

Magyarország Közös Agrárpolitika Stratégiai Terve

2023-2027

V.

Vidékfejlesztési beavatkozások: környezet- és klímavédelem, kompenzációs támogatások (Natura 2000), beruházások, fiatal gazdák induló támogatás, kockázatkezelés, együttműködések, LEADER, Európai Innovációs Partnerség (EIP), ismeretek cseréje és információk terjesztése (képzés és tanácsadás)

Tartalomjegyzék

5.3. Vidékfejlesztésre irányuló beavatkozások	1
ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások	1
ASD(72) - Bizonyos kötelező követelményekből eredő területspecifikus hátrányok	280
INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve	313
INSTAL(75) - Fiatal mezőgazdasági termelők és új mezőgazdasági termelők, valamint a vidéki induló vállalkozások tevékenységének megkezdése	484
RISK(76) - Kockázatkezelési eszközök	503
COOP(77) - Együttműködés	520
KNOW(78) - Ismeretek cseréje és információk terjesztése	638

5.3. Vidékfejlesztésre irányuló beavatkozások

ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások

RD19_G01_AEC_70 - Agrárkörnyezetgazdálkodási kifizetések (AKG)

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD19_G01_AEC_70
A beavatkozás neve	Agrárkörnyezetgazdálkodási kifizetések (AKG)
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.14. A környezetvédelem vagy az éghajlatváltozás területéhez kapcsolódó, a kötelező előírásokon túli kötelezettségvállalásokkal érintett hektárok (kivéve erdészet) vagy egyéb egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás területe Magyarország

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

SO5 A fenntartható fejlődés és a természeti erőforrásokkal – például a vízzel, a talajjal és a levegővel – való hatékony gazdálkodás támogatása többek között a vegyi anyagoktól való függés csökkentésével

SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.2.2	ÜHG, illetve légköri terhelést jelentő gázok kibocsátásának csökkentése erdészeti eszközökkel	2	Igen
4.4.1	A negatív időjárási hatások elleni védekezést segítő megoldások és eszközök fejlesztése	1	Igen
5.1.3	Degradált talajok helyreállítása, vízgazdálkodásuk javítása	1	Igen
5.2.1	Felszíni és felszín alatti vizek fenntartható használata	1.	Igen
5.3.1	Vízvisszatartás elősegítése a talajban és a tájban	1	Igen
5.4.1	A mezőgazdasági eredetű légszennyezők és szálló por kibocsátásának csökkentése	3	Igen
5.4.2	Mezőgazdasági eredetű ammónia-kibocsátás csökkentése	2	Igen
5.5.2	Integrált környezetbarát növényvédelem	1	Igen
6.1.2	Magas természeti értékű területek természeti állapotának megőrzése, illetve javítása	1	Igen
6.1.3	Gyeppek jó ökológiai állapotának és fajgazdagságának fenntartása	2	Igen

	és fejlesztése		
--	----------------	--	--

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.12 Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás javítására tett támogatott kötelezettségvállalásokkal érintett mezőgazdasági hasznosítású terület (UAA) aránya

R.14 A kibocsátás csökkentésére és a szén-dioxid-tárolás fenntartására vagy növelésére irányuló támogatott kötelezettségvállalásokkal érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya (beleértve a következőket: állandó gyepterület, állandó kultúrák állandó növénytakaróval, vizes élőhelyeken és tőzeglápokon található mezőgazdasági földterület)

R.19 A talajgazdálkodás számára előnyös, a talajminőség és a talajbióta javítására irányuló támogatott kötelezettségvállalásokkal (mint például a talajművelés csökkentése, a talaj növényi kultúrákkal történő borítása, továbbá a vetésforgó, többek között hüvelyes növényekkel) érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya

R.20 Az ammóniakibocsátás csökkentésére irányuló támogatott kötelezettségvállalással érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya

R.21 A víztestek minőségére vonatkozó támogatott kötelezettségvállalásokkal érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya

R.22 A tápanyag-gazdálkodás javítására irányuló támogatott kötelezettségvállalásokkal érintett mezőgazdasági hasznosítású terület (UAA) aránya

R.23 A vízgyengésű javítására irányuló támogatott kötelezettségvállalásokkal érintett mezőgazdasági hasznosítású terület (UAA) aránya

R.24 Azon támogatott egyedi kötelezettségvállalások által érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya, amelyek célja a növényvédő szerek fenntartható használata a növényvédő szerek jelentette kockázatoknak és a növényvédő szerek káros hatásainak – például a növényvédő szerek szivárgásának – a csökkentése érdekében

R.31 A biológiai sokféleség megőrzésének vagy helyreállításának támogatására irányuló támogatott kötelezettségvállalások által érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya, a magas természeti értékű gazdálkodási gyakorlatokat is beleértve

R.33 A támogatott kötelezettségvállalásokkal érintett összes Natura 2000 terület aránya

R.34 A tájképi elemek – a sövényeket és fákat is beleértve – kezelésére tett támogatott kötelezettségvállalásokkal érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja:

- a vidéki területek fenntartható fejlődése,
- a környezet (talaj és víz) állapotának megőrzése és javítása a termőhelyi adottságoknak megfelelő termelési szerkezet kialakításával,
- a mezőgazdasági eredetű környezeti terhelés kiküszöbölése, megelőzése,
- a természeti erőforrások fenntartható használatán alapuló mezőgazdasági gyakorlat erősítése,
- a biodiverzitás megőrzése,
- a környezettudatos gazdálkodás és fenntartható tájhasználat, tájgazdálkodás kialakításával,
- az agrobiodiverzitás javítása,
- az állattenyésztés és a növénytermesztés arányainak javítása, a külterjes állattartás ösztönzésével,
- a minőségi élelmiszerelőállítás elősegítése környezetkímélő gazdálkodási módszerek ösztönzésével,
- a kedvezőtlen klímaváltozás elleni küzdelem és alkalmazkodás az éghajlatváltozáshoz, megfelelő termelési szerkezet, földhasználat váltás révén.

Az agrár-környezetgazdálkodási kifizetések olyan önkéntes alapon működő kifizetési rendszer, amelyben a programban résztvevők az agrár-környezetgazdálkodási célok elérésének érdekében a gazdálkodásuk során többlet tevékenységek elvégzését vállalják. A támogatás feltétele a vállalt tevékenységek betartása a kötelezettségvállalás időtartama alatt.

A beavatkozás konkrét, ellenőrizhető előírásokra épít, amelyek közvetett, vagy közvetlen hatásuk által érik el a beavatkozás által meghatározott célokat. Az beavatkozás alapját a területhasználat adja, mely tekintetében az alábbi 8 fő kategóriát különböztetjük meg:

Horizontális:

1. Szántó (sz)
2. Gyep (gy)
3. Ültetvény (u)
4. Nádas (n)

Zonális:

5. MTÉ szántó
 - a. Tűzokvédelmi területek
 - b. Kék vércse-védelmi területek
 - c. Alföldi madárvédelemi területek
 - d. Hegy- és dombvidéki madárvédelem területek
6. MTÉ gyep
 - a. Tűzokvédelmi területek
 - b. Alföldi madárvédelemi területek
 - c. Hegy- és dombvidéki madárvédelem területek
 - d. Nappali lepke-védelmi területek
7. Vízvédelmi célú szántóterületek:
 - a. Erózió-érzékeny szántó
 - b. Belvív-érzékeny szántó
 - c. Aszály-érzékeny szántó
8. Vízvédelmi célú gyepterületek:
 - a. Belvív-érzékeny gyep

A földhasználati kategóriák mindegyikében az előírások az alábbi két kategóriába tartozhatnak:

a. **Agrár-környezetgazdálkodási alapsomagok (kötelező):** olyan előírások, amelyek túlmutatnak a 2021/2115 EU rendelet 70. cikkében felsorolt egyéb követelményeken.

Ezeket az előírásokat, illetve előírás kombinációkat földhasználati kategóriánként (szántó, gyep, ültetvény, nádas), illetve területi lehatárolás kategóriánként [horizontális (A), zonális (ZA)] kell teljesíteni és a kifizetés nem előírásonként, hanem az összes előírásra vonatkozóan, egy összegben történik.

b. **Választható előírások (V):** az alapsomagon túli olyan előírások, amelyek különböző környezeti kihívásokat (vetésszerkezeti elvárások, talaj- és vízvédelem, biodiverzitás megőrzése, stb.) kezelnek, és amelyekből a támogatásra jogosultak szabadon választanak.

Tematikus csoportonként (földhasználati kategóriák, illetve területi lehatárolás alapján) amennyiben a választható előírások száma megengedi minimálisan 2 előírást kell választani. A kifizetési összeg előírásonként kerül meghatározásra.

A 70. cikk alapján létrehozott beavatkozástípus keretében végrehajtott műveletek esetében, amennyiben a kötelező előírások, követelmények vagy kötelezettségek (referenciaelemek) módosulnak annak érdekében, hogy az AÖP-vel összhangban legyenek, akkor a kedvezményezett dönthet úgy, hogy nem fogadja el a kiigazítást/módosítást, és akkor az adott kötelezettségvállalás érvényét veszti, és a kötelezettségvállalás

érvényességének időtartama tekintetében nem követelhető meg a gazdálkodótól a már kifizetett támogatás visszafizetése.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

A gazdálkodók kiválasztása pontozási rendszer alapján történik, amely azokat részesíti előnyben, akik nagyobb környezeti vállalásokat tesznek a területeikre. Az előírások mindegyike önálló számértékkel rendelkezik, amely kifejezi az előírás – területi kategóriánként eltérő – környezeti hozzáadott értékét.

A választott előírások környezeti értéke a kiválasztási szempontrendszerben szerepet kap, azaz a magasabb környezeti hatást vállaló gazdaságok a források elosztásakor előnyt élveznek.

A kiválasztási kritériumok között a következő elemek szerepelnek:

Általános kiválasztási kritérium, hogy a magasabb környezeti hozzáadott értéket vállaló pályázatok részesüljenek előnyben. Így különösen a

-a választott előírások környezeti hozzáadott értéke;

-a bevont terület környezeti meghatározottsága;

kerül figyelembe vételre.

Natura 2000 gyepterületeken történő agrár-környezetgazdálkodási kifizetések:

A Natura 2000 gyepterületekre vonatkozó földhasználati előírások és az AKG gyepegzálkodási előírásai részben vagy egészben átfednek egymással. Amennyiben a gazdálkodó ugyanarra a területre mindkét típusú támogatást igénybe kívánja venni, ugyanazon előírások betartásáért kétszeresen kerülne támogatásra. A túlkompensáció elkerülése miatt a mindkét helyen szereplő, költségvonzattal járó előírások betartását csak az egyik támogatás keretén belül lehet kompenzálni, ezért a Natura 2000 gyepterület támogatások igénybevétele esetén az ugyanarra a területre vonatkozó AKG támogatások összege csökkentésre kerül a „közös” előírásokra vonatkozó támogatási részösszeggel.

A blokk szintű tervezés során az alábbi lehatárolási kategóriák kerülnek figyelembevételre:

- Natura 2000
- MTÉT területek
- Nitrátérzékeny területek
- Erózió-érzékeny területek
- Belvíz veszélyeztetett területek
- Aszály veszélyeztetett területek

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries: mezőgazdasági termelők

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria)

-A támogatással érintett terület minden művelési ág esetében minimum 1 ha, ültetvény művelési ág esetében a “hagyományos gyümölcsös fenntartása” előírás választása esetén maximum 2 ha. A “hagyományos gyümölcsös fenntartása” előírás szőlőültetvény esetében nem választható.

-Ültetvény művelési ág esetében a “hagyományos gyümölcsös fenntartása” előírás választása kivételével a támogatásba behozott ültetvény életkora a pályázat benyújtásának évében nem lehet több, mint 26 év, kivéve dió, gesztenye, szőlő.

-Zonális előírás felvételére a gazdálkodó csak a fizikai blokk szinten lehatárolt, – MePAR-ban feltüntetett területen, vagy a meghatározott szervektől igazolhatóan – a területi kritériumoknak megfelelő területek tekintetében

jogosult.

-Biztosítani kell, hogy a 2021/2115/EU Rendelet 31. cikk (Agro-ökológiai alapprogram) támogatástól eltérő kötelezettségvállalások valósuljanak meg.

- Az agrár-környezetgazdálkodási kifizetés támogatásba bevont kötelezettségvállalással érintett egybefüggő terület egyúttal nem vonható be az ökológiai gazdálkodás támogatásba is.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

-A kedvezményezett részt vesz a támogatáshoz kapcsolódó kötelező képzéseken. A támogatást igénylő mentesül a képzési kötelezettség alól, amennyiben azt a támogatási kérelem benyújtását megelőző 5 éven belül már teljesítette.

-Gazdálkodási Napló vezetése.

Az egyes Tematikus Előírascsoportokhoz tartozó kötelezettségvállalásokat, támogatási összegeket előírásonként, földhasználati (szántó, gyepek, ültetvény, nádas), illetve területi lehatárolás (horizontális, zonális) kategóriánként az alábbi táblázatok tartalmazzák. Szintén az alábbi táblázatokban láthatóak azon referenciaszintek és a szokásos gazdálkodói gyakorlatok beazonosítása, amelyeken az alintézkedés előírásai túlmutatnak.

A referenciaszint jogszabályi azonosításakor használt rövidítések:

- HMKÁ: Helyes Mezőgazdasági és Környezeti Állapot (GAEC)
- JFGK: Jogszabályban Foglalt Gazdálkodási Követelmények (SMR)
- HMGY: Helyes Mezőgazdasági Gyakorlat kötelező előírásai (Codes of Good Practice)
- NJSZ: Nemzeti jogszabályokban meghatározott egyéb kötelező erejű követelménye

Horizontális szántó földhasználati kategória

Sor-szám	Az alintézkedés előírásai	Előírás típus	A referencia szint jogszabályi azonosítása	A referenciaszint jogszabályi tartalma	Szektuson gazdálkodói gyakorlat meghatározása	A támogatás mértéke euró/ha
1.	Vízrel telmen talajon mindenemő gépi munkavégzés tilos.	A	2007. évi CXXXIX. Törvény 35. §, 36. § (1) ab), 40. § (NJSZ)	Olyan művelési módot alkalmazni, elősegíteni a csapadékvíznek talajba jutását a meg kell akadályozni a káros vízösszeg vagy behív kialakulását.	Talajfelhasználat esetleges károsodása a szűkszerű mezőgazdasági munkák során.	
2.	Tilos szennyvíz, szennyvíziszap, szennyvíziszapot tartalmazó komposzt felhasználása.	A	2007. évi CXXXIX. Törvény 49. § (1) d), e) (NJSZ); 50/2001. (IV. 3.) Korm. Rendelet 4. § (2) (NJSZ) 90/2008. (VII. 18.) FVM rendelet 1. § (1) g), h), i) (NJSZ); 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet 6. § (3); (JFGK1, HMGY)	Hígtrágya, szennyvíz, szennyvíziszap csak talajvédelmi tervre alapozott talajvédelmi hatósági engedély birtokában használható fel mezőgazdasági területen.	A felsorolt anyagok alkalmazású használata.	
3.	Az erózióérzékeny területeken dobsány, cukorrépa, takarmánynyérpa, burgonya, csicsóka termesztése tilos.	A	50/2008. (IV. 24.) FVM rendelet 1. számú melléklet (5) (HMKÁ 5)	12%-nál nagyobb lejtésű területen az alábbi kultúrák termesztése tilos: dobsány, cukorrépa, takarmánynyérpa, burgonya, csicsóka.	12 %-nál kisebb lejtésű erózióérzékeny területeken a felsorolt növényeket termesztik.	
4.	Talajvizsgálaton alapuló tápanyag-gazdálkodási terv készítése talajszaktanácsadó bevonásával.	A	2007. évi CXXXIX. Törvény 42. § (NJSZ); 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet 6. § (1) (JFGK1, HMGY) 90/2008. (VII. 18.) FVM rendelet 2. § (3) (NJSZ)	A talaj tápanyag-szolgáltatást és a természet növények tápanyagigényét figyelembe véve, környezetimelő tápanyag-gazdálkodást kell folytatni. A műtréztérzékeny területen a tápanyag-gazdálkodás tervezése során a kijutandó tápanyagok mennyiségének meghatározásakor figyelembe kell venni a talaj tápanyag-ellátottságát, a természet növények a termőhely adottságához igazított tápanyagigényét. Egyszerűsített talajvédelmi tervet kell készíteni a mezőgazdasági termelés során keletkező nem veszélyes hulladékok termőföldön történő felhasználásának engedélyezésekor.	Nem készült tervszerű tápanyag-számlálás, talajszaktanácsadó bevonása nem történt meg.	az alapcsomag előírásai: 39
5.	Kötelezettségvállalási időszakra alán legalább egy alkalommal zöldtrágyanövény termesztése, vagy inaktívtrágya kijuttatása.	A	2007. évi CXXXIX. Törvény 35. §, 39. § (1) e), 42. § (NJSZ)	A talaj tápanyag-szolgáltatást és a természet növények tápanyagigényét figyelembe véve, környezetimelő tápanyag-gazdálkodást kell folytatni. A földhasználaton szerves anyagok kijuttatásával kell gondoskodni a talaj szervesanyag-tartalmának megőrzéséről.	5 éves gyakorisággal ritkábban alkalmaznak, illetve egyáltalán nem alkalmaznak zöldtrágyát, vagy inaktívtrágyát. A műtrágya használat jellemző.	
6.	A talaj forgatása – beleértve a szerkestrágya bedolgozását is – csak a lejtő irányával merőlegesen történhet.	A	2007. évi CXXXIX. Törvény 36. § (1) ac) (NJSZ)	A földhasználat erózióval veszélyeztetett területen a víz- és szelerozió megakadályozása érdekében köteles szántó művelési ágú földrészeleten szímvonalas művelést folytatni.	Az erózió veszélyének a megnevelése a gyakorlatban szubjektív, a helytelen művelési módok alkalmazása általában csak a terület visszafordíthatatlan károsodását követően válik nyilvánvalóvá.	
7.	Szűkszerűen növényvédőszer hatóanyag alkalmazása.	A	2008. évi XLVI. Törvény 5. § (3) (JFGK4) 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet 1/A § (3) (JFGK10)	A növényvédelmi tevékenység során tilos a gazdasági növényekre veszélyt nem jelentő szervezetek pusztítása, életük rombolása, elterjedésük növényvédelmi eszközökkel való akadályozása. A növényvédelmi szempontból hasznos élő szervezetek (beleértve a méheket is) minden fejlődési alakját védeni kell. A felhasznált növényvédőszernek a védekezéssel elérni kívánt célnak leginkább megfelelőnek kell lenniük és a lehető legkisebb mellékhatással kell jániuk az emberi egészségre, a nem célszervezetekre és a környezetre.	Engedélyezett növényvédőszer és hatóanyagok alkalmazása jellemző, további korlátozás nélkül.	

8.	Akkredítált laboratóriumban bővített talajvizsgálatot elvégzése talajtani szakértő bevonásával.	V	59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet 6. § (7) (JFG 1, HMGY)	Nitrátszékenny területeken a kijuttatandó műtrágya hatóanyag mennyiségét talajvizsgálatokra alaponoman kell meghatározni.	Nitrátszékenny területeken szőlőn talajvizsgálatok elvégzése jellemző. Nitrátszékenny területeken kívül nem végeznek talajvizsgálatokat, vagy 5 évvel ritkábban teszik azt meg. A bővített talajvizsgálat elvégzése nem gyakorlat.	9
9.	Középmély lazítás kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal.	V	2007. évi CXKXIX. Törvény 33. §. 36. § (1) ab), 40. § (NJSZ)	Olyan művelési módot kell alkalmazni, amely a talaj szerkesztettségének megővásával, a talajtömörödés megakadályozásával, megakadályozásával elősegíti a csapadékvíznek talajba jutását a talajtömörödésnek megelőzésével vagy megszüntetésével meg kell akadályozni a káros vízösszét vagy belvív kialakulását.	A szokásos gazdálkodói gyakorlatot a középmély szántás jelenti. A talajlazítás nem része a szokásos gazdálkodói gyakorlatnak.	18
10.	Az alintézkedésbe vont teljes területen - az élővilő szennyezésű kultúrák és veten ugar kivételével - a táblák maximális mérete 5 ha.	V	1996. évi LIII. Törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek előbelyeinek, azok biológiai sokféleségének megővése érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni. A tájhasznosítás és a természeti értékek felhasználása során meg kell őrizni a tájak természetes és természetközeli állapotát, továbbá gondoskodni kell a tájak esztétikai adomáiról és a jellegét meghatározó természeti értékek, természeti rendszerek és az egyedi tájértékek fennmaradásáról. Biztosítani kell a fenntartható használatot, ami magában foglalja a tartamosságot, a természetkímélő módszerek alkalmazását és a biológiai sokféleség védelmét.	Jellemzően nagy kiterjedésű szennyezett területek alakultak ki. A szennyezett területek határmegnyede 40 ha feletti kiterjedésű.	33
11.	Pillangós szűles takarmánynövények, azok fűves keveréke illetve szőlődar vagy méhlegelő betakarítása szűrés során kaszálással területet kell hagyni 5-10% természetben, táblákon, kaszálásokon változó helyen, a tábla szélességének megfelelően legalább 6 méter szélességben.	V	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek előbelyeinek, azok biológiai sokféleségének megővése érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.	Jellemző gyakorlat a teljes termés egy menetben történő betakarítása.	15
12.	Pillangós szűles takarmánynövények, azok fűves keveréke, illetve szőlődar vagy méhlegelő kaszálása, szűrés és szűrés során madárbarát kaszálás (kiszortó kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközeik alkalmazása, max. 8 km/h sebesség).	V	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek előbelyeinek, azok biológiai sokféleségének megővése érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.	Nem gyakorlat a madárbarát kaszálási módok alkalmazása.	6
13.	Növényvédelmi előrejelzés alkalmazása.	V	2008. évi XLVI. Törvény 5. § (3) (JFGK4); 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet 1/A § (1), (3) (JFGK10);	A növényvédelmi tevékenységet a károsítóra célzottan, terben és időben okosított módon és eszközzel kell végezni. A védekezésre vonatkozó döntést növényvédelmi előrejelzésre alaponva kell meghozni.	A gyakorlatban növényvédelmi előrejelzés nem ellenőrzött, egyenlő nem szakkereset módon történik, illetve nem történik meg a jogszabályi előírás összefoglalása, hogy az integrált növényvédelem irányelveinek megvalósításakor mire kell törekedni. Ugyanakkor nem kötelező érvényű, vagyis a gyakorlatban a növényvédelmi előrejelzés alkalmazása elmarad.	1

14.	Kötelezettségvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zöldugor/méhlegelő szegély fenntartása a bevitel terület kertületének legalább 25 %-án, legalább 3 méter szélességben.	V	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbehelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.	Növényvédőszer-mentes szegélyek, zöldugor, vagy méhlegelő nem kerülnek kialakításra.	16
15.	Kötelezettségvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zöldugor/méhlegelő szegély fenntartása a bevitel terület kertületének legalább 25 %-án, legalább 6 méter szélességben.	V	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbehelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.	Növényvédőszer-mentes szegélyek, zöldugor, vagy méhlegelő nem kerülnek kialakításra.	33
16.	A vetészerkezetben legalább 15 % szilvasziliárdos takarmány-növény, valamint legalább 5 % zöldugor tartása.	V	1996. évi LIII. Törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbehelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni. A tájhasznosítás és a természeti értékek felhasználása során meg kell őrizni a tájak természetes és természetközeli állapotát, továbbá gondoskodni kell a tájak esztétikai adottságait és a jellegét meghatározó természeti értékek, természeti rendszerek és az egyedi tájértékek fennmaradásáról. A történelmileg kialakult természetképet is hasznosítási módok figyelembevételével biztosítani kell a természeti terület használatát és fejlesztését során a táj jellegének, esztétikai, természeti értékeinek, a tájakra jellemző természeti rendszereinek és egyedi tájértékeinek a megóvását. A mező-, erdő-, nád-, hal-, vadgazdálkodás során biztosítani kell a fenntartható használatot, ami magában foglalja a tartamosságát, a természetközeli módszerek alkalmazását és a biológiai sokféleség védelmét.	Jellemzően aránytalan vetészerkezet a kukorica/búza/napraforgó irányban.	87
17.	Kötelezettségvállalási időszak alatt további egy alkalommal zöldtrágya-növény termesztése, vagy installotrágya kijuttatása.	V	Id. 5. számú előírás	Id. 5. számú előírás	Id. 5. számú előírás	39
18.	Kiszárolt ellenőrző (femzáró) szaporítóanyag felhasználása szakmailag elvárható mennyiségben adott területegységre vetve.	V	43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet 1/A § (3) (JFGK10)	Rezisztens vagy toleráns növényfajtak, femzáró vetőmagok és ellenőrző szaporítóanyagok használata	A jogszabályi előírás összefoglalja, hogy az integrált növényvédelem irányelveinek megvalósításakor mire kell törekedni. Ugyanakkor nem kötelező érvényű, vagyis a gyakorlatban a szaporítóanyag ellenőrzése nem történik meg.	15
19.	Növényvédelmi és talajvédelmi szakirányú bevonása a gazdálkodásba.	V	43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet 1/A § (3) (JFGK10)	A károsítókat megfelelő módszerekkel és rendelkezésre álló eszközökkel folyamatosan figyelni kell. A megfelelő eszközök közé tartoznak a helyszínen végzett megfigyelések, tudományosan megalapozott előrejelzések és korai diagnosztikai rendszerek, továbbá szakirányú javaslatoknak felhasználása.	A jogszabályi előírás összefoglalja, hogy az integrált növényvédelem irányelveinek megvalósításakor mire kell törekedni. Ugyanakkor nem kötelező érvényű, vagyis a gyakorlatban a szakirányú bevonása a gazdálkodásba nem történik meg.	4
20.	A kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal a területen képződő melléktermékek (különböző szalma- és szármaradványok) visszaforgatása a talajba	V	2007. évi CXIX. Törvény 36. § (1) ab, 39. § (1) e (NJSZ)	Olyan művelési módot alkalmazni, amely a talaj szerkezettségének megóvásával, a talajtömörödés megakadályozásával, megakadályozásával elősegíti a csapadékvíz talajba jutását, a földhasználatok szerves anyagok kijuttatásával kell gondoskodnia a talaj szervesanyag-tartalmának megőrzéséről	A szalma és szármaradványok jellemzően elszállításra kerülnek, a tápanyagutánpótlás jellemzően műtrágyával történik	19

Horizontális gyep földhasználati kategória

Sor-szám	Az alintézkedés előírásai	Előírás típusa	A referenciaszint jogszabályi azonosítása	A referenciaszint jogszabályi tartalma	Szokos gazdálkodói gyakorlat meghatározás	A támogatás mértéke euró/ha
21.	Vízrel telten talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	
22.	Tilos hígtrágya, szennyvíz, szennyvíziszap, szennyvíziszapot tartalmazó komposzt felhasználása.	A	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	
23.	Tápanyag-utánpótlás csak a legelő állatok által elfoglalt területékből származhat, trágya kizárása tilos.	A	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ)	Gyepgazdálkodás elősorban a gyepi-pusztos igazodó lehetőséssel, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mérséklés, természetkímélő használatával történhet.	Hozamfokozás szerves vagy műtrágyával megtörténik.	
24.	A gyepterületeket lehetőséggel, illetve kaszálással kell hasznosítani.	A	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ); 10/2015. (III. 13.) FM rendelet 2. § b), c) (NJSZ)	Gyepgazdálkodás elősorban a gyepi-pusztos igazodó lehetőséggel, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mérséklés, természetkímélő használatával történhet. A gyepterület, a hasznosítás szempontjából nemkívánatos fűszerű növényektől mentes kell legyen, rendszeres legeltetés hiányában tárgyév augusztus 31-éig legalább egyszer tisztító kaszálást kell végezni.	A gyepterületek egy része gondozatlan.	
25.	A gyepterület bontása tilos.	A	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ); 50/2008. (IV. 24.) FVM rendelet 1. sz. melléklet 2.1. (HMKA 2)	Gyepgazdálkodás elősorban a gyepi-pusztos igazodó lehetőséggel, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mérséklés, természetkímélő használatával történhet. Öntözési célú vízhasználat csak érvényes vízjogi barmelhesési engedély alapján végezhető.	Hozamfokozás céljából bontásra sor kerülhet.	az alagsomag előírásaira: 109
26.	Béltíz időszakos vizálás levezetése tilos.	A	1996. évi LIII. törvény, 17. § (3) (NJSZ)	A termőföld hasznosítása, illetve a hasznosításra alkalmas területek használata, igénybevétele, meliorációs tervek készítése és végrehajtása, egyéb mezőgazdasági tevékenységek folytatása, valamint a vizgazdálkodás és a vízrendezés során a természetes és természetközeli állapotú vízfelületeket, mocsárokat és más vízes élőhelyeket, valamint a mezőgazdasági termelés számára kedvezőtlen természeti adottságú területek természetes növényállományát meg kell őrizni.	Mezőgazdasági termelés számára kedvező területeken a béltíz elvezetés megtörténik.	
27.	Napnyugtától napkelteig a gépi munkavégzés tilos.	A	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életfőfeltételei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.	Éjszakai munkavégzés munkacsúcs idején rendszeres.	
28.	Gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szamár, lo, öszvér és bivaly lehetőséggel.	A	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ)	Gyepgazdálkodás elősorban a gyepi-pusztos igazodó lehetőséggel, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mérséklés, természetkímélő használatával történhet.	Egyéb hasznosításokat (lha) is a gyepre hajtásnak.	
29.	Állategység (legeltetés) megléte: min. 0,2 ÁE/ha.	A	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ); 10/2015. (III. 13.) FM rendelet 2. § d) (NJSZ)	Gyepgazdálkodás elősorban a gyepi-pusztos igazodó lehetőséggel, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mérséklés, természetkímélő használatával történhet. Nem állhat fenn a gyepterület olyan helytelen legeltetési módból eredő károsodása (tullegeltetés), amelynek során az állományalkotó fűfélék rövidke rágása és taposás következtében a gyep foltokban kiritkul és a talajfelszín fedetlenné válik.	A gyepterületek egy része gondozatlan.	

30.	A terület legalább 5, legfeljebb 10%-át kaszáltsónként változó helyen kaszálással kell hagyni.	V	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ); 2 9/2007. (X. 18.) Korm. Rendelet 4. § (1) (JFGK1, 2, JFGK 3); 275/2004. (X. 8.) Korm. Rendelet (JFGK1, JFGK3)	Gyepgazdálkodás elsősorban a gyepűpushoz igazodó lehetőséggel, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mértekek, természetkímélő használatával történhet. Natura 2000 gyepterületeken a terület legalább 5, legfeljebb 10%-át beleértve a természetvédelmi érdekből hatósági határozattal elrendelt esetek korlátozással érintett földterületeket is – kaszáltsónként változó helyen kaszálással kell hagyni.	Natura 2000 gyepterületeken kívül a takarmány egy menében történő betakarítása jellemző.	41
31.	A terület legalább 10, legfeljebb 15%-át kaszáltsónként változó helyen kaszálással kell hagyni.	V	Id: 30. számú előírás	Id: 30. számú előírás	Id: 30. számú előírás	62
32.	Madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközök alkalmazása, max. 8 km/h sebesség).	V	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ); 269/2007. (X. 18.) Korm. Rendelet 5. § (1) (JFGK 2, JFGK, 3)	Gyepgazdálkodás elsősorban a gyepűpushoz igazodó lehetőséggel, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mértekek, természetkímélő használatával történhet. A kaszálást a kaszálálandó terület közbétegről indulva vagy a táblával mellől, az ott élő állatok zavarányterületre szorítása nélkül kell elvégezni. A kaszálás során vadriasztó lánc használata kötelező. (Natura 2000 gyepterületeken)	Natura 2000 gyepterületeken kívül nem gyakorlat a madárbarát kaszálási módok alkalmazása.	12
33.	Kaszálási korlátozás időben: Kaszálás június 15. után végezhető.	V	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ); 269/2007. (X. 18.) Korm. Rendelet 5. § (3) (JFGK 2, JFGK, 3)	Gyepgazdálkodás elsősorban a gyepűpushoz igazodó lehetőséggel, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mértekek, természetkímélő használatával történhet. Natura 2000 gyepterületeken a kaszálás tervezett időpontját a tevékenység megkezdése előtt a földhasználónak legalább öt munkanappal írásban be kell jelentenie a működési terület szerinti illetékes állami természetvédelmi szervnek.	Natura 2000 gyepterületeken kívül az első kaszálásra általában május elején kerül sor.	21
34.	Legeltetési sűrűség min. 0,2 AE/ha, max. 1,5 AE/ha a gyepék műlegeltetési útjának figyelembe vételével.	V	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ); 10/2015. (III. 13.) FM rendelet 2. § d) (NJSZ)	Gyepgazdálkodás elsősorban a gyepűpushoz igazodó lehetőséggel, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mértekek, természetkímélő használatával történhet. Nem állhat fenn a gyepterület olyan helytelen legeltetési módból eredő károsodása (műlegeltetés), amelyek során az állományalkotó fűfélék rövidre rágása és taposás következtében a gyep felületén károsodás és a talajfelszín fedetlenné válik.	A gyepterületek egy része gondozatlan.	78

Horizontális ültetvény földhasználati kategória

Sor-szám	Az alintékedés előírásai	Előírás típusa	A referencia szint jogszabályi azonosítása	A referenciaszint jogszabályi tartalma	Szokásos gazdálkodói gyakorlatok meghatározása	A támogatás mértéke euró/ha
35.	Vízrel telten talajon mindenemő gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	
36.	Tilos szennyvíz, szennyvíztiszta, szennyvíztiszta tartalmú komposzt felhasználása.	A	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Almatermétek: 727
37.	Talajvizsgálaton alapuló tápanyag-gazdálkodási terv készítése talajtani szakértő bevonásával.	A	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás	Szőlő: 336
38.	Szökkenet növényvédőszer hatóanyag alkalmazása.	A	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás	Egyéb gyümölcs: 582
39.	Gyepes talajfelszín esetén kaszálás legalább évente egy alkalommal.	A	1996. évi LIII. törvény 7. § (1) (NJSZ)	A természetileg kialakult természetmelo hasznosítási módok figyelembevételével biztosítani kell a természeti terület használata és fejlesztése során a táj jellegének, esztétikai, természeti értékeinek, a tájakra jellemző természeti rendszereknek és egyedi tájértékeknek a megőrzését.	A sorfőkötök nem füvesedik, nem művelik.	
40.	Akkreditált laboratóriumban bővített talajvizsgálat elvégzése talajtani szakértő bevonásával.	V	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás	15
41.	Levegőanalízis elvégzése.	V	2007. évi CXIX. törvény 42. § (NJSZ); 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet 6. § (1) (JFGK1, HMGV)	A talaj tápanyag-szolgáltatást és a természet növények tápanyagigényét figyelembe véve, környezeti kímélő tápanyag-gazdálkodást kell folytatni. A nitratértékvesztés területén a tápanyag-gazdálkodás tervezése során a kijutandó tápanyagok mennyiségének meghatározásakor figyelembe kell venni a talaj tápanyag-ellátottságát, a természet növények a termőhely adottságaihoz igazított természetjéhez tartozó tápanyagigényét.	Nem készült tervezett tápanyag-számsítás.	21
42.	Előrejelésben - beleértve a szexiferomon csapadék legalább 1 db/ha sűrűségű kihelyezését - alapuló növényvédelem alkalmazása.	V	2008. évi XLVI. törvény 5. § (3) (JFGK 4, JFGK 10); 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet 1/A § (1), (3) (JFGK 10)	A növényvédelmi tevékenységet a károsítóra célszerűen, terben és időben előzetesen megtervezett módon és eszközzel kell végezni. A védekezésre vonatkozó döntést növényvédelmi előrejelzésre alapozva kell meghozni. A károsítókat megfelelő módszerekkel és rendelkezésre álló eszközökkel folyamatosan figyelni kell. A megfelelő eszközök közt tartoznak a helyszínen végzett megfigyelések, tudományosan megalapozott előrejelzési és korai diagnosztikai rendszerek, továbbá szakirányú javaslatoknak felhasználása.	A gyakorlatban növényvédelmi előrejelzés nem ellenőrzés, egyáltalán nem szakértői módon történik, illetve nem történik meg. Nem alkalmaznak szexiferomon csapadékot. A jogszabályi előírás összefoglalja, hogy az integrált növényvédelem irányelveinek megvalósításakor mire kell törekedni. Ugyanakkor nem kötelező érvényű, vagyis a gyakorlatban a csapadék alkalmazása elmarad.	48
43.	Madarodú kihelyezése: 3 db/ha sűrűségben, kihelyezési útmutató alapján.	V	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előlélyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek előlélyeinek, azok biológiai sokféleségének megőrzése érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kímélésével kell végezni.	A szokásos gazdálkodói gyakorlatnak nem része a madarodú kihelyezése.	36

44.	1 ml/ha hatékony szelídítő bővítéshely kialakítása.	V	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előhelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek előhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megővése érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kímélésével kell végezni.	A szokásos gazdálkodói gyakorlatnak nem része hogy a ragadozó rovarok számára bővítéshelyeket alakítsanak ki.	24
45.	Hagyományos gyümölcsös fenntartása 30-150 db/ha, köztudni állományűrűséggel (szőlőültetvény esetében ez az előírás nem választható).	V	1996. évi LIII. 7. § (1) (NJSZ)	A történelmileg kialakult természetdieleő hasznosítási módok figyelembevételével biztosítani kell a természeti terület használatát és fejlesztését során a táj jellegének, esztétikai, természeti értékeinek, a tájakra jellemző természeti rendszereinek és egyedi tájértékeinek a megőrzését.	A gazdálkodói gyakorlatban a hagyományos gyümölcsösök kivágására, felújításra kerülnek, és ezeket lehetetlen. Illetve szuperintenzív ültetvények váltják fel.	179
46.	Növényvédelmi és talajvédelmi szakirányú bevonása a gazdálkodásba.	V	Id: 19. számú előírás	Id: 19. számú előírás	Id: 19. számú előírás	45

Horizontális nádas földhasználati kategória

Sorszám	Az érintkezés előírásai	Előírás típus	A referenciaszint jogszabályi azonosítás	A referenciaszint jogszabályi tartalma	Szakos gazdálkodói gyakorlat meghatározása	A támogatás mértéke euró/ha
47.	Vízrel telített talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	
48.	Tilos hígtrágya, szennyvíz, szennyvíztiszta, szennyvíztiszta tartalmú komposzt felhasználása.	A	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	
49.	A nád aratása, és egyéb tevékenység végzése (különösen: szállítás, kihozás) kizárólag december 1. és február 28. között engedélyezett.	A	1996. évi LIII. Törvény 17. § (3) (NJSZ); 50/2008. (IV. 24.) FVM rendelet 1. számú melléklet 6.2 (HMKÁ 6)	A termőföld hasznosítása, illetve a hasznosításra alkalmas területek használata, igénybevétele, meliorációs tervek készítése és végrehajtása, egyéb mezőgazdasági tevékenységek folytatása, valamint a vízgazdálkodás és a vízrendezés során a természetes és természetközeli állapot vízfelületeket, nádasokat és más vizes élőhelyeket, valamint a mezőgazdasági termelés számára kedvezőtlen termőhelyi adottságú területek természetes növényállományát meg kell őrizni. Tárló, nád, növényi maradvány valamint gyepek égetése tilos.	A nád aratása és szállítása a gyakorlatban december 1. és március 31. között történik.	
50.	A területen nádgazdálkodást kell végezni.	A	1996. évi LIII. Törvény 17. § (3) (NJSZ); 50/2008. (IV. 24.) FVM rendelet 1. számú melléklet (6.2), (HMKÁ 6)	A termőföld hasznosítása, illetve a hasznosításra alkalmas területek használata, igénybevétele, meliorációs tervek készítése és végrehajtása, egyéb mezőgazdasági tevékenységek folytatása, valamint a vízgazdálkodás és a vízrendezés során a természetes és természetközeli állapot vízfelületeket, nádasokat és más vizes élőhelyeket, valamint a mezőgazdasági termelés számára kedvezőtlen termőhelyi adottságú területek természetes növényállományát meg kell őrizni. Tárló, nád, növényi maradvány valamint gyepek égetése tilos.	A nádas területek egy része elhanyagolt, gondozatlan.	Az alapos-mag előírásaira:105
51.	A nád rizómájának megsejtése tilos.	A	1996. évi LIII. Törvény 17. § (3) (NJSZ); 50/2008. (IV. 24.) FVM rendelet 1. számú melléklet (6.2) (HMKÁ 6)	A természetes és természetközeli állapot vízfelületeket, nádasokat és más vizes élőhelyeket, valamint a mezőgazdasági termelés számára kedvezőtlen termőhelyi adottságú területek természetes növényállományát meg kell őrizni. Tárló, nád, növényi maradvány valamint gyepek égetése tilos.	A szokásos gyakorlat alkalmával az aratás során nem hagyják tárló.	
52.	A nádas terület 15- 20 %-át 2 évente változó helyen aratásnak kell hagyni.	A	1996. évi LIII. Törvény 17. § (3) (NJSZ); 50/2008. (IV. 24.) FVM rendelet 1. számú melléklet (6.2) (HMKÁ 6)	A természetes és természetközeli állapot vízfelületeket, nádasokat és más vizes élőhelyeket, valamint a mezőgazdasági termelés számára kedvezőtlen termőhelyi adottságú területek természetes növényállományát meg kell őrizni. Tárló, nád, növényi maradvány valamint gyepek égetése tilos.	Az adott területen lévő összes nád egy menetben történő betakarítása jellemző.	

**Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, szántó földhasználati kategória, tűzok-
védelmi előírásokkal (Zonális)**

Sorszám	Az intézkedés előírásai	Előírás típus	A referencia szint jogszabályi azonosítása	A referenciaszint jogszabályi tartalma	Szakosos gazdálkodói gyakorlat meghatározása	A támogatás mértéke euró/ha
53.	Vízrel telten talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	
54.	Tilos hígtrágya, szennyvíz, szennyvíziszap, szennyvíziszapot tartalmazó komposzt felhasználása.	A	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	
55.	Az erózióérzékeny területeken dolmány, cukorrépa, takarmányrepa, burgonya, csicsóka termesztése tilos.	A	Id: 3. számú előírás	Id: 3. számú előírás	Id: 3. számú előírás	
56.	Talajvizsgálaton alapuló tápanyaggazdálkodási terv készítése talajművelési szakértő bevonásával.	A	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás	
57.	Kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal zöldtrágyanövény termesztése, vagy intallótrágya, kijuttatása.	A	Id: 5. számú előírás	Id: 5. számú előírás	Id: 5. számú előírás	
58.	A talaj forgatása – beleértve a szervestrágya bedolgozását is – csak a lejő irányúval merőlegesen történhet.	A	Id: 6. számú előírás	Id: 6. számú előírás	Id: 6. számú előírás	
59.	Szűkítőn növényvédőszer hatóanyag alkalmazása.	A	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás	az alapszámú előírásaira: 392
60.	Tápanyagutánpótlás során a kijuttatott N hatóanyag mértéke nem haladhatja meg a 90 kg/ha év értéket.	ZA	59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet 4. § (1) (JFGK1, HMGY)	Nitráterzékeny területeken az évente mezőgazdasági területre szervestrágyával kijuttatott nitrogén hatóanyag mennyisége nem haladhatja meg a 170 kg/ha értéket.	Nitráterzékeny területeken kívül mindenkor korlátozva a kijuttatható hatóanyag mennyiség.	
61.	Tilos az öntözés.	ZA	2007. évi CXKIX. Törvény 50. § (2) e), (NJSZ); 90/2008. (VII. 18.) FVM rendelet 1. § (1) f), (NJSZ); 50/2008. (IV. 24.) FVM rendelet 1. számú melléklet (2.1) (HMKÁ 2)	Öntözési célú vízhasználat csak érvényes vízjogi üzemeltetési engedély alapján talajvédelmi tervre alaposan végezhető, a talajvédelmi hatóság engedélye nélkül tevékenység.	A szükséges engedélyeztetés alapján öntözés történik, amely az intézkedés ezen területi lehatárolásával nem kívánatos.	
62.	Március 1. és július 31. között napnyugtától napkelteig gépi munkavégzés tilos.	ZA	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, élőhelyeinek megőrzését előlélyük védelmével egyenlő kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megőrzése érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.	Ejzakai munkavégzés munkacsúcs idején rendszeres.	

63.	Fokozottan védett, földön fészkelő madarak fészkeinek, fókáinak megtalálása esetén, az haladéktalanul jelezni kell az illetékes állami természetvédelmi szervnek. A megtalált fészkek körül min. 1 ha védőzóna kialakítása.	ZA	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.	Nincs bejelentési kötelezettség, nem alakítanak ki védőzónát madarak fészkei körül.
64.	Pillangós szűles takarmánynövények, azok főves keveréke illetve söldügar vagy méhlegelő betakarítása szüszessége során kaszálással területet kell hagyni 5-10% természetben, táblaszék, kaszálásokon változó helyen, a tábla széleivel érintkezésben legalább 6 méter szélességben.	ZA	Id: 11. számú előírás	Id: 11. számú előírás	Id: 11. számú előírás
65.	Pillangós szűles takarmánynövények, azok főves keveréke, illetve söldügar vagy méhlegelő kaszálása, szűszessége és szüszessége során madárbarát kaszálás (kiszorított kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközök alkalmazása, max. 3 km/h sebesség).	ZA	Id: 12. számú előírás	Id: 12. számú előírás	Id: 12. számú előírás
66.	A július 31-e előtt végzett kaszálás szüszessége megkezdése előtt legalább 3 munkanappal írásban, elektronikus úton, illetve e-mail címen be kell jelezni az illetékes állami természetvédelmi szervnek a kaszálás pontos helyét és tervezett kezdési időpontját.	ZA	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.	A takarmány érettségi fokának megfelelő betakarítás jellemző, hatósági kontroll nélkül.
67.	Kaszálás szüszessége előző július 1. kivételével az évelő szűles pillangós takarmány növények telepítését követő első kaszálást, mely a nemzeti park, igazgatóság írásos nyilatkozata alapján korábbi időpontban is elvégezhető.	ZA	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.	A takarmány érettségi fokának megfelelő betakarítás jellemző.
68.	A tábla szélein legalább 6 méter széles növényvédőszer-mentes táblaszegélyt kell hagyni.	ZA	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.	Növényvédőszer-mentes szegélyek nem kerülnek kialakításra.
69.	Rovarölő szerek nem alkalmazhatók, kivéve a repce, a mustár, illetve az olajretek rovarirtását.	ZA	2008. évi XLVI. Törvény 5. § (6) (JFGK 4, JFGK 10) 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet 5. § (3) (JFGK 10)	Engedélyköteles terméket Magyarországon csak az élelmiszerlánc-felügyeleti szerv által kiadott engedély alapján lehet forgalomba hozni és felhasználni. A növényvédőszer a forgalmazás és a felhasználás szempontjából a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal I., II. és III. forgalmi kategóriába kell sorolja.	Engedélyezett rovarölő szerek rendszeres alkalmazása jellemző.
70.	Rágcsálóirtó szerek és talajfertőtlenítő szerek alkalmazása tilos.	ZA	2008. évi XLVI. Törvény 5. § (6) (JFGK 4, JFGK 10) 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet 5. § (3) (JFGK 10)	Engedélyköteles terméket Magyarországon csak az élelmiszerlánc-felügyeleti szerv által kiadott engedély alapján lehet forgalomba hozni és felhasználni. A növényvédőszer a forgalmazás és a felhasználás szempontjából a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal I., II. és III. forgalmi kategóriába kell sorolja.	Engedélyezett rágcsálóirtó szerek rendszeres alkalmazása jellemző.

71.	<p>A tematikus előirásocsoporttal érintett teljes területen élő növénykultúrák (széles pillangós takarmánynövények, azok főves keveréke, zöldgáza) termesztése, vagy a következő vetészerkezet betartása fővetés növények tekintetében: legalább 20% kalászos gabona, legalább 20% széles pillangós takarmánynövény (évelő széles pillangósok, vagy azok keveréke, illetve főves keveréke), legalább 20% zöldgáz, legalább 10 % ózai káposztarepce, legfeljebb 20% egyéb kultúra</p>	ZA	<p>1996. évi LIII. Törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1), 17. § (1) (NFSZ)</p>	<p>A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletevel kell végezni. A tájhasznosítás és a természeti értékek felhasználása során meg kell őrizni a tájak természet és természetközeli állapotát, továbbá gondoskodni kell a tájak esztétikai adomáiban és a jellegét meghatározó természeti értékek, természeti rendszerek és az egyedi tájértékek fennmaradásáról. A történelmileg kialakult természetkímélő hasznosítási módok figyelembevételével biztosítani kell a természeti terület használatát és fejlesztését során a táj jellegének, esztétikai, természeti értékeinek, a tájakra jellemző természeti rendszereknek és egyedi tájértékeknek a megóvását. A mező-, erdő-, nád-, hal-, vadgazdálkodás során biztosítani kell a fenntartható használatot, ami magában foglalja a tartamosságot, a természetkímélő módszerek alkalmazását és a biológiai sokféleség védelmét.</p>	<p>Jellemzően aránytalan vetészerkezet a kukorica/búza/napraforgó irányban.</p>
72.	<p>Repce esetén a teljes repceterületnek az illetékes állami természetvédelmi szerv által kijelölt legalább 5 legfeljebb 10 %-os a madarak teli táplálékának biztosítása érdekében teli bochtakartás.</p>	ZA	<p>1996. évi LIII. Törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1), 17. § (1) (NFSZ)</p>	<p>A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletevel kell végezni. A tájhasznosítás és a természeti értékek felhasználása során meg kell őrizni a tájak természet és természetközeli állapotát, továbbá gondoskodni kell a tájak esztétikai adomáiban és a jellegét meghatározó természeti értékek, természeti rendszerek és az egyedi tájértékek fennmaradásáról. A történelmileg kialakult természetkímélő hasznosítási módok figyelembevételével biztosítani kell a természeti terület használatát és fejlesztését során a táj jellegének, esztétikai, természeti értékeinek, a tájakra jellemző természeti rendszereknek és egyedi tájértékeknek a megóvását. A mező-, erdő-, nád-, hal-, vadgazdálkodás során biztosítani kell a fenntartható használatot, ami magában foglalja a tartamosságot, a természetkímélő módszerek alkalmazását és a biológiai sokféleség védelmét.</p>	<p>A bochtakartás nem jellemző, a hóborítás miatt a madarak tápláléka nem biztosított.</p>
73.	<p>A talajfelszín megsértésével járó gépi munkavégzés április 15. és július 15. között nem végezhető, kivéve a betakarítás utáni talárolást.</p>	ZA	<p>1996. évi LIII. Törvény 8. § (1), 17. § (1) (NFSZ)</p>	<p>A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletevel kell végezni.</p>	<p>Jellemző a talajművelés (pl. mechanikai gyomirtás) végezése a fészkelési időszakban.</p>

74.	Evelő növénykultúrák, kalászos gabonák, és zöldség termesztése során növényvédőszeres és műtrágya kijutása április 15. és július 1. között nem megengedett.	ZA	2008. évi XLVI. Törvény 5. § (6) (JFGK 4, JFGK 10); 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet 5. § (3) (JFGK 10)	Engedélyköteles terméket Magyarországon csak az elemi-szerlánc-felügyeleti szerv által kiadott engedély alapján lehet forgalomba hozni és felhasználni. A növényvédő szert a forgalmazás és a felhasználás szempontjából a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal I., II. és III. forgalmi kategóriába kell sorolja.	A növényvédőszeres és műtrágya kijutása ebben az időszakban nem korlátozott, ezért kijutásuk alólomszerűen megőrzendők.	
75.	Beltér-időszakos vizafelvezetés tilos, melynek területe - a vonatkozó kezelési szabályok betartása mellett - az adom kultúra kiterjedésébe beleszámlálható.	ZA	1996. évi LIII. törvény, 17. § (3) (NISZ)	A termőföld hasznosítása, illetve a hasznosításra alkalmas területek használata, igénybevétele, meliorációs tervek készítése és végrehajtása, egyéb mezőgazdasági tevékenységek folytatása, valamint vizagárdakódás és a vízrendezés során a természetes és természetközeli állapotú vízfelületeket, nádasokat és más vizes élőhelyeket, valamint a mezőgazdasági termelés számára kedvezőtlen termőhelyi adottságú területek természetes növényállományát meg kell őrizni.	Mezőgazdasági termelés számára kedvező területeken a beltér elvezetés megőrzendők.	
76.	Akkreditált laboratóriumban bővített talajvizsgálat elvégzése talajtani szakértő bevonásával.	V	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás	9
77.	Az alintézkedésbe vont teljes területen - az évelő szaróföldi kultúrák és vetett ugar kivételével - a táblák maximális mérete 5 ha.	V	Id: 10. számú előírás	Id: 10. számú előírás	Id: 10. számú előírás	33
78.	Kasszálás/szarítás/tilózás legkorábbi időpontja július 15.	V	Id: 67. számú előírás	Id: 67. számú előírás	Id: 67. számú előírás	22
79.	Kasszálás/szarítás/tilózás legkorábbi időpontja augusztus 15.	V	Id: 67. számú előírás	Id: 67. számú előírás	Id: 67. számú előírás	37
80.	Növényvédelmi előrejelzés alkalmazása.	V	Id: 13. számú előírás	Id: 13. számú előírás	Id: 13. számú előírás	1
81.	Kötelezettségvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zöldség/méhgazdálkodás fenntartása a bevitel terület kerületének legalább 25 %-án, legalább 3 m szélességben.	V	Id: 14. számú előírás	Id: 14. számú előírás	Id: 14. számú előírás	16
82.	Kötelezettségvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zöldség/méhgazdálkodás fenntartása a bevitel terület kerületének legalább 25 %-án, legalább 6 m szélességben.	V	Id: 15. számú előírás	Id: 15. számú előírás	Id: 15. számú előírás	33
83.	Tápanyagutánpótlás során a kijutáson N hatóanyag méréke nem haladhatja meg az 30 kg/ha év értéket.	V	Id: 60. számú előírás	Id: 60. számú előírás	Id: 60. számú előírás	33
84.	A kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal a területen keletkező melléktermékek (különböző szalma- és szarmaradványok) visszaforgatása a talajba	V	Id: 20. számú előírás	Id: 20. számú előírás	Id: 20. számú előírás	19

**Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, szántó földhasználati kategória, kék
vércse védelmi előírásokkal (Zonális)**

Sorszám	Az alintézkedés előírásai	Előírás típusa	A referencia szint jogszabályi azonosítása	A referenciaszint jogszabályi tartalma	Szakmai gazdálkodói gyakorlat meghatározása	A támogatás mértéke euró/ha
85.	Vízrel telített talajon mindenemő gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	az alapsomag előírásaira: 369
86.	Tilos hígtrágya, szennyvíz, szennyvíziszap, szennyvíziszapot tartalmazó komposzt felhasználása.	A	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	
87.	As erózióérzékeny területeken dohány, cukorrépa, takarmányrépa, burgonya, csicsóka termesztése tilos.	A	Id: 3. számú előírás	Id: 3. számú előírás	Id: 3. számú előírás	
88.	Talajvizsgálaton alapuló tápanyaggazdálkodási terv készítése talajami szakértő bevonásával.	A	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás	
89.	Kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal zöldtrágyanövény termesztése, vagy iszaltótrágya, kijuttatása.	A	Id: 5. számú előírás	Id: 5. számú előírás	Id: 5. számú előírás	
90.	A talaj forgatása – beleértve a szervestrágya bedolgozását is – csak a lejtő irányával merőlegesen történhet.	A	Id: 6. számú előírás	Id: 6. számú előírás	Id: 6. számú előírás	
91.	Szakított növényvédőszer hatóanyag alkalmazása.	A	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás	
92.	Tápanyag utánpótlás során a kijuttatott N hatóanyag mértéke nem haladhatja meg a 90 kg/ha/év értéket.	ZA	Id: 60. számú előírás	Id: 60. számú előírás	Id: 60. számú előírás	
93.	Tilos az öntözés.	ZA	Id: 61. számú előírás	Id: 61. számú előírás	Id: 61. számú előírás	
94.	Március 1. és július 31. között napnyugtától napkelteig gépi munkavégzés tilos.	ZA	Id: 62. számú előírás	Id: 62. számú előírás	Id: 62. számú előírás	
95.	Fokozottan védett, földön fészkelő madarak fészkeinek, fiókáinak megtalálása esetén, azt haladéktalanul jelenteni kell az illetékes állami természetvédelmi szerveknek. A megtalált fészkek körül min. 1 ha védőzóna kialakítása.	ZA	Id: 63. számú előírás	Id: 63. számú előírás	Id: 63. számú előírás	

96.	Pillangós szalás takarmányövények, azok füves keveréke, valamint zöldfűgar kaszálással szarvaszása táblákonként ehéző napokon történjen.	ZA	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbehelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek előbehelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kímélésével kell végezni.	Betakartáskor nincs időbeni differenciálás, általában egy menetben történik, ezért a madarak fészkei sérülhetnek.
97.	Pillangós szalás takarmányövények, azok füves keveréke illetve zöldfűgar vagy méhlegelő betakarítása szarvaszása során kaszálással területet kell hagyni 5-10% természetben, táblákonként, kaszálásukonként változó helyen, a tábla széleivel érintkezve legalább 6 méter szélességben.	ZA	Id: 11. számú előírás	Id: 11. számú előírás	Id: 11. számú előírás
98.	Pillangós szalás takarmányövények, azok füves keveréke, illetve zöldfűgar vagy méhlegelő kaszálása, szőlőszése és szarvaszása során madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lénc és eszközök alkalmazása, max. 8 km/h sebesség).	ZA	Id: 12. számú előírás	Id: 12. számú előírás	Id: 12. számú előírás
99.	A július 31-e előtt végzett kaszálás/szarvaszás megkezdése előtt legalább 5 munkanappal írásban, elektronikus úton, illetve e-mail címen be kell jelenteni az illetékes állami természetvédelmi szervnek a kaszálás pontos helyét és tervezett kezdési időpontját.	ZA	Id: 66. számú előírás	Id: 66. számú előírás	Id: 66. számú előírás
100.	A szalás pillangós takarmányövények, azok füves keverékei, valamint a zöldfűgar első kaszálását a teljes területnek legalább 50%-án május 31-ig el kell végezni.	ZA	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbehelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek előbehelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kímélésével kell végezni.	A takarmány érettségi fokának megfelelő betakarítás jellemző.
101.	5 ha-nál nagyobb tábla esetén minden kaszálásnál, szarvaszásnál a táblát két egyenlő részre kell osztani, az első 50 % kaszálásnak befejezését követően a másik 50% kaszálás/szarvaszást csak 10 nappal később lehet elkezdeni.	ZA	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbehelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek előbehelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kímélésével kell végezni.	Betakartáskor nincs időbeni differenciálás, általában egy menetben történik.
102.	A tábla szélein legalább 6 méter széles övényvédőszer-mentes táblaszegélyt kell hagyni.	ZA	Id: 68. számú előírás	Id: 68. számú előírás	Id: 68. számú előírás
103.	Rovarölő szerek nem alkalmazhatók.	ZA	Id: 69. számú előírás	Id: 69. számú előírás	Id: 69. számú előírás
104.	Rágcsaölő szerek és talajfertőtlenítő szerek alkalmazása tilos.	ZA	Id: 70. számú előírás	Id: 70. számú előírás	Id: 70. számú előírás

105.	A tematikus előírascsoporttal érintett teljes területen évelő növénykultúrák (szálas pillangós takarmánynövények, azok fűves keveréke, zöldség) termesztése, vagy a következő vetésszerkezet betartása fűves növények tekintetében: legalább 30% kalászos gabona, legalább 20% évelő szálas pillangós takarmánynövény (évelő szálas pillangósok, vagy azok keveréke illetve fűves keveréke), legalább 20% zöldség, egyéb kultúra legfeljebb 20 %.	ZA	1996. évi LIII. Törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségeinek megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméléssel kell végezni. A tájhasznosítás és a természeti értékek felhasználása során meg kell őrizni a tájak természetes és természetközeli állapotát, továbbá gondoskodni kell a tájak esztétikai adottságai és a jellegét meghatározó természeti értékek, természeti rendszerek és az egyedi tájértékek fennmaradásáról. A történelmileg kialakult természetkímélő hasznosítási módok figyelembevételével biztosítani kell a természeti terület használatát és fejlesztését során a táj jellegének, esztétikai, természeti értékeinek, a tájakra jellemző természeti rendszereknek és egyedi tájértékeknek a megőrzését. A mező-, erdő-, vad-, hal-, vadgazdálkodás során biztosítani kell a fenntartható használatot, ami magában foglalja a tartamosságot, a természetkímélő módszerek alkalmazását és a biológiai sokféleség védelmét.	Jellemzően aránytalan vetésszerkezet a kukorica/búza napraforgó irányában.	
106.	Béltárolásos vizuális levezetése tilos, melynek területe - a vonatkozó kezelési szabályok betartása mellett - az adott kultúra kiterjedésébe beleszámlálható.	ZA	Id: 75. számú előírás	Id: 75. számú előírás	Id: 75. számú előírás	
107.	Akkreditált laboratóriumban bővíteni talajvizsgálat elvégzése talajtani szakértő bevonásával.	V	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás	9
108.	Az alintézkedésbe vont teljes területen - az évelő szántóföldi kultúrák és vetett ugar kivételével - a táblák maximális mérete 5 ha.	V	Id: 10. számú előírás	Id: 10. számú előírás	Id: 10. számú előírás	33
109.	Növényvédelmi előrejelzés alkalmazása.	V	Id: 13. számú előírás	Id: 13. számú előírás	Id: 13. számú előírás	1
110.	Kötelezességvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zöldség-méhlegelő szegély fenntartása a bevitel terület kerületeinek legalább 25 %-án, legalább 3 m szélességben.	V	Id: 14. számú előírás	Id: 14. számú előírás	Id: 14. számú előírás	16
111.	Kötelezességvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zöldség-méhlegelő szegély fenntartása a bevitel terület kerületeinek legalább 25 %-án, legalább 6 m szélességben.	V	Id: 15. számú előírás	Id: 15. számú előírás	Id: 15. számú előírás	33
112.	Tápanyagutánpótlás során a kijuttatott N-hatóanyag mértéke nem haladhatja meg az 50 kg/ha/év értéket.	V	Id: 60. számú előírás	Id: 60. számú előírás	Id: 60. számú előírás	33
113.	A kötelezességvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal a területen kepeződő melléktermékek (különböző szalma- és szármarediványok) visszaforgatása a talajba	V	Id: 20. számú előírás	Id: 20. számú előírás	Id: 20. számú előírás	19

Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, szántó földhasználati kategória, alföldi madárvédelmi előírásokkal (Zonális)

Sorszám	Az intézkedés előírásai	Előírás típus	A referenciaszint jogszabályi azonosítása	A referenciaszint jogszabályi tartalma	Szokásos gazdálkodói gyakorlat meghatározása	A támogatás mértéke uró/ha
114.	Vízrel telített talajon mindenemű gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	
115.	Tilos hígtrágya, szennyvíz, szennyvíziszap, szennyvíziszapot tartalmazó komposzt felhasználása.	A	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	
116.	Az erózióérzékeny területeken díszny, cukorrépa, takarmányrépa, burgonya, csicsóka termesztése tilos.	A	Id: 3. számú előírás	Id: 3. számú előírás	Id: 3. számú előírás	
117.	Talajvizsgálaton alapuló tápanyag-gazdálkodási terv készítése talajtani szakértő bevonásával.	A	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás	
118.	Kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal szőlőgyenövényt termesztése, vagy inaktívtrágya, kijuttatása.	A	Id: 5. számú előírás	Id: 5. számú előírás	Id: 5. számú előírás	
119.	A talaj forgatása – beleértve a szervestrágya bedolgozását is – csak a lejő irányúval merőlegesen történhet.	A	Id: 6. számú előírás	Id: 6. számú előírás	Id: 6. számú előírás	
120.	Szükséges növényvédőszer hatóanyag alkalmazása.	A	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás	
121.	Tápanyagutánpótlás során a kijuttatott N hatóanyag mértéke nem haladhatja meg a 90 kg/ha/év értéket.	ZA	Id: 60. számú előírás	Id: 60. számú előírás	Id: 60. számú előírás	
122.	Tilos az öntözés.	ZA	Id: 61. számú előírás	Id: 61. számú előírás	Id: 61. számú előírás	
123.	Március 1. és június 31. között napnyugtától napkelteig gépi munkavégzés tilos.	ZA	Id: 62. számú előírás	Id: 62. számú előírás	Id: 62. számú előírás	
124.	Fokozottan védett, földön fészkelő madarak fészkeinek, fiókáinak megtalálása esetén, azt haladéktalanul jelenteni kell az illetékes állami természetvédelmi szervnek. A megtalált fészkek körüli, min. 1 ha védőzóna kialakítása.	ZA	Id: 63. számú előírás	Id: 63. számú előírás	Id: 63. számú előírás	
125.	Pillangós szűz takarmányvévények, azok füves keveréke illetve szőlőgar vagy méhlegelő betakarítása szarvaszása során kaszálatlan területet kell hagyni 5-10% területben, táblánként, kaszálásonként változó helyen, a tábla szélével érintkezően legalább 6 méter szélességben.	ZA	Id: 11. számú előírás	Id: 11. számú előírás	Id: 11. számú előírás	
126.	Pillangós szűz takarmányvévények, azok füves keveréke, illetve szőlőgar vagy méhlegelő kaszálása, szőlőzása és szarvaszása során mádárbarát kaszálás (kiszórtó kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánccs és szőlőbőrök alkalmazása, max. 3 km/h sebesség).	ZA	Id: 12. számú előírás	Id: 12. számú előírás	Id: 12. számú előírás	

az alapszámú előírásaira: 369

127.	A július 31-e előtt végzett kaszálás-szaxarálás megkezdése előtt legalább 5 munkanappal írásban, elektronikus úton, illetve e-mail címen be kell jelenteni az illetékes állami természetvédelmi szervnek a kaszálás pontos helyét és tervezett kezdeti időpontját.	ZA	Id: 66. számú előírás	Id: 66. számú előírás	Id: 66. számú előírás
128.	A teljes szűles pillangós takarmánynövény, azok főves keveréke, valamint a zöldség vetésterület legfeljebb 50%-án az illetékes állami természetvédelmi szerv, igazságos formában kíméleti területet jelölhet ki, ahol csak július 1. után folytatható betakarítás-szaxarálás.	ZA	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NUSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életképességei megőrzését előbelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek előbelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.	A takarmány érettségi fokának megfelelő betakarítás jellemző, hatósági kontroll nélkül.
129.	A tábla szélein legalább 6 méter széles növényvédőszer-mentes táblaszegélyt kell hagyni.	ZA	Id: 68. számú előírás	Id: 68. számú előírás	Id: 68. számú előírás
130.	Rovarölő szerek nem alkalmazhatóak, kivéve a repce, a mustar, illetve olajreték rovarirtását.	ZA	Id: 69. számú előírás	Id: 69. számú előírás	Id: 69. számú előírás
131.	Rágcsálóirtó szerek és talajfertőtlenítő szerek alkalmazása tilos.	ZA	Id: 70. számú előírás	Id: 70. számú előírás	Id: 70. számú előírás
132.	Növényvédőszer és műtrágya kijuttatás május 1. és június 15. között nem megengedett.	ZA	2008. évi XLVI. Törvény 5. § (6) (JFGK 4, JFGK 10); 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet 5. § (3) (JFGK 10)	Engedélyköteles terméket Magyarországon csak az élelmiszerlánc-felügyeleti szerv által kiadott engedély alapján lehet forgalomba hozni és felhasználni. A növényvédő szert a forgalmazás és a felhasználás szempontjából a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal I., II. és III. forgalmi kategóriába kell sorolja.	A növényvédőszer és műtrágya kijuttatása ebben az időszakban nem korlátozott, ezért kijuttatásuk alkalmasságban megőrzendők.
133.	A tematikus előíráscsoporttal érintett teljes területen élő növénykultúrák (szűles pillangós takarmánynövények, azok főves keveréke, zöldség) termesztése, vagy a következő vetészerkezet betartása fővetés növények tekintetében: legalább 20% kalászos gabona, legalább 20% évelő szűles pillangós takarmánynövény (évelő szűles pillangósok, vagy azok keveréke, illetve főves keveréke), legalább 20% zöldség, egyéb kultúra legfeljebb 30 %.	ZA	1996. évi LIII. Törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1), 17. § (1) (NUSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életképességei megőrzését előbelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek előbelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni. A tájhasznosítás és a természeti értékek felhasználása során meg kell őrizni a tájak természetes és természeti állományait, továbbá gondoskodni kell a tájak esztétikai adottságait és a jellegét meghatározó természeti értékek, természeti rendszerek és az egyedi tájértékek fennmaradásáról. A történelmileg kialakult természetképző hasznosítási módok figyelembevételével biztosítani kell a természeti terület használatát és fejlesztését során a táj jellegének, esztétikai, természeti értékeinek, a tájakra jellemző természeti rendszereknek és egyedi tájértékeknek a megőrzését. A mező-, erdő-, nád-, hal-, vadgazdálkodás során biztosítani kell a fenntartható használatot, ami magában foglalja a tartamosságát, a természetképző módszerek alkalmazását és a biológiai sokféleség védelmét.	Jellemzően aránytalan vetészerkezet a kukorica/buza napraforgó irányban.

134.	Régec esetén a teljes repceterületnek az illetékes állami természetvédelmi szerv által kijelölt legalább 5 legfeljebb 10 %-án a madarak téli táplálékának biztosítása érdekében téli bochtakartás.	ZA	Id: 72. számú előírás	Id: 72. számú előírás	Id: 72. számú előírás	
135.	Belvíz-időszakos vízszint levezetése tilos, melynek területe - a vonatkozó kezelési szabályok betartása mellett - az adott kultúra kiterjedésébe beleszámlálható.	ZA	Id: 75. számú előírás	Id: 75. számú előírás	Id: 75. számú előírás	
136.	Akkredítált laboratóriumban bővíteni talajvizsgálat elvégzése talajtani szakértő bevonásával.	V	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás	9
137.	Az alantekintésbe vont teljes területen - az évelő szántóföldi kultúrák és vetett őszer kivételével - a talajk maximum mérete 5 ha.	V	Id: 10. számú előírás	Id: 10. számú előírás	Id: 10. számú előírás	33
138.	Növényvédelmi előrejelzés alkalmazása.	V	Id: 13. számú előírás	Id: 13. számú előírás	Id: 13. számú előírás	1
139.	Kötelezettségvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zöldugas/méhelegelő szegély fenntartása a bevitel terület kerületének legalább 25 %-án, legalább 3 m szélességben.	V	Id: 14. számú előírás	Id: 14. számú előírás	Id: 14. számú előírás	16
140.	Kötelezettségvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zöldugas/méhelegelő szegély fenntartása a bevitel terület kerületének legalább 25 %-án, legalább 6 m szélességben.	V	Id: 15. számú előírás	Id: 15. számú előírás	Id: 15. számú előírás	33
141.	Évelő növénykultúrák, kalászos gabonák, és zöldugas természetese során növényvédőszeres és műtrágya kijáratása április 15. és július 1. között nem megengedett.	V	Id: 74. számú előírás	Id: 74. számú előírás	Id: 74. számú előírás	11
142.	Kasszálás/társzárítás tilos az legkorábbi időpontja július 15.	V	Id: 67. számú előírás	Id: 67. számú előírás	Id: 67. számú előírás	22
143.	Kasszálás/társzárítás tilos az legkorábbi időpontja augusztus 15.	V	Id: 67. számú előírás	Id: 67. számú előírás	Id: 67. számú előírás	37
144.	Tápanyagutánpótlás során a kijáratott N hatóanyag mértéke nem haladhatja meg az 10 kg/ha év értéket.	V	Id: 60. számú előírás	Id: 60. számú előírás	Id: 60. számú előírás	33
145.	A kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal a területen keletkező melléktermékek (különböző szalma- és származékok) visszaforgatása a talajba	V	Id: 20. számú előírás	Id: 20. számú előírás	Id: 20. számú előírás	19

Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, szántó földhasználati kategória, hegy- és dombvidéki madárvédelmi előírásokkal (Zonális)

Sorszám	Az alintézkedés előírása	Előírás típus	A referencia szint jogszabályi azonosítása	A referenciaszint jogszabályi tartalma	Szokásos gazdálkodási gyakorlat meghatározása	A támogatás mértéke euró/ha
146.	Vízrel telten talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	az alapszámú előírásai: 294
147.	Tilos higrogya, szennyvíz, szennyvíziszap, szennyvíziszapot tartalmazó komposzt felhasználása.	A	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	
148.	Az erózióérzékeny területeken dolmány, cukorrépa, takarmányrépa, burgonya, csicsóka termesztése tilos.	A	Id: 3. számú előírás	Id: 3. számú előírás	Id: 3. számú előírás	
149.	Talajvizsgálaton alapuló tápanyag-gazdálkodási terv készítése talajtani szakértő bevonásával.	A	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás	
150.	Kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal zöldtrágyanövény termesztése, vagy iszallótrágya, kijuttatása.	A	Id: 5. számú előírás	Id: 5. számú előírás	Id: 5. számú előírás	
151.	A talaj forgatása – beleértve a szervestrágya bedolgozását is – csak a lejtő irányával merőlegesen történhet.	A	Id: 6. számú előírás	Id: 6. számú előírás	Id: 6. számú előírás	
152.	Szűkítően növényvédőszer hatóanyag alkalmazása.	A	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás	
153.	Tápanyag utánpótlás során a kijuttatott N hatóanyag mértéke nem haladhatja meg a 90 kg/ha/év értéket.	ZA	Id: 60. számú előírás	Id: 60. számú előírás	Id: 60. számú előírás	
154.	Tilos az öntözés.	ZA	Id: 61. számú előírás	Id: 61. számú előírás	Id: 61. számú előírás	
155.	Március 1. és július 31. között napnyugtától napkelteig gépi munkavégzés tilos.	ZA	Id: 62. számú előírás	Id: 62. számú előírás	Id: 62. számú előírás	
156.	Fokozottan védett, földön fészkelő madarak fészkeinek, fiókáinak megtalálása esetén, az haladéktalanul jelenteni kell az illetékes állami természetvédelmi szervnek. A megtalált fészkek körül min. 1 ha védőzóna kialakítása.	ZA	Id: 63. számú előírás	Id: 63. számú előírás	Id: 63. számú előírás	

157.	Pillangós szalás takarmányövények, azok főves keveréke illetve zöldugor vagy méhlegelő betakarítása szarvasa során kaszálással területet kell hagyni 5-10% termékekben, táblákon, kaszálásokon változó helyen, a tábla széleivel érintkezésben legalább 6 méter szélességben.	ZA	Id: 11. számú előírás	Id: 11. számú előírás	Id: 11. számú előírás
158.	Pillangós szalás takarmányövények, azok főves keveréke, illetve zöldugor vagy méhlegelő kaszálása, szőlőssza és szárzúzás során madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközök alkalmazása, max. 8 km/h sebesség).	ZA	Id: 12. számú előírás	Id: 12. számú előírás	Id: 12. számú előírás
159.	A július 31-e előtt végzett kaszálás-szarvas megkezdése előtt legalább 5 munkanappal írásban, elektronikus úton, illetve e-mail címen be kell jelenteni az illetékes állami természetvédelmi szervnek a kaszálás pontos helyét és tervezett kezdeti időpontját.	ZA	Id: 66. számú előírás	Id: 66. számú előírás	Id: 66. számú előírás
160.	A tábla szélein legalább 3 méter széles növényvédőszer-mentes táblaszegélyt kell hagyni.	ZA	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbehelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméléssel kell végezni.	Növényvédőszer-mentes szegélyek nem kerülnek kialakításra.
161.	Rovarölő szerek nem alkalmazhatóak.	ZA	Id: 69. számú előírás	Id: 69. számú előírás	Id: 69. számú előírás
162.	Rágcsalóirtó szerek és talajfertőtlenítő szerek alkalmazása tilos.	ZA	Id: 70. számú előírás	Id: 70. számú előírás	Id: 70. számú előírás
163.	A tematikus előíráscsoporttal érintett teljes területen évelő növénykultúrák (szalás pillangós takarmányövények, azok főves keveréke, zöldugor) termesztése, vagy a következő vetészerkezet betartása évelő növények tekintetében: legalább 30% kalászos gabona, legalább 20% szalás pillangós takarmányövény (évelő szalás pillangósok, vagy azok keveréke, illetve főves keveréke), legalább 10% zöldugor, legfeljebb 25% egyéb kultúra.	ZA	1996. évi LIII. Törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbehelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméléssel kell végezni. A tájhasznosítás és a természeti értékek felhasználása során meg kell őrizni a tájak természetes és természetközeli állapotát, továbbá gondoskodni kell a tájak esztétikai adottságait és a jellegét meghatározó természeti értékek, természeti rendszerek és az egyedi tájértékek fennmaradásáról. A történelmileg kialakult természetkímélő hasznosítási módok figyelembevételével biztosítani kell a természeti terület használatát és fejlesztését során a táj jellegének, esztétikai, természeti értékeinek, a tájakra jellemző természeti rendszereknek és egyedi tájértékeknek a megóvását. A mező-, erdő-, nád-, hal-, vadgazdálkodás során biztosítani kell a fenntartható használatot, ami magában foglalja a tartamosságot, a természetkímélő módszerek alkalmazását és a biológiai sokféleség védelmét.	Jellemzően aránytalan vetészerkezet a kukorica/búza napraforgó irányában.

164.	Bévíz-időszakos vizálás levezetése sílós, melynek területe - a vonatkozó kezelési szabályok betartása mellett - az adott kultúra kiterjedésébe beleszámítható.	ZA	Id: 75. számú előírás	Id: 75. számú előírás	Id: 75. számú előírás	
165.	Akkreditált laboratóriumban bővíteni talajvizsgálat elvégzése talajjani szakértő bevonásával.	V	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás	9
166.	Az állományszedésbe vont teljes területen - az évelő szaróföldi kultúrák és vetett ősgr kivevételével - a táblák maximális mérete 5 ha.	V	Id: 10. számú előírás	Id: 10. számú előírás	Id: 10. számú előírás	33
167.	Növényvédelmi előrejelzés alkalmazása.	V	Id: 13. számú előírás	Id: 13. számú előírás	Id: 13. számú előírás	1
168.	Kötelezettségvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zöldgáz/méltégtel szegély fenntartása a bévít terület kerületeinek legalább 25%-án, legalább 3 m szélességben.	V	Id: 14. számú előírás	Id: 14. számú előírás	Id: 14. számú előírás	16
169.	Kötelezettségvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zöldgáz/méltégtel szegély fenntartása a bévít terület kerületeinek legalább 25%-án, legalább 6 m szélességben.	V	Id: 15. számú előírás	Id: 15. számú előírás	Id: 15. számú előírás	33
170.	Kaszálás/kaszálás sílósas legkorábbi időpontja július 15.	V	Id: 67. számú előírás	Id: 67. számú előírás	Id: 67. számú előírás	22
171.	Kaszálás/kaszálás sílósas legkorábbi időpontja augusztus 15.	V	Id: 67. számú előírás	Id: 67. számú előírás	Id: 67. számú előírás	37
172.	Tápanyagutánpótlás során a kijuttatott N hatóanyag mértéke nem haladhatja meg az 50 kg/ha/év értéket.	V	Id: 60. számú előírás	Id: 60. számú előírás	Id: 60. számú előírás	33
173.	A kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal a területen képződő melléktermékek (különböző szalma- és szarmaradványok) visszaforgatása a talajba	V	Id: 20. számú előírás	Id: 20. számú előírás	Id: 20. számú előírás	19

Szántó földhasználati kategória erózió érzékeny területi lehatárolással (zonális)

Sorszám	Az elütrékedés előírásai	Elütréke típus	A referenciaszint jogszabályi azonosítása	A referenciaszint jogszabályi tartalma	Szokásos gondálkodási gyakorlat meghatározása	A támogatás mértéke euró/ha
174.	Vízrel telített talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	
175.	Tilos hígtrágya, szennyvíz, szennyvíziszap, szennyvíziszapot tartalmazó komposzt felhasználása.	A	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	
176.	Az erózióérzékeny területeken dohány, cukorrépa, takarmányrépa, burgonya, csicsóka termesztése tilos.	A	Id: 3. számú előírás	Id: 3. számú előírás	Id: 3. számú előírás	
177.	Talajvizsgálaton alapuló tápanyag-gondálkodási terv készítése talajtani szakértő bevonásával.	A	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás	
178.	Kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal zöldtrágyabevetés természetes, vagy instillótrágya, kijuttatása.	A	Id: 5. számú előírás	Id: 5. számú előírás	Id: 5. számú előírás	
179.	Szökkenet növényvédőszer hatóanyag alkalmazása.	A	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás	
180.	Erózióérzékeny területen a 20 ha-nál nagyobb táblák esetén színvonal mentén történő művelés.	ZA	2007. évi CXXIX. Torvény 36. § (1) ac) (NJSZ)	A földhasználati erózióval veszélyeztetett területen a víz- és szél-erózió megakadályozása érdekében köteles szántó művelési ágú földrészeleten színvonalas művelést folytatni.	Az erózió veszélyének a megszüntetése a gyakorlatban szubjektív, a helytelen művelési módok alkalmazása általában csak a terület visszafordíthatatlan károsodását követően válik nyilvánvalóvá.	
181.	Tilos az öntözés.	ZA	Id: 61. számú előírás	Id: 61. számú előírás	Id: 61. számú előírás	
182.	Partvonalalól közvetlenül érintkező táblák esetén a partvonalalól érintkezésben legalább 12 méter szélességű füves mezsgye fenntartása.	ZA	50/2008. (IV. 24.) FVM rendelet 1. számú melléklet 1. (HMKÁ 1); 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet 5. § (1); (JFGK1, HMGY)	Nem juttatható ki műtrágya a MePAR-ban grafikusán megjelölt felszíni vizek partvonalától mért 2 méteres sávban, szervestrágya, a MePAR-ban grafikusán megjelölt 5000 négyzetméter feletti állóvizek partvonalától mért 20 méteres sávban, a völgyzáró gátas halastavak esetében a partvonalától mért 5 méteres sávban, a MePAR-ban grafikusán megjelölt egyéb felszíni vízfolyások partvonalától mért 5 méteres sávban, azaz, hogy a védősávosság 3 méterre csökkenthető, ha a mezőgazdasági művelés alatt álló tábla 50 méternél nem szélesebb és 1 ha-nál kisebb területű.	A gyakorlatban füves mezsgyék nem kerülnek kialakításra, erre vonatkozó egyéb jogszabályi kötelezettség nincs.	az alapcsomag előírásaira: 133
183.	A tematikus előírascsoporttal érintett teljes területen a vetésszerkezetben a káposzta növények aránya legfeljebb 20% lehet.	ZA	50/2008. (IV. 24.) FVM rendelet 1. számú melléklet (5) (HMKÁ 5)	12%-nál nagyobb lejtésű területen az alábbi kultúrák termesztése tilos: dohány, cukorrépa, takarmányrépa, burgonya, csicsóka.	Egyéb káposzta növények (pl. kukorica) termesztése megengedett, és jellemző, aránytalan vetésszerkezetben.	
184.	Bevíz-időszakos vizális levezetése tilos, melynek területe - a vonatkozó kezelési szabályok betartása mellett - az adott kultúra kiterjedésébe beleszámítható.	ZA	Id: 75. számú előírás	Id: 75. számú előírás	Id: 75. számú előírás	

185.	Akkredítált laboratóriumban bővített talajvizsgálati elvégzése talajtani szakértő bevonásával.	V	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás	9
186.	Az állományszámba vont teljes területen - az évelő szaróföldi kultúrák és vetett ősgr kivételével - a táblák maximális mérete 5 ha.	V	Id: 10. számú előírás	Id: 10. számú előírás	Id: 10. számú előírás	33
187.	Pillangós szűles takarmánynövények, azok fűves keverékei illetve zöldfűz vagy megfelelő betakarítása szarvaszása során kaszálásán területet kell hagyni 5-10% termékekben, táblánként, kaszálás-kaszálástól valószínű helyen, a tábla szélelér érintkezéskor legalább 6 méter szélességben.	V	Id: 11. számú előírás	Id: 11. számú előírás	Id: 11. számú előírás	15
188.	Pillangós szűles takarmánynövények, azok fűves keverékei, illetve zöldfűz vagy megfelelő kaszálása, silósza és szarvaszása során madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközök alkalmazása, max. 3 km/h sebesség).	V	Id: 12. számú előírás	Id: 12. számú előírás	Id: 12. számú előírás	6
189.	Növényvédelmi előrejelzés alkalmazása.	V	Id: 13. számú előírás	Id: 13. számú előírás	Id: 13. számú előírás	1
190.	Kötelezettségvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zöldfűz/méhegely szegély fenntartása a bevitel terület kerületeinek legalább 25%-án, legalább 3 m szélességben.	V	Id: 14. számú előírás	Id: 14. számú előírás	Id: 14. számú előírás	16
191.	Kötelezettségvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zöldfűz/méhegely szegély fenntartása a bevitel terület kerületeinek legalább 25%-án, legalább 6 m szélességben.	V	Id: 15. számú előírás	Id: 15. számú előírás	Id: 15. számú előírás	33
192.	A vetészerkezetben legalább 15% szűles pillangós takarmánynövény, valamint legalább 5% zöldfűz tartása.	V	Id: 16. számú előírás	Id: 16. számú előírás	Id: 16. számú előírás	87
193.	A vetészerkezetben legalább 20% szűles pillangós takarmánynövény, valamint legalább 20% zöldfűz tartása.	V	1996. évi LIII. Törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előhellyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megőrzése érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméléssel kell végezni. A tájhasznosítás és a természeti értékek felhasználása során meg kell őrizni a tájak természet és természetközeli állapotát, továbbá gondoskodni kell a tájak esztétikai adottságai és a jellegét meghatározó természeti értékek, természeti rendszerek és az egyedi tájterületek fennmaradásáról. A történelmileg kialakult természetképző hasznosítási módok figyelembevételével biztosítani kell a természeti terület használatát és fejlesztését során a táj jellegének, esztétikai, természeti értékeinek, a tájakra jellemző természeti rendszereknek és egyedi tájterületeknek a megőrzését. A mező-, erdő-, mőd-, hal-, vadgazdálkodás során biztosítani kell a fenntartható használatot, ami magában foglalja a tartamosságot, a természetképző módszerek alkalmazását és a biológiai sokféleség védelmét.	Erozio érzékeny területen különösen fontos talajbortomság a vetészerkezet szempontjából a gyakorlatban nem kerül figyelembe vételre.	131
194.	A kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal a területen képződő melléktermékek (különböző száma- és számaradványok) visszaforgatása a tábla	V	Id: 20. számú előírás	Id: 20. számú előírás	Id: 20. számú előírás	19

Szántó földhasználati kategória belvíz érzékeny területi lehatárolással (zonális)

Sorszám	Az alintézkedés előírásai	Előírás típusa	A referencia szint jogszabályi azonosítása	A referencia szint jogszabályi tartalma	Szokásos gazdálkodói gyakorlat meghatározása	A támogatás mértéke euró/ha	
195.	Vízzel telítet talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	az alapszám előírásaira: 95	
196.	Tilos hígtrágya, szennyvíz, szennyvíziszap, szennyvíziszapot tartalmazó komposzt felhasználása.	A	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás		
197.	Az érzékeny területeken dohány, cukorrépa, takarmányrépa, burgonya, csicsóka termesztése tilos.	A	Id: 3. számú előírás	Id: 3. számú előírás	Id: 3. számú előírás		
198.	Talajvizsgálaton alapuló tápanyag-gazdálkodási terv készítése talajtani szakértő bevonásával.	A	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás		
199.	Kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal zöldtrágyabevetés, vagy iszáltrágya, kijuttatása.	A	Id: 5. számú előírás	Id: 5. számú előírás	Id: 5. számú előírás		
200.	A talaj forgatása – beleértve a szervestrágya bedolgozását is – csak a lejtő irányával merőlegesen történhet.	A	Id: 6. számú előírás	Id: 6. számú előírás	Id: 6. számú előírás		
201.	Székénem növényvédőszer hatóanyag alkalmazása.	A	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás		
202.	Kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal.	ZA	Id: 9. számú előírás	Id: 9. számú előírás	Id: 9. számú előírás		
203.	Tilos az öntözés.	ZA	Id: 61. számú előírás	Id: 61. számú előírás	Id: 61. számú előírás		
204.	Partvonalal körbevértől érintkezéskor az esetleg a partvonalal körbevértől legalább 12 méter szélességű füves mezeje fenntartása.	ZA	Id: 182. számú előírás	Id: 182. számú előírás	Id: 182. számú előírás		
205.	Belvíz időszakos vizális levezetése tilos, melynek területe - a vonatkozó kezelési szabályok betartása mellett - az adott kultúra kiterjedésébe beleszámlálható.	ZA	Id: 75. számú előírás	Id: 75. számú előírás	Id: 75. számú előírás		
206.	Akkreditált laboratóriumban bővíteni talajvizsgálat elvégzése talajtani szakértő bevonásával.	V	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás		9
207.	Az alintézkedésbe vont teljes területen - az évelő szaróföldi kultúrák és vetett ugar kivételével - a szőlők maximális mérete 5 ha.	V	Id: 10. számú előírás	Id: 10. számú előírás	Id: 10. számú előírás		33

208.	Pillangós szűles takarmánynövények, azok főves keveréke illetve zöldgáz vagy méhlegelő betakarítása szarvasoknál történő kaszálásánál területet kell hagyni 5-10% természetben, tablaként, kaszálásonként változó helyen, a tabla szélességével érintkezően legalább 6 méter szélességben.	V	Id: 11. számú előírás	Id: 11. számú előírás	Id: 11. számú előírás	15
209.	Pillangós szűles takarmánynövények, azok főves keveréke, illetve zöldgáz vagy méhlegelő kaszálása, silósítása és szarvasoknál történő madárbarát kaszálás (közös kaszálás alkalmazása, vadriasztó lénc és eszközök alkalmazása, max. 3 km/h sebesség).	V	Id: 12. számú előírás	Id: 12. számú előírás	Id: 12. számú előírás	6
210.	Növényvédelmi előrejelzés alkalmazása.	V	Id: 13. számú előírás	Id: 13. számú előírás	Id: 13. számú előírás	1
211.	Kötelezettségvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zöldgáz/méhlegelő szegély fenntartása a bevitel terület kerületeinek legalább 25 %-án, legalább 3 m szélességben.	V	Id: 14. számú előírás	Id: 14. számú előírás	Id: 14. számú előírás	16
212.	Kötelezettségvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zöldgáz/méhlegelő szegély fenntartása a bevitel terület kerületeinek legalább 25 %-án, legalább 6 m szélességben.	V	Id: 15. számú előírás	Id: 15. számú előírás	Id: 15. számú előírás	33
213.	A vetészerkezetben legalább 15% szűles pillangós takarmánynövény, valamint legalább 5% zöldgáz tartása.	V	Id: 16. számú előírás	Id: 16. számú előírás	Id: 16. számú előírás	87
214.	A vetészerkezetben legalább 20% szűles pillangós takarmánynövény, valamint legalább 20% zöldgáz tartása.	V	Id: 193. számú előírás	Id: 193. számú előírás	Id: 193. számú előírás	131
215.	A kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal a területen keletkező melléktermékek (különböző szálla- és szármadaradványok) visszaforgatása a talajba	V	Id: 20. számú előírás	Id: 20. számú előírás	Id: 20. számú előírás	19

Szántó földhasználati kategória aszály érzékeny tetületi lehatárolással (zonális)

Sorszám	Az alintézkedés előírásai	Előírás típus	A referencia szint jogszabályi azonosítása	A referenciaszint jogszabályi tartalma	Szokós gazdálkodói gyakorlat meghatározása	A támogatás mértéke euró/ha
216.	Vízrel telten talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	az alapsomag előírásaira: 95
217.	Tilos hígtrágya, szennyvíz, szennyvíztiszta, szennyvíztisztaopt tartalmazó komposzt felhasználása.	A	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	
218.	Az erózióérzékeny területeken dohány, cukorrépa, takarmányrépa, burgonya, cicsóka termesztése tilos.	A	Id: 3. számú előírás	Id: 3. számú előírás	Id: 3. számú előírás	
219.	Talajvizsgálaton alapuló tápanyag-gazdálkodási terv készítése talajtani szakértő bevonásával.	A	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás	Id: 4. számú előírás	
220.	Kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal zöldtrágyabevetés természetes, vagy iszitrágya, kijuttatása.	A	Id: 5. számú előírás	Id: 5. számú előírás	Id: 5. számú előírás	
221.	A talaj forgatása – beleértve a szervestrágya bedolgozását is – csak a lejó irányval merőlegesen történhet.	A	Id: 6. számú előírás	Id: 6. számú előírás	Id: 6. számú előírás	
222.	Szökkenet növényvédőszer hatóanyag alkalmazása.	A	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás	Id: 7. számú előírás	
223.	Terelőmunkák során a talajfelszín azonnali lezárása.	ZA	2007. évi CXXIX. Törvény 39. § (1) d) (NISZ)	A földhasználatnak a terület-erdények hasznosításával gondoskodnia kell a talaj szervesanyag tartalmának megőrzéséről.	A talajfelszín azonnali lezárása nem jogszabályi követelmény, ezért gyakran elmarad.	
224.	Tilos az öntözés.	ZA	Id: 61. számú előírás	Id: 61. számú előírás	Id: 61. számú előírás	
225.	Partvonalal körbevédelmi érintkező táblák esetén a partvonalal érintkezésben legalább 12 méter szélességű füves mezsgye fenntartása.	ZA	Id: 182. számú előírás	Id: 182. számú előírás	Id: 182. számú előírás	
226.	Közelemény hasznos elvégzése a kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal.	ZA	Id: 9. számú előírás	Id: 9. számú előírás	Id: 9. számú előírás	
227.	Beltér-időszakos vizálts leveztése tilos, melynek területe - a vonatkozó kezelési szabályok betartása mellett - az adom kultúra kiterjedésébe beleszámlálható.	ZA	Id: 75. számú előírás	Id: 75. számú előírás	Id: 75. számú előírás	
228.	Akkreditált laboratóriumában bővített talajvizsgálat elvégzése talajtani szakértő bevonásával.	V	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás	Id: 8. számú előírás	
229.	Az alintézkedésbe vont teljes területen - az évelő szántóföldi kultúrák és vetett őszer kivételével - a táblák maximális mérete 5 ha.	V	Id: 10. számú előírás	Id: 10. számú előírás	Id: 10. számú előírás	33

230.	Pillangós szűles takarmánynövények, azok fűves keveréke illetve zóldgúgar vagy méhlegelő betakarítása szárazítás során kaszálással területet kell hagyni 5-10% termékekben, táblaként, kaszálásonként változó helyen, a tábla szélességének területében legalább 6 méter szélességben.	V	Id: 11. számú előírás	Id: 11. számú előírás	Id: 11. számú előírás	15
231.	Pillangós szűles takarmánynövények, azok fűves keveréke, illetve zóldgúgar vagy méhlegelő kaszálása, szőszes és szárazítás során madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lénc és eszközök alkalmazása, max. 3 km/h sebesség).	V	Id: 12. számú előírás	Id: 12. számú előírás	Id: 12. számú előírás	6
232.	Növényvédelmi előrejelzés alkalmazása.	V	Id: 13. számú előírás	Id: 13. számú előírás	Id: 13. számú előírás	1
233.	Kötelezettségvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zóldgúgar/méhlegelő szegély fenntartása a bevitel terület kerületének legalább 25 %-án, legalább 3 m szélességben.	V	Id: 14. számú előírás	Id: 14. számú előírás	Id: 14. számú előírás	16
234.	Kötelezettségvállalási időszak alatt növényvédőszer mentes tartós zóldgúgar/méhlegelő szegély fenntartása a bevitel terület kerületének legalább 25 %-án, legalább 6 m szélességben.	V	Id: 15. számú előírás	Id: 15. számú előírás	Id: 15. számú előírás	33
235.	A vetészerkezetben legalább 15% szűles pillangós takarmánynövény, valamint legalább 5% zóldgúgar tartása.	V	Id: 16. számú előírás	Id: 16. számú előírás	Id: 16. számú előírás	87
236.	A vetészerkezetben legalább 20% szűles pillangós takarmánynövény, valamint legalább 20% zóldgúgar tartása.	V	Id: 193. számú előírás	Id: 193. számú előírás	Id: 193. számú előírás	131
237.	A kötelezettségvállalási időszak alatt legalább egy alkalommal a területen keletkező melléktermékek (különböző szálla- és számaradványok) visszaforgatása a talajba	V	Id: 20. számú előírás	Id: 20. számú előírás	Id: 20. számú előírás	19

Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, gyep földhasználati kategória, tűzokvédelmi előírásokkal (Zonális)

Sorszám	Az elütrékedés előírásai	Előírás típus	A referenciaszint jogszabályi azonosítása	A referenciaszint jogszabályi tartalma	Szokásos gazdálkodói gyakorlat meghatározása	A támogatás mértéke euró/ha
238.	Vízrel telten talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	az alapcsomag előírásaira: 294
239.	Tilos ligetvégya, szennyvíz, szennyvíziszap, szennyvíziszapot tartalmazó komposzt felhasználása.	A	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	
240.	Tápanyag-utánpótlás csak a legelő állatok által elfrullajtott területekből származhat, trágya kiszórása tilos.	A	Id: 23. számú előírás	Id: 23. számú előírás	Id: 23. számú előírás	
241.	A gyepterületeket lehetőséggel, illetve kaszálással kell hasznosítani.	A	Id: 24. számú előírás	Id: 24. számú előírás	Id: 24. számú előírás	
242.	A gyepterület öntözése tilos.	A	Id: 25. számú előírás	Id: 25. számú előírás	Id: 25. számú előírás	
243.	Beltérközlekedés vizafelvezetése tilos.	A	Id: 26. számú előírás	Id: 26. számú előírás	Id: 26. számú előírás	
244.	Napnyugtatól napkeletig a gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 27. számú előírás	Id: 27. számú előírás	Id: 27. számú előírás	
245.	Gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szamár, lo, őszvér és bivaly legeltethető.	A	Id: 28. számú előírás	Id: 28. számú előírás	Id: 28. számú előírás	
246.	Állategység (lehető) meglete: min. 0.2 AE/ha.	A	Id: 29. számú előírás	Id: 29. számú előírás	Id: 29. számú előírás	
247.	A terület legalább 10, legfeljebb 15%-át kaszálásosként változó helyen kaszálásról kell hagyni.	ZA	Id: 30. számú előírás	Id: 30. számú előírás	Id: 30. számú előírás	
248.	Tablásokon minimálisan 6 méter szélességű kaszálásos területet kell kialakítani.	ZA	1996. évi LIII. törvény 3. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbehelyezkedéssel együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek előhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megővése érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletéről kell vizsgálni	Jellemző gyakorlat a takarmány egy menetben történő teljes betakarítása, kaszálásos területek meghagyása nélkül.	

249.	A teljes gyepterület legfeljebb 50%-án az illetékes állami természetvédelmi szerv írásos véleménye alapján kíméleti területet kell kijelölni, ahol csak július 1. után folyatható legeltetés illetve kaszálás.	ZA	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életfőközbiztsági megőrzését előbelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek előbelyeinek, azok biológiai sokféleségének megőrzése érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.	A takarmány érettségi fokának megfelelő betakarítás jellemző, használati kontroll nélkül.
250.	Madarbarátkaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lénc és eszköztök alkalmazása, max. 3 km/h sebesség).	ZA	Id: 32. számú előírás	Id: 32. számú előírás	Id: 32. számú előírás
251.	A kaszálás megkezdése előtt legalább 3 munkanappal írásban elektronikus úton, illetve e-mail címen be kell jelenteni az illetékes állami természetvédelmi szervnek a kaszálás pontos helyét és tervezett kezdési időpontját.	ZA	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ); 269/2007. (X. 18.) Korm. Rendelet 5. § (3) (JFGK2, JFGK 3)	Gyepgazdálkodás elsősorban a gyepfűpuszók igazodó leghetesebb, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mérsekelt, természetkímélő használatával történhet. Natura 2000 gyepterületeken a kaszálás tervezett időpontját a tevékenység megkezdése előtt a földhasználónak legalább öt munkanappal írásban be kell jelentenie a működési terület szerinti illetékes állami természetvédelmi szervnek.	Natura 2000 gyepterületen kívül nincs kaszálásra vonatkozó bejelentési kötelezettség a védett madarak és fészkelők gyakran sérülnek.
252.	Gyepterületen a szalmas takarmány tarolása a kaszálást követő 30 napon túl tilos.	ZA	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ); 269/2007. (X. 18.) Korm. Rendelet 5. § (4) (JFGK2, JFGK 3)	Gyepgazdálkodás elsősorban a gyepfűpuszók igazodó leghetesebb, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mérsekelt, természetkímélő használatával történhet. Natura 2000 gyepterületeken a szalmas takarmány tarolása a kaszálást követő 30 napon túl tilos.	Natura 2000 gyepterületen kívül a balák a téli folyamán a kaszalt területen maradhatszák, a gyepfelhasználat gyakran sérül.
253.	Invasziós és természetidegen növényfajok meglepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással.	ZA	269/2007. (X. 18.) Korm. rendelet 5. § (2) (JFGK2, JFGK 3) 10/2015. (III. 13.) FM rendelet 2. § a), b), c) (NJSZ)	Az inváziós és természetidegen növényfajok meglepedését és terjedését meg kell akadályozni, állományuk visszaszorításáról gondoskodni kell mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással, ezen a technológián túl egyéb vegyszerhasználat tilos. A gyepterületen, a különböző - kémiai, fizikai, biológiai - gyomszabályozási módszerek alkalmazásával meg kell akadályozni a gyomnövények, beleértve a veszélyes gyomnövények keletését, a szaporító kepletek kialakulását. A gyepterület, a hasznosítás szempontjából nemkívánatos fás szaru növényektől mentes kell legyen, rendszeres legeltetés hiányában tárgyév augusztus 31-éig legalább egyszer tisztító kaszálást kell végezni.	A gyakorlatban sokszor elhanyagolják az idegenhonos növények elterjedésének megakadályozását.
254.	Fogasolás gyepszellőztetés csak az illetékes állami természetvédelmi szerv írásos engedélyje alapján lehetséges.	ZA	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ)	Gyepgazdálkodás elsősorban a gyepfűpuszók igazodó leghetesebb, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mérsekelt, természetkímélő használatával történhet.	A hozam növelése érdekében fogasolást alkalmaznak, ami által a gyep felhasználat sérül.

255.	Fokozottan védett fűföldön fészkelő madarak fészekének, fiókáinak megújítása, esetén azt haladéktalanul jelenteni kell az illetékes állami természetvédelmi szervnek. A megújítást fészek körül min. 1 ha védőzóna kialakítása.	ZA	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ); 269/2007. (X. 18.) Korm. Rendelet 5. § (3) (JFGK2, JFGK 3)	Gyegyszámlakódás elősorban a gyepműveléshez igazodó lehetőséggel, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mérséklésével, természetvédelmi használatával történhet. Natura 2000 gyepterületeken a kaszálás tervezett időpontját a tevékenység megkezdése előtt a földhasználónak legalább öt munkanappal írásban be kell jelentenie a működési terület szerinti illetékes állami természetvédelmi szervnek.	Natura 2000 gyepterületen kívül nincs kaszálásra vonatkozó bejelentési kötelezettség a védett madarak és fészkek gyakran sérülnek.	
256.	Kaszálás legkorábbi időpontja július 1	ZA	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ); 269/2007. (X. 18.) Korm. Rendelet 5. § (3) (JFGK2, JFGK 3)	Gyegyszámlakódás elősorban a gyepműveléshez igazodó lehetőséggel, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mérséklésével, természetvédelmi használatával történhet. Natura 2000 gyepterületeken a kaszálás tervezett időpontját a tevékenység megkezdése előtt a földhasználónak legalább öt munkanappal írásban be kell jelentenie a működési terület szerinti illetékes állami természetvédelmi szervnek.	Natura 2000 gyepterületeken kívül az első kaszálás általában május elején kerül sor.	
257.	Villanypásztor, kertés, karam csak az illetékes állami természetvédelmi szerv előzetes írásos nyilatkozata alapján létesíthető, illetve alkalmazható.	ZA	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ)	Gyegyszámlakódás elősorban a gyepműveléshez igazodó lehetőséggel, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mérséklésével, természetvédelmi használatával történhet.	Villanypásztor, kertés, karam létesítéséhez nincs szükség engedélyre, ezért alkalmazása gyakori, az állatok természetes élőhelyét zavarja.	
258.	Kaszálás legkorábbi időpontja július 15	V	Id: 256. számú előírás	Id: 256. számú előírás	Id: 256. számú előírás	103
259.	Legelőterületi sűrűség min. 0,2 AE/ha, max. 1,5 AE/ha a gyepnek túlegehézési állapotának figyelembe vételével.	V	Id: 34. számú előírás	Id: 34. számú előírás	Id: 34. számú előírás	78

Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, gyepek földhasználati kategória, alföldi madárvédelmi előírásokkal (Zonális)

Sorszám	Az alintézkedés előírásai	Előírás típus	A referencia szint jogszabályi azonosítása	A referencia szint jogszabályi tartalma	Szokásos gazdálkodói gyakorlat meghatározása	A támogatás mértéke euró/ha
260.	Vízrel telten talajon mindenemő gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	az alapcsomag előírásaira: 232
261.	Tilos hígtrágya, szennyvíz, szennyvíziszap, szennyvíziszapot tartalmazó komposzt felhasználása.	A	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	
262.	Tápanyag-utánpótlás csak a legelő állatok által elfogyasztott területekből származhat, trágya kiszórása tilos.	A	Id: 23. számú előírás	Id: 23. számú előírás	Id: 23. számú előírás	
263.	A gyepterületeket legelgetéssel, illetve kaszálással kell hasznosítani.	A	Id: 24. számú előírás	Id: 24. számú előírás	Id: 24. számú előírás	
264.	A gyepterület öntözése tilos.	A	Id: 25. számú előírás	Id: 25. számú előírás	Id: 25. számú előírás	
265.	Beltérű ökosziszták vizálás levezetése tilos.	A	Id: 26. számú előírás	Id: 26. számú előírás	Id: 26. számú előírás	
266.	Napnyugtatól napkelteig a gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 27. számú előírás	Id: 27. számú előírás	Id: 27. számú előírás	
267.	Gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szamár, lo, őszvér és bivaly legelhető.	A	Id: 28. számú előírás	Id: 28. számú előírás	Id: 28. számú előírás	
268.	Állategység (legelhető) megléte: min. 0,2 AE/ha.	A	Id: 29. számú előírás	Id: 29. számú előírás	Id: 29. számú előírás	
269.	A terület legalább 10, legfeljebb 15%-át kaszálásonként változó helyen kaszálással kell hagyni.	ZA	Id: 30. számú előírás	Id: 30. számú előírás	Id: 30. számú előírás	
270.	Táblákonként minimálisan 6 méter szélességű kaszálatlan területet kell kialakítani.	ZA	Id: 248. számú előírás	Id: 248. számú előírás	Id: 248. számú előírás	
271.	A teljes gyepterület legfeljebb 30%-án az illetékes állami természetvédelmi szerv írásos véleménye alapján kíméleti területet kell kijelölni, ahol csak július 1. után folytatható legelgetés illetve kaszálás.	ZA	Id: 249. számú előírás	Id: 249. számú előírás	Id: 249. számú előírás	
272.	Madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lénc és esaközök alkalmazása, max. 3 km/h sebesség).	ZA	Id: 32. számú előírás	Id: 32. számú előírás	Id: 32. számú előírás	

273.	A kaszálás megkezdése előtt legalább 5 munkanappal írásban elektronikus úton, illetve e-mail címen be kell jelenteni az illetékes állami természetvédelmi szervnek a kaszálás pontos helyét és tervezett kezdési időpontját.	ZA	Id: 251. számú előírás	Id: 251. számú előírás	Id: 251. számú előírás	
274.	Gyepterületen a szállítás takarmány szórása a kaszálást követő 30 napon tilos.	ZA	Id: 252. számú előírás	Id: 252. számú előírás	Id: 252. számú előírás	
275.	Invasziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással.	ZA	Id: 253. számú előírás	Id: 253. számú előírás	Id: 253. számú előírás	
276.	Fogasolás gyepszellőztetés csak az illetékes állami természetvédelmi szerv írásos engedélyje alapján lehetséges.	ZA	Id: 254. számú előírás	Id: 254. számú előírás	Id: 254. számú előírás	
277.	Fokozottan védett, földön fészkelő madarak fészkeinek, fiókáinak megalkajlása, esetén azt haladéktalanul jelezni kell az illetékes állami természetvédelmi szervnek. A megalkajt fészkek körül min. 1 ha védőzóna kialakítása.	ZA	Id: 255. számú előírás	Id: 255. számú előírás	Id: 255. számú előírás	
278.	Villanyáramlás, kertiés, kártevő csak az illetékes állami természetvédelmi szerv előzetes írásos nyilatkozata alapján létesíthető, illetve alkalmazható.	ZA	Id: 257. számú előírás	Id: 257. számú előírás	Id: 257. számú előírás	
279.	Legelőterési törősegg min. 0,2 AE/ha, max. 1,5 AE/ha a gyepék műlegelőterési állapotának figyelembe vételével.	V	Id: 34. számú előírás	Id: 34. számú előírás	Id: 34. számú előírás	78

Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, gyep földhasználati kategória, hegy- és dombvidéki madárvédelmi előírásokkal (Zonális)

Sorszám	Az alintézkedés előírásai	Előírás típusa	A referenciaszint jogszabályi azonosítása	A referenciaszint jogszabályi tartalma	Szakosított gazdálkodói gyakorlat meghatározása	A támogatás mértéke euró/ha
280.	Vízrel telített talajon mindenemű gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	az alapsomag előírásaira: 274
281.	Tilos hígtrágya, szennyvíz, szennyvíztiszta, szennyvíztiszta tartalmú komposzt felhasználása.	A	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	
282.	Tápanyag-utánpótlás csak a legelő állatok által elfoglalt területből származhat, trágya kizárása tilos.	A	Id: 23. számú előírás	Id: 23. számú előírás	Id: 23. számú előírás	
283.	A gyepterületeket lehetőségessel, illetve kaszálással kell hasznosítani.	A	Id: 24. számú előírás	Id: 24. számú előírás	Id: 24. számú előírás	
284.	A gyepterület öntözése tilos.	A	Id: 25. számú előírás	Id: 25. számú előírás	Id: 25. számú előírás	
285.	Beltér- és kültér vizátlás levezetése tilos.	A	Id: 26. számú előírás	Id: 26. számú előírás	Id: 26. számú előírás	
286.	Napnyugtatól napkelteig a gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 27. számú előírás	Id: 27. számú előírás	Id: 27. számú előírás	
287.	Gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szamár, lo, öszvér és bivaly legeltethető.	A	Id: 28. számú előírás	Id: 28. számú előírás	Id: 28. számú előírás	
288.	Állategység (leghetesebb) meglete: min. 0,2 AE/ha.	A	Id: 29. számú előírás	Id: 29. számú előírás	Id: 29. számú előírás	
289.	A terület legalább 10, legfeljebb 15%-át kaszálásosként változó helyen kaszálással kell hagyni.	ZA	Id: 30. számú előírás	Id: 30. számú előírás	Id: 30. számú előírás	
290.	Táblákonként minimálisan 6 méter szélességű kaszálatlan területet kell kialakítani.	ZA	Id: 248. számú előírás	Id: 248. számú előírás	Id: 248. számú előírás	
291.	Madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vágószék használata és eszközök alkalmazása, max. 8 km/h sebesség).	ZA	Id: 32. számú előírás	Id: 32. számú előírás	Id: 32. számú előírás	
292.	A kaszálás megkezdése előtt legalább 5 munkanappal írásban elektronikus úton, illetve e-mail címen be kell jelenteni az illetékes állami természetvédelmi szervnek a kaszálás pontos helyét és tervezett kezdési időpontját.	ZA	Id: 251. számú előírás	Id: 251. számú előírás	Id: 251. számú előírás	

293.	Gyepterületen a szallas takarmány szorítása a kaszálást követő 30 napon túl tilos.	ZA	Id: 252. számú előírás	Id: 252. számú előírás	Id: 252. számú előírás	
294.	Invasziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással.	ZA	Id: 253. számú előírás	Id: 253. számú előírás	Id: 253. számú előírás	
295.	Fogasolás-gyepszeléstetés csak az illetékes állami természetvédelmi szerv írásos engedélye alapján lehetséges.	ZA	Id: 254. számú előírás	Id: 254. számú előírás	Id: 254. számú előírás	
296.	Fokozottan védett, földön fészkelő madarak fészkeinek, fiókáinak megjelölése, esetén azt haladéktalanul jelenteni kell az illetékes állami természetvédelmi szervnek. A megjelölt fészkek körül min. 1 ha védőzóna kialakítása.	ZA	Id: 255. számú előírás	Id: 255. számú előírás	Id: 255. számú előírás	
297.	Az első kaszálás a teljes terület legfeljebb 50%-án július 31. után kezdhető el az illetékes állami természetvédelmi szerv írásos véleménye alapján.	ZA	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NISZ); 269/2007. (X. 18.) Korm. Rendelet 5. § (3) (JFGK2, JFGK 3)	Gyepgazdálkodás elsősorban a gyepgöprushoz igazodó lehetőséggel, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mértektől természetkímélő használatával történhet. Natura 2000 gyepterületeken a kaszálás tervezett időpontját a tevékenység megkezdése előtt a földhasználónak legalább öt munkanappal irásban be kell jelentenie a működési terület szerinti illetékes állami természetvédelmi szervnek.	Natura 2000 gyepterületeken kívül az első kaszáláson általában május elején kerül sor.	
298.	Villanyáramszó, kerítés, karam csak az illetékes állami természetvédelmi szerv előzetes írásos engedélyje alapján létesíthető, illetve alkalmazható.	ZA	Id: 257. számú előírás	Id: 257. számú előírás	Id: 257. számú előírás	
299.	Legeltetési sűrűség min. 0,2 AE/ha, max. 1,5 AE/ha a gyepék művelési módjának figyelembe vételével.	V	Id: 34. számú előírás	Id: 34. számú előírás	Id: 34. számú előírás	78

Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, gyep földhasználati kategória, nappali lepke védelmi előírásokkal (Zonális)

Sorszám	Az alintézkedés előírásai	Előírás típus	A referenciaszint jogszabályi azonosítása	A referenciaszint jogszabályi tartalma	Szakosított gazdálkodói gyakorlat meghatározása	A támogatás mértéke euró/ha
300.	Vízrel telített talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	az alapcsomag előírásaira: 232
301.	Tilos hígtrágya, szennyvíz, szennyvíztiszta, szennyvíztisztaanyagot tartalmazó komposzt felhasználása.	A	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	
302.	Tápanyag-utánpótlás csak a legelő állatok által elfogyasztott területből származhat, trágya kiszórása tilos.	A	Id: 23. számú előírás	Id: 23. számú előírás	Id: 23. számú előírás	
303.	A gyepterületeket lehetőségessel, illetve kaszálással kell hasznosítani.	A	Id: 24. számú előírás	Id: 24. számú előírás	Id: 24. számú előírás	
304.	A gyepterület bontása tilos.	A	Id: 25. számú előírás	Id: 25. számú előírás	Id: 25. számú előírás	
305.	Beltér-ideiglenes vizálás levezetése tilos.	A	Id: 26. számú előírás	Id: 26. számú előírás	Id: 26. számú előírás	
306.	Napnyugtatól napkezdéig a gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 27. számú előírás	Id: 27. számú előírás	Id: 27. számú előírás	
307.	Gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szarvas, lo, őszvér és bivaly legeltethető.	A	Id: 28. számú előírás	Id: 28. számú előírás	Id: 28. számú előírás	
308.	Állategység (lehető) megléte: min. 0,2 AE/ha.	A	Id: 29. számú előírás	Id: 29. számú előírás	Id: 29. számú előírás	
309.	A terület legalább 10, legfeljebb 15%-át kaszálás nélkül változó helyen kaszálás nélkül kell hagyni.	ZA	Id: 30. számú előírás	Id: 30. számú előírás	Id: 30. számú előírás	
310.	Tablanként minimálisan 6 méter szélességű kaszálás területet kell kialakítani.	ZA	Id: 248. számú előírás	Id: 248. számú előírás	Id: 248. számú előírás	
311.	Madarbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközeik alkalmazása, max. 8 km/h sebesség).	ZA	Id: 32. számú előírás	Id: 32. számú előírás	Id: 32. számú előírás	
312.	A kaszálás megkezdése előtt legalább 5 munkanappal írásban elektronikus úton, illetve e-mail címen be kell jelezni az illetékes állami természetvédelmi szervnek a kaszálás pontos helyét és tervezett kezdési időpontját.	ZA	Id: 251. számú előírás	Id: 251. számú előírás	Id: 251. számú előírás	
313.	Gyepterületen a szűles takarmány terelése a kaszálást követő 30 napon túl tilos.	ZA	Id: 252. számú előírás	Id: 252. számú előírás	Id: 252. számú előírás	

314.	Invasziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással.	ZA	Id: 253. számb előírás	Id: 253. számb előírás	Id: 253. számb előírás	
315.	Fogasolás/gyepzserőfenntartás csak az illetékes nemzeti park-igazgatóság írásos engedélye alapján lehetséges.	ZA	Id: 254. számb előírás	Id: 254. számb előírás	Id: 254. számb előírás	
316.	Fokozottan védett, földön fészkelő madarak fészkeinek, fiókáinak megjelölés, esetén azt haladéktalanul jelenteni kell az illetékes nemzeti park igazgatóságoknak. A megjelölt fészkek körül min. 1 ha védőzóna kialakítása.	ZA	Id: 255. számb előírás	Id: 255. számb előírás	Id: 255. számb előírás	
317.	A támogatásba vont teljes területen június 15-e és augusztus 15-e között tilos a kaszálás. Emellett kizárólag az illetékes nemzeti park-igazgatóság előzetes írásbeli nyilatkozata alapján lehetséges.	ZA	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ); 269/2007. (X. 18.) Korm. Rendelet 5. § (3) (JFGK2, JFGK 3)	Gyepgazdálkodás elősorban a gyepűpuszton igazoló lehetőséggel, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mérsékelt, természetkímélő használatával történhet. Natura 2000 gyepterületeken a kaszálás tervezett időpontját a tevékenység megkezdése előtt a földhatalosnak legalább öt munkanappal írásban be kell jelentenie a működési terület szerinti illetékes állami természetvédelmi szervnek.	Natura 2000 gyepterületeken kívül az első kaszálás általában május elején kerül sor.	
318.	A támogatásba vont teljes terület legfeljebb 50%-án az illetékes nemzeti park-igazgatóság írásos nyilatkozata alapján kíméleti területet lehet kijelölni, ahol június 15-e és augusztus 15-e között a legeltetés nem megengedett.	ZA	1996. évi LIII. törvény 8. § (1), 17. § (1) (NJSZ)	A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését előbelyük védelmével együtt kell biztosítani. A vadon élő szervezetek előbelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.	A gyepterület teljes hasznosítható része legeltetéssel és/vagy kaszálással hasznosításra kerül	
319.	Villanyáramlás, kertés, kaszálás csak az illetékes nemzeti park-igazgatóság előzetes írásos nyilatkozata alapján lehetséges, illetve alkalmazható.	ZA	Id: 257. számb előírás	Id: 257. számb előírás	Id: 257. számb előírás	
320.	Legeltetési sűrűség min. 0,2 AE/ha, max. 1,5 AE/ha a gyepék túlleltetési tilalmának figyelembe vételével.	V	Id: 34. számb előírás	Id: 34. számb előírás	Id: 34. számb előírás	78
321.	A teljes gyepterület 30 %-án legeltetésből elzárt terület kialakítása a nemzeti park-igazgatóság írásos nyilatkozata alapján, melybe a kaszáltan terület beszámítható.	V	Id: 318. számb előírás	Id: 318. számb előírás	Id: 318. számb előírás	41

Gyep földhasználati kategória belvíz érzékeny területi lehatárolással (zonális)

Sorszám	Az alintézkedés előírásai	Előírás típus	A referencia szint jogszabályi azonosítása	A referenciaszint jogszabályi tartalma	Szokásos gazdálkodási gyakorlat meghatározása	A támogatás mértéke euró/ha
322.	Vízrel telten talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	Id: 1. számú előírás	
323.	Tilos hígtrágya, szennyvíz, szennyvíziszap, szennyvíziszapot tartalmazó komposzt és műtrágya felhasználása.	A	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	Id: 2. számú előírás	
324.	Tápanyag-utánpótlás csak a legelő állatok által elfoglaltan ürülékéből származhat, trágya kiszórása tilos.	A	Id: 23. számú előírás	Id: 23. számú előírás	Id: 23. számú előírás	
325.	A gyepterületeket legelhetőssé, illetve kaszálással kell hasznosítani.	A	Id: 24. számú előírás	Id: 24. számú előírás	Id: 24. számú előírás	
326.	A betakarított széna lefordítást legkésőbb adom év október 31-ig el kell végezni.	A	1996. évi LIII. törvény 16. § (4) (NJSZ); 269/2007. (X. 18.) Korm. Rendelet 3. § (4) (JFGKL, JFGK 3)	Gyepgazdálkodás elősorban a gyepfűszőrt igazoló lehetőséggel, kaszálással, valamint a vegyi anyagok mérsékelte, természetidejében kaszálással történhet. Natura 2000 gyepterületeken a széna takarmány tárolása a kaszálást követő 30 napon túl tilos.	Natura 2000 gyepterületen kívüli a bálák a téli folyamán a kaszált területen maradhatnak, a gyepfelhasználat gyakran sérül.	
327.	Állategység (legelhető) megléte: min. 0,2 AE/ha.	A	Id: 29. számú előírás	Id: 29. számú előírás	Id: 29. számú előírás	az alapszámú előírásaira: 171
328.	A gyepterület ontóése tilos.	A	Id: 25. számú előírás	Id: 25. számú előírás	Id: 25. számú előírás	
329.	Belvíz-üzemeltetés vizailles levezetése tilos.	A	Id: 26. számú előírás	Id: 26. számú előírás	Id: 26. számú előírás	
330.	Napnyugtától napkelteig a gépi munkavégzés tilos.	A	Id: 27. számú előírás	Id: 27. számú előírás	Id: 27. számú előírás	
331.	Gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szamár, lo, öszvér és bivaly legelhető.	A	Id: 28. számú előírás	Id: 28. számú előírás	Id: 28. számú előírás	
332.	Inváziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással.	ZA	Id: 253. számú előírás	Id: 253. számú előírás	Id: 253. számú előírás	
333.	Gyepterületen a széna takarmány tárolása a kaszálást követő 30 napon túl tilos.	ZA	Id: 252. számú előírás	Id: 252. számú előírás	Id: 252. számú előírás	
334.	A terület legalább 10, legfeljebb 15%-át kaszálásonként változó helyen kaszálással kell hagyni.	ZA	Id: 30. számú előírás	Id: 30. számú előírás	Id: 30. számú előírás	
335.	Teljesítmént minimálisan 6 méter szélességű kaszálatlan területet kell kialakítani.	ZA	Id: 248. számú előírás	Id: 248. számú előírás	Id: 248. számú előírás	
336.	Kaszálás legkorábbi időpontja június 1.	V	Id: 256. számú előírás	Id: 256. számú előírás	Id: 256. számú előírás	62
337.	Madarbarat kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lénc és eszköztök alkalmazása, max. 3 km/h sebesség).	V	Id: 32. számú előírás	Id: 32. számú előírás	Id: 32. számú előírás	12
338.	Kaszálás legkorábbi időpontja: június 15.	V	Id: 256. számú előírás	Id: 256. számú előírás	Id: 256. számú előírás	21
339.	Legelhetősi sűrűség min. 0,2 AE/ha, max. 1,5 AE/ha a gyepék túllelegeltes tilalmának figyelembe vételével.	V	Id: 34. számú előírás	Id: 34. számú előírás	Id: 34. számú előírás	78

O14 Mely terület támogatható?

A KAP-tervhez meghatározott mezőgazdasági terület

A mezőgazdasági területet magában foglaló vagy azon kívül eső mezőgazdasági földterület

Nem mezőgazdasági terület

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás

milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés
GAEC01	Az állandó gyepterület fenntartása az állandó gyepterületnek a mezőgazdasági területhez viszonyított aránya alapján nemzeti, regionális, szubregionális, mezőgazdaságiüzem-csoporti vagy mezőgazdasági üzemi szinten, a 2018-as referenciaévhez képest. A referenciaévhez képest legfeljebb 5%-os csökkenés.
GAEC02	A vizes élőhelyek és a tőzegláp védelme
GAEC03	A tarlóégetés tilalma, kivéve növényegészségügyi okokból
GAEC06	Minimálisan megkövetelt talajborítás a fedetlen talaj elkerülésére a legérzékenyebb időszakokban
GAEC07	Vetésforgó a szántóterületeken, a víz alatt fekvő növények kivételével
GAEC08	Nem termelési célú területek vagy tájképi elemek minimális aránya. A gazdaságok szintjén a szántóterület legalább 4%-a nem termelési célú terület vagy tájképi elem, beleértve a parlagon hagyott földterületeket is. Amennyiben valamely mezőgazdasági termelő vállalja, hogy a 28. cikk (5a) bekezdése szerinti továbbfejlesztett ökörendszernek megfelelően a szántóterületének legalább 7%-át nem termelési célú területeknek és tájképi elemeknek szenteli, beleértve a parlagon hagyott földterületeket is, az e GAEC-előírásnak való megfeleléshez szükséges arány nem haladhatja meg a 3%-ot. A gazdaságok szintjén legalább a növényvédő szerek használata nélkül termesztett köztes kultúrákat vagy nitrogénmegkötő növényeket is tartalmazó szántóterületek arányának legalább 7%-nak kell lennie, amelynek 3%-a parlagon hagyott földterület vagy nem termelési célú tájképi elem kell, hogy legyen. A tagállamoknak a köztes kultúrák esetében 0,3-as korrekciós együtthatót kell alkalmazniuk. A tájképi elemek megőrzése. A sövények és a fák kivágásának tilalma a madarak költési és fiókanevelési időszakában. Adott esetben az inváziós növényfajok megjelenésének megakadályozását szolgáló intézkedések
GAEC09	Környezeti szempontból érzékeny állandó gyepterületként megjelölt gyepterületek átállításának vagy felszántásának tilalma a Natura 2000 területeken
SMR01	Az Európai Parlament és a Tanács 2000/60/EK irányelve (2000. október 23.) a vízvédelmi politika terén a közösségi fellépés kereteinek meghatározásáról: a 11. cikk (3) bekezdésének e) pontja és h) pontja a foszfátok diffúz szennyezőforrásainak ellenőrzésére vonatkozó kötelező követelmények tekintetében
SMR02	A Tanács 91/676/EGK irányelve (1991. december 12.) a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről: 4. és 5. cikk
SMR03	Az Európai Parlament és a Tanács 2009/147/EK irányelve (2009. november 30.) a vadon élő madarak védelméről: 3. cikk (1) bekezdés, 3. cikk (2) bekezdés b) pont, 4. cikk (1), (2) és (4)

	bekezdés
SMR04	A Tanács 92/43/EGK irányelve (1992. május 21.) a természetes élőhelyek, valamint a vadon élő állatok és növények védelméről: 6. cikk (1) és (2) bekezdés
SMR06	A Tanács 96/22/EK irányelve (1996. április 29.) az egyes hormon- vagy tiroosztikus hatású anyagoknak és a béta-agonistáknak az állattenyésztésben történő felhasználására vonatkozó tilalomról, valamint a 81/602/EGK, 88/146/EGK és 88/299/EGK irányelv hatályon kívül helyezéséről: 3. cikk a), b), d) és e) pont, 4., 5. és 7. cikk
SMR07	Az Európai Parlament és a Tanács 1107/2009/EK rendelete (2009. október 21.) a növényvédő szerek forgalomba hozataláról valamint a 79/117/EGK és a 91/414/EGK tanácsi irányelvek hatályon kívül helyezéséről: 55. cikk első és második mondat
SMR08	Az Európai Parlament és a Tanács 2009/128/EK irányelve (2009. október 21.) a peszticidek fenntartható használatának elérését célzó közösségi fellépés kereteinek meghatározásáról: 5. cikk (2) bekezdés és 8. cikk (1)–(5) bekezdés; 12. cikk a peszticideknek a 2000/60/EK irányelv és a Natura 2000 hálózatra vonatkozó jogszabályok alapján meghatározott védett területeken való felhasználására vonatkozó korlátozások tekintetében; a 13. cikk (1) és (3) bekezdése a peszticidek kezeléséről és tárolásáról, valamint csomagolásuk és maradékaik kezeléséről

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

A 2021/2115/EU rendelet 70. cikk (3) bekezdésével összhangban minden előírásnak meg kell felelnie a vonatkozó közösségi, illetve nemzeti követelményeknek.

1306/2013/EU rendelet (4) VI. címének I. fejezete alapján meghatározott Helyes Mezőgazdasági és Környezeti Állapotra (HMKÁ) vonatkozó előírások, valamint a Jogszabályban Foglalt Gazdálkodási Követelmények (JFGK) az alábbi táblázatból látható megfeleltethetőség alapján átültetésre kerültek a nemzeti joganyagba.

Fő téma	Követelmények és előírások	
Víz	SMR 1	<u>A Tanács 1991. december 12-i 91/676/EGK irányelve a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről (HL L 375., 1991.12.31. o., magyar nyelvű különkiadás, 15. fejezet, 2. kötet, 68. o.)</u>
	GAEC 1	<u>A vízfolyások mentén védelmi sávok kialakítása</u>
	GAEC 2	Amennyiben a víz öntözési célú felhasználása engedélykötes, a vonatkozó engedélyezési eljárások betartása
	GAEC 3	A felszín alatti vizek szennyezés elleni védelme: a felszín alatti vizekbe való közvetlen kibocsátás tilalma és a felszín alatti vizeknek a 80/68/EGK irányelv mellékletének az érvényessége utolsó napján hatályos változatában felsorolt veszélyes anyagok talaira történő kibocsátása és a talajon keresztül való

		átszivárgása révén okozott közvetett szennyezésének megelőzésére vonatkozó intézkedések, amennyiben ezek mezőgazdasági tevékenységhez kapcsolódnak		
Talaj és szénkészlet	GAEC 4	Minimális talajborítás		
	GAEC 5	Termőhely-specifikus minimális földgazdálkodás az erózió korlátozására		
	GAEC 6	<u>A talaj szervesanyag-tartalmának fenntartása megfelelő gyakorlatok révén, beleértve a tarlóégetés tilalmát, kivéve ha erre növény-egészségügyi okokból kerül sor</u>		
Biológiai sokféleség	SMR 2	<u>Az Európai Parlament és a Tanács 2009. november 30-i 2009/147/EK irányelve a vadon élő madarak védelméről (HL L 20., 2010.1.26., 7. o.)</u>		
	SMR 3	<u>A Tanács 1992. május 21-i 92/43/EGK irányelve a természetes élőhelyek, valamint a vadon élő állatok és növények védelméről (HL L 206., 1992.7.22., 7. o., magyar nyelvű különkiadás, 15. fejezet, 2. kötet, 102. o.)</u>		
A táj jellegzetessége, a megőrzés minimális szintje	GAEC 7	A táj jellegzetességeinek megőrzése, beleértve adott esetben a sövényeket, a tavakat, az árkokat, a fasorokat, a facsoportokat, a szörványfákat, a táblaszegélyeket és a teraszokat, továbbá ideértve a sövényeknek és a fákknak a madarak költési és fiókanevelési időszakában történő kivágásának tilalmát, és alternatív lehetőségként az idegenhonos özönnövények megjelenésének megakadályozására irányuló lehetséges intézkedése		
Élelmiszer-biztonság	SMR 4	<u>Az Európai Parlament és a Tanács 2002. január 28-i 178/2002/EK rendelete az élelmiszerjog általános elveiről és követelményeiről, az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság létrehozásáról és az élelmiszer-biztonságra vonatkozó eljárások megállapításáról (HL L 31., 2002.2.1., 1. o., magyar nyelvű különkiadás, 15. fejezet, 6. kötet, 463. o.)</u>		
	SMR 5	<u>A Tanács 1996. április 29-i 96/22/EK irányelve az egyes hormon- vagy tireosztikus hatású anyagoknak és a β-agonistáknak az állattenyésztésben történő felhasználására vonatkozó tilalomról, valamint a 81/602/EGK, 88/146/EGK és 88/299/EGK irányelv hatályon kívül helyezéséről (HL L 125., 1996.5.23., 3. o., magyar nyelvű különkiadás, 3. fejezet, 19. kötet, 64. o.)</u>		
Az állatok azonosítása és nyilvántartása	SMR 6	<u>A Tanács 2008. július 15-i 2008/71/EK irányelve a sertések azonosításáról és nyilvántartásáról (HL L 213., 2005.8.8., 31. o.)</u>		
	SMR 7	<u>Az Európai Parlament és a Tanács 2000. július 17-i 1760/2000/EK rendelete a szarvasmarhafélék azonosítási és nyilvántartási rendszerének létrehozásáról, továbbá a marhahús és marhahústermékek címkézéséről, valamint a 820/97/EK tanácsi rendelet hatályon kívül helyezéséről, valamint a 820/97/EK tanácsi rendelet hatályon kívül helyezéséről (HL L 204., 2000.8.11., 1. o., magyar nyelvű különkiadás, 3. fejezet, 30. kötet, 248. o.)</u>		

	SMR 8	<u>A Tanács 2003. december 17-i 21/2004/EK rendelete a juh- és kecskefélék azonosítási és nyilvántartási rendszerének létrehozásáról, valamint az 1782/2003/EK rendelet, továbbá a 92/102/EGK és a 64/432/EGK irányelv módosításáról (HL L 5., 2004.1.9., 8. o., magyar nyelvű különkiadás, 3. fejezet, 42. kötet, 56. o.)</u>		
Állatbetegségek	SMR 9	<u>Az Európai Parlament és a Tanács 2001. május 22-i 999/2001/EK rendelete egyes fertőző szivacsos agyvelőbántalmak megelőzésére, az ellenük való védekezésre és a felszámolásukra vonatkozó szabályok megállapításáról (HL L 147., 2001.5.31., 1. o., magyar nyelvű különkiadás, 3. fejezet, 32. kötet, 289. o.)</u>		
Növényvédő szerek	SMR 10	<u>Az Európai Parlament és a Tanács 2009. október 21-i 1107/2009/EK rendelete a növényvédő szerek forgalomba hozataláról, valamint a 79/117/EGK és a 91/414/EGK tanácsi irányelvek hatályon kívül helyezéséről (HL L 309., 2009.11.24., 1. o.)</u>		
Állatjólét	SMR 11	<u>A Tanács 2008. december 18-i 2008/119/EK irányelve a borjak védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról (HL L 10., 2009.1.15., 7. o.)</u>		
	SMR 12	<u>A Tanács 2008. december 18-i 2008/120/EK irányelve a sertések védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról (HL L 47., 2009.2.18., 5. o.)</u>		
	SMR 13	<u>A Tanács 1998. július 20-i 98/58/EK irányelve a tenyésztés céljából tartott állatok védelméről (HL L 221., 1998.8.8., 23. o., magyar nyelvű különkiadás, 3. fejezet, 23. kötet, 316. o.)</u>		

A támogatásban kötelező a teljes kötelezettségvállalási időszak alatt a gazdaság teljes területén betartani:

a) az egységes területalapú támogatások és egyes vidékfejlesztési támogatások igényléséhez teljesítendő „Helyes Mezőgazdasági és Környezeti Állapot” fenntartásához szükséges feltételrendszer, valamint az állatok állategységre való átváltási arányának meghatározásáról szóló 50/2008. (IV. 24.) FVM rendeletben meghatározott Helyes Mezőgazdasági és Környezeti Állapotra (HMKÁ) vonatkozó előírásokat és az 1306/2013/EU rendelet II. melléklete alapján meghatározott jogszabályban foglalt gazdálkodási követelményeket (JFGK);

b) az éghajlat és környezet szempontjából előnyös mezőgazdasági gyakorlatokra nyújtandó támogatás igénybevételének szabályairól, valamint a szántóterület, az állandó gyepterület és az állandó kultúrával fedett földterület növénytermesztésre vagy legeltetésre alkalmas állapotban tartásának feltételeiről szóló 10/2015. (III. 13.) FM rendelet (a továbbiakban: 10/2015. (III. 13.) FM rendelet) 2. §-a alapján meghatározott vonatkozó kritériumokat és minimumtevékenységeket.

