



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA

Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova: Evropa investuje do venkovských oblastí

LPIS

Parcely, odpočitatelné plochy a vedení osevního postupu Areály

Podklady pro školení

Říjen 2011



http://www.pvagri.cz

pvagri@pvagri.cz

1. Základní informace k parcelám/areálům

V evidenci půdy (LPIS) je základním stavebním kamenem půdní blok/díl (PB). Změny v PB provádí agentura pro zemědělství a venkov (AZV). Parcely jsou oproti tomu mé vlastní stavební kameny. Vytvářím si je sám na základě reálné situace v podniku.

Parcely slouží k pojmenování pozemku a k zavedení osevního postupu. Bez založených parcel nelze na Portálu farmáře v EPH evidovat hnojení, aplikace POR, pastvu, zelenou naftu, krmiva.

Vždy platí:

- Na jednom PB může být jedna nebo více parcel (založení více parcel na PB umožňuje evidovat pěstování více plodin na PB souběžně).
- Výměra parcely nebo parcel v součtu musí odpovídat výměře PB.
- Na jedné parcele je vždy v jeden časový okamžik jedna plodina.
- Parcela nesmí mít účinnost před datem zaevidování PB na uživatele do LPIS.
- Parcely mohu seskupovat do větších celků tj. areálů.
- AZV, ani nikdo jiný mé založené parcely/areály nevidí. Jsem jediný, kdo může parcely/areály upravovat.
- Na založené parcely/areály navazují všechny evidence, které umožňuje vést aplikace Evidence přípravků a hnojiv (EPH).

Obecně platí, že cokoliv je v LPIS <u>modré a podtržené (</u>název parcely, název areálu), lze prokliknout do detailu.

1.1 Proč má smysl si založit parcely?

Založím-li si parcely, získám možnost v LPIS:

- pojmenovat půdní bloky/díly a lépe se tak orientovat v mapě,
- evidovat osevní postup,
- zadat odpočitatelné plochy typu pásem kolem vod, obvodu pozemků nebo kraj. prvků, na kterých nemohu hnojit nebo na ně aplikovat přípravky na ochranu rostlin (POR),
- vytisknout si nástěnné mapy s pojmenovanými parcelami a barevně odlišenými pěstovanými plodinami.

Založím-li si parcely, získám možnost v EPH:

- evidovat hnojení, pastvu a aplikaci POR,
- evidovat úkony pro zelenou naftu a činnosti,
- evidovat výrobu produktů/krmiv,
- vést skladové karty hnojiv, POR, produktů.

1.2 Optimální postup založení parcel a areálů

Doporučený postup založení parcel je následující:

- 1. Založím parcely na PB.
 - a) V případě, že chci dodělávat evidenci hnojiv a POR zpětně, zvolím vhodně datum založení parcely např. 1. 1. nebo 1. 9.
 - b) V případě, že nechci evidovat osevní postup na orné půdě do minulosti, zadám plodinu "bez plodiny".
- 2. Zadám odpočitatelné plochy.
- 3. Seskupím parcely do areálů, je li to zapotřebí
 - a) Nejprve TRVALE seskupím travní porosty (louky hnojené x nehnojené, pastevní areály).
 - b) Následně se rozhodnu pro vytvoření SEZÓNNÍCH areálů pro plodiny na orné půdy.

2. Kde to v systému najdu?

- Ve výchozím postavení v LPIS záložka "Zem. parcely" a "Areály".
- U každého PB záložka "Zem. parcely". •

