



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA

PS LFA 2018+

13. června 2016



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ



Redefinice LFA na webových stránkách MZe

<http://eagri.cz/public/web/mze/dotace/program-rozvoje-venkova-na-obdobi-2014/opatreni/m13-platby-pro-oblasti-sprirodnimi-ci/redefinice-lfa/>

▼ **M13 Platby pro oblasti s přírodními či jinými zvláštními omezeními (LFA)**

▶ Redefinice LFA

1. krok vymezení

10.6.2016

Základní vymezení oblastí spočívá v ověření, zda je území obce znevýhodněno přírodními podmínkami.

2. krok vymezení

10.6.2016

Po základním vymezení, charakterizovaným přírodními podmínkami, následuje 2. krok vymezení, označovaný také jako jemné doladění (fine tuning). Z ANC jsou v tomto kroku odstraněny oblasti, které své přírodní znevýhodnění překonaly buď investicemi (např. vybudováním závlahových systémů) nebo je v nich dosahováno takové úrovně produkce, která je porovnatelná s produkcí v oblastech bez přírodního omezení (ekonomické ukazatele).

Pracovní skupina

10.6.2016

Pracovní skupina (dále jen „PS LFA“) byla založena na začátku roku 2016 za účelem odborné diskuze o podobě opatření LFA od roku 2018.





Redefinice LFA na webových stránkách MZe

The screenshot shows a web browser window with the URL <http://eagri.cz/public/web/mze/dotace/program-rozvoje-venkova-na-obdobi-2014-2020/ops>. The page title is "1. krok vymezení (Dotace, e...". The breadcrumb navigation is "Dotace > ... > M13 Platby pro oblasti... > Redefinice LFA >".

Novinky

- Novinky
- Kontroly podmíněnosti Cross Compliance
- Přímé platby
- Program rozvoje venkova ČR na období 2007 - 2013
- Program rozvoje venkova ČR na období 2014 - 2020
 - Aktuality
 - Základní informace
- Opatření
 - M01 Předávání znalostí a informační akce
 - M04 Investice do hmotného majetku
 - M06 Rozvoj zemědělských podniků a podnikatelské činnosti
 - M08 Investice do rozvoje lesních oblastí a zlepšování životaschopnosti lesů
 - M10 Agroenvironmentálně-klimatické opatření (AEKO)
 - M11 Ekologické zemědělství (EZ)
 - M12 Platby v rámci sítě Natura 2000 a podle rámcové směrnice o vodě
- M13 Platby pro oblasti s přírodními či jinými zvláštními omezeními (LFA)
 - Redefinice LFA**
 - M14 Dobré životní podmínky zvířat
 - M15 Lesnicko-environmentální a klimatické služby a ochrana lesů
 - M16 Spolupráce
 - M19 Podpora místního rozvoje na základě iniciativy

1. krok vymezení

10.6.2016

Základní vymezení oblastí spočívá v ověření, zda je území obce znevýhodněno přírodními podmínkami.

Toto ověření probíhá na základě biofyzikálních kritérií, která jsou stanovena přílohou III nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1305/2013. Uvedená kritéria jsou závazná pro všechny členské státy EU. Každé kritérium je přesně definované a má stanovenou limitní (prahovou) hodnotu, po jejímž překročení není možné přírodní znevýhodnění uznat. Biofyzikální kritéria definovala Evropská komise ve spolupráci se Společným výzkumným centrem JRC (Joint Research Centre).

Charakteristika biofyzikálních kritérií:

Kritérium	Definice	Prahová hodnota
Nízká teplota	Délka vegetačního období (počet dnů) vyjádřená počtem dnů s průměrnou denní teplotou > 5°C (LGPT5)	≤ 180 dnů, nebo
	Součet termálního času (v denostupních) pro vegetační období vyjádřený kumulovanou průměrnou denní teplotou > 5°C	≤ 1500 denostupňů
Suchost	Poměr ročního úhrnu srážek (P) k roční potenciální evapotranspiraci (PET)	P/PET ≤ 0,5
Nadměrná vlhkost půdy	Počet dnů, kdy je vlhkost půdy na nebo nad hranici polní kapacity	≥ 230 dnů
Omezené odvodňování půdy	Oblasti, které jsou po významnou část roku podmačené	půda mokrá do 80 cm pod povrchem déle než 6 měsíců nebo mokrá do 40 cm déle než 11 měsíců, nebo
		špatně nebo velmi špatně odvodněná půda, nebo reduktoformní znaky do 40

Novinky

- Zpřesnění Pravidel pro žadatele 10.6.2016
- Výsledek hodnocení projektů Hodnotitelskou komisí pro operaci 16.2.2 v 1. kole příjmu žádostí 10.6.2016
- Výjimka pro minimální činnosti na plochách s upraveným hospodařením podle zákona č. 114/1992 Sb. 10.6.2016

[Další novinky >](#)

Registry a aplikace

- Veřejný registr půdy - LPIS
- Veřejný registr půdy - Nový
- Veřejné zakázky PRV
- Data ke stažení
- Registr příjemců dotací
- Registr poradců
- Evidence zemědělského podnikatele

Kalendář

Červen 2016

Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

▪ [všechny akce na eAGRI](#)

