

Cross compliance
Přímé platby
Nové vymezení ANC
AEKO
2018

Lada Kozlovská

Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.
Praha - Ruzyně



tel. 603 520 684, klir@vurv.cz
tel. 733 375 632, kozlovska@vurv.cz

www.vurv.cz
www.nitrat.cz

Legislativní rámec

Cross compliance

- **Nařízení vlády č. 48/2017 Sb.**, o stanovení požadavků podle aktů a standardů dobrého zemědělského a environmentálního stavu pro oblasti pravidel podmíněnosti a důsledků jejich porušení pro poskytování některých zemědělských podpor (NV CC)
- **současný stav:** příprava novely (týká se DZES 5), s účinností od 01.07.2018

Přímé platby

- **Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1307/2013**, kterým se stanoví pravidla pro přímé platby zemědělcům v režimech podpory v rámci společné zemědělské politiky (*přímo platný předpis*)
- **Nařízení vlády č. 50/2015 Sb.**, o stanovení některých podmínek poskytování přímých plateb zemědělcům (NV DP)

Cross compliance (NV č. 48/2017 Sb.)

Stále 3 oblasti (*původně samostatné GAEC zařazený do 1. oblasti*):

1. životní prostředí, změna klimatu, dobrý zemědělský a environmentální stav půdy (DZES)
2. veřejné zdraví, zdraví zvířat a rostlin
3. dobré životní podmínky zvířat (welfare)

Požadavky se vztahují na:

- příjemce přímých plateb
- příjemce některých podpor Programu rozvoje venkova (PRV)
- příjemce některých podpor podle nařízení EP a Rady (EU) č. 1308/2013 (např. restrukturalizace a přeměna vinic)

Cross compliance (NV č. 48/2017 Sb.)

- ▣ **Povinné požadavky na hospodaření = PPH**
*(Statutory Management Requirements,
původně používána zkratka „SMR“)*
- ▣ **Dobry zemědělský a environmentální stav = DZES**
*(Good Agricultural and Environmental Condition,
původně používána zkratka „GAEC“)*

Přehled Povinných požadavků na hospodaření

Požadavky od roku 2015

PPH 1 nitrátová směrnice

PPH 2 ochrana ptáků

PPH 3 ochrana EVL

PPH 4 potravinové právo

PPH 5 zákaz používání hormonálních látek

PPH 6 označování a evidence prasat

PPH 7 označování a evidence skotu

PPH 8 označování a evidence ovcí a koz

PPH 9 TSE

PPH 10 přípravky na ochranu rostlin

PPH 11 ochrana telat

PPH 12 ochrana prasat

PPH 13 ochrana hospodářských zvířat

Nejčastější porušení PPH a DZES v roce 2017

Požadavky		Celkem kontroly	Počet porušení	Nejčastější porušení	% porušení
PPH 6	Označování a evidence prasat	59	4	Registr prasat v hospodářství	7 %
PPH 7	Evidence a označování skotu	126	59	Včasnost hlášení do ústřední evidence	47 %
PPH 8	Evidence a označ. ovcí a koz	140	52	Včasnost hlášení do ústřední evidence	37 %
PPH 10	Uvádění přípravků ochrany rostlin na trh	327	12	Omezení v OPVZ	4 %
DZES 5	Eroze	308	15	SEO - porost obilniny nebyl založen s využitím půdoochranné technologie	5 %

Dobrý zemědělský a environmentální stav

DZES 1 „Ochranné pásy podél útvarů povrchových vod“

- Zachovat i mimo zranitelné oblasti nehnojené ochranné pásy (minimální šířka pásu, měřeno od břehové čáry):
 - ▣ **3 m - bez použití hnojiv** (*kontrola na místě; neplatí pro pastvu ani pro statková hnojiva rostlinného původu – sláma apod.*)
 - ▣ **25 m - bez použití tekutých hnojiv s rychle uvolnitelným N**, pouze na DPB se sklonitostí **nad 7°** (*kontrola na místě; neplatí pro pastvu*)
- Dodržet při aplikaci přípravků na ochranu rostlin stanovenou ochrannou vzdálenost od břehové čáry.
 - ▣ Omezení postřiků na svažitých pozemcích nad 3° u vody

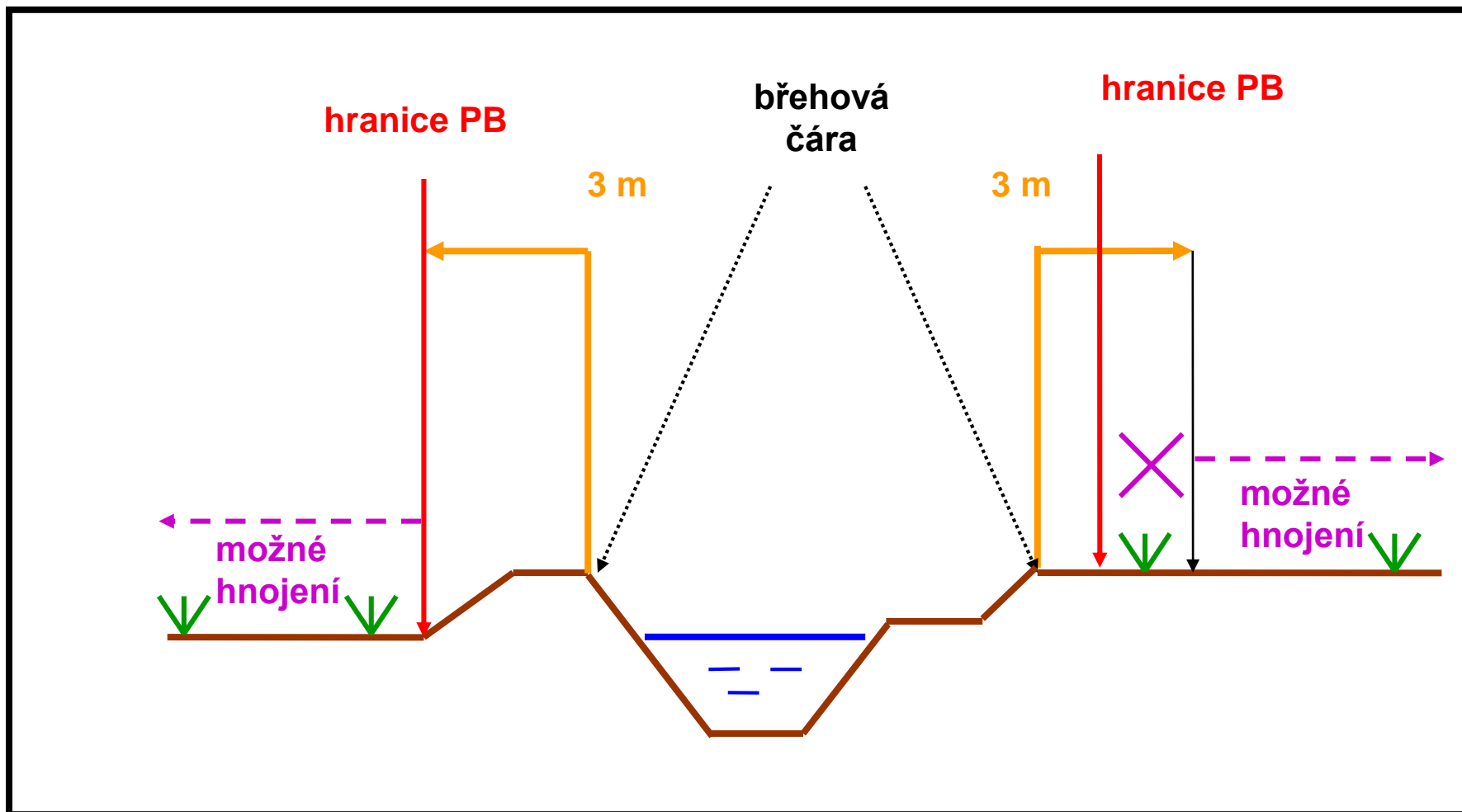
Omezení přípravků na ochranu rostlin s ohledem na ochranu vod

