

Amennyiben az alábbi pályázattal kapcsolatban további kérdése merül fel, keressen minket bizalommal az alábbi elérhetőségeink egyikén:

EDC Debrecen Város- és Gazdaságfejlesztési Központ
4031 Debrecen, Széchenyi utca 31.
business@edc.debrecen.hu



Flórika András

Vállalkozásfejlesztési vezető szakértő
florika.andras@edc.debrecen.hu
+36 20 396 6538



Nagy Bettina

Vállalkozásfejlesztési munkatárs
nagy.bettina@edc.debrecen.hu
+36 20 231 2772

Védett őshonos és veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták genetikai állományának ex situ vagy in vitro megőrzése, továbbá a genetikai beszűkülést megelőző tanácsadói tevékenységek támogatása

VP4-10.2.1.2-17

Jelen felhívás keretében a támogatási kérelmek benyújtására 2017. június 01-től 2018. július 02-ig van lehetőség.

A felhívás célja:

A felhívás célja a védett őshonos és veszélyeztetett helyzetbe került mezőgazdasági állatfajták genetikai anyagának (sperma, embrió vagy petesejt) begyűjtése, mélyhűtve történő tárolásra előkészítése, laboratóriumi körülmények közötti tárolása mélyhűtési eljárással, genetikai vizsgálatok elvégzése, továbbá a védett őshonos és veszélyeztetett helyzetbe került mezőgazdasági állatfajták (kivéve baromfifélék) hímivarú egyedeinek az eredeti tartási-, takarmányozási feltételektől eltérő módon, ex situ környezetben történő megőrzése, valamint a védett őshonos és veszélyeztetett helyzetbe került mezőgazdasági állatfajták megőrzését segítő tenyésztési-, génmegőrzési feladatok ismertetése a tenyésztőkkel, szaktanácsadás a végrehajtásban, a hasznosítási feltételek megteremtésének elősegítése.

A támogatott támogatási kérelmek várható száma: 200 db.

Támogatás intenzitása, mértéke:

In vitro génmegőrzés támogatása	
A támogatás tárgya	A támogatás mértéke
Szarvasmarha genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése	18 eurónak megfelelő forintösszeg/műszalma
Szarvasmarha embrió mélyhűtve történő megőrzése	360 eurónak megfelelő forintösszeg/embrió
Sertés genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése	2 eurónak megfelelő forintösszeg/műszalma
Juh és kecske genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése	11 eurónak megfelelő forintösszeg/műszalma
Lófélék genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése	36 eurónak megfelelő forintösszeg/műszalma
Baromfifélék genetikai anyagának mélyhűtve történő megőrzése	7 eurónak megfelelő forintösszeg/ampulla vagy műszalma
Genetikai vizsgálat	36 eurónak megfelelő forintösszeg/állat

Ex situ génmegőrzés támogatása		
A támogatás tárgya	Évente, a tenyészetben tartás támogatható ideje (nap)	A támogatás mértéke
Magyartarka szarvasmarha bika központi felnevelése	180-210	10,48 eurónak megfelelő forintösszeg /állat/nap
Magyar szürke szarvasmarha bika központi felnevelése	180-365	2,5 eurónak megfelelő forintösszeg /állat/nap
Magyar házi bivaly bika központi felnevelése	180-365	3 eurónak megfelelő forintösszeg /állat/nap
Magyartarka szarvasmarha bika elhelyezése várományos bika telepen vagy mesterséges termékenyítő állomáson	30-365	7 eurónak megfelelő forintösszeg /állat/nap
Sertés kan központi felnevelése	180-300	1,44 eurónak megfelelő forintösszeg /állat/nap
Kos és kecske bak központi felnevelése	180-365	1,7 eurónak megfelelő forintösszeg /állat/nap
Ló és szamár mén felnevelése	180-330	2,9 eurónak megfelelő forintösszeg /állat/nap
Ló és szamár mén tartása mesterséges termékenyítő állomáson illetve kancafedezett állomáson	180-270	5,6 eurónak megfelelő forintösszeg /állat/nap

Genetikai beszűkülést megelőző tanácsadói tevékenységek támogatása	
A támogatás tárgya	A támogatás mértéke
Tanácsadói tevékenység	833 eurónak megfelelő forintösszeg /hó/tanácsadás*

* Tanácsadás alatt az egy tanácsadói tevékenységet ellátó személy által rendszeresen végzett, munkaszerződésben meghatározott tevékenységet értjük.

Támogatást igénylők köre:

Jelen felhívásra támogatási kérelmet nyújthatnak be:

1. In vitro génmegőrzés esetén: támogatás igénybevételére a védett őshonos állatfajták genetikai fenntartásának rendjéről szóló 93/2008. (VII. 24.) FVM rendelet szerint történt kijelölés alapján a tenyésztési hatóság, valamint kutatási- és felsőfokú oktatási intézmények, mesterséges termékenyítő állomások, embrió-átültető állomások, spermataroló központok, fajta fenntartásáért felelős tenyésztőszervezetek jogosultak.

2. Ex situ génmegőrzés esetén: a fajta fenntartásáért felelős tenyésztő szervezetek, valamint azon fajta esetében, ahol központi nevelés nem folyik, ezek tagjai is jogosultak a támogatásra.

3. Genetikai beszűkülést megelőző tanácsadói tevékenységek támogatása esetén: a fajta fenntartásáért felelős tenyésztő szervezetek, tenyésztő szervezetek szövetsége jogosultak a támogatásra.

4. Jelen felhívás keretében a támogatási kérelem benyújtására konzorciumi formában nincs lehetőség.

5. Többségi állami tulajdonban álló gazdasági társaság, illetve központi költségvetési szerv csak akkor nyújthat be támogatási kérelmet, ha ahhoz a Kormány előzetesen hozzájárult és az erről szóló dokumentumot (pl. kormányhatározat) csatolta.

Kötelezően megvalósítandó önállóan támogatható tevékenységek:

I. célterület: In vitro génmegőrzés támogatása

A védett őshonos és veszélyeztetett helyzetbe került mezőgazdasági állatfajták szaporítóanyagának (sperma, embrió vagy petesejt) begyűjtése, mélyhűtve történő tárolásra előkészítése, laboratóriumi körülmények közötti tárolása mélyhűtéses eljárással, továbbá a védett őshonos és veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták egyedein végzett genetikai vizsgálatok.

II. célterület: Ex situ génmegőrzés támogatása

A védett őshonos és veszélyeztetett helyzetbe került mezőgazdasági állatfajták (kivéve baromfifélék) hímivarú egyedeinek az eredeti tartási-, takarmányozási feltételektől eltérő módon, ex situ környezetben történő megőrzése.

III. célterület: Genetikai beszűkülést megelőző tanácsadói tevékenységek támogatása

A védett őshonos és veszélyeztetett helyzetbe került mezőgazdasági állatfajták megőrzését biztosító tenyésztési, génmegőrzési feladatok ismertetése a tenyésztőkkel, szaktanácsadás a végrehajtásban, a hasznosítási feltételek megteremtésének elősegítése.

Előleg, önerő: nem releváns.