Shrnutí dosavadní činnosti PS

2. krok vymezení

- ✓ Aplikace 2. kroku vymezení (fine tuning) na základě HRRE (PS LFA 26.2.2016)
- ✓ Zpracování 3 variant HRRE (zaměření na skot, obilniny a poměrné zastoupení plodin podle ČSÚ)
- ✓ Výběr varianty HRRE se zaměřením na skot:
 - nově zařazeno: 243 tis. ha z.p.;
 - vyřazeno: 60 tis. ha z.p.;
 - celková rozloha oblastí LFA (horské + ostatní): 1 892 tis. ha (53,2 % z.p. podle LPIS)

diskuze a schválení provedení 2. kroku s využitím HRRE ze strany EK

Shrnutí dosavadní činnosti PS

Faremní systémy

Diskutovány byly následující typy faremních systémů:

1. Rostlinná vs. živočišná (hranice 0,3 VDJ/ha z.p.)
2. Extenzivní vs. intenzivní (T vs. R)
3. Analýza identifikace výrobního zaměření v závislosti na intenzitě chovu přežvýkavců – neposkytuje odůvodnění
4. Rozdělení podle podílu zatravnění a orientace na ŽV (4 faremní systémy)

➔ Výběr varianty a ukazatele pro diferenciaci sazeb

Faremní systém rostlinná x živočišná

- Dělicí hranice 0,3 VDJ/ha z.p.
- Jednoznačná podpora ŽV

Relace ukazatelů k LFA celkem (%):

	RV (<0,3 VDJ /ha z.p.)	ŽV (>0,3 VDJ /ha z.p.)
Odpisy	86,3	105,8
ČPH bez LFA na AWU	105,6	98,4
Podn. důchod bez LFA	118,2	92,2

Faremní systém extenzivní x intenzivní

- Dělicí hranice 50 % zatravnění
- Nepřímá podpora chovu skotu (!)

Relace ukazatelů k LFA celkem:

	Intenzivní (< 50 % T)	Extenzivní (> 50 % T)
Odpisy	110,0	85,8
ČPH bez LFA na AWU	112,2	79,1
Podn. důchod bez LFA	111,2	84,1

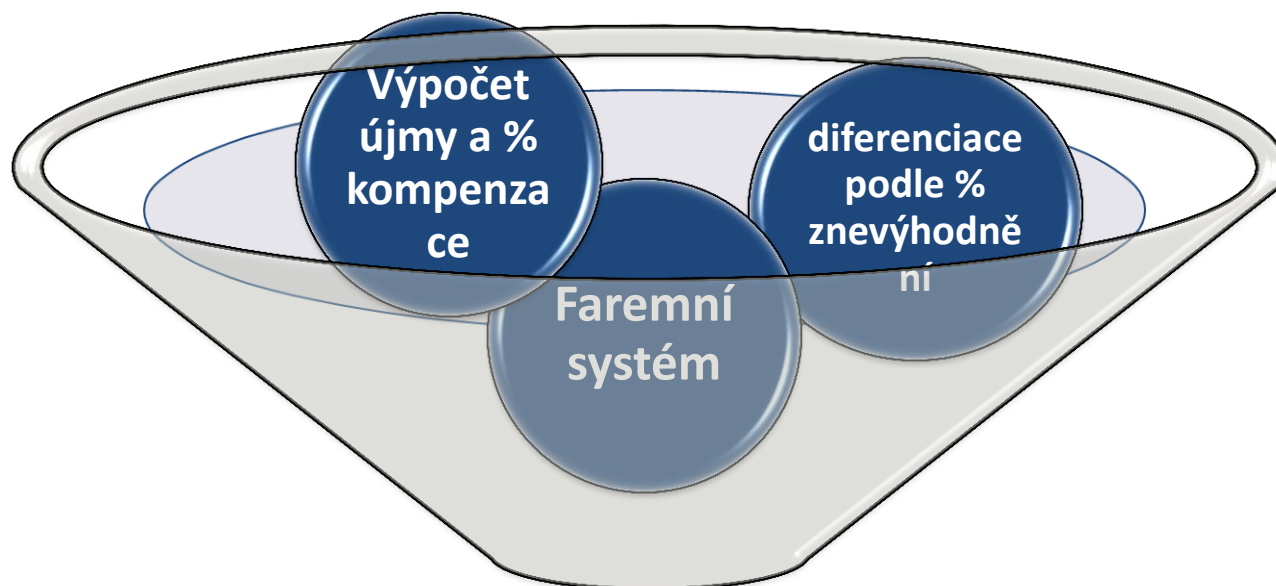
Faremní systém kombinovaný (rozdělení podle podílu zatravnění a orientace na ŽV)

- Dělicí hranice 0,3 VDJ/ha z.p. a 50 % zatravnění

Relace ukazatelů k LFA celkem (%):

	T bez VDJ	T s VDJ	R bez VDJ	R s VDJ
Odpisy	86,9	85,8	93,6	116,0
ČPH bez LFA na AWU	102,1	92,3	115,3	99,7
Podn. důchod bez LFA	122,1	119,5	111,9	75,7

Výpočet sazby a platby pro zemědělce



sazby

+

degresivita

+

(sankce)

=

dotace