- **Přítomnost a typ OPVZ (aktualizace vždy k měsíci lednu)**
- **Přeregistrace u přípravků**
- **Pozor na chyby v evidenci použití přípravku**

V LPIS byla upravena sestava č. 17, která obsahuje údaje pro kontrolu všech tří aspektů ochrany vod:

- údaje o zařazení do OPVZ
- vzdálenost DPB od vody

Co je to „břehová čára“?



§ 44 vodního zákona: „...břehová čára je určena hladinou vody, která zpravidla stačí protékat korytem vodního toku, aniž se vylévá do přilehlého území.“

Dobrý zemědělský a environmentální stav

DZES 2 „Zavlažovací soustavy“

- Pokud je využíváno zvláštní technické zařízení k zavlažování (§ 6 odst. 1 vodního zákona), předloží žadatel platné povolení k nakládání s povrchovými nebo podzemními vodami, vydané v souladu s vodním zákonem.

Dobrý zemědělský a environmentální stav

DZES 3 „Ochrana podzemních vod před znečištěním“

- Při manipulaci se závadnými látkami zajistit **ochranu povrchových a podzemních vod**, blízkého okolí a životního prostředí.
- Zamezit **vypouštění odpadních vod** do vod povrchových a podzemních bez platného povolení.
- Závadné látky skladovat tak, aby nedošlo k jejich **úniku**, popřípadě k jejich nežádoucímu **smísení s odpadními nebo srážkovými vodami**.
- Zajistit, aby **technický stav skladů závadných látek** splňoval kvalitativní požadavky vodního zákona (= *dobrý technický stav*).

Dobrý zemědělský a environmentální stav

DZES 3 (pokračování) – *jen sklady ropných látek*

- Nejméně **jednou za 5 let**, pokud není technickou normou nebo výrobcem stanovena lhůta kratší, zajistit provedení **zkoušky těsnosti** potrubí a **nádrží** určených pro skladování ropných látek.
- Vybudovat a provozovat odpovídající **kontrolní systém** pro kontrolu zjišťování úniku skladovaných ropných látek.

Dobrý zemědělský a environmentální stav

DZES 4 „Zachování minimálního pokryvu půdy“

- Na DPB se **standardní ornou půdou (R)** a sklonitostí nad 4° zajistit po sklizni plodiny založení porostu **ozimé plodiny nebo víceleté pícniny**, a nebo uplatnit alespoň jedno z opatření:
 - **ponechání strniště** sklizené plodiny do založení porostu jařiny*
 - **podmítnutí strniště** sklizené plodiny (*i opakovaně*) a jeho ponechání bez orby, až do založení porostu jařiny* (*splňuje to i kypření dlátovým pluhem*)
 - **pásové zpracování půdy** (strip-till) ponechané do založení porostu jařiny
 - **osetí meziplodinou**, ponechání porostu min. do 31.10.

Možnost orby k zapravení **tuhých** statkových hnojiv (*ne od drůbeže*) nebo kompostu, a to v dávce min. **25 t/ha** (*sláma nebo jiné sklíditelné rostl. zbytky bez evidování množství; za slámu se považuje i strniště sil kuk. nad 40 cm*)

Dobrý zemědělský a environmentální stav

DZES 5 „Omezování eroze“ (podmínky se pro osevy 2018 nemění)

- Půda silně erozně ohrožená (SEO):
 - nepěstovat erozně nebezpečné plodiny – kukuřice, brambory, řepa, bob, sója, slunečnice, čirok
 - obilniny a řepka - jen s využitím půdoochranných technologií
 - obilniny s podsevem jetelovin, travních nebo