LPIS - registr půdy Farmáři MARIE HORÁKOVÁ	LPIS - registr půdy Farmáři MARE HORÁKOVÁ E I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
QUživatel: 41898 JI: 1000011038 Image: Spis DSZR: 1000148820 Obchodní jméno (PO): AGROPLAST KOBYLY a.s. Adresa: Kobyly 93 , 46345 Kobyly 93 , 46345	Základní Podrobné Zem.parcely NS Klasif. Dotace Katastr KP Eroze Vazby AZZP OPVZ GMO Historie Změny Log Vazby
PB/DPB Podrobné Zem.parcely Areály Tisky KP v evidenci Řízení Hospodářstv Hnojiště Dotace PB/DPB (počet všech účinných: 65, výměra všech účinných: 309.89) účinné rozprac. návrhy kolizní koš	Parcela: Pastvina 1 (630-1200/7609/1) - 1.92ha Plat.od: 01.01.2009 Plat.do: Plodiny Činnosti Hnojiva Pastva POR Výmáry Areály Odpoč.ploch.
Počet: 65 Výměra: 309.89 ha Čtverec ZK Vým. Kul. Eko. Od Do Q 690-0990 2119 8.52 R KONV 01.03.11 Q 690-0990 2201/1 4.22 R KONV 01.03.11 Q 690-0990 2208 3.87 R KONV 01.03.11	Název areálu Připojení od Připojení do Stádo 1 01.01.2005 Na parcele je vidět Areál k připojení: Hrách setý. 01.01 Od: Do: Do:
8. Parcely	Připojit areálu na záložce Areál.

. Parcely

Parcela může, ale nemusí odpovídat výměrou PB. Typické případy jsou tyto:

- 1 PB = 1 parcela nastává v případě, kdy
 - PB je evidován s kulturou travní porost, vinice, chmelnice, sad,
 - PB je evidován s kulturou orná půda a v rámci celého PB je pěstována jedna plodina.
- 1 PB = 2 a více parcel nastává v případě, kdy •
 - PB je evidován s kulturou orná půda a v rámci celého PB je pěstováno více plodin (parcela pak odpovídá části PB s jednou plodinou).

• PB s kulturou travní porost např. je zčásti spásán nebo zčásti trvale nehnojen. (Rozdělení PB na více parcel s kulturou travní porost je spíše výjimečné).

3.1 Založení parcely a vedení osevního postupu

Parcely lze založit, jak jednotlivě z konkrétního PB (preferovaný způsob), tak hromadně pomocí tlačítka "*Automatické založení parcel"* z výchozího postavení LPIS.

POZOR! Hromadné založení parcel použiji pouze v případě, že se jedná o případ 1PB=1 parcela a zakládané parcely mají shodnou plodinu (má smysl používat jen u travních porostů). Názvy založených parcel budou odpovídat číslům PB a následně je třeba je přejmenovat.

3.1.1 Jeden PB = 1 parcela

Individuální založení parcely provedu následovně:

- 1. Vyberu PB poklikem v mapě nebo v seznamu PB a na záložce *"Zem. parcely"* kliknu na *"Nová parcela"*.
- 2. Vyplním název parcely a zvolím plodinu, nebo vyberu z číselníku "bez plodiny" (u orné půdy, skutečnou plodinu doplním později). Nenaleznu-li plodinu ve zkráceném číselníku, použiji úplný seznam plodin. Mohu také změnit přednačtenou platnost parcely. Je vhodné založit parcely k 1.1. (travní porosty), či např. k 1.9. roku (ornou půdu), od kterého chci vést evidence, osevní postup apod. Výměra se načítá automaticky shodná s výměrou PB. Kliknu na "Uložit".
- 3. Je-li parcela založena správně, má před názvem zelený čtvereček.
- Název založené parcely vidím v mapě, mám-li ve stromečku rozsvícenou žárovku "EPH – Parcely aktuální" a mapa je aktualizovaná pomocí aktualizačního tlačítka pod mapou ⁽²⁾.

