



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

Kontroly podmíněnosti pro nové období SZP od 1. 1. 2015

Oddělení koordinace Cross Compliance
Ministerstvo zemědělství ČR



Kontroly podmíněnosti pro nové období SZP od 1. 1. 2015

Dne 8.12.2014 schváleny

NV č. 309/2014 Sb.,

**o stanovení důsledků porušení podmíněnosti poskytování
některých zemědělských podpor**

+

NV č. 307/2014 Sb.,

**o stanovení podrobností evidence využití půdy podle
uživatelských vztahů –ruší NV č. 335/2009 Sb., o
stanovení druhů KP**

účinnost od 1.1.2015



Evropské předpisy v oblasti podmíněnosti

- **Nařízení EP a Rady (EU) č. 1306/2013**
ze dne 17. prosince 2013 o financování, řízení a sledování společné zemědělské politiky
- **Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 640/2014** ze dne 11. března 2014, kterým se doplňuje nařízení EP a Rady (EU) č. 1306/2014, pokud jde o integrovaný administrativní a kontrolní systém a o podmínky pro zamítnutí nebo odnětí plateb a správní sankce uplatňované na přímé platby, podporu venkova a podmíněnost
- **Prováděcí nařízení Komise (EU) č. 809/2014** ze dne 17. července 2014, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení EP a Rady (EU) č. 1306/2013, pokud jde o integrovaný administrativní a kontrolní systém, opatření pro rozvoj venkova a podmíněnost

Změny systému CC 2015

- ruší předchozí NV k CC a mění řadu dalších NV
- mění se počet oblastí, ruší zahrnutí některých směrnice i standardů v CC,
- u požadavků a standardů k plnění podmínek podmíněnosti **dochází k úpravě označení a změně číslování,**
- dotčení příjemci – čl. 92 nařízení EU 1306/2013:
 - pro přímé platby, některé podpory Programu rozvoje venkova, některé podpory v rámci společné organizace trhu - s vínem (SOT).

Změny systému CC 2015 - vyhodnocování

- Zavedení možnosti uplatňovat tzv. Early Warning System EWS – systém včasného varování, který svou podstatou navazuje na systém zanedbatelných porušení,
- U porušení malého rozsahu, závažnosti a odstranitelnosti může být uloženo nápravné opatření
- Pokud je splněno – 0 % sankce
- Opět možné použít pouze u požadavků, kde není přímé nebezpečí pro lidské zdraví a zdraví zvířat

Změny systému CC 2015

Změna počtu oblastí (ze 4 → 3) př. č. II nařízení č. 1306/2013

2015	Oblast Životní prostředí, změna klimatu, dobrý zemědělský a environmentální stav půdy		Oblast Veřejného zdraví, zdraví zvířat a rostlin	Oblast Dobrých životních podmínek zvířat
2014	Oblast GAEC	Oblast Životní prostředí	Oblast Veřejného zdraví, zdraví zvířat a rostlin	Oblast Dobrých životních podmínek zvířat

Změny systému CC 2015

- Zkratka SMR (**S**tatutory **M**anagement **R**equirements) pro označení povinných požadavků na hospodaření, je nahrazena označením PPH (**P**ovinné **P**ožadavky na **H**ospodaření)

Zrušení 4 podoblastí / aktů (tzn. ruší se a nebude dále prováděna kontrola v rámci CC):

- Kalová směrnice (SMR 3)
- Ohlašování nákaz (SMR 13, 14, 15)
- Použití hnojiv a POR (5a/AEO 1-6 a 8a/AEO 7-10) – tyto budou i nadále kontrolovány v rámci AEOC

Přehled změn v označení povinných požadavků na hospodaření (PPH):

2014	navazující požadavky 2015
SMR 1 ochrana ptáků	PPH 2 ochrana ptáků
SMR 3 kaly	pouze jako požadavky národní legislativy
SMR 4 nitrátová směrnice	PPH 1 nitrátová směrnice
SMR 5 ochrana EVL	PPH 3 ochrana EVL
5a AEO hnojiva	pouze jako požadavky PRV
SMR 6 označování a evidence prasat	PPH 6 označování a evidence prasat
SMR 7 označování a evidence skotu	PPH 7 označování a evidence skotu
SMR 8 označování a evidence ovcí a koz	PPH 8 označování a evidence ovcí a koz
8a AEO přípravky na ochranu rostlin	pouze jako požadavky PRV
SMR 9 přípravky na ochranu rostlin	PPH 10 přípravky na ochranu rostlin
SMR 10 zákaz používání hormon. látek	PPH 5 zákaz používání hormon. látek
SMR 11 potravinové právo	PPH 4 potravinové právo
SMR 12 TSE	PPH 9 TSE
SMR 13 tlumení kulhavky a slintavky	ukončení k 31. 12. 2014
SMR 14 vezikulár. choroby prasat	ukončení k 31. 12. 2014
SMR 15 katerál. horečka ovcí	ukončení k 31. 12. 2014
SMR 16 ochrana telat	PPH 11 ochrana telat
SMR 17 ochrana prasat	PPH 12 ochrana prasat
SMR 18 ochrana hospodář. zvířat	PPH 13 ochrana hospodář. zvířat

Změny systému CC 2015 - PPH

- SMR/PPH 7 a 8 – doplnění označování a evidence skotu, ovcí a koz -- vznik dvou samostatných nových požadavků na včasnost hlášení **PPH 7/5 a 8/4**:

„ Jsou všechna zvířata , která prošla kontrolovaným hospodářstvím v roce podání žádosti, nahlášená v ÚE do 14 dnů od události?“

Změny systému CC 2015 - PPH

- SMR 9/PPH 10 – Rozdělením původního požadavku SMR 9/5 vzniká PPH10/5 a 10/7

PPH 10/5: Bylo při aplikaci přípravku postupováno v souladu s požadavky **k ochraně včel a zvíře** tak, aby nedošlo k jejich úhynu?

PPH 10/7: Bylo při aplikaci přípravku postupováno v souladu s požadavky **k ochraně vodních organismů** z hlediska ochranné vzdálenosti od povrchové vody?

Důvod: upřesnění znění požadavku, sladění vůči Nařízení (ES) č. 1107/2009 a zákonu č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči

Změny systému CC 2015 - DZES

- Zkratka standardů GAEC (**G**ood **A**gricultural and **E**nvironmental **C**onditions), budou uváděny pod zkratkou DZES (**d**obrý **z**emědělský a **e**nvironmentální **s**tav).

- **ze 12 GAEC → 7 DZES**
- GAEC 5 – zákaz provádění zásahů na zaplavené nebo vodou přesycené půdě
- standardy péče o travní porosty → převedení do podmínek pro přímé platby (greening)
 - GAEC 8 – změna kultury z TP na OR
 - GAEC 9 – ošetřování TP (sečení 30 cm)

Seznam standardů DZES

- 1. zřízení ochranných pásů podél vodních toků
- 2. povolení k nakládání s vodami u zavlažovacích soustav
- 3. ochrana podzemních vod před znečištěním
- 4. minimální pokryv půdy
- 5. minimální úroveň obhospodařování půdy k omezování eroze
- 6. zachování úrovně organických složek půdy, včetně zákazu vypalování strnišť
- 7. zachování krajinných prvků, zákaz řezu v období hnízdění a odchovu mlád', opatření proti invazním druhům rostlin.

Nové a staré číslování

DZES 1 – GAEC 11

DZES 2 – GAEC 10

DZES 3 – GAEC 12

DZES 4 – GAEC 1

DZES 5 – GAEC 2

DZES 6 – GAEC 3+4

DZES 7 – GAEC 6+7

DZES 1 Dodržení ochranných pásů podél vodních toků (GAEC 11)

Žadatel na jím užívaném dílu půdního bloku sousedícím s útvarem povrchových vod splňuje podmínky pro aplikaci hnojiv a přípravků na ochranu rostlin ve stanovených pásmech vymezených kolem vodních útvarů a

- a) zachová **uvnitř i vně** zranitelných oblastí ochranný pás nehnojené půdy stanovený v souladu s § 12 nařízení vlády č. 262/2012 Sb. o šířce nejméně 3 m od břehové čáry; **u dílu půdního bloku s průměrnou sklonitostí převyšující 7 stupňů ochranný pás o šířce nejméně 25 m od břehové čáry s tím, že v něm nebudou užita tekutá hnojiva s rychle uvolnitelným dusíkem, a**
- b) **dodrží při aplikaci přípravku na ochranu rostlin stanovenou ochrannou vzdálenost za účelem ochrany vodních organismů od břehové čáry.**

DZES 1 Dodržení ochranných pásů podél vodních toků (GAEC 11)

- DZES 1 - ochranné pásy podél vodních toků
 - doplnění ochranného pásu v šíři 25 m u svažitéch pozemků nad 7°
 - zohlednění ochranných vzdáleností pro ochranu vodních organismů u použitých přípravků na ochranu rostlin
 - sladění s legislativními požadavky (nitratová směrnice a zákon o rostlinolékařské péči)
 - platí uvnitř i vně zranitelných oblastí

DZES 2 Povolení pro užívání zavlažovacích soustav (GAEC 10)

Žadatel, který využívá **v souladu s § 6 odst. 1 vodního zákona zvláštní technické zařízení k zavlažování**, předloží pro tento účel platné povolení k nakládání s povrchovými nebo podzemními vodami, které bylo vydáno v souladu s vodním zákonem.

- zvláštní technické zařízení k zavlažování, pro jejichž provoz je třeba dodávat elektrickou, mechanickou nebo jinou energii.

DZES 3 Ochrana podzemních vod před znečištěním (GAEC 12)

Žadatel v souladu s § 38 a § 39 vodního zákona, při zacházení se závadnými látkami podle předpisu Evropské unie upravujícího společná pravidla pro režimy přímých podpor dodržuje pravidla, vedoucí k ochraně povrchových a podzemních vod a životního prostředí

a) při manipulaci se závadnými látkami zajistí ochranu povrchových a podzemních vod, blízkého okolí a životního prostředí a **zamezí vypouštění odpadních vod do vod povrchových a podzemních bez platného povolení,**

DZES 3 Ochrana podzemních vod před znečištěním (GAEC 12)

- b) závadné látky skladuje tak, aby nedošlo k jejich úniku, popřípadě k jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami **a zároveň zajistí, aby technický stav skladovacích zařízení závadných látek splňoval kvalitativní požadavky vodního zákona,**
- c) nejméně jednou za 5 let, pokud není technickou normou nebo výrobcem stanovena lhůta kratší, zajistí provedení zkoušky těsnosti potrubí a nádrží určených pro skladování ropných látek, a
- d) pro kontrolu zjišťování úniku skladovaných ropných látek vybuduje a provozuje odpovídající kontrolní systém.

DZES 4 Zachování minimálního pokryvu půdy (GAEC 1)

Žadatel na ploše dílu půdního bloku s druhem zemědělské kultury standardní orná půda, jehož průměrná sklonitost přesahuje **5 stupňů**, zajistí po sklizni plodiny založení porostu ozimé plodiny, nebo uplatní alespoň jedno z níže uvedených opatření

- a) ponechání strniště sklizené plodiny na dílu půdního bloku do založení porostu následné jarní plodiny,
- b) podmítnutí strniště sklizené plodiny a jeho ponechání bez orby až do založení porostu následné jarní plodiny, nebo
- c) díl půdního bloku je nejpozději do 20. září oset meziplodinou a tento porost plodiny je zachován nejméně do 31. října.

Tato opatření se neuplatní v případě, kdy je v rámci agrotechnického postupu provedeno zapravení statkových hnojiv, s výjimkou hnojiv z chovu drůbeže, nebo organických hnojiv nejméně v dávce 10 tun na hektar a nejvýše v dávce 50 tun na hektar.

DZES 5 minimální úroveň obhospodařování půdy k omezování eroze (GAEC 2)

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

a) silně erozně ohrožená vodní erozí zajistí, že se nebudou pěstovat erozně nebezpečné plodiny kukuřice, brambory, řepa, bob setý, sója, slunečnice a čirok; porosty ostatních obilnin a řepky olejné na takto označené ploše budou zakládány s využitím půdoochranných technologií; v případě ostatních obilnin nemusí být dodržena podmínka půdoochranných technologií při zakládání porostů pouze v případě, že budou pěstovány s podsevem jetelovin, **travních** nebo jetelotravních směsí,

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.

Podmínky podle písmen a) a b) nemusí být dodrženy na ploše, jejíž celková výměra nepřesáhne výměru 0,40 ha zemědělské půdy z celkové obhospodařované plochy žadatelem za předpokladu, že směr řádků erozně nebezpečné plodiny je orientován ve směru vrstevnic s maximální odchylkou od vrstevnice do 30 stupňů a pod plochou erozně nebezpečné plodiny se nachází pás zemědělské půdy o minimální šíři 24 m, který na erozně nebezpečnou plodinu navazuje a přerušuje všechny odtokové linie procházející erozně nebezpečnou plodinou na erozně ohrožené ploše, a na kterém bude žadatelem pěstován travní porost, víceletá pícnina nebo jiná než erozně nebezpečná plodina.

DZES 6 zachování úrovně organických složek půdy, včetně zákazu vypalování strnišť' (GAEC 3+4)

Žadatel nebude na jím užívaném dílu půdního bloku pálit bylinné zbytky a současně na minimálně 20 % jím užívané výměry dílů půdních bloků s druhem zemědělské kultury orná půda, vztažené k celkové výměře tohoto druhu kultury užívané žadatelem k 31. květnu příslušného kalendářního roku v evidenci půdy, zajistí každoročně

a) aplikování tuhých statkových hnojiv nebo tuhých organických hnojiv minimálně v dávce 25 tun na hektar, s výjimkou tuhých statkových hnojiv z chovu drůbeže minimálně v dávce 4 tuny na hektar; při plnění podmínky zapravením ponechaných produktů při pěstování rostlin, například slámy, není podle zákona o hnojivech stanovena minimální dávka, nebo

b) pokrytí tohoto procenta výměry, popřípadě jeho odpovídající části v termínu minimálně od **1. června do 31. července** příslušného kalendářního roku porostem dusík vázících plodin druhu, a to cizrna, čočka, fazol, hrách, peluška, jetel, komonice, lupina, sója, štírovník, vojtěška, úročník, vikev, bob a vičenec; popřípadě jejich směsí; porosty výše uvedených druhů plodin lze zakládat i jako podsev do krycí plodiny, popřípadě jako směsi s travami v případě, že zastoupení trav v porostu nepřesáhne 50 %.

DZES 7 zachování krajinných prvků a opatření proti invazním druhům rostlin (GAEC 6 + 7)

Žadatel

a) nezruší a nepoškodí krajinný prvek podle § 5 odst. 2 písm. a) nařízení vlády č. 307/2014 Sb., o stanovení podrobností evidence využití půdy podle uživatelských vztahů a o změně některých souvisejících nařízení vlády, a druh zemědělské kultury rybník podle § 3 odst. 13 nařízení vlády č. 307/2014 Sb., o stanovení podrobností evidence využití půdy podle uživatelských vztahů a o změně některých souvisejících nařízení vlády, **včetně zákazu řezu dřevin v době od 31. března do 1. listopadu; uvedené podmínky se nevztahují na zásahy provedené se souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody a krajiny,** a

b) zajistí na jím užívaném dílu půdního bloku regulaci rostlin netýkavky žláznaté tak, aby se na něm v průběhu příslušného kalendářního roku nevyskytovaly kvetoucí nebo odkvetlé rostliny tohoto druhu; zároveň zajistí regulaci rostlin bolševníku velkolepého tak, aby výška těchto rostlin nepřesáhla 70 cm v průběhu příslušného kalendářního roku.

DZES 7 zachování krajinných prvků a opatření proti invazním druhům rostlin

- DZES 7 a)
 - doplnění nového krajinného prvku – příkop
 - úprava rozlohy skupiny dřevin z 2000 m² na 3000 m²
- Příkop dle NV č. 307/2014 Sb., o stanovení podrobností evidence využití půdy podle uživatelských vztahů zní:
 - Příkopem se rozumí útvar liniového typu široký nejvýše 6 metrů, jehož funkcí je přerušení délky svahu zachycením vody s jejím odvedením nebo zasáknutím.

Děkuji za pozornost!

Dotazy e-mailem

cross-compliance@mze.cz