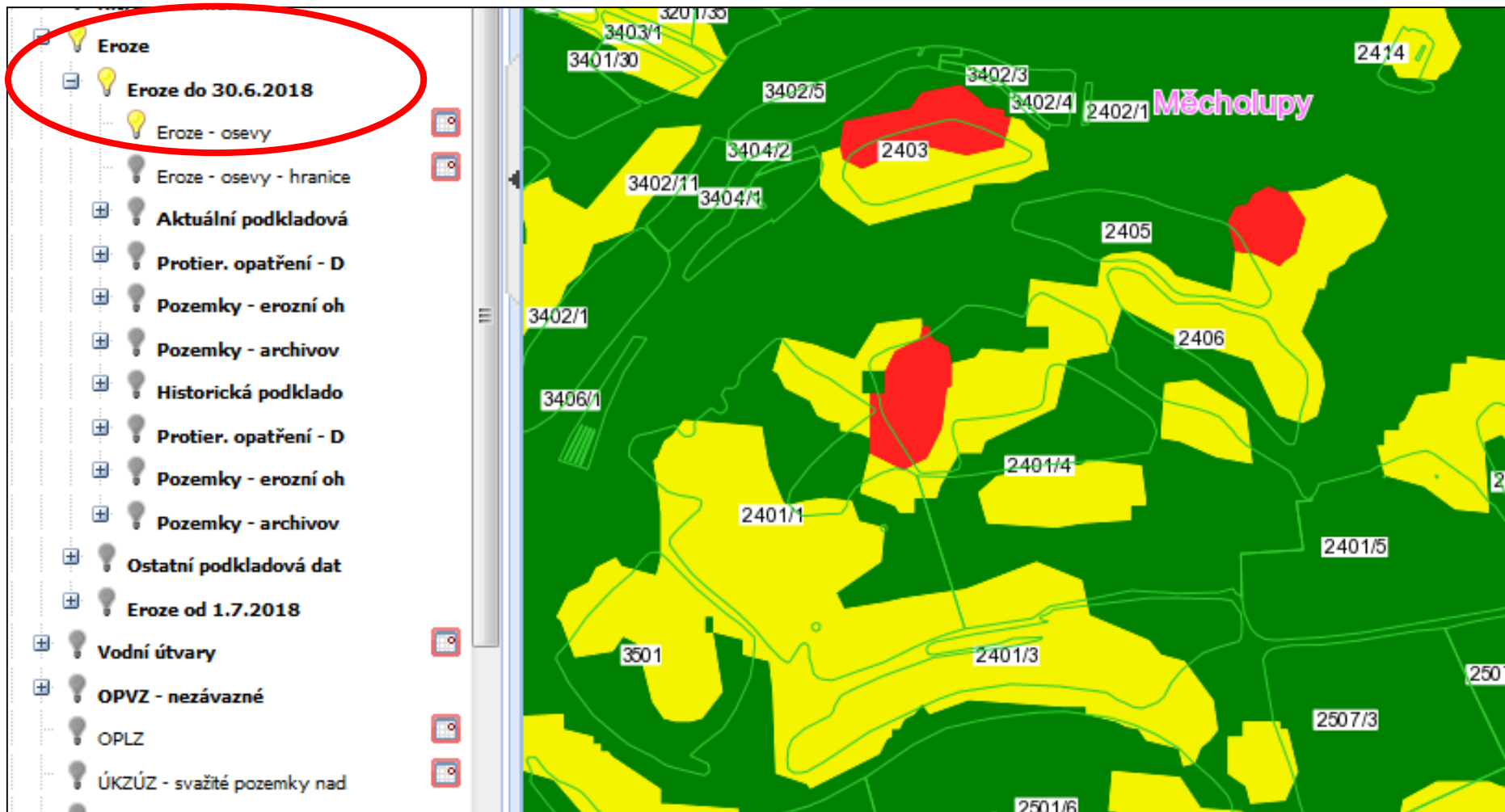
Dobrý zemědělský a environmentální stav

DZES 5 (pokračování)

- Půda mírně erozně ohrožená (MEO):
 - erozně nebezpečné plodiny –
kukuřice, brambory, řepa, bob, sója, slunečnice, čirok
pěstovat **jen s využitím půdoochranných technologií**



LPIS – současný stav



Půdoochranné technologie – současný stav

Obecné

- bezorebné setí/sázení (přímé setí do nezpracované půdy)
 - setí/sázení do mulče, do mělké podmítky, do ochranné plodiny (např. svazenka, hořčice)
 - setí/sázení do podsevu (setý nejpozději s hlavní plodinou)
- pokrytí povrchu půdy rostlinnými zbytky do doby vzcházení porostu
- SEO: 30 % při setí obiloviny a řepky
 - MEO: při setí/sázení 20 % (do 30. června min. 10 %)

Specifické pro MEO

- přerušovací pásy (P) – vzdálenosti závisí na sklonitosti pozemku
- zasakovací pásy (Z) – do 35 ha stačí jeden pás
- osetí souvratí (S) – do 35 ha stačí jedna souvrať
- setí/sázení po vrstevnici (V) – nelze použít samostatně nad 35 ha
- odkameňování (K) – prokázání stroje
- podryvání u cukrové řepy – hloubka 35 cm, max. 1 m šířka, prokázání stroje
- pěstování luskovinoobilných směsí (LOS) – nahodilé střídání, řádky do 15 cm, převaha obilnin, pouze bob a sója
- Hrázkování, důlkování – brambory – prokázání stroje
- setí kukuřice v úzkých řádcích (do 45 cm), bezorebně (min. 10 % pokryvnost)

DZES 5 – sezóna 2018-2019

- **Rozšíření erozních ploch:**

2018 → 25 %

- **Redesign vrstvy v LPIS (od sezóny 2018-2019):**

Každý DPB zařazen podle úrovně erozní ohroženosti.

- **Úprava protierozních opatření v DZES 5 od sezóny 2018-2019**

Erozně ohrožená půda – nová eroze

Míra erozního ohrožení se stanoví:

- A) na úrovni DPB *nebo následně*
- B) na úrovni souvislé plochy plodiny (resp. skupiny plodin),

a to posouzením situace na základě zdrojové vrstvy

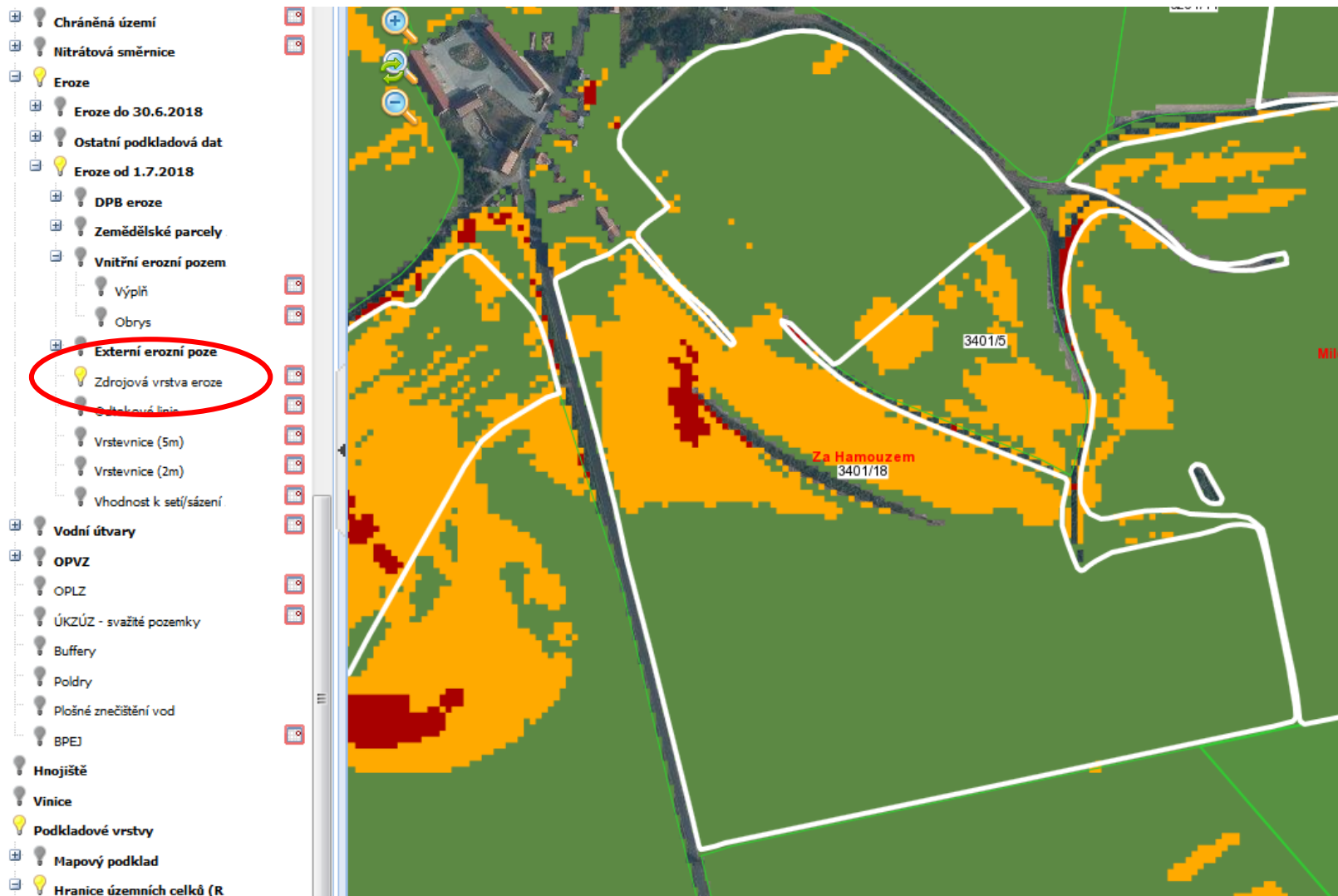
erozního ohrožení v LPIS:

- SEO půda – červené „čtverečky“
- MEO půda – červené + žluté „čtverečky“ (v součtu)

Klasifikace nové eroze na DPB

- Pokud na DPB v podkladové vrstvě erozní ohroženosti:
 1. výměra SEO přesahuje 50 % výměry DPB
nebo
se na DPB vyskytuje souvislá plocha SEO nad 2 ha,
pak **DPB = SEO**
 2. výměra MEO+SEO přesahuje 50 % výměry DPB
nebo
se na DPB vyskytuje souvislá výměra MEO+SEO nad 2 ha,
pak **DPB = MEO** (pokud však již není označen jako SEO)
- V ostatních případech: **DPB = NEO** (erozně neohrožená půda)

Redesign vrstvy v LPIS



Redesign vrstvy v LPIS

The screenshot displays the LPIS interface with a map of agricultural land. The map shows several parcels, with one parcel labeled "Za Hamouzem 3401/18" in red text. The map is overlaid with various layers, including a yellow-green layer representing erosion data. The legend on the left side of the screen is organized into several categories:

- Území**
 - Výměra
 - Areál
- Katastr**
- Nálezy supervizí**
- Dotace**
- Životní prostředí**
 - Chráněná území
 - Nitrátová směrnice
 - Eroze
 - Eroze do 30.6.2018
 - Ostatní podkladová data
 - Eroze od 1.7.2018** (highlighted with a red circle)
 - DPB eroze
- Zemědělské parcely**
 - Vnitřní erozní pozem
 - Výplň
 - Obrys
 - Externí erozní pozem
 - Zdrojová vrstva eroze
 - Odtokové linie
 - Vrstevnice (5m)
 - Vrstevnice (2m)
 - Vhodnost k setí/sázení
- Vodní útvary**
 - OPVZ
 - OPLZ
 - ÚKZÚZ - svažitě pozemky
 - Buffery
 - Poldry

The map also shows parcel numbers such as "3401/5" and "320". The interface includes navigation controls (zoom in, zoom out, pan) and a list of layers on the right side of the map.

Redesign - Zákres erozních pozemků



Půdoochranné technologie (**návrh** od sezóny 2018-2019)

Nebude součástí právního předpisu – další projednávání

Pěstování plodin na SEO:

- **Zákaz plodin NOF**
- **Pěstování plodin SOF s použitím půdoochranné technologie**
 - ▣ *Zakládání do ochranné plodiny nebo rostlinných zbytků, podsev jetelovin, trav nebo jetelotrav*
 - ▣ *Podrývání*
 - ▣ *Obsetí ochrannými pásy (max. plocha SOF 6 ha)*
 - ▣ *Ochranné pásy*

Přerušovací pásy a ochranné pásy o min. šířce 22 m:

- *souvislá plocha plodin s **VOF** nebo (na MEO) **ostatních obilnin a řepky** založená v rámci DPB se souvislou plochou NOF, která má **max. šířku 200 m (250 m) a přeruší 90% OL ???** nebo*
- ***DPB** stejného uživatele s kulturou G, T, L, M, U s porostem VOF nebo J s vymezeným EVP KS, který je bezprostředně pod souvislou plochou NOF, která má **max. šířku 200 m***

Půdoochranné technologie (**návrh** od sezóny 2018-2019)

Nebude součástí právního předpisu – další projednávání

Pěstování plodin na MEO:

Pěstování plodin NOF s použitím půdoochranné technologie

- ▣ *Zakládání do ochranné plodiny nebo rostlinných zbytků*
- ▣ *Zakládání porostu po vrstevnici*
- ▣ *Podrývání (cukrovka)*
- ▣ *Strip-till*
- ▣ *Důlkování, Hrázkování, Odkameňování*
- ▣ *Protierozní formování hrůbků*
- ▣ *Pěstování protierozních LOS*
- ▣ *Ochranné pásy*
- ▣ *Obsetí ochrannými pásy (max. plocha NOF 6 ha)*

Dobrý zemědělský a environmentální stav

DZES 6 „Zachování organických složek půdy“

- Nepálit na DPB bylinné zbytky.
- Na minimálně **20 % standardní orné půdy** zajistit

každoročně:

- aplikování **tuhých statkových** nebo **organických hnojiv** v dávce minimálně **25 t/ha** (*tuhá statková hnojiva z chovu drůbeže min. 4 t/ha*); při plnění podmínky zapravením ponechaných produktů při pěstování rostlin, například slámy, není stanovena minimální dávka, nebo
- pokrytí tohoto % výměry, popřípadě části v termínu minimálně od **01.06.** do **15.07.** porostem **N vázajících plodin**: cizrna, čočka, fazol, hrách, peluška, jetel, komonice, lupina, sója, štirovník, vojtěška, úročník, vikev, bob a vičenec, *čičorka, hrachor, jestřabina, kozinec, pískavice, ptačí noha nebo tolice*); popř. jejich směsí; porosty lze zakládat i jako podsev do krycí plodiny, nebo směsi s travami

Dobrý zemědělský a environmentální stav

DZES 7 „Krajinné prvky, invazní rostliny“

- Nezrušit a nepoškodit:
 - ▣ krajinný prvek (Zákaz řezu dřevin v době od 31. března do 1. listopadu)
 - ▣ druh zemědělské kultury rybník
- Neprořezávat dřeviny v době od 31.03. do 01.11. (výjimka jen se souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody a krajiny).
- Zajistit na DPB regulaci rostlin:
 - ▣ **netýkavky žláznaté** – bez kvetoucích nebo odkvetlých rostlin
 - ▣ **bolševníku velkolepého** – výška rostlin nesmí přesáhnout 70 cm

Přímé platby (NEPR č. 1307/2013, NV č. 50/2015 Sb.)

System jednotné platby na plochu (SAPS) do 31.12.2020

- **Vícesložkový systém** – SAPS je jen jednou částí plateb
 - **Jednotná platba na plochu zemědělské půdy (SAPS)**
 - **Platba pro mladé zemědělce (příplatek 25 % k SAPS)**
 - **Platba za ozelenění („greening“)**

- **Platby jsou poskytovány pouze**
 - **„zemědělským podnikatelům“**
 - ~~„aktivním zemědělcům“~~ **od roku 2018 zrušeno**
 - **na zemědělskou půdu udržovanou ve stavu vhodném pro pastvu nebo pěstování plodin (stav musí odpovídat definici kultur LPIS)**
 - **zníženou plochu pro SAPS – minimální činnosti**

Povinnost deklarovat veškerou obhospodařovanou ZP

- ▣ Pokud obhospodařujete ZP mimo LPIS a nemáte PDÚ lze uvést jako zbytkovou plochu Zxxx
- ▣ Pozor na zradu u greeningu! Mám-li užívanou neevidovanou plochu, tak si ji musím brát v potaz při výpočtu 5 % plochy EFA!
- ▣ Sankce – dle rozdílu mezi skutečně obhospodařovanou plochou (zjištěná plocha kontrolou SZIF) a plochou v žádosti
 - ▣ rozdíl 3 až 4 % - sankce 1 % ze všech plošných dotací
 - ▣ rozdíl 4 až 5 % - sankce 2 % ze všech plošných dotací

Minimální činnosti

- Orná půda (R) – provádění obvyklých agrotechnických činností pro pěstování plodin
- Travní porost (G) a trvalý travní porost (T) – seč s odklizem hmoty nebo pastva s likvidací nedopasků do 31.7. (V LFA H1 do 31.8.)
 - Pokud má žadatel AEKO-OTP, chová se podle podmínek v závazku (termíny, počet sečí, neposečené plochy, likvidace nedopasků).
 - Pokud žadatel obnovuje T, stačí do 31.8. souvislý travní porost a sklizeň případné krycí plodiny (Pozor v AEKO musí být seč s odklizem hmoty do 31.8., sklizeň krycí plodiny seč nahrazuje). Obnovu musíte nahlásit OPŽL SZIF do 15 dnů od zahájení.
 - Pokud má žadatel pozemek nebo jeho část nad 10°, nemusí likvidovat nedopasky.
 - Kultura O je od roku 2017 nezpůsobilá pro platbu

Kontrola zemědělského obhospodařování

Neposkytnutí dotace na neobhospodařovanou plochu + sankce dle výše rozdílu mezi plochou v žádosti a plochou, na níž došlo k porušení

- Do 2 ha nebo do 3 % se nesankcionuje!
- Nad 2 ha nebo nad 3 % – neuznaná plocha x 1,5
- Pokud je rozdíl do 10 % a jde o první porušení – snížení sankce na polovinu
- Pokud následující rok poruší, pak plná sankce + vrátka odpuštěné sankce

Mladý zemědělec

Změna principu:

Podat může každý, kdo v prvním roce podání splňuje následující:

- do 40 let věku včetně – rozhoduje rok narození, nikoliv datum
- do 5 let včetně od registrace jako zem. podnikatel – rozhoduje rok registrace, nikoliv datum

Tuto platbu lze žádat max. po 5 let. Platba se vyplácí na max. 90 ha.

Příklad: Žadatel zahájil činnost v roce 2014 a letos je mu 40 let. V roce 2018 požádá poprvé o platbu pro mladé zemědělec. O platbu může žádat až do roku 2022 včetně

Ozelenění („greening“)



Ozelenění („greening“)

Na greening je vázáno 30 % přímých plateb.

- Postupy příznivé pro životní prostředí:
 - diverzifikace plodin
 - zachování trvalých travních porostů (T)
 - plocha využívaná v ekologickém zájmu (Ecological Focus Area, EFA)

- Další možnosti způsobilosti pro platbu za ozelenění:
 - splnění podmínek pro ekologické zemědělství (automaticky)

Diverzifikace plodin

(Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1307/2013, čl. 44)

- Výměra orné půdy **do 10 ha** – stačí jedna plodina.
- **10 - 30 ha** orné půdy – min. 2 plodiny, jedna plodina nesmí být na více než 75 % orné půdy.
- Nad **30 ha** orné půdy – min. **3 plodiny**, jedna plodina nesmí být na více než **75 %**, dvě plodiny na více než **95 %** orné půdy.
- Nemusí plnit podniky s více než **75 % T** ze **z.p.** nebo více než **75 % orné půdy** pro produkci bylinné píce (není jetel a vojtěška) či trav (vč. kombinace s úhorem); ~~zbývající orná půda nesmí činit více než 30 ha.~~
- Deklarace jednotlivých plodin na DPB (*nebo ha na částech*) se uvádí každoročně v jednotné žádosti. *Struktura plodin - připravit před podáním žádosti (Portál farmáře, komerční evidenční systémy, xls.).*
- **Kontrola plnění dle deklaraace v žádosti, v období od 01.06. do 31.08.**

Zachování trvalých travních porostů

(Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1307/2013, čl. 45)

- Zákaz rozorání (změna kultury z T) nadále platí na územích:
 - Natura 2000
 - 1. zóna CHKO a NP, které jsou mimo oblasti Natura 2000
 - národní přírodní památky, národní přírodní rezervace a přírodní památky
 - **pásky o šířce 12 m u vody**
 - silně erozně ohrožená (SEO) půda (*podle současného vymezení*)
 - v LPIS vymezené podmáčené a rašelinné louky
 - **III. aplikační pásmo ve zranitelných oblastech**
- Při porušení uložena povinnost zatravnění do podání následující žádosti. Tolerance 0,01 ha.
- V CHKO a NP (mimo 1. zóny - případný záměr rozorání konzultovat s příslušným orgánem ochrany přírody (OOP))

Kalkulace platby za greening – „rozorávka“

Porušení:

- Skutečné rozorání
- Evidenční změny
- Reálná přeměna pozemku na jinou kulturu

V případě zjištění přeměny TTP - snížení o příslušný počet hektarů
+ Správní sankce

- v případě rozdílu nad 3 % nebo 2 ha
- liší se do rozdílu 20 % a 50 %
- **odčítá se dvojnásobek rozdílu**

Příklad:

120 ha, ZMT 3 ha

Snížení 120 ha – 3 ha = 117 ha

Sankce z rozdílu 117 ha – 2 x 3 ha = 111 ha

Platba 111 x 1853 = 205.683 Kč

(bez porušení 120 x 1853 = 222.360 Kč)

Plocha využívaná v ekologickém zájmu - EFA

(Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1307/2013, čl. 46)

Podniky s více než **15 ha** orné půdy (R+G+U) musí vyčlenit min. **5 %** této orné půdy jako plochy využívané v ekologickém zájmu (EFA).

- Výjimky: **75 % T** ze **z.p.** nebo **75 % o. p.** píče, N poutající plodiny, úhor; ~~zbytek orné půdy do 30 ha~~
- EFA v ČR pro rok 2018 (výběr z 10 možností EU):
 - **úhor využívaný v ekologickém zájmu (1,0)**
 - krajinné prvky v ekologickém zájmu (1,0 – 2,0)
 - **ochranné pásy (1,5)**
 - plochy s rychle rostoucími dřevinami **(0,5)**
 - zalesněné plochy (1,0)
 - **plochy s meziplodinami (0,3)**
 - **plochy s plodinami, které poutají vzdušný dusík (1,0)**
- Přepočet prvků/ploch váhovým koeficientem, kterým se zohlední přínos dané plochy. Prvek/plocha - min. 0,01 ha (100 m²).

Nařízení Omnibus (2017/2393)

- **Nové prvky EFA - případně od roku 2019**
 - ▣ **Plochy s ozdobnicí čínskou**
 - ▣ **Plochy s mužákem prorostlým**
 - přiřazen váhový faktor **0,7**
 - **Pro obě plochy bude zákaz použití hnojiv a přípravků na ochranu rostlin - v návrhu DA 639/2014, ještě není schválen**
 - **Nové prvky EFA - případně od roku 2019**
 - **Půda ležící ladem pro medonosné rostliny - druhy s vysokým obsahem pylu a nektaru**
 - ✓ přiřazen váhový faktor **1,5**
 - ✓ ČS stanoví **seznam nektarodárných plodin**
- v návrhu DA 639/2014, není schválen, není jasné jaký poměr plodin

Úhor využívaný v ekologickém zájmu

- **Váhový koeficient 1,0**
- ~~Doba trvání max. 3 roky - zrušeno~~
- ~~Max. výměra 5 ha - zrušeno~~
- Evidence v LPIS (U) → **1.1. - 31.10.** posledního roku úhoru.
- Zákaz hnojení (*mimo zeleného hnojení a mulče*).
- Zákaz používání přípravků na ochranu rostlin.
- Bez zemědělské produkce.

Úhor s porostem (zelený úhor)

- Porost kulturní plodiny (pouze vyjmenované plodiny), která nesmí být sklízena ani pasena.
- Udržování úhoru - **založení porostu do 1.6. prvního roku úhoru + udržování do 15.7. posledního roku úhoru**
- Po ukončení úhoru nutno **do 31.10. zasít ozim** (*převod zpět do R*)

Vyjmenované plodiny pro úhor s porostem

- a) čičorka,
- b) hořčice,
- c) hrách, a to včetně pelušky,
- d) jestřabina,
- e) jetel,
- f) komonice,
- g) kozinec,
- h) pohanka,
- i) proso,
- j) ředkev,
- k) svatojánské žito,
- l) svazenka,
- m) štírovník,
- n) tolice, a to včetně vojtěšky,
- o) úročník,
- p) vičenec,
- q) vikev,
- r) kmín,
- s) kopr,
- t) koriandr
- u) len,
- v) mrkev,
- w) pastinák,
- x) řeřicha,
- y) trávy čeledi lipnicovité s výjimkou obilnin, nebo
- z) směs výše uvedených plodin.

Krajinné prvky (KP) v ekologickém zájmu

Splnění definic NV LPIS, podmínek NV CC (*nezrušit ani nepoškodit KP, zákaz řezu dřevin od 31.03. do 01.11.*) a NV PP.

Nově úprava způsobilosti vnějších lineárních KP (příkop, mez, terasa, stromořadí)

- Mez (1,0), terasa (1,0)
- Travnatá údolnice (1,0)
- Příkop (2,0)
- Skupina dřevin (1,5)
- Stromořadí (2,0)
- Solitérní dřevina (1,5)
- Mokřad (1,0)

Evidenci KP v **LPIS** na žadatele, od podání žádosti do **31.08.**



Ochranný pás

- **Váhový koeficient 1,5**
- Šíře pásu 1-20 m od hranice DPB se standardní o. p. (R) – *může být širší, započítá se jen 20 m.*
- Pás na jedné nebo více stranách DPB (*nebo jeho části - pozemku, nutný zákres do mapy*).
- ~~Maximální plocha souvratí na jednom DPB je 20 %.~~ - **zrušeno**
- Doba trvání ochr. pásu: min. od založení hlavní plodiny min. **do 15.07.**
- Na ochr. pásu zasetá alespoň jedna z vyjmenovaných plodin + souvislý porost od 1.6. – 15.7.
- Plodina na ochr. pásu nesmí být sklizena ani pasena („neprodukce“).
- Zákezy hnojení (*mimo ZH a mulče*)

Vyjmenované plodiny pro ochranný pás

- a) hořčice,
- b) hrách, a to včetně pelušky,
- c) jetel,
- d) komonice,
- e) pohanka,
- f) proso,
- g) ředkev,
- h) svazenka,
- i) štírovník,
- j) tolice, včetně vojtěšky,
- k) vikev,
- l) kopr,
- m) koriandr,
- n) len,
- o) řeřicha,
- p) trávy čeledi lipnicovité s výjimkou obilnin, nebo
- q) směs výše uvedených plodin.

Plochy s rychle rostoucími dřevinami (výmladkové plantáže)

- **Váhový koeficient 0,5**
- Zemědělsky obhospodařovaná půda s trvalou kulturou (**D**), která je rovnoměrně a souvisle osázená dřevinami.
- Podnože a výmladkové pařezy dřevin zůstávají po sklizni v půdě a v nové sezoně z nich vyrůstají nové výhonky, a to v minimálním počtu 1 000 životaschopných jedinců na 1 ha.
- Do plochy RRD se započítává související manipulační prostor (definováno v nařízení k LPIS).
- Plantáž založena z druhu nebo křížence stanovených dřevin.
- Zákaz hnojení minerálními hnojivy a používání POR.
- V LPIS ode dne podání žádosti do 31.8.

Zalesněné plochy

- **Váhový koeficient 1,0**
- Zalesněné plochy zemědělské půdy evidované v LPIS (**L**).
- Lesní porosty založené výsadbou v souladu s čl. 32 odst. 2 písm. b) bodu ii) nařízení Rady č. 1307/2013.
- Zalesňování zemědělské půdy dle dotačního titulu Horizontálního plánu rozvoje venkova (HRDP) a Programu rozvoje venkova (PRV) 2007 – 2013, resp. 2014 - 2020.

Plochy s meziplodinami

- Hlavně farmy RV – lze zároveň plnit DZES 4 – eroze ⁴.
- Váhový koeficient 0,3
- Účel: zelené hnojení nebo pokryv půdy.
- Dvě možnosti výsevu meziplodin:
 - směs plodin různých druhů (kontrola - jedna plodina max. 90 %)
 - podsev trav nebo jetelovin do hlavní plodiny; pak se může založit ozim (letní varianta) nebo se může ponechat do 2. roku (ozimá varianta), jako hlavní plodina (**1. srpna do 24. září – zákaz používání POR**)
- Letní varianta meziplodin na zelené hnojení, zasetá do **31.07.** a ponechaná na pozemku minimálně do **24.09.**
- Ozimá varianta meziplodin k pokryvu půdy, zasetá do **06.09** a ponechaná na pozemku minimálně do **31.10.**



Zákaz používání POR (desikace po referenčním období povolena)

Meziplodiny – druhy pro směsi

(v JŽ se již nedeklaruje)

- | | | | |
|----|---|-----|----------------------------------|
| a) | bér vlašský, | w) | mastňák habešský, |
| b) | bojínek luční, | x) | peluška (hrách setý rolní), |
| c) | čirok súdánský, zrnový | y) | pohanka obecná, |
| e) | festulolia sp., | z) | proso seté, |
| f) | hořčice bílá, hnědá, | aa) | ředkev olejná, |
| h) | jetel alexandrijský, nachový
(inkarnát), perský, | bb) | sléz krmný, |
| k) | jílek mnohokvětý, vytrvalý, | cc) | slunečnice roční, |
| m) | koriandr setý, | dd) | srha laločnatá, |
| n) | kostřava červená, luční,
rákosovitá, | ee) | svazenka vratičolistá, |
| q) | krambe habešská, | ff) | světlice barvířská (saflor), |
| r) | lesknice kanárská, | gg) | vičenec ligrus, |
| s) | lnička setá, | hh) | vikev huňatá, panonská,
setá, |
| t) | lupina bílá, úzkolistá, žlutá, | kk) | žito trsnaté (lesní), |

Nové druhy:

jetel šípovitý

svazenka shloučená

Meziplodiny – trávy a jeteloviny do podsevu *(od 2018 rozšíření o jeteloviny do podsevu)*

- a) bojínek luční
- b) festulolia sp.
- c) **jetel luční**
- d) jílek mnohokvětý
- e) jílek vytrvalý
- f) **komonice bílá**
- g) kostřava červená
- h) kostřava luční
- i) kostřava rákosovitá
- j) srha laločnatá
- k) **štírovník růžkatý**

Plochy s plodinami poutajícími vzdušný dusík

- **Hlavně farmy s ŽV – lze kombinovat s BP + plnění DZES 6 – na 20 % R dodat organickou hmotu**
- **Váhový koeficient 1,0**
- Cizrna, čičorka, čočka, fazol, hrách (vč. pelušky), hrachor, jestřabina, jetel, komonice, kozinec, lupina, pískavice, ptačí noha, sója (*pozor na SEO a MEO*), štírovník, tolice, vč. vojtěšky, úročník, vikev, bob (*pozor na SEO a MEO*), vičenec.
- Pokud jsou plodiny ve směsi, musí být zastoupeny plodiny poutající vzdušný dusík z více než 50 % (*kontrola na místě*).
- Na DPB nebo jeho části bude porost nebo posklizňové zbytky, minimálně v období **od 01.06. do 15.07.** (*kontrola na místě*).
- Po sklizni jednoletých plodin nebo pokud dojde k zrušení porostu víceletých plodin nutno **do 31.10. zasít ozim**. Pokud sklizeň po 31.10., ozim být nemusí!
- **Zákaz použití POR od zasetí do sklizně!!!!**

Plochy s plodinami poutajícími vzdušný dusík

- JŽ bude doplněna o **prohlášení žadatele**, že si je vědom zákazu POR
- Zákaz POR pro **víceleté plodiny** platí pouze pro daný dotační rok, kdy žadatel deklaroval plochu jako EFA, a to od 1.1. až do sklizně.
- Zákaz POR **platí po celé vegetační období, tzn. nekončí první sklizní.**
- Desikace před sklizní není povolena.
- **Zákaz platí i pro POR, které jsou povoleny v rámci**

N - vázající plodiny	2017		
	výměra (ha)	žádostí	zastoupení v %
	202 195,61	5 389	64,10

Na co si dát v greeningu pozor

- **Porost** na pozemku – nezapomenout na možnosti změnové žádosti nebo vyšší moc
- **Užívání pozemku** - kontrolní období delší než 31. 8.

PP - Bílkovinné plodiny - podpora produkce

- Minimální výměra 1 ha způsobilé orné půdy.
- ~~Minimální zatížení 3 VDJ (skot, ovce, kozy) na 1 ha plochy bílkovinných plodin, v období 01.06. - 30.09.~~ *od roku 2018 - zrušení*
- Plocha v **LPIS** na žadatele, od doručení žádosti do **31.08.**
- Porost nebo posklizňové zbytky, min. v období **01.06. - 15.07.**
- Pěstování na celém DPB nebo jeho části.
- **Bílkovinné plodiny plní podmínky EFA – plodiny poutající dusík** *(pokud ovšem nebudou ošetřovány POR)*

PP - Bílkovinné plodiny - podpora produkce

- Seznam podporovaných bílkovinných plodin (*předpis uvádí u lupiny a jetele pouze název rodu, takže lze žádat na všechny druhy v rámci rodu*):
 - hrách (vč. pelušky)
 - bob
 - lupina
 - sója
 - vojtěška
 - jetel
 - směsi výše uvedených plodin s obilovinami, přičemž zastoupení bílkovinných plodin musí být v těchto směsích vyšší než 50 %
(fyzická kontrola na místě)

Podpora hospodaření v horských a jiných oblastech s přírodními a jinými zvláštními omezeními od roku 2018

Návrh nařízení vlády – seznam zařazených katastrálních území

Platba na kultury: orná půda, travní porost, trvalá kultura

Degresivita plateb od 300 ha

Podmínky platby:

- Žadatel zemědělský podnikatel
- Min. 1 ha z. p. ve vymezených oblastech
- Plnění CC
- Plnění minimálních činností

Podpora hospodaření v horských a jiných oblastech s přírodními a jinými zvláštními omezeními od roku 2018

Rozdělení plateb podle zaměření podniku

□ **s převažující ŽV**

splnění intenzity min 0,3 VDJ/ha z. p.

- v průměru celého předchozího kalendářního roku
- v kontrolním období 1. 6. - 30. 9. každý den (tolerance 4 dny)

Chovatel koní doručí deklaraci do 31.10.

Pokud žadatel nebyl k 1.1. v registrech (IZR a LPIS) hodnotí se jen kontrolní období.

□ **s převažující RV**

Podpora hospodaření v horských a jiných oblastech s přírodními a jinými zvláštními omezeními od roku 2018

□ Návrh sazeb v EUR

Oblast	Sazba ŽV	Sazba RV
H1	219	93
H2	206	87
H3	145	61
H4	176	74
H5	132	56
O1	124	53
O2	98	41
O3	73	31
S	67	28

Přechodné podporované oblasti s přírodními omezeními

Návrh nařízení vlády – seznam zařazených katastrálních území (snižující se platby do roku 2020)

Platba na kultury: travní porost a travní porost na orné půdě, který byl k 30. 9. 2014 travním porostem

Degresivita plateb od 300 ha

Podmínky platby:

- Žadatel zemědělský podnikatel
- Min. 1 ha z. p. ve vymezených oblastech
- Plnění CC
- Plnění minimálních činností
- DPB v LPIS od data podání žádosti do 30.9.
- Splnění intenzity 0,3 VDJ/ha travního porostu v kontrolním období 1.6. – 30. 9. (každý den – 3x nedodrží -50 % sazby)

Seznam podporovaných oblastí

eAGRI **Dotace**



Rozcestník eAGRI ▾

Hledaný výraz

[Dotace](#) > ... > [M13 Platby pro oblasti...](#) > **Redefinice LFA**

- [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**

Redefinice LFA

Redefinicí se rozumí nové vymezení LFA. Netýká se však horských LFA, je navržena především pro ostatní LFA (jiné než horské oblasti, které čelí značným přírodním znevýhodněním), pro které neexistovala jednotná kritéria v rámci EU, která by zaručila, že podpory jsou v EU distribuovány v porovnatelných podmínkách. EK proto navrhla soubor klimatických a půdních kritérií, na základě kterých je možné exaktně určit přírodní znevýhodnění v dané oblasti.

Redefinice se skládá ze dvou kroků. Prvním krokem je vymezení přírodně znevýhodněných území, po němž následuje 2. krok, jehož úkolem je vyřadit takové oblasti, které své přírodní znevýhodnění překonaly.

Toto nové vymezení je pro všechny členské státy EU povinné nejpozději od roku 2018.

Evropská komise souhrnně označuje LFA s redefinovanými oblastmi jako ANC (Areas with Natural Constraints).

Z důvodu redefinice bude nově stanovena také výše dotace.

[Tisk stránky](#) [Poslat e-mailem](#)

[Pracovní seznam k.ú. zařazených do ANC od roku 2018 – aktualizace říjen 2017](#) 14.7.2017

[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).

Agroenvironmentálně-klimatická opatření (NV 75/2015 Sb.)

- Opatření nárokového charakteru.
- Žadatel (nemusí být zemědělský podnikatel) se zaváže plnit podmínky opatření po určitou dobu (5 let).
- Dotace je vyplácena každoročně na hektar způsobilé plochy.
- Zařazen musí být vždy celý DBP (výjimka biopásy)!

Agroenvironmentálně-klimatická opatření

Změna zařazení závazku

- Integrovaná produkce – ekologické zemědělství
- Integrovaná produkce révy vinné:
 - ▣ základní ochrana vinic → nadstavbová ochrana vinic
- Ošetřování travních porostů:
 - ▣ MVL hnojené → MVL nehnojené
 - ▣ HSL hnojené → HSL nehnojené

Zvýšení zařazené výměry

- Max. o 35 % původně zařazené výměry
- Zvýšení nad 35 % nebo navýšení v 5 roce = nový závazek
- Zatravnňování – vždy nový závazek

Agroenvironmentálně-klimatická opatření

Snížení zařazené výměry

Bez vratky

- Restituce nebo majetkové vyrovnání s církvemi
- Pozemková úprava
- Zásah vyšší moci
- Stavba ve veřejném zájmu
- Pozbytí užívání v LPIS do výše 25 %

Ošetřování travních porostů

- **Příjemcem podpory** - uživatelé půdy evidované v LPIS, kteří se dobrovolně zaváží k provádění podmínek v rámci závazku.
- Neplatí princip celofaremnosti, lze zařadit pouze celé DPB
- **Minimální vstupní výměra trvalých** travních porostů (jen kultura T, ne G) evidované v LPIS je 2 ha.
- Žadatel aplikuje na veškeré travní porosty evidované v evidenci půdy hnojiva maximálně do celkové výše 160 kg N/ha TP (využitelný dusík) – dle NS.

Ošetřování travních porostů

Název titulu	Zaměření
Obecná péče o extenzivní louky a pastviny	Volná krajina; ZCHÚ, OP NP, Natura 2000, pouze s povolením OOP.
Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené	ZCHÚ, OP NP, Natura 2000
Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené	ZCHÚ, OP NP, Natura 2000
Horské a suchomilné louky hnojené	ZCHÚ, OP NP, Natura 2000
Horské a suchomilné louky nehnojené	ZCHÚ, OP NP, Natura 2000
Trvale podmáčené a rašelinné louky	Volná krajina, ZCHÚ, OP NP, Natura 2000
Ochrana modrásků	Volná krajina, ZCHÚ, OP NP, Natura 2000
Ochrana chřástala polního	Volná krajina, ZCHÚ, OP NP, Natura 2000

Výpočet intenzity

- **min. intenzita 0,3 VDJ/ha TTP v LPIS (od 1.6. do 30.9., všechna zvířata)**
- **max. intenzita 1,15 VDJ/ha TTP, (od 1.6. do 30.9., pouze pasená zvířata)**
 - ▣ zařazené plochy OTP mimo podmáčenek
 - ▣ staré zatravňovačky
 - ▣ nové zatravňovačky od 2. roku
- **max. intenzita 1,5 VDJ/ha ZP v LPIS (od 1.6. do 30.9., všechna zvířata)**

Koeficienty pro přepočítání zvířat na VDJ

Druh a kategorie hospodářských zvířat	Koeficient přepočtu na velké dobytčí jednotky
skot nad 24 měsíců	1,0
skot nad 6 měsíců do 24 měsíců	0,6
skot do 6 měsíců	0,4
ovce nad 12 měsíců	0,15
kozy nad 12 měsíců	0,15
koně nad 6 měsíců	1,0
koně do 6 měsíců	0,4

Poznámka: 1 rokem se rozumí 365 dní, 1 měsícem se rozumí 30 dní

Neposečené plochy

- **DPB nad 12 ha ponechat 3 – 10 % plochy neposečené**, max. velikost jedné plochy je 1 ha, posekat po 15.8. – výjimka na DPB, na kterých se pase (pod 12 ha dobrovolně s příplatkem)
- **MVLH + MVLN: 1. seč 15. 7. - 31. 8. – posekat po 15.9.**
- **HSLH + HSLN: 1. seč 15. 8. – 30. 9. – posekat po 15.10.**
- **2018 – úprava výjimky z ponechání nepokosených ploch při obnově TTP - výjimka je vztažena pouze k obnově zahájené evidenčně v LPIS nejpozději**

Druhově bohaté pastviny

- **Pastvou dodat min. 10 kg N/ha DPB**
- **2018 - Možnost snížení limitu přívodu N pastvou v případě souhlasného stanoviska orgánu ochrany přírody**
- Nehnojit (vápnit lze)
- Zákaz příkrmu (nutno zimoviště), výjimka se souhlasným stanoviskem OOP v období **od 1. dubna do 31. května**
- sekat nedopasky (výjimka nad 10° svažitosti)
- pouze bodová aplikace herbicidů
- mulčování, obnova, přísev, válení, smykování na povolení OOP
- do 31.7. provést pastvu nebo seč (pokud je DPB v LFA H1 na více než 50 % výměry, potom do **31.8.**)
- do 31.10. provést pastvu

Biopásy

Rozdělení:

- ▣ Krmné biopásy
- ▣ Nektarodárné biopásy
- ▣ **Příjemcem podpory** - uživatelé půdy evidované v LPIS, kteří se dobrovolně zaváží k provádění podmínek v rámci závazku
- ▣ **Minimální vstupní výměra** orné půdy evidované v LPIS je 2 ha biopásu.

Krmné biopásy

- vysít biopás stanovenou směsí do 15.6.
- zapravit biopás po **15.3.** následujícího roku
- nevjíždět na biopás, nehnojit, neaplikovat POR
- max. 20 % výměry DPB
- biopás má být 6 -24 m široký a min. 30 m dlouhý
- biopásy musí být nejméně 50 m od sebe (na DPB) a 50 m od komunikací
- založen ve směru orby, při okrajích nebo uvnitř DPB

Nektarodárné biopásy

- Velikost a umístění biopásu se neliší od krmného biopásu. Jiná je směs a to, že tento biopás zůstává na místě 2 až 3 roky, tj. zapraven je po **15.3.** třetího nebo čtvrtého roku závazku a posléze je zaset nový biopás.
- Biopás se udržuje sečí s odklizem (1.7.-15.9.), tudíž jsou na něm v tomto termínu povoleny pojezdy mechanizací.

Biopásy a Ochrana čejky chocholaté – odpočet sazby dotace v případě souběhu s diverzifikací plodin

- V případě identifikovaného souběhu podopatření Biopásy resp. Čejka s plněním podmínky diverzifikace plodin v rámci přímých plateb bude snížena sazba dotace
 - krmné biopásy – roční sazba po uplatnění odpočtu ve výši 182 EUR/ha bude 488 EUR/ha
 - nektarodárné biopásy - roční sazba po uplatnění odpočtu ve výši 60 EUR/ha bude 531 EUR/ha
 - čejka - roční sazba po uplatnění odpočtu ve výši 158 EUR/ha bude 509 EUR/ha