AZZP OPVZ GMC Nová parcela Název Č.	502/3 (630-1200) Zem.parcely NS Klas Historie Změny Log Editace parcel Vým. Plat.od Pl žádný zá	1 – Vyberu PB, kliknu na "Zem. parcely" a "Nová parcela". tit at.do Posl.plodina Zákr. znam	 ✓ iLPIS ✓ Farmářské bloky ✓ rozpracované ✓ návrhy ✓ schválené ✓ neschválené
Založení nové zer	nědělské parcely		V účinné
Čtverec	630-1200		🕈 zrušené
Zkrácený kód	9502/3		💡 zvýraznit FB aktivního už. 📃
Název parcely: Platná od:	Za vaňkovkou 01.01.2009	2 – Vyplním název, platnost a plodinu	🔻 kultura 🗣 speciální registr 🗣 způsobilost k 30.6.2003
Výměra parcely [ha]:	95,09	a uložím.	ekologické zemědělstvi
Plodina: Poznámka: Žlotě podbarvení Uložit Storno	Bez plodiny é položky jsou povinné.	úplný seznam	 FPH parcely - aktuální parcely - ukončené kvalita zem.parcel aplikace hnojiv
RB/DPB: 96 Základní Podrobné AZZP OPVZ Nová parc	502/3 (630-1200) Zem.parcely NS Klas – Správně založená pa Jeným čtverečkem.	if. Dotace Katastr KP Eroze Vazb	4 – Parcelu vidím po aktualizaci v mapě, pokud je zapnuta vrstva EPH.
Název Za vaňkovkou	Č. Vým. Plat.od Pla 1 95.09 01.01.09	t.do Posl.plodina Zákr. Řepka ozimá Ne	

Pokud při založení parcely dojde k rozdílu mezi výměrou parcely a výměrou PB, po uložení máte před parcelou **červený čtvereček**. Je nutné upravit výměru parcely. Úpravu výměry parcely provedu takto:

Kliknu na *"Editace parcel"*. V tabulce je červeně podsvícen řádek, kde se nacházejí rozdíly výměry parcely oproti PB. Výměru parcely upravím kliknutím na čtvereček na konci řádku, nebo přepsáním na hodnotu uvedou ve sloupci *"Vým. PB"*. Kliknu na *"Uložit změny"*.



3.1.2 Jak založit jednoduchý osevní postup

Založení osevního postupu na půdním bloku s parcelou, na které se střídá jedna plodina za druhou (tj. nemění se počet plodin na PB), provedu takto:

- 1. V souladu s bodem 3.1.1. založím parcelu.
- 2. Kliknu na tlačítko "Nová plodina", zadám plodinu a zvolím "Datum od" kdy byla plodina pěstována. Systém sám automaticky "sklidí" předchozí plodinu k datu, kdy je zadána následující plodina. Je tedy jednoduché v případě chybného zadání "vmáčknout" plodiny mezi již zadané, popřípadě chybně zadanou plodinu smazat tlačítkem "zákazu vjezdu" ^(C).
- 3. Tímto postupem mohu dodělat osevní postup k datu založení parcely.

Příklad: Založím parcelu k 1. 1. 2009, která je v současné době bez plodiny. Osevní postup v minulosti vypadal následovně:

- K 1. 1. 2009 do 25. 3. 2009 bez plodiny,
- od 26. 3. 2009 do 1. 8. 2009 pšenice jarní,
- od 2. 8. 2009 do 25. 8. 2009 bez plodiny,
- od 26. 8. 2009 do 15. 7. 2010 řepka ozimá,
- od 16. 7. 2010 bez plodiny.

Poznámka: Vkládání období "bez plodiny" je vhodné zaznamenávat do osevního postupu pro účely evidence činností nebo aplikací, které provádím právě v období mezi dvěma plodinami, jako je např. předseťová příprava půdy nebo aplikace hnojiva na podporu rozkladu slámy.

Postup založení osevního postupu ukazuje následující obrázek.