(2) A teljes kötelezettségvállalási időszak alatt a kötelezettségvállalással érintett teljes területen be kell tartani:

a) a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet Helyes Mezőgazdasági Gyakorlat (HMGY) kötelező előírásait;

b) a növényvédelmi tevékenységről szóló 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet VIII. mellékletében szereplő integrált növényvédelem általános elveit.

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

A kötelezettségvállalások fejezetben szereplő táblázatok előírásonként tartalmazzák a referenciaszintek

beazonosításáról, amelyeken az alintézkedés előírásai túlmutatnak.

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

IIER szakasz

A kifizetés típusa

A járulékos költségek és az elmaradt bevétel alapján meghatározott egységköltség

Tartalmazza a tranzakciós költséget

Egyszeri kifizetés

Egyösszegű átalány

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A támogatás intenzitása 100%.

Tematikus előírás csoport megnevezése		Támogatás maximális összege (euró/ha/év)	
Területi kategória	Földhasználati és speciális területi kategória		
Horizontális	Szántó	338	
	Gyep	282	
	Ültetvény	almatermésűek	1095
		egyéb gyümölcsösök	950
		szőlő	1075
	Nádas	105	
Zonális	MTÉT szántó	Tűzokvédelmi előírásokkal	557
		Kék vércse védelmi előírásokkal	497
		Alföldi madárvédelmi előírásokkal	545
		Hegy- és dombvidéki madárvédelmi előírásokkal	459
	Vízvédelmi célú szántó	Erózió-érzékeny területi lehatárolással	380
		Belvíz-érzékeny területi lehatárolással	342

		Aszály- érzékeny területi lehatárolással	342
	MTÉT gyep	Tűzokvédelmi előírásokkal	475
		Alföldi madárvédelmi előírásokkal	310
		Hegy- és dombvidéki madárvédelmi előírásokkal	352
		Nappali lepke védelmi előírásokkal	351
	Vízvédelmi célú gyep	Belvív- érzékeny területi lehatárolással	323

A beavatkozás kapcsán nem támogatható költségek:

- a Vidékfejlesztési Program 2014-2020 folyamatban lévő kötelezettségvállalással érintett tevékenységei

Számítási módszer

Számítási módszer:

A támogatási összegek meghatározása minden előírás esetében valamilyen objektív adatforrásra támaszkodott. Ennek érdekében a támogatási összegek meghatározása során az több adatforrás együttes kerültek figyelembevételével történt:

1. Agrárközgazdasági Intézet Tesztüzemi Rendszere:

A tesztüzemi rendszerből első sorban a termelési értékre, valamint egyes növénykultúrák ágazati szintű költségeire vonatkozó adatok kerültek figyelembe vételre. A tesztüzemi rendszer a mezőgazdasági művelt területek több mint 90%-ra vonatkozóan gyűjt ágazati adatokat évente a legfontosabb növénykultúrákról, melyek a háttérszámítások fontos alapját képezik, szántó, gyep, zöldség, és ültetvény kultúrákban egyaránt. Az ágazati eredmények a vegetációs időszak időjárásából adódóan, illetve egyéb gazdasági okokból (pl. infláció, stb.) változhatnak, azonban az elmúlt három év adatainak elemzése során folyamatos növekedés volt tapasztalható mind a termelési érték, mind a költségek tekintetében, ezért volt indokolt, hogy a háttérszámításban a 2019 évi adatok 10%-al történő korrekciója megtörtént a 2022-2025 időszakra vonatkozóan.

2. Mezőgazdasági gépmunka költségek meghatározása:

A mezőgazdasági gépi munkavégzés költségeivel kapcsolatban három adatforrás került felhasználásra

- Nemzeti Agrárkutatási és Innovációs Központ Mezőgazdasági Gépesítési Intézetének kutatási eredményei 2020 évre vonatkozóan;
- Jelenlegi piaci mezőgazdasági bér munka szolgáltatási díjak 2021 év;
- szakértői kalkulációk.

A két különböző adatforrás átlagának 15%-os korrekciójával került meghatározásra a gépi munkavégzésekre vonatkozó háttér adatbázis, ami a támogatás során felmerülő legfontosabb gépi munka műveleteket tartalmazza. Egyes komplex előírás esetében (pl. méhlegelő szegély kialakítása, zöldség kialakítása) számos műveleti költség jelenik meg, ezek a számítás során komplett technológiai folyamat figyelembevételével kerültek, szakértők bevonásával meghatározásra.

3. Vetésterületi arányosítás elvégzése:

Mivel a szántóföldi, a zöldség, és az ültetvény kultúrák esetében jelentős ágazati szintű bevételi és művelési költség különbségek merülnek fel, ezért az aggregált számok vetésterületi arányosítása indokolt. A vetésterületi arányok esetében a 2017-2019 évi országos vetésszerkezeti adatok átlaga képezi a számítási korrekció alapját. A számítás során az Agrárközgazdasági Intézet vetésszerkezetre vonatkozó adatai kerültek alkalmazásra. A vetésterületi számításba valamennyi Magyarországon vetett mezőgazdasági kultúra került bevonásra amelyek együttesen nagyságrendileg 4 300 000 hektárt fednek le a mezőgazdasági művelt területekből, ezzel megfelelően reprezentálva a jelenkori hazai mezőgazdaság ágazati arányait. Az így kapott értékkel kerültek a tesztüzemi rendszerből származó adatok korrigálva.

4. Agronómiai hatások meghatározása:

Az agrárkörnyezetgazdálkodási kifizetés az Unió szabályozás alapján kompenzációs kifizetésnek minősül, így a felmerülő többletköltségek, valamint kieső haszon kompenzálására irányuló támogatási mérték minden előírás tekintetében egyedileg, szakértő bevonásával került megállapításra. Az agronómiai vonatkozások tekintetében a korábbi támogatási időszakok támogatáskalkulációs tapasztalatát figyelembe véve kerültek meghatározásra a várható hatások.

A számítás alapja az előírások által bekövetkezett többletköltség, valamint jövedelem kiesés mértékének meghatározása. A támogatási összeg kiszámításakor az előírásokat betartó gazdálkodók várható jövedelemalakulása kerül összehasonlításra olyan gazdaságokkal, ahol az AKG előírások nem kerülnek alkalmazásra. Ez által biztosítható, hogy a gyakorlatban elterjedt gazdálkodási formák nem kerülnek támogatásra, csak az emelt szintű előírások képezik a kompenzáció alapját.

Minden előírás esetében 4 kategória szerint kerülnek csoportosításra a jövedelmet meghatározó bevétek és költségek:

- Várható bevétekiesés
- Várható bevéteknövekedés
- Várható többletköltség
- Várható költségcsökkenés

Kiegészítő információk

Agrár-környezetvédelmi beavatkozás háttérszámítása, amely részletesen becsatolásra került a mellékletekben is: Az agrárkörnyezetgazdálkodási kifizetés szerkezete gazdálkodási előírásokra épül, aminek következtében az egyes előírások mérhetősége, ellenőrizhetősége, valamint várható agronómiai hatásai alapján lehet a támogatás mértékét meghatározni. Az előírások a különféle Tematikus Előírás csoportokban (TECS) átfedéseket mutatnak, ami alapján egy olyan háttér struktúra került kialakításra, amiben biztosítani lehet egyrészt, hogy a TECS-ek összehasonlíthatók legyenek, másrészt, hogy egy előírás (egy művelési ágon belül) egy támogatási összeggel kerüljön feltüntetésre.

A kompenzáció értékének meghatározása:

A számítás előírásonként külön került meghatározásra a korábbi időszakok rendelkezésre álló adatforrásainak és szakértői becsléseinek alkalmazásával. Minden esetben fontos, hogy a mivel a kifizetés évente és hektár alapon történik, ezért a kompenzáció mértékének meghatározásakor korrekció került alkalmazásra. Ilyen esetekben a költségek évente egyenlő arányban kerültek meghatározásra.

A kompenzációs összegek elemzése:

Mivel a következő támogatási időszak agrár-környezetgazdálkodási előírásai nagyban megegyeznek az előző időszak kifizetési rendszerével, ezért a két időszak támogatási mértékének összehasonlító elemzése is megtörtént, amely a mellékletben megtalálható részleteiben.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

eredményalapú (választási lehetőséggel)
 irányításalapú (választási lehetőséggel)
 hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőségek kapcsolódnak.

Az agrár-környezetgazdálkodási kifizetés olyan önkéntes alapon működő kifizetési rendszer, amelyben a résztvevők az agrár-környezetgazdálkodási célok elérésének érdekében a gazdálkodásuk során többlet tevékenységek elvégzését vállalják.

A támogatás feltétele a Tematikus Előíráscsoportokban szereplő vállalatok közül vállalt tevékenységeket betartsa a kedvezményezett a kötelezettségvállalás teljes időtartama alatt.

A tematikus előíráscsoportok mindegyikében az előírások az alábbi két kategóriába tartozhatnak:

I. Vannak a kötelező előírások, amelyek olyan előírások, amelyek túlmutatnak a GAEC és SMR minimum követelményeken:

-Ezeket az előírásokat, illetve előírás kombinációkat földhasználati kategóriánként (szántó, gyeplé, ültetvény, nádas), illetve területi lehatárolás kategóriánként [horizontális (A), zonális (ZA)] kell teljesíteni.
-A kötelező előírásokat az adott tematikus előíráscsoportban támogatott valamennyi kötelezettségvállalással érintett egybefüggő terület (KET) teljes területén be kell tartani.
-A kifizetési összeg meghatározása nem előírásonként, hanem az adott tematikus előíráscsoport összes kötelező előírásra vonatkozóan, egy összegben történik.

II. Vannak továbbá az úgynevezett választható előírások (V), amelyek az alapsomagon túli olyan előírások, amelyek különböző környezeti kihívásokat (vetésszerkezeti elvárások, talaj- és vízvédelem, biodiverzitás megőrzése, stb.) kezelnek és amelyekből a támogatást igénylők szabadon választanak. A kifizetési összeg előírásonként kerül meghatározásra.

-A támogatást igénylőknek a választható előírások rendszeréből – MTÉT szántó, MTÉT gyeplé és horizontális nádas tematikus előíráscsoportok kivételével – tematikus előíráscsoportonként kötelező kialakítani legalább egy, de maximum kettő előíráscsomagot valamennyi terület vonatkozásában.

-az adott tematikus előíráscsoportban szereplő minden kötelezettségvállalással érintett egybefüggő területre (KET-re) e két előíráscsomag valamelyikét kell választani, további kombinációs lehetőség nincs.

-amennyiben a választható előírások száma megengedi, úgy az előíráscsomagoknak minimálisan kettő választható előírást kell tartalmaznia és az előíráscsomagoknak legalább az egyik választott előírás tekintetében el kell térniük egymástól.

-Az MTÉT szántó és MTÉT gyep tematikus előírás csoportok esetében van lehetőség az alapsomagon felül előírást választani, de az nem kötelező.

-A horizontális nádas tematikus előírás csoport esetében nincs választható előírás, így nem lehet az alapsomagon felül előírást választani.

-A támogatást igénylőnek – MTÉT szántó, MTÉT gyep és horizontális nádas tematikus előírás csoportok kivételével – az adott tematikus előírás csoportban szereplő valamennyi kötelezettségvállalással érintett egybefüggő területhez (KET-hez) választania kell egy előírás csomagot.

A Tematikus Előírás csoportokkal érintett hektárok kimeneti értéke a közös agrárpolitika keretében a tagállamok által elkészítendő stratégiai tervhez (KAP stratégiai terv) nyújtott, az Európai Mezőgazdasági Garanciaalap (EMGA) és az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap (EMVA) által finanszírozott támogatásra vonatkozó szabályok megállapításáról, valamint az 1305/2013/EU és az 1307/2013/EU rendelet hatályaon kívül helyezéséről szóló 2021/2115

(EU) rendelet 102. cikke (Tervezett egységösszegek és tervezett kimenetek) (5) bekezdése alapján az éves tervezett

kimenetek az összes egységösszegekre vonatkozóan összevontan évenként kerültek feltüntetésre.

Mi a szerződések időtartama?

2023-tól a KAP Stratégiai Terv rendelet 70. cikke (Környezet- és éghajlatvédelmi és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások), szerint történik a kifizetés ahol 2024. december 31-én jár le a szerződések egy része és 2025-től induló új Agrár-környezetgazdálkodási program esetében valamennyi Tematikus Előírás csoport esetében a támogatási időszak 2025. január 1-től 2029. december 31-ig tart.

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 12. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD19_O14_U01_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális szántó egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.21; R.22; R.23; R.24; R.31; R.34	Igen
RD19_O14_U02_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális gyeper egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.20; R.21; R.22; R.23; R.31	Igen
RD19_O14_U03_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális ültetvény egységösszege - almatermésűek	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.19; R.20; R.21; R.22; R.24; R.31	Igen
RD19_O14_U04_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális ültetvény egységösszege - egyéb gyümölcsösök	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.19; R.20; R.21; R.22; R.24; R.31	Igen
RD19_O14_U05_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális ültetvény egységösszege - szőlő	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.19; R.20; R.21; R.22; R.24; R.31	Igen
RD19_O14_U06_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális nádas egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.14; R.19; R.20; R.21; R.22; R.31	Igen
RD19_O14_U07_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Tűzokvédelmi előírásokkal	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.20; R.21; R.22; R.23; R.24; R.31; R.33; R.34	Igen
RD19_O14_U08_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Kék vércse védelmi előírásokkal	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.20; R.21; R.22; R.23; R.24; R.31; R.33; R.34	Igen
RD19_O14_U09_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Alföldi madárvédelmi előírásokkal	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.20; R.21; R.22; R.23; R.24; R.31; R.33; R.34	Igen
RD19_O14_U10_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Hegy- és dombvidéki madárvédelmi előírásokkal	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.20; R.21; R.22; R.23; R.24; R.31; R.33; R.34	Igen
RD19_O14_U11_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális vízvédelmi célú szántó egységösszege - Erózió-érzékeny területi lehatárolással	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.20; R.21; R.22; R.23; R.24; R.31; R.34	Igen

RD19_O14_U12_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális vízvédelmi célú szántó egységösszege - Belvíz-érzékeny területi lehatárolással	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.20; R.21; R.22; R.23; R.24; R.31; R.34	Igen
RD19_O14_U13_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális vízvédelmi célú szántó egységösszege - Aszály-érzékeny területi lehatárolással	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.20; R.21; R.22; R.23; R.24; R.31; R.34	Igen
RD19_O14_U14_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyep egységösszege - Tűzokvédelmi előírásokkal	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.20; R.21; R.22; R.23; R.31; R.33	Igen
RD19_O14_U15_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyep egységösszege - Alföldi madárvédelmi előírásokkal	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.20; R.21; R.22; R.23; R.31; R.33	Igen
RD19_O14_U16_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyep egységösszege - Hegy- és dombvidéki madárvédelmi előírásokkal	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.20; R.21; R.22; R.23; R.31; R.33	Igen
RD19_O14_U17_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyep egységösszege - Nappali lepke védelmi előírásokkal	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.20; R.21; R.22; R.23; R.31; R.33	Igen
RD19_O14_U18_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális vízvédelmi célú gyep - Belvíz-érzékeny területi lehatárolással	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.20; R.21; R.22; R.23; R.31	Igen

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD19_O14_U01_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális szántó egységösszege

- Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni,

előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapcsomag összege egyösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előíráscsoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális szántó egységösszege” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Horizontális szántó földhasználati kategória” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U02_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális gyeper egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előíráscsoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előíráscsoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előíráscsoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előíráscsoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapcsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapcsomag összege egyösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előíráscsoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális gyeper egységösszege” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Horizontális gyeper földhasználati kategória” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U03_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális ültetvény egységösszege - almatermésűek

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előíráscsoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előíráscsoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előíráscsoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előíráscsoportok, csomagok

kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapcsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapcsomag összege egyösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előírás csoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális ültetvény egységösszege – almatermésűek” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Horizontális ültetvény földhasználati kategória – ALMATERMÉSŰEK” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U04_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális ültetvény egységösszege - egyéb gyümölcsösök

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapcsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapcsomag összege egyösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előírás csoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális ültetvény egységösszege - egyéb gyümölcsösök” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Horizontális ültetvény földhasználati kategória – EGYÉB GYÜMÖLCS” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U05_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális ültetvény egységösszege - szőlő

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön

támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapsomag összege egyösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előírás csoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális ültetvény egységösszege – szőlő” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Horizontális ültetvény földhasználati kategória – SZŐLŐ” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U06_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális nádas egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapsomag összege egyösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előírás csoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális nádas egységösszege” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Horizontális nádas földhasználati kategória” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U07_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Tűzokvédelmi előírásokkal

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapsomag összege egyösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előírás csoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Tűzokvédelmi előírásokkal” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, szántó földhasználati kategória, tűzokvédelmi előírásokkal (Zonális)” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U08_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Kék vércse védelmi előírásokkal

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapsomag összege egyösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előírás csoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Kék vércse védelmi előírásokkal” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, szántó földhasználati kategória, kék vércse védelmi előírásokkal (Zonális)” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U09_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Alföldi madárvédelmi előírásokkal

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora

mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapsomag összege egységösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előírás csoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Alföldi madárvédelmi előírásokkal” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, szántó földhasználati kategória, alföldi madárvédelmi előírásokkal (Zonális)” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U10_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Hegy- és dombvidéki madárvédelmi előírásokkal

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapsomag összege egységösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előírás csoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Hegy- és dombvidéki madárvédelmi előírásokkal” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, szántó földhasználati kategória, hegy- és dombvidéki madárvédelmi előírásokkal (Zonális)” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U11_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális vízvédelmi célú szántó egységösszege - Erózió-érzékeny területi lehatárolással

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7.

(Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapsomag összege egyösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előírás csoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális vízvédelmi célú szántó egységösszege - Erózió-érzékeny területi lehatárolással” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Szántó földhasználati kategória erózió érzékeny területi lehatárolással (zonális)” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U12_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális vízvédelmi célú szántó egységösszege - Belvíz-érzékeny területi lehatárolással

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapsomag összege egyösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előírás csoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális vízvédelmi célú szántó egységösszege - Belvíz-érzékeny területi lehatárolással” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Szántó földhasználati kategória belvíz érzékeny területi lehatárolással (zonális)” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U13_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális vízvédelmi célú szántó egységösszege - Aszály-érzékeny területi lehatárolással

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt összegösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó összegösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A összegösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes összegösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapsomag összege összegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előírás csoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális vízvédelmi célú szántó összegösszege - Aszály-érzékeny területi lehatárolással” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Szántó földhasználati kategória aszály érzékeny területi lehatárolással (zonális)” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U14_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyep összegösszege - Tűzokvédelmi előírásokkal

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt összegösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó összegösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A összegösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes összegösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapsomag összege összegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előírás csoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyep összegösszege - Tűzokvédelmi előírásokkal” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, gyep földhasználati kategória, tűzokvédelmi előírásokkal (Zonális)” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U15_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyep egységösszege - Alföldi madárvédelmi előírásokkal

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapsomag összege egyösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előírás csoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyep egységösszege - Alföldi madárvédelmi előírásokkal” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, gyep földhasználati kategória, alföldi madárvédelmi előírásokkal (Zonális)” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U16_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyep egységösszege - Hegy- és dombvidéki madárvédelmi előírásokkal

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapsomag összege egyösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előírás csoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyep egységösszege - Hegy- és dombvidéki madárvédelmi előírásokkal” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, gyep földhasználati kategória, hegy- és dombvidéki madárvédelmi előírásokkal (Zonális)” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U17_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyep egységösszege - Nappali lepke védelmi előírásokkal

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapsomag összege egyösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előírás csoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyep egységösszege - Nappali lepke védelmi előírásokkal” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Magas Természeti Értékű területi lehatárolás, gyep földhasználati kategória, nappali lepke védelmi előírásokkal (Zonális)” támogatási összegén alapszik.

RD19_O14_U18_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális vízvédelmi célú gyep - Belvíz-érzékeny területi lehatárolással

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egyes Unit Amount kategóriák esetében a 7. (Támogatás formája) fejezetben hivatkozott módszertan került alkalmazásra, tekintettel arra, hogy az egyes Tematikus Előírás csoportok esetében a Unit Amount mértéke megegyezik a háttérszámításban kiszámolt egységösszeggel. Ezzel a módszerrel biztosítható, hogy a hektár alapon meghatározott kimenet és az adott hektárra vonatkozó egységösszeg a támogatásra rendelkezésre álló forrás mennyiségével összhangban legyen. A egységösszeg tartalmazza, hogy az adott kötelezettségvállalások mekkora mértékűek lehetnek és melyik az a maximális támogatási összeg, amely az adott kötelezettségvállalási kategóriában elérhető.

Az egységes egységösszeg az adott tematikus előírás csoportban lévő előírások maximális értékét fejezi ki. Az egyes tematikus előírás csoportokra tehát külön-külön támogatási összeg vonatkozik. A kifizetés összege minden egyes gazdálkodó esetében eltérő, hiszen az összeg függ az egyes tematikus előírás csoportok, csomagok kialakításától. A végleges összeg két tételből alakul ki: az alapsomagból, amely a kötelezően választható elemeket tartalmazza, illetve a választható előírások utáni, előírásonkénti támogatások összegéből. Az alapsomag összege egyösszegű, mivel ott az egyes kötelezettségvállalások együttes vállalása kötelező és együttes összeg

kerül megállapításra. A kifizetési összeg a választott előírások számától és az azokhoz rendelt kifizetési összeg nagyságától függ. A maximum tehát az adott tematikus előíráscsoportban elérhető maximum összeget jelenti.

Az „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális vízvédelmi célú gyepek - Belvíz-érzékeny területi lehatárolással” az „RD19_G01_AEC_70 - AKG_háttérszámítás” című felcsatolt dokumentum „Gyep földhasználati kategória belvíz érzékeny területi lehatárolással (zonális)” támogatási összegén alapszik.

13 Tervezett egységösszegek – A kimeneteket tartalmazó pénzügyi táblázat

Tervezett egységösszeg	Pénzügyi év	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2023–2029 összesen
RD19_O14_U01_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális szántó egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	338,00	338,00	338,00	338,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U02_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális gyepek egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	282,00	282,00	282,00	282,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U03_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális ültetvény egységösszege - almatermésűek (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	1 095,00	1 095,00	1 095,00	1 095,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U04_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális ültetvény egységösszege - egyéb gyümölcsösök (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	950,00	950,00	950,00	950,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U05_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) horizontális ültetvény egységösszege - szőlő (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	1 075,00	1 075,00	1 075,00	1 075,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U06_HA - Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések (AKG)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	105,00	105,00	105,00	105,00	0,00	0,00	

horizontális nádas egységösszege (Támogatás - Egységes)	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U07_HA - Agrár- környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Tűzokvédelmi előírásokkal (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	557,00	557,00	557,00	557,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U08_HA - Agrár- környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Kék vércse védelmi előírásokkal (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	497,00	497,00	497,00	497,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U09_HA - Agrár- környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Alföldi madárvédelmi előírásokkal (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	545,00	545,00	545,00	545,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U10_HA - Agrár- környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT szántó egységösszege - Hegy- és dombvidéki madárvédelmi előírásokkal (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	459,00	459,00	459,00	459,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U11_HA - Agrár- környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális vízvédelmi célú szántó egységösszege - Erózió-érzékeny területi lehatárolással (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	380,00	380,00	380,00	380,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U12_HA - Agrár- környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális vízvédelmi célú szántó egységösszege - Belvíz-érzékeny területi lehatárolással (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	342,00	342,00	342,00	342,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U13_HA - Agrár- környezetgazdálkodási kifizetések (AKG)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	342,00	342,00	342,00	342,00	0,00	0,00	

zonális vízvédelmi célú szántó egységösszege - Aszály-érzékeny területi lehatárolással (Támogatás - Egységes)	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U14_HA - Agrár- környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyeper egységösszege - Tűzokvédelmi előírásokkal (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	475,00	475,00	475,00	475,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U15_HA - Agrár- környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyeper egységösszege - Alföldi madárvédelmi előírásokkal (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	310,00	310,00	310,00	310,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U16_HA - Agrár- környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyeper egységösszege - Hegy- és dombvidéki madárvédelmi előírásokkal (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	352,00	352,00	352,00	352,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U17_HA - Agrár- környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális MTÉT gyeper egységösszege - Nappali lepke védelmi előírásokkal (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	351,00	351,00	351,00	351,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD19_O14_U18_HA - Agrár- környezetgazdálkodási kifizetések (AKG) zonális vízvédelmi célú gyeper - Belvív- érzékeny területi lehatárolással (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	323,00	323,00	323,00	323,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
ÖSSZESEN	O.14 (egység: Hektár)	0,00	961 324,00	961 324,00	961 324,00	961 324,00	0,00	0,00	3 845 296,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	373 253 569,65	373 253 569,65	373 253 569,65	80 650 249,95	0,00	0,00	1 200 410 958,90
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	186 626 784,82	186 626 784,82	186 626 784,82	40 325 124,99	0,00	0,00	600 205 479,45

Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])								
Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])								
Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])	0,00	373 253 569,65	373 253 569,65					746 507 139,30
Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	186 626 784,82	186 626 784,82					373 253 569,64
Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

RD20_G02_OR_T_70 - Ökológiai gazdálkodás támogatása

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD20_G02_OR_T_70
A beavatkozás neve	Ökológiai gazdálkodás támogatása
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.17. Ökológiai gazdálkodáshoz nyújtott támogatásban részesülő hektárok vagy egyéb egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás területe Magyarország

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása
Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.
SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához
SO5 A fenntartható fejlődés és a természeti erőforrásokkal – például a vízzel, a talajjal és a levegővel – való hatékony gazdálkodás támogatása többek között a vegyi anyagoktól való függés csökkentésével
SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése
SO9 Az uniós mezőgazdaság által az élelmiszerekkel és az egészséggel kapcsolatos társadalmi igényekre adott válasz javítása, többek között a magas minőségű, biztonságos és tápláló, fenntartható módon termelt élelmiszerek, az élelmiszer-pazarlás mérséklése, az állatjólét fokozása és az antimikrobiális rezisztencia elleni küzdelem terén

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.1.1	A talajok és ökoszisztémák szénmegkötő képességének javítása	1	Igen
5.1.1	Üzemszerű talajerő- és tápanyag-gazdálkodás kialakítása	1	Igen

5.1.2	A tápanyagveszteség csökkentése, a tápanyagok kimosódásának megakadályozása	1	Igen
5.1.3	Degradált talajok helyreállítása, vízgazdálkodásuk javítása	1	Igen
5.2.1	Felszíni és felszín alatti vizek fenntartható használata	1.	Igen
5.4.1	A mezőgazdasági eredetű légszennyezők és szálló por kibocsátásának csökkentése	3	Igen
5.4.2	Mezőgazdasági eredetű ammónia-kibocsátás csökkentése	2	Igen
5.5.2	Integrált környezetbarát növényvédelem	1	Igen
6.7.1	Ökológiai művelés alatt álló területek nagyságának növelése	2	Igen
9.1.1	Állatjóléti elvárásoknak való megfelelés és a haszonállatok természetes igényeinek kielégítése	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.	
R.14	A kibocsátás csökkentésére és a szén-dioxid-tárolás fenntartására vagy növelésére irányuló támogatott kötelezettségvállalásokkal érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya (beleértve a következőket: állandó gyepterület, állandó kultúrák állandó növénytakaróval, vizes élőhelyeken és tőzeglápokon található mezőgazdasági földterület)
R.19	A talajgazdálkodás számára előnyös, a talajminőség és a talajbióta javítására irányuló támogatott kötelezettségvállalásokkal (mint például a talajművelés csökkentése, a talaj növényi kultúrákkal történő borítása, továbbá a vetésforgó, többek között hüvelyes növényekkel) érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya
R.20	Az ammóniakibocsátás csökkentésére irányuló támogatott kötelezettségvállalással érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya
R.21	A víztestek minőségére vonatkozó támogatott kötelezettségvállalásokkal érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya
R.24	Azon támogatott egyedi kötelezettségvállalások által érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya, amelyek célja a növényvédő szerek fenntartható használata a növényvédő szerek jelentette kockázatoknak és a növényvédő szerek káros hatásainak – például a növényvédő szerek szivárgásának – a csökkentése érdekében
R.29	A KAP által az ökológiai gazdálkodás céljából támogatott, mezőgazdasági hasznosítású területek aránya, az ilyen gazdálkodás fenntartása és az arra való áttérés között megosztva
R.31	A biológiai sokféleség megőrzésének vagy helyreállításának támogatására irányuló támogatott kötelezettségvállalások által érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya, a magas természeti értékű gazdálkodási gyakorlatokat is beleértve
R.43	Az antimikrobiális szerek használatának korlátozására irányuló, támogatott intézkedésekkel (megelőzés/csökkentés) érintett számosállategységek (száe) aránya
R.44	Az állatjólét javítását célzó, támogatott intézkedésekkel érintett számosállategységek (száe) aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja a konvencionális területek ökológiai művelés alá vonásának ösztönzése és az ökológiai művelésbe vont területeken a gazdálkodási mód fenntartása. Az ökológiai gazdálkodás hozzájárul a biológiai sokféleség fenntartásához, illetve növeléséhez, erősíti a természetes önszabályozó folyamatokat, védi és javítja a talaj biológiai állapotát, csökkenti a növényvédő szerek szakszerűtlen használatából és a helytelen tápanyag-gazdálkodásból eredő kedvezőtlen környezeti hatásokat, valamint segíti az élelmiszerbiztonságot.

A beavatkozás alapján támogatásra jogosult gazdálkodónak minimum öt évig, az ökológiai gazdálkodás előírásainak megfelelő gazdálkodást kell folytatni.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

A hazai ökogazdálkodási akciótervben meghatározott területnövekedés elérésének érdekében cél a beavatkozásban pályázó minden kedvezményezett bevonása a programba. Amennyiben azonban a jelentkezés mértéke meghaladja a beavatkozásra szánt forrás mennyiségét, pontozási rendszert kell kialakítani.

A pontozási rendszert az alábbi alapelvek figyelembevételével kell kialakítani:

- A beavatkozásba vont területek vonatkozásában legalább a kötelezettségvállalás teljes időtartamára fennálló földhasználat igazolása, az érintett területek arányától függően.
- Területi érzékenység figyelembevételével – a Natura2000, természeti hátrányokkal érintett terület, MTÉT, valamint országos jelentőségű védett természeti területek;
- Egyéb szempontok – gazdálkodót minősítő egyéb szempontok, mint például ökogazdálkodási tapasztalat, fiatal gazda támogatásban való részvétel, szaktanácsadó alkalmazása, ökológiai állattartás.

Az Agrár-környezetgazdálkodási kifizetések, valamint az Ökológiai gazdálkodás támogatása az Agrár-ökológiai alapprogrammal együtt és azzal összhangban került kialakításra. Az egyes előírások során különös gondot fordított arra Magyarországon, hogy az egyes támogatási programok egymás hatását környezeti szempontból felerősítsék. Az egyes vállalásokat úgy határoztuk meg, hogy azok teljes mértékben lefedjék a művelt területeket és ahol az egyik támogatás már nem tud megjelenni, ott a másik be tudjon kapcsolódni és a gazdálkodók annak megfelelően tudjanak gazdálkodni.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries:

- mezőgazdasági termelők

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria)

- Az érintett tábla minimális mérete 0,25 ha nagyságú.
- Az érintett terület minden földhasználati kategória esetében minimum 1,0 hektár.
- A terület a program időszaka alatt a 834/2007/EK és a 2018/848 Tanácsi rendeletek szerint ellenőrzés alatt van.
- A kedvezményezettnek a beavatkozás alá vont területekre vonatkozóan a támogatás teljes időtartama alatt hazai akkreditációval rendelkező tanúsító szervezettel kötött szerződéssel kell rendelkeznie.
 - Az ökológiai gazdálkodás támogatásba bevont kötelezettségvállalással érintett terület egyúttal nem vonható be az agrár-környezetgazdálkodási támogatásba is.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

- A kedvezményezett gazdálkodása megfelel a 834/2007/EK és a 2018/848 Tanácsi rendeleteknek megfelelő hazai jogszabályokban foglaltaknak.
- A kedvezményezett az ökológiai gazdálkodás beavatkozással kapcsolatos kötelező képzésen részt vesz, amennyiben csak ökológiai gazdálkodásra áttérő területei vannak. A támogatást igénylő mentesül a képzési kötelezettség alól, amennyiben azt a támogatási kérelem benyújtását megelőző 5 éven belül már teljesítette.
- Gazdálkodási Napló vezetése

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés
GAEC01	Az állandó gyepterület fenntartása az állandó gyepterületnek a mezőgazdasági területhez viszonyított aránya alapján nemzeti, regionális, szubregionális, mezőgazdaságiüzem-csoportos vagy mezőgazdasági üzemi szinten, a 2018-as referenciaévhöz képest. A referenciaévhöz képest legfeljebb 5%-os csökkenés.
GAEC02	A vizes élőhelyek és a tőzegláp védelme
GAEC03	A tarlóégetés tilalma, kivéve növényegészségügyi okokból
GAEC04	A vízfolyások mentén védelmi sávok kialakítása
GAEC05	A talajromlás és a talajerózió kockázatát csökkentő talajművelés, ideértve a lejtők dőlésszögének figyelembevételét is
GAEC06	Minimálisan megkövetelt talajborítás a fedetlen talaj elkerülésére a legérzékenyebb időszakokban
GAEC07	Vetésforgó a szántóterületeken, a víz alatt fekvő növények kivételével
GAEC08	Nem termelési célú területek vagy tájképi elemek minimális aránya. A gazdaságok szintjén a szántóterület legalább 4%-a nem termelési célú terület vagy tájképi elem, beleértve a parlagon hagyott földterületeket is. Amennyiben valamely mezőgazdasági termelő vállalja, hogy a 28. cikk (5a) bekezdése szerinti továbbfejlesztett ökoszisztémák megfelelően a szántóterületének legalább 7%-át nem termelési célú területeknek és tájképi elemeknek szenteli, beleértve a parlagon hagyott földterületeket is, az e GAEC-előírásnak való megfeleléshez szükséges arány nem haladhatja meg a 3%-ot. A gazdaságok szintjén legalább a növényvédő szerek használata nélkül termesztett köztes kultúrákat vagy nitrogénmegkötő növényeket is tartalmazó szántóterületek arányának legalább 7%-nak kell lennie, amelynek 3%-a parlagon hagyott földterület vagy nem termelési célú tájképi elem kell, hogy legyen. A tagállamoknak a köztes kultúrák esetében 0,3-as korrekciós együtthatót kell alkalmazniuk. A tájképi elemek megőrzése. A sövények és a fák kivágásának tilalma a madarak költési és fiókanevelési időszakában. Adott

	esetben az inváziós növényfajok megjelenésének megakadályozását szolgáló intézkedések
GAEC09	Környezeti szempontból érzékeny állandó gyepterületként megjelölt gyepterületek átállításának vagy felszántásának tilalma a Natura 2000 területeken
SMR01	Az Európai Parlament és a Tanács 2000/60/EK irányelve (2000. október 23.) a vízvédelmi politika terén a közösségi fellépés kereteinek meghatározásáról: a 11. cikk (3) bekezdésének e) pontja és h) pontja a foszfátok diffúz szennyezőforrásainak ellenőrzésére vonatkozó kötelező követelmények tekintetében
SMR02	A Tanács 91/676/EGK irányelve (1991. december 12.) a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről: 4. és 5. cikk
SMR03	Az Európai Parlament és a Tanács 2009/147/EK irányelve (2009. november 30.) a vadon élő madarak védelméről: 3. cikk (1) bekezdés, 3. cikk (2) bekezdés b) pont, 4. cikk (1), (2) és (4) bekezdés
SMR04	A Tanács 92/43/EGK irányelve (1992. május 21.) a természetes élőhelyek, valamint a vadon élő állatok és növények védelméről: 6. cikk (1) és (2) bekezdés
SMR05	Az Európai Parlament és a Tanács 178/2002/EK rendelete (2002. január 28.) az élelmiszerjog általános elveiről és követelményeiről és az élelmiszerbiztonságra vonatkozó eljárások megállapításáról: 14. és 15. cikk, 17. cikk (1) bekezdés, 18., 19. és 20. cikk
SMR07	Az Európai Parlament és a Tanács 1107/2009/EK rendelete (2009. október 21.) a növényvédő szerek forgalomba hozataláról valamint a 79/117/EGK és a 91/414/EGK tanácsi irányelvek hatályon kívül helyezéséről: 55. cikk első és második mondat
SMR08	Az Európai Parlament és a Tanács 2009/128/EK irányelve (2009. október 21.) a peszticidek fenntartható használatának elérését célzó közösségi fellépés kereteinek meghatározásáról: 5. cikk (2) bekezdés és 8. cikk (1)–(5) bekezdés; 12. cikk a peszticideknek a 2000/60/EK irányelv és a Natura 2000 hálózatra vonatkozó jogszabályok alapján meghatározott védett területeken való felhasználására vonatkozó korlátozások tekintetében; a 13. cikk (1) és (3) bekezdése a peszticidek kezeléséről és tárolásáról, valamint csomagolásuk és maradékaik kezeléséről
SMR09	A Tanács 2008/119/EK irányelve (2008. december 18.) a borjak védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról: 3. és 4. cikk

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

- 34/2013. (V. 14.) VM rendelet a mezőgazdasági termékek és élelmiszerek ökológiai gazdálkodási követelmények szerinti tanúsításáról, előállításáról, forgalmazásáról, jelöléséről és ellenőrzésének eljárásrendjéről;
- Nemzeti Akcióterv az Ökológiai Gazdálkodás Fejlesztéséért

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

Az elszámolható költségek a 834/2007/EK Tanácsi rendeletnek, az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2018/848

rendeletének, valamint a 889/2008/EK Bizottsági rendeletnek megfelelő előírások által felmerülő többletköltségek, valamint kieső haszon kompenzálására irányulnak, amely értelmében a gazdálkodónak a jogszabályok szerinti működés a kötelező.

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

IIER szakasz

A kifizetés típusa

A járulékos költségek és az elmaradt bevétel alapján meghatározott egységköltség

Tartalmazza a tranzakciós költséget

Egyszeri kifizetés

Egyösszegű átalány

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Ökológiai gazdálkodásra történő áttérés esetén a támogatás összege:

Szántóföld			
Támogatás mértéke	euró/ha/év		458
Zöldség			
Támogatás mértéke	euró/ha/év		1.097
Almafélék			
Támogatás mértéke	euró/ha/év		1.840
Szőlő			
Támogatás mértéke	euró/ha/év		1.132
Egyéb gyümölcs			
Támogatás mértéke	euró/ha/év		1.762
Gyepgazdálkodás – legeltetés és kaszálás legalább 0,2 ÁE/ha/év			
Támogatás mértéke	euró/ha/év		204

Ökológiai gazdálkodás fenntartása esetén a támogatás összege:

Szántóföld

Támogatás mértéke	euró/ha/év		349
Zöldség			
Támogatás mértéke	euró/ha/év		664
Almafélék			
Támogatás mértéke	euró/ha/év		1.136
Szőlő			
Támogatás mértéke	euró/ha/év		1.097
Egyéb gyümölcs			
Támogatás mértéke	euró/ha/év		967
Gyepgazdálkodás – legeltetés és kaszálás legalább 0,2 ÁE/ha/év			
Támogatás mértéke	euró/ha/év		204

Számítási módszer

Ökológiai gazdálkodás beavatkozás háttérszámítása:

Kiindulási alap volt Agrárközgazdasági Intézet Tesztüzemi Rendszerének használata. A tesztüzemi rendszerből első sorban a termelési értékre, valamint egyes növénykultúrák ágazati szintű költségeire vonatkozó adatok kerültek figyelembevételre. A tesztüzemi rendszer a mezőgazdasági művelt területek több mint 90%-ra vonatkozóan gyűjt ágazati adatokat évente a legfontosabb növénykultúrákról, melyek a háttérszámítások fontos alapját képezik, szántó, gyep, zöldség, és ültetvény kultúrákban egyaránt. Az ágazati eredmények a vegetációs időszak időjárásából adódóan, illetve egyéb gazdasági okokból (pl. infláció, stb.) változhatnak, azonban az elmúlt három év adatainak elemzése során folyamatos növekedés volt tapasztalható mind a termelési érték, mind a költségek tekintetében, ezért a háttérszámítás során a 2019 évi adatok 10%-al történő korrekciója indokolt a 2022-2025 időszak vonatkozásában.

A számítás alapja az előírások által bekövetkezett többletköltség, valamint jövedelem kiesés mértékének meghatározása. A támogatási összeg kiszámításakor az előírásokat betartó gazdálkodók várható jövedelemalakulása kerül összehasonlításra konvencionális gazdálkodási gyakorlathoz képest. Ez által biztosítható, hogy a gyakorlatban elterjedt gazdálkodási formák nem kerülnek támogatásra, csak az emelt szintű előírások képezik a kompenzáció alapját. A számítások minden esetben tartalmazzák az ellenőrzés/tanúsítás költségeit. Minden előírás esetében 4 kategória szerint kerülnek csoportosításra a jövedelmet meghatározó bevételek és költségek.

1. Várható bevételkiesés
2. Várható bevételnövekedés
3. Várható többletköltség
4. Várható költségcsökkenés

A kompenzáció értékének meghatározása

A számítás előírásenként külön került meghatározásra a fent ismertetett adatforrások és szakértői becslések alkalmazásával. A számítások minden kategória esetében esetben tartalmazzák az el-lenőrzés/tanúsítás költségeit.

Kiegészítő információk

A beavatkozás kapcsán nem támogatható költségek:

- a Vidékfejlesztési Program 2014-2020 folyamatban lévő kötelezettségvállalással érintett tevékenységei

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet

Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

eredményalapú (választási lehetőséggel)

irányításalapú (választási lehetőséggel)

hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőséget kapcsolódnak.

Kötelezettségvállalások (commitments):

- A kedvezményezett gazdálkodása megfelel a 834/2007/EK és a 2018/848 Tanácsi rendeleteknek megfelelő hazai jogszabályokban foglaltaknak.

- A kedvezményezett az ökológiai gazdálkodás beavatkozással kapcsolatos kötelező képzésen részt vesz, amennyiben csak ökológiai gazdálkodásra áttérő területei vannak. A támogatást igénylő mentesül a képzési kötelezettség alól, amennyiben azt a támogatási kérelem benyújtását megelőző 5 éven belül már teljesítette.

- Gazdálkodási Napló vezetése

Az ökológiai gazdálkodásba vont területek (átállás alatt és fenntartási időszakkal érintett) kimeneti értéke a tagállamok által elkészítendő stratégiai tervhez (KAP stratégiai terv) nyújtott, az Európai Mezőgazdasági Garanciaalap (EMGA) és az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap (EMVA) által finanszírozott támogatásra vonatkozó szabályok megállapításáról, valamint az 1305/2013/EU és az 1307/2013/EU rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló 2021/2115

(EU) rendelet 102. cikke (Tervezett egységösszegek és tervezett kimenetek) (5) bekezdése alapján az éves tervezett

kimenetek az összes egységösszegekre vonatkozóan összevontan évenként kerültek feltüntetésre.

Mi a szerződések időtartama?

5 év amely átállás és fenntartás időszakára osztható fel. Amennyiben egy gazdálkodó már több éve folytat az ökológiai gazdálkodás szabályainak megfelelő termelési módot, akkor számára az átállás időszak kevesebb. Főszabály szerint az átállási támogatás maximum 3 évig adható.

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 12. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD20_O17_U01_HA - Ökológiai gazdálkodásra történő áttérés - Szántófield egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.19; R.21; R.24; R.31	Igen
RD20_O17_U02_HA - Ökológiai gazdálkodásra történő áttérés - Zöldség egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.19; R.20; R.21; R.24; R.31	Igen
RD20_O17_U03_HA - Ökológiai gazdálkodásra történő áttérés - Almafélék egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.19; R.20; R.21; R.24; R.31	Igen
RD20_O17_U04_HA - Ökológiai gazdálkodásra történő áttérés - Szőlő egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.19; R.20; R.21; R.24; R.31	Igen
RD20_O17_U05_HA - Ökológiai gazdálkodásra történő áttérés - Egyéb gyümölcs egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.19; R.20; R.21; R.24; R.31	Igen
RD20_O17_U06_HA - Ökológiai gazdálkodásra történő áttérés - Gyepgazdálkodás – legeltetés és kaszálás legalább 0,2 ÁE/ha/év egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.14; R.19; R.20; R.21; R.24; R.29; R.31; R.43; R.44	Igen
RD20_O17_U07_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Szántófield egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.19; R.21; R.24; R.31	Igen
RD20_O17_U08_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Zöldség egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.19; R.20; R.21; R.24; R.31	Igen
RD20_O17_U09_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Almafélék egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.19; R.20; R.21; R.24; R.31	Igen
RD20_O17_U10_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Szőlő egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.19; R.20; R.21; R.24; R.31	Igen
RD20_O17_U11_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Egyéb gyümölcs egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.19; R.20; R.21; R.24; R.31	Igen
RD20_O17_U12_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Gyepgazdálkodás – legeltetés és kaszálás legalább 0,2 ÁE/ha/év egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.14; R.20; R.31; R.43; R.44	Igen

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD20_O17_U01_HA - Ökológiai gazdálkodásra történő áttérés - Szántófield egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD20_O17_U02_HA - Ökológiai gazdálkodásra történő áttérés - Zöldség egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD20_O17_U03_HA - Ökológiai gazdálkodásra történő áttérés - Almafélék egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD20_O17_U04_HA - Ökológiai gazdálkodásra történő áttérés - Szőlő egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD20_O17_U05_HA - Ökológiai gazdálkodásra történő áttérés - Egyéb gyümölcs egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD20_O17_U06_HA - Ökológiai gazdálkodásra történő áttérés - Gyepgazdálkodás – legeltetés és kaszálás legalább 0,2 ÁE/ha/év egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD20_O17_U07_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Szántóföld egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkölségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD20_O17_U08_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Zöldség egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkölségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD20_O17_U09_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Almafélék egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkölségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD20_O17_U10_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Szőlő egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkölségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD20_O17_U11_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Egyéb gyümölcs egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkölségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD20_O17_U12_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Gyepgazdálkodás – legeltetés és kaszálás legalább 0,2 ÁE/ha/év egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkölségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

13 Tervezett egységösszegek – A kimeneteket tartalmazó pénzügyi táblázat

RD20_O17_U08_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Zöldség egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	664,00	664,00	664,00	664,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.17 (egység: Hektár)								
RD20_O17_U09_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Almafélék egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	1 136,00	1 136,00	1 136,00	1 136,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.17 (egység: Hektár)								
RD20_O17_U10_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Szőlő egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	1 097,00	1 097,00	1 097,00	1 097,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.17 (egység: Hektár)								
RD20_O17_U11_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Egyéb gyümölcs egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	967,00	967,00	967,00	967,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.17 (egység: Hektár)								
RD20_O17_U12_HA - Ökológiai gazdálkodás fenntartása - Gyepgazdálkodás – legeltetés és kaszálás legalább 0,2 ÁE/ha/év egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	204,00	204,00	204,00	204,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.17 (egység: Hektár)								
ÖSSZESEN	O.17 (egység: Hektár)	0,00	279 415,00	279 415,00	279 415,00	279 415,00	0,00	0,00	1 117 660,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	63 064 332,00	63 064 332,00	63 064 332,00	63 064 332,00	0,00	0,00	252 257 328,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	31 532 166,00	31 532 166,00	31 532 166,00	31 532 166,00	0,00	0,00	126 128 664,00
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])								
	Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])		63 064 332,00	63 064 332,00					126 128 664,00
	Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])		31 532 166,00	31 532 166,00					63 064 332,00

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

RD22_G05_LCP_70 - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző kifizetés

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD22_G05_LCP_70
A beavatkozás neve	Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző kifizetés
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.14. A környezetvédelem vagy az éghajlatváltozás területéhez kapcsolódó, a kötelező előírásokon túli kötelezettségvállalásokkal érintett hektárok (kivéve erdészet) vagy egyéb egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás megvalósítási területe Magyarország

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

SO5 A fenntartható fejlődés és a természeti erőforrásokkal – például a vízzel, a talajjal és a levegővel – való hatékony gazdálkodás támogatása többek között a vegyi anyagoktól való függés csökkentésével

SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.1.1	A talajok és ökoszisztémák szénmegkötő képességének javítása	1	Igen
4.4.2	A gazdaságosság határán művelt szántóföldi termőhelyek hasznosításának felülvizsgálata	2	Igen

4.4.3	A talajok és ökoszisztémák vízmegtartó képességének javítása a földhasználatváltás ösztönzésével	1	Igen
5.1.3	Degradált talajok helyreállítása, vízgazdálkodásuk javítása	1	Igen
5.1.4	Termőföld védelem agrár-erdészeti rendszerekkel	2	Igen
5.2.1	Felszíni és felszín alatti vizek fenntartható használata	1.	Igen
5.2.2	Hullámtereken megfelelő növényzet kialakítása (invazív fajok, háttér-szennyezés)	2	Igen
5.2.3	Vizek parti zónájában típusától függő zonáció rehabilitációja, pufferzóna kialakítása	2	Igen
5.3.1	Vízvisszatartás elősegítése a talajban és a tájban	1	Igen
6.1.1	Natura 2000 mezőgazdasági élőhelyek természeti állapotának megőrzése, illetve javítása	1	Igen
6.1.2	Magas természeti értékű területek természeti állapotának megőrzése, illetve javítása	1	Igen
6.1.3	Gyeppek jó ökológiai állapotának és fajgazdagságának fenntartása és fejlesztése	2	Igen
6.2.3	Művelt területek közötti ökológiai átjárhatóság és biodiverzitás biztosítása köztes zónák által	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.12 Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás javítására tett támogatott kötelezettségvállalásokkal érintett mezőgazdasági hasznosítású terület (UAA) aránya

R.14 A kibocsátás csökkentésére és a szén-dioxid-tárolás fenntartására vagy növelésére irányuló támogatott kötelezettségvállalásokkal érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya (beleértve a következőket: állandó gyepterület, állandó kultúrák állandó növénytakaróval, vizes élőhelyeken és tőzeglápokon található mezőgazdasági földterület)

R.19 A talajgazdálkodás számára előnyös, a talajminőség és a talajbióta javítására irányuló támogatott kötelezettségvállalásokkal (mint például a talajművelés csökkentése, a talaj növényi kultúrákkal történő borítása, továbbá a vetésforgó, többek között hüvelyes növényekkel) érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya

R.21 A víztestek minőségére vonatkozó támogatott kötelezettségvállalásokkal érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya

R.31 A biológiai sokféleség megőrzésének vagy helyreállításának támogatására irányuló támogatott kötelezettségvállalások által érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya, a magas természeti értékű gazdálkodási gyakorlatokat is beleértve

R.34 A tájképi elemek – a sövényeket és fákat is beleértve – kezelésére tett támogatott kötelezettségvállalásokkal érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A mezőgazdasági területek és a hozzájuk kapcsolódó élőhelyek és tájalkotó elemek meghatározó részei az ökoszisztéma-rendszereknek, ökoszisztéma szolgáltató képességük jelentős. Szabályozó hatásuknál fogva befolyásolják pl. a klímaviszonyokat, a csapadékmennyiséget, a talaj és a táj vízháztartását. De támogatják a talajok védelmét, a tápanyagok körforgását és élőhelyül, táplálkozó helyül szolgálhatnak számos, a mezőgazdasághoz kötődő, arra nézve hasznos növény- és állatfajnak, mint pl. beporzók, ragadozó madarak stb.

Az elmúlt évtizedekben azonban ezek a zöldinfrastuktúra hálózat részét képező élőhelyek a tájhasználat átalakulásával – a zöldmezős beruházások térnyerése, illetve a mezőgazdasági termelés intenzifikációja miatt – nagymértékben felszámolásra kerültek, eltűntek. Az így eltűnő füves mezsgyék, sövények, mezővédő erdősávok, fasorok és más, félig természetes elemek visszaállítása, fejlesztése elengedhetlenné vált a beporzás vagy a kártevők elleni küzdelem, az agrárterületek vízháztartásának javítása, a felszíni és felszín alatti vizek minőségének védelme, a talajvédelem, a helyi éghajlati adottságok javítása, valamint az ÜHG gázok kibocsátásának mezőgazdasági eszközökkel való csökkentésének növelése érdekében.

Az aszályos időszakok előfordulásának növekedése és a csapadék intenzitásának és eloszlásának megváltozása, valamint az eróziós jelenségek erősödése miatt kulcsfontosságú feladattá vált természeti erőforrásaink védelme érdekében a felesleges vizek minél hosszabb ideig történő megőrzése az adott területeken, illetve bizonyos erózióvédelmi létesítmények kialakítása, valamint a vízfolyásokat szegélyező pufferzónák kialakítása. Ezen tevékenységek nagymértékben hozzájárulnak a mezőgazdasági területek kisléptékű klimatikus viszonyainak kiegyensúlyozásához és a szénmegkötéshez (SO4), a talajkészletek védelméhez, illetve a vizeinket érintő tápanyagterhelések és szennyezések csökkentéséhez (SO5), de az így kialakuló élőhelyek a biodiverzitás védelméhez és a táji elemek védelméhez, állapotjavításához is hozzájárulnak (SO6).

Az élőhelyek újbóli változatossá tétele és a tájképi elemek helyreállítása, valamint a vizek védelmét és az erózió elleni védekezést szolgáló elemek létrehozása tehát elősegíti a mezőgazdaság által okozott káros éghajlati változások mérséklését és azokhoz való alkalmazkodást, a biológiai sokféleség védelme mellett a talaj, a víz és a levegő védelmét is, valamint a táj jellegzetességének megőrzését, helyreállítását. Ugyanakkor e tevékenységek nem „csak” a környezeti és természetvédelmi érdekeket szolgálják, hanem – gazdálkodói szemmel talán elsődleges módon – a fenntartható mezőgazdasági termelést is. A hozamok stabilitását, a nagyobb termésbiztonságot, a termeléshez szükséges természeti erőforrások megőrzését, visszaállítását.

E célkitűzések olyan nem termelő jellegű beruházásokkal, illetve azok hosszú távú fenntartásával érhetőek el, melyek a gazdaságok értékét, jövedelemtermelő képességét közvetlenül nem befolyásolják, de annak természeti, illetve közjóléti értékét, ökoszisztéma szolgáltató képességét nagymértékben növelik, azonban kialakításuk és fenntartásuk bevételkiesést és költségnövekedést jelent, valamint többlet tevékenységet vár el a gazdálkodóktól.

Az agro-ökológiai átállás miatt kívánatos földhasználat-váltás ösztönzéséhez szükség van az újonnan kialakított élőhelyek, kultúrák megfelelő módon történő fenntartásának támogatására is. Az agro-ökológiai földhasználat-

váltást ösztönző kifizetés olyan önkéntes alapon működő kifizetés, amelyben a programban résztvevők az agro-ökológiai átállás érdekében több éven keresztül fenntartják az agro-ökológiai nem termelő beruházások keretében megvalósított földhasználatváltást jelentő nem termelő kultúrákat és tájképi elemeket, és gazdálkodásuk során vállalják a vonatkozó alap feltételeességi rendszeren, a kondicionalitáson túlmutató többlet tevékenységek elvégzését.

A beavatkozás célterületei:

A beavatkozás keretein belül az alábbi célterületek mentén felsorolt tevékenységekre vehető igénybe támogatás nem termelő beruházásokra:

A.a.) Újonnan szántóterületen telepített biodiverzitás védelmi célú évelő kultúrák fenntartása

A támogatás célja az agro-ökológiai nem termelő beruházások keretében kialakított biodiverzitás védelmi célú évelő kultúrák fenntartásának biztosítása, a vállalt fenntartási kötelezettségek következtében fellépő többletköltségek és kieső jövedelmek ellentételezése.

Kötelezettségvállalási időszak: 5 év

A.b.) Újonnan telepített talajvédelmi célú gyepek fenntartása

A támogatás célja az agro-ökológiai nem termelő beruházások keretében kialakított talajvédelmi célú gyepek fenntartásának biztosítása, a vállalt fenntartási kötelezettségek következtében fellépő többletköltségek és kieső jövedelmek ellentételezése.

Kötelezettségvállalási időszak: 7 év

A.c.) Újonnan telepített természetközeli gyepek fenntartása

A támogatás célja az agro-ökológiai nem termelő beruházások keretében kialakított természetközeli gyepek fenntartásának biztosítása, a vállalt fenntartási kötelezettségek következtében fellépő többletköltségek és kieső jövedelmek ellentételezése.

Kötelezettségvállalási időszak: 7 év

A.d.) Újonnan kialakított füves, cserjés sávok fenntartása

A támogatás célja az agro-ökológiai nem termelő beruházások keretében kialakított füves, cserjés sávok fenntartásának biztosítása, a vállalt fenntartási kötelezettségek következtében fellépő többletköltségek és kieső jövedelmek ellentételezése.

Kötelezettségvállalási időszak: 7 év

B.a.) Újonnan kialakított mezővédő fasor fenntartása

A támogatás célja az agro-ökológiai nem termelő beruházások keretében kialakított mezővédő fasorok ápolásának, fenntartásának biztosítása, a vállalt fenntartási kötelezettségek következtében fellépő többletköltségek és kieső jövedelmek ellentételezése.

Kötelezettségvállalási időszak: 7 év

B.b.) Újonnan kialakított mezővédő erdősáv fenntartása

A támogatás célja az agro-ökológiai nem termelő beruházások keretében kialakított mezővédő erdősorok ápolásának, fenntartásának biztosítása, a vállalt fenntartási kötelezettségek következtében fellépő többletköltségek és kieső jövedelmek ellentételezése.

Kötelezettségvállalási időszak: 7 év

B.c.) Újonnan telepített fás legelők vagy kaszálók fenntartása

A támogatás célja az agro-ökológiai nem termelő beruházások keretében kialakított fás legelők vagy kaszálók ápolásának, fenntartásának biztosítása, a vállalt fenntartási kötelezettségek következtében fellépő többletköltségek és kieső jövedelmek ellentételezése.

Kötelezettségvállalási időszak: 7 év

C.a) Újonnan kialakított partmenti vízvédelmi pufferzóna fenntartása

A támogatás célja az agro-ökológiai nem termelő beruházások keretében kialakított part menti vízvédelmi pufferzóna fenntartásának biztosítása, a vállalt fenntartási kötelezettségek következtében fellépő többletköltségek és kieső jövedelmek ellentételezése.

Kötelezettségvállalási időszak: 7 év

C.b.) Újonnan kialakított vizes élőhely fenntartása

A támogatás célja az agro-ökológiai nem termelő beruházások keretében kialakított vizes élőhelyek fenntartásának biztosítása, a vállalt fenntartási kötelezettségek következtében fellépő többletköltségek és kieső jövedelmek ellentételezése.

Kötelezettségvállalási időszak: 7 év

A kiválasztás szempontrendszere:

A támogatási kérelmek kiválasztása során nem tervezünk pontozásos értékelést bevezetni, mivel a támogatásra csak a RD21_G04_LCI_73 Agro-ökológiai nem termelő beruházások keretében megvalósult újonnan létrehozott élőhelyek területe jogosult.

Kapcsolódás más KAP ST intézkedéshez:

- A jelen beavatkozás keretében fenntartott nem termelő területek a kötelezettségvállalási időszak alatt nem számolható el a GAEC 8, illetve a DP17_G01_ECOS_16 - Agro-ökológiai program vonatkozó előírásának teljesítésénél.
- Jelen beavatkozás keretében az A., B. és C. célterületek vonatkozásában kizárólag az RD21_G04_LCI_73 Agro-ökológiai nem termelő beruházások A.a), A.c), A.d), B.a), B.b, B.c), valamint C/I.a. és C/I.b. célterületének keretében létrehozott nem termelő elemek fenntartására igényelhető támogatás.

Kapcsolódás más jogszabályokhoz:

- A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény
- A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény
- 1155/2016. (III. 31.) Korm. határozat Magyarország felülvizsgált, 2015. évi vízgyűjtő-gazdálkodási tervéről
- 23/2018. (X. 31.) OGY határozat a 2018-2030 közötti időszakra vonatkozó, 2050-ig tartó időszakra kitekintést nyújtó második Nemzeti Éghajlatváltozási Stratégiáról

Felülvizsgálati záradék:

A beavatkozás keretében végrehajtott műveletek esetében, amennyiben a kötelező előírások, követelmények vagy kötelezettségek (referenciaelemek) módosulnak, akkor a kedvezményezett dönthet úgy, hogy nem fogadja el a kiigazítást/módosítást, és akkor az adott kötelezettségvállalás érvényét veszti, és a kötelezettségvállalás érvényességének időtartama tekintetében nem követelhető meg a gazdálkodótól a támogatás visszafizetése.

A támogatás ütemezése

Ez a beavatkozás az RD21_G04_LCI_73 beavatkozásra épül: a gazdálkodók a beruházás évében az RD21_G04_LCI_73 - Agro-ökológiai nem termelő beruházások intézkedés keretében kapnak támogatást a létrehozásra, míg ezt követően a fenntartási időszakra ezen intézkedés keretében igényelhetnek támogatást.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területéhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosultsági kritériumok:

Mezőgazdasági termelő

Az A-C célterületek esetén a mezőgazdasági termelő a támogatás igénybevételére akkor jogosult, ha az igénylést megelőző évben az adott területen az adott célterülethez illeszkedő agro-ökológiai nem termelő beruházást valósított meg az RD21_G04_LCI_73 Agro-ökológiai nem termelő beruházások beavatkozás keretében.

A B) célterület esetén a mezőgazdasági termelő a támogatás igénybevételére akkor jogosult, ha az igénylést megelőző évben az adott területen az adott célterülethez illeszkedő agro-ökológiai nem termelő beruházást valósított meg az D21_G04_LCI_73_U03 Agro-ökológiai nem termelő beruházások beavatkozás keretében vagy

agrár-erdészeti rendszer léterhozást valósított meg a VP5-8.2.1 művelet keretében, és abból még fenntartási időszakra még kifizetésre jogosult.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A támogatás típusa:

Vissza nem térítendő támogatás területalapú hektáronkénti vagy darab vagy folyóméter alapú egység-költség kalkuláció alapján.

Általános kötelezettségvállalás:

- Gazdálkodási Napló vezetése

Az egyes célterületek esetében előírt egyedi jogosultsági feltételek és kötelezettségvállalások:

A.a.) Újonnan telepített biodiverzitás védelmi célú évelő kultúrák fenntartása

Jogosultsági feltétel:

A támogatás igénybevételére akkor jogosult a mezőgazdasági termelő, ha az igénylést megelőző évben az adott területen az agro-ökológiai nem termelő beruházás keretében biodiverzitás védelmi célú évelő kultúrát telepített.

Kötelezettségvállalások:

- A kötelezettségvállalás időszaka alatt a növényvédő szerek és a műtrágya használata nem megengedett.
- Az első évben
 - június 15. után kötelező egy tisztító kaszálás, amikor a teljes terület lekaszálható;
 - a második kaszálást szeptember 30. után kell elvégezni, úgy, hogy a terület 10-20%-át kaszátlanul kell hagyni;
- A második évtől évente egy kaszálás kötelező, melyet szeptember 30. után kell elvégezni, úgy, hogy a terület 10-20%-át kaszátlanul kell hagyni.
- A területen megjelenő inváziós és termőhely-idegen növényfajok, illetve veszélyes gyomnövények megjelenése esetén, azok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással.
- Kaszálás során 10 cm magas tarlót kell hagyni.
- A kaszálék 5-10 %-át renden a területen kell hagyni.
- A kaszálást madárbarát módon kell végezni, vadriasztó eszköz használata mellett.
- A kötelezettségvállalás időszaka alatt a méhlegelő kultúra újravetése egy alkalommal megengedett a telepítésnél engedélyezett fajokkal.

A kötelezettségvállalás ideje 5 év.

A.b.) Újonnan telepített talajvédelmi célú gyepek fenntartása

Jogosultsági feltétel:

A támogatás igénybevételére akkor jogosult, ha az igénylést megelőző évben az adott területen az agro-ökológiai

nem termelő beruházás keretében gyeptelepítést valósított meg.

Kötelezettségvállalások:

- A gyepterületeket legeltetéssel, illetve kaszálással kell hasznosítani.
- Vízzel telített talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.
- Belvíz/időszakos vízállás levezetése tilos.
- Napnyugtától napkeltéig a gépi munkavégzés tilos.
- Madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközök alkalmazása, max. 8 km/h sebesség) alkalmazása kötelező, melynek során legalább 10 centiméteres tarlómagasság meghagyása szükséges.
- A kaszálás során bálázó silófólia alkalmazása tilos.
- Gyepterületen a szálas takarmány tárolása a kaszálást követő 30 napon túl tilos.
- Inváziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással.
- A gyepek felülvizsgálata a kötelezettségvállalási időszak öt éve alatt egy alkalommal megengedett ellenőrzött, fémzárolt, a hasznosítás céljának is megfelelő hazai fű- és pillangósfajokból álló magkeveréssel.
- A gazdálkodási tevékenység során a gyepfelszín károsítása tilos, a következő pontokban megengedett tevékenységek kivételével;
- A kötelezettségvállalási időszak alatt a gyepek altalajlazítása legfeljebb egyszer engedélyezett 40-60 cm mélységben kizárólag keskenykésű gyeplazítóval.
- A gyepek gyökérszintjének (10-20 cm) szellőztetése a kötelezettségvállalási időszak alatt legfeljebb két, egymást követő évben megengedett gyepszellőztető hengerrel elvégezve.

Kötelezően választandó előírások legeltetési hasznosítás esetén:

- Legeltetési sűrűség min. 0.4 ÁE/ha, max. 1 ÁE/ha a gyepek túllegetetési tilalmának figyelembe vételével.
- A gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szamár, ló, öszvér és bivaly legeltethető.

A kötelezettségvállalás ideje 7 év.

A.c.) Újonnan telepített természetközeli gyepek fenntartása

Jogosultsági feltétel:

A támogatás igénybevételére akkor jogosult, ha az igénylést megelőző évben az adott területen az agro-ökológiai nem termelő beruházás keretében gyeptelepítést valósított meg.

Kötelezettségvállalások:

- A gyepterületeket legeltetéssel, illetve kaszálással kell hasznosítani.
- Vízzel telített talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.
- Tilos hígtrágya, szennyvíz, szennyvíziszap, szennyvíziszapot tartalmazó komposzt felhasználása.
- Tápanyag-utánpótlás csak a legelő állatok által elhullajtott ürületekből származhat, trágya kiszórása tilos.
- A gyepterület öntözése tilos.
- Belvíz/időszakos vízállás levezetése tilos.
- Napnyugtától napkeltéig a gépi munkavégzés tilos.
- A terület legalább 10, legfeljebb 15%-át táblánként kaszátlanul kell hagyni. A kaszátlan területek

minimális szélessége 6 m.

- Madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközök alkalmazása, max. 8 km/h sebesség) alkalmazása kötelező, melynek során legalább 10 centiméteres tarlómagasság meghagyása szükséges.
- A kaszálás során bálázó silófólia alkalmazása tilos.
- Gyepterületen a szálás takarmány tárolása a kaszálást követő 30 napon túl tilos.
- Inváziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással.
- A gazdálkodási tevékenység során a gyepfelszín károsítása tilos.
- Fokozottan védett, földön fészkelő madarak fészkeinek, fiókáinak megtalálása esetén azt haladéktalanul jelenteni kell az illetékes nemzeti park igazgatóságnak. A megtalált fészkek körül min. 1 ha védőzóna kialakítása.
- Villanypásztor, kerítés, karám csak az illetékes nemzeti park igazgatóság előzetes írásos nyilatkozata alapján létesíthető illetve alkalmazható.
- A kaszálás megkezdése előtt legalább 5 munkanappal írásban vagy elektronikus úton (ügyfélkapu, e-mail) be kell jelenteni az illetékes nemzeti park igazgatóságnak a kaszálás pontos helyét és tervezett kezdési időpontját.

Kötelezően választandó előírások legeltetési hasznosítás esetén:

- Legeltetési sűrűség min. 0.4 ÁE/ha, max. 1 ÁE/ha a gyepék túllegetetési tilalmának figyelembe vételével.
- Gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szamár, ló, öszvér és bivaly legeltethető.

A kötelezettségvállalás ideje 7 év.

B.a. és B.b) Újonnan, az RD21 G04 LCI 73 U03 támogatással kialakított mezővédő fasor és mezővédő erdősáv ápolása és fenntartása esetén

Jogosultsági feltétel:

A támogatás igénybevételére akkor jogosult, ha az igénylést megelőző évben az adott területen az agro-ökológiai nem termelő beruházás keretében mezővédő fasort vagy mezővédő erdősávot hozott létre.

Kötelezettségvállalások:

- Faegyedek pótlása – a hiány nem haladhatja meg az 30 %-ot.
- Fasor esetén 10 méteres sáv gyommentesen tartása mechanikai módszerekkel,
- Erdősáv esetén 26 méteres sáv gyommentesen tartása mechanikai módszerekkel,
- Egyedi törzsvédelem pótlása

A kötelezettségvállalás ideje 7 év.

B.c.) Újonnan, a RD21 G04 LCI 73 U03 támogatással telepített legelő vagy kaszáló fásítás ápolása és fenntartása

Jogosultsági feltétel:

A támogatás igénybevételére akkor jogosult, ha az igénylést megelőző évben az adott területen az agro-

Ökológiai nem termelő beruházás keretében fás legelőt vagy kaszálót hozott létre.

Kötelezettségvállalások:

- Faegyedek pótlása, - a hiány egy évben sem haladhatja meg az 30 %-ot
- A telepített faegyedek sarjról, vagy magról történő szaporodását meg kell akadályozni, a területen 2 évnél idősebb csemete nem lehet
- Fák körül legalább 1,0 méter átmérőjűterület gyommentesen tartása mechanikai módszerekkel
- Egyedítörzsvédelemvagymikrokerítésjavítása, szükségszerintpótlása
- A gyepterületeket legeltetéssel, vagy kaszálással kell hasznosítani.
- Vízrel telített talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.
- Belvíz/időszakos vízállás levezetése tilos.
- Napnyugtától napkeltéig a gépi munkavégzés tilos.
- Madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközök alkalmazása, max. 8 km/h sebesség) alkalmazása kötelező, melynek során legalább 10 centiméteres tarlómagasság meghagyása szükséges.
- Gyepterületen a szálás takarmány tárolása a kaszálást követő 30 napon túl tilos.
- Inváziós növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással.
- A gyepek felülvizsgálata a kötelezettségvállalási időszak hét éve alatt egy alkalommal megengedett ellenőrzött, fémzárolt, a hasznosítás céljának is megfelelő hazai fű- és pillangósfajokból álló magkeveréssel.
- A gazdálkodási tevékenység során a gyeplépcső károsítása tilos, a következő pontokban megengedett tevékenységek kivételével;
- A kötelezettségvállalási időszak alatt a gyepek altalajlazítása legfeljebb egyszer engedélyezett 40-60 cm mélységben kizárólag keskenyű gyeplazítóval.
- A gyepek gyökérszónájának (10-20 cm) szellőztetés a kötelezettségvállalási időszak alatt legfeljebb két, nem egymást követő évben megengedett gyepszellőztető hengerrel elvégezve.
- Fenn kell tartani a területre telepített faállomány egyedi mechanikai védelmét;
- A területre telepített faállomány ápolási munkáit el kell végezni;
- A területre telepített gyepek tányérozása 1 m-es körben
- Gondoskodni kell, a területre telepített faállomány pótlásáról, de csak olyan arányban, hogy a fás szárú növények ne akadályozzák a gyepek kaszálóként vagy legelőként történő hasznosítását.

Kötelezően választandó előírások legeltetési hasznosítás esetén:

- Legeltetési sűrűség min. 0.4 ÁE/ha, max. 1 ÁE/ha a gyepek túllegeltetési tilalmának figyelembe vételével.
- A gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szamár, ló, öszvér és bivaly legeltethető.

A kötelezettségvállalás ideje 7 év.

C.a.) Újonnan kialakított partmenti vízvédelmi pufferzóna fenntartása

Jogosultsági feltétel:

A támogatás igénybevételére akkor jogosult, ha az igénylést megelőző évben az adott területen az agro-ökológiai nem termelő beruházás keretében partmenti vízvédelmi pufferzónát hozott létre.

Kötelezettségvállalások:

- A terület csak kaszálással hasznosítható.
- Inváziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással.
- Műtrágya, szerves trágya alkalmazása és növényvédő szerek használata tilos, kivéve az inváziós és termőhely-idegen növényfajok ellen alkalmazott speciális növényvédőszer-kijuttatást;
- Madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközök alkalmazása, max. 8 km/h sebesség) alkalmazása kötelező, melynek során legalább 10 centiméteres tarlómagasság meghagyása szükséges.

Kötelezően választandó előírások füves cserjés fás védőterület esetén:

- a területre telepített faállomány egyedi mechanikai védelméről gondoskodni kell
- a területre telepített faállomány ápolási munkáit el kell végezni
- a területre telepített faállomány pótlásáról gondoskodni kell.

A kötelezettségvállalás ideje 7 év.

C.b.) Újonnan kialakított vizes élőhely fenntartása

Jogosultsági feltétel:

A támogatás igénybevételére akkor jogosult, ha az igénylést megelőző évben az adott területen az agro-ökológiai nem termelő beruházás keretében vizes élőhelyet hozott létre.

Kötelezettségvállalások:

- A területen biztosítani kell a megjelenő víz minél hosszabb ideig történő megmaradását, a lecsapolás és a vízvezetés nem megengedett;
- Inváziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással.
- Műtrágya, szerves trágya alkalmazása és növényvédő szerek használata tilos, kivéve az inváziós és termőhely-idegen növényfajok ellen alkalmazott speciális növényvédőszer-kijuttatást;
- Legeltetni, és gépi munkavégzést folytatni csak megfelelően száraz talajviszonyok mellett lehet;
- Madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközök alkalmazása, max. 8 km/h sebesség) alkalmazása kötelező.
- Kaszálás során legalább 15 cm magas tarlót kell hagyni;

A kötelezettségvállalás ideje 7 év.

O14 Mely terület támogatható?

A KAP-tervhez meghatározott mezőgazdasági terület

A mezőgazdasági területet magában foglaló vagy azon kívül eső mezőgazdasági földterület

Nem mezőgazdasági terület

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés
GAEC01	Az állandó gyepterület fenntartása az állandó gyepterületnek a mezőgazdasági területhez viszonyított aránya alapján nemzeti, regionális, szubregionális, mezőgazdaságiüzem-csoportos vagy mezőgazdasági üzemi szinten, a 2018-as referenciaévhöz képest. A referenciaévhöz képest legfeljebb 5%-os csökkenés.
GAEC02	A vizes élőhelyek és a tőzegláp védelme
GAEC04	A vízfolyások mentén védelmi sávok kialakítása
GAEC05	A talajromlás és a talajerózió kockázatát csökkentő talajművelés, ideértve a lejtők dőlésszögének figyelembevételét is
GAEC06	Minimálisan megkövetelt talajborítás a fedetlen talaj elkerülésére a legérzékenyebb időszakokban
GAEC08	Nem termelési célú területek vagy tájképi elemek minimális aránya. A gazdaságok szintjén a szántóterület legalább 4%-a nem termelési célú terület vagy tájképi elem, beleértve a parlagon hagyott földterületeket is. Amennyiben valamely mezőgazdasági termelő vállalja, hogy a 28. cikk (5a) bekezdése szerinti továbbfejlesztett ökörendszernek megfelelően a szántóterületének legalább 7%-át nem termelési célú területeknek és tájképi elemeknek szenteli, beleértve a parlagon hagyott földterületeket is, az e GAEC-előírásnak való megfeleléshez szükséges arány nem haladhatja meg a 3%-ot. A gazdaságok szintjén legalább a növényvédő szerek használata nélkül termesztett köztes kultúrákat vagy nitrogénmegkötő növényeket is tartalmazó szántóterületek arányának legalább 7%-nak kell lennie, amelynek 3%-a parlagon hagyott földterület vagy nem termelési célú tájképi elem kell, hogy legyen. A tagállamoknak a köztes kultúrák esetében 0,3-as korrekciós együtthatót kell alkalmazniuk. A tájképi elemek megőrzése. A sövények és a fák kivágásának tilalma a madarak költési és fiókanevelési időszakában. Adott esetben az inváziós növényfajok megjelenésének megakadályozását szolgáló intézkedések
GAEC09	Környezeti szempontból érzékeny állandó gyepterületként megjelölt gyepterületek átállításának vagy felszántásának tilalma a Natura 2000 területeken
SMR01	Az Európai Parlament és a Tanács 2000/60/EK irányelve (2000. október 23.) a vízvédelmi politika terén a közösségi fellépés kereteinek meghatározásáról: a 11. cikk (3) bekezdésének e) pontja és h) pontja a foszfátok diffúz szennyezőforrásainak ellenőrzésére vonatkozó kötelező követelmények tekintetében

SMR02	A Tanács 91/676/EGK irányelve (1991. december 12.) a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről: 4. és 5. cikk
SMR03	Az Európai Parlament és a Tanács 2009/147/EK irányelve (2009. november 30.) a vadon élő madarak védelméről: 3. cikk (1) bekezdés, 3. cikk (2) bekezdés b) pont, 4. cikk (1), (2) és (4) bekezdés
SMR04	A Tanács 92/43/EGK irányelve (1992. május 21.) a természetes élőhelyek, valamint a vadon élő állatok és növények védelméről: 6. cikk (1) és (2) bekezdés

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)

A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani, továbbá hogy a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni, valamint biztosítani kell a fenntartható használatot, ami magában foglalja a tartamosságot, a természetkímélő módszerek alkalmazását és a biológiai sokféleség védelmét is. Valamint meg kell őrizni a tájak természetes és természetközeli állapotát, továbbá gondoskodni kell a tájak esztétikai adottságait és a jellegét meghatározó természeti értékek, természeti rendszerek és az egyedi tájértékek fennmaradásáról a történelmileg kialakult természetkímélő hasznosítási módok figyelembevételével.

NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 23. § (2)

A törvény erejénél fogva országos jelentőségű védelem alatt áll valamennyi láp. Lápnak azok a földterületek minősülnek, amelyek tartósan vagy időszakosan ki vannak téve a víz hatásának, illetve talajuk időszakosan vízzel telítettek, továbbá jelentős részükön lápi életközösség, illetve lápi élő szervezetek találhatóak, valamint talajukat változó kifejlődésű tőzegtartalom, illetve tőzgeképződési folyamatok jellemzik.

NJSZ - A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 35- 42.§.

A földhasználó a termőhely ökológiai adottságaihoz igazodó talajvédő gazdálkodást vagy tevékenységet köteles folytatni az alábbiak szerint:

A földhasználó erózióval veszélyeztetett szántóterületeken a víz- és szél-erózió megakadályozása érdekében köteles a talajfedettséget szolgáló növényeket termesztetni és olyan művelési módot alkalmazni, amely a talaj szerkezetességének megóvásával, a talajtömörödés megakadályozásával, megszüntetésével elősegíti a csapadékvizek talajba jutását, és/vagy szintvonalas művelést folytatni;

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

Előírás	Kapcsolódó referenciaszabályozás (JFGK, NJSZ HMKÁ előírások)	A referenciaszabályozás való viszonya
A.a.) Újonnan telepített biodiverzitás védelmi célú évelő kultúrák fenntartása		
A kötelezettségvállalás időszaka alatt a növényvédő szerek és a műtrágya használata nem megengedett.	JFGK 8 - Növényvédő szerek fenntartható használatára vonatkozó hazai szabályozás	A referenciaszabályozás növényvédőszerek korlátozások nélküli
Az első évben június 15. után kötelező	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996.	A referenciaszabályozás

<p>egy tisztító kaszálás, amikor a teljes terület lekaszálható; a második kaszálást szeptember 30. után kell elvégezni, úgy, hogy a terület 10-20%-át kaszátlanul kell hagyni;</p> <p>A második évtől évente egy kaszálás kötelező, melyet szeptember 30. után kell elvégezni, úgy, hogy a terület 10-20%-át kaszátlanul kell hagyni.</p>	<p>évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani, továbbá hogy a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni, valamint biztosítani kell a fenntartható használatot, ami magában foglalja a tartamosságot, a természetkímélő módszerek alkalmazását és a biológiai sokféleség védelmét is. Valamint meg kell őrizni a tájak természetes és természetközeli állapotát, továbbá gondoskodni kell a tájak esztétikai adottságait és a jellegét meghatározó természeti értékek, természeti rendszerek és az egyedi tájértékek fennmaradásáról a történelmileg kialakult természetkímélő hasznosítási módok figyelembevételével.</p>	<p>kaszálás időpontjára, illetve fennhagyására vonatkozóan a gazdálkodók kötelesek a kaszálás időpontjának megfelelő természetvédelmi szempontokat figyelembe venni.</p>	
<p>A területen megjelenő inváziós és termőhely-idegen növényfajok, illetve veszélyes gyomnövények megjelenése esetén, azok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással.</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. §</p> <p>JFGK 8 - Növényvédő szerek fenntartható használatára vonatkozó hazai szabályozás.</p> <p>A mezőgazdasági terület fenntartására vonatkozó minimumkövetelmények SPR 4.cikk (2) bekezdés</p>	<p>A referenciaszabályozás a termőhely-idegen növények megjelenését megelőző védekezéssel vagy speciális kijuttatással lehet védekezni a növényvédőszeres kezeléssel.</p>	
<p>Kaszálás során 10 cm magas tarlót kell hagyni.</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p>	<p>A referenciaszabályozás a tarlómagasságot, a gyomnövények megjelenését megelőző tarlómagasság kerül megőrzésére.</p>	
<p>A kaszálék 5-10 %-át renden a területen kell hagyni.</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p>	<p>A referenciaszabályozás a kaszálás egy részét magbanki funkciók érdekében hagyni. A gazdálkodó gyomnövények mértékben összegyűjtésére kötelezett.</p>	
<p>A kaszálást madárbarát módon kell végezni, vadriasztó eszköz használata mellett.</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p>	<p>A referenciaszabályozás a kaszálás módjára vonatkozóan jellemző a madárbarát kaszálás a méhlegelő területeken.</p>	
<p>A kötelezettségvállalás időszaka alatt a méhlegelő kultúra újratelepítése egy alkalommal megengedett a telepítésnél engedélyezett fajokkal.</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p>	<p>A referenciaszabályozás a méhlegelő újratelepítését.</p>	

A.b.) Újonnan telepített talajvédelmi célú gyepek fenntartása		
A gyepterületeket legeltetéssel, illetve kaszálással kell hasznosítani.	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabály kaszálással vagy legeltetéssel a gyepterületek egy részét hasznosított.
Vízzel telített talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.	NJSZ - A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 35- 42.§. A talaj tömörödésének megelőzésével vagy megszüntetésével meg kell akadályozni a káros vízbőség vagy belvíz kialakulását. HMKÁ 5 - Talajvédelemre és az erózió korlátozására vonatkozó termőhely-specifikus minimális földgazdálkodással kapcsolatos előírások	A referenciaszabály telített talajon való gépi munkavégzés tilos. A gyakorlat alapján el kell kerülni a talajon gépi munkavégzés hatással van a talaj szerkezetére.
Belvíz/időszakos vízállás levezetése tilos	NJSZ – A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. tv. 16.§ (6) bekezdése A vizek kártételei elleni védelem érdekében szükséges állami vagy helyi önkormányzati feladatkörbe nem tartozó tevékenységek ellátása az érdekelt tulajdonosok, illetve az ingatlant egyéb jogcímen használók feladata HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabály belvizeket is – kártételek megelőzése érdekében – a tulajdonosok részéről levezetésre kerül a terület vízhúzásával
Madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközök alkalmazása, max. 8 km/h sebesség) alkalmazása kötelező, melynek során legalább 10 centiméteres tarlómagasság meghagyása szükséges	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabály kaszálás módjára és sebességére vonatkozóan. A gyepkezelés során madárbarát kaszálás szükséges.
A kaszálás során bálázó silófólia alkalmazása tilos	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt	A referenciaszabály bálacsomagolás vonatkozásában. A bálázás során jobbban terjed a bálacsomagolása

	érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos		
Gyepterületen a szálás takarmány tárolása a kaszálást követő 30 napon túl tilos	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabályozás nem vonatkozik a szálás takarmány tárolására vonatkozó szabályozásra, amely jellemző a szálás takarmány tárolására a kaszálást követő 30 napon	
Inváziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) JFGK 8 - Növényvédő szerek fenntartható használatára vonatkozó hazai szabályozás HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabályozás nem vonatkozik a termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással	
A gyepek felülvizsgálata a kötelezettségvállalási időszak öt éve alatt egy alkalommal megengedett ellenőrzött, fémzárolt, a hasznosítás céljának is megfelelő hazai fű- és pillangós fajokból álló magkeveréssel	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabályozás nem vonatkozik a gyepek felülvizsgálata	
A gazdálkodási tevékenység során a gyepfelszín károsítása tilos, a következő pontokban megengedett tevékenységek kivételével	NJSZ - A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 35- 42.§. A földhasználó erózióval veszélyeztetett területen a víz- és szél-erózió megakadályozása érdekében köteles a rét, legelő (gyep) művelési ágú földrésztelen fokozott gondot fordítani a talajt kímélő legeltetésre. HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabályozás nem vonatkozik a gyepfelszín károsítása tilos, a következő pontokban megengedett tevékenységek kivételével	
A kötelezettségvállalási időszak alatt a gyepkezelés során a gyep felszínének legfeljebb egyszer engedélyezett 40-60 cm mélységben kizárólag keskenyítésű	NJSZ - A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 35- 42.§. A földhasználó erózióval veszélyeztetett területen a víz- és szél-erózió	A referenciaszabályozás nem vonatkozik a gyepkezeléséről. A gyakorlatban a keskenyítésű gyep felszínének legfeljebb egyszer engedélyezett 40-60 cm mélységben kizárólag keskenyítésű	

gyeplazítóval	<p>megakadályozása érdekében köteles a rét, legelő (gyep) művelési ágú földrészleten fokozott gondot fordítani a talajt kímélő legeltetésre.</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>		
<p>A gyepek gyökérzónájának (10-20 cm) szellőztetés a kötelezettségvállalási időszak alatt legfeljebb két, nem egymást követő évben megengedett gyepszellőztető hengerrel elvégezve</p>	<p>NJSZ - A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 35- 42.§. A földhasználó erózióval veszélyeztetett területen a víz- és szélerózió megakadályozása érdekében köteles a rét, legelő (gyep) művelési ágú földrészleten fokozott gondot fordítani a talajt kímélő legeltetésre</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabály nem rendelkezik a kezeléséről. A gyakorlatban intenzívebb beavatkozásokkal</p>	
<p>Legeltetési sűrűség min. 0.4 ÁE/ha, max. 1 ÁE/ha a gyepek túllegetetési tilalmának figyelembe vételével</p>	<p>NJSZ - A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 35- 42.§. A földhasználó erózióval veszélyeztetett területen a víz- és szélerózió megakadályozása érdekében köteles a rét, legelő (gyep) művelési ágú földrészleten fokozott gondot fordítani a talajt kímélő legeltetésre.</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabály nem írja elő a gyakorlatban jellemző, hogy a sűrűség nincs összhangban a terület képességével, így fennáll a</p>	
<p>A gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szamár, ló, öszvér és bivaly legeltethető.</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabály nem korlátozza az állatfajok körét. A gyakorlatban a szárnyasok legeltetése is, a vadak van a gyepekre</p>	
<p>Az adott gyepterületen legelő állatok által termelt, a téli- és/vagy a nyári szálláson (karámban) összegyűlt érett</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16.</p>	<p>A referenciaszabályok nem rendelkeznek a tápanyag-utánpótlás vonatkozásában a gyeptípusok esetében előforduló</p>	

<p>istállótrágya kijuttatásának engedélyezése a gyepterületekre legfeljebb két évente</p>	<p>§ (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>hígtrágya kijuttatása</p>
<p>A legelő állatú által elhullajtott trágyalepényeket lánc- vagy seprűborona használatával szét kell teríteni</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabályok nem kijuttatott istállótrágya kez</p>
<p>.</p>		
<p>A.c.) Újonnan telepített természetközeli gyepek fenntartása</p>		
<p>A gyepterületeket legeltetéssel, illetve kaszálással kell hasznosítani.</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabály kaszálással vagy legeltetéssel gyepterületek egy r</p>
<p>Vízzel telített talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.</p>	<p>NJSZ - A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 35- 42.§. A talaj tömörödésének megelőzésével vagy megszüntetésével meg kell akadályozni a káros vízbőség vagy belvív kialakulását.</p> <p>HMKÁ 5 - Talajvédelemre és az erózió korlátozására vonatkozó termőhely-specifikus minimális földgazdálkodással kapcsolatos előírások</p>	<p>A referenciaszabály telített talajon való gyakorlat alapján el talajon gépi munka hatással van a talajs</p>
<p>Tilos hígtrágya, szennyvíz, szennyvíziszap, szennyvíziszapot tartalmazó komposzt felhasználása</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabály tápanyag-utánpótlás gyeptípusok esetében szennyvíziszap, szennyvíz felhasználása</p>

<p>Tápanyag-utánpótlás csak a legelő állatok által elhullajtott ürülékből származhat, trágya kiszórása tilos</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabályok nem tápanyag-utánpótlás vonatkozásában előírt trágya kijuttatása</p>	
<p>A gyepterület öntözése tilos.</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabályok nem öntözésre vonatkoznak. A gyepterületek öntözése előírt gyepterületek esetében előírt</p>	
<p>Belvíz/időszakos vízállás levezetése tilos</p>	<p>NJSZ – A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. tv. 16.§ (6) bekezdése A vizek kártételei elleni védelem érdekében szükséges állami vagy helyi önkormányzati feladatkörbe nem tartozó tevékenységek ellátása az érdekelt tulajdonosok, illetve az ingatlant egyéb jogcímen használók feladata</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabály előírja belvizeket is – kártétele elleni védelem érdekében. A gyepterületek levezetésére kerül a terület hűtésével</p>	
<p>Napnyugtától napkeltéig a gépi munkavégzés tilos</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabályok nem munkavégzés idejére vonatkoznak jellemző az éjszakai munkavégzés</p>	
<p>A terület legalább 10, legfeljebb 15%-át táblánként kaszálatlanul kell hagyni. A kaszálatlan területek minimális szélessége 6 m.</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabályozás nem kaszálás időpontjára, illetve fennhagyására vonatkozik. A kaszálás idején a gazdálkodók kaszálás időpontjának megőrzését természetvédelmi szempontból</p>	

<p>Madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközök alkalmazása, max. 8 km/h sebesség) alkalmazása kötelező, melynek során legalább 10 centiméteres tarlómagasság meghagyása szükséges</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabályozás nem kaszálás módjára és a minireferenciára vonatkozóan. A gyakorlatban a madárbarát kaszálási mód</p>	
<p>A kaszálás során bálázó silófólia alkalmazása tilos</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabályozás nem bálacsomagolás vonatkozásában jobban terjed a bálás műanyag csomagolása</p>	
<p>Gyepterületen a szálas takarmány tárolása a kaszálást követő 30 napon túl tilos</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabályozás nem takarmány tárolására vonatkozó jellemző a szálas takarmány kaszálást követő 30 napon</p>	
<p>Inváziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) JFGK 8 - Növényvédő szerek fenntartható használatára vonatkozó hazai szabályozás</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabályozás nem termőhely-idegen növényfajok megjelenését akadályozza, gyomnövények megjelenését védekezéssel vagy speciális kijuttatással lehet védekezni, növényvédőszeres kezeléssel</p>	
<p>A gyepek felülvizsgálata kötelezettségvállalási időszak öt éve alatt egy alkalommal megengedett ellenőrzött, fémzárolt, a hasznosítás céljának is megfelelő hazai fű- és pillangós fajokból álló magkeverékkel</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabályok nem gyepterületek felülvizsgálata</p>	
<p>A gazdálkodási tevékenység során a</p>	<p>NJSZ - A termőföld védelméről szóló 2007.</p>	<p>A referenciaszabály nem r</p>	

<p>gyepfelszín károsítása tilos.</p>	<p>évi CXXIX. törvény 35- 42.§. A földhasználó erózióval veszélyeztetett területen a víz- és szélerózió megakadályozása érdekében köteles a rét, legelő (gyep) művelési ágú földrészleten fokozott gondot fordítani a talajt kímélő legeltetésre.</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>védelméről. A gyakorlatban alkalmazott legeltetési sűrűség nem elegendő eltartó képességével veszélye</p>	
<p>Fokozottan védett, földön fészkelő madarak fészkének, fiókáinak megtalálása esetén azt haladéktalanul jelenteni kell az illetékes nemzeti park igazgatóságnak. A megtalált fészkek körül min. 1 ha védőzóna kialakítása.</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabály nem írja elő a madarak fészkének bejelentését, a gyakorlatban ez a bejelentés</p>	
<p>Villanypásztor, kerítés, karám csak az illetékes nemzeti park igazgatóság előzetes írásos nyilatkozata alapján létesíthető illetve alkalmazható</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabály nem írja elő a kerítés, karám engedélyezését, a gyakorlatban ez az engedély</p>	
<p>A kaszálás megkezdése előtt legalább 5 munkanappal írásban vagy elektronikus úton (ügyfélkapu, e-mail) be kell jelenteni az illetékes nemzeti park igazgatóságnak a kaszálás pontos helyét és tervezett kezdési időpontját</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten</p> <p>HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos</p>	<p>A referenciaszabály nem írja elő az időpontjának bejelentését, a gyakorlatban ez a bejelentés</p>	
<p>Legeltetési sűrűség min. 0.4 ÁE/ha, max. 1 ÁE/ha a gyepek túllegetetési tilalmának figyelembe vételével.</p>	<p>NJSZ - A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 35- 42.§. A földhasználó erózióval veszélyeztetett területen a víz- és szélerózió megakadályozása érdekében köteles a rét, legelő (gyep) művelési ágú földrészleten fokozott gondot fordítani a talajt kímélő legeltetésre.</p> <p>HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése</p>	<p>A referenciaszabály nem írja elő a gyakorlatban jellemző, hogy a sűrűség nincs összhangban a terület képességével, így fennáll a</p>	

	tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos		
Gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szamár, ló, öszvér és bivaly legeltethető.	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabály nem k állatfajok körét. A gyakorl szárnyasok legeltetése is, a van a gyepekre	
B.a.) és B.b) Újonnan telepített mezővédő fasorok vagy mezővédő erdősávok fenntartása			
Faegyedek pótlása – a hiány nem haladhatja meg a 30 %-ot.	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)	A referenciaszabály pótlását A gyakorla	
Fasor esetén 10 méteres sáv gyommentesen tartása mechanikai módszerekkel	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)	A referenciaszabály állapotban tartást, r területekre vonatko történik meg.	
Erdősáv esetén 20 méteres sáv gyommentesen tartása mechanikai módszerekkel	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)	A referenciaszabály állapotban tartást, r területekre vonatko történik meg	
Egyedi törzsvédelem pótlása	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)	A referenciaszabály törzsvédelmének p történik meg.	
B.c.) Újonnan telepített legelő vagy kaszáló fásítás fenntartása			
A gyepterületeket legeltetéssel, illetve kaszálással kell hasznosítani.	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabály kaszálással vagy le gyepterületek egy hasznosított.	
Vízzel telített talajon mindennemű gépi munkavégzés tilos.	NJSZ - A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 35- 42.§. A talaj tömörödésének megelőzésével vagy megszüntetésével meg kell akadályozni a káros vízbőség vagy belvíz kialakulását. HMKÁ 5 - Talajvédelemre és az erózió korlátozására vonatkozó termőhely-specifikus minimális földgazdálkodással kapcsolatos	A referenciaszabály telített talajon való gazdálkodói gyako vízzel telített talaj amely káros hatáss	

	előírások		
Belvíz/időszakos vízállás levezetése tilos	NJSZ – A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. tv. 16.§ (6) bekezdése A vizek kártételei elleni védelem érdekében szükséges állami vagy helyi önkormányzati feladatkörbe nem tartozó tevékenységek ellátása az érdekelt tulajdonosok, illetve az ingatlant egyéb jogcímen használók feladata HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabály előírja belvizeket is – kártétele el tulajdonosok részére. A g elvezetésre kerül a terület húzásával	
Napnyugtától napkeltéig a gépi munkavégzés tilos	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabályok nem munkavégzés idejére vonatkozó jellemző az éjszakai munk	
Madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközök alkalmazása, max. 8 km/h sebesség) alkalmazása kötelező, melynek során legalább 10 centiméteres tarlómagasság meghagyása szükséges	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabályozás n kaszálás módjára és a min vonatkozóan. A gyakorlat madárbarát kaszálási mód	
A kaszálás során bálázó silófólia alkalmazása tilos	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabályozás n bálacsomagolás vonatkozó egyre jobban terjed a bálá csomagolása	
Gyepterületen a szálas takarmány tárolása a kaszálást követő 30 napon túl tilos	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt	A referenciaszabályozás n takarmány tárolására vonatkozó jellemző a szálas takarmány a kaszálást követő 30 nap	

	érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos		
Inváziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) JFGK 8 - Növényvédő szerek fenntartható használatára vonatkozó hazai szabályozás HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabályozás nem alkalmazható és termőhely-idegen növényfajok megjelenését megelőző védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással lehet védekezni a növényvédőszeres kezeléssel	
A gyepek felülvizsgálata a kötelezettségvállalási időszak öt éve alatt egy alkalommal megengedett ellenőrzött, fémzárolt, a hasznosítás céljának is megfelelő hazai fű- és pillangósfajokból álló magkeverékkel	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabályok nem alkalmazhatók a gyepterületek felülvizsgálata során	
A gazdálkodási tevékenység során a gyepfelszín károsítása tilos, a következő pontokban megengedett tevékenységek kivételével	NJSZ - A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 35- 42.§. A földhasználó erózióval veszélyeztetett területen a víz- és szél-erózió megakadályozása érdekében köteles a rét, legelő (gyep) művelési ágú földrészleten fokozott gondot fordítani a talajt kímélő legeltetésre. HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabály nem alkalmazható a termőföld védelméről. A gyakorlatban alkalmazott legeltetési sűrűség nem elegendő eltartó képességének veszélye	
A kötelezettségvállalási időszak alatt a gyepek altalajlazítása legfeljebb egyszer engedélyezett 40-60 cm mélységben kizárólag keskenykésű gyeplazítóval	NJSZ - A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 35- 42.§. A földhasználó erózióval veszélyeztetett területen a víz- és szél-erózió megakadályozása érdekében köteles a rét, legelő (gyep) művelési ágú földrészleten fokozott gondot fordítani a talajt kímélő legeltetésre. HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabály nem alkalmazható a talajkezeléséről. A gyakorlatban szélesebb lazítás alkalmazható	
A gyepek gyökérszínjének (10-20 cm)	NJSZ - A termőföld védelméről szóló 2007.	A referenciaszabály nem alkalmazható	

szellőztetés a kötelezettségvállalási időszak alatt legfeljebb két, nem egymást követő évben megengedett gypszellőztető hengerrel elvégezve	évi CXXIX. törvény 35- 42.§. A földhasználó erózióval veszélyeztetett területen a víz- és szélerózió megakadályozása érdekében köteles a rét, legelő (gyep) művelési ágú földrészleten fokozott gondot fordítani a talajt kímélő legeltetésre HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	kezeléséről. A gyakorlatban intenzívebb beavatkozások	
Fenn kell tartani a területre telepített faállomány egyedi mechanikai védelmét	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)	A referenciaszabály nem írt meg faegyedek egyedi mechanikai védelméről, a gyakorlatban ez nem történik meg.	
A területre telepített faállomány ápolási munkáit el kell végezni	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)	A referenciaszabály nem írt meg a faállomány elvégzéséről. A gyakorlatban ez nem történik meg.	
A területre telepített fagyedek tányérozása 1 m-es körben	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)	A referenciaszabály nem írt meg a fagyedek törzsvédelméről, a gyakorlatban ez nem történik meg.	
Gondoskodni kell, a területre telepített faállomány pótlásáról, de csak olyan arányban, hogy a fás szárú növények ne akadályozzák a gyep kaszálóként vagy legelőként történő hasznosítását	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)	A referenciaszabály nem írt meg a fagyedek pótlásáról, a gyakorlatban ez nem történik meg.	
Legeltetési sűrűség min. 0.4 ÁE/ha, max. 1 ÁE/ha a gyepek túllegetetési tilalmának figyelembe vételével	NJSZ - A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 35- 42.§. A földhasználó erózióval veszélyeztetett területen a víz- és szélerózió megakadályozása érdekében köteles a rét, legelő (gyep) művelési ágú földrészleten fokozott gondot fordítani a talajt kímélő legeltetésre. HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabály nem írt meg a legeltetési sűrűség meghatározásáról, a gyakorlatban jellemző, hogy a legeltetési sűrűség nincs összekapcsolva a gyepek terhelési képességével, így fennáll a túllegetés veszélye.	
A gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szamár, ló, öszvér és bivaly legeltethető.	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabály nem írt meg az állatfajok köréről, a gyakorlatban a szarvasmarhák, juhok, kecskék, szarvasok legeltetése is megengedett, van a gyepekre vonatkozó korlátozás.	
Az adott gyepterületen legelő állatok által termelt, a téli- és/vagy a nyári	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16.	A referenciaszabályok nem írták meg a tápanyag-utánpótlás vonatkozásait.	

szálláson (karámban) összegyűlt érett istállótrágya kijuttatásának engedélyezése a gyepterületekre legfeljebb két évente	§ (1),(4), 17. § (1),(3) HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	gyeptípusok esetében előírt istállótrágya kijuttatása	
A legelő állatú által elhullajtott trágyalepényeket lánc- vagy seprűborona használatával szét kell teríteni	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos	A referenciaszabályok nem előírt istállótrágya kijuttatása	
C.a.) Újonnan kialakított partmenti vízvédelmi pufferzóna fenntartás			
A terület csak kaszálással hasznosítható	HMKÁ 4 - A vízfolyások mentén védelmi sávok kialakítása: Nem juttatható ki műtrágya, szerves trágya és növényvédőszer - a MePAR-ban grafikusán megjelölt egyéb felszíni vízfolyások partvonalától mért 5 méteres sávban, azzal, hogy a védőtávolság 3 méterre csökkenthető, ha a mezőgazdasági művelés alatt álló tábla 50 méternél nem szélesebb és 1 ha-nál kisebb területű. - a völgyzáró gátas halastavak esetében a partvonalától mért 5 méteres sávban, - a MePAR-ban grafikusán megjelölt 5000 négyzetméter feletti állóvizek partvonalától mért 20 méteres sávban, A szerves trágya esetében a meghatározott védőtávolságok nem vonatkoznak a legeltetett állatok által elhullatott trágyára, amennyiben az az itatóhely megközelítése miatt következik be	A beavatkozás kerületének szélessége min. 20 méter. A szántóföldi művelés során kaszálással használt terület keretében védett part menti szerves trágya és növényvédőszer nem juttatható ki, kivéve a szántóföldi művelés során	
Inváziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) JFGK 8 - Növényvédőszer fenntartható használatára vonatkozó hazai szabályozás	A referenciaszabályok nem előírt istállótrágya kijuttatása és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással lehet megakadályozni	
Műtrágya, szerves trágya alkalmazása és növényvédőszer használatára tilos, kivéve az inváziós és termőhely-idegen növényfajok ellen alkalmazott speciális növényvédőszer-kijuttatást	HMKÁ 4 - A vízfolyások mentén védelmi sávok kialakítása: Nem juttatható ki műtrágya, szerves trágya és növényvédőszer - a MePAR-ban grafikusán megjelölt egyéb felszíni vízfolyások partvonalától mért 5 méteres sávban, azzal, hogy a védőtávolság 3 méterre	A beavatkozás kerületének szélessége min. 20 méter. A szántóföldi művelés során kaszálással használt terület keretében védett part menti szerves trágya és növényvédőszer nem juttatható ki, kivéve a szántóföldi művelés során	

	csökkenthető, ha a mezőgazdasági művelés alatt álló tábla 50 méternél nem szélesebb és 1 ha-nál kisebb területű. - a völgyzáró gátas halastavak esetében a partvonalától mért 5 méteres sávban - a MePAR-ban grafikusán megjelölt 5000 négyzetméter feletti állóvizek partvonalától mért 20 méteres sávban, A szervestrágya esetében a meghatározott védőtávolságok nem vonatkoznak a legeltetett állatok által elhullatott trágyára, amennyiben az az itatóhely megközelítése miatt következik be		
Madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközök alkalmazása, max. 8 km/h sebesség) alkalmazása kötelező, melynek során legalább 10 centiméteres tarlómagasság meghagyása szükséges.	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)	A referenciaszabályozás kaszálás módjára és a min. vonatkozóan. A gyakorla madárbarát kaszálási mó	
C.a.) Újonnan kialakított vizes élőhely fenntartása			
A területen biztosítani kell a megjelenő víz minél hosszabb ideig történő megmaradását, a lecsapolás és a vízelvezetés nem megengedett	NJSZ – A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. tv. 16.§ (6) bekezdése A vizek kártételei elleni védelem érdekében szükséges állami vagy helyi önkormányzati feladatkörbe nem tartozó tevékenységek ellátása az érdekelt tulajdonosok, illetve az ingatlant egyéb jogcímen használók feladata HMKA 2 – tőzeglápok és vizes élőhelyek megőrzése	A referenciaszabályozás belvizeket is – kártulajdonosok részére elvezetésre kerül a húzásával.	
Inváziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3) JFGK 8 - Növényvédő szerek fenntartható használatára vonatkozó hazai szabályozás	A referenciaszabályozás és termőhely-idegen gyomnövények megvédekezéssel vagy kijuttatással lehet növényvédőszeres	
Mútrágya, szerves trágya alkalmazása és növényvédő szerek használata tilos, kivéve az inváziós és termőhely-idegen növényfajok ellen alkalmazott speciális növényvédőszer-kijuttatást	HMKA 4 - A vízfolyások mentén védelmi sávok kialakítása: Nem juttatható ki műtrágya, szervestrágya és növényvédőszer - a MePAR-ban grafikusán megjelölt egyéb felszíni vízfolyások partvonalától mért 5 méteres sávban, azzal, hogy a védőtávolság 3 méterre csökkenthető, ha a mezőgazdasági művelés alatt álló tábla 50 méternél nem szélesebb és 1 ha-nál kisebb területű. - a völgyzáró gátas halastavak esetében a partvonalától mért 5 méteres sávban - a MePAR-ban grafikusán megjelölt 5000 négyzetméter feletti állóvizek partvonalától mért 20 méteres sávban, A szervestrágya esetében a meghatározott védőtávolságok nem vonatkoznak a legeltetett állatok által elhullatott trágyára, amennyiben az az itatóhely megközelítése miatt	A beavatkozás keretében a szélessége min. 20 méter szántóföldi művelés kaszálással haszn	

	következik be		
Legeltetni, és gépi munkavégzést folytatni csak megfelelően száraz talajviszonyok mellett lehet;	NJSZ - A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 35- 42.§. A talaj tömörödésének megelőzésével vagy megszüntetésével meg kell akadályozni a káros vízbőség vagy belvíz kialakulását. HMKÁ 1 - Állandó gyepterületek megőrzése tagállami szinten HMKÁ 9 – állandó gyepterületként kijelölt érzékeny gyepterületnek minősülő Natura 2000 gyepterületek feltörése tilos HMKÁ 5 - Talajvédelemre és az erózió korlátozására vonatkozó termőhely-specifikus minimális földgazdálkodással kapcsolatos előírások	A referenciaszabályok ne telített talajon való gépi m gazdálkodói gyakorlat ala vízzel telített talajon gépi amely káros hatással van	
Madárbarát kaszálás (kiszorító kaszálás alkalmazása, vadriasztó lánc és eszközök alkalmazása, max. 8 km/h sebesség) alkalmazása kötelező.	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)	A referenciaszabályozás kaszálás módjára és a min vonatkozóan. A gyakorla madárbarát kaszálási mód	
Kaszálás során legalább 15 cm magas tarlót kell hagyni;	NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)	A referenciaszabályozás r tarlómagasságot, a gyako tarlómagasság kerül meg	

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

IIER szakasz

A kifizetés típusa

A járulékos költségek és az elmaradt bevétel alapján meghatározott egységköltség

Tartalmazza a tranzakciós költséget

Egyszeri kifizetés

Egyösszegű átalány

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A támogatás intenzitása 100%.	
Célterület	Egységköltség
A.a.) Újonnan telepített biodiverzitás védelmi célú élő kultúrák fenntartása	820 EUR/ha
A.b.) Újonnan telepített talajvédelmi célú gyepek fenntartása	769 EUR/ha
A.c.) Újonnan	886 EUR/ha

telepített természetközeli gyepek fenntartása	
B.a) Újonnan kialakított mezővédő fasor ápolása, fenntartása és kieső mezőgazdasági jövedelem pótlása	4.75 EUR / db / év
B.b) Újonnan telepített mezővédő erdősáv ápolása, fenntartása és kieső mezőgazdasági jövedelem pótlása	2 EUR / folyóméter / év
B.c) Újonnan telepített fás legelők vagy kaszálók ápolása	3 EUR / db / év
C.a.) Újonnan kialakított partmenti vízvédelmi pufferzóna fenntartása	911 EUR / ha
C.b) Újonnan kialakított vizes élőhely fenntartása	911 EUR / ha

Számítási módszer

Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program beavatkozás egységkötségeinek háttérszámítása:

A független szakértő szervezet által elkészített számítási módszertan kiindulási alapja az Agrárközgazdasági Intézet Tesztüzemi Rendszerének (FADN) használata, illetve a Központi Statisztikai Hivatal (KSH) adatbázisai, valamint szakértői becslések voltak. A tesztüzemi rendszerből elsősorban a termelési értékre, valamint egyes növénykultúrák ágazati szintű költségeire vonatkozó adatok kerültek figyelembevételre. A tesztüzemi rendszer a mezőgazdasági művelt területek több mint 90%-ra vonatkozóan gyűjt ágazati adatokat évente a legfontosabb növénykultúrákról, melyek a háttérszámítások fontos alapját képezik, szántó, gyeperdő, zöldség, és ültetvény kultúrákban egyaránt.

A számítás alapja az előírások betartása által a bekövetkezett többletköltség, valamint jövedelem kiesés mértékének meghatározása. A támogatási összeg kiszámításakor az előírásokat betartó gazdálkodók várható jövedelemalakulása kerül összehasonlításra beruházás megvalósítása nélkül folytatott korábbi gazdálkodási gyakorlathoz képest. Minden előírás esetében figyelembevételre kerül a várható bevételkiesés, illetve a várható többletköltség. A kompenzáció értékének meghatározása az egyes előírások során várható bevételkiesések, illetve várható többletköltségek összesítésével történt.

Az agrár-erdészeti rendszerek vonatkozásában támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint az AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységkötségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumban található.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

eredményalapú (választási lehetőséggel)
 irányításalapú (választási lehetőséggel)
 hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőségek kapcsolódnak.

A támogatást igénybevevőnek a célterületenként meghatározott kötelezettségvállalások szerint kell folytatnia a tevékenységét a kötelezettség alá vont területeken.

A kötelezettségvállalások egy része tiltásokat fogalmaz meg, mint pl. a vízzel telített talajon való munkavégzés tilalma, mások pedig konkrét gazdálkodási módot írnak elő pl. a kaszátlan területrészhagyásával.

A konkrét kötelezettségvállalásokat az 5. fejezet tartalmazza célterületenkénti bontásban.

Mi a szerződések időtartama?

Az A.a.) célterület esetében 5 év, míg a többi célterület esetében 7 év.

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatás keretében nyújtott támogatás egyértelműen éghajlat-, környezet- és természetvédelmi célokat szolgál. A támogatás kizárólag a kötelezettségek betartásából eredő többletköltségek és kieső jövedelmek ellentételezését szolgálja.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD22_O14_U01_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan telepített biodiverzitás védelmi célú élő kultúrák fenntartása	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.21; R.31; R.34	Nem
RD22_O14_U02_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan telepített talajvédelmi célú gyepek fenntartása	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.21; R.31; R.34	Nem
RD22_O14_U03_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan telepített természetközeli gyepek fenntartása	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.21; R.31; R.34	Nem
RD22_O14_U04_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan kialakított mezővédő fasor fenntartása	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.21; R.31; R.34	Nem
RD22_O14_U05_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan kialakított mezővédő erdősáv fenntartása	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.21; R.31; R.34	Nem
RD22_O14_U06_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan telepített fás legelők vagy kaszálók fenntartása	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.21; R.31; R.34	Nem
RD22_O14_U07_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan kialakított partmenti vízvédelmi pufferzóna fenntartása	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.21; R.31; R.34	Nem
RD22_O14_U08_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan kialakított vizes élőhely fenntartása	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.14; R.19; R.21; R.31; R.34	Nem

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD22_O14_U01_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan telepített biodiverzitás védelmi célú élő kultúrák fenntartása

Az egységösszeg az egyes célterületek egységköltégeinek alapján került meghatározásra. Az egységköltégek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

RD22_O14_U02_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan telepített talajvédelmi célú gyepek fenntartása

Az egységösszeg az egyes célterületek egységköltégeinek alapján került meghatározásra. Az egységköltégek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

RD22_O14_U03_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan telepített természetközeli gyepek fenntartása

Az egységösszeg az egyes célterületek egységköltégeinek alapján került meghatározásra. Az egységköltégek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

RD22_O14_U04_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan kialakított mezővédő fasor fenntartása

Az összeg az egyes célterületek egységkötségeinek alapján került meghatározásra. Az egységkötségek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

RD22_O14_U05_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan kialakított mezővédő erdősáv fenntartása

Az összeg az egyes célterületek egységkötségeinek alapján került meghatározásra. Az egységkötségek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

RD22_O14_U06_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan telepített fás legelők vagy kaszálók fenntartása

Az összeg az egyes célterületek egységkötségeinek alapján került meghatározásra. Az egységkötségek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

RD22_O14_U07_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan kialakított partmenti vízvédelmi pufferzóna fenntartása

Az összeg az egyes célterületek egységkötségeinek alapján került meghatározásra. Az egységkötségek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

RD22_O14_U08_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan kialakított vizes élőhely fenntartása

Az összeg az egyes célterületek egységkötségeinek alapján került meghatározásra. Az egységkötségek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

13 Tervezett egységösszegek – A kimeneteket tartalmazó pénzügyi táblázat

Tervezett egységösszeg	Pénzügyi év	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2023–2029 összesen
RD22_O14_U01_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan telepített biodiverzitás védelmi célú évelő kultúrák fenntartása (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])			820,00	820,00	820,00	820,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD22_O14_U02_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan telepített talajvédelmi célú gyepek fenntartása (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])			820,00	769,00	769,00	769,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD22_O14_U03_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan telepített természetközeli gyepek fenntartása (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])			886,00	886,00	886,00	886,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD22_O14_U04_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan kialakított mezővédő fasor fenntartása (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])			1 373,00	1 373,00	1 373,00	1 373,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.14 (egység: Hektár)								
RD22_O14_U05_HA - Agro-ökológiai	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])			708,00	708,00	708,00	708,00		

földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan kialakított mezővédő erdősáv fenntartása (Támogatás - Egységes)	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)							
	O.14 (egység: Hektár)							
RD22_O14_U06_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan telepített fás legelők vagy kaszálók fenntartása (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		225,00	225,00	225,00	225,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)							
	O.14 (egység: Hektár)							
RD22_O14_U07_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan kialakított partmenti vízvédelmi pufferzóna fenntartása (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		911,00	911,00	911,00	911,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)							
	O.14 (egység: Hektár)							
RD22_O14_U08_HA - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző program Újonnan kialakított vizes élőhely fenntartása (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		911,00	911,00	911,00	911,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)							
	O.14 (egység: Hektár)							
ÖSSZESEN	O.14 (egység: Hektár)		5 692,00	11 384,00	11 384,00	11 384,00		39 844,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])		4 118 429,71	8 236 859,43	8 236 859,43	8 236 859,43		28 829 008,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])		2 059 214,86	4 118 429,71	4 118 429,71	4 118 429,71		14 414 503,99
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])							
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])							
	Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])							
	Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])							
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])							

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])							
--	--	--	--	--	--	--	--	--

RD24_G07_GAX_70 - Állati genetikai erőforrások ex situ megőrzése

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD24_G07_GAX_70
A beavatkozás neve	Állati genetikai erőforrások ex situ megőrzése
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.19. A genetikai erőforrásokat támogató műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás területe Magyarország

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO5 A fenntartható fejlődés és a természeti erőforrásokkal – például a vízzel, a talajjal és a levegővel – való hatékony gazdálkodás támogatása többek között a vegyi anyagoktól való függés csökkentésével

SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
2.1.13	Állati és növényi szaporítóanyag-előállítás, törzsültetvények, törzstenyészetek fenntartása	1	Igen
6.6.1	Génmegőrzés, tájgazdálkodás lehetőségeinek kihasználása a klíma adaptív mező- és erdőgazdálkodásban	2	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Ex situ génmegőrzés támogatása:

A védett őshonos, veszélyeztetett mezőgazdasági és a fajtarekonstrukció alatt álló mezőgazdasági állatfajták hímivarú egyedeinek (kivéve baromfifélék) az eredeti tartási, takarmányozási feltételektől eltérő módon, ex situ környezetben történő megőrzését támogatja.

A különböző gazdálkodási rendszerekben a magas genetikai értéket képviselő és sokszor kihalással/genetikai erózióval fenyegetett mezőgazdasági szempontból értékes növényfajok és állatfajták kiemelt támogatást élveznek. Ezen fajták megőrzése a biodiverzitás fenntartása szempontjából kiemelten szükséges. A génmegőrzés célja az őshonos, veszélyeztetett mezőgazdasági és fajtarekonstrukció alatt álló mezőgazdasági állatfajták genetikai állományának megőrzése, illetve tenyésztésben történő megőrzése a genetikai állomány megőrzéséről és az adott állatfajták fennmaradását biztosító tenyésztési programokról szóló kötelező jogszabályok keretein belül, továbbá a mezőgazdasági és élelmezésben kiemelt szerepet betöltő növényfajok genetikai erőforrásainak ex situ és in situ megőrzése, jellemzése, begyűjtése és hasznosítása.

Génmegőrzést támogató egyes beavatkozások összefüggése: Az in situ génmegőrzés esetén a nőivarú, valamint baromfifélék esetén vegyes ivarú állományok megőrzését támogatjuk. A szaporításhoz, vagyis a fajta fenntartásához szükséges hímivarú tenyészállatokat az ex situ megőrzésben támogatjuk, a tenyészállatoktól nyert szaporítóanyagot, genetikai anyagot pedig az in vitro génmegőrzés beavatkozásban támogatjuk. Így ez a három beavatkozás együtt képez egy egységet. Célunk ezeknek az értékes, kihalással fenyegetett, a kommersz fajták által a gazdálkodásból kiszorított és háttérbe került fajtáknak a megőrzése.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

- több faj, fajta bevonása a génmegőrzés intézkedésbe
- kis egyedszámú vonalak, családok fenntartása;
- kis létszámú, ritka, kiemelt genetikai értékű vonalak, családok fenntartása;
- ritka és/vagy értékes öröklődő tulajdonsággal rendelkező egyedek tenyésztése;
- őshonos állatok aránya a tenyésztésben;
- szakmai végzettség;
- környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése;
- állatjóléti szempont;
- ökológiai gazdálkodás
- tenyésztői munka minősítése,
- tenyésztőszervezeti tagság hossza,
- speciális párosítások elvégzése,
- a tenyésztésbe vont, a törzskönyv fő részébe sorolt nőivarú egyedek száma alapján meghatározott fenyegetettségi szintek szerint kritikus vagy védendő fenyegetettségi szintű fajták tenyésztése.

Környezeti ambíciószint bemutatása a három állati génmegőrzés esetén:

A beavatkozások a mezőgazdasági genetikai erőforrások megőrzésére irányulnak, céljuk a magas genetikai értéket képviselő és sokszor kihalással/genetikai erózióval fenyegetett mezőgazdasági szempontból értékes növényfajok, mikroorganizmusok és állatfajták megőrzésének támogatása. A Vidékfejlesztési Program keretében már támogatott tételek igénylései tekintetében is számítunk növekedésre, továbbá Magyarország - a környezeti ambíciószint növekedése érdekében – már az átmeneti időszakról kezdődően jelentős változtatásokat tervezett:

- Állati genetikai erőforrások megőrzése esetén az ex situ, in situ és in vitro megőrzés tekintetében a korábban támogatott fajták köre kibővül a fekete mangalica, az akhal teke, a kárpáti borzderes, a magyar hidegvérű ló és a magyar óriásnyúl fajtákkal, továbbá in vitro génmegőrzés esetében még új elemként az embrionális sejtek, és ivarszerv szövetek is támogatható válnak.

Az állati genetikai erőforrások megőrzésének támogatása a Vidékfejlesztési Programban átlagosan évente 13.751.902 euro forrással valósult meg, ezzel szemben a KAP Stratégiai Terv időszakában évente átlagosan - állati genetikai erőforrások megőrzésének támogatására - 24.657.533 euro forrást tervez a tagállam. Fontos továbbá megjegyezni, hogy génmegőrzés esetében hosszas szakmai egyeztetés eredményezte a támogatandó fajták körének alakulását (például magyar óriás nyúl és a fajtarekonstrukció alatt álló fajták beemelése a támogatásba), és az ágazati igényeknek megfelelően nem csak mennyiségi, hanem minőségi növekedést is várunk a Stratégiai Terv időszakától.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries: Génmegőrzéssel foglalkozó természetes és jogi személyek

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria)

- A védett őshonos és veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták jegyzékét tartalmazó jogszabályban meghatározott állatfajták, továbbá a fajtarekonstrukció alatt álló mezőgazdasági állatfajták genetikai állományának ex-situ környezetben történő megőrzése
- A fajra vonatkozó jelölési és nyilvántartási, továbbá a tenyésztésre vonatkozó nyilvántartási szabályok betartása;
- legalább 1 fajtatiszta és a fajta fenntartásáért felelős tenyésztőszervezetnek az igazolásával rendelkező, törzskönyvezett hímivarú tenyészállat tartása vagy tenyésznövedék tenyésztési célú felnevelése;
- a támogatást igénylőnek a Tenyésztés Információs Rendszerben (TIR) a tenyészállat, tenyésznövedék állattartójaként kell szerepelni;

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

- az adott fajta fenntartásáért felelős, tenyésztőszervezet tenyésztési programjában foglaltak betartása a kötelezettségvállalási időszak alatt
- tenyésztésben tartási minimális, és maximális idejének betartása;
- az egyes fajok ENAR, illetve az Országos Állattenyésztési Adatbázisnak megfelelő nyilvántartás szerinti jelölése és nyilvántartása, valamint a TIR nyilvántartás betartása
- az állattartó köteles az adott fajta fenntartásáért tenyésztőszervezet által kijelölt, törzskönyvi nyilvántartásban szereplő tenyészállat ex situ tartási helyen történő tartására vagy felnevelésére;

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

Nem releváns.

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

Nem releváns.

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

IIER szakasz

A kifizetés típusa

A járulékos költségek és az elmaradt bevétel alapján meghatározott egységköltség

Tartalmazza a tranzakciós költséget

Egyszeri kifizetés

Egyösszegű átalány

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Ex-situ génmegőrzés támogatása:

A támogatás tárgya / Egy adott tenyészállat tenyészetben tartásának minimális és maximális támogatható ideje (nap) 5 év alatt / Támogatás mértéke

Magyar óriásnyúl tenyészbak felnevelése / 180-540 nap/ 1.5 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Magyartarka szarvasmarha bika központi felnevelése/ 180-210 nap / 15,72 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Magyar szürke szarvasmarha bika és kárpáti borzderes szarvasmarha felnevelése / 180-900 nap / 6 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Magyar házi bivaly bika felnevelése / 180-365 nap / 6 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Magyar tarka szarvasmarha bika elhelyezése várományos bikatelepen vagy mesterséges termékenyítő állomáson / 30-1825 nap / 10,5 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Sertés kan központi felnevelése / 180-300 nap / 1,92 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Kos és kecskebak központi felnevelése / 180-550 nap / 2,6 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Ló és szamár mén felnevelése / 180-1095 nap / 4,4 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Ló és szamár mén tartása mesterséges termékenyítő állomáson, illetve kancafedezett állomáson / 180-1825 nap

/ 8,4 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Számítási módszer

Módszer

A védett őshonos és a veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták genetikai állományának in-situ és ex-situ megőrzésére az új támogatási ciklusban meghirdetendő intézkedések esetében a jelenlegi egységköltségek felülvizsgálata a 1381/2013. (VI. 27.) Korm. határozat alapján létrehozott, a Kormánynak a védett őshonos mezőgazdasági állatfajták és a veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajtákkal kapcsolatos döntéseinek előkészítésében közreműködő konzultatív, véleményező, javaslattevő testület az Őshonos Haszonállatok Générőforrás Tanács (a továbbiakban: ŐHGT) valamint az adott fajták fenntartásáért felelős, államilag elismert tenyésztőszervezetek bevonásával történt.

Az új költségkalkulációk összeállítása a Központi Statisztikai Hivatal általi, az egyes fajták tartási költségeinek változására vonatkozó árindex alakulásokon, a teljes munkaidőben alkalmazásban állók – összesített nemzetgazdasági ágakra vetített – havi bruttó átlagkeresetére vonatkozó adatok, a gyeperősségek hasznóbérlési díjai, továbbá a NAIK-PÁIR takarmányárakra vonatkozó adatain, valamint a fajtafenntartásért felelős tenyésztőszervezetek által készített, részletes szakmai indoklással kiegészített tételes költségkalkulációin alapultak.

A tenyésztőszervezetek a költség-kalkulációkban a védett őshonos és a veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták génmegőrzési tevékenységéhez kapcsolódó többletköltségekkel, valamint ezen fajták fenntartása során jelentkező, a modern fajtákkal szemben elszenvedett versenyhátrányból keletkező kieső haszon kompenzálására irányuló költségekkel egyaránt számoltak. Az adott fajták biológiai sajátosságai, generációs intervallumuk hossza, átlagos termelési szintjei, költségei és jövedelmezőségi szintjei, a COVID-19 világjárvány általi hatások, valamint a legelő állatok esetében a klímaváltozás következtében az extenzív gyepek állattartó képességének várható csökkenése szintén figyelembevételre kerültek.

A költségkalkulációk a Magyar Nemzeti Bank által 2014-2020. évekre meghatározott éves átlagos euró árfolyamokon alapulnak. A javasolt támogatási összegek esetében az euró/forint átváltási arányt tervezési árfolyamon 350 Ft/euró értéken számoltuk.

Kiegészítő információk

A mezőgazdasági genetikai erőforrások – ezen belül kiemelten a védett őshonos és a veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták – megőrzésének, valamint fenntartható használatának és fejlesztésének megvalósítására kiírt in-situ és ex-situ támogatások esetében kiemelten fontos a támogatás folytonosságának fenntartása és a támogatási összegek mértékének támogatási ciklusonkénti felülvizsgálata, szükség esetén indokolt mértékű emelése.

Ezen intézkedésekkel biztosítható ugyanis az alacsony létszámmal rendelkező védett őshonos és a veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták nőivarú - baromfifélék esetén vegyes ivarú - állományának a fajták eredeti tartási-, takarmányozási körülményekhez hasonló, in situ feltételek közötti, tenyésztésben történő életképes populációjának fenntartása a genetikai állomány megőrzése.

Az in-vitro génmegőrzés keretében ezen fajták genetikai anyagának begyűjtése, mélyhűtve történő tárolásra előkészítése, laboratóriumi körülmények közötti tárolása mélyhűtési eljárással, genetikai vizsgálatok elvégzése, továbbá az ex-situ génmegőrzés keretében a védett őshonos és veszélyeztetett helyzetbe került mezőgazdasági állatfajták apaállatainak, illetőleg apaállat jelöltjeinek az eredeti tartási-, takarmányozási feltételektől eltérő módon, ex situ környezetben történő megőrzése.

Szakmailag indokolt a védett őshonos és veszélyeztetett helyzetbe került mezőgazdasági állatfajták megőrzését segítő tenyésztési-, génmegőrzési feladatok tenyésztőkkel történő folyamatos megismertetése, a gyakorlat orientált szaktanácsadás a végrehajtásban, valamint a gényhasznosítási feltételek megteremtésének elősegítése

egyaránt.

Fentiekre tekintettel az új támogatási ciklusra vonatkozóan meghirdetendő intézkedések esetében azok aktualizálása, továbbá a jelenlegi egységköltségek felülvizsgálata szükségessé vált.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

- eredményalapú (választási lehetőséggel)
 irányításalapú (választási lehetőséggel)
 hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőségek kapcsolódnak.

Kötelezettségvállalások (commitments):

- az adott fajta fenntartásáért felelős, tenyésztőszervezet tenyésztési programjában foglaltak betartása a kötelezettségvállalási időszak alatt
- tenyészetben tartási minimális, és maximális idejének betartása;
- az egyes fajok ENAR, illetve az Országos Állattenyésztési Adatbázisnak megfelelő nyilvántartás szerinti jelölése és nyilvántartása, valamint a TIR nyilvántartás betartása
- az állattartó köteles az adott fajta fenntartásáért tenyésztőszervezet által kijelölt, törzskönyvi nyilvántartásban szereplő tenyészállat ex situ tartási helyen történő tartására vagy felnevelésére;

Mi a szerződések időtartama?

5 éves kötelezettségvállalási időszak

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 12. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD24_O19_U01_DY - Magyartarka szarvasmarha bika központi felnevelése egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD24_O19_U02_DY - Magyar szürke szarvasmarha és kárpáti borzderes bika felnevelése egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD24_O19_U03_DY - Magyar házi bivaly bika felnevelése egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD24_O19_U04_DY - Magyartarka szarvasmarha bika elhelyezése várományos bika telepen vagy mesterséges termékenyítő állomáson egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD24_O19_U05_DY - Sertés kan központi felnevelése egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD24_O19_U06_DY - Kos és kecske bak központi felnevelése egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD24_O19_U07_DY - Ló és szamár mén felnevelése egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD24_O19_U08_DY - Ló és szamár mén tartása mesterséges termékenyítő állomáson illetve kancafedezettető állomáson egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD24_O19_U09_DY - Magyar óriásnyúl tenyészbak egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD24_O19_U01_DY - Magyartarka szarvasmarha bika központi felnevelése egységösszege

A unit amount számítási módszertana: Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Magyartarka szarvasmarha bika központi felnevelése / 5 év alatt 180-210 nap / 15,72 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében található.

RD24_O19_U02_DY - Magyar szürke szarvasmarha és kárpáti borzderes bika felnevelése egységösszege

A unit amount számítási módszertana: Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Magyar szürke szarvasmarha bika és kárpáti borzderes szarvasmarha felnevelése / 5 év alatt 180-900 nap / 6 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében található.

RD24_O19_U03_DY - Magyar házi bivaly bika felnevelése egységösszege

A unit amount számítási módszertana: Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Magyar házi bivaly bika felnevelése / 5 év alatt 180-365 nap / 6 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében található.

RD24_O19_U04_DY - Magyar tarka szarvasmarha bika elhelyezése várományos bika telepen vagy mesterséges termékenyítő állomáson egységösszege

A unit amount számítási módszertana: Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Magyar tarka szarvasmarha bika elhelyezése várományos bikatelepen vagy mesterséges termékenyítő állomáson / 5 év alatt 30-1825 nap / 10,5 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében található.

RD24_O19_U05_DY - Sertés kan központi felnevelése egységösszege

A unit amount számítási módszertana: Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Sertés kan központi felnevelése / 5 év alatt 180-300 nap / 1,92 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében található.

RD24_O19_U06_DY - Kos és kecske bak központi felnevelése egységösszege

A unit amount számítási módszertana: Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Kos és kecskebak központi felnevelése / 5 év alatt 180-550 nap / 2,6 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében található.

RD24_O19_U07_DY - Ló és szamár mén felnevelése egységösszege

A unit amount számítási módszertana: Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Ló és szamár mén felnevelése / 5 év alatt 180-1095 nap / 4,4 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében található.

RD24_O19_U08_DY - Ló és szamár mén tartása mesterséges termékenyítő állomáson illetve kancafedezettő állomáson egységösszege

A unit amount számítási módszertana: Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Ló és szamár mén tartása mesterséges termékenyítő állomáson, illetve kancafedezettő állomáson / 5 év alatt 180-1825 nap / 8,4 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében található.

RD24_O19_U09_DY - Magyar óriásnyúl tenyészbak egységösszege

A unit amount számítási módszertana: Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Magyar óriásnyúl tenyészbak felnevelése / 5 év alatt 180-540 nap/ 1.5 eurónak megfelelő forintösszeg/állat/nap

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében található.

13 Tervezett egységösszegek – A kimeneteket tartalmazó pénzügyi táblázat

Tervezett egységösszeg	Pénzügyi év	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2023–2029 összesen
RD24_O19_U01_DY - Magyarartarka szarvasmarha bika központi felnevelése egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	15,72	15,72	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD24_O19_U02_DY - Magyar szürke szarvasmarha és kárpáti borzderes bika felnevelése egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	6,00	6,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD24_O19_U03_DY - Magyar házi bivaly bika felnevelése egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	6,00	6,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD24_O19_U04_DY - Magyarartarka szarvasmarha bika elhelyezése várományos bika telepen vagy mesterséges termékenyítő állomáson egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	10,50	10,50	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD24_O19_U05_DY - Sertés kan központi felnevelése egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	1,92	1,92	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD24_O19_U06_DY - Kos és kecske bak központi felnevelése egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	2,60	2,60	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD24_O19_U07_DY - Ló és szamár mén felnevelése egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	4,40	4,40	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD24_O19_U08_DY - Ló és szamár mén tartása mesterséges termékenyítő állomáson illetve kancafedezett állomáson egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	8,40	8,40	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD24_O19_U09_DY - Magyar óriásnyúl tenyészbak	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	1,50	1,50	0,00	0,00	

egységösszege (Támogatás - Egységes)	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
ÖSSZESEN	O.19 (egység: EUR/Állat/Nap)	0,00	0,00	0,00	182 808,00	182 808,00	0,00	0,00	365 616,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	1 643 835,61	1 643 835,62	0,00	0,00	3 287 671,23
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	821 917,81	821 917,81	0,00	0,00	1 643 835,62
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])									

RD25_G08_GAI_70 - Állati genetikai erőforrások in situ megőrzése

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD25_G08_GAI_70
A beavatkozás neve	Állati genetikai erőforrások in situ megőrzése
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.19. A genetikai erőforrásokat támogató műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás területe Magyarország

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO5 A fenntartható fejlődés és a természeti erőforrásokkal – például a vízzel, a talajjal és a levegővel – való hatékony gazdálkodás támogatása többek között a vegyi anyagoktól való függés csökkentésével

SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
2.1.13	Állati és növényi szaporítóanyag-előállítás, törzsültetvények, törzstenyészetek fenntartása	1	Igen
6.6.1	Génmegőrzés, tájgazdálkodás lehetőségeinek kihasználása a klíma adaptív mező- és erdőgazdálkodásban	2	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

In situ génmegőrzés támogatása:

Az alacsony egyedszámmal rendelkező védett őshonos, veszélyeztetett mezőgazdasági és fajtarekonstrukció alatt álló mezőgazdasági állatfajták nőivarú, baromfifélék esetén vegyes ivarú állományának a fajták eredeti tartási-, takarmányozási körülményekhez hasonló, in situ feltételek közötti, tenyésztésben történő fenntartását támogatja.

