



REGIONÁLNÍ AGRÁRNÍ KOMORA  
*Ostravsko*

## **LPIS – ZÁKLAD DOTACÍ**



# Program

- Zákon o zemědělství
- Základní pravidla evidence půdy
  - KP
  - PB
- LPIS na Portálu farmáře
- Ohlašování změn v LPIS



# Legislativa

- Zákon 252/1997 Sb. O zemědělství
- Evidence využití půdy podle užívatelských vztahů - § 3a a následující
  - Evidence využití půdy slouží k ověřování správnosti údajů uvedených v žádosti, jejichž předmětem je dotace na zemědělskou půdu a ke kontrolám plnění podmínek poskytnutí dotace,

**Od 5.12.2016 probíhala MA dle § 3h**

**Kdo nestihl aktualizovat hranice do podání žádostí bude muset po provedení aktualizace podávat změnové žádosti**

- při aktualizaci si dát pozor na ECP plochy
- Aktualizovat i hranice KP
- Využívat ELOU
- Hranice PB tvořené OPŽL musí zahrnovat veškerou zemědělsky obhospodařovanou půdu tak, aby bylo možné deklarovat i zbytkové plochy mimo DPB



# Identifikovatelnost hranice

## § 3a, odst. 12, ZoZ (def. DPB):

*Díl půdního bloku, který je součástí půdního bloku, představuje souvislou plochu půdy o minimální výměře 0,01 ha, **jejíž hranice lze identifikovat v terénu**, a ...*

- **Identifikovatelnost hranice v terénu** je prvkem s vazbou na DPB.
- Vymezení pojmu identifikovatelnosti hranice v terénu :
  - Hranice DPB je z principu identifikovatelná tehdy, pod je zároveň i hranicí PB:
    - přirozené hranice PB podle zákona o zemědělství § 3a odst. 9.



## Příklady identifikovatelné hranice DPB uvnitř PB:

- vzájemně sousedící DPB jsou oseté jinou plodinou
  - osev (výsadba) na vzájemně sousedících DPB byl proveden různým směrem,
  - sklizeň proběhla zjevně v odlišných termínech,
  - DPB jsou odděleny oplocením,
  - DPB jsou sečeny v jiných termínech (odlišná výška travního porostu),
  - označení prvního a posledního sloupku řady keřů révy vinné, stromu v sadu či řady konstrukce chmelnice
  - hranice DPB jsou vyznačeny rozorem, mezníky, kůly apod.,
  - **případně jiné situace, kdy je zjevné, že sousedící DPB nejsou obhospodařovány jako celek.**
  - **Identifikovatelnost hranice - bylo povinností uživatele DPB zajistit do 31. 12. 2015**
- (viz přechodné ustanovení v ZoZ).



# Zákon o zemědělství

## §3p evidence krajinnych prvků (EVP)

- Krajinne prvky jsou historicky vzniklé přírodní nebo uměle vytvořené útvary, které mají alespoň částečně společnou hranici se zemědělskou půdou vedenou v LPIS (přesněji v modulu EP).
- Základní jednotkou evidence krajinnych prvků (EKP) je krajinny prvek (KP), který představuje souvislou plochu, popřípadě jiný útvar, i zemědělsky neobhospodařované půdy, která plní mimoprodukční funkci zemědělství a která se nachází uvnitř půdního bloku, popřípadě dílu půdního bloku, nebo s ním nejméně na části hranice sousedí.



- Jestliže se krajinný prvek nachází uvnitř půdního bloku, popřípadě dílu půdního bloku, nebo pokud s ním nejméně na části hranice sousedí, může příslušný orgán po **prokázání právního důvodu** užívání krajinného prvku poskytnout uživateli tohoto půdního bloku, popřípadě dílu půdního bloku, dotaci i na plochu krajinného prvku, a to za podmínek stanovených nařízením





## Druhy KP jsou stanoveny NV č.307/2014 Sb. §5

- Mez
- Terasa
- Skupina dřevin
- Stromořadí
- Solitérní dřevina
- Travnatá údolnice
- Příkop



## Popis jednotlivých druhů krajinných prvků

- Mez (zkratka Me.)
- mezí se rozumí souvislý zatravněný útvar liniového typu sloužící zejména ke snižování nebezpečí vodní, popřípadě větrné eroze, zpravidla vymezující hranici půdního bloku, popřípadě dílu půdního bloku, jehož součástí může být dřevinná vegetace, popřípadě kamenná zídka



# Popis jednotlivých druhů prvků

- Terasa (zkratka Te.)
- terasou se rozumí souvislý svažitý útvar liniového typu tvořený terasovým stupněm, sloužící ke snižování nebezpečí vodní, popřípadě větrné eroze, a zmenšující sklon části svahu půdního bloku, popřípadě dílu půdního bloku, zpravidla vymezující hranici půdního bloku, popřípadě dílu půdního bloku, jehož součástí může být dřevinná vegetace, popřípadě kamenná zídka



# Popis jednotlivých druhů prvků

- Skupina dřevin (zkratka Sd.)
- skupinou dřevin útvar neliniového typu tvořený nejméně 2 kusy dřevinné vegetace, s výjimkou takové vegetace, která je součástí meze, terasy nebo travnaté údolnice, jakož i takové vegetace, která plní funkce lesa podle § 3 lesního zákona,
- s nejvyšší možnou výměrou 2000 m<sup>2</sup>



# Popis jednotlivých druhů prvků

- Stromořadí (zkratka St.)
- stromořadím se rozumí útvar liniového typu, tvořený nejméně 5 kusy dřevinné vegetace, zpravidla s pravidelně se opakujícími prvky, s výjimkou takové vegetace, která je součástí meze, terasy nebo travnaté údolnice, jakož i takové vegetace, která plní funkce lesa podle § 3 lesního zákona,



# Popis jednotlivých druhů prvků

- Solitérní dřevina (zkratka So.)
- solitérní dřevinou se rozumí izolovaně rostoucí dřevina s průmětem koruny od 8m 2 vyskytující se v zemědělsky obhospodařované krajině mimo les. Za solitérní dřevinu se nepovažuje dřevinná vegetace, která je součástí meze, terasy nebo travnaté údolnice



# Popis jednotlivých druhů prvků

- Travnatá údolnice (zkratka Tu.)
- travnatou údolnicí se rozumí členitý svažitý útvar, sloužící ke snižování nebezpečí vodní, popřípadě větrné eroze, vymezující dráhu soustředěného odtoku vody z půdního bloku, popřípadě dílu půdního bloku, se zemědělskou kulturou orná půda, jehož součástí může být dřevinná vegetace



- **Co evidence krajinných prvků znamená pro uživatele**
- Vlastní evidence krajinných prvků nemá významný vliv na povinnost zemědělců nerušit a nepoškozovat krajinné prvky v souladu s podmínkami dobrého zemědělského a environmentálního stavu (DZES). Pracovníci SZIF budou na Vámi užívaných půdních blocích posuzovat tuto podmínku poskytování některých podpor bez ohledu na to, zda příslušné krajinné prvky jsou zaevidovány, či nikoliv.





## Půdní blok §3a odstavec 9

- Souvislá plocha zemědělsky obhospodařované půdy zřetelně v terénu oddělené, která může obsahovat ekologicky významný prvek obklopený zemědělsky obhospodařovanou půdou
- Souvislá vodní plocha
- Souvislá plocha zalesněné půdy
- Ekologicky významný prvek, který není součástí PB a současně bezprostředně přiléhá k evidovanému PB



## § 3j Obnova travního porostu

- Jestliže se uživatel půdního bloku, popřípadě dílu půdního bloku, rozhodne rozorat travní porost za účelem jeho obnovy ( pouze jednou za 5 let),
- Ohlásí tuto skutečnost SZIF nejpozději do 15 dnů ode dne rozorání PB/DPB
- Zajistí souvislý travní porost na PB/DPB, nejpozději do 31. srpna
- Zajistí sklizení plodiny na PB/DPB, určené k ochraně vzcházejícího travního porostu, byla-li vyseta, nejpozději do 31.srpna.
- Splnění podmínek bude OPŽL kontrolovat provedením vlastní fyzické kontroly na místě a výsledek bude zaznamenán do LPIS do 31.srpna

# Portál farmáře - i LPIS

- Novinka – správa uživatelů a rolí farmářů
  - Umožňuje farmáři zřídit přístup zaměstnancům
  - Nové role – jen pro čtení nebo pro editaci
  - Účty 98.... Vytváří uživatel sám

# iLPIS

- Práce s mapou
- Exporty dat
  - Měření GPS
  - Data KN - .xls
  - Přehledy za celý podnik
  - Kontrola uživatelů pozemků na LV
- Popisné údaje u DPB - NS, eroze ...

# Elektronické ohlášení změn v aplikaci iLPIS

- Příprava ohlášení v iLPIS
  - Úprava hranice, kultury
  - Zařazení zákresu do ohlášení (jedno OPŽL, max. 20)
- Odeslání ohlášení na Portál farmáře SZIF
- Dokončení podání ohlášení na Portálu farmáře SZIF
  - Připojení příloh ohlášení
  - Kontrola
  - Podání
  - Tisk potvrzení o provedeném podání

# Doporučení

- Kvalitní LPIS = eliminace rizik chyb pro FKN
- Změny provádět po ukončení dotačního období
- Neodkládat jednání při složitějších sporech
- Kontrola a předkládání PDÚ
- ELOU - §3g odst.13 - plnohodnotná změna
- Přestupky - §5 - sazba do 250.000Kč



**REGIONÁLNÍ AGRÁRNÍ KOMORA**  
*Ostravsko*

**Děkuji za pozornost!**

**Ing. Odstrčil Martin, mobil: 604 584 303**