	3: 9502/3 (630-120	0)							
Základní Podi AZZP OPVZ	robné Zem.parcely NS GMO Historie Změny	Klasif. Dotac	e Katas	str KP Ero	ze V	8			
Nová par	cela Editace parce	Historie	Parc	ely uživate	le				
Náze	ev Č. Vým. Plat.od	Plat.do Pos	l.plodi	na Zákr.					
1 - 1	<u>ovkou</u> 1 95.09 01.01.0	9 Bez	piodiny	Ne					
Změna úda	ajů Nová plodina	Nová aplika	ice	Přes t	lačítk	o "Nová p	lodina" z	adávám]
Nová past	va			plodir	nu a d	atum od k	dy je na	parcele	
Plat.od: (Plodiny Čir Nová plodina:	D1.01.2009 Plat.do: nosti trojiva Pastva	POR Výměry	Areál	y Odpoč.	ploch.	520,400	0.0500	2/42 05 00	ha
Plodina	úplný seznam	Plat.od:	a: Za 01.01.2	009 Plat.do	.ou ((530-1200	0/9002/	3/1) - 95.09	na
Datum od	26.3.2009	Plodiny Či	nnosti	Hnojiva P	astva	POR Vý	měry Are	aly Odpoč.plo	och.
Poznámka		Náze	v	Od		Do	Výnos	Poznámka	
		Bez plodiny		16.07.201	10				0
Uložit plodi	nu Storno	Řepka ozimá		26.08.200	09 1	5.07.2010			0
		Bez plodiny		02.08.200	09 2	5.08.2009			Θ
Nazev	80	Pšenice seta	a jarní	26.03.200	0 90	1.08.2009			0
Bez plodiny	01.01.2009	Bez plodiny		01.01.200	09 2	5.03.2009			

Přehled osevního postupu na jednotlivých parcelách lze zobrazit a vytisknout z okna Tisk na záložce Zemědělské parcely ve výchozím postavení v LPIS.

QU2 IDSZ Obch Adre	živat R: nodníj sa:	tel: jmér	: 4 1 10 (I	1898 J 10(PO): AG Ko	ll: 10 001488 ROPL byly 9	00011 320 AST K(3,4634	1038 DBYLY a. 45	s.			ίζ		Spis				
PB/D	PB PC ště D	ota	ce	e Zem.p	arcely	Area	y lisky l	KP V	evide	enci Ri	Izeni	HO	spodars	STVI			
	Automatické založení parcel Modifikace/prohlížení aplikací Tisk Historie																
Filtr:											zr	uš					
	Kó	d	Č.	Náz	ev	Vým.	Plat.od	Plat	t.do	Posl.	plo	dina	Zákr.				
٩,	2119		3	Dubce		8.52	03.09.07			Řepka	a ozi	má	Ne	\neg			
٩	2119		2	Dubce -	jařina	6.46	15.10.06	02.0	9.07	Pšeni jarní	ce s	etá	Ne				
Čtv	erec	Zk.	. kó	d Číslo		Ná	zev		Pěs	tován	í od	Pěs	tování	do	Výměra	Plodina	
690-	0990	220	8(1	Binovo	o k Nec	hálovu		22.0	8.2010)				3.87	Řepka ozimá	
				1	Bínovo	o k Nec	hálovu		21.0	7.2010)	21.0	8.2010		3.90	Bez plodiny	
				1	Bínovo	o k Nec	hálovu		05.0	9.2009)	20.0	7.2010		3.90	Ječmen ozimý víceřadý	
				1	Bínovo	o k Nec	hálovu		08.0	8.2009)	04.0	9.2009		3.63	Bez plodiny	
				1	Bínovo	o k Nec	hálovu		29.0	9.2008	3	07.0	8.2009		3.63	Pšenice setá ozimá	
				1	Bínovo	o k Nec	hálovu		21.0	8.2008	3	28.0	9.2008		3.63	Bez plodiny	
				1	Bínovo	o k Nec	hálovu		09.0	4.2008	3	20.0	8.2008		3.63	Mák	
				1	Bínovo	o k Nec	hálovu		28.0	6.2007	7	08.0	4.2008		3.63	Bez plodiny	

3.1.3 Jeden PB = 2 a více parcel

Založení více parcel na PB se provádí postupem popsaným pro individuální založení parcely, **přičemž založím tolik parcel, kolik PLODIN na PB chci mít**. Výměra parcel se musí v součtu rovnat výměře PB, proto ji upravuji hned ve formuláři zadávání jednotlivých parcel, nebo po založení parcel řeším "červené čtverečky". Pokud chci názvy parcel vidět v mapě, musím parcely do mapy nakreslit. Postup jak nakreslit parcely je v části Uživatelské postupy a videa (ikona kamerky **X** v pravém rohu obrazovky) a je doporučen zkušenějším uživatelům.