A különböző gazdálkodási rendszerekben a magas genetikai értéket képviselő és sokszor kihalással/genetikai erózióval fenyegetett mezőgazdasági szempontból értékes növényfajok és állatfajták kiemelt támogatást élveznek. Ezen fajták megőrzése a biodiverzitás fenntartása szempontjából kiemelten szükséges. A génmegőrzés célja az őshonos, veszélyeztetett mezőgazdasági és fajtarekonstrukció alatt álló mezőgazdasági állatfajták genetikai állományának megőrzése, illetve tenyésztésben történő megőrzése a genetikai állomány megőrzéséről és az adott állatfajták fennmaradását biztosító tenyésztési programokról szóló kötelező jogszabályok keretein belül, továbbá a mezőgazdasági és élelmezésben kiemelt szerepet betöltő növényfajok genetikai erőforrásainak ex situ és in situ megőrzése, jellemzése, begyűjtése és hasznosítása.

Génmegőrzést támogató egyes beavatkozások összefüggése: Az in situ génmegőrzés esetén a nőivarú, valamint baromfifélék esetén vegyes ivarú állományok megőrzését támogatjuk. A szaporításhoz, vagyis a fajta fenntartásához szükséges hímivarú tenyészállatokat az ex situ megőrzésben támogatjuk, a tenyészállatoktól nyert szaporítóanyagot, genetikai anyagot pedig az in vitro génmegőrzés beavatkozásban támogatjuk. Így ez a három beavatkozás együtt képez egy egységet. Célunk ezeknek az értékes, kihalással fenyegetett, a kommersz fajták által a gazdálkodásból kiszorított és háttérbe került fajtáknak a megőrzése.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges

(selection criteria):

- több faj, fajta bevonása a génmegőrzésbe;
- kis egyedszámú vonalak, családok fenntartása;
- kis létszámú, ritka, kiemelt genetikai értékű vonalak, családok fenntartása;
- ritka és/vagy értékes öröklődő tulajdonsággal rendelkező egyedek tenyésztése;
- őshonos állatok aránya a tenyésztésben;
- szakmai végzettség;
- környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése;
- állatjóléti szempont;
- ökológiai gazdálkodás
- tenyésztői munka minősítése,
- tenyésztőszervezeti tagság hossza,
- speciális párosítások elvégzése
- a tenyésztésbe vont, a törzskönyv fő részébe sorolt nőivarú egyedek száma alapján meghatározott fenyegetettségi szintek szerint kritikus vagy védendő fenyegetettségi szintű fajták tenyésztése.

Környezeti ambíciószint bemutatása a három állati génmegőrzés esetén:

A beavatkozások a mezőgazdasági genetikai erőforrások megőrzésére irányulnak, céljuk a magas genetikai értéket képviselő és sokszor kihalással/genetikai erózióval fenyegetett mezőgazdasági szempontból értékes növényfajok, mikroorganizmusok és állatfajták megőrzésének támogatása. A Vidékfejlesztési Program keretében már támogatott tételek igénylései tekintetében is számítunk növekedésre, továbbá Magyarország - a környezeti ambíciószint növekedése érdekében – már az átmeneti időszakról kezdődően jelentős változtatásokat tervezett:

- Állati genetikai erőforrások megőrzése esetén az ex situ, in situ és in vitro megőrzés tekintetében a korábban támogatott fajták köre kibővül a fekete mangalica, az akhal teke, a kárpáti borzderes, a magyar hidegvérű ló és a magyar óriásnyúl fajtákkal, továbbá in vitro génmegőrzés esetében még új elemként az embrionális sejtek, és ivarszerv szövetek is támogatható válnak.

Az állati genetikai erőforrások megőrzésének támogatása a Vidékfejlesztési Programban átlagosan évente 13.751.902 euro forrással valósult meg, ezzel szemben a KAP Stratégiai Terv időszakában évente átlagosan - állati genetikai erőforrások megőrzésének támogatására - 24.657.533 euro forrást tervez a tagállam. Fontos továbbá megjegyezni, hogy génmegőrzés esetében hosszas szakmai egyeztetés eredményezte a támogatandó fajták körének alakulását (például magyar óriás nyúl és a fajtarekonstrukció alatt álló fajták beemelése a támogatásba), és az ágazati igényeknek megfelelően nem csak mennyiségi, hanem minőségi növekedést is várunk a Stratégiai Terv időszakától.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible beneficiaries: Génmegőrzéssel foglalkozó természetes és jogi személyek

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- a védett őshonos és veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták jegyzékét tartalmazó jogszabályban meghatározott állatfajták, továbbá a fajtarekonstrukció alatt álló mezőgazdasági állatfajták genetikai állományának megőrzése.
- magyartarka szarvasmarha fajta esetében érvényes ivadékvizsgálati szerződés megléte ;
- a vonatkozó rendeletek előírásainak, továbbá a fajra vonatkozó jelölési és nyilvántartási, illetve a tenyésztésre vonatkozó nyilvántartási szabályoknak a betartása
- fajtatiszta, törzskönyvezett, és a fajta fenntartásáért felelős tenyésztőszervezet igazolásával rendelkező nőivarú egyed, illetve baromfifélék esetében vegyes ivarú állomány tartása;
- az adott fajra meghatározott minimum jogosult törzskönyvezett nőivarú állatlétszámnak megfelelő, vagy azt meghaladó egyedszám:
 - - - szarvasmarhafélék és lófélék esetében fajtánként: 1 egyed,
 - juh, kecske és sertés esetében fajtánként: 10 egyed,
 - baromfifélék esetében fajtánként: 20 egyed
 - nyúl esetén 3 egyed a minimális nőivarú állatlétszám
- támogatott egyedek Magyarországon történő tartása (kivéve kiállítás, bemutató verseny)

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

- az adott fajta fenntartásáért felelős, tenyésztőszervezet tenyésztési programjában foglaltak betartása a kötelezettségvállalási időszak alatt

- az egyes fajok ENAR, illetve az Országos Állattenyésztési Adatbázisnak megfelelő nyilvántartás szerinti jelölése és

nyilvántartása, valamint a TIR nyilvántartás betartása; az állattenyésztésről szóló Korm. rendeletben foglaltak szerinti apaállat használatról való gondoskodás

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

Nem releváns.

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

Nem releváns.

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

IIER szakasz

A kifizetés típusa

A járulékos költségek és az elmaradt bevétel alapján meghatározott egységköltség

Tartalmazza a tranzakciós költséget

Egyszeri kifizetés

Egyösszegű átalány

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A támogatás összege (eurónak megfelelő forintösszeg/egyed/év):

Szarvasmarhafélék: Magyar szürke szarvasmarha, kárpáti borzderes szarvasmarha Magyar házi bivaly: 500

Szarvasmarhafélék Magyartarka szarvasmarha: 700

Ló: 700

Szamár: 400

Sertés: 300

Juh: 77

Kecske: 77

Nyúl: 35

Tyúk: 35

Gyöngytyúk: 39

Kacsa: 53

Pulyka: 68

Lúd: 77

Számítási módszer

Módszer

A védett őshonos és a veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták genetikai állományának in-situ és ex-situ megőrzésére az új támogatási ciklusban meghirdetendő intézkedések esetében a jelenlegi egységköltségek felülvizsgálata a 1381/2013. (VI. 27.) Korm. határozat alapján létrehozott, a Kormánynak a védett őshonos mezőgazdasági állatfajták és a veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajtákkal kapcsolatos döntéseinek előkészítésében közreműködő konzultatív, véleményező, javaslattevő testület az Őshonos Haszonállatok Générőforrás Tanács (a továbbiakban: ŐHGT) valamint az adott fajták fenntartásáért felelős, államilag elismert tenyésztőszervezetek bevonásával történt.

Az új költségkalkulációk összeállítása a Központi Statisztikai Hivatal általi, az egyes fajták tartási költségeinek változására vonatkozó árindex alakulásokon, a teljes munkaidőben alkalmazásban állók – összesített nemzetgazdasági ágakra vetített – havi bruttó átlagkeresetére vonatkozó adatok, a gyeperősségek hasznóbérleti díjak, továbbá a NAIK-PÁIR takarmányárakra vonatkozó adatain, valamint a fajtafenntartásért felelős tenyésztőszervezetek által készített, részletes szakmai indoklással kiegészített tételes költségkalkulációin alapultak.

A tenyésztőszervezetek a költség-kalkulációkban a védett őshonos és a veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták génmegőrzési tevékenységéhez kapcsolódó többletköltségekkel, valamint ezen fajták fenntartása során jelentkező, a modern fajtákkal szemben elszenvedett versenyhátrányból keletkező kieső haszon kompenzálására irányuló költségekkel egyaránt számoltak. Az adott fajták biológiai sajátosságai, generációs intervallumuk hossza, átlagos termelési szintjei, költségei és jövedelmezőségi szintjei, a COVID-19 világjárvány általi hatások, valamint a legelő állatok esetében a klímaváltozás következtében az extenzív gyepek állattartó képességének várható csökkenése szintén figyelembevételre kerültek.

A költségkalkulációk a Magyar Nemzeti Bank által 2014-2020. évekre meghatározott éves átlagos euró árfolyamokon alapulnak. A javasolt támogatási összegek esetében az euró/forint átváltási arányt tervezési árfolyamon 350 Ft/euró értéken számoltuk.

Kiegészítő információk

A mezőgazdasági genetikai erőforrások – ezen belül kiemelten a védett őshonos és a veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták – megőrzésének, valamint fenntartható használatának és fejlesztésének megvalósítására kiírt in-situ és ex-situ támogatások esetében kiemelten fontos a támogatás folytonosságának fenntartása és a támogatási összegek mértékének támogatási ciklusonkénti felülvizsgálata, szükség esetén indokolt mértékű emelése.

Ezen intézkedésekkel biztosítható ugyanis az alacsony létszámmal rendelkező védett őshonos és a veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták nőivarú - baromfifélék esetén vegyes ivarú - állományának a fajták eredeti tartási-, takarmányozási körülményekhez hasonló, in situ feltételek közötti, tenyésztésben történő életképes populációjának fenntartása a genetikai állomány megőrzése.

Az in-vitro génmegőrzés keretében ezen fajták genetikai anyagának begyűjtése, mélyhűtve történő tárolásra előkészítése, laboratóriumi körülmények közötti tárolása mélyhűtési eljárással, genetikai vizsgálatok elvégzése, továbbá az ex-situ génmegőrzés keretében a védett őshonos és veszélyeztetett helyzetbe került mezőgazdasági állatfajták apaállatainak, illetőleg apaállat jelöltjeinek az eredeti tartási-, takarmányozási feltételektől eltérő módon, ex situ környezetben történő megőrzése.

Szakmailag indokolt a védett őshonos és veszélyeztetett helyzetbe került mezőgazdasági állatfajták megőrzését segítő tenyésztési-, génmegőrzési feladatok tenyésztőkkel történő folyamatos megismertetése, a gyakorlat orientált szaktanácsadás a végrehajtásban, valamint a génhasznosítási feltételek megteremtésének elősegítése egyaránt.

Fentiekre tekintettel az új támogatási ciklusra vonatkozóan meghirdetendő intézkedések esetében azok aktualizálása, továbbá a jelenlegi egységköltségek felülvizsgálata szükségessé vált.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

- eredményalapú (választási lehetőséggel)
 irányításalapú (választási lehetőséggel)
 hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőségek kapcsolódnak.

Kötelezettségvállalások (commitments):

- az adott fajta fenntartásáért felelős, tenyésztőszervezet tenyésztési programjában foglaltak betartása a kötelezettségvállalási időszak alatt

- az egyes fajok ENAR, illetve az Országos Állattenyésztési Adatbázisnak megfelelő nyilvántartás szerinti jelölése és nyilvántartása, valamint a TIR nyilvántartás betartása; az állattenyésztésről szóló Korm. rendeletben foglaltak szerinti apaállat használatról való gondoskodás

Mi a szerződések időtartama?

5 éves kötelezettségvállalás

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 12. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD25_O19_U01_HD - Tyúk egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD25_O19_U02_HD - Kacsa egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD25_O19_U03_HD - Lúd egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD25_O19_U04_HD - Pulyka egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD25_O19_U05_HD - Gyöngytyúk egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD25_O19_U06_HD - Juh egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD25_O19_U07_HD - Kecske egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD25_O19_U08_HD - Ló egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD25_O19_U09_HD - Szamár egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD25_O19_U10_HD - Sertés egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD25_O19_U11_HD - Magyar szürke, bivaly, borzderes egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD25_O19_U12_HD - Magyar tarka egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen
RD25_O19_U13_HD - Magyar óriás nyúl egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.25	Igen

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD25_O19_U01_HD - Tyúk egységösszege

Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Tyúk éves támogatási összege 35 euro/egyed/év

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében található.

RD25_O19_U02_HD - Kacsa egységösszege

Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Kacsa éves támogatási összege 53 euro/egyed/év

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében található.

RD25_O19_U03_HD - Lúd egységösszege

Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Lúd éves támogatási összege 77 euro/egyed/év

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében található.

RD25_O19_U04_HD - Pulyka egységösszege

Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Pulyka éves támogatási összege 68 euro/egyed/év

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében található.

RD25_O19_U05_HD - Gyöngytyúk egységösszege

Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Gyöngytyúk éves támogatási összege 39 euro/egyed/év

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében találhatóak.

RD25_O19_U06_HD - Juh egységösszege

Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Juh éves támogatási összege 77 euro/egyed/év

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében találhatóak.

RD25_O19_U07_HD - Kecske egységösszege

Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Kecske éves támogatási összege 77 euro/egyed/év

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében találhatóak.

RD25_O19_U08_HD - Ló egységösszege

Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Ló éves támogatási összege 700 euro/egyed/év

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében találhatóak.

RD25_O19_U09_HD - Szamár egységösszege

Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Szamár éves támogatási összege 400 euro/egyed/év

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében találhatóak.

RD25_O19_U10_HD - Sertés egységösszege

A unit amount értékeket az alábbi módon számítottuk ki:

Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Sertés éves támogatási összege 300 euro/egyed/év

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében találhatóak.

RD25_O19_U11_HD - Magyar szürke, bivaly, borzderes egységösszege

A unit amount értékeket az alábbi módon számítottuk ki:

Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Magyar szürke, bivaly, kárpáti borzderes éves támogatási összege 500 euro/egyed/év

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében találhatóak.

RD25_O19_U12_HD - Magyartarka egységösszege

A unit amount értékeket az alábbi módon számítottuk ki:

Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Magyartarka szarvasmarha éves támogatási összege 700 euro/egyed/év

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében található.

RD25_O19_U13_HD - Magyar óriás nyúl egységösszege

A unit amount értékeket az alábbi módon számítottuk ki:

Az Agrárközgazdasági Intézet által megadott kalkuláció alapján:

Magyar óriás nyúl éves támogatási összege 35 euro/egyed/év

Az Agrárközgazdasági kutatóintézet által megadott kalkulációt alapul véve az egységösszeg értéke megegyezik a kalkulációban szereplő értékkel. Az egyes költségelemek és típusok a beavatkozások 7. fejezetében található.

13 Tervezett egységösszegek – A kimeneteket tartalmazó pénzügyi táblázat

Tervezett egységösszeg	Pénzügyi év	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2023–2029 összesen
RD25_O19_U01_HD - Tyúk egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	35,00	35,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD25_O19_U02_HD - Kacsa egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	53,00	53,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD25_O19_U03_HD - Lúd egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	77,00	77,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD25_O19_U04_HD - Pulyka egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	68,00	68,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD25_O19_U05_HD - Gyöngytyúk egységösszege	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	39,00	39,00	0,00	0,00	

(Támogatás - Egységes)	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD25_O19_U06_HD - Juh egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	77,00	77,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD25_O19_U07_HD - Kecske egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	77,00	77,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD25_O19_U08_HD - Ló egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	700,00	700,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD25_O19_U09_HD - Szamár egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	400,00	400,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD25_O19_U10_HD - Sertés egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	300,00	300,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD25_O19_U11_HD - Magyar szürke, bivaly, borzderes egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	500,00	500,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD25_O19_U12_HD - Magyartarka egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	700,00	700,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD25_O19_U13_HD - Magyar óriás nyúl egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	35,00	35,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
ÖSSZESEN	O.19 (egység: EUR/Egyed/Év)	0,00	0,00	0,00	100 560,00	100 560,00	0,00	0,00	201 120,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	20 273 972,70	17 534 246,48	0,00	0,00	37 808 219,18

Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	10 136 986,35	8 767 123,24	0,00	0,00	18 904 109,59
Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])								
Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])								
Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

RD26_G09_GAV_70 - Állati genetikai erőforrások in vitro megőrzése

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD26_G09_GAV_70
A beavatkozás neve	Állati genetikai erőforrások in vitro megőrzése
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.19. A genetikai erőforrásokat támogató műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás területe Magyarország

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO5 A fenntartható fejlődés és a természeti erőforrásokkal – például a vízzel, a talajjal és a levegővel – való hatékony gazdálkodás támogatása többek között a vegyi anyagoktól való függés csökkentésével

SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
2.1.13	Állati és növényi szaporítóanyag-előállítás, törzsültetvények, törzstenyészetek fenntartása	1	Igen
6.6.1	Génmegőrzés, tájgazdálkodás lehetőségeinek kihasználása a klíma adaptív mező- és erdőgazdálkodásban	2	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.27 A környezeti fenntarthatósághoz, az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az ahhoz való alkalmazkodáshoz kapcsolódó célok eléréséhez hozzájáruló műveletek száma a vidéki térségekben

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

In vitro génmegőrzés támogatása:

A védett őshonos, veszélyeztetett mezőgazdasági és a fajtarekonstrukció alatt álló mezőgazdasági állatfajták genetikai anyagának (sperma, petesejt, embrionális sejt, embrió, ivarszervszövet) begyűjtését, mélyhűtve történő tárolásra való előkészítését, laboratóriumi körülmények közötti tárolását mélyhűtési eljárással, továbbá a védett őshonos, veszélyeztetett mezőgazdasági és a fajtarekonstrukció alatt álló mezőgazdasági állatfajták egyedeinek genetikai vizsgálatát támogatja.

A különböző gazdálkodási rendszerekben a magas genetikai értéket képviselő és sokszor kihalással/genetikai erózióval fenyegetett mezőgazdasági szempontból értékes növényfajok és állatfajták kiemelt támogatást élveznek. Ezen fajták megőrzése a biodiverzitás fenntartása szempontjából kiemelten szükséges. A génmegőrzés célja az őshonos, veszélyeztetett mezőgazdasági és fajtarekonstrukció alatt álló mezőgazdasági állatfajták genetikai állományának megőrzése, illetve tenyésztésben történő megőrzése a genetikai állomány megőrzéséről és az adott állatfajták fennmaradását biztosító tenyésztési programokról szóló kötelező jogszabályok keretein belül, továbbá a mezőgazdasági és élelmezésben kiemelt szerepet betöltő növényfajok genetikai erőforrásainak ex situ és in situ megőrzése, jellemzése, begyűjtése és hasznosítása.

Génmegőrzést támogató egyes beavatkozások összefüggése: Az in situ génmegőrzés esetén a nőivarú, valamint baromfifélék esetén egyes ivarú állományok megőrzését támogatjuk. A szaporításhoz, vagyis a fajta fenntartásához szükséges hímivarú tenyészállatokat az ex situ megőrzésben támogatjuk, a tenyészállatoktól nyert szaporítóanyagot, genetikai anyagot pedig az in vitro génmegőrzés beavatkozásban támogatjuk. Így ez a három beavatkozás együtt képez egy egységet. Célunk ezeknek az értékes, kihalással fenyegetett, a kommersz fajták által a gazdálkodásból kiszorított és háttérbe került fajtáknak a megőrzése.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

- több faj, fajta genetikai anyagának génmegőrzése;
- kis egyedszámú vonalak, családok genetikai anyagának fenntartása;
- kis létszámú, ritka, kiemelt genetikai értékű vonalak, családok genetikai anyagának fenntartása;
- ritka és/vagy értékes öröklődő tulajdonsággal rendelkező egyedek genetikai anyagának fenntartása;
- a tenyésztésbe vont, a törzskönyv fő részébe sorolt nőivarú egyedek száma alapján meghatározott fenyegetettségi szintek szerint kritikus vagy védendő fenyegetettségi szintű fajták genetikai anyagának fenntartása;
- szakmai végzettség;

Környezeti ambíciószint bemutatása a három állati génmegőrzés esetén:

A beavatkozások a mezőgazdasági genetikai erőforrások megőrzésére irányulnak, céljuk a magas genetikai értéket képviselő és sokszor kihalással/genetikai erózióval fenyegetett mezőgazdasági szempontból értékes növényfajok, mikroorganizmusok és állatfajták megőrzésének támogatása. A Vidékfejlesztési Program keretében már

támogatott tételek igénylései tekintetében is számítunk növekedésre, továbbá Magyarország - a környezeti ambíció szint növekedése érdekében – már az átmeneti időszakról kezdődően jelentős változtatásokat tervezett:

- Állati genetikai erőforrások megőrzése esetén az ex situ, in situ és in vitro megőrzés tekintetében a korábban támogatott fajták köre kibővül a fekete mangalica, az akhal teke, a kárpáti borzderes, a magyar hidegvérű ló és a magyar óriásnyúl fajtákkal, továbbá in vitro génmegőrzés esetében még új elemként az embrionális sejtek, és ivarszerv szövetek is támogatható válnak.

Az állati genetikai erőforrások megőrzésének támogatása a Vidékfejlesztési Programban átlagosan évente 13.751.902 euro forrással valósult meg, ezzel szemben a KAP Stratégiai Terv időszakában évente átlagosan - állati genetikai erőforrások megőrzésének támogatására - 24.657.533 euro forrást tervez a tagállam. Fontos továbbá megjegyezni, hogy génmegőrzés esetében hosszasan szakmai egyeztetés eredményezte a támogatandó fajták körének alakulását (például magyar óriás nyúl és a fajtarekonstrukció alatt álló fajták beemelése a támogatásba), és az ágazati igényeknek megfelelően nem csak mennyiségi, hanem minőségi növekedést is várunk a Stratégiai Terv időszakától.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible beneficiaries: Génmegőrzéssel foglalkozó természetes és jogi személyek

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- tenyésztési hatósággal megkötött szerződés;
- megfelelő szakmai, human és technikai háttér
- amennyiben a támogatás igénylője nem az elismert tenyésztő szervezet, abban az esetben az elismert tenyésztőszervezet igazolása arról, hogy a tárolni kívánt sperma, petesejt, embrionális sejt, embrió, ivarszervszövet mennyisége és genetikai minősége illeszkedik a tenyésztőszervezet által kialakított megőrzési programhoz.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

- a támogatást igénylő köteles a kötelezettségvállalási időszak alatt évente átlagosan legalább 50 genetikai mintát begyűjteni, mélyhűtve történő tárolásra előkészíteni, minősíteni és laboratóriumi körülmények közötti, mélyhűtési eljárással megőrizni.
- embrió-előállítás csak szarvasmarha faj esetén támogatható. A kötelezettségvállalási időszak alatt egy donoranyától legfeljebb 20 embrió begyűjtése, mélyhűtésre történő előkészítése és mélyhűtve történő megőrzése támogatható.
- adatszolgáltatás biztosítása az Országos Állattenyésztési Adatbázisba;
- a tenyésztőszervezet által meghatározott egyedekre vagy vonalakra vonatkozóan a szükséges genetikai vizsgálatok elvégzése;
- embrionális sejt megőrzésre és az ivarszerv szövet megőrzésre esetében: A támogatást igénylő köteles az embrionális sejt vagy ivarszerv szövetet, mélyhűtve történő tárolásra előkészíteni, minősíteni és laboratóriumi körülmények közötti, mélyhűtési eljárással megőrizni

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés
-----	------------

--	--

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

Nem releváns.

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

Nem releváns.

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

Nem IIER szakasz

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés az STR 83. cikk 1(b) és 2 (a) i. bekezdései alapján történik.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A támogatás mértéke (euró/egység):

Szarvasmarha genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése: 45 euró/műszalma

Szarvasmarha embrió mélyhűtve történő megőrzése: 900 euró/embrió

Sertés genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése: 3 euró/műszalma

Juh és kecske genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése: 16 euró/műszalma

Lófélék genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése: 54 euró/műszalma

Baromfifélék genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése: 10 euró/ampulla vagy műszalma

Nyúl genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése 15 euró/ampulla vagy műszalma

Genetikai vizsgálat: 45 euró/állat

-Genetikai anyag: ivarsejtek, embriók, ivarszerv szövet, és embrionális sejt

Embrionális sejt megőrzése : 40 euró/minta

Ivarszerv stzövet megőrzése: 25 euró/minta

Kiegészítő információk

A mezőgazdasági genetikai erőforrások – ezen belül kiemelten a védett őshonos és a veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták – megőrzésének, valamint fenntartható használatának és fejlesztésének megvalósítására kiírt in-situ és ex-situ támogatások esetében kiemelten fontos a támogatás folytonosságának fenntartása és a támogatási összegek mértékének támogatási ciklusonkénti felülvizsgálata, szükség esetén indokolt mértékű emelése.

Ezen intézkedésekkel biztosítható ugyanis az alacsony létszámmal rendelkező védett őshonos és a veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták nőivarú - baromfifélék esetén vegyes ivarú - állományának a fajták eredeti tartási-, takarmányozási körülményekhez hasonló, in situ feltételek közötti, tenyésztésben történő életképes populációjának fenntartása a genetikai állomány megőrzése.

Az in-vitro génmegőrzés keretében ezen fajták genetikai anyagának begyűjtése, mélyhűtve történő tárolásra előkészítése, laboratóriumi körülmények közötti tárolása mélyhűtéses eljárással, genetikai vizsgálatok elvégzése, továbbá az ex-situ génmegőrzés keretében a védett őshonos és veszélyeztetett helyzetbe került mezőgazdasági állatfajták apaállatainak, illetőleg apaállat jelöltjeinek az eredeti tartási-, takarmányozási feltételektől eltérő módon, ex situ környezetben történő megőrzése.

Szakmailag indokolt a védett őshonos és veszélyeztetett helyzetbe került mezőgazdasági állatfajták megőrzését segítő tenyésztési-, génmegőrzési feladatok tenyésztőkkel történő folyamatos megismertetése, a gyakorlat orientált szaktanácsadás a végrehajtásban, valamint a génhasznosítási feltételek megteremtésének elősegítése egyaránt.

Fentiekre tekintettel az új támogatási ciklusra vonatkozóan meghirdetendő intézkedések esetében azok aktualizálása, továbbá a jelenlegi egységköltségek felülvizsgálata szükségessé vált.

Módszer

A védett őshonos és a veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták genetikai állományának in-situ és ex-situ megőrzésére az új támogatási ciklusban meghirdetendő intézkedések esetében a jelenlegi egységköltségek felülvizsgálata a 1381/2013. (VI. 27.) Korm. határozat alapján létrehozott, a Kormánynak a védett őshonos mezőgazdasági állatfajták és a veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajtákkal kapcsolatos döntéseinek előkészítésében közreműködő konzultatív, véleményező, javaslattevő testület az Őshonos Haszonállatok Génerőforrás Tanács (a továbbiakban: ŐHGT) valamint az adott fajták fenntartásáért felelős, államilag elismert tenyésztőszervezetek bevonásával történt.

Az új költségkalkulációk összeállítása a Központi Statisztikai Hivatal általi, az egyes fajták tartási költségeinek változására vonatkozó árindex alakulásokon, a teljes munkaidőben alkalmazásban állók – összesített nemzetgazdasági ágakra vetített – havi bruttó átlagkeresetére vonatkozó adatok, a gyeperősségtér díjak, továbbá a NAIK-PÁIR takarmányárakra vonatkozó adatainak, valamint a fajtafenntartásért felelős tenyésztőszervezetek által készített, részletes szakmai indoklással kiegészített tételes költségkalkulációin alapultak.

A tenyésztőszervezetek a költség-kalkulációkban a védett őshonos és a veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták génmegőrzési tevékenységéhez kapcsolódó többletköltségekkel, valamint ezen fajták fenntartása során jelentkező, a modern fajtákkal szemben elszenvedett versenyhátrányból keletkező kieső haszon kompenzálására irányuló költségekkel egyaránt számoltak. Az adott fajták biológiai sajátosságai, generációs intervallumuk hossza, átlagos termelési szintjei, költségei és jövedelmezőségi szintjei, a COVID-19 világjárvány általi hatások, valamint a legelő állatok esetében a klímaváltozás következtében az extenzív gyepek állattartó képességének várható csökkenése szintén figyelembevételre kerültek.

A költségkalkulációk a Magyar Nemzeti Bank által 2014-2020. évekre meghatározott éves átlagos euró árfolyamokon alapulnak. A javasolt támogatási összegek esetében az euró/forint átváltási arányt tervezési árfolyamon 350 Ft/euró értéken számoltuk.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

- eredményalapú (választási lehetőséggel)
 irányításalapú (választási lehetőséggel)
 hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőséget kapcsolódnak.

Kötelezettségvállalások (commitments):

- a támogatást igénylő köteles a kötelezettségvállalási időszak alatt évente átlagosan legalább 50 genetikai mintát begyűjteni, mélyhűtve történő tárolásra előkészíteni, minősíteni és laboratóriumi körülmények közötti, mélyhűtéses eljárással megőrizni.
- embrió-előállítás csak szarvasmarha faj esetén támogatható. A kötelezettségvállalási időszak alatt egy donoranyától legfeljebb 20 embrió begyűjtése, mélyhűtésre történő előkészítése és mélyhűtve történő megőrzése támogatható.
- adatszolgáltatás biztosítása az Országos Állattenyésztési Adatbázisba;
- a tenyésztőszervezet által meghatározott egyedekre vagy vonalakra vonatkozóan a szükséges genetikai vizsgálatok elvégzése;
- embrionális sejt megőrzésre és az ivarszerv szövet megőrzésre esetében: A támogatást igénylő köteles az embrionális sejt vagy ivarszerv szövetet, mélyhűtve történő tárolásra előkészíteni, minősíteni és laboratóriumi körülmények közötti, mélyhűtéses eljárással megőrizni

Mi a szerződések időtartama?

5 éves kötelezettségvállalás

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 12. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD26_O19_U01_AS - Szarvasmarha genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD26_O19_U02_EM - Szarvasmarha embrió mélyhűtve történő megőrzése egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD26_O19_U03_AS - Sertés genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD26_O19_U04_AS - Juh és kecske genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD26_O19_U05_AS - Lófélék genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD26_O19_U06_AA - Baromfifélék genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése egységösszeg	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD26_O19_U07_HD - Genetikai vizsgálat egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD26_O19_U08_AS - Nyúl genetikai anyagának mélyhűtve történő egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD26_O19_U09_SA - Embrionális sejt megőrzése egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD26_O19_U10_SA - Ivarszerv szövet megőrzésének egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD26_O19_U01_AS - Szarvasmarha genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD26_O19_U02_EM - Szarvasmarha embrió mélyhűtve történő megőrzése egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD26_O19_U03_AS - Sertés genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése egységösszege

(Támogatás - Egységes)	O.19 (egység:)									
RD26_O19_U02_EM - Szarvasmarha embrió mélyhűtve történő megőrzése egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	900,00	900,00	0,00	0,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)									
	O.19 (egység:)									
RD26_O19_U03_AS - Sertés genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	3,00	3,00	0,00	0,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)									
	O.19 (egység:)									
RD26_O19_U04_AS - Juh és kecske genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	16,00	16,00	0,00	0,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)									
	O.19 (egység:)									
RD26_O19_U05_AS - Lófélék genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	54,00	54,00	0,00	0,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)									
	O.19 (egység:)									
RD26_O19_U06_AA - Baromfifélék genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése egységösszeg (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)									
	O.19 (egység:)									
RD26_O19_U07_HD - Genetikai vizsgálat egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	45,00	45,00	0,00	0,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)									
	O.19 (egység:)									
RD26_O19_U08_AS - Nyúl genetikai anyagának mélyhűtve történő egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	15,00	15,00	0,00	0,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)									
	O.19 (egység:)									
RD26_O19_U09_SA - Embrionális sejt megőrzése egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	40,00	40,00	0,00	0,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)									
	O.19 (egység:)									
RD26_O19_U10_SA - Ivarszerv szövet megőrzésének egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	25,00	25,00	0,00	0,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)									
	O.19 (egység:)									
ÖSSZESEN	O.19 (egység: Embrió)	0,00	0,00	0,00	200,00	0,00	0,00	0,00		200,00

O.19 (egység: Állat)	0,00	0,00	0,00	2 800,00	0,00	0,00	0,00	2 800,00
O.19 (egység: Múszalma/Ampulla)	0,00	0,00	0,00	7 650,00	0,00	0,00	0,00	7 650,00
O.19 (egység: Minta)	0,00	0,00	0,00	1 120,00	0,00	0,00	0,00	1 120,00
O.19 (egység: Múszalma)	0,00	0,00	0,00	14 230,00	0,00	0,00	0,00	14 230,00
Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	2 191 780,65	1 095 890,58	0,00	0,00	3 287 671,23
Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	1 095 890,33	547 945,29	0,00	0,00	1 643 835,62
Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])								
Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])								
Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])								
Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])								
Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

RD27_G10_GPX_70 - Növényi genetikai erőforrások és mikroorganizmusok ex situ megőrzése

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD27_G10_GPX_70
A beavatkozás neve	Növényi genetikai erőforrások és mikroorganizmusok ex situ megőrzése
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.19. A genetikai erőforrásokat támogató műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás területe Magyarország

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

SO5 A fenntartható fejlődés és a természeti erőforrásokkal – például a vízzel, a talajjal és a levegővel – való hatékony gazdálkodás támogatása többek között a vegyi anyagoktól való függés csökkentésével

SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
2.1.13	Állati és növényi szaporítóanyag-előállítás, törzsültetvények, törzstenyészetek fenntartása	1	Igen
4.7.1	Klímareziliens és klímaadaptív növény- és állatfajták kialakítása és alkalmazása	1	Igen

6.6.1	Génmegőrzés, tájgazdálkodás lehetőségeinek kihasználása a klíma adaptív mező- és erdőgazdálkodásban	2	Igen
-------	---	---	------

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövén szedve jelennek meg.

R.27 A környezeti fenntarthatósághoz, az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az ahhoz való alkalmazkodáshoz kapcsolódó célok eléréséhez hozzájáruló műveletek száma a vidéki térségekben

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Ritka és veszélyeztetett növényfajok és fajták növényi genetikai erőforrásainak és mikroorganizmusok ex situ védelme:

A mezőgazdasági- és élelmezési célú növényfajok tájfajtái, házikerti fajtái, termesztésből kiszorult fajtái illetve az egyéb haszonnövények ökotípusai, továbbá ezek vad- és rokonfajai, valamint a mikroorganizmusok védelmét és fenntartását támogatja.

A különböző gazdálkodási rendszerekben a magas genetikai értéket képviselő és sokszor kihalással/genetikai erózióval fenyegetett mezőgazdasági szempontból értékes növényfajok és állatfajták kiemelt támogatást élveznek. Ezen fajták megőrzése a biodiverzitás fenntartása szempontjából kiemelten szükséges. A génmegőrzés célja az őshonos, veszélyeztetett mezőgazdasági és fajtarekonstrukció alatt álló mezőgazdasági állatfajták genetikai állományának megőrzése, illetve tenyésztésben történő megőrzése a genetikai állomány megőrzéséről és az adott állatfajták fennmaradását biztosító tenyésztési programokról szóló kötelező jogszabályok keretein belül, továbbá a mezőgazdasági és élelmezésben kiemelt szerepet betöltő növényfajok genetikai erőforrásainak ex situ és in situ megőrzése, jellemzése, begyűjtése és hasznosítása.

A mezőgazdasági- és élelmezési célú növényfajok tájfajtái, házikerti fajtái, termesztésből kiszorult fajtái, illetve az egyéb haszonnövények ökotípusai, továbbá ezek vad- és rokonfajai, valamint a mikroorganizmusok kivétel nélkül veszélyeztetett kategóriába sorolandók, mivel fenntartás és megőrzés nélkül eltűnnek.

Megőrzésük egyik leghatékonyabb módszere az ex situ – termőhelyen kívüli – megőrzés, amelynek módszereit és technikáit Nemzetközi Génbank szabvány részletezi.

A nemesített fajták fajtafenntartó nemesítésben részesülnek, így kevésbé vagy nem veszélyeztetettek.

Mikroorganizmusok esetében a növénytermesztés, az állattenyésztés, az élelmiszeripar, az erdőgazdálkodás, a talajvédelem, a vízgazdálkodás stb. területein hasznos és káros tevékenységet végző mikroorganizmusok (vírusok, baktériumok, élesztőgombák, penészgombák, és egyéb gombák, idesorolva a természetből nagy gombákat is) megőrzése és hosszú idejű fenntartása a cél, a genetikai tulajdonságaik változatlan állapotban való megtartása mellett.

A jelenlegi mezőgazdasági gyakorlat természetéből fakadóan a résztvevők általános szinten nem foglalkoznak a génmegőrzés problémájával, ezért szükséges az ilyen jellegű, génmegőrzésre irányuló tevékenységek támogatása, majd ellenőrzése a jelenlegi ex situ gyűjtemények megőrzése, fenntartása és fejlesztése érdekében.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

o a megőrzött tételek mennyisége;

- o szakmai végzettség;
- o a gyűjtemény mezőgazdasági, kultúrtörténeti és genetikai értéke,
- o a kérelmező szakmai és technikai felkészültsége

Ambíciószint emelkedés bemutatása:

A beavatkozások évenkénti kimeneti célértéke ex situ génmegőrzés esetén 94 131 tétel, in situ génmegőrzés esetén 150 fajta és 30 260 ha támogatása. A beavatkozások a mezőgazdasági genetikai erőforrások megőrzésére irányulnak, céljuk a magas genetikai értéket képviselő és sokszor kihalással/genetikai erózióval fenyegetett mezőgazdasági szempontból értékes növényfajok és mikroorganizmusok megőrzésének támogatása. A Vidékfejlesztési Program keretében már támogatott tételek igénylései tekintetében is növekedés várható, továbbá Magyarország – a környezeti ambíciószint növekedése érdekében – a Stratégiai Terv időszaktól kezdődően jelentős változtatásokat tervez, mivel új elemként – bevezetésre kerül az „RD28_G11_GPI_70 - Növényi genetikai erőforrások in situ megőrzése” című beavatkozás.

A 2014-2022 közötti időszakban, a Vidékfejlesztési Programban átlagosan évente 2.832.876 euro forrással valósult meg a növényi génmegőrzés támogatása, ezzel szemben a KAP Stratégiai Terv keretében a növényi génmegőrzés előmozdításának támogatására évente 5.479.452 euro forrást tervez a tagállam.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries: Génmegőrzéssel foglalkozó természetes és jogi személyek

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria)

- a gyűjtemény rendelkezik Nemzeti Génbank nyilvántartási számmal és az abban megőrzött tételek a Nemzeti Génbank Adatbázisban nyilvántartásba vételre kerültek;
- Növényi Génbank Tanács által kibocsájtott szakmai vélemény megléte.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

Növényfajták/fajok esetében:

- a meghatározott fajok begyűjtése, jellemzése, hasznosításának elősegítése;
- a gyűjtött tételek felszaporítása és fenntartása, valamint a maggal szaporított fajok genetikai erőforrásainak ex situ megőrzése és leírása, a vegetatív úton szaporított fajok genetikai erőforrásainak ültetvényekben és in vitro módszerekkel történő megőrzése és leírása;
- a tételek Nemzetközi Génbank Szabványnak megfelelő megőrzése.
- Meglévő biológiai alapok megőrzése

Mikroorganizmusok esetében:

- Az izolált/begyűjtött, kereskedelmi forgalomba nem kerülő mikroorganizmusok megőrzése és hosszú idejű fenntartása korszerű mélyfagyasztással (krioprezerválás), vagy fagyasztva szárítással (liofilizálás).

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés
-----	------------

--	--

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

Nem releváns.

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

Nem releváns.

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

Nem IIER szakasz

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés az STR 83. cikk 1(b) és 2 (a) i. bekezdései alapján történik.

A beavatkozásban szereplő kifizetések arra vonatkoznak, hogy az egyes genetikai tételeket a kedvezményezett megőrzi, fenntartja vagy felszaporítja. Ezeknek a tevékenységeknek költségei vannak és ez alapján lett meghatározva a támogatási összeg és annak tételenkénti mértéke. A „RD27_G10_GPX_70 - Növényi gén ex situ_háttérszámítás” dokumentumban valamennyi költségtétel megtalálható és azok képzik a támogatási összeg meghatározásának alapját.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

-a támogatás 100%-os intenzitású

Növényfajták/fajok valamint mikroorganizmusok esetében a lenti táblázatban szerepelnek a támogatási összegek.

A beavatkozás kapcsán nem támogatható költségek:

-a Vidékfejlesztési Program 2014-2020 folyamatban lévő kötelezettségvállalással érintett tevékenységei

Növényfajták/fajok valamint mikroorganizmusok esetében:

	Tételcsoport	Támogatási összeg eurónak megfelelő forintösszeg/tétel/év (euró)

		öntermékenyülők	41
	Maggal szaporított egyévesek	szélporozta idegenterméke nyülő	48
		rovarporozta idegenterméke nyülő	59
	Maggal szaporított évelők	tenyészkerti fenntartás	55
		magtárolással fenntartva	41
	Vegetatív szaporítású lágyszárú növények		63
	Évelő fásszárú növények fenntartása ültetvényben	fák	70
		cserjék	

	Merisztéma kultúrákban való fenntartás	3 7	
	Mikroorganizmusok	Krioprezerválás	4 2
		Liofilizálás	4 0

Kiegészítő információk

Módszer:

A génbanki struktúrák működése, a részfeladatok megoldási lehetőségei és kiterjedtsége épp annyira sokszínű, amennyire változatos a megőrzött kultúrnövény állományok összessége. A nagy működési területen tevékenykedő génbankok, azaz a nagy taxon és tételszámú kultúrnövény gyűjtemények számára kimondottan összetett feladat egy költségigény, illetve egy ilyen irányú támogatási normatíva megállapítása. (Az erre a célra 2010-ben kifejlesztett ún. Döntés támogató szoftver csak 20 növényfaj bevitelére alkalmas, szemben például az Nemzeti Biodiverzitás- és Génmegőrzési Központnál (továbbiakban: NBGK) megőrzött több mint 1000 fajjal.) (Horna, 2010). Azaz minél fajgazdagabb a gyűjtemény, annál nehezebb a konkrét költségtényezők fajok szerinti rendszerbe állítása. A feladatnak számos olyan összetevője létezik, amelyek nagyon megnehezítik, sőt lehetetlenné teszik a költségek, illetve a támogatási normatívák egyedi eseteken keresztül történő megközelítését. Ezeknek a tényezőknek a változékony hatása végül is az eltérően működő génbankokban látszólag úgyszintén eltérő ráfordítás hatékonysági mutatókat eredményez. (Koo et al. 2004.)

Eredmények értékelése:

Ahogy ez a későbbiekben az NBGK-nál is megállapítható, a ráfordítások három-negyede az élő-munka igényből származik. Egyes felmérések szerint maga a tartós tárolás csak a költségigénynek 17 százalékát jelenti. A legköltségesebb műveletek az életképesség megállapítása (csíráztatás), a tenyészkerti felszaporítás, a magtisztítás, a tételírás, és a közreadás. (Pepijn et al., 2014) Ugyanakkor bizonyítható, hogy ezeknek a műveleteknek az egyes kultúrfajokra, esetleg ezek tétéleire vetített költségigénye nagyon nagy mértékben eltérhet egymástól. Példaként említhető a fel-szaporításokhoz kapcsolódó izoláció. A génbanki tételek integritásának megőrzésében, azaz idegen megporzás megakadályozása érdekében megkerülhetetlen izolációs lehetőségek (térbeni, sátor alatti, vagy kézzel eszközölt műveletek) költségei nagyságrendekben különböznek egymástól.

Ezért a normatívák megállapításánál egy, a csak ezzel az alapfeladattal foglalkozó működési egység költségtényezőinek visszabontásából indokolt, illetve lehetséges elindulni.

Hazai körülményeink között a közel 300 növényfajta több mint ezer fajának 51000 unikális tételével (fajta, tájfajta, stb.), és ezek 110 ezer al- mintájával rendelkező tápiószelai NBGK lehet ebből a szempontból adatforrásnak és iránymutatónak tekinteni.

Az NBGK teljeskörű génbanki tevékenységet folytat a szántóföldi és zöldségnövények vonatkozásában. Ebbe beletartozik a géntartálekok gyűjtése, felszaporítása, leírása, tartós tárolása, dokumentálása, és közreadása. Ezzel párhuzamosan az NBGK fenntart munka-, aktív-, és bázis-gyűjteményeket, (újabbán földrajzilag elkülönített biztonsági tárolót is), és a génbanki műveleteit is a nemzetközi szabványnak megfelelően végzi. Az NBGK a szükséges génbanki felszaporításokhoz 150 ha szántóterülettel rendelkezik, és fel van szerelve a feladatokhoz szükséges szokványos és speciális eszközökkel, berendezésekkel. Bár az itt megőrzött gyűjtemények túlnyomó részt a mag-banki tárolásra alkalmas ún. ortodox maggal rendelkeznek, a teljes körű tevékenység érdekében ültetvényekben történő megőrzés, és in-vitro tárolás is működik.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

- eredményalapú (választási lehetőséggel)
- irányításalapú (választási lehetőséggel)
- hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőségek kapcsolódnak.

Kötelezettségvállalások (commitments):

Növényfajták/fajok esetében:

- a meghatározott fajok begyűjtése, jellemzése, hasznosításának elősegítése;
- a gyűjtött tételek felszaporítása és fenntartása, valamint a maggal szaporított fajok genetikai erőforrásainak ex situ megőrzése és leírása, a vegetatív úton szaporított fajok genetikai erőforrásainak ültetvényekben és in vitro módszerekkel történő megőrzése és leírása;
- a tételek Nemzetközi Génbank Szabványnak megfelelő megőrzése.
- Meglévő biológiai alapok megőrzése

Mikroorganizmusok esetében:

- Az izolált/begyűjtött, kereskedelmi forgalomba nem kerülő mikroorganizmusok megőrzése és hosszú idejű fenntartása korszerű mélyfagyasztással (krioprezerválás), vagy fagyasztva szárítással (liofilizálás).

Mi a szerződések időtartama?

5 éves kötelezettségvállalás

10 Megfelelés a WTO szabályainak
Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 12. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD27_O19_U01_IT - Maggal szaporított egyévesek - öntermékenyülő egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD27_O19_U02_IT - Maggal szaporított egyévesek - szélporozta idegentermékenyülő egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD27_O19_U03_IT - Maggal szaporított egyévesek - rovarporozta idegentermékenyülő - egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD27_O19_U04_IT - Maggal szaporított évelők - tenyészkereti fenntartás egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD27_O19_U05_IT - Maggal szaporított évelők - magtárolással fenntartva egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD27_O19_U06_IT - Vegetatív szaporítású lágyszárú növények egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD27_O19_U07_IT - Élő fászszerű növények fenntartása ültetvényben - fák egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD27_O19_U08_IT - Élő fászszerű növények fenntartása ültetvényben - cserjék egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD27_O19_U09_IT - Merisztéma kultúrákban való fenntartás egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD27_O19_U10_IT - Mikroorganizmusok - Krioprezerválás egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD27_O19_U11_IT - Mikroorganizmusok - Liofilizálás egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD27_O19_U01_IT - Maggal szaporított egyévesek - öntermékenyülő egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD27_O19_U02_IT - Maggal szaporított egyévesek - szélporozta idegentermékenyülő egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében

találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD27_O19_U03_IT - Maggal szaporított egyévesek - rovarporozta idegentermékenyülő - egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD27_O19_U04_IT - Maggal szaporított évelők - tenyészkerti fenntartás egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD27_O19_U05_IT - Maggal szaporított évelők - magtárolással fenntartva egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD27_O19_U06_IT - Vegetatív szaporítású lágyszárú növények egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD27_O19_U07_IT - Évelő fásszárú növények fenntartása ültetvényben - fák egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD27_O19_U08_IT - Évelő fásszárú növények fenntartása ültetvényben - cserjék egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD27_O19_U09_IT - Merisztéma kultúrákban való fenntartás egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD27_O19_U10_IT - Mikroorganizmusok - Krioprezerválás egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD27_O19_U11_IT - Mikroorganizmusok - Liofilizálás egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

	O.19 (egység:)								
RD27_O19_U10_IT - Mikroorganizmusok - Krioprezerválás egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	42,00	42,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
RD27_O19_U11_IT - Mikroorganizmusok - Liofilizálás egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	40,00	40,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.19 (egység:)								
ÖSSZESEN	O.19 (egység: EUR/Tétel/Év)	0,00	0,00	0,00	188 262,00	0,00	0,00	0,00	188 262,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	3 287 671,05	2 191 781,00	0,00	0,00	5 479 452,05
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	1 643 835,53	1 095 890,50	0,00	0,00	2 739 726,03
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

RD28_G11_GPI_70 - Növényi genetikai erőforrások in situ megőrzése

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD28_G11_GPI_70
A beavatkozás neve	Növényi genetikai erőforrások in situ megőrzése
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.19. A genetikai erőforrásokat támogató műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás területe Magyarország.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

SO5 A fenntartható fejlődés és a természeti erőforrásokkal – például a vízzel, a talajjal és a levegővel – való hatékony gazdálkodás támogatása többek között a vegyi anyagoktól való függés csökkentésével

SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
2.1.13	Állati és növényi szaporítóanyag-előállítás, törzsültetvények, törzstenyészetek fenntartása	1	Igen
4.7.1	Klímareziliens és klímaadaptív növény- és állatfajták kialakítása és alkalmazása	1	Igen
6.6.1	Génmegőrzés, tájgazdálkodás lehetőségeinek kihasználása a	2	Igen

	klíma adaptív mező- és erdőgazdálkodásban		
--	---	--	--

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.12 Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás javítására tett támogatott kötelezettségvállalásokkal érintett mezőgazdasági hasznosítású terület (UAA) aránya

R.27 A környezeti fenntarthatósághoz, az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az ahhoz való alkalmazkodáshoz kapcsolódó célok eléréséhez hozzájáruló műveletek száma a vidéki térségekben

R.31 A biológiai sokféleség megőrzésének vagy helyreállításának támogatására irányuló támogatott kötelezettségvállalások által érintett mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya, a magas természeti értékű gazdálkodási gyakorlatokat is beleértve

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Növényi genetikai erőforrások in situ megőrzése:

A mezőgazdasági- és élelmezési célú növényfajok sokféleségének a használatban való (on farm) megőrzését, a tájfajták, házikerti fajták és természetből kiszorult fajták megfelelő méretű állományainak természetét, illetve a haszonnövények ökotípusainak és vad rokon fajainak természetes élőhelyen (in situ) fellelhető állományainak megőrzését, mindezek szaporítóanyagának előállítását és felhasználását támogatja.

A különböző gazdálkodási rendszerekben a magas genetikai értéket képviselő és sokszor kihalással/genetikai erózióval fenyegetett mezőgazdasági szempontból értékes növényfajok és állatfajták kiemelt támogatást élveznek. Ezen fajták megőrzése a biodiverzitás fenntartása szempontjából kiemelten szükséges. A génmegőrzés célja az őshonos, veszélyeztetett mezőgazdasági és fajtarekonstrukció alatt álló mezőgazdasági állatfajták genetikai állományának megőrzése, illetve tenyésztésben történő megőrzése a genetikai állomány megőrzéséről és az adott állatfajták fennmaradását biztosító tenyésztési programokról szóló kötelező jogszabályok keretein belül, továbbá a mezőgazdasági és élelmezésben kiemelt szerepet betöltő növényfajok genetikai erőforrásainak ex situ és in situ megőrzése, jellemzése, begyűjtése és hasznosítása.

A mezőgazdasági- és élelmezési célú növényfajok sokféleségének a használatban való (on farm) megőrzését, a tájfajták, házikerti fajták és természetből kiszorult fajták megfelelő méretű állományainak természetét, illetve a haszonnövények ökotípusainak és vad rokon fajainak természetes élőhelyen (in situ) fellelhető állományainak megőrzését, mindezek szaporítóanyagának előállítását és felhasználását támogatja.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

- Növényi Génbank Tanács szakmai véleménye;
- a megpályázott fajták/természetes flóra esetén fajok mezőgazdasági, kultúrtörténeti és genetikai értéke;
- szakmai végzettség;
- a vad rokon fajok, ökotípusok esetében a területileg illetékes Nemzeti Park Igazgatóság szakmai véleménye;
- környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése, terület védettsége, Nemzeti park, Natura 2000;
- ökológiai gazdálkodás folytatása előnyt jelent a kiválasztásnál

Ambíciószint emelkedés bemutatása:

A beavatkozások évenkénti kimeneti célértéke ex situ génmegőrzés esetén 94 131 tétel, in situ génmegőrzés esetén 150 fajta és 30 260 ha támogatása. A beavatkozások a mezőgazdasági genetikai erőforrások megőrzésére irányulnak, céljuk a magas genetikai értéket képviselő és sokszor kihalással/genetikai erózióval fenyegetett mezőgazdasági szempontból értékes növényfajok és mikroorganizmusok megőrzésének támogatása. A Vidékfejlesztési Program keretében már támogatott tételek igénylései tekintetében is növekedés várható, továbbá Magyarország – a környezeti ambíciószint növekedése érdekében – a Stratégiai Terv időszaktól kezdődően jelentős változtatásokat tervez, mivel új elemként – bevezetésre kerül az „RD28_G11_GPI_70 - Növényi genetikai erőforrások in situ megőrzése” című beavatkozás.

A 2014-2022 közötti időszakban, a Vidékfejlesztési Programban átlagosan évente 2.832.876 euro forrással valósult meg a növényi génmegőrzés támogatása, ezzel szemben a KAP Stratégiai Terv keretében a növényi génmegőrzés előmozdításának támogatására évente 5.479.452 euro forrást tervez a tagállam.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries: Génmegőréssel foglalkozó természetes és jogi személyek

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria)

·termesztett növények esetén az adott fajta (tájfajta, házikerti fajta, természetből kiszorult fajta) rövid leírása (egyszerűsített deskriptorok alapján), valamint a fajta származásának ismertetése, a pályázó által való fenntartásának/termesztésének időtartama

·vad rokon fajok, ökotípusok esetén az állomány szerepel az adott országos jelentőségű védett, ill. Natura 2000 területre vonatkozó dokumentumban, ill. adatbázisban;

·a természetes flóra elemeinek begyűjtése esetén gyűjtési engedély megléte

Növényi Génbank Tanács által kibocsájtott szakmai vélemény megléte.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

Termesztett fajok esetén

A (regisztrált) megőrzendő (pl.: tájfajták/házikerti) fajták, genetikai eróziót megakadályozandó, minimális méretű állományának termesztésben tartása, hasznosításuk elősegítése;

Szántóföldi növények termesztése esetén a minimális parcellanagyság 0,25 ha fajtánként (tájfajta, házikerti fajta, természetből kiszorult fajta)

Zöldségfélék termesztése esetén a minimális területnagyság 50 m² fajtánként

Gyümölcsök termesztése esetén min. 2 egyed fajtánként

Szőlő és bogyós gyümölcsök termesztése esetén min. 5 egyed fajtánként

Lágy szárú évelők termesztése esetén min. 15 m² fajtánként

Vad rokon fajok, ökotípusok, vad flóra élőhely fenntartása esetén:

A vad rokon fajok, ökotípusok természetes állományainak eredeti élőhelyükön való folyamatos megőrzése

Természetes vad flóra élőhely fenntartása esetén min. 0,25 ha

Természetes flóra elemeinek termesztése esetén a minimális területnagyság fajtól függően 100 – 1000 m²

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

Nem releváns.

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

Nem releváns.

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

IIER szakasz

A kifizetés típusa

A járulékos költségek és az elmaradt bevétel alapján meghatározott egységköltség

Tartalmazza a tranzakciós költséget

Egyszeri kifizetés

Egyösszegű átalány

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Szántóföldi növénytermesztés esetén 350 euro/ha

Zöldségfajok esetén 30 euro/fajta/50 m²

Évelő lágyszárú fajok esetén 30 euro/fajta/15 m²

Ültetvények (szőlő és gyümölcs) esetén 1000 Euro/ha

Natura 2000 területen kívüli gyepek 500 Euro/ha

Természetes flóra elemeinek szaporítóanyagának előállítása (termesztése) 500 euró/faj

Természetes flóra lágyszárú elemeinek szaporítóanyagának begyűjtése 500 euró/faj

Számítási módszer

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet

Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

eredményalapú (választási lehetőséggel)

irányításalapú (választási lehetőséggel)

hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőséget kapcsolódnak.

Kötelezettségvállalások (commitments):

Termesztett fajok esetén

A (regisztrált) megőrzendő (pl.: tájfajták/házikerti) fajták, genetikai eróziót megakadályozandó, minimális méretű állományának termesztésben tartása, hasznosításuk elősegítése;

Szántóföldi növények termesztése esetén a minimális parcellanagyság 0,25 ha fajtánként (tájfajta, házikerti fajta, termesztésből kiszorult fajta)

Zöldségfélék termesztése esetén a minimális területnagyság 50 m² fajtánként

Gyümölcsök termesztése esetén min. 2 egyed fajtánként

Szőlő és bogyós gyümölcsök termesztése esetén min. 5 egyed fajtánként

Lágyszárú évelők termesztése esetén min. 15 m² fajtánként

Vad rokon fajok, ökotípusok, vad flóra élőhely fenntartása esetén:

A vad rokon fajok, ökotípusok természetes állományainak eredeti élőhelyükön való folyamatos megőrzése

Természetes vad flóra élőhely fenntartása esetén min. 0,25 ha

Természetes flóra elemeinek termesztése esetén a minimális területnagyság fajtól függően 100 – 1000 m²

Mi a szerződések időtartama?

5 éves a kötelezettségvállalási időszak

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 12. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD28_O19_U01_HA - Szántóföldi növénytermesztés egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.31	Igen
RD28_O19_U02_HA - Zöldségfajok egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.31	Igen
RD28_O19_U03_HA - Élőlágyszárú fajok egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.31	Igen
RD28_O19_U04_HA - Ültetvények (szőlő és gyümölcs) egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.31	Igen
RD28_O19_U05_HA - Natura 2000 területen kívüli gyepek egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.12; R.31	Igen
RD28_O19_U06_SP - Természetes flóra elemeinek szaporítóanyagának előállítása (termesztése) egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen
RD28_O19_U07_SP - Természetes flóra lágyszárú elemeinek szaporítóanyagának begyűjtése egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.27	Igen

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD28_O19_U01_HA - Szántóföldi növénytermesztés egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD28_O19_U02_HA - Zöldségfajok egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD28_O19_U03_HA - Élőlágyszárú fajok egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD28_O19_U04_HA - Ültetvények (szőlő és gyümölcs) egységösszege

Az egységösszeg (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. A támogatási összegek a beavatkozás 7. fejezetében találhatóak, melyek független szakértői szervezet által készített kalkuláción alapulnak.

RD29_G12_AWC_70 - Állatjóléti támogatások a kiskérődző ágazatban

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD29_G12_AWC_70
A beavatkozás neve	Állatjóléti támogatások a kiskérődző ágazatban
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.18. Az állatjóléthez, az állatok egészségéhez, valamint a biológiai védelmi intézkedések megerősítéséhez nyújtott támogatás által érintett számosállategységek (száe) száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás megvalósítási területe Magyarország.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO9 Az uniós mezőgazdaság által az élelmiszerekkel és az egészséggel kapcsolatos társadalmi igényekre adott válasz javítása, többek között a magas minőségű, biztonságos és tápláló, fenntartható módon termelt élelmiszerek, az élelmiszer-pazarlás mérséklése, az állatjólét fokozása és az antimikrobiális rezisztencia elleni küzdelem terén

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
9.1.1	Állatjóléti elvárásoknak való megfelelés és a haszonállatok természetes igényeinek kielégítése	1	Igen
9.1.2	Általános higiéniai és biológiai biztonsági feltételek javítása, élelmiszerbiztonság növelése	1	Igen
9.1.3	Állategészségügyi problémák megelőzése, előrejelző rendszerek kialakítása/fejlesztése	1	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.44 Az állatjólét javítását célzó, támogatott intézkedésekkel érintett számosállategységek (száe) aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja:

A beavatkozás az állattartás fejlesztését célozza meg azáltal, hogy támogatást biztosít az állatok javát szolgáló szigorú állatjóléti, higiéniai és takarmányozási körülmények, feltételek megvalósításához.

A mezőgazdasági haszonállatok tartása az utóbbi évtizedekben jelentősen megváltozott. Ezek a tenyésztés-, tartás- és takarmányozás-technológiai változások éreztetik módosító hatásukat az állatok egészségi állapotában és fitness tulajdonságaikban. Ezért célszerű azon állattartókat támogatni, akik vállalják, hogy az állatoknak szigorúbb higiéniai-, takarmányozási- és tartási körülményeket biztosítanak.

A támogatási körbe vont megelőző egészségügyi intézkedések, kezelések az állatállományok általános egészségi és higiéniai állapotának javulását célozzák, amelyek kapcsán további intézkedések is szükségesek, hogy csökkenjen a megbetegedések száma, ezáltal a gyógykezelések szükségessége is jelentős mértékben csökkenthető. Új kötelezettségvállalások beépítése is szükséges, amelyek az antimikrobiális szerek használatának csökkentéséhez vezetnek.

A kiskérődző ágazat számára 2019-től voltak elérhetőek először az állatjóléti támogatások, amelyek segíteni tudták többek között a tejtermelés átalakulását, az akut tőkehiány kezelését. A beavatkozás az állatjóléti feltételek előtérbe helyezését célozza meg azáltal, hogy támogatást nyújt az állatok javát szolgáló szigorú higiéniai és takarmányozási előírások teljesítéséhez a gazdálkodóknak.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részben is alkalmazhatók (selection criteria):

- A mezőgazdasági termelő szakképzettsége
- Ökológiai gazdálkodás folytatása
- Állami elismeréssel rendelkező együttműködésben való részvétel
- A kérelmező rendelkezik állatjóléti felelőssel a tenyészetében, illetve annak igazolása

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries:

Jogosultsági kritériumoknak megfelelő mezőgazdasági termelők:

- Természetes személyek
- Jogi személyiségű vállalkozások (gazdasági társaságok+szövetkezetek (különösen szociális szövetkezetek))
- Jogi személyiségű nonprofit szervezetek (egyházi jogi személyek, alapítványok, nonprofit gazdasági társaságok)

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- A támogatást igénylő a Tenyészet Információs Rendszerben nyilvántartott tenyészetében támogatható állatot tart.
- A támogatást igénylő tenyészetei maradéktalanul megfelelnek a hatályban lévő állatjóléti előírásoknak.
- Fajra vonatkozó jelölési és nyilvántartási, továbbá a tenyészetre vonatkozó nyilvántartási szabályok betartása.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

- Technológiába épített körömápolás Ennek az előírásnak a keretében a támogatást igénylőknek a támogatott

tenyészetekben évente legalább 2 alkalommal a támogatásba bevont valamennyi állaton körömápolást kell végezniük.

- Endoparazita (belső élősködők) fertőzöttség ellenőrzése. Évente legalább 2 alkalommal, a vizsgáló laboratórium által megadott eljárás szerint bélsár mintát kell gyűjteni és a mintákat el kell küldeni a laboratórium részére. A kiskérődzőket a bélsár vizsgálat eredménye alapján – amennyiben szükséges - kell a kezelő állatorvos utasítása szerinti szerrel és dózisban kezelni.

- Ektoparaziták (külső élősködők) valamint legyek, szúnyogok, nyüvek elleni védekezés. A támogatást igénylőknek gyéríteni kell a légy és szúnyog állományt, amelyet a légy és szúnyog invázióknak leginkább kitett hónapokban kell elvégezni. Külső paraziták ellen kezelni kell az állományt, mely kezelést juhok esetében a nyírást követő két hónapon belül, kecskék esetében adott év május 31-ig kell megtenni.

- Ásványi anyag kiegészítés alkalmazása. A támogatást igénylő köteles a takarmányozás során a szelén ásványi anyag kiegészítéshez való megfelelő és folyamatos hozzáférést biztosítani, és erről nyilvántartást vezetni.

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- A vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletköltségek és elmaradt bevétel ellentételezése
- A körömápolás elvégzésének munkaerő és járulékainak többlet költsége, valamint az alkalmazott fertőtlenítő szer anyagköltsége.
- A fertőzöttség ellenőrzésének munkaerő és járulékainak többletköltsége, a laboratóriumi vizsgálat többletköltsége, valamint a gyógykezelésre alkalmazott szerek anyagköltsége.
- A külső élősködők, valamint legyek szúnyogok és nyüvek gyérítésének anyag és munkaerő többletköltsége.
- Szelén ásványi anyag kiegészítéshez történő folyamatos hozzájutás többletköltsége.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés
SMR11	A Tanács 98/58/EK irányelve (1998. július 20.) a tenyésztés céljából tartott állatok védelméről: 4. cikk

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

- 119/2007. (X. 18.) FVM rendelet a tartási helyek, a tenyészetek és az ezekkel kapcsolatos egyes adatok országos nyilvántartási rendszeréről;
- A Tanács 1998. július 20-i 98/58/EK irányelve a tenyésztés céljából tartott állatok védelméről;
- Az Európai Parlament és a Tanács 853/2004/EK rendelete (2004. április 29.) az állati eredetű élelmiszerek különleges higiéniai szabályainak megállapításáról;
- 32/1999. (III. 31.) FVM rendelet a mezőgazdasági haszonállatok tartásának állatvédelmi szabályairól;
- 182/2009. (XII.30.) FVM rendelet a juh és kecskefélék egyedeinek Egységes Nyilvántartási és Azonosítási Rendszeréről.
- 18/2011. (III. 9.) VM rendelet az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból a tejgazat szerkezetátalakítását kísérő állatjóléti támogatás részletes feltételeiről
- 2019. évi LVI. törvény az állattenyésztés szabályozásához szükséges törvényi szintű rendelkezésekről

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

1. Kötelezettségvállalások részletes indokolása (hogyan mutat túl az uniós kötelező előírásokon):

a) Technológiába épített körömápolás

Mivel az állatjóléti (uniós és nemzeti) szabályok kifejezetten zárt tartású fajokra és tartásrendszerekre lettek eredetileg kidolgozva, ezek a beavatkozási javaslatok (még) nem találhatók meg szó szerint a hatályos jogszabályokban, ugyanakkor ezek levezethetők a klasszikus öt szabadságjogból (5 freedom).

Javaslatunk szerint az érintett állattartónak (támogatást igénylőnek) a technológiába épített csülökápoláson felül további egy csülökápolási lehetőséget kell évente biztosítani a támogatásba bevont valamennyi állat részére. Hazánkban a kiskérődzők tartása elsősorban legelőre alapozott extenzív tartási rendszerekben történik. Mivel a juhok és kecskék legeléssel és a legelőfű keresésével tölti a nap jelentős részét, ezért a lábvégék egészségi állapota kiemelten fontos, hiszen az állatok testsúlya a csülköket terheli, a csülkök elhanyagoltságából, vagy a csülökápolás mellőzése miatt bekövetkező lábvég-betegségek akár selejtezési okok is lehetnek, amely az ágazat gazdaságosságát és az állatok jólétét egyszerre érinti, ezért a csülökápolás és körmözés jelentőségét nem lehet elégszer hangsúlyozni.

b) Endoparazita (belső élősködők) fertőzöttség ellenőrzése

c) Ektoparaziták (külső élősködők), valamint legyek, szúnyogok, nyüvek elleni védekezés

A TANÁCS 98/58/EK IRÁNYELVE (1998. július 20.) a tenyésztés céljából tartott állatok védelméről a „Nem épületben tartott állatok” című melléklet 12. pontjában az alábbiakról rendelkezik: „A nem épületben tartott állatok számára, ha ez szükséges és lehetséges, védelmet kell biztosítani a káros időjárás hatásokkal, ragadozókkal, és egészségi kockázatokkal szemben.” Az Endo és Ekto paraziták elleni védekezés ezeken az irányelveken túlmutatóan fogalmaz meg kötelezettségvállalásokat.

Az ektoparaziták elleni védekezés egyszerűbb, mert jelenlétük jól érzékelhető és felbukkanásuk is rendszeres és évszakokhoz kötött. Gyérítésük szükséges, mert az állatok zavarása mellett a kórokozók terjesztésével rengeteg betegség kialakulásában van szerepük, amelyek az állatokat súlyosan megbetegíthetik.

Az endoparaziták kimutatása érzékszervi vizsgálatokkal sokszor nem lehetséges, ezért írjuk elő a laborvizsgálatokat, mivel a kiirtásukra használható szerek az állatok szervezetét is megterhelhetik, ezért indokolatlan alkalmazásuk mindenképp kerülendő. A célzott kezeléseknél köszönhetően az állatok egészsége, és ezen keresztül a jólétük és komfortérzetük helyreállítható

Az endo és ekto paraziták elleni védekezés jellegének eltérése miatt kezeljük külön kötelezettségként, de általánosságban elmondható, hogy a paraziták jelenléte az állományokban az állatok komfortérzetének, egészségi állapotának, termékenységi és a termelési mutatóiknak a romlásával jár együtt. Tehát az ellenük való védekezés az ágazat szereplői számára prioritás. Ez egy ismételt példa arra, hogy az állatok jólétének és egészségének megőrzése szoros összefüggésben áll az ágazat gazdaságosságával, és szakmailag sok esetben nem elkülöníthetők.

d) Ásványi anyag kiegészítés alkalmazása

A TANÁCS 98/58/EK IRÁNYELVE (1998. július 20.) a tenyésztés céljából tartott állatok védelméről a „Takarmány, víz és egyéb anyagok” című melléklet 18. pontjában az alábbiakról rendelkezik: „A terápiás vagy megelőző célból, vagy a 96/22/EGK irányelv (1) 1. cikk (2) bekezdésének c) pontjában meghatározott tenyésztéstechnológiai kezelés céljából adott anyagok kivételével más anyag nem adható állatnak, hacsak nem bizonyított az állatok jólétével kapcsolatos tudományos ismeretek vagy gyakorlati tapasztalatok alapján, hogy az adott anyag hatása nem ártalmas az állatok egészségére vagy jólétére”. A szükséges mértékű ásványi anyagok (az egyik legfontosabb a szelénium) és vitaminok biztosítása közvetlenül szolgálja az állatok egészségét, és jólétét, ezek mellett növeli az egyes állatok ételteljesítményét. A hosszabb ételteljesítmény miatt, az érintett tenyésztettek gazdaságossága növekszik, így közvetve az egész magyarországi kiskérődző ágazat eredménye is növekszik, ami hosszútávon az

állatjóléti normák önkéntes betartását is eredményezheti.

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

IIER szakasz

A kifizetés típusa

A járulékos költségek és az elmaradt bevétel alapján meghatározott egységköltség

Tartalmazza a tranzakciós költséget

Egyszeri kifizetés

Egyösszegű átalány

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Kötelezettség vállalás	A támogatás maximális mértéke eurónak megfelelő forintösszeg/ÁE/év
Technológiák a épített körömápolás.	40,44
Endoparazita (belső élősködők) fertőzőtlenség ellenőrzése	52,72
Ektoparaziták (külső élősködők) valamint legyek, szúnyogok, nyüvek elleni védekezés.	75,42
Ásványi anyag kiegészítés alkalmazása	39,6

A tranzakciós költségek megtérítésének maximális mértéke 7 eurónak megfelelő forintösszeg/ÁE/év átalányköltség (lump sum).

Számítási módszer

Kiskérődző ágazat állatjóléti beavatkozásainak háttérszámítása:

A tervezett intézkedés hozzájárul az állatok egészségi állapotának és jólétének folyamatos javításához és fejlesztéséhez, ezáltal az ágazathoz köthető pozitív környezeti hatások megtartásához.

A juh/kecske állatjóléti támogatás bevezetése szükséges ahhoz, hogy az állatjóléti feltételek javításán keresztül az állat- és egészségvédelem folyamatosan fejlődjön a juh/kecskeágazatban, és megkövetelje a mezőgazdasági termelőktől, hogy túllépjenek a vonatkozó kötelező előírásokon a magyar juh-állomány állatjóléti normáinak javítása érdekében, továbbá a szakszerű tényleges állatjóléti támogatás az ágazati támogatási struktúrába jól illeszkedik

A támogatási körbe vont megelőző egészségügyi intézkedések, kezelések az állatállományok általános egészségi és higiéniai állapotának javulásához vezetnek, ami csökkenti a megbetegedések számát, ezáltal a gyógykezelések szükségességét, így mérséklődik a gyógyszer rezisztencia kialakulásának kockázata is.

Az állatok szakszerű kezelésének eredményeként továbbá növekszik az alkalmazott eljárások hatékonysága, csökken a környezetbe kijutó vegyszerek mennyisége, javul az állatok jóléte, közérzete.

Ezt a támogatási rendszert különösen az 1305/2013/EK rendelet 33. cikkével, valamint a vidékfejlesztési támogatást támogató európai rendeletekkel összhangban kell kialakítani.

Ez az intézkedés célzott támogatást fog nyújtani azokra az állatjóléti területekre, amelyekről megállapítható, hogy jelentősen hozzájárulnak a juhek és kecskék jólétéhez, tekintettel a hazai termelési rendszerekre és környezetre, amelyben a magyarországi juhtenyésztést és kecsketenyésztést végzik.

A háttérszámítás kiterjed a Technológiába épített csülökápolás, Belső élősködő fertőzöttség ellenőrzése, ellenük való védekezés- kontrolálása, Legyek, szúnyogok, nyüvek elleni védekezés (együtt: legyek) – program szerint, Külső élősködők elleni védekezés, Ásványi anyag kiegészítés alkalmazása kötelezettségvállalások ellentételezésére.

Kiegészítő információk

Nem releváns

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

- eredményalapú (választási lehetőséggel)
 irányításlapú (választási lehetőséggel)
 hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőségek kapcsolódnak.

Kötelezettségvállalások (commitments):

• Technológiába épített körömápolás Ennek az előírásnak a keretében a támogatást igénylőknek a támogatott tenyészetekben évente legalább 2 alkalommal a támogatásba bevont valamennyi állaton körömápolást kell végezniük.

- Endoparazita (belső élősködők) fertőzöttség ellenőrzése. Évente legalább 2 alkalommal, a vizsgáló laboratórium által megadott eljárás szerint bélsár mintát kell gyűjteni és a mintákat el kell küldeni a laboratórium részére. A kiskérődzőket a bélsár vizsgálat eredménye alapján – amennyiben szükséges - kell a kezelő állatorvos utasítása szerinti szerrel és dózisban kezelni.
- Ektoparaziták (külső élősködők) valamint legyek, szúnyogok, nyüvek elleni védekezés. A támogatást igénylőnek gyéríteni kell a légy és szúnyog állományt, amelyet a légy és szúnyog invázióknak leginkább kitett hónapokban kell elvégezni. Külső paraziták ellen kezelni kell az állományt, mely kezelést juhok esetében a nyírást követő két hónapon belül, kecskék esetében adott év május 31-ig kell megtenni.
- Ásványi anyag kiegészítés alkalmazása. A támogatást igénylő köteles a takarmányozás során a szelénés ásványi anyag kiegészítéshez való megfelelő és folyamatos hozzáférést biztosítani, és erről nyilvántartást vezetni.

Mi a szerződések időtartama?

5 éves kötelezettségvállalás

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 12. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

RD30_G13_AWC_70 - Állatjóléti támogatások a szarvasmarha ágazatban

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD30_G13_AWC_70
A beavatkozás neve	Állatjóléti támogatások a szarvasmarha ágazatban
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.18. Az állatjóléthez, az állatok egészségéhez, valamint a biológiai védelmi intézkedések megerősítéséhez nyújtott támogatás által érintett számosállategységek (száe) száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás megvalósítási területe Magyarország.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

SO9 Az uniós mezőgazdaság által az élelmiszerekkel és az egészséggel kapcsolatos társadalmi igényekre adott válasz javítása, többek között a magas minőségű, biztonságos és tápláló, fenntartható módon termelt élelmiszerek, az élelmiszer-pazarlás mérséklése, az állatjólét fokozása és az antimikrobiális rezisztencia elleni küzdelem terén

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.1.2	ÜHG és ammónia kibocsátás csökkentése az állattartás technológiai fejlesztésével	2	Igen
9.1.1	Állatjóléti elvárásoknak való megfelelés és a haszonállatok természetes igényeinek kielégítése	1	Igen
9.1.2	Általános higiéniai és biológiai biztonsági feltételek javítása,	1	Igen

	élelmiszerbiztonság növelése		
9.1.3	Állategészségügyi problémák megelőzése, előrejelző rendszerek kialakítása/fejlesztése	1	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.13 Az üvegházhatásúgáz (ÜHG)- és/vagy ammóniakibocsátás csökkentésére irányuló támogatott kötelezettségvállalásokkal érintett számosállategységek (száe) aránya, ideértve a trágyagazdálkodást

R.44 Az állatjólét javítását célzó, támogatott intézkedésekkel érintett számosállategységek (száe) aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja:

A hazai tejelő szarvasmarha állományok általános jólétét, élhetőbb körülményeit a tartástechnológia és a takarmányozás határozzák meg, ezért ezen a két területen különösen indokolt olyan állatjóléti kötelezettségeket, vállalásokat alkalmazni, amelyek az állatok tartási és takarmányozási, összességében pedig az életkörülményeit érdemben javítják. Egyik ilyen tényező a tejtermelő szarvasmarhák esetében az állatsűrűség, ami azon túl, hogy alapvetően meghatározza az állatok lehetséges életterét és életkörülményeit, egyúttal gazdaságossági kérdés is. Ennek megfelelően a kisebb állatsűrűség megvalósítása jelentős jövedelem kieséssel jár, amit egy ilyen irányú kötelezettségvállalás esetén kieső jövedelemként kell kompenzálni. A technológiai rendszer, amelyben az állatok végül is az életüket élik, nagyon meghatározó az állatok jólétének a biztosítása szempontjából, ezért nagyon fontos, hogy a technológia tartalmazzon az állatok jólétét és komfort érzetét növelő elemeket. (fajspecifikus állategészségügyi problémák megelőzése, előrejelzése, preventív beavatkozásokra vonatkozó kötelezettség, a fejési technológia betartása, valamint természetes körülmények biztosítására vonatkozó kötelezettség, beleértve a legeltetés lehetőségének biztosítását.). A tartási körülmények egy másik meghatározó eleme a takarmányozás, ezen belül is különösen az ásványi anyagokkal történő ellátottság biztosítása, amelynek segítségével, megakadályozható a hiánybetegségek kialakulása, ezáltal jelentősen növelhető az állatok jóléte. A fokozottabb gondozói felügyelet előírásával számos technológiai, takarmányozási, állategészségügyi és viselkedéssel kapcsolatos probléma időben észrevehető és kezelhető, így ez az előírás közvetlenül szolgálja az állatok jólétét. Célszerű tehát azon állattartókat támogatni, akik vállalják, hogy az állatok jólétét szolgáló szigorú kötelezettségeknek eleget tesznek.

A vegyszerek használatának csökkentése valamint az antimikrobiális rezisztencia kialakulásának megakadályozása kiemelt fontosságú, ezért új kötelezettségvállalások beépítése is szükséges, amelyek az antimikrobiális szerek használatának csökkentéséhez vezetnek.

Tejelő szarvasmarha állatjólét

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részben is alkalmazhatók (selection criteria):

- A mezőgazdasági termelő szakképzettsége
- Járványvédelemhez kapcsolódó tevékenységek.
- Állami elismeréssel rendelkező együttműködésben való részvétel

- A támogatást igénylő a kötelezettségvállalási időszak alatt állatjóléti felelőssel rendelkezik

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries:

Jogosultsági kritériumoknak megfelelő mezőgazdasági termelők:

- Természetes személyek
- Jogi személyiségű vállalkozások (gazdasági társaságok+szövetkezetek (különösen szociális szövetkezetek))
- Jogi személyiségű nonprofit szervezetek (egyházi jogi személyek, alapítványok, nonprofit gazdasági társaságok)

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- A támogatást igénylő FELIR (Élelmiszerlánc-felügyeleti információs rendszer) azonosítóval rendelkezik és a Tenyészet Információs Rendszerben nyilvántartott tenyészetében támogatható állatot tart.
- A támogatást igénylő tenyészetei maradéktalanul megfelelnek a hatályban lévő állatjóléti előírásoknak.
- Fajra vonatkozó jelölési és nyilvántartási, továbbá a tenyészetre vonatkozó nyilvántartási szabályok betartása.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

Tejelő szarvasmarha állatjólét:

Kötelező előírások:

- Állatsűrűségre vonatkozó kötelezettség –a tartási helyen négyzetméterenként legfeljebb 0,24 ÁE tartható
- Gondozói felügyeletre vonatkozó kötelezettség –a tejtermelő szarvasmarhák naponta legalább két alkalommal történő ellenőrzésével
- Preventív beavatkozásokra és fejési technológiára vonatkozó kötelezettség - fajspecifikus állategészségügyi problémák megelőzése, előrejelzése - csülökápolás biztosításával és
- a fejési szabályzat tartalmának megismertetésével
- Takarmányozásra vonatkozó kötelezettség – takarmány és ivóvíz higiéniai feltételeinek biztosítása, és rendszeres ellenőrzése, megfelelő ásványi anyag ellátottság biztosítása.

Választható előírás:

Természetes körülmények biztosítására vonatkozó kötelezettség Az állatjóléti rendeletben (32/1999. (III. 31.) FVM rendelet) foglaltakon túlmutatóan a legeltetés lehetőségének biztosítása az adott állattartási körülmények között

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés
SMR09	A Tanács 2008/119/EK irányelve (2008. december 18.) a borjak védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról: 3. és 4. cikk
SMR11	A Tanács 98/58/EK irányelve (1998. július 20.) a tenyésztés céljából tartott állatok védelméről: 4. cikk

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

- 32/1999. (III. 31.) FVM rendelet a mezőgazdasági haszonállatok tartásának állatvédelmi szabályairól;

- 99/2002. (XI. 5.) FVM rendelet a szarvasmarha-fajok egyedének jelöléséről, valamint Egységes Nyilvántartási és Azonosítási Rendszeréről;
 - 119/2007. (X. 18.) FVM rendelet a tartási helyek, a tenyészetek és az ezekkel kapcsolatos egyes adatok országos nyilvántartási rendszeréről;
2019. évi LVI. törvény az állattenyésztés szabályozásához szükséges törvényi szintű rendelkezésekről
- A Tanács 1998. július 20-i 98/58/EK irányelve a tenyésztés céljából tartott állatok védelméről
- A Tanács 2008/119/EK irányelve. (2008. december 18.) a borjak védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról
- az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény
 - az állatok védelméről és kíméletéről szóló 1998. évi XXVIII. törvény
 - az élelmiszerlánc-felügyeleti információs rendszer működéséről szóló 578/2020. (XII. 14.) Korm. rendelet
 - az Állat-egészségügyi Szabályzat kiadásáról szóló 41/1997. (V. 28.) FM rendelet
- az élő állatok belföldi szállításának állat-egészségügyi szabályairól szóló 87/2012. (VIII. 27.) VM rendelet
- az állatgyógyászati termékekről szóló 128/2009. (X. 6.) FVM rendelet

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

Az állattóléti 32/1999. (III. 31.) FVM rendelet előírásain túlmutató a tejágazat számára kialakított állattóléti követelmények a fogyasztói igények változásához igazodva lettek kialakítva.

A 2007-2013-as majd azt követően a 2014-2020-as költségvetési időszak alatt Magyarországon meghonosodott támogatási forma kimutatható eredményeket hozott a hazai tej és tejtermékek belföldi fogyasztásának emelkedésében is. A program sikerességét tehát elsősorban a fogyasztói magatartás átalakulásában mérhetjük.

A baseline előírásokat és a baseline-on túlmutató tevékenységeket az alábbi táblázat mutatja be:

Kötelezettség	Jogszabályi alap	Kötelező előírás	A kötelező előírásokon túlmutató többletvállalás
Állatsűrűségre vonatkozó kötelezettség	32/1999. (III.31.) FVM rendelet	Egyedi vagy csoportos tartás esetén: Az állatok férőhelyét úgy kell kialakítani, hogy az feleljen meg az állat fájának, fajtájának, korának, ivarának, élettani állapotának és az állat hozzáférjen a pihenő-, etető-, itató-,	Adott tartási helyen egyedi vagy csoportos tartás esetén, minden korcsoportra való tekintettel 0,27 ÁE/m ² –nél 10%-kal nagyobb férőhely biztosítása, azaz átlagosan legfeljebb 0,24 ÁE/m ² szükséges, ami 4,17 m ² férőhelyigénynek felel meg

		trágyázó- térhez, valamint láthassa társait. Alapul a 150 kg-os borjú (0,4 ÁE) 1,5 m ² férőhely igényét véve, ami 1 ÁE esetén 3,75 m ² - azaz 0,27 ÁE / m ² - kell az állatok férőhely igényét kialakítani.	ÁE-ként.
Gondozói felügyeletre vonatkozó kötelezettség	32/1999. (III.31.) FVM rendelet I. Melléklet 8. sor	<u>Borjak</u> <u>esetében:</u> Az állattartónak minden egyedileg vagy csoportosan tartott, istállózott borjút legalább naponta kétszer, szabadon tartott borjút legalább naponta egyszer ellenőriznie kell.	Az állatok naponta legalább eggyel több ellenőrzése
	32/1999. (III.31.) FVM rendelet 12.§ (1) bekezdés	<u>Üszők és</u> <u>tehenek</u> <u>esetében:</u> Az állatokat a szükséghez képest, de naponta legalább egy alkalommal ellenőrizni kell.	
	32/1999. (III.31.) FVM rendelet 11.§	<u>A felügyelet</u> <u>hatékonysága:</u>	

		<p>Csoportosan tartott állatok esetében az állatok gondozására és felügyeletére megfelelő számú személyzetet kell alkalmazni.</p> <p>Az állatok gondozásával és felügyeletével csak olyan személy bízható meg, aki az adott fajról, fajtáról, korcsoportról és az alkalmazott tartástechnológiáról megfelelő elméleti és gyakorlati ismeretekkel rendelkezik ahhoz, hogy képes legyen felismerni az állatok viselkedésbeli változásának jelentőségét, valamint azt, hogy az állatok egészségesek-e, továbbá megítélni a technológiai feltételek változásának jelentőségét.</p> <p>Az állatok gondozásával és felügyeletével megbízott személyt el kell látni a szükséges</p>	
--	--	--	--

		<p>utasításokkal és útmutatással, valamint gondoskodni kell arról, hogy ismerje a mezőgazdasági haszonállatok tartására vonatkozó rendelkezéseket.</p>	
<p>Fejési technológiára és preventív beavatkozásokra vonatkozó kötelezettség</p>	<p>853/2004 EK rendelet III. melléklet, IX. szakasz I. fejezet 2. a), b), c) pont</p>	<p><u>Fejési technológia:</u></p> <p>A fejést higiénikusan kell végezni, különösen annak biztosítása mellett, hogy a fejés megkezdése előtt a tőgybimbók, a tőgy és a környező részek tiszták.</p>	<p>Jó fejési műveletekre való felkészülés, illetve azok alkalmazása, és a megelőző beavatkozásokra (szarv, köröm kezelése).</p>
	<p>32/1999. (III.31.) FVM rendelet 3.§ b) pont</p>	<p><u>Megelőző beavatkozások</u></p> <p>:</p> <p>Az állattartó az állat tartása során köteles a megalapozott tudományos eredmények és tapasztalatok alapján annak fajára, fajtájára, korára, fejlettségére, alkalmazkodási képességére, háziasítottságának fokára, fiziológiai állapotára, etológiai szükségleteire</p>	

		figyelemmel az állat környezeti igényeit megfelelő tartástechnológia kialakításával kielégíteni.	
Természetes körülmények biztosítására vonatkozó kötelezettség	32/1999. (III.31.) FVM rendelet 5.§ (1)–(2) bekezdés	<p>Az állat fajtájának megfelelő mozgásszabadságát nem szabad oly módon korlátozni, hogy az az állatnak szükségtelen szenvedést vagy sérülést okozzon.</p> <p>Ha egy állatot tartósan vagy rendszeresen lekötnek, vagy mozgását más módon jelentősen korlátozzák, annak is – szabadabb mozgása érdekében, élettani és viselkedésbeli szükségleteinek, a bevált gyakorlatnak és a tudományos ismereteknek megfelelően – elegendő teret kell biztosítani ahhoz, hogy akadály nélkül le tudjon feküdni, fel tudjon állni, valamint tisztálkodni</p>	A legeltetés lehetőségének biztosítása az adott állattartási körülmények között.

		tudjon.	
Takarmányo- zásra vonatkozó kötelezettség	32/1999. (III.31.) FVM rendelet 4.§ (2) bekezdés	Az állattartó köteles biztosítani, hogy az állatnak adott takarmány és folyadék ne tartalmazzon olyan anyagot, amely annak szenvedést vagy fájdalmat okozhat. Az állatnak olyan takarmány adható, amely a tudomány jelenlegi állása szerint nem befolyásolja kedvezőtlenül jólétét.	Az eddigi gazdálkodási gyakorlathoz képest átlagosan 1 kg/nap/ÁE többlet széna etetése.

A 32/1999. (III.31.) FVM rendelet a rendelet a következő uniós jogi aktusoknak való megfelelést szolgálja:

- a) a Tanács 98/58/EK irányelve (1998. július 20.) a tenyésztés céljából tartott állatok védelméről,
- b) a Tanács 99/74/EK irányelve (1999. július 19.) a tojótyúkok védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról,
- c) a Tanács 2007/43/EK irányelve (2007. június 28.) a hústermelés céljából tartott csirkék védelmét szolgáló minimumszabályok megállapításáról,
- d) a Tanács 2008/119/EK irányelve (2008. december 18.) a borjak védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról,
- e) a Tanács 2008/120/EK irányelve (2008. december 18.) a sertések védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról.

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

IIER szakasz

A kifizetés típusa

A járulékos költségek és az elmaradt bevétel alapján meghatározott egységköltség

Tartalmazza a tranzakciós költséget

Egyszeri kifizetés

Egyösszegű átalány

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Kötelezettségvállalás	A támogatás
------------------------------	--------------------

	maximális mértéke eurónak megfelelő forintösszeg/ÁE /év	
Állatsűrűsége vonatkozó kötelezettség:		
tehének esetében	156	
üszők és borjak esetében	94	
Gondozói felügyeletre vonatkozó kötelezettség	8	
Preventív beavatkozásokra vonatkozó kötelezettség és fejési technológiára vonatkozó kötelezettség	11	
Takarmányozásra vonatkozó kötelezettség	21	
Választható előírás:		
Természetes körülmények biztosítására vonatkozó kötelezettség	85	

Tranzakciós költségek megtérítésének maximális mértéke 3 eurónak megfelelő forintösszeg/ÁE/év átalányköltség (lump sum).

Számítási módszer

Tejelő szarvasmarha ágazat állatjóléti beavatkozásainak háttérszámítása:

- A számítások alapján az alaptámogatás kötelezettségvállalásai közül:
- Az állatsűrűségnél a 10%-kal nagyobb férőhely esetén új többletköltség elemeként az állandó költség 10 százaléka is figyelembevételre került.
- A gondozói felügyeletre vonatkozó kötelezettség, az állatok naponta legalább eggyel több ellenőrzésének költsége közel 60 százalékkal nő, a munkabér növekedéséből eredően.
- A fejési technológiára és preventív beavatkozásokra vonatkozó kötelezettség, jó fejési műveletekre való felkészülés, illetve azok alkalmazása és a megelőző beavatkozások, szarv, köröm kezelése) megduplázódik, az állatorvosi vállalási ajánlásoknak megfelelően.
- A természetes körülmények biztosítására vonatkozó kötelezettség, a legeltetés költsége megnő az állategységre jutó havi munkabér növekedése mellett.
- A takarmányozásra vonatkozó kötelezettség, átlagosan 1kg/nap/ÁE többlet széna etetésének költsége megnő.

Kiegészítő információk

A kimenetek meghatározása a háttéranyagban megtalálható állategység értékekből származik.

Az RD30_G13_AWC_70 - Állatjóléti támogatások a szarvasmarha ágazatban beavatkozás esetében a kifizetés kizárólag állategységben történik. A leírásban szereplő négyzetméter csak az állatsűrűségi előírás ellenőrzésekor számít, hogy valóban megvalósult-e az, hogy nagyobb férőhely jut egy állatnak mint ami a jogszabályban előírt minimum férőhelyméret. A kötelezettségvállalás nem kapcsolódik földterülethez.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

- eredményalapú (választási lehetőséggel)
 irányításalapú (választási lehetőséggel)
 hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőséget kapcsolódnak.

Kötelezettségvállalások (commitments):

Tejelő szarvasmarha állatjólét:

Kötelező előírások:

- Állatsűrűsége vonatkozó kötelezettség –a tartási helyen négyzetméterenként legfeljebb 0,24 ÁE tartható
- Gondozói felügyeletre vonatkozó kötelezettség –a tejtermelő szarvasmarhák naponta legalább két alkalommal történő ellenőrzésével
- Preventív beavatkozásokra és fejési technológiára vonatkozó kötelezettség - fajspecifikus állategészségügyi problémák megelőzése, előrejelzése - csülökápolás biztosításával és
- A fejési szabályzat tartalmának megismertetésével
- Takarmányozásra vonatkozó kötelezettség – takarmány és ivóvíz higiéniai feltételeinek biztosítása, és rendszeres ellenőrzése, megfelelő ásványi anyag ellátottság biztosítása.

Választható előírás:

- Természetes körülmények biztosítására vonatkozó kötelezettség Az állatjóléti rendeletben (32/1999. (III. 31.) FVM rendelet) foglaltakon túlmutatóan a legeltetés lehetőségének biztosítása az adott állattartási körülmények között

Mi a szerződések időtartama?

5 éves kötelezettségvállalás

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 12.

pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD30_O18_U01_LU - Állatjóléti támogatások a szarvasmarha ágazatban - tejhasznú marha egységköltsége minden vállalás esetén	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.13; R.44	Igen
RD30_O18_U02_LU - Állatjóléti támogatások a szarvasmarha ágazatban - Tejhasznú marha egységösszege a választható előírás vállalása nélkül	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.13; R.44	Igen

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD30_O18_U01_LU - Állatjóléti támogatások a szarvasmarha ágazatban - tejhasznú marha egységköltsége minden vállalás esetén

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységköltségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységköltség értékével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletköltségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD30_O18_U02_LU - Állatjóléti támogatások a szarvasmarha ágazatban - Tejhasznú marha egységösszege a választható előírás vállalása nélkül

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységköltségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységköltség értékével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletköltségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

13 Tervezett egységösszegek – A kimeneteket tartalmazó pénzügyi táblázat

Tervezett egységösszeg	Pénzügyi év	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2023–2029 összesen
RD30_O18_U01_LU - Állatjóléti támogatások a szarvasmarha ágazatban - tejhasznú marha egységköltsége minden vállalás esetén (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00		284,00	284,00	0,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.18 (egység: Számosállategységek)	0,00	0,00		261 600,00	261 600,00	0,00		523 200,00
RD30_O18_U02_LU - Állatjóléti támogatások a szarvasmarha ágazatban - Tejhasznú marha egységösszege a választható előírás vállalása nélkül (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])				199,00	199,00			
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.18 (egység: Számosállategységek)				65 400,00	65 400,00			130 800,00
ÖSSZESEN	O.18 (egység: Számosállategységek)	0,00	0,00		327 000,00	327 000,00	0,00	0,00	654 000,00

Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00		44 383 561,60	13 501 479,50	0,00	0,00	57 885 041,10
Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00		22 191 780,80	6 750 739,75	0,00	0,00	28 942 520,55
Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])								
Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])								
Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

RD32_G15_AWC_70 - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD32_G15_AWC_70
A beavatkozás neve	Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.18. Az állatjóléthez, az állatok egészségéhez, valamint a biológiai védelmi intézkedések megerősítéséhez nyújtott támogatás által érintett számosállategységek (száe) száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás megvalósítási területe Magyarország.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO9 Az uniós mezőgazdaság által az élelmiszerekkel és az egészséggel kapcsolatos társadalmi igényekre adott válasz javítása, többek között a magas minőségű, biztonságos és tápláló, fenntartható módon termelt élelmiszerek, az élelmiszer-pazarlás mérséklése, az állatjólét fokozása és az antimikrobiális rezisztencia elleni küzdelem terén

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
9.1.1	Állatjóléti elvárásoknak való megfelelés és a haszonállatok természetes igényeinek kielégítése	1	Igen
9.1.2	Általános higiéniai és biológiai biztonsági feltételek javítása, élelmiszerbiztonság növelése	1	Igen
9.1.3	Állategészségügyi problémák megelőzése, előrejelző rendszerek kialakítása/fejlesztése	1	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.44 Az állatjólét javítását célzó, támogatott intézkedésekkel érintett számosállategységek (száe) aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja:

A beavatkozás az állattartás fejlesztését célozza meg azáltal, hogy támogatást biztosít az állatok javát szolgáló szigorú állatjóléti, higiéniai és takarmányozási körülmények, feltételek megvalósításához.

A baromfiállományok általános jólétét, élhetőbb körülményeit a tartástechnológia és a takarmányozás határozzák meg, ezért ezen a két területen indokolt olyan állatjóléti kötelezettségeket, vállalásokat alkalmazni, amelyek az állatok tartási és takarmányozási körülményeit érdemben javítják. Egyik ilyen tényező az állatsűrűség, ami azon túl, hogy alapvetően meghatározza az állatok lehetséges életterét és életkörülményeit, minden ágazatban, de különösen a baromfi ágazatban egyúttal gazdaságossági kérdés is. A BAT útmutató (Útmutató az elérhető legjobb technika meghatározásához az intenzív baromfitartási tevékenység engedélyeztetése során) több baromfi faj és hasznosítási irány esetében pontosan mutatja be a jellemző termelési struktúrát, a telepítési sűrűséget. Meg kell azonban jegyezni, hogy mind a technológiai fejlődés, mind pedig az egyes állatfajok termelési képességei változnak, fejlődnek. E fejlődést is figyelembe véve alakítottuk ki a telepítési sűrűség tekintetében javasolt kötelezettségeket. A magyar baromfiágazat termelése az egyik legszínesebb faj és hasznosítási típus választékkal rendelkezik az EU térségében. Mivel ez nem jellemző az EU más tagországaira, az európai jogi szabályozás nem is terjed ki minden fajra és hasznosítási irányra és korosztályra (jelenleg csak a vágócsirke esetében az ún. brojler direktíva, valamint az étkezési tojástermelő állományok (árutojást termelő tyúk) rendelkeznek ilyen szabályozással).

A kisebb állatsűrűség megvalósítása jelentős jövedelem kieséssel jár, amit egy ilyen irányú kötelezettségvállalás esetén kieső jövedelemként kell kompenzálni. A tartási körülmények egy másik meghatározó eleme a tartástechnológiából adódó mechanikai sérülések, amelyek szintén figyelmet érdemelnek, és megfelelő eszközök, tartási feltételek biztosításával jelentősen növelhető az állatok jóléte. A takarmányozás terén általános problémaként jellemezhető a takarmányok mikotoxin tartalma, valamint a víz minősége, ami rendkívül változatos a gyakorlatban. A takarmányozási feltételek javítása terén ezért a takarmányok mikotoxin tartalmának csökkentése, valamint az ivóvíz minőségű víz biztosítása tudják érdemben javítani az állatok életkörülményeit

A baromfi ágazatban is kiemelt fontosságú a vegyszerek használatának csökkentése, valamint az antimikrobiális rezisztencia kialakulásának megakadályozása, ezért új kötelezettségvállalások beépítése is szükséges, amelyek az antimikrobiális szerek használatának csökkentéséhez vezetnek.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részben is alkalmazhatók (selection criteria):

- A mezőgazdasági termelő szakképzettsége
- Járványvédelemhez kapcsolódó tevékenységek.
- Állami elismeréssel rendelkező együttműködésben való részvétel.
- A támogatást igénylő a kötelezettségvállalási időszak alatt állatjóléti felelőssel rendelkezik.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries:

Jogosultsági kritériumoknak megfelelő mezőgazdasági termelők:

- Természetes személyek
- Jogi személyiségű vállalkozások (gazdasági társaságok+szövetkezetek (különösen szociális szövetkezetek))
- Jogi személyiségű nonprofit szervezetek (egyházi jogi személyek, alapítványok, nonprofit gazdasági társaságok)

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- A támogatást igénylő FELIR (Élelmiszerlánc-felügyeleti információs rendszer) azonosítóval rendelkezik és a Tenyészet Információs Rendszerben nyilvántartott tenyészetében támogatható állatot tart.
- A támogatást igénylő tenyészetei maradéktalanul megfelelnek a hatályban lévő állatjóléti előírásoknak.
- Fajra vonatkozó jelölési és nyilvántartási, továbbá a tenyészetre vonatkozó nyilvántartási szabályok betartása.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

A) célterület: Állatsűrűségekre vonatkozó kötelezettség: A kötelezettség betartása érdekében a kedvezményezett köteles a támogatásba bevont állományok esetében - az alkalmazott technológiai sajátosságok figyelembevételével - az előírtnál 10%-kal nagyobb férőhelyet biztosítani.

B) célterület: Mechanikai sérülés megelőzése: A jogszabályi előírásokon túlmutató fajspecifikus követelmények biztosításával szükséges a sérülések elkerüléséről gondoskodni (pl. : több etető és itatóhely biztosítása, hosszabb üllőrúd, hőmérséklet, páratartalom, fény-előírások stb.).

C) célterület: Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása (pl.: A vízminőséget javító intézkedések és különböző víztisztító berendezések alkalmazása)

D) célterület: Baromfiállományok alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozása – tenyészállatok esetén: A kedvezményezett köteles legfeljebb 2,5 mg/kg deoxinivalenol tartalmú tojótápot biztosítani a tenyészbaromfi fajok részére. Az alacsony mikotoxin tartalmú takarmányok hozzájárulnak az állatok általános jólétének fokozásához, sőt a tojásmennyiség és az állatok utódai minőségének és egészségének javításához, valamint a tenyészállomány mortalitásának csökkentéséhez.

E) célterület: Baromfiállományok alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozása – árutermelő állományok esetén: A kedvezményezett köteles legfeljebb 2,5 mg/kg deoxinivalenol tartalmú tojótápot biztosítani az árutermelő baromfi fajok részére. Az alacsony mikotoxin tartalmú takarmányok hozzájárulnak az állatok általános jólétének fokozásához, sőt a tojásmennyiség minőségének és mennyiségének javításához.

Valamennyi célterület és gazdálkodási mód esetében a 4. év végére alkalmaz nem ketreces tartási módot.

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- csökkenő állatállomány miatt kieső árbevétel;
- többlet munkaerő költsége;
- a többlet munkavégzés és adminisztráció, megelőző beavatkozásokhoz szükséges anyagok költsége;
- preventív beavatkozásokra vonatkozó kötelezettség, többlet eszköz, és anyag és munkaerő költsége
- fajspecifikus állategészségügyi problémák megelőzésének, előrejelzésének többlet anyag, eszköz és munkaerő költsége
- szükséges vizsgálatok elvégzésének többletköltsége

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás

milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés
SMR11	A Tanács 98/58/EK irányelve (1998. július 20.) a tenyésztés céljából tartott állatok védelméről: 4. cikk

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

- 32/1999. (III. 31.) FVM rendelet a mezőgazdasági haszonállatok tartásának állatvédelmi szabályairól;
- 120/2007. (X. 18.) FVM rendelet a Baromfi Információs Rendszer létrehozásáról és működtetésének rendjéről
- 38/2016. (VI. 6.) FM rendelet az étkezési tojást termelő tyúkállományok, valamint tenyészbaromfi fajok állatjóléti támogatásának feltételeiről
- 11/2019. (IV. 1.) AM rendelet a baromfi ágazatban igénybe vehető állatjóléti támogatások feltételeiről
- 87/2012. (VIII. 27.) VM rendelet az élő állatok belföldi szállításának állat-egészségügyi szabályairól
- 41/1997. (V. 28.) FM rendelet az Állat-egészségügyi Szabályzat kiadásáról
- 119/2007. (X. 18.) FVM rendelet a tartási helyek, a tenyészetek és az ezekkel kapcsolatos egyes adatok országos nyilvántartási rendszeréről;
- 2019. évi LVI. törvény az állattenyésztés szabályozásához szükséges törvényi szintű rendelkezésekről
- A Tanács 1998. július 20-i 98/58/EK irányelve a tenyésztés céljából tartott állatok védelméről
- Az Európai Parlament és a Tanács 853/2004/EK rendelete (2004. április 29.) az állati eredetű élelmiszerek különleges higiéniai szabályainak megállapításáról
- A Tanács 99/74/EK irányelve (1999. július 19.) a tojótyúkok védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról,
- A Tanács 2007/43/EK irányelve (2007. június 28.) a hústermelés céljából tartott csirkék védelmét szolgáló minimumszabályok megállapításáról,
- 201/2001 (X. 25.) Korm. rendelet az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről
- az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény
- Az állatok védelméről és kíméletéről szóló 1998. évi XXVIII. törvény
- az élelmiszerlánc-felügyeleti információs rendszer működéséről szóló 578/2020. (XII. 14.) Korm. rendelet

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

<u>A) célterület Állatsűrűségre vonatkozó kötelezettség</u>	
<i>A baseline előírásai:</i>	
·A TANÁCS 1999/74/EK IRÁNYELVE (1999. július 19.) a tojótyúkok védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról	
·A TANÁCS 2007/43/EK IRÁNYELVE (2007. június 28.) a hústermelés céljából tartott csirkék védelmét szolgáló minimumszabályok megállapításáról	
Részletes ismertetése annak, hogy az adott előírás hogyan mutat túl az uniós kötelező előírásokon:	
EU-s szabályozás szerinti maximális egyidejű telepítési sűrűség	Jelen beavatkozás keretében elvárt maximális egyidejű telepítési

		sűrűség
Vágócsirke és gyöngyös	telepítési sűrűség húshasznú csirke: 33kg/ m ² alap, bizonyos feltételek teljesülése esetén 39 ill. 42 kg/ m ²	telepítési sűrűség húshasznú csirke:30kg/ m ² alap, bizonyos feltételek teljesülése esetén 35,4, illetve 37,8 kg/ m ² (+ ülőrúd, ablak)
Pulyka előnevelés	nincs meghatározva	10,9 db/m ² .
Pulyka utónevelés	·*National Turkey Federation (2012) suggests a standard density of 73.2 kg/m ² ·*AVEC Turkey farm management guide (2020, nem publikált) 63 kg/m ²	
vegyesivarú	nincs meghatározva	4,5 db/m ²
bakok	nincs meghatározva	3,6 db/m ² ,
tojók	nincs meghatározva	5,45 db/m ²
Fiatal liba, növendék liba		
előnevelés	nincs meghatározva	9 db/m ² ,
utónevelés	nincs meghatározva	4,5 db/m ²
Pecsenye kacsá		
előnevelés	nincs	20 db/m ²

	meghatározva	
utónevelés	nincs meghatározva	7,3 db/m ²
Növendék kacsá		
előnevelés	nincs meghatározva	10,9 db/m ²
utónevelés	nincs meghatározva	7,3 db/m ² .
Tyúk növendéknevelés (étkezési tojástermelés, hús és tojó típusú tenyésztyúk):		
végtermék állományoknál		
1 növendéknevelés		
·ketreces tartásban	nincs meghatározva	28 db/ m ²
·mélyalmos tartásban	nincs meghatározva	13,5 db/m ²
·madárházban	nincs meghatározva	18 db/m ² .
Hústípusú tenyész állomány, jérce növendéknevelés	nincs meghatározva	9 db/m ²
Hústípusú tenyész állomány, kakas növendéknevelés	nincs meghatározva	5,5 db/m ²
Tojó típusú tenyész állomány növendéknevelés sűrűsége egyes ivarban: mélyalmos tartásban:	nincs meghatározva	11 db/m ²
Tojó típusú	nincs	28 db/m ²

tenyészállomá ny ketreces tartásban növedékneve lés	meghatározva	
Tojó típusú tenyészállom ány madárházban növedékneve lés	nincs meghatározva	18 db/m ²
Tyúk tojtás időszak (étkezési tojástermelés, hús és tojó típusú tenyész tyúk		
Tojó típusú végtermék tojtás		
ketrec	Tyúkonként legalább 750 cm ² ketrecterületet , amelyből 600 cm ² hasznosítható; továbbá a ketrec összterülete nem lehet 2000 cm ² -nél kevesebb	12,12 db/m ²
mélyalom	nincs meghatározva	8,2 db/m ²
tojóház (volier)	nincs meghatározva	8,2 db/m ²
biotartás	nincs meghatározva	5,4 db/m ²
Tojó típusú Tenyész tojtás		
ketrec	nincs meghatározva	13,3 db/m ²
mélyalom	nincs meghatározva	8,2 db/m ²
tojóház		10 db/m ²

(volier)		
(hasznos rendszer alapterületre számolt db)		
Hústípusú tenyésztés mélyalmos (vegyes ivar)	nincs meghatározva	7,2 db/m ²

Azon esetekben, ahol nincs uniós előírás, a gazdálkodói gyakorlat, technológiai leírások képezhetik a baseline értékeket

B) célterület Mechanikai sérülés megelőzése

A baseline előírásai:

- A TANÁCS 1999/74/EK IRÁNYELVE (1999. július 19.) a tojótyúkok védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról
- A TANÁCS 2007/43/EK IRÁNYELVE (2007. június 28.) a hústermelés céljából tartott csirkék védelmét szolgáló minimumszabályok megállapításáról

Részletes ismertetése annak, hogy az adott előírás hogyan mutat túl az uniós kötelező előírásokon:

	EU-s szabályozás szerinti előírás	Jelen beavatkozás keretében elvárt előírás
Tyúk - növedék nevelés	nincs meghatározva	Jércénként ·minimum 4,1 cm etetőfelület kell biztosítani és ·1 db itatószelepre maximum 13 növedék telepíthető az állat megfelelő növekedése érdekében.
	nincs meghatározva	A megfelelő, életkorhoz kötött fény, hőmérséklet és páratartalom

		az elhullásban és a kiegyenlítetttségben mérhető. A feltételek megléte 3% alatti elhullásnál és 80% feletti unifomitásnál vagy 10% alatti CV%-nál (élősúly kiegyenlítetttség) biztosított.
Tyúk - tojástermelés időszaka	10 cm-nyi egyenes etető, vagy állatonként	alternatív, szabad és bio tartás etető 1 tyúkra:
	legalább 4 cm-nyi kör alakú etető tyúkonként	· egyenes: 10,5 cm · kör alakú: 4,5 cm
	folyamatos: 2,5 cm/tyúk kör alakú: 1 cm/tyúk szelepes: 10 tyúk/szelep vagy csésze itatópont: 2 csésze v. szelep elérhetőség/tyúk	alternatív, szabad és bio tartás itató · folyamatos: 3 cm/tyúk · kör alakú: 1,5 cm/tyúk · szelepes: 9 tyúk/szelep, vagy csésze · itatópont: tyúk / 2,5 csésze v. szelep elérhetősége
	ülőrúd legalább 15 cm/tyúk	alternatív, szabad és bio tartás · ülőrúd 1 tyúkra 15,5 cm
	ülőrúd: 15	feljavított

<p>cm/tyúk</p> <p>etetővályú: 12 cm</p> <p>szelepes: legalább 2 csésze v. szelep tyúkonként</p> <p>tyúkonként 2,5 cm-nyi folyamatos itatóvályú, vagy tyúkonként 1 cm-nyi kör alakú itatóvályú.</p> <p>Továbbá, szelepes vagy csészés itató használata esetén, minden 10 tyúkra legalább egy szelepes vagy csészés itatónak kell jutnia</p>	<p>ketrec</p> <p>·ülőrúd: 15,5 cm/tyúk</p> <p>·etető: 12,5 cm/tyúk</p> <p>·szelepes: tyúk / 2 csésze v. szelep</p> <p>·itatópont: elérhetősége</p>
<p>nincs meghatározva</p>	<p>Az árnyékban mért 30 °C feletti külső hőmérsékletnél a belső hőmérséklet legfeljebb 3 °C-kal haladja meg a külső hőmérsékletet.</p>
<p>nincs meghatározva</p>	<p>10 °C alatti külső hőmérsékletnél az istállóban 48 órán keresztül mért átlagos relatív páratartalom nem</p>

		haladhatja meg a 70%-ot.
	<p>A megvilágítás a 24 órás napi ritmust kövesse, és az utasítások szerint tartalmazzon egy, körülbelül a nap egyharmadát érintő zavartalan sötét időszakot is, hogy a tojótyúkok pihenhessenek, és ezáltal szemrendellenességek ne alakuljanak ki, az ellenállóképesség csökkenése ne következzen be. Gondoskodni kell a megfelelő hosszúságú félhomályos időszakról is, amikor a tyúkok zavartalanul, nyugodtan pihenhetnek anélkül, hogy megsérülnének.</p>	<p>Az istálló megvilágítása: legalább 8 órás megszakítatlan, mesterséges megvilágítás nélkül éjszakai pihenőidőszakot kell biztosítani. A 24 órás napi ritmusnak megfelelően biztosítani kell az 5-20 Lux fényerejű megvilágítást</p>
Növendék csirke, és gyöngyös	<p>2007/43/EK nincsen A takarmánynak folyamatosan vagy adagolva kell rendelkezésre állnia, és azt a csirkéktől a</p>	<p>Etető tányéros</p> <p>·65 db baromfi / etető</p>
		<p>Etető vályús</p> <p>·10 cm/baromfi</p>

	várható levágási időpont előtt több mint 12 órával tilos	
	2007/43/EK Az itatókat úgy kell elhelyezni és tartani, hogy a kicsordulás a lehető legkisebb legyen	Itató ·harang 100 db baromfi / itató
		Itató szelep/kiscsésze ·12 db baromfi / itató
		Itató vályú ·1 cm/baromfi
	nincs meghatározva	Az árnyékban mért 30 °C feletti külső hőmérsékletnél a belső hőmérséklet legfeljebb 3 °C-kal haladja meg a külső hőmérsékletet
	nincs meghatározva	10 °C alatti külső hőmérsékletnél az ólban 48 órán keresztül mért átlagos relatív páratartalom nem haladhatja meg a 70%-ot.
		fényerő/tartam :
Pulyka esetében	nincs meghatározva	<u>Pulyka előnevelés</u> során ·95 db madárra 1 db harangitató vagy 3 db csepegtető itató az előírás,

		<p>valamint</p> <ul style="list-style-type: none"> ·egy db etetőre maximum 65 db madár. <p>A jogcímben megfogalmazott célok elérése érdekében többletfűtés, illetve többletszellőztetés is szükséges.</p>
	nincs meghatározva	<p>Pulyka utónevelés Etető</p> <ul style="list-style-type: none"> ·tányéros 55 db pulyka / etető
	nincs meghatározva	<p>Pulyka utónevelés Itató</p> <ul style="list-style-type: none"> ·harang 80 db pulyka / itató
	nincs meghatározva	<p>Pulyka utónevelés</p> <p>Az árnyékban mért 30 °C feletti külső hőmérsékletnél a belső hőmérséklet legfeljebb 3 °C-kal haladja meg a külső hőmérsékletet.</p>
	nincs meghatározva	<p>Pulyka utónevelés</p> <p>10 °C alatti külső hőmérsékletnél az ólban 48 órán keresztül mért átlagos relatív páratartalom</p>

		nem haladhatja meg a 70%-ot.
	nincs meghatározva	Pulyka utónevelés fény: 4000 K fényspektrum tartása. A madarak számára napi 8 órás sötét periódust biztosítani kell
Pecsenye-, növendék kacsa esetében:	nincs meghatározva	Etető Etetőho ssz ·1-18. napig 0,8 cm/kg ·19. naptól 0,4 cm/kg
	nincs meghatározva	Itató vályús (átfolyós) ·1-3 hetes korig 0,5 cm/baromfi ·3-4 hetesen 1 cm/baromfi ·hétől 1,7 cm/baromfi szelepes itató ·1-5. napig 20 baromfi/szele p ·6-18. napig 15 baromfi/szele p ·19. naptól 10 baromfi/szele p
	nincs meghatározva	Az istállóban tartózkodó kacsák részére

		20 lux fényerőt kell biztosítani.
Fiatal, növendék liba esetében	nincs meghatározva	Etető, Etetőhossz ·ad libitum etetésnél 2 cm/baromfi ·korlátozott etetésnél 7 cm/baromfi
	nincs meghatározva	Itató Itatóhos sz ·3 cm/baromfi
	nincs meghatározva	Az istállóban tartózkodó libák részére 20 lux fényerőt kell biztosítani.

Azon esetekben, ahol nincs uniós előírás, a gazdálkodói gyakorlat, technológiai leírások képezhetik a baseline értékeket

C) célterület Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása

A baseline előírásai:

·Tanács 98/58/EK irányelve a tenyésztés céljából tartott állatok védelméről

·32/1999. (III.31.) FVM rendelet E rendelet a következő uniós jogi aktusoknak való megfelelést szolgálja:

- a) a Tanács 98/58/EK irányelve (1998. július 20.) a tenyésztés céljából tartott állatok védelméről,
- b) a Tanács 99/74/EK irányelve (1999. július 19.) a tojótyúkوك védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról,
- c) a Tanács 2007/43/EK irányelve (2007. június 28.) a hústermelés céljából tartott csirkék védelmét szolgáló minimumszabályok megállapításáról,
- d) a Tanács 2008/119/EK irányelve (2008. december 18.) a borjak védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról,
- e) a Tanács 2008/120/EK irányelve (2008. december 18.) a sertések védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról.

Részletes ismertetése annak, hogy az adott előírás hogyan mutat túl az uniós kötelező előírásokon:

A Tanács 98/58/EK irányelve 14. Takarmány, víz és egyéb anyagok: Az állatokat koruknak és fajuknak megfelelő egészséges táplálékon kell tartani, amelyet, jó egészségük megőrzése és táplálkozási szükségleteik kielégítése érdekében, elegendő mennyiségben kell adagolni. Egyetlen állatot sem lehet olyan takarmánnyal vagy folyadékkal ellátni, illetve semmilyen ilyen takarmány vagy folyadék nem tartalmazhat olyan anyagot, amely szükségtelen

szenvedést vagy sérülést okoz.

32/1999. (III.31.) FVM rendelet 4. § (2) Az állattartó saját tevékenységi és felelősségi körében köteles biztosítani, hogy az állatnak adott takarmány és folyadék ne tartalmazzon olyan anyagot, amely annak szenvedést vagy fájdalmat okozhat. Az állatnak - a terápiás, megelőzési vagy tenyésztéstechnikai beavatkozás céljából adott anyagok kivételével - csak olyan takarmány adható, amely a tudomány jelenlegi állása szerint nem befolyásolja kedvezőtlenül jólétét.

D) célterület Baromfiállományok alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozása - tenyészállatok esetén

A baseline előírásai:

·A Tanács 98/58/EK irányelve 14. Takarmány, víz és egyéb anyagok: Az állatokat koruknak és fajuknak megfelelő egészséges táplálékon kell tartani, amelyet, jó egészségük megőrzése és táplálkozási szükségleteik kielégítése érdekében, elegendő mennyiségben kell adagolni. Egyetlen állatot sem lehet olyan takarmánnyal vagy folyadékkal ellátni, illetve semmilyen ilyen takarmány vagy folyadék nem tartalmazhat olyan anyagot, amely szükségtelen szenvedést vagy sérülést okoz.

·A Bizottság 2006/576/EK ajánlása a deoxinivalenol, a zearalenon, az ochratoxin-A, a T-2, a HT-2 és a fumonizinek állati takarmányozásra szánt termékekben való előfordulásáról

·32/1999. (III.31.) FVM rendelet E rendelet a következő uniós jogi aktusoknak való megfelelést szolgálja:

- a) a Tanács 98/58/EK irányelve (1998. július 20.) a tenyésztés céljából tartott állatok védelméről,
- b) a Tanács 99/74/EK irányelve (1999. július 19.) a tojótyúkok védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról,
- c) a Tanács 2007/43/EK irányelve (2007. június 28.) a hústermelés céljából tartott csirkék védelmét szolgáló minimumszabályok megállapításáról,
- d) a Tanács 2008/119/EK irányelve (2008. december 18.) a borjak védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról,
- e) a Tanács 2008/120/EK irányelve (2008. december 18.) a sertések védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról.

Részletes ismertetése annak, hogy az adott előírás hogyan mutat túl az uniós kötelező előírásokon:

A Bizottság 2006/576/EK ajánlásában az összetett takarmányokra előírt legfeljebb 5 mg/kg deoxinivalenol irányértékhez képest a vállalásban szereplő legfeljebb 2,5 mg/kg irányérték jelentős előrelépést jelent. A jogcím esetében konkrét laboratóriumi vizsgálattal kell alátámasztani és bizonyítani a jogcím teljesülését.

32/1999 (III.31.) FVM rendelet 4. § (2) Az állattartó saját tevékenységi és felelősségi körében köteles biztosítani, hogy az állatnak adott takarmány és folyadék ne tartalmazzon olyan anyagot, amely annak szenvedést vagy fájdalmat okozhat. Az állatnak - a terápiás, megelőzési vagy tenyésztéstechnikai beavatkozás céljából adott anyagok kivételével - csak olyan takarmány adható, amely a tudomány jelenlegi állása szerint nem befolyásolja kedvezőtlenül jólétét.

E) célterület Baromfiállományok alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozása – árutermelő állományok esetén

A baseline előírásai:

Részletes ismertetése annak, hogy az adott előírás hogyan mutat túl az uniós kötelező előírásokon:

A Bizottság 2006/576/EK ajánlásában az összetett takarmányokra előírt legfeljebb 5 mg/kg deoxinivalenol irányértékhez képest a vállalásban szereplő legfeljebb 2,5 mg/kg irányérték jelentős előrelépést jelent. A jogcím esetében konkrét laboratóriumi vizsgálattal kell alátámasztani és bizonyítani a jogcím teljesülését.

32/1999 (III.31.) FVM rendelet 4. § (2) Az állattartó saját tevékenységi és felelősségi körében köteles biztosítani, hogy az állatnak adott takarmány és folyadék ne tartalmazzon olyan anyagot, amely annak szenvedést vagy fájdalmat okozhat. Az állatnak - a terápiás, megelőzési vagy tenyésztéstechnikai beavatkozás céljából adott anyagok kivételével - csak olyan takarmány adható, amely a tudomány jelenlegi állása szerint nem befolyásolja kedvezőtlenül jólétét.

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

IIER szakasz

A kifizetés típusa

A járulékos költségek és az elmaradt bevétel alapján meghatározott egységköltség

Tartalmazza a tranzakciós költséget

Egyszeri kifizetés

Egyösszegű átalány

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Kötelezettségvállalás
A támogatás maximális mértéke évente eurónak megfelelő forintösszeg/ÁE
Állatsűrűség
Vágócsirke és gyöngyös
40,34
Pulyka (előnevelés)
18,40
Pulyka (utónevelés)
47,90
Fiatal liba
44,69
Növendék liba
52,41
Pecsenye kacsa
30,56

Növendék kacsá
44,62
Tyúk étkezési és tenyész célú tojó állomány növendék nevelés
13,58
Tyúk étkezési és keltetőtojástermelés
33,79
Mechanikai sérülés megelőzése
Vágócsirke és gyöngyös
6,34
Pulyka (előnevelés)
7,52
Pulyka (utónevelés)
33,39
Fiatal liba
31,42
Növendék liba
36,30
Pecsenye kacsá
18,23
Növendék kacsá
35,88
Tyúk étkezési és tenyész célú tojó állomány növendék nevelés
0,88
Tyúk étkezési és keltetőtojástermelés
3,76
Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása

Vágócsirke és gyöngyös
3,45
Pulyka (előnevelés)
1,77
Pulyka (utónevelés)
7,88
Fiatalliba
27,27
Növendékliba
26,57
Pecsenyekacsa
14,16
Növendékacsa
32,15
Tyúkétkezési és tenyész célú tojó állomány növendéknevelés
0,92
Tyúkétkezési és keltetőtojástermelés
5,57
Alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozás - tenyészbaromfi
Tyúk-tenyész
39,13
Tenyészpulyka
24,73
Törzskacsa
32,80

Törzsliba
30,82
Alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozás – árutermelő baromfi
Tyúk - étkezési tojástermelés
39,13

Számítási módszer

Állatjóléti többletvállalás a baromfiágazatban

A baromfiágazat EU szinten- mint intenzív állattenyésztési ágazat - több termékpálya esetében olyan állatjóléti szabályozással rendelkezik, mely eddig is túlmutatott a világ más részeihez viszonyítva. Példaképpen említhető a brojlercsirke, valamint az étkezési tojástermelés, ahol az Uniós előírások ma állatjólét tekintetében a legszigorúbbak. Megjegyzendő, hogy ezen elvárásoknak való megfelelés többletköltségekkel jár, azok teljesítése jellemzően rontja a hatékonyságot, növeli a költségeket. A gazdasági haszonállatok tartásának egyik sarkalatos pontja az 1 m² felületen elhelyezett/tartott élőtömeg kg, vagy darab mennyisége. A legtöbb esetben ezen paraméter az állati jólét mérőszám, holott ez egy jóval összetettebb fogalomkör. Ugyanakkor tisztában vagyunk azzal, hogy ez kétségtelenül jól mérhető és definiálható szám, mely a baromfiágazatban használt nyomonkövetési és dokumentációs rendszerekkel egyértelműen meghatározható és ellenőrizhető.

Kiegészítő információk

Nem releváns

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

eredményalapú (választási lehetőséggel)
 irányításalapú (választási lehetőséggel)
 hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőségek kapcsolódnak.

Kötelezettségvállalások (commitments):

A) célterület: Állatsűrűsége vonatkozó kötelezettség betartása érdekében a kedvezményezett köteles a támogatásba bevont állományok esetében - az alkalmazott technológiai sajátosságok figyelembevételével - az előírtnál 10%-kal nagyobb férőhelyet biztosítani.

B) célterület: Mechanikai sérülés megelőzése a jogszabályi előírásokon túlmutatató fajspecifikus követelmények biztosításával szükséges a sérülések elkerüléséről gondoskodni (pl. több etető és itatóhely biztosítása, hosszabb

ülőrúd, hőmérséklet, páratartalom, fény-előírások stb.).

C) célterület: Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása

A kedvezményezett köteles a 41/1997. (V. 28.) FM rendeletben foglalt előírásokon túlmutatóan - a nemzeti jogszabályi előírásoknak megfelelő - ivóvíz-minőségű vizet használni a baromfiállomány takarmányozásához.

D) célterület: Baromfiállományok alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozása - tenyészállatok esetén

A kedvezményezett köteles legfeljebb 2,5 mg/kg deoxinivalenol tartalmú tojótápot biztosítani a tenyészbaromfi fajok részére.

A kedvezményezett köteles gondoskodni az alacsony mikotoxintartalmú, összetett takarmányok beszerzéséről és azok etetéséről.

E) célterület: Baromfiállományok alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozása – árutermelő állományok esetén

A kedvezményezett köteles legfeljebb 2,5 mg/kg deoxinivalenol tartalmú tojótápot biztosítani az árutermelő baromfi fajok részére. A kedvezményezett köteles gondoskodni az alacsony mikotoxintartalmú, összetett takarmányok beszerzéséről és azok etetéséről.

Mi a szerződések időtartama?

5 éves kötelezettségvállalás

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 12. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD32_O18_U01_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Vágócsirke és gyöngyös egységkölsége	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U02_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Pulyka (előnevelés) egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U03_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Pulyka (utónevelés) egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U04_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Fiatal liba egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U05_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Növendék liba egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U06_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Pecsénye kacsza egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U07_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Növendék kacsza egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U08_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Tyúk étkezési és tenyész célú tojó állomány növendék nevelés egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U09_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Tyúk étkezési és keltetőtojástermeléstojástermelés egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U10_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Vágócsirke és gyöngyös egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U11_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Pulyka (előnevelés) egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U12_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Pulyka (utónevelés) egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U13_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Fiatal liba egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen

RD32_O18_U14_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Növendék liba egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U15_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Pecsénye kacsza egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U16_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Növendék kacsza egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U17_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Tyúk étkezési és tenyész célú tojó állomány növendék nevelés egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U18_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Tyúk étkezési és keltetőtojástermelés egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U19_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Vágócsirke és gyöngyös egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U20_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Pulyka (előnevelés) egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U21_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Pulyka (utónevelés) egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U22_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Fiala liba egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U23_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Növendék liba egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U24_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Pecsénye kacsza egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U25_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Növendék kacsza egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen

RD32_O18_U26_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Tyúk étkezési és tenyész célú tojó állomány növendék nevelés egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U27_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Tyúk étkezési és keltetőtojástermelés egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U28_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozás - tenyészbarmfi - Tyúk - tenyész egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U29_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozás - tenyészbarmfi - Tenyész pulyka egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U30_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozás - tenyészbarmfi - Törzskacsa egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U31_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozás - tenyészbarmfi - Törzsliba egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen
RD32_O18_U32_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozás – árutermelő baromfi - Tyúk - tojástermelés egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.44	Igen

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD32_O18_U01_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Vágócsirke és gyöngyös egységköltésége

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységköltéseken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységköltés értékével. Az egyes egységköltések a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletköltségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U02_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Pulyka (előnevelés) egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységköltéseken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységköltés értékével. Az egyes egységköltések a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletköltségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U03_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Pulyka (utónevelés) egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U04_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Fiala liba egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U05_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Növendék liba egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U06_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Pecsénye kacsá egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U07_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Növendék kacsá egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U08_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Tyúk étkezési és tenyész célú tojó állomány növendék nevelés egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U09_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Állatsűrűség - Tyúk étkezési és keltetőtojástermeléstojátermelés egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U10_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Vágócsirke és gyöngyös egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U11_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Pulyka (előnevelés) egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U12_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Pulyka (utónevelés) egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U13_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Fiala liba egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U14_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Növendék liba egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkötségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkötség értékével. Az egyes egységkötségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkötségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U15_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Pecsénye kacsza egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkölségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U16_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Növendék kacsza egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkölségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U17_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Tyúk étkezési és tenyész célú tojó állomány növendék nevelés egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkölségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U18_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Mechanikai sérülés megelőzése - Tyúk étkezési és keltetőtojástermelés egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkölségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U19_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Vágócsirke és gyöngyös egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletkölségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U20_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Pulyka (előnevelés) egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő

többletköltségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U21_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Pulyka (utónevelés) egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletköltségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U22_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Fiala liba egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletköltségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U23_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Növendék liba egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletköltségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U24_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Pecsénye kacsá egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletköltségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U25_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Növendék kacsá egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletköltségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U26_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Tyúk étkezési és tenyész célú tojó állomány növendék nevelés egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek

meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletköltségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U27_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Takarmányozáshoz ivóvíz-minőségű víz biztosítása - Tyúk étkezési és keltetőtojástermelés egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletköltségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U28_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozás - tenyészbaromfi - Tyúk - tenyész egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletköltségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U29_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozás - tenyészbaromfi - Tenyész pulyka egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletköltségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U30_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozás - tenyészbaromfi - Törzskacsa egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A táblázatban szereplő összegek ellentételezést biztosítanak a kedvezményezettek számára a vállalt kötelezettségek következtében felmerülő többletköltségek és elmaradt bevétel egy része vagy egésze tekintetében.

RD32_O18_U31_LU - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban - Alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozás - tenyészbaromfi - Törzsliba egységösszege

Független szakértők által készített háttérszámításon alapszik az egységösszeg meghatározása, amely a háttérszámításban meghatározott egységkölségeken alapul. Az egyes egységösszegek tehát megegyeznek az egységkölség értékével. Az egyes egységkölségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek

összetett takarmányokkal történő takarmányozás - tenyészbarmfi - Törzkacsa egységösszege (Támogatás - Egységes)	O.18 (egység: Számosállategységek)								
RD32_O18_U31_LU - Állatjóléti támogatások a barmfi ágazatban - Alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozás - tenyészbarmfi - Törzsliba egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	30,82	30,82	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.18 (egység: Számosállategységek)								
RD32_O18_U32_LU - Állatjóléti támogatások a barmfi ágazatban - Alacsony toxintartalmú összetett takarmányokkal történő takarmányozás - árutermelő barmfi - Tyúk - tojástermelés egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	39,13	39,13	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.18 (egység: Számosállategységek)								
ÖSSZESEN	O.18 (egység: Számosállategységek)	0,00	0,00	0,00	825 300,00	825 300,00	0,00	0,00	1 650 600,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	35 760 183,00	27 591 778,64	0,00	0,00	63 351 961,64
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	17 880 091,50	13 795 889,32	0,00	0,00	31 675 980,82
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

RD33_G16_ANB_70 - Állatjóléti támogatás a méhészeti ágazatban

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD33_G16_ANB_70
A beavatkozás neve	Állatjóléti támogatás a méhészeti ágazatban
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.18. Az állatjóléthez, az állatok egészségéhez, valamint a biológiai védelmi intézkedések megerősítéséhez nyújtott támogatás által érintett számosállategységek (száe) száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás megvalósítási területe Magyarország.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
6.5.3	Pollinációs rendszerek stabilitásának biztosítása	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.35 A KAP keretében támogatott méhkaptárak aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jellegű és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja:

A beavatkozás a méhcsaládok ökoszisztéma-szolgáltató képességének fejlesztését célozza meg azáltal, hogy támogatást nyújt a méhek jólétét szolgáló higiéniai, állatvédelmi körülmények, feltételek biztosításához. A méhcsaládok egészsége, kiegyensúlyozott fejlődése, avagy nyugalma elősegítésével a méhcsalád jobban ellenállhat a betegségeknek, így az egészséges méhcsalád ökoszisztéma-szolgáltatása is fokozható.

A méhcsaládok egészségét a kötelező méz visszahagyás azzal szolgálja, hogy a mézelvételt követő esetleges méhlegelő szűkösség idején a méhek nem használják fel saját testük tápanyagait, vagy nem a vitaminoktól és ásványi anyagoktól mentes mesterséges ételmezt használnak a fiasítás nevelésére, így az egyedek egészségesebbek maradnak, élettartamuk nem csökken. A lépcsere és építető keret használata is egészségmegőrző beavatkozás a kórokozók és varroa atka rendszeres eltávolítása következtében.

Az utóbbi időszakban a klímaváltozás és a közgazdasági körülmények romlása a méhészet ágazati eredményét is folyamatosan negatívan befolyásolja. Továbbá a fogyasztók részéről az egészséges ételeken túl a fenntarthatóság és az állatok jóléte is előtérbe került, azonban ezek többletköltségét nehéz a kész termékekben realizálni. Ezért célszerű azon méhtartókat támogatni, akik vállalják, hogy a méhcsaládoknak kedvezőbb higiéniai-, takarmányozási- és tartási körülményeket biztosítanak.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részben is alkalmazhatók (selection criteria):

- Agrár-végzettség,
- A méhészetben elismert termelői csoport tagság vagy elismert termelői szervezet tagság,
- Állatjóléti terv kidolgozása,
- A Tenyészet Információs Rendszerben nyilvántartott méhtartás időtartama,
- Az építető keret mint mechanikai varroa atka gyérítési módszer időszakos alkalmazása,
- Méhcsaládok száma,
- Tanúsítvánnyal rendelkező ökológiai minősítésű méhészet.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosultsági kritériumoknak megfelelő mezőgazdasági termelők:

- Természetes személyek
- Nyilvántartásban szereplő méhészek

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- A támogatást igénylő a Tenyészet Információs Rendszerben (TIR) a méhcsaládok tartójaként szerepel.
- A Tenyészet Információs Rendszerben a tartás kezdete a kérelembenyújtást napját legalább három évvel megelőzi
- A támogatást igénylő tenyészete(i) és a kaptárok maradéktalanul megfelelnek a hatályban lévő állatjóléti előírásoknak.
- A támogatást igénylő érvényes Országos Magyar Méhészeti Egyesületi (OMME) tagsággal rendelkezik

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

- A méz visszahagyására vonatkozó kötelezettség betartása érdekében a támogatást igénylő köteles a támogatott méhészetben, méhcsaládonként, a mézelvételtkor (pergetéskor) évente egyszer 4 kg mézet visszahagyni. A méhészetre vonatkozó jogszabályok nem írják elő méz visszahagyására vonatkozó kötelezettséget, ezért ennek teljesítése többletvállalásnak tekinthető. A méz visszahagyására vonatkozó

kötelezettség teljesülése – a méhek nyugalmi időszakán kívül – az élelmékészlet meglétével ellenőrizhető.

