



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

# Novinky v Cross Compliance a přímých platbách

Ministerstvo zemědělství



# Jednotná žádost 2016

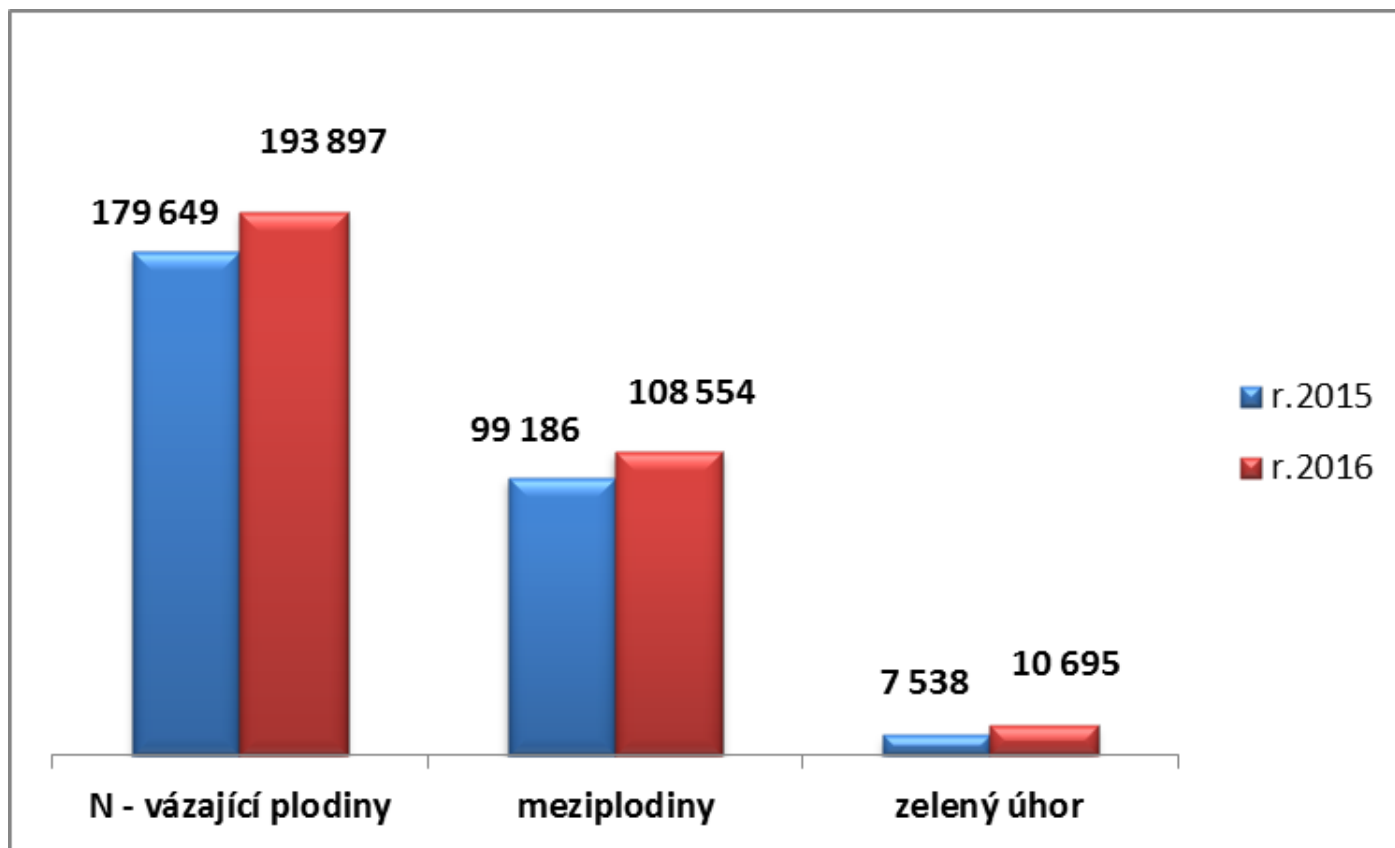
Opatření	Rok 2015		Rok 2016	
	Počet žádostí	Výměra	Počet žádostí	Výměra
SAPS	29 031	3 542 548,31	29 649	3 542 354,71
Greening	29 031	3 517 063,75	29 649	3 542 354,71
Mladý zemědělec	3 875	76 844,89	4 280	84 537,89