V případě, že mám PB trvale rozdělený na více parcel, vytvářím osevní postup, na každé z parcel stejným způsobem jako v bodě 3.1.2., pouze současně založím více parcel.

V případě, že počet parcel na PB sezónně měním, pak návod k vedení osevního postupu je v příloze k tomuto materiálu.



3.1.4 Orientace na parcele

3.2 Změny na založené parcele

3.2.1 Změna plodiny

Změnu plodiny používám pro zadávání osevního postupu, jak je popsáno v kapitole o jednoduchém osevním postupu (střídání jedné plodiny na PB) a složitějším osevním postupu (střídání více plodin na PB). Zadanou plodinu mohu změnit přes tlačítko *"Změna údajů"*, kde mohu změnit název plodiny a datum, od kdy je na parcele.

Pokud zadávám další plodinu na parcelu v rámci osevního postupu bez změny hranic parcely, použiji tlačítko "*Nová plodina*". Zadáním nové plodiny od určitého data se mi předchozí plodina ukončí. Mezi dvě na sebe navazující plodiny lze takto vmáčknout období bez plodiny či např. meziplodinu.

3.2.2 Změna platnosti parcely a názvu

U založené parcely mohu změnit název a platnost parcely pomocí tlačítka "Změna údajů".

Pokud měním výměru parcely, tj. zpětně dělím parcelu na dvě a mám již zaevidované aplikace, nebo pastvu musím změnit výměru aplikace, pastvy manuálně v EPH.

3.2.3 Ukončení a zrušení parcely

Ukončení a zrušení parcely je nutné rozlišit.

Parcelu ukončuji pouze tehdy, pokud se mění hranice a tedy plocha pěstované plodiny. Děje se tak nejčastěji při změně osevního postupu pro následující sezónu, kdy se např. ze dvou parcel na PB stává jedna nebo naopak (viz postup pro vedení složitějšího osevního postupu).

U ukončené parcely lze změnit datum ukončení parcely pomocí tlačítka "Změnit datum ukončení parcely" (ukončená parcela a na ní evidované záznamy zůstávají v systému uloženy).

Parcelu zrušuji, pokud ji chci úplně odstranit. Pokud jsou na parcele evidovány aplikace nebo pastva, musím je nejprve smazat, pak je možné parcelu zrušit.

3.2.4 Zadání odpočitatelných ploch

U založené parcely mohu zadat odpočitatelné plochy v okolí vodních toků, okrajů pozemků, plochy krajinných prvků nebo např. polní složiště. Odpočitatelné plochy slouží ke snazšímu zaevidování odpočtů u aplikace hnojiv a POR. Zadané odpočitatelné plochy se mi poté budou vždy dopředu nabízet při zadávání aplikací v EPH a nebudu muset na jejich zadání pamatovat a vždy je zadávat znovu při samotných aplikacích.

Na záložce "Odpoč. ploch." lze zadat následující typy ploch:

- krajinné prvky (Doporučení: PB, u kterých je vhodné zadat tuto odpočitatelnou plochu, zjistím z výpisu č. 15 Krajinné prvky informativní výpis uživatele ke dni na záložce "Tisky". Je-li KP na PB zaevidován, pak se výměra odpočitatelné plochy v rámci KP načte automaticky.),
- pásmo kolem vod. útvarů (Doporučení: PB, u kterých je vhodné zadat tuto odpočitatelnou plochu, zjistím z výpisu č. 2 Přehled PB/DPB s detailními údaji k aktuálnímu datu na záložce "Tisky". Podle zadané vzdálenosti od vody se výměra odpočitatelné plochy v rámci pásma u vody načte automaticky.),
- pásmo kolem obvodu pozemku (Podle zadané vzdálenosti se výměra odpočitatelné plochy v rámci pásma načte automaticky.),
- pásmo od sousedních pozemků,
- ostatní odpočitatelná plocha.