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- méz visszahagyás miatti bevételkiesés
- a mézes keretek visszahagyása a fészekben csökkenti a fiasítás terjedelmét, így a népesség fejlődését negatívan befolyásolja, s ez a következő hordási csúcsonál termelési kiesést okoz. A méhcsaládok fenntartásához és fejlődéséhez olyan keretek visszahagyása szükséges, amely legalább 4 kg mézet tartalmaz. A méhésznek lehetősége van döntenie arról, hogy – az adott gazdaság környezetét figyelembe véve – adott évben mely időszak indokolja leginkább a többletméz méhcsaládoknál történő visszahagyását

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutat túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

- 119/2007. (X. 18.) FVM rendelet a tartási helyek, a tenyészetek és az ezekkel kapcsolatos egyes adatok országos nyilvántartási rendszeréről;
- Az Európai Parlament és a Tanács 853/2004/EK rendelete (2004. április 29.) az állati eredetű élelmiszerek különleges higiéniai szabályainak megállapításáról;
- 70/2003. (VI. 27.) FVM rendelet a méhállományok védelméről és a mézelő méhek egyes betegségeinek megelőzéséről és leküzdéséről szóló;
- 15/1969. (XI. 6.) MÉM rendelet a méhészettről;
- 41/1997. (V. 28.) FM rendelet az Állat-egészségügyi Szabályzat kiadásáról.
- 2019. évi LVI. törvény az állattenyésztés szabályozásához szükséges törvényi szintű rendelkezésekről
- 81/2009. (VII. 10.) FVM rendelet a kölcsönös megfeleltetés körébe tartozó ellenőrzések lefolytatásával, valamint a jogkövetkezmények alkalmazásával kapcsolatos szabályokról.

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

Kötelezettségvállalások részletes indokolása (hogyan mutat túl az uniós kötelező előírásokon):

A méhészetre vonatkozó hazai és uniós jogszabályok nem írnak elő méz visszahagyására vonatkozó kötelezettséget, ezért ennek teljesítése többletvállalásnak tekinthető, és állatjóléti szempontból a fentiekben részletezett okok miatt, a méz visszahagyására vonatkozó kötelezettség bevezetése a hazai méhészeti gyakorlatba, mindenképpen indokolt.

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

IIER szakasz

A kifizetés típusa

A járulékos költségek és az elmaradt bevétel alapján meghatározott egységköltség

Tartalmazza a tranzakciós költséget

Egyszeri kifizetés

Egyösszegű átalány

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Kötelezettségvállalás	A támogatás maximális mértéke (eurónak megfelelő forintösszeg/méhcsalád/év)
Mézvisszahagyási kötelezettség	15

Számítási módszer

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az eladható méz mennyiségének csökkenéséből adódó bevételkiesés. A bevételkiesés mértéke a különböző méztípusok elmúlt három évi nagybani átlagára alapján lett kalkulálva.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

- eredményalapú (választási lehetőséggel)
 irányításalapú (választási lehetőséggel)
 hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőségek kapcsolódnak.

Kötelezettségvállalások (commitments):

- A méz visszahagyására vonatkozó kötelezettség betartása érdekében a támogatást igénylő köteles a támogatott méhészetben, méhcsaládonként, a mézelvételnélkor (pergetéskor) évente egyszer 4 kg mézet visszahagyni. A méhészetre vonatkozó jogszabályok nem írják elő méz visszahagyására vonatkozó kötelezettséget, ezért ennek teljesítése többetvállalásnak tekinthető. A méz visszahagyására vonatkozó kötelezettség teljesülése – a méhek nyugalmi időszakán kívül – az élelmiszerlánc ellenőrzéssel ellenőrizhető.

Mi a szerződések időtartama?

5 éves kötelezettségvállalás

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 12. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

RD33b_G17_AMR_70 - Antimikrobiális rezisztencia elleni küzdelem kompenzációs kifizetése

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD33b_G17_AMR_70
A beavatkozás neve	Antimikrobiális rezisztencia elleni küzdelem kompenzációs kifizetése
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.18. Az állatjóléthez, az állatok egészségéhez, valamint a biológiai védelmi intézkedések megerősítéséhez nyújtott támogatás által érintett számosállategységek (száe) száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás megvalósítási területe Magyarország.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO9 Az uniós mezőgazdaság által az élelmiszerekkel és az egészséggel kapcsolatos társadalmi igényekre adott válasz javítása, többek között a magas minőségű, biztonságos és tápláló, fenntartható módon termelt élelmiszerek, az élelmiszer-pazarlás mérséklése, az állatjólét fokozása és az antimikrobiális rezisztencia elleni küzdelem terén

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
9.1.1	Állatjóléti elvárásoknak való megfelelés és a haszonállatok természetes igényeinek kielégítése	1	Igen
9.1.2	Általános higiéniai és biológiai biztonsági feltételek javítása, élelmiszerbiztonság növelése	1	Igen
9.1.3	Állategészségügyi problémák megelőzése, előrejelző rendszerek	1	Részben

	kialakítása/fejlesztése		
9.2.2	Okszerű antibiotikum-felhasználás az állattartásban	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.43 Az antimikrobiális szerek használatának korlátozására irányuló, támogatott intézkedésekkel (megelőzés/csökkentés) érintett számosállategységek (száe) aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jellegét és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja:

A különböző antimikrobiális szerekkel szemben ellenálló kórokozók terjedése egyre nagyobb egészségügyi és gazdasági károkat okoz világszerte. Az antimikrobiális rezisztencia (AMR) az állat- és humánegészségügyet egyaránt érinti.

A nemzetközi és Uniós elvárások alapján új, kiemelt feladat az AMR elleni védekezést szolgáló intézkedések finanszírozásának biztosítása.

A fentiekre való tekintettel, összhangban a vonatkozó **nemzetközi, Uniós és hazai szakmai törekvésekkel, stratégiákkal, ajánlásokkal**, szükséges a hazai állattenyésztésben az antimikrobiális szerek, elsősorban az antibiotikumok felelős, fenntartható használatának szorgalmazása, és különösen a humánegészségügyi szempontból kritikus hatóanyagok alkalmazásának visszaszorítása. Hazánk az ún. ESVAC jelentés alapján az 5. legmagasabb adatokkal rendelkezik Európában az állategységre vetített antimikrobiális szereladások tekintetében, az AMR monitoring adatok alapján pedig az élelmiszertermelő állatokból származó szövetekben jelentős a rezisztens zoonotikus és kommenzalista kórokozók előfordulása.

A támogatási program ellentételezi **az uniós és nemzeti szinten megállapított követelményeken túlmutató**, az antimikrobiális rezisztencia visszaszorítására vonatkozóan tett kötelezettségvállalások következtében felmerülő többletköltségeket az élelmiszertermelő állatállományokban.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részben is alkalmazhatók (selection criteria):

- A mezőgazdasági termelő szakképzettsége
- Járványvédelemhez kapcsolódó tevékenységek
- Állami elismeréssel rendelkező együttműködésben való részvétel

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries:

Jogosultsági kritériumoknak megfelelő mezőgazdasági termelők:

- Természetes személyek
- Jogi személyiségű vállalkozások (gazdasági társaságok+szövetkezetek (különösen szociális szövetkezetek)
- Jogi személyiségű nonprofit szervezetek (egyházi jogi személyek, alapítványok, nonprofit gazdasági társaságok)

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

A támogatást igénylő FELIR azonosító számmal és aktív tenyésztéskóddal rendelkezik

- A támogatást igénylő a Tenyészet Információs Rendszerben nyilvántartott tenyészetében támogatható állatot tart.

- A támogatást igénylőnek a feltüntetett, aktív létesítmény azonosítókkal rendelkező tartási helyei maradéktalanul megfelelnek a hatályban lévő állatjóléti előírásoknak.
- Az adott állatfajra vonatkozó jelölési és nyilvántartási, továbbá a tenyésztésre vonatkozó nyilvántartási szabályok betartása.
 - A támogatást igénylő rendelkezik az állatok állat-egészségügyi felügyelete érdekében szolgáltató állatorvossal kötött, érvényes, írásbeli szerződéssel

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

- Mintavétel és rezisztencia vizsgálat elvégzése sertés, baromfi, szarvasmarha esetében, nagylétszámú állattartó telepeken
- Antibiotikum-csökkentési terv kidolgozása sertés, baromfi, szarvasmarha esetében, nagylétszámú állattartó telepeken és a terv félévente történő felülvizsgálata, dokumentált állatorvosi helyszíni látogatással.
- Preventív termékek alkalmazása baromfi esetében, nagylétszámú állattartó telepeken
- Elektronikus adatgyűjtési rendszer alkalmazása sertés, baromfi, szarvasmarha esetében, nagylétszámú állattartó telepeken

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- laboratóriumi érzékenységi vizsgálatok elvégzésének többletköltsége
- a támogatott intézkedések végrehajtásához szükséges többlet munkaerő költsége;
- a beavatkozásokhoz szükséges anyagok költsége;
- preventív termékek alkalmazása esetén a támogatható takarmányadalékok többletköltsége
- elektronikus adatgyűjtési rendszer alkalmazásának többletköltsége.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés
SMR09	A Tanács 2008/119/EK irányelve (2008. december 18.) a borjak védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról: 3. és 4. cikk
SMR10	A Tanács 2008/120/EK irányelve (2008. december 18.) a sertések védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról: 3. és 4. cikk
SMR11	A Tanács 98/58/EK irányelve (1998. július 20.) a tenyésztés céljából tartott állatok védelméről: 4. cikk

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

- A Tanács 1998. július 20-i 98/58/EK irányelve a tenyésztés céljából tartott állatok védelméről;
- Az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2016/429 rendelete (2016. március 9.) a fertőző állatbetegségekről és egyes állategészségügyi jogi aktusok módosításáról és hatályon kívül helyezéséről („Állategészségügyi rendelet”)
- Az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2017/625 rendelete (2017. március 15.) az élelmiszer- és takarmányjog, valamint az állategészségügyi és állatjóléti szabályok, a növényegészségügyi szabályok, és a növényvédő szerekre

vonatkozó szabályok alkalmazásának biztosítása céljából végzett hatósági ellenőrzésekről és más hatósági tevékenységekről

Az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2019/6 rendelete (2018. december 11.) az állatgyógyászati készítményekről és a 2001/82/EK irányelv hatályon kívül helyezéséről

•Az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2019/4 rendelete (2018. december 11.) a gyógyszeres takarmányok előállításáról, forgalomba hozataláról és felhasználásáról, a 183/2005/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról, valamint a 90/167/EGK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről

•2019. évi LVI. törvény az állattenyésztés szabályozásához szükséges törvényi szintű rendelkezésekről;

• 2008. évi XLVI. törvény az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről

• 578/2020. (XII. 14.) Korm. rendelet az élelmiszerlánc-felügyeleti információs rendszer működéséről

•128/2009. (X. 6.) FVM rendelet az állatgyógyászati termékekről

• 65/2012. (VII. 4.) VM rendelet a takarmányok előállításának, forgalomba hozatalának és felhasználásának egyes szabályairól

• 41/1997. (V. 28.) FM rendelet az Állat-egészségügyi Szabályzat kiadásáról

•32/1999. (III. 31.) FVM rendelet a mezőgazdasági haszonállatok tartásának állatvédelmi szabályairól

•119/2007. (X. 18.) FVM rendelet a tartási helyek, a tenyészetek és az ezekkel kapcsolatos egyes adatok országos nyilvántartási rendszeréről;

•45/2019. (IX. 25.) AM rendelet az állattenyésztés részletes szabályairól;

•99/2002. (XI. 5.) FVM rendelet a szarvasmarhafajok egyedeinek jelöléséről, valamint

•Egységes Nyilvántartási és Azonosítási Rendszeréről;

•83/2015. (XII. 16.) FM rendelet a sertések jelöléséről, valamint Egységes Nyilvántartási

•és Azonosítási Rendszeréről;

•120/2007. (X. 18.) FVM rendelet a Baromfi Információs Rendszer létrehozásáról és

•működtetésének rendjéről;

Nyilvántartási és Azonosítási Rendszeréről;

•188/2019. (VII. 30.) Korm. rendelet az állattenyésztésről;

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

A) célterület: Rezisztencia vizsgálat elvégzése

Baseline:

-AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS (EU) 2019/6 RENDELETE (2018. december 11.) az állatgyógyászati készítményekről és a 2001/82/EK irányelv hatályon kívül helyezéséről

-Az állatgyógyászati termékekről szóló 128/2009. (X. 6.) FVM rendelet

Annak részletes ismertetése, hogy az adott előírás hogyan mutat túl az uniós kötelező előírásokon:

A 2019/6/EU rendelet nem írja elő rezisztencia vizsgálat elvégzését az egyes antimikrobiális kezeléseket megelőzően.

Az állatgyógyászati termékekről szóló 128/2009. (X. 6.) FVM rendelet 76. § (14) bekezdése választható, és nem kötelező lehetőségként tartalmazza a CIA hatóanyagú készítménnyel való kezelés előtt az adott esetből vett mintán történő laborvizsgálat elvégzését vagy a rendszeres telepi vizsgálatot. CIA-tól eltérő hatóanyag esetében pedig nem tartalmaz semmilyen kötelezettséget érzékenységi teszt elvégzésére.

A fentiek alapján a rendszeres telepi rezisztencia vizsgálat elvégzése, valamint a nem CIA hatóanyagokkal való kezelések előtt is a laboratóriumi vizsgálatok eredményének figyelembevétele a nemzeti jogszabályon túlmutató vállalás az állattartó telep részéről.

B.) Célterület: Antibiotikum-csökkentési terv kidolgozása

Baseline:

- AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS (EU) 2019/6 RENDELETE (2018. december 11.) az állatgyógyászati készítményekről és a 2001/82/EK irányelv hatályon kívül helyezéséről
- Az állatgyógyászati termékekről szóló 128/2009. (X. 6.) FVM rendelet

Annak részletes ismertetése, hogy az adott előírás hogyan mutat túl az uniós kötelező előírásokon:

A 2019/6/EU rendelet nem írja elő telepi csökkentési terv elkészítését.

A nemzeti jogszabály, a 128/2009. (X. 6.) FVM rendelet 76. § (14) bekezdése előírja, hogy „Az állattartó telepet ellátó szolgáltató állatorvos a nagy létszámú állattartó telepek antibiotikum felhasználásának csökkentése érdekében kötelezően végrehajtandó antibiotikumfelhasználás-csökkentési tervet dolgoz ki a telep számára a NÉBIH által kiadott és honlapján közzétett, az antibiotikum-kezelés minimumkövetelményeiről szóló útmutató alapján, amelyet éves önellenőrzés keretében köteles felülvizsgálni. Az antibiotikumfelhasználás-csökkentési terv végrehajtását a szolgáltató állatorvos felügyeli.”

A támogatott intézkedés célja, hogy a csökkentési tervet, annak végrehajtását az előírtnál gyakrabban, félévente, dokumentált módon ellenőrizze az állatorvos, melyet helyszíni látogatással is össze kell kötnie.

C.) Célterület: Preventív termékek alkalmazása

Baseline:

- a mezőgazdasági haszonállatok tartásának állatvédelmi szabályairól szóló 32/1999 (III.31.) FVM rendelet
- AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 767/2009/EK RENDELETE (2009. július 13.) a takarmányok forgalomba hozataláról és felhasználásáról, az 1831/2003/EK rendelet módosításáról, valamint a 79/373/EGK tanácsi irányelv, a 80/511/EGK bizottsági irányelv, a 82/471/EGK, 83/228/EGK, 93/74/EGK, 93/113/EK és 96/25/EK tanácsi irányelv és a 2004/217/EK bizottsági határozat hatályon kívül helyezéséről
- AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 1831/2003/EK RENDELETE (2003. szeptember 22.) a takarmányozási célra felhasznált adalékanyagokról

Annak részletes ismertetése, hogy az adott előírás hogyan mutat túl az uniós kötelező előírásokon:

Uniós jogszabály nem teszi kötelezővé az immunrendszer működését támogató adalékok adását a baromfiállományok részére. A 767/2009/EK rendelet 6. és 8. cikke lefekteti a tiltott anyagok alkalmazásának tilalmát a takarmányokban, továbbá szabályozza a bekevert takarmány-adalékok mennyiségét.

A 32/1999 (III.31.) FVM rendelet 4. § (2) azt mondja ki, hogy „Az állattartó saját tevékenységi és felelősségi körében köteles biztosítani, hogy az állatnak adott takarmány és folyadék ne tartalmazzon olyan anyagot, amely annak szenvedést vagy fájdalmat okozhat. Az állatnak - a terápiás, megelőzési vagy tenyésztéstechnikai beavatkozás céljából adott anyagok kivételével - csak olyan takarmány adható, amely a tudomány jelenlegi állása szerint nem befolyásolja kedvezőtlenül jólétét.”

A tervezett intézkedés tehát mind az uniós, mind a nemzeti előírásokon is túlmutat.

D.) Célterület: Elektronikus adatgyűjtési rendszer alkalmazása

Baseline

- AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS (EU) 2019/6 RENDELETE (2018. december 11.) az állatgyógyászati készítményekről és a 2001/82/EK irányelv hatályon kívül helyezéséről
- A BIZOTTSÁG (EU) 2021/578 RENDELETE az (EU) 2019/6 európai parlamenti és tanácsi rendeletnek az antimikrobiális szerek értékesített mennyiségével és állatokon történő alkalmazásával kapcsolatos adatgyűjtésre vonatkozó követelmények tekintetében történő kiegészítéséről
- BIZOTTSÁG (EU) 2022/209 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE (2022. február 16.) az antimikrobiális szerek értékesített mennyiségének és állatokon történő alkalmazásának meghatározása céljából az (EU) 2019/6 európai parlamenti és tanácsi rendelet szerint gyűjtendő és jelentendő adatok formátumának meghatározásáról
- Az állatgyógyászati termékekről szóló 128/2009. (X. 6.) FVM rendelet

Annak részletes ismertetése, hogy az adott előírás hogyan mutat túl az uniós kötelező előírásokon:

A 2019//EU rendelet és a végrehajtását szolgáló 2021/578/EU és 2022/209/EU rendeletek lefektetik, hogy a tagállamoknak az antimikrobiális szerek állatokban történő felhasználására vonatkozó adatokat gyűjtik, és arról 2024-től adatokat szolgáltatnak az Európai Gyógyszerügynökség részére.

Ezen kötelezettség teljesítésének előkészítése érdekében a 2021 augusztusában megjelent nemzeti rendeletmódosítás 2022. január 28-tól kötelezően bevezette az élelmiszertermelő állatokban felhasznált antibiotikum hatóanyagú készítményekre vonatkozó adatbejelentést a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (NÉBIH) elektronikus rendszerébe.

Ugyanakkor sem az Unió, sem a nemzeti rendelet nem írja elő azt, hogy az adatok gyűjtését, tárolását milyen módon, milyen technológiával kell teljesíteni az állattartó telepek szintjén.

Az állattartó létesítményekben a kívánt adatok elektronikus rendszerben történő összegyűjtése, az erre alkalmas szoftverek, telepi irányítási rendszerek alkalmazása olyan, plusz költségekkel járó többletvállalás az állattartó részéről, mely megkönnyíti az adatgyűjtést és az adatszolgáltatást is a hatóság felé.

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

IIER szakasz

A kifizetés típusa

A járulékos költségek és az elmaradt bevétel alapján meghatározott egységköltség

Tartalmazza a tranzakciós költséget

Egyszeri kifizetés

Egyösszegű átalány

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Kötelezettségvállalás
Maximális támogatási összeg (euró)
Rezisztencia vizsgálat elvégzése
657
Antibiotikum-csökkentési terv kidolgozása

58,7 euró/telep/év
Preventív termékek alkalmazása Vágócsirke
4,33 euró/ÁE
Preventív termékek alkalmazása Szabadtartásos csirke
4,58 euró/ÁE
Preventív termékek alkalmazása Tyúk
3,98 euró/ÁE
Preventív termékek alkalmazása Növendék pulyka
10,9 euró/ÁE
Preventív termékek alkalmazása Pecsenyeliba
5,13 euró/ÁE
Preventív termékek alkalmazása Fiatalliba
6,9 euró/ÁE
Preventív termékek alkalmazása Növendék liba
9,6 euró/ÁE
Preventív termékek alkalmazása Pecsenye kacsa
7,68 euró/ÁE
Preventív termékek alkalmazása Növendék kacsa
12,2 euró/ÁE
Preventív termékek alkalmazása Előnevelt pulyka
1,36 euró/ÁE
Preventív termékek alkalmazása Jérce
0,53 euró/ÁE
Elektronikus adatgyűjtési rendszer alkalmazása
1643,8 euró/telep/év

Az egységösszegek maximumok, és túligénylés esetén visszaosztásra kerül sor

Számítási módszer

-Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét.

A számítások alapja

NÉBIH adatok alapján, kerekített állatállomány-adatok azon fajok esetében, melyekre a KAP Stratégiai Terv vonatkozik. Az állategészségügyi szabályok bizonyos esetekben állatlétszámhoz kötött intézkedéseket írnak elő, így szükséges a kis-és nagylétszámú telepek elkülönítése.

Nagy létszámú telepek száma összesen: 5300

Szarvasmarha

Állatállomány: 991 000

Nagylétszámú telepek száma: 1800

Sertés

Állatlétszám összesen: 2,8 millió

Nagylétszámú telepek száma: 900 (2,7 millió állat)

Baromfi

Állatlétszám összesen: 60 500 000

Nagylétszámú telepek száma: 2600 (57 millió állat)

Kiegészítő információk

Output érték:

A tyúkok száma 2020. december 1-jén 28,9 millió volt, hazánkban 2020. év elején újra megjelent a madárinfluenza, amely elsősorban a kacsá- és lúdtartók állományait érintette.

Ennek hatására a kacsáállomány 32%-kal, közel 3,0 millióra, a lúdállomány 29%-kal, 798 ezerre esett vissza az előző év azonos időszakához képest.

A pulykaállomány 2,7 millió volt, ami 3,7%-os növekedést jelent 2019 decemberéhez viszonyítva. ~ kb. 35,4 millió állomány.

Számítás:

Sertés: 2,7 millió állat x ~0,275 = 742.000 SZÁE

Baromfi (strucc együtttható kivételével): 35,4 millió állat x 0,02= 708.000 SZÁE

Szarvasmarha 991 000 állat x ~0,8 = 792.800 SZÁE

Összesen: 2.242.800 SZÁE

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet

Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

eredményalapú (választási lehetőséggel)

irányításalapú (választási lehetőséggel)

hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőséget kapcsolódnak.

Kötelezettségvállalások (commitments):

• Mintavétel és rezisztencia vizsgálat elvégzése

A 27/2021. (VIII. 11.) AM rendelettel módosított, az állatgyógyászati termékekről szóló 128/2009. (X. 6.) FVM rendelet többek között előírja, hogy élelmiszer-termelő állat esetében gyógykezelés és metafilaxis céljára a 3. és 4. generációs cefalosporin, kolisztin és fluorokinolon hatóanyagú állatgyógyászati készítmények akkor alkalmazhatók, ha az érintett állatállományban az elhullott vagy beteg állatokból vett mintán elvégzett érzékenységi vizsgálat vagy az adott állattartó telep vonatkozásában havi rendszerességgel elvégzett telepi rezisztenciavizsgálat indokolja. A legmegfelelőbb, célzott gyógyszeres terápia kialakítása érdekében különösen fontos legalább a humánegészségügyi szempontból kritikus fontosságú hatóanyagok alkalmazását megelőzően laboratóriumi érzékenységi vizsgálat elvégzése egy erre akkreditált laboratóriumban. A hatásosnak bizonyuló hatóanyaggal végzett célzott terápia csökkenti a rezisztencia kialakulásának kockázatát, és az állati megbetegedés zoonotikus veszélyeit is. Az állatállományok egészségét veszélyeztető kórokozók ellenálló képességének kimutatására irányuló laboratóriumi rezisztencia vizsgálatok elvégzésével lehetővé válik az egyes bakteriális megbetegedések célzottabb gyógykezelése, ezáltal a rezisztencia terjedésének csökkentése, továbbá a humánegészségügyi szempontból legkockázatosabb, ún. kritikus fontosságú antimikrobiális szerek alkalmazásának visszaszorítása.

A kedvezményezettek vállalják, hogy az állattartó telep kezelő állatorvosa által legalább havi rendszerességgel rezisztenciavizsgálatot végeztenek a telepi rezisztenciaterkép kialakítása érdekében, és/vagy egyedi esetekben érzékenységi vizsgálatokat végeznek, valamint minden antibiotikum-kezelés ezen vizsgálati eredmények figyelembevételével kerül meghatározásra.

A támogatás a rezisztencia vizsgálat akkreditált laboratóriumban történő elvégzésére és az ahhoz kapcsolódó mintavételekre terjed ki.

• Antibiotikum-csökkentési terv kidolgozása

A módosított 128/2009. FVM rendelet alapján a nagylétszámú állattartó telepeknek 2022. január 28-tól antibiotikumfelhasználás-csökkentési tervet kell kidolgozniuk, melyet éves önellenőrzés keretében kell felülvizsgálniuk. A jogszabály alapján a tervet a telepeket ellátó szolgáltató állatorvos dolgozza ki. Lényege az adott telepen alkalmazott technológiák, járványvédelmi intézkedések újragondolása annak érdekében, hogy kizárólag indokolt esetben kerüljön sor az antibiotikumok alkalmazására.

A kedvezményezettek félévente dokumentáltan felülvizsgálják a szolgáltató állatorvos által a csökkentési tervüket és a benne foglalt intézkedések hatékonyságát, különösen a telepi antibiotikum felhasználási adatok függvényében, és szükség esetén módosítják

• Preventív termékek alkalmazása

Minden olyan takarmányadalék, mely a tudományos kísérletekkel igazolt hatás alapján, a kiadott forgalombahozatali engedélyében szereplő indikációja vagy termékleírása alapján fokozza az állatállományok megbetegedésekkel szembeni ellenálló-képességét, csökkenti a gyógykezelések szükségességét, ezáltal az antimikrobiális rezisztencia kockázatát. A támogatható takarmányadalékok szerves savak, pre- és probiotikumok, valamint növényi kivonatok, melyek igazoltan szolgálják a patogén kórokozók visszaszorítását, az állatok ellenállóképességét és általános egészségi állapotát.

A kedvezményezettek rendszeresen és dokumentáltan alkalmaznak az állatállomány ellenállóképességét fokozó takarmánykiegészítőket.

•Elektronikus adatgyűjtési rendszer alkalmazása

A 128/2009. (X. 6.) FVM rendeletet módosító 27/2021. (VIII. 11.) AM rendelet – összhangban az állatgyógyászati készítményekre irányadó, és 2022. január 28-tól alkalmazandó 2019/6/EU rendelet által megállapított adatgyűjtési és adatszolgáltatási kötelezettséggel – előírja az élelmiszertermelő állatokban felhasznált antimikrobiális szerekre vonatkozó adatok gyűjtését és hatóság felé történő jelentését. Az adatgyűjtés és adatszolgáltatás megkönnyítése érdekében szükséges támogatni az állattartó telepeken elektronikus telepírányítási rendszerek használatát, melyek lehetővé teszik az antimikrobiális szerekkel történt gyógykezelések nyomonkövetését, így hozzájárulnak a kívánt adatok összegyűjtéséhez.

Az elektronikus adatgyűjtési rendszer alkalmazása nem jogszabályi kötelezettség, hanem azon túlmutató, önkéntes vállalás, melynek megvalósítása többletköltséget jelent az állattartó számára.

A kedvezményezettek olyan elektronikus adatgyűjtési rendszert, telepírányítási szoftvert működtetnek és alkalmaznak az állattartó telepen, mely lehetővé teszi a gyógykezelések naprakész nyomonkövetését és megkönnyíti a központi hatóság számára történő adatszolgáltatást, valamint a hatósági ellenőrzések lefolytatását, továbbá kommunikálni képes a hatósággal

Mi a szerződések időtartama?

5 éves kötelezettségvállalás

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 12. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD33b_O18_U01_LU - Rezisztencia vizsgálat elvégzése: Sertés egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Nem
RD33b_O18_U02_LU - Rezisztencia vizsgálat elvégzése: Baromfi egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U03_LU - Rezisztencia vizsgálat elvégzése: Szarvasmarha egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U04_LU - Antibiotikum-csökkentési terv kidolgozása: Sertés egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U05_LU - Antibiotikum-csökkentési terv kidolgozása: Baromfi egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U06_LU - Antibiotikum-csökkentési terv kidolgozása: Szarvasmarha egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U07_LU - Preventív termékek alkalmazása: Vágócsirke egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U08_LU - Preventív termékek alkalmazása: Szabadtartásos csirke egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U09_LU - Preventív termékek alkalmazása: Tyúk egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U10_LU - Preventív termékek alkalmazása: Növendék pulyka egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U11_LU - Preventív termékek alkalmazása: Pecsenyeliba egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U12_LU - Preventív termékek alkalmazása: Fiatal liba egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U13_LU - Preventív termékek alkalmazása: Növendék liba egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U14_LU - Preventív termékek alkalmazása: Pecsenye kacsza egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen

RD33b_O18_U15_LU - Preventív termékek alkalmazása: Növendék kacsza egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U16_LU - Preventív termékek alkalmazása: Előnevelt pulyka egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U17_LU - Preventív termékek alkalmazása: Jérce egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U18_LU - Elektronikus adatgyűjtési rendszer alkalmazása: Sertés egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U19_LU - Elektronikus adatgyűjtési rendszer alkalmazása: Baromfi egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen
RD33b_O18_U20_LU - Elektronikus adatgyűjtési rendszer alkalmazása: Szarvasmarha egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.43	Igen

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD33b_O18_U01_LU - Rezisztencia vizsgálat elvégzése: Sertés egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U02_LU - Rezisztencia vizsgálat elvégzése: Baromfi egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U03_LU - Rezisztencia vizsgálat elvégzése: Szarvasmarha egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U04_LU - Antibiotikum-csökkentési terv kidolgozása: Sertés egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U05_LU - Antibiotikum-csökkentési terv kidolgozása: Baromfi egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U06_LU - Antibiotikum-csökkentési terv kidolgozása: Szarvasmarha egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U07_LU - Preventív termékek alkalmazása: Vágócsirke egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U08_LU - Preventív termékek alkalmazása: Szabadtartásos csirke egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U09_LU - Preventív termékek alkalmazása: Tyúk egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U10_LU - Preventív termékek alkalmazása: Növendék pulyka egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U11_LU - Preventív termékek alkalmazása: Pecsényeliba egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U12_LU - Preventív termékek alkalmazása: Fiatal liba egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek

megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U13_LU - Preventív termékek alkalmazása: Növendék liba egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U14_LU - Preventív termékek alkalmazása: Pecsénye kacska egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U15_LU - Preventív termékek alkalmazása: Növendék kacska egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U16_LU - Preventív termékek alkalmazása: Előnevelt pulyka egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U17_LU - Preventív termékek alkalmazása: Jérce egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U18_LU - Elektronikus adatgyűjtési rendszer alkalmazása: Sertés egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra. A mellékletként csatolt „RD_33b_G17_AMR_70 - AMR háttérszámítás” dokumentum a támogatási egységek igazolását támogatja alá

RD33b_O18_U19_LU - Elektronikus adatgyűjtési rendszer alkalmazása: Baromfi egységösszege

Független szakértő szervezet által elkészített háttérszámítások igazolják a felmerült költségek kompenzációs mértékét. Az egységösszegek (unit amount) értékek megegyeznek az adott támogatási egységek támogatási összegével. Az egyes egységköltségek a beavatkozás 7. fejezetében részletezett módon kerültek meghatározásra.

RD33b_O18_U08_LU - Preventív termékek alkalmazása: Szabadtartásos csirke egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		4,58	4,58	4,58	4,58		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)							
	O.18 (egység: Számosállategységek)							
RD33b_O18_U09_LU - Preventív termékek alkalmazása: Tyúk egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		3,98	3,98	3,98	3,98		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)							
	O.18 (egység: Számosállategységek)							
RD33b_O18_U10_LU - Preventív termékek alkalmazása: Növendék pulyka egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		10,92	10,92	10,92	10,92		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)							
	O.18 (egység: Számosállategységek)							
RD33b_O18_U11_LU - Preventív termékek alkalmazása: Pecsenyeliba egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		5,13	5,13	5,13	5,13		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)							
	O.18 (egység: Számosállategységek)							
RD33b_O18_U12_LU - Preventív termékek alkalmazása: Fiatal liba egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		6,94	6,94	6,94	6,94		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)							
	O.18 (egység: Számosállategységek)							
RD33b_O18_U13_LU - Preventív termékek alkalmazása: Növendék liba egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		9,69	9,69	9,69	9,69		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)							
	O.18 (egység: Számosállategységek)							
RD33b_O18_U14_LU - Preventív termékek alkalmazása: Pecsenye kacsá egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		7,68	7,68	7,68	7,68		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)							
	O.18 (egység: Számosállategységek)							
RD33b_O18_U15_LU - Preventív termékek alkalmazása: Növendék kacsá egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		12,20	12,20	12,20	12,20		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)							
	O.18 (egység: Számosállategységek)							
RD33b_O18_U16_LU - Preventív termékek alkalmazása: Előnevelt pulyka egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		1,37	1,37	1,37	1,37		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)							
	O.18 (egység: Számosállategységek)							
RD33b_O18_U17_LU - Preventív termékek alkalmazása: Jérce egységösszege (Támogatás -	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		0,53	0,53	0,53	0,53		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)							

Egységes)	O.18 (egység: Számosállategységek)								
RD33b_O18_U18_LU - Elektronikus adatgyűjtési rendszer alkalmazása: Sertés egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		2,49	2,49	2,49	2,49			
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.18 (egység: Számosállategységek)								
RD33b_O18_U19_LU - Elektronikus adatgyűjtési rendszer alkalmazása: Baromfi egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		2,41	2,41	2,41	2,41			
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.18 (egység: Számosállategységek)								
RD33b_O18_U20_LU - Elektronikus adatgyűjtési rendszer alkalmazása: Szarvasmarha egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		3,59	3,59	3,59	3,59			
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.18 (egység: Számosállategységek)								
ÖSSZESEN	O.18 (egység: Számosállategységek)		1 600 000,00	1 600 000,00	1 600 000,00	1 600 000,00			6 400 000,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])		5 359 726,02	5 359 726,02	5 359 726,03	5 359 726,04			21 438 904,11
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])		2 679 863,01	2 679 863,01	2 679 863,02	2 679 863,02			10 719 452,06
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])								
	Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

RD35_F02_FEC_70 - Erdőkörnyezetvédelmi többéves kötelezettségvállalások (EKV)

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD35_F02_FEC_70
A beavatkozás neve	Erdőkörnyezetvédelmi többéves kötelezettségvállalások (EKV)
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.15. A környezetvédelem vagy az éghajlatváltozás területéhez kapcsolódó, a kötelező előírásokon túli kötelezettségvállalásokkal érintett hektárok (erdészet) vagy egyéb egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
6.3.2	A folyamatos borítást biztosító erdőgazdálkodással művelt erdőterületek arányának növelése	1	Igen
6.3.3	Erdők szerkezetének, korösszetételének javítása, erdőfelújítások ösztönzése	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.30 Az erdővédelemnek és az ökoszisztéma-szolgáltatások irányításának támogatására tett kötelezettségvállalásokkal érintett erdőterületek aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Célok:

A folyamatos erdőborítást biztosító, illetve az erdők biodiverzitásának védelmét jobban szolgáló művelési módokra való áttérés ösztönzése az erdők biodiverzitásának megerősítése mellett az erdők egyéb, védelmi és közjóléti szolgáltatásainak színvonalát is javítják. Az erdőgazdálkodás fenntarthatóságának biztosítása hosszú távon erőforrás-kímélő, az önkéntes erdőgazdálkodási többlet- vállalások pedig az erdők közjóléti és rekreációs szerepét is jelentősen növelhetik.

A beavatkozás jelentősen szélesebb választékot kínál az erdőgazdálkodók számára VP-hez képest, továbbá a

Tartalom:

Több éves, a törvényi kötelezettségeken túlmenő vállalásokra épülő ösztönzőkkel érhető el az erdőgazdálkodásban olyan több éves gazdálkodási módok és módszerek érdemi elterjedése, amelyek megfelelő választ tudnak adni a klímaváltozás hatásaira, illetve a növekvő ökológiai /ökoszisztéma szolgáltatás elvárásokra.

Célzott támogatás:

A különböző célprogramok lehetőséget biztosítanak a legkülönbözőbb adottságú erdőkben gazdálkodóknak arra, hogy az erdei adottságaihoz és ambícióikhoz mértén vállalhassanak környezeti vagy klíma célú gazdálkodási többlet-tevékenységet az erdeikben az egyszerű elemekből álló biodiverzitás-védelemtől az üzemmód váltásig.

Kiemelt módon célozza (előnyben részesítéssel) a NATURA 2000 és a hazai védelem alatt álló erdőterületeken gazdálkodók természetközeli erdőgazdálkodási gyakorlatokba való bekapcsolódását, így különösen az 9110, 9130, 9150, 9180, 91E0, 91F0, 91G0, 91H0, 91 I0, 91K0, 91L0, 91M0, 91N0 állományok élőhely-minőségének javítását.

Célprogramok:

1: Folyamatos erdőborítást biztosító művelési mód ösztönzése:

Örökerdő művelési módra átállás és fenntartás vagy faanyag termelést nem szolgáló művelési módra történő átállás (10 éves)

Az Evt. 29. § (1) bekezdés szerint az üzemmód az erdő faállományával való gazdálkodás során - az erdő természetességi állapotra vonatkozó alapelvárásával, rendeltetéseivel, valamint az erdőgazdálkodás korlátozásaiával összhangban - alkalmazandó erdőművelési és faállomány-gazdálkodási módszerek és eljárások átfogó rendszere. Az Evt. 29. § (2) bekezdés b) és c) és d) pontjai szerint az átmeneti, az örökerdő és a faanyag termelést nem szolgáló üzemmód a folyamatos erdőborítást szolgálja. A támogatás 10 éves, örökerdő átállási vagy örökerdő fenntartási terv alapján vehető igénybe.

2: Folyamatos javított felújítás vagy folyamatos szerkezetátalakítás (5–10 éves) Az erdőfelújításban a javított felújítást vagy szerkezet-átalakítást tarvágás nélkül kell elvégezni 5-10 éves időtartam alatt. A támogatás vágásos üzemmódú erdőben, az erdőtervbe foglalt kedvezőbb szerkezetű erdőfelújítási célállomány alapján vehető igénybe.

3. Idegenhonos fajok visszaszorítása (5 éves) Kifejezetten élőhely-védelmi célból történő beavatkozás, az idegen honos fa és cserje fajok visszaszorítása,

4: Tisztás visszaalakítása (5 éves): az Országos Erdőállomány Adattárban tisztásként nyilvántartott, de megkezdődött természetes beerdősüléssel érintett területen a tisztás visszaállítása és fenntartása

5: Kézimunka igényes ápolás (5 éves): Az Evt. az erdőfelújítások ápolásával kapcsolatban nem állapít meg külön szakmai szabályokat. Az Evt. Vhr. 36. § (1) bek. azt határozza meg, hogy az erdőfelújítást az egyes célállományok esetében mikor kell befejezni, azaz megfelelően életképes állapotba hozni. A kézimunka igényes ápolással biztosítható az, hogy a természetes erdősítésekben és az erdőszerkezet átalakításokban a biológiai sokféleség érdekében a megfelelő változatosság már a felújítások során kialakuljon és megfelelő ápolás mellett fennmaradjon.

6: Természetkímélő anyagmozgatás (5 éves): pl. ló, vasló, csúszda, kötélpálya közelítő kerékpár alkalmazása. Az Evt. 63. § (1) bekezdés szerint: az erdőgazdálkodó köteles az erdőgazdálkodási tevékenysége során az erdő talajának erózió és tömörödés elleni védelméről gondoskodni. Ezen kötelezettségen túlmutat a támogatott tevékenység során a talaj humuszos felső szintjének, valamint a visszamaradó fák törzsének kímélete érdekében tehető önkéntes vállalatás.

7: Moduláris – kis léptékű ökoszisztéma szolgáltatások (5 éves): elemenként választható kisebb léptékű erdőgazdálkodási vállalatások: olyan kisebb lépékű gazdálkodási elemek, amelyek az adott állomány egyedi jellegével összhangban vállalathatók. Ezek: mikro-élőhelyek megőrzése (pl. kis vízfelület, nagyon öreg / biotóp fák, vizes élőhely, gypfolt, böhönc, álló vagy fekvő holt fa, cserje-csoport, terméketlen terület); 2: odú kihelyezés; 3: makktálca kihelyezés és feltöltés/év; 4: szórvány elegyfák megőrzése; 6: közjóléti infrastruktúra gondozása. Más célprogrammal együtt nem igényelhető.

Kiválasztási kritériumok:

Előnyben részesülnek a Natura 2000 élőhelyek, különösen a 9110, 9130, 9150, 9180, 91E0, 91F0, 91G0, 91H0, 91K0, 91L0, 91M1, 91N0 jelű élőhelyek.

Vonatkozó jogszabályok:

2009. évi XXXVII törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról

61/2017. (XII.21.) FM rendelet az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról

383/2016 Korm. rendelet (XII.2.) a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről

Más intézkedésekkel való összhang: új célprogram és támogatott esetén kötelező képzés, továbbá tudásátadás és tanácsadás folyamatos elérhetősége szükséges a célprogramok megfelelő minőségű megvalósításhoz.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosult kedvezményezett:

:jogosult erdőgazdálkodó, aki erdőtervvel rendelkezik

Az erdőgazdálkodó fenntartható erdőgazdálkodást folytat, vagyis gazdálkodása megfelel az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvényben és a körzeti erdőtervben foglaltaknak, nem áll erdővédelmi vagy természetvédelmi szankció hatálya alatt.

Legkisebb támogatható terület: 0,5 ha, amely az adott célprogramra és időtartamra, évekre lebontott erdő-környezetgazdálkodási tervvel rendelkezik

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási

térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve

- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Speciális jogosultsági feltételek:

1. Örökerdő üzemmódra átállás vagy fenntartás esetén az erdőrészlet az Országos Erdőállomány Adattárban átmeneti vagy örökerdő (korábbi megnevezéssel: szálaló) üzemmódba van vagy arra áll át, továbbá átalakítási tervvel rendelkezik. Faanyagtermelést nem szolgáló üzemmódra átállás esetén az erdőrészlet az Országos Erdőállomány Adattárban faanyagtermelést nem szolgáló üzemmódra áll át. Állami vagy önkormányzati tulajdonban lévő erdők esetében támogatás csak a törvényben meghatározott kötelező hányadon felül folyamatos erdőborítást biztosító üzemmódokba sorolt és a programba vont erdőre adható. Az erdőrészlet nem állhat erdőfelújítási kötelezettség alatt.
2. Folyamatos javított felújítás vagy folyamatos szerkezetátalakítás: Az erdőrészlet az Országos Erdőállomány Adattárban vágásos üzemmódban van. Az erdőrészlet vágásérett. Az erdőfelújítás módja nem tarvágásos erdőfelújítás. Az erdőfelújítás időszak hossza, az első bontóvágástól kezdődően a végvágásig meghaladja az 5 vegetációs időszakot.
3. Az intenzíven terjedő idegen honos fafajjal való fertőzöttség ténye, mértéke az Országos Erdőállomány Adattárban rögzítésre került.
4. Az érintett terület Országos Erdőállomány Adattárban tisztásként nyilvántartott egyéb részlet és a természetes úton történt becserjésedés vagy beerdősülés ténye, mértéke rögzítésre került
5. A jogosult szerkezetátalakítást hajtott végre az aktuális erdőállományban, vagy a fakitermelést követően természetes mageredetű erdőfelújítást hajtott végre.
6. Az erdőben erdőterv szerinti fahasználati lehetőség végrehajtására kerül sor. Nem jogosult támogatásra a tisztítás, valamint – a fokozatos felújítóvágás bontóvágása, végvágása és a szálaló vágás végvágása kivételével – a véghasználati jellegű fakitermelés során végrehajtott anyagmozgatás.
7. Legalább 3-féle elem vállalása, összesen minimum 50 euró/ha - maximum 100 euró/ha értékben.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Támogatás típusa: egységköltség/hektár és egyéb kiegészítő elemek

Közös kötelezettségvállalások:

- a vállalt, támogatott gazdálkodási előírásokat dokumentáló gazdálkodási napló vezetése
- részvétel évenként egy kötelező képzésen, a kötelezettségvállalás első két évében

Célprogram-specifikus kötelezettségvállalások:

1. A beavatkozás eredményének az utolsó támogatás-kifizetést követően további 10 évig történő fenntartása, azaz a művelés módja nem változtatható (vissza) nem folyamatos erdőborítást biztosító üzemmódra. Örökerdő üzemmódra átállás vagy fenntartás és faanyag-termelést nem szolgáló üzemmódra áttérés esetén az erdőgazdálkodási tevékenységek gazdálkodási naplóban való naprakész nyilvántartása.
2. Az erdőfelújítás során a jogosult erdőrészletben szerkezetátalakítást hajt végre vagy annak elegységét, klíma rezilienciáját növeli (javított felújítás).
3. Idegenhonos egyedek visszaszorítása minden évben, a gazdálkodási naplóban a természeti értékekre gyakorolt hatás rögzítése
4. Tisztás fátlan állapotban tartása, valamint a gazdálkodási naplóban a természeti értékekre gyakorolt hatás

rögzítése

5. Erdőállományok kézimunka igényes ápolása során az újulat szabad fejlődését kézi ápolással kell folyamatosan biztosítani, továbbá az intenzíven terjedő, idegenhonos fa- és cserjefajok egyedeit vissza kell szorítani, a célállománynak megfelelő elegyarányt, továbbá a ritka elegyfajokat meg kell tartani

6. A támogatott eszközökkel a talaj humusz és felső szintjének védelmét, valamint a visszamaradó fatörzsek fokozott védelmét kell megvalósítani

7. A vállalt tevékenységi vagy megőrzési elemek betartása, a gazdálkodási naplóban a természeti értékekre gyakorolt hatás rögzítése

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

Vonatkozó jogszabályok:

2009. évi XXXVII törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról

1996. évi LIII törvény a természet védelméről

61/2017. (XII. 21.) FM rendelet az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról

383/2016 Korm. rendelet (XII. 2.) a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

A beavatkozásban foglalt, önkéntes vállalások nem képezik részét sem jogszabályi, sem a 10 évre szóló erdőtervekben foglalt gazdálkodási előírásoknak, sem az adott területre releváns Natura fenntartási terv alapján elrendelt gazdálkodási előírásoknak, vagyis minden esetben a kötelező előírásokon túlmutató, önkéntes gazdálkodási többlet-vállalást tartalmaz

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

IIER szakasz

A kifizetés típusa

A járulékos költségek és az elmaradt bevétel alapján meghatározott egységköltség

Tartalmazza a tranzakciós költséget

Egyszeri kifizetés

Egyösszegű átalány

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

1/a Örökerdő üzemmód átállás és fenntartás

Támogatott tevékenység műveletei: 1. év	Mennyiség (év)	Támogatási egységköltség (euro/év/ha)
Örökerdő üzemmódra váltás	1	236
Örökerdő átállást követő fenntartás 2 - 10. év	9	208

Támogatott kiegészítő tevékenységek	Támogatási egységköltség euro /egység
Fémkerítés, 10 fok feletti lejtés esetén létkerítés	8 de maximum 1 560 euro/ha.
Villanypásztor	5 de legfeljebb 518 euro/ha
Padka, rózsefonat, fatörzs 10 fok feletti lejtés esetén	17/100 méter, de legfeljebb 749 euro/ha

A kiegészítő tevékenységek egyszeri kifizetést jelentenek a vállalási időszak alatt.

1/b Örökerdő üzemmód fenntartása (1-10.): 50% támogatási intenzitás figyelembe vételével

Támogatott tevékenység műveletei	Mennyiség (év)	Támogatási egységköltség (euro/ha/év)
1 - 10. év		
Örökerdő fenntartás	10	104

1/c Faanyag termelést nem szolgáló üzemmódra átállás (1-10. év):

Támogatott tevékenység műveletei -10 év	Mennyiség (év)	Támogatási egységköltség (euro/ha/év)
Faanyagtermelést nem szolgáló üzemmód fenntartása összesen, kerekítve	10	79

2/a Folyamatos erdőszerkezet átalakítás:

Támogatott tevékenység műveletei (5-10 év)	

	Támogatási egységkölsége (euro/ha)
Első kivitel: Tölgy, bükk és egyéb kemény lomb	3 427
1.év ápolási költsége	356
Első kivitel: Egyéb lágylomb	2 392
1.év ápolási költsége	328
Ápolási költség 2. évtől max. 10. évig	(euro/ha/év)
Tölgy, bükk és egyéb kemény lomb	356
Egyéb lágylomb	328

2/b Szerkezetátalakítás alátelepítéssel történő állománykiegészítéssel (10 év):

Támogatott tevékenység műveletei (5-10 év)	Támogatás mértéke (euro/ha/év)
Támogatási egységkölség átlagos/év (kerekítve):	487

2/c Folyamatos javított felújítás az elegyesség növelésével (5-10 év):

Támogatott tevékenység műveletei (5-10 év)	Támogatási egységkölség (euro/ha/év)
Támogatási egységkölség átlagos: ha/év (kerekítve):	487

Kiegészítő elemek a 2/a, 2/b, 2/c műveletekhez:

-kerítés telepítése 8 euro/fm, de maximum 1560 euro/ha.

-villanypásztor: 5 euró/folyóméter, de max. 518 EUR/ha

-padka, rőzsefonat 10 fok feletti lejtés esetén: 17 EUR/100 folyóméter, de max. 749 EUR/ha

-Az akác célállomány típusról történő szerkezet-átalakítás + 10%

3.Intenzíven terjedő idegenhonos fafajok visszaszorítása céllal

évenkénti sarj leverés és naplózás (5 év): 249 euro/ha/év

Kiegészítő egyszerű művelet (szükség szerint): tuskókenés 156 EUR/ha

4.Tisztás visszaalakítása és fenntartása naplózással (5 év): 208 euro/ha/év

5. Kézimunka igényes ápolás természetes felújításban (1+5 év):

1.évben: 466 euro/ha

2.- 5. évben: 137 euro/ha

6. Természetkímélő anyagmozgatás (5 év):

Támogatott tevékenység műveletei	Támogatási egységköltség (euro/m ³)
Támogatási egységköltség EUR-ban	18 EUR/m ³
Legfeljebb 50 m ³ /ha felső korlát alkalmazásával	900 EUR/ha

7. Moduláris: kisléptékű ökoszisztéma szolgáltatások (5 éves):

1. mikro élőhelyek megőrzése (pl. holtfa, böhönc, telma): 5 db/ha

2. odú kihelyezés: 1 db/ha

3. makkfalca kihelyezés és feltöltése: 1 /db/ha/év,

4. élőhely-megőrzés: vizes – gyep – cserje (TN) – biotop fák: 5 db/ha

5. szórvány elegy megőrzés: ritka elegy: 1db/ha, egyéb elegy: 10 db/ha

6. kár-előrejelzés adatszolgáltatás: 1 db/év/ha

7. közjóléti és erdő-információs útvonal gondozása: útvonal: 100m (= 1 ha megfelelés)

Az egységköltség minden moduláris elemre egyaránt 10 EUR/egység mértékben meghatározva a vállalás többletköltsége és ösztönzése céljából.

A támogatás összege minimum 50 euro/ha/év, maximum 100 EUR/ha/év

Továbbá (moduláris): Minden vállalás esetében kötelező tevékenység, szakszemély bevonásával: egyszeri szakmai tervekészítés és térképi megjelölés, valamint gazdálkodási napló vezetése: **36 euro/ha/év/kérelem.**

Számítási módszer

Az egységköltség kalkulációt a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet végezte a korábbi évek tényszámai, valamint saját adatgyűjtése és elemzési módszertana alapján. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumban található.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

Az erdészeti ágazat részére nyújtott támogatások az EUMSZ 42. cikkén kívül esnek, így a versenyszabályok (állami támogatási szabályok) alkalmazandóak erre a beavatkozásra.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

- Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk
Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

- eredményalapú (választási lehetőséggel)
 irányításalapú (választási lehetőséggel)
 hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőségek kapcsolódnak.

A jogosult erdőgazdálkodók hét különböző célprogram közül választhatnak. Ezen belül eredmény-orientált a 2, 3, 4, 5 és 6. célprogram, míg a 7. célprogram kimondottan menedzsment (gazdálkodási gyakorlat) jellegű válladásokra ad lehetőséget. Az 1. célprogram is eredmény kitűzését célozza (üzemmód váltás), ugyanakkor a vállalás természeténél fogva még a 10 éves vállalási időszak alatt sem érhető el az eredmény, a gazdálkodó a megváltozó gazdálkodási móddal indul el az állandó erdőborítottságot biztosító eredmény felé, amely akár további 30 évet is igénybe vehet.

Mi a szerződések időtartama?

- 1.célprogram: 10 év
2.célprogram: 5-10 évig (állománytól függően)
3-7. célprogram: 5 év

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A jelen beavatkozás alapján támogatás olyan környezeti célok megvalósítására nyújtható, amely az állam által egyértelműen meghatározott környezeti célú feltételeken alapul, és a kifizetés függ a meghatározott feltételek és gazdálkodási módszerek teljesítésétől.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD35_O15_A01_HA - Erdő-környezetvédelmi vállalás céllal támogatott erdő hektár	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Átlagos		R.30; R.33	Igen

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD35_O15_A01_HA - Erdő-környezetvédelmi vállalás céllal támogatott erdő hektár

Az egységösszeg (UA) meghatározása "átlagos" módon történik, amelynek alapja a VP 2014-2021 tapasztalati számai.

A 2023 – 2028 időszakra az egy támogatott hektárra jutó átlagos egység-összeg kalkulációt befolyásoló szempontok:

2022. június 19-én a Vidékfejlesztési Program tapasztalati számai: 37.197.348 euró került lekötésre, 9418 hektáron történt kötelezettségvállalás.

Ugyanakkor a 2023-tól kezdődő időszakra a beavatkozás célcsoportja, tartalma és elvárt eredményei jelentősen változnak, amely befolyásolja a célérték és az átlagos egységösszeg kalkulációt.

Módosító szempontok:

- a) új elemek beillesztése, különösen a legkisebb, nem kiemelkedő környezeti értékkel bíró erdőterületeken gazdálkodók számára kialakított 7. célterület, amely a természetközeli erdőgazdálkodás alapjait jelentő, széles körben - akár laikus erdőgazdálkodó által is - megvalósítható, és egyben edukációs célokat szolgál.
- b) új célcsoportok megjelenése: magán erdőgazdálkodók mellett az állami erdőgazdaságok, nemzeti park igazgatóságok
- d) az egységköltségek valorizációja: a támogatási egységköltségek emelése a költségek emelkedésének leképezésével

13 Tervezett egységösszegek – A kimeneteket tartalmazó pénzügyi táblázat

Tervezett egységösszeg	Pénzügyi év	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2023–2029 összesen
RD35_O15_A01_HA - Erdő-környezetvédelmi vállalás céllal támogatott erdő hektár (Támogatás - Átlagos)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])			198,00	198,00	198,00	198,00	198,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)			736,00	736,00	736,00	736,00	736,00	
	O.15 (egység: Hektár)			50 000,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00	370 000,00
ÖSSZESEN	O.15 (egység: Hektár)			50 000,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00	80 000,00	370 000,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])			6 082 317,00	9 940 000,00	9 940 000,00	9 940 000,00	9 741 483,00	45 643 800,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Unió hozzájárulás [EUR])			3 041 158,00	4 970 000,00	4 970 000,00	4 970 000,00	4 870 742,00	22 821 900,00

Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])								
Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])								
Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])			1 000 000,00	1 000 000,00	1 000 000,00	500 000,00		3 500 000,00
Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])			500 000,00	500 000,00	500 000,00	250 000,00		1 750 000,00
Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

RD36_F03_GEN_70 - Erdő-genetikai többéves kötelezettségvállalások

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD36_F03_GEN_70
A beavatkozás neve	Erdő-genetikai többéves kötelezettségvállalások
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.19. A genetikai erőforrásokat támogató műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
6.6.1	Génmegőrzés, tájgazdálkodás lehetőségeinek kihasználása a klíma adaptív mező- és erdőgazdálkodásban	2	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.30 Az erdővédelemnek és az ökoszisztéma-szolgáltatások irányításának támogatására tett kötelezettségvállalásokkal érintett erdőterületek aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Objectives: A klímaváltozási előrejelzések szerint az erdőgazdálkodás szempontjából a klímazónák elmozdulásának sebessége meghaladja az erdő-állományok természets alkalmazkodási képességét. Az erdők hosszú távú fenntarthatóságának kulcskérdése tehát első sorban a klímaváltozás hatásainak ellenálló vagy ahhoz alkalmazkodó, ugyanakkor a szükséges genetikai változatosságát is megőrző szaporítóanyag biztosítása. Ez csak úgy lehetséges, ha mind az in-situ, mind az ex- situ génmegőrzés és fejlesztés eszközeit kihasználjuk és fejlesztjük is.

Content:

Őshonos fafajaink megőrzését elsősorban **in situ** módszerekre kell alapozni. Ezek lényege, hogy a megőrizni kívánt génkészletet annak eredeti környezetében tartják fenn, így a génkészletre ható, azt alakító folyamatok a továbbiakban is akadálytalanul érvényesülhetnek. Alkalmazásuk feltétele, hogy az adott populáció az eredeti, vagy ahhoz hasonló termőhelyen, élőhelyen természetszerű módszerekkel fenntartható és megújítható legyen. Az erdészeti génrezervátum-hálózat olyan in situ megőrzési egységekből áll, amelyekben a célfafajok populációi a termőhelyhez megfelelően alkalmazkodottak, helyi származásúak, jól reprezentálják a fafaj(ok) helyi génkészletét, fennmaradásuk hosszú távon is biztosított.

Amennyiben a génforrás eredeti előfordulási helyén biztonságosan nem tartható fenn (pl. a termőképes egyedek alacsony száma, az élőhely veszélyeztetettsége, a termőhely szélsőséges megváltozása, környezeti kár, kórokozók, károsítók fellépése, rokon fajokkal vagy kultúrformákkal történő kereszteződés lehetősége esetén), a megőrizni kívánt genotípusokat **ex situ** gyűjteményekbe kell helyezni. A megőrzött genetikai anyag későbbi hasznosítása során az így archivált egyedekből szintetikus populációk hozhatók létre. Ezek a továbbiakban szaporítóanyag-forrásként szolgálhatnak klímavédelmi és természetvédelmi célokat szolgáló erdészeti beavatkozásokhoz.

Principles for selection: nem releváns

Links with relevant legislation /Vonatkozó jogszabályok:

2009. évi XXXVII. törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról

61/2017. (XII. 21.) FM rendelet az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról

383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet (XII. 2.) a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről

110/2003 (X.21.) FVM rendelet az erdészeti szaporítóanyagokról

Kapcsolódás más beavatkozásokhoz: tudásátadás keretében szükséges az ezekben a projektekben megvalósuló tudás és jó gyakorlatok megosztása és továbbadása: KFI-eredmények megosztása, bemutató üzem, szaktanácsadók képzése, kiadványok, AKIS networking). Különösen fontos a) a hazai, minősített szaporítóanyag beszerzés fontosságának tudatosítása a gazdálkodókban az akár alkalmatlan területről származó, olcsó import szaporítóanyaggal szemben; b) a szaporítóanyag-előállításban rejlő (északi irányú) exportlehetőség tudatosítása, szakmai segítése.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosult kedvezményezettek:

- jogosult (bejegyzett) erdőgazdálkodó
- egyéb közjogi szervezet,
- a 110/2003 (X.21.) FVM rendelet szerint nyilvántartott erdészeti csemetekert

Az erdőgazdálkodó fenntartható erdőgazdálkodást folytat, vagyis gazdálkodása megfelel az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvényben és a körzeti erdőtervben foglaltaknak, nem áll erdővédelmi vagy természetvédelmi szankció hatálya alatt.

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Specifikus jogosultsági feltételek:

- az adott erdő-genetikai célterületre kidolgozott gazdálkodási tervvel rendelkezik
- a támogatásra jogosult vagy tervezett területen génrezervátum, magtermesztésre kijelölt törzsállomány, erdészeti géngyűjtemény vagy központi törzsültetvény erdőgazdálkodója vagy kezelője.

Továbbá:

A/ in situ célprogram:

- az érintett erdőrésszel az Országos Erdőállomány Adattárban erdészeti génrezervátum vagy szaporítóanyag termelő rendeltetéssel van nyilvántartva
- az erdészeti génrezervátum rendeltetésű erdő a 95/2003 (VIII. 14.) FVM rendeletben megjelölt növénytermesztési hatóság adatnyilvántartásában szerepel vagy ilyen állomány létrehozását tervezi
- a magtermő állomány rendeltetésű erdő a 110/2003 (X. 21.) FVM rendeletben megjelölt növénytermesztési hatóság adatnyilvántartásában szerepel vagy ilyen állomány létrehozását tervezi
- törzsültetvény esetében: a kedvezményezett a nemzeti génvagyon részét képező, a növénytermesztési hatóság által nyilvántartott erdészeti géngyűjteménnyel rendelkezik vagy ilyen törzsültetvény létrehozást tervezi, továbbá: a törzsültetvények közül csak az erdészeti célú, magyar állami fajtaelismeréssel, vagy az ezzel egyenértékű magyarországi gazdasági teljesítményvizsgálattal rendelkező 110/2003 (X.21.) FVM rendelet követelményeinek megfelelő VCU vizsgálatok), a Nemzeti Szaporítóanyag-forrás Jegyzékbe bejegyzett, „kiemelt” vagy „vizsgált” kategóriájú klón fajták és magtermesztő ültetvények (plantázsok) támogathatóak.

B/ ex situ célprogram:

- a kedvezményezett rendelkezik a nemzeti génvagyon részét képező, a növénytermesztési hatóság által nyilvántartott erdészeti géngyűjteménnyel vagy ilyen állomány létrehozását tervezi
- a kedvezményezett a feladat ellátásához szükséges hatósági engedélyekkel rendelkezik
- törzsültetvény esetében: a kedvezményezett rendelkezik a nemzeti génvagyon részét képező, az a növénytermesztési hatóság által nyilvántartott erdészeti géngyűjteménnyel vagy ilyen állomány létrehozását tervezi, továbbá: A törzsültetvények közül csak az erdészeti célú, magyar állami fajtaelismeréssel, vagy az ezzel egyenértékű magyarországi gazdasági teljesítményvizsgálattal rendelkező 110/2003 (X.21.) FVM rendelet követelményeinek megfelelő VCU vizsgálatok), a Nemzeti Szaporítóanyag-forrás Jegyzékbe bejegyzett, „kiemelt” vagy „vizsgált” kategóriájú klón fajták és magtermesztő ültetvények (plantázsok) támogathatóak

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Erdő-genetikai vállalások (7 éves)

A/ in situ célprogram: Az erdő-genetikai változatosság megőrzése

- génrezervátumok létesítése és fenntartása vagy meglévő fenntartása
- magtermesztésre kijelölt törzsállományok létesítése és fenntartása vagy meglévő fenntartása
- központi törzsültetvények létesítése és fenntartása vagy meglévő fenntartása

B/ ex situ célprogram: Az erdő-genetikai változatosság fejlesztése

- erdészeti géngyűjtemények létesítése és fenntartása vagy meglévő fenntartása
- központi törzsültetvények létesítése és fenntartása

Támogatás ebben a beavatkozásban nem adható a szaporítóanyag kereskedelmi célú terméké alakítását szolgáló tevékenységekre (pl. kitermelés, előkészítés, tárolás, csomagolás), illetve az erdőgazdálkodókra vonatkozó, hatályos jogszabályokban foglalt kötelezettségből eredő erdőgazdálkodási tevékenységekre.

Kötelezettségvállalások:

- a vállalt, támogatott gazdálkodási előírásokat dokumentáló gazdálkodási napló vezetése
- a támogatott állományok létrehozása és fenntartása, megfelelő ápolása
- a már meglévő állományok fenntartása, megfelelő ápolása

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

Vonatkozó jogszabályok:

2009. évi XXXVII törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról

61/2017. (XII. 21.) FM rendelet az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról

383/2016 Kor. rendelet (XII. 2.) a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről

110/2003 (X. 11). FM rendelet az erdészeti szaporítóanyagokról

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

Nem jelöltünk meg GAEC előírást

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

Nem IIER szakasz

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés az STR 83. cikk 1(b) és 2 (a) i. bekezdései alapján történik.

A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint az AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit cost) részletes kalkulációja" című dokumentumban található.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Célterület	Alapegység	Létesítés (1. év) euro	Fenntartás euro/év
In situ formák			
Erdészeti génrezervátum	ha	250	100
Magtermelésre kijelölt törzsállomány	ha	150	55
Ex situ formák			
Géngyűjtemény, juvenilis formában (csemetekert)	tétel	55	50
Géngyűjtemény, oltvány, genotípus (erdőterületen)	tétel	100	40
Géngyűjtemény, faalakú, genotípus (erdőterületen)	tétel	100	40
Géngyűjtemény, utódnemzedék, származás, család (erdőterületen)	tétel	120	50

)			
Törzsültetvény, vegetatív szaporítású fajták, elit fokozat	tétel	120	200
Törzsültetvény, vegetatív szaporítású fajták, szuper elit fokozat	fajta	40	210
Törzsültetvény, generatív szaporítású fajták	ha	8600	660
Törzsfaleírólapp készítése digitális és nyomtatott formában	genotípus	20	-
Növényanyag előállítása dugványozással, ill. merisztéma szaporítással	genotípus	270	-
Növényanyag előállítása oltással, szemzéssel	genotípus	300	-
Növényanyag előállítása generatív szaporítással	genotípus	200	-
Szokásostól eltérő talajelőkészítés (tuskózás, talajforgatás és gyökérfésülés stb.) költsége	hektár	1 600	-
Kerítés építés költsége	méter	20	-
Molekuláris genetikai vizsgálat költsége	genotípus	80	-

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

Mivel az erdészeti ágazat az EUMSZ 42. cikkének a hatályán kvüli esik, ezért erre az intézkedésre a versenyszabályok (állami támogatási szabályok) alkalmazandók.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

eredményalapú (választási lehetőséggel)
 irányításalapú (választási lehetőséggel)
 hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőséget kapcsolódnak.

A jogosultak négy különböző célprogram közül választhatnak. Ezen belül eredmény-orientált az új állomány létrehozása mind az in-situ létesítés, mind az ex-situ létesítés esetén; míg az in-situ vagy ex-situ fenntartási célprogramok jellemzően management-based beavatkozások.

Mi a szerződések időtartama?

7 év

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A jelen beavatkozás alapján támogatás olyan környezeti célok megvalósítására nyújtható, amely az állam által egyértelműen meghatározott környezeti célú feltételeken alapul, és a kifizetés függ a meghatározott feltételek és gazdálkodási módszerek teljesítésétől.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

	Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

RD39_F06_AFM_70 - Erdőtelepítési beruházások ápolása és jövedelempótló támogatása

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD39_F06_AFM_70
A beavatkozás neve	Erdőtelepítési beruházások ápolása és jövedelempótló támogatása
A beavatkozás típusa	ENVCLIM(70) - Környezetvédelmi, éghajlattal kapcsolatos és egyéb gazdálkodási kötelezettségvállalások
Közös kimeneti mutató	O.16. Az erdőtelepítésre és agrárerdészetre vonatkozó fenntartási kötelezettségvállalásokkal érintett hektárok vagy egyéb egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.2.2	ÜHG, illetve légköri terhelést jelentő gázok kibocsátásának csökkentése erdészeti eszközökkel	2	Igen
4.4.2	A gazdaságosság határán művelt szántóföldi termőhelyek hasznosításának felülvizsgálata	2	Igen
4.4.3	A talajok és ökoszisztémák vízmegtartó képességének	1	Igen

	javítása a földhasználatváltás ösztönzésével		
--	--	--	--

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.30 Az erdővédelemnek és az ökoszisztéma-szolgáltatások irányításának támogatására tett kötelezettségvállalásokkal érintett erdőterületek aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Cél: A rendkívül költséges és hosszú megtérülési idejű erdőtelepítéssel történő földhasználat váltás csak akkor válik vonzóvá a földhasználók számára, ha a befejezettség eléréséig az ápolási munkák is támogatásra, továbbá a kieső mezőgazdasági jövedelem is kompenzációra kerül.

Tartalom: EMVA támogatással telepített erdő ápolási feladatai és kieső mezőgazdasági jövedelem kompenzációja

Célkiválasztás menete: a 4 célállomány csoportban meghatározott erdőállományok ápolásának eltérő költségei alapján a támogatási egységköltségek, illetve a támogatás folyósításának időintervallumai is eltérnek.

Kiválasztási elvek: nem releváns

Vonatkozó jogszabályok:

2009. évi XXXVII. törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról

61/2017. (XII. 21.) FM rendelet az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról

383/2016 Korm. rendelet (XII. 2.) a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről

Kiegészítő jelleg: új erdőgazdálkodók számára tájékoztatás, képzés és szaktanácsadás szükséges

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosult kedvezményezett:

- Jogosult erdőgazdálkodó

Egyéb jogosultsági feltétel:

- Az állomány az erdőállomány adattárba felvett
- Az EMVA forrásból erdőtelepítési beruházási támogatásban részesült erdő, amelynek legkisebb támogatható területe: 0,5 ha
- Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján
- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Támogatás típusa: egységköltség/ hektár

Kötelezettségvállalások:

1. a támogatott ápolási tevékenységeket el kell végezni,

2. legkésőbb az utolsó ápolási támogatás kifizetését megelőzően hatósági igazolás az erdő befejezetté nyilvánításáról

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

2009. évi XXXVII törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról
61/2017. (XII. 21.) FM rendelet az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról
383/2016 Korm.rendelet (XII. 2.) a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

Nem releváns.

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

IIER

Nem IIER

IIER szakasz

A kifizetés típusa

A járulékos költségek és az elmaradt bevétel alapján meghatározott egységköltség

Tartalmazza a tranzakciós költséget

Egyszeri kifizetés

Egyösszegű átalány

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Ápolási költségek: a telepített célállomány-típustól függően differenciált támogatási egységköltségek kerültek kialakításra, különböző idő intervallumban. A 2019-ben és 2020-ban valorizált VP támogatási egységköltségeket vettük alapul. A kalkuláció az eltelepítendő ipari célú ültetvények nélkül készült (nincs ápolási és jövedelempótló támogatása). Az erdőtelepítés létét és sikerét biztosító ápolás és jövedelempótlás 5- 11 évet ölel fel. A kieső mezőgazdasági jövedelem pótlása egységes átlagos összegben került megállapításra az adott állománytípus ápolási idejével megegyező időtávra, amennyiben az adott területen a korábbi év(ek)ben mezőgazdasági termelés folyt.

Támogatási összegek (unit amount/ha/év):

Célállomány-típus csoport	Erdőtelepítés		jövedelempótló
	2. évtől átlagos ápolási egységköltség		
	ápolási	ápolás átlagos	

	időszak (év)	költsége (euro/ha/ év)	i jövedelem pótlása (euro/ha/év)
Tölgy, bükk és egyéb kemény lomb	11	605	432
Egyéb lágylomb és fenyő	8	328	432
Akác	5	320	432
Nemesnyár	5	320	432

Számítási módszer

A 2019-ben és 2020-ban valorizált VP támogatási egységkötségeket vettük alapul.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

Az erdészeti ágazat az EUMSZ 42. cikkén kívül eső ágazat, ezért a részére nyújtott támogatásokra a versenyszabályok (állami támogatási szabályok) alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Melyek a beavatkozás részét képező kötelezettségvállalás(ok) modelljei?

eredményalapú (választási lehetőséggel)
 irányításalapú (választási lehetőséggel)
 hibrid (irányítás- és eredményalapú)

Ismertesse, hogy a beavatkozásban meghatározott kötelezettségvállalásokhoz a kedvezményezettek részéről milyen kötelezettségek/lehetőségek kapcsolódnak.

A támogatottnak el kell végezni az erdő-ápolási feladatokat, amelynek eredményeképpen az erdészeti hatóság legkésőbb az utolsó kifizetést megelőzően befejezett állapotban átveszi az erdőt.

Mi a szerződések időtartama?

Ápolás: célállomány-csoporttól függően: 5 év, 8 év, 11 év

Kieső mezőgazdasági jövedelem pótlása: (amennyiben a kérelmező jogosult rá) célállomány-csoporttól függően 5 év, 8 év vagy 11 év.

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 11 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A jelen beavatkozás alapján támogatás olyan környezeti célok megvalósítására nyújtható, amely az állam által egyértelműen meghatározott környezeti célú feltételeken alapul, és a kifizetés függ a meghatározott feltételek és gazdálkodási módszerek teljesítésétől.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 70 - A 70. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD39_O16_U01_HA - Erdőtelepítési beruházás ápolási és jövedelempótló támogatási egységösszeg 1 - Tölgy, bükk, egyéb kemény lomb ápolása: euro/ha/év	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.30	Igen
RD39_O16_U02_HA - Erdőtelepítési beruházás ápolási és jövedelempótló támogatási egységösszeg 2 - Egyéb lágylomb és fenyő ápolása: euro/ha/év	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.30	Igen
RD39_O16_U03_HA - Erdőtelepítési beruházás ápolási és jövedelempótló támogatási egységösszeg 3 - Akác erdő ápolása: euro/ha/év	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.30	Igen
RD39_O16_U04_HA - Erdőtelepítési beruházás ápolási és jövedelempótló támogatási egységösszeg 4 - Nemesnyár erdő ápolása: euro/ha/év	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.30	Igen
RD39_O16_U05_HA - Erdőtelepítési beruházás jövedelempótló támogatási egységösszege	Támogatás	91(3)(b) - 70-HU-50,00%	Egységes		R.30	Igen

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD39_O16_U01_HA - Erdőtelepítési beruházás ápolási és jövedelempótló támogatási egységösszeg 1 - Tölgy, bükk, egyéb kemény lomb ápolása: euro/ha/év

Az UA meghatározása "egységes" módon történik. Így 5 féle különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint az AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit cost) részletes kalkulációja" című dokumentumban található.

RD39_O16_U02_HA - Erdőtelepítési beruházás ápolási és jövedelempótló támogatási egységösszeg 2 - Egyéb lágylomb és fenyő ápolása: euro/ha/év

Az UA meghatározása "egységes" módon történik. Így 5 féle különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint az AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit cost) részletes kalkulációja" című dokumentumban található.

RD39_O16_U03_HA - Erdőtelepítési beruházás ápolási és jövedelempótló támogatási egységösszeg 3 - Akác erdő ápolása: euro/ha/év

Az UA meghatározása "egységes" módon történik. Így 5 féle különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint az AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit cost) részletes kalkulációja" című dokumentumban található.

RD39_O16_U04_HA - Erdőtelepítési beruházás ápolási és jövedelempótló támogatási egységösszeg 4 - Nemesnyár erdő ápolása: euro/ha/év

Az UA meghatározása "egységes" módon történik. Így 5 féle különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-

ÖSSZESEN	O.16 (egység: Hektár)			25 000,00	30 000,00	35 000,00	40 000,00	45 000,00	175 000,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])			23 371 188,00	26 365 732,00	30 761 040,00	35 199 200,00	39 502 840,00	155 200 000,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])			11 685 594,00	13 182 866,00	15 380 520,00	17 599 600,00	19 751 420,00	77 600 000,00
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])								
	Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])			8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	8 000 000,00	40 000 000,00
	Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])			4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00	4 000 000,00	20 000 000,00
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

ASD(72) - Bizonyos kötelező követelményekből eredő területspecifikus hátrányok

RD23_G06_NAG_72 - Natura 2000 mezőgazdasági területeknek nyújtott kompenzációs kifizetések

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD23_G06_NAG_72
A beavatkozás neve	Natura 2000 mezőgazdasági területeknek nyújtott kompenzációs kifizetések
A beavatkozás típusa	ASD(72) - Bizonyos kötelező követelményekből eredő területspecifikus hátrányok
Közös kimeneti mutató	O.13. A Natura 2000 keretében vagy a 2000/60/EK irányelv alapján támogatásban részesülő hektárok száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás megvalósítási területe Magyarország

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO1 A gazdaságok fennmaradását biztosító jövedelemnek és a mezőgazdasági ágazat rezilienciájának a támogatása Uniószerthe a hosszú távú élelmezésbiztonság és a mezőgazdasági diverzitás fokozása, valamint az uniós mezőgazdasági termelés gazdasági fenntarthatóságának biztosítása céljából

SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
1.1.1	Kiszámítható alapjövedelem a gazdálkodóknak	2	Igen
6.1.1	Natura 2000 mezőgazdasági élőhelyek természeti állapotának megőrzése, illetve javítása	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.4 Jövedelemtámogatás alá eső és feltételeességhez kötött mezőgazdasági hasznosítású területek (UAA) aránya

R.7 További támogatás százaléka hektáronként magasabb igényű területeken (az átlaghoz viszonyítva)

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja

A Natura 2000 hálózat a közösségi jelentőségű természetes élőhelytípusok, vadon élő állat- és növényfajok védelmén keresztül biztosítja a biológiai sokféleség megóvását és hozzájárul kedvező természetvédelmi helyzetük fenntartásához, illetve helyreállításához.

A Natura 2000 hálózattal kapcsolatos gyepterületekre vonatkozó kifizetések célja, hogy a mezőgazdasági termelők és az egyéb földhasználók számára ellentételezze

- a vadon élő madarak védelméről szóló, 2009. november 30-i 2009/147/EK tanácsi irányelv (továbbiakban: Madárvédelmi Irányelv) és
- a természetes élőhelyek, valamint a vadon élő állatok és növények védelméről szóló, 1992. május 21-i 92/43/EGK irányelv (továbbiakban: Élőhelyvédelmi Irányelv)

végrehajtásából eredően felmerülő többlet költségeket és elmaradó bevételeket.

A beavatkozás tartalma

A különböző művelési ágakon végzett földhasznosítások eltérő mértékben járulnak hozzá a Natura 2000 területek élővilágának és az ott előforduló fajok fenntartásához, a biodiverzitás megőrzéséhez, ezért hazánkban a kompenzációs támogatás kifizetésekor a gye-, illetve az erdőterületek megőrzése az elsődleges, így a kötelezően betartandó jogszabályban, illetve a körzeti erődtervekben foglalt előírások is e két területtípusra vonatkozóan kerültek meghatározásra. A Natura 2000 erdőterületekre járó kompenzációs kifizetések külön beavatkozásként kerül kidolgozásra (*RD23_G06_NAG_72 - Natura 2000 mezőgazdasági területeknek nyújtott kompenzációs kifizetések*).

A Natura hálózat **gyep hasznosítású területeire** a Natura 2000 gyepterületek fenntartásának földhasználati szabályairól szóló 269/2007. (X. 18.) Korm. rendelet (továbbiakban: Natura 2000 földhasználati rendelet) értelmében egységes földhasználati előírások vonatkoznak többek közt az alábbi gyakorlatok vonatkozásában:

- gyepfelszín védelme, a károsodás megelőzése;
- tápanyag-utánpótlás szabályozása;
- a gyephez kötődő élővilág védelme;
- inváziós és termőhely-idegen növényfajok terjedésének megelőzése;
- felhagyás elkerülése.

A kompenzációs támogatás a fenti jogszabályi előírások betartásából származó többletköltségek, valamint bevételkiesés alapján kerül meghatározásra azok ellentételezése céljából, melyet a jogosultsági kritériumoknak megfelelő mezőgazdasági termelők vissza nem térítendő támogatás formájában évenként igényelhetnek.

Tekintettel arra, hogy a KAP Stratégiai Terv benyújtásának pillanatában nincs érvényben olyan hatályos jogszabály,

amely a gyepterületeken kívül egyéb mezőgazdasági területekre (pl. szántó) vonatkozóan írta elő egységes, kötelező érvényű földhasználati előírásokat, az egyéb mezőgazdasági hasznosítás alatt lévő területekre nem lehetséges kompenzációs támogatást nyújtani. Amennyiben a kompenzáció alapjául szolgáló jogszabály megszületik és hatályba lép, a kompenzációs támogatás feltételei is rendelkezésre fognak állni és szükség esetén a KAP Stratégia Terv módosításával, valamint a megfelelő forráskeret biztosításával a kompenzációs támogatás bevezethető.

A **Natura 2000 szántóterületek** esetében a szükséges kormányrendeleti szabályozás megjelenését 2024 második félévére tartjuk reálisnak. Így 2025-től alkalmazható lesz a 72. cikk szerinti kompenzációs kifizetés Natura 2000 szántóterületek esetében is.

A beavatkozás folytatása, illetve továbbfejlesztése a 2007-2013-as időszakban kidolgozott és működtetett Új Magyarország Vidékfejlesztési Program 213. számú intézkedésének, illetve a 2014-2022 között érvényes Vidékfejlesztési Program M 12.1. alintézkedésnek.

A Natura 2000 hálózat kedvező természeti állapotának megőrzése, illetve javítása érdekében fent kívánjuk tartani az előző időszakokban kialakított háromszintű rendszert, mely a megfelelő eredményt hozza mind a götebgori törekvéseknek megfelelő mezőgazdasági diverzitás megőrzése, mind a Natura 2000 hálózat társadalmi elfogadása tekintetében:

- 1. szint: Az *európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X.8.) Kormányrendelet* tartalmazza a Natura 2000 területek lehatárolásával kapcsolatos szabályokat, illetve az irányelveknek megfelelő alapkövetelményeket, melyek betartása kötelező minden kijelölt Natura 2000 területen a hasznosítás módjától függetlenül. A szabályozás célja a kijelölt Natura 2000 területek kiterjedésének megőrzése, a kijelölés időpontjában végzett tevékenységekhez képest más célú hasznosítás (pl. beépítés, gyepfeltörés) visszaszorítása és a hálózat alapvető feltételeinek megőrzése. A kormányrendelet elsősorban azokat a tevékenységeket szabályozza, amelyek adott esetben a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapotot veszélyeztethetnék. A kormányrendelet hatálya minden Natura 2000 területre kiterjed hasznosítási módtól függetlenül, és mint a JFGK 3. és 4. előírása részét képezi a kondicionalitás rendszerének. Ezen követelmények betartásáért kompenzációs kifizetés nem adható, mivel azok betartásából nem fakad közvetlen, a mezőgazdasági tevékenységet érintő költségnövekedés, illetve bevételkiesés.
- 2. a szint: A mezőgazdasági műveléssel érintett művelési ágak közül a legjelentősebb természeti értéket képviselő gyepterületek természetvédelmi szempontú földhasználati szabályozása, valamint az annak ellentételezését szolgáló kifizetési rendszer működtetése. A *Natura 2000 gyepterületek fenntartásának földhasználati szabályairól szóló 269/2007. (X. 18.) Kormányrendelet* és a kompenzáció célja a Natura 2000 gyepterületek kedvező természeti állapotának elérése és megőrzése. A földhasználati előírásokat lsd. később.
- 2. b szint: Az erdő művelési ágban lévő Natura 2000 területek esetében az egyes erdőterületekre kiadott, kötelező érvényű erdőterv határozatokban lévő korlátozások betartásából eredő jövedelemkiesés és többletköltségek ellentételezésére vehetnek igénybe támogatást az erdőgazdálkodók (*RD23_G06_NAG_72* intézkedés)
- 3. szint: Fejlesztési típusú intézkedések - Az egyes Natura 2000 területekre vonatkozóan az ún. Natura 2000 fenntartási tervek tartalmazzák az élőhelyek és fajok védelme érdekében javasolt beavatkozásokat, természetvédelmi kezelési gyakorlatokat. Ezen javaslatok jogi kötőerővel nem bírnak, betartásuk nem kötelező, így nem képezhetik kompenzáció alapját, azonban a javasolt tevékenységek egy részére támogatás igényelhető a földhasználók által önkéntes rendszerben elérhető agrár-környezetgazdálkodási és éghajlatváltozással kapcsolatos intézkedések (*RD19_G01_AEC_70*), az erdő-környezetvédelmi program (*RD35_F02_FEC_70*), valamint a természetvédelmi vonatkozású agro-ökológiai nem termelő beruházások és fenntartásuk (*RD21_G04_LCI_73* és *RD22_G05_LCP_70*) intézkedések keretei között. Ezen intézkedések célja a természeti állapotot javító, élőhelyfejlesztési és fajmegőrzési előírások ellentételezése.

Kapcsolódás más KAP ST intézkedéshez:

- A Natura 2000 gyepterületekre vonatkozó földhasználati előírások és a DP17_G01_ECOS_16 - Agro-ökológiai program (AÖP) gyepgazdálkodási előírásai részben átfednek egymással. A túlkompensáció elkerülése miatt a mindkét helyen szereplő, költségvonzattal járó előírások betartását csak az egyik támogatás keretén belül lehet kompenzálni. Amennyiben a gazdálkodó ugyanarra a területre mindkét típusú támogatást igénybe kívánja venni, ugyanazon előírások betartásáért kétszeresen kerülne támogatásra, ezért az AÖP támogatás igénylése során az átfedő előírások (lsd. az AÖP intézkedés leírásánál) nem választhatóak Natura 2000 gyepterületeken.
- A Natura 2000 gyepterületekre vonatkozó földhasználati előírások és az AKG gyepgazdálkodási előírásai részben vagy egészben átfednek egymással. Amennyiben a gazdálkodó ugyanarra a területre mindkét típusú támogatást igénybe kívánja venni, ugyanazon előírások betartásáért kétszeresen kerülne támogatásra. A túlkompensáció elkerülése miatt a mindkét helyen szereplő, költségvonzattal járó előírások betartását csak az egyik támogatás keretén belül lehet kompenzálni, ezért a Natura 2000 gyepterület támogatások igénybevétele esetén az ugyanarra a területre vonatkozó AKG támogatások összege csökkentésre kerül a „közös” előírásokra vonatkozó támogatási részösszeggel.

A kiválasztás szempontrendszere:

A támogatási kérelmek kiválasztása során nem tervezünk pontozásos értékelést bevezetni.

Egyéb releváns információ:

Tekintettel arra, hogy a KAP Stratégiai Terv benyújtásának pillanatában nincs érvényben olyan hatályos jogszabály, amely megfelelő alapját képezné az STR rendelet 72. cikk (3) bekezdés c), illetve (5) bekezdés b) pontjai szerinti ún. VKI (WFD) kompenzációs támogatásnak, a vízgyűjtő-gazdálkodási terv által érintett mezőgazdasági területekre nem lehetséges kompenzációs támogatást nyújtani. A 3. Országos Vízgyűjtő-gazdálkodási Terv 2022. április 28-án került elfogadásra, azonban az továbbra sem tartalmaz olyan kötelező érvényű földhasználati előírásokat, amelyek alapját képezhetnék egy VKI kompenzációs kifizetésnek. Amennyiben a kompenzáció alapjául szolgáló jogszabály megszületik és hatályba lép, a kompenzációs támogatás feltételei is rendelkezésre fognak állni és szükség esetén a KAP Stratégia Terv módosításával, valamint a megfelelő forráskeret biztosításával a VKI kompenzációs támogatás bevezethető.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területéhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosultsági kritériumok:

- Mezőgazdasági termelő, aki az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet alapján kijelölt és a MePAR-ban lehatárolt Natura 2000 gyepterületen gazdálkodik, ideértve az ideiglenes gyepeket és a fás rét, legelőket
- A támogatással érintett terület legalább 1,0 hektár gye- vagy szántóterület, a legkisebb támogatható tábla méret 0,25 ha.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A támogatás típusa:

- A beavatkozás támogatási intenzitása 100%.
- A kifizetés évenként, a jogosult terület után hektáronként történik.
- A beavatkozás vonatkozásában elszámolható költségnek minősül a Madárvédelmi Irányelv és az Élőhelyvédelmi Irányelv végrehajtásából eredően a felmerülő többlet költségek és elmaradó bevételek ellentételezése, a hektáronként meghatározott kifizetés összegében.

- A támogatást igénylő gazdálkodók garantáltan megkapják a kompenzációt abban az esetben, ha megfelelnek a jogosultsági feltételeknek.
- A beavatkozás keretében térségi differenciálás nem kerül alkalmazásra.
- A kérelmek elbírálása során nem kerül bevezetésre pontozási rendszer, illetve a kérelmeket nem fogják elutasítani forráshiányra történő hivatkozással.
- A túlkompensáció elkerülése érdekében a Natura 2000 gyepterületeken gazdálkodók számára az AKG alintézkedéseken belül csökkentett összeg kerül kifizetésre a nem Natura 2000 gyepeken gazdálkodókhoz képest, mert a Natura gyepterületeken magasabbak az AKG-re vonatkozó alapkövetelmények.
- A kompenzáció mértékének meghatározása során először meghatároztuk a földhasználati előírásokat és azok agronómiai hatásait, majd a jövedelemkiesést/növekedést, illetve költségcsökkenést/növekedést előidéző tényezők hatását értékeltük, végül az előbb említett tényezők hatásait összegezve állapítottuk meg a kompenzáció mértékét.

Kötelezettségek:

- A támogatást igénylőnek be kell tartania
 - a vonatkozó Natura 2000 földhasználati rendeletben megfogalmazott előírásokat;
 - A Stratégiai Terv rendelet III. mellékletében foglaltakat;
 - a mezőgazdasági terület fenntartására vonatkozóan meghatározott minimumkövetelményeket.
- A támogatást igénylő köteles Natura 2000 gyepterület tematikájú képzésen részt venni.
- Gyepterületek esetén a Gazdálkodási Napló kötelező vezetése.
- A Nemzeti Biodiverzitás-monitorozó Rendszer keretében történő biodiverzitás hatásmonitorozással kapcsolatos tevékenység tűrése.

A Natura 2000 gyepterületek fenntartásának földhasználati szabályai (a 269/2007. (X. 18.) Korm. Rendelet alapján - a hatályos 2022. május 19-i állapot szerint)

3. § (1) A gyepterületeket legeltetéssel, illetve kaszálással kell hasznosítani.

(2) Gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szamár, ló és bivaly legeltethető.

(3) A gyepterület túllegeltetése tilos.

(4) A gazdálkodási tevékenység során a gyepfelszín maradandó károsítása tilos.

(5) Tápanyag-utánpótlás csak a legelő állatok által elhullajtott ürülékből származhat, trágya kiszórása tilos.

4. § (1) A terület legalább 5, legfeljebb 10%-át - beleértve a természetvédelmi érdekből hatósági határozattal elrendelt eseti korlátozással érintett földterületeket is - kaszálásonként változó helyen kaszátlanul kell hagyni.

(2) A belvíz gyepterületről történő elvezetése és a gyepterület öntözése tilos.

(3) Napnyugtától napkeltéig a gépi munkavégzés tilos.

(4) A Natura 2000 gyepterületeken területi természetvédelmi hatóságnak, helyi jelentőségű védett természeti területnek minősülő Natura 2000 gyepterület esetében a települési önkormányzat jegyzőjének, a fővárosban a főjegyzőnek az engedélye szükséges, amelyet természetvédelmi hatósági jogkörében eljárva ad ki:

a) a nád irtásához, valamint

b) az október 31. és április 23. között történő legeltetéshez.

(5) Vadgazdálkodási létesítmények, berendezések kialakításához a vadászati hatóság engedélye szükséges. A

vadászati hatósághoz a kérelem elektronikus űrlap útján is benyújtható.

5. § (1) A kaszálást a kaszálandó terület középpontjából indulva vagy a táblaszél mellől, az ott élő állatok zárványterületre szorítása nélkül kell elvégezni. A kaszálás során vadriasztó lánc használata kötelező.

(2) Az inváziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, állományuk visszaszorításáról gondoskodni kell mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással, ezen a technológián túl egyéb vegyszerhasználat tilos.

(3) A kaszálás tervezett időpontját a tevékenység megkezdése előtt a földhasználónak legalább öt munkanappal írásban be kell jelentenie a működési terület szerinti nemzeti park igazgatóságának. Amennyiben a (2) bekezdés szerinti védekezés során a földhasználó nem tudja betartani a 4. § (1) bekezdésében előírt 5%-os határértéket, úgy ezt a kaszálás időpontjáról szóló előzetes bejelentésével egy időben jeleznie kell a működési terület szerinti nemzeti park igazgatóságának.

(4) Gyepterületen a szálás takarmány tárolása a kaszálást követő 30 napon túl tilos.

O13 Mely terület támogatható?

Natura 2000 mezőgazdasági terület

Natura 2000 erdőterület

Egyéb olyan körülhatárolt természetvédelmi területek, amelyeken a gazdálkodásra vagy az erdőkre alkalmazandó környezetvédelmi korlátozások vannak érvényben, és amelyek hozzájárulnak a 92/43/EGK irányelv 10. cikkének a végrehajtásához

A vízgyűjtő-gazdálkodási tervekbe felvett mezőgazdasági területek (víz-keretirányelv)

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés
GAEC01	Az állandó gyepterület fenntartása az állandó gyepterületnek a mezőgazdasági területhez viszonyított aránya alapján nemzeti, regionális, szubregionális, mezőgazdaságiüzem-csoporti vagy mezőgazdasági üzemi szinten, a 2018-as referenciaévhez képest. A referenciaévhez képest legfeljebb 5%-os csökkenés.
GAEC09	Környezeti szempontból érzékeny állandó gyepterületként megjelölt gyepterületek átállításának vagy felszántásának tilalma a Natura 2000 területeken

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)

A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani, továbbá hogy a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni, valamint biztosítani kell a fenntartható használatot, ami magában foglalja a tartamosságot, a természetkímélő módszerek alkalmazását és a biológiai sokféleség védelmét is. Valamint meg kell őrizni a tájak természetes és természetközeli állapotát, továbbá gondoskodni kell a tájak esztétikai adottságait és a jellegét meghatározó természeti értékek, természeti rendszerek és az egyedi tájértékek fennmaradásáról a történelmileg kialakult természetkímélő hasznosítási módok figyelembevételével.

<p>A NATURA 2000 gyepterületek fenntartásának földhasználati szabályai (269/2007. (X. 18.) Korm. Rendelet alapján)</p>	<p>Kapcsolódó referenciaszabályozás (SMR - jogszabályban foglalt gazdálkodói követelmények, illetve NJSZ - Nemzeti jogszabályokban meghatározott egyéb kötelező erejű követelmények, valamint HMKÁ előírások)</p>	<p>A referenciaszabályozás és az A előírások egymáshoz való viszony</p>	
<p>3. § (1) A gyepterületeket legeltetéssel, illetve kaszálással kell hasznosítani.</p>	<p>NJSZ - A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (2), 7. § (1), 8. § (1) 16. § (1),(4), 17. § (1),(3)</p>	<p>A vonatkozó referenciaelemek ne a legeltetéssel vagy kaszálással töltő hasznosítást</p>	
<p>(2) Gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szamár, ló és bivaly legeltethető.</p>		<p>A vonatkozó referenciaelemek ne a legeltethető állatfajokat</p>	
<p>(3) A gyepterület túllegeltetése tilos.</p>	<p>A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani, továbbá hogy a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni, valamint biztosítani kell a fenntartható használatot, ami magában foglalja a tartamosságot, a természetkímélő módszerek alkalmazását és a biológiai sokféleség védelmét is. Valamint meg kell őrizni a tájak természetes és természetközeli állapotát, továbbá gondoskodni kell a tájak esztétikai adottságait és a jellegét meghatározó természeti értékek, természeti rendszerek és az egyedi tájértékek fennmaradásáról a történelmileg kialakult természetkímélő hasznosítási módok figyelembevételével.</p>	<p>A vonatkozó referenciaelemek ne túllegeltetés kérdését</p>	
<p>(4) A gazdálkodási tevékenység során a gyepfelszín maradandó károsítása tilos.</p>		<p>A vonatkozó referenciaelemek ne gyepfelszín károsodásának kérdését</p>	
<p>(5) Tápanyag-utánpótlás csak a legelő állatok által elhullajtott ürületekből származhat, trágya kiszórása tilos.</p>		<p>A vonatkozó referenciaelemek ne tápanyag-gazdálkodási szabályok</p>	
<p>4. § (1) A terület legalább 5, legfeljebb 10%-át - beleértve a természetvédelmi érdekből hatósági határozattal elrendelt eseti korlátozással érintett földterületeket is - kaszálásonként változó helyen kaszálatlanul kell hagyni.</p>		<p>A vonatkozó referenciaelemek ne kaszálási korlátozásokat.</p>	
<p>(2) A belvíz gyepterületről történő elvezetése és a gyepterület öntözése tilos.</p>		<p>A vonatkozó referenciaelemek ne korlátozásokat a belvíz elvezetésére vonatkozóan.</p>	
<p>(3) Napnyugtától napkeltéig a gépi munkavégzés tilos.</p>		<p>A vonatkozó referenciaelemek ne korlátozásokat az éjszakai munkára vonatkozóan.</p>	
<p>(4) * A Natura 2000 gyepterületeken területi természetvédelmi hatóságnak, helyi jelentőségű védett természeti területnek minősülő Natura 2000 gyepterület esetében a települési önkormányzat jegyzőjének, a fővárosban a főjegyzőnek az engedélye szükséges, amelyet természetvédelmi hatósági jogkörében eljárva ad ki: a) a nád irtásához, valamint b) az október 31. és április 23. között történő legeltetéshez.</p>	<p>GAEC 1 – állandó gyepterület arányának tagállami szintű fenntartása GAEC 9 - Környezeti szempontból érzékeny állandó gyepterületként megjelölt gyepterületek átállításának vagy felszántásának tilalma a Natura 2000 területeken A mezőgazdasági terület fenntartására vonatkozó minimum követelmények az</p>	<p>A vonatkozó referenciaelemek ne tartalmazzanak előírásokat a különböző engedélyekre vonatkozóan.</p>	
<p>(5) * Vadgazdálkodási</p>		<p>A vonatkozó referenciaelemek ne</p>	

létesítmények, berendezések kialakításához a vadászati hatóság engedélye szükséges. A vadászati hatósághoz a kérelem elektronikus űrlap útján is benyújtható.	<p>SPR rendelet 4. cikk (2) bekezdés alapján:</p> <p>Az állandó gyepterület akkor minősül megfelelő állapotban tartottnak, ha azon nem áll fenn az állandó gyepterület olyan helytelen legeltetési módból eredő károsodása (túllegeltetés), amelynek során az állományalkotó fűfélék rövidre rágása és taposás következtében a gyep foltokban kiritkul, és a talajfelszín legalább 50%-ban fedetlenné válik, és az állandó gyepterületen - amennyiben ott tárgyévben mezőgazdasági termelés nem folyik - a gyepalkotó fűfajok - nem beleértve a nádat - és takarmánynövények túlsúlyban vannak, és nem található a tárgyévet megelőző vegetációs időszakból maradt olyan növedék, amelynek szaporító képletei is elnyíltak.</p>	tartalmazzak előírásokat a külön engedélyekre vonatkozóan.	különb	
5. § (1) A kaszálást a kaszálandó terület középpontjából indulva vagy a táblaszél mellől, az ott élő állatok zárványterületre szorítása nélkül kell elvégezni. A kaszálás során vadriasztó lánc használata kötelező.		A vonatkozó referenciaelemek ne kaszálási korlátozásokat.	ne	
(2) Az inváziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, állományuk visszaszorításáról gondoskodni kell mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással, ezen a technológián túl egyéb vegyszerhasználat tilos.		A vonatkozó referenciaelemek ne vegyszerhasználatot, továbbá nem az invazós és termőhely-idegen növényfajok elleni védekezés mechanikus védekezésre, illetve a növényvédőszer-kijuttatásra.	ne	
(3) A kaszálás tervezett időpontját a tevékenység megkezdése előtt a földhasználónak legalább öt munkanappal írásban be kell jelentenie a működési terület szerinti nemzeti park igazgatóságnak. Amennyiben a (2) bekezdés szerinti védekezés során a földhasználó nem tudja betartani a 4. § (1) bekezdésében előírt 5%-os határértéket, úgy ezt a kaszálás időpontjáról szóló előzetes bejelentésével egy időben jeleznie kell a működési terület szerinti nemzeti park igazgatóságnak.		A vonatkozó referenciaelemek ne kaszálási korlátozásokat.	ne	
(4) Gyepterületen a szálas takarmány tárolása a kaszálást követő 30 napon túl tilos.		A vonatkozó referenciaelemek ne korlátozásokat a szálas takarmány vonatkozóan.	ne	

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

A kifizetés típusa

- A járulékos költségek és az elmaradt bevétel alapján meghatározott egységköltség
- Tartalmazza a tranzakciós költséget
- Egyszeri kifizetés
- Egyösszegű átalány

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A támogatás intenzitása 100 %.

Az egységköltség összege évenként 115 euro/ha.

Számítási módszer

Számítási módszertan:

- A beavatkozás vonatkozásában elszámolható költségnek minősül a Madárvédelmi Irányelv és az Élőhelyvédelmi Irányelv végrehajtásából eredően a felmerülő többlet költségek és elmaradó bevételek ellentételezése, a hektáronként meghatározott kifizetés összegében. A kifizetés évenként, a jogosult terület után hektáronként történik.
- A kompenzáció mértékének meghatározása során először meghatároztuk a földhasználati előírások agronómiai hatásait, majd értékeltük a jövedelemkiesést/növekedést, illetve költségcsökkenést/növekedést előidéző tényezők hatását, végül az előbb említett tényezők hatásait összegezve állapítottuk meg a kompenzáció mértékét.
- Az agronómiai hatás értékeléséhez adatforrásként értékelésre kerültek az Agrárközgazdasági Intézet Tesztüzemi Rendszerének (FADN) a termelési értékre, valamint egyes növénykultúrák ágazati szintű költségeire vonatkozó adatai, továbbá a mezőgazdasági gépi munkavégzés költségeivel kapcsolatban a Nemzeti Agrárkutatási és Innovációs Központ Mezőgazdasági Gépesítési Intézetének kutatási eredményei, a jelenlegi piaci mezőgazdasági bérmunka szolgáltatási díjak, valamint szakértői kalkulációk.
- A számítás alapja az előírások által bekövetkezett többletköltség, valamint jövedelem kiesés mértékének meghatározása. A támogatási összeg kiszámításakor az előírásokat betartó gazdálkodók várható jövedelemalakulása kerül összehasonlításra olyan gazdaságokkal, ahol Natura 2000 előírások nem kerülnek alkalmazásra. Ez által biztosítható, hogy a gyakorlatban elterjedt gazdálkodási formák nem kerülnek támogatásra, csak az emelt szintű előírások képezik a kompenzáció alapját.
- Minden előírás esetében 4 kategória szerint kerülnek csoportosításra a jövedelmet meghatározó bevételek és költségek.

1. Várható bevételkiesés

2. Várható bevétel-növekedés

3. Várható többletköltség

4. Várható költségcsökkenés

- A számítás előírásonként külön került meghatározásra a fent ismertetett adatforrások és szakértői becslések alkalmazásával. Amennyiben az előíráshoz nem rendelhető egységesen meghatározható költségnövekedés vagy bevételkiesés, ott az előírás kompenzációja nulla. Ezen előírások jellemzően olyan korlátozásokat fednek le, amelyek esetlegesen előforduló, nem minden területet, illetve gazdálkodót érintő tevékenységeket – mint pl. a belvízelvezetés tilalma – korlátoznak, így nem állapítható meg egységes, minden gazdálkodót érintő költségnövekedés vagy bevételkiesés. Költségnövekedést vagy bevételkiesést nem generáló előírások még továbbá pl. a bejelentési kötelezettségek is.
- Minden esetben fontos, hogy mivel a kifizetés évente és hektár alapon történik, ezért a kompenzáció mértékének meghatározásakor korrekció került alkalmazásra. Példaként említve az istállótrágyázással, vagy talajmintavétellel kapcsolatos költségeket, az előbbi 3 évente egyszer, utóbbi 5 év alatt egyszer kerül elvégzésre. Ilyen esetekben a költségek évente egyenlő arányban kerültek meghatározásra.
- A beavatkozás keretében térségi differenciálás nem kerül alkalmazásra.

A kompenzáció mértékének meghatározása az alábbiak szerint történt (a részletes számítási módszertant mellékletként csatoljuk):

A NATURA 2000 gyepterületek fenntartásának földhasználati szabályai (269/2007. (X. 18.) Korm. Rendelet alapján)	Költségnövekedés	Bevétel kiesés	Előkor a ö (eu
3. § (1) A gyepterületeket legeltetéssel, illetve kaszálással kell hasznosítani.	Költségnövekedés az előíráshoz nem rendelhető	Bevétel kiesés az előíráshoz nem rendelhető	0
(2) Gyepterületen csak szarvasmarha, juh, kecske, szamár, ló és bivaly legeltethető.	Költségnövekedés az előíráshoz nem	Bevétel kiesés az előíráshoz nem	0

	rendelhető	rendelhető		
(3) A gyepterület túllegettetése tilos.	Költségnövekedés az előíráshoz nem rendelhető	Bevétel kiesés az előíráshoz nem rendelhető	0	
(4) A gazdálkodási tevékenység során a gyepfelszín maradandó károsítása tilos.	Költségnövekedés az előíráshoz nem rendelhető	Bevétel kiesés az előíráshoz nem rendelhető	0	
(5) Tápanyag-utánpótlás csak a legelő állatok által elhullajtott ürüleből származhat, trágya kiszórása tilos.	Költségnövekedés az előíráshoz nem rendelhető	széna hozamcsökkenés a tápanyagkijuttatás korlátozása miatt	62	
4. § (1) A terület legalább 5, legfeljebb 10%-át - beleértve a természetvédelmi érdekből hatósági határozattal elrendelt eseti korlátozással érintett földterületeket is - kaszálásenként változó helyen kaszálatlanul kell hagyni.	Költségnövekedés az előíráshoz nem rendelhető	hozamcsökkenés a kaszálási korlátozás miatt	41	
(2) A belvíz gyepterületről történő elvezetése és a gyepterület öntözése tilos.	Költségnövekedés az előíráshoz nem rendelhető	Bevétel kiesés az előíráshoz nem rendelhető	0	
(3) Napnyugtától napkeltéig a gépi munkavégzés tilos.	Költségnövekedés az előíráshoz nem rendelhető	Bevétel kiesés az előíráshoz nem rendelhető	0	
(4) * A Natura 2000 gyepterületeken területi természetvédelmi hatóságnak, helyi jelentőségű védett természeti területnek minősülő Natura 2000 gyepterület esetében a települési önkormányzat jegyzőjének, a fővárosban a főjegyzőnek az engedélye szükséges, amelyet természetvédelmi hatósági jogkörében eljárva ad ki: a) a nád irtásához, valamint b) az október 31. és április 23. között történő legeltetéshez.	Költségnövekedés az előíráshoz nem rendelhető	Bevétel kiesés az előíráshoz nem rendelhető	0	
(5) * Vadgazdálkodási létesítmények, berendezések kialakításához a vadászati hatóság engedélye szükséges. A vadászati hatósághoz a kérelem elektronikus űrlap útján is benyújtható.	Költségnövekedés az előíráshoz nem rendelhető	Bevétel kiesés az előíráshoz nem rendelhető	0	
5. § (1) A kaszálást a kaszálandó terület középpontjából indulva vagy a táblaszél mellől, az ott élő állatok zárványterületre szorítása nélkül kell elvégezni. A kaszálás során vadriasztó lánc használata kötelező.	Magasabb fajlagos gépmunka költség	Bevétel kiesés az előíráshoz nem rendelhető	12	
(2) Az inváziós és termőhely-idegen növényfajok megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, állományuk visszaszorításáról gondoskodni kell mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással, ezen a technológián túl egyéb vegyszerhasználat tilos.	Költségnövekedés az előíráshoz nem rendelhető	Bevétel kiesés az előíráshoz nem rendelhető	0	
(3) A kaszálás tervezett időpontját a tevékenység megkezdése előtt a földhasználónak legalább öt munkanappal írásban be kell jelentenie a működési terület szerinti nemzeti park igazgatóságnak.	Költségnövekedés az előíráshoz nem rendelhető	Bevétel kiesés az előíráshoz nem rendelhető	0	

Amennyiben a (2) bekezdés szerinti védekezés során a földhasználó nem tudja betartani a 4. § (1) bekezdésében előírt 5%-os határértéket, úgy ezt a kaszálás időpontjáról szóló előzetes bejelentésével egy időben jeleznie kell a működési terület szerinti nemzeti park igazgatóságnak.			
(4) Gyepterületen a szálas takarmány tárolása a kaszálást követő 30 napon túl tilos.	Költségnövekedés az előíráshoz nem rendelhető	Bevétel kiesés az előíráshoz nem rendelhető	0
Összesen			115

Kiegészítő információk

A túlkompensáció elkerülése érdekében a Natura 2000 gyepterületeken gazdálkodók számára az AKG alintézkedéseken belül csökkentett összeg kerül kifizetésre a nem Natura 2000 gyepeken gazdálkodókhöz képest, mert a Natura gyepterületeken magasabbak az AKG-re vonatkozó alapkövetelmények.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatás keretében nyújtott támogatás egyértelműen természetvédelmi célokat szolgál. A támogatás kizárólag a kötelezettségek betartásából eredő többletköltségek és kieső jövedelmek ellentételezését szolgálja.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 72 - A 72. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

RD34_F01_NAF_72 - Erdő területeknek nyújtott Natura 2000 kompenzációs kifizetések

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD34_F01_NAF_72
A beavatkozás neve	Erdő területeknek nyújtott Natura 2000 kompenzációs kifizetések
A beavatkozás típusa	ASD(72) - Bizonyos kötelező követelményekből eredő területspecifikus hátrányok
Közös kimeneti mutató	O.13. A Natura 2000 keretében vagy a 2000/60/EK irányelv alapján támogatásban részesülő hektárok száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás megvalósítási területe Magyarország

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO1 A gazdaságok fennmaradását biztosító jövedelemnek és a mezőgazdasági ágazat rezilienciájának a támogatása Uniószerterte a hosszú távú élelmezésbiztonság és a mezőgazdasági diverzitás fokozása, valamint az uniós mezőgazdasági termelés gazdasági fenntarthatóságának biztosítása céljából

SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
1.1.1	Kiszámítható alapjövedelem a gazdálkodóknak	2	Igen
6.3.1	Natura 2000, valamint védett erdei élőhelyek természeti állapotának megőrzése, illetve javítása	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott

eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.7 További támogatás százaléka hektáronként magasabb igényű területeken (az átlaghoz viszonyítva)

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jellegét és az egyéb releváns információkat

Targeting: A Natura 2000 erdő hálózattal és a védett és fokozottan védett erdő területekkel kapcsolatos kifizetések célja, hogy az erdőgazdálkodók számára ellentételezze a vadon élő madarak védelméről szóló, 2009. november 30-i 2009/147/EK tanácsi irányelv (továbbiakban: Madárvédelmi Irányelv) és a természetes élőhelyek, valamint a vadon élő állatok és növények védelméről szóló, 1992. május 21-i 92/43/EGK irányelv (továbbiakban: Élőhelyvédelmi Irányelv), továbbá a természet védelméről szóló 1996. évi LIII törvény végrehajtásából eredően felmerülő többlet költségeket és elmaradó bevételeket.

A beavatkozás alkalmazásának célja továbbá az is, hogy ez által az erdőgazdálkodók körében az önkéntes jogkövetés egyre elfogadottabb legyen, amely hozzájárulhat a közösségi jelentőségű vagy védett élőhelyek és fajok állapotának fenntartásához, javulásához is.

A kompenzáció kifizetése elősegíti az élőhelyek javítását, miközben a kifizetés hiánya állapotromláshoz vezethet/vehet (ha az erdőgazdálkodókat nem ösztönzik a védelmi intézkedések és egyéb Natura 2000 követelmények betartására).

A magyarországi NATURA kijelölésű erdőterület a teljes erdőterület 46%-a, ami - bár az ország magashegyi régiókkal egyáltalán nem rendelkezik - duplája az Európai Unió átlagának. A magyarországi Natura 2000 erdőterület 772 008 ha, a védett és fokozottan védett, 1-4 természetességi kategóriába tartozó erdőállomány területe pedig 26 939 ha, ami 3,49%-os arányt jelent.

A Natura 2000, továbbá a védett és fokozottan védett területeken a közösségi jelentőségű élőhely-típusok (9110 Mészkerülő bükkösök, 9130 Szubmontán és montán bükkösök, 9150 Sziklai bükkösök, 9180 Törmelékletjtő- és szurdokerdők, 91E0 Puhafás ligeterdők, éger- és kőrisligetek, láperdők, 91F0 Keményfás ligeterdők, 91G0 Pannon gyertyános tölgyesek, 91H0 Pannon molyhos tölgyesek, 91I0 Euro-szibériai erdősztyepp tölgyesek, 91N0 Pannon homoki borókás-nyárasok, 91K0 Illír bükkösök, 91L0 Illír gyertyános-tölgyesek, 91M0 Pannon cseres-tölgyesek), illetőleg fajok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzéséhez és fenntartásához az erdőkben esetenként az erdőgazdálkodási tevékenység korlátozása szükséges. Az erre vonatkozó előírásokat az illetékes államigazgatási szervek a körzeti erdőtervben állapítják meg.

A KAP által biztosított kompenzációs támogatás eddigi tapasztalatai alátámasztják, hogy a magánerdőgazdálkodásban kifejezetten edukatív hatással bír, nagyban hozzájárul a korlátozások önkéntes betartásához, valamint növeli az idősebb, értékes erdőállományok - és ezzel a védendő fajok és élőhelyek- megőrzésének hajlandóságát és tudatosságát is.

A leggyakoribb gazdálkodás-korlátozás típusok: távlati célállomány vagy akár üzemmód megváltoztatása vágásosról állandó erdőborítást biztosító üzemmódra; erdőszegély kímélete; az erdőállomány szerkezetének, összetételének javítása érdekében az erdőnevelési beavatkozások során egyes fafajok érintetlenül hagyása és fenntartása; fahasználatok elvégzésének időbeli korlátozása; fahasználatok teljes vagy részleges korlátozása; tisztítás, törzskiválasztó gyérités korlátozása; növedékfokozó gyérités korlátozása készletgondozó használat és véghasználat esetén; holtfa visszahagyása és fenntartása; véghasználat esetén hagyásfák, hagyásfa csoportok visszahagyása és fenntartása; egyedi jellegzetességgel bíró (böhöncös, odvas, fészektartó stb.) fák visszahagyása és

fenntartása.

Az illetékes államigazgatási szervek soron kívül elvégezték az egyes erdőgazdálkodók működési területére vonatkozó erdőtervi előírásoknak a Natura 2000 szempontok, továbbá a természet védelméről szóló 1996. évi LIII törvény szerinti felülvizsgálatát. Ennek eredményeképpen –, ott ahol az adott Natura 2000, továbbá védett vagy fokozottan védett területen szükséges volt, az erdőtervi előírásokat módosították, az erdőgazdálkodó gazdálkodási tevékenységét korlátozták.

2011-től kezdődően minden körzeti erdőterv esetében az illetékes hatóság Natura 2000 hatásvizsgálatot készít, annak figyelembe vételével kerülhet csak sor a körzeti erdőterv jóváhagyására. Az erdőgazdálkodók így az erdőtervi előírások alapján végzett éves erdőgazdálkodási tevékenységük gyakorlása során kötelezően, az illetékes hatóság által felügyelt módon biztosítják a Natura 2000, továbbá védett vagy fokozottan védett erdőkben az azok kijelölését megalapozó közösségi jelentőségű élőhelyek és fajok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzését és fenntartását.

A 2009/147/EK és a 92/43/EGK irányelvek, továbbá a természet védelméről szóló 1996. évi LIII törvény

A Natura 2000, továbbá védett vagy fokozottan védett erdőterületekre vonatkozó rendelkezéseinek érvényesítéséből fakadóan az erdőgazdálkodási tevékenység az eddig kialakult gyakorlathoz képest különböző szintű korlátozással folytatható, ami miatt többletköltség és jövedelem kiesés keletkezik az erdőgazdálkodónál. Ennek ellentételezésére az erdőgazdálkodók területalapú kompenzációs kifizetésben részesülnek.

Kiválasztási kritériumok: nem releváns

Vonatkozó jogszabályok:

2009. évi XXXVII törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról

1996. évi LIII. törvény a természet védelméről

275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről

61/2017. (XII. 21.) FM rendelet az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról

383/2016 Kor. rendelet (XII. 2.) a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről

Kapcsolódás más intézkedésekhez:

- az erdőket érintő, a környezeti állapot javítását vagy klíma alkalmazkodást célzó beavatkozásban (RD35, RD41 és RD37) előnyben részesülnek (kiválasztási kritérium) a NATURA 2000 vagy nemzeti jogszabály alapján védett vagy fokozottan védett állományok
- az AKIS típusú beavatkozásokban (RD58, RD59, RD60) a tudásbővítés és tudás átadás egyik kulcs-területe a klímaváltozáshoz alkalmazkodó, természetközeli erdőgazdálkodás módszerei, valamint az EU-ban várható szabályozási és monitorozási jogalkotási folyamat megismertetése, a gazdálkodók felkészítése.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosult kedvezményezettek:

- nyilvántartott erdőgazdálkodók
- Az erdőgazdálkodó fenntartható erdőgazdálkodást folytat, vagyis gazdálkodása megfelel az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvényben és a körzeti erdőtervben foglaltaknak, nem áll erdővédelmi vagy természetvédelmi szankció hatálya alatt.

Jogosultsági kritériumok:

- az erdőrézlet a 2009/147/EK irányelv vagy a 92/43/EGK irányelv alapján került kijelölésre a NATURA 2000 hálózat részként vagy a NATURA 2000 hálózat részeként nem kijelölt, de a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény alapján kijelölt védett vagy fokozottan védett erdőrézlet, amely a a 2009. évi XXXVII. törvény 7. cikk (1) bek. a-d) pontjában foglalt természetességű és
- a terület erdőtervvel rendelkezik.
- minimális támogatható terület 1 hektár
- Nem jogosultak támogatásra a fás szárú ültetvényekről szóló, 135/2017. (VI. 9.) Korm. rendelet alapján létrehozott ültetvények

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Támogatás típusa: Egységköltség

Kötelezettség: A kedvezményezett a körzeti erdőtervben szereplő Natura 2000 vagy védett vagy fokozottan védettséget biztosító erdőgazdálkodási előírásokat betartja.

O13 Mely terület támogatható?

Natura 2000 mezőgazdasági terület

Natura 2000 erdőterület

Egyéb olyan körülhatárolt természetvédelmi területek, amelyeken a gazdálkodásra vagy az erdőkre alkalmazandó környezetvédelmi korlátozások vannak érvényben, és amelyek hozzájárulnak a 92/43/EGK irányelv 10. cikkének a végrehajtásához

A vízgyűjtő-gazdálkodási tervekbe felvett mezőgazdasági területek (víz-keretirányelv)

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

A releváns GAEC-előírások és JFGK-k jegyzéke

Kód	Ismertetés

A releváns kötelező nemzeti szabványok jegyzéke

2009. évi XXXVII. törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról

1996.évi LIII. törvény a természet védelméről

61/2017. (XII. 21.) FM rendelet az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról

383/2016 Korm. rendelet (XII. 2.) a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről

A GAEC-előírások, JFGK-k, nemzeti szabványok és a beavatkozás közötti kapcsolat

A NATURA 2000, továbbá a nemzeti jogszabályok alapján védelemben részesülő erdőállományok tekintetében a 10 évente kötelező erdőtervezési folyamatban meg kell jeleníteni a védelem tartalmát és az annak megfelelő, speciális, az Erdőtörvényben meghatározott, fenntartható erdőgazdálkodási előírásokon túlmutató korlátozó vagy előíró rendelkezéseket. A tervezési folyamatba ezen esetekben kötelezően bevonásra kerülnek az illetékes társhatóságok (természetvédelem, környezetvédelem, vízügy).

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

A kifizetés típusa

A járulékos költségek és az elmaradt bevétel alapján meghatározott egységköltség

Tartalmazza a tranzakciós költséget

Egyszeri kifizetés

Egyösszegű átalány

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Natura 2000 erdő kifizetés kultúrerdő, vagy faültetvény esetén

Faállomány típus csoportok korcsoportok szerint	Támogatás mértéke euro/ha/év
1.Tölgy-bükk, Óshonos egyéb kemény lombos, Óshonos egyéb lágylombos, Egyéb erdő a 0-5 éves korcsoportban	51
2.Tölgy-bükk 6-20 éves korcsoport	127
3.Óshonos egyéb keménylombos 6-20 éves korcsoport	114
4.Óshonos egyéb lágylombos 6-20 éves korcsoport	101
5.Egyéb erdő 6-60 éves korcsoport	88
6.Tölgy-bükk 21-60 éves korcsoport	191
7.Óshonos egyéb keménylombos 21-vágásérettségi korig korcsoport	152
8.Óshonos egyéb lágylombos 21-tényleges véghasználati korig terjedő (VHK) korcsoport	139
9.Egyéb erdő 61-tényleges VHK korcsoport	114
10.Tölgy-bükk 61-tényleges VHK korcsoport	255
11.Óshonos egyéb keménylombos vágásérettségi kor-tényleges VHK korcsoport	215

Natura 2000 erdő, továbbá védett és fokozottan védett kifizetés származék és átmeneti erdő esetén

Faállomány típus csoportok korcsoportok szerint	Támogatás mértéke euro/ ha/év
12.Tölgy-bükk, Óshonos egyéb kemény lombos, Óshonos egyéb lágylombos, Egyéb erdő a 0-5 éves korcsoportban	55
13.Tölgy-bükk 6-20 éves korcsoport	138
14.Óshonos egyéb keménylombos 6-20 éves korcsoport	123
15.Óshonos egyéb lágylombos 6-20 éves korcsoport	110
16.Egyéb erdő 6-60 éves korcsoport	96

17.Tölgy-bükk 21-60 éves korcsoport	206
18.Őshonos egyéb keménylombos 21-vágásérettségi korig korcsoport	165
19.Őshonos egyéb lágylombos 21-tényleges véghasználati korig terjedő (VHK) korcsoport	151
20.Egyéb erdő 61-tényleges VHK korcsoport	123
21.Tölgy-bükk 61-tényleges VHK korcsoport	276
22.Őshonos egyéb keménylombos vágásérettségi kor-tényleges VHK korcsoport	233
Natura 2000 erdő továbbá védett és fokozottan védett kifizetés természetes és természetyszerű erdő esetén	
Faállomány típus csoportok korcsoportok szerint	Támogatás mérték euro megfelelő /ha/év
23.Tölgy-bükk, Őshonos egyéb kemény lombos, Őshonos egyéb lágylombos, Egyéb erdő a 0-5 éves korcsoportban	60
24.Tölgy-bükk 6-20 éves korcsoport	148
25.Őshonos egyéb keménylombos 6-20 éves korcsoport	132
26.Őshonos egyéb lágylombos 6-20 éves korcsoport	118
27.Egyéb erdő 6-60 éves korcsoport	103
28.Tölgy-bükk 21-60 éves korcsoport	222
29.Őshonos egyéb keménylombos 21-vágásérettségi korig korcsoport	178
30.Őshonos egyéb lágylombos 21-tényleges véghasználati korig terjedő (VHK) korcsoport	163
31.Egyéb erdő 61-tényleges VHK korcsoport	132
32.Tölgy-bükk 61-tényleges VHK korcsoport	297
33.Őshonos egyéb keménylombos vágásérettségi kor-tényleges VHK korcsoport	251

Számítási módszer

A 2023-tól induló időszakban élünk a 2021/2115/EU Stratégiai Terv Rendelet által biztosított azon lehetőséggel, amely szerint a NATURA 2000 területek kompenzációs támogatásának 5 % mértékéig nem Natura 2000 besorolású, de védett területek is támogathatóak. Az Agrárminisztérium döntése szerint a védett, de nem Natura 2000 besorolású területekből a kultúrerdő és a faültetvény természetességű területek nem támogathatók, ezek nélkül számított védett vagy fokozottan védett erdők területe 3,49%.

A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumban található.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

Az erdészeti ágazat részére nyújtott támogatásokra a versenyszabályok (állami támogatási szabályok) alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

- Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 12 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatás erdőterületekre vonatkozik, így nem terjed ki rá a WTO megállapodás 2. melléklete.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 72 - A 72. cikk szerinti kifizetések	50,00%	20,00%	80,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD34_O13_U01_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységkölség 1	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U02_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységkölség 2	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U03_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységkölség 3	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U04_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységkölség 4	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U05_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységkölség 5	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U06_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységkölség 6	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U07_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységkölség 7	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U08_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységkölség 8	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U09_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységkölség 9	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U10_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységkölség 10	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U11_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységkölség 11	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U12_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységkölség 12	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U13_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységkölség 13	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U14_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységkölség 14	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem

RD34_O13_U15_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 15	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U16_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 16	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U17_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 17	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U18_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 18	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U19_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 19	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U20_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 20	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U21_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 21	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U22_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 22	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U23_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 23	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U24_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 24	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U25_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 25	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U26_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 26	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U27_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 27	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U28_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 28	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U29_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 29	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem

RD34_O13_U30_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 30	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U31_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 31	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U32_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 32	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem
RD34_O13_U33_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció euro/hektár, egységköltéség 33	Támogatás	91(3)(b) - 72-HU-50,00%	Egységes		R.7	Nem

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD34_O13_U01_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 1

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltéség kategóriákkal. A támogatási egységköltéség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltéségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U02_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 2

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltéség kategóriákkal. A támogatási egységköltéség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltéségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U03_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 3

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltéség kategóriákkal. A támogatási egységköltéség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltéségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U04_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 4

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltéség kategóriákkal. A támogatási egységköltéség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltéségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U05_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltéség 5

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U06_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 6

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U07_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 7

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U08_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 8

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U09_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 9

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U10_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 10

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U11_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 11

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U12_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 12

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U13_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 13

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U14_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 14

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U15_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 15

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U16_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 16

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U17_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 17

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U18_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 18

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U19_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 19

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U20_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 20

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U21_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 21

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U22_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 22

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U23_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 23

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U24_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 24

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U25_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 25

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U26_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 26

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U27_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 27

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U28_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 28

Az UA meghatározása egységes módon történik. Így 33 különböző UA lesz, ami megegyezik a támogatási egységköltség kategóriákkal. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumba található. Ezen túl egy általános maximum támogatási kategória is kialakításra került (capping): 500.000 euró/év.

RD34_O13_U29_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 29

	O.13 (egység: Hektár)								
RD34_O13_U02_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltés 2 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	127,00	127,00	127,00	127,00	127,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.13 (egység: Hektár)								
RD34_O13_U03_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltés 3 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	114,00	114,00	114,00	114,00	114,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.13 (egység: Hektár)								
RD34_O13_U04_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltés 4 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	101,00	101,00	101,00	101,00	101,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.13 (egység: Hektár)								
RD34_O13_U05_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltés 5 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	88,00	88,00	88,00	88,00	88,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.13 (egység: Hektár)								
RD34_O13_U06_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltés 6 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	191,00	191,00	191,00	191,00	191,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.13 (egység: Hektár)								
RD34_O13_U07_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltés 7 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	152,00	152,00	152,00	152,00	152,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.13 (egység: Hektár)								
RD34_O13_U08_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltés 8 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	139,00	139,00	139,00	139,00	139,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.13 (egység: Hektár)								

16 (Támogatás - Egységes)	Maximális tervezett összeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	O.13 (egység: Hektár)							
RD34_O13_U17_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 17 (Támogatás - Egységes)	Tervezett összeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	206,00	206,00	206,00	206,00	206,00	0,00
	Maximális tervezett összeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	O.13 (egység: Hektár)							
RD34_O13_U18_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 18 (Támogatás - Egységes)	Tervezett összeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	165,00	165,00	165,00	165,00	165,00	0,00
	Maximális tervezett összeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	O.13 (egység: Hektár)							
RD34_O13_U19_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 19 (Támogatás - Egységes)	Tervezett összeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	151,00	151,00	151,00	151,00	151,00	0,00
	Maximális tervezett összeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	O.13 (egység: Hektár)							
RD34_O13_U20_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 20 (Támogatás - Egységes)	Tervezett összeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	123,00	123,00	123,00	123,00	123,00	0,00
	Maximális tervezett összeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	O.13 (egység: Hektár)							
RD34_O13_U21_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 21 (Támogatás - Egységes)	Tervezett összeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	276,00	276,00	276,00	276,00	276,00	0,00
	Maximális tervezett összeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	O.13 (egység: Hektár)							
RD34_O13_U22_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 22 (Támogatás - Egységes)	Tervezett összeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	233,00	233,00	233,00	233,00	233,00	0,00
	Maximális tervezett összeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	O.13 (egység: Hektár)							
RD34_O13_U23_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 23 (Támogatás - Egységes)	Tervezett összeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	0,00
	Maximális tervezett összeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	O.13 (egység: Hektár)							

RD34_O13_U24_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltés 24 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	148,00	148,00	148,00	148,00	148,00	0,00
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	O.13 (egység: Hektár)							
RD34_O13_U25_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltés 25 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	132,00	132,00	132,00	132,00	132,00	0,00
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	O.13 (egység: Hektár)							
RD34_O13_U26_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltés 26 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	118,00	118,00	118,00	118,00	118,00	0,00
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	O.13 (egység: Hektár)							
RD34_O13_U27_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltés 27 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	103,00	103,00	103,00	103,00	103,00	0,00
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	O.13 (egység: Hektár)							
RD34_O13_U28_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltés 28 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	222,00	222,00	222,00	222,00	222,00	0,00
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	O.13 (egység: Hektár)							
RD34_O13_U29_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltés 29 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	178,00	178,00	178,00	178,00	178,00	0,00
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	O.13 (egység: Hektár)							
RD34_O13_U30_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltés 30 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	163,00	163,00	163,00	163,00	163,00	0,00
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	O.13 (egység: Hektár)							
RD34_O13_U31_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltés	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	132,00	132,00	132,00	132,00	132,00	0,00

31 (Támogatás - Egységes)	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.13 (egység: Hektár)								
RD34_O13_U32_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció, euro/hektár egységköltség 32 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	297,00	297,00	297,00	297,00	297,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.13 (egység: Hektár)								
RD34_O13_U33_HA - Erdő NATURA 2000 kompenzáció euro/hektár, egységköltség 33 (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	251,00	251,00	251,00	251,00	251,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.13 (egység: Hektár)								
ÖSSZESEN	O.13 (egység: Hektár)	0,00	230 000,00	230 000,00	230 000,00	230 000,00	230 000,00	0,00	1 150 000,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	27 497 427,00	27 497 427,00	27 497 427,00	27 497 427,00	26 996 592,00	0,00	136 986 300,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	13 748 713,50	13 748 713,50	13 748 713,50	13 748 713,50	13 498 296,00	0,00	68 493 150,00
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])								
	Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve

RD01a_E01_FRM_73 - Mezőgazdasági üzemek fejlesztése

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD01a_E01_FRM_73
A beavatkozás neve	Mezőgazdasági üzemek fejlesztése
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.20. A támogatásban részesülő, a gazdaságon belüli termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO2 A piacorientáltság fokozása és a gazdaságok versenyképességének növelése rövid és hosszú távon egyaránt, többek között oly módon, hogy nagyobb hangsúlyt kap a kutatás, a technológia és a digitalizáció

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
2.1.1	Termelés üzemi és üzleti hatékonyságának növelése	1	Igen
2.1.11	Új ültetvények létrehozása, ültetvények felújítása és korszerűsítése	2	Igen
2.1.2	Modern termelői kapacitások létrehozása	2	Igen
2.1.6	Gyepgazdálkodás fejlesztése az ökológiai szempontok teljes körű figyelembe vételével	2	Igen
2.1.7	Technológiai átállás a	1	Igen

	szigorodó növény-egészségügyi előírások figyelembe vételével		
2.1.8	Termesztéstechnológia javítása	1	Igen
2.1.9	Tartástechnológia átalakítása, fejlesztése	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.9 A szerkezetátalakításra és korszerűsítésre – többek között az erőforrás-hatékonyság javítása érdekében – nyújtott beruházástámogatásban részesülő mezőgazdasági termelők aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás alapvető célja a mezőgazdasági üzemek versenyképességének, hozzáadott érték termelésének fokozása új, innovatív termesztési, tenyésztési és termelési technológiák elterjesztésének és fejlesztésének támogatása révén. A beavatkozás a mezőgazdasági ágazat fejlesztésén, versenyképességének javításán keresztül hozzájárul a SWOT-okban azonosított szükségletek kielégítéséhez.

A beavatkozás különösen kiterjed az alábbi tevékenységek támogatására:

- állattartó telepek általános korszerűsítése, beleértve a járványos állatbetegségek állattartó telepeken történő megjelenésének kockázatát csökkentő technológiák beszerzését, új állattartó telepek létesítése,
- kertészeti üzemek általános korszerűsítése, építéssel járó kertészeti technológia kialakítása, kertészeti eszközök beszerzése, ültetvénytelepítés és korszerűsítés, új kertészeti üzemek létesítése,
- terménytárolók, szárítók és tisztítók létesítése és korszerűsítése,
- mezőgazdasági termelők kármegelőző beruházásainak megvalósítása, többek között tavaszi fagykár, esőkár, jégkár elleni védekezést szolgáló technológiák, eszközök beszerzése.

A több intézkedésen átnyúló tematikus cél (Cross-cutting objective) megvalósítása érdekében a kiválasztási kritériumok között az önálló innovatív tartalom, vagy innovációs eredmény elérése beavatkozás szinten biztosítja az innováció teljesülését.

Az egyes mezőgazdasági ágazatok igényei - például a támogatandó tevékenységek, vagy a támogatási összegek tekintetében – eltérőek lehetnek, ezért indokolt esetben külön - ágazati-pályázati felhívások megjelentetése lehet szükséges a beavatkozás végrehajtása során.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása islehetséges (selection criteria):

- Üzleti terv minősége
- Állami elismeréssel rendelkező együttműködésben való részvétel
- A pályázó állami elismeréssel rendelkező együttműködés
- Vállalkozásméret
- Minőségrendszerekben való részvétel
- Térségi szempont

- Társadalmi vállalkozások
- A fejlesztés roma felzárkóztatási program keretében valósul meg
- Digitalizációt előtérbe helyező fejlesztés
- Integrációhoz kapcsolódó fejlesztés
- Foglalkoztatás
- A támogatást igénylő nő
- A beruházás során férőhely növelést hajt végre

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- Mezőgazdasági termelő:
- aki/amely a pályázat benyújtását megelőző lezárt üzleti évben a standard termelési érték (STÉ) módszertan alapján mezőgazdasági tevékenységből származó legalább 10.000 euró értékű minimális üzemmérettel rendelkezik.
- akinek/amelynek az előző évi árbevételének legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből származik.
- Konzorcium esetén a csoportban részt vevő minden mezőgazdasági termelőnek meg kell felelnie a fentiekben meghatározott jogosultsági feltételeknek.
- Szociális szövetkezetnek önmagában kell megfelelnie a fentiekben meghatározott jogosultsági feltételeknek.
- A mezőgazdasági termelők tagságával működő szövetkezetnek:
 - a pályázat benyújtását megelőző lezárt üzleti évben az STÉ módszertan alapján mezőgazdasági tevékenységből származó legalább 10.000 euró értékű üzemmérettel kell rendelkeznie és az előző évi árbevételének legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből kell származnia, vagy
 - a szövetkezetben részt vevő tagok előző évi árbevételét össze kell számolni, és az összesített árbevétel legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből kell, hogy származzon, továbbá a szövetkezetben részt vevő tagok legalább 40 %-ának vonatkozásában igazolni kell a legalább 10.000 euró értékű üzemmérettel való rendelkezést. Állami elismeréssel rendelkező együttműködés a meghatározott feltételek igazolása nélkül is mezőgazdasági termelőnek minősül.
- Gyógynövénytermesztéshez kapcsolódóan integratori, vagy feldolgozó tevékenységet folytató vállalkozás a meghatározott feltételek igazolása nélkül is jogosult.

