

# PŘÍMÉ PLATBY – EKOSCHÉMATA

## Obsah

OBECNÉ INFORMACE K EKOSCHÉMATŮM .....	2
• Podmínky způsobilosti.....	2
CELOFAREMNÍ EKOPLATBA .....	3
Obecné informace k celofaremní ekoplatbě .....	3
CELOFAREMNÍ EKOPLATBA – ZÁKLADNÍ ÚROVEŇ .....	3
Základní princip celofaremní ekoplatby .....	3
Zemědělská kultura trvalé travní porosty (T) .....	3
Zemědělská kultura standardní orná půda (R) .....	4
Zemědělská kultura úhor (U) .....	6
Zemědělská kultura travní porost na orné půdě (G) .....	7
Zemědělská kultura Trvalá kultura Sad (S) .....	8
Zemědělská kultura Trvalá kultura Vinice (V) .....	8
Zemědělská kultura Chmelnice (C) .....	8
Zemědělská Trvalá kultura Jiná kultura (J) – krajínovorný sad .....	9
Zemědělská kultura Plocha s víceletými produkčními plodinami .....	9
Zemědělská Trvalá kultura Rychle rostoucí dřeviny (D) .....	9
Zemědělská kultura Školky (K) .....	9
Neprodukční plochy - vyčlenění ze zemědělských kultur standardní orná půda (R), úhor (U) a trávy na orné půdě (G) .....	10
Výše dotace .....	11
CELOFAREMNÍ EKOPLATBA – PRÉMIOVÁ ÚROVEŇ.....	11
Obecné podmínky plnění prémiového stupně .....	11
Možnosti plnění Premiového stupně Celofaremní ekoplatby.....	12
Výše dotace .....	13
PRECIZNÍ ZEMĚDĚLSTVÍ .....	14
Cíl opatření .....	14
Podmínky opatření .....	14
Výše dotace .....	15

# OBECNÉ INFORMACE K EKOSCHÉMATŮM

**Uvedené informace jsou platné k 31. 7. 2022 a mohou se měnit s ohledem na schvalování evropské a národní legislativy.**

- Jedná se o jednoletý nový motivační nástroj I. pilíře společné zemědělské politiky, který **je pro zemědělce dobrovolný.**
- Nahradí současné postupy příznivé pro klima a životní prostředí tzv. greening (diverzifikace plodin, zachování trvalých travních porostů a plochy využívané v ekologickém zájmu), jejichž podmínky přecházejí do systému podmíněnosti.

Ekoschémata v České republice obsahují tyto intervence:

- CELOFAREMNÍ EKOPLATBU (VE 2 ÚROVNÍCH)
- PRECIZNÍ ZEMĚDĚLSTVÍ

Cílem je podpořit způsoby obhospodařování zemědělské půdy, které vedou k ochraně a zlepšování životního prostředí a krajiny, a které v neposlední řadě představují udržitelné hospodaření s přírodními zdroji.

## ● Podmínky způsobilosti

Příjemci jsou uživatelé půdy - zemědělci:

- evidovaní v registru zemědělské půdy (LPIS), kteří se dobrovolně zaváží k provádění podmínek v rámci této intervence,
- s podmínkou aktivního zemědělce,
- s minimální výměrou 1 ha zemědělské půdy,
- deklarovanou výměru musí mít evidovanou v LPIS v příslušném kalendářním roce,
- plní minimální požadavky pro použití hnojiv a přípravků na ochranu rostlin.

### Kontakt

Odbor přímých plateb, Ministerstvo zemědělství, [info@mze.cz](mailto:info@mze.cz)

# CELOFAREMNÍ EKOPLATBA

## Obecné informace k celofaremní ekoplatbě

Celofaremní ekoplatba obsahuje řadu požadavků (podmínek), které si nelze volit samostatně, a které zemědělec pro získání platby musí **splnit na všech zemědělských kulturách, které obhospodařuje**.

Celofaremní ekoplatba se skládá ze 2 úrovní

- ZÁKLADNÍ
- PRÉMIOVÁ

## CELOFAREMNÍ EKOPLATBA – ZÁKLADNÍ ÚROVEŇ

### Základní princip celofaremní ekoplatby

Mezi základní principy celofaremního modelu patří dodržení požadavků a specifických **podmínek na všech jednotlivých obhospodařovaných zemědělských kulturách**.