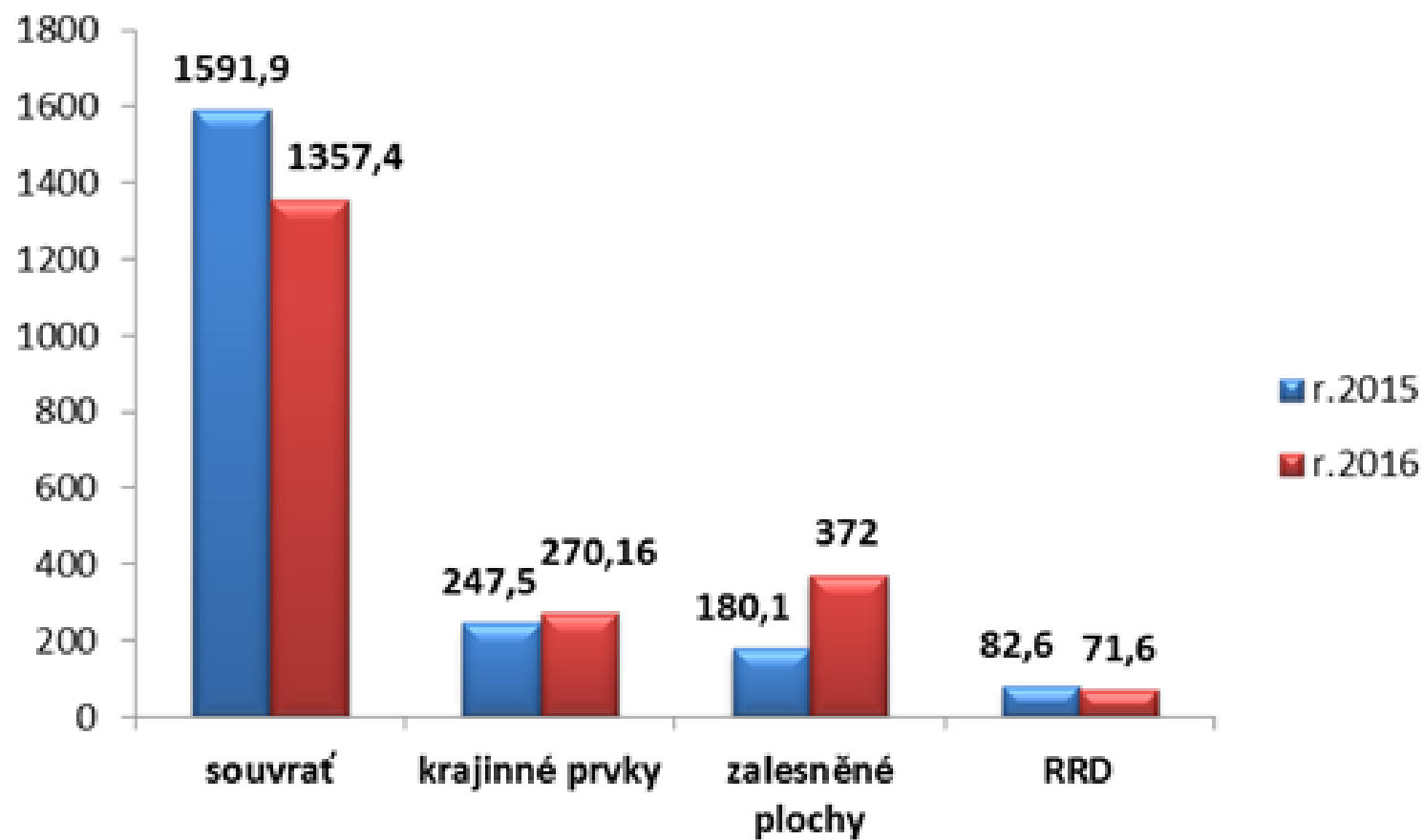
# Jednotná žádost 2016

	Orná půda			Trvalý travní porost
	Standardní orná půda	Travní porost	Úhor	
<b>Počet žadatelů 2016</b>	19 360	4 560	1 225	22 655
<b>Počet žadatelů 2015</b>	19 172	4 730	1 675	21 895
<b>Celková výměra 2016 (ha)</b>	2 482 407	20 814	11 591	985 840
<b>Celková výměra 2015 (ha)</b>	2 484 067	24 438	16 824	972 279

# Jednotná žádost 2016 – EFA plochy



# Jednotná žádost 2016



# Nové podmínky pro SAPS – od 2016

## Trvalé travní porosty, G

- pastva včetně likvidace nedopasků a/nebo seč s odklizem biomasy z pozemku
- termín do 31/7
- mulčování jen doplňkově
- výjimka pro opatření PRV

## Orná půda

- provádění obvyklých agrotechnických operací za účelem pěstování plodin

**! minimální činnost = způsobilost plochy pro SAPS**



## Nové podmínky pro greening

- rozšíření seznamu o nové plodiny u N-vázajících plodin: **čičorka, hrachor, jestřabina, kozinec, pískavice, ptačí noha, tolíce**
- pouze **zelený úhor**, od **2017 omezeny plodiny** na úhoru a na souvrati

## Nové podmínky pro cross compliance

- od 2017 zkrácení lhůty pro včasné hlášení zvířat ze 14  7 dní



# Časté chyby

## ! Neúplná deklarace:

- Nevyplněná deklarace plodin
- Nevyplněná deklarace EFA ploch
- Nezaškrtnuté PVP