Jogosultsági kritériumoknak megfelelő mezőgazdasági termelők:

- Természetes személyek
- Jogi személyiségű vállalkozások (gazdasági társaságok+szövetkezetek (különösen szociális szövet-kezetek))
- Jogi személyiségű nonprofit szervezetek (egyházi jogi személyek, alapítványok, nonprofit gazdasági társaságok)

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- a) Mezőgazdasági termelő tevékenységet szolgáló ültetvény kialakítása, épület, építmény építése, fejlesztése, korszerűsítése. (egynyári növényekből létrehozott ültetvények kialakítása nem támogatott)
- b) Új gépek és eszközök, technológiák vásárlása, meglévő gépek, eszközök korszerűsítése, beleértve az információs és kommunikációs technológiákat.
- c) Az előzőekben említett kiadásokhoz kapcsolódó általános költségek, például az építések, mérnökök díjai, tanácsadási díjak, hatósági eljárási díjak, tanácsadói és projekt-menedzsment költségek, a környezeti és a gazdasági fenntarthatóságra vonatkozó tanácsadással kapcsolatos díjak, megvalósíthatósági tanulmányok költségeit is beleértve.
- d) Immateriális beruházások: számítógépes szoftverek megvásárlása vagy kifejlesztése, valamint szabadalmak,

licencek, szerzői jogok, védjegyek, stb. megszerzése.

e) Az a) ponthoz kapcsolódóan szükséges ingatlan vásárlása az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át meg nem haladó mértékig, valamint természetbeni hozzájárulásként elszámolható a beruházáshoz elengedhetetlen, már meglévő termőföld vagy ingatlan értéke, ha nem haladja meg az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át. Új földterület vásárlására a beruházás max. 10%-a számolható el.

f) Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás

Kizárólag azon költségek támogathatók, amelyek a kedvezményezettnél legkorábban 2023.01.01-én, illetve legkésőbb 2029.12.31-én merülnek fel.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

- STR 83. cikk 1 (a), 1(b) és 2 (a)(i)

1(a): Ültetvénytelepítés kivételével az összes esetben költség alapú elszámolás történik.

1(b): Ültetvénytelepítés esetén egységköltség alapú elszámolás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Az alaptámogatás a jogosult költségek legfeljebb 50%-a.

Gazdaságátadás esetén 15%-kal megemelt támogatási intenzitás adható az alaptámogatáshoz képest.

Az ÖKO minősítéssel rendelkező terméket előállító támogatást igénylő esetén 10%-kal megemelt támogatási intenzitás adható az alaptámogatáshoz képest.

Kollektív beruházás esetén 10%-kal megemelt támogatási intenzitás adható az alaptámogatáshoz képest.

Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele esetében az alptámogatáshoz képest 5%-kal megemelt támogatás intenzitás adható.

Kamattámogatás esetén maximum 10%-kal megemelt támogatási intenzitás adható az alptámogatáshoz képest.

A támogatás maximális mértéke tovább növelhető legfeljebb a jogosult költségek 100%-áig, ha a beruházás a mezőgazdasági potenciál helyreállítására természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati jelenségeket vagy katasztrófaeseményeket követően, illetve megfelelő megelőző intézkedésekre irányul.

Az egy projektre igényelhető maximális támogatási összeg: 15 millió EUR

Kiegészítő információk

.Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Nem támogathatók az alábbi beruházások:

a) mezőgazdasági termelési jogok megvásárlása;

b) támogatási jogosultságok megvásárlása;

c) az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 10 %-át meghaladó összegű földvásárlás, kivéve a környezetvédelmi célú földvásárlást, a magas kötöttszén-tartalmú talaj megóvását célzó földvásárlást, valamint a fiatal mezőgazdasági termelők által pénzügyi eszközök igénybevételel történő földvásárlást; pénzügyi eszközök esetén ez a felső határ a végső címzettnek kifizetett elszámolható közkiadásokra, garancia esetén pedig a fedezetül szolgáló hitelek összegére alkalmazandó;

d) állatok vásárlása, egynyári növények vásárlása és e növények telepítése a következőktől eltérő célra: mezőgazdasági, illetve erdészeti potenciál természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati eseményeket vagy katasztrófaeseményeket követően, vagy az állatállomány védelme nagyragadozókkal szemben, illetve állatok igénybevétele az erdészetben gépek helyett, vagy az (EU) 2016/1012 európai parlamenti és tanácsi rendelet (45) 2. cikkének 24. pontjában meghatározott veszélyeztetett fajták tenyésztése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások alapján; vagy génerózióval fenyegetett növényfajták megőrzése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások keretében;

e) hitelkamat, kivéve a kamattámogatás vagy garanciadíj-támogatás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában;

f) beruházás olyan nagy méretű infrastruktúrákba a tagállamok által a KAP stratégiai tervükben meghatározottak alapján, amelyek nem képezik részét az (EU) 2021/1060 rendelet 32. cikkében meghatározott közösségvezérelt helyi fejlesztési stratégiáknak, kivéve a széles sávú rendszereket, valamint az árvíz- és partvédelmet érintő, megelőző intézkedéseket, amelyek célja a valószínűsíthető természeti katasztrófák, kedvezőtlen éghajlati események vagy katasztrófaesemények következményeinek a mérséklése;

g) erdőtelepítésbe történő beruházások, amelyek nem felelnek meg a páneurópai erdőtelepítési és újraerdősítési iránymutatásokban a fenntartható erdőgazdálkodás tekintetében megfogalmazott elvekkel összhangban álló

környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos célkitűzéseknek.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 11 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 11. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

RD01b_E01_FRM_73 - Fiatal mezőgazdasági termelők beruházásainak támogatása

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD01b_E01_FRM_73
A beavatkozás neve	Fiatal mezőgazdasági termelők beruházásainak támogatása
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.20. A támogatásban részesülő, a gazdaságon belüli termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Igen Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövérén szedve jelennek meg.

SO2 A piacorientáltság fokozása és a gazdaságok versenyképességének növelése rövid és hosszú távon egyaránt, többek között oly módon, hogy nagyobb hangsúlyt kap a kutatás, a technológia és a digitalizáció

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
2.1.1	Termelés üzemi és üzleti hatékonyságának növelése	1	Igen
2.1.11	Új ültetvények létrehozása, ültetvények felújítása és korszerűsítése	2	Igen
2.1.2	Modern termelői kapacitások létrehozása	2	Igen
2.1.6	Gyepgazdálkodás fejlesztése az ökológiai szempontok teljes körű figyelembe vételével	2	Igen
2.1.7	Technológiai átállás a szigorodó növény-egészségügyi előírások	1	Igen

	figyelembe vételével		
2.1.8	Termesztéstechnológia javítása	1	Igen
2.1.9	Tartástechnológia átalakítása, fejlesztése	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.9 A szerkezetátalakításra és korszerűsítésre – többek között az erőforrás-hatékonyság javítása érdekében – nyújtott beruházástámogatásban részesülő mezőgazdasági termelők aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja a fiatal mezőgazdasági termelők által vezetett üzemek versenyképességének, hozzáadott érték termelésének fokozása új, innovatív és természeti, tenyésztési és termelési technológiák elterjesztésének és fejlesztésének támogatása révén. A beavatkozás a mezőgazdasági ágazat fejlesztésén, versenyképességének javításán keresztül hozzájárul a SWOT-okban azonosított szükségletek kielégítéséhez.

A több intézkedésen átnyúló tematikus cél (Cross-cutting objective) megvalósítása érdekében a kiválasztási kritériumok között az önálló innovatív tartalom, vagy innovációs eredmény elérése beavatkozás szinten biztosítja az innováció teljesülését.

Az egyes mezőgazdasági ágazatok igényei - például a támogatandó tevékenységek, vagy a támogatási összegek tekintetében – eltérőek lehetnek, ezért indokolt esetben külön - ágazati-pályázati felhívások megjelentetése lehet szükséges a beavatkozás végrehajtása során.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása islehetséges (selection criteria):

- Üzleti terv minősége
- Állami elismeréssel rendelkező együttműködésben való részvétel
- Vállalkozásméret
- Minőségrendszerekben való részvétel
- Térségi szempont
- Társadalmi vállalkozások
- A fejlesztés roma felzárkóztatási program keretében valósul meg
- Digitalizációt előtérbe helyező fejlesztés
- Integrációhoz kapcsolódó fejlesztés
- Foglalkoztatás
- A támogatást igénylő nő

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- A Stratégiai Terv rendelet alapján definiált fiatal mezőgazdasági termelő:

- aki/amely a pályázat benyújtását megelőző lezárt üzleti évben a standard termelési érték (STÉ) módszertan alapján mezőgazdasági tevékenységből származó legalább 10.000 euró értékű minimális üzemmérettel rendelkezik.
- akinek/amelynek az előző évi árbevételének legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből származik.
- Konzorcium esetén a csoportban részt vevő minden mezőgazdasági termelőnek meg kell felelnie a fentiekben meghatározott jogosultsági feltételeknek.

Jogosultsági kritériumoknak megfelelő mezőgazdasági termelők:

- Természetes személyek
- Jogi személyiségű vállalkozások

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- Mezőgazdasági termelő tevékenységet szolgáló ültetvény kialakítása, épület, építmény építése, fejlesztése, korszerűsítése. (egynyári növényekből létrehozott ültetvények kialakítása nem támogatott)
- Új gépek és eszközök, technológiák vásárlása, meglévő gépek, eszközök korszerűsítése, beleértve az információs és kommunikációs technológiákat.
- Az előzőekben említett kiadásokhoz kapcsolódó általános költségek, például az építésszek, mérnökök díjai, tanácsadási díjak, hatósági eljárási díjak, tanácsadói és projekt-menedzsment költségek, a környezeti és a gazdasági fenntarthatóságra vonatkozó tanácsadással kapcsolatos díjak, megvalósíthatósági tanulmányok költségeit is beleértve.
- Immateriális beruházások: számítógépes szoftverek megvásárlása vagy kifejlesztése, valamint szabadalmak, licencek, szerzői jogok, védjegyek, stb. megszerzése.
- Az a) ponthoz kapcsolódóan szükséges ingatlan vásárlása az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át meg nem haladó mértékig, valamint természetbeni hozzájárulásként elszámolható a beruházáshoz elengedhetetlen, már meglévő termőföld vagy ingatlan értéke, ha nem haladja meg az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át. Új földterület vásárlására a beruházás max. 10%-a számolható el.
- Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás

Kizárólag azon költségek támogathatók, amelyek a kedvezményezettnél legkorábban 2023.01.01-én, illetve legkésőbb 2029.12.31-én merülnek fel.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

- Vissza nem térítendő támogatás**
- Pénzügyi eszköz**

A kifizetés típusa

- A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése
- Egységköltségek
- Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

- STR 83. cikk 1 (a), 1(b) és 2 (a)(i)

1(a): Ültetvénytelepítés kivételével az összes esetben költség alapú elszámolás történik.

1(b): Ültetvénytelepítés esetén egységköltség alapú elszámolás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Az alaptámogatás a jogosult költségek legfeljebb 80%-a.

A támogatás maximális mértéke tovább növelhető legfeljebb a jogosult költségek 100%-áig, ha a beruházás a mezőgazdasági potenciál helyreállítására természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati jelenségeket vagy katasztrófaeseményeket követően, illetve megfelelő megelőző intézkedésekre irányul.

Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele esetében az alaptámogatáshoz képest 5%-kal megemelt támogatás intenzitás adható

Kamattámogatásra 10% támogatás vehető figyelembe.

Az egy projektre igényelhető maximális támogatási összeg: 1 millió EUR

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Nem támogathatók az alábbi beruházások:

a) mezőgazdasági termelési jogok megvásárlása;

b) támogatási jogosultságok megvásárlása;

c) az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 10 %-át meghaladó összegű földvásárlás, kivéve a környezetvédelmi célú földvásárlást, a magas kötöttszén-tartalmú talaj megóvását célzó földvásárlást, valamint a fiatal mezőgazdasági termelők által pénzügyi eszközök igénybevételel történő földvásárlást; pénzügyi eszközök esetén ez a felső határ a végső címzettnek kifizetett elszámolható közkiadásokra, garancia esetén pedig a fedezetül szolgáló hitelek összegére alkalmazandó;

d) állatok vásárlása, egynyári növények vásárlása és e növények telepítése a következőktől eltérő célra: mezőgazdasági, illetve erdészeti potenciál természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati eseményeket vagy katasztrófaeseményeket követően, vagy az állatállomány védelme nagyragadozókkal szemben, illetve állatok igénybevétele az erdészetben gépek helyett, vagy az (EU) 2016/1012 európai parlamenti és tanácsi rendelet (45) 2. cikkének 24. pontjában meghatározott veszélyeztetett fajták tenyésztése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások alapján; vagy génerációval fenyegetett növényfajták megőrzése a 70. cikkben említett

kötelezettségvállalások keretében;

e) hitelkamat, kivéve a kamattámogatás vagy garanciadíj-támogatás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában;

f) beruházás olyan nagy méretű infrastruktúrákba a tagállamok által a KAP stratégiai tervükben meghatározottak alapján, amelyek nem képezik részét az (EU) 2021/1060 rendelet 32. cikkében meghatározott közösségvezérelt helyi fejlesztési stratégiáknak, kivéve a széles sávú rendszereket, valamint az árvíz- és partvédelmet érintő, megelőző intézkedéseket, amelyek célja a valószínűsíthető természeti katasztrófák, kedvezőtlen éghajlati események vagy katasztrófaesemények következményeinek a mérséklése;

g) erdőtelepítésbe történő beruházások, amelyek nem felelnek meg a páneurópai erdőtelepítési és újraerdősítési iránymutatásokban a fenntartható erdőgazdálkodás tekintetében megfogalmazott elvekkel összhangban álló környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos célkitűzéseknek.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 11 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 11. pontjában hivatkozott feltételeket

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	12 116 641,67	12 116 641,68	0,00	0,00	0,00	24 233 283,35
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	5 210 155,92	5 210 155,92	0,00	0,00	0,00	10 420 311,84

RD01c_E01_FRM_73 - Mezőgazdasági üzemek zöld beruházásainak támogatása

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD01c_E01_FRM_73
A beavatkozás neve	Mezőgazdasági üzemek zöld beruházásainak támogatása
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.20. A támogatásban részesülő, a gazdaságon belüli termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövén szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.3.1	Megújuló energia alkalmazásának növelése a lehetséges környezeti konfliktusok figyelembe vételével	3	Igen
4.3.3	Energia felhasználás hatékonyságának növelése üzemi és technológiai szinten	1	Igen
8.1.6	Biomassza alapanyagok, köztes termékek, hulladékok feldolgozása, megújuló energia hasznosítás	1	Részben

8.1.7	Fosszilis eredetű ipari alapanyagok kiváltása zöld forrásból származó helyettesítőkkal	1	Igen
-------	--	---	------

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.15 Támogatott beruházások a megújulóenergia-termelés kapacitásbővítésébe, a bioalapú energiák termelését is beleértve (megawatt)

R.16 A KAP keretében az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az ahhoz való alkalmazkodáshoz, valamint megújuló energia vagy biológiai anyagok előállításához hozzájáruló beruházástámogatásban részesülő gazdaságok aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás egyik célja a mezőgazdasági üzemek energia önellátásának növelése és az energiafüggőség csökkentése, melynek keretében az energiahatékonyság javításán és a megújuló energiaforrások támogatásán keresztül támogatni kívánja a mezőgazdasági üzemekben a szén-dioxid kibocsátás, valamint az energiafelhasználás csökkenését. Az ökológiai szempontok figyelembe vétele a környezetbarát technológiák alkalmazásán, valamint az energiahatékonyság javításán keresztül valósul meg. A mezőgazdasági ágazat versenyképességének erősítéséhez az energiaköltségek csökkentése, az energiahatékonyság fokozása, továbbá a megújuló energiaforrások, a biomassza alapú rendszerek előtérbe helyezése, valamint a mezőgazdasági eredetű biogáz hasznosításából származó felhasználás növelése is hozzájárul. A beavatkozás olyan körkörös biomassza alapú gazdaság modellt követő projektek végrehajtását is ösztönzi, melyek a lokális biomasszaforrások felhasználására épülnek és a képződő melléktermékek hasznosítása is fontos szempont (pl.: talajjavítás). Az ország geológiai adottságai alapján kifejezett cél a geotermikus hőenergia-potenciál kiaknázása, amelyhez a beavatkozás a mezőgazdasági üzemek fejlesztéseinek támogatásával járul hozzá például az üvegházak fűtése kapcsán.

A beavatkozás kiterjed a mezőgazdasági üzemekben az energiafelhasználás csökkentésére az ágazat által okozott környezetterhelés csökkentése érdekében: elsősorban épületenergetikai, épületgépészeti és energiaellátást érintő korszerűsítések, felújítások által javítja az állattartó gazdaságok és a kertészeti üzemek energiafelhasználásának hatékonyságát.

Magyarország a bruttó végső energiafogyasztásban 2030-ig legalább 21%-os megújuló energiaforrás részarányt szeretne elérni. A beavatkozás hozzájárul Magyarország ezen célkitűzésének teljesítéséhez is.

A beavatkozás célja továbbá olyan beruházások támogatása, amelyek a mezőgazdasági melléktermékek egyéb, nem élelmiszercélú hasznosítását ösztönzik (pl.: rostkinyerés, biofinomítás, fosszilis alapanyagok kiváltása).

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

- Üzleti terv minősége
- Állami elismeréssel rendelkező együttműködésben való részvétel
- A pályázó állami elismeréssel rendelkező együttműködés
- Vállalkozásméret

- Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése (pl.: környezetterhelési szempontból releváns input-hatékonyság javítása, egységnyi szennyezőanyag-kibocsátás csökkentése; újrafelhasználás vagy újrahaznosítás alkalmazása, ökológiai gazdálkodás folytatása, körkörös biomassa alapú gazdaság modell alkalmazása, helyi szükségleteknek való megfelelés, fosszilis alapanyagok kiváltása)
- Fokozott mértékű energia-megtakarítást, fokozott mértékű megújuló energia felhasználást eredményező fejlesztések
- Minőségrendszerekben való részvétel
- Térségi szempont
- Társadalmi vállalkozások
- A fejlesztés roma felzárkóztatási program keretében valósul meg
- Digitalizációt előtérbe helyező fejlesztés
- Integrációhoz kapcsolódó fejlesztés
- Referencia adatok biztosítása
- A támogatást igénylő nő

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- Mezőgazdasági termelő és a Stratégiai Terv rendelet alapján definiált fiatal mezőgazdasági termelő:
- aki/amely a pályázat benyújtását megelőző lezárt üzleti évben a standard termelési érték (STÉ) módszertan alapján mezőgazdasági tevékenységből származó legalább 10.000 euró értékű minimális üzemmérettel rendelkezik.
- akinek/amelynek az előző évi árbevételének legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből származik.
- Konzorcium esetén a csoportban részt vevő minden mezőgazdasági termelőnek meg kell felelnie a fentiekben meghatározott jogosultsági feltételeknek.
- Szociális szövetkezetnek önmagában kell megfelelnie a fentiekben meghatározott jogosultsági feltételeknek.
- A mezőgazdasági termelők tagságával működő szövetkezetnek:
- a pályázat benyújtását megelőző lezárt üzleti évben az STÉ módszertan alapján mezőgazdasági tevékenységből származó legalább 10.000 euró értékű üzemmérettel kell rendelkeznie és az előző évi árbevételének legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből kell származnia, vagy
- a szövetkezetben részt vevő tagok előző évi árbevételét össze kell számolni, és az összesített árbevétel legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből kell, hogy származzon, továbbá a szövetkezetben részt vevő tagok legalább 40 %-ának vonatkozásában igazolni kell a legalább 10.000 euró értékű üzemmérettel való rendelkezést. Állami elismeréssel rendelkező együttműködés a meghatározott feltételek igazolása nélkül is mezőgazdasági termelőnek minősül.
- Gyógynövénytermesztéshez kapcsolódóan integrátori, vagy feldolgozó tevékenységet folytató vállalkozás a meghatározott feltételek igazolása nélkül is jogosult.
- Megújuló energia hasznosításához kapcsolódó fejlesztések
- Energiahatékonyság javítását eredményező fejlesztések

Jogosultsági kritériumoknak megfelelő mezőgazdasági termelők:

- Természetes személyek
- Jogi személyiségű vállalkozások (gazdasági társaságok+szövetkezetek (különösen szociális szövet-kezetek))
- Jogi személyiségű nonprofit szervezetek (egyházi jogi személyek, alapítványok, nonprofit gazdasági társaságok)

Nem nyújtható támogatás azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet t alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai

uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve

- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- a) Zöld célok megvalósulását szolgáló épület, építmény építése, fejlesztése, korszerűsítése.
- b) Új gépek és eszközök, technológiák vásárlása, meglévő gépek, eszközök korszerűsítése, beleértve az információs és kommunikációs technológiákat.
- c) Az előzőekben említett kiadásokhoz kapcsolódó általános költségek, például az építésszek, mérnökök díjai, tanácsadási díjak, hatósági eljárási díjak, tanácsadói és projekt-menedzsment költségek, a környezeti és a gazdasági fenntarthatóságra vonatkozó tanácsadással kapcsolatos díjak, megvalósíthatósági tanulmányok költségeit is beleértve.
- d) Immateriális beruházások: számítógépes szoftverek megvásárlása vagy kifejlesztése, valamint szabadalmak, licencek, szerzői jogok, védjegyek, stb. megszerzése.
- e) Az a) ponthoz kapcsolódóan szükséges ingatlan vásárlása az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át meg nem haladó mértékig, valamint természetbeni hozzájárulásként elszámolható a beruházáshoz elengedhetetlen, már meglévő termőföld vagy ingatlan értéke, ha nem haladja meg az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át. Új földterület vásárlására a beruházás max. 10%-a számolható el.
- f) Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás

Kizárólag azon költségek támogathatók, amelyek a kedvezményezettnél legkorábban 2023.01.01-én, illetve legkésőbb 2029.12.31-én merülnek fel.

Kötelezettségvállalások:

- a) Anaerob lebontás (biogáz technológia) alkalmazása esetén a felhasznált gabonafélék, valamint a keményítő- és cukortartalmú növények (hulladékok, aratási maradványok, melléktermékek kivételével) aránya nem érheti el a betáplált inputanyagok mennyiségének 50 %-át.
- b) Anaerob lebontás alkalmazása, ill. biofinomítás esetén talajjavításra alkalmas minőségű fermentum előállítása és felhasználása.
- c) Mezőgazdasági eredetű biomassza alapú megújuló energia megoldás alkalmazása esetén az alapanyag csak Annex I. termék, valamint Annex I. termék előállítása, felhasználása során keletkező melléktermék lehet.
- d) Amennyiben a mezőgazdasági eredetű biomassza alapú energia előállítás esetén az elsődleges cél villamos energia előállítása, úgy a technológiai önfogyasztás felett keletkezett hő legalább 25%-át saját gazdaságon belül hasznosítani kell.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Az alaptámogatás a jogosult költségek minimum 50%-a, de legfeljebb 80%-a.

Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele esetében az alaptámogatáshoz képest 5%-kal megemelt támogatás intenzitás adható.

Kamattámogatásra 10% támogatás vehető figyelembe.

Az egy projektre igényelhető maximális támogatási összeg: 15 millió EUR.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

Ezen intézkedésen belül végrehajtott egyes beruházások szintjén kell vizsgálni az uniós versenyszabályok alkalmazásának szükségességét. Ha a beruházással érintett megújuló energiaforrás és biomassza alapú rendszerek a gazdaság saját felhasználásán túlmenően mértékben termelnek energiát, az adott beruházásra a versenyszabályok (állami támogatási) alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet

Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Nem támogathatók az alábbi beruházások:

a) mezőgazdasági termelési jogok megvásárlása;

b) támogatási jogosultságok megvásárlása;

c) az érintett művellet teljes elszámolható kiadásának 10 %-át meghaladó összegű földvásárlás, kivéve a környezetvédelmi célú földvásárlást, a magas kötöttszén-tartalmú talaj megóvását célzó földvásárlást, valamint a fiatal mezőgazdasági termelők által pénzügyi eszközök igénybevételevel történő földvásárlást; pénzügyi eszközök esetén ez a felső határ a végső címzettnek kifizetett elszámolható közkiadásokra, garancia esetén pedig a fedezetül szolgáló hitelek összegére alkalmazandó;

d) állatok vásárlása, egyévi növények vásárlása és e növények telepítése a következőktől eltérő célra: mezőgazdasági, illetve erdészeti potenciál természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati eseményeket vagy

katasztrófaeseményeket követően, vagy az állatállomány védelme nagyragadozókkal szemben, illetve állatok igénybevétele az erdészetben gépek helyett, vagy az (EU) 2016/1012 európai parlamenti és tanácsi rendelet (45) 2. cikkének 24. pontjában meghatározott veszélyeztetett fajták tenyésztése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások alapján; vagy génerózióval fenyegetett növényfajták megőrzése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások keretében;

e) hitelkamat, kivéve a kamattámogatás vagy garanciadíj-támogatás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában;

f) beruházás olyan nagy méretű infrastruktúrákba a tagállamok által a KAP stratégiai tervükben meghatározottak alapján, amelyek nem képezik részét az (EU) 2021/1060 rendelet 32. cikkében meghatározott közösségvezérelt helyi fejlesztési stratégiáknak, kivéve a széles sávú rendszereket, valamint az árvíz- és partvédelmet érintő, megelőző intézkedéseket, amelyek célja a valószínűsíthető természeti katasztrófák, kedvezőtlen éghajlati események vagy katasztrófaesemények következményeinek a mérséklése;

g) erdőtelepítésbe történő beruházások, amelyek nem felelnek meg a páneurópai erdőtelepítési és újraerdősítési iránymutatásokban a fenntartható erdőgazdálkodás tekintetében megfogalmazott elvekkel összhangban álló környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos célkitűzéseknek.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 11 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 11. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

RD01d_E01_FRM_73 - Mezőgazdasági üzemek fejlesztése az ammónia-kibocsátás csökkentés érdekében

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD01d_E01_FRM_73
A beavatkozás neve	Mezőgazdasági üzemek fejlesztése az ammónia-kibocsátás csökkentés érdekében
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.20. A támogatásban részesülő, a gazdaságon belüli termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

SO5 A fenntartható fejlődés és a természeti erőforrásokkal – például a vízzel, a talajjal és a levegővel – való hatékony gazdálkodás támogatása többek között a vegyi anyagoktól való függés csökkentésével

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.1.2	ÜHG és ammónia kibocsátás csökkentése az állattartás technológiai fejlesztésével	2	Igen
5.4.2	Mezőgazdasági eredetű ammónia-kibocsátás csökkentése	2	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott

eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.26 A KAP keretében a természeti erőforrások védelméhez kapcsolódó, termelő- és nem termelőberuházásokra vonatkozó támogatásban részesülő gazdaságok aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja a mezőgazdasági üzemek ammónia kibocsátásának csökkentését elősegítő, technológiai fejlesztést célzó olyan tevékenységek támogatása, amely által a mezőgazdasági ágazat hozzájárul a hazai NH₃-kibocsátás csökkentési célérték teljesítéséhez. A beavatkozás keretében többek között támogatható a korszerű injektálást és az azonnali bedolgozást lehetővé tevő trágyakijuttatási technológiák beszerzése, istállón belüli és kívüli trágyakezelés korszerűsítése, istállón belüli fejlesztések (pl. padozat, tetőszigetelés, csepegésmentes itató, léghűtő berendezések beszerzése), meglévő trágyatárolók fedése, új, fedett trágyatárolók építése.

A beavatkozás alapján nyújtott támogatásokon keresztül megvalósulhatnak olyan környezetvédelmi célok, melyek által csökken az ammónia és ÜHG gázok kibocsátása, javul a levegő minősége, valamint a felszíni és felszínalatti vizek terhelése.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges

(selection criteria):

- Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése (pl.: környezetterhelési szempontból releváns input-hatékonyság javítása, egységnyi szennyezőanyag-kibocsátás csökkentése; újrafelhasználás vagy újrahasznosítás alkalmazása, ökológiai gazdálkodás folytatása, BAT előírások alkalmazásához kapcsolódó fejlesztés, felkészülés az IED irányelv módosításának következtében felmerülő követelmények teljesítésére)
- Üzleti terv minősége
- Állami elismeréssel rendelkező együttműködésben való részvétel
- A pályázó állami elismeréssel rendelkező együttműködés
- Vállalkozásméret
- Minőségrendszerekben való részvétel
- Térségi szempont
- Társadalmi vállalkozások
- A fejlesztés roma felzárkóztatási program keretében valósul meg
- Digitalizációt előtérbe helyező fejlesztés
- Integrációhoz kapcsolódó fejlesztés
- Referencia adatok biztosítása
- A támogatást igénylő nő

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- Mezőgazdasági termelő és a Stratégiai Terv rendelet alapján definiált fiatal mezőgazdasági termelő:
- aki/amely a pályázat benyújtását megelőző lezárt üzleti évben a standard termelési érték (STÉ) módszertan alapján mezőgazdasági tevékenységből származó legalább 10.000 euró értékű minimális üzemmérettel rendelkezik.
- akinek/amelynek az előző évi árbevételének legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből származik.
- Konzorcium esetén a csoportban részt vevő minden mezőgazdasági termelőnek meg kell felelnie a fentiekben meghatározott jogosultsági feltételeknek.

- Szociális szövetkezetnek önmagában kell megfelelnie a fentiekben meghatározott jogosultsági feltételeknek.
- A mezőgazdasági termelők tagságával működő szövetkezetnek:
 - a pályázat benyújtását megelőző lezárt üzleti évben az STÉ módszertan alapján mezőgazdasági tevékenységből származó legalább 10.000 euró értékű üzemmérettel kell rendelkeznie és az előző évi árbevételének legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből kell származnia, vagy
 - a szövetkezetben részt vevő tagok előző évi árbevételét össze kell számolni, és az összesített árbevétel legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből kell, hogy származzon, továbbá a szövetkezetben részt vevő tagok legalább 40 %-ának vonatkozásában igazolni kell a legalább 10.000 euró értékű üzemmérettel való rendelkezést. Állami elismeréssel rendelkező együttműködés a meghatározott feltételek igazolása nélkül is mezőgazdasági termelőnek minősül.
- Gyógynövénytermesztéshez kapcsolódóan integrátori, vagy feldolgozó tevékenységet folytató vállalkozás a meghatározott feltételek igazolása nélkül is jogosult.

Jogosultsági kritériumoknak megfelelő mezőgazdasági termelők:

- Természetes személyek
- Jogi személyiségű vállalkozások (gazdasági társaságok+szövetkezetek (különösen szociális szövet-kezetek))
- Jogi személyiségű nonprofit szervezetek (egyházi jogi személyek, alapítványok, nonprofit gazdasági társaságok)

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- a) Ammónia kibocsátásának csökkentését elősegítő, épület, építmény építése, fejlesztése, korszerűsítése.
- b) Új gépek és eszközök, technológiák vásárlása, meglévő gépek, eszközök korszerűsítése, beleértve az információs és kommunikációs technológiákat.
- c) Az előzőekben említett kiadásokhoz kapcsolódó általános költségek, például az építésszek, mérnökök díjai, tanácsadási díjak, hatósági eljárási díjak, tanácsadói és projekt-menedzsment költségek, a környezeti és a gazdasági fenntarthatóságra vonatkozó tanácsadással kapcsolatos díjak, megvalósíthatósági tanulmányok költségeit is beleértve.
- d) Immateriális beruházások: számítógépes szoftverek megvásárlása vagy kifejlesztése, valamint szabadalmak, licencek, szerzői jogok, védjegyek, stb. megszerzése.
- e) Az a) ponthoz kapcsolódóan szükséges ingatlan vásárlása az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át meg nem haladó mértékig, valamint természetbeni hozzájárulásként elszámolható a beruházáshoz elengedhetetlen, már meglévő termőföld vagy ingatlan értéke, ha nem haladja meg az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át. Új földterület vásárlására a beruházás max. 10%-a számolható el.
- f) Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás

Kizárólag azon költségek támogathatók, amelyek a kedvezményezettnél legkorábban 2023.01.01-én, illetve legkésőbb 2029.12.31-én merülnek fel.

Kötelezettségvállalás

- Éves adatszolgáltatás a mezőgazdasági üzem által alkalmazott technológiákról és az üzem mezőgazdasági NH3 kibocsátásáról.
- A beavatkozás keretében támogatott módon végrehajtott beruházásoknak, illetve támogatott módon beszerzett új gépeknek, berendezéseknek és technológiáknak túl kell mutatniuk a jogszabályokban előírt kötelezettségeken (pl. Helyes Mezőgazdasági Gyakorlat előírásai) vagy a szokásos gyakorlatokon.
- A trágyakezeléshez kapcsolódó fejlesztéseknek meg kell felelniük a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről (91/676/EK) szóló irányelvben (“nitrátirányelv”), illetve a nitrát irányelvnek való megfelelést szolgáló hazai jogszabályokban – különösen az 59/2008. (IV.29.) FVM rendeletben és a 27/2006. (II. 7.) Korm. rendeletben - foglaltaknak.

- legfeljebb 5 évig tartó fenntartási kötelezettség

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Az alaptámogatás a jogosult költségek minimum 50%-a, de legfeljebb 80%-a.

Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele esetében az alaptámogatáshoz képest 5%-kal megemelt támogatás intenzitás adható

Kamattámogatásra 10% támogatás vehető figyelembe.

Az egy projektre igényelhető maximális támogatási összeg: 8 millió EUR

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet

Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Nem támogathatók az alábbi beruházások:

a) mezőgazdasági termelési jogok megvásárlása;

b) támogatási jogosultságok megvásárlása;

c) az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 10 %-át meghaladó összegű földvásárlás, kivéve a környezetvédelmi célú földvásárlást, a magas kötöttszén-tartalmú talaj megóvását célzó földvásárlást, valamint a fiatal mezőgazdasági termelők által pénzügyi eszközök igénybevételeivel történő földvásárlást; pénzügyi eszközök

esetén ez a felső határ a végső címzettnek kifizetett elszámolható közkiadásokra, garancia esetén pedig a fedezetül szolgáló hitelek összegére alkalmazandó;

d) állatok vásárlása, egynyári növények vásárlása és e növények telepítése a következőktől eltérő célra: mezőgazdasági, illetve erdészeti potenciál természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati eseményeket vagy katasztrófaeseményeket követően, vagy az állatállomány védelme nagyragadozókkal szemben, illetve állatok igénybevétele az erdészetben gépek helyett, vagy az (EU) 2016/1012 európai parlamenti és tanácsi rendelet (45) 2. cikkének 24. pontjában meghatározott veszélyeztetett fajták tenyésztése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások alapján; vagy génerózióval fenyegetett növényfajták megőrzése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások keretében;

e) hitelkamat, kivéve a kamattámogatás vagy garanciadíj-támogatás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában;

f) beruházás olyan nagy méretű infrastruktúrákba a tagállamok által a KAP stratégiai tervükben meghatározottak alapján, amelyek nem képezik részét az (EU) 2021/1060 rendelet 32. cikkében meghatározott közösségvezérelt helyi fejlesztési stratégiáknak, kivéve a széles sávú rendszereket, valamint az árvíz- és partvédelmet érintő, megelőző intézkedéseket, amelyek célja a valószínűsíthető természeti katasztrófák, kedvezőtlen éghajlati események vagy katasztrófaesemények következményeinek a mérséklése;

g) erdőtelepítésbe történő beruházások, amelyek nem felelnek meg a páneurópai erdőtelepítési és újraerdősítési iránymutatásokban a fenntartható erdőgazdálkodás tekintetében megfogalmazott elvekkel összhangban álló környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos célkitűzéseknek.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 11 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 11. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

RD01e_E01_FRM_73 - Állattartó telepek járványvédelmi beruházásainak támogatása, sertéságazat esetén a farokkurtítás visszaszorításával

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD01e_E01_FRM_73
A beavatkozás neve	Állattartó telepek járványvédelmi beruházásainak támogatása, sertéságazat esetén a farokkurtítás visszaszorításával
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.20. A támogatásban részesülő, a gazdaságon belüli termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO2 A piacorientáltság fokozása és a gazdaságok versenyképességének növelése rövid és hosszú távon egyaránt, többek között oly módon, hogy nagyobb hangsúlyt kap a kutatás, a technológia és a digitalizáció

SO9 Az uniós mezőgazdaság által az élelmiszerekkel és az egészséggel kapcsolatos társadalmi igényekre adott válasz javítása, többek között a magas minőségű, biztonságos és tápláló, fenntartható módon termelt élelmiszerek, az élelmiszer-pazarlás mérséklése, az állatjólét fokozása és az antimikrobiális rezisztencia elleni küzdelem terén

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
2.1.1	Termelés üzemi és üzleti hatékonyságának növelése	1	Igen
2.1.2	Modern termelői kapacitások létrehozása	2	Igen
2.1.9	Tartástechnológia átalakítása, fejlesztése	1	Igen
9.1.2	Általános higiéniai és biológiai biztonsági feltételek javítása,	1	Igen

	élelmiszerbiztonság növelése		
9.1.3	Állategészségügyi problémák megelőzése, előrejelző rendszerek kialakítása/fejlesztése	1	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.43 Az antimikrobiális szerek használatának korlátozására irányuló, támogatott intézkedésekkel (megelőzés/csökkentés) érintett számosállategységek (száe) aránya

R.9 A szerkezetátalakításra és korszerűsítésre – többek között az erőforrás-hatékonyság javítása érdekében – nyújtott beruházástámogatásban részesülő mezőgazdasági termelők aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beruházások támogatására nem csak a versenyképesség növelésének alapvető eszközeként lehet tekinteni, hanem olyan lehetőségként, amelyek révén az állattartók képesek napjaink egyik legégetőbb problémakörére, az állategészségügyi kockázatokra ésszerű válaszokat adni. Éppen ezért a magyar KAP Stratégiai terv kiemelt eleme a jobb állatjóléti feltételek javításának támogatása. Ez azért fontos, mert különösen a szarvasmarhák és sertések de egyéb mezőgazdasági hasznosítású állatfaj esetében a termelés egyre erősödő folyamata (intenzifikáció) zajlik. Jelen beavatkozáson keresztül támogatást kapnak a gazdálkodók olyan állatjóléti beruházásokhoz, amelyek túlmutatnak az általános telepi fejlesztésen és túlmutatnak az általánosan alkalmazott gyakorlatokból eredő szabályokon.

Ezeknek a beruházásoknak köszönhetően például az állatok nagyobb mozgásteret kapnak, illetve a mezőgazdasági létesítményekben megfelelő férőhely és mikroklímatis viszonyok alakulhatnak ki ezáltal javul az állatok egészségi állapota, csökken a di-stressz állapot és sertések esetében az farokrágás veszélye is kiküszöbölhető, mindamelllett, hogy a járványos betegségek, mint az ASF kockázata csökkenthető. Az állatok jólétének javítása pozitív hatással lesz a termelés eredményeire és az ezekből az állatokból a későbbiekben előállított mezőgazdasági termékek minőségére, és így közvetett módon az emberi egészségre is. A beavatkozás kiegészíti a „RD01a_E01_FRM_73 - Mezőgazdasági üzemek fejlesztése” valamint szarvasmarha esetében az „RD30_G13_AWC_70 - Állatjóléti támogatások a szarvasmarha ágazatban” beavatkozásokat.

A beavatkozás kiterjed továbbá a járványos állatbetegségek állattartó telepeken történő megjelenésének kockázatát csökkentő technológiák, eszközök beszerzésére és kapcsolódó épületek kialakítására és fejlesztésére. A különböző járványos állatbetegségek állattartó telepeken történő megjelenésének valószínűsége ugyanis számos elérhető technológia alkalmazásával csökkenthető.

A beavatkozás két célterületet tartalmaz:

- A célterület: Állattartó telepek járványvédelmi beruházásainak támogatása
- B célterület: Sertéstartó telepek fejlesztése a farokkurtítás visszaszorítása céljából.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

- Üzleti terv minősége
- Állami elismeréssel rendelkező együttműködésben való részvétel

- A pályázó állami elismeréssel rendelkező együttműködés

- Vállalkozásméret

- Minőségrendszerekben való részvétel

- Térségi szempont

- Társadalmi vállalkozások

- A fejlesztés roma felzárkóztatási program keretében valósul meg

- Digitalizációt előtérbe helyező fejlesztés

- Integrációhoz kapcsolódó fejlesztés

- Foglalkoztatás

- A támogatást igénylő nő

- Sertés esetében a farokkurtítás megelőzése, amely a férőhely növeléssel teljesítendő.

- A beavatkozás elsősorban az „SO9 Az uniós mezőgazdaság által az élelmiszerekkel és az egészséggel kapcsolatos társadalmi igényekre adott válasz javítása, többek között a magas minőségű, biztonságos és tápláló, fenntartható módon termelt élelmiszerek, az élelmiszer-pazarlás mérséklése, az állatjólét fokozása és az antimikrobiális rezisztencia elleni küzdelem terén” célkitűzéshez járul hozzá. Továbbá az „SO2 A piacorientáltság fokozása és a gazdaságok versenyképességének növelése rövid és hosszú távon egyaránt, többek között oly módon, hogy nagyobb hangsúlyt kap a kutatás, a technológia és a digitalizáció” célkitűzéshez is hozzájárul a fejlesztés.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria) - Valamennyi célterület esetében:

- Mezőgazdasági termelő:

- aki/amely a pályázat benyújtását megelőző lezárt üzleti évben a standard termelési érték (STÉ) módszertan alapján mezőgazdasági tevékenységből származó legalább 10.000 euró értékű minimális üzemmérettel rendelkezik.

-akinek/amelynek az előző évi árbevételének legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből származik.

- Konzorcium esetén a csoportban részt vevő minden mezőgazdasági termelőnek meg kell felelnie a fentiekben meghatározott jogosultsági feltételeknek.

- Szociális szövetkezetnek önmagában kell megfelelnie a fentiekben meghatározott jogosultsági feltételeknek.

- A mezőgazdasági termelők tagságával működő szövetkezetnek:

- a pályázat benyújtását megelőző lezárt üzleti évben az STÉ módszertan alapján mezőgazdasági tevékenységből származó legalább 10.000 euró értékű üzemmérettel kell rendelkeznie és az előző évi árbevételének legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből kell származnia, vagy

- a szövetkezetben részt vevő tagok előző évi árbevételét össze kell számolni, és az összesített árbevétel legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből kell, hogy származzon, továbbá a szövetkezetben részt vevő tagok legalább 40 %-ának vonatkozásában igazolni kell a legalább 10.000 euró értékű üzemmérettel való rendelkezést.

Állami elismeréssel rendelkező együttműködés a meghatározott feltételek igazolása nélkül is mezőgazdasági termelőnek minősül.

Jogosultsági kritériumoknak megfelelő mezőgazdasági termelők - Valamennyi célterület esetében:

- Természetes személyek

- Jogi személyiségű vállalkozások (gazdasági társaságok+szövetkezetek (különösen szociális szövet-kezetek))

- Jogi személyiségű nonprofit szervezetek (egyházi jogi személyek, alapítványok, nonprofit gazdasági társaságok)

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek - valamennyi célterület esetében:

- a) Járványvédelmet szolgáló épület, építmény építése, fejlesztése, korszerűsítése.
- b) Járványvédelmet szolgáló új gépek és eszközök, technológiák vásárlása, meglévő gépek, eszközök korszerűsítése, beleértve az információs és kommunikációs technológiákat.
- c) Az előzőekben említett kiadásokhoz kapcsolódó általános költségek, például az építészek, mérnökök díjai, tanácsadási díjak, hatósági eljárási díjak, tanácsadói és projekt-menedzsment költségek, a környezeti és a gazdasági fenntarthatóságra vonatkozó tanácsadással kapcsolatos díjak, megvalósíthatósági tanulmányok költségeit is beleértve.
- d) Immateriális beruházások: számítógépes szoftverek megvásárlása vagy kifejlesztése, valamint szabadalmak, licencek, szerzői jogok, védjegyek, stb. megszerzése.
- e) Az a) ponthoz kapcsolódóan szükséges ingatlan vásárlása az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át meg nem haladó mértékig, valamint természetbeni hozzájárulásként elszámolható a beruházáshoz elengedhetetlen, már meglévő termőföld vagy ingatlan értéke, ha nem haladja meg az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át. Új földterület vásárlására a beruházás max. 10%-a számolható el.
- f) Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás

“A” célterület esetében:

Támogatott tevékenységnek minősülnek többek között az alábbiak

Építéssel járó, a járványvédelemhez kapcsolódó tevékenységek, többek között:

- Telepi fertőtlenítőkapu telepítése;
- Telepi hullatároló, kéz- és lábfertőtlenítő, gumicsizma mosó kialakítása;
- Telepi létesítmények összekötése zárt folyosóval;
- Kerítésrendszer, kerékfertőtlenítő medence, állatrakodó kialakítása.

Állatbetegségek kockázatát csökkentő eszközök, gépek beszerzése, többek között:

- Telepi hullaégető beszerzése;
- Fertőtlenítő permetező, ózonos fertőtlenítő, mosóberendezések, tisztítógépek beszerzése;
- Ködképző berendezés, UV lámpák, légfüggönyök beszerzése.

“B” célterület esetében:

A sertés mozgási szabadságának növelése karámok építésével vagy átépítésével, amellyel nagyobb férőhely biztosítható. A sertés ágazat részére nyújtott állatjóléti támogatások feltételeiről szóló 39/2018. (XII. 13.) AM rendeletben, valamint a tenyészkoca állatjóléti támogatása igénybevételének feltételeiről szóló 7/2015. (III. 11.) FM rendeletben valamint a sertések védelmére vonatkozó minimumkövetelmények megállapításáról szóló a Tanács 2008/120/EK irányelvében (2008. december 18.) előírthoz képest előírná legalább 20%-kal nagyobb férőhely biztosítása.

vagy

A 2008/120/EK irányelvben szereplő értékhez képest 15%-al nagyobb férőhely biztosítása az alábbi kötelezettségvállalások legalább egyikével együtt:

- a) többlet szalma biztosítása

- b) levegőminőség és hőmérséklet szabályozására alkalmas készülék kiépítése,
- c) a takarmány összetételének és az ellátásának módjában változtatás,
- d) egészségi állapot monitorozása,
- e) részben tömör padlózat biztosítása.

Kizárólag azon költségek támogathatók, amelyek a kedvezményezettnél legkorábban 2023.01.01-én, illetve legkésőbb 2029.12.31-én merülnek fel.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

- Vissza nem térítendő támogatás**
- Pénzügyi eszköz**

A kifizetés típusa

- A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése
- Egységköltségek
- Egyösszegű átalányok
- Átalányfinanszírozás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Az alaptámogatás a jogosult költségek legfeljebb 50%-a.

Gazdaságátadás esetén 15%-kal megemelt támogatási intenzitás adható az alaptámogatáshoz képest.

Az ÖKO minősítéssel rendelkező terméket előállító támogatást igénylő esetén 10%-kal megemelt támogatási intenzitás adható az alaptámogatáshoz képest.

Kollektív beruházás esetén 10%-kal megemelt támogatási intenzitás adható az alaptámogatáshoz képest.

Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele esetében az alaptámogatáshoz képest 5%-kal megemelt támogatás intenzitás adható.

Kamattámogatás esetén maximum 10%-kal megemelt támogatási intenzitás adható az alaptámogatáshoz képest.

A támogatás maximális mértéke tovább növelhető legfeljebb a jogosult költségek 100%-áig, ha a beruházás a mezőgazdasági potenciál helyreállítására természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati jelenségeket vagy katasztrófaeseményeket követően, illetve megfelelő megelőző intézkedésekre irányul.

Az egy projektre igényelhető maximális támogatási összeg: 85 000 EUR

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Nem támogathatók az alábbi beruházások - valamennyi célterület esetében:

- a) mezőgazdasági termelési jogok megvásárlása;
- b) támogatási jogosultságok megvásárlása;
- c) az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 10 %-át meghaladó összegű földvásárlás, kivéve a környezetvédelmi célú földvásárlást, a magas kötöttszén-tartalmú talaj megóvását célzó földvásárlást, valamint a fiatal mezőgazdasági termelők által pénzügyi eszközök igénybevételével történő földvásárlást; pénzügyi eszközök esetén ez a felső határ a végső címzettnek kifizetett elszámolható közkiadásokra, garancia esetén pedig a fedezetül szolgáló hitelek összegére alkalmazandó;
- d) állatok vásárlása, egynyári növények vásárlása és e növények telepítése a következőktől eltérő célra: mezőgazdasági, illetve erdészeti potenciál természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati eseményeket vagy katasztrófaeseményeket követően, vagy az állatállomány védelme nagyragadozókkal szemben, illetve állatok igénybevétele az erdészetben gépek helyett, vagy az (EU) 2016/1012 európai parlamenti és tanácsi rendelet (45) 2. cikkének 24. pontjában meghatározott veszélyeztetett fajták tenyésztése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások alapján; vagy génerózióval fenyegetett növényfajták megőrzése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások keretében;
- e) hitelkamat, kivéve a kamattámogatás vagy garanciadíj-támogatás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában;
- f) beruházás olyan nagy méretű infrastruktúrákba a tagállamok által a KAP stratégiai tervükben meghatározottak alapján, amelyek nem képezik részét az (EU) 2021/1060 rendelet 32. cikkében meghatározott közösségvezérelt helyi fejlesztési stratégiáknak, kivéve a széles sávú rendszereket, valamint az árvíz- és partvédelmet érintő, megelőző intézkedéseket, amelyek célja a valószínűsíthető természeti katasztrófák, kedvezőtlen éghajlati események vagy katasztrófaesemények következményeinek a mérséklése;
- g) erdőtelepítésbe történő beruházások, amelyek nem felelnek meg a páneurópai erdőtelepítési és újraerdősítési iránymutatásokban a fenntartható erdőgazdálkodás tekintetében megfogalmazott elvekkel összhangban álló környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos célkitűzéseknek.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 11 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 11. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

RD02_D01_FRM_73 - Mezőgazdasági üzemek digitális átállásának támogatása

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD02_D01_FRM_73
A beavatkozás neve	Mezőgazdasági üzemek digitális átállásának támogatása
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.20. A támogatásban részesülő, a gazdaságon belüli termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO2 A piacorientáltság fokozása és a gazdaságok versenyképességének növelése rövid és hosszú távon egyaránt, többek között oly módon, hogy nagyobb hangsúlyt kap a kutatás, a technológia és a digitalizáció

XCO Az ágazat korszerűsítésére irányuló, az ismeretek gyarapításának és megosztásának, az innovációnak és a digitalizációnak a mezőgazdaságban és vidéki térségekben történő előmozdításán keresztül megvalósítandó átfogó célkitűzés

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
2.1.7	Technológiai átállás a szigorodó növény-egészségügyi előírások figyelembe vételével	1	Igen
2.3.1	Innovatív technológiák és fenntartható megközelítések elterjesztése a mezőgazdaságban	2	Igen
2.3.5	Vállalatok innovativitásának növelése, gyors reakcióképesség a változó	2	Igen

	piaci igényekre		
CCO.4.2	Digitális ágazati nyilvántartások kialakítása, integrációja	1	Részben
CCO.4.3	Elektronikus ügyintézés, transzparencia	1	Részben
CCO.4.4	Agrár, -élelmiszeripari és erdőgazdálkodó vállalkozások digitális infrastruktúrájának fejlesztése	1	Igen
CCO.4.5	Digitális megoldások fejlesztése a minőségbiztosítás, tanúsítás, nyomomonkövethetőség, árjelölés teré	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.
R.3 A KAP keretében a digitális gazdálkodási technológiához nyújtott támogatásban részesülő gazdaságok aránya
R.9 A szerkezetátalakításra és korszerűsítésre – többek között az erőforrás-hatékonyság javítása érdekében – nyújtott beruházástámogatásban részesülő mezőgazdasági termelők aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

<p>Kitűzött célok és elvárt hatások:</p> <p>Az agrárium digitalizációjában rejlő egyértelmű előnyök teljesüléséhez szükséges, hogy a digitális technológiákat, és azon belül a helyspecifikus gazdálkodási formákat, a precíziós eszközöket, valamint a döntéstámogató szoftvereket és szolgáltatásokat minél szélesebb körben alkalmazzák a mezőgazdasági termelők. A helyspecifikus gazdálkodásban a termelési munkafolyamatok végrehajtása során keletkezett adatok a teljes élelmiszer-lánc szempontjából is fontosak, például a termelési és a termék nyomomonkövetési rendszerek működtetése során. A beavatkozás támogatási lehetőséget nyújt a mezőgazdasági termelőknek arra, hogy a korszerű technológiák alkalmazásával, adat alapú döntéshozattal:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Üzemi eredményeiket javíthassák • Megfeleljenek az egyre növekvő nyomomonkövethetőségi és fenntarthatósági adatszolgáltatási kötelezettségnek (közigazgatás, hitelezés, kereskedelem és felvásárlók) • Racionalizálják, adott esetben csökkentik a felhasznált inputanyagok (növényvédőszer, műtrágyák, gázolaj stb.) mennyiségét • Csökkentik az ammónia és ÜHG kibocsátásukat, valamint a felszíni és felszínalatti vizek terhelését • Javítsák a táp-anyaggazdálkodásukat és így a talajállapotot • Hozzájáruljanak a klímaváltozás okozta termőhelyi változások mérsékléséhez, és javítsák adaptációs képességüket <p>A fenti tevékenységek kisléptékű vagy nagyberuházások lehetnek.</p> <p>Jelen beavatkozás önállóan vagy egyéb beavatkozáshoz kapcsolódóan, digitális pilléreként valósítható meg.</p> <p>Tartalom:</p>

Mezőgazdasági üzem szintű digitalizációs terv megvalósításához szükséges fejlesztések támogatása, különös tekintettel:

A digitális és precíziós gazdálkodáshoz szükséges eszközök beszerzésére

- meglévő és újonnan vásárolt erő- és munkagépek helyspecifikus művelésre való alkalmassá tétele (pl. sorvezető, automata kormány beszerzése; egyéb érzékelők, szenzorok vásárlása; permetezőgépek precíziós szakaszolásának kialakítása; betakarítógépek hozamméréshez szükséges hardver és szoftver eszközeinek beszerzése; automatikus működés/hatékonyság ellenőrzés)
- agrometeorológiai szenzorok és állomások kiépítése
- post-harvest osztályozó, válogató gép digitalizációs fejlesztése
- élelmiszeriparban alkalmazott szenzortechnológiák beszerzése
- precíziós állattenyésztési rendszerek kiépítéséhez szükséges gépek, eszközök beszerzése (pl. állatokon, vagy állatokban elhelyezett szenzorok: ivarzás-megfigyelés, állategészségügyi előrejelzés céljából; tartási körülmények detektálása (fény, hang, levegő stb.) és automatikus szabályozása: hűtés, szellőzés, energiafelhasználás stb.)
- precíziós takarmányozás kialakításához szükséges gépek, eszközök beszerzése (pl. automatizált takarmányozási rendszerek, takarmánykiosztó robotok, precíziós etetők stb.); továbbá
- az egyes ágazatokban alkalmazható autonóm robotok (kapálórobot, fejőrobot, takarmánykiosztó robot stb.), drónok és egyéb hatékonyságnövelő eszközök, gépek beszerzése

A rendszeres és szisztematikus üzemi szintű adatgyűjtés megteremtésére, adatbázisok és adatkapcsolatok létrehozására

1.

- szigetszerű rendszerek integrációja
- farmmenedzsment szoftverek és vállalatirányítási rendszerek beszerzése az üzemszintű adatkezelés és döntéstámogatás céljából
- adatgyűjtésre és elemzésre alkalmas szenzortechnológiák az egyes ágazatok specifikációi szerint

A digitális farm-menedzsment, üzemirányítás, minőségirányítási és nyomonkövetési rendszerek bevezetésére és fejlesztésére

1.

- "okosfarm" rendszerek kiépítése többek között komplex telepirányítási rendszerek alkalmazása (pl. kamerarendszerek); abiotikus környezeti tényezők automatikus szabályozása (pl. páratartalom, (LED) világítás, szellőztetés)
- precíziós víz és tápanyag-utánpótlás zárt termesztő-berendezésekben
- precíziós/energiahatékony szárítás kialakítása
- raktári terménymonitoring
- élelmiszer-nyomonkövetési módszerek fejlesztése, minőségbiztosítás

A digitális átállást segítő szolgáltatások igénybevétele

1.

- precíziós, georeferált talajmintavétel és az ahhoz kapcsolódó tanácsadási szolgáltatások
- műholdas és földközeli távérzékelési adatok beszerzése és elemzése
- menedzsment zónák lehatárolása különböző eljárásokra alapozva
- differenciált anyagkijuttatási tervek, térképek készítése
- agrometeorológiai, növényvédelmi előrejelzések elkészítése (kártévő, kórokozó terjedés- és rajzás megfigyelés) és ahhoz kapcsolódó tanácsadási szolgáltatások
- gyümölcsültetvények esetében érécsoport azonosítás
- számítógépes illetve egyéb IKT jellegű szoftverek kifejlesztése, adott gazdasághoz testreszabása
- mezőgazdasági területek célzó meliorációs tevékenységéhez kapcsolódó szolgáltatások igénybevétele (pl. 3D-s térkép felvétele, árokrendszer digitális tervezése, dréncső lefektetése stb.)
- és minden egyéb olyan digitalizációt és precíziós gazdálkodást támogató jövőbeli eljárásra, szolgáltatásra, melyek hozzájárulnak a kitűzött célok teljesítéséhez

Kiválasztási elvek (amelyek részben is alkalmazhatók):

- Üzemszintű digitalizációs terv minősége
- Üzleti és pénzügyi terv minősége
- Állami elismeréssel rendelkező együttműködés, vagy abban való részvétel
- Minőségi rendszerekben való részvétel
- Nyomonkövetési rendszerek üzemeltetése
- Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése
- Együttműködés EIP operatív csoporttal
- Együttműködés Európai Digitalizációs Innovációs Hubokkal
- Együttműködés precíziós szaktanácsadóval
- Térségi szempontok
- Esélyegyenlőségi szempontok érvényesítése

Vonatkozó jogszabályok:

1470/2019. (VIII. 1.) Korm. határozat a magyar agrárium digitalizációjának előmozdításáról és összehangolásáról, Magyarország Digitális Agrár Stratégiájáról

38/2021. (II. 2.) Korm. rendelet a pilóta nélküli állami légi járművek repüléséről

A mező- és erdőgazdasági légi munkavégzésről szóló 44/2005. (V. 6.) FVM–GKM–KvVM együttes rendelet módosításáról szóló 4/2022. (II. 8.) AM rendelet

Kapcsolat más beavatkozásokkal:

A beavatkozás önállóan a KAP átfogó célkitűzésének megfelelően hozzájárul a digitalizációs célok eléréséhez, illetve kiegészítő eleme lehet bármely KAP Stratégiai Terv releváns beavatkozásának.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Támogatható kedvezményezettek (eligible beneficiaries):

1. Mezőgazdasági termelő, vagy a Stratégiai Terv rendelet alapján definiált fiatal mezőgazdasági termelő, vagy olyan fiatal mezőgazdasági termelő, aki a támogatási kérelem benyújtását megelőző öt évben kezdte meg mezőgazdasági tevékenységét:
 - aki/amely a pályázat benyújtását megelőző lezárt üzleti évben a standard termelési érték (STÉ) módszertan alapján mezőgazdasági tevékenységből származó legalább 10.000 euró értékű minimális üzemmérettel rendelkezik.
 - akinek/amelynek az előző évi árbevételének legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből származik.
2. Konzorcium esetén a csoportban részt vevő minden mezőgazdasági termelőnek meg kell felelnie a fentiekben meghatározott jogosultsági feltételeknek.
3. Szociális szövetkezetnek önmagában kell megfelelnie a fentiekben meghatározott jogosultsági feltételeknek.
4. A mezőgazdasági termelők tagságával működő szövetkezetnek:
 - a pályázat benyújtását megelőző lezárt üzleti évben az STÉ módszertan alapján mezőgazdasági tevékenységből származó legalább 10.000 euró értékű üzemmérettel kell rendelkeznie és az előző évi árbevételének legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből kell származnia, vagy
 - a szövetkezetben részt vevő tagok előző évi árbevételét össze kell számolni, és az összesített árbevétel legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből kell, hogy származzon, továbbá a szövetkezetben részt vevő tagok legalább 40 %-ának vonatkozásában igazolni kell a legalább 10.000 euró értékű üzemmérettel való rendelkezést.
5. Állami elismeréssel rendelkező együttműködés a meghatározott feltételek igazolása nélkül is

mezőgazdasági termelőnek minősül.

6. Gyógynövénytermesztéshez kapcsolódóan integrátori, vagy feldolgozó tevékenységet folytató vállalkozás a meghatározott feltételek igazolása nélkül is jogosult.

Támogatható kedvezményezetthez kapcsolódó konkrét jogosultsági kritériumok (specific eligibility criterias):

- Természetes személyek
- Jogi személyiségű vállalkozások (gazdasági társaságok és szövetkezetek (különösen szociális szövetkezetek))
- Jogi személyiségű nonprofit szervezetek (egyházi jogi személyek, alapítványok, nonprofit gazdasági társaságok)
- Elismeréssel rendelkező termelői csoport (TCS), termelői értékesítő szervezet (TÉSZ), termelői integrációs szervezet (TISZ)

és

- Rendelkezik üzemszintű digitalizációs tervvel, amelyben egyéni fejlesztési (környezeti, technológiai, mennyiségi) célokat és mérföldköveket is meghatároz egy bázis állapot figyelembevételével.
- -A szigorodó növény-egészségügyi előírások figyelembe vételéhez kapcsolódó technológiai átállást célzó beruházások legfeljebb 24 hónapig támogathatók attól a naptól számítva, amikor a követelmények kötelezővé váltak a mezőgazdasági üzemre nézve.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Támogatható költségek:

1. Közvetlenül a digitális technológiához kapcsolódó új gépek és eszközök, technológiák vásárlása, meglévő gépek és eszközök korszerűsítése, beleértve az információs és kommunikációs technológiákat, számítógépes szoftvereket és egyéb IKT fejlesztéseket;
2. Az előzőekben említett kiadásokhoz kapcsolódó általános költségek (például az építések, mérnökök díjai, tanácsadási díjak, hatósági eljárási díjak, tanácsadói és projekt-menedzsment költségek, a környezeti és a gazdasági fenntarthatóságra vonatkozó tanácsadással kapcsolatos díjak, megvalósíthatósági tanulmányok költségeit is beleértve).
3. Immateriális beruházások: számítógépes szoftverek megvásárlása vagy kifejlesztése, valamint szabadalmak, licencek, szerzői jogok, védjegyek, stb. megszerzése.
4. Az 1. ponthoz kapcsolódóan szükséges ingatlan vásárlása az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át meg nem haladó mértékig, valamint természetbeni hozzájárulásként elszámolható a beruházáshoz elengedhetetlen, már meglévő termőföld vagy ingatlan értéke, ha nem haladja meg az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át. Új földterület vásárlására a beruházás max. 10%-a számolható el.
5. Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás

Kizárólag azon költségek támogathatók, amelyek a kedvezményezettnél legkorábban 2023.01.01-én, illetve legkésőbb 2029.12.31-én merülnek fel.

Kötelezettségvállalások, és más előírások:

- Üzemszintű digitalizációs terv megvalósításához történő hozzájárulás, a projekt végére meghatározott mérföldkövek elérésével
- Kötelezettségvállalás időtartama legalább 3 év, de legfeljebb 5 év.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Az alaptámogatás a jogosult költségek legfeljebb 50%-a

Támogatás maximális összege:

1.000.000 EUR/projekt

Támogatás maximális mértéke (intenzitása):

1. A támogatás maximális mértéke legfeljebb a jogosult költségek 65%-a lehet.
2. A támogatás maximális mértéke tovább növelhető legfeljebb a jogosult költségek 80%-ig, amennyiben a beruházás a környezetvédelmi és a klíma specifikus célkitűzéseket, valamint állatjóléti fejlesztéseket szolgálja.
3. Fiatal mezőgazdasági termelő számára 15%-kal megemelt támogatási intenzitás adható.
4. Gazdaságátadás esetén 15%-kal megemelt támogatási intenzitás adható.
5. ÖKO minősítéssel rendelkező terméket előállító támogatást igénylő esetén 10%-kal megemelt támogatási intenzitás adható.
6. Kollektív beruházás esetén 10%-kal megemelt támogatási intenzitás adható.
7. Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele esetében az alaptámogatáshoz képest 5%-kal megemelt támogatás intenzitás adható.
8. Az alaptámogatás maximum 10%-a kamattámogatás formájában igényelhető.

Kiegészítő információk

Kisléptékű beruházások átlagos egységösszege projektenként: 136.986,3 EUR

Nagyberuházások átlagos egységösszege projektenként: 684,931,5 EUR

Történelmi adatok alapján számoltunk:

A 2014-2020 Vidékfejlesztési Program keretében kiírt VP2-4.1.8-21 - kódszámú Mezőgazdaság digitális átállásához kapcsolódó precíziós fejlesztések támogatása - című felhívásra 2905 db támogatási kérelmet nyújtottak be, összesen 212 390 759 712 Ft összegben. Ebből egy átlagos projektméret: 73 112 138 Ft, azaz 200 307 EUR.

A digitális átállásra a következő időszakban 15 928 640 EUR összeget fordítunk.

A kiadások KAP Stratégia Terv Rendelet 86. cikk 4 pontja szerint számolhatók el.

A kiadásokhoz akkor biztosítható hozzájárulás az EMVA-ból, ha azok a kedvezményezettnél 2029. december 31-ig merültek fel, és azokat a kedvezményezett addig az időpontig kifizette. A kedvezményezettnek felmerült költségek elszámolhatóságának kezdő időpontja 2023. január 1. lehet.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Nem támogathatók az alábbi beruházások:

- a) mezőgazdasági termelési jogok megvásárlása;
- b) támogatási jogosultságok megvásárlása;
- c) az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 10 %-át meghaladó összegű földvásárlás, kivéve a környezetvédelmi célú földvásárlást, a magas kötöttszén-tartalmú talaj megóvását célzó földvásárlást, valamint a fiatal mezőgazdasági termelők által pénzügyi eszközök igénybevételével történő földvásárlást; pénzügyi eszközök esetén ez a felső határ a végső címzettnek kifizetett elszámolható közkiadásokra, garancia esetén pedig a fedezetül szolgáló hitelek összegére alkalmazandó;
- d) állatok vásárlása, egynyári növények vásárlása és e növények telepítése a következőktől eltérő célra: mezőgazdasági, illetve erdészeti potenciál természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati eseményeket vagy katasztrófaeseményeket követően, vagy az állatállomány védelme nagyragadozókkal szemben, illetve állatok igénybevétele az erdészetben gépek helyett, vagy az (EU) 2016/1012 európai parlamenti és tanácsi rendelet (45) 2. cikkének 24. pontjában meghatározott veszélyeztetett fajták tenyésztése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások alapján; vagy génerózióval fenyegetett növényfajták megőrzése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások keretében;
- e) hitelkamat, kivéve a kamattámogatás vagy garanciadíj-támogatás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában;
- f) beruházás olyan nagy méretű infrastruktúrákba a tagállamok által a KAP stratégiai tervükben meghatározottak alapján, amelyek nem képezik részét az (EU) 2021/1060 rendelet 32. cikkében meghatározott közösségvezérelt helyi fejlesztési stratégiáknak, kivéve a széles sávú rendszereket, valamint az árvíz- és partvédelmet érintő, megelőző intézkedéseket, amelyek célja a valószínűsíthető természeti katasztrófák, kedvezőtlen éghajlati események vagy katasztrófaesemények következményeinek a mérséklése;
- g) erdőtelepítésbe történő beruházások, amelyek nem felelnek meg a páneurópai erdőtelepítési és újraerdősítési iránymutatásokban a fenntartható erdőgazdálkodás tekintetében megfogalmazott elvekkel összhangban álló környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos célkitűzéseknek.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 11 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 11. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD02_O20_A01_ON - Mezőgazdasági üzemek digitális átállásának támogatása-nagyprojektek	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Átlagos		R.3; R.9	Nem
RD02_O20_A02_ON - Mezőgazdasági üzemek digitális átállásának támogatása-kisprojektek	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Átlagos		R.3; R.9	Nem

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD02_O20_A01_ON - Mezőgazdasági üzemek digitális átállásának támogatása-nagyprojektek

Történelmi adatokra épül, az előző programozási időszak tapasztalatai alapján. Az átlagos egységösszegek meghatározásakor a 2014-2020-as időszak Vidékfejlesztési Program M04 intézkedések alapján meghirdetett pályázati felhívásokra beérkezett és jóváhagyott támogatási kérelmek kerültek figyelembe vételre, a pályázati felhívásokra allokált források figyelembevételével. Az egységösszeg a lekötött forrás és a támogatott kérelmek hányadosa, amely korrigálásra került egy inflációs együtthatóval.

Kisléptékű beruházások átlagos egységösszege projektenként: 136.986,3 EUR

Nagyberuházások átlagos egységösszege projektenként: 684,931,5 EUR

A 2014-2020 Vidékfejlesztési Program keretében kiírt VP2-4.1.8-21 - kódszámú Mezőgazdaság digitális átállásához kapcsolódó precíziós fejlesztések támogatása - című felhívásra 2905 db támogatási kérelmet nyújtottak be, egy átlagos projektméret: 200 307 EUR volt. az átlagszámításnál a felső és alsó szórást figyelembe véve alakítottuk ki a kis és a nagy projektméreteket.

A maximális tervezett egységösszegeknél pedig az inflációt, valamint egyes innovatív elemet is tartalmazó digitális megoldások tevezhetőségét és támogathatóságát vettük figyelembe megközelítőleg 15 % -kal.

RD02_O20_A02_ON - Mezőgazdasági üzemek digitális átállásának támogatása-kisprojektek

A VP történelmi adatai alapján kalkulálva:

-Kisléptékű beruházások átlagos egységösszege projektenként: 136.986,3 EUR

-Nagyberuházások átlagos egységösszege projektenként: 684,931,5 EUR

A 2014-2020 Vidékfejlesztési Program keretében kiírt VP2-4.1.8-21 - kódszámú Mezőgazdaság digitális átállásához kapcsolódó precíziós fejlesztések támogatása - című

RD04a_E02_FON_73 - Mezőgazdasági termékek értéknövelése

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD04a_E02_FON_73
A beavatkozás neve	Mezőgazdasági termékek értéknövelése
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.24. A támogatásban részesülő, a gazdaságon kívüli termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövén szedve jelennek meg.

SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységekben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdészetet is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
8.1.1	Vidéken élő nők foglalkoztatási rátájának növelése	1	Részben
8.1.2	Vidéki mikrovállalkozások jövedelmezőségének javítása	1	Részben
8.1.5	Kisgazdaságok jövedelmezőségének javítása	2	Igen
8.4.2	Roma felzárkóztatási programok ösztönzése, szegregáció csökkentése	3	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott

eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.39 A KAP keretében nyújtott támogatással fejlesztett vidéki gazdaságok, köztük a biogazdaságok száma

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jellegét és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja a mezőgazdasági termékek értéknövelését és a piacra jutást elősegítő, technológiai fejlesztést célzó beruházások támogatása az élelmiszer-feldolgozás vállalati hatékonyságának növelése érdekében, továbbá a mezőgazdasági termékek értéknövelésével összefüggő fejlesztések támogatása.

A beavatkozás a mezőgazdasági termékek értéknövelésén és piacra jutásán, technológiai fejlesztésén, élelmiszer-feldolgozás vállalati hatékonyságának növelésén keresztül hozzájárul a SWOT-ban azonosított szükségletek kielégítéséhez.

A beavatkozás alapján nyújtott támogatásokon keresztül megvalósulhatnak magasabb hozzáadott értékű termékek előállítását célzó, versenyképesebb vállalati, termelési és termékstruktúra kialakítását, optimalizálást, valamint a piacra jutást elősegítő fejlesztések (tárolást és hűtést is beleértve), valamint piaci keresletre és/vagy termékpálya-együttműködésre alapozott kapacitásbővítő fejlesztések.

Kiválasztási szempontok, amelyek részben is alkalmazhatók (selection criteria):

- Üzleti terv minősége
- Állami elismeréssel rendelkező együttműködés, vagy abban való részvétel
- Minőségrendszerekben való részvétel
- Térségi szempont
- A fejlesztés roma felzárkóztatási program keretében valósul meg
- Digitalizációt előtérbe helyező fejlesztés
- Integrációhoz kapcsolódó fejlesztés
- Foglalkoztatás
- A támogatást igénylő nő

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible beneficiaries:

- Természetes személyek
- Jogi személyiségű vállalkozások (gazdasági társaságok+szövetkezetek (szociális szövetkezeteket is beleértve))
- Jogi személyiség nélküli vállalkozások
- Jogi személyiségű nonprofit szervezetek (egyházi jogi személyek, alapítványok, nonprofit gazdasági társaságok, stb)

Jogosultsági feltételek (Eligibility criteria):

- Természetes és jogi személyek

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére

kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- a) Közvetlenül a technológiához, illetve az üzem működését szolgáló infrastruktúrához kapcsolódó épület, építmény építése, fejlesztése, korszerűsítése.
- b) Új gépek és eszközök, technológiák vásárlása, meglévő gépek, eszközök korszerűsítése, beleértve az információs és kommunikációs technológiákat.
- c) Az előzőekben említett kiadásokhoz kapcsolódó általános költségek, például az építésszek, mérnökök díjai, tanácsadási díjak, hatósági eljárási díjak, tanácsadói és projekt-menedzsment költségek, a környezeti és a gazdasági fenntarthatóságra vonatkozó tanácsadással kapcsolatos díjak, megvalósíthatósági tanulmányok költségeit is beleértve.
- d) Immateriális beruházások: számítógépes szoftverek megvásárlása vagy kifejlesztése, valamint szabadalmak, licencek, szerzői jogok, védjegyek, stb. megszerzése.
- e) Az a) ponthoz kapcsolódóan szükséges ingatlan vásárlása az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át meg nem haladó mértékig, valamint természetbeni hozzájárulásként elszámolható a beruházáshoz elengedhetetlen, már meglévő termőföld vagy ingatlan értéke, ha nem haladja meg az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át. Új földterület vásárlására a beruházás max. 10%-a számolható el.
- f) Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele

Kizárólag azon költségek támogathatók, amelyek a kedvezményezettnél legkorábban 2023.01.01-én, illetve legkésőbb 2029.12.31-én merülnek fel.

Kötelezettségvállalás:

Legfeljebb 5 évig terjedő fenntartási kötelezettség

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Az alaptámogatás a jogosult költségek legfeljebb 50%-a.

Az ÖKO minősítéssel rendelkező terméket előállító támogatást igénylő esetén 10%-kal megemelt támogatási

intenzitás adható az alaptámogatáshoz képest.

Kollektív beruházás esetén 10%-kal megemelt támogatási intenzitás adható az alaptámogatáshoz képest.

Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele esetében az alaptámogatáshoz képest 5%-kal megemelt támogatás intenzitás adható.

Kamattámogatás esetén maximum 10%-kal megemelt támogatási intenzitás adható az alaptámogatáshoz képest.

Az egy projektre igényelhető maximális támogatási összeg: 15 millió euró

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

Ez az intézkedés részben vagy egészben nem Annex I. termék előállítására irányuló beruházásokat, fejlesztéseket támogat, ezért erre a versenyszabályok (állami támogatási) általánosan alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Nem támogathatók az alábbi beruházások:

a) mezőgazdasági termelési jogok megvásárlása;

b) támogatási jogosultságok megvásárlása;

c) az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 10 %-át meghaladó összegű földvásárlás, kivéve a környezetvédelmi célú földvásárlást, a magas kötöttszén-tartalmú talaj megóvását célzó földvásárlást, valamint a fiatal mezőgazdasági termelők által pénzügyi eszközök igénybevételevel történő földvásárlást; pénzügyi eszközök esetén ez a felső határ a végső címzettnek kifizetett elszámolható közkiadásokra, garancia esetén pedig a fedezetül szolgáló hitelek összegére alkalmazandó;

d) állatok vásárlása, egyéni növények vásárlása és e növények telepítése a következőktől eltérő célra: mezőgazdasági, illetve erdészeti potenciál természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati eseményeket vagy katasztrófaeseményeket követően, vagy az állatállomány védelme nagyragadozókkal szemben, illetve állatok igénybevétele az erdészetben gépek helyett, vagy az (EU) 2016/1012 európai parlamenti és tanácsi rendelet (45) 2. cikkének 24. pontjában meghatározott veszélyeztetett fajták tenyésztése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások alapján; vagy génerózióval fenyegetett növényfajták megőrzése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások keretében;

e) hitelkamat, kivéve a kamattámogatás vagy garanciadíj-támogatás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában;

f) beruházás olyan nagy méretű infrastruktúrákba a tagállamok által a KAP stratégiai tervükben meghatározottak alapján, amelyek nem képezik részét az (EU) 2021/1060 rendelet 32. cikkében meghatározott közösségvezérelt helyi fejlesztési stratégiáknak, kivéve a széles sávú rendszereket, valamint az árvíz- és partvédelmet érintő, megelőző intézkedéseket, amelyek célja a valószínűsíthető természeti katasztrófák, kedvezőtlen éghajlati események vagy katasztrófaesemények következményeinek a mérséklése;

g) erdőtelepítésbe történő beruházások, amelyek nem felelnek meg a páneurópai erdőtelepítési és újraerdősítési iránymutatásokban a fenntartható erdőgazdálkodás tekintetében megfogalmazott elvekkel összhangban álló környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos célkitűzéseknek.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 11 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 11. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

RD04b_E03_FOF_73 - Mezőgazdasági termékek értéknöveléséhez kapcsoló zöld beruházások támogatása

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD04b_E03_FOF_73
A beavatkozás neve	Mezőgazdasági termékek értéknöveléséhez kapcsoló zöld beruházások támogatása
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.24. A támogatásban részesülő, a gazdaságon kívüli termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.3.1	Megújuló energia alkalmazásának növelése a lehetséges környezeti konfliktusok figyelembe vételével	3	Igen
4.3.3	Energia felhasználás hatékonyságának növelése üzemi és technológiai szinten	1	Igen
8.1.6	Biomassza alapanyagok, köztes termékek, hulladékok	1	Részben

	feldolgozása, megújuló energia hasznosítás		
8.1.7	Fosszilis eredetű ipari alapanyagok kiváltása zöld forrásból származó helyettesítőkkel	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.15 Támogatott beruházások a megújulóenergia-termelés kapacitásbővítésébe, a bioalapú energiák termelését is beleértve (megawatt)

R.16 A KAP keretében az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az ahhoz való alkalmazkodáshoz, valamint megújuló energia vagy biológiai anyagok előállításához hozzájáruló beruházástámogatásban részesülő gazdaságok aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja a mezőgazdasági termékek értéknövelését és a piacra jutást elősegítő, technológiai fejlesztést célzó beruházások támogatása, az élelmiszer-feldolgozás vállalati hatékonyságának növelése, kiemelten a mezőgazdasági termékek értéknövelésével összefüggő, erőforrás- és energiahatékonyságot célzó fejlesztések támogatása.

A beavatkozás egyik célja az ágazat energia önellátásának növelése és az energiafüggettség csökkentése, melynek keretében az energiahatékonyság javításán és a megújuló energiaforrások támogatásán keresztül támogatni kívánja a feldolgozó üzemekben a szén-dioxid kibocsátás, valamint az energiafelhasználás csökkenését. Az ökológiai szempontok figyelembe vétele a környezetbarát technológiák alkalmazásán, valamint az energiahatékonyság javításán keresztül valósul meg. A feldolgozó ágazat versenyképességének erősítéséhez az energiaköltségek csökkentése, az energiahatékonyság fokozása, továbbá a megújuló energiaforrások, a biomassza alapú rendszerek előtérbe helyezése, valamint a mezőgazdasági eredetű biogáz hasznosításából származó felhasználás növelése is hozzájárul. A beavatkozás olyan körkörös biomassza alapú gazdaság modellt követő projektek végrehajtását is ösztönzi, melyek a lokális biomasszaforrások felhasználására épülnek és a képződő melléktermékek hasznosítása is fontos szempont (pl.: talajjavítás).

A beavatkozás kiterjed a mezőgazdasági termékek értéknöveléséhez kapcsolódó tevékenységek energiafelhasználásának csökkentésére a feldolgozó ágazat által okozott környezetterhelés csökkentése érdekében: elsősorban épületenergetikai, épületgépészeti és energiaellátást érintő korszerűsítések, felújítások által javítja a feldolgozást végző üzemek energiafelhasználásának hatékonyságát.

Magyarország a bruttó végső energiafogyasztásban 2030-ig legalább 21%-os megújuló energiaforrás részarányt szeretne elérni. A beavatkozás hozzájárul Magyarország ezen célkitűzésének teljesítéséhez is.

A beavatkozás célja továbbá olyan beruházások támogatása, amelyek a mezőgazdasági melléktermékek egyéb, nem élelmiszer-célú hasznosítását ösztönzik (pl.: rostkinyerés, biofinomítás, fosszilis alapanyagok kiváltása).

Kiválasztási szempontok, amelyek részben is alkalmazhatók (selection criteria):

·Üzleti terv minősége

·Állami elismeréssel rendelkező együttműködés, vagy abban való részvétel

·Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése (pl. környezetterhelési szempontból releváns inpushatékonyosság javítása, egységnyi szennyezőanyag-kibocsátás csökkentése; újrafelhasználás vagy újrahaznosítás alkalmazása, ökológiai gazdálkodás folytatása és/vagy ökológiai termék feldolgozásának folytatása és/vagy)

·Fokozott mértékű energiamegtakarítást, fokozott mértékű megújuló energia felhasználást eredményező fejlesztések

·Minőségrendszerekben való részvétel

·Térségi szempont

·A fejlesztés roma felzárkóztatási program keretében valósul meg

·Digitalizációt előtérbe helyező fejlesztés

·Integrációhoz kapcsolódó fejlesztés

·Foglalkoztatás

·A támogatást igénylő nő,

Referencia adatok szolgáltatása

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible beneficiaries:

- Természetes személyek
- Jogi személyiségű vállalkozások (gazdasági társaságok+szövetkezetek (szociális szövetkezeteket is beleértve))
- Jogi személyiség nélküli vállalkozások
- Jogi személyiségű nonprofit szervezetek (egyházi jogi személyek, alapítványok, nonprofit gazdasági társaságok, stb)

Jogosultsági feltételek (Eligibility criteria):

- Természetes és jogi személyek

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- a) Zöld célok megvalósulását szolgáló építmény építése, fejlesztése, korszerűsítése.
- b) Új gépek és eszközök, technológiák vásárlása, meglévő gépek, eszközök korszerűsítése, beleértve az információs és kommunikációs technológiákat.
- c) Az előzőekben említett kiadásokhoz kapcsolódó általános költségek, például az építészek, mérnökök díjai, tanácsadási díjak, hatósági eljárási díjak, tanácsadói és projekt-menedzsment költségek, a környezeti és a gazdasági fenntarthatóságra vonatkozó tanácsadással kapcsolatos díjak, megvalósíthatósági tanulmányok költségeit is beleértve.
- d) Immateriális beruházások: számítógépes szoftverek megvásárlása vagy kifejlesztése, valamint szabadalmak, licencek, szerzői jogok, védjegyek, stb. megszerzése.
- e) Az a) ponthoz kapcsolódóan szükséges ingatlan vásárlása az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának

5%-át meg nem haladó mértékig, valamint természetbeni hozzájárulásként elszámolható a beruházáshoz elengedhetetlen, már meglévő termőföld vagy ingatlan értéke, ha nem haladja meg az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át. Új földterület vásárlására a beruházás max. 10%-a számolható el.

f) Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás.

Kizárólag azon költségek támogathatók, amelyek a kedvezményezettnél legkorábban 2023.01.01-én, illetve legkésőbb 2029.12.31-én merülnek fel.

Kötelezettségvállalások:

a) Anaerob lebontás (biogáz technológia) alkalmazása esetén a felhasznált gabonafélék, valamint a keményítő- és cukortartalmú növények (hulladékok, aratási maradványok, melléktermékek kivételével) aránya nem érheti el a betáplált inputanyagok mennyiségének 50 %-át.

b) Anaerob lebontás alkalmazása, ill. biofinomítás esetén talajjavításra alkalmas minőségű fermentum előállítása és felhasználása.

c) Mezőgazdasági eredetű biomassza alapú megújuló energia megoldás alkalmazása esetén az alapanyag csak Annex I. termék, valamint Annex I. termék előállítása, felhasználása során keletkező melléktermék lehet.

d) Amennyiben a mezőgazdasági eredetű biomassza alapú energia előállítás esetén az elsődleges cél villamos energia előállítása, úgy a technológiai önfogyasztás felett keletkezett hő legalább 25%-át saját gazdaságon belül hasznosítani kell.

e) Legfeljebb 5 évig terjedő fenntartási kötelezettség

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Az alaptámogatás a jogosult költségek minimum 50%-a, de legfeljebb 80%-a.

Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele esetében az alaptámogatáshoz képest 5%-kal megemelt támogatás intenzitás adható

Kamattámogatásra 10% támogatás vehető figyelembe.

Az egy projektre igényelhető maximális támogatási összeg: 13 millió EUR.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

Ez az intézkedés részben vagy egészben nem Annex I. termék előállítására irányuló fejlesztéseket támogat, így arra a versenyszabályok (állami támogatási) általánosan alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Nem támogathatók az alábbi beruházások:

- mezőgazdasági termelési jogok megvásárlása;
- támogatási jogosultságok megvásárlása;
- az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 10 %-át meghaladó összegű földvásárlás, kivéve a környezetvédelmi célú földvásárlást, a magas kötöttszén-tartalmú talaj megóvását célzó földvásárlást, valamint a fiatal mezőgazdasági termelők által pénzügyi eszközök igénybevételével történő földvásárlást; pénzügyi eszközök esetén ez a felső határ a végső címzettnek kifizetett elszámolható közkiadásokra, garancia esetén pedig a fedezetül szolgáló hitelek összegére alkalmazandó;
- állatok vásárlása, egynyári növények vásárlása és e növények telepítése a következőktől eltérő célra: mezőgazdasági, illetve erdészeti potenciál természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati eseményeket vagy katasztrófaeseményeket követően, vagy az állatállomány védelme nagyragadozókkal szemben, illetve állatok igénybevétele az erdészetben gépek helyett, vagy az (EU) 2016/1012 európai parlamenti és tanácsi rendelet (45) 2. cikkének 24. pontjában meghatározott veszélyeztetett fajták tenyésztése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások alapján; vagy génerózióval fenyegetett növényfajták megőrzése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások keretében;
- hitelkamat, kivéve a kamattámogatás vagy garanciadíj-támogatás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában;
- beruházás olyan nagy méretű infrastruktúrákba a tagállamok által a KAP stratégiai tervükben meghatározottak alapján, amelyek nem képezik részét az (EU) 2021/1060 rendelet 32. cikkében meghatározott közösségvezérelt helyi fejlesztési stratégiáknak, kivéve a széles sávú rendszereket, valamint az árvíz- és partvédelmet érintő, megelőző intézkedéseket, amelyek célja a valószínűsíthető természeti katasztrófák, kedvezőtlen éghajlati események vagy katasztrófaesemények következményeinek a mérséklése;
- erdőtelepítésbe történő beruházások, amelyek nem felelnek meg a páneurópai erdőtelepítési és újraerdősítési iránymutatásokban a fenntartható erdőgazdálkodás tekintetében megfogalmazott elvekkel összhangban álló környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos célkitűzéseknek.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 11 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 11. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

RD09a_B05_SML_73 - Mezőgazdasági kisüzemek fenntartható fejlesztése

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD09a_B05_SML_73
A beavatkozás neve	Mezőgazdasági kisüzemek fenntartható fejlesztése
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.20. A támogatásban részesülő, a gazdaságon belüli termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövérrel szedve jelennek meg.

SO2 A piacorientáltság fokozása és a gazdaságok versenyképességének növelése rövid és hosszú távon egyaránt, többek között oly módon, hogy nagyobb hangsúlyt kap a kutatás, a technológia és a digitalizáció

SO7 A mezőgazdasági pálya vonzóvá tétele a fiatal mezőgazdasági termelők és egyéb új mezőgazdasági termelők számára és a termelők ágazatban tartása, valamint a fenntartható vállalkozásfejlesztés előmozdítása a vidéki térségekben

SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységekben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdőszeteket is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
2.1.1	Termelés üzemi és üzleti hatékonyságának növelése	1	Igen
7.3.1	Induló mezőgazdasági vállalkozások támogatása a fiatal gazda kategórián kívüliek számára	1	Igen
8.1.2	Vidéki mikrovállalkozások jövedelmezőségének javítása	1	Részben

8.1.5	Kisgazdaságok jövedelmezőségének javítása	2	Igen
-------	--	---	------

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.9 A szerkezetátalakításra és korszerűsítésre – többek között az erőforrás-hatékonyság javítása érdekében – nyújtott beruházástámogatásban részesülő mezőgazdasági termelők aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja az adottságaik és ambícióik alapján fejlődőképes kisméretű mezőgazdasági termelők jövedelemszerzésének és gazdasági több lábon állásának elősegítése. A jövedelemszerzés és a foglalkoztatás erősítése elengedhetetlen a vidéki térségek stabilitásának és életminőségének megőrzése érdekében. A mezőgazdasági kisüzemek támogatása különösen a következő célok megvalósulását szolgálja: meglévő termékszerkezet piaci pozíciójának stabilizálása, fejlesztése, a piaci igények alapján a termékszerkezet korszerűsítése és változatosabbá tétele, megtermelt alapanyagok feldolgozásával hagyományos, kézműves termékek előállítás, a termelési mód korszerűsítése, környezethatékonyság növelése, magasabb hozzáadott értékű termék előállítás, a digitalizáció előtérbe helyezése.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

Üzleti terv minősége, ezen belül előnyt jelent:

Szakmai végzettség

Magasabb élőlátás igényű termékszerkezet kialakítása

Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése

Térségi szempont

Termelői csoport, vagy termelői szervezeti tagság, illetve kapcsolódó szakmaközi szervezeti tagság

Mezőgazdasági szociális szövetkezet vagy abban való tagság

Foglalkoztatás.

A támogatást igénylő nő

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries:

Jogosultsági kritériumoknak megfelelő:

- Természetes személyek

- Jogi személy

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- Működő mezőgazdasági üzem.

- Legalább 5.000, de legfeljebb 10.000 EUR STÉ üzemméret.

- Üzleti terv készítése.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kizárólag azon költségek támogathatók, amelyek a kedvezményezettnél legkorábban 2023.01.01-én, illetve legkésőbb 2029.12.31-én merülnek fel.

Kötelezettségvállalások (commitments):

- A kötelezettségvállalási időszak végéig a mezőgazdasági tevékenységből származó üzemméret növelése 50%-kal.
- Üzleti tervben vállalt beruházás megvalósítása

Legfeljebb 5 évig terjedő fenntartási kötelezettség

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

STR 83. cikk 1(a), 1(b) és 2 (a)(i)

1(a) - költség alapú elszámolás: beruházás a projekt min 15%-a erejéig

1(b) - egységköltség alapú elszámolás: a kisgazdaságok üzemfejlesztési projekt költségének max 85%-a erejéig

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

-A támogatás mértéke 60.000 EUR, ami a projekt teljes elszámolható költségének legfeljebb 85%-a.

Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele esetében az alaptámogatáshoz képest 5%-kal megemelt támogatás intenzitás adható

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet

Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Nem támogathatók az alábbi beruházások:

a) mezőgazdasági termelési jogok megvásárlása;

- b) támogatási jogosultságok megvásárlása;
- c) az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 10 %-át meghaladó összegű földvásárlás, kivéve a környezetvédelmi célú földvásárlást, a magas kötöttszén-tartalmú talaj megóvását célzó földvásárlást, valamint a fiatal mezőgazdasági termelők által pénzügyi eszközök igénybevételével történő földvásárlást; pénzügyi eszközök esetén ez a felső határ a végső címzettnek kifizetett elszámolható közkiadásokra, garancia esetén pedig a fedezetül szolgáló hitelek összegére alkalmazandó;
- d) állatok vásárlása, egyényári növények vásárlása és e növények telepítése a következőktől eltérő célra: mezőgazdasági, illetve erdészeti potenciál természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati eseményeket vagy katasztrófaeseményeket követően, vagy az állatállomány védelme nagyragadozókkal szemben, illetve állatok igénybevétele az erdészetben gépek helyett, vagy az (EU) 2016/1012 európai parlamenti és tanácsi rendelet (45) 2. cikkének 24. pontjában meghatározott veszélyeztetett fajták tenyésztése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások alapján; vagy generációval fenyegetett növényfajták megőrzése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások keretében;
- e) hitelkamat, kivéve a kamattámogatás vagy garanciadíj-támogatás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában;
- f) beruházás olyan nagy méretű infrastruktúrába a tagállamok által a KAP stratégiai tervükben meghatározottak alapján, amelyek nem képezik részét az (EU) 2021/1060 rendelet 32. cikkében meghatározott közösségvezérelt helyi fejlesztési stratégiáknak, kivéve a széles sávú rendszereket, valamint az árvíz- és partvédelmet érintő, megelőző intézkedéseket, amelyek célja a valószínűsíthető természeti katasztrófák, kedvezőtlen éghajlati események vagy katasztrófaesemények következményeinek a mérséklése;
- g) erdőtelepítésbe történő beruházások, amelyek nem felelnek meg a páneurópai erdőtelepítési és újraerdősítési iránymutatásokban a fenntartható erdőgazdálkodás tekintetében megfogalmazott elvekkel összhangban álló környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos célkitűzéseknek.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 11 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 11. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

RD09b_R14_OGR_73 - Díszkertészeti ágazat kisvállalkozásainak támogatása

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD09b_R14_OGR_73
A beavatkozás neve	Díszkertészeti ágazat kisvállalkozásainak támogatása
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.24. A támogatásban részesülő, a gazdaságon kívüli termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO7 A mezőgazdasági pálya vonzóvá tétele a fiatal mezőgazdasági termelők és egyéb új mezőgazdasági termelők számára és a termelők ágazatban tartása, valamint a fenntartható vállalkozásfejlesztés előmozdítása a vidéki térségekben

SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységeiben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdészetet is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
7.3.2	On-farm/off-farm diverzifikáció segítése, több lábon álló vidéki vállalkozások kialakítása céljából	2	Igen
8.1.5	Kisgazdaságok jövedelmezőségének javítása	2	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.39 A KAP keretében nyújtott támogatással fejlesztett vidéki gazdaságok, köztük a biogazdaságok száma

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A díszkertész ágazat szerves részét képezik és a mezőgazdasági termelés volumenének bővülését elősegítik az ágazati szereplők által végzett, mezőgazdasági termelésnek nem minősülő tevékenységek. Ez utóbbiak gyakran meghaladják a teljes árbevétel 50%-át, így a mezőgazdasági üzemfejlesztés jellegű intézkedésekben nem részesülhetnek. Ez a probléma elsősorban a vidéki kisvállalkozói szegmensben jelentkezett, hiszen jellemzően ez a réteg jut legnehezebben piaci alapon beruházási forrásokhoz.

A megcélzott kedvezményezett kör elsősorban a helyi lakosság számára biztosítja az élhető, egészséges lakóhelyhez szükséges növényanyagot és a kapcsolódó szolgáltatásokat, ily módon hozzájárulva a vidéki Magyarország népességmegtartó erejéhez, egyben számottevő mértékben növelve a helyi foglalkoztatottságot. A saját termelésű növények közvetlen, vagy kertépítési szolgáltatások formájában történő értékesítése javítja a kisvállalkozások eredményességét és válsághelyzeteknek való ellenállóképességét, ami az utóbbi időben nagy jelentőséget kapott.

A kiválasztás során előnyben kell részesülni a megfelelő szakképzettséggel vagy jelentős szakmai tapasztalattal rendelkező munkavállalókat alkalmazó vállalkozások, hiszen ez biztosítja a fogyasztók hosszútávú elégedettségét és az ebből fakadó bizalmát.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

- Üzleti terv minősége
- Szakmai végzettség
- Igazolható szakmai tapasztalat
- A dísznövény ágazathoz köthető tevékenységek végzésének igazolása a beadást megelőző két teljes naptári év folyamán
- Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése
- Térségi szempont
- Tagság a Magyar Díszkertészek Szakmaközi Szervezete valamelyik tagszervezetében
- Foglalkoztatás
- A támogatást igénylő nő

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries (jogosultak köre)

- Jogosultsági kritériumoknak megfelelő, dísznövény-kereskedelemmel vagy zöldterület-kezeléssel foglalkozó vállalkozások

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- A mezőgazdasági, agrár-vidékfejlesztési, valamint halászati támogatásokhoz és egyéb intézkedésekhez kapcsolódó eljárás egyes kérdéseiről szóló 2007. évi XVII. törvény (továbbiakban: 2007. évi XVII. törvény) 28. §-a szerinti ügyfél-azonosítóval (Egységes Mezőgazdasági Ügyfél-nyilvántartási Rendszer) rendelkező gazdálkodó
- Támogatási kérelem benyújtásakor 40%-ot meg nem haladó mezőgazdasági vagy 50%-ot meg nem haladó erdőgazdálkodási árbevétel

- A vállalkozás tevékenysége legalább a pályázat benyújtását megelőző két évben magában foglalja a következők legalább egyikét: zöldterület-kezelés, dísznövény-kiskereskedelem, dísznövény-nagykereskedelem
- Mikro-, vagy kisvállalkozásnak minősül
- Vidéki térségben megvalósuló projekt

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- Épület, építmény építése, fejlesztése, korszerűsítése.
- Új gépek és eszközök, technológiák vásárlása, meglévő gépek, eszközök korszerűsítése, beleértve az információs és kommunikációs technológiákat.
- Az előzőekben említett kiadásokhoz kapcsolódó általános költségek, például az építészek, mérnökök díjai, tanácsadási díjak, hatósági eljárási díjak, tanácsadói és projekt-menedzsment költségek, a környezeti és a gazdasági fenntarthatóságra vonatkozó tanácsadással kapcsolatos díjak, megvalósíthatósági tanulmányok költségeit is beleértve.
- Immateriális beruházások: számítógépes szoftverek megvásárlása vagy kifejlesztése, valamint szabadalmak, licencek, szerzői jogok, védjegyek, stb. megszerzése.
- Az a) ponthoz kapcsolódóan szükséges ingatlan vásárlása az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át meg nem haladó mértékig, valamint természetbeni hozzájárulásként elszámolható a beruházáshoz elengedhetetlen, már meglévő termőföld vagy ingatlan értéke, ha nem haladja meg az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át. Új földterület vásárlására a beruházás max. 10%-a számolható el.
- Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás

Kizárólag azon költségek támogathatók, amelyek a kedvezményezettnél legkorábban 2023.01.01-én, illetve legkésőbb 2029.12.31-én merülnek fel.

Kötelezettségvállalások (commitments):

- A vállalkozás árbevétele nő
- Az üzleti tervben vállalt beruházás megvalósítása.
- Legfeljebb 5 évig terjedő fenntartási kötelezettség

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

- A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése
- Egységköltségek
- Egyösszegű átalányok
- Átalányfinanszírozás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Az alaptámogatás a jogosult költségek legfeljebb 50%-a

A támogatás maximális mértéke: 100.000 EUR

- A támogatás maximális mértéke legfeljebb a jogosult költségek 65%-a lehet.
- A támogatás maximális mértéke tovább növelhető legfeljebb a jogosult költségek 80%-ig, amennyiben a beruházás a környezetvédelmi és a klíma specifikus célkitűzéseket, valamint állatjóléti fejlesztéseket szolgálja.
- Fiatal mezőgazdasági termelő számára 15%-kal megemelt támogatási intenzitás adható.
- Gazdaságátadás esetén 15%-kal megemelt támogatási intenzitás adható.
- Az ÖKO minősítéssel rendelkező terméket előállító támogatást igénylő esetén 10%-kal megemelt támogatási intenzitás adható.
- Kollektív beruházás esetén 10%-kal megemelt támogatási intenzitás adható.
- Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele esetében az alaptámogatáshoz képest 5%-kal megemelt támogatás intenzitás adható
- Az alaptámogatás maximum 10%-a kamattámogatás formájában igényelhető.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

- Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A díszkertész ágazat nem tartozik az EUMSZ 42. cikkének hatálya alá, ezért erre az intézkedésre a versenyszabályok (állami támogatási szabályok) alkalmazandók.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

- Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
- Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Nem támogathatók az alábbi beruházások:

- a) mezőgazdasági termelési jogok megvásárlása;
- b) támogatási jogosultságok megvásárlása;
- c) az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 10 %-át meghaladó összegű földvásárlás, kivéve a környezetvédelmi célú földvásárlást, a magas kötöttszén-tartalmú talaj megóvását célzó földvásárlást, valamint a fiatal mezőgazdasági termelők által pénzügyi eszközök igénybevételevel történő földvásárlást; pénzügyi eszközök esetén ez a felső határ a végső címzettnek kifizetett elszámolható közkiadásokra, garancia esetén pedig a

fedezetül szolgáló hitelek összegére alkalmazandó;

d) állatok vásárlása, egynyári növények vásárlása és e növények telepítése a következőktől eltérő célra: mezőgazdasági, illetve erdészeti potenciál természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati eseményeket vagy katasztrófaeseményeket követően, vagy az állatállomány védelme nagyragadozókkal szemben, illetve állatok igénybevétele az erdészetben gépek helyett, vagy az (EU) 2016/1012 európai parlamenti és tanácsi rendelet (45) 2. cikkének 24. pontjában meghatározott veszélyeztetett fajták tenyésztése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások alapján; vagy génerózióval fenyegetett növényfajták megőrzése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások keretében;

e) hitelkamat, kivéve a kamattámogatás vagy garanciadíj-támogatás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában;

f) beruházás olyan nagy méretű infrastruktúrákba a tagállamok által a KAP stratégiai tervükben meghatározottak alapján, amelyek nem képezik részét az (EU) 2021/1060 rendelet 32. cikkében meghatározott közösségvezérelt helyi fejlesztési stratégiáknak, kivéve a széles sávú rendszereket, valamint az árvíz- és partvédelmet érintő, megelőző intézkedéseket, amelyek célja a valószínűsíthető természeti katasztrófák, kedvezőtlen éghajlati események vagy katasztrófaesemények következményeinek a mérséklése;

g) erdőtelepítésbe történő beruházások, amelyek nem felelnek meg a páneurópai erdőtelepítési és újraerdősítési iránymutatásokban a fenntartható erdőgazdálkodás tekintetében megfogalmazott elvekkel összhangban álló környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos célkitűzéseknek.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--	--	------	------	------	------	------	------	------	------

RD11_B07_DVF_73 - Mezőgazdasági termelők tevékenységének diverzifikációja

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD11_B07_DVF_73
A beavatkozás neve	Mezőgazdasági termelők tevékenységének diverzifikációja
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.24. A támogatásban részesülő, a gazdaságon kívüli termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO7 A mezőgazdasági pálya vonzóvá tétele a fiatal mezőgazdasági termelők és egyéb új mezőgazdasági termelők számára és a termelők ágazatban tartása, valamint a fenntartható vállalkozásfejlesztés előmozdítása a vidéki térségekben

SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységeiben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdőszeteket is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
7.3.2	On-farm/off-farm diverzifikáció segítése, több lábon álló vidéki vállalkozások kialakítása céljából	2	Igen
8.1.1	Vidéken élő nők foglalkoztatási rátájának növelése	1	Részben
8.1.2	Vidéki mikroállalkozások jövedelmezőségének javítása	1	Részben
8.1.5	Kisgazdaságok jövedelmezőségének javítása	2	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.39 A KAP keretében nyújtott támogatással fejlesztett vidéki gazdaságok, köztük a biogazdaságok száma

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A vidéki térségekben működő mezőgazdasági termelők vagy erdőgazdálkodók induló vagy már működő nem mezőgazdasági vagy erdőgazdálkodási tevékenységeinek beindításával és továbbfejlesztésével megteremthető a gazdasági több lábbon állás. A beavatkozás keretében azon tevékenységek támogathatóak, amelyek valamilyen módon kapcsolódnak mezőgazdasági vagy erdőgazdálkodó tevékenységhez. A beavatkozás a nem mezőgazdasági vagy erdőgazdálkodó termelő és szolgáltató tevékenységek fejlesztését szolgáló beruházásokat támogatja.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

- Üzleti terv minősége
- Szakmai végzettség
- Igazolható szakmai tapasztalat
- Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése
- Térségi szempont
- Társadalmi vállalkozások a pontozás során előnyben részesülnek
- Minőségi, vagy minősítési rendszerben való részvétel
- Foglalkoztatás
- Fiatal gazdák vagy induló fiatalerdőgazdálkodó vállalkozók a pontozás során előnyben részesülnek
- A támogatást igénylő nő

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries:

Jogosultsági kritériumoknak megfelelő mezőgazdasági termelők vagy erdőgazdálkodók

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- Működő mezőgazdasági üzem vagy bejegyzett erdőgazdálkodó
- Támogatási kérelem benyújtásakor 40%-ot meghaladó mezőgazdasági és erdőgazdálkodási árbevétel
- Vidéki térségben megvalósuló projekt

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- a) Épület, építmény építése, fejlesztése, korszerűsítése.
- b) Új gépek és eszközök, technológiák vásárlása, meglévő gépek, eszközök korszerűsítése, beleértve az információs és kommunikációs technológiákat.
- c) Az előzőekben említett kiadásokhoz kapcsolódó általános költségek, például az építésszek, mérnökök díjai, tanácsadási díjak, hatósági eljárási díjak, tanácsadói és projekt-menedzsment költségek, a környezeti és a gazdasági fenntarthatóságra vonatkozó tanácsadással kapcsolatos díjak, megvalósíthatósági tanulmányok költségeit is beleértve.
- d) Immateriális beruházások: számítógépes szoftverek megvásárlása vagy kifejlesztése, valamint szabadalmak, licencek, szerzői jogok, védjegyek, stb. megszerzése.
- e) Az a) ponthoz kapcsolódóan szükséges ingatlan vásárlása az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át meg nem haladó mértékig, valamint természetbeni hozzájárulásként elszámolható a beruházáshoz elengedhetetlen, már meglévő termőföld vagy ingatlan értéke, ha nem haladja meg az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át. Új földterület vásárlására a beruházás max. 10%-a számolható el.
- f) Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás

Kizárólag azon költségek támogathatók, amelyek a kedvezményezettnél legkorábban 2023.01.01-én, illetve legkésőbb 2029.12.31-én merülnek fel.

Kötelezettségvállalások:

- A nem mezőgazdasági vagy erdőgazdálkodási tevékenységből származó árbevétel nő
- A pályázat tárgyát képező projekthez köthető, nem mezőgazdasági vagy erdőgazdálkodási tevékenységből származó árbevételnek a kötelezettségvállalási időszak végére a projekt összköltségének legalább 10%-át el kell érnie
- Legfeljebb 5 évig terjedő fenntartási kötelezettség

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

- Vissza nem térítendő támogatás**
- Pénzügyi eszköz**

A kifizetés típusa

- A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése
- Egységköltségek
- Egyösszegű átalányok
- Átalányfinanszírozás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

- A támogatás intenzitás legfeljebb 65%
- Vissza nem térítendő támogatás

- Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele esetében az alaptámogatáshoz képest 5%-kal megemelt támogatás intenzitás adható
- A támogatás maximális mértéke: 500.000 EUR

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

Ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatálya kívülesik, így arra a versenyszabályok alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

A jogosult legalább 40%-os árbevételét képező mezőgazdasági vagy erdőgazdálkodási tevékenység céljára fordítható beruházási elem vagy beszerzés.

Nem támogatható öntözésfejlesztés semmilyen formában

Nem támogathatók az alábbi beruházások:

a) mezőgazdasági termelési jogok megvásárlása;

b) támogatási jogosultságok megvásárlása;

c) az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 10 %-át meghaladó összegű földvásárlás, kivéve a környezetvédelmi célú földvásárlást, a magas kötöttszén-tartalmú talaj megóvását célzó földvásárlást, valamint a fiatal mezőgazdasági termelők által pénzügyi eszközök igénybevételevel történő földvásárlást; pénzügyi eszközök esetén ez a felső határ a végső címzettnek kifizetett elszámolható közkiadásokra, garancia esetén pedig a fedezetül szolgáló hitelek összegére alkalmazandó;

d) állatok vásárlása, egynyári növények vásárlása és e növények telepítése a következőktől eltérő célra: mezőgazdasági, illetve erdészeti potenciál természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati eseményeket vagy katasztrófaeseményeket követően, vagy az állatállomány védelme nagyragadozókkal szemben, illetve állatok igénybevétele az erdészetben gépek helyett, vagy az (EU) 2016/1012 európai parlamenti és tanácsi rendelet (45) 2. cikkének 24. pontjában meghatározott veszélyeztetett fajták tenyésztése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások alapján; vagy generációval fenyegetett növényfajták megőrzése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások keretében;

e) hitelkamat, kivéve a kamattámogatás vagy garanciadíj-támogatás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában;

f) beruházás olyan nagy méretű infrastruktúrákba a tagállamok által a KAP stratégiai tervükben meghatározottak alapján, amelyek nem képezik részét az (EU) 2021/1060 rendelet 32. cikkében meghatározott közösségvezérelt helyi fejlesztési stratégiáknak, kivéve a széles sávú rendszereket, valamint az árvíz- és partvédelmet érintő, megelőző intézkedéseket, amelyek célja a valószínűsíthető természeti katasztrófák, kedvezőtlen éghajlati események vagy katasztrófaesemények következményeinek a mérséklése;

g) erdőtelepítésbe történő beruházások, amelyek nem felelnek meg a páneurópai erdőtelepítési és újraerdősítési iránymutatásokban a fenntartható erdőgazdálkodás tekintetében megfogalmazott elvekkel összhangban álló környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos célkitűzéseknek.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 11 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 11. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--	--	------	------	------	------	------	------	------	------

RD12_W01_WTO_73 - Öntözésfejlesztési és vízfelhasználás hatékonyságát javító mezőgazdasági üzemen belüli beruházás

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD12_W01_WTO_73
A beavatkozás neve	Öntözésfejlesztési és vízfelhasználás hatékonyságát javító mezőgazdasági üzemen belüli beruházás
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.20. A támogatásban részesülő, a gazdaságon belüli termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása	Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.
SO2	A piaciorientáltság fokozása és a gazdaságok versenyképességének növelése rövid és hosszú távon egyaránt, többek között oly módon, hogy nagyobb hangsúlyt kap a kutatás, a technológia és a digitalizáció
SO5	A fenntartható fejlődés és a természeti erőforrásokkal – például a vízzel, a talajjal és a levegővel – való hatékony gazdálkodás támogatása többek között a vegyi anyagoktól való függés csökkentésével

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
2.1.1	Termelés üzemi és üzleti hatékonyságának növelése	1	Igen
2.1.4	Vízhiány kezelése a szántóföldi növénytermesztésben	1	Igen
5.1.2	A tápanyagveszteség csökkentése, a tápanyagok kimosódásának megakadályozása	1	Igen
5.2.1	Felszíni és felszín alatti vizek	1.	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.26 A KAP keretében a természeti erőforrások védelméhez kapcsolódó, termelő- és nem termelőberuházásokra vonatkozó támogatásban részesülő gazdaságok aránya

R.9 A szerkezetátalakításra és korszerűsítésre – többek között az erőforrás-hatékonyság javítása érdekében – nyújtott beruházástámogatásban részesülő mezőgazdasági termelők aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jellegét és az egyéb releváns információkat

1. célterület: Az öntözővíz felhasználásának hatékonyságát javító beruházások támogatása

Az utóbbi néhány évben az aszályok gyakorisága és súlyossága Európa jelentős részén megnövekedett. A klímaváltozás, a területhasználatok és a vízkivételek megváltozásának hatásaként a jövőben ennek fokozódásával kell számolnunk, mindennek jelentős társadalmi, gazdasági és környezeti következményei lesznek.

A mezőgazdasági művelés alatt álló, a klímaváltozás hatásainak leginkább kitett területeken megvalósítandó cél a víz utánpótlásának biztosítása, melynek alapvető eszköze az öntözés. Az öntözött területek növekedése nem feltétlenül jár az öntözővíz mennyiségének növekedésével. A beavatkozás támogatni kívánja a víztakarékos öntözési technológiák bevezetését, az öntözőrendszerek vízfelhasználásának optimalizálását, a víztakarékos öntözési infrastruktúra és a kapcsolódó műtárgyak fejlesztését és rekonstrukcióját, valamint új öntözővíz-szolgáltató művek és -rendszerek létrehozását is. Az optimális vízhasználat és célzott hatékonyság alatt olyan víztakarékosságot célzó komplex módszer bevezetése érthető, amelynek során az öntözendő terület sajátosságait (talajadottságok, növénykultúra, domborzati és csapadékviszonyok) figyelembe vevő, valamint előre jelző rendszer alapján történik az öntözés szükségességének, illetve az öntözővíz mennyiségének meghatározása, illetve az öntözőrendszer automatizálása. Ezeket számítógépes szoftverek beszerzésével, fejlesztésével, valamint szaktanácsadással lehet megvalósítani, melyet a beavatkozás támogat. Amennyiben az érintett öntözendő területre szabott öntözés valósul meg, az hosszútávon mindenképpen kedvező hatással van a vízkészletek megóvására. Ugyancsak támogatandó az energiatakarékos öntözési technológiák bevezetése, az öntözőrendszerek energiafelhasználásának optimalizálása.

A beavatkozáson keresztül aszály-monitoring állomás kiépítése is megvalósítható. Az aszálykárosodás mögött rejlő okok komplex vizsgálatával cél a talajban kialakuló vízhiány vagy -többlet meghatározása a kármegelőzéshez szükséges intézkedések megtételéhez.

A támogatott beruházások elősegítik a termelés biztonságát, száraz években a vízhiány és aszálykárok megelőzését, a klímaváltozás várható kedvezőtlen hatásaihoz való alkalmazkodást.

2. célterület: A vízvisszatartás létesítményeinek támogatása fenntartható vízkészlet-gazdálkodás biztosításával

A célterület a művelés alatt álló területekről a túrhetőnél nagyobb károkat okozó csapadékvizek összegyűjtéséhez és későbbi hasznosítását megelőző tározásához szükséges műszaki megoldásokat kívánja támogatni, a többletvizek elvezetése és hasznosítása által is hozzájárulva a mezőgazdasági termelés hozamingadozásának csökkentéséhez, a vízkárelhárítás megvalósításához és a víztakarékos, fenntartható vízkészlet-gazdálkodás biztosításához.

A csapadékvíz-gazdálkodás megköveteli egyrészt az árkokban összegyűjtött vizeket befogadó vízfolyások tápanyag terhelésének csökkentését - többek között természetes szűrőmezők kialakításával - az összegyűjtött vizek befogadóba történő bevezetése előtt. Másrészt – a szárazabb időszakokban a tározókban összegyűjtött vizekből történő öntözést lehetővé tevő - felesleges és a gazdálkodás szempontjából káros vizek összegyűjtését és tározását.

A tározók javítják a térség éghajlatváltozással szembeni ellenállóképességét, csökkentik a klímaváltozásból fakadó kockázatokat, károkat, veszteségeket, valamint kiegyensúlyozzák a vízhiány-víz többlet egyenetlenségeket, továbbá a vízminőségi és -mennyiségi célok elérése érdekében pufferzónákat alakítanak ki.

Szükséges az olyan közepes nagyságú tározók kialakításának támogatása, amelyek mérete már az öntözővíz kivételt is lehetővé teszi. A beavatkozáson keresztül továbbá a felesleges és káros felszíni víz elvezetése és víztakarékossági szempontok alapján javasolt hasznosítása érdekében olyan, a víz összegyűjtésére és tározására alkalmas vonalas létesítmények is (vápák) is megvalósíthatóak, amelyek művelésbe vonhatóak és átjárhatóak. A vízvezetés kizárólag a hirtelen lezúduló, a talajt kifejezetten károsító többlet csapadékvíz elvezetésére szolgál. A csapadékvíz tározók feltöltése felszíni, vagy felszín alatti vizekből tilos, erre korábban (VP által finanszírozott projektekben) sem került sor, és ezután sem tervezünk ilyen megengedett tevékenységet

3. célterület: A melioráció és a vízfelhasználás-hatékonyság javításának támogatása

A célterület jellemzően az üzemen belüli mezőgazdasági területekhez kapcsolódó meliorációt és a meliorációs utak kialakítását támogatja. A nagy mennyiségben lehulló csapadékvíz a mezőgazdasági területek útjaira fizikai, ritkán kémiai hatást gyakorol, amely ellen védekezni kell megfelelő vízvezetési és az út pályaszerkezetének állékonyságát biztosító megoldásokkal.

A mezőgazdasági utat, mint műszaki létesítményt a víz kedvezőtlen hatásától mentesíteni kell, de figyelembe kell venni azt is, hogy az útépítés területe termőterület, amelynek kiszáraitását nem lehet megengedni. A vízrendezés során törekednünk kell a hasznosítható vizek visszatartására, valamint arra, hogy csak a felesleges, nem tárolható vízmennyiség kerüljön levezetésre. A mezőgazdasági vízrendezés feladata többek között a vízkárelhárítás érdekében történő beavatkozás.

Támogatási cél, hogy a talajművelés, betakarítás, az egyéb termeléshez kötött szállítás, illetve a táblák biztonságos és gyors megközelítése érdekében mezőgazdasági üzemen belüli kismértékű infrastruktúra fejlesztések valósuljanak meg (pl.: szilárd burkolat nélküli, bogárhátú vagy egyirányú lejtésű, szikkasztó- és/vagy vízvezető árokka l ellátott pályatest kialakítása). A talaj a legnagyobb víztartó közeg, ahhoz hogy ezt a funkcióját be tudja tölteni, a térség természetes geológiai és talajtani adottságait is rehabilitálni szükséges. A művelésből fakadóan a kialakuló vízzáró réteget fel kell lazítani annak érdekében, hogy a csapadékvíz a talaj képes legyen tárolni. A beavatkozással jelentős mértékben csökkenthetőek a vízhiány és a víztöbblet által okozott károk. Valamennyi célterület figyelembe veszi a Vízyűjtő-gazdálkodási Terv (VGT 2, 2022-től VGT 3) mezőgazdasági intézkedésekkel kapcsolatban megfogalmazott ajánlásait. Ennek megfelelően a beavatkozás alapvető célja a felszíni és felszínalatti víztestek megfelelő jó állapotba hozásához és/vagy a jó állapotának megőrzéséhez szükséges intézkedések támogatása, ezen belül a vízvisszatartás, a vízkészleteinkkel való fenntartható gazdálkodás, takarékos öntözési technológiák elterjesztése, a klímaváltozásnak ellenálló termelési módszerek és fenntartható területhasználat biztosítása.

Mindhárom célterület úgy szolgál ökológiai célokat, hogy közben hozzájárul a kiegyensúlyozottabb mezőgazdasági termeléshez. A vízgazdálkodásnak kétségtelenül egyik kulcsszereplője a gazdálkodó, mint vízfelhasználó. Ennélfogva a gazdálkodók ösztönzése a korszerű vízfelhasználást megvalósító fejlesztésekre kizárólag akkor lehet eredményes, ha üzemi szinten is jelentkező, számszerűsíthető termelési előny is képződik.

A meliorációs művek pontos területi elhelyezkedésére, műszaki állapotára vonatkozó információk és adatok bővítése érdekében kialakítás alatt áll egy országos szintű, a meliorációs művek térbeli elhelyezkedését és leíró adatait tartalmazó, kataszteri szintű adatbázis (Országos Meliorációs Kataszter).

Egyértelmű célja magyar hatóságoknak az, hogy a vízjogi engedélyezés szempontrendszerén keresztül a fenntartható vízgazdálkodást elterjesszék. Ennek következtében az öntözött területek növekedése nem eredményezi a vízhasználat (kiöntözött víz mennyiség) szükségyszerű vagy egyenes arányú növekedését. Az öntözéses gazdálkodás esetén azokat a műszaki megoldásokat kell előtérbe helyezni, amelyek figyelembe veszik a felszíni és felszín alatti vízkészletek szűkösségét, és ennek megfelelően maximális víztakarékossággal járnak.

Az engedélyezési eljáráshoz szükséges jogszabályok biztosítják, hogy az öntözőrendszerek működése során az éghajlati hatások figyelembevételre kerülnek (klímaváltozás hatásai).

A támogatási döntések során fontos szempont lesz ezért az energia hatékony, megújuló energiaforrást használó öntözőrendszerek támogatása.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges

(selection criteria):

-Üzleti terv minősége

- a kötelezőnél nagyobb arányú vízhasználat csökkentés érdekében a meglévő öntözőrendszer felújítása, korszerűsítése esetében a minél magasabb szintű vízmegtakarítást elérő projektek előnyben részesítendő
- az aszály érzékeny területen megvalósuló beruházások előnyben részesítendő
- a mennyiségi okokból stressz alatt lévő víztesteken megvalósuló projektek előnyben részesítendő

-Állami elismeréssel rendelkező együttműködésben való részvétel

-Vállalkozásméret

-Környezet-, klímavédelmi, tájgazdálkodási és adaptációs szempontok érvényesítése (pl. környezetterhelési szempontból releváns input-hatékonyság javítása, egységnyi szennyezőanyag-kibocsátás csökkentése; újrafelhasználás vagy újrahaznosítás alkalmazása, ökológiai gazdálkodás folytatása)

-Minőségrendszerekben való részvétel

-Belvíz érzékeny területen megvalósuló beruházások/Aszály érzékeny területen megvalósuló beruházások, árvízi kockázati térkép szerint veszélyeztetett terület (klímaváltozáshoz való alkalmazkodás (aszálykockázatok mérséklése))

-Energia-megtakarítást eredményező fejlesztések

-A fejlesztés közvetlenül vagy közvetve megújuló energia hasznosításához kapcsolódik

-A kötelezőnél nagyobb arányú vízhasználat csökkentés

-Alkalmazott öntözési technológia

-Térségi szempont

-Fiatal gazda minősítésnek való megfelelés

-Digitalizációt, innovációt előtérbe helyező fejlesztés

-Integrációhoz kapcsolódó fejlesztés

-Foglalkoztatás

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- A 269/2007. (X. 18.) Korm. rendelet a Natura 2000 gyepterületek fenntartásának földhasználati szabályairól 4. § 2 bekezdése értelmében a Natura 2000 gyepterületek öntözése tilos, ezért az ezeken a területeken megvalósuló öntözési beruházás nem támogatható. Natura 2000 tűzokvédelmi szántóterületeken az öntözési beruházás ugyancsak nem támogatható tevékenység, mivel annak jelentős negatív hatása van a tűzokra, mint jelölő fajra. Az 1996. évi LIII. a természet védelméről szóló törvény 8. § (1) b. pontja szerint védett természeti területen a természetvédelmi hatóság engedélye szükséges különösen az öntözéshez, így a beruházás megkezdésének előfeltétele az engedély megléte.
- Mezőgazdasági termelő vagy fiatal mezőgazdasági termelő:
 - aki/amely a pályázat benyújtását megelőző üzleti évben a standard termelési érték (STÉ) módszertan alapján mezőgazdasági tevékenységből származó legalább 10.000 euró értékű minimális üzemmérettel rendelkezik.
 - akinek/amelynek az előző évi árbevételnek legalább 40%-a mezőgazdasági termelésből származik.
- Konzorcium esetén a csoportban részt vevő minden mezőgazdasági termelőnek meg kell felelnie a jogosultsági feltételeknek.

- Szociális szövetkezetnek önmagában kell megfelelnie a fentiekben meghatározott jogosultsági feltételeknek.
- A mezőgazdasági termelők tagságával működő szövetkezetnek:
 - a pályázat benyújtását megelőző lezárt üzleti évben az STÉ módszertan alapján mezőgazdasági tevékenységből származó legalább 10.000 euró értékű üzemmérettel kell rendelkeznie és az előző évi árbevételének legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből kell származnia, vagy
 - a szövetkezetben részt vevő tagok előző évi árbevételét össze kell számolni, és az összeszámolt árbevétel legalább 40%-a mezőgazdasági tevékenységből kell, hogy származzon, továbbá a szövetkezetben részt vevő tagok legalább 40%-ának vonatkozásában igazolni kell a legalább 10.000 euró értékű üzemmérettel való rendelkezést.
- Állami elismeréssel rendelkező együttműködés a meghatározott feltételek igazolása nélkül is mezőgazdasági termelőknek minősül.
- A beavatkozásban az agrárpolitikáért felelős miniszter által elismert öntözési közösség is jogosult kollektív beruházás végrehajtására, és az öntözési közösség a meghatározott feltételek igazolása nélkül is mezőgazdasági termelőknek minősül.
- Az öntözésfejlesztési beruházások csak abban az esetben támogathatók, amennyiben megfelelnek a Stratégiai Terv rendelet 74. cikkének követelményeinek.
- A meglévő öntözőberendezések vagy a meglévő öntözőrendszerek részeinek fejlesztésére irányuló beruházások kizárólag akkor támogathatók, ha az előzetes értékelés azt állapítja meg, hogy azok a meglévő berendezés vagy rendszer műszaki paramétereiből kiindulva mikroöntözés tekintetében legkevesebb 10%, lineár és csévélődobos berendezések tekintetében legkevesebb 15% mértékű potenciális vízmegtakarítást eredményeznek majd.
- Amennyiben a beruházás olyan felszín alatti vagy felszíni vizekből álló víztesteket érint, amelyek a vonatkozó vízgyűjtő-gazdálkodási tervben vízmennyiséggel kapcsolatos okok miatt jónál rosszabb minősítést kaptak, akkor a beruházásnak az alábbi együttes feltételeknek is meg kell felelnie:
 - a projektnek biztosítania kell, hogy a projekt által érintett öntözőberendezések, vagy öntözőrendszerek vonatkozásában legalább a projekt előzetes értékelése által megállapított potenciális vízmegtakarítás 50 %-ának megfelelő mértékű tényleges vízfogyasztás csökkenés történjen; és
 - amennyiben a projekt az adott mezőgazdasági üzem öntözött területeinek csak egy részét érinti, a mezőgazdasági üzem teljes – üzemszintű – vízfogyasztása legalább 50%-nak megfelelő mértékben kell, hogy csökkenjen. A mezőgazdasági üzem teljes vízfogyasztásához az üzem által értékesített, vagy bármilyen más módon öntözési célból átadott vízmennyiséget is hozzá kell számítani.
 - A meghatározott feltételek egyike sem alkalmazandó a meglévő öntözőberendezésekre irányuló olyan beruházásokra, amelyek csak az energiahatékonyságot érintik, sem a tározók létrehozására irányuló beruházásokra, sem pedig a visszanyert víz felhasználására irányuló olyan beruházásokra, amelyek nem érintenek felszín alatti vagy felszíni víztestet.
- Az öntözött területek nettó növekedését eredményező és adott felszín alatti vagy felszíni víztesteket érintő beruházásokhoz (ide értve a beavatkozás 2. célterületében meghatározott beruházásokat) csak akkor nyújtható támogatás, ha az érintett víztest a vonatkozó vízgyűjtő-gazdálkodási tervben nem kapott jónál rosszabb minősítést vízmennyiséggel kapcsolatos okok miatt; valamint környezeti hatáselemzés bizonyítja, hogy a beruházás nem jár jelentős kedvezőtlen hatással a környezetre nézve. A környezeti hatáselemzést az illetékes hatóságnak kell elvégeznie vagy jóváhagynia, és az mezőgazdasági üzemek csoportjaira is vonatkozhat. (Stratégiai Terv rendelet 74. cikk (6))
- Az öntözött terület nettó növekedését eredményező beruházások esetében (ide értve a 2. célterületben meghatározott beruházásokat) a 314/2005 Korm. rendelet szerinti környezeti hatásvizsgálat elvégzése a projekttel érintett terület nagyságától függetlenül a Stratégiai Terv rendelet 74. cikk (6) bekezdésében foglaltaknak megfelelően kötelező.
- Víz tározók létesítése esetén a támogathatóság feltétele a Környezeti Körzeti Terv elkészítése, abban az esetben is, ha a projekt nem eredményezi az öntözött terület növekedését, és függetlenül a projekt által érintett terület méretétől.
- A 2115/2021 (EU) Rendelet 74. cikk (5) alapján a tagállamok csak akkor nyújthatnak támogatást a visszanyert víz alternatív vízellátásként való felhasználására irányuló beruházásokhoz, ha az ilyen víz

szolgáltatása és felhasználása megfelel az (EU) 2020/741 európai parlamenti és tanácsi rendeletnek

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- a) Vízi létesítmények és kapcsolódó építmények rekonstrukciója, építése vagy fejlesztése;
- b) Új gépek és berendezések vásárlása, meglévő rendszerek korszerűsítése, beleértve a számítógépes szoftvereket, IKT fejlesztéseket;
- c) Az a)-b) pontban említett kiadásokhoz kapcsolódó általános költségek, például az építészek, mérnökök díjai, hatósági eljárási díjak, tanácsadói és projekt-menedzsment költségek;
- d) A következő immateriális beruházások: számítógépes szoftverek megvásárlása vagy kifejlesztése, valamint szabadalmak, licencek, szerzői jogok és védjegyek vagy eljárások megszerzése;
- e) Az a) ponthoz kapcsolódóan szükséges ingatlan vásárlása az érintett projekt teljes elszámolható kiadásának 5%-át meg nem haladó mértékig, valamint természetbeni hozzájárulásként elszámolható a beruházáshoz elengedhetetlen, már meglévő termőföld vagy ingatlan értéke, ha nem haladja meg az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át. Új földterület vásárlására a beruházás max. 10%-a számolható el;
- f) Vízmérő eszközök beszerzésének és beüzemelésének költsége.
- g) Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás

Kizárólag azon költségek támogathatók, amelyek a kedvezményezettnél legkorábban 2023.01.01-én, illetve legkésőbb 2029.12.31-én merülnek fel.

Kötelezettségvállalás:

Legfeljebb 5 évig terjedő fenntartási kötelezettség

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Az alaptámogatás a jogosult költségek legfeljebb 50%-a.

A támogatás maximális mértéke a jogosult költségek legfeljebb 70%-a meglévő öntözőberendezés vagy öntözőinfrastruktúra-elem fejlesztése esetén.

Fiatal mezőgazdasági termelő számára 15%-kal megemelt támogatási intenzitás adható az alaptámogatáshoz képest.

Gazdaságátadás esetén 15%-kal megemelt támogatási intenzitás adható az alaptámogatáshoz képest.

Az ÖKO minősítéssel rendelkező terméket előállító támogatást igénylő esetén 10%-kal megemelt támogatási intenzitás adható az alaptámogatáshoz képest.

Kollektív beruházás esetén 15%-kal megemelt támogatási intenzitás adható az alaptámogatáshoz képest.

Kamattámogatás esetén maximum 10%-kal megemelt támogatási intenzitás adható az alaptámogatáshoz képest.

Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele esetében az alaptámogatáshoz képest 5%-kal megemelt támogatás intenzitás adható.

Az egy projektre igényelhető maximális támogatási összeg: 15 millió EUR.

Kiegészítő információk

.Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Nem támogathatók az alábbi beruházások:

a) mezőgazdasági termelési jogok megvásárlása;

b) támogatási jogosultságok megvásárlása;

c) az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 10 %-át meghaladó összegű földvásárlás, kivéve a környezetvédelmi célú földvásárlást, a magas kötöttszén-tartalmú talaj megóvását célzó földvásárlást, valamint a fiatal mezőgazdasági termelők által pénzügyi eszközök igénybevételel történő földvásárlást; pénzügyi eszközök esetén ez a felső határ a végső címzettnek kifizetett elszámolható közkiadásokra, garancia esetén pedig a fedezetül szolgáló hitelek összegére alkalmazandó;

d) állatok vásárlása, egynyári növények vásárlása és e növények telepítése a következőktől eltérő célra: mezőgazdasági, illetve erdészeti potenciál természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati eseményeket vagy katasztrófaeseményeket követően, vagy az állatállomány védelme nagyragadozókkal szemben, illetve állatok igénybevétele az erdészetben gépek helyett, vagy az (EU) 2016/1012 európai parlamenti és tanácsi rendelet (45) 2. cikkének 24. pontjában meghatározott veszélyeztetett fajták tenyésztése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások alapján; vagy generációval fenyegetett növényfajták megőrzése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások keretében;

e) hitelkamat, kivéve a kamattámogatás vagy garanciadíj-támogatás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában;

f) beruházás olyan nagy méretű infrastruktúrákba a tagállamok által a KAP stratégiai tervükben meghatározottak alapján, amelyek nem képezik részét az (EU) 2021/1060 rendelet 32. cikkében meghatározott közösségvezérelt helyi fejlesztési stratégiáknak, kivéve a széles sávú rendszereket, valamint az árvíz- és partvédelmet érintő, megelőző intézkedéseket, amelyek célja a valószínűsíthető természeti katasztrófák, kedvezőtlen éghajlati események vagy katasztrófaesemények következményeinek a mérséklése;

g) erdőtelepítésbe történő beruházások, amelyek nem felelnek meg a páneurópai erdőtelepítési és újraerdősítési iránymutatásokban a fenntartható erdőgazdálkodás tekintetében megfogalmazott elvekkel összhangban álló környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos célkitűzéseknek.

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok):

A 324. számú bizottsági észrevétel alapján a 'mikro-öntözés' esetében minimum 10%, az esőztető öntözés esetében pedig minimum 15%-os vízmegtakarítást kell elérni. Az SFC felület lenti mezőjében csupán egyetlen értéket lehet szerepeltetni, ezért itt rögzítjük a két adatot.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

10 %

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

50 %

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 11 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 11. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD12_O20_A01_ON - Vízfelhasználás hatékonyságát javító mezőgazdasági üzemen belüli beruházás: meglévő öntözőrendszerek modernizációjának fajlagos költsége	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Átlagos		R.26	Nem
RD12_O20_A02_ON - Vízfelhasználás hatékonyságát javító mezőgazdasági üzemen belüli beruházás: öntözött terület nettó növekedésének fajlagos költsége	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Átlagos		R.9	Nem

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD12_O20_A01_ON - Vízfelhasználás hatékonyságát javító mezőgazdasági üzemen belüli beruházás: meglévő öntözőrendszerek modernizációjának fajlagos költsége

A történelmi adatok alapján került kiszámításra. Az átlagos egységösszegek meghatározásakor a 2014-2020-as időszak Vidékfejlesztési Program M16 intézkedések alapján meghirdetett pályázati felhívásokra beérkezett és jóváhagyott támogatási kérelmek kerültek figyelembe vételre, a pályázati felhívásokra allokált források figyelembevételével. Az egységösszeg a lekötött forrás és a támogatott kérelmek hányadosa, amely korrigálásra került egy inflációs együtthatóval.

RD12_O20_A02_ON - Vízfelhasználás hatékonyságát javító mezőgazdasági üzemen belüli beruházás: öntözött terület nettó növekedésének fajlagos költsége

A kalkuláció történelmi adatok alapján történt. Az átlagos egységösszegek meghatározásakor a 2014-2020-as időszak Vidékfejlesztési Program M16 intézkedések alapján meghirdetett pályázati felhívásokra beérkezett és jóváhagyott támogatási kérelmek kerültek figyelembe vételre, a pályázati felhívásokra allokált források figyelembevételével. Az egységösszeg a lekötött forrás és a támogatott kérelmek hányadosa, amely korrigálásra került egy inflációs együtthatóval.

13 Tervezett egységösszegek – A kimeneteket tartalmazó pénzügyi táblázat

Tervezett egységösszeg	Pénzügyi év	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2023–2029 összesen
RD12_O20_A01_ON - Vízfelhasználás hatékonyságát javító mezőgazdasági üzemen belüli beruházás: meglévő öntözőrendszerek modernizációjának fajlagos költsége (Támogatás - Átlagos)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	120 488,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.20 (egység: Műveletek)	0,00	0,00	47,00	233,00	234,00	0,00	0,00	514,00
RD12_O20_A02_ON - Vízfelhasználás hatékonyságát javító mezőgazdasági üzemen belüli beruházás: öntözött terület nettó növekedésének fajlagos költsége (Támogatás - Átlagos)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	222 862,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.20 (egység: Műveletek)	0,00	0,00	51,00	253,00	252,00	0,00	0,00	556,00
ÖSSZESEN	O.20 (egység: Műveletek)	0,00	0,00	98,00	486,00	486,00	0,00	0,00	1 070,00

RD18_I03_JGR_73 - Mezőgazdasági Kockázatkezelési Rendszer (MKR III pillér) Országos mezőgazdasági jégkármentesítő rendszer digitális átállása

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD18_I03_JGR_73
A beavatkozás neve	Mezőgazdasági Kockázatkezelési Rendszer (MKR III pillér) Országos mezőgazdasági jégkármentesítő rendszer digitális átállása
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.20. A támogatásban részesülő, a gazdaságon belüli termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A mezőgazdasági jégkármentesítő rendszer az ország teljes területét lefedi.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO1 A gazdaságok fennmaradását biztosító jövedelemnek és a mezőgazdasági ágazat rezilienciájának a támogatása Uniószerthe a hosszú távú élelmiszerbiztonság és a mezőgazdasági diverzitás fokozása, valamint az uniós mezőgazdasági termelés gazdasági fenntarthatóságának biztosítása céljából

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
1.1.1	Kiszámítható alapjövedelem a gazdálkodóknak	2	Igen
1.2.1	A kedvezőtlen időjárási jelenségek és a klímaváltozás okozta károk kezelése a mezőgazdaságban	1	Igen

4.4.1	A negatív időjárási hatások elleni védekezést segítő megoldások és eszközök fejlesztése	1	Igen
-------	---	---	------

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövén szedve jelennek meg.

R.27 A környezeti fenntarthatósághoz, az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az ahhoz való alkalmazkodáshoz kapcsolódó célok eléréséhez hozzájáruló műveletek száma a vidéki térségekben

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Magyarországon egy komplex, **négypilléres mezőgazdasági kockázatkezelési rendszer** működik. Ennek a rendszernek a **harmadik pillérét** alkotja az **országos jégkarmérséklő rendszer**, amely kifejezetten a Magyarországon egyik leggyakrabban kárt okozó időjárási jelenségre koncentrálna.

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (a továbbiakban: Kamara) által kiépített országos jégkarmérséklő rendszer **986 darab talajgenerátorral** 2018 májusában kezdte meg működését. Magyarország területét teljes mértékben lefedő rendszer kb. 10x10 km-es rácsháló mentén telepített berendezések üzemeltetésével valósítja meg a jégeső okozta károk mérséklését **acetonos ezüst-jodid hatóanyag** felhasználásával. A berendezések nagyobb hányada, **767 darab manuális** működtetésű, humán erőforrást igénylő berendezés, míg **219 darab automata berendezés** távvezérléssel, emberi beavatkozás nélkül üzemel. A talajgenerátorok üzemeltetése a **védekezési időszakban: április 15. és szeptember 30.** között történik.

Talajgenerátorok régiókként megoszlása

Régió	Manuális Talajgenerátor	Automata Talajgenerátor
Észak-Dunántúl	180 db	39 db
Közép-Magyarország	232 db	97 db
Kelet-Magyarország	178 db	64 db
Dél-Dunántúl	177 db	19 db

A 2018-2021-es években a kárenyhítési alaphoz benyújtott kárstatisztikai adatok alapján kimutatható, hogy a jégesők okozta károk **43 százalékkal csökkentek** a 2015-2017-es adatokhoz képest, annak ellenére, hogy mind a négy védekezéssel töltött évben a klímaváltozás hatására az átlagosnál szélsőségesebb időjárás volt tapasztalható. A jégkarmérséklő rendszer üzemeltetési éve során a riasztásokat kiadó Országos Meteorológiai Szolgálat és a Kamara folyamatos fejlesztéseket végez a **hatóanyag gazdaságosabb felhasználása** érdekében. Az ennek köszönhetően csökkenő hatóanyagfogyás ellenére, az alapanyagok világpiaci drágulása következtében évről évre jóval többet kell költeni hatóanyag beszerzésére. 2022-ben becsléseink szerint 900 millió forintnyi hatóanyagot fogunk felhasználni, ami az éves költségvetés hatvan százaléka. Az idei mennyiség beszerzése 2018-ban 460 millió forint lett volna. A 2018-as indulást megelőzően kalkulált éves üzemeltetési költséghez képest tehát jelentősen megnövekedett a jelenlegi rendszer működtetési költsége, az infláció, a minimálbér, valamint hatóanyagár duplájára történő emelkedése miatt.

A talajgenerátoros jégkarmérséklő rendszer üzemeltetésében jelentős szerepe van a **manuális generátorkezelők**nek, akiknek a védekezési időszakban április 15. – szeptember 30. között folyamatosan rendelkezésre kell állniuk (évente 169 napon keresztül). Probléma továbbá, hogy a manuális generátorkezelők körében egyrészt életkoruk miatt, másrészt a csekély díj miatt egyre nagyobb a fluktuáció és egyre nehezebb feladat a kezelők pótlása.

A fent előadottak alapján látható, hogy a rendszer üzemeltetése a jelenlegi **működési környezet változtatás nélkül** már **középtávon sem fenntartható**.

Éppen ezért a rendszer folyamatos és hosszú távú működése érdekében a jelenlegi rendszer megtartása mellett a KAP Stratégiai Terven belül a cél egy olyan új fejlesztés megvalósítása, amellyel egy korszerű automatizált rendszer kerül kiépítésre.

Az automatizálással a működés hatékonysága növelhető, míg a precízebb üzemeléssel csökkenthető a kibocsátott hatóanyag, valamint a karbantartás során felhasznált üzemanyag mennyisége. Továbbá az alább részletezettek szerint a rendszer ökológiai lábnyomának mérséklése mellett az üzemeltetés költségei hosszútávon kontrollálhatók maradnak.

Hatóanyagfelhasználásban az automata generátorok működési mechanizmusának köszönhető precízebb be- és kikapcsolások miatt önmagában nagyságrendileg 10%-os megtakarítással lehet számolni. Az elmúlt évek üzemeltetési tapasztalatai alapján fejlettebb generátort tudunk specifikálni, amely további 10-20%-os megtakarítást is eredményezhet. A kevesebb felhasznált hatóanyag emellett kisebb környezeti terhelést jelent, ami annak ellenére fontos tényező, hogy a hatóanyag nem káros a környezetre. A hatóanyagköltség képezi a költségek legnagyobb részét, kb. 40%-át, így a 10-20%-os megtakarítás jelentős költséghatékonyságot eredményezne.

Logisztikai költségek terén 55%-os megtakarítás érhető el, mivel a generátorokhoz történő kiszállások mennyisége várhatóan 43%-kal mérsékelhető az automata generátorokkal. Ennek oka, hogy a hatékonyabb működés miatt, kevesebb hatóanyag kerül felhasználásra és emiatt kevesebbszer kell utántöltés miatt kimenni a generátorhoz. Ennek következtében mind az üzemanyagköltségek, mind a gépjárművek szervizköltségei (kevesebb km futás) is csökkennek.

Az **RD18_I03_JGR_73 beavatkozás célja** tehát egy, korszerű technológián alapuló, teljes mértékben automatizált országos jégkarmérséklő rendszer kiépítése.

Az új fejlesztésű automata talajgenerátorokkal szemben támasztott követelmények:

- Pontos be- és kikapcsolás
- Berendezéseken elhelyezett meteorológiai műszerek segítségével a hatóanyag fogyasztás mérséklése
- Mérsékelt karbantartásigény
- Környezetbarát működés megújuló energiaforrással
- Magas fokú rendszerbiztonság

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

- Kiválasztási kritériumok nem kerülnek alkalmazásra.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- Az országos jégkarmérséklő rendszert üzemeltető Nemzeti Agrárgazdasági Kamara.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- a) Országos jégkármentés-rendszer fenntartható működésének megteremtése érdekében új fejlesztésű automata talajgenerátorok és gépjárművek beszerzése, regionális telephelyek bővítése;
- b) Az előzőekben említett kiadásokhoz kapcsolódó általános költségek, például az építések, mérnökök díjai, tanácsadási díjak, hatósági eljárási díjak, tanácsadói és projekt-menedzsment költségek, a környezeti és a gazdasági fenntarthatóságra vonatkozó tanácsadással kapcsolatos díjak, megvalósíthatósági tanulmányok költségeit is beleértve.
- c) Immateriális beruházások: számítógépes szoftverek megvásárlása vagy kifejlesztése, valamint szabadalmak, licencek, szerzői jogok, védjegyek, stb. megszerzése.
- d) Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás

Kizárólag azon költségek támogathatók, amelyek a kedvezményezettnél legkorábban 2023.01.01-én, illetve legkésőbb 2029.12.31-én merülnek fel.

Kötelezettségvállalás:

Legfeljebb 5 évig terjedő fenntartási kötelezettség

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A támogatás maximális mértéke a jogosult költségek 100%-a.

Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele esetében az alaptámogatáshoz képest 5%-kal megemelt támogatás intenzitás adható

Kiegészítő információk

.Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályaán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk Mely beruházások nem támogathatók?

Nem támogathatók az alábbi beruházások:

- a) mezőgazdasági termelési jogok megvásárlása;
- b) támogatási jogosultságok megvásárlása;
- c) az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 10 %-át meghaladó összegű földvásárlás, kivéve a környezetvédelmi célú földvásárlást, a magas kötöttszén-tartalmú talaj megóvását célzó földvásárlást, valamint a fiatal mezőgazdasági termelők által pénzügyi eszközök igénybevételével történő földvásárlást; pénzügyi eszközök esetén ez a felső határ a végső címzettnek kifizetett elszámolható közkiadásokra, garancia esetén pedig a fedezetül szolgáló hitelek összegére alkalmazandó;
- d) állatok vásárlása, egynyári növények vásárlása és e növények telepítése a következőktől eltérő célra: mezőgazdasági, illetve erdészeti potenciál természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati eseményeket vagy katasztrófaeseményeket követően, vagy az állatállomány védelme nagyragadozókkal szemben, illetve állatok igénybevétele az erdészetben gépek helyett, vagy az (EU) 2016/1012 európai parlamenti és tanácsi rendelet (45) 2. cikkének 24. pontjában meghatározott veszélyeztetett fajták tenyésztése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások alapján; vagy génerózióval fenyegetett növényfajták megőrzése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások keretében;
- e) hitelkamat, kivéve a kamattámogatás vagy garanciadíj-támogatás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában;
- f) beruházás olyan nagy méretű infrastruktúrákba a tagállamok által a KAP stratégiai tervükben meghatározottak alapján, amelyek nem képezik részét az (EU) 2021/1060 rendelet 32. cikkében meghatározott közösségvezérelt helyi fejlesztési stratégiáknak, kivéve a széles sávú rendszereket, valamint az árvíz- és partvédelmet érintő, megelőző intézkedéseket, amelyek célja a valószínűsíthető természeti katasztrófák, kedvezőtlen éghajlati események vagy katasztrófaesemények következményeinek a mérséklése;
- g) erdőtelepítésbe történő beruházások, amelyek nem felelnek meg a páneurópai erdőtelepítési és újraerdősítési iránymutatásokban a fenntartható erdőgazdálkodás tekintetében megfogalmazott elvekkel összhangban álló környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos célkitűzéseknek.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2. bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A WTO Mezőgazdasági Megállapodás II. mellékletének 2.g.) pontja szerinti infrastrukturális szolgáltatás létrehozásáról van szó.

(g) **infrastructural services**, including: electricity reticulation, roads and other means of transport, market and port facilities, water supply facilities, dams and drainage schemes, and infrastructural works associated with environmental programmes. In all cases the expenditure shall be directed to the provision or construction of capital works only, and shall exclude the subsidized provision of on-farm facilities other than for the reticulation of **generally available public utilities**. It shall not include subsidies to inputs or operating costs, or preferential user charges.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

RD21_G04_LCI_73 - Agro-ökológiai nem termelő beruházások

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD21_G04_LCI_73
A beavatkozás neve	Agro-ökológiai nem termelő beruházások
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.21. A támogatásban részesülő, a gazdaságon belüli nem termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás megvalósítási területe Magyarország

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

SO5 A fenntartható fejlődés és a természeti erőforrásokkal – például a vízzel, a talajjal és a levegővel – való hatékony gazdálkodás támogatása többek között a vegyi anyagoktól való függés csökkentésével

SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.1.1	A talajok és ökoszisztémák szénmegkötő képességének javítása	1	Igen
4.4.2	A gazdaságosság határán művelt szántóföldi termőhelyek hasznosításának felülvizsgálata	2	Igen
4.4.3	A talajok és ökoszisztémák	1	Igen

	vízmeztartó képességének javítása a földhasználatváltás ösztönzésével		
5.1.3	Degradált talajok helyreállítása, vízgazdálkodásuk javítása	1	Igen
5.1.4	Termőföld védelem agrár-erdészeti rendszerekkel	2	Igen
5.2.1	Felszíni és felszín alatti vizek fenntartható használata	1.	Igen
5.2.2	Hullámtereken megfelelő növényzet kialakítása (invazív fajok, háttér-szennyezés)	2	Igen
5.2.3	Vizek parti zónájában típusától függő zonáció rehabilitációja, pufferzóna kialakítása	2	Igen
5.3.1	Vízvisszatartás elősegítése a talajban és a tájban	1	Igen
6.1.1	Natura 2000 mezőgazdasági élőhelyek természeti állapotának megőrzése, illetve javítása	1	Igen
6.1.2	Magas természeti értékű területek természeti állapotának megőrzése, illetve javítása	1	Igen
6.1.3	Gyeppek jó ökológiai állapotának és fajgazdagságának fenntartása és fejlesztése	2	Igen
6.2.3	Művelt területek közötti ökológiai átjárhatóság és biodiverzitás biztosítása köztes zónák által	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.17 Erdőtelepítés, agrárerdészet és erdő-helyreállítás céljából támogatott terület, továbbá ezek bontása

R.26 A KAP keretében a természeti erőforrások védelméhez kapcsolódó, termelő- és nem termelőberuházásokra vonatkozó támogatásban részesülő gazdaságok aránya

R.32 A KAP keretében a biológiai sokféleséghez hozzájáruló beruházástámogatásban részesülő gazdaságok aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás keretében nem termelő beruházások valósíthatók meg, amelyek nem eredményeznek közvetlenül termelési érték növekedést.

A mezőgazdasági területek és a hozzájuk kapcsolódó élőhelyek és tájalkotó elemek meghatározó részei az ökoszisztéma-rendszereknek, ökoszisztéma szolgáltató képességük jelentős. Szabályozó hatásuknál fogva befolyásolják pl. a klímaviszonyokat, a csapadékmennyiséget, a talaj és a táj vízháztartását. De támogatják a talajok védelmét, a tápanyagok körforgását és élőhelyül, táplálkozó helyül szolgálhatnak számos, a mezőgazdasághoz kötődő, arra nézve hasznos növény- és állatfajnak, mint pl. beporzók, ragadozó madarak stb.

Az elmúlt évtizedekben azonban ezek a zöldinfrastruktúra hálózat részét képező élőhelyek a tájhasználat átalakulásával – a zöldmezős beruházások térnyerése, illetve a mezőgazdasági termelés intenzifikációja miatt – nagymértékben felszámolásra kerültek, eltűntek. Az így eltűnő füves mezsgyék, sövények, mezővédő erdősávok, fasorok és más, félig természetes elemek visszaállítása, fejlesztése elengedhetetlenné vált a beporzás vagy a kártevők elleni küzdelem, az agrárterületek vízháztartásának javítása, a felszíni és felszín alatti vizek minőségének védelme, a talajvédelem, a helyi éghajlati adottságok javítása, valamint az ÜHG gázok kibocsátásának mezőgazdasági eszközökkel való csökkentésének növelése érdekében.

Az aszályos időszakok előfordulásának növekedése és a csapadék intenzitásának és eloszlásának megváltozása, valamint az eróziós jelenségek erősödése miatt kulcsfontosságú feladattá vált természeti erőforrásaink védelme érdekében a felesleges vizek minél hosszabb ideig történő megőrzése az adott területeken, illetve bizonyos erózióvédelmi létesítmények kialakítása, valamint a vízfolyásokat szegélyező pufferzónák kialakítása. Ezen tevékenységek nagymértékben hozzájárulnak a mezőgazdasági területek kisléptékű klimatikus viszonyainak kiegyensúlyozásához és a szénmegkötéshez (SO4), a talajkészletek védelméhez, illetve a vizeinket érintő tápanyagterhelések és szennyezések csökkentéséhez (SO5), de az így kialakuló élőhelyek a biodiverzitás védelméhez és a táji elemek védelméhez, állapotjavításához is hozzájárulnak (SO6).

Az élőhelyek újbóli változatossá tétele és a tájképi elemek helyreállítása, valamint a vizek védelmét és az erózió elleni védekezést szolgáló elemek létrehozása tehát elősegíti a mezőgazdaság által okozott káros éghajlati változások mérséklését és azokhoz való alkalmazkodást, a biológiai sokféleség védelme mellett a talaj, a víz és a levegő védelmét is, valamint a táj jellegzetességének megőrzését, helyreállítását. Ugyanakkor e tevékenységek nem „csak” a környezeti és természetvédelmi érdekeket szolgálják, hanem – gazdálkodói szemmel talán elsődleges módon – a fenntartható mezőgazdasági termelést is. A hozamok stabilitását, a nagyobb terméshozamot, a termeléshez szükséges természeti erőforrások megőrzését, visszaállítását.

E célkitűzések olyan nem termelő jellegű beruházásokkal érhetőek el, melyek a gazdaságok értékét, jövedelemtermelő képességét közvetlenül nem befolyásolják, de annak természeti, illetve közjóléti értékét, ökoszisztéma szolgáltató képességét nagymértékben növelik, azonban kialakításuk és fenntartásuk bevételekiesést és költségnövekedést jelent, valamint többlet tevékenységet vár el a gazdálkodóktól.

A nem termelő beruházásokkal létrehozott élőhelyek, tájalkotó vagy védelmi elemek hatékonyságát és a gazdálkodói hajlandóságot növeli, hogy az így kialakított élőhelyek, tájképi vagy védelmi elemek nem veszítik el a támogatásra jogosultságukat, így jogosultak maradnak a BISS támogatásra is. Továbbá a 70. cikk keretében többéves fenntartási jellegű, az agrár-környezetgazdálkodási programtól (AKG) független támogatást kívánunk kialakítani egyes nem termelő beruházásokhoz kapcsolódóan, míg bizonyos elemek fenntartása az agro-ökológiai program és az AKG esetében számolható el.

A beavatkozás célterületei:

A beavatkozás keretein belül az alábbi célterületek mentén felsorolt tevékenységekre vehető igénybe támogatás nem termelési céllal létrejövő beruházásokra:

A. Földhasználat váltást, illetve az élőhelyek helyreállítását elősegítő nem termelő beruházások

a) Biodiverzitás védelmi célú évelő kultúrák telepítése

- i) önálló szántóföldi táblákon,
- ii) ültetvények sorközeibe, táblaszegélyeibe

A biodiverzitás védelmi célú évelő kultúrák telepítésének célja a beporzók, illetve az apróvadfajok, mezőgazdasági területhez kötött madárfajok és egyéb állatfajok számára kedvező élőhelyek fejlesztése, a Natura 2000 és magas természeti értékű területek (MTÉT) fejlesztése, az ökológiai rendszerek működésének segítése, valamint az élőhelyi hálózatoság fejlesztése.

b) Erózióvédelmi célú gyepes sávok kialakítása szántóterületeken

- i) a táblák szegélyével érintkezően
- ii) a táblákon belül a rétegvonalakkal párhuzamos, illetve az eróziós jegyeket mutató lefolyási útvonalakon
- iii) ültetvények sorközeiben

A szántóterületeken, illetve ültetvényekben kialakítandó erózióvédelmi célú gyepes sávok elsődlegesen a talajerózió elleni védelmet szolgálják, de egyúttal hozzájárulnak a beporzók, illetve az apróvadfajok, mezőgazdasági területhez kötött madárfajok és egyéb állatfajok számára kedvező élőhelyek, illetve a Natura 2000 és magas természeti értékű területek (MTÉT) fejlesztéséhez, segítik az ökológiai rendszerek működését, valamint javítják az élőhelyi hálózatoságot.

c) Fűves, cserjés sávok kialakítása szántóterületeken

- i) a táblák szegélyével érintkezően vagy
- ii) a táblákon belül a rétegvonalakkal párhuzamos, illetve az eróziós jegyeket mutató lefolyási útvonalakon

A szántóterületeken kialakítandó fűves, cserjés sávok kialakítása szintén hozzájárul a beporzók, illetve az apróvadfajok, mezőgazdasági területhez kötött madárfajok és egyéb állatfajok számára kedvező élőhelyek, illetve a Natura 2000 és magas természeti értékű területek (MTÉT) fejlesztéséhez, segíti az ökológiai rendszerek működését, valamint javítja az élőhelyi hálózatoságot..

d) Gyeptelepítés szántóterületeken

- i) talajvédelmi célú gyeptelepítés
- ii) természetközeli gyepek létrehozása

A szántóterületeken végzett gyeptelepítés célja a talajvédelem, illetve a természetvédelmi célok esetében az élőhelyfejlesztés, így hozzájárulva a beporzók, illetve az apróvadfajok, mezőgazdasági területhez kötött madárfajok és egyéb állatfajok számára kedvező élőhelyek, illetve a Natura 2000 és magas természeti értékű területek (MTÉT) fejlesztéséhez, segítve az ökológiai rendszerek működését, valamint javítva az élőhelyi hálózatoságot. A gyeptelepítés egyik kiemelt célterülete a védett tájképi elemként besorolt kunhalmok területe.

B. Környezeti vagy klímavédelmi célú agrár-erdészeti rendszerek telepítése

a) Mezővédő fasor telepítése

A mezővédő fasorok telepítése hozzájárul a talajok szélerozió elleni védelméhez, illetve jelentős hatásuk van az élőhelyek fejlesztésére, az felszíni vizek bemosódás elleni védelmére. A kialakuló új élőhelyek hozzájárulnak a beporzók, illetve az apróvadfajok, mezőgazdasági területhez kötött madárfajok és egyéb állatfajok számára kedvező élőhelyek, illetve a Natura 2000 és magas természeti értékű területek (MTÉT) fejlesztéséhez, segítik az ökológiai rendszerek működését, valamint javítják az élőhelyi hálózatoságot.

b) Több sor fából és cserjéből álló mezővédő erdősáv telepítése

A több sor fából és cserjéből álló mezővédő erdősávok telepítése hozzájárul a talajok szélerozió elleni védelméhez, illetve jelentős hatásuk van az élőhelyek fejlesztésére, a kedvező mikroklíma kialakulására és a felszíni vizek bemosódás elleni védelmére. A kialakuló új élőhelyek hozzájárulnak a beporzók, illetve az apróvadfajok, mezőgazdasági területhez kötött madárfajok és egyéb állatfajok számára kedvező élőhelyek, illetve a Natura 2000 és magas természeti értékű területek (MTÉT) fejlesztéséhez, segítik az ökológiai rendszerek működését, valamint javítják az élőhelyi hálózatoságot.

c) Fás legelő vagy fás kaszáló kialakítása gyepterületeken

A gyepterületeken történő fás legelő vagy fás kaszáló kialakítása elsősorban az árnyék biztosítása révén állatjóléti szempontból kedvező, valamint élőhelyi szempontból. A kialakuló új élőhelyek hozzájárulnak a beporzók, illetve az apróvadfajok, mezőgazdasági területhez kötött madárfajok és egyéb állatfajok számára kedvező élőhelyek, illetve a Natura 2000 és magas természeti értékű területek (MTÉT) fejlesztéséhez, segítik az ökológiai rendszerek működését, valamint javítják az élőhelyi hálózatoságot.

C. Vízvédelmi célú nem termelő beruházások

C/I. Vízvédelmi célú nem termelő beruházások - területalapú

a) Partmenti vízvédelmi pufferzóna kialakítása, fejlesztése

- i) 40 m szélességben gyepes vagy
- ii) 20 m szélességben füves cserjés fás védőterület kialakítása

A jellemzően mezőgazdasági területhasználatú vízgyűjtőkön gyakori, hogy a művelt táblák a a vízfolyások partjáiig húzódnak. Amennyiben a vízfolyást töltés vagy depónia nem védi, úgy a csapadékesemények után a táblákról vagy az állattartó telepekről lefolyó csapadékvíz a vízfolyást erózióval bemosott lebegőanyaggal és oldott növényi tápanyaggal szennyezi. A megfelelő növényzettel betelepített és szántóföldi művelés alatt nem álló partmenti vízvédelmi pufferzóna kialakítása, fejlesztése hozzájárul a vizek tápanyag- és növényvédőszer-terhelésének csökkentéséhez, azáltal, hogy a bemosódó lebegőanyag kiszűrésével és kiülepítésével, a növényi tápanyagok felvételével, illetve feldolgozásával. A puffervonal továbbá védi a vízfolyást a defláció hatásától is, illetve csökkenti a felszín alatti hozzáfolyás szennyezett alaphozamát. A beruházás hozzájárul az élőhelyek fejlesztéséhez is, javítva egyúttal az élőhelyek hálózatoságát és segítve az ökológiai rendszerek működését. A vízfolyásokra jellemző ártéri növényzet kialakítása a vízfelület árnyékolása révén javítja annak tápanyagforgalmát.

b) Vizes élőhelyek létrehozása a területen megjelenő többletvizek visszatartásával, illetve a területek visszanedvesítésével

Szántóföldi művelésre, illetve gyepgazdálkodásra kevésbé alkalmas mezőgazdasági területen nyílt vízfelületű vagy időszakosan jelenlévő, vizenyős, mocsaras, part menti vegetációval és pufferzónával szegélyezett területek kialakítása. A mezőgazdasági művelésre kevésbé alkalmas területeken megjelenő többletvizek visszatartásával, illetve a területek visszanedvesítésével létrehozott vizes élőhelyek kialakítása egyaránt szolgálja a klímavédelmet a magas kötöttszén tartalmú talajok művelésből való kivonásával és a vízvisszatartás révén kedvező mikroklimatikus környezet kialakításával. A kialakuló új élőhelyek hozzájárulnak a beporzók, illetve az apróvadfajok, mezőgazdasági területhez kötött madárfajok és egyéb állatfajok számára kedvező élőhelyek, illetve a Natura 2000 és magas természeti értékű területek (MTÉT) fejlesztéséhez, segítik az ökológiai rendszerek működését, valamint javítják az élőhelyi hálózatoságot.

C/II. Vízvédelmi célú nem termelő beruházások - területalapú

a) Területi vízvisszatartást szolgáló vízi létesítmények kialakítása, fejlesztése a mélyfekvésű, vízvisszatartásra alkalmas területeken a vizek összegyülekezésének és azok minél hosszabb ideig történő megmaradásának biztosításával, időszakos vagy állandó nyílt vízfelület létrehozásával

Ezek a tevékenységek kizárólag a többletvizek felszíni gyülekezését segítik elő pl. a vizek egy bizonyos területre kormányzásával, de nem a vízfolyásokba való bevezetésével. Azaz a vízmennyiség a területen marad egy bizonyos ideig, csak egy területrészre koncentrálódva, így optimalizálható a földterületek művelése. Ugyanakkor az így összegyülekezett vizek nem alkalmasak öntözésre, kizárólag a beszivárgást és a párologtatást szolgálják, továbbá kedvező élőhelyek alakulhatnak így ki.

- i) Vízkormányzási művek kialakítása: vízelvezető árok, csatorna, átművelhető vápa kialakítása a vízvisszatartásra alkalmas terület felé
- ii) Vízvisszatartást szolgáló műtárgy kialakítása
- iii) Vízvisszatartásra alkalmas terület kialakítása
- iv) Kiszzelvényű, átművelhető lokalizációs töltés kialakítása

A vízvédelmi célú nem termelő beruházások egy részének célja a mikroklimatikus viszonyok és a talajvízkészletek javítása a többletvizek visszatartásával. Az így összegyülekezett vízkészlet öntözésre nem használható.

b) Erózióvédelmet biztosító létesítmények kialakítása, fejlesztése

Olyan nem termelő beruházások támogatása (különösen: terasz, sánc, padka, bakhát, rőzsefonat, talajfogó gát, gyepes gyűjtőárok, vízmosások feltöltése), amelyek mérséklik a kijuttatott anyagok lemosódását és hozzájárulnak a földhasználatból származó, erózió eredetű tápanyagterhelés csökkentéséhez.

A kötelező fenntartási időszak 5 év.

Az erózióvédelmet biztosító műszaki létesítmények kialakítása, fejlesztése a talajerózió elleni védelmet szolgálják.

Kiválasztási kritériumok, melyek részben is alkalmazhatóak:

A támogatási kérelmek kiválasztási folyamatában előnyt élveznek:

Az A és B célterület esetén

- A zöldinfrastruktúra fejlesztési projekt által javasolt fejlesztési területek
- Natura 2000 területek
- Nitrát-érzékeny területek
- Ártéri, hullámtéri területek
- Erózió-érzékeny területek
- Belvíz-érzékeny területek
- Aszály-érzékeny területek
- 100 ha feletti táblaméret
- Az A.d. célterület esetén ezen túl előnyt élveznek a gazdálkodáshoz kötődő táji elemekként besorolt kunhalmok területei.

A C/I. és C/II. célterület esetén a

- Nitrát-érzékeny területek
- A tevékenység jónál gyengébb ökológiai és/vagy kémiai állapotú felszíni víztest vízgyűjtő területén valósul meg;
- A tevékenység jónál gyengébb minőségi és/vagy mennyiségi állapotú felszín közeli felszíni alatti víztesten valósul meg
- Továbbá a C/II.a. célterület esetén aszály-érzékeny területek
- A C/I. célterület esetén ezen túl előnyt élveznek
 - a zöldinfrastruktúra fejlesztési projekt által javasolt fejlesztési területek
 - Ártéri, hullámtéri területek
 - Natura 2000 területek
- A C/I.b. célterület esetén a Vásárhelyi Terv Továbbfejlesztése program keretében létesült tározók területe

Kapcsolódás más jogszabályokhoz:

- A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény
- A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény
- 1155/2016. (III. 31.) Korm. határozat Magyarország felülvizsgált, 2015. évi vízgyűjtő-gazdálkodási tervéről
- 23/2018. (X. 31.) OGY határozat a 2018-2030 közötti időszakra vonatkozó, 2050-ig tartó időszakra kitekintést nyújtó második Nemzeti Éghajlatváltozási Stratégiáról

Kapcsolódás más KAP ST intézkedéshez:

- Jelen beruházás A.a), A. b), A.c), B.a), B.b), valamint a C/I.a. és C/I.b.) célterület keretében létrehozott nem termelő elem a kivitelezés évében nem számolható el a GAEC 8, illetve a DP17_G01_ECOS_16 - Agro-ökológiai program vonatkozó előírásának teljesítésénél.
- Jelen beruházás A.a), A.c), A.d), B.a), B.b, B.c), valamint C/I.a. és C/I.b. célterületének keretében létrehozott nem termelő elem fenntartására támogatás igényelhető RD22_G05_LCP_70 - Agro-ökológiai földhasználat-váltást ösztönző kifizetés keretében

Kapcsolódás más KAP-on kívüli eszközhöz:

Környezet- és Energetikai Hatékonysági Operatív Program (KEHOP) Plusz

3. A Natura 2000 területek és a zöldinfrastruktúra megőrzéséhez és kezeléséhez szükséges ökológiai és infrastrukturális feltételek megteremtése

Az intézkedések célja a külterületi zöldinfrastruktúra kulcselemeit képező védett természeti területek és Natura 2000 területek természetes ökoszisztémáinak – vizes élőhelyek, vízi életközösségek, gyep- és erdőterületek – megőrzéséhez, egészséges működéséhez és az általuk nyújtott ökoszisztéma szolgáltatások fenntartásához szükséges feltételek megteremtése, és a közösségi jelentőségű fajok és élőhelyek természetvédelmi helyzetének javítása, fenntartása összhangban az országos Natura 2000 prioritizált intézkedési tervvel, valamint a Natura 2000 területek és védett természeti területek állapotának és kezelésének fejlesztése, a hozzájuk kötődő és fennmaradásukban szerepet játszó biológiai sokféleség komponenseinek (fajok, élőhelyek) in-situ/ex-situ megőrzése. Így különösképp elszámolható:

- Kedvezőtlen állapotú természeti területek élőhelyeinek helyreállítása.
- Zöldinfrastruktúra külterületi elemei közötti ökológiai kapcsolatok fejlesztését célzó élőhelyrekonstrukció.
- Célzott fajmegőrzési beavatkozások.
- Természetvédelmi területkezelés és őrzés feltételrendszerének és infrastrukturális hátterének fejlesztése.

A beavatkozási terület tervezett kimeneti mutatója:

- Védelmi és helyreállító intézkedésekkel kezelt Natura 2000 területek nagysága: 100 000 ha

A beavatkozási terület tervezett forrásallokációja:

- 80 961 965 EUR

A KEHOP Plusz jellemzően közepes, illetve nagyobb léptékű állami és önkormányzati tulajdonú és üzemeltetésű infrastruktúra-fejlesztések területén nyújt támogatási lehetőségeket, míg a KAP Stratégiai Terv jelen intézkedésének keretében kisebb léptékben és más célcsoport (mezőgazdasági termelők) számára biztosítunk támogatási lehetőségeket.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosultsági kritériumok:

- Mezőgazdasági termelő
- Támogatható terület rendelkezésre állása
- A C/I. b célterületek esetében a terület belvív-veszélyeztetett területen helyezkedik el
- A C/II.b célterületen a terület erózió-érzékeny területen helyezkedik el
- Természetvédelmi oltalom alatt álló, illetve Natura 2000 területek esetén az illetékes nemzeti park igazgatóság támogató nyilatkozata a beruházás természetvédelmi szempontból történő elfogadhatóságáról és a területre érvényben lévő kezelési tervhez, illetve Natura 2000 fenntartási tervhez való illeszkedésről (amennyiben a terv elkészült).

A beruházás keretében létrehozott objektumok túlmutatnak a gazdálkodó jogszabályban foglalt vagy a kondicionalitásból fakadó kötelezettségein.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A támogatás típusa:

Vissza nem térítendő támogatás.

Az A célterületek esetén hektár alapú egységköltség, mely magába foglalja az első kivitel előkészítő és telepítési munkálatainak, valamint a telepítendő fajok szaporítóanyagainak költségeit.

A B.a. és B.c. célterületek esetén faegyed (darab) alapú egységköltség, mely magába foglalja az első kivitel

előkészítő és telepítési munkálatainak, valamint a telepítendő fajok szaporítóanyagainak költségeit.

A B.b célterület esetén folyóméter alapú egységköltség, mely magába foglalja az első kivitel előkészítő és telepítési munkálatainak, valamint a telepítendő fajok szaporítóanyagainak költségeit.

A C.I célterületek esetén hektár alapú egységköltség, mely magába foglalja az első kivitel előkészítő és telepítési munkálatainak, valamint a telepítendő fajok szaporítóanyagainak költségeit.

A C.II célterület vízvédelmi célú nem termelő beruházásainak esetében a kialakításra irányuló intézkedések első sorban infrastrukturális beruházásokat tesznek szükségessé, ezért a támogatás során a kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése történik meg.

A beavatkozás keretein belül az alábbi célterületek mentén felsorolt tevékenységekre vehető igénybe támogatás nem termelési céllal létrejövő beruházásokra:

A. Földhasználat váltást, illetve az élőhelyek helyreállítását elősegítő nem termelő beruházások

a) Biodiverzitás védelmi célú élő kultúrák telepítése

- i) önálló szántóföldi táblákon,
- ii) ültetvények sorközeibe, táblaszegélyeibe

A megvalósítás követelményei:

- Legalább 6 fajból, abból legalább 1 pillangósból álló, részben önmagukat újravetni képes, a beporzó rovaroknak a lehető leghosszabb időtartamig megfelelő táplálékot biztosító többéves növénykultúra telepítése
- A telepítés során tilos műtrágya és növényvédőszer alkalmazása.

Választható kiegészítő tevékenység: T ülőfák telepítése

A kötelező fenntartási időszak 5 év.

b) Erózióvédelmi célú gyepes sávok kialakítása szántóterületeken

- i) a táblák szegélyével érintkezően
- ii) a táblákon belül a rétegvonalakkal párhuzamos, illetve az eróziós jegeket mutató lefolyási útvonalakon
- iii) ültetvények sorközeiben

A megvalósítás követelményei:

- A környezetvédelmi és természetvédelmi igényeknek egyaránt megfelelő, a termőhelyre jellemző legalább 3 őshonos fűfajból álló gyepeverék telepítése gyeptelepítési útmutató alapján.
- A telepített gyepet kaszálással, illetve legeltetéssel kell hasznosítani.
- A gyeptelepítéshez műtrágya és szerves trágya alkalmazása hektáronként 90 kg nitrogén mennyiségig engedélyezett. A telepítés évében a legeltetés tilos.

Választható kiegészítő tevékenység: T ülőfák telepítése

A kötelező fenntartási időszak 5 év.

c) Fűves, cserjés sávok kialakítása szántóterületeken

i) a táblák szegélyével érintkezően vagy

ii) a táblákon belül a rétegvonalakkal párhuzamos, illetve az eróziós jegyeket mutató lefolyási útvonalakon

Választható kiegészítő tevékenység: T ülőfák és madárodúk telepítése

A kötelező fenntartási időszak 5 év.

A megvalósítás követelményei:

- A környezetvédelmi és természetvédelmi igényeknek egyaránt megfelelő, a termőhelyre jellemző legalább 3 őshonos fűfajból álló gyepperék és legalább 3 őshonos cserjefajból álló sövény telepítése gyeptelepítési útmutató alapján.
- A sövény szélessége legalább 1,5, de legfeljebb 3 méter széles lehet, két szélén 1-1 méter széles fűves mezsgyével.

d) Gyeptelepítés szántóterületeken

i) talajvédelmi célú gyeptelepítés

ii) természetközeli gyepek létrehozása

Választható kiegészítő tevékenység: T ülőfák telepítése

A kötelező fenntartási időszak 5 év.

A megvalósítás követelményei:

- A környezetvédelmi és természetvédelmi igényeknek egyaránt megfelelő, a termőhelyre jellemző legalább 3, természetközeli gyepek létrehozása esetén 8 őshonos fűfajból vagy más gypalkotó fajból álló gyepperék telepítése gyeptelepítési útmutató alapján.
- A telepített gyepet kaszálással, illetve legeltetéssel hasznosítani.
- A gyeptelepítéshez műtrágya és szerves trágya alkalmazása hektáronként 90 kg nitrogén mennyiségig engedélyezett.
- A telepítés évében a legeltetés tilos.

B. Környezeti vagy klímavédelmi célú agrár-erdészeti rendszerek telepítése

a) Mezővédő fasor telepítése

A megvalósítás követelményei:

- legalább 0.5 ha mezőgazdasági művelés alatt álló területen
- 1 sor fa telepítése
- maximum 35 egyed/ha telepíthető
- Ültetés előkészítése 10 méter szélességben
- Ültetés: a szomszédos ingatlantól legalább 3 méter töben mért távolságra, csemete mérete legalább 1 m,
- tőtáv min. 3 - max. 5 méter
- fák egyedi törzsvédelme

A kötelező fenntartási időszak 7 év, melynek során a fasor ápolása és a faegyedek pótlása kötelező.

b) Több sor fából és cserjéből álló mezővédő erdősáv telepítése szántóterületeken

A megvalósítás követelményei:

- legalább 0.5 ha mezőgazdasági művelés alatt álló területen
- 26 m széles területen 5 sor fa és 2 sor cserje telepítése
- Ültetés előkészítése legalább 26 méter szélességben
- Ültetés: a szomszédos ingatlantól legalább 3 méter töben mért távolságra, csemete mérete legalább 1 m,
- sortáv max. 2,5 m, tőtáv a fák esetében max. 3 m, a cserjesor esetében max 1 m
- fák egyedi törzsvédelme
- maximum 100 folyóméter/ha és 165 fa-egyed/ha telepíthető

A kötelező fenntartási időszak 7 év, melynek során a fás sáv ápolása és a fa- és cserje egyedek pótlása kötelező és támogatható.

c) Fás legelő vagy fás kaszáló kialakítása gyepterületeken

A megvalósítás követelményei:

- Legalább 0,3 ha gyep művelési ágban lévő területen, maximum 100 fa egyed /ha telepítése
- Talaj-előkészítés, a szomszédos ingatlantól legalább 3 méter töben mért távolságra, csemete méret legalább 1 m
- csoportos törzsvédelem vagy mikro kerítés

A kötelező fenntartási időszak 7 év, melynek során a fák ápolása és pótlása kötelező és támogatható.

C. Vízvédelmi célú nem termelő beruházások

C/I. Vízvédelmi célú nem termelő beruházások - területalapú

a) Partmenti vízvédelmi pufferzóna kialakítása, fejlesztése

- i) 40 m szélességben gyepes vagy
- ii) 20 m szélességben füves cserjés fás védőterület kialakítása

A kötelező fenntartási időszak 5 év.

A megvalósítás követelményei:

az i) pont esetében

- a környezetvédelmi és természetvédelmi igényeknek egyaránt megfelelő, a termőhelyre jellemző legalább 3 őshonos fűfajból vagy más gyepalkotó fajból álló gyepkeverék telepítése gyeptelepítési útmutató alapján.
- A telepített gyepet kaszálással, illetve legeltetéssel hasznosítani.
- A gyeptelepítéshez műtrágya és szerves trágya alkalmazása hektáronként 90 kg nitrogén mennyiségig engedélyezett azonnali bedolgozás mellett.
- A telepítés évében a legeltetés tilos.

az ii) pont esetében

- A környezetvédelmi és természetvédelmi igényeknek egyaránt megfelelő, a termőhelyre jellemző legalább

3 őshonos fűfajból álló gyepkeverék és legalább 3 őshonos, ártéri cserje, illetve fafaj telepítése, úgy hogy a mederfenntartási munkák számára a part felőli oldalon 5 m széles füves, munkagéppel járható fenntartó utat kell fenntartani tartatni.

- A telepítéshez műtrágya és szerves trágya alkalmazása hektáronként 90 kg nitrogén mennyiségig engedélyezett azonnali bedolgozás mellett.

b) Vizes élőhelyek létrehozása a területen megjelenő többletvizek visszatartásával, illetve a területek visszanedvesítésével

Szántóföldi művelésre, illetve gyepgazdálkodásra kevésbé alkalmas mezőgazdasági területen nyílt vízfelületű vagy időszakosan jelenlévő, vizenyős, mocsaras, part menti vegetációval és pufferzónával szegélyezett területek kialakítása a megjelenő többletvizek visszatartásával, illetve a területek visszanedvesítésével.

A kötelező fenntartási időszak 5 év.

C/II. Vízvédelmi célú nem termelő beruházások -projektalapú

a) Területi vízvisszatartást szolgáló vízi létesítmények kialakítása, fejlesztése a mélyfekvésű, vízvisszatartásra alkalmas területeken a vizek összegyülekezésének és azok minél hosszabb ideig történő megmaradásának biztosításával, időszakos vagy állandó nyílt vízfelület létrehozásával

Ezek a tevékenységek kizárólag a többletvizek felszíni gyülekezését segítik elő pl. a vizek egy bizonyos területre kormányzásával, de nem a vízfolyásokba való bevezetésével. Azaz a vízmennyiség a területen marad egy bizonyos ideig, csak egy területrésze koncentrálódva, így optimalizálható a földterületek művelése. Ugyanakkor az így összegyülekezett vizek nem alkalmasak öntözésre, kizárólag a beszivárgást és a párologtatást szolgálják, továbbá kedvező élőhelyek alakulhatnak így ki.

i) Vízkormányzási művek kialakítása: vízelvezető árok, csatorna, átművelhető vápa kialakítása a vízvisszatartásra alkalmas terület felé, melyek kizárólag környezetvédelmi célt szolgálnak és határozottan nem termelő céllal kerülnek kialakításra.

ii) Vízvisszatartást szolgáló műtárgy kialakítása

iii) Vízvisszatartásra alkalmas terület kialakítása

iv) Kisszelvényű, átművelhető lokalizációs töltés kialakítása

A kötelező fenntartási időszak 5 év.

b) Erózióvédelmet biztosító létesítmények kialakítása, fejlesztése

Olyan nem termelő beruházások támogatása (különösen: terasz, sánc, padka, bakhát, rózsefonat, talajfogó gát, gyepes gyűjtőárok, vízmosások feltöltése), amelyek mérséklik a kijuttatott anyagok lemosódását és hozzájárulnak a földhasználatból származó, erózió eredetű tápanyagterhelés csökkentéséhez.

A kötelező fenntartási időszak 5 év.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés az STR 83. cikk 1(a), 1(b) és 2 (a) i. bekezdései alapján történik.

1(a): C/II célterület esetén

1(b): A,B és C/I célterületek esetén

Az A, B, és C/I célterületek estén:

Egység-költség kalkuláció alapján, mely magába foglalja az első kivitel előkészítő és telepítési munkálatainak, valamint a telepítendő fajok szaporítóanyagainak költségeit.

Célterület	Beruházás	Egységköltség (EUR/ha)
A. Földhasználat váltást, illetve az élőhelyek helyreállítását elősegítő nem termelő beruházások	a) Biodiverzitás védelmi célú évelő kultúrák telepítése	
	szántóföldön	938
	ültetvényben	375
	b) Erózióvédelmi célú gyepes sávok kialakítása szántóterületeken	
	szántóföldön	898
	ültetvényben	335
	c) Fűves, cserjés sávok kialakítása szántóterületeken	1 223
	d) Gyeptelepítés szántóterületeken	

	i) talajvédelmi célú gyeptelepítés	898
	ii) természetközeli gyep kialakítása	938
B. Környezeti vagy klímavédelmi célú agrár-erdészeti rendszerek telepítése	a) mezővédő fasor telepítése	38 EUR / db
	b) mezővédő erdősáv telepítése	12 EUR / folyóméter
	a) fás legelő vagy kaszáló kialakítása	38 EUR / db
C/I. Vízvédelmi célú nem termelő beruházások	a) Partmenti vízvédelmi pufferzóna kialakítása, fejlesztése	
	i) 40 m szélességben gyepes vagy	895
	ii) 20 m szélességben füves cserjés fás védőterület kialakítása	1 220
	b) Vizes élőhelyek létrehozása a területen megjelenő többletvizek visszatartásával, illetve a területek visszanedvesítésével	958

A C/II. célterületek esetén:

A C.II célterület vízvédelmi célú nem termelő beruházásainak esetében a kialakításra irányuló intézkedések első sorban infrastrukturális beruházásokat tesznek szükségessé, ezért a támogatás során a kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése történik meg projektalapú elszámolás során, számla alapján. A tevékenységek megvalósítása során a tervezés, az eszközbeszerzés, a földhasználati előírások kivitelezésének, valamint a vízi infrastruktúra fejlesztésének költségei számolhatóak el.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A támogatás az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2021/2115 rendeletének 73. cikk (4) bekezdés c) pontjának i.) alpontja alapján 100 %-os intenzitású.

Kiegészítő információk

Agro-ökológiai nem termelő beruházások A., és C/I. célterületek egységköltségeinek háttérszámítása:

A számítási módszertan kiindulási alapja Agrárközgazdasági Intézet Tesztüzemi Rendszerének használata (FADN), illetve a Központi Statisztikai Hivatal (KSH) adatbázisai, valamint szakértői becslések voltak. A tesztüzemi rendszerből elsősorban a termelési értékre, valamint egyes növénykultúrák ágazati szintű költségeire vonatkozó adatok kerültek figyelembevételre. A tesztüzemi rendszer a mezőgazdasági művelt területek több mint 90%-ra vonatkozóan gyűjt ágazati adatokat évente a legfontosabb növénykultúrákról, melyek a háttérszámítások fontos

alapját képezik, szántó, gyeperdő, és ültetvény kultúrákban egyaránt.

B/a-Bb-B/c célterület: a környezeti vagy klímavédelmi célú agrár-erdészeti rendszerek telepítése esetében a támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumban található.

A számítás alapja az előírások betartása által bekövetkezett többletköltség, valamint jövedelem kiesés mértékének meghatározása. A támogatási összeg kiszámításakor az előírásokat betartó gazdálkodók várható jövedelemalakulása kerül összehasonlításra beruházás megvalósítása nélkül folytatott korábbi gazdálkodási gyakorlathoz képest. Minden előírás esetében figyelembevételre kerül a várható bevételkiesés, illetve a várható többletköltség. A kompenzáció értékének meghatározása az egyes előírások során várható bevételkiesések, illetve várható többletköltségek összesítésével történt.

A C.II. célterület esetén az átlagos egységösszegek történelmi adatok alapján kerültek meghatározásra. A M04 - VP4-4.4.2.1-16 Vízvédelmi célú nem termelő beruházások: létesítmények kialakítása, fejlesztése felhívásra a 2014-2020 közötti időszakban beérkezett támogatási kérelmek közül a jóváhagyott támogatási összegekkel rendelkező projekteket vettük alapul. A kisszámú minta átlagértékét vettük az átlagos egységösszegeknek, melyre inflációs kalkulációt végeztünk. Maximum értéknek a jóváhagyott legmagasabb projektösszeg inflációval kalkulált mértéke tekinthető. A forint euro átváltás során 365 HUF/EUR árfolyammal számoltunk

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

- gépvásárlás költsége
- épületek kivitelezésének vagy felújításának költségei

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 11 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

Az intézkedés keretében megvalósuló agro-ökológiai nem termelő beruházások nincsenek termeléshez kötve, a támogatás kizárólag afelmerült költségek ellentételezésére szolgál.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 73 - A 73. cikkben említett nem termelő beruházásokhoz nyújtott támogatás	50,00%	20,00%	80,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD21_O21_A01_PR - Agro-ökológiai nem termelő beruházások - Vízvédelmi célú nem termelő beruházások	Támogatás	91(3)(b) - 73-HU-50,00%	Átlagos		R.26; R.32	Nem
RD21_O21_U01_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások biodiverzitás védelmi célú évelő kultúrák telepítése szántóterületen	Támogatás	91(3)(b) - 73-HU-50,00%	Egységes		R.26; R.32	Nem
RD21_O21_U02_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások Biodiverzitás védelmi célú évelő kultúrák telepítése ültetvényekben	Támogatás	91(3)(b) - 73-HU-50,00%	Egységes		R.26; R.32	Nem
RD21_O21_U03_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások Erózióvédelmi célú gyepes sávok kialakítása szántóterületeken	Támogatás	91(3)(b) - 73-HU-50,00%	Egységes		R.26; R.32	Nem
RD21_O21_U04_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások erózióvédelmi célú gyepes sávok kialakítása ültetvényekben	Támogatás	91(3)(b) - 73-HU-50,00%	Egységes		R.26; R.32	Nem
RD21_O21_U05_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások füves, cserjés sávok kialakítása szántóterületeken	Támogatás	91(3)(b) - 73-HU-50,00%	Egységes		R.26; R.32	Nem
RD21_O21_U06_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások talajvédelmi célú gyeptelepítés	Támogatás	91(3)(b) - 73-HU-50,00%	Egységes		R.26; R.32	Nem
RD21_O21_U07_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások természetközeli gyepek létrehozása	Támogatás	91(3)(b) - 73-HU-50,00%	Egységes		R.26; R.32	Nem
RD21_O21_U08_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások mezővédő fasor telepítése	Támogatás	91(3)(b) - 73-HU-50,00%	Egységes		R.17; R.26; R.32	Nem
RD21_O21_U09_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások mezővédő erdősáv telepítése	Támogatás	91(3)(b) - 73-HU-50,00%	Egységes		R.17; R.26; R.32	Nem
RD21_O21_U10_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások fás legelő vagy kaszáló kialakítása	Támogatás	91(3)(b) - 73-HU-50,00%	Egységes		R.17; R.26; R.32	Nem
RD21_O21_U11_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások gyepes védőterület kialakítása partmenti vízvédelmi pufferzónában	Támogatás	91(3)(b) - 73-HU-50,00%	Egységes		R.26; R.32	Nem
RD21_O21_U12_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások füves cserjés fás védőterület kialakítása partmenti vízvédelmi pufferzónában	Támogatás	91(3)(b) - 73-HU-50,00%	Egységes		R.26; R.32	Nem
RD21_O21_U13_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások Vizes élőhelyek létrehozása	Támogatás	91(3)(b) - 73-HU-50,00%	Egységes		R.26; R.32	Nem

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD21_O21_A01_PR - Agro-ökológiai nem termelő beruházások - Vízvédelmi célú nem termelő beruházások

Az átlagos egységösszeg a történelmi adatok alapján került meghatározásra.

A M04 - VP4-4.4.2.1-16 Vízvédelmi célú nem termelő beruházások: létesítmények kialakítása, fejlesztése felhívásra a 2014-2020 közötti időszakban beérkezett támogatási kérelmek közül a jóváhagyott támogatási összegekkel rendelkező projekteket vettük alapul.

A kisszámú minta átlagértékét vettük az átlagos egységösszegnek, melyre inflációs kalkulációt végeztünk.

Maximum értéknek a jóváhagyott legmagasabb projektösszeg inflációval kalkulált mértéke tekinthető.

A forint euro átváltás során 365 HUF/EUR árfolyammal számoltunk

RD21_O21_U01_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások biodiverzitás védelmi célú évelő kultúrák telepítése szántóterületen

Az egységösszeg az egyes célterületek egységkötségeinek alapján került meghatározásra. Az egységkötségek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

RD21_O21_U02_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások Biodiverzitás védelmi célú évelő kultúrák telepítése ültetvényekben

Az egységösszeg az egyes célterületek egységkötségeinek alapján került meghatározásra. Az egységkötségek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

RD21_O21_U03_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások Erózióvédelmi célú gyeperes sávok kialakítása szántóterületeken

Az egységösszeg az egyes célterületek egységkötségeinek alapján került meghatározásra. Az egységkötségek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

RD21_O21_U04_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások erózióvédelmi célú gyeperes sávok kialakítása ültetvényekben

Az egységösszeg az egyes célterületek egységkötségeinek alapján került meghatározásra. Az egységkötségek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

RD21_O21_U05_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások füves, cserjés sávok kialakítása szántóterületeken

Az egységösszeg az egyes célterületek egységkötségeinek alapján került meghatározásra. Az egységkötségek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

RD21_O21_U06_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások talajvédelmi célú gyeptelepítés

Az egységösszeg az egyes célterületek egységkötségeinek alapján került meghatározásra. Az egységkötségek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

RD21_O21_U07_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások természetközeli gyepek létrehozása

Az egységösszeg az egyes célterületek egységkötségeinek alapján került meghatározásra. Az egységkötségek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

RD21_O21_U08_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások mezővédő fasor telepítése

Az egységösszeg az egyes célterületek egységkötségeinek alapján került meghatározásra. Az egységkötségek számítási módszertanát lsd. a 7. pontban.

kialakítása ültetvényekben (Támogatás - Egységes)	O.21 (egység: Hektár)								
RD21_O21_U05_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások füves, cserjés sávok kialakítása szántóterületeken (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		1 223,00	1 223,00					
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.21 (egység: Hektár)								
RD21_O21_U06_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások talajvédelmi célú gyeptelepítés (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		898,00	898,00					
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.21 (egység: Hektár)								
RD21_O21_U07_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások természetközeli gyepek létrehozása (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		938,00	938,00					
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.21 (egység: Hektár)								
RD21_O21_U08_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások mezővédő fasor telepítése (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		11 400,00	11 400,00					
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.21 (egység: Hektár)								
RD21_O21_U09_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások mezővédő erdőszáv telepítése (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		4 800,00	4 800,00					
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.21 (egység: Hektár)								
RD21_O21_U10_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások fás legelő vagy kaszáló kialakítása (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		2 850,00	2 850,00					
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.21 (egység: Hektár)								
RD21_O21_U11_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások gyepes védőterület kialakítása partmenti vízvédelmi pufferzónában (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		895,00	895,00					
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.21 (egység: Hektár)								
RD21_O21_U12_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások füves cserjés fás védőterület kialakítása partmenti vízvédelmi pufferzónában (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		1 220,00	1 220,00					
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.21 (egység: Hektár)								
RD21_O21_U13_HA - Agro-ökológiai nem termelő beruházások Vizes élőhelyek létrehozása (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		958,00	958,00					
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.21 (egység: Hektár)								

ÖSSZESEN	O.21 (egység: Projects)		24,00	24,00				48,00
	O.21 (egység: Hektár)		6 887,50	6 887,50				13 775,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])		9 955 174,62	9 955 174,63				19 910 349,25
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])		4 977 587,31	4 977 587,32				9 955 174,63
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])							
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])							
	Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])							
	Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])							
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])							
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])							

RD38_F05_AFI_73 - Erdőtelepítési és fásítási beruházások támogatása

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD38_F05_AFI_73
A beavatkozás neve	Erdőtelepítési és fásítási beruházások támogatása
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.24. A támogatásban részesülő, a gazdaságon kívüli termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövén szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

SO5 A fenntartható fejlődés és a természeti erőforrásokkal – például a vízzel, a talajjal és a levegővel – való hatékony gazdálkodás támogatása többek között a vegyi anyagoktól való függés csökkentésével

SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.2.2	ÜHG, illetve légköri terhelést jelentő gázok kibocsátásának csökkentése erdészeti eszközökkel	2	Igen
4.4.2	A gazdaságosság határán művelt szántóföldi termőhelyek hasznosításának felülvizsgálata	2	Igen

4.4.3	A talajok és ökoszisztémák vízmegtartó képességének javítása a földhasználatváltás ösztönzésével	1	Igen
5.1.4	Termőföld védelem agrár-erdészeti rendszerekkel	2	Igen
6.3.2	A folyamatos borítást biztosító erdőgazdálkodással művelt erdőterületek arányának növelése	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.
R.16 A KAP keretében az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az ahhoz való alkalmazkodáshoz, valamint megújuló energia vagy biológiai anyagok előállításához hozzájáruló beruházástámogatásban részesülő gazdaságok aránya
R.17 Erdőtelepítés, agrárerdészet és erdő-helyreállítás céljából támogatott terület, továbbá ezek bontása
R.18 Az erdészeti ágazat teljesítményének javítását célzó összberuházás
R.26 A KAP keretében a természeti erőforrások védelméhez kapcsolódó, termelő- és nem termelőberuházásokra vonatkozó támogatásban részesülő gazdaságok aránya
R.27 A környezeti fenntarthatósághoz, az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az ahhoz való alkalmazkodáshoz kapcsolódó célok eléréséhez hozzájáruló műveletek száma a vidéki térségekben
R.32 A KAP keretében a biológiai sokféleséghez hozzájáruló beruházástámogatásban részesülő gazdaságok aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

<p>Célok:</p> <ul style="list-style-type: none"> ·földhasználat-váltás elősegítése, ·széndioxid-megkötés, ·fenntartható alapanyag biztosítása a bio-based gazdaság számára <p>Tartalom:</p> <p>1. célterület: erdőtelepítés</p> <p>A hagyományos erdőtelepítés során létrehozott erdő a későbbiekben olyan erdő művelési ágú termőföld lesz, amely esetében a fák első véghasználata után az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény alapján az erdőgazdálkodónak az erdőt fel kell újítania, és azt a későbbiekben is tartósan, a fenntartható erdőgazdálkodásra vonatkozó szabályok szerint kell kezelnie.</p> <p>2. célterület: ipari célú alapanyag biztosítására szolgáló faültetvény telepítése</p> <p>Az ipari célú faültetvények esetében is érvényesítésre kerül az engedélyező erdészeti hatóság eljárásban az az elvárás, hogy telepítésre csak a termőhelyi adottságoknak megfelelő, a természetes környezetet nem károsító módon kerülhet sor. Az ipari célú faültetvény a földhasználónak a rendkívül hosszú távon és nagy</p>
--

bizonytalansággal megtérülő erdő művelési ágra való áttérésnél rövidebb, beláthatóbb időn belül kínál alternatív bevételi forrást. Emellett a jellemzően 20 éves vagy annál hosszabb vágásfordulóval rendelkező ültetvények kímélik a talajt, vízvisszatartó és mikroklíma hatással rendelkeznek, valamint mindenképpen magasabb biodiverzitás kialakulásának adnak teret, mint az intenzív talajművelés.

Nem ítéhető oda támogatás rövid vágásfordulójú fás szárú energetikai ültetvények, karácsonyfák, valamint gyors növekedésű fajok energetikai célú faültetvényei telepítéséhez.

Nem támogatható:

intenzíven terjedő fafajjal

erdő, fásítás, illetve fás szárú növényekből álló, külön jogszabály szerint létesített ültetvény telepítése természetes erdő vagy természet szerű erdő természetességi állapotú erdő száz méteres körzetében, valamint bármely védett vagy Natura 2000 természeti terület területén és annak száz méteres körzetében

Kiemelt cél: a beavatkozás földhasználat-váltási lehetőséget kínál mezőgazdasági termelők részére az erdőgazdálkodás melletti hosszú távú elköteleződésre, vagy középtávon piaci alapú jövedelmeik diverzifikálására. Lehetőséget biztosít emellett minden jogosult földhasználónak akár kifejezetten ökoszisztéma szolgáltatás célú erők telepítésére (green belt funkció, vízvisszatartás, talajvédelem, közjólét, stb.)

Kiválasztási kritériumok:

- a védelmi, vagy közjóléti rendeltetés
- magas természetességi kategória
- az alacsony erdősültségű terület
- térsgyi szempontok (pl. fejlesztendő járások)
- alacsony értékű élelmiszer és takarmánytermő terület földhasználat váltása,

Vonatkozó jogszabályok:

2009. évi XXXVII törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról

61/2017. (XII. 21.) FM rendelet az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról

383/2016 Kor. rendelet (XII. 2.) a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről

135/2017 (VI. 9.) korm. rendelet a fás szárú ültetvényekről

Szinergiák más beavatkozásokkal: tudásátadás és tanácsadás folyamatos elérhetősége szükséges a beavatkozás társadalmi promóciójához és a célprogramok megfelelő minőségű megvalósításhoz

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosult kedvezményezett:

jogosult földhasználó

1. az 1. célterület esetén a kérelmezőnek rendelkeznie kell jóváhagyott erdőtelepítési tervdokumentációval és engedéllyel
2. a 2. célterület esetén rendelkeznie kell a 135/2017. (VI. 9.) Korm. rendelet szerinti igazolással

Legkisebb támogatható földterület 0,5 hektár.

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.
- **Nem támogatható** természetes erdő, vagy természet szerű erdő, természetességi állapotú erdő, valamint nem erdő művelési ágú, védett vagy Natura 2000 természeti terület területén és annak száz méteres körzetében intenzíven terjedő fafajjal borított erdő, fásítás, illetve fásszerű növényekből álló, külön jogszabály szerinti létesített ültetvény telepítése.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Az 1. célterület esetében a földterület művelési ágát "erdő" művelési ágra kell változtatni.

A 2. célterület esetében a telepítés befejezését követő 5. évig köteles a törzsnyesést elvégezni.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

Az egységköltség típusú átalányköltség alkalmazásának alapja a 2005. óta ugyanezen beavatkozásra kidolgozott és alkalmazott, folyamatosan felülvizsgált és valorizált KAP forrású támogatási rendszer.

Az egységköltség kalkulációt az Erdészeti Tudományos Intézet végzi a korábbi évek tényszámai, valamint saját adatgyűjtése és elemzési módszertana alapján végwztük. Az Erdészeti Tudományos Intézet szervezetileg és pénzügyileg független az Agrárminisztériumtól.

Az egységköltség számítás alapja az STR 83. cikk 1(b) és 2 (a) i. bekezdései

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Alaptámogatás (első kivétel) állománytípusonként /ha

Támogatási egységköltség – első kivétel	euro/ha
Tölgy, bükk és egyéb kemény lomb	3 920
Egyéb lágylomb és fenyő	2 885
Akác	2 628
Nemesnyár	2 299
Ipari célú akác ültetvény	2 233
Ipari célú nemesnyár ültetvény (1. év ápolás nélkül)	2 329

Kiegészítő elemek egységköltsége:

Kiegészítő tevékenység	mennyiségi egység	Euronak megfelelő forintösszeg/ mennyiségi egység
kerítés	fm	8 de maximum 1560 EUR/ ha
villanypásztor	fm	5 de maximum 518 EUR/ ha
padka	fm	17 de maximum 749 EUR/ ha
mikorrhizált csemete	db	8
fa és cserjefajokból álló erdőszegély*	fm	2
10 % elegyes állomány létrehozása	ha	500
30% elegyes állomány létrehozása	ha	1000
Ritka elegyfajok telepítése (min. 100 db/ha) csak	db	1800

erdőtelepítés ben		
Erdőtelepítés 10% vagy nagyobb lejtésű területen	ha	+10%

A "ritka elegyfajok telepítése" kiegészítő tevékenység csak együttesen támogatható a "10 % elegyes állomány létrehozása" vagy a "30 elegyes állomány létrehozása" elemekkel.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

Az erdészeti ágazat részére nyújtott támogatásokra a versenyszabályok (állami támogatási szabályok) alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Nem ítéltető oda támogatás rövid vágásfordulójú fás szárú energetikai ültetvények, karácsonyfák, valamint gyors növekedésű fajok energetikai célú faültetvényei telepítéséhez.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 8 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatott beavatkozások a Nemzeti Erdőstratégia által kitűzött földhasználat-váltás erdő- illetve fásított állomány növelésével egybekötött megvalósítását célozzák. A támogatás a mezőgazdasági művelésre kevésbé

alkalmas területek alternatív hasznosítását, közcélú erdők létesítését (green belt, szociális funkció), egyúttal a nemzeti szintű, nemzetközi CO2-emissziócsökkentő vállalások teljesítését is szolgálják. A támogatás összege kizárólag a ténylegesen felmerülő költségek alapján került meghatározásra, annak folyósítása kizárólag a beruházás megvalósításához szükséges ideig történik.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD38_O24_A01_HA - Erdősítést vagy ipari célú fásítást tartalmazó projektek területe	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Átlagos		R.16; R.17; R.18; R.26; R.27; R.32	Igen

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD38_O24_A01_HA - Erdősítést vagy ipari célú fásítást tartalmazó projektek területe

<p>A unit amount kalkuláció alapja a 2014-2021. évi adatok.</p> <p>Évi átlagban 5.000 hektár új erdő, összesen 20 000 hektár, amin belül összesen kb. 2000 - 3000 iparifa ültetvény telepítését tervezzük kifizetni. Egy kérelem átlagosan 9,7 ha nagyságban érkezett az elmúlt 7 évben, ugyanakkor az egy projektben foglalt erdősíntendő területméret szóródása rendkívül széles: 0,5 ha és 25 ha közötti.</p> <p>A kérelmek kb. 94%-a erdőtelepítés volt, kevesebb, mint 6%-a fásítás.</p> <p>Az erdőtelepítéseken belül kb. 61% őshonos állomány, amelyből 58% tölgy-bükk állomány, amely a fajlagosan magasabb telepítési költséggel párosul a kiegészítő elemek költségei miatt. Várakozásaink szerint 2023-2024-ben zömmel csak determinációs kifizetés lesz, új kérelmek kifizetésére 2024-től kerülhet sor. A kifizetés utólagos és egyösszegű (100% teljesítés utáni), ezért 2024-től tervezhető megközelítőleg folyamatos és egyenletes az évenkénti forrás-felhasználás (nem számolva az időjárás-függőséggel).</p> <p>Az átlagos (average) unit amount kalkuláció során a VP kötelezettségvállalási tényszámaiból és belső arányaiból, valamint a KAP Stratégiában alkalmazandó új egységköltség értékekből és várt arányokból képzett, súlyozott átlag módszerrel kalkulálva 4.146 euró/ha költséggel kalkulálunk.</p> <p>A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumban található.</p>
--

13 Tervezett egységösszegek – A kimeneteket tartalmazó pénzügyi táblázat

Tervezett egységösszeg	Pénzügyi év	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2023–2029 összesen
RD38_O24_A01_HA - Erdősítést vagy ipari célú fásítást tartalmazó projektek területe (Támogatás - Átlagos)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	4 146,00	4 146,00	4 146,00	4 146,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.24 (egység:)	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00	0,00	20 000,00
ÖSSZESEN	O.24 (egység: Hektár)	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00	5 000,00	0,00	20 000,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	15 912 534,25	15 912 534,25	15 912 534,25	15 912 534,25	0,00	63 650 137,00

Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	6 842 389,75	6 842 389,75	6 842 389,75	6 842 389,75	0,00	27 369 559,00
Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])								
Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])								
Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])			0,00	30 000 000,00	20 000 000,00			50 000 000,00
Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])			0,00	12 900 000,00	8 600 000,00			21 500 000,00
Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

RD40_F07_INP_73 - Versenyképes erdőgazdálkodást szolgáló beruházások (for-profit)

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD40_F07_INP_73
A beavatkozás neve	Versenyképes erdőgazdálkodást szolgáló beruházások (for-profit)
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.24. A támogatásban részesülő, a gazdaságon kívüli termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységekben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdőszeteket is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.2.1	Az erdőállományok szénegyensúlyának megőrzése, klímaadaptív megújulásának elősegítése	2	Igen
8.6.1	Erdei haszonvételek körének és hozzáadott értékének növelése, jövedelmezőség	3	Igen

	javitása		
8.6.2	Erdőállományok növelését és klímaadaptációját biztosító erdészeti szaporítóanyag-előállítás	2	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.18 Az erdészeti ágazat teljesítményének javítását célzó összberuházás

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Célok: A magyarországi erdőgazdálkodásnak a klímaváltozásból adódó alkalmazkodási kihívások mellett kifejezetten vidéki agrárgazdasági ágazatként rendkívül komoly versenyképességi és fenntarthatósági kihívásokkal is meg kell küzdenie, amely csak az ágazati termék-vertikum minden pontján szükséges vállalkozásfejlesztések ösztönzésével érhető el. A beavatkozás célja tehát, hogy az erdőgazdálkodás teljes vállalkozási vertikumában javuljon a versenyképesség, összhangban a fenntarthatósági szempontokkal: a folyamatosan rendelkezésre álló, minőségi szaporítóanyag-ellátás, az elsődleges választék előállítás hatékonysága, a magasabb hozzáadott értékű termék-előállítás

Tartalom: a beavatkozás 5 célterületből áll, így a termékpálya minden gazdálkodója számára lehetőséget biztosít a tevékenységi körében a versenyképesség javítására: szaporítóanyag-termeléstől az erdőművelésen át az elsődleges feldolgozásig.

1. célterület: Erdészeti szaporítóanyag-előállítás fejlesztése: telephely és technológia-fejlesztés

Az erdészeti szaporítóanyag előállítás az erdőtelepítés, fásítás, az agrár-erdészeti rendszerek létrehozásának, valamint az erdőfelújítások és szerkezet-alakítások alapja. Az adott termőhelynek megfelelő, minőségben és mennyiségben megbízhatóan és kiszámíthatóan rendelkezésre álló szaporítóanyag nélkülözhetetlen az erdőgazdálkodásban. A szaporítóanyag előállítás rendkívül sok kockázattal járó, munka- és erőforrás igényes tevékenység. A kockázatok csökkentése, a termelésbiztonság és a hatékonyság javítása megkívánja, hogy az erdészeti csmete-előállítók is együtt tudjanak haladni a kor legújabb vívmányaival, mind technológiában, mind a termelés helyszínének mint telephelynek a termelő feltételei fejlesztésében.

2. célterület: Az erdőgazdálkodási alaptevékenység fejlesztése: telephely és technológia-fejlesztés

Az erdőgazdálkodásnak egyre több feltételnek és elvárásnak kell megfelelnie egy folyton változó üzleti környezetben. A piaci elvárásokhoz valló alkalmazkodás is megköveteli, hogy kiszámíthatóan és hatékonyan tudjanak működni. A fejlődés iránya ezért egyrészt a terepi technológiák folyamatos fejlesztése, ugyanakkor szükséges és indokolt lehet az erdőgazdálkodó telephelyének fejlesztése is akár költségcsökkentés (karbantartás helyben, energiahatékonysági vagy megújuló energia fejlesztés), akár a bevétel növelése érdekében (tárolási, szárítási kapacitás, telephelyen kiszolgálás, választékbővítés, stb.)

3. célterület: Erdőgazdálkodásból származó termékek hozzáadott értékének fejlesztése (kivéve élelmiszer-termék előállítás): telephely és technológia fejlesztés

Nem csak az erdőgazdálkodási ágazatban működő vállalkozások számára fontos, hogy az erdőgazdálkodás fő és melléktermékei minél magasabb feldolgozottsági formában kerüljenek értékesítésre, a feldolgozás pedig lehetőleg a termőhelyhez minél közelebb történjen meg. Ez előnyös a gazdálkodónak, a helyi gazdaságnak, a szükségtelen alapanyag szállítás elmaradása pedig környezetterhelést takarít meg. Ezért mind az erdőgazdálkodók, mind az elsődleges feldolgozók számára ösztönzést kínálunk a termék-feldolgozás fejlesztéséhez, akár technológiai, akár a feldolgozó tevékenységnek otthont adó telephely-fejlesztés formájában.

4. célterület: A korszerű erdőgazdálkodás hatékonyságának javításához szükséges digitalizációs fejlesztések:

speciális eszközök, szoftverek, szolgáltatások

Az erdőgazdálkodás hatékonyságát javító digitális műszerek és eszközök már nagy választékban beszerezhetők, a hazai erdőgazdálkodásban még kevésbé elterjedtek. A pontosabb mérést, tervezést, nyilvántartás és a vállalkozást segítő digitális alapú eszközök beszerzését ezért külön támogatjuk.

5. célterület: Erdei termelési potenciál mobilizálása: befejezett ápolás, tisztítás, törzsnevelés jellegű beavatkozás

Az erdők hozam- és értéknövelését szolgáló feladatok ellátásának ösztönzője már bevált, folytatni tervezzük a megszokott módon.

Kiválasztási szempontok, amelyek részben is alkalmazhatók:

1. üzleti terv minősége

2. környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése pl. magasabb feldolgozottsági szint, fenntartható helyettesítő termék előállítás

3. térségi szempont pl. alacsonyabb munkaerő-piaci aktivitással érintett terület

4. digitális eszköz kihasználtsága (pl. szolgáltatás vállalása más erdőgazdálkodók részére is)

Vonatkozó jogszabályok:

2009. évi XXXVII törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról

61/2017. (XII.21.) FM rendelet az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról

383/2016 Korm. rendelet (XII.2.) a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről
Összefüggés más intézkedésekkel: korszerű tudásátadás és tanácsadás folyamatos elérhetősége szükséges elsősorban a piaci trendek, a bio-gazdasági KFI újdonságok és lehetőségek megismeréséhez, információk, elérhető legjobb technológiák és legjobb gyakorlatok, vállalkozás-fejlesztési és üzleti jó gyakorlatok megosztásához, KAP hálózat.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Az erdőgazdálkodó fenntartható erdőgazdálkodást folytat, vagyis gazdálkodása megfelel az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvényben és a körzeti erdőtervben foglaltaknak, nem áll erdővédelmi vagy természetvédelmi szankció hatálya alatt.

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

1. célterület:

- olyan őstermelő vagy vállalkozás, aki/amely az erdészeti szaporítóanyagokról szóló 110/2003 (X. 21.) FM rendelet 17. § alapján csemetekerti engedéllyel rendelkezik és ugyanezen rendelet 21. §-a alapján szaporítóanyag forgalmazóként szerepel a szakmai névjegyzékben
- a támogatási kérelem benyújtását megelőző évben vagy a megelőző három év átlagában az árbevételének több mint 50%-a erdészeti szaporítóanyag-előállításból és erdőgazdálkodásból származik
- az előző három év átlagában erdészeti szaporítóanyag termesztésből származó árbevétele legalább

3.000.000 forint volt

- egyszerűsített üzleti terv vagy üzleti terv benyújtása

2. célterület:

- az erdészeti hatóság által nyilvántartásba vett erdőgazdálkodó, amely árbevételenek a támogatási kérelem benyújtását megelőző három év átlagában több mint 50%-a erdőgazdálkodásból (TEÁOR 2) származott és az előző három év átlagában erdőgazdálkodásból (TEÁOR 2) származó árbevétele legalább 3.000.000 forint volt

vagy

- olyan vállalkozás, amely erdőgazdálkodási (TEÁOR 2) tevékenységet az elmúlt három év átlagában legalább 50 ha-on végzett és az előző három év átlagában erdőgazdálkodásból (TEÁOR 2) származó árbevétele legalább 3.000.000 forint volt
- egyszerűsített üzleti terv vagy üzleti terv benyújtása

3. célterület:

- az erdészeti hatóság által nyilvántartásba vett erdőgazdálkodó vagy olyan vállalkozás, amelynek az előző három év átlagában erdőgazdálkodásból (TEÁOR 2) és/vagy fűrészáru gyártásból (TEÁOR 16.1) származó árbevétele legalább 3.000.000 forint volt
- üzleti terv vagy egyszerűsített üzleti terv benyújtása

4. és 5. célterület: erdészeti hatóság által nyilvántartásba vett erdőgazdálkodó

A Bizottság 702/2014/EU rendelete értelmében a beavatkozás keretében nem adható támogatás azon vállalkozásoknak, amelyekkel szemben valamely támogatás visszafizetésére kötelező olyan bizottsági határozat van érvényben, amely a támogatást jogellenesnek és a belső piaccal összeegyeztethetetlennek nyilvánította, illetve a nehéz helyzetben lévő vállalkozásoknak.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

1-4. célterület: a kedvezményezettnél ténylegesen felmerült támogatható költségek megtérítése + flat rate max. 10% egyéb költségre (projekt-előkészítés, tervezés és engedélyeztetés, projekt-menedzsment, kommunikáció, kötelező nyilvánosság, közbeszerzési szakértő stb.)

Az 5. célterület: unit cost: euró/hektár

Kötelezettségek: a beruházás megvalósulását követő 5 év fenntartási kötelezettség.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés alapja az STR 83. cikk 1(a), 1(b), 1 (d) és 2 (a) i. bekezdései

1(a): 1-4 célterület beruházások

1(b): 5 célterület

1(d): 1-4 célterületen 10% erejéig általános költségek

Az 5. célterület esetében a támogatási egységköltség mértékek, hasonlóan az elmúlt 15 évben alkalmazott módszerhez, az Erdészeti Tudományos Intézet adatgyűjtése és kalkulációi alapján kerültek megállapításra. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumban található.

Átalányfinanszírozás (flat rate) alkalmazása: az 1-4. célterületi beruházásokhoz kapcsolódó általános költségekre, amelyek összesen maximum 10%-ban elszámolhatók. Alátámasztás: a Vidékfejlesztési Program alapján meghirdetett hasonló beruházási konstrukciókban ebben a körben tételesen elszámolt költségek.

Az 5. célterület (előzménye VP-8.6.2 művelet) támogatására továbbra is egységköltség alapon kerül sor.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

1-4. célterület: Maximum 65%.

Maximum támogatási összeg: 1.000.000 euró

5.célterület támogatási egységköltségei

Művelet	Támogatási egységköltség (euro/ha)
Befejezett ápolás - kézi	149
Befejezett ápolás - gépi	92
Tisztítás természetsterű, átmeneti és származék természetességi állapotú erdőkben	149
tisztítás faültetvény és kultúrerdő természetességi állapotú erdőkben	76
magas törzsnvesés	113

(5m)

A táblázatban feltüntetett összegek a jogosult költségek 50%-os támogatását tartalmazzák.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

Mivel az erdészeti ágazat az EUMSZ 42. cikkéből kívül eső ágazat, ezért a részére nyújtott támogatásokra a versenyszabályok (állami támogatási szabályok) alkalmazandók.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Földterület vásárlás

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 11 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatás az állam által egyértelműen definiált kritériumok alapján, a Nemzeti Erdőstratégiában megfogalmazott célok elérése érdekében került kidolgozásra. Célja az erdőgazdálkodók, elsődleges feldolgozók és szolgáltatók fapiaci kitettségének csökkentése fejlesztések által, technológiai és digitalizációs hátrányaik csökkentése. A támogatás az adott beruházás megvalósulásához szükséges időt nem haladja meg.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadásai alapul?
RD40_O24_A01_ON - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházások egységösszege	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Átlagos		R.18	Nem
RD40_O24_U01_HA - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházás: kézi befejezett ápolás egységösszege	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Egységes		R.18	Nem
RD40_O24_U02_HA - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházás: gépi befejezett ápolás egységösszege	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Egységes		R.18	Nem
RD40_O24_U03_HA - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházás: tisztítás természetszerű, átmeneti és származék természetességi állapotú erdőkben egységösszege	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Egységes		R.18	Nem
RD40_O24_U04_HA - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházás: tisztítás faültetvény és kultúrerdő természetességi állapotú erdőkben egységösszege	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Egységes		R.18	Nem
RD40_O24_U05_HA - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházás: magas törzsnyesés egységösszege	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Egységes		R.18	Nem

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD40_O24_A01_ON - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházások egységösszege

Az egyes célterületeken reális projektméret és támogatás széles skálán mozoghat, ezért az átlagos projektméretet részben a 2014–2020 időszak tapasztalati számai alapján, valamint a 2023-tól bevezetendő új lehetőségek potenciális jogosultjaival való konzultációk alapján terveztük meg.

A kalkuláció alapját részben a VP-ből támogatott átlagos projektméret adja, amely 50 000 euró körül alakult. Ezt három jelentős új körülménnyel módosítottuk:

- a 2023-tól induló időszakban az egységes "beruházás" beavatkozási eszköz nem korlátoz csak gép/technológia beruházásra, ezért számolunk telephely-infrastruktúra fejlesztések magasabb forrásigényével;
- az új időszakban nem kerülnek kizárásra az állami vállalkozások;
- az összes erre a célra fordítható forrás megnövekedése, továbbá évi átlagosan 5% infláció kalkulálva.

RD40_O24_U01_HA - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházás: kézi befejezett ápolás egységösszege

Az 5. célterület esetében egységes egységösszegek kerülnek megjelenítésre, amelyek megegyeznek a kalkulált támogatási egységkötségekkel. Az UA meghatározása "egységes" módon történik, ami megegyezik a támogatási egységkötség értékével. A támogatási egységkötség- kalkuláció kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint az AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt dokumentumban található

RD40_O24_U02_HA - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházás: gépi befejezett ápolás egységösszege

AAz 5. célterület esetében egységes egységösszegek kerülnek megjelenítésre, amelyek megegyeznek a kalkulált támogatási egységkötségekkel. Az UA meghatározása "egységes" módon történik, ami megegyezik a támogatási egységkötségek értékével. A támogatási egységkötségek kalkuláció kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint az AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt dokumentumban található.

RD40_O24_U03_HA - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházás: tisztítás természetsterű, átmeneti és származék természetességi állapotú erdőkben egységösszege

Az 5. célterület esetében egységes egységösszegek kerülnek megjelenítésre, amelyek megegyeznek a kalkulált támogatási egységkötségekkel. Az UA meghatározása "egységes" módon történik, ami megegyezik a támogatási egységkötségek értékével. A támogatási egységkötségek kalkuláció kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint az AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt dokumentumban található.

RD40_O24_U04_HA - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházás: tisztítás faültetvény és kultúrerdő természetességi állapotú erdőkben egységösszege

Az egyes célterületeken reális projektméret és támogatás széles skálán mozoghat, ezért az átlagos projektméretet részben a 2014–2020 időszak tapasztalati számai alapján, valamint a 2023-tól bevezetendő új lehetőségek potenciális jogosultjaival való konzultációk alapján terveztük meg.

A kalkuláció alapját részben a VP-ből támogatott átlagos projektméret adja, amely 50.000 euró körül alakult. Ezt három jelentős új körülménnyel módosítottuk:

- a) a 2023-tól induló időszakban az egységes "beruházás" beavatkozási eszköz nem korlátoz csak gép/technológia beruházásra, ezért számolunk telephely-infrastruktúra fejlesztések magasabb forrásigényével;
- b) az új időszakban nem kerülnek kizárásra az állami vállalkozások;
- c) az összes erre a célra fordítható forrás megnövekedése, továbbá évi átlagosan 5% infláció kalkulálva.

Az 5. célterület esetében egységes egységösszegek kerülnek megjelenítésre, amelyek megegyeznek a kalkulált támogatási egységkötségekkel. Az UA meghatározása "egységes" módon történik, ami megegyezik a támogatási egységkötségek értékével. A támogatási egységkötségek kalkuláció kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint az AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt dokumentumban található.

RD40_O24_U05_HA - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházás: magas törzsnyesés egységösszege

Az egyes célterületeken reális projektméret és támogatás széles skálán mozoghat, ezért az átlagos projektméretet részben a 2014–2020 időszak tapasztalati számai alapján, valamint a 2023-tól bevezetendő új lehetőségek potenciális jogosultjaival való konzultációk alapján terveztük meg.

A kalkuláció alapját részben a VP-ből támogatott átlagos projektméret adja, amely 50.000 euró körül alakult. Ezt három jelentős új körülménnyel módosítottuk:

- a) a 2023-tól induló időszakban az egységes "beruházás" beavatkozási eszköz nem korlátoz csak gép/technológia beruházásra, ezért számolunk telephely-infrastruktúra fejlesztések magasabb forrásigényével;
- b) az új időszakban nem kerülnek kizárásra az állami vállalkozások;
- c) az összes erre a célra fordítható forrás megnövekedése, továbbá évi átlagosan 5% infláció kalkulálva.

Az 5. célterület esetében egységes egységösszegek kerülnek megjelenítésre, amelyek megegyeznek a kalkulált támogatási egységkötségekkel. Az UA meghatározása

"egységes" módon történik, ami megegyezik a támogatási egységköltés értékével. . A támogatási egységköltés- kalkuláció kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint az AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt dokumentumban található.

13 Tervezett egységösszegek – A kimeneteket tartalmazó pénzügyi táblázat

Tervezett egységösszeg	Pénzügyi év	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2023–2029 összesen
RD40_O24_A01_ON - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházások egységösszege (Támogatás - Átlagos)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		90 000,00	90 000,00	90 000,00	90 000,00	90 000,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.24 (egység: Műveletek)		50,00	100,00	150,00	300,00	200,00		800,00
RD40_O24_U01_HA - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházás: kézi befejezett ápolás egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		149,00	149,00	149,00	149,00	149,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.24 (egység:)		2 000,00	4 000,00	5 000,00	6 000,00	6 000,00		23 000,00
RD40_O24_U02_HA - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházás: gépi befejezett ápolás egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		92,00	92,00	92,00	92,00	92,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.24 (egység:)		2 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00	1 000,00		12 000,00
RD40_O24_U03_HA - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházás: tisztítás természetesszerű, átmeneti és származék természetességi állapotú erdőkből egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		149,00	149,00	149,00	149,00	149,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.24 (egység:)		1 000,00	4 000,00	4 000,00	2 000,00	1 000,00		12 000,00
RD40_O24_U04_HA - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházás: tisztítás faültetvény és kultúrerdő természetességi állapotú erdőkből egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		76,00	76,00	76,00	76,00	76,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.24 (egység:)		1 000,00	3 000,00	3 000,00	2 000,00	1 000,00		10 000,00
RD40_O24_U05_HA - Az erdőgazdálkodás versenyképességét javító jövedelemtermelő beruházás: magas törzsnyesés egységösszege (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])		113,00	113,00	113,00	113,00	113,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)								
	O.24 (egység:)		500,00	600,00	800,00	600,00	500,00		3 000,00

ÖSSZESEN	O.24 (egység: Műveletek)		50,00	100,00	150,00	300,00	200,00		800,00
	O.24 (egység: Hektár)		6 500,00	14 600,00	15 800,00	13 600,00	9 500,00		60 000,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])		236 868,00	948 968,00	1 420 368,00	1 183 668,37	988 716,00		4 778 588,37
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])		101 853,24	408 056,24	610 758,24	508 977,40	425 147,88		2 054 793,00
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])								
	Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

RD41_F08_INN_73 - Az erdőgazdálkodás környezeti fenntarthatóságát szolgáló beruházások (non-profit)

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD41_F08_INN_73
A beavatkozás neve	Az erdőgazdálkodás környezeti fenntarthatóságát szolgáló beruházások (non-profit)
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.23. A támogatásban részesülő, a gazdaságon kívüli nem termelőberuházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Igen Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: Igen LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.2.1	Az erdőállományok szénegyensúlyának megőrzése, klímaadaptív megújulásának elősegítése	2	Igen
4.2.2	ÜHG, illetve légköri terhelést jelentő gázok kibocsátásának csökkentése erdészeti eszközökkel	2	Igen
4.4.1	A negatív időjárási hatások elleni védekezést segítő	1	Igen

	megoldások és eszközök fejlesztése		
--	------------------------------------	--	--

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.18 Az erdészeti ágazat teljesítményének javítását célzó összberuházás

R.27 A környezeti fenntarthatósághoz, az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az ahhoz való alkalmazkodáshoz kapcsolódó célok eléréséhez hozzájáruló műveletek száma a vidéki térségekben

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jellegét és az egyéb releváns információkat

Objectives:

A gyors ütemben változó klimatikus adottságok és az ezzel összefüggő környezeti hatások miatt az erdőállományok komoly kihívásokkal néznek szembe. Az éghajlatváltozás sebessége meghaladja azt a mértéket, amihez a fajok természetes folyamatok révén alkalmazkodni képesek, így aktív beavatkozások szükségesek. Az erdőállományok egészségi állapotát és ökoszisztéma szolgáltató képességét leginkább befolyásoló tényezők és az azokra adható fejlesztéspolitikai válaszok a következők: a fokozódó és egyre szélsőségesebbé váló abiotikus környezeti károsító körülmények és események (mint pl. vízhiány és aszály következtében kialakuló erdő- és vegetációtüzek, fagykárók és viharkárók) továbbá új biotikus kórokozók és károkozók elterjedésének ellensúlyozása mind az erdőpotenciálban keletkező károk lehetséges megelőzésével, mind azok ellenállóbb irányú helyreállításával, az erdőkárok megelőzése és a károsodott erdő-potenciál helyreállítása mellett azonos fontosságú célként kezeljük az erdők hosszú távú minőségi megújítását is.

Az erdők szerkezet-átalakítása által javítható az erdőállományok korstruktúrája, elegyessége és biodiverzitása, így javul az erdei ökoszisztémák ellenálló képessége és környezeti értéke.

A támogatható beavatkozásoknak az ellenálló-képesség és környezeti érték tekintetében meg kell haladniuk az Erdőről az erdő védeleméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. tv. 51-55.§-ban és annak végrehajtási szabályaiban meghatározott, kötelező előírásokat.

Content:

A) célterület: az erdőpotenciált veszélyeztető biotikus és abiotikus károk megelőzése

A/1: tűzpászta, tűzivíz tároló, vízvisszatartást célzó létesítmények (tókák) létrehozása, fejlesztése;

A/2: biotikus károkozók és kórokozók elleni védekezés, például: biológiai vagy vegyszeres védekezés, madárodúk kihelyezése, cserebogár pajor elleni védekezés;

A/3 Fenyő tisztítási anyag kihordása;

A/4: kiemelt tűzvédelmi kockázatot jelentő állományokban tuskósortok lehordása vagy talajban történő felaprítása

B) célterület: az erdőpotenciál abiotikus vagy biotikus károkozást követő helyreállítása;

C) célterület: Az erdei ökoszisztémák klímaváltozással szembeni ellenállóképességének, alkalmazkodásának vagy környezeti értékének növelése:

C/1: Erdőszerkezet-átalakítás;

C/2: Javított felújítás az elegyesség növelésével;

C/3: Klímarezisztens szaporítóanyaggal történő felújítás.

Principles for selection:

- magasabb tűzveszélyességi kategóriába sorolt állomány
- NATURA 2000 állomány
- védelmi vagy közjóléti rendeltetés
- természetességi fok
- területi szempont (pl. településhez vagy országos túraútvonalhoz vagy kiemelt üdülőkörzethez közelség)
- felhasznált szaporítóanyag minősége
- elegyes állomány létrehozása
- intenzíven terjedő idegenhonos fajok visszaszorítása is megvalósul külön támogatás nélkül

Relevant legislation:

2009. évi XXXVII törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról

61/2017. (XII. 21.) FM rendelet az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról

383/2016 Kor. rendelet (XII. 2.) a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről

Complementarity with other interventions: tudásátadás és tanácsadás folyamatos elérhetősége szükséges a beavatkozás társadalmi promóciójához és a célprogramok megfelelő minőségű megvalósításához

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosult kedvezményezettek:

- jogosult erdőgazdálkodók, aki az érintett erdőrészletre jóváhagyott erdőtervvel rendelkezik

Az erdőgazdálkodó fenntartható erdőgazdálkodást folytat, vagyis gazdálkodása megfelel az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvényben és a körzeti erdőtervben foglaltaknak, nem áll erdővédelmi vagy természetvédelmi szankció hatálya alatt.

Legkisebb támogatható terület: 0,5 ha

Nem nyújtható támogatás azon támogatást igénylő részére:

- amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet és a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet) 6. § (4a) és (4b) bekezdése7 alapján nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősült,
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Speciális jogosultsági feltételek:

A) célterület: erdőkár-megelőzési terv benyújtása, amely alapján az illetékes hatóság megerősíti, hogy a tervezett beavatkozás eredményeképpen javul az érintett erdőállomány klíma-alkalmazkodási és/vagy környezeti minősége és /vagy biológiai változatossága.

B) az illetékes hatóság hivatalosan megerősíti a természeti katasztrófa bekövetkeztét és azt, hogy a katasztrófa, illetve valamely növénybetegség, kórokozó vagy kártevőfertőzés felszámolása vagy tovább-terjedésének

megakadályozása céljából a 2000/29/EK irányelv alapján elfogadott intézkedések a vonatkozó erdőgazdálkodási potenciál legalább 50%-ának a pusztulását okozták.

Erdőfelújítási terv,

C) célterület: erdőfelújítási vagy erdőszerkezet-átalakítási terv, alapján az illetékes hatóság megerősíti, hogy a tervezett beavatkozás eredményeképpen javul az érintett erdőállomány környezeti minősége, klímaellenállási vagy alkalmazkodási képessége, vagy természetessége

A Bizottság 702/2014/EU rendelete értelmében a beavatkozás keretében nem adható támogatás azon vállalkozásoknak, amelyekkel szemben valamely támogatás visszafizetésére kötelező olyan bizottsági határozat van érvényben, amely a támogatást jogellenesnek és a belső piaccal összeegyeztethetetlennek nyilvánította, illetve a nehéz helyzetben lévő vállalkozásoknak.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Egységköltés típusú átalány (unit cost/ha)

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltések

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés alapja az STR 83. cikk 1(b) és 2 (a) i. bekezdései

A beavatkozás a VP 2014-2020 8.3, 8.4 és 8.5 alintézkedések összevonásával és kibővítésével jött létre. A támogatási egységköltések kalkulációja alapvetően a már alkalmazott és elszámolt támogatások felülvizsgálatával és valorizációjával készül. Az egységköltés kalkuláció magában foglal minden, az adott művelet megvalósításához szükséges költséget (pl. tervezés, engedélyeztetés, anyagköltés és munkadíjak).

Az average típusú unit amount kalkuláció részben a VP tényekre, az új elemek tekintetében pedig az Erdészeti Tudományos intézet egységköltés-kalkulációjára alapozva készült. A káresemények előre nem kalkulálhatók, a tapasztalati számok (2016 – 2020): 648 – 2.200 hektár között, a kárkifizetés 352 mFt/év és 1270 mFt/év között alakult. Éves átlagban támogatással érintett káresemény 1200 hektárt érintett. A következő időszakban ugyanakkor az állami erdőgazdálkodók oldalán nagyobb aktivitás várható (VP-re vezetői döntés alapján csak 2020-tól pályáztak), ezért az átlagos éves várakozást 1700 hektárra emeljük.

A támogatási egységköltés mértékek, hasonlóan az elmúlt 15 évben alkalmazott módszerhez, az Erdészeti Tudományos Intézet adatgyűjtése és kalkulációi alapján kerültek megállapításra. A támogatási egységköltés-

kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltései (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumban található.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A./ Az erdőpotenciált veszélyeztető biotikus és abiotikus károk megelőzése

A./1 Tűzkár megelőzés

Támogatott tevékenységek	Támogatás mértéke EUR/fm
„A” típusú keskeny tűzpászta kialakítása vagy fenntartása	0,1
„B” típusú járható tűzpászta kialakítása vagy fenntartása	0,5
„C” típusú széles tűzpászta kialakítása vagy fenntartása	0,5
	EUR/db
„A” típusú víznyerőhely kialakítására 1. típus: vízzáró talaj alkalmazása esetén vagy tóka kialakítása	40.030
„A” típusú víznyerőhely kialakítására 2. típus: egyéb szigetelés esetén	46.750
„B” típusú víznyerőhely kialakítására 1. típus: vízzáró talaj alkalmazása esetén vagy tóka kialakítása	47.140
„B” típusú víznyerőhely kialakítására 2. típus: egyéb szigetelés esetén	54.930
„C” típusú víznyerőhely kialakítására 1. típus: vízzáró talaj alkalmazása esetén vagy tóka kialakítása	60.230
„C” típusú víznyerőhely kialakítására 2. típus: egyéb szigetelés esetén	69.000
	EUR/m3
Fenyő fő-fafajú állományok tisztításából származó fenyő tisztítási anyag eltávolítására (m3: erdőtervben szereplő kitermelendő bruttó fatérfogat)	25
Tuskó sorok lehordása vagy talajban történő felaprítása	25 de max. 915 EUR/ha

A./2 Biotikus károkozók és kórokozók kártételének megelőzése

Támogatott tevékenységek	Támogatás mértéke EUR/ha
Lisztharmat elleni vegyszeres védekezés (/év)	110
Cserebogár pajor elleni védekezés	
A vegyszer kijuttatását szolgáló csövek telepítése; Létesítés	938

többletköltsége (4000 csó/ha telepítése) és	
Éves öntözés (vegyszer kijuttatás) az első kivitel során és az azt követő 3 évben, évente 3 alkalommal (víz, szer, kijuttatás) (/év) <u>vagy</u>	654
Talajfertőtlenítő szer egyszeri kijuttatása az első kivitel során végzett talajforgatással egy időben.	150

B. Az erdőpotenciálban keletkezett abiotikus vagy biotikus károkozást követő helyreállítás

A károsodott erdőterület helyreállítását célzó beavatkozás egységkölségeinek meghatározásakor az erdősítés támogatásának egységkölségeit vettük alapul. Ennek értelmében az alábbi támogatási összegek kerültek meghatározásra.

a) Amennyiben a károsodott terület rész-erdőrészletként lehatárolható, és a faállomány károsodása 50% fölötti, vagy az egész erdő részlet faállományát ért károsítás a 70%-ot meghaladja befejezett vagy annál idősebb korú állományban:

Célállomány-típus csoport befejezett állományban	Helyreállítás		Összesen	
	Első kivitel költsége	1. év ápolási költsége		
	euronak megfelelő forintösszeg/ha	euronak megfelelő forintösszeg/ha	Ft/ha	EUR/ha
Tölgy, bükk és egyéb kemény lomb	3 564	356	1 430 800	3 920
Egyéb lágylomb és fenyő	2 529	356	1 053 025	2 885
Akác	2 272	356	959 220	2 628
Nemesnyár	1 943	356	839 135	2 299

Kiegészítő elem: Károsodott faanyag letakarítása 70%-ot meghaladó töréskár (szél, hó, jég) vagy széldöntés után egyéb lágy lomb és fenyő vagy akác befejezett állományban: **1 300 EUR/ha**

b) Helyreállítás gyökérsarjaztatással

Amennyiben a károsodott terület rész-erdőrészletként lehatárolható, és a faállomány károsodása 50% fölötti, vagy az egész erdő részlet faállományát ért károsítás a 70%-ot meghaladja befejezett vagy annál idősebb korú állományban:

Gyökérsarjaztatás egyéb lágy lomb és fenyő vagy akác befejezett állományban: **788 EUR/ha**.

Kiegészítő elem: Károsodott faanyag letakarítása 70%-ot meghaladó töréskár (szél, hó, jég) vagy széldöntés után egyéb lágy lomb és fenyő vagy akác befejezett állományban: **1 300 EUR/ha**

c) Helyreállítás pótlással befejezett vagy annál idősebb korú állományban

Amennyiben a károsodott terület rész-erdőrészletként lehatárolható, és a faállomány károsodása 50% fölötti, vagy az egész erdőrészlet faállományát ért károsítás a 70%-ot meghaladja:

	Célállomány-típus csoport			
	Tölgy, bükk és egyéb kemény lomb	Egyéb lágylomb és fenyő	Akác	Nemesnyár
Támogatás (EUR/ha)	2089	1643	1438	1433

d) Helyreállítás pótlással, 50%-ot meghaladó károsodás esetén folyamatos állományban:

	Célállomány-típus csoport			
	Tölgy, bükk és egyéb kemény lomb	Egyéb lágylomb és fenyő	Akác	Nemesnyár
Támogatás (EUR/ha)	954	954	954	954

Kiegészítő elemek a B/a) – B/d) esetekhez:

-10 fokot meghaladó lejtésű területen padka létesítése: 0,16 euro /folyóméter, de maximum 749 euro/ha;

-15 fokot meghaladó lejtésű területen rőzsefonat vagy talajfogó gát létesítése: 1,2 euro/ folyóméter, de maximum 200 euro/ha.

C./ Az erdei ökoszisztémák klímaváltozással szembeni ellenállóképességnek, - alkalmazkodásának vagy környezeti értékének növelése

C./1 Erdőszerkezet-átalakítás

Célállomány-típus csoport	Erdőszerkezet átalakítás		
	Első kivitel költsége	1. év ápolási költsége	Összesen
	euro/ha	euro/ha	EUR/ha
Tölgy, bükk és egyéb kemény lomb	3 427	356	3.783
Egyéb lágylomb	2 392	356	2.720

Kiegészítőelemek:

Akác faállománytípusról történő erdőszerkezet átalakítás esetén 10%-kal növelt támogatási összegeket kell alkalmazni!

C/2 Javított felújítás az elegyesség növelésével:

A javított felújítás célterület célja a tarvágást követő erdőfelújítások diverzitásának növelése, a 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet 2. sz. mellékletében meghatározott, egyes erdészeti tájakon őshonos fafajok elegyfajként történő alkalmazásával.

A támogatás azokra a mesterséges erdőfelújításokra adható, amelyek esetében minimum két elegyfaj meghatározott elegyarányban az első kivitel időpontjában jelen van.

Egységköltsége a többlet technológiai elemek és anyag (csemete) költségelemzéséből adódóan az alábbi:

Támogatott tevékenység	Támogatás mértéke (euro/ha)
Javított felújítás az elegyesség növelésével	954

C/3 Klímarezisztens szaporítóanyaggal történő felújítás

Támogatott tevékenységek	Támogatás mértéke EUR/ha
csemetével	1.326
tölgy makkal	1.145
cser makkal	1.083
bükk makkal	1.733

C/1 – C/3 célterület esetében egyszeri kifizetésként kiegészítő elemek:

10 fokot meghaladó lejtésű területen padka létesítése: 0,16 euro /folyóméter, de maximum 749 euro/ha;

15 fokot meghaladó lejtésű területen rőzsefonat vagy talajfogó gát létesítése: 1,2 euro/ folyóméter, de maximum 200 euro/ha.

Fémkerítés: 8 EUR/méter, de maximum 1 560 euro/ha.

Villanypásztor: 5 EUR/méter, de maximum 518 EUR

Kiegészítő információk

A támogatási egységköltség mértékek, hasonlóan az elmúlt 15 évben alkalmazott módszerhez, az Erdészeti Tudományos Intézet adatgyűjtése és kalkulációi alapján kerültek megállapításra. A támogatási egységköltség-kategóriák kidolgozása a Soproni Egyetem Erdészeti Tudományos Intézet, mint AM-től független szakértői szervezet által elkészített, külön csatolt, "KAP Stratégiai Terv Magyarország 2023-2027 egyes támogatási egységköltségei (simplified cost options: unit costs) részletes kalkulációja" című dokumentumban található.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

Ezen intézkedés kedvezményezettje nem mezőgazdasági termelő, és a támogatás nem a mezőgazdasági termeléshez járul hozzá, ezért erre a versenyszabályok (állami támogatási szabályok) alkalmazandók.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

- Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Nem nyújtható támogatás azon támogatást igénylő részére:

- amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet és a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet) 6. § (4a) és (4b) bekezdése7 alapján nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősült,
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

- Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 8 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A jelen beavatkozás célja a természeti katasztrófákkal szemben (biotikus vagy abiotikus) az erdőállomány károsodás megelőzésének vagy a károsodott állomány helyreállításának támogatása, továbbá a jövőbeli jobb ellenállóképesség és magasabb biodiverzitás biztosítása állomány-átalakítással. A károsító vagy káresemény jelenlétét hatóság állapítja meg. A támogatás kizárólag kompenzációt fedez, maximum 100%-ban, egyéb kockázatkezelési eszközzel nem adódik össze.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])							
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])							

RD42_R01_RAN_73 - Vidéki infrastruktúra fejlesztés tanyákon

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD42_R01_RAN_73
A beavatkozás neve	Vidéki infrastruktúra fejlesztés tanyákon
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.22. A támogatásban részesülő, infrastrukturális beruházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységekben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdészetet is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.3.1	Megújuló energia alkalmazásának növelése a lehetséges környezeti konfliktusok figyelembe vételével	3	Igen
8.1.1	Vidéken élő nők foglalkoztatási rátájának növelése	1	Részben
8.1.2	Vidéki mikroállalkozások jövedelmezőségének javítása	1	Részben
8.1.5	Kisgazdaságok	2	Igen

	jövedelmezőségének javítása		
8.1.6	Biomassza alapanyagok, köztes termékek, hulladékok feldolgozása, megújuló energia hasznosítás	1	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.15 Támogatott beruházások a megújulóenergia-termelés kapacitásbővítésébe, a bioalapú energiák termelését is beleértve (megawatt)

R.16 A KAP keretében az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az ahhoz való alkalmazkodáshoz, valamint megújuló energia vagy biológiai anyagok előállításához hozzájáruló beruházástámogatásban részesülő gazdaságok aránya

R.41 A szolgáltatásokhoz és az infrastruktúrához a KAP-támogatásnak köszönhetően jobb hozzáféréssel rendelkező vidéki lakosság aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja:

- háztartási léptékű villamos energia, megújuló energiahasználat és vízellátás, valamint szennyvízkezelés fejlesztések;

- háztartási léptékű internet vagy internet hálózat lehetőségének megteremtése és kiépítése.

A vidéki településeken élők életminőségének javítása, a fenntarthatóság növelése olyan kisléptékű infrastruktúra fejlesztések támogatásával, amelyek hozzájárulnak az energiahatékonyság növeléséhez, a helyi gazdaság fejlesztéséhez, a szennyvízkezeléshez és az alapvető infrastruktúrával való ellátottság növeléséhez.

A beavatkozás elsősorban a tanyán élők életszínvonalának javítását szolgálja.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

- Fenntartási és üzemeltetési terv, megvalósíthatósági tanulmány minősége: indokoltság, költséghatékonyság, innovativitás, fenntarthatóság

- Térségi szempont

- Megújuló energia hasznosításához kapcsolódó fejlesztések

- Energiahatékonyság javítását eredményező fejlesztések

- A fejlesztés előkészítése/tervezése a közösség bevonásával valósult meg

- A fejlesztési célok /funkciók célzottan a leginkább rászoruló lakosságot szolgálják

- Kistelepülésen (1000 fő alatt) vagy tanyás településen megvalósuló fejlesztése

-A támogatást igénylő nő

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible beneficiary:

- Magánszemélyek.
- Mezőgazdasági üzemek
- Önkormányzatok

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- fenntartási és üzemeltetési terv elkészítése
- üzemen belüli fejlesztés

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- Épület, építmény építése, fejlesztése, korszerűsítése.
- Új gépek és eszközök, technológiák vásárlása, meglévő gépek, eszközök korszerűsítése, beleértve az információs és kommunikációs technológiákat.
- Az előzőekben említett kiadásokhoz kapcsolódó általános költségek, például az építésszek, mérnökök díjai, tanácsadási díjak, hatósági eljárási díjak, tanácsadói és projekt-menedzsment költségek, a környezeti és a gazdasági fenntarthatóságra vonatkozó tanácsadással kapcsolatos díjak, megvalósíthatósági tanulmányok költségeit is beleértve.
- Immateriális beruházások: számítógépes szoftverek megvásárlása vagy kifejlesztése, valamint szabadalmak, licencek, szerzői jogok, védjegyek, stb. megszerzése.
- Az a) ponthoz kapcsolódóan szükséges ingatlan vásárlása az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át meg nem haladó mértékig, valamint természetbeni hozzájárulásként elszámolható a beruházáshoz elengedhetetlen, már meglévő termőföld vagy ingatlan értéke, ha nem haladja meg az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át. Új földterület vásárlására a beruházás max. 10%-a számolható el.
- Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás

Kizárólag azon költségek támogathatók, amelyek a kedvezményezettnél legkorábban 2023.01.01-én, illetve legkésőbb 2029.12.31-én merülnek fel.

Kötelezettségvállalás:

Legfeljebb 5 évig terjedő fenntartási kötelezettség

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

- Egységköltések
- Egyösszegű átalányok
- Átalányfinanszírozás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

- Mezőgazdasági üzem esetében a támogatás intenzitás legfeljebb 50%,
- Magánszemély esetében 100%

Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele esetében az alaptámogatáshoz képest 5%-kal megemelt támogatás intenzitás adható

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A beavatkozás az EUMSZ 42. cikkén kívüli esik, mivel annak célja olyan kisléptékű infrastruktúra fejlesztések támogatása, amelyek hozzájárulnak az energiahatékonyság növeléséhez, a helyi gazdaság fejlesztéséhez, a szennyvízkezeléshez és az alapvető infrastruktúrával való ellátottság növeléséhez, így arra a versenyszabályok általánosságban alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Nem támogathatók az alábbi beruházások:

a) mezőgazdasági termelési jogok megvásárlása;

b) támogatási jogosultságok megvásárlása;

c) az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 10 %-át meghaladó összegű földvásárlás, kivéve a környezetvédelmi célú földvásárlást, a magas kötöttszén-tartalmú talaj megóvását célzó földvásárlást, valamint a fiatal mezőgazdasági termelők által pénzügyi eszközök igénybevételevel történő földvásárlást; pénzügyi eszközök esetén ez a felső határ a végső címzettnek kifizetett elszámolható közkiadásokra, garancia esetén pedig a fedezetül szolgáló hitelek összegére alkalmazandó;

d) állatok vásárlása, egynyári növények vásárlása és e növények telepítése a következőktől eltérő célra: mezőgazdasági, illetve erdészeti potenciál természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati eseményeket vagy katasztrófaeseményeket követően, vagy az állatállomány védelme nagyragadozókkal szemben, illetve állatok igénybevétele az erdészetben gépek helyett, vagy az (EU) 2016/1012 európai parlamenti és tanácsi rendelet (45) 2. cikkének 24. pontjában meghatározott veszélyeztetett fajták tenyésztése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások alapján; vagy génerációval fenyegetett növényfajták megőrzése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások keretében;

e) hitelkamat, kivéve a kamattámogatás vagy garanciadíj-támogatás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában;

f) beruházás olyan nagy méretű infrastruktúrákba a tagállamok által a KAP stratégiai tervükben meghatározottak alapján, amelyek nem képezik részét az (EU) 2021/1060 rendelet 32. cikkében meghatározott közösségvezérelt helyi fejlesztési stratégiáknak, kivéve a széles sávú rendszereket, valamint az árvíz- és partvédelmet érintő,

megelőző intézkedéseket, amelyek célja a valószínűsíthető természeti katasztrófák, kedvezőtlen éghajlati események vagy katasztrófaesemények következményeinek a mérséklése;

g) erdőtelepítésbe történő beruházások, amelyek nem felelnek meg a páneurópai erdőtelepítési és újraerdősítési iránymutatásokban a fenntartható erdőgazdálkodás tekintetében megfogalmazott elvekkel összhangban álló környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos célkitűzéseknek.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 11 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A WTO Mezőgazdasági Megállapodás II. mellékletének 11. bekezdése szerinti fejlesztésről van szó. Azért ezt választottuk, mert a tanya álláspontunk szerint on-farm-nak minősül.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--	--	------	------	------	------	------	------	------	------

RD43_R02_LOC_73 - Vidéki infrastrukturális fejlesztés kistelepüléseken

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD43_R02_LOC_73
A beavatkozás neve	Vidéki infrastrukturális fejlesztés kistelepüléseken
A beavatkozás típusa	INVEST(73-74) - Beruházások, az öntözésre irányuló beruházásokat is beleértve
Közös kimeneti mutató	O.22. A támogatásban részesülő, infrastrukturális beruházásokra irányuló műveletek vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységekben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdészetet is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.3.1	Megújuló energia alkalmazásának növelése a lehetséges környezeti konfliktusok figyelembe vételével	3	Igen
8.1.1	Vidéken élő nők foglalkoztatási rátájának növelése	1	Részben
8.1.2	Vidéki mikroállalkozások jövedelmezőségének javítása	1	Részben
8.1.6	Biomassza alapanyagok, köztes	1	Részben

	termékek, hulladékok feldolgozása, megújuló energia hasznosítás		
8.2.2	Helyi/térségi igényekhez illeszthető, ezekre mérhető hatással bíró fejlesztések	1	Részben
8.3.1	Vidéki közlekedési infrastruktúra regionális különbségeinek csökkentése	3	Részben
8.3.2	Életminőséget emelő helyi lakossági szolgáltatások infrastrukturális hátterének fejlesztése	3	Részben
8.4.1	Aprófalvak ellátása gyermekvédelmi, egészségügyi és oktatási szolgáltatásokkal	3	Részben
8.4.2	Roma felzárkóztatási programok ösztönzése, szegregáció csökkentése	3	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.
R.16 A KAP keretében az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az ahhoz való alkalmazkodáshoz, valamint megújuló energia vagy biológiai anyagok előállításához hozzájáruló beruházástámogatásban részesülő gazdaságok aránya
R.41 A szolgáltatásokhoz és az infrastruktúrához a KAP-támogatásnak köszönhetően jobb hozzáféréssel rendelkező vidéki lakosság aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

<p>A beavatkozás célja:</p> <p>A vidéki településeken élők életminőségének javítása, a fenntarthatóság növelése olyan kisléptékű infrastruktúra fejlesztések támogatásával, amelyek hozzájárulnak az energiahatékonyság növeléséhez, a helyi gazdaság fejlesztéséhez, a szennyvízkezeléshez és alapvető infrastruktúrával való ellátottságának növeléséhez. Az intézkedés hozzájárul a vidék lakosságmegetartó képességének erősítéséhez. A tartósan inaktív társadalmi reintegrációjának leghatékonyabb módja, ha őket a települési fejlesztési/fenntartási tevékenységekbe bevonjuk, lehetőség szerint normál munkaviszonyban. A helyi fejlesztéseknek ezért önmagukon túlnyúló jelentőségük van. A települések épített környezetének, illetve infrastruktúrájának azon elemei fejleszthetőek, amelyek a helyi szükségletek mértékéhez igazítva tényleges közösségi vagy gazdasági jellegű használat/funkcióval bírnak. Ezek közül külön is kiemeltük a többfunkciós közösségi tereket, főleg a gyermekvédelem, az egészségügy és az oktatás szolgálatában, a temetőket, a sportlétesítményeket, valamint a turisztikai célú fejlesztéseket.</p> <p>A vidéki térségekben található közösségi terek, illetve az ott elérhető szolgáltatások színvonala általában elmarad az urbanizáltabb területekétől. A helyi önkormányzatoknak többek között feladata a társadalmi szerveződések színtereinek fejlesztése, bővítése és ezek elérhetőségének egyenlő mértékű biztosítása a lakosság számára.</p> <p>Az előző programidőszakokhoz hasonlóan továbbra is támogatjuk a helyi piacok fejlesztését, azonban nagyobb hangsúlyt szeretnénk helyezni a helyben készült termékek értékesítésére, ehhez a digitális lehetőségek legszélesebb körének igénybevitelét is támogatjuk (bevásárlóközösségek, online marketing stb.).</p> <p>A földrajzi mobilitás, a munkába járás megkönnyítése, az ügyintézés és a szolgáltatások elérését- segítő külterületi</p>
--

útfelújítás a helyi lakosság részéről legtöbb esetben az életminőséget leginkább meghatározó tényező. A KAP stratégiai terv keretében ezért a korábbiaknál nagyobb léptékű útfelújítást támogatunk.

A helyi közétkeztetés fejlesztése nemcsak a lakosság egészséges, jó minőségű étellel való ellátásához járul hozzá, hanem a helyi alapanyagok felhasználásán keresztül a helyi gazdaság fejlesztéséhez is.

A vagyonbiztonság megteremtése, fenntartása meghatározó eleme az egyes települések élhetőségének. A különböző őrszolgálatok gépjármű- és eszközberuházásainak biztosítása így biztosan hozzájárul a szükségletek kielégítéséhez.

A falugondnokság, tanyagondnokság intézménye jól bejáratott eszköze a nehezen megközelíthető településrészekben élők mindennapi mobilitás igénye (bevásárlás, orvos, meleg étel, ügyintézés stb.) biztosításának. E szolgálatok beruházásainak biztosítása ezért kiemelt szociális előnyökkel jár.

Miután Magyarországon az okos falu stratégiák még nagyon kisszámú településen készültek el, ezek elkészítésére, majd az azokban foglalt beruházások megvalósítására hangsúlyt szeretnénk helyezni. A szélessávú infrastruktúra a magyar települések legnagyobb részén már rendelkezésre áll, amire viszont nagy igény lenne, az egész településen fogható WIFI jel szolgáltatás kiépítése.

A célterület:

- helyi közszolgáltatások elsősorban lokális biomasszára alapozott megújuló energia átállása: közösségi funkciókat ellátó létesítmények energetikai korszerűsítése, erdőgazdálkodásból származó (tűzifa) és egyéb lokális biomassza felhasználása, illetve a biogáz előállítás lehetőségének megteremtése;
- településképet meghatározó épületek energetikai korszerűsítése, ehhez kapcsolódó külső rekonstrukciója;
- többfunkciós közösségi terek/szolgáltató központok fejlesztése és eszközbeszerzése: legalább 3 különböző közösségi szolgáltatás nyújtását kell megvalósítani és működtetni a fejlesztés eredményeként, különös tekintettel a gyermekvédelmi, egészségügyi és oktatási szolgáltatásokra;
- temetők közfunkciót ellátó egységeinek kialakítása, felújítása;
- sport és rekreációs terek létrehozása, már meglévők fejlesztése és/vagy eszközbeszerzése;
- helyi, térségi jelentőségű, turisztikai/ökoturisztikai vonzerőt képező kulturális, épített, természeti örökség turisztikai hasznosítása, fejlesztése (információ szolgáltatás, helyi termékek értékesítése, programok bevezetése a turisták számára)
- állami vagy önkormányzati funkciót nem magában foglaló közösségi funkciókat ellátó létesítmények energetikai korszerűsítése.

B célterület:

- helyi termékértékesítést szolgáló piacok és vásárterek létrehozása, infrastruktúrájának fejlesztése;
- helyi termék értékesítési pontok létrehozásának támogatása, helyi elosztás lehetőségeinek megteremtése;
- térségi hatókörű, a helyi termékértékesítést támogató együttműködések (pl. védjegy hálózat, térségi fogyasztói kosár, bevásárlóközösség, natúrparkok stb.), infrastrukturális beruházásai;
- a helyi, a vidék minőségét erősítő termék- és szolgáltatások értékesítését támogató együttműködésekhez kapcsolódó eszközbeszerzések és/vagy on- és offline marketing eszközök beszerzése

C célterület:

- külterületi helyi közutak fejlesztése és fenntartása (kizárólag helyrajzi számmal ellátott, a támogatást igénylő tulajdonában, vagy vagyonkezelésében lévő utak);
- az önkormányzati tulajdonú és vagyonkezelésű utak kezeléséhez, állapot javításához és karbantartásához szükséges erő- és munkagépek beszerzése;

D célterület:

- a 25/2002 (II.27.) Korm. rendelet 1. számú mellékletében meghatározott agglomerációs településlistákon nem szereplő 2000 lakos-egyenérték (LE) alatti településeken, illetve a 25/2002 (II.27.) Korm. rendelet 1. számú mellékletében szereplő települések önmagában 2000 LE szennyvízterhelést el nem érő elkülönült településrészein vagy külterületein a megfelelő szintű szennyvíz-elvezetés és - tisztítás, valamint a szennyvíziszap kezelés megvalósítása autonóm természet közeli szennyvíz-kezelési megoldások vagy egyedi szennyvíztisztító kisberendezések megvalósítása révén

E célterület:

- bárki által igénybe vehető közétkeztetést végző intézmények konyhájának és az ehhez kapcsolódó raktározó és/vagy előkészítő helyiségek kialakítása, fejlesztése (többek között: gépek, berendezések, eszközök beszerzése, beépítése), továbbá az ellátáshoz szükséges helyi alapanyag-beszerezés

F célterület:

- köz-, és vagyonbiztonságot szolgáló fejlesztések: polgárőr, mezőőr, önkéntes tűzoltó szolgálat, más közfeladatot ellátó szervezet térítésmentes jármű, és eszközbeszerzései;
- falu- és tanyagondnoki szolgálat fejlesztése térítésmentes jármű-, és eszközbeszerzéssel

G célterület:

- okosfalú projektek infrastrukturális fejlesztéseinek támogatása, amennyiben szükséges, szélessávú internet kiépítése/fejlesztése;
- falusi WIFI hálózatok kiépítése

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

- Fenntartási és üzemeltetési terv, megvalósíthatósági tanulmány minősége: indokoltság, költséghatékonyság, innovativitás, fenntarthatóság
- Térségi szempont.
- Megújuló energia hasznosításához kapcsolódó fejlesztés
- Energiahatékonyság javítását eredményező fejlesztések
- Együttműködés által megvalósítandó vagy kollektív fejlesztés
- Védett épület fejlesztése, felújítása
- Foglalkoztatási hatás növelése
- A településen nem található közösségi funkciók kiszolgálását ellátó épület
- A fejlesztés előkészítése/tervezése a közösség bevonásával valósult meg
- A fejlesztési célok /funkciók célzottan a leginkább rászoruló lakosságot szolgálják
- Kistelepülésen (1000 fő alatt) vagy tanyás településen megvalósuló fejlesztések
-A támogatást igénylő nő

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries:

- Jogi személyiségű vállalkozások
- Jogi személyiség nélküli vállalkozások
- Költségvetési szervek és költségvetési rend szerint gazdálkodó szervek (helyi önkormányzati költségvetési

irányító és költségvetési szervek)

- Egyesületek

- Jogi személyiségű nonprofit szervezetek (egyházi jogi személyek, alapítványok, nonprofit gazdasági társaságok)

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- Fenntartási és üzemeltetési terv elkészítése

- A fejlesztés tárgyára irányuló tulajdoni, használati (vagyonkezelési) vagy fenntartói jogviszony fennáll legalább a fenntartási időszak végéig;

- Vidéki térségben elhelyezkedő települések

Területi hatály: Folytatva a 2014-2020-as programozási időszak gyakorlatát, a beavatkozás területi hatálya lefedi az ország összes vidékinek minősülő települését (vidékinek minősül az a település, ahol közigazgatási jogállástól (város/község) függetlenül a

lakónépesség 10 ezer főnél kevesebb; illetve a 10 ezer fő feletti lakónépességgel

rendelkező tanyás települések külterületei; nem jogosult a fenti jellemzők ellenére sem: Budapest és a budapesti agglomerációhoz tartozó települések.

A projektek más operatív programokkal való lehatárolása részletesen leírásra került a 4.5 Az EMVA és a vidéki térségekben működő egyéb uniós alapok közötti koordinációnak és hatáskör-elhatárolásnak, valamint az említett alapok egymást kiegészítő jellegének felülvizsgálata fejezet keretében.

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

a) Épület, építmény építése, fejlesztése, korszerűsítése.

b) Új gépek és eszközök, technológiák vásárlása, meglévő gépek, eszközök korszerűsítése, beleértve az információs és kommunikációs technológiákat.

c) Az előzőekben említett kiadásokhoz kapcsolódó általános költségek, például az építészek, mérnökök díjai, tanácsadási díjak, hatósági eljárási díjak, tanácsadói és projekt-menedzsment költségek, a környezeti és a gazdasági fenntarthatóságra vonatkozó tanácsadással kapcsolatos díjak, megvalósíthatósági tanulmányok költségeit is beleértve.

d) Immateriális beruházások: számítógépes szoftverek megvásárlása vagy kifejlesztése, valamint szabadalmak, licencek, szerzői jogok, védjegyek, stb. megszerzése.

e) Az a) ponthoz kapcsolódóan szükséges ingatlan vásárlása az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át meg nem haladó mértékig, valamint természetbeni hozzájárulásként elszámolható a beruházáshoz elengedhetetlen, már meglévő termőföld vagy ingatlan értéke, ha nem haladja meg az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 5%-át. Új földterület vásárlására a beruházás max. 10%-a számolható el.

f) Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás

Kizárólag azon költségek támogathatók, amelyek a kedvezményezettnél legkorábban 2023.01.01-én, illetve legkésőbb 2029.12.31-én merülnek fel.

Kötelezettségvállalás:

Legfeljebb 5 évig terjedő fenntartási kötelezettség

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

-Maximális támogatás intenzitás: 100%

Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás igénybevétele esetében az alaptámogatáshoz képest 5%-kal megemelt támogatás intenzitás adható

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A beavatkozás célja a vidéki településeken élők életminőségének javítása, a fenntarthatóság növelése olyan kisléptékű infrastruktúra fejlesztések támogatásával, amelyek hozzájárulnak az energiahatékonyság növeléséhez, a helyi gazdaság fejlesztéséhez, a szennyvízkezeléshez és alapvető infrastruktúrával való ellátottságának növeléséhez. Mindezekre tekintettel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkén kívül esik, így arra a versenyszabályok (állami támogatási szabályok) alkalmazandók.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet

Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Mely beruházások nem támogathatók?

Nem támogathatók az alábbi beruházások:

- a) mezőgazdasági termelési jogok megvásárlása;
- b) támogatási jogosultságok megvásárlása;
- c) az érintett művelet teljes elszámolható kiadásának 10 %-át meghaladó összegű földvásárlás, kivéve a környezetvédelmi célú földvásárlást, a magas kötöttszén-tartalmú talaj megóvását célzó földvásárlást, valamint a fiatal mezőgazdasági termelők által pénzügyi eszközök igénybevételével történő földvásárlást; pénzügyi eszközök esetén ez a felső határ a végső címzettnek kifizetett elszámolható közkiadásokra, garancia esetén pedig a fedezetül szolgáló hitelek összegére alkalmazandó;
- d) állatok vásárlása, egynyári növények vásárlása és e növények telepítése a következőktől eltérő célra: mezőgazdasági, illetve erdészeti potenciál természeti katasztrófákat, kedvezőtlen éghajlati eseményeket vagy katasztrófaeseményeket követően, vagy az állatállomány védelme nagyragadozókkal szemben, illetve állatok igénybevétele az erdészetben gépek helyett, vagy az (EU) 2016/1012 európai parlamenti és tanácsi rendelet (45) 2. cikkének 24. pontjában meghatározott veszélyeztetett fajták tenyésztése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások alapján; vagy génerációval fenyegetett növényfajták megőrzése a 70. cikkben említett kötelezettségvállalások keretében;
- e) hitelkamat, kivéve a kamattámogatás vagy garanciadíj-támogatás formájában nyújtott vissza nem térítendő támogatás vonatkozásában;
- f) beruházás olyan nagy méretű infrastruktúrákba a tagállamok által a KAP stratégiai tervükben meghatározottak alapján, amelyek nem képezik részét az (EU) 2021/1060 rendelet 32. cikkében meghatározott közösségvezérelt helyi fejlesztési stratégiáknak, kivéve a széles sávú rendszereket, valamint az árvíz- és partvédelmet érintő, megelőző intézkedéseket, amelyek célja a valószínűsíthető természeti katasztrófák, kedvezőtlen éghajlati események vagy katasztrófaesemények következményeinek a mérséklése;
- g) erdőtelepítésbe történő beruházások, amelyek nem felelnek meg a páneurópai erdőtelepítési és újraerdősítési iránymutatásokban a fenntartható erdőgazdálkodás tekintetében megfogalmazott elvekkel összhangban álló környezetvédelmi és éghajlattal kapcsolatos célkitűzéseknek.

Öntözésre is kiterjed a beruházás?

Igen Nem

A meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a szükséges potenciális vízmegtakarítás(ok) (százalékban kifejezve)

N/A

A (jónál rosszabb állapotú víztesteket) érintő meglévő öntözőberendezések fejlesztésére irányuló beruházások esetében a vízhasználat hatékony csökkentésére vonatkozó követelmény(ek) (százalékban kifejezve)

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2. bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A WTO Mezőgazdasági Megállapodás II. mellékletének 2.g.) pontja szerinti, kifejezetten vidéki infrastrukturális szolgáltatás létrehozásáról van szó.

(g) **infrastructural services**, including: electricity reticulation, roads and other means of transport, market and port facilities, water supply facilities, dams and drainage schemes, and infrastructural works associated with environmental programmes. In all cases the expenditure shall be directed to the provision or construction of capital works only, and shall exclude the subsidized provision of on-farm facilities other than for the reticulation of

generally available public utilities. It shall not include subsidies to inputs or operating costs, or preferential user charges.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--	--	------	------	------	------	------	------	------	------

INSTAL(75) - Fiatal mezőgazdasági termelők és új mezőgazdasági termelők, valamint a vidéki induló vállalkozások tevékenységének megkezdése

RD05_B01_YFS_75 - Generációs megújulás fiatal mezőgazdasági termelők induló támogatásával

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD05_B01_YFS_75
A beavatkozás neve	Generációs megújulás fiatal mezőgazdasági termelők induló támogatásával
A beavatkozás típusa	INSTAL(75) - Fiatal mezőgazdasági termelők és új mezőgazdasági termelők, valamint a vidéki induló vállalkozások tevékenységének megkezdése
Közös kimeneti mutató	O.25. Tevékenységkezdési támogatásban részesülő fiatal mezőgazdasági termelők száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Igen Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO7 A mezőgazdasági pálya vonzóvá tétele a fiatal mezőgazdasági termelők és egyéb új mezőgazdasági termelők számára és a termelők ágazatban tartása, valamint a fenntartható vállalkozásfejlesztés előmozdítása a vidéki térségekben

SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységeiben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdészetet is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
7.1.1	Mezőgazdasági és erdőgazdálkodási vállalkozások indításának ösztönzése a fiatalok körében	1	Igen
7.1.3	Fiatal gazdák földhöz jutásának	2	Nem

	könnyítése		
8.1.2	Vidéki mikro vállalkozások jövedelmezőségének javítása	1	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövén szedve jelennek meg.

R.36 KAP-támogatás segítségével vállalkozást indító fiatal mezőgazdasági termelők száma, nemek szerinti bontással együtt

R.37 A KAP-projektek keretében támogatott új munkahelyek

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja:

A mezőgazdaságban tapasztalható elöregedés megállítása, az agrár-nemzedékváltás ösztönzése, valamint a fiatalok vidékről történő elvándorlásának csökkentése érdekében szükséges a Közös Agrárpolitika eszközeivel is olyan támogatásokat biztosítani, amelyek a mezőgazdasági termeléssel élethivatásszerűen foglalkozni kívánó gazdálkodók indulását segítik elő. A mezőgazdasági tevékenység megkezdése feltételezi az önálló üzleti tevékenység megkezdéséhez szükséges alapvető szakismeretek, valamint a termelési potenciál (földterület, állatállomány, stb.) meglétét, amelyre az induló vállalkozás építheti az üzleti tervében megfogalmazott célok elérését.

A fiatalabb generáció tagjaira alapvetően jellemző, hogy életkori sajátosságukból fakadóan jellemzően nem, vagy alacsonyabb összegű felhalmozott tőkével rendelkeznek, ami szintén indokolja támogatásukat.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

- üzleti terv minősége,
- szakmai képzettség szintje,
- korábban megszerzett szakmai gyakorlat,
- magasabb hozzáadott értékű gazdálkodási tevékenység vagy gazdálkodási mód,
- ökológiai gazdálkodás folytatása,
- foglalkoztatási hatás,
- a támogatást igénylő nő,

Kapcsolat más beavatkozásokkal:

[RD58 A01 TRA 78 - Képzések és bemutatóüzemi programok](#)

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries:

- Természetes személyek
- Jogi személyiségű vállalkozások

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

a) legalább 18 és legfeljebb 40 éves természetes személy, aki:

- államilag elismert mezőgazdasági jellegű szakismerettel rendelkezik,

- legfeljebb 5 éve alapított mezőgazdasági üzemet vezet,
 - legalább 10.000 STÉ értékű, de legfeljebb 50.000 STÉ értékű mezőgazdasági üzemmérettel rendelkezik.
- b) mezőgazdasági tevékenységet a pályázat benyújtásától számított 5 évnél nem régebben főtevékenységként végző jogi személy esetén:
- a jogi személy vezető tisztségviselője és tulajdonosa legalább 18 és legfeljebb 40 éves,
 - a jogi személy vezető tisztségviselője és tulajdonosa államilag elismert mezőgazdasági jellegű szakismerettel rendelkezik,
 - a jogi személy legalább 10.000 STÉ értékű, a jogi személy és a jogi személy ügyvezetője és tulajdonosa együttesen legfeljebb 50.000 STÉ értékű üzemmérettel rendelkezik.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

- a támogatási döntéstől számított legfeljebb 9 hónapon belül megkezdni az üzleti terv végrehajtását,
 - az üzleti tervben vállalt kötelezettségek teljesítése legkésőbb a 4. gazdálkodási év végére,
 - a kedvezményezett, illetve a jogi személy ügyvezetője és tulajdonosa az üzleti tervben vállalt időszak elteltével legkésőbb a támogatás 4. lezárt gazdálkodási évében mezőgazdasági tevékenységből elért jövedelme eléri legalább az előző évi kötelező bérminimum mértékét, és köteles a gazdaságát személyes közreműködéssel vezetni,
 - évenkénti beszámoló benyújtása,
 - szaktanácsadóval való együttműködés
- Minimum 10 000 EUR STÉ fenntartása az 5. év végéig.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

- Vissza nem térítendő támogatás**
- Pénzügyi eszköz**

A kifizetés típusa

- A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése
- Egységköltségek
- Egyösszegű átalányok
- Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

- STR 83. cikk 1(c) és 2 (a)(i)

A támogatás maximális mértéke 40.000 euró lehet.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A támogatás maximális mértéke 40.000 euró.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Sárga doboz

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

Nem releváns.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(a) - Kevésbé fejlett régiók	85,00%	20,00%	85,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD05_O25_U01_BN - Generációs megújulás fiatal mezőgazdasági termelők induló támogatásával fajlagos száma	Támogatás	91(2)(a)-HU-85,00%	Egységes		R.36; R.37	Nem

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD05_O25_U01_BN - Generációs megújulás fiatal mezőgazdasági termelők induló támogatásával fajlagos száma

A történelmi adatok alapján került kiszámításra. Az átlagos egységösszegek meghatározásakor a 2014-2020-as időszak Vidékfejlesztési Program M06 intézkedések alapján meghirdetett pályázati felhívásokra beérkezett és jóváhagyott támogatási kérelmek kerültek figyelembe vételre, a pályázati felhívásokra allokált források figyelembevételével. Az egységösszeg a lekötött forrás és a támogatott kérelmek hányadosa, amely korrigálásra került egy inflációs együtthatóval.

13 Tervezett egységösszegek – A kimeneteket tartalmazó pénzügyi táblázat

Tervezett egységösszeg	Pénzügyi év	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2023–2029 összesen
RD05_O25_U01_BN - Generációs megújulás fiatal mezőgazdasági termelők induló támogatásával fajlagos száma (Támogatás - Egységes)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	40 000,00	40 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.25 (egység: Kedvezményezettek)	0,00	1 298,00	1 297,00	25,00	25,00	25,00	25,00	2 695,00
ÖSSZESEN	O.25 (egység: Kedvezményezettek)	0,00	1 298,00	1 297,00	25,00	25,00	25,00	25,00	2 695,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	51 901 692,18	51 901 692,19	0,00	0,00	0,00	0,00	103 803 384,37
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	44 116 438,35	44 116 438,36	0,00	0,00	0,00	0,00	88 232 876,71
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])	0,00	51 781 606,80	51 781 606,80	0,00	0,00	0,00	0,00	103 563 213,60

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	44 014 365,79	44 014 365,78	0,00	0,00	0,00	0,00	88 028 731,57
--	--	------	---------------	---------------	------	------	------	------	---------------

RD06_B02_YFY_75 - Generációs megújulás gazdaságátvevő támogatásával

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD06_B02_YFY_75
A beavatkozás neve	Generációs megújulás gazdaságátvevő támogatásával
A beavatkozás típusa	INSTAL(75) - Fiatal mezőgazdasági termelők és új mezőgazdasági termelők, valamint a vidéki induló vállalkozások tevékenységének megkezdése
Közös kimeneti mutató	O.27. Vállalkozásindításhoz nyújtott támogatásban részesülő vidéki vállalkozások száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A beavatkozás megvalósítási területe Magyarország.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO7 A mezőgazdasági pálya vonzóvá tétele a fiatal mezőgazdasági termelők és egyéb új mezőgazdasági termelők számára és a termelők ágazatban tartása, valamint a fenntartható vállalkozásfejlesztés előmozdítása a vidéki térségekben

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
7.1.1	Mezőgazdasági és erdőgazdálkodási vállalkozások indításának ösztönzése a fiatalok körében	1	Igen
7.1.2	Generációk közötti együttműködések támogatása	2	Igen
7.1.3	Fiatal gazdák földhöz jutásának könnyítése	2	Nem
7.1.5	Agrárvállalkozások generációk közötti átadás-átvétele adminisztratív terheinek csökkentése	2	Nem

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.39 A KAP keretében nyújtott támogatással fejlesztett vidéki gazdaságok, köztük a biogazdaságok száma

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja:

A beavatkozás célja, hogy egy vagy több gazdaság átadótól átvételre kerüljön egy működő gazdaság és a hozzá tartozó támogatási jogosultságok, valamint a kötelezettségek összessége. A beavatkozás a gazdaság átvevőt támogatja a gazdaság megszerzésének céljával, induló támogatás formájában.

A már működő és versenyképes mezőgazdasági üzemek továbbműködtetése és fejlesztése hozzájárul a mezőgazdaság versenyképességének fenntartásához és javításához. A generációváltást elősegíti, ha a nyugdíj korhatárhoz közel álló gazdálkodók mezőgazdasági üzemeit fiatalabb gazdálkodók veszik át.

A generációváltás támogatása a mezőgazdasági termelők korszerkezetének javítását célozza, de a generációváltás mellett szintén fontos célkitűzés, hogy a működő mezőgazdasági üzemek ne kerüljenek bezárásra.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges:

Az átvevő(k) részéről:

- projektterv tartalma és minősége (Különösen ki kell térni a következőkre: környezeti- és klíma-alkalmazkodási szempontok érvényesítése, környezeti- és klíma-alkalmazkodási szempontok érvényesítése, minőségrendszerben vagy minőségbiztosítási vagy minőségirányítási rendszerben való részvétel vállalása, ökológiai gazdálkodás folytatása, foglalkoztatási hatás (beleértve: megváltozott munkaképességűek foglalkoztatása).
- a szakmai képzettség szintje,
- korábban megszerzett szakmai gyakorlat,
- az átvételt menedzselő tanácsadóval való együttműködés,
- magasabb hozzáadott értékű gazdálkodási tevékenység vagy gazdálkodási mód

Vonatkozó jogszabályok:

2021. évi CXLI. törvény az agrárgazdaságok átadásáról

Kapcsolat más beavatkozásokkal:

„ RD07_B03_YFO_77 - Generációs megújulás, gazdaságátadási együttműködés” – beavatkozás.

[RD58_A01_TRA_78 - Képzések és bemutatóüzemi programok](#)

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries:

- Az a személy, aki gazdaságot és annak kötelezettségeit veszi át.
- Csak természetes személyek között jöhet létre a gazdaságátadás.

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- A támogatási kérelem benyújtásakor hatályos gazdaságátadási szerződés.
- Projektterv
- A gazdaságátvevő a gazdaságátadónál legalább tíz évvel fiatalabb, az 50. életévét el nem érő mezőgazdasági őstermelő vagy mező-, erdőgazdasági tevékenységet folytató egyéni vállalkozó, aki az

átvenni kívánt gazdaság működtetésére a jogszabályban előírt feltételeknek megfelel

- Az átadandó mezőgazdasági üzem minimum 10 000 euró STÉ üzemmérettel, vagy 10 000 euro mezőgazdasági árbevétellel rendelkezik.
- A gazdaság átvevője esetében szakirányú végzettség.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

- Részvétel kötelező képzésen

- A gazdaság átadója az önellátásra szolgáló földterület és állatállományon kívül a teljes gazdaságot átadja az átvevőnek.

- A gazdaság átvevője az átvett gazdaságot legalább 5 évig működteti, ez idő alatt a gazdaságának az üzemmérete nem csökkenhet az átadáskori üzemméret alá.

- A gazdaság átvevője a gazdaság átvételét követően élethivatásszerűen mezőgazdasági termelő tevékenységet folytat.

- A gazdaság átadásának a támogatói döntést követően legfeljebb 5 évvel le kell záródnia.

- A gazdaság átvevője az átvett termőföldek föld tulajdonjogának megszerzését követő 5 éven belül, azokat nem engedi át másnak, azt más célra nem hasznosítja és eleget tesz a termőföld védelméről szóló törvényben meghatározott hasznosítási kötelezettségének.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

- STR 83. cikk 1(c) és 2 (a)(i)

A kifizetés típusa vissza nem térítendő átalánytámogatás.

Az odaítélhető támogatás objektív kritériumok alapján differenciálható.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Az átvevő esetében a támogatási összegek:

-10 000 – 50 000 EUR STÉ között 40 000 EUR

-50 000 – 100 000 EUR STÉ között 70 000 EUR

-100 000 EUR STÉ fölött 100 000 EUR

Mezőgazdasági árbevétel esetén:

-10 000-50 000 EUR mezőgazdasági árbevétel között 40 000 EUR

-50 000-100 000 EUR mezőgazdasági árbevétel között 70 000 EUR

-100 000 EUR mezőgazdasági árbevétel fölött 100 000 EUR

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet

Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Sárga doboz

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

Nem releváns.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

RD08_B04_BIS_75 - Generációs megújulás induló vidéki és fiatal erdőgazdálkodó vállalkozók támogatásával

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD08_B04_BIS_75
A beavatkozás neve	Generációs megújulás induló vidéki és fiatal erdőgazdálkodó vállalkozók támogatásával
A beavatkozás típusa	INSTAL(75) - Fiatal mezőgazdasági termelők és új mezőgazdasági termelők, valamint a vidéki induló vállalkozások tevékenységének megkezdése
Közös kimeneti mutató	O.27. Vállalkozásindításhoz nyújtott támogatásban részesülő vidéki vállalkozások száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.
SO7 A mezőgazdasági pálya vonzónak tétele a fiatal mezőgazdasági termelők és egyéb új mezőgazdasági termelők számára és a termelők ágazatban tartása, valamint a fenntartható vállalkozásfejlesztés előmozdítása a vidéki térségekben
SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységeiben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdőgazdálkodást is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
7.1.1	Mezőgazdasági és erdőgazdálkodási vállalkozások indításának ösztönzése a fiatalok körében	1	Igen
8.1.2	Vidéki mikro-vállalkozások jövedelmezőségének javítása	1	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott

eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.37 A KAP-projektek keretében támogatott új munkahelyek

R.39 A KAP keretében nyújtott támogatással fejlesztett vidéki gazdaságok, köztük a biogazdaságok száma

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

1. célterület: A beavatkozás célja a helyi szükségleteket kiszolgáló árutermelő vagy szolgáltató vállalkozások indításának előmozdítása a vidéki térségekben, különös tekintettel a tanyás településeken és a vállalkozáshiányos aprófalvas területeken megvalósuló vállalkozás-fejlesztésekre. A beavatkozás a vidéki térségekben megvalósuló vállalkozásindítást ösztönző támogatás, ami hozzájárul a vidéki települések élhetőbbé, vonzóbbá tételéhez.

2. célterület: A mezőgazdasági vállalkozások esetében tapasztalható kedvezőtlen korstruktúrához hasonlóan az erdőgazdálkodók esetében is előregedés megy végbe, ezért szükséges a fiatal szakemberek önálló vállalkozásindításának célzott ösztönzése is. A fiatalabb erdész generáció tagjaira alapvetően jellemző, hogy életkori sajátosságukból fakadóan jellemzően nem, vagy alacsonyabb összegű felhalmozott tőkével rendelkeznek, ami szintén indokolja speciális támogatásukat. Járulékos cél a gazdálkodó nélküli erdők lehetőség szerinti szakszerű gazdálkodásba vonása. A képzett, gyakorlattal is rendelkező, "jogosult szakszemély" részére előírt elvárásoknak is megfelelő fiatal szakemberek számára is rendkívüli nehézségbe ütközik önálló erdőgazdálkodó vállalkozás elindítása. Az erdőgazdálkodás rendkívül hosszú megtérülési ideje és a racionális üzemméret eléréséhez szükséges tőke és hitel-ellátottság rendkívül nehézkes.

Tartalom: fiatal erdőgazdálkodó szakemberek vállalkozás-indításának elősegítése speciális lump sum jellegű támogatással.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges:

- Üzleti terv minősége
- Térségi szempont
- Társadalmi vállalkozások a pontozás során előnyben részesülnek
- Foglalkoztatás
- Szakmai végzettség
- Gazdálkodó nélküli erdő gazdálkodásba vonása
- Csatlakozás minőség tanúsítási rendszerhez (PEFC, FSC)
- Részvétel mentorálási programban

Kapcsolódás jogszabályokhoz:

2009. évi XXXVII törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról

61/2017. (XII.21.) FM rendelet az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról

383/2016 Kor. rendelet (XII.2.) a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről

244/2020 (V.28.) Korm. rendelet az erdészeti szakszemélyzet és az erdészeti szakirányító vállalkozás

tevékenységének és nyilvántartásának, valamint az erdészeti szakszemélyzet továbbképzésének szabályairól

Kapcsolat egyéb beavatkozásokkal: tájékoztatás, szakmai továbbképzés (első sorban vállalkozás-menedzsment, speciális mentorálás (támogatott szaktanácsadási téma), EIP, AKIS [RD58 A01 TRA 78 - Képzések és bemutatóüzemi programok](#)

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

1.célterület

- Természetes személyek
- Jogi személyiségű vállalkozások (gazdasági társaságok+szövetkezetek (különösen szociális szövetkezetek)
- Jogi személyiség nélküli vállalkozások
- Jogi személyiségű nonprofit szervezetek (egyházi jogi személyek, alapítványok, nonprofit gazdasági társaságok)

2 célterület

Magánszemély esetén: 40 életévét még be nem töltött, jogosult erdészeti szakszemély

Jogi személy esetén:

- a) erdőgazdálkodási tevékenységet a pályázat benyújtásától számított 5 évnél nem régebben főtevékenységként végzi
- b) a jogi személy önálló aláírási joggal rendelkező vezető tisztségviselője és többségi tulajdonosa legfeljebb 40 éves,
- c) a jogi személy önálló aláírási joggal rendelkező vezető tisztségviselője és többségi tulajdonosa jogosult erdészeti szakszemély

Jogosultsági kritériumok:

1.célterület

- a) A pályázat benyújtását megelőző 12 hónapban, vidéki térségben életvitelszerű tartózkodási hely igazolása, jogi személy esetén a jogi személy székhelye a pályázat benyújtását megelőző 12 hónapban vidéki térségben helyezkedik el, tulajdonosai és cégvezetője a pályázat benyújtását megelőző 12 hónapban vidéki térségben életvitelszerű tartózkodási hellyel rendelkezik.
- b) Vidéki térségben megvalósuló, nem mezőgazdasági tevékenység végzésére irányuló fejlesztés.
- c) Nem pályázhat olyan természetes személy vagy egyéni vállalkozó, aki a pályázat beadását megelőző 12 hónapban olyan egyéni vállalkozó volt/akinek volt tulajdonrésze olyan vállalkozásban/aki tagja volt olyan társas vállalkozásnak, amely a pályázatban szereplő tevékenységet végezte.
- d) Nem pályázhat olyan jogi személyiségű vállalkozás, amely a pályázat beadását megelőző 12 hónapban a pályázatban szereplő tevékenységet végezte.
- e) Nem jogosult az a pályázó, amely ugyanazon településen, ugyanarra a tevékenységre LEADER vagy más Alapból finanszírozott Operatív Programon pályázatot nyert az elmúlt öt évben.
- f) A pályázó minimum középfokú szakirányú végzettséggel rendelkezik
- g) Üzleti terv benyújtása

2 célterület

Üzleti terv benyújtása

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási

térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve

- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

1. célterület

- üzleti terv végrehajtása a kötelezettségvállalási időszak végéig.

2. célterület

- a támogatási döntéstől számított legfeljebb 9 hónapon belül megkezdni az üzleti terv végrehajtását,
- a megkezdéstől számított legkésőbb 4. gazdálkodási év végére legalább 20 hektár erdőre jogosult erdőgazdálkodóvá válik
- az üzleti tervben vállalt kötelezettségek teljesítése legkésőbb a 4. gazdálkodási év végére,
- a kedvezményezett legkésőbb a támogatás 4. lezárt gazdálkodási évében erdőgazdálkodási tevékenységből származó jövedelme eléri legalább az előző évi kötelező bérminimum mértékét, és köteles a vállalkozást személyes közreműködéssel vezetni,
- évenkénti szakmai beszámoló benyújtása,
- szaktanácsadóval való együttműködés, évente egy, összesen öt kötelező képzésen részvétel
- kötelező beruházás 4 éven belül, minimum 30.000 EUR értékben,
- a támogatott személye, jogi személy esetén az önálló aláírási joggal rendelkező vezető tisztségviselője és többségi tulajdonosa nem változhat (kivéve öröklés esete)

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

STR 83. cikk 1(a), 1(c), 2 (a)(i) és 2(b) bekezdései

1(a) költség alapú elszámolás: 2. célterület min. 30.000 EUR

1(c) egyösszegű átalány (lump sum): 1. célterület + 2. célterület max. 40.000 EUR + 2. célterület max. 30.000 EUR 5 év fenntartási idő vállalása esetén

Történelmi adatok alapján került kiszámolásra.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

1. célterület: Vissza nem térítendő átalánytámogatás 30.000 EUR-ig.
2. célterület: A támogatás maximális mértéke 100.000 euró lehet, az alábbiak szerint:
 1. vissza nem térítendő átalánytámogatás 5 évre 40.000 EUR

+ kötelező beruházás a 4. lezárt gazdálkodási év végéig minimum 30.000 EUR értékben

+ további 30.000 EUR vissza nem térítendő átalánytámogatás további 5 év fenntartási idő vállalása esetén, amely idő alatt a jogosult erdőgazdálkodó terület nem csökkenhet

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

Az erdészeti ágazat az EUMSZ 42. cikkének a hatályán kívül esik, így a részére nyújtott támogatásokra a versenyszabályok (állami támogatási szabályok) alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Sárga doboz

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

Nem releváns.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD08_O27_A01_BN - Generációs megújulás induló vidéki vállalkozások támogatásával fajlagos költsége	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Átlagos		R.39	Nem
RD08_O27_A02_BN - Fiatal erdőgazdálkodók induló támogatása egységösszege	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Átlagos		R.37; R.39	Nem

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD08_O27_A01_BN - Generációs megújulás induló vidéki vállalkozások támogatásával fajlagos költsége

Történelmi adatok alapján a Vidékfejlesztési Program M7 intézkedés releváns műveletei alapján került kiszámításra.

RD08_O27_A02_BN - Fiatal erdőgazdálkodók induló támogatása egységösszege

A 2. célterület (FIEG) "átlagos" UA érték (100.000 euró) indoklása: tapasztalat a fiatal mg-i vállalkozás indító támogatása esetében (VP6.1): kevés kivétellel minden pályázó a maximális igényelhető összeget igényelte.

A fiatal induló erdőgazdálkodó vállalkozás esetében pedig azért kalkulálunk 100.000 euró nagyságrenddel, mivel

- a maximum összeget 5 + további 5 év gazdálkodás vállalással kaphatja meg,
- erdőgazdálkodás esetén nincs racionalitása 10 évnél rövidebb vállalkozási idővel kalkulálni.

13 Tervezett egységösszegek – A kimeneteket tartalmazó pénzügyi táblázat

Tervezett egységösszeg	Pénzügyi év	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2023–2029 összesen
RD08_O27_A01_BN - Generációs megújulás induló vidéki vállalkozások támogatásával fajlagos költsége (Támogatás - Átlagos)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	30 000,00	30 000,00	0,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.27 (egység: Kedvezményezettek)	0,00	0,00	48,00	48,00	181,00	181,00	181,00	639,00
RD08_O27_A02_BN - Fiatal erdőgazdálkodók induló támogatása egységösszege (Támogatás - Átlagos)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	100 000,00	100 000,00	100 000,00	100 000,00	100 000,00	100 000,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	100 000,00	100 000,00	100 000,00	100 000,00	100 000,00	100 000,00	
	O.27 (egység: Kedvezményezettek)	0,00	70,00	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00
ÖSSZESEN	O.27 (egység: Kedvezményezettek)	0,00	70,00	78,00	48,00	181,00	181,00	181,00	739,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	1 433 577,57	1 433 577,57	0,00	0,00	0,00	2 867 155,14

RISK(76) - Kockázatkezelési eszközök

RD16_I01_INS_76 - Mezőgazdasági Kockázatkezelési Rendszer (MKR II. pillér): Díjtámogatott mezőgazdasági biztosítás

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD16_I01_INS_76
A beavatkozás neve	Mezőgazdasági Kockázatkezelési Rendszer (MKR II. pillér): Díjtámogatott mezőgazdasági biztosítás
A beavatkozás típusa	RISK(76) - Kockázatkezelési eszközök
Közös kimeneti mutató	O.9. Támogatott KAP kockázatkezelési eszközökkel rendelkező egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A díjtámogatott mezőgazdasági biztosítás az egész ország területén egységes feltételek mellett igényelhető.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO1 A gazdaságok fennmaradását biztosító jövedelemnek és a mezőgazdasági ágazat rezilienciájának a támogatása Unió-szerte a hosszú távú élelmezésbiztonság és a mezőgazdasági diverzitás fokozása, valamint az uniós mezőgazdasági termelés gazdasági fenntarthatóságának biztosítása céljából

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
1.2.1	A kedvezőtlen időjárási jelenségek és a klímaváltozás okozta károk kezelése a mezőgazdaságban	1	Igen
1.2.4	Mezőgazdasági biztosításkötés (öngondoskodás) ösztönzése	2	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.5 Támogatott KAP kockázatkezelési eszközökkel rendelkező gazdaságok aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
 Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A 2012 –től induló komplex mezőgazdasági kockázatkezelési rendszer II. pilléréként került bevezetésre a szántóföldi kultúrákra (ideértve a szántóföldi zöldségkultúrákat is) és ültetvényekre kiterjedő biztosítási díjtámogatási program, amely 2012-2014 között EMGA forrásból, 2015. évben nemzeti forrásból, 2016. évtől pedig EMVA forrásból került finanszírozásra. A díjtámogatott biztosítások népszerűsége évről évre növekvő tendenciát mutat, és ezt az intézkedésről az Európai Számvevőszék is pozitívan nyilatkozott a jelentésében. A kedvezőtlen időjárási jelenségek és a klímaváltozás okozta termelői károk kezelése, valamint a termelői öngondoskodás elősegítése és további fenntartása érdekében az időjárási kockázatokból fakadó, 20%-os hozamcsökkenést meghaladó mértékű mezőgazdasági károkat fedező növénybiztosítási szerződések kötésének ösztönzése a biztosítási díjainak támogatásán keresztül.

Díjtámogatott biztosítások típusai: Az „A” típusú biztosítás egyfajta **csomagbiztosítás**, amely a jégeső, aszály, mezőgazdasági árvíz, téli fagy, tavaszi fagy, őszi fagy, felhőszakadás, vihar időjárási kockázatok mindegyikét együttesen fedezi (ún. összkockázati biztosítás).

„A” típusú biztosítás a felsorolt kárnemekre **kizárólag együttesen** köthető meg. Az összkockázati jellege miatt ez a biztosítási módozat nyújtja a legteljesebb védelmet a természeti kockázatokkal szemben. Ennél a biztosítási típusnál csak a legnagyobb termőterületen és a leggyakrabban termelt szántóföldi növények és ültetvényes kultúrák vonhatók fedezetbe (lásd. 1. táblázat). Az „A” csomagbiztosítások díja az összkockázati jellegük miatt természetesen magasabb, mint a „B” vagy „C” típusú biztosításoké.

1. táblázat Alábbi növénykultúrákra köthető „A” típusú biztosítás

<p>„A” típusú biztosítási fedezetbe vonható kultúrák</p>	<p>kalászosok közül: búza, árpa, rozs, tritikálé, kukorica.</p> <p>olajnövények közül: káposztarepce , napraforgó</p> <p>gyümölcsültetvények közül: alma, őszi- és kajszibarack, nektarin, szilva, dió, mogyoró, mandula, körte, meggy, cseresznye</p> <p>szőlőültetvények</p>
--	---

A „B” és „C” típusú biztosítások esetében a biztosított választhatja meg, hogy a bevezetőben felsorolt nyolc időjárási kockázati tényező közül külön-külön melyiket vagy akár többet egymással kombinálva kíván biztosítási fedezetbe vonni (ez az ún. **nevesített kockázat**).

A „B” és „C” típusú biztosítások csupán abban különböznek egymástól, hogy mely növénykultúrák vonhatók

fedezetbe (2. táblázat).

2. táblázat Növénykultúrák, amelyekre „B” vagy „C” típusú biztosítás köthető

„B” típusú biztosítási fedezetbe vonható kultúrák	zöldség- és gyümölcsültetvények: bármely zöldség- és gyümölcsféle
„C” típusú biztosítási fedezetbe vonható kultúrák	szántóföldön termesztett kalászosok, ipari-, fehérje-, takarmány- és gyógynövények

„A” típusú növénybiztosítás: összkockázati biztosítás (**multi-peril**) mind a nyolc (tavaszi fagykár, őszi fagykár, téli fagykár, mezőgazdasági árvíz, felhőszakadás, jégeső, vihar, aszály) időjárási kockázatra kiterjedően. A felsorolt kárnemek kizárólag együttesen vonhatók biztosítási fedezetbe.

„B” és „C” típusú növénybiztosítás: a nyolc időjárási kockázat (tavaszi fagykár, őszi fagykár, téli fagykár, mezőgazdasági árvíz, felhőszakadás, jégeső, vihar, aszály) közül a biztosított határozhatja meg, hogy külön-külön melyik kárnemet vagy akár több kárnemet egymással kombinálva von biztosítási fedezetbe (ez az ún. nevesített kockázat – **single peril**)

Díjtámogatott mezőgazdasági biztosítás csak azon biztosítási szerződések után igényelhető, amely a mezőgazdasági termelő üzemi szintű növénykultúrájában **20%-ot meghaladó mértékű hozamcsökkenést** okozó kedvezőtlen éghajlati jelenségből (jégeső, aszály, mezőgazdasági árvíz, tavaszi/téli/őszi fagykár, felhőszakadás kár, vihar) eredő kárt fedezi. A díjtámogatott biztosítási támogatást tartalmazó biztosítási szerződés tervezetét – a biztosító társaság kérelmére – az agrárminiszter jóváhagyja.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

A díjtámogatás kedvezményezettei kizárólag egységes kérelmet benyújtó, és így aktív mezőgazdasági termelőnek minősülő termelők lehetnek.

Tehát díjtámogatást az a Magyar Államkincstárnál ügyfél-azonosítóval rendelkező termelő igényelhet, akinek az egységes kérelem felületen jelöli, hogy díjtámogatást kér.

- A biztosítási szerződés a következő, kedvezőtlen időjárási jelenségből fakadó károkat fedezi: jégeső, aszály, mezőgazdasági árvíz, téli fagy, tavaszi fagy, őszi fagy, felhőszakadás, vihar.
- A biztosítási szerződés 20%-ot meghaladó hozamcsökkenést okozó károkat fedezi.
- A támogatás maximális mértéke az összes elszámolható költség (megfizetett éves nettó biztosítási díj) 70%-a.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Azon mezőgazdasági biztosítások díjának támogatása, amely biztosítási szerződések megfelelnek a fentiekben bemutatott feltételeknek.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A támogatás maximális mértéke a megfizetett éves nettó biztosítási díj **70%-a**.

Kiegészítő információk

A tervezett egységösszeg 2027. évről 2028. évre való csökkenésének mértéke arányos a 2027. évről 2028. évre történő kedvezményezettek számának növekedésével (4 százalék).

A maximum tervezett egységösszeg (220 Euro) értékének megállapítása történelmi bázisidőszak figyelembevételével történt: 2017. évtől kezdve megvizsgáltuk, hogy először is hány termelő (kedvezményezett) részesült az előző programozási időszakban díjtámogatásban, majd ebben az **ötéves** időszakban tapasztalt növekedés **átlagával** (17 százalék) határoztuk meg a maximális egységösszeget. Emellett kikértük a Magyar Biztosítók Szövetségének (MABISZ) véleményét is azzal kapcsolatban, hogy milyen prognózisuk van a díjtámogatással élő ügyfelek számát (kedvezményezettek) illetően 2028-cal bezárólag.

Az említett, történelmi bázisidőszak számadatai az alábbiak szerint alakultak:

2017: 10 997

2018: 14 172

2019: 15 132

2020: 17 197

2021: 20 790

Ahogy látható, a történelmi adatok alapján évről-évre dinamikusan nőtt a kedvezményezettek száma (nyolc éves időszak alatt átlagosan 24%-os növekedés). A MABISZ prognózisára és szakmai véleményére támaszkodva az elkövetkezendő években azonban ettől jóval visszafogottabb növekedést várunk: 2024-ig 5%-os, majd 2025-től 2028-cal bezárólag 4%-os emelkedéssel számoltunk. Felső vezetőinktől kapott információink szerint a Stratégia Terv szempontjából viszont csak a 2027. és 2028-as évek relevánsak

A maximum amount-ok megállapításánál az RD16-os intézkedésre vonatkozóan 35 %-ot számoltunk az egységösszegekre (drasztikusan megemelkedett terményárak, háborús helyzet,-kiszámíthatatlan gazdasági környezet, árfolyam-ingadozás, infláció stb.)

A biztosítási díjtámogatás viszonya a többi mezőgazdasági kockázatkezelési pillérhez:

I. Agrárkár-enyhítés vs. biztosítási díjtámogatás

A hatályos agrár-erdészeti iránymutatások 1.2.1.2. alfejezetének (362) pontja alapján a Bizottság által jóváhagyott, tisztán nemzeti forrásból finanszírozott agrárkár-enyhítési pillér (I. pillér) szerinti támogatás (kárenyhítő juttatás) kiszámítása során figyelembe vételre kerül a biztosítótársaság által az ugyanazon elszámolható költségre (ugyanazon növényre, területre, káreseményre) kifizetett kártérítési összege.

II. Biztosítási díjtámogatás vs. Krízisbiztosítás

A túlkompensáció a mezőgazdasági kockázatkezelési rendszer krízisbiztosítási pillére (IV. pillér) tekintetében is kizárt, hiszen egyéb mezőgazdasági bevételként fel kell tüntetni és el kell számolni teljes egészében a káreseménnyel kapcsolatosan a biztosítótól kapott kártérítés összeget.

III. Biztosítási díjtámogatás vs. szektorális intézkedés

Az éghajlati kockázatokat érintően a zöldség-gyümölcs ágazatban az Európai Parlamenti és Tanácsi rendelet 46. cikk j) pontjában említett célkitűzés tekintetében a következő a 47. cikk (2) bekezdése i) pontja szerinti betakarítási és termelési biztosítást az SC26_I08_FVH_47 kóddal jelölt beavatkozás típus leírásában kerültek bemutatásra. **A betakarítási és termelési biztosítási beavatkozások nem terjedhetnek ki olyan biztosítási kifizetésekre, amelyek az elszenvedett bevételkiesés több mint 100%-ára nyújtanak kártérítést a termelőnek, figyelembe véve minden olyan kártérítést, amelyet a termelő a biztosított kockázathoz kapcsolódó más támogatási programokból kap.**

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Veszteségek kompenzálása. Mi a kompenzáció nyújtásához szükséges küszöbérték?

A biztosítási szerződésben a biztosítási szerződéssel lefedett terület vonatkozásában a kárküszöb mindhárom biztosítástípus ("A", "B" és "C") esetében meghaladja a károsodással érintett területre eső biztosítási összeg 20%-át.

Mi a veszteségek számításának módszertana és melyek a kompenzáció szempontjából figyelembe vehető előidéző tényezők?

A biztosító társaságok helyszíni kárfelméréssel állapítják meg a hozamcsökkenés mértékét.

Díjtámogatás azon biztosítási szerződések díja után vehető igénybe, amely szerződésekben egyértelműen előírásra kerül, hogy kártérítés kizárólag 20%-ot meghaladó mezőgazdasági károk után kerül kifizetésre.

A biztosító társaságok a kármegállapítás szabályait valamint a szolgáltatás mértékét a biztosítási szerződésben rögzítik. A hozamvesztés minden esetben kárszakértő által kerül megállapításra, amelyről jegyzőkönyv készül (fotóval együtt).

A kárfelmérés és kárrendezés folyamatának egyszerűsített lépései a következők:

·helyszíni kárfelmérés: kárbejelentést követően max. 5 napon belül a biztosító kárszakértői helyszíni kárfelméréssel állapítják meg a hozamvesztés mértékét. A helyszíni kárfelmérés során kárszemle jegyzőkönyv készül, amit a biztosított a helyszínen aláír. A jegyzőkönyvben rögzítik, hogy a kárfelmérés során milyen módszerrel állapították meg a termés kiesés mértékét, valamint azt, hogy a biztosított elfogadja-e a kárszakértő által megállapított hozamvesztéséget. A kárszemle során földrajzi koordinátákkal ellátott képi bizonyítékok is készülnek.

·kárrendezés: a kárszemle jegyzőkönyvet és a képi bizonyítékokat a kárszakértő továbbítja a biztosítótársaság kárrendezési részlegének. A kárrendezés első lépése a kárigény jogalapjának, majd a fedezetnek a vizsgálata. Ha ez a vizsgálat eredményes, akkor második lépésben a kárrendező megállapítja a tényleges hozamvesztéséget és a kártérítési összeget.

A biztosító-társaságok minden biztosítási módozathoz egyedi díjszabást (ún. tarifát) állapítanak meg, melyből a biztosítási díjakat kalkulálják. A mezőgazdasági növénybiztosítások tarifálása során nem a vagyonszámításoknál használt, biztosítási szerződésben rögzített értékkövetési módszert (indexálást) alkalmazzák, hanem az egyedi növényfajoknak az aktuális piaci árán alapuló egységárat. Ezeket az egységárat a biztosító szakemberei minden biztosítási szezon előtt aktualizálják, hogy az alul- vagy túlbiztosítottságnak és az ebből fakadó kellemetlenségeknek elejét vegyék.

Mi a kockázatkezelési eszköz típusa?

Biztosítás

Kölcsönös kockázatkezelési alap

Egyéb

Mi termelés kiesés miatti támogatás alkalmazási köre?

kertészeti növények

termény

Mi jövedelem kiesés miatti támogatás alkalmazási köre?

ágazatspecifikus

Milyen rendelkezések akadályozzák meg az adott hozzájárulás túlkompenzálását?

Nincs hatályban ezen intézkedéssel ezzel azonos elszámolható költséget (biztosítási díjat) támogató egyéb költségvetési (public) vagy piaci (private) intézkedés.

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Sárga doboz

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás tiszteletben tartja-e a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében foglalt vonatkozó rendelkezéseket, és ha igen, hogyan (zöld doboz).

A **2021/2115 EU rendelet 76. cikke** alapján :

"A tagállamok biztosítják, hogy a támogatás nyújtására csak akkor kerülhessen sor, ha az adott mezőgazdasági termelő esetében a jövedelem visszaesésének mértéke meghaladja a megelőző hároméves időszak, illetve a megelőző ötéves időszaknak a legmagasabb és a legalacsonyabb érték kizárásával képzett hároméves átlaga alapján kiszámított átlagos éves termelés vagy jövedelem legalább 20 %-át kitevő küszöböt. Az ágazati termelési kockázatkezelési eszközöknek ki kell számítaniuk a veszteségeket a mezőgazdasági üzem szintjén vagy a mezőgazdasági üzem érintett ágazatban folytatott tevékenységének szintjén."

A **WTO Mezőgazdasági megállapodás 2. mellékletének 8. pontja** alapján az ún. csökkentési kötelezettségek alól a mezőgazdasági díjtámogatások abban esetben mentesülnek, ha termésvesztés meghaladja a megelőző hároméves időszak, illetve a megelőző ötéves időszaknak a legmagasabb és a legalacsonyabb érték kizárásával képzett hároméves átlaga alapján kiszámított átlagos éves termés 30%-át.

A **2021/2115 EU rendelet 10. cikk második bekezdés második mondata** arra utal, hogy az e rendelet 2. mellékletében fel nem sorolt intézkedések esetében az ebben a mellékletben felsorolt WTO bekezdések indikatív jellegűek, és ezekre a mezőgazdaságról szóló WTO-megállapodás 2. mellékletében foglalt egyéb bekezdésnek is megfelehetnek.

A mezőgazdasági biztosítási díjtámogatás intézkedés - a vonatkozó uniós rendeletekben megadott lehetőséggel élve - úgy került kialakításra, hogy az 5 éves termésátlag (kivéve a legmagasabb és legalacsonyabb termésátlagú 2 évet) 20%-ot meghaladó termésnövekedést okozó károkat fedező biztosítások díjához lehet igénybe venni a díjtámogatást. A 20%-os éves átlagos termésveszteség miatt került ez az intézkedés a WTO "sárga" dobozos intézkedései közé.

Ez az intézkedés egyebekben teljesíti a WTO Mezőgazdasági Megállapodás 8. pontjában foglaltakat, azaz:

- az adott természeti (vagy ahhoz hasonló) katasztrófa a hatóságok által elismerésre kerül,
- a kifizetés az adott természeti katasztrófa következtében keletkezett felmerült és azt meg nem haladó jövedelemveszteségeket fedezi
- és a támogatás a termelő részére ugyanezen kárra kifizetett összeggel sem éri el a kár miatt elszenvedett jövedelemveszteség 100%-át.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkidás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

RD17_I02_IST_76 - Mezőgazdasági Kockázatkezelési Rendszer (MKR IV. pillér): Mezőgazdasági krízisbiztosítási rendszer

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD17_I02_IST_76
A beavatkozás neve	Mezőgazdasági Kockázatkezelési Rendszer (MKR IV. pillér): Mezőgazdasági krízisbiztosítási rendszer
A beavatkozás típusa	RISK(76) - Kockázatkezelési eszközök
Közös kimeneti mutató	O.9. Támogatott KAP kockázatkezelési eszközökkel rendelkező egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

A mezőgazdasági krízisbiztosítási rendszer az egész ország területén egységes feltételek mellett igényelhető.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO1 A gazdaságok fennmaradását biztosító jövedelemnek és a mezőgazdasági ágazat rezilienciájának a támogatása Uniószerthe a hosszú távú élelmezésbiztonság és a mezőgazdasági diverzitás fokozása, valamint az uniós mezőgazdasági termelés gazdasági fenntarthatóságának biztosítása céljából

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
1.2.1	A kedvezőtlen időjárási jelenségek és a klímaváltozás okozta károk kezelése a mezőgazdaságban	1	Igen
1.2.3	Piaci kockázatok ellensúlyozása, hatásának mérséklése	2	Igen
1.2.4	Mezőgazdasági biztosításkötés (öngondoskodás) ösztönzése	2	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott

eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.5 Támogatott KAP kockázatkezelési eszközökkel rendelkező gazdaságok aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jellegét és az egyéb releváns információkat

Magyarország mezőgazdasági jövedelmek stabilizálása céljából 2021. óta mezőgazdasági krízisbiztosítási rendszert működtet a 1305/2013/EU rendelettel összhangban. A következő KAP periódusban is az így kialakított rendszert szeretnénk továbbvinni (lásd: KAP ST –ben az RD17_I02_IST_76 kódszámmal jelölt beavatkozás).

A mezőgazdasági krízisbiztosítási rendszer finanszírozását egy pénzügyi alap, a Krízisbiztosítási Alap biztosítja, működtetését pedig a krízisbiztosítási szerv (Magyar Államkincstár) látja el. Az Alap 2 fő pénzügyi forrása

a) a krízisbiztosítási rendszerben tag mezőgazdasági termelők által megfizetett krízisbiztosítási hozzájárulások összege, és

b) az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból nyújtott támogatás összege.

A termelői befizetésekből és a vidékfejlesztési támogatásból álló Krízisbiztosítási Alap a termelő mezőgazdasági jövedelemcsökkenést okozó kockázatok (többek között időjárási jelenség, állatbetegség, piaci körülmények megváltozása, árfolyam-ingadozás, takarmány árak megemelkedése) széles körét kezeli.

A mezőgazdasági termelő **önkéntesen, 3 éves időtartamra** csatlakozhat a mezőgazdasági krízisbiztosítási rendszerhez. A termelő valamennyi mezőgazdasági termékével (növénytermesztés, állattenyésztés) részt vesz a krízisbiztosítási rendszerben.

A csatlakozást követően a termelőnek minden évben pénzügyi hozzájárulást (**krízisbiztosítási hozzájárulás**) **kell fizetnie a Krízisbiztosítási Alap részére.** Hozzájárulás összege a naturális adatok (termőföld mérete, állatlétszám) és az egységdíjak szorzataként kerül meghatározásra. Egységdíjakat nemzeti jogszabály tartalmazza.

A mezőgazdasági termelőt a tagsági jogviszony fennállása alatt adatszolgáltatási kötelezettség terheli, mely egyrészt a jövedelem adatokra (referenciajövedelem és tárgyévi jövedelem megállapításához szükséges adatok), másrészt az üzemméretre vonatkozó adatokra terjed ki. A termelő által szolgáltatott adatok, valamint az állami adatbázisokban rendelkezésre álló adatok alapján állapítható meg a mezőgazdasági jövedelem, az alábbi képlet alapján:

$$\text{Mezőgazdasági jövedelem} = \text{mezőgazdasági tevékenységekből származó bevétel} - \text{Mezőgazdasági tevékenység során felmerült költségek}$$

A mezőgazdasági jövedelem, illetve eredmény kimutatásához szükséges egyes tételeket a mezőgazdasági termelőnek a magyar számviteli szabályok szerinti részletezettséggel kell megadnia. Az éves jövedelem meghatározásakor a teljesség elve alapján szükséges könyvelni a gazdasági eseményeket, amely megfelel a Nemzetközi Számviteli Standardoknak (IAS 20-as szabály).

A mezőgazdasági jövedelem a 1305/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 39. cikk (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően számított jövedelem, mely a mezőgazdasági tevékenységhez kapcsolódó bevételek összegéből a mezőgazdasági tevékenység során felmerülő költségek összegének levonásával kerül megállapításra.

A jövedelemcsökkenés a referenciajövedelem és a tárgyévi mezőgazdasági jövedelem különbsége, ahol a referenciajövedelem a mezőgazdasági termelő mezőgazdasági jövedelmének a tárgyévet megelőző háromévi átlaga.

A túlkompenzáció kizárt, hiszen egyéb mezőgazdasági bevételként fel kell tüntetni és elszámolni

- a teljes egészében nemzeti forrásból finanszírozott (SA.33418) kárenyhítő juttatást,
- káreseménnyel kapcsolatban biztosítótól kapott összeget,
- termelői költségeket csökkentő minden egyéb támogatást is.

Krízisbiztosítási kompenzációra (támogatásra) a **mezőgazdasági termelő akkor jogosult**, ha

- a mezőgazdasági jövedelem 30%-ot meghaladó mértékben csökken,
- a krízisbiztosítási hozzájárulását határidőben és maradéktalanul megfizette,
- krízisbiztosítási kompenzációs kérelmet nyújtott be,
- a csatlakozás évét megelőző három év átlagos mezőgazdasági jövedelme nem negatív,
- a mezőgazdasági és nem mezőgazdasági tevékenységből származó bevételeket és költségeket elkülönítetten tartja nyilván.

Nem kompenzálható:

- üzemméret változásból,
- gondatlanságból (hanyagosság, súlyos agrotechnikai hiányosság),
- mesterséges körülményteremtésből adódó jövedelemcsökkenés.

A krízisbiztosítási **kompenzáció összege** a jövedelemcsökkenés **69,9%-a**. A kompenzáció forrását 30%-ban a termelői krízisbiztosítási hozzájárulások összege, 70%-ban pedig vidékfejlesztési támogatás biztosítja.

A 2012-ben bevezetett kockázatkezelési rendszer kezdetben 2 pillérrel (agrár-kárenyhítési rendszer, biztosítási díjtámogatás) indult, amely a 2021-es évre négy pillére bővült. A magyar kockázatkezelési rendszer pilérei az alábbiak:

- I. pillér: az Európai Bizottság által jóváhagyott (notifikált), nemzeti forrásból finanszírozott agrár-kárenyhítési rendszer;
- II. pillér: az uniós társfinanszírozású, mezőgazdasági biztosítási díjtámogatás (növénybiztosításokra); (RD16_I01_INS_76)
- III. pillér: az uniós forrásból kialakított, nemzeti forrásból működtetett országos jégkármentesítő rendszer (JÉGER); (RD18_I03_JGR_73)
- IV. pillér: mezőgazdasági krízisbiztosítási rendszer (RD17_I02_IST_76)

Amíg az első két pillér a növénytermesztési ágazatra korlátozódik, addig a harmadik pillér nyújtotta előnyöket a nemzetgazdaság teljes egésze illetve a lakosság széles köre is élvezi (vagyonkár megakadályozása). A 2021. évben bevezetett negyedik pillér egy úttörő jellegű támogatási program, amely a növénytermesztés mellett az állattenyésztési ágazatra is kiterjed, továbbá az általa kezelt kockázatok köre is túlmutat az időjárási és klimatikus jelenségek miatti károkon. Mindezek alapján elmondható, hogy a magyar kockázatkezelési rendszer a krízisbiztosítással lett teljes.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Támogatásigénylők köre: A vidékfejlesztési támogatás kedvezményezettje a Krízisbiztosítási Alap (amelynek működtetését a krízisbiztosítási szerv, azaz a Magyar Államkincstár látja el), a támogatás lehívására a krízisbiztosítási szerv jogosult.

Az Alapnak az alábbi feltételeknek kell megfelelnie:

- az Alapot az illetékes hatóság a nemzeti joggal összhangban akkreditálta,
- az Alap átlátható politikát követ az alapba történő befizetések és az onnan történő kifizetések tekintetében és
- az Alap egyértelmű szabályok alapján állapítja meg a felelősséget bármilyen felmerülő tartozás vonatkozásában.

A **krízisbiztosítási szerv kijelölését nemzeti jogszabály tartalmazza**. A Magyar Államkincstárban belül a krízisbiztosítási szerv feladatait egy **elkülönült szervezeti egység** látja el, mely az uniós jognak megfelelően a nemzeti joggal összhangban **akkreditálásra kerül**. Az akkreditációs követelményeket az Agrárminisztérium határozta meg a közösségi jogszabályban foglalt feltételek figyelembevételével.

A vonatkozó szabályokat törvény (2011. évi CLXVIII. tv.) valamint az annak végrehajtására szolgáló rendelet (68/2021.(XII. 23.) AM rendelet), továbbá az akkreditáció során részletesen megvizsgált és jóváhagyott belső eljárásrendek, szabályzatot és egyéb dokumentumok biztosítják.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A kölcsönös kockázatkezelési alap forrásához történő vidékfejlesztési pénzügyi hozzájárulás maximális összege a támogatható költségek legfeljebb 70%-a lehet.

Elszámolható költség

- a mezőgazdasági termelők részére kifizetett kompenzáció összege, vagy
- az alapba történő éves befizetések, pótbefizetések kiegészítése

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

- Vissza nem térítendő támogatás**
- Pénzügyi eszköz**

A kifizetés típusa

- A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése
- Egységköltségek
- Egyösszegű átalányok
- Átalányfinanszírozás

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A kölcsönös kockázatkezelési alap forrásához történő vidékfejlesztési pénzügyi hozzájárulás maximális összege az elszámolható költségek legfeljebb 70%-a lehet.

Az intézkedésben 1 kedvezményezett részvételével számolunk.

A rendszerhez az indulás évében (2021.) mintegy 150 termelő csatlakozott, amelynek mérsékelt ütemű növekedésével számolunk a jövőben.

Kiegészítő információk

Mivel 2021. évben indult el ez az intézkedés, és még kifizetésre az Alapból ezidáig nem került sor, ezért történelmi

adaok nem állnak rendelkezésre.

A 150 millió forintos forrásösszeg meghatározásaokr a jelenleg a rendszerhez csatlakozott termelők befizetését vettük alapul.

A maximum egységösszeg megállapításánál 10%-os mértéket láttunk indokoltnak meghatározni, mivel itt a gazdálkodói jövedelem pótlásáról van szó (egy gazdaság esetében egy-egy krízisben lévő ágazat eredményét kompenzálhatja a másik ágazat „jövedelem-többlete”).

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Veszteségek kompenzálása. Mi a kompenzáció nyújtásához szükséges küszöbérték?

A beavatkozás keretében pénzügyi hozzájárulást kap a kölcsönös kockázatkezelési Alap annak érdekében, hogy az Alapból kompenzációt lehessen nyújtani az esetben, ha az Alaphoz csatlakozott aktív mezőgazdasági termelő mezőgazdasági tevékenységből származó tárgyévi jövedelme 30%-ot meghaladó mértékben esik vissza az előző három év mezőgazdasági tevékenységből származó átlagos jövedelméhez képest.

Mi a veszteségek számításának módszertana és melyek a kompenzáció szempontjából figyelembe vehető előidéző tényezők?

Jövedelem=Bevétel-Költség

Bevétel:

saját előállítású, elsődleges mezőgazdasági termékek értékesítéséből származó árbevétel,
elsődleges mezőgazdasági készletek állományváltozása,
mezőgazdasági termelőtevékenységre tekintettel kapott egyéb bevételek

Költség:

mezőgazdasági termelőtevékenység során felmerült anyagjellegű ráfordítások,
személyi jellegű ráfordítások,
értékcsökkenési leírás

A jövedelem megállapítására 3 módszer alkalmazható:

„A” módszer: kettős könyvvitel szabályai szerint nyilvántartott egyéni adatok alapján

→ minden termelő választhatja, de a kettős könyvvezetésre kötelezettek számára kötelező

„B” módszer: egyszeres könyvvitel szabályai szerint teljes körűen nyilvántartott, készletértékkel korrigált egyéni bevételi és költségadatok alapján

→ csak az az egyszeres könyvelést vezető választhatja, aki teljes körű költségnylvántartással is rendelkezik

„C” módszer: egyszeres könyvvitel szabályai szerint nyilvántartott, készletértékkel korrigált egyéni bevételi adatok

és az AKI által megajánlott költségadatok alapján
→ minden egyszeres könyvelést vezető választhatja

Mi a kockázatkezelési eszköz típusa?

Biztosítás

Kölcsönös kockázatkezelési alap

Egyéb

Mi termelés kiesés miatti támogatás alkalmazási köre?

állatállomány

termény

kertészeti növények

Mi jövedelem kiesés miatti támogatás alkalmazási köre?

nem ágazatspecifikus

Milyen rendelkezések akadályozzák meg az adott hozzájárulás túlkompenzálását?

A kiesett jövedelmeknek csak az uniós jogszabályban (STR) meghatározott hányada kerül kompenzálásra. Nincs ezzel azonos elszámolható költséget támogató intézkedés sem uniós sem nemzeti szinten.

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 7 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás tiszteletben tartja-e a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében foglalt vonatkozó rendelkezéseket, és ha igen, hogyan (zöld doboz).

A beavatkozás keretében pénzügyi hozzájárulást kap a kölcsönös kockázatkezelési alap annak érdekében, hogy az Alapból kompenzációt lehessen nyújtani az esetben, ha a kölcsönös kockázatkezelési Alaphoz csatlakozott aktív mezőgazdasági termelő mezőgazdasági tevékenységből származó tárgyévi jövedelme 30%-ot meghaladó mértékben esik vissza az előző három év mezőgazdasági tevékenységből származó átlagos jövedelméhez képest.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD17_O09_A01_FN - A vidékfejlesztési forrás terhére elszámolható támogatható költségek	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Átlagos		R.5	Nem

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD17_O09_A01_FN - A vidékfejlesztési forrás terhére elszámolható támogatható költségek

A mezőgazdasági üzemek fennmaradását biztosító jövedelem és reziliencia támogatása az Európai Unióban az élmezőgazdaság fenntartása érdekében megnevezésű 1. sz. specifikus célkitűzéshez kapcsolódóan a természeti (időjárás) és piaci kockázatokból fakadó jövedelemingadozások csökkentése megnevezésű 2. sz. főszükséglet, amely indokolja a beavatkozás 2023-2027. időszakban történő továbbvitelét. A beavatkozás konkrétan a következő alszükségletekhez járul hozzá, illetve kezeli:

- 2.1 A kedvezőtlen időjárási jelenségek és a klímaváltozás okozta termelői károk kezelése a mezőgazdaságban (növénytermesztés, állattenyésztés, kertészet),
- 2.3 Piaci kockázatok ellensúlyozása, hatásának mérséklése,
- 2.4 Mezőgazdasági biztosításkötés (öngondoskodás) ösztönzése.

Az egységösszeg értéke az Alapba történő termelői befizetések illetve az Alapból történő kompenzációs kifizetések függvénye. 2021. évben az Alap a csatlakozó termelőkől összesen 150 millió forint befizetését rendelte el. A tervezési időszakban a csatlakozási kedv mérsékelt ütemű növekedésével számolunk, tekintve, hogy egy 2021-ben induló intézkedésről van szó. Objektíven mérlegelve a 2026-2027. évre (ST-ből való finanszírozással érintett évekre) a csatlakozott termelők számát 1000 főre becsüljük. Ha állategészségügyi járvány (pl. madárinfluenza, sertéspestis) ütné fel a fejét vagy olyan szektorális szabályozás lépne életbe, mely a krízisbiztosítási tagságot támogatási feltételként jelölné meg, akkor az Alaphoz csatlakozók száma akár kétszerese is lehet az objektív kalkulációval készült tervekhez képest. Azonban megjegyezzük, hogy a pesszimistább scenárió alapján, a COVID-19 járványhelyzet miatt a 2020-2021. évek alacsonyabb termelői jövedelmet eredményezhetnek, amely a rákövetkező évek csatlakozási hajlandóságát negatívan érinthetik, hiszen ezáltal a referencia időszak jövedelme alacsony lesz.

13 Tervezett egységösszegek – A kimeneteket tartalmazó pénzügyi táblázat

Tervezett egységösszeg	Pénzügyi év	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2023–2029 összesen
RD17_O09_A01_FN - A vidékfejlesztési forrás terhére elszámolható támogatható költségek (Támogatás - Átlagos)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])					796 432,00	796 432,00		
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)					820 000,00	820 000,00		
	O.9 (egység: Alapok)					1,00	0,00		1,00
ÖSSZESEN	O.9 (egység: Alapok)					1,00	0,00		1,00
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Teljes közkiadás [EUR])					796 431,98	796 431,99		1 592 863,97
	Éves indikatív pénzügyi előirányzat (Unió hozzájárulás [EUR])					342 465,75	342 465,76		684 931,51

	Ebből pénzügyi eszköz céljára (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből pénzügyi eszköz céljára (uniós hozzájárulás [EUR])								
	Ebből átvitel (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből átvitel (uniós hozzájárulás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

COOP(77) - Együttműködés

RD07_B03_YFO_77 - Generációs megújulás, gazdaságátadási együttműködés

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD07_B03_YFO_77
A beavatkozás neve	Generációs megújulás, gazdaságátadási együttműködés
A beavatkozás típusa	COOP(77) - Együttműködés
Közös kimeneti mutató	O.30. A generációs megújulásra irányuló támogatott műveletek és egységek száma (kivéve a tevékenységkezdési támogatást)
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

S07 A mezőgazdasági pálya vonzóvá tétele a fiatal mezőgazdasági termelők és egyéb új mezőgazdasági termelők számára és a termelők ágazatban tartása, valamint a fenntartható vállalkozásfejlesztés előmozdítása a vidéki térségekben

S08 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységeiben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdészetet is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
7.1.1	Mezőgazdasági és erdőgazdálkodási vállalkozások indításának ösztönzése a fiatalok körében	1	Igen
7.1.2	Generációk közötti együttműködések támogatása	2	Igen
7.1.5	Agrárvállalkozások generációk közötti átadás-átvétele adminisztratív terheinek	2	Nem

	csökkentése		
7.2.1	Gazdaságindításhoz szükséges komplex vállalkozói ismeretek nyújtása	1	Igen
7.2.2	A mezőgazdasági pálya vonzóvá tétele a fiatal generációk számára	1	Igen
8.1.5	Kisgazdaságok jövedelmezőségének javítása	2	Igen
8.2.1	Emberi erőforrás a fejlesztéspolitikai programok végrehajtására	2	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.39 A KAP keretében nyújtott támogatással fejlesztett vidéki gazdaságok, köztük a biogazdaságok száma

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Tekintettel a magyar mezőgazdaság strukturális helyzetére és a közeli valamint távoli jövőben formálódó kihívásokra, a fenntartható mezőgazdaság megvalósulásában a gazdálkodói együttműködéseknek kiemelkedően fontos szerepe van. Tapasztalatok sora azt mutatja ugyanakkor, hogy a gazdálkodókban az együttműködésre való készség szintje rendkívül alacsony ma Magyarországon. Éppen ezért minden eszközzel segíteni kell, hogy az együttműködési hajlandóság erősödjön.

Kizárólag új együttműködések és már létező együttműködések új tevékenységi támogathatók.

A generációváltás – ágazati kereteken túlmutató – kezelése, előmozdítása, az agrár nemzedékváltás gördülékenyebbé tétele a magyar mezőgazdaság jövője szempontjából alapvető fontosságú.

Cél:

A gazdaságátadás ösztönözése, a sikeres utódlási szakaszokon alapuló családi gazdaságok társadalmi és gazdasági fenntarthatóságának elősegítése.

A beavatkozás azokat az öregségi nyugdíj korhatár közelében lévő gazdálkodókat szólítja meg, akik már tervezik a gazdaságuk átadását, de nem rendelkeznek a gazdálkodás lezáráshoz megfelelő felkészültséggel, illetve az átmeneti időre megélhetési biztonsággal. A gazdaságátadási együttműködés keretében a gazdaságot átadó a gazdaság-érték felmérés és gazdálkodás lezárás költségei és az életjáradéki díj-támogatási formáknak a segítségével kaphat ösztönzést a biztos átmenethez, a mentorálás célja pedig segítség nyújtása a gazdaság átadás lebonyolításához.

Tartalom:

Gazdaságátadási együttműködés az öregségi nyugdíjkorhatár közelében lévő gazdálkodó részére:

- a gazdaság átadását, a gazdálkodásának szabályos lezárását szolgáló tevékenységek költségei,
- továbbá az átmenetet támogató, járadék-szerű támogatási érték (amelynek része lehet pl. gazdaság-felmérés

díja, életjáradéki díj, mentorálás, coaching stb.)

Kiválasztási elvek (amelyek részben is alkalmazhatók):

Együttműködési projekt terv tartalma és minősége. Az együttműködési terv integrált üzleti tervezési modell, amelyben kifejtésre kerül a gazdaságátadásban résztvevők felkészültsége a gazdaságátadásra – gazdasági, környezeti szempontok- és a személyes kompetenciák figyelembe vételével.

Szakmai képzettség szintje,

Korábban megszerzett szakmai gyakorlat,

Magasabb hozzáadott értékű gazdálkodási tevékenység vagy gazdálkodási mód,

Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése

Társadalmi szempontok érvényesítése

Esélyegyenlőségi szempontok érvényesítése

Vonatkozó jogszabályok:

2021. évi CXLI. törvény az agrárgazdaságok átadásáról

Kapcsolat más beavatkozásokkal:

„RD06_B02_YFY_75 - Generációs megújulás gazdaságátvevő támogatásával” – beavatkozás.

- RD60_A04_ADP_78 - Tanácsadási szolgáltatások

Vidék- és térségfejlesztést támogató egység - generációs megújulást támogató funkciójához kapcsolódás

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Támogatható kedvezményezettek:

A gazdaságátadásban résztvevő, törvény szerinti gazdaság-átadó mezőgazdasági termelők, aki elérték, vagy a művelet befejezésének idejére eléri a nemzeti jogszabályoknak megfelelően meghatározott öregségi nyugdíjkorhatárt.

A támogatható kedvezményezetthez kapcsolódó konkrét jogosultsági kritériumok:

- Legalább két fő együttműködésén alapuló gazdaságátadás, amelyben teljesülnek a következők:
- Az együttműködő felek rendelkeznek a támogatási kérelem benyújtásakor gazdaságátadási szándéknyilatkozattal, együttműködési projekttervvel
- Az együttműködő átadó gazdálkodó a gazdaság átadását megelőző 10 év alatt folyamatosan mezőgazdasági termelő tevékenységet folytat
- Az átadni tervezett gazdaság legalább 10 000 EUR STÉ méretű, vagy 10.000 euró mezőgazdasági árbevétellel rendelkezik.
- Az együttműködő gazdaság átvevő partner szakirányú végzettséggel rendelkezik

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások, és más előírások:

- A gazdaságátadási együttműködés legfeljebb 5 éves kötelezettségvállalással jön létre
- Gazdaságátadási szaktanácsadó igénybevétele, vagy együttműködés a KAP Hálózat vidék- és térségfejlesztés támogató egységével (folyamatsegítés, kommunikáció, konfliktuskezelés stb.)
- Az együttműködési projekt tervben megfogalmazottak teljesítése
- A gazdaság átadója az önellátásra szolgáló földterület és állatállományon felül a teljes gazdaságot átadja

az átvevőnek

- Az átadó gazdálkodó az átadást követően - az önellátást szolgáló mértéken felül - nem folytat mezőgazdasági termelést
- A támogatói döntést követően legfeljebb 2 éven belül az együttműködő feleknek hatályos gazdaságátadási szerződéssel kell rendelkezniük.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

STR 83. cikk 1(c) és 2 (a)(i)

A beavatkozás keretében kizárólag a gazdaságátadásban résztvevő **gazdaság-átadó** mezőgazdasági termelő támogatható, egyösszegű költségátalány formájában, aki elérte, vagy a művelet befejezésének idejére eléri a nemzeti jogszabályoknak megfelelően meghatározott öregségi nyugdíjkorhatárt.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A beavatkozás alapján meghatározott gazdaságátadó esetében a támogatási összegek (egyösszegű költségátalány formájában):

10 000 – 50 000 EUR STÉ átadott gazdaságméret között 50 000 EUR

50 000 – 100 000 EUR STÉ átadott gazdaságméret között 60 000 EUR

100 000 EUR STÉ fölött átadott gazdaságméret 70 000 EUR

Kiegészítő információk

A generációs megújulás támogatása új elem a Stratégiai Tervben, korábbi tapasztalat nem áll rendelkezésre.

A támogatási összeg gazdaságátadás ösztönzésére, azzal együtt járó költségek fedezetére, továbbá átmeneti pénzáradékként szolgál.

A kalkuláció alapja:

https://www.ksh.hu/docs/hun/xstadat/xstadat_eves/i_zhc034b.html : A különböző megélhetési szintekhez szükségesnek tartott jövedelemösszeg a gyermekes, a gyermek nélküli és az egyszemélyes háztartásokban

A fenti statisztika szerint a szükséges jövedelem egyszemélyes háztartásban 117.800 Ft/fő/hó (kb. 3.200 EUR/év), de ez nagyon szűkös megélhetést biztosít. Az átlagos nyugdíj 4.600 EUR/ év <https://www.ksh.hu/docs/hun/xftp/idoszaki/regiok/orsz/nyugdij/nyugdij19.pdf> , de a mezőgazdaságból nyugdíjba vonulók átlagos nyugdíja ezen a szinten alul van, így sok esetben azért nem jön létre a gazdaság átadása, mert a lehetséges átadó nem tud lemondani a gazdaság jövedelméről. Ezért a gazdaság-átadás ösztönzése körében szükséges a megélhetés átmeneti támogatása is. A támogatási mértéket arányosan, az átadásra kerülő gazdaság termelőképességéhez igazodva határoztuk meg 5 évre.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--	--	------	------	------	------	------	------	------	------

RD15_W04_COP_77 - Vízfelhasználás hatékonyságát javító mezőgazdasági öntözési közösségek támogatása

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD15_W04_COP_77
A beavatkozás neve	Vízfelhasználás hatékonyságát javító mezőgazdasági öntözési közösségek támogatása
A beavatkozás típusa	COOP(77) - Együttműködés
Közös kimeneti mutató	O.32. A támogatott egyéb együttműködési műveletek vagy egységek száma (az O.1. pontban említett EIP kivételével)
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása
Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.
SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységekben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdészetet is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
8.2.2	Helyi/térségi igényekhez illeszthető, ezekre mérhető hatással bíró fejlesztések	1	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása
A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.
R.39 A KAP keretében nyújtott támogatással fejlesztett vidéki gazdaságok, köztük a biogazdaságok száma

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Az együttműködés alapú beavatkozások célja az agrárium és a helyi közösségek tagjainak ösztönzése a közös cselekvésre. Tekintettel a magyar mezőgazdaság strukturális helyzetére és a közeli, valamint távolabbi jövőben formálódó kihívásokra, a fenntartható mezőgazdaság megvalósulásában a gazdálkodói együttműködéseknek kiemelkedően fontos szerepe van. Tapasztalatok sora azt mutatja ugyanakkor, hogy a gazdálkodókban az együttműködésre való készség szintje rendkívül alacsony ma Magyarországon. Éppen ezért minden eszközzel segíteni kell, hogy az együttműködési hajlandóság erősödjön.

A magyar agrárágazat szereplői közötti alacsony fokú együttműködési és innovációs készségek számos módon akadályozzák a versenyképesebb, erőforrás-hatékonyabb vagy a környezeti feltételekhez alkalmazkodóbb, összehangolt gazdálkodási struktúrák fejlődését. Ezért különösen fontosnak tartjuk az együttműködés alapú támogatások nyújtását az agrárium szereplőinek ösztönzése érdekében.

Az együttműködéseknek részét képezhetik az együttműködésben résztvevők beruházásai, amelyek nem külön beruházások, hanem közösen létrehozott beruházások, amelyek máshol nem támogathatóak.

Jelen beavatkozás keretében önkéntes együttműködések, öntözési közösségek működésének támogatása a cél. Az együttműködésnek köszönhetően a mezőgazdasági termelés hatékonysága és biztonsága nő, és hozzájárul az öntözéses gazdálkodás terjedéséhez. A rendelkezésre álló vízkészlet hatékonyabb felhasználását eredményezi, ha azt az öntözni kívánó gazdák közösen, együttműködve használják fel, továbbá az öntözéshez szükséges infrastruktúrát együtt hozzák létre és együtt üzemeltetik, illetve együtt teszik meg az első lépéseket a beruházások létrejöttének érdekében. Az együttműködésnek köszönhetően a mezőgazdasági termelés hatékonysága és biztonsága nő, és hozzájárul az öntözéses gazdálkodás terjedéséhez.

Egy nagyobb területet lefedő öntözésfejlesztési beruházás a kistermelői méreteket jóval meghaladó nagyságrendű, hosszútávú tervezést és elköteleződést igényel, ezért ez jellemzően közösségi beruházás keretében tud hatékonyan megvalósulni. A termelői együttműködés elősegítése, koordinációja kiemelten fontos, valamint az öntözési közösség területein a víz- és energiafelhasználás is hatékonyabb, ha a tagok a nagyobb területet egy vízelosztórendszeren keresztül víztakarékos öntözőberendezéssel összehangoltan, együttműködésben öntözik.

Az öntözéses gazdálkodás nagy beruházási igénnyel és jelentős üzemeltetési költségekkel jár együtt, de nagyobb területen jobban megéri a tevékenységet folytatni, csökkennek a fajlagos költségek, csökkenek a veszteségek, a munkaszervezés hatékonyabbá válik. Ezek a tényezők mind hozzájárulnak ahhoz, hogy az öntözési közösségek területein a rendelkezésre álló vízkészlet optimalisabban kerüljön felhasználásra. A célzott, precíziós öntözéses módszerek elterjesztése - amelyben a vízmennyiség pontosan mérhető, az elszivárgás és a kimosódás csökkenthető, a táblán belüli vízstressz (túlöntözés) elkerülhető – szintén hozzájárul a vízfelhasználás hatékonyság növeléséhez. A közösségek által végrehajtott ilyen jellegű, nagy forrásigényű, jelen beavatkozás alapján támogatással előkészített beruházások alapvetően járulnak hozzá a vízkészletek hatékony használatához. Az öntözési közösségek támogatása víztakarékos öntözési technológiák bevezetését, az öntözőrendszerek vízfelhasználásának optimalizálását, a víztakarékos öntözési infrastruktúra és a kapcsolódó műtárgyak fejlesztését, és optimális üzemeltetését, fenntartását, energiatakarékos öntözési technológiák bevezetését, valamint az öntözőrendszerek energiafelhasználásának optimalizálását is elősegíti. Mindezek alapján a beavatkozás hozzájárul a vízfelhasználás hatékonyságának növeléséhez, a lokális vízfelhasználás és hasznosítás fenntarthatóságához.

Kizárólag új együttműködések és már létező együttműködések új tevékenységi támogathatók.

A beavatkozás a külön jogszabályban meghatározott feltételek alapján elismert öntözési közösségek projekt-előkészítési és működési tevékenységeit kívánja támogatni. A beavatkozás segítségével előkészített és a program

keretében támogatott öntözésfejlesztési beruházásoknak meg kell felelniük a Rendelet 74. cikke szerinti valamennyi előírásnak.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részben is alkalmazhatók:

Projektterv tartalma és minősége, amelyben értékelése kerülnek az alábbiak:

- Az együttműködések résztvevőinek szakmai tapasztalata
- Környezet-, klímavédelmi, tájgazdálkodási és adaptációs szempontok érvényesítése (pl. környezetterhelési szempontból releváns input-hatékonyság javítása, egységnyi szennyezőanyag-kibocsátás csökkentése; újrafelhasználás vagy újrahatszósítás alkalmazása, ökológiai gazdálkodás folytatása)
- Az öntözési közösség összetétele (pl.: mezőgazdasági termelők vagy fiatal gazdák száma)
- Vízfelhasználás hatékonyságának növelése
- Előnyben részesülnek az alternatív és fenntartható technológiákat alkalmazó közösségek pl: aszálytűrő növények, vagy korszerű öntözéstechnológia alkalmazása

A Stratégiai Terv Rendelet 77. cikkének (4) bekezdése alapján az e beavatkozással "overall amount" formában támogatott műveleteknek meg kell felelni a Stratégiai Terv Rendelet 70-76. és 78. cikkének szabályainak.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- Projektterv készítése.
- Az agrárpolitikáért felelős miniszter által elismert öntözési közösség.
- Az öntözési közösségek tagjainak figyelembe kell venni az SPR rendelet 74. cikkében foglaltakat
- A Stratégiai Terv Rendelet 77. cikkének 2. bekezdése alapján csak az együttműködések új formáinak nyújtható támogatás, ide értve a már létező együttműködések új tevékenység kezdése esetén. - 2021/2115 (EU)

Eligible beneficiaries:

Öntözési közösségek

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- az együttműködést kialakító csoport létrehozásához, fenntartásához kapcsolódó költségek, ide értve a működési költségeket is,
- együttműködési, tervezési, projekt előkészítési és projekt-menedzsment tevékenységek költségei
- a szakmai megvalósításhoz kapcsolódó szolgáltatások költségei,
- egyéb adminisztrációs költségek

Kötelezettségvállalások (commitments):

- Projekttervben foglaltak végrehajtása

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés alapja az STR 83. cikk 1(a), 1 (d) és 2 (a) i. bekezdései.

1(a): Beruházások és közvetlen költségek esetén

1(d): Általános tevékenység

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Support rates and possible range of support levels

Az egy projektre adható maximális támogatási összeg: 500.000 EUR

A végrehajtott művelet (projektek) meg fogják felelni a 2021/ 2115 /EU rendelet (STR) 70-76. és 78. cikkben megállapított releváns szabályoknak és követelményeknek.

A teljes projektköltség maximum 25%-a „flat rate” típusú költségátalányként fordítható az együttműködési, tervezési és projekt-menedzsment stb. általános tevékenységekre (együttműködési költségek).

A projektköltség minimum 75%-a beruházás ill, más, a projekthez kapcsolódó költség, amely egyedi bizonylatokkal számolható el.

Kiegészítő információk

A támogatás maximális időtartama 5 év.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet

Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--	--	------	------	------	------	------	------	------	------

RD37_F04_FRC_77 - Erdőtüzek megelőzésének és kockázatcsökkentésének együttműködés alapú támogatása

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD37_F04_FRC_77
A beavatkozás neve	Erdőtüzek megelőzésének és kockázatcsökkentésének együttműködés alapú támogatása
A beavatkozás típusa	COOP(77) - Együttműködés
Közös kimeneti mutató	O.32. A támogatott egyéb együttműködési műveletek vagy egységek száma (az O.1. pontban említett EIP kivételével)
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.4.1	A negatív időjárási hatások elleni védekezést segítő megoldások és eszközök fejlesztése	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.27 A környezeti fenntarthatósághoz, az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az ahhoz való alkalmazkodáshoz kapcsolódó célok eléréséhez hozzájáruló műveletek száma a vidéki térségekben

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei

Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Az együttműködés alapú beavatkozások célja az agrárium és a helyi közösségek tagjainak ösztönzése a közös cselekvésre. Tekintettel a magyar mezőgazdaság strukturális helyzetére és a közeli, valamint távolabbi jövőben formálódó kihívásokra, a fenntartható mezőgazdaság megvalósulásában a gazdálkodói együttműködéseknek kiemelkedően fontos szerepe van. Tapasztalatok sora azt mutatja ugyanakkor, hogy a gazdálkodókban az együttműködésre való készség szintje rendkívül alacsony ma Magyarországon. Éppen ezért minden eszközzel segíteni kell, hogy az együttműködési hajlandóság erősödjön.

Az agrárágazat – beleértve az erdőgazdálkodást – szereplői közötti alacsony fokú együttműködési és innovációs készségek számos módon akadályozzák a környezeti feltételekhez alkalmazkodóbb, összehangolt gazdálkodási struktúrák fejlődését. A beavatkozás célja, hogy az együttműködésen alapuló fejlesztések eredményeképpen a korábbi gyakorlattól eltérő megoldás jöjjön létre.

Az agráriumra – beleértve az erdőgazdálkodást –, illetve a vidéki térségek egyéb adottságaira épülő lehetőségek számosak, amelyek együttműködésre alapozott, összehangolt fejlesztése jelentősen hozzájárulhat az erdők ökoszisztéma szolgáltatásainak és a vidéki térségek sikerességéhez.

Jelen beavatkozás keretében olyan önkéntes együttműködések létrehozásának támogatása a cél, amelyek az erdőgazdálkodók és szakértő állami szervezetek összefogása által a korszerű, fenntarthatóságot elősegítő, az erdőtüzek megelőzésének és hatásainak mérséklésének területi kiterjedésű, több gazdálkodót érintő komplex tervezése és megvalósítása céljából jönnek létre. Az együttműködés alapja az erdőgazdálkodási tevékenység.

A beavatkozás inspirációját a korábbi évek FIRELIFE, MICACC és LOGOS 4 Waters projektjei adták, amelyek LIFE finanszírozású pilot projektek. A beavatkozás középpontjában a természetközeli megoldások (nature based solutions NBS) állnak, amelyek kék és zöld infrastruktúra elemekkel operálnak (lefolvás lassítás, víz visszatartás a tájban, erózióvédelem, tűz-megelőzés, stb).

A szinergikus hatásokat létrehozó együtt-tervezés és összehangolt megvalósítás alá vont beavatkozási elemek például: tűzpázták, víz-visszatartást szolgáló létesítmények, a környezettudatosabb erdőgazdálkodást is előmozdító, többfunkciós feltáró hálózat korszerű fejlesztése. Az együttműködésnek köszönhetően nő az erdő- és vegetációtüzek megelőzésének biztonsága, továbbá javul az erdőgazdálkodás klíma-biztonsága és fenntarthatósága is.

A magyar mezőgazdaság, valamint erdőgazdálkodás strukturális helyzete az egyre jobban fokozódó és folyamatosan formálódó kihívások miatt sérülékeny. Ebben a bizonytalan helyzetben a fenntartható mező- és erdőgazdaság megvalósulásának érdekében a gazdálkodói együttműködéseknek kiemelkedően fontos szerepe van. Az egyes ágazatokban termelők összefogása eredményeként, a létrejövő együttműködések képesek lesznek biztosítani a magasabb jövedelmezőséget, hozzájárulhatnak a versenyképességhez úgy, hogy közben együttes tevékenységek megvalósításával közös eredményeket érnek el. Magyarországon a gazdálkodókban az együttműködésre való hajlandóság alacsony, amely negatívan befolyásolja az előzőekben említett célokat. Ennek megfelelően tehát a magyar KAP Stratégiai Tervben célzott együttműködések támogatása szükséges, amelyekkel a magyar agrárium és erdőgazdaság teljes vertikuma fejlődni tud és együttes erővel tudnak ellenállni a felmerülő kihívásoknak. Egy-egy gazdaság sokkal nagyobb veszélynek van kitéve, ha egy fejlesztést önállóan kíván megvalósítani, azonban egy együttműködés tagjaként nagyobb eséllyel zárul sikerrel a tevékenység. Magyarország a KAP Stratégiai Tervében olyan együttműködésekét kíván megvalósítani, amelyek egyik része már a gazdák számára ismert és bevált konstrukció, mert a 2014-2020-as időszak tapasztalatai azt mutatják, hogy ezen támogatások együttműködési formában sikeresek.

Kizárólag új együttműködések és már létező együttműködések új tevékenységi támogathatók.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részben is alkalmazhatók:

- projektterv tartalma és minősége
- fenntartási terv tartalma és minősége
- lakott terület (település vagy településrész közelsége)
- környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése, pl. tűzveszélyességi besorolás, aszálykár-előfordulás, védettség, a Natura 2000 élőhelyek, különösen a 9110, 9130, 9150, 9180, 91E0, 91F0, 91G0, 91H0, 91K0, 91L0, 91M1, 91N0 jelű élőhelyek

Vonatkozó jogszabályok:

2009. évi XXXVII törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról,

1996. évi LIII törvény a természet védelméről

61/2017. (XII. 21.) FM rendelet az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról

383/2016 Kor. rendelet (XII. 2.) a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről

Kapcsolódás más beavatkozásokhoz: tudásátadás keretében szükséges ezekben a projektekben megvalósuló jó gyakorlatok megosztása és továbbadása (bemutató üzem, tanácsadók képzése, kiadványok, AKIS)

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosult kedvezményezettek:

előzetes állami elismeréssel rendelkező, erdőtűz megelőzést célzó együttműködő közösség (konzorcium), amelyet legalább 5, egymástól független erdőgazdálkodó és más, közvetlenül érintett földhasználó alkot.

Az erdőgazdálkodó fenntartható erdőgazdálkodást folytat, vagyis gazdálkodása megfelel az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvényben és a körzeti erdőtervben foglaltaknak, nem áll erdővédelmi vagy természetvédelmi szankció hatálya alatt.

Jogosultsági kritériumok:

- projektterv és fenntartási terv készítése.
- legalább 1000 hektár projektbe vont erdőterület

Nem nyújtható támogatás azon támogatást igénylő részére:

- amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet és a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet) 6. § (4a) és (4b) bekezdése alapján nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősült,
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások

- a projekttervben vállalt kötelezettségek teljesítése és az eredmények közzététele
- évenként (összesen 5 db) kötelező képzésen való részvétel
- az együttműködés maximális időtartama 5 év

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés alapja az STR 83. cikk 1 (a), 1(d) és 2 (a) i. bekezdései

1(a): Beruházások esetén

1(d): Általános tevékenység (projektköltség max. 15%-a)

Átlag egységösszeg: 1.140.000 euro/együttműködés.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A teljes projektköltség teljes összegű, amely fedezi az együttműködés és a végrehajtott műveletek költségét. A végrehajtott művelet (projektek) meg fognak felelni a 2021/ 2115 /EU rendelet (STR) 70-76. és 78. cikkben megállapított releváns szabályoknak és követelményeknek.

A teljes projektköltség maximum 25%-a, minimum 15% „flat rate” típusú költségátalányként fordítható az együttműködési, tervezési és projekt-menedzsment stb. általános tevékenységekre (együttműködési költségek).

A projektköltség max 85%-a, min 75%-a beruházás.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

Az erdészeti ágazat az EUMSZ 42. cikkén kívül eső ágazat, ezért a részére nyújtott támogatásokra a versenyszabályok (állami támogatási szabályok) aalkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk
N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak
Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A beavatkozás általános szolgáltatásokat céloz (2. pont), ötvözve a környezeti programokkal kapcsolatos kutatásokat (2a pont) és a környezeti programokhoz kapcsolódó infrastrukturális beruházásokat (2g pont).

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])							
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])							

RD44_R03_POG_77 - Termelői csoportok, termelői szervezetek támogatása

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD44_R03_POG_77
A beavatkozás neve	Termelői csoportok, termelői szervezetek támogatása
A beavatkozás típusa	COOP(77) - Együttműködés
Közös kimeneti mutató	O.28. Támogatott termelői csoportok és szervezetek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO3 A mezőgazdasági termelők helyzetének javítása az értékláncban

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
3.1.1	Horizontális és vertikális integráció, koordináció, kooperáció ösztönzése	1	Igen
3.1.2	Az ágazati együttműködések (közte TSZ, TCS) számának és piaci hatékonyságának növelése	1	Igen
3.1.3	Rövid ellátási láncok fejlesztése (adatbázis, eszköz, infrastruktúra és kompetencia fejlesztés)	1	Igen
3.1.4	Helyi együttműködések fejlesztése a termékelőállítás, forgalmazás és értékesítés területén	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.10 A KAP keretében támogatott termelői csoportokban, termelői szervezetekben, helyi piacokon, rövid ellátási láncokban és minőségrendszerekben részt vevő gazdaságok aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás célja a termelői csoportok, termelői szervezetek és termelői integrációs szervezet megalakulásának és működésének ösztönzése, ezáltal a termelők jövedelempozíciójának stabilizálása, illetve erősítése, valamint közvetett módon a vidéki életkörülmények javítása. Az együttműködések azért is szükségesek, mert termelői összefogás hiányában a termelők alkupozíciója az ellátási láncban gyenge marad. Az aktuális ágazati problémák egységes kezelésével, a magas minőségű és piacorientált árualap előállítását segítő termesztési és tenyésztési módszerek ajánlásával az ágazatok fejlődése elősegíthető, az előállított termékek feldolgozottsági szintje növelhető, illetve piacra jutásuk hatékonysága elősegíthető.

A tagság termelésének és eredményeinek a piaci követelményekhez való igazításával, az egységes képvisellel azonban elérhető a piacok befolyásolása és az, hogy a termelőknél magasabb jövedelem realizálódjon. Az együttműködések jelentős szerepet tölthetnek be továbbá a kisebb méretű gazdaságok megerősítésében, egyebek mellett a termelés koordinációjával és az alapanyag-termeléssel összefüggő innováció közvetítéssel. A beavatkozás előmozdítja az egységes minőségű és magasabb feldolgozottságú árualap kialakítását is. A termelői szerveződések a klímavédelmi célok elérését is segítik, mivel jelentős hatékonyságnövelést hajtanak végre az egyes termelők tevékenységének szintjén, illetve az előkészítés, a feldolgozás, és a piacra jutás során.

A beavatkozással létrehozási támogatás nyújtható az újonnan megalakuló termelői csoportoknak és termelői szervezeteknek, ami legfeljebb 5 évig degresszív mértékben adható. A létrehozási támogatás vagy a legalább 5 éves működést követően az 1308/2013/EU rendelet 152. cikk (1) b) pontja szerint új tevékenységet végrehajtó termelői csoportoknak, termelői szervezeteknek adható támogatás legfeljebb öt éves időtartamban nyújtható.

A beavatkozás a termelők együttműködéseinek létrejöttét és hatékony működtetését ösztönzi azzal, hogy a szervezeteik megalakításával és működtetésével kapcsolatosan valamint a specifikus célkitűzések magvalósulását szolgáló az 1308/2013/EU rendelet 152. cikk (1) b) pontja szerinti új tevékenységek végrehajtásának költségeit részben átvállalja.

Kizárólag új együttműködések és már létező együttműködések új tevékenységi támogathatók.

Külön kiválasztási szempontokat nem alkalmazunk ennél a beavatkozásnál, mivel az együttműködések elismerése önmagában garantálja a megfelelő kiválasztást.

A Stratégiai Terv Rendelet 77. cikkének (4) bekezdése alapján az e beavatkozással támogatott műveleteknek meg kell felelni a Stratégiai Terv Rendelet 70-76. és 78. cikkének szabályainak.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries:

- Elismeréssel rendelkező termelői csoportok és az 1308/2013/EU rendelet 154. cikke szerint elismert termelői szervezetek

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- Elismert termelői csoport, vagy termelői szervezet

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

- A támogatási időszak alatt a kedvezményezettnek meg kell felelnie az elismerés feltételeinek.
- Létrehozás esetén az utolsó támogatási egység kifizetésének feltétele az elismerés részeként elfogadott üzleti terv megelőző éveinek megvalósítása.
- Új tevékenység végrehajtása esetén a támogatási időszak alatt a kedvezményezettnek meg kell valósítania az adott időszakra vonatkozó új tevékenységeket tartalmazó együttműködési tervét.
- Új tevékenység végzése az 1308/2013/EU rendelet 152. cikk (1) b) pontjának megfelelően.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés alapja az STR 83. cikk 1(c) és 2 (a) i. bekezdései.

A támogatás egyösszegű átalány, ami magában foglal minden költséget.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A létrehozás évében és az azt követő 4 éves működés esetén a támogatás mértéke a szervezet vagy annak tagjai által a szervezet által meghatározott feltételekkel az

1. évben az éves értékesített termelés 10%-a, de legfeljebb 100.000 EUR

2. évben az éves értékesített termelés 9%-a, de legfeljebb 100.000 EUR
 3. évben az éves értékesített termelés 8%-a, de legfeljebb 100.000 EUR
 4. évben az éves értékesített termelés 7%-a, de legfeljebb 100.000 EUR
 5. évben az éves értékesített termelés 6%-a, de legfeljebb 100.000 EUR.

Új tevékenység végrehajtása esetén a támogatás mértéke a szervezet vagy annak termelő tagjai által a szervezet által lefolytatott tárgyalásoknak megfelelő szerződéses feltételekkel értékesített éves értékesített termelési érték 6%-a, de legfeljebb évente 100.000 EUR szervezetenként.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A beavatkozás célja a termelői csoportok, termelői szervezetek, termelői integrációs szervezetek megalakulásának és új tevékenységek végrehajtásának ösztönzése, ezáltal a termelők jövedelempozíciójának stabilizálása, illetve erősítése, valamint közvetett módon a vidéki életkörülmények javítása. Amennyiben a támogatható tevékenységek nem csak az EUMSZ I. melléklete szerinti mezőgazdasági termékek elsődleges termeléséhez, feldolgozásához és forgalmazásához kapcsolódnak, úgy az állami támogatásnak minősülő szabályok az alkalmazandóak az EUMSZ 107. cikk (1) bekezdés alapján.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

RD45_R04_GIS_77 - Együttműködések támogatása új OEM/OFJ/FJ/HKT létrehozására az EU-s minőségrendszerek keretében

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD45_R04_GIS_77
A beavatkozás neve	Együttműködések támogatása új OEM/OFJ/FJ/HKT létrehozására az EU-s minőségrendszerek keretében
A beavatkozás típusa	COOP(77) - Együttműködés
Közös kimeneti mutató	O.29. A hivatalos minőségrendszerekben való részvételhez nyújtott támogatásban részesülő kedvezményezettek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO3 A mezőgazdasági termelők helyzetének javítása az értékláncban

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
3.1.4	Helyi együttműködések fejlesztése a termékelőállítás, forgalmazás és értékesítés területén	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.10 A KAP keretében támogatott termelői csoportokban, termelői szervezetekben, helyi piacokon, rövid ellátási láncokban és minőségrendszerekben részt vevő gazdaságok aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Az uniós minőségrendszerekben belül eredetmegjelölések és földrajzi jelzések OEM/OFJ/FJ-ként történő elismertetésének, illetve hagyományos különleges termékek elismertetésének az értéklánc szereplői között újonnan létrejött együttműködés keretében, azaz új csoportosulás létrehozásával, vagy meglévő csoportosulás által új tevékenység keretében történő kezdeményezése.

A beavatkozással olyan együttműködések létrejöttét ösztönözzük, amelyek arra irányulnak, hogy az **EU-s minőségrendszerekben belül új OEM/OFJ/FJ/HKT termékleírások kerüljenek kidolgozásra és új elnevezések kerüljenek bejegyzésre**. A beavatkozás célja az Unió által elismert, az 1308/2013/EU, a 1151/2012/EU, valamint az (EU) 2019/787 rendeletek szerinti minőségrendszerekben részt vevő gazdaságok versenyképességének növelése, a mezőgazdasági termelők helyzetének javítása az értékláncban, valamint a minőségrendszerben résztvevő felek közötti együttműködés erősítése.

A minőségrendszerek keretében előállított termékek földrajzi területhez kötődő egyedi tulajdonsággal rendelkeznek, vagy hagyományos előállítási módszerrel készülnek, ezért a minőségrendszerekben való részvétel ösztönzése elősegíti a magasabb hozzáadott értékű termékek előállítását.

Kizárólag új együttműködések és már létező együttműködések új tevékenységi támogathatók.

A támogatás maximális időtartama öt év.

Kiválasztási alapelvek, amelyek részben is alkalmazhatók (principles of selection):

- kedvezőbb elbírálásban részesül a projekt, ha
 - a meglévő csoportosulásban legalább 10 szereplő vesz részt
 - az együttműködés legalább egy résztvevője fiatal mezőgazdasági termelő;
- a projektterv értékét növeli
 - szakirányú iskolai végzettség;
 - projektterv minősége.

A Stratégiai Terv Rendelet 77. cikkének (4) bekezdése alapján az e beavatkozással "overall amount" formában támogatott műveleteknek meg kell felelni a Stratégiai Terv Rendelet 70-76. és 78. cikkének szabályainak.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosult kedvezményezettek (eligible beneficiaries):

Az 1151/2012/EU, az 1308/2013/EU, valamint az (EU) 2019/787 rendeletek szerinti csoportosulások, borászati termékek esetén termelői érdekcsoportok (a továbbiakban: csoportosulások), amelyek új eredetmegjelölés, földrajzi jelzés vagy hagyományos különleges termék uniós elismertetését kezdeményezik, valamint e csoportosulások tagjai.

- **meglévő, jogi személyiséggel rendelkező csoportosulás** támogatható, amely eredetmegjelölések és földrajzi jelzések OEM/OFJ/FJ-ként történő elismertetését, illetve hagyományos különleges termékek elismertetését új tevékenységként kezdeményezi és amelyben legalább két szereplő vesz részt, akiknek tevékenysége hozzájárul az intézkedés céljainak megvalósításához vagy
- **új, jogi személyiséggel rendelkező csoportosulás** támogatható, amely eredetmegjelölések és földrajzi jelzések OEM/OFJ/FJ-ként történő elismertetését, illetve hagyományos különleges termékek elismertetését kezdeményezi és amelyben legalább tíz szereplő vesz részt, ahol:

- mezőgazdasági termék esetén a tagok legalább 2/3-a mezőgazdasági termelő, aki/amely az adott eredetmegjelölés, földrajzi jelzés vagy hagyományos különleges termék vonatkozó termékleírás szerinti előállítását végzi vagy azt vállalja;

- élelmiszeripari termék esetén a tagok legalább fele mezőgazdasági termelő, aki az adott eredetmegjelölés, földrajzi jelzés vagy hagyományos különleges termék előállításához szükséges alapanyag vonatkozó termékleírás szerinti előállítását végzi vagy azt vállalja (pl. fűszerpaprika termesztése fűszerpaprika-őrlemény végtermék esetén).

- **a tagok olyan természetes és jogi személyek**, akik/amelyek az adott eredetmegjelölést, földrajzi jelzést vagy hagyományos terméket, illetve az ehhez szükséges alapanyagot az újonnan létrejött együttműködés keretein belül állítják elő.

Egyedi jogosultsági feltételek (specific eligibility criteria):

- a) a csoportosulás egy adott eredetmegjelölés, földrajzi jelzés vagy hagyományos termék uniós elismertetését kezdeményezi
- b) a mezőgazdasági termelők és élelmiszer előállítók egy adott eredetmegjelölést, földrajzi jelzést vagy hagyományos terméket, illetve az ehhez szükséges alapanyagot az újonnan létrejött együttműködés keretein belül állítják elő
- c) a tagok az adott eredetmegjelölést, földrajzi jelzést vagy hagyományos terméket, illetve az ehhez szükséges alapanyagot az újonnan létrejött együttműködés keretein belül állítják elő és ezt a csoportosulás aláírásra jogosult képviselője igazolja
- d) a tagok vállalják, hogy legalább három évig részt vesznek a minőségrendszerben és
- e) tevékenységüket bejelentik az ellenőrzésekért felelős illetékes kormányhivatalhoz vagy a NÉBIH-hez.

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A támogatás kétféle költséget finanszírozhat:

- a csoportosulásnak az eredetmegjelölésre, földrajzi jelzésre vagy hagyományos különleges termékekre vonatkozó termékleírás kidolgozásával, valamint az együttműködés létrehozásával és működtetésével kapcsolatos költségei, továbbá

- a csoportban tag termelőnek/előállítónak a minőségrendszer (beleértve a vonatkozó termékleírás) követelményeinek való megfelelés és a formális csatlakozás során felmerülő költségei

Jogosult költségek:

- az új együttműködés létrehozásával és fenntartásával összefüggő költségek, ideértve a működési költségeket is,
- a termékleírás és egyéb kapcsolódó dokumentumok (pl. egységes dokumentum) kidolgozása során igénybe vett szolgáltatások díjai (például, de nem kimerítően: tanácsadási szolgáltatás, szaktanácsadási szolgáltatás, szakértői tevékenység, analitikai vizsgálatok költségei stb.),
- egyéb, a bejegyzés iránti kérelem elkészítésével kapcsolatban felmerülő költség,
- kapcsolódó hatósági eljárásokkal kapcsolatban felmerülő költségek,
- projekt-előkészítés költségei,
- az uniós elismertetés költségei,

- egyéb adminisztrációs költségek.

Nem támogatható tevékenységek:

- Minőségrendszerekkel kapcsolatos tájékoztatási és promóciós tevékenységek jelen beavatkozás alapján nem támogathatók.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés alapja az STR 83. cikk 1(a), 1 (d) és 2 (a) i. bekezdései.

1(a): Közvetlen költségek esetén

1(d): Általános tevékenység

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A projektköltség teljes összegű, amely fedezi az együttműködés és a végrehajtott műveletek költségét.

A végrehajtott művelet (projektek) meg fogják felelni a 2021/ 2115 /EU rendelet (STR) 70-76. és 78. cikkben megállapított releváns szabályoknak és követelményeknek.

A teljes projektköltség maximum 25%-a „flat rate” típusú költségátalányként fordítható az együttműködési, tervezési és projekt-menedzsment stb. általános tevékenységekre (együttműködési költségek).

A projektköltség minimum 75%-a, beruházás ill, más, a projekthez kapcsolódó költség (pl. felmérések és tanulmányok, tudásmegosztási költségek, szakértői költség, fordítás-tolmácsolás, stb.), amely egyedi bizonylatokkal számolható el.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A beavatkozás céljára tekintettel (ld. 5. Pont) az EUMSZ 42. cikkén kívül eső tevékenységet támogat, ezért arra a versenyszabályok általánosságban alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])								
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])								

RD46_R05_GIJ_77 - Együtműködések már létező nemzeti minőségrendszer vagy uniós minőségrendszerben bejegyzett OEM/OFJ/FJ/HKT esetén

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD46_R05_GIJ_77
A beavatkozás neve	Együtműködések már létező nemzeti minőségrendszer vagy uniós minőségrendszerben bejegyzett OEM/OFJ/FJ/HKT esetén
A beavatkozás típusa	COOP(77) - Együtműködés
Közös kimeneti mutató	O.29. A hivatalos minőségrendszerekben való részvételhez nyújtott támogatásban részesülő kedvezményezettek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövén szedve jelennek meg.

SO3 A mezőgazdasági termelők helyzetének javítása az értékláncban

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
3.1.1	Horizontális és vertikális integráció, koordináció, kooperáció ösztönzése	1	Igen
3.1.4	Helyi együtműködések fejlesztése a termékelőállítás, forgalmazás és értékesítés területén	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövén szedve jelennek meg.

R.10 A KAP keretében támogatott termelői csoportokban, termelői szervezetekben, helyi piacokon, rövid ellátási láncokban és minőségrendszerekben részt vevő gazdaságok aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jellegét és az egyéb releváns információkat

Kizárólag új együttműködések és már létező együttműködések új tevékenységi támogathatók.

1. Uniós minőségrendszerek alintézkedés: Az Unióban az 1308/2013/EU, vagy az 1151/2021/EU, vagy az (EU) 2019/787 rendelet szerinti **bejegyzett, oltalom alatt álló eredetmegjelöléssel, oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel, földrajzi jelzéssel vagy hagyományos különleges termék** (a továbbiakban: OEM/OFJ/FJ/HKT) elnevezéssel ellátott termékre irányuló új együttműködés, illetve a bejegyzett elnevezés szerinti terméket érintő új tevékenység megkezdése.

A beavatkozással ösztönözni kívánjuk, hogy az értéklánc minőségrendszerekben résztvevő szereplői között minél hatékonyabb együttműködés alakuljon ki.

A beavatkozás célja az, hogy javítsuk a minőségrendszerekben résztvevő termelők, előállítók részvételét olyan együttműködésekben, amelyek az uniós szinten elismert, a földrajzi árujelzők, illetve hagyományos különleges termékek hivatalos uniós (eAmbrosia) nyilvántartásaiban „nyilvántartásba került” státusszal szereplő elnevezéssel forgalomba hozott termékek piacra jutását segítik, valamint értékláncban betöltött szerepét erősítik, illetve az uniós minőségrendszerek követelményeinek megfelelően előállított termékek értékét növelik.

Az együttműködés új formájának tekintjük amikor:

1) az 1151/2012/EU, 1308/2013/EU, vagy az (EU) 2019/787 rendeletek szerinti, **új termelői érdekcsoport vagy csoportosulás jön létre** az eAmbrosia nyilvántartásban „nyilvántartásba került” státusszal szereplő elnevezés szerinti termék előállítására és az ahhoz kapcsolódó feladatok ellátására;

2) **meglévő csoportosulás** az eAmbrosia nyilvántartásban „nyilvántartásba került” státusszal szereplő elnevezés szerinti terméket érintő **új tevékenységbe kezd**, mint pl.:

- a csoportosulás tagjai által előállított, forgalmazott termék minősége, hírneve és hitelességének biztosítása a kereskedelemben; vagy

- az Unió által bejegyzett elnevezés kereskedelmi használatának nyomon követése; vagy

- fellépés az oltalom alatt álló földrajzi árujelzők, illetve a hozzájuk közvetlenül kapcsolódó szellemi tulajdonjogok megfelelő védelmének biztosítása érdekében; vagy

- olyan tevékenység végzése, amely biztosítja az Unió által jóváhagyott termékleírásnak való megfelelést (pl. belső ellenőrzés bevezetése); vagy

- minőségrendszerek teljesítményének javítását és a termékek értéknövelését célzó tevékenységek végzése.

A támogatás maximális időtartama öt év.

Kiválasztási szempontok:

- projektterv minősége

A projekt kedvezőbb elbírálásban részesül, amennyiben:

- a már meglévő csoportosulásban legalább tíz szereplő vesz részt;
- a csoportosulás legalább egy résztvevője fiatal mezőgazdasági termelő;
- a tagok minél nagyobb része szakirányú iskolai végzettséggel rendelkezik

2. Elismert nemzeti minőségrendszerek alintézkedés

Az 1305/2013/EU rendelet 16. cikk (1) bekezdés b), illetve c) pontja szerinti, a 26/2018. (X. 1.) AM rendelet alapján

elismert és nyilvántartásba vett nemzeti minőségrendszer, illetve önkéntes mezőgazdasági termék-tanúsító rendszer (a továbbiakban együtt: minőségrendszer) keretében előállított termékek magasabb minőséget képviselnek, mint a jogszabályok által támasztott minimum követelményeknek megfelelő, más, hasonló termékek, ezért a minőségrendszerek ismertségének és elismertségének ösztönzése a magasabb hozzáadott értékű termékek előállítását és fogyasztását is ösztönzi.

A beavatkozással ösztönözni kívánjuk a tanúsított magasabb minőséget képviselő termékek előállítását.

Kiválasztási szempontok:

A projektek kedvezőbb elbírálásban részesülnek, amennyiben a tagok vagy egy részük

- részt vesznek termelői csoportban (TCS) vagy termelői szervezetben vagy szakmai-szakmaközi szervezetben;
- szakirányú iskolai végzettséggel rendelkeznek
- részt vesznek többféle termékkel a létrehozandó minőségrendszerben,
- uniós jogszabály (EU 848/2018 rendelet) alapján ökológiai termelők

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible beneficiaries:

1. Uniós minőségrendszerek alintézkedés:

Olyan csoportok, amelyek tagjai természetes és jogi személyek, amelyek már bejegyzett OEM/OFJ/FJ/HKT elnevezéseket kezelő csoportosulásokhoz csatlakoznak vagy a már bejegyzett OEM/OFJ/FJ/HKT elnevezések tekintetében új csoportosulást hoznak létre vagy már létező csoportosulásként az OEM/OFJ/FJ/HKT-ként bejegyzett elnevezés szerinti terméket érintő új tevékenységet kezdenek el.

2. Elismert nemzeti minőségrendszerek alintézkedés:

Olyan, természetes és jogi személyek alkotta csoportok, ahol a tagok egy Unió által elismert nemzeti minőségrendszer tagjai, vagy ilyen minőségrendszerhez csatlakoznak.

Egyedi jogosultsági feltételek uniós minőségrendszerek esetén:

a) olyan újonnan létrejött, jogi személyiséggel rendelkező csoportosulás támogatható, ahol:

- mezőgazdasági termék esetén a szereplők legalább 2/3-a mezőgazdasági termelő, akik az adott eredetmegjelölés, földrajzi jelzés vagy hagyományos különleges termék vonatkozó termékleírás szerinti előállítását vállalja/végzi;
- élelmiszeripari termék esetén a szereplők legalább fele mezőgazdasági termelő, akik az adott eredetmegjelölés, földrajzi jelzés vagy hagyományos különleges termék előállításához szükséges alapanyag vonatkozó termékleírás szerinti előállítását vállalja/végzi (pl. fűszerpaprika termesztése fűszerpaprika-őrlemény végtermék esetén).

b) olyan meglévő csoportosulás támogatható, amelyben legalább két szereplő vesz részt, akiknek tevékenysége hozzájárul az intézkedés céljainak megvalósításához és akik közül az egyik:

- mezőgazdasági termék esetén olyan mezőgazdasági termelő, aki a minőségrendszer szerint bejegyzett elnevezéssel forgalomba hozott termék vonatkozó termékleírás szerinti előállítását végzi;
- élelmiszeripari termék esetén: olyan mezőgazdasági termelő, aki a minőségrendszer szerint bejegyzett elnevezéssel forgalomba hozott termék létrehozásához szükséges alapanyag vonatkozó termékleírás szerinti

előállítását végzi.

c) a tagok természetes és jogi személyek, akik

- az eAmbrosia nyilvántartásban „nyilvántartásba került” státusszal szereplő elnevezés szerinti terméket, illetve az ehhez szükséges alapanyagot a csoportosulás keretein belül állítják elő és ezt a csoportosulás aláírásra jogosult képviselője igazolja,
- vállalják, hogy legalább három évig részt vesznek a minőségrendszerben és
- tevékenységüket bejelentik az ellenőrzésekért felelős illetékes kormányhivatalhoz vagy a NÉBIH-hez;

Jogosultsági kritériumok (specific eligibility criteria):

Csak olyan együttműködés támogatható, amelyben legalább két szereplő vesz részt, akik a minőségrendszer szerint bejegyzett elnevezéssel forgalomba hozott termék létrehozásához szükséges alapanyag vonatkozó termék-leírás szerinti előállítását, vagy alapanyag előállítását végzik.

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Eligible type of support:

1. Uniós minőségrendszerek alintézkedés:

A támogatás négy jogcímen járhat:

- a termelőnek/előállítónak az adott az OEM/OFJ/FJ/HKT bejegyzett elnevezéssel ellátott termék termék-leírásában foglalt követelményeknek való megfelelés és a formális csatlakozás során felmerülő költségei után,
- a csoportosulásnak a bejegyzett elnevezés szerinti terméket érintő együttműködés létrehozása után, valamint
- a csoportosulásnak az új tevékenység megkezdésével kapcsolatos költségei után.

A termelők/előállítók adott termék csoportosulás keretében történő előállítása révén csatlakozhatnak az uniós minőségrendszerekhez.

Jogosult költségek:

- új együttműködés létrehozásával és fenntartásával összefüggő költségek, ideértve a működési költségeket is,
- az új tevékenységhez kapcsolódó költségek,
- kapcsolódó hatósági eljárásokkal kapcsolatban felmerülő költségek,
- projekt-előkészítés költségei,
- beruházási költségek

2. Elismert nemzeti minőségrendszerek alintézkedés:

Jogosult költségek:

- a minőségrendszer létrehozásának költségei;
- a minőségrendszerben való részvétel költségei, követelményeknek való megfelelés költségei
- egyéb, a bejegyzés iránti kérelem elkészítésével kapcsolatban felmerülő költség,
- kapcsolódó hatósági eljárásokkal kapcsolatban felmerülő költségek,
- projekt-előkészítés költségei,
- projektmenedzsment költségei,
- az új együttműködés létrehozásával és fenntartásával összefüggő költségek, ideértve a működési költségeket is,
- egyéb adminisztrációs költségek

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés alapja az STR 83. cikk 1(a), 1 (d) és 2 (a) i. bekezdései.

1(a): Beruházások és közvetlen költségek esetén

1(d): Általános tevékenység

Átlag egységösszeg: 12 050 euró/együttműködés.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A projektköltség teljes összegű, amely fedezi az együttműködés és a végrehajtott műveletek költségét.

A végrehajtott művelet (projektek) meg fogják felelni a 2021/ 2115 /EU rendelet (STR) 70-76. és 78. cikkben megállapított releváns szabályoknak és követelményeknek.

A teljes projektköltség maximum 25%-a „flat rate” típusú költségátalánycént fordítható az együttműködési, tervezési és projekt-menedzsment stb. általános tevékenységekre (együttműködési költségek).

A projektköltség minimum 75%-a beruházás ill, más, a projekthez kapcsolódó közvetlen költség (pl. felmérések és tanulmányok, tudásmegosztási költségek, szakértői költség, fordítás-tolmányolás, stb.), amely egyedi bizonylatokkal számolható el.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A beavatkozás célja, hogy az értéklánc minőségrendszerekben résztvevő szereplői között minél hatékonyabb együttműködés alakuljon ki, így a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső tevékenységet támogat. Mindezekre tekintettel erre a beavatkozásra a versenyszabályok általánosságban alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

RD47_R06_QSJ_77 - Minőségbiztosítási és irányítási rendszerekhez történő csatlakozás támogatása

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD47_R06_QSJ_77
A beavatkozás neve	Minőségbiztosítási és irányítási rendszerekhez történő csatlakozás támogatása
A beavatkozás típusa	COOP(77) - Együttműködés
Közös kimeneti mutató	O.32. A támogatott egyéb együttműködési műveletek vagy egységek száma (az O.1. pontban említett EIP kivételével)
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységekben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdőszeteket is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
8.2.2	Helyi/térségi igényekhez illeszthető, ezekre mérhető hatással bíró fejlesztések	1	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.39 A KAP keretében nyújtott támogatással fejlesztett vidéki gazdaságok, köztük a biogazdaságok száma

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Az együttműködés alapú beavatkozások célja az agrárium és a helyi közösségek tagjainak ösztönzése a közös cselekvésre. Tekintettel a magyar mezőgazdaság strukturális helyzetére és a közeli, valamint távolabbi jövőben formálódó kihívásokra, a fenntartható mezőgazdaság megvalósulásában a gazdálkodói együttműködéseknek kiemelkedően fontos szerepe van. Tapasztalatok sora azt mutatja ugyanakkor, hogy a gazdálkodókban az együttműködésre való készség szintje rendkívül alacsony ma Magyarországon. Éppen ezért minden eszközzel segíteni kell, hogy az együttműködési hajlandóság erősödjön.

A magyar agrárágazat szereplői közötti alacsony fokú együttműködési és innovációs készségek számos módon akadályozzák a versenyképesebb, erőforrás-hatékonyabb vagy a környezeti feltételekhez alkalmazkodóbb, összehangolt gazdálkodási struktúrák fejlődését. Ezért különösen fontosnak tartjuk az együttműködés alapú támogatások nyújtását az agrárium szereplőinek ösztönzése érdekében.

A nemzetközi piacok által elfogadott és egyre inkább elvárt minőségbiztosítási és irányítási rendszerekhez való csatlakozás jelentősen képes javítani a gazdálkodók szerepét az értékláncban, új piaci lehetőségek megragadásában, ugyanakkor hozzájárulhat a megtermelt élelmiszerek minőségének, illetve a termelés környezeti és társadalmi körülményeinek javulásához is.

Számos minőségbiztosítási és -irányítási rendszer kínál csoportos tanúsítási lehetőséget is, aminek megragadása elsősorban a kisebb gazdálkodók számára jelenthet reális lehetőséget a minősítésre. A hazai közös megközelítés ugyanakkor mindenképpen ösztönzést igényel, első sorban épen kis méretű gazdálkodók körében.

A minőségbiztosítási/irányítási rendszerekhez való csatlakozás támogatása azért is fontos, mert ezáltal a termelőknek és feldolgozóknak a piac felvásárlóinak igényeit is könnyebb kielégíteniük, ezáltal a kisebb gazdaságok piacra jutását is elősegítheti a beavatkozás.

Kizárólag új együttműködések és már létező együttműködések új tevékenységi támogathatók.

A beavatkozás specifikus célja:

A mezőgazdaság, az élelmiszer-feldolgozás és az erdőgazdálkodás területén működő, nemzetközileg elismert minőségbiztosítási és -irányítási rendszerekhez (Pl. EMAS, ISO, BRC, IFS, GMP, Global G.A.P. illetve FSC, PEFC) való csatlakozásának előmozdítása támogatása horizontális vagy vertikális együttműködés segítségével. Az együttműködés célja, hogy a gazdálkodók számára jelentősen megkönnyítse a tanúsítási rendszerekhez való hozzáférést: a szükséges tudások és jártasságok megszerzését és megosztását, valamint költségmegosztást is szolgál.

Az együttműködés résztvevői lehetnek:

- az adott tanúsítás megszerzését célzó agrár-gazdálkodók,
- továbbá a kiválasztott tanúsítási rendszer elvárásaiban jártas, a felkészülést segítő, az adott tanúsítással már rendelkező gazdálkodó, vagy olyan szakmai szervezet, amely nem tanúsító szervezet

Az együttműködésben legalább két mezőgazdasági termelő, élelmiszer—feldolgozó vagy erdőgazdálkodó részvételével valósul meg a kitűzött cél teljesítése.

A beavatkozás célja azon mezőgazdasági termelők, élelmiszer-feldolgozók vagy erdőgazdálkodók támogatása, akik először vesznek részt a minőségbiztosítási, vagy -irányítási rendszerek valamelyikében.

Az együttműködés ezen formájának hozzá kell járulnia az (EU) 2021/2115 rendelet 6. cikkének (1) és (2) bekezdésében meghatározott egy vagy több konkrét célkitűzés (Specific Objective) teljesítéséhez.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részben is alkalmazhatók :

- Projektterv vagy fenntartási terv tartalma és minősége
- Meglévő üzleti és társadalmi kapcsolatok megerősödése, újak létrehozása, szinergiák kihasználása
- Az együttműködések résztvevőinek száma
- Térségi szempont
- Foglalkoztatás, ide értve az önkéntes munkavállalást
- Fiatal mezőgazdasági termelői részvétel
- Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Minőségirányítási rendszerekhez (például Good Manufacturing Practices, ISO, BRC, IFS, EMAS, Global G.A.P. FSC, PEFC stb) csatlakozó agrárgazdálkodók, erdőgazdálkodók.

Jogosultsági kritériumok:

- A gazdálkodó első alkalommal vesz részt minőségbiztosítási vagy -/irányítási rendszerben
- A gazdálkodók felkészülését segítő partner: az adott tanúsítással már rendelkező gazdálkodó, vagy az célzott minősítés feltételeiben jártas szakmai szervezet, amely maga nem tanúsító szervezet
- Projektterv vagy fenntartási terv készítése
- Legalább 2, az adott tanúsítással még nem rendelkező mezőgazdasági termelő, élelmiszer-feldolgozó vagy erdőgazdálkodó részvétele az együttműködésben.

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével nem nyújtható támogatás azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

- az együttműködés időtartama: maximum 2 év (tanúsítás megszerzésére) + maximum 4 év (tanúsítás fenntartása, megerősítése), összesen maximum 5 év.
- a minőségbiztosítási, minőségirányítási tanúsítás megszerzése és érvényes fenntartása legalább 5 évig .

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés alapja az STR 83. cikk 1(a), 1 (d) és 2 (a) i. bekezdései.

1(a): Közvetlen költségek esetén

1(d): Közvetett költségekre

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Támogatható költségek a csatlakozás első 5 évében:

Közvetett költségek: Az együttműködést kialakító csoport létrehozásához, fenntartásához kapcsolódó költségek, ide értve a működési költségeket is.

Közvetlen költségek: A minőségbiztosítási/irányítási rendszer kritériumainak való megfeleléssel kapcsolatban felmerülő közvetlen költségek, pl. felmérések és tanulmányok, tudásmegosztási költségek, a tanúsítási eljárást megelőző és a folyamatot a gazdálkodónál segítő szakértői költség, a szükséges speciális nyilvántartások, eljárások, ellenőrzési pontok, stb., audit-trail kialakításának költségei, fordítás-tolmácsolás, stb. , további maximum 4 évben az éves hozzájárulások a minőségbiztosítási/irányítási rendszerben való részvételhez, a minőségbiztosítási/irányítási rendszer speciális feltételeinek való megfelelés tanúsításához és/vagy a hitelesítéshez szükséges ellenőrzések során felmerülő költségek.

A tanúsítás költsége része lehet az elszámolható költségeknek, de önállóan nem támogatható.

A közvetlen költségek a ténylegesen felmerült költségek tételes elszámolásával támogathatók, minimum 75% arányban

A közvetett költségek aránya max. 25% lehet.

Támogatási intenzitás a közvetlen költségekre: 75%

Támogatás mértéke: STR 70-76. és 78. cikk szerint.

Kiegészítő információk

Nem támogatható költségek:

- Beruházások
- Ingatlanvásárlás

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A beavatkozás célja, hogy az együttműködésen alapuló fejlesztések eredményeképpen a korábbi gyakorlattól eltérő megoldás (termék, szolgáltatás, folyamat, gazdálkodási gyakorlat, stb.) jöjjön létre, így a támogatott tevékenység az EUMSZ 42. cikkén kívül esik. Éppen ezért a beavatkozás céljra tekintettel a versenyszabályok általánosságban alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--	--	------	------	------	------	------	------	------	------

RD48_R07_QSP_77 - Minőségrendszerek tájékoztatási és promóciós tevékenységének támogatása

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD48_R07_QSP_77
A beavatkozás neve	Minőségrendszerek tájékoztatási és promóciós tevékenységének támogatása
A beavatkozás típusa	COOP(77) - Együttműködés
Közös kimeneti mutató	O.32. A támogatott egyéb együttműködési műveletek vagy egységek száma (az O.1. pontban említett EIP kivételével)
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO2 A piacorientáltság fokozása és a gazdaságok versenyképességének növelése rövid és hosszú távon egyaránt, többek között oly módon, hogy nagyobb hangsúlyt kap a kutatás, a technológia és a digitalizáció

SO3 A mezőgazdasági termelők helyzetének javítása az értékláncban

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
2.4.2	Agrár-élelmiszeripari termékek promóciója	2	Igen
3.1.4	Helyi együttműködések fejlesztése a termék előállítás, forgalmazás és értékesítés területén	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei

Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Kizárólag új együttműködések és már létező együttműködések új tevékenységi támogathatók.

- 1. célterület: Uniós minőségrendszerek népszerűsítése:** Az Unió által elismert minőségrendszerek (földrajzi árujelzők, hagyományos különleges termékek) népszerűsítésére, illetve az uniós szinten elismert, a földrajzi árujelzők, illetve hagyományos különleges termékek hivatalos uniós (eAmbrosia) nyilvántartásaiban „nyilvántartásba került” státusszal szereplő elnevezéssel forgalomba hozott termékekre irányuló tájékoztatási és promóciós tevékenységek.

Célkitűzés, hogy az 1308/2013/EU, vagy az 1151/2012/EU, vagy az (EU) 2019/787 rendeletekben rögzített minőségrendszerek, valamint a földrajzi árujelzők, illetve hagyományos különleges termékek hivatalos uniós eAmbrosia nyilvántartásaiban „nyilvántartásba került” státusszal szereplő elnevezéssel forgalomba hozott termékek ismertek és elismertek legyenek a piacon és a vásárlók körében.

A minőségrendszerek keretében előállított termékek földrajzi területhez kötődő egyedi tulajdonsággal rendelkeznek, illetve hagyományos előállítási módszerrel készülnek, ezért a minőségrendszerek ismertségének elősegítése és elismertségének növelése a magasabb hozzáadott értékű termékek előállítását és fogyasztását is ösztönzi.

Specific targeting:

- a) a tevékenység csak a minőségrendszerre, illetve a bejegyzett elnevezéssel forgalomba hozott termékekre irányulhat
- b) promóciós tevékenység kizárólag tájékoztatással együtt végezhető

2. célterület: Elismert nemzeti minőségrendszerek népszerűsítése

Az 1305/2013/EU rendelet 16. cikk (1) bekezdés b), illetve c) pontja szerinti, a 26/2018. (X. 1.) AM rendelet alapján elismert és nyilvántartásba vett nemzeti minőségrendszerek, illetve önkéntes mezőgazdaságitermék-tanúsító rendszerek (a továbbiakban együtt: minőségrendszerek) által tanúsított termékeket népszerűsítő tájékoztatás és promóciós tevékenység.

A beavatkozás nagymértékben hozzájárul ahhoz, hogy a Magyarország által elismert minőségrendszerek és az azok keretében előállított termékek ismertek és elismertek legyenek a piacok és a vásárlók körében.

Specifikus cél: az állami elismeréssel rendelkező nemzeti minőségrendszerek ismertségének és elismertségének ösztönzése, amely a magasabb hozzáadott értékű termékek előállítását és fogyasztását is ösztönzi.

Kiválasztási szempontok mindkét célterület esetén:

- a promóciós projektterv minősége;
- a promóciós tevékenység által elérhető célcsoport nagysága;
- az alkalmazott promóciós eszközök száma;
- klíma és környezeti szempontok érvényesítése (elérési módok, anyaghasználat, hulladék, stb.)
- költséghatékonyság, az elérendő célcsoporthoz viszonyított egységnyi költségek aránya
- többlettermék értékesítése a promóciót követően;
- ökológiai gazdálkodást folytató tagokkal rendelkező minőségrendszer esetén a minőségrendszer és az uniós ökológiai feltételrendszer együttes promótálása
- esélyegyenlőségi szempontok és megoldások érvényesítése

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible beneficiaries:

1. célterület:

Az 1308/2013/EU, az 1151/2021/EU, valamint az (EU) 2019/787 rendeletek szerinti csoportosulások és azok együttműködései.

Csak olyan együttműködés támogatható, amely új együttműködésként jön létre és hajtja végre ezt a tevékenységet vagy már meglévő csoportosulás(ok) kezdenek új tevékenységként tájékoztatási és promóciós tevékenységbe;

2. célterület:

A minőségrendszert működtető természetes és jogi személyek csoportosulásai.

Jogosultsági kritériumok (specific eligibility criteria):

- A tájékoztatási és promóciós tevékenységnek
 - 1.célterület: az Unió által elismert minőségrendszerekre, illetve az uniós szinten elismert, a földrajzi árujelzők, illetve hagyományos különleges termékek hivatalos uniós (eAmbrosia) nyilvántartásaiban „nyilvántartásba került” státusszal szereplő elnevezéssel forgalomba hozott termékekre
 - 2. célterület a 26/2018. (X. 1.) AM rendelet alapján elismert és nyilvántartásba vett minőségrendszerre, illetve az e minőségrendszer által tanúsított termék(ek)re kell irányulnia.

kell irányulnia.

- a tevékenység csak a minőségrendszerre, illetve a bejegyzett elnevezéssel forgalomba hozott termékekre irányulhat
- promóciós tevékenység kizárólag tájékoztatással együtt végezhető

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Közvetett költségek: Az együttműködést kialakító csoport létrehozásához, fenntartásához kapcsolódó költségek, ide értve a működési költségeket is.

Közvetlen költségek: A tájékoztatással és promócióval kapcsolatban felmerülő közvetlen költségek, mint pl. projekt-előkészítés, a szakmai megvalósításhoz igénybe vett szolgáltatások költségei, beruházások, projekt-menedzsment költségei, stb.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés alapja az STR 83. cikk 1 (a) (d) és 2 (a) i. bekezdései.

1(a): Közvetlen költségek esetén

1(d): Közvetett költségekre

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A projektköltség teljes összegű, amely fedezi az együttműködés és a végrehajtott műveletek költségét.

A végrehajtott művelet (projektek) meg fogják felelni a 2021/ 2115 /EU rendelet (STR) 70-76. és 78. cikkben megállapított releváns szabályoknak és követelményeknek.

A közvetlen költségek a ténylegesen felmerült költségek tételes elszámolásával támogathatók, minimum 75% arányban.

A közvetett költségek aránya max. 25% lehet.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

a beavatkozás 5. pontjában részletezett célkitűzésekre tekintettel a versenyszabályok általánosságban alkalmazandóak

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet

Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

a támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeknek mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételekkel

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--	--	------	------	------	------	------	------	------	------

RD49_R09_SCC_77 - Vidékfejlesztési együttműködés a Rövid Ellátási Láncok fejlesztéséért

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD49_R09_SCC_77
A beavatkozás neve	Vidékfejlesztési együttműködés a Rövid Ellátási Láncok fejlesztéséért
A beavatkozás típusa	COOP(77) - Együttműködés
Közös kimeneti mutató	O.32. A támogatott egyéb együttműködési műveletek vagy egységek száma (az O.1. pontban említett EIP kivételével)
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO3 A mezőgazdasági termelők helyzetének javítása az értékláncban

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
3.1.3	Rövid ellátási láncok fejlesztése (adatbázis, eszköz, infrastruktúra és kompetencia fejlesztés)	1	Igen
3.1.4	Helyi együttműködések fejlesztése a termékelőállítás, forgalmazás és értékesítés területén	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.10 A KAP keretében támogatott termelői csoportokban, termelői szervezetekben, helyi piacokon, rövid ellátási láncokban és minőségrendszerekben részt vevő gazdaságok aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Az együttműködés alapú beavatkozások célja az agrárium és a helyi közösségek tagjainak ösztönzése a közös cselekvésre. Tekintettel a magyar mezőgazdaság strukturális helyzetére és a közeli, valamint távolabbi jövőben formálódó kihívásokra, a fenntartható mezőgazdaság megvalósulásában a gazdálkodói együttműködéseknek kiemelkedően fontos szerepe van. Tapasztalatok sora azt mutatja ugyanakkor, hogy a gazdálkodókban az együttműködésre való készség szintje rendkívül alacsony ma Magyarországon. Éppen ezért minden eszközzel segíteni kell, hogy az együttműködési hajlandóság erősödjön.

A magyar agrárágazat szereplői közötti alacsony fokú együttműködési és innovációs készségek számos módon akadályozzák a versenyképesebb, erőforrás-hatékonyabb vagy a környezeti feltételekhez alkalmazkodóbb, összehangolt gazdálkodási struktúrák fejlődését. Ezért különösen fontosnak tartjuk az együttműködés alapú támogatások nyújtását az agrárium szereplőinek ösztönzése érdekében.

Az együttműködéseknek részét képezhetik az együttműködésben résztvevők beruházásai, amelyek nem külön beruházások, hanem közösen létrehozott beruházások, amelyek máshol nem támogathatók.

Jelen beavatkozás a termelők közös és közvetlen piacra jutását szolgálja, figyelembe véve azt, hogy – megfelelően az európai uniós folyamatoknak – Magyarországon is fokozódó fogyasztói igény mutatkozik a közvetlenül a termelőktől, vagy legfeljebb egy közvetítőtől vásárolt élelmiszerek iránt. A rövid ellátási láncban (REL) való termelői és fogyasztói részvétel a termelők számára kedvezőbb alkupozíciót biztosíthat, társadalmi és környezeti előnyökkel jár, növeli a fogyasztók és a termelők közötti bizalmat.

Az együttműködésben egy piacszervező is részt vehet, mivel minél közelebb kerül a termelő a fogyasztóhoz, annál több, a termelő tevékenységen túli munkával kellene számolnia, amelyet egy harmadik szereplő – például eszköz, idő, kompetencia birtokában – magasabb minőségben tud ellátni. Az együttműködésre hajlandó gazdálkodók többnyire nem rendelkeznek megfelelő szállítási, kereskedelmi vagy éppen raktározási feltételekkel, ezek fejlesztésének támogatása feltétlenül indokolt. A fejlesztés magában foglalhat adatbázis- eszköz-, infrastruktúra- és kompetencia fejlesztést, továbbá fejleszti az összefogást a termékelőállítás, a forgalmazás és az értékesítés területén. A támogatásra már jól működő együttműködések is jogosultak. Az együttműködés vonatkozhat csak gazdálkodókra, közös piacrajutás érdekében, vagy gazdálkodók és fogyasztók együttműködésére is (pl. kosárközösség).

Kizárólag új együttműködések és már létező együttműködések új tevékenységi támogathatók.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részben is alkalmazhatók:

- Projektterv vagy fenntartási terv tartalma és minősége, amelyben értékelésre kerülnek az alábbiak:
- Meglévő üzleti és társadalmi kapcsolatok megerősödése, újak létrehozása, szinergiák kihasználása
- Az együttműködések résztvevőinek szakmai tapasztalata
- Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése
- Térségi szempont
- Foglalkoztatás, ide értve az önkéntes munkavállalást
- Az együttműködés összetétele (pl.: fiatal mezőgazdasági termelői részvétel)

A Stratégiai Terv Rendelet 77. cikkének (4) bekezdése alapján az e beavatkozással "overall amount" formában támogatott műveleteknek meg kell felelni a Stratégiai Terv Rendelet 70-76. és 78. cikkének szabályainak.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible beneficiaries:

- Rövid Ellátási Lánc (továbbiakban: REL) együtt-működési csoport tagjai

Eligibility conditions:

- Projektterv vagy Fenntartási terv készítése.
- REL termelői és fogyasztói együttműködés, amelyben legalább 2 szereplő (pl. mezőgazdasági termelő, önkormányzat, egyház, alapítvány, vendéglátás (HORECA), közétkeztetés, stb.) vesz részt.
- A mezőgazdasági termelők és a fogyasztó között legfeljebb egy közvetítő lehet.

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

Közvetett költségek, mint például:

- az együttműködést kialakító csoport létrehozásához, fenntartásához kapcsolódó költségek, ide értve a működési költségeket is

Közvetlen költségek, mint például:

- projekt-előkészítés, a benyújtott projektre vonatkozó tanulmányok költségei,
- promóciós tevékenységek költségei,
- a projekttervben jóváhagyott célok végrehajtásához kapcsolódó egyedi projektek (beruházások) közvetlen költségei, a szakmai megvalósításhoz kapcsolódó igénybe vett szolgáltatások.

A közvetlen költségek a ténylegesen felmerült költségek tételes elszámolásával támogathatók, minimum 75% arányban.

A közvetett költségek a teljes projekt meghatározott százalékában számolhatók el (flat rate) átalány módon, amelynek aránya maximum 25% lehet.

A támogatás mértéke: STR 70-76. és 78. cikk szerint.

Kötelezettségvállalások:

A projekttervben vállalt feladatok elvégzése.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés alapja az STR 83. cikk 1(a), 1 (d) és 2 (a) i. bekezdései.

1(a): Közvetlen költségek

1(d): Közvetett költségek

Átlag egységösszeg: 218.472 euró/együtműködés.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A projektköltség teljes összegű, amely fedezi az együtműködés és a végrehajtott műveletek költségét.

A végrehajtott művelet (projektek) meg fognak felelni a 2021/ 2115 /EU rendelet (STR) 70-76. és 78. cikkben megállapított releváns szabályoknak és követelményeknek.

A teljes projektköltség maximum 25%-a „flat rate” típusú költségátalánnyként fordítható az együtműködési, tervezési és projekt-menedzsment stb. általános tevékenységekre (együtműködési költségek), míg minimum 75%-ot a projekt célját közvetlenül szolgáló költségekre kell fordítani, amelyek a ténylegesen felmerült költségek elszámolási módja alá esnek.

Támogatás mértéke: STR 70-76. és 78. cikk szerint.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A beavatkozás 5.pontban részletezett célkitűzésére tekintettel a versenyszabályok általánosságban alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

- Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--	--	------	------	------	------	------	------	------	------

RD50_R10_SEC_77 - Vidékfejlesztési együttműködés a társadalmi vállalkozások fejlesztéséért

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD50_R10_SEC_77
A beavatkozás neve	Vidékfejlesztési együttműködés a társadalmi vállalkozások fejlesztéséért
A beavatkozás típusa	COOP(77) - Együttműködés
Közös kimeneti mutató	O.32. A támogatott egyéb együttműködési műveletek vagy egységek száma (az O.1. pontban említett EIP kivételével)
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységekben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdőszeteket is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
8.1.2	Vidéki mikroállalkozások jövedelmezőségének javítása	1	Részben
8.2.1	Emberi erőforrás a fejlesztéspolitikai programok végrehajtására	2	Részben
8.2.2	Helyi/térségi igényekhez illeszthető, ezekre mérhető hatással bíró fejlesztések	1	Részben
8.3.2	Életminőséget emelő helyi lakossági szolgáltatások infrastrukturális hátterének fejlesztése	3	Részben

8.4.1	Aprófalvak ellátása gyermekvédelmi, egészségügyi és oktatási szolgáltatásokkal	3	Részben
8.4.2	Roma felzárkóztatási programok ösztönzése, szegregáció csökkentése	3	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.42 A társadalmi befogadást célzó, támogatásban részesülő projektekkal érintett személyek száma

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Az együttműködés alapú beavatkozások célja az agrárium és a helyi közösségek tagjainak ösztönzése a közös cselekvésre. Tekintettel a magyar mezőgazdaság strukturális helyzetére és a közeli, valamint távolabbi jövőben formálódó kihívásokra, a fenntartható mezőgazdaság megvalósulásában a gazdálkodói együttműködéseknek kiemelkedően fontos szerepe van. Tapasztalatok sora azt mutatja ugyanakkor, hogy a gazdálkodókban az együttműködésre való készség szintje rendkívül alacsony ma Magyarországon. Éppen ezért minden eszközzel segíteni kell, hogy az együttműködési hajlandóság erősödjön.

A magyar agrárágazat szereplői közötti alacsony fokú együttműködési és innovációs készségek számos módon akadályozzák a versenyképesebb, erőforrás-hatékonyabb vagy a környezeti feltételekhez alkalmazkodóbb, összehangolt gazdálkodási struktúrák fejlődését. Ezért különösen fontosnak tartjuk az együttműködés alapú támogatások nyújtását az agrárium szereplőinek ösztönzése érdekében.

Az együttműködéseknek részét képezhetik az együttműködésben résztvevők beruházásai, amelyek nem külön beruházások, hanem közösen létrehozott beruházások, amelyek máshol nem támogathatók.

Kizárólag új együttműködések és már létező együttműködések új tevékenységi támogathatók.

A beavatkozás célja:

A beavatkozás célja a helyi közösségek vagy egyes sérülékeny csoportok életminőségének javítása, valamint, hogy az együttműködésen alapuló fejlesztések eredményeképpen a korábbi gyakorlattól eltérő megoldás (termék, szolgáltatás, folyamat, gazdálkodási gyakorlat, stb.) jöjjön létre.

Az agráriumra, illetve a vidéki térségek egyéb adottságaira épülő lehetőségek számosak, amelyek együttműködésre alapozott, összehangolt fejlesztése jelentősen hozzájárulhat az agrárgazdaság (beleértve a mezőgazdaságon túl a feldolgozást és az erdőgazdálkodást is) és a vidéki térségek sikerességéhez.

Hangsúlyt kívánunk fektetni a társadalmi innovációt megvalósító együttműködések, a társadalmi vállalkozások, így a szociális farmok és a szociális szövetkezetek támogatására.

A termelők és fogyasztók együttműködése terén támaszkodunk a már bevált együttműködési formák (pl. Kosár Közösségek, Nyitott Porták, Kamratúra stb.) tapasztalataira.

A célterület - Szociális farm típusú együttműködések és ezek integrációjának támogatása

A szociális farm a szociális szolidaritás elveinek megfelelően, a társadalmi és környezeti szemléletformálás érdekében működő kooperatív gazdálkodási forma, amely mezőgazdasági termelő, feldolgozó, szolgáltató tevékenységet végez hátrányos helyzetű személyek bevonásával; illetőleg mezőgazdasághoz kapcsolódó szemléletformáló kiegészítő tevékenységet végez a társadalom szélesebb köre számára.

A hazai tapasztalatok alapján, szociális farmok három altípusát különböztetjük meg:

- rehabilitációs farm vagy szociális/rehabilitációs célú gazdaság: fő jellemzője a hátrányos helyzetű személyek bevonása a szociális intézmény keretei között folytatott foglalkoztatás keretében
- gondoskodó farm vagy gondoskodó gazdaság: fő jellemzője a hátrányos helyzetű személyek bevonása mezőgazdasági tevékenységet végzők által, a mezőgazdasági tevékenység végzésének helyén
- társadalmi farm vagy együttműködő gazdaság: fő jellemzője a szemléletformálás egy meghatározott személyi kör részére és/vagy foglalkoztatásba történő bevonás a mezőgazdasági tevékenységet végző személyek által a mezőgazdasági tevékenység végzésének helyén

A szociális farmok kialakításának egyik lehetséges formája, hogy a segítő szervezetek keresnek a környéken működő földműveseket, akikhez rendszeres (akár napi) jelleggel, aktív tevékenységre „kiviszik” a hátrányos helyzetű célcsoport tagjait. Így a segítő szervezeteknek nem szükséges mezőgazdasági környezetet létrehozniuk, és annak fenntartásához nem szükséges mezőgazdasági szakembert alkalmazniuk. A segítő szervezetek maguk is létrehozhatnak mezőgazdasági egységeket, ahol a saját hátrányos helyzetű célcsoport tagjainak bevonása sokkal intenzívebb. Az így kialakuló szociális farmok fenntartható és szakmailag megalapozott működtetéséhez azonban elengedhetetlen lehet a segítő szervezetek részéről a földműves (jogszabályban előírt végzettségű) szakember alkalmazása.

A szociális farm szolgáltatás nyújtók személyi körét két alapvető kategória szerint lehet meghatározni:

1. szociális farm-gazdaság: olyan mezőgazdasági tevékenységet végző gazdálkodó szervezet, amely aktív tevékenység végzésére fogad hátrányos helyzetűeket és/vagy oktatási/nevelési célból fogad gyermekeket, tanulókat
2. szociális farm-közösség: olyan szociális szolgáltatók, akik (saját) hátrányos helyzetű célcsoportjukat bevonva maguk végeznek mezőgazdasági termelő / szolgáltató és értékesítő tevékenységet.

Integrátori rendszerben a szolidáris gazdálkodásba a REL-hez hasonlóan be kell, hogy kapcsolódjon egy erős piaci ismeretekkel és üzleti kompetenciákkal bíró piacszervező. A piacszervező tanácsot ad a gazdáknak, hogy mit termeljenek, mi a piacképes, szükség esetén anyagi támogatást (pl. mikrohitelt) és termeléstechológiai tanácsokat is nyújt nekik, és hatékonyan közreműködik abban, hogy a gazda által előállított termék méltányos áron értékesítésre kerüljön.

B célterület - Szociális szövetkezetek és ezek integrációjának támogatása

A szociális szövetkezetek alapvető jellemzői a következők: A tagok - a szövetkezetekről szóló 2006. évi X.tv. 15§ (1) bek. alapján: „A szociális szövetkezetnek a természetes személy **tagjain kívül legalább egy helyi önkormányzat, vagy nemzetiségi önkormányzat, illetve ezek jogi személyiségű társulása (a továbbiakban együtt: önkormányzat), vagy jogszabályban meghatározott karitatív tevékenységet ellátó közhasznú jogállású szervezet tagjának kell lennie.**” - meghatározzák, hogy milyen **vagyoni hozzájárulásából álló** tőkével alapítják meg a nyitott tagságú szövetkezetet. A tagfelvételi kérelemben a tagságra jelentkező személynek **nyilatkoznia kell a szövetkezet alapszabályában foglaltak elfogadásáról** és a vállalt vagyoni hozzájárulásról. Személyes közreműködés vállalása esetén a tagfelvételi kérelemben annak tartalmát is meg kell határozni. A szociális szövetkezet a változó tőke elve szerint működik, ami azt jelenti, hogy változik a tagok be- és kilépésével a tőke nagysága. A szociális szövetkezet célja a tagjai gazdasági, kulturális, oktatási, szociális, egészségügyi szükségleteinek kielégítése, valamint munkanélküli, illetőleg szociálisan hátrányos helyzetben lévő tagjai számára munkafeltételek teremtése. A tagoknak kötelező a személyes közreműködés a szociális szövetkezet tevékenységében (A szövetkezetekről szóló 2006. évi X.tv. 15. § (2) bek alapján:”A szociális szövetkezetnek – az önkormányzat, továbbá karitatív tevékenységet ellátó közhasznú jogállású szervezet kivételével – nem lehet személyes közreműködést nem vállaló tagja). A szociális szövetkezetben lehet tevékenységet végezni tagként, alkalmazottként, vagy vállalkozási/megbízási szerződéssel. A szövetkezet közösségi alapot képezhet, amiből a tagok és családtagjaik

számára nyújt kulturális, oktatási, szociális, egészségügyi támogatást. A szövetkezetekről szóló 2006. évi X. tv. 14 § (1) bek alapján. „ A szociális szövetkezet célja a **hátrányos helyzetben lévő tagjai számára munkafeltételek teremtése**, valamint **szociális helyzetük javításának egyéb módon történő elősegítése.**” Ezzel megvalósítja a társadalmi szerepvállalását nem feltétlenül csökkent munkaképességű, de **hátrányos helyzetű személyek esetén.** Ez **kifejezetten társadalmi szerepvállalásnak minősül.** Semmi nem zárja ki, hogy a szociális szövetkezet egyben szociális farm is legyen.

Integráció esetén egy piacszervező összefogja egy-egy régió szociális szövetkezeteit, kialakítja azok termelési infrastruktúrájának a lehető leghatékonyabb kihasználását, és megszervezi az így előállított termékek értékesítését a kiskereskedelem/nagykereskedelem/ feldolgozó ipar/közétkeztetés felé (esetleg saját maga működtet értékesítési pontokat és így kapcsolódik a REL-hez).

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részben is alkalmazhatók:

- Projektterv vagy fenntartási terv tartalma és minősége
- Meglévő üzleti és társadalmi kapcsolatok megerősödése, újak létrehozása, szinergiák kihasználása
- Az együttműködések résztvevőinek szakmai tapasztalata
- Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése
- Térségi szempont
- Foglalkoztatás, ide értve az önkéntes munkavállalást
- az együttműködés következtében a jövedelemtermelő képesség, önfenntartási képesség javulása
- Fiatal mezőgazdasági termelői részvétel

A Stratégiai Terv Rendelet 77. cikkének (4) bekezdése alapján az e beavatkozással "overall amount" formában támogatott műveleteknek meg kell felelni a Stratégiai Terv Rendelet 70-76. és 78. cikkének szabályainak.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible Beneficiaries:

- Az együttműködésben részt vevő non-profit szervezet, valamint a bevont mezőgazdasági termelő (Többek között: Szociális farm típusú gazdálkodást folytató mezőgazdasági termelők és az együttműködésben részt vevő intézmény, Társadalmi vállalkozások).

- Mezőgazdasági termelő, feldolgozó, szolgáltató tevékenységet végző természetes, vagy jogi személy hátrányos helyzetű személyek bevonásával, vagy szociális szövetkezet.

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- Projektterv vagy Fenntartási terv készítése.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- A projekt cél megvalósításához közvetlenül kapcsolódó költségek, például: a benyújtott projektre vonatkozó tanulmányok költségei, a projekttervben jóváhagyott célok végrehajtásához kapcsolódó egyedi projektek (beruházások) költségei, tervezési, projekt előkészítési és projekt-menedzsment tevékenységek költségei, a szakmai megvalósításhoz kapcsolódó szolgáltatások költségei.
- Közvetett költségek, például: az együttműködést kialakító csoport létrehozásához, fenntartásához kapcsolódó költségek, ide értve a működési költségeket is.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás

milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés alapja az STR 83. cikk 1(a), 1 (d) és 2 (a) i. bekezdései.

1(a): Közvetlen költségek

1(d): Közvetett költségek

Átlag egységösszeg: 65.753 euró/együtműködés.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A projektköltség teljes összegű, amely fedezi az együtműködés és a végrehajtott műveletek költségét.

A végrehajtott művelet (projektek) meg fognak felelni a 2021/ 2115 /EU rendelet (STR) 70-76. és 78. cikkben megállapított releváns szabályoknak és követelményeknek.

A teljes projektköltség maximum 25%-a „flat rate” típusú költségátalánnyként fordítható az együtműködési, tervezési és projekt-menedzsment stb. általános tevékenységekre (együtműködési költségek), míg minimum 75%-ot kell a projekt célját közvetlenül szolgáló költségekre fordítani, amelyek a ténylegesen felmerült költségek elszámolási módja alá esnek..

Támogatás mértéke: STR 70-76. és 78. cikk szerint.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A beavatkozás 5.pontban részletezett célkitűzésére tekintettel a versenyszabályok általánosságban alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet

Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--	--	------	------	------	------	------	------	------	------

RD51_R11_TUC_77 - Vidékfejlesztési együttműködés a térségi aktív-és ökoturisztikai fejlesztésért

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD51_R11_TUC_77
A beavatkozás neve	Vidékfejlesztési együttműködés a térségi aktív-és ökoturisztikai fejlesztésért
A beavatkozás típusa	COOP(77) - Együttműködés
Közös kimeneti mutató	O.32. A támogatott egyéb együttműködési műveletek vagy egységek száma (az O.1. pontban említett EIP kivételével)
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO5 A fenntartható fejlődés és a természeti erőforrásokkal – például a vízzel, a talajjal és a levegővel – való hatékony gazdálkodás támogatása többek között a vegyi anyagoktól való függés csökkentésével

SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységekben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdőgazdálkodást is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
5.1.4	Termőföld védelem agrár-erdészeti rendszerekkel	2	Igen
8.1.2	Vidéki mikrovállalkozások jövedelmezőségének javítása	1	Részben
8.1.5	Kisgazdaságok jövedelmezőségének javítása	2	Igen
8.2.1	Emberi erőforrás a fejlesztéspolitikai programok végrehajtására	2	Részben

8.2.2	Helyi/térségi igényekhez illeszthető, ezekre mérhető hatással bíró fejlesztések	1	Részben
8.2.3	A helyi fejlesztési programok összhangjának megteremtése, térségi együttműködések	1	Részben
8.3.2	Életminőséget emelő helyi lakossági szolgáltatások infrastrukturális hátterének fejlesztése	3	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.18 Az erdészeti ágazat teljesítményének javítását célzó összberuházás

R.39 A KAP keretében nyújtott támogatással fejlesztett vidéki gazdaságok, köztük a biogazdaságok száma

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Kizárólag új együttműködések és már létező együttműködések új tevékenységi támogathatók.

Az együttműködés célja mezőgazdasági termelők, erdőgazdálkodók, gazdák, tanyagazdák és egyéb helyi szereplők (pl.: helyi turisztikai szolgáltatók) között agrár-, aktív- és ökoturisztikai együttműködések ösztönzése, a helyi értékek, hagyományok és vonzerők turisztikai célú bemutatását célzó programok megvalósítása, a helyi, egyedi vonzerők és szolgáltatások, helyi termékek versenyképes turisztikai terméké szervezése; tanyahálózatok, a természeti és egyéb helyi értékek komplex bemutatását célzó tematikus témautak, fenntartható, rendszeresen megvalósítható, egyedi jellegű fesztiválok és hagyományőrző programok kialakítása.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részben is alkalmazhatók:

- Projektterv vagy fenntartási terv tartalma és minősége
- Az együttműködések résztvevőinek szakmai tapasztalata
- Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése
- Térségi szempont
- Foglalkoztatás, ide értve az önkéntes munkavállalást
- Fiatal mezőgazdasági termelő vagy induló erdőgazdálkodó
- Esélyegyenlőségi szempontok, vállalások

A Stratégiai Terv Rendelet 77. cikkének (4) bekezdése alapján az e beavatkozással támogatott műveleteknek meg kell felelni a Stratégiai Terv Rendelet 70-76. és 78. cikkének.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible beneficiaries:

Mezőgazdasági termelők, erdőgazdálkodók, természetes személyek, jogi személyiségű vállalkozások, jogi személyiség nélküli vállalkozások, jogi személyiségű nonprofit szervezetek (egyházi jogi személyek, alapítványok, nonprofit gazdasági társaságok) együttműködései

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

- Üzleti terv készítése.
- Legalább egy mezőgazdasági termelő, vagy erdőgazdálkodó és legalább egy, turizmussal foglalkozó, helyi non-profit szervezet vagy helyben működő, turisztikai szolgáltatást nyújtó vállalkozás együttműködése
- Csak olyan együttműködés támogatható, amely új együttműködésként jön létre és hajtja végre ezt a tevékenységet vagy már meglévő csoportosulás(ok) kezdenek új tevékenységet.

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével nem nyújtható támogatás azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások (commitments):

- Üzleti tervben vállalt kötelezettségek teljesítése.

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

- A projekt cél megvalósításához közvetlenül kapcsolódó költségek, például: a benyújtott projektre vonatkozó tanulmányok költségei, a projekttervben jóváhagyott célok végrehajtásához kapcsolódó egyedi projektek (beruházások) közvetlen költségei, tervezési, projekt előkészítési és projekt-menedzsment tevékenységek költségei, a szakmai megvalósításhoz kapcsolódó szolgáltatások költségei
- Közvetett költségek, például: az együttműködést kialakító csoport létrehozásához, fenntartásához kapcsolódó költségek, ide értve a működési költségeket is,

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés alapja az STR 83. cikk 1(a), 1 (d) és 2 (a) i. bekezdései.

1(a): Közvetlen költségek

1(d): Közvetett költségek

Átlag egységösszeg: 218.472 euró/együtműködés.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A projektköltség teljes összegű, amely fedezi az együtműködés és a végrehajtott műveletek költségét.

A végrehajtott művelet (projektek) meg fognak felelni a 2021/ 2115 /EU rendelet (STR) 70-76. és 78. cikkben megállapított releváns szabályoknak és követelményeknek.

A teljes projektköltség maximum 25%-a „flat rate” típusú költségátalányként fordítható az együtműködési, tervezési és projekt-menedzsment stb. általános tevékenységekre (együtműködési költségek), míg a projekt célját közvetlenül szolgáló tevékenységek és beruházások költségei minimum 75%-ot tesznek ki.

Támogatás mértéke a közvetlen költségekben: STR 70-76. és 78. cikk szerint.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A beavatkozás 5.pontban részletezett célkitűzésére tekintettel a versenyszabályok általánosságban alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--	--	------	------	------	------	------	------	------	------

RD52_R12_BIC_77 - Vidékfejlesztési együttműködés a biomassza alapú gazdaság fejlesztéséért

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD52_R12_BIC_77
A beavatkozás neve	Vidékfejlesztési együttműködés a biomassza alapú gazdaság fejlesztéséért
A beavatkozás típusa	COOP(77) - Együttműködés
Közös kimeneti mutató	O.32. A támogatott egyéb együttműködési műveletek vagy egységek száma (az O.1. pontban említett EIP kivételével)
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO4 Többek között az üvegházhatásúgáz-kibocsátás csökkentése és a szénmegkötés fokozása révén hozzájárulás az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, valamint a fenntartható energia előmozdításához

SO6 Hozzájárulás a biológiai sokféleség csökkenésének megállításához és visszafordításához, az ökoszisztéma-szolgáltatások gyarapítása, valamint az élőhelyek és a tájak megőrzése

SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységekben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdészetet is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
4.3.1	Megújuló energia alkalmazásának növelése a lehetséges környezeti konfliktusok figyelembe vételével	3	Igen
6.5.1	Mezőgazdaság, erdőgazdaság, vadgazdálkodás,	1	Részben

	természetvédelem közötti együttműködések támogatása		
8.1.5	Kisgazdaságok jövedelmezőségének javítása	2	Igen
8.1.6	Biomassza alapanyagok, köztes termékek, hulladékok feldolgozása, megújuló energia hasznosítás	1	Részben
8.1.7	Fosszilis eredetű ipari alapanyagok kiváltása zöld forrásból származó helyettesítőkkel	1	Igen
8.2.2	Helyi/térségi igényekhez illeszthető, ezekre mérhető hatással bíró fejlesztések	1	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.
R.15 Támogatott beruházások a megújulóenergia-termelés kapacitásbővítésébe, a bioalapú energiák termelését is beleértve (megawatt)
R.18 Az erdészeti ágazat teljesítményének javítását célzó összberuházás
R.39 A KAP keretében nyújtott támogatással fejlesztett vidéki gazdaságok, köztük a biogazdaságok száma

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

<p>A fenntartható agrárgazdálkodás, az erőforrásokkal való felelős gazdálkodás és a körforgásos gazdálkodásra való áttérés célkitűzéseinek megvalósítása érdekében a gazdálkodói együttműködéseknek kiemelkedően fontos szerepe van. A hazai tapasztalatok ugyanakkor azt mutatják, hogy a gazdálkodókban az együttműködésre való készség szintje továbbra is alacsony. A támogatandó együttműködések új típusába olyan együttműködések tartoznak, amelyek eddig nem szerepeltek a vidékfejlesztési támogatások között, de az ágazati szereplők részéről igény mutatkozott rájuk, egyúttal feltételezhető, hogy együttműködési formában lesznek sikeresek.</p> <p>A lokális erőforrás-áramokban nagy léptékű import anyag és szolgáltatás jelenik meg, olyanok is, amelyek céljukban, rendeltetésükben lokális bio-massza alapú megoldásokkal is kiválthatók. Ugyanakkor utóbbiak nem megszokottak, sok esetben nem ismertek a döntéshozók előtt, megvalósításuk összetettebb, mint a térségbe akár nagy távolságról importált megoldásoké.</p> <p>A beavatkozás fókuszát a biomassza-alapok lokális felhasználására helyezzük, ezért a gazdálkodók mellett a területi közszolgáltatási szereplők - pl. önkormányzatok, helyi közszolgáltatók – is kulcsszereplők az együttműködésekben. Az együttműködés irányulhat új termék vagy szolgáltatás megoldások közös kialakítására, mint pl. biomassza alapú lokális megújuló energia ellátás, melléktermék vagy hulladék szakszerű újra felhasználása vagy újrahasznosítása, stb.</p> <p>Kizárólag új együttműködések vagy már létező együttműködések új tevékenységi támogathatók.</p> <p>A beavatkozás célja:</p>

A beavatkozás célja, hogy az együttműködésen alapuló fejlesztések eredményeképpen a korábbi gyakorlattól eltérő megoldás: termék vagy szolgáltatás jöjjön létre a helyben képződő, eddig nem kihasznált vagy alulhasznosított biomasszák felhasználásával. Az intézkedés további célja a körforgásos bio-alapú és együttműködés alapú szemlélet és jó gyakorlatok alkalmazásának elősegítése (pl. melléktermékek, hulladékok, maradványok hasznosítása) a helyi közszolgáltatások terén.

Az együttműködés szükségessége és hozzáadott értéke: Mind a gazdálkodók, mind a helyi közszolgáltatók oldalán megfigyelhető, hogy döntő módon a megszokott főtermék-piacokra, illetve beszerzési forrásaikra támaszkodnak, nem keresik aktívan a helyben meglévő erőforrások újszerű felhasználási módjait. Ennek okai között tudás- és információ hiány is jelen van, illetve a hosszú távra közösen kidolgozott, kiszámítható együttműködések kultúrájának fejletlensége és kezdeti többletköltsége is.

A fentiek miatt a biomassza alapú lokális együttműködések ösztönözni és segíteni kell, nem csak pénzügyi eszközzel, hanem tudásbővítés, moderálás, stb. formájában is, amely a megszokott értékesítési vagy beszerzési megoldásokhoz képest az első években mindenképpen többletköltséggel jár.

A szinergikus hatásokat létrehozó együtt-tervezés és összehangolt megvalósítás alá vont beavatkozási elemek: nyersanyag- és igényfelmérés; kapacitás- és ellátás-tervezés; hosszú távú együttműködési és elszámolási szerződéses konstrukció kialakítása,;

A beavatkozás során a kedvezményezetteknek figyelembe kell venniük az Európai Parlament és a Tanács ipari kibocsátásokról szóló 2010/75/EU irányelvében meghatározott Legjobb Elérhető Technológiákat (BATs).

Kiválasztási szempontok:

- Projektterv minősége
- Az együttműködő közösség összetétele
- Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése (pl. levegőminőség, fosszilis vagy szintetikus alapanyag kiváltása, szállítási távolság csökkenése, talajvédelem, széles körű szemléletformálás vállalása)
- Térségi szempont (adóerő képesség, felzárkózó települések)
- Foglalkoztatási szempont
- A biomassza felhasználás jellege (pl. kaszkád-elv alkalmazása)

A Stratégiai Terv Rendelet 77. cikkének (4) bekezdése alapján az e beavatkozással "overall amount" formában támogatott műveleteknek meg kell felelni a Stratégiai Terv Rendelet 70-76. és 78. cikkének szabályainak az alábbiak szerint:

- Abban az esetben, ha a művelet beruházási elemet tartalmaz, a Stratégiai Terv Rendelet 73. cikkében rögzített szabályok alkalmazandók.
- Abban az esetben, ha a művelet vidéki vállalkozásindítást tartalmaz, a Stratégiai Terv Rendelet 75. cikkében rögzített szabályok alkalmazandók.
- Abban az esetben, ha a művelet tudásátadási és információ terjesztési elemet tartalmaz, a Stratégiai Terv Rendelet 78. cikkében rögzített szabályok alkalmazandók.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Jogosult kedvezményezettek:

- biomassza alapanyagot előállítók

- biomassza alapanyagot felhasználók

Jogosultsági kritériumok:

- Előzetes állami elismeréssel (Agrárminisztérium) rendelkező, a lokális biomasszát új termék vagy szolgáltatás célra felhasználó, legalább 10 éves időszakra létrejött együttműködő közösség (konzorcium), amelynek tagjai:

Legalább 2, egymástól független mezőgazdasági termelő, élelmiszer feldolgozó, erdőgazdálkodó, erdőtulajdonos vagy fafeldolgozó (a függetlenség kritériuma megegyezik a kapcsolt vállalkozásokra vonatkozó szabályozással) vagy helyi közszolgáltatást ellátó szolgáltató

- Projekt terv benyújtása, amelynek tartalma:

A konkrét igényt kielégítő, biomassza alapú (nem élelmiszer vagy takarmányozási célú) termék vagy szolgáltatás létrehozása legalább 2 együttműködő partnerrel és legalább 10 éves együttműködési megállapodással.

- Fenntartási terv vagy üzleti terv

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével nem nyújtható támogatás azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások:

- projektterv vagy fenntartási tervben foglaltak végrehajtása
- a helyi konkrét igényt kielégítő új termék vagy szolgáltatás létrehozása legalább 2 beszállítóval és legalább 10 éves együttműködési megállapodással
- legalább a fenntartás első 5 évére vonatkozó további együttműködési szerződés vállalása max. 30 km távolságban elérhető biomassza nyersanyag beszállítóval vagy beszállítókkal
- csak olyan beruházások támogathatóak, amelyek megfelelnek az alacsony kibocsátást szolgáló technológiák (legjobb elérhető technológiák, BATs) követelményeinek.
- a megújuló energia termelésnek meg kell felelnie a megújuló energiaforrásokból előállított energia használatának előmozdításáról szóló 2018/2001/EU irányelv (REDII) és az annak végrehajtására irányuló hazai jogszabályok (különösen 2010. évi CXVII.tv., 821/2021. (XII. 28.) Korm. rendelet és a 34/2021. (X. 6.) AM rendelet) által meghatározott követelményeknek

A beavatkozás kapcsán nem támogatható költségek:

- kizárólag kutatóintézetek részvételével létrejött együttműködések
- beruházások esetében a Stratégiai Terv rendelet 73. cikk (Beruházások) 3. pontjában szereplő költségelemek
- ingatlan vásárlás
- öntözési beruházás

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés alapja az STR 83. cikk 1(a), 1 (d) és 2 (a) i. bekezdései.

1(a): Közvetlen költségek

1(d): Közvetett költségek

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A projektköltség teljes összegű, amely fedezi az együttműködés és a végrehajtott műveletek költségét.

A végrehajtott művelet (projektek) meg fogják felelni a 2021/ 2115 /EU rendelet (STR) 70-76. és 78. cikkben megállapított releváns szabályoknak és követelményeknek.

A teljes projektköltség maximum 25%-a „flat rate” típusú költségátalánként fordítható az együttműködési, tervezési és projekt-menedzsment stb. általános tevékenységekre (együttműködési költségek), míg minimum 75%-ot a projekt célját közvetlenül szolgáló költségekre kell fordítani, amelyek a ténylegesen felmerült költségek elszámolási módja alá esnek.

Támogatás mértéke: STR 70-76. és 78. cikk szerint.

Átlag egységösszeg: 218.472 euró/együttműködés.

Kiegészítő információk

Nem releváns.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A beavatkozás 5.pontban részletezett célkitűzésére tekintettel a versenyszabályok általánosságban alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet

Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
--	--	------	------	------	------	------	------	------	------

RD56_D03_SVC_77 - Vidékfejlesztési együttműködések a kistelepülések digitális átállásának támogatásért (okos falu)

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD56_D03_SVC_77
A beavatkozás neve	Vidékfejlesztési együttműködések a kistelepülések digitális átállásának támogatásért (okos falu)
A beavatkozás típusa	COOP(77) - Együttműködés
Közös kimeneti mutató	O.32. A támogatott egyéb együttműködési műveletek vagy egységek száma (az O.1. pontban említett EIP kivételével)
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységekben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdészetet is beleértve

XCO Az ágazat korszerűsítésére irányuló, az ismeretek gyarapításának és megosztásának, az innovációnak és a digitalizációnak a mezőgazdaságban és vidéki térségekben történő előmozdításán keresztül megvalósítandó átfogó célkitűzés

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
8.1.6	Biomassza alapanyagok, köztes termékek, hulladékok feldolgozása, megújuló energia hasznosítás	1	Részben
8.2.2	Helyi/térségi igényekhez illeszthető, ezekre mérhető hatással bíró fejlesztések	1	Részben
8.3.1	Vidéki közlekedési infrastruktúra regionális különbségeinek csökkentése	3	Részben

8.3.2	Életminőséget emelő helyi lakossági szolgáltatások infrastrukturális hátterének fejlesztése	3	Részben
CCO.4.1	Szélessávú internet szolgáltatásokhoz személyes hozzáférés biztosítása	2	Részben
CCO.4.2	Digitális ágazati nyilvántartások kialakítása, integrációja	1	Részben
CCO.4.3	Elektronikus ügyintézés, transzparencia	1	Részben
CCO.4.5	Digitális megoldások fejlesztése a minőségbiztosítás, tanúsítás, nyomkövethetőség, árujelölés teré	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.40 A támogatott „Intelligens falvak” stratégiák száma

R.42 A társadalmi befogadást célzó, támogatásban részesülő projektekkal érintett személyek száma

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Az együttműködés alapú beavatkozások célja az agrárium és a helyi közösségek tagjainak ösztönzése a közös cselekvésre. Tekintettel a magyar mezőgazdaság strukturális helyzetére és a közeli, valamint távolabbi jövőben formálódó kihívásokra, a fenntartható mezőgazdaság megvalósulásában a gazdálkodói együttműködéseknek kiemelkedően fontos szerepe van. Tapasztalatok sora azt mutatja ugyanakkor, hogy a gazdálkodókban az együttműködésre való készség szintje rendkívül alacsony ma Magyarországon. Éppen ezért minden eszközzel segíteni kell, hogy az együttműködési hajlandóság erősödjön.

A magyar agrárágazat szereplői közötti alacsony fokú együttműködési és innovációs készségek számos módon akadályozzák a versenyképesebb, erőforrás-hatékonyabb vagy a környezeti feltételekhez alkalmazkodóbb, összehangolt gazdálkodási struktúrák fejlődését. Ezért különösen fontosnak tartjuk az együttműködés alapú támogatások nyújtását az agrárium szereplőinek ösztönzése érdekében.

Az együttműködéseknek részét képezhetik az együttműködésben résztvevők beruházásai, amelyek nem külön beruházások, hanem közösen létrehozott beruházások, amelyek máshol nem támogathatóak.

Kizárólag új együttműködések és már létező együttműködések új tevékenységi támogathatók.

Az okos falvak olyan vidéki együttműködések, amelyek gyakorlati megoldásokat keresnek a helyi gazdasági, társadalmi és/vagy környezeti kihívásokra és törekszenek arra, hogy a digitális technológiák felhasználásával lehető legjobbat adják a helyi lakosságnak. Az okos falvak egy vidéki központhoz is kapcsolódhatnak, amely számos szolgáltatással közelebb hozhatja a rendszer elemeit az emberekhez.

Cél:

- a hátrányos helyzetű, lemaradó térségekben felzárkóztatás a digitális eszközök segítségével
- a települések kidolgozzák saját okos falu stratégiájukat
- a digitalizáció adta lehetőségeket a közösségi fejlesztésekre, közösségfejlesztésre, a kommunikáció erősítésére használják, aktív helyi közösségek alakuljanak
- a vidéki közösségek együttműködése erősödjön, valamint a térségi együttműködések alakuljanak,
- a vidéki életminőség, a vidéki ökoszisztéma javuljon,
- a vidék népességmegtartó és népességvonzó ereje növekedjen,
- az okos falu koncepció mentén igényvezérelt vidékfejlesztési beavatkozások valósuljanak meg.

Tartalom:

- okos falu stratégiák kidolgozása
- digitalizációs közösségi megoldások megvalósítása
- helyi, közösségi szolgáltatások fejlesztése, a helyben élőkhez „közelebb vitele” (pl. e-egészségügy, okosápolás, co-working, carpooling, közösségi wifi-pontok kialakítása, digitális közbiztonság stb.)
- helyi okos piacok, piac-monitoring, e-kereskedelem fejlesztése
- közösségi gazdaság (sharing economy) támogatása digitális eszközökkel
- körforgásos gazdálkodásra való átállás
- energiahatékonyság előmozdítása
- vízgazdálkodás hatékonyabbá tétele, vízmegtartás, vízkészletek megőrzése
- biológiai sokféleség védelme, növelése
- digitális nyilvántartások létrehozása a vidék szolgálatában (pl. adminisztratív terheket csökkentő, pr célú, tevékenységek támogatásához, vidéki közösségeket szolgáló applikációk fejlesztéséhez, stb.)
- településfejlesztést támogató rendszerek beszerzése a megfelelő adatbázisok feldolgozásán alapulva

A kiválasztási elvek (amelyek részben is alkalmazhatók):

Kapcsolódás a Digitális Falu Program elemeihez

Kapcsolódás a Digitális Agrár Stratégiához

Az együttműködésben részt vevő települési önkormányzatok száma

Területi lefedettség mértéke

Szolgáltatással lefedett lakosság szám mértéke

Digitalizációs/ okos falu programterv / üzleti terv minősége

Szelektív hulladékgyűjtés hatékonyságát javító digitalizációs megoldások

Együttműködés EIP operatív csoporttal

Együttműködés Európai Digitalizációs Innovációs Hubokkal

Az AKIS-rendszerben kialakított többszereplős partnerségek megléte (multiactor approach)

Digitális megoldások alkalmazása

Innovatív megoldások alkalmazása, terjesztése

Szakképzett foglalkoztatás ösztönzése

Térségi szempontok

Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése

Társadalmi szempontok érvényesítése

Esélyegyenlőségi szempontok érvényesítése

Vonatkozó jogszabályok:

1470/2019. (VIII. 1.) Korm. határozat a magyar agrárium digitalizációjának előmozdításáról és összehangolásáról, Magyarország Digitális Agrár Stratégiájáról

290/2014. (XI. 26.) Korm. rendelet a kedvezményezett járások besorolásáról

105/2015. (IV. 23.) Korm. rendelet a kedvezményezett települések besorolásáról és a besorolás feltételrendszeréről

1362/2016. (VII. 13.) Korm. határozat a Mura nemzeti programmal összefüggő feladatokról és azok finanszírozásáról

1321/2016. (VII. 1.) Korm. határozat az Ős-Dráva nemzeti programmal összefüggő feladatokról és azok finanszírozásáról

1403/2019. (VII. 5.) Korm. Határozat Magyarország egyes területei közötti gazdasági egyenlőtlenség csökkentése" érdekében szükséges fejlesztési programcsomagról

1404/2019. (VII. 5.) Korm. Határozat „Felzárkózó települések” hosszú távú programjának megalapozásáról

1186/2020. (IV. 28.) Korm. Határozat „Felzárkózó települések” és a gazdaságélénkítő program folytatása érdekében teendő további intézkedésekről

Kapcsolat más beavatkozásokkal:

A beavatkozás önállóan a KAP átfogó célkitűzésének megfelelően hozzájárul a digitalizációs célok eléréséhez.

A KAP Hálózat Vidék támogató egysége segíti az okos falu stratégiák kidolgozását.

- RD43_R02_LOC_73 - Vidéki infrastrukturális fejlesztés kistelepüléseken (G célterület)
- RD58_A01_TRA_78 - Képzések és bemutatóüzemi programok

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Támogatható kedvezményezettek:

magán- és jogi személyek, non-profit szervezetek, egyesületek, szövetkezetek, önkormányzatok, ágazati kamarák

A támogatható kedvezményezetthez és a területhez kapcsolódó konkrét jogosultsági kritériumok:

- legalább 2 partner együttműködése keretében megvalósuló okos falu projektek
- legalább 1000 fő lakosságot érnek el fejlesztéssel a vidéki térségekben
- az együttműködésben legalább 1 partner települési önkormányzat,
- az együttműködésben megvalósuló projekt kapcsolódik az érintett térség helyi fejlesztési-, településfejlesztési-, környezetvédelmi-, társadalmi felzárkózási-, stb. stratégiájához,
- az együttműködés hozzájárul a KAP Stratégiai Terv specifikus célkitűzéseihez vagy és/vagy átfogó célkitűzéseihez kapcsolódó témák valamelyikéhez.
- egy településre vonatkoztatva kizárólag egy okos falu stratégia támogatható

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére

kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások, és más előírások:

- egy együttműködés keretében településenként 1-1 okos falu stratégiát kell készíteni a település adottságainak megfelelően.
- a stratégiát megvalósítók számára részvétel kötelező képzésen, amelynek része és kötelező eleme a digitális kompetencia-fejlesztés.
- az okos falu stratégia elkészítése és a stratégiában foglaltak egészbeni vagy részbeni megvalósítása, amely során a projekt jellegétől függően a következők közül legalább egy feltételnek teljesülnie kell:
- a helyi életkörülmények javítása (pl.: e-egészségügy, okosápolás, közbiztonság, közösségi wifi-pontok, stb.) vagy
- gazdasági viszonyok javítása és a vidéki foglalkoztatás megtartására, vagy bővítésére irányuló fejlesztések (pl.: közösségi gazdaság, távmunka, co-working, carpooling, a társadalom peremére szorult rétegek munkához segítése stb.) vagy,
- környezeti állapot javulása (pl.: állatjóléti intézkedések, öko-lábnyom csökkentés, klíma-adaptációs megoldások stb.), vagy
- a közösségek online láthatóságának fejlesztése (pl.: település-marketing, agro-turisztika, stb.).
- kapcsolattartás az adott tématerülethez kapcsolódó KAP Hálózat vidék-és térségfejlesztést támogató egységével.
- kötelezettség vállalás időtartama legalább 3, legfeljebb 5 év.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés alapja az STR 83. cikk 1(a), 1 (d) és 2 (a) i. bekezdései.

1(a): Közvetlen költségek

1(d): Közvetett költségek

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A projektköltség teljes összegű, amely fedezi az együttműködés és a végrehajtott műveletek költségét.

A végrehajtott művelet (projektek) meg fognak felelni a 2021/ 2115 /EU rendelet (STR) 70-76. és 78. cikkben megállapított releváns szabályoknak és követelményeknek.

A teljes projektköltség maximum 25%-a „flat rate” típusú költségátalánként fordítható az együttműködési, tervezési és projekt-menedzsment stb. általános tevékenységekre (együttműködési költségek), míg minimum 75%-ot a projekt célját közvetlenül szolgáló költségekre kell fordítani, amelyek a ténylegesen felmerült költségek elszámolási módja alá esnek.

Támogatás mértéke: STR 70-76. és 78. cikk szerint.

Kiegészítő információk

Az átlagos egységösszeg projektenként: 424 767 EUR

Történelmi adatok nem állnak rendelkezésünkre, ezért a következőkkel számoltunk:

Egy okos falu felmérés és stratégia elkészítése, egy településre vonatkoztatva: 15 000 EUR, amely egy egységű átalány (lump sum), tartalmazza: kb. két műhelymunka költségét, amely takarja a terembérletet és a cateringet, az utazási költségtérítést a résztvevőknek, a szakértői díjakat, az előzetes elemzések elkészítését, a felmérés elkészítését és az okos falu stratégia véglegesítését. Ezekben a két műhelymunka, a végén a bemutató, kommunikáció, és egyéb költségek 5000 EUR, a stratégia elkészítés díja: 10 000 EUR, ebben a szakértői óradíj: 35 EUR (2 szakértői nap 4 óras óradíjával számolva egy stratégián közel két munkahónapot dolgozhatnak).

84 953 EUR összeg jut összesen egy településre, amelyből tehát 15.000 EUR a stratégia elkészítésére, és egy okos falu stratégia egy elemének végrehajtására, a szolgáltatások bevezetésére 69 953 EUR (teteles költségelszámolás) jut.

Úgy kalkuláltunk, hogy egy együttműködésben átlagosan 5 település készíti el a stratégiáját.

Amelyek alapján elmondható, hogy kb. 10 együttműködést támogatunk, amelyben kb. 52 települési stratégia készül el, valamint előre láthatólag együttműködésenként, az 5 együttműködő partnerből 3-5 valósítja meg az okos falu stratégia egy-egy elemét.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

Az intézkedés 5. pontjában jelzett célja alapján a versenyszabályok _(állami támogatási szabályok) alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD56_O32_A01_ON - vidékfejlesztési együttműködés a kistelepülések digitális átállásához	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Átlagos		R.40; R.42	Nem

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD56_O32_A01_ON - vidékfejlesztési együttműködés a kistelepülések digitális átállásához

Miután a beavatkozásnak nincs előzménye az előző programozási időszakokból, a települések stratégia alkotási hajlandóságának tapasztalatai alapján becsült összeg, amely megfelel a 7. pontban részletezetteknek:

Az átlagos egységösszeg projektenként: 424 767 EUR

Történelmi adatok nem állnak rendelkezésünkre, ezért a következőkkel számoltunk:

Egy okos falu felmérés és stratégia elkészítése, egy településre vonatkoztatva: 15 000 EUR, amely egy összegű átalány (lump sum), tartalmazza: kb. két műhelymunka költségét, amely takarja a terembérletet és a cateringet, az utazási költségtérítést a résztvevőknek, a szakértői díjakat, az előzetes elemzések elkészítését, a felmérés elkészítését és az okos falu stratégia véglegesítését. Ezekben a két műhelymunka, a végén a bemutató, kommunikáció, és egyéb költségek 5000 EUR, a stratégia elkészítés díja: 10 000 EUR, ebben a szakértői óradíj: 35 EUR (2 szakértői nap 4 órás óradíjával számolva egy stratégián közel két munkahónapot dolgozhatnak).

84 953 EUR összeg jut összesen egy településre, amelyből tehát 15.000 EUR a stratégia elkészítésére, és egy okos falu stratégia egy elemének végrehajtására, a szolgáltatások bevezetésére 69 953 EUR (tételes költségelszámolás) jut.

Úgy kalkuláltunk, hogy egy együttműködésben átlagosan 5 település készíti el a stratégiáját.

A fentiek alapján elmondható, hogy kb. 10 együttműködést támogatunk, amelyben kb. 52 települési stratégia készül el, valamint előre láthatólag együttműködésenként, az 5 együttműködő partnerből 3-5 valósítja meg az okos falu stratégia egy-egy elemét.

13 Tervezett egységösszegek – A kimeneteket tartalmazó pénzügyi táblázat

Tervezett egységösszeg	Pénzügyi év	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2023–2029 összesen
RD56_O32_A01_ON - vidékfejlesztési együttműködés a kistelepülések digitális átállásához (Támogatás - Átlagos)	Tervezett egységösszeg (Teljes közkiadás [EUR])	0,00	424 767,00	424 767,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Maximális tervezett egységösszeg (EUR)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	O.32 (egység: Műveletek)	0,00	1,00	2,00	4,00	3,00	0,00	0,00	10,00

RD57_R15_LDR_77 - LEADER stratégiák elkészítése és végrehajtása

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD57_R15_LDR_77
A beavatkozás neve	LEADER stratégiák elkészítése és végrehajtása
A beavatkozás típusa	COOP(77) - Együttműködés
Közös kimeneti mutató	O.31. A támogatott helyi fejlesztési stratégiák (LEADER) vagy előkészítő intézkedések száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Igen

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Folytatva a 2014-2020-as programozási időszak gyakorlatát, a LEADER beavatkozás területi hatálya lefedi az ország összes vidékinek minősülő települését. A kiválasztott helyi akció-csoportok várhatóan teljes mértékben lefedik az ország vidéki településeit.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

SO8 A foglalkoztatásnak, a növekedésnek, a nemek közötti egyenlőségnek – és többek között a nők mezőgazdasági tevékenységekben való részvételének –, a társadalmi befogadásnak és a helyi fejlesztésnek az előmozdítása a vidéki térségekben, a körforgásos biogazdaságot és a fenntartható erdőgazdálkodást is beleértve

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
8.1.1	Vidéken élő nők foglalkoztatási rátájának növelése	1	Részben
8.1.2	Vidéki mikroállalkozások jövedelmezőségének javítása	1	Részben
8.1.6	Biomassza alapanyagok, köztes termékek, hulladékok feldolgozása, megújuló energia hasznosítás	1	Részben
8.2.1	Emberi erőforrás a fejlesztéspolitikai programok végrehajtására	2	Részben

8.3.2	Életminőséget emelő helyi lakossági szolgáltatások infrastrukturális hátterének fejlesztése	3	Részben
8.4.2	Roma felzárkóztatási programok ösztönzése, szegregáció csökkentése	3	Részben
8.6.1	Erdei haszonvételek körének és hozzáadott értékének növelése, jövedelmezőség javítása	3	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.38 A helyi fejlesztési stratégiák által érintett vidéki népesség aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A beavatkozás vidéki térségek és közösségek területileg kiegyensúlyozott fejlesztésében jelentős szerepet vállaló, az ország térségeiben már működő vagy megalakuló Helyi Akciócsoportok (a továbbiakban: HACS) számára biztosít támogatást. Az intézkedés keretében a HACS-ok a Stratégiai Terv céljaihoz illeszkedő, a helyi fejlesztési igényeknek megfelelő Helyi Fejlesztési Stratégiát (a továbbiakban: HFS) dolgoznak ki. Az Irányító Hatóság által jóváhagyott HFS-ben a HACS-ok olyan fejlesztési célokat határoznak meg, amelyeket a térségi szereplők valósítanak meg.

A HFS tartalmazza a HACS rendelkezésére álló fejlesztési keret összegét.

Az intézkedés a HACS-ok működését és animációs tevékenységét, valamint a térségek közötti és nemzetközi együttműködések megvalósítását is támogatja.

A beavatkozás célja a helyi szintű kapacitásfejlesztés, a vidéki szereplők bevonása, aktivizálása közösségi akciók, szemléletformálás és képzések szervezésén keresztül, amely magában foglalja az esélyegyenlőség, a társadalmi befogadás és a szegénység elleni küzdelem témájú érzékenyítést, kapacitásfejlesztést. A beavatkozás keretében a HFS-ek elkészítésének finanszírozására is sor kerül. A HFS elkészítésében segítséget nyújtanak az IH által biztosított képzések és tájékoztatók, illetve a mentorálás. A szakmai megalapozottságot biztosítja a stratégiakészítés és ennek során a térségre vonatkozó adatgyűjtés, tanulmányok/elemzések felhasználása, továbbá a közösségi szereplők bevonása. A HFS-t annak tartalma és minősége, valamint a megvalósításhoz szükséges kapacitás alkalmassága alapján az IH hagyja jóvá. A HFS-ek tartalmának kialakítása a HACS-ok kizárólagos feladata és felelőssége, amelyhez a művelet biztosítja a szükséges pénzügyi keretet.

A HACS működtetéshez kapcsolódó tevékenységek mellett a HACS legfontosabb feladata a helyi közösség motiválása, aktivizálása és segítése, hogy az új lehetőségek, ötletek felszínre kerüljenek és megvalósuljanak a HFS céljainak megfelelően, továbbá a helyi fejlesztési stratégiák közösség általi kidolgozása és megvalósítása, valamint a hálózatépítés más HACS-okkal belföldön és a határon túl.

Ennek keretében a HACS-ok támogathatják projektötletek pályázattá történő kidolgozását is, amennyiben a projekt megvalósítása a HFS céljaihoz illeszkedik.

A HACS-ok által kizárólagosan elvégzendő feladatok (a 2021/1060 (EU) rendelet 33. (3) szerint) a következők:

"A helyi akciócsoportoknak kizárólagos jelleggel el kell végezniük az összes alábbi feladatot:

- a) a helyi szereplők műveletek kidolgozására és végrehajtására vonatkozó kapacitásának kiépítése;
- b) olyan megkülönböztetésmentes és átlátható kiválasztási eljárás és kritériumok megállapítása, amelyek kizárják az összeférhetlenségeket, valamint biztosítják, hogy egyetlen érdekcsoport se irányíthassa a kiválasztási döntéseket;
- c) pályázati felhívások előkészítése és közzététele;
- d) műveletek kiválasztása és a támogatás összegének rögzítése, továbbá a jóváhagyás előtt a pályázatok benyújtása a felelős szervezethez a támogathatóság végső ellenőrzése céljából (pályázatkezelés);
- e) a stratégia célkitűzéseinek elérése terén tett előrelépés monitoringja;
- f) a stratégia végrehajtásának értékelése."

Amennyiben a HACS-ok tényleges kérelemkezelést végeznek, a CPR alapján közreműködő szervezetként kell őket kijelölni - ennek megfelelő díjazás mellett (CPR 33 (4). cikk).

A HACS-ok tevékenységét az IH a KAP hálózaton keresztül folyamatos mentorálással és képzéssel segíti.

A legfontosabb célok:

- a vidéki térségekben a mikro- kis- és középvállalkozások indítása, fenntartása, erősítése;
- társadalmi vállalkozások indítása, tevékenységének fejlesztése;
- helyi termékek és szolgáltatások fejlesztése;
- kis eszközigenyű élelmiszer-feldolgozási beruházások fejlesztése;
- helyi kézműves-és kisipari réteg fejlesztése (pl: festő, kőműves, asztalos, autószerelő stb);
- helyi gazdaságfejlesztési célú együttműködések létrejöttének elősegítése, ismertségének növelése, értékesítésének támogatása;
- a vidéki térségekben a lakosság humán közszolgáltatásokhoz való hozzájutásának előmozdítása;
- közös termelői értékesítési pont/doboz/szatyor rendszer kialakítása;
- megújuló energia, klímabarát, víz visszatartási, környezetvédelmi megoldások alkalmazása helyi szinten;
- okos falu (smart village) stratégiák elkészítésének elősegítése;
- a vidéki térség, mint vállalkozási tér és lakóhely erősítése;
- helyi összefogásra épülő, a természeti és egyéb értékeket, adottságokat, hagyományokat és egyedi termékeket bemutató komplex, fenntartható turisztikai, vendéglátóipari programok kidolgozása, megvalósítása;
- a helyi közösségek tagjai egyéni aktivitásának, felelősségvállalásának és együttműködési készségeinek erősítése;
- az aktívabb társadalmi összefogás, az erősebb helyi identitás megteremtése, a közösségi gondolkodás és munkavégzés ösztönzése és ezek feltételeinek biztosítása;
- közösségi élet, közösségi marketing, közösségi terek infrastrukturális fejlesztése, épített és kulturális örökség megőrzése;
- a fiatalok helyben tartásának támogatása, letelepedésük segítése, az elvándorlás megelőzése;
- kedvezőtlen szociális helyzetben élők felzárkóztatásának ösztönzése, esélyegyenlőség és a társadalmi befogadás javítása

A célterület: HFS elkészítésének támogatása, amely a CPR rendelet 34. cikk a) pontjának felel meg (kapacitásépítés és előkészítő intézkedések, amelyek támogatják a helyi fejlesztési stratégia kialakítását és jövőbeni végrehajtását);

B célterület: HFS megvalósítás, amely a CPR rendelet 34. cikk b) pontjának felel meg (a helyi fejlesztési stratégia

alapján kiválasztott műveletek végrehajtása, beleértve az együttműködési tevékenységeket és azok előkészítését);

C célterület: Térségek közötti és nemzetközi együttműködések megvalósítása, amely a CPR rendelet 34. cikk b) pontjának felel meg (a helyi fejlesztési stratégia alapján kiválasztott műveletek végrehajtása, beleértve az együttműködési tevékenységeket és azok előkészítését);

D célterület: A HFS működtetése és a hozzá kapcsolódó animációs tevékenység, amely a CPR rendelet 34. cikk c) pontjának felel meg (a helyi fejlesztési stratégia kezelése, nyomon követése és értékelése, valamint annak megvalósítása, ideértve a stratégia végrehajtása által érintettek közötti vélemény- és tapasztalatcserék megkönnyítését)

Magyarország nem él a több alapból finanszírozandó LEADER/CLLD lehetőségével.

A kiválasztási szempontok megállapítására irányadó elvek, amelyek részbeni alkalmazása is lehetséges (selection criteria):

- a támogatás igénybevételének feltétele a jogosultsági kritériumok teljesítése,
- a nemek közötti, a társadalmi esélyegyenlőtlenség és a hátrányos helyzet csökkentését célzó kezdeményezések ösztönzése
- illeszkedés a HFS céljaihoz,
- a térség szempontjából újszerű, innovatív megoldások,
- a mérföldkövek és célok realitása, amennyiben lehet, azok mérhetősége,
- ár-érték arány, azaz a tervezett költségek és eredmények közötti egyensúly, költséghatékonyság,
- fizikai/pénzügyi/környezeti megvalósíthatóság és fenntarthatóság,
- projektterv minősége,
- térségi szempont,
- a területi integritás elve a határon átnyúló együttműködési projekteknél (TNC)
- a működési terület környezeti, gazdasági és társadalmi jellemzőit,
- a közösség bevonásának módjának leírását (projektgyűjtő adatlapok, stb.),
- a tervezés ütemezését (helyi felhívások, források),
- humán erőforrás megléte.

Amennyiben egy HFS a kiválasztási kritériumok alapján nem fogadható el az IH által, az adott HFS visszaküldésre kerül javítás céljából az érintett HACs részére.

A HACs-ok jogosultsági kritériumai:

1. a HFS-sel lefedni kívánt terület lakosság száma 10 – 150 ezer főig terjedhet;
2. a HACs-ok akcióterülete területileg összefüggő egység, egy település csak egy HACs-hoz tartozhat;
3. A HACs-ok kiválasztásának jogosultsági feltétele, hogy a HFS megvalósítása olyan helyi társadalmi-gazdasági köz- és magánérdekek képviselőiből álló helyi akciócsoportok irányításával történjen, amelyekben nem egyetlen érdekcsoport ellenőrzi a döntéshozatalt;
4. A HFS-ek kiválasztásának jogosultsági kritériuma a Tanács 2021/1060 rendelet 32 cikkének megfelelő tartalom;
5. A LEADER beavatkozás megvalósításának hangsúlyos eleme a HACs-ok animációs tevékenysége, amely támogatja a hálózatépítést, a forrásokhoz való könnyebb hozzáférést, az innovatív jelleget a helyi környezetben, valamint adott esetben a más területi szereplőkkel történő együttműködést;
6. A HFS-ek jóváhagyása az EMVA Irányító Hatóság feladata és felelősségi köre. A HACs területét, döntéshozását és a HFS tartalmát szabályozó jogosultsági kritériumoknak való megfelelés jogosulttá teszi a HACs-ot a működésre és animációra, valamint a HFS megvalósításra allokált forrás felhasználására.

7. Az EMVA Irányító Hatóság a HFS-ek jóváhagyását a KAP Stratégiai Terv elfogadását követő 12 hónapon belül megvalósítja.

8. A 2021/1060 rendelet alapján a helyi akciócsoportoknak kizárólagos jelleggel el kell végezniük az összes alábbi feladatot:

- a) a helyi szereplők műveletek kidolgozására és végrehajtására vonatkozó kapacitásának kiépítése;
- b) olyan megkülönböztetésmentes és átlátható kiválasztási eljárás és kritériumok megállapítása, amelyek kizárják az összeférhetetlenségeket, valamint biztosítják, hogy egyetlen érdekcsoport se irányíthassa a kiválasztási döntéseket;
- c) pályázati felhívások előkészítése és közzététele;
- d) műveletek kiválasztása és a támogatás összegének rögzítése, továbbá a jóváhagyás előtt a pályázatok benyújtása a felelős szervezethez a támogathatóság végső ellenőrzése céljából;
- e) a stratégia célkitűzéseinek elérése terén tett előrelépés monitoringja;
- f) a stratégia végrehajtásának értékelése.

9. a HFS-ek megvalósítására készülő helyi felhívásokban a támogatási arányok nem haladhatják meg a program azonos típusú beavatkozásainak támogatási arányait,

10. a más beavatkozásokkal és programokkal való kiegészítő jelleget a HFS-ek tervezésénél helyi szinten határozzák meg a HACS-ok a helyi szükségletek és lehetőségek alapján. A kiegészítő jelleg bemutatása a HFS beavatkozásai leírásának része.

11. a HACS-ok döntéshozó testületeiben legalább egy nőnek és legalább egy fiatalnak szerepelni kell.

(EU) 2021/1060 rendelet 31. cikke alapján:

- Szubregionális területekre vetített együttműködés a nemzetközi projektek keretében, vagy nemzeti szinten tudnak megvalósulni. A magyarországi HACS-ok nemzetközi kapcsolatai említésre méltók, a nagyobb volumenű, határokon átnyúló kezdeményezések adottak.

- A LEADER programban a döntéshozatalnál figyelemmel kell lenni a szférák arányára, egyik sem rendelkezhet a szavazati jogok jelentős hányadával, amelyet külön ügyrendben is le kell fektetni.

- Valamennyi LEADER program keretében megvalósult projekt kapcsolódik az érintett HACS HFS-ben megfogalmazottakhoz.

- A LEADER alapelvek teljesülése alapvető, a HFS-ek is az alapelveket figyelembe véve kerülnek kidolgozásra.

Szubregionális terület (meghatározás): NUTS 3 régióknál kisebb, HACS-ok által lefedett egységes területek. A szubregionális területek által lefedett népességet a HACS-ok a HFS-ekben határolhatják le.

Kapcsolat más beavatkozásokkal:

RD58 A01 TRA 78 - Képzések és bemutatóüzemi programok

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Eligible beneficiaries:

Elismert Helyi Akciócsoportok

Jogosultsági kritériumok (eligibility criteria):

A célterület:

Elismert HACS

B, C, D célterület:

Az IH által elfogadott HFS megvalósításában partner:

§ Természetes személyek

§ Jogi személyiségű vállalkozások

§ Költségvetési szervek és költségvetési rend szerint gazdálkodó szervek

§ Egyesületek

§ Jogi személyiségű nonprofit szervezetek (egyházi jogi személyek, alapítványok, nonprofit gazdasági társaságok)

A HACS maga is lehet a célterületek jogosultja, és végrehajthat intézkedéseket a stratégiával összhangban, feltéve, hogy a HACS biztosítja a tevékenységek szétválasztásának elvét (CPR 33 (5) cikk).

Területi hatály: Folytatva a 2014-2020-as programozási időszak gyakorlatát, a LEADER beavatkozás területi hatálya lefedi az ország összes vidékinek minősülő települését (vidékinek minősül az a település, ahol közigazgatási jogállástól (város/község) függetlenül a lakónépesség 10 ezer főnél kevesebb; illetve a 10 ezer fő feletti lakónépességgel rendelkező tanyás települések külterületei; nem jogosult a fenti jellemzők ellenére sem: Budapest és a budapesti agglomerációhoz tartozó települések. A kiválasztott helyi akciócsoportok várhatóan teljes mértékben lefedik az ország vidéki településeit.

- A LEADER HACS-ok más operatív programokkal való lehatárolása részletesen leírásra került a 4.5 Az EMVA és a vidéki térségekben működő egyéb uniós alapok közötti koordinációnak és hatáskör-elhatárolásnak, valamint az említett alapok egymást kiegészítő jellegének felülvizsgálata fejezet keretében.

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kedvezményes díjú intézményi kezességvállalás.

A HFS előkészületi tevékenységre vonatkozó költség egy összegben odaítélhető.

Az intézkedés végrehajtása során előnyt élvez az egyösszegű átalány támogatási forma alkalmazása.

A CPR rendelet 31. cikkében közösségvezérelt helyi fejlesztésként definiált LEADER esetében az alábbi költségek támogathatók:

- a CPR rendelet 34. cikke (1) bekezdésének a) pontja alapján valamennyi előkészületi tevékenységre vonatkozó költség és a rendelet 32. cikke alapján kiválasztott HFS-k megvalósítása kapcsán nyújtott támogatás egy összegben odaítélhető, illetve
- a tagállamoknak biztosítaniuk kell, hogy a Stratégiai Terv rendelet 68. (Beruházások), 71. cikk (Együttműködés), 72. cikk (Tudás átadás és tájékoztatás) cikkeiben meghatározott hasonló műveletekre vonatkozó Uniós

szabályokat és követelményeket betartják.

(A HACS-oknak lehetőségük van működési költségekre 100% előleget igénybe venni, biztosítéknyújtási kötelezettség nélkül.)

Abban az esetben is elszámolhatóak a 2021-2027-es időszak vonatkozásában stratégia tervezésre fordított költségek, amennyiben a stratégia nem kerül végül kiválasztásra és finanszírozásra (CPR 34 (2)).

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

- STR 83. cikk 1(a), 1(d) és 2 (a) i. bekezdései

1(a): Beruházások esetén

1(d): Általános tevékenységekre, HACS-ok működési költségei esetében

Vissza nem térítendő támogatás.

A támogatás maximális mértéke a jogosult költségek maximum 100%-a lehet.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

A Helyi Akciócsoportoknak az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2021/2115 rendelete alapján kell meghatározni a helyi felhívásokban alkalmazható támogatási intenzitást a következők szerint:

- Beruházás jellegű támogatásoknál a támogatás intenzitását a 2021/2115 (EU) 73. cikkének 4. bekezdése alapján kell meghatározni.
- Öntözéssel kapcsolatos beruházási jellegű támogatásoknál a támogatás intenzitását a 2021/2115 (EU) 74. cikkének 8. bekezdése alapján kell meghatározni.
- Vidéki vállalkozásindítás jellegű támogatásoknál a támogatás intenzitását a 2021/2115 (EU) 75. cikkének 4. bekezdése alapján kell meghatározni.
- Együttműködés jellegű támogatásoknál a támogatás intenzitását a 2021/2115 (EU) 77. cikkének 8. bekezdése alapján kell meghatározni.

- Tudásátadás jellegű támogatásoknál (Ismeretek cseréje és információk terjesztése) a támogatás intenzitását a 2021/2115 (EU) 78. cikkének 4. bekezdése alapján kell meghatározni.

Kiegészítő információk

A beavatkozás kapcsán **nem támogatható** tevékenységek:

- Személygépjármű beszerzés
- Élő állat vásárlás
- Használt árucikkek beszerzése
- Mezőgazdasági üzemek beruházásai
- Támogatási jogosultságok megvásárlása
- Egyéb, a HFS-ekben meghatározott nem támogatható tevékenységek

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A beavatkozás 5.pontban részletezett célkitűzésére tekintettel a versenyszabályok általánosságban alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

Milyen hozzáadott értéket képvisel a LEADER-megközelítés a megcélzott vidékfejlesztés számára?

A LEADER-megközelítés hozzáadott értékét a vidékfejlesztéshez egyrészt a közösség aktív bevonása a helyi fejlesztési stratégiák kidolgozásába, valamint a helyi igényekre és problémákra reagáló, alulról építkező kezdeményezések megvalósítása biztosítja. Másrészt a helyi akciócsoportok (HACS-ok) többek között azon potenciális kedvezményezettek támogatásán dolgoznak, akik e segítség nélkül nem tudnák megvalósítani fejlesztési elképzeléseiket.

Bizonyos projektek, melyek a LEADER alapján támogathatók, nem lennének támogathatók, vagy megvalósíthatók más beavatkozások alapján, vagy más alapokból. A LEADER hozzáadott értékét a helyi megközelítés adja. A HACS-ok helyi problémákat határoznak meg, HFS-eket készítenek és helyi felhívásokat jelentetnek meg a szubszidiaritás elve alapján. Ez nem lehetséges a LEADER szemlélet nélkül.

Ismertesse, hogy a teljesítési modell hogyan fogja biztosítani a LEADER-megközelítéshez kapcsolódó alapvető követelmények és elvek betartását.

A LEADER program hét alappillérét a következő módszerekkel valósítjuk meg:

1) Területalapú megközelítés: egy LEADER HACS által lefedett terület egy homogén, összefüggő vidéki egység, ami nem minden esetben felel meg a közigazgatási határoknak. A működési terület településeit és lakóit a közös identitás, hagyományok, szokások, történelem vagy akár földrajzi helyzetük köti össze. Ez a megközelítés működőképes, a valós igények jobban körülhatárolhatóak és pontosabb fellépéseket tesz lehetővé.

2) Alulról építkező megközelítés: egyes fejlesztések, programok megvalósulása eredményesebb és hatékonyabb, ha a helyi viszonyokat, erőforrásokat ismerő helyi lakosok, szervezetek fogalmazzák meg az elérni kívánt célokat, fejlesztési igényeket. A helyi fejlesztési stratégiák megfogalmazása során a LEADER HACS-ok ösztönzik a helyieket, hogy vegyenek részt a közös munkában, gondolkodjanak közösen térségük jövőjének fejlesztésében. A bottom-up típusú koncepcióknál kiemelt jelentőségű a helyi közösségfejlesztés, az együttműködés, a mindenki számára kezdeményező stratégia kidolgozása és annak végrehajtása.

3) Innovativitás: a sajátos, alulról jövő szükségletek feltárásának kiemelt szerepe van az újítások

tekintetében. A LEADER program innovatív jellege a helyi erőforrásokra támaszkodik, valamennyi területen jelennek meg egyedi, új ötletek helyi szinten.

4) Integrált megközelítés: a LEADER program egyik legfontosabb alapja, nem egy ágazat fejlesztési programja, hanem a vidéki térségek fejlesztésére irányuló tevékenységek és ágazatok közötti kapcsolat. A közösen megfogalmazott stratégiákban az intézkedések bármilyen szinten történő, multiszektorális megközelítése, összekapcsolása pozitív hatásokat indukálnak, hozzájárulnak a program sikerességéhez.

5) Sajátos irányítási és finanszírozási módszerek: a LEADER programban a decentralizáltság többek között a döntéshozatalban és a rendelkezésre álló források felhasználásában mutatkozik meg. Ez a sajátosság a helyi igényekre reflektál. Az elv alapja, hogy a térség problémáit a helyi szereplők ismerik leginkább, így ők a legkompetensebbek a fejlesztések kidolgozásában és megvalósításában.

6) Hálózatépítés, együttműködés: a LEADER HACS-ok és egyéb szervezetek közötti hálózatok meglétének alapja a helyi tapasztalatok, jó gyakorlatok és eredmények terjesztése, cseréje, a tudás, akár a munkamódszerek továbbadása. A hálózatépítés hozzájárul az elszigeteltebb vidéki térségek integrálásához és fejlesztéséhez. A hálózatok révén a HACS-ok együttműködésben is fogalmazhatnak és valósíthatnak meg fejlesztési célokat.

7) Helyi partnerség(ek), HACS-ok helyi szintű szerepvállalása: a háromoldalú partnerségek központi szerepet töltenek be a LEADER programban. A HACS-ok által koordinált stratégiák megfogalmazása és megvalósítása a különböző szervezetek és ágazatok képviselői együttműködésében valósul meg, kiemelve a kölcsönös érdekeken alapuló partnerségek kialakítását, mélyítését.

Egynél több uniós alapot terveznek igénybe venni a támogatáshoz?

Igen Nem

Rendelkezésre állna a vezető alap, mint opció?

Igen Nem

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(3)(b) - 77(1)(b) - A LEADER a 77. cikk (1) bekezdésének b) pontja szerint	50,00%	20,00%	80,00%

RD61_A05_EIP_77 - Európai Innovációs Partnerség (EIP) együttműködés

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD61_A05_EIP_77
A beavatkozás neve	Európai Innovációs Partnerség (EIP) együttműködés
A beavatkozás típusa	COOP(77) - Együttműködés
Közös kimeneti mutató	O.1. Az európai innovációs partnerség (EIP) operatív csoportjai projektjeinek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

XCO Az ágazat korszerűsítésére irányuló, az ismeretek gyarapításának és megosztásának, az innovációnak és a digitalizációnak a mezőgazdaságban és vidéki térségekben történő előmozdításán keresztül megvalósítandó átfogó célkitűzés

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
CCO.1.1	Ágazati célkitűzések megvalósulását támogató, gyakorlatorientált ismeretátadás támogatása	1	Igen
CCO.1.10	Fogyasztói edukáció, tudatosság erősítése	1	Részben
CCO.1.2	Gazdálkodók ismereteinek bővítése	1	Igen
CCO.1.3	Kutatók-termelők-feldolgozók közötti együttműködések erősítése	1	Igen
CCO.1.6	Tudásátadás a mezőgazdasági és erdőgazdasági generációváltás gyorsítása érdekében	2	Igen

CCO.2.2	Bemutató üzemek kialakítása	1	Igen
CCO.3.1	A munkaerő képzettségi szintjének növelése, az innovatív technológiák alkalmazása érdekében	1	Igen
CCO.3.2	Képzett kutatók helyben tartása, KFI szektor támogatása	2	Igen
CCO.3.3	Agrár- és élelmiszeripari vállalkozók innovativitásának növelése	2	Igen
CCO.4.2	Digitális ágazati nyilvántartások kialakítása, integrációja	1	Részben

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.
R.1 A fenntartható gazdasági, társadalmi, környezeti, éghajlati és az erőforrások hatékonyságával kapcsolatos teljesítmény javítása érdekében tanácsadásban részesülő, illetve képzésben, ismeretcsereben vagy az európai innovációs partnerség KAP által támogatott operatív csoportjaiban részt vevő személyek száma
R.2 A mezőgazdasági ismeretek és innovációk rendszerébe (AKIS) való integrálás céljából támogatásban részesülő tanácsadók száma
R.28 A környezeti-éghajlati teljesítmény tekintetében tanácsadásban részesülő, illetve képzésben, ismeretcsereben vagy az európai innovációs partnerség KAP által támogatott operatív csoportjaiban részt vevő személyek száma

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

Általánosságban az együttműködés alapú beavatkozások célja a Magyar KAP Stratégiai Tervben a gazdák ösztönzése arra, hogy vegyenek részt valamilyen közösségben. Ezen beavatkozások minden más eleme (beruházások, promóció) marginális. Tekintettel a magyar mezőgazdaság strukturális helyzetére és a közeli valamint távoli jövőben formálódó kihívásokra, a fenntartható mezőgazdaság megvalósulásában a gazdálkodói együttműködéseknek kiemelkedően fontos szerepe van. tapasztalatok sora azt mutatja ugyanakkor, hogy a gazdálkodókban az együttműködésre való készség szintje rendkívül alacsony ma Magyarországon. Éppen ezért minden eszközzel segíteni kell, hogy az együttműködési hajlandóság erősödjön, hiszen a nyugati gyakorlatok azt mutatják, hogy a gazdálkodók szövetkezése és együttes fellépése segíti erősíteni a versenypozícióikat, valamint ellenállóképességüket. Egy-egy gazdaság sokkal nagyobb veszélynek van kitéve, ha egy fejlesztést kíván megvalósítani, azonban egy együttműködés tagjaként nagyobb eséllyel valósít meg sikeres programokat. Magyarország a KAP Stratégiai Tervében olyan együttműködések kiván megvalósítani, amelyek egyik része már a gazdák számára ismert és bevált konstrukció, mint az Öntözési közösségek támogatása, vagy éppen a Rövid ellátási láncok támogatása. Ezen támogatásokat továbbra is együttműködésben szükséges folytatni, mert a 2014-2020-as időszak tapasztalatai azt mutatják, hogy ezen támogatások együttműködési formában sikeresek. Az együttműködések másik típusába olyan együttműködések tartoznak, amelyek eddig nem szerepeltek a vidékfejlesztési támogatások között, de a KAP Stratégiai Terv tervezése során az ágazati szereplők részéről igény mutatkozott rájuk és az látható, hogy együttműködési formában lennének sikeresek. A támogatások minden esetben az együttműködések támogatják és az azzal összefüggő költségeket. Az olyan kiegészítő tevékenységek, mint egy beruházás, az együttműködés létrejötte és működtetése nélkül nem lehetségesek.

Kizárólag új együttműködések és már létező együttműködések új tevékenységi támogathatók.

Az innovációs együttműködések révén a különféle szakmai háttérrel rendelkező szereplők komplementer módon kapcsolódhatnak egymáshoz és megoldásokat kereshetnek egy-egy aktuális problémára, kihívásra. A partnerségek feladata, hogy az innovációval, mezőgazdasággal, erdőgazdálkodással, élelmiszeriparral, vidékfejlesztéssel, kutatással, szaktanácsadással foglalkozó különféle szereplők a meglévő tudásukat olyan innovatív megoldásokra váltsák, amelyek a gyakorlatban is alkalmazhatóak.

Az agrárgazdaság termelékenységét és fenntarthatóságát célzó európai innovációs partnerség (EIP) célja az innováció ösztönzése és az ismeretátadás javítása. Az EIP-nek az innováció felgyorsítása érdekében a szakpolitikák és az eszközök összekapcsolásával támogatnia kell az AKIS-t. Az egyes AKIS szereplők közötti interakciót, valamint a tudásátadási, innovációs, digitalizációs beavatkozások közötti szinergiát a KAP Hálózat segíti elő az – egyes tématerületeken a hálózatosodásért felelős, valamint a beavatkozások végrehajtását segítő – támogató egységek, továbbá - a technikai háttértámogatást ellátó - Széchenyi Agrártudás és Akkreditációs Központ folyamatos együttműködése által. A KAP Hálózat által lefedett tématerületek, amelyeken belül, illetve amelyek között a hálózatosodás és a releváns intézkedések szinergiájának támogatása megvalósul.

Cél:

- az innovatív gyakorlatok fejlesztését, átadását és megvalósítását segítő együttműködések támogatása és innovációs megoldások alkalmazásának ösztönzése,
- az mezőgazdasági, erdőgazdálkodási, élelmiszeripari, ágazatok termelékenyebbé és fenntarthatóbbá váljanak, a versenyképesség javuljon, a vidékfejlesztési szektorban társadalmi innovációk segítsék a közösségeket,
- az egyes szektorok kedvezőbben alkalmazkodjanak olyan aktuális kihívásokhoz, mint az élesebb verseny, a változékony piaci árak, a klímaváltozás és a szigorúbb környezetvédelmi szabályok betartása.

1.CÉLTERÜLET Zöld innovatív megoldások (szakmapolitikai célok elérését támogató innovációk)

Az EIP 1. célterületének operatív csoportjai számára előre meghatározott tématerületeket alakítunk ki. Az előre meghatározott tématerületek a hazai gazdálkodók számára legfontosabb szakpolitikai kihívások köréből kerülnek ki. Az operatív csoportok feladata a szakpolitikai feltételeknek való gazdálkodói megfeleléshez innovatív megoldások kidolgozása, értékelése és szakpolitikai ajánlások kidolgozása amennyiben szükséges. Az alábbi lista nem kizárólagos, további témák kerülhetnek ezen célterület alá, amennyiben új kihívások merülnek fel a jövőben.

1.1. Talaj

- talajvédelem intézkedések és cselekvési terv végrehajtása
- az erózió megelőző együttműködések
- mezőgazdasági eredetű ammónia-kibocsátás csökkentését célzó beavatkozások (trágyatárolás, -kezelés, -kijuttatás, helyes tápanyaggazdálkodás)
- fenntartható talajgazdálkodás, talajállapot javítása (TCST)

1.2 Növényvédelem, ökológiai gazdálkodás

- növényvédelmi intézkedések és cselekvési terv végrehajtása
- az aszály sújtotta területeken jó mezőgazdasági gyakorlatok kidolgozásához (vízelvezetés és a vízigényes növénytermesztés tilalma) peszticidek peszticidek használatának csökkentéséhez, a növényvédő szerek használatának csökkentéséhez közvetlenül kapcsolódó igények és intézkedések kezeléséhez

1.3 Levegővédelem, ÜHG

- mezőgazdasági ammónia és ÜHG kibocsátásának megelőzése és csökkentése
- szénmegkötést ill. üvegházhatású gáz kibocsátás csökkenést elősegítő gyakorlatok (földhasználat-váltás, direktvetés, talajtakarás, műtrágya-használat csökkentése, talaj szervesanyag tartalmának növelése, stb.)
- állattartó telepek fejlesztése kibocsátás csökkentés érdekében (takarmányozás, trágyatárolás és kezelés, padozat, szigetelés, légmosó és egyéb kibocsátás csökkentő technológiák, BAT előírások, stb.)

1.4. Vízvédelem

- vízvédelem intézkedések és a Víz Keretirányelvnek történő megfelelés
- a tápanyagszennyezés csökkentését célzó beavatkozásokhoz, a felszíni vizek nagy arányú eutrofizálódásának mérséklése érdekében

1.5. Állatjólét, AMR

- állatjóléti és AMR intézkedések
- az antimikrobiális szerek (AMR) használatának csökkentésére irányuló intézkedésekhez

1.6. Erdőgazdálkodás és vadgazdálkodás összehangolása

- Országos erdei vadhatás-monitoring rendszer kialakítása és működtetése

1.7 Erdőgazdálkodás és társadalmi igények összehangolása

- Országos erdei látogató-monitoring rendszer kialakítása és működtetése

A fentiek a jelenleg látható társadalmi kihívások és tématerületek. Amennyiben később újabb szakpolitikai igények merülnek fel (például a Green Deal célok jogszabályi átültetése megtörténik), akkor a tématerületek tovább bővíthetők.

2.CÉLTERÜLET (alulról jövő innovációs kezdeményezések)

Európai Innovációs Partnerség (EIP) innovációs együttműködéseinek támogatása, ahol a projektek innovációs tartalma lehet termék-, szolgáltatás-, eljárási- vagy technológiai fejlesztés, társadalmi-, vagy adaptív innováció a

- mezőgazdasági,
- erdőgazdálkodási, vadgazdálkodási,
- élelmiszeripari, takarmánygyártási,
- vidékfejlesztési szektorban, vagy a
- biomassza alapú gazdaságban (elmozdulva akár az ipari termelés irányába is), valamint
- a fogyasztói és a vidéki társadalmi kérdések területén.

A fenti célterület esetében a projektötleteket alulról jövő kezdeményezésként és a gyarkolati szereplőktől várjuk, amelyek létrejöttét a KAP Hálózat innovációs és digitalizációs támogató egységének munkája és az innovációs szaktanácsadók is segíthetik. Ezzel is megfelelően a 15(4)(e) szerinti kötelező innovációs támogatásnak, különösen a 127. cikk (3) bekezdésében említett EIP operatív csoportok projektjeinek elkészítéséhez és végrehajtásához.

Projekt témák lehetnek például a fenti célok figyelembe vételével:

1. Állattenyésztés
2. Állatjólét
3. Takarmány és takarmány
4. Szántóföldi növények
5. Szabadföldi kertészet és fás szárú növények (beleértve a szőlészetet, olajbogyót, gyümölcsöt, dísnövényeket).
6. Üvegházi növények
7. Erdőgazdálkodás
8. Vadgazdálkodás

9. Akvakultúra
10. Genetikai erőforrások
11. Növényi kártevők/betegségek elleni védekezés
12. Kártevők/betegségek elleni védekezés állatoknál
13. Növényi tápanyagok
14. Talaj
15. Víz
16. Energia
17. Éghajlatváltozás (beleértve az üvegházhatású gázok csökkentését, az alkalmazkodást és a mérséklést, valamint a levegővel kapcsolatos egyéb kérdéseket, alternatív gazdálkodási módok aszályos területeken)
18. Biogazdálkodás
19. Agro-ökológia
20. Vetésváltás/termesztési diverzifikáció/kettős célú vagy vegyes termesztés
21. Biodiverzitás és természet
22. Fenntartható táj/földgazdálkodás (pl., erózió megelőző intézkedések)
23. Körforgásos gazdaság, beleértve a hulladékot, melléktermékeket és maradékokat is
24. Berendezések és gépek
25. Versenyképesség/új üzleti modellek
26. A gazdaság diverzifikációja
27. Ellátási lánc, marketing és fogyasztás
28. Élelmiszer-biztonság, biztonság, minőség, feldolgozás és táplálkozás
29. Digitalizáció, beleértve az adatokat és az adattechnológiákat
30. AKIS, beleértve a tanácsadást, a képzést, a mezőgazdasági üzemek bemutatóit, az interaktív innovációs projekteket.

Az Operatív Csoport projektje hozzájárulhat a következő releváns Green Deal, Farm to Fork, Biodiverzitás Stratégia és Európai Erdészeti Stratégia célok valamelyikének eléréséhez:

1. Az éghajlati semlegesség elérése
2. A kémiai növényvédő szerek általános használatának és kockázatának és/vagy a veszélyesebb növényvédő szerek használatának csökkentése
3. Biogazdálkodás és/vagy ökológiai akvakultúra, az elterjedés fokozása céljából
4. Az antimikrobiális szerek használatának csökkentése a tenyésztett állatok és az akvakultúra esetében
5. A tápanyagvesztések és a műtrágyák használatának csökkentése a talaj termékenységének fenntartása mellett
6. A mezőgazdaság által használt természeti erőforrásokkal, például a vízzel, a talajjal és a levegővel való gazdálkodás javítása
7. A biológiai sokféleség és az ökoszisztéma-szolgáltatások védelme és/vagy helyreállítása az agrár- és erdészeti rendszereken belül
8. A mezőgazdasági területek visszavezetése a nagy változatosságú tájképi jellemzők alá
9. A gyors szélessávú internethez való hozzáférés megkönnyítése a vidéki területeken
10. Az állatjólét javítása
11. Biodiverzitásbarát erdősítés és erdőtelepítés, klimatikus, gazdasági és társadalmi kihívások a jövő erdőgazdálkodásában

Az Operatív Csoport projekt hozzájárulhat az ismeretek bővítéséhez a következő KAP-specifikus célkitűzésekkel kapcsolatban:

1. életképes jövedelem biztosítása
2. a versenyképesség növelése
3. az erőviszonyok újbóli kiegyensúlyozása az élelmiszerláncban
4. éghajlatváltozási ellenállóképesség és alkalmazkodás
5. környezetvédelmi gondoskodás
6. a tájak és a biológiai sokféleség megőrzése
7. a generációs megújulás támogatása
8. élénk vidéki területek
9. az élelmiszerekkel és egészséggel kapcsolatos társadalmi igényekre adott válasz javítása

Az EIP különösen:

- a) hozzáadott értéket hoz létre a kutatás és a gazdálkodási gyakorlat közötti kapcsolat szorosabbá tétele, valamint a rendelkezésre álló innovációs intézkedések szélesebb körben történő felhasználásának előmozdítása révén;
- b) összekapcsolja az innovációban részt vevő szereplőket és a projekteket;
- c) ösztönzi az innovatív megoldások gyorsabban és szélesebb körben történő gyakorlati megvalósítását, beleértve a mezőgazdasági termelők közötti információcserét; valamint
- d) tájékoztatja a tudományos közösséget a gazdálkodási gyakorlathoz kapcsolódó kutatási igényekről.

Kiválasztási elvek (amelyek részben is alkalmazhatók a felhívás célja szerint):

1. Minden esetben alkalmazandó kiválasztási elvek:

- Innovációs projekt-terv, pénzügyi-terv minősége, tartalma
- Szatkanácsadó, vagy innovációs segítő szakértő részvétele a projektben
- Az AKIS-rendszerben kialakított többszereplős partnerségek megléte (multiactor approach), amelyek 127(3) cikkben leírt interaktív innovációs modelnek megfelelően működnek
- EIP Operatív Csoport együttműködő partnereinek szakértelembeli kiegészítő jellege (szinergiák)
- Együttműködésekben, vagy a projekt témájában szerzett korábbi szakmai tapasztalat

2. Felhívás célja szerint részben alkalmazható kiválasztási elvek:

- A projekt innovációs potenciálja, az innováció előzményeinek bemutatása a témában (hazai és nemzetközi szinten)
- Az együttműködésbe bevont kis üzemméretű gazdaságok száma
- EIP Operatív Csoport együttműködő partnereinek száma
- Az együttműködésbe bevont szakemberek képzettsége, az adott témakörben szerzett releváns referenciák
- Együttműködés hazai és külföldi oktatási, szaktanácsadási, kutatási intézményekkel, nemzetközi hálózatokban való részvétel, ahol releváns
- A Natura 2000 élőhelyek, különösen a 9110, 9130, 9150, 9180, 91E0, 91F0, 91G0, 91H0, 91K0, 91L0, 91M1, 91N0 jelű élőhelyek bevonása.
- Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése
- Társadalmi szempontok érvényesítése
- Esélyegyenlőségi szempontok érvényesítése

Vonatkozó jogszabályok:

2014. évi LXXVI. törvény a tudományos kutatásról, fejlesztésről és innovációról

2009. évi XXXVII. törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról

1996. évi LV. törvény a vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadászatról

Kapcsolat más beavatkozásokkal, intézkedésekkel:

A KAP hálózat keretében az innovációt és digitalizációt támogató egység támogatja az EIP Operatív Csoportokat az innovációs projektötletek kidolgozásától a megvalósításig.

Az RD58_A01_TRA_78 - Képzések és bemutatóüzemi programok, valamint

az RD60_A04_ADG_78 - Tanácsadási szolgáltatások beavatkozásokhoz, mint az AKIS rendszer tudásmegosztási alappilléreihez kapcsolódhatnak az EIP projektek, tudás-előállító, illetve tudást gyakorlatra átvittető funkcióban.

Az RD02_D01-FRM_73 - Mezőgazdasági Üzemek digitális átállásának támogatása, mint az AKIS rendszerének digitalizációs alappillérehez kapcsolódhatnak az EIP projektek, digitális kompetenciafejlesztés funkcióban.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Támogatható kedvezményezettek:

1. Mezőgazdasági termelő, mezőgazdasági dolgozó vagy mezőgazdasági termelői szervezet
2. Erdőgazdálkodó, erdőgazdasági dolgozó vagy erdőgazdasági szakmai szervezet
3. Vadászatra jogosultak
4. Tanácsadó, tanácsadó szervezet vagy agrárkamara
5. Kutató vagy kutatási szervezet
6. Oktatási vagy szakmai továbbképző szervezet (beleértve a szakoktatókat is)
7. Klíma/környezet/természetvédelmi szervezet vagy ügynökség
8. A tanácsadókön kívüli szolgáltatók: ide tartozhatnak pl. inputszolgáltatók, szerződéses munkavállalók, facilitátorok, állatorvosok, szociális munkások, gépszállítók/szolgáltatók, IT-szakértők/IT-vállalat, technológiai fejlesztők, jogászok, pénzügyi szakértők, kommunikációs szakértők, speciális tanácsadók stb].
9. Feldolgozó vagy kiskereskedő
10. Fogyasztó/fogyasztói szervezet
11. Hatóság
12. Vezető csoport
13. Egyéb (például: gazdálkodói egyesületek/konzorciumok, termelői szervezetek, technológiai központok, önkormányzatok, helyi fejlesztési társaságok, regionális ügynökségek, iskolák és oktatási/képző központok, multimédiás/kommunikációs cégek, feldolgozó cégek, marketing cégek, szakszervezetek, Nemzeti parkok, egyéb természetvédelmi szervezetek)

A támogatható kedvezményezetthez és a területhez kapcsolódó konkrét jogosultsági kritériumok:

- az innovációs együttműködési projekt hidat képez a gyakorlati probléma és a kutatás között; valamint egyéb szakterületek között
- az innovációs együttműködési projekt már részt vett az innovációs projektötletek előszűrésén, és alkalmas arra, hogy pályázzon a beavatkozáson alapján kiírt felhívás keretében.
- egy EIP Operatív Csoportban legalább 2 együttműködő partner van, amelyek közül legalább 1 partner a projekt céljának megfelelő szakértelemmel (például mezőgazdasági termelő, vagy élelmiszer-feldolgozó, vagy erdőgazdálkodó, vagy fatermék-, egyéb erdei termék-előállító, vagy vadászatra jogosult, és legalább 1 kutató vagy kutatóhely, vagy szaktanácsadó)
- az EIP Operatív Csoport együttműködési megállapodással rendelkezik (minimális követelmény: a projekt-terv leírása, a téma aktualitása, jelentősége, a gyakorlati probléma és a kihasználható lehetőségek leírása, az együttműködő csoporton belüli feladat- és felelősségi körök megosztása, ütemterv)

- Minden EIP operatív csoportnak ki kell dolgoznia egy innovatív projekt kialakítására, illetve végrehajtására vonatkozó részletes tervet.
- Az innovatív projektnek olyan innovációs modellen kell alapulnia, amelynek főbb alapelvei a következők: a) a mezőgazdasági termelők és erdőgazdálkodók és vadászatra jogosultak igényeire összpontosító innovatív megoldások kidolgozása, ezzel egyidejűleg a kölcsönhatások kezelése az ellátási lánc egészében, amikor ez hasznosnak bizonyul; b) az egymást kiegészítő ismeretekkel rendelkező partnerek, például mezőgazdasági termelők, erdőgazdálkodók, tanácsadók, kutatók, vállalkozások, kormányzati vagy nem kormányzati szervek összekapcsolása, célzott összetételben, a projekt céljaihoz igazítva, valamint c) közös döntéshozatal és közös alkotás a projekt teljes tartama alatt.
- Az EIP operatív csoportoknak – különösen a nemzeti és európai KAP-hálózatokon keresztül – terjeszteniük kell a terveikről és a projektjeik eredményeiről készült összefoglalót: az innovációs projektek eredményeinek terjesztése, kommunikálása, disszeminációja; kapcsolattartás az Agrárminisztérium AKIS koordinációs szervezetével; együttműködés az innovációt és digitalizációt támogató egységgel;

A kötelezettségvállalás időtartama legalább 2 év, de legfeljebb 7 év

Az EIP együttműködésekbe legfeljebb 1 nemzetközi partner is bevonható.

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével nem nyújtható támogatás azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

Az operatív csoport megalakulásának, működésének, promóciójának és kutatási tevékenységének költsége, beleértve a saját teljesítést.

Az operatív csoportok és tagjainak beruházási jellegű költségeit tételes költségelszámolással tervezzük elszámolhatóvá tenni.

Mindkét célterület esetén:

Tételes költségelszámolás a projekt megvalósításával kapcsolatban felmerült tényleges költségek alapján.

Flat-rate: A kutatáshoz szükséges közvetett költségek 20%-os mértékig elszámolhatóak.

Lump sum: Kisméretű projektek esetében lehetséges az egyösszegű általánytámogatás

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

- A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése
- Egységköltségek
- Egyösszegű átalányok
- Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés az STR 83. cikk 1(a), 1(c), 1(d), 2(a) i. és 2(b) bekezdései alapján történik.

1(a): Tételről költségelszámolás a projekt megvalósításával kapcsolatban felmerült tényleges költségek alapján.
1(c) és 1(d): Átalány és százalékos átalány: a kutatáshoz szükséges közvetett költségek 20%-os mértékig elszámolhatóak.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Mindkét célterület esetén:

Maximum 100% támogatásintenzitás.

Kiegészítő információk

A beavatkozás kapcsán támogatható költségek:

Az operatív csoport megalakulásának, működésének, promóciójának és kutatási tevékenységének költsége, beleértve a saját teljesítést.

Az operatív csoportok és tagjainak beruházási jellegű költségeit tételről költségelszámolással tervezzük elszámolhatóvá tenni.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

- Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A beavatkozás 5.pontban részletezett célkitűzésére tekintettel a versenyszabályok általánosságban alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

- Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
- Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD61_O01_A01_PR - Innovatív együttműködések egységösszege a zöld célok elérésére	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Átlagos		R.1; R.2; R.28	Nem
RD61_O01_A02_PR - Innovatív együttműködések az alulról jövő kezdeményezésekből	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Átlagos		R.1; R.2; R.28	Nem

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD61_O01_A01_PR - Innovatív együttműködések egységösszege a zöld célok elérésére

Az egységösszegek a Vidékfejlesztési Program jelenlegi támogatott operatív csoportok költségvetését, valamint az inflációt és a KAP reform következtében kibővült feladatokat figyelembe véve kerültek kialakításra.

Az innovációs operatív csoportok létrehozása és az innovatív projekt megvalósításához szükséges beruházás támogatása című felhívás 2017-ben került meghirdetésre, a felhívásra összesen 169 db kérelmet nyújtottak be, amelyből 82 projekt került támogatásra.

Ezek közül a 7 darab legnagyobb költségvetésű VP EIP projekt, amely az összes projekt 8-10%-át teszi ki, átlagosan 1 852 574,44 EUR költségvetésű.

Ezt az összeg-igényt vesszük figyelembe az EIP beavatkozás 1. célterületénél is, ahol 7 darab az SO4-06 specifikus célkitűzéshez köthető innovatív együttműködést tervezünk nagyobb költségvetéssel. Ezen együttműködések a környezetvédelemmel, a biológiai sokféleséggel és az éghajlatváltozással kapcsolatos, EU-s jogszabályok által meghatározott kihívások megoldására irányuló innovációs partnerségek, melyek a programozási ciklust közel lefedő kötelezettség vállalás mellett valósulnak meg.

Az egységösszeg meghatározásánál az inflációt is figyelembe vesszük, így alakítottuk ki az egy projektre jutó egységösszeget 2.190. 000 EUR értékben.

A maximális egységösszeget pedig 20%-többlettel vettük a projektek innovatív voltára való tekintettel, amelyeknél nehéz előre meghatározni a kitűzött eredmények eléréséhez szükséges inputokat.

RD61_O01_A02_PR - Innovatív együttműködések az alulról jövő kezdeményezésekből

Az egységösszegek a Vidékfejlesztési Program jelenlegi támogatott operatív csoportok költségvetését, valamint az inflációt és a KAP reform következtében kibővült feladatokat figyelembe véve kerültek kialakításra.

Az innovációs operatív csoportok létrehozása és az innovatív projekt megvalósításához szükséges beruházás támogatása című felhívás 2017-ben került meghirdetésre, amelynek keretében 82 projekt került támogatásra.

Ezek közül 38 darab olyan, amely az alulról jövő kezdeményezéseket jól reprezentálja. Ezek átlagosan 324.956,68 EUR költségvetésűek.

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

KNOW(78) - Ismeretek cseréje és információk terjesztése

RD58_A01_TRA_78 - Képzések és bemutatóüzemi programok

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD58_A01_TRA_78
A beavatkozás neve	Képzések és bemutatóüzemi programok
A beavatkozás típusa	KNOW(78) - Ismeretek cseréje és információk terjesztése
Közös kimeneti mutató	O.33. A támogatott képzési, tanácsadási és tudatosságnövelő intézkedések vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

XCO Az ágazat korszerűsítésére irányuló, az ismeretek gyarapításának és megosztásának, az innovációnak és a digitalizációnak a mezőgazdaságban és vidéki térségekben történő előmozdításán keresztül megvalósítandó átfogó célkitűzés

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
CCO.1.1	Ágazati célkitűzések megvalósulását támogató, gyakorlatorientált ismeretátadás támogatása	1	Igen
CCO.1.10	Fogyasztói edukáció, tudatosság erősítése	1	Részben
CCO.1.2	Gazdálkodók ismereteinek bővítése	1	Igen
CCO.1.6	Tudásátadás a mezőgazdasági és erdőgazdasági generációváltás gyorsítása érdekében	2	Igen
CCO.1.7	Szaktanácsadók képzése	1	Igen

CCO.1.9	Agrárvállalkozók duális képzésben, fogadó félként való részvételének ösztönzése	2	Igen
CCO.2.2	Bemutató üzemek kialakítása	1	Igen
CCO.3.1	A munkaerő képzettségi szintjének növelése, az innovatív technológiák alkalmazása érdekében	1	Igen

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.

R.1 A fenntartható gazdasági, társadalmi, környezeti, éghajlati és az erőforrások hatékonyságával kapcsolatos teljesítmény javítása érdekében tanácsadásban részesülő, illetve képzésben, ismeretcsereben vagy az európai innovációs partnerség KAP által támogatott operatív csoportjaiban részt vevő személyek száma

R.2 A mezőgazdasági ismeretek és innovációk rendszerébe (AKIS) való integrálás céljából támogatásban részesülő tanácsadók száma

R.28 A környezeti-éghajlati teljesítmény tekintetében tanácsadásban részesülő, illetve képzésben, ismeretcsereben vagy az európai innovációs partnerség KAP által támogatott operatív csoportjaiban részt vevő személyek száma

R.3 A KAP keretében a digitális gazdálkodási technológiához nyújtott támogatásban részesülő gazdaságok aránya

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A gazdálkodók tudásszintje, a tudásuk minősége, annak korszerűsége, vagy gyakorlatiassága meghatározza a versenyképességüket, amely fontos szerepet játszik a vidéki területek gazdasági növekedésének és társadalmi fejlődésének előmozdításában. A képzési tevékenységnek kapcsolódnia kell egy vagy több, a KAP Stratégiai Terv által lefedett célkitűzéshez.

Az egyes AKIS szereplők közötti interakciót, valamint a tudásátadási, innovációs, digitalizációs beavatkozások közötti szinergiát a KAP Hálózat segíti elő az – egyes tématerületeken a hálózatosodásért felelős, valamint a beavatkozások végrehajtását segítő – támogató egységek, továbbá - a technikai háttér-támogatást ellátó - Széchenyi Agrártudás és Akkreditációs Központ folyamatos együttműködése által, így a KAP Hálózat által lefedett tématerületeken a hálózatosodás és a releváns intézkedések szinergiája megvalósul, ezzel javítva a tudásátadás hatékonyságát.

Cél:

- az egész életen át tartó tanulásban való részvétel ösztönzése a gazdaság, a vállalkozás, vagy a gazdálkodó speciális szükségleteire reagáló, alkalmazott szakmai tudásátadási szolgáltatás támogatásával,
- a képzési és ismeretátadási lehetőségek széles skálája az aktuális kihívásokra adjon válaszokat, és a mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, élelmiszeripar és a vidékfejlesztés szereplői számára személyes és online formában egyaránt elérhető legyen.

Tartalom:

Gyakorlat-vezérelt tudásátadási tevékenységek, amelyek megvalósulhatnak tantermi és gyakorlati/bemutatóüzemi helyszíneken, valamint belföldön és külföldön egyaránt, ezek többek között lehetnek:

-A KAP Stratégiai Terv egyes beavatkozásainál előírt kötelező képzések

- RD19_G01_AEC_70 - Agrárkörnyezetgazdálkodási kifizetések (AKG) -(a kötelező képzés részeként kötelező elem a digitális kompetencia-fejlesztés pl. WebGN)
- RD20_G02_ORT_70 - Ökológiai gazdálkodás támogatása (ÖKO) -(a kötelező képzés részeként kötelező elem a digitális kompetencia-fejlesztés pl. WebGN)
- RD35_F02_FEC_70 - Erdőkörnyezetvédelmi többéves kötelezettségvállalások (EKV)
- RD36_F03_GEN_70 - Erdő-genetikai többéves kötelezettségvállalások
- RD37_F04_FRC_77 - Erdőtűzek megelőzésének és kockázatcsökkentésének együttműködés alapú támogatása
- RD23_G06_NAG_72 - Natura 2000 mezőgazdasági területeknek nyújtott kompenzációs kifizetések
- RD05_B01_YFS_75 - Generációs megújulás fiatal mezőgazdasági termelők induló támogatásával
- RD06_B02_YFY_75 - Generációs megújulás gazdaságátvevő támogatásával
- RD08_B04_BIS_75 - Generációs megújulás induló vidéki és fiatal erdőgazdálkodó vállalkozók támogatásával
- RD56_D03_SVC_77 - Vidékfejlesztési együttműködések a kistelepülések digitális átállásának támogatásért (okos falu) -(a kötelező képzés részeként kötelező elem a digitális kompetencia-fejlesztés)
- RD57_R15_LDR_77 - LEADER stratégiák elkészítése és végrehajtása
- RD61_A05_EIP_77 - Európai Innovációs Partnerség (EIP) együttműködés

- **Bemutatóüzemi programok, egyéb képzések, továbbképzések, tárgyi tudást és gyakorlatot ötvöző tréningek, kompetencia- és készségfejlesztő képzések, képzők képzése, szaktanácsadók képzése, stb., mint pl.:**

A generációs megújulást támogató szaktanácsadók képzése

- **Jogszabály alapján előírt képzések, mint pl.:**

A zöldség-gyümölcs ágazatban elismert Termelői szervezetek kötelező képzései

A zöldség-gyümölcs ágazatban az éghajlatváltozáshoz kapcsolódó agrár-környezetvédelmi célokra irányuló beavatkozásokat végrehajtó kedvezményezettek részére az ilyen beavatkozások végrehajtásához szükséges ismeretek és információk.

Kiválasztási elvek (amelyek részben is alkalmazhatók):

Szakmai-, pénzügyi-, képzési terv minősége

Személyes kompetenciák, infrastrukturális és tárgyi feltételek, adottságok minősége

A képzési szolgáltatást nyújtó által a szolgáltatásba bevont szakemberek képzettsége, az adott témakörben szerzett releváns referenciái.

Az AKIS-rendszerben kialakított többszereplős partnerségek megléte (multiactor approach)

Részvétel FarmDemo Hub-ban

Élő együttműködés hazai és külföldi tudásmegosztási platformokkal

Az ismeretátadás gyakorlatorientáltsága

Digitális megoldások alkalmazása

Innovatív megoldások alkalmazása, terjesztése

Területi lefedettség mértéke

Térségi szempontok

Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése

Társadalmi szempontok érvényesítése

Esélyegyenlőségi szempontok érvényesítése

Vonatkozó jogszabályok:

2013. évi LXXVII. törvény a felnőttképzésről

Kapcsolat más beavatkozásokkal:

A képzési beavatkozás keretében végzett tudásmegosztás hozzájárul a KAP Stratégiai Terv minden beavatkozásához.

A KAP Stratégiai Terv keretében az Irányító Hatóság által kiírt pályázati felhívások előírhatnak kötelező képzéseket az egyes beavatkozásokhoz.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Támogatható kedvezményezettek:

tudásátadási tevékenység folytatására jogosult szervezet

A támogatható kedvezményezetthez és a területhez kapcsolódó konkrét jogosultsági kritériumok:

- rendelkezik képzési, tudásátadási tervvel, (amelynek minimum kötelező tartalmi elemei: a tervezett programok szakmai tartalmának leírása, a programok száma, időtartama, tervezett látogatói szám, disszemináció (a projekt eredményeinek terjesztése))
- szaktárca által megjelölt feltételek szerinti akkreditáció (lehet miniszteri- vagy jogszabályi kijelölés), figyelembe véve a tudásátadási tevékenység folytatására jogosult szervezetek sokszínűségét
- a képzők részvétele kötelező képzéseken
- pártatlanság és függetlenség

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások, és más előírások:

- kapcsolattartás az Agrárminisztérium AKIS koordinációs szervezetével
- kapcsolattartás az adott tématerülethez kapcsolódó KAP Hálózat támogató egységeivel
- végrehajtja a képzési, tudásátadási tervben foglaltakat
- 1 képzést szolgáltató személyre 1 munkanap vonatkozásában 8 óránál több támogatott tudásátadási tevékenység nem számolható el.

Lehetséges tématerületek az agráriumhoz és a KAP célokhoz kapcsolódóan

1. Állattenyésztés
2. Állatjólét

3. Takarmány és takarmány
4. Szántóföldi növények
5. Szabadföldi kertészet és fás szárú növények (beleértve a szőlészetet, olajbogyót, gyümölcsöt, dísnövényeket).
6. Üvegházi növények
7. Erdőgazdálkodás, agrár-erdészeti rendszerek, erdészeti szaporítóanyag előállítás, fafeldolgozás, erdőgenetikai erőforrások, erdő-turisztika
8. Vadgazdálkodás
9. Akvakultúra
10. Genetikai erőforrások
11. Növényi kártevők/betegségek elleni védekezés
12. Kártevők/betegségek elleni védekezés állatoknál
13. Növényi tápanyagok
14. Talaj
15. Víz / az öntözéskezeléssel kapcsolatos képzés
16. Energia
17. Éghajlatváltozás (beleértve az üvegházhatású gázok csökkentését, az alkalmazkodást és a mérséklést, valamint a levegővel kapcsolatos egyéb kérdéseket)
18. Biogazdálkodás
19. Agro-ökológia
20. Vetésváltás/termesztési diverzifikáció/kettős célú vagy vegyes termesztés
21. Biodiverzitás és természet
22. Fenntartható táj/földgazdálkodás
23. Körforgásos gazdaság, beleértve a hulladékot, melléktermékeket és maradékokat is
24. Berendezések és gépek
25. Versenyképesség/új üzleti modellek
26. A gazdaság diverzifikációja
27. Ellátási lánc, marketing és fogyasztás
28. Termelői együttműködések fejlesztése és működtetése
29. Élelmiszer-biztonság, biztonság, minőség, feldolgozás és táplálkozás
30. Generációs megújulás
31. Digitalizáció, beleértve az adatokat és az adattechnológiákat
32. AKIS, beleértve a tanácsadást, a képzést, a mezőgazdasági üzemek bemutatóit, az interaktív innovációs projekteket (EIP kiemelt tématerületek)(képzők képzése)

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés alapja az STR 83. cikk 1(b) és 2 (a) i. bekezdései.

A képzési tevékenység óra alapú egységkölsége a jelenlegi (2020. évi) támogatott képzési adatokon alapul, kiegészítve az inflációval, a képzések koordinációjával megbízott szervezettel történő konzultációval és a KAP reform következtében kibővült feladatokkal. Az egységkölség több képzési típusra került külön-külön kiszámításra (8, 24, 80, 280 óras).

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Támogatási intenzitás mértéke: maximum 100%

Kiegészítő információk

Módszer

A KAP Stratégiai Terv RD58 - *Képzések és bemutatóüzemi programok* beavatkozása alatti képzési tevékenységek óraalapú egységkölsége a 2020. évi VP támogatott képzési költség adatai alapján határozható meg. A képzési beavatkozás egységkölségének meghatározása a Vidékfejlesztési Program 2014-2020 képzési tapasztalatai alapján, azok eltérő költségszerkezete miatt a négy különböző képzési típusra (8 órás „kötelező”, 24 órás „egyéb” és 80 órás „hatósági”, átlagosan 280 órás szakképesítést adó képzések) külön készült el. Az egységkölség számítás során figyelembe vett költségtételek a képzés közvetlen költségeit, a szervezés költségeit és a vizsgáztatás költségeit foglalják magukban.

Eredmények

Az egyes képzéstípusok esetében az óraalapú egységkölségek a korábbi évek tapasztalatai alapján tervezett résztvevői létszámok, az összes óraszám, valamint a képzések egy főre jutó teljes költsége alapján határozhatók meg. A számítások szerint így a szakmai és szakképesítést adó, átlagosan 280 órás képzések óraalapú egységkölsége 5,7 euró/óra/képzett fő, a 8 órás KAP Stratégiai Terv egyes beavatkozásainál előírt kötelező képzés egységkölsége 16,6 euró/óra/képzett fő, a 24 órás „egyéb” képzés egységkölsége 11,6 euró/óra/képzett fő, a 80 órás hatósági jellegű képzés egységkölsége pedig 6,5 euró/óra/képzett fő. A támogatott képzések összesített átlagos egységkölsége ezek alapján 8,2 euró/óra/képzett fő.

Képzéstípus	A tervezett résztvevői létszám a képzéseken	A képzés összes költsége* (Euró)	A képzés összesen
Szakképesítést adó képzések	2 505	3 987 411	701 400
Egyéb képzések	6 350	1 771 041	152 400
Hatósági képzések	7 100	3 715 342	568 000
Kötelező képzések	31 730	4 224 871	253 840
<i>Összesen</i>	<i>47 685</i>	<i>13 698 666</i>	<i>1 675 640</i>

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A beavatkozás 5.pontban részletezett célkitűzésére tekintettel a versenyszabályok általánosságban

alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

- Értésítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (a 95. cikk (1) bekezdésére alkalmazandó a 73. és 75. cikk vonatkozásában) (összes közkiadás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Ebből a XII. mellékletben meghatározott minimális pénzügyi előirányzat eléréséhez szükséges (uniós hozzájárulás [EUR])	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

RD59_A02_INF_78 - Tájékoztatási szolgáltatások

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD59_A02_INF_78
A beavatkozás neve	Tájékoztatási szolgáltatások
A beavatkozás típusa	KNOW(78) - Ismeretek cseréje és információk terjesztése
Közös kimeneti mutató	O.33. A támogatott képzési, tanácsadási és tudatosságnövelő intézkedések vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

XCO Az ágazat korszerűsítésére irányuló, az ismeretek gyarapításának és megosztásának, az innovációnak és a digitalizációnak a mezőgazdaságban és vidéki térségekben történő előmozdításán keresztül megvalósítandó átfogó célkitűzés

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
CCO.1.1	Ágazati célkitűzések megvalósulását támogató, gyakorlatorientált ismeretátadás támogatása	1	Igen
CCO.1.10	Fogyasztói edukáció, tudatosság erősítése	1	Részben
CCO.1.2	Gazdálkodók ismereteinek bővítése	1	Igen
CCO.1.6	Tudásátadás a mezőgazdasági és erdőgazdasági generációváltás gyorsítása érdekében	2	Igen
CCO.1.7	Szaktanácsadók képzése	1	Igen
CCO.3.1	A munkaerő képzettségi	1	Igen

	szintjének növelése, az innovatív technológiák alkalmazása érdekében		
--	--	--	--

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövéren szedve jelennek meg.	
R.1	A fenntartható gazdasági, társadalmi, környezeti, éghajlati és az erőforrások hatékonyságával kapcsolatos teljesítmény javítása érdekében tanácsadásban részesülő, illetve képzésben, ismeretcsereben vagy az európai innovációs partnerség KAP által támogatott operatív csoportjaiban részt vevő személyek száma
R.2	A mezőgazdasági ismeretek és innovációk rendszerébe (AKIS) való integrálás céljából támogatásban részesülő tanácsadók száma
R.28	A környezeti-éghajlati teljesítmény tekintetében tanácsadásban részesülő, illetve képzésben, ismeretcsereben vagy az európai innovációs partnerség KAP által támogatott operatív csoportjaiban részt vevő személyek száma

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

<p>A társadalmi, gazdasági és környezeti kihívások nagyfokú rugalmasságot követelnek meg a gazdálkodóktól. A modernizációs folyamatok felgyorsultak, az agráriumban és élelmiszeriparban jelentkező technológiai fejlődést naprakész ismerettel, speciális tudással kell követni ahhoz, hogy a kiélezett piaci versenyben helyt lehessen állni. Elvárt ugyanakkor az is, hogy válaszul a klímaváltozással járó kihívásokra tudatosan alkalmazzanak fenntartható gazdálkodási modelleket. Mindezekhez egy komplex tudásbázis kialakítására és a gazdálkodók készségeinek a fejlesztésére van szükség. Ehhez minden segítséget meg kell adnunk, hogy a Közös Agrárpolitika célkitűzéseit közösen elérjük.</p> <p>Minden tudásátadási tevékenység kulcsfontosságú a vidéki területek gazdasági növekedésének és társadalmi fejlődésének előmozdítása, a generációs megújulás segítése, valamint a mezőgazdasági és erdészeti üzemek fenntarthatóságának, versenyképességének, erőforrás-hatékonyságának és környezeti teljesítményének javítása érdekében. A tájékoztatási, tanácsadási, képzési és innovációs tevékenységek között szinergiákat kell teremtetni az AKIS rendszerében. A tájékoztatási tevékenységnek kapcsolódnia kell egy vagy több, a KAP Stratégiai Terv által lefedett célkitűzéshez.</p> <p>A Tájékoztatási szolgáltatások (TISZ) az előző programozási időszak egy fontos intézkedése, amely tovább működtetése elengedhetetlen a KAP Stratégiai Terv sikeres megvalósításához. Ezért a korábbi időszakról jelentősen eltérni sem kívánunk, megtartjuk tevékenység-alapú elszámolási módot is abból a megfontolásból, hogy a két időszak közötti átmenet zökkenőmentes és folytonos legyen.</p> <p>A beavatkozás által legalább olyan 110.000 gazdálkodót szólítunk meg, érünk el és integrálunk az AKIS-be, akik bizonyos esetekben nehezen láttathatóak, nehezen érhetőek el, javarészt kis gazdasági mérettel rendelkeznek. Úgy mond egy kis lépést teszünk meg nagy számú gazdálkodóval, hogy otthonosabban mozogjanak az éppen aktuális gazdasági és jogszabályi környezetben. Ez lesz az első lépés is, amely megalapozza azt, hogy majd közülük igénybe véve a Tanácsadási szolgáltatásokat egy-egy gazdálkodónál komolyabb szakmai változások is végbemehessenek, ahol már a gazdálkodók egyéni igénye az ismeret-bővítés és a szakmai ismeretek elmélyítése a gazdálkodás folyamán.</p> <p><u>Célok:</u> olyan ügyfél-központú tájékoztatási pontok biztosítása, ahol az agrár-, erdő-, élelmiszergazdaság és vidékfejlesztés</p>

szereplői számára az általános ismeretszerzési lehetőségek biztosítottak az igényeiknek megfelelően.

Tájékoztatási szolgáltatások a KAP végrehajtásáért

(tudásátadás ügyfél-központú tájékoztatási ponton, a gazdálkodó megy az információért)

Tartalom:

egyedi (telefonos, online, személyes) tájékoztatási formák, amelyek során általános információkat és ismereteket közvetítő tudásátadás valósul meg, különös tekintettel az aktuális szakmai (mezőgazdasági, erdőgazdálkodási, vadgazdálkodási, élelmiszeripari, vidékfejlesztési) és támogatáspolitikai ismeretekre; agrárszabályozási kérdésekre; valamint a hatályos és új jogszabályokra, beleértve a webGN adatszolgáltatáshoz, nitrát jelentés készítéshez, egyéb elektronikus ügyintézéshez fűződő tájékoztatást is

Kiválasztási elvek (amelyek részben is alkalmazhatók):

A szakmai- és pénzügyi-terv minősége.

Személyes kompetenciák, infrastrukturális és tárgyi feltételek, adottságok minősége.

A szolgáltatást nyújtó által a szolgáltatásba bevont szakemberek száma, képzettsége, az adott témakörben szerzett releváns referenciái.

Digitális megoldások alkalmazása.

Az ismeretátadás gyakorlatorientáltsága.

Területi lefedettség mértéke

Az AKIS-rendszerben kialakított többszereplős partnerségek megléte (multiactor approach)

Innovatív megoldások alkalmazása, terjesztése

Térségi szempontok

Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése

Társadalmi szempontok érvényesítése

Esélyegyenlőségi szempontok érvényesítése

Vonatkozó jogszabályok:

2012. évi CXXVI. törvény a Magyar Agrár-, Élelmiszergazdasági és Vidékfejlesztési Kamaráról

525/2013. (XII. 30.) Korm. rendelet a Magyar Agrár-, Élelmiszergazdasági és Vidékfejlesztési Kamara által működtetett falugazdász-hálózat igazgatási és egyéb feladatainak a meghatározásáról

1/2022. (I. 14.) AM rendelet az agrárgazdasági és vidékfejlesztési szaktanácsadói tevékenységről és az agrárgazdasági szaktanácsadói rendszerről

Kapcsolat más beavatkozásokkal:

A tudásmegosztás minden formája hozzájárul a KAP Stratégiai Terv beavatkozásaihoz.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

Támogatható kedvezményezettek:

a szolgáltatást nyújtó jogi személy

A támogatható kedvezményezetthez és a területhez kapcsolódó konkrét jogosultsági kritériumok:

rendelkezik a feladat ellátáshoz alkalmas, működőképes szervezeti és vezetési struktúrával,

rendelkezik tájékoztatási és ügyfélszolgálati tevékenység szervezéséhez és ellátásához szükséges tapasztalattal és

referenciával,

országos lefedettségű ügyfélszolgálati hálózattal rendelkezik,

biztosítja, hogy a tevékenységet nyújtó személyek megfelelően képzett szakemberek, akik naprakész ismeretekkel rendelkeznek.

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 651/2014/EU bizottsági rendelet vagy a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások, és más előírások:

A támogatott tanácsadás során nem lehet összeférhetetlenség, és a szolgáltatott tanácsadásnak pártatlannak kell lennie, igazodnia kell a különféle gazdálkodási típusokhoz és gazdaságok jellegéhez.

Tájékoztatási szolgáltatások a KAP végrehajtásáért

kapcsolattartás az Agrárminisztérium AKIS koordinációs szervezetével

kapcsolattartás a KAP Hálózat adott tématerülethez kapcsolódó támogató egységeivel

a kötelezettségvállalás időtartama 5 év

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnél ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés az STR 83. cikk 1(b) és 2 (a) i. bekezdései alapján történik.

Az egységköltség számítás a 2014-2020-as programidőszak adatai alapján történt.

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Támogatási intenzitás mértéke: maximum 100%

Kiegészítő információk

Tájékoztatási szolgáltatások

ACTION: Egy ügyfél és egy tájékoztatást nyújtó személy között egy adott napon létrejött egyedi tájékoztatás
Egyedi tájékoztatás lehet: telefonos/online/személyes tájékoztatás, vagy elektronikus-ügyintézés (kérelembenyújtásban vagy adatszolgáltatásban való közreműködés).

Módszer

A KAP 2016-2022 időszakában a tájékoztatási szolgáltatás tevékenységeinek egységköltége a 2015. év historikus adatai alapján került meghatározásra, az átalány alapú egységköltég-elszámolás módszere szerint.

Az adminisztrációs terhek csökkentése, valamint a költségvetési és az uniós források hatékony felhasználása továbbra is indokolja, hogy a korábbi időszakhoz képest a KAP 2023-2027 időszak-ára az egységköltég-számítás módszerében ne történjen változás, az továbbra is az átalány alapú egységköltég-elszámolás szerint történjen. Az egységköltég meghatározása tehát a 2016-2022 időszakra már alkalmazott egységköltég-számítási elven alapul.

Az egységköltég-számítási módszertan alapja a Miniszterelnökség Agrár-vidékfejlesztési Prog-ramokért Felelős Helyettes Államtitkárság megbízásából, a Clarity Consulting Kft. által 2016-ban készített tanulmányban meghatározott és a 2016-2022 időszakra alkalmazott egységköltég-számításokon alapul, annak inflációval és a KAP reformból következő tájékoztatási feladatbővüléssel növelt értéke.

Eredmények

Az egységköltégeket alátámasztó dokumentum meghatározza az egyedi tájékoztatási szolgáltatási tevékenységek – személyes tájékoztatás és elektronikus ügyintézés benyújtásában való közreműködés – költségeit (Ft/alkalom). A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (a továbbiakban NAK) tájékoztatási szolgáltatásainak 2026-2022. évekre vonatkozó átlagköltége 24,4 euró/alkalom, amelyet a dologi kiadásokra vonatkozó fogyasztói árindex növekedés és a NAK falugazdászok átlagbér emelkedése alapján kalkulált infláció mértékével növelve átlagosan a 2023-2027 időszakra vonatkoztatva 37,9 euró összegben kerül meghatározásra.

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A beavatkozás 5.pontban részletezett célkitűzésére tekintettel a versenyszabályok általánosságban alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2.

pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

RD60_A04_ADP_78 - Tanácsadási szolgáltatások

A beavatkozás kódja (tagállam)	RD60_A04_ADP_78
A beavatkozás neve	Tanácsadási szolgáltatások
A beavatkozás típusa	KNOW(78) - Ismeretek cseréje és információk terjesztése
Közös kimeneti mutató	O.33. A támogatott képzési, tanácsadási és tudatosságnövelő intézkedések vagy egységek száma
Hozzájárulás a következő elkülönítési feltételéhez:	Generációs megújulás: Nem Környezetvédelem: Nem Agro-ökológiai visszatérítési rendszer: LEADER program: Nem

1 Területi hatály és adott esetben regionális dimenzió

Területi hatály: **Nemzeti**

Kód	Ismertetés
HU	Magyarország

A területi hatály ismertetése

Magyarország teljes területe.

2 Kapcsolódó egyedi célkitűzések, átfogó célkitűzések és releváns ágazati célkitűzések

A KONKRÉT KAP-CÉLKITŰZÉS kódja és leírása Az ehhez a beavatkozástípushoz ajánlott konkrét KAP-célkitűzések félkövéren szedve jelennek meg.

XCO Az ágazat korszerűsítésére irányuló, az ismeretek gyarapításának és megosztásának, az innovációnak és a digitalizációnak a mezőgazdaságban és vidéki térségekben történő előmozdításán keresztül megvalósítandó átfogó célkitűzés

3 A beavatkozás keretében kezelt igény(ek)

Kód	Ismertetés	Fontossági sorrend a KAP stratégiai terv szintjén	A KAP stratégiai tervben szerepel
CCO.1.1	Ágazati célkitűzések megvalósulását támogató, gyakorlatorientált ismeretátadás támogatása	1	Igen
CCO.1.10	Fogyasztói edukáció, tudatosság erősítése	1	Részben
CCO.1.2	Gazdálkodók ismereteinek bővítése	1	Igen
CCO.1.6	Tudásátadás a mezőgazdasági és erdőgazdasági generációváltás gyorsítása érdekében	2	Igen
CCO.1.7	Szaktanácsadók képzése	1	Igen
CCO.3.1	A munkaerő képzettségi	1	Igen

	szintjének növelése, az innovatív technológiák alkalmazása érdekében		
--	--	--	--

4 Eredménymutató(k)

Az EREDMÉNYMUTATÓ kódja és leírása A beavatkozáshoz kiválasztott konkrét KAP-célkitűzésekhez ajánlott eredménymutatók félkövén szedve jelennek meg.	
R.1	A fenntartható gazdasági, társadalmi, környezeti, éghajlati és az erőforrások hatékonyságával kapcsolatos teljesítmény javítása érdekében tanácsadásban részesülő, illetve képzésben, ismeretcsereben vagy az európai innovációs partnerség KAP által támogatott operatív csoportjaiban részt vevő személyek száma
R.2	A mezőgazdasági ismeretek és innovációk rendszerébe (AKIS) való integrálás céljából támogatásban részesülő tanácsadók száma
R.28	A környezeti-éghajlati teljesítmény tekintetében tanácsadásban részesülő, illetve képzésben, ismeretcsereben vagy az európai innovációs partnerség KAP által támogatott operatív csoportjaiban részt vevő személyek száma

5 A beavatkozás egyedi kialakítása, követelményei és a támogatásra való jogosultság egyedi feltételei
 Ismertesse a beavatkozás konkrét célkitűzéseit és tartalmát, beleértve a célkiválasztás konkrét menetét, a kiválasztási elveket, a vonatkozó jogszabályokkal való kapcsolatot, a két pillérhez tartozó egyéb beavatkozásokkal/műveletcsoportokkal fennálló kiegészítő jelleget és az egyéb releváns információkat

A társadalmi, gazdasági és környezeti kihívások nagyfokú rugalmasságot követelnek meg a gazdálkodóktól. A modernizációs folyamatok felgyorsultak, az agráriumban és élelmiszeriparban jelentkező technológiai fejlődést naprakész ismerettel, speciális tudással kell követni ahhoz, hogy a kiélezett piaci versenyben helyt lehessen állni. Elvárt ugyanakkor az is, hogy válaszul a klímaváltozással járó kihívásokra tudatosan alkalmazzanak fenntartható gazdálkodási modelleket. Mindezekhez egy komplex tudásbázis kialakítására és a gazdálkodók készségeinek fejlesztésére van szükség. Ehhez minden segítséget meg kell adnunk, hogy a Közös Agrárpolitika célkitűzéseit közösen elérjük. A beavatkozás azt a célt szolgálja, hogy legyen elegendő független szaktanácsadó minden terület lefedésére.

Minden tanácsadási tevékenység kulcsfontosságú a vidéki területek gazdasági növekedésének és társadalmi fejlődésének előmozdítása, a generációs megújulás segítése, valamint a mezőgazdasági és erdészeti üzemek fenntarthatóságának, versenyképességének, erőforrás-hatékonyságának és környezeti teljesítményének javítása érdekében. A tájékoztatási, tanácsadási, képzési és innovációs tevékenységek között szinergiákat kell teremtetni az AKIS rendszerében. Ezeknek a tudásátadási tevékenységnek kapcsolódnia kell egy vagy több, a KAP Stratégiai Terv által lefedett célkitűzéshez. A beavatkozás keretében a KAP Stratégiai Terv rendelet 15.cikkében foglalt kötelező tématerületek lefedésre kerülnek.

Az egyes AKIS szereplők közötti interakciót, valamint a tudásátadási, innovációs, digitalizációs beavatkozások közötti szinergiát a KAP Hálózat segíti elő az – egyes tématerületeken a hálózatosodásért felelős, valamint a beavatkozások végrehajtását segítő – támogató egységek, továbbá - a technikai háttértámogatást ellátó - Széchenyi Agrártudás és Akkreditációs Központ folyamatos együttműködése által. A KAP Hálózat által lefedett tématerületek, amelyeken belül, illetve amelyek között a hálózatosodás és a releváns intézkedések szinergiájának támogatása megvalósul.

A Tanácsadási szolgáltatások beavatkozás segítséget nyújt azoknak a gazdálkodóknak, akik szeretnék az adott gazdasági viszonyukban egy-egy szakmai problémára választ kapni, hogy a tudásuk elmélyülhessen. Ennél a beavatkozásnál számítunk arra, hogy a korábbi időszakban már a tanácsadást igénybe vevő, a szakmai fejlődésre nyitott gazdálkodó mellett a Tájékoztatási szolgáltatásokat igénybe vevő 110.000 gazdálkodó közül is többeknek felkeltsük az érdeklődését, ezáltal a szakmailag fogékony, kezdeményező gazdálkodók szerepét erősítsük az AKIS-ben. A beavatkozás elszámolási alapjának ezért is az óra alapú elszámolást választottuk.

Célok:

a tanácsadási rendszerek megerősítése és fejlesztése: az agrár-, erdő-, élelmiszergazdaság és vidékfejlesztés szereplői számára az igényeiknek megfelelő, a speciális szükségleteikre reagáló tudásátadási szolgáltatások biztosítása, szakmai segítség nyújtása, amely elősegíti a hatékony gyakorlati alkalmazásokat és az innovációt, a gazdasági versenyképesség növelését, figyelembe véve a fenntarthatóság, környezet-, klíma- és talajvédelem, valamint az erőforrás-hatékonyság követelményeit is, főbb témákkal, mint például a

- irányelvek és rendeletek követelményei a természetes élőhelyek, valamint a vadon élő állatok és növények védelme; a vadon élő madarak védelme; közösségi fellépés a vízpolitikában; a növényvédő szerek használata, a környezeti levegő minőségének védelme; a fertőző állatbetegségek elleni fellépés, a növénykárosítókkal szembeni védekező intézkedések, légköri szennyező anyagok nemzeti kibocsátásainak csökkentése, stb.
- az antimikrobiális rezisztencia (AMR) leküzdése érdekében, az antimikrobiális rezisztencia kialakulásának megelőzését célzó gazdálkodási gyakorlatok;
- kockázatmegelőzés és -kezelés;
- innovációs támogatások az EIP operatív csoportok projektjeinek elkészítéséhez és végrehajtásához, mint pl:
 - az erózió megelőző együttműködések
 - a tápanyagszennyezés csökkentését célzó beavatkozásokhoz, a felszíni vizek nagy arányú eutrofizálódásának mérséklése érdekében
 - az aszály sújtotta területeken jó mezőgazdasági gyakorlatok kidolgozásához (vízelvezetés és a vízigényes növénytermesztés tilalma)
 - peszticidek peszticidek használatának csökkentéséhez, a növényvédő szerek használatának csökkentéséhez közvetlenül kapcsolódó igények és intézkedések kezeléséhez
 - az antimikrobiális szerek (AMR) használatának csökkentésére irányuló intézkedésekhez
 - mezőgazdasági eredetű ammónia-kibocsátás csökkentését célzó beavatkozások (trágyatárolás, -kezelés, -kijuttatás, helyes tápanyaggazdálkodás)
 - szénmegkötést ill. üvegházhatású gáz kibocsátás csökkenést elősegítő gyakorlatok (földhasználat-váltás, direktvetés, talajtakarás, műtrágya-használat csökkentése, talaj szervesanyag tartalmának növelése, stb.)
 - állattartó telepek fejlesztése kibocsátás csökkentés érdekében (takarmányozás, trágyatárolás és kezelés, padozat, szigetelés, léghmosó és egyéb kibocsátás csökkentő technológiák, BAT előírások, stb.)
 - fenntartható talajgazdálkodás, talajállapot javítása (TCST)
 - körkörös biomassa alapú gazdaságot elősegítő projektek megvalósítása
 - megújuló energia felhasználás és az energiahatékonyság
 - a z agrárgazdaságban és a vidéki térségekben alkalmazott digitális technológiák;
 - fenntartható tápanyag-gazdálkodás,
 - foglalkoztatási feltételek, munkáltatói kötelezettségek, munkahelyi egészségvédelem és biztonság, szociális támogatás a mezőgazdasági közösségekben

1. Új tanácsadási szolgáltatás indítása

(új szervezet vagy új tartalom)

Tartalom:

- Új független tanácsadói szolgáltatások létrehozása a kiemelt tématerületeken (pl. környezet- és klímavédelmi ismeretek megerősítése, generációs megújulás - mentorálás), amelyek lefedik a STR 15. cikkének kötelező elemeit.

2. Tanácsadási szolgáltatások

(tanácsadás a gazdálkodónál, a gazdálkodóhoz megy a szakember)

Tartalom:

A gazdálkodóknál, a gazdaságukban/üzemükben felmerült problémára megoldási lehetőségek szolgáltatása, független szakmai tanácsadási tevékenységek végzése

Kiválasztási elvek (amelyek részben is alkalmazhatók):

- A szakmai- és pénzügyi-terv minősége.
- Személyes kompetenciák, infrastrukturális és tárgyi feltételek, adottságok minősége.
- A szolgáltatást nyújtó által a szolgáltatásba bevont szakemberek száma, képzettsége, az adott témakörben szerzett releváns referenciái.
- FaST rendszer alkalmazása
- Digitális megoldások alkalmazása.
- Az ismeretátadás gyakorlatorientáltsága.
- Területi lefedettség mértéke.
- Az AKIS-rendszerben kialakított többszereplős partnerségek megléte (multiactor approach)
- Innovatív megoldások alkalmazása, terjesztése
- Térségi szempontok
- Környezet-, klímavédelmi és adaptációs szempontok érvényesítése
- Társadalmi szempontok érvényesítése
- Esélyegyenlőségi szempontok érvényesítése

Vonatkozó jogszabályok:

2012. évi CXXVI. törvény a Magyar Agrár-, Élelmiszergazdasági és Vidékfejlesztési Kamaráról

525/2013. (XII. 30.) Korm. rendelet a Magyar Agrár-, Élelmiszergazdasági és Vidékfejlesztési Kamara által működtetett falugazdász-hálózat igazgatási és egyéb feladatainak a meghatározásáról

1/2022. (I. 14.) AM rendelet az agrárgazdasági és vidékfejlesztési szaktanácsadói tevékenységről és az agrárgazdasági szaktanácsadói rendszerről

2009. évi XXXVII. törvény az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról

43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet a növényvédelmi tevékenységről

24/2020. (VI. 22.) AM rendelet a termelői integrációs szervezetekről

42/2015. (VII. 22.) FM rendelet a termelői csoportok elismeréséről

50/2017. (X. 10.) FM rendelet a zöldség-gyümölcs termelői szervezetekről

Kapcsolat más beavatkozásokkal:

A tanácsadás minden formája hozzájárul a KAP Stratégiai Terv beavatkozásaihoz.

- RD24_G07_GAX_70 - Állati genetikai erőforrások ex situ megőrzése
- RD25_G08_GAI_70 - Állati genetikai erőforrások in situ megőrzése
- RD26_G09_GAV_70 - Állati genetikai erőforrások in vitro megőrzése
- RD27_G10_GPX_70 - Növényi genetikai erőforrások és mikroorganizmusok ex situ megőrzése
- RD28_G11_GPI_70 - Növényi genetikai erőforrások in situ megőrzése
- RD29_G12_AWC_70 - Állattjóléti támogatások a kiskérődző ágazatban

- RD30_G13_AWC_70 - Állatjóléti támogatások a szarvasmarha ágazatban
- RD32_G15_AWC_70 - Állatjóléti támogatások a baromfi ágazatban
- RD33_G16_ANB_70 - Állatjóléti támogatás a méhészeti ágazatban
- RD_33b_G17_AMR_70 - Antimikrobiális rezisztencia elleni küzdelem kompenzációs kifizetése

Az RD58_A01_TRA_78 - Képzések és bemutatóüzemi programok, valamint

Az RD61_A05_EIP_77 - Európai Innovációs Partnerség beavatkozásokhoz, mint az AKIS rendszer tudásmegosztási és innovációs alappilléreihez kapcsolódhatnak a tanácsadók tudást gyakorlatra átültető funkciójában.

Az RD02_D01-FRM_73 - Mezőgazdasági Üzemek digitális átállásának támogatása, mint az AKIS rendszerének digitalizációs alappillérehez kapcsolódhatnak a tanácsadók digitális kompetenciafejlesztés funkciójában.

A RD07_B03_YFO_77 - Generációs megújulás, gazdaságátadási együttműködés beavatkozás keretében a gazdaságátadási folyamatok mentorálásában.

Határozza meg a támogatható kedvezményezetteket és adott esetben a releváns kedvezményezetthez és területhez kapcsolódó, egyedi jogosultsági feltételeket

1. Új tanácsadói szolgáltatások indítása és 2. Tanácsadói szolgáltatások esetében:

Támogatható kedvezményezettek:

szaktanácsadó, tanácsadó szervezet, természetes személy

tanácsadói tevékenységet végző szakmai-, szakmaközi szervezetek, non-profit egyesületek

A támogatható kedvezményezetthez és a területhez kapcsolódó konkrét jogosultsági kritériumok:

jogosult az adott téma és szakterületen tanácsadói tevékenység folytatására

rendelkezik a szaktárca által megjelölt feltételek szerinti akkreditációval

Mivel ez az intézkedés az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik (lásd 8.pont) a de minimis támogatás kivételével **nem nyújtható támogatás** azon kedvezményezett részére aki/amely a 702/2014/EU bizottsági rendelet alapján

- nehéz helyzetben lévő vállalkozásnak minősül (a nehéz helyzetben lévő vállalkozás fogalmát az európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatásokkal kapcsolatos eljárásról és a regionális támogatási térképről szóló 37/2011. (III. 22.) Korm. rendelet 6. § (4a) és (4b) bekezdése határozza meg) illetve
- amely az Európai Bizottság európai uniós versenyjogi értelemben vett állami támogatás visszafizetésére kötelező, Magyarországnak címzett határozatának nem tett eleget.

Határozza meg a támogatható támogatástípust (nem IIKR), a kötelezettségvállalást (IIKR) vagy más kötelezettséget

Kötelezettségvállalások, és más előírások:

- a támogatott tanácsadás során nem lehetnek összeférhetlenség, és a szolgáltatott tanácsadásnak pártatlannak kell lennie, igazodnia kell a különféle termelési típusokhoz és gazdaságok jellegéhez
- a szaktanácsadó szakterületét érintően rendszeresen részt vesz továbbképzésen, tudását bővíti

1. Új tanácsadói szolgáltatások indítása és 2. Tanácsadói szolgáltatások esetében:

rendelkezik tanácsadói tervvel és a tanácsadói tervet végrehajtja

kapcsolattartás az Agrárminisztérium AKIS koordinációs szervezetével

kapcsolattartás a KAP Hálózat adott tématerülethez kapcsolódó támogató egységeivel

a kötelezettségvállalás időtartama 5 év

egy, a tanácsadást közvetlenül szolgáltató természetes személy 1 munkanap vonatkozásában átlagosan 6 óránál több támogatott tanácsadói tevékenységet nem számolhat el.

6 A vonatkozó alapelemek azonosítása

6 Adott esetben vonatkozó alapelemek azonosítása (vonatkozó GAEC-előírások, jogszabályban foglalt gazdálkodási követelmények [JKGF], valamint a nemzeti és uniós jog által meghatározott egyéb kötelező követelmények), a releváns, egyedi JKGF szerinti követelmények leírása, valamint annak ismertetése, hogy a kötelezettségvállalás milyen tekintetben mutatnak túl a kötelező követelményeket (a 28. cikk (5) bekezdésében, a 70. cikk (3) bekezdésében és a 72. cikk (5) bekezdésében említettek szerint)

N/A

7 Támogatás formája és aránya/összegek/számítási módszerek

Támogatási forma

Vissza nem térítendő támogatás

Pénzügyi eszköz

A kifizetés típusa

A kedvezményezettnek ténylegesen felmerült elszámolható költségek visszatérítése

Egységköltségek

Egyösszegű átalányok

Átalányfinanszírozás

A létrehozás alapja

A kifizetés az STR 83. cikk 1(b), 1 (c) és 2 (a) i. bekezdései alapján történik.

1(b): Egységköltség (unit costs) - tanácsadás: tanácsadási tevékenység egységköltsége óra alapú és a jelenlegi szaktanácsadási rendszer 2020. évi adatain alapul, figyelembe véve az infláció és a KAP reform következtében kibővült feladatokat.

1(c): Egyösszegű átalány (lump sum) - új tanácsadói tevékenységek indítása: új tanácsadási tevékenység esetében a maximum 200.000 euró/ új tanácsadó tevékenység kialakítása egyösszegű költségátalány formájában, amely elsősorban a szükséges eszközök és képzettség kialakítására irányulhat

Támogatások köre a kedvezményezettek szintjén

Támogatási intenzitás mértéke: maximum 100%

Kiegészítő információk

Tanácsadási szolgáltatások

Action: egy ügyfél és egy tanácsadó között létrejött tanácsadás (mértékegység: óra)

Egységköltség: (óra alapú elszámolás)

Módszer

A KAP Stratégiai Terv „Tanácsadási szolgáltatások” beavatkozása a gazdálkodóknál, a gazdaságukban/üzemükben felmerült problémára adott megoldási lehetőségek, független szakmai tanácsadási tevékenységek támogatására vonatkozik. A tanácsadási szolgáltatás egységköltségének meghatározásához a szaktanácsadók 16/2019. (IV. 29.) AM rendelet alapján elkészített 2020. évi beszámolójában megadott óradíjakat, továbbá a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara által 2021. november 2-3-án végzett anonim kérdőíves felmérés eredményeit vettük alapul. A kalkulált eredmény validálásához felhasználtuk a Vidékfejlesztési Program 2014-2020 „Mezőgazdasági, erdőgazdálkodási és élelmiszer-feldolgozáshoz kapcsolódó egyéni és csoportos szaktanácsadás” felhívása alatt a támogatott tanácsadó szervezetek által tervezett és megvalósított tanácsadási óradíjakat.

Eredmények

A támogatott szaktanácsadás esetében az óra alapú egységköltség alkalmazása javasolt. Az egyéni szaktanácsadás egységköltség kiszámításának alapját a legfrissebb, 2021. novemberében végzett kérdőíves felmérés eredménye adja, ami alapján a szaktanácsadók óradíja 35 eurónak felel meg. Ez az összeg a validációba bevont forrásoknak – szaktanácsadó szervezetek 2020. évi beszámolója, a VP 2014-2020 tanácsadási intézkedésében szereplő terv- és tényadatai – nagyságrendileg megfelel, így az a KAP Stratégiai Terv szaktanácsadási beavatkozásának tervezéséhez alkalmazható.

Új tanácsadási szolgáltatások létrehozása

Action: új szervezet vagy új tevékenység létrehozása.

Egyösszegű átalány (lump sum) 200.000 euró összegű támogatás / 5 év (KAP ST rendelet szerint)

8 Az állami támogatás értékelésére vonatkozó információk

Annak jelzése, hogy a beavatkozás az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül esik-e, és alkalmazandó-e rá az állami támogatásokra vonatkozó értékelés:

Igen Nem Vegyes

Az EUMSZ 42. cikkének hatályán kívül eső támogatási tevékenységek ismertetése

A beavatkozás 5.pontban részletezett célkitűzésére tekintettel a versenyszabályok általánosságban alkalmazandóak.

Az elszámoláshoz használandó állami támogatási eszköz típusa:

Értesítés Általános csoportmentességi rendelet Mezőgazdasági csoportmentességi rendelet
 Csekély összegű (de minimis)

9 A beavatkozás típusára vonatkozó kiegészítő kérdések/információk

N/A

10 Megfelelés a WTO szabályainak

Zöld doboz

A WTO-megállapodás 2. mellékletének 2 bekezdése

Annak kifejtése, hogy a beavatkozás hogyan tartja tiszteletben a WTO mezőgazdaságról szóló megállapodásának 2. mellékletében előírt és e rendelet 10. cikkében, illetve II. mellékletében ismertetett vonatkozó rendelkezéseket (zöld doboz).

A támogatási program megfelel a WTO zöld doboz feltételeinek, mivel teljes egészében követi a II. melléklet 2. pontjában hivatkozott feltételeket.

11 Az e beavatkozásra alkalmazandó hozzájárulási arány(ok)

Régió	Cikk	Alkalmazandó százalékos arány	Minimális mérték	Maximális mérték
HU - Magyarország	91(2)(d) - Egyéb régiók	43,00%	20,00%	43,00%

12 Tervezett egységösszegek – Meghatározás

Tervezett egységösszeg	Támogatástípus	Hozzájárulás mértéke(i)	Tervezett egységösszeg – Típus	Régió(k)	Eredménymutató(k)	Az egységösszeg átvitt kiadáson alapul?
RD60_O33_U01_SU - Új tanácsadói szolgáltatás indítása	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Egységes		R.2	Nem
RD60_O33_U02_HO - Tanácsadói szolgáltatás	Támogatás	91(2)(d)-HU-43,00%	Egységes		R.1; R.2; R.28	Nem

Az egységösszeg értékére vonatkozó magyarázat és indoklás

RD60_O33_U01_SU - Új tanácsadói szolgáltatás indítása

A szakmai szervezetekkel folytatott konzultáció alapján az új tanácsadói tevékenység kialakításához szükséges eszközök és képzések kialakítása, a KAP reform következtében kibővült elvárásoknak történő megfelelésre szükséges és elégséges a KAP Stratégiai Terv rendelet által biztosított összeg.

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS (EU) 2021/2115 RENDELETE (2021. december 2.) a közös agrárpolitika keretében a tagállamok által elkészítendő stratégiai tervhez (KAP stratégiai terv) nyújtott, az Európai Mezőgazdasági Garanciaalap (EMGA) és az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap (EMVA) által finanszírozott támogatásra vonatkozó szabályok megállapításáról, valamint az 1305/2013/EU és az 1307/2013/EU rendelet hatályaon kívül helyezéséről 78. cikk Ismeretek cseréje és információk terjesztése (4) pontja szerint Tanácsadói szolgáltatások létrehozása céljából a tagállamok legfeljebb 200 000 EUR rögzített összegű támogatást nyújthatnak

RD60_O33_U02_HO - Tanácsadói szolgáltatás

Tanácsadói tevékenység egységköltsége óra alapú és a jelenlegi szaktanácsadói rendszer a szaktanácsadók 2020. évi beszámolója alapján, továbbá a szaktanácsadók által megadott, 2021. november 2-3-án készült anonim kérdőíves felmérésre adott válaszok alapján végeztük el a számítás, figyelembe véve az infláció és a KAP reform következtében kibővült feladatokat.

A szaktanácsadók a beszámolóikat a mezőgazdasági és vidékfejlesztési szaktanácsadói tevékenységről és a mezőgazdasági szaktanácsadói rendszerről szóló 16/2019. (IV. 29.) AM rendeletben előírt adattartalommal készítik el, minden évben. Az online kérdőívet ezen felül, kifejezetten az egységköltség kalkuláció miatt küldtük ki számukra, adatgyűjtés céljából. A kérdőívet névtelenül tölthették ki, vegyesen természetes személy és jog személyiséggel rendelkező szaktanácsadók.

Az alábbi táblázat tartalmazza a fenti két vizsgálat eredményét:

Kalkuláció alapja	Válaszadók száma	Ügyfélszám ¹	Személyes alkalmak / ügyfél / év ²	Óra / alkalom
2020. évi beszámolók	948	31 ⁵	112 ⁶	-

