Podklady pro školení

Evidence půdy

# Areály v LPIS



PV-Agri s.r.o.

© PV-Agri s.r.o. 2010

<u>http://www.pvagri.cz</u>

pvagri@pvagri.cz

## 1. Základní informace k areálům

- Areál je účelové seskupení parcel. Areály nemusím zakládat povinně, ale v některých případech mi jejich založení usnadní práci, protože pak mohu zadávat hromadně aplikace/pastvy/úkony pro zelenou naftu.
- Před samotným započetím vedení evidencí pastvy, hnojení a POR se musím rozhodnout, zda budu zadávat aplikace/pastvy přes areály nebo parcely.
- Rozhodnu-li se u zadávání pastvy pro danou sezonu zadávat přes areál, musím zvolené zadávání dodržovat a pastvu zadávat jen přes areály, nikoliv parcely. Rozhodně u pastvy nesmím míchat zadání jednou přes parcelu a jednou přes areál. Proto při zadávání pastvy přes areál musím mít všechny pasené pozemky "v areálech".

## 2. Typy areálů

Areály mohu rozdělit zhruba na tyto typy:

- Reálné pastevní areály
  - Jedná se o trvalé seskupení pasených parcel podle skutečné situace v terénu tj. pospojované půdní bloky pomocí ohradníků, případně parcely, které k sobě "patří" a tvoří přirozený celek.
- Virtuální pastevní areály
  - Jedná se o sezónní či trvalé seskupení pasených parcel, které nemusí být fyzicky propojeny ohradníky, ale jsou spásány jedním stádem, tj. mám-li více stád, zaareáluji si parcely, po kterých chodí jedno stejné stádo.
- Areály s ornou půdou
  - Jedná se o sezónní seskupení parcel s jednou plodinou. U orné půdy je vytvoření areálu doporučeno, pokud máte více jak 5 PB s jednou plodinou, jinak je efektivnější pracovat pouze s parcelami.

#### • Areály s podobnými vlastnostmi

 Jedná se o trvalé seskupení parcel s podobnými vlastnostmi např. stejný katastr, stejné managementy AEO, hnojené/nehnojené parcely, stejný termín sklizně sena apod.

## 3. Kde to v systému najdu?

- Ve výchozím postavení v LPIS záložka "Areály".
- Připojení do areálu vidím i na "Zem. parcele" záložka "Areál".



# 4. Založení areálu

Postup založení areálu je následující:

- 1. Z výchozího postavení LPIS kliknu na záložku "Areály" a tlačítko "Nový areál".
- 2. Vyplním název areálu a platnost areálu od. Kliknu na "Uložit".
- 3. Vytvořený areál se uloží do seznamu areálů a já ho otevřu poklikem na jeho název.
- 4. Do areálu připojím požadované parcely zaškrtnutím a kliknutím na tlačítko "Připojit vybrané parcely". Platí, že k připojení se mi nabízí parcely platné v době trvání areálu, které nejsou připojené do jiného areálu stejného trvání.



## 5. Příklad zadávání pastvy přes areál

Druh a kategorie zvířat

vce

Žadatel pásl ovce ve dvou pastevních cyklech na areálu Stádo 1. Od 1.5. do 30.6.2009 na parcele Pastvina 1 a od 15.8. do 30.9.2009 na parcele Pastvina 2 a Pastvina 3. Areál

12.5

Seznam areálo

P205 kg/ha

3,5011

N kg/ha

6,5982

K<sub>2</sub>O kg/ha

8,8873

- 1. Přes tlačítko "Nová pastva" na areálu Stádo 1 se dostanu na zadávací formulář pastvy v EPH.
- 2. Zadár
- 3. Použi
- 4. Další

Z. Zaudili U	2. Zadám datum pastvy v prvním cyklu a vyberu parcelu Pastvina 1.					Nazev: Stado 1 Platnost od: 01.01.2009 Platnost do:	
<ol><li>Použiji n</li></ol>	3. Použiji načtení z registru zvířat (popřípadě zadávám kategorie zvířat ručně) a uložím.					Hažis (daia Maud selling	
4. Další cyklus pastvy nejsnadněji založím pomocí tlačítka <i>"Kopie této pastvy</i> .						1 – Do EPH se dostanu	přes "Nová pastva".
AREÁL: Stádo 1							VÝMĚRA AREÁLU: 3,14 ha
ратим zahájení pastvy: 01.05.2009 2 ратим икоnčení pastvy: 03.06.2009 2 <b>2</b> – K zvolení data mohu použít kalendář. Výběr parcely provedu							VÝMĚRA PASTVY: 1,92 ha POČET DNÍ PASTVY: 61
PLÁNOVANÁ PASTVA: OZNAČENÍ STÁDA / P	: 🔲 OZNÁMKA: CZ 62048415	(Hnízdo ł)					
PARCELY V AREÁLU	Vyb	at vše	Zrušit výběr				
Vybrat Nár	ev parcely	Parcela 7602/2	Výměra pastvy 0,18	Výměra parc. 0,18	Plodina Trvalý travní porost	Parcela v areálu od 01.01.2009	Parcela v areálu do
Da Pa	stvina 1 🔦	7609	1,92	1,92	Trvalý travní porost	01.01.2009	
ÚDAJE O PASTVĚ, POP	stvina 3 🔍 PŘÍPADĚ POBYTU ZVÍŘ	7610 AT NA ZEMĚDĚLSKI	1,04 É PŮDĚ	1,04 Registrizy	Trvalý travní porost Jiřat – Brůměrný stav zvířat z ÚE za	01.01.2009 a zvolené období pastvy	Pñdat další druh zvířat
ÚDAJE O PASTVĚ, POF Druh a kategorie zvířal ovce	stvina 3 🗣 PŘÍPADĚ POBYTU ZVÍŘ t	7610 AT NA ZEMĚDĚLSKU Celý den 24 h →	1,04 É PŮDĚ Počet ks denně Prům. 17	1,04 Recistr zv hmotn. zvířat Počet D: 50	Trvalý travní porost iřat Brôměrný stav zvířat z ÚE za J denně N. kg/ha 1.7 6,5982	o1.01.2009 a zvolené období pastvy <b>3</b> – Zadám kategorie a po zvířat. Mohu použít načte	Přidat další druh zvířat očet pasených ení z IZR. Uložím.
Pa	stvina 3 PŘÍPADĚ POBYTU ZVÍŘ t Copie této pastvy STVY: 01.05.2009 STVY: 30.06.2009 IOST VOZNÁMKA: CZ 62048415	7610 AT NA ZEMĚDĚLSKI Celý den 24 h ↓ Kopie na jiný areál (Hnízdo, 1)	1,04 É PŮDĚ Počet ks denně Prům. 17 4 – "Kopie této p. pastvy. Pokud by areál".	1.04 I Recistr zv hmotn. zvířat 50 astvy" mě přenese ch zvířata přesuno	Trvalý travní porost	o1.01.2009 a zvolené období pastvy <b>3</b> – Zadám kategorie a po zvířat. Mohu použít načte ní dalšího cyklu iji "Kopie na jiný	Přidat další druh zviřat očet pasených ení z IZR. Uložím. výměra areálu: 3,14 ha výměra pastvy: 1,92 ha počet dní pastvy: 61
	stvina 3 PŘÍPADĚ POBYTU ZVÍŘ t Copie této pastvy STVY: 01.05.2009 STVY: 30.06.2009 Nost POZNÁMKA: CZ 62048415	7610 AT NA ZEMĚDĚLSKI Celý den 24 h  ✔ Kopie na jiný areál (Hnízdo, 1)	1.04 É PŮDĚ Počet ks denně Prům. 17 4 – "Kopie této pr pastvy. Pokud by areál".	1.04 I Recistr zv hmotn. zvířat 50 astvy" mě přenese ch zvířata přesuno	Trvalý travní porost Průměrný stav zvířat z ÚE za D denně 1.7 6,5982 e do formuláře k zadán val na jiný areál, použ	o1.01.2009 a zvolené období pastvy <b>3</b> – Zadám kategorie a po zvířat. Mohu použít načte ní dalšího cyklu iji "Kopie na jiný	Přidat další druh zvířat očet pasených ení z IZR. Uložím. výměra areálu: 3,14 ha výměra pastvy: 1,92 ha počet DNÍ pastvy: 61
	stvina 3 PŘÍPADĚ POBYTU ZVÍŘ t Copie této pastvy STVY: 01.05.2009 SSTVY: 30.06.2009 NOZNÁMKA: CZ 62048415 Název parcely Pastvina 1 Pastvina 1	7610 AT NA ZEMĚDĚLSKI Celý den 24 h ↓ Kopie na jiný areál (Hnízdo, 1) Parcela 7609	1.04 É PůDĚ Počet ks denně Prům. 17 4 – "Kopie této p. pastvy. Pokud by areál". Výměra pastvy 1.92	1.04 I Reast zv hmotn. zvířat Počet D 50 astvy" mě přenese ch zvířata přesuno Výměra parc. 1.92	Trvelý travní porost	01.01.2009 a zvolené období pastvy <b>B</b> O. ko/ba <b>3</b> – Zadám kategorie a po zvířat. Mohu použít načte ní dalšího cyklu iji "Kopie na jiný Parcela v areálu od 01.01.2009	Přidat další druh zvířat očet pasených ení z IZR. Uložím. výměra areálu: 3,14 ha výměra pastvy: 1,92 ha počet DNÍ pastvy: 61 Parcela v areálu do
Pa	stvina 3 PŘÍPADĚ POBYTU ZVÍŘ t Copie této pastvy STVY: 01.05.2009 STVY: 01.05.2009 STVY: 30.06.2009 tost POZNÁMKA: CZ 62048415 Název parcely Pastvina 1 Pastvina 2 Pastvina	7610 AT NA ZEMĚDĚLSKI Celý den 24 h ↓ Kopie na jiný areál (Hnízdo, 1) Parcela 7609 7602/2	1,04 É PŮDĚ Počet ks denně Prům. 17 4 – "Kopie této po pastvy. Pokud by areál". Výměra pastvy 1,92	1.04 Imotn. zvířat 50 Astvy" mě přenese ch zvířata přesuno Výměra parc. 1.92 0.18	Trvalý travní porost Průměrný stav zvířat z ÚE za D denně 1.7 6,5982 e do formuláře k zadán val na jiný areál, použ Plodina Trvalý travní porost Trvalý travní porost	01.01.2009 a zvolené období pastvy <b>3</b> – Zadám kategorie a po zvířat. Mohu použít načte ní dalšího cyklu iji "Kopie na jiný Parcela v areálu od 01.01.2009 01.01.2009	Přidat další druh zvířat pčet pasených ení z IZR. Uložím. VÝMĚRA AREÁLU: 3,14 ha VÝMĚRA PASTVY: 1,92 ha POČET DNÍ PASTVY: 61 Parcela v areálu do

Počet DJ denně

1,70

Změna údajů

Část dne

24 h

Počet ks denně

17

Prům. hmotn. zvířat

50,00

- 5. Změním datum pastvy a vyberu parcelu Pastvina 2 a Pastvina 3.
- 6. Používám-li načtení zvířat přes IZR je vhodné údaje znovu přenačíst (průměr se může změnit podle pohybu zvířat v IZR). Uložím.
- 7. Zadané cykly pastvy jsou vidět na záložce "Pastva" v LPIS.

AREÁL: Stádo 1				VÝMĚRA AREÁLU: 3,14 ha
DATUM ZAHÁJENÍ PASTVY: 15.08.2009 3	<mark>– Zadám nové datum</mark> pastvy a zv	<mark>volím – – – – – – – – – – – – – – – – – – –</mark>		VÝMĚRA PASTVY: 1,22 ha
DATUM UKONČENÍ PASTVY: 30.09.2009 🖉	rcely zaškrtnutím			POČET DNÍ PASTVY: 47
PLÁNOVANÁ PASTVA:				
OZNAČENÍ STÁDA / POZNÁMKA: CZ 62048415 (Hnízdo 4)				
PARCELY V AREÁLU Vybrat vše	Zrušit výběr			
Vybrat Název parcely Parcela	Výměra pastvy Výměra parc	. Plodina	Parcela v areálu od	Parcela v areálu do
🛛 🛛 🖓 7602/2	0,18 0,18	Trvalý travní porost	01.01.2009	
Pastvina 1 🔍 7609	1,92 1,92	Trvalý travní porost	01.01.2009	
Pastvina 3 9 7610 6 -	Zadám údaje o pasených	Trvalý travní porost	01.01.2009	
ÚDAJE O PASTVĚ, POPŘÍPADĚ POBYTU ZVÍŘAT NA ZEMĚD ZVÍ	fatech a uložím.	egistr zvířat Průměrný stav zvířat z Ú	JE za zvolené období pastvy	Přidat další druh zvířat
Druh a kategorie zvířat Cel <del>uj den I</del>	Pocet ks denne Prům. hmotn. zvirat P	očet DJ denně N kg/ha	P2O5 kg/ha K2O kg/ha	Odstr.
ovce 24 h	18 50	1.8 8.4714	4,495 11,4105	□ ✓
Areál Seznam areáli)				
Nazev: Stado 1	7 – Zadané dva cykly pastvy	vidím v LPIS na		
Platnost od: 01.01.2009 Platnost do:	areálu na záložce Pastvy. Od	dsud se snadno		
Elložit údaja Nová anlikana Nová nastva		em na ikonu		
oner soaje nova apinale nova pastva	dostanu zpet do EPH poklik			
Parcely areálu Činnosti Pastvy Aplikace	formuláře.			
Parcely areálu Činnosti Pastvy Aplikace Datum od Datum do Kat.zvířat Ks/den Dj/d	formuláře.			
Datum od Datum do Kat.zvířat Ks/den Dj/d   15.08.2009 30.09.2009 ovce 18	formuláře.			

Poznámka: Detailnímu návodu zadávání pastvy v EPH se věnuje samostatný materiál Jak evidovat pastvu v EPH.