Pokud zemědělec splní stanovené postupy a podmínky Celofaremní ekoplatby, bude mít **nárok na platbu na všechny hektary podniku**.

### Zemědělská kultura trvalé travní porosty (T)

- **žadatel provádí agrotechnické zásahy ve vymezeném časovém úseku**
  - provádí seč nebo pastvu v termínu do 31. 7. (výjimky na základě stanoviska orgánu ochrany přírody (OOP) v rámci agroenvironmentálních intervencí II. pilíře),
- **žadatel ponechá neposečené plochy**
  - na sečených dílech půdního bloku (DPB) s výměrou větší než 12 ha ponechá 3-15 % neposečené plochy,
- **při rozorání plochy dodrží žadatel povinnost zatravnění za náhradu** (díl půdního bloku (DPB), u kterého dojde k rozorání, se nenachází/nezasahuje do lokality Natura 2000 a environmentálně citlivých ploch (ECP) vymezených dle standardu dobrého zemědělského stavu půdy DZES I (dříve § 10 nařízení vlády č. 50/2015 Sb.)

Povinností zatravnění za náhradu se rozumí:

- náhrada ploch 1:1,
- sledování na úrovni zemědělského podniku,
- pro případ rozorání Natura 2000/ECP je stanovena povinnost zpětného zatravnění rozorané plochy včetně nastavení sankčního mechanismu.

Zatravnění za náhradu nemusí být provedeno, pokud k rozorání dojde z těchto důvodů:

- podle zákona o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech č. 139/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- orné půdy v režimu ekologického zemědělství,
- změny na jinou trvalou kulturu než je vinice, chmelnice, ovocný sad, školka, rychle rostoucí dřeviny pěstované ve výmladkových plantážích,
- národního prováděcího právního předpisu k zalesňování zemědělské půdy,
- změny na krajinné prvky,
- změny na plochy v režimu agrolesnictví (silvopastorální systémy).

### **Zemědělská kultura standardní orná půda (R)**

● **žadatel zajistí diverzifikaci plodin - podmínka je odvozena od velikosti výměry, na které zemědělec hospodaří:**

● Subjekt hospodařící na výměře **od 4 ha do 30 ha**

- pěstuje alespoň 2 různé plodiny,
- hlavní plodina nezabere více než 75 % orné půdy.

● Subjekt hospodařící na výměře **nad 30 ha do 150 ha**

- pěstuje alespoň 3 různé plodiny,
- hlavní plodina nezabere více než 75 % orné půdy a zároveň, dvě hlavní plodiny nezaberou více než 95 % orné půdy.

● Subjekt hospodařící na výměře **nad 150 ha**

- pěstuje alespoň 4 různé plodiny,
- hlavní plodina nezabere více než 75 % orné půdy a zároveň, tři hlavní plodiny nezaberou více než 95 % orné půdy.

● **žadatel udržitelně hospodaří s organickou hmotou (OH) v orné půdě – na ploše odpovídající alespoň výměře 35 % orné půdy v hospodářském roce<sup>1)</sup>, prostřednictvím – „MODELU OH“:**

- aplikace<sup>2)</sup> hnoje nebo separátu kejdy v dávce 25 t/ha (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,85),
- aplikace<sup>2)</sup> separátu digestátu nebo tuhého digestátu v dávce 25 t/ha (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,75),
- aplikace<sup>2)</sup> kompostu v dávce 15 t/ha (váhový koeficient<sup>3)</sup> 1,00), s výjimkou kompostů s poměrem uhlíku k dusíku nižším než 10 (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,65),
- aplikace<sup>2)</sup> upravených kalů<sup>4)</sup> v dávce 5 t/ha (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,40),
- aplikace<sup>2)</sup> kejdy nebo digestátu v dávce 20 t/ha (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,18 pro kejdu skotu, 0,15 pro fugát kejdy skotu a digestát, 0,10 pro fugát digestátu a kejdu prasat, 0,07 pro fugát kejdy prasat),

- aplikace<sup>2)</sup> výpalků (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,15 pro melasové výpalky zahuštěné v dávce 5 t/ha, 0,10 pro lihovarnické výpalky v dávce 20 t/ha),
- aplikace<sup>2)</sup> drůbežního trusu v dávce 5 t/ha (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,30 pro drůbeží trus sušený, 0,17 pro drůbeží trus s podestýlkou, 0,13 pro drůbeží trus uleželý),
- zapravení<sup>2)</sup> do půdy, případně ponechání na povrchu<sup>2)</sup> slámy, včetně zbytků po sklizni jetelovin a trav na semeno, luskovin apod. (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,50),
- zapravení<sup>2)</sup> slámy obilnin v kombinaci se souběžnou nebo následnou aplikací kejdy, digestátu nebo výpalků (navýšení váhového koeficientu pro výpočet plochy se zapravenou slámou o 0,10),
- zapravení<sup>2)</sup> řepného chrástu, případně nesklizených hlavních plodin (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,25),
- pěstování<sup>2)</sup> meziplodin nebo plodin zasetých na úhoru, s minimálním trváním porostu po dobu 8 týdnů (váhový koeficient<sup>3)</sup> při zapravení do půdy, případně ponechání na povrchu<sup>2)</sup> nadzemní hmoty 0,20 pro meziplodiny po kterých následuje ozimá plodina nebo pro doprovodné plodiny pěstované současně s hlavní plodinou, 0,35 pro meziplodiny po kterých následuje jarní plodina, 0,45 pro plodiny ponechané na úhoru; váhový koeficient při odvozu nadzemní hmoty 0,10),
- zapravení<sup>2)</sup> do půdy nesklizeného posledního obrostu víceletých píceň (váhový koeficient<sup>3)</sup> 0,20), nebo
- používání půdoochranných technologií strip-till<sup>2)</sup>, nebo přímé seti<sup>2)</sup> do nezpracované půdy, meziplodin či rostlinných zbytků (váhový koeficient 0,20).

#### Vysvětlivky:

<sup>1)</sup> Podíl 35 % (na lehkých nebo těžkých půdách 30 %, při rozdílném zastoupení se vypočítá vážený průměr) se vztahuje k výměře standardní orné půdy (kultura R), dočasných travních porostů na orné půdě (kultura G) a úhorů (kultura U). Uvedený podíl se navýší o 0,45 procentního bodu za každé procento zastoupení brambor, cukrovky, krmné řepy nebo polní zeleniny jako je brokolice, celer, pór, rajče, zelí a tykvovitá zelenina, nebo o 0,25 procentního bodu za každé procento zastoupení kukuřice nebo polní zeleniny jako je česnek, křen, květák, mrkev, paprika nebo pastinák. Uvedený podíl se sníží o 0,9 procentního bodu za každé procento zastoupení jetele a vojtěšky, včetně semenářských porostů nebo o 0,7 procentního bodu za každé procento zastoupení porostů ostatních víceletých píceň na orné půdě a trav na semeno. Pokud podnik s výměrou orné půdy nižší než 30 ha v roce podání žádosti o ekoplatbu organicky nehnojí, tak se hospodaření s organickou hmotou vyhodnotí v průměru sledovaného hospodářského roku a předchozího roku nebo sledovaného hospodářského roku a předchozích dvou let.

<sup>2)</sup> Při překryvu hnojených ploch anebo jednotlivých agrotechnických operací v hospodářském roce se plochy započtou vícekrát.

<sup>3)</sup> Při používání odlišných dávek se váhový koeficient poměrně upraví, neboť při stanovení přepočtené plochy se vychází z celkové spotřeby hnojiv, případně upravených kalů v hospodářském roce (příklad pro hnůj:  $10\ 000\ \text{t} : 25\ \text{t/ha} \times 0,85 = 340\ \text{ha}$ ). Při jiném obsahu sušiny ve hnojivu, než uvedeném v příloze č. 3 k vyhlášce č. 377/2013 Sb., o skladování a způsobu používání hnojiv se váhový koeficient poměrně upraví podle skutečného obsahu sušiny (příklad: při aplikaci 20 t/ha kejdy skotu o obsahu sušiny 10 % je váhový koeficient 0,25). Koeficient pro kejdu odpovídá obsahu sušiny ve směsi kejdy od více kategorií skotu (7,3 %) nebo směsi kejdy od více kategorií prasat (5,3 %).

<sup>4)</sup> § 67 až 69 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech; příloha č. 2 k vyhlášce č. 377/2013 Sb., o skladování a způsobu používání hnojiv (dávky upraveného kalu se uvádí ve 100% sušině).

#### **žadatel zajistí vyčlenění ochranného pásu podél vodního toku**

- vyčlení a udržuje ochranný pás na všech pozemcích v blízkosti útvarů povrchových vod,
- pás je umístěn na ploše DPB s kulturou standardní orná půda (R),
- hranice DPB se nachází ve vzdálenosti do 6 m od útvaru povrchových vod,
- pás se vytváří od hranice DPB dovnitř v minimální šíři 6 m,
- na ploše pásu je zapojený vegetační pokryv od 1. 6. roku podání žádosti min. do 30. 11. kalendářního roku podání žádosti; zároveň je umožněna víceletost pásů, která je dána charakterem vegetačního pokryvu (trávy) a možností zařadit ochranné pásy do neprodukční plochy standardu DZES 8 a Celofaremní ekoplatby,
- vegetační pokryv je tvořený směsí trav čeledi lipnicovité s výjimkou obilovin s příměsí nízkovzrůstných dusík vázajících plodin do 10 %,
- bez aplikace hnojiv a upravených kalů,
- bez aplikace přípravků na ochranu rostlin (POR) (s výjimkou mimořádného rostlinolékařského opatření v případě bodové aplikace),
- pás nesmí být použitý jako manipulační plocha,
- je zakázáno mulčování,
- údržba formou seče v termínu do 31. 8. a povinnost odklizení biomasy z pásu.

#### **Zemědělská kultura úhor (U)**

Cílem je podporovat vyčlenění a údržbu nektarodárného úhoru ze stanovených plodin. Alternativou k nektarodárnému úhoru bude **možnost volby zeleného úhoru se závazkem udržování úhoru na dva roky trvání po sobě.**

#### **žadatel zajistí následující podmínky vyčlenění a údržby nektarodárného úhoru:**

- bez aplikace hnojiv,
- bez aplikace upravených kalů a přípravků na ochranu rostlin (POR) (včetně aplikace desikantů a mořidel),
- nesmí být sklizen ani spasen,
- minimální doba údržby od 1. 1. do 15. 8.,
- do doby založení porostu musí být zabráněno šíření plevelů v souladu s požadavky zákona o rostlinolékařské péči,
- porost pouze ze stanovených plodin,

- ✦ porost je zakládán ve směsi nejméně 3 druhů plodin (žádná z plodin nepřekročí 80 %, s výjimkou trav, které nepřekročí 30 %) – obdobně jako v greeningu pro medonosný úhor,

minimální období pro zajištění souvislého porostu způsobilých plodin na DPB od 1. 6. do 15. 8. kalendářního roku podání žádosti.

## ALTERNATIVA K NEKTARODÁRNÉMU ÚHORU – ZELENÝ ÚHOR

### ✦ **žadatel zajistí následující podmínky vyčlenění a údržby zeleného úhoru:**

- ✦ udržuje úhor alespoň 2 roky po sobě,
- ✦ bez aplikace hnojiv,
- ✦ bez aplikace upravených kalů a přípravků na ochranu rostlin (POR) (včetně aplikace desikantů a mořidel),
- ✦ nesmí být sklizen ani spasen,
- ✦ v průběhu jeho trvání lze porost mulčovat,
- ✦ minimální období pro zajištění souvislého porostu způsobilých plodin na DPB od 1. 6. do 15. 8. kalendářního roku podání žádosti,
- ✦ do doby založení porostu musí být zabráněno šíření plevelů v souladu s požadavky zákona o rostlinolékařské péči,
- ✦ v prvním roce udržování úhoru je možné po 15. 8. kalendářního roku porost zapravit a založit nový,
- ✦ ve druhém roce udržování úhoru po 15. 8. kalendářního roku lze zapravit porost na zelené hnojení.

## **Zemědělská kultura travní porost na orné půdě (G)**

### ✦ **žadatel zachová zemědělskou kulturu G, případně převede do zemědělské kultury T**

- ✦ zachová zemědělskou kulturu G v období od podání žádosti do 31. 10. roku podání žádosti, s výjimkou přeměny na zemědělskou kulturu T.

### ✦ **žadatel provádí agrotechnické zásahy ve vymezeném časovém úseku**

- ✦ seč nebo pastvu v termínu do 31. 7.,
- ✦ ponechá na kosených DPB s výměrou větší než 12 ha 3-15 % nepokosené plochy.

## **Zemědělská kultura Trvalá kultura Sad (S)**

### **žadatel zajistí pokryvnost 100 % meziřadí a manipulačních prostor**

- pokryv: pěstované rostliny jsou přímo propojeny kořenovým systémem s půdou. (Podmínka není vyžadována u nově založeného sadu a dosadby),
- provede nejpozději do 31. 8. mechanickou údržbu meziřadí a manipulačního prostoru,
- provádí každoročně nejvýše čtyři aplikace herbicidů v příkmenném pásu,
- neaplikuje herbicidy v meziřadí a manipulačních prostorech sadu (podmínka se nevztahuje na fytosanitární opatření na základě potvrzení ÚKZÚZ).

## **Zemědělská kultura Trvalá kultura Vinice (V)**

### **žadatel zajistí pokryvnost 50 % meziřadí a manipulačních prostor**

- pokryv: pěstované rostliny jsou přímo propojeny kořenovým systémem s půdou (podmínka není vyžadována pro vinice mladší tří let),
- provede nejpozději do 31. 8. mechanickou údržbu meziřadí a manipulačního prostoru vinice (bez použití herbicidu, např. mulčování nebo jiná mechanická údržba),
- neaplikuje herbicidy v meziřadí a manipulačních prostorech vinice (podmínka se nevztahuje na bodové ošetření duálních hostitelů Stolburu a podmínka se nevztahuje na fytosanitární opatření na základě potvrzení ÚKZÚZ),
- provede každoročně maximálně čtyři aplikace herbicidů v příkmenném pásu vinice.

## **Zemědělská kultura Chmelnice (C)**

### **žadatel udržuje chmelové meziřadí a manipulační prostory chmelnic s omezenými vstupy**

- mechanicky bez použití herbicidů (např. mechanická kultivace, mulčování nebo jiná mechanická údržba),
- udržitelné hospodaření s organickou hmotou – na ploše odpovídající alespoň výměře 30 % chmelnice v hospodářském roce.



### **Zemědělská Trvalá kultura Jiná kultura (J) – krajinotvorný sad**

**žadatel zajistí pokryvnost 100 % meziřadí, manipulačního prostoru a příkmeného pásu**

- pokryv: pěstované rostliny jsou přímo propojeny kořenovým systémem s půdou. (Podmínka není vyžadována u nové dosadby),
- provádí mechanickou údržbu meziřadí, manipulačního prostoru a příkmeného pásu sečí nebo pastvou alespoň jednou ročně do 31. 8.,
- neaplikuje herbicidy v meziřadí a manipulačních prostorách (podmínka se nevztahuje na fyto-sanitární opatření na základě potvrzení ÚKZÚZ).

### **Zemědělská kultura Plocha s víceletými produkčními plodinami**

**žadatel udržitelně hospodaří s organickou hmotou**

- na ploše odpovídající alespoň výměře 30 % výměry plochy s víceletými produkčními plodinami zemědělského podniku udržitelně hospodaří v hospodářském roce, prostřednictvím „MODELU OH“.

### **Zemědělská Trvalá kultura Rychle rostoucí dřeviny (D)**

**žadatel zajistí, aby manipulační prostory okolo plantáže byly pokryty travním porostem, případně opláštěním výhradně z domácích druhů dřevin**

- plní podmínku omezených vstupů na plantáži rychlerostoucích dřevin; na celé výměře plantáže je vyloučena aplikace průmyslových hnojiv, upravených kalů a přípravků na ochranu rostlin (POR) (včetně desikantů a mořidel),
- za účelem zvýšení sekvestrace uhlíku provede sklizeň v obmýti nejdříve za 3 roky a více.

### **Zemědělská kultura Školky (K)**

**žadatel udržuje meziřadí s omezenými vstupy**

- provádí mechanickou kultivaci meziřadí,
- za kalendářní rok je doplňkově možné použití nejvýše čtyř aplikací herbicidů v meziřadí.

## **Neprodukční plochy - vyčlenění ze zemědělských kultur standardní orná půda (R), úhor (U) a trávy na orné půdě (G)**

**Podmínky Celofaremní ekoplatby navazují na základní podmínky standardu DZES 8 a je požadováno vyčlenění vyššího procenta neprodukčních ploch ve srovnání s podmíněností.**

Žadatel vyčlení neprodukční plochy a dodrží požadavky na těchto plochách:

- neprodukční plochy v minimální výši z celkové výměry orné půdy (standardní orná půda, úhor a tráva na orné půdě) zemědělského podniku (postupný náběh podílu vyčleněné plochy),
- zákaz aplikace hnojiv, upravených kalů a přípravků na ochranu rostlin,
- není povolena produkce (povolena není seč ani pastva).

V závislosti na vybrané variantě standardu DZES 8 si žadatel zvolí následovně:

### **I. Varianta**

DZES 8: 4 % (minimální podíl nejméně 4 % orné půdy na úrovni zemědělského podniku vyhrazené na neprodukční plochy, včetně půdy ležící ladem).

Celofaremní ekoplatba navazuje na základní podmínky standardu DZES 8 a je požadováno vyčlenění vyššího procenta neprodukčních ploch ve srovnání s podmíněností o 1 %.

- **Žadatel vyčlení 5 % výměry orné půdy** zemědělského podniku ve prospěch neprodukčních ploch, které tvoří plochy:
- ochranných pásů včetně pásů podle standardu DZES 8 nebo
  - úhorů nebo
  - krajinných prvků nebo
  - kombinace těchto prvků.

Harmonogram pro vyčlenění neprodukční plochy ve variantě I.:

<b>Rok</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>	<b>2027</b>
<b>Podmíněnost</b>	4 %	4 %	4 %	4 %	4 %
<b>Celofaremní ekoplatba</b>	5 %	5 %	5 %	5 %	5 %

### **II. Varianta**

DZES 8: 7 % (minimální podíl nejméně 7 % orné půdy na úrovni zemědělského podniku, pokud zahrnuje také meziplodiny nebo plodiny vázící dusík, pěstované bez použití přípravků na ochranu rostlin, přičemž 3 % z toho tvoří půda ponechaná ladem, krajinné prvky a ochranné pásy. Pro meziplodiny by měly členské státy používat faktor 0,3).

Žadatel vyčlení 8 % a od roku 2026 pak 9 % výměry orné půdy zemědělského podniku ve prospěch neproduktivních ploch, z toho minimálně:

- 3 % musí tvořit plochy ochranných pásů podle standardu DZES 8 nebo úhorů nebo krajinných prvků nebo kombinace těchto prvků, ostatní plnění neproduktivních ploch je dle volby zemědělce.
- 5 %, resp. 6 % plnění neproduktivních ploch je dle volby zemědělce.

Harmonogram pro vyčlenění neproduktivní plochy ve variantě II.:

Rok	2023	2024	2025	2026	2027
Podmíněnost	7 %	7 %	7 %	7 %	7 %
Celofaremní ekoplatba	8 %	8 %	8 %	9 %	9 %

### Výše dotace

- v přímých platbách **předběžné**
- výpočet probíhá každoročně na podzim
  - odvíjí se od deklarovaných hektarů
  - přepočteno aktuálním kurzem
- Strategický plán stanovuje **odchylky od plánované sazby**

**Výše dotace Celofaremní ekoplatby – základní úroveň: 65,47 EUR / ha.**

## **CELOFAREMNÍ EKOPLATBA – PRÉMIOVÁ ÚROVEŇ**

Cílem **prémiové úrovně** Celofaremní ekoplatby je navýšení zastoupení neproduktivních ploch v zemědělské krajině a přispění k ochraně vodních toků.

### **Obecné podmínky plnění prémiového stupně**

- jedná se o nadstavbu Celofaremní ekoplatby,
- žadatel současně plní podmínky základního stupně Celofaremní ekoplatby.
- nastavení předpokládá výplatu pouze na dotčené hektary, tzn. plochy vyčleněné jako neproduktivní nebo plochy založené jako ochranné pásy podél vod. V případě započtení ochranných pásů do neproduktivních ploch bude výměra proplacená pouze jedenkrát, tzn., duplicitní hektary budou odečteny.

- V prémiové ekoplatbě nerozlišujeme, jaká by byla varianta v základním stupni, požadujeme plnění celých 7 % výhradně vyčleněním krajinných prvků, ochranných pásů či liniových úhorů. Vycházíme z principu, že vyšším stupněm závazku je ten nižší (tzn. základní ekoplatba či podmíněnost) naplněn automaticky, a nemusíme řešit varianty.
- Platba bude vyplacena na vyčleněnou neprodukční plochu odpovídající 7 % orné půdy. V zájmu motivace vstoupit do prémiového stupně nebudeme výměry odečítat od základního stupně. Nicméně jistý odpočet nastane, pokud žadatel nakombinuje obě podmínky prémiové ekoplatby mezi sebou, tzn., založí ochranné pásy podél vody, které zároveň uplatní v rámci 7 % neprodukčních ploch. Dotčené hektary pak budou proplaceny pouze jednou, tzn., duplicitní hektary budou odečteny.

### Možnosti plnění Premiového stupně Celofaremní ekoplatby

- VYČLENĚNÍ PLOCHY PÁSŮ PODÉL VODNÍCH TOKŮ,
- VYČLENĚNÍ NEPRODUKČNÍ PLOCHY VE VÝŠI 7 % Z ORNÉ PŮDY PODNIKU,
- KOMBINACÍ OBOU OPATŘENÍ.

#### Žadatel zajistí vyčlenění ochranného pásu podél vodního toku

- vyčlení a provádí údržbu ochranného pásu na všech pozemcích v blízkosti útvarů povrchových vod,
- pás je umístěn na ploše DPB s kulturou standardní orná půda,
- hranice DPB se nachází ve vzdálenosti do 10 m od útvaru povrchových vod,
- pás se vytváří od hranice DPB dovnitř v minimální šíři 12 m,
- na ploše pásu je zapojený vegetační pokryv od 1. 6. roku podání žádosti min. do 30. 11. kalendářního roku podání žádosti; zároveň je umožněna víceletost pásů, která je dána charakterem vegetačního pokryvu (trávy) a možností zařadit ochranné pásy do neprodukční plochy Celofaremní ekoplatby,
- vegetační pokryv je tvořený směsí trav čeledi lipnicovité s výjimkou obilovin s příměsí nízkovzrůstných dusík vázajících plodin do 10 %,
- bez aplikace hnojiv a upravených kalů,
- bez aplikace přípravků na ochranu rostlin (POR) (s výjimkou mimořádného rostlinolékařského opatření v případě bodové aplikace),
- pás nesmí být použitý jako manipulační plocha,
- je zakázáno mulčování,
- údržba formou seče v termínu do 31. 8. a povinnost odklizení biomasy z pásu.

**Žadatel vyčlení neproduktivní plochy - vyčlenění ze zemědělských kultur standardní orná půda (R), úhor (U) a trávy na orné půdě (G)**

- vyčlenění 7 % výměry orné půdy zemědělského podniku ve prospěch neproduktivních ploch, které jsou tvořeny plochami:
  - ochranných pásů DZES 8, nebo
  - úhorů (lineární úhory: délka minimálně 20m, šíře minimálně 6m – maximálně 30m), nebo
  - krajinných prvků, nebo
  - kombinací těchto prvků.

Harmonogram pro vyčlenění neproduktivní plochy v prémiové úrovni:

Rok	2023	2024	2025	2026	2027
Podmíněnost	4 %	4 %	4 %	4 %	4 %
Celofaremní ekoplatba – základní stupeň	5 %	5 %	5 %	5 %	5 %
Celofaremní ekoplatba – prémiový stupeň	7 %	7 %	7 %	7 %	7 %

**Žadatel má možnost kombinovat obě opatření**

Platba bude vyplacena na vyčleněnou neproduktivní plochu odpovídající 7 % orné půdy. V zájmu motivace vstoupit do prémiového stupně se nebudou výměry odečítat od základního stupně. Nicméně jistý odpočet nastane, pokud žadatel nakombinuje obě podmínky prémiové ekoplatby mezi sebou, tzn., založí ochranné pásy podél vody, které zároveň uplatní v rámci 7 % neproduktivních ploch. Dotčené hektary pak budou proplaceny pouze jednou, tzn., duplicitní hektary budou odečteny.

**Výše dotace**

- v přímých platbách **předběžné**
- výpočet probíhá každoročně na podzim
  - odvíjí se od deklarovaných hektarů
  - přepočten aktuálním kurzem
- Strategický plán stanovuje **odchylky od plánované sazby**

**Výše dotace Celofaremní ekoplatby – prémiová úroveň: 360 EUR / ha.**

# PRECIZNÍ ZEMĚDĚLSTVÍ

## Cíl opatření

Cílem opatření je **zefektivnění materiálových vstupů a zachování produkční schopnosti půdy** při dodržování agroenvironmentálních omezení daného stanoviště. Intervence si klade za cíl podpořit využití precizních technologií u zemědělců různých velikostí, a proto v rámci opatření je způsobilá jak aplikace s vlastními aplikátory, tak realizace aplikace formou služby. Intervence bude cílena na podporu racionalizace a optimalizace vynakládaných vstupů. Díky tomu je možné i při udržení stávající intenzity produkce zajistit její vyšší efektivitu.

## Podmínky opatření

- **Žadatel na dotčených DPB dodržuje podmínku plošně diferencované (variabilní) aplikace N hnojiv za hospodářský rok<sup>\*\*</sup>:**
  - variabilní dávkování dusíkatých hnojiv je provedeno na základě (1) průběžné celoplošné diagnostiky stavu porostů s využitím senzorových měření nebo na základě (2) připravených aplikačních map (z dálkového průzkumu Země (DPZ) či výnosových map). Variabilní aplikace optimalizovanou dávkou racionalizuje využití hnojiv a zajišťuje omezení rizika přehnojení míst s nízkou výnosností dle bilance živin či přirozeného potenciálu stanoviště,
  - změna dávky musí probíhat automaticky na základě dávky určené řídicím terminálem dle předpisové mapy či on-the-go senzoru.
- **žadatel na dotčených DPB dodržuje podmínku plošně diferencované (variabilní) aplikace zásobního hnojení (P, K, Mg, Ca) prostřednictvím aplikační mapy za hospodářský rok<sup>\*\*</sup>:**
  - aplikační mapa (předpisová mapa) je založena na (1) mapách zásobenosti jednotlivých živin, které jsou tvořeny na základě periodických odběrů a rozborů půdních vzorků nebo na (2) základě zpřesněné bilance živin z plošných rozdílů výnosových úrovní stanovených z výnosových map či DPZ,
  - změna dávky musí probíhat automaticky na základě dávky určené řídicím terminálem dle předpisové mapy či on-the-go senzoru.
- **žadatel zpracuje bilanci dusíku - posuzováno bude celofaremní hospodaření s dusíkem**
  - zemědělský podnik zpracuje do 30.11. bilanci dusíku, a to z hlediska vstupů dusíku za období od 1. 7. předchozího roku do 30. 6. (hospodářský rok); způsob výpočtu bilance je uveden v příloze č. 5 **nařízení vlády č. 262/2012 Sb., o stanovení zranitelných oblastí a akčním programu**, ve znění pozdějších předpisů; u plodin, kde nebylo z technologických důvodů možno

do 30. 11. ukončit sklizeň (např. cukrová řepa či zrnová kukuřice) bude použit kvalifikovaný odhad,

- kontrola bude prováděna na základě tabulky Bilance dusíku (Protokol o výpočtu a výsledku bilance dusíku podle § 7a nařízení vlády č. 262/2012 Sb.)
- výsledek průměrné bilance dusíku v daném hospodářském roce nesmí překročit 60 kg N/ha zemědělské půdy.

\*\*) hospodářský rok = období od 1. 7. do 30. 6.

### **Výše dotace**

- v přímých platbách **předběžné**
- výpočet probíhá každoročně na podzim
  - odvíjí se od deklarovaných hektarů
  - přepočet aktuálním kurzem
- Strategický plán stanovuje **odchylky od plánované sazby**

**Výše dotace pro intervenci Precizní zemědělství: 43,40 EUR / ha.**