## ! Chybí registrace zemědělského podnikatele

## ! Opomenutí podání vyšší moci (porosty v greeningu)

## ! Nedostatečná intenzita pro bílkovinné plodiny

## ! Nedodržení retenčního období pro ovce / kozy

## ! Nesplnění limitů pro minimální sadbu





# Návrhy úpravy DZES 4 - Minimální pokryv půdy

**Princip standardu** - Zajistit co možná nejrychlejší osetí DPB po sklizni plodiny porostem ozimé plodiny nebo porostem meziplodiny.

**Dosud:** DPB s kulturou standardní orná půda, jejichž průměrná sklonitost přesahuje 5 stupňů, představuje cca 10 % orné půdy

**Od 2017:** DPB s kulturou standardní orná půda, jejichž průměrná sklonitost přesahuje **3 stupně**



# Návrhy pro účinnější ochranu půdy

## Plány na budoucí úpravy CC

Výměra erozně ohrožené půdy činí celkem **10, 57%**,  
z toho **MEO = 10, 14 %** a **SEO = 0,43 %**.

## DZES 5

- Zpřesnění podmínek pěstování SEO
- Úprava půdoochranných technologií pro MEO
- Vypuštění tolerované 0,4 ha výjimky.
- K řešení: přechodné období, kontrolní postupy



# Návrh úpravy DZES 5 – SEO půdy

Žadatel na ploše dílu půdního bloku označené v evidenci půdy jako půda

a) silně erozně ohrožená vodní erozí zajistí, že bude pěstován pouze **travní porost, víceletá píceňina, ozimá obilovina, ozimá řepka olejná nebo jejich směsi,**

b) mírně erozně ohrožená vodní erozí zajistí, že erozně nebezpečné plodiny *kukuřice, brambory, řepa, bob setý, sója, slunečnice a čirok* budou zakládány pouze s využitím půdoochranných technologií pro mírně erozně ohrožené půdy.

# Návrh úpravy DZES 5 - MEO půdy

- nutné použít některou z níže uvedených půdoochranných technologií pro MEO:
  1. setí/sázení do ochranné plodiny (do vymrzající včasné založené meziplodiny – svazenka vratičolistá, hořčice bílá),
  2. přerušovací pásy,
  3. setí/sázení po vrstevnici,
  4. podryvání,
  5. pěstování luskoobilných směsí (LOS),
  6. důlkování a hrázkování,
  7. pásové zpracování půdy (strip-till),
  8. pěstování kukuřice s šířkou řádku do 45 cm do ochranné plodiny.

# Návrh úpravy DZES 5 - Setí/sázení do ochranné plodiny

## **Aktuální stav - dosud možno plnit 4 způsoby**

- x bezorebné setí/sázení (přímé setí do nezpracované půdy),
- x setí/sázení do mulče,
- x setí/sázení do mělké podmítky s ponecháním části rostlinných zbytků na povrchu půdy,

## ✓ **Setí/sázení do ochranné plodiny:**

### **do vymrzající včasné založené meziplodiny**

- svazenka vratičolistá,
- hořčice bílá



# Návrh úpravy DZES 5 - Přerušovací pásy

- Ssloučení všech variant „pásů“
- **Zzkrácení** maximální přípustné délky nepřerušovaných OL:
  - na DPB o průměrné sklonitosti do 3° včetně max. **400 m**,
  - na DPB o průměrné sklonitosti 3 – 5° včetně max. **300 m**,
  - na DPB o průměrné sklonitosti nad 5° max. **200 m**.
- Zzdvojnásobení minimální nutné šíře pásu z 12 na **24 m**
- Ššíře pásu není omezená – možnost variabilního rozdělení DPB
- Omezení porostu přerušovacích pásů na **travní porost, víceleté pícniny nebo ozimé obiloviny** (včetně jejich směsí).
- Podmínku přerušování OL může žadatel nově splnit i použitím **sousedícího DPB s kulturou G a T** (s výjimkou probíhající obnovy), který též obhospodařuje a který splňuje všechny náležitosti předepsané pro přerušovací pás.



# Návrh úpravy DZES 5 – Setí/sázení po vrstevnici

vypuštěn limit pro použití technologie do 35 ha. Návrh: i na větších DPB.

- V případě, že je na odtokové linii vedené v LPIS **vyznačena značka přerušovacího pásu, je tato půdoochranná technologie jako samostatná pro DPB nedostatečná.**
- Nnutno doplnit půdoochrannou **technologii přerušovacích pásů**, aby maximální nepřerušená délka odtokové linie byla:
  - na DPB o průměrné sklonitosti do 3° včetně max. 400 m,
  - na DPB o průměrné sklonitosti 3 – 5° včetně max. 300 m,
  - na DPB o průměrné sklonitosti nad 5° max. 200 m.

# Návrh úpravy DZES 5 – další

**Podrývání** - návrh nově pro všechny plodiny, nejen cukrovou řepu.

**Důlkování a hrázkování** – návrh nově definovat správnou praxi pro provádění PT, podpora technologie z PRV - nákup strojů pro důlkování a hrázkování

**Pěstování kukuřice** s šířkou řádku do 45 cm do ochranné plodiny – vymrzající včasné založené meziplodiny (svazenka vratičolistá, hořčice bílá)

## **Beze změny:**

Pěstování luskoobilných směsí – LOS

Pásové zpracování půdy – strip-till

Dočasně odkameňování, do budoucna bude muset být doplněno další účinnější technologií





Další informace:

**[www.eagri.cz](http://www.eagri.cz)**

**[www.szif.cz](http://www.szif.cz)**

Legislativa, metodiky, formuláře, odpovědi na dotazy

**Děkuji za pozornost.**