Postup zadání odpočitatelné plochy "pásmo kolem vod. útvarů" je následující:

- 1. Kliknu na záložce "Odpoč. ploch." na "Nová odpoč. plocha".
- Vyberu "Pásmo kolem vod. útvarů" a zadám "vzdál. od vody (m)" např. 3 m. Automaticky se mi nabízí platnost od počátku platnosti parcely (k výběru mohou být i další data). Kliknu na OK.
- Automaticky se spočítala plocha pásma, nachází-li se PB v zadané vzdálenosti od vodního útvaru. Tato plocha se mi bude nabízet k odečtení v EPH při zadávání hnojiv, pastvy, POR na parcelu.

Odpočitatelnou plochu mohu zrušit poklikem na 🥯.

Poznámka: Pokud je na půdním bloku založeno více parcel zároveň a nejsou zakreslené, tak i když odpočitatelnou plochu zadávám k jednotlivé parcele, tak LPIS napočítává plochu za celý PB, protože zde nejsou jednotlivé parcely zakresleny. V tomto případě je pro správné načtení odpočit. plochy nutné parcely zakreslit do mapy.

4. Nejčastější dotazy

Jak evidovat meziplodinu?

Meziplodina se eviduje jako standardní plodina, pomocí tlačítka Nová plodina se zaseje a následně po jejím zapravení se opět pomocí Nová plodina zadá již cílová plodina pro novou sezónu nebo Bez plodiny. Do poznámky je vhodné napsat "meziplodina".

Jak evidovat plodinu v podsevu?

Chci-li zaevidovat např. pšenici s podsevem jetele. Naseji na PB pšenici a do poznámky zapíši "podsev jetele". Po sklizni pšenice zadám přes tlačítko "Nová plodina" plodinu, která je v podsevu tj. jetel.

Jak doplnit parcelu k bloku, který už neužívám?

V záložce PB/DPB a podzáložce "Koš" naleznu historický půdní blok, prokliknu jej a skrze záložku "Zem. parcely" založím parcelu do minulosti.

5. Příloha

Jak založit složitější osevní postup, kdy se meziročně mění počet plodin na půdním bloku

Na orné půdě často bývá situace, kdy je počet parcel na PB v čase nutné měnit. Typický příklad je osetí celého PB jednou plodinou (tj. PB=1 parcela), po její sklizni zasetí dvou různých plodin na PB (tj. PB=2 parcely) a po sklizni plodin zasetí opět jen jedné plodiny (tj. PB=1parcela).

Mění-li se počet parcel v čase, musím předchozí parcelu/parcely ukončit a založit nové parcely podle aktuálního rozložení plodin na PB. Ukončení parcel na PB provedu k datu sklizně poslední plodiny na PB.

Příklad: Parcela je založena k 1. 1. 2010. Na jaře 2010 byla na celém PB naseta řepka. Po sklizni řepky v roce 2010 byl na část PB naset ječmen ozimý a na druhou část meziplodina a na jaře pšenice jarní. V roce 2011 po sklizni obilnin je naseta na celý PB meziplodina.

Nová parcela	Editace parcel Historie 🔽 Parcely uživatele	Nová parcela Editace parcel Historie V Parcely uživatele
Název	Č. Vým. Plat.od Plat.do Posl.plodina Zákr.	Název Č Vým Plat od Plat do Posl plodina Zákr
Za přehradou	2 10.87 01.01.10 Řepka jarní Ne	Za přehradou 2 10.87 01.01.10 05.08.10 Řepka jarní Ne
1-1	1 – Parcela je založena k 1, 1, 2010 bez	Za přehradou 1 3 10.87 06.08.10 Bez plodiny Ne
Změna údajů Nová pastva	Nová plodiny. Pomocí tlačítka "Nová plodina" zaseji od 25. 3. 2010 jarní řepku. Sklizeň přehr řepky proběhne 5. 8. 2010. Protože se	2 – Pomocí tlačítka "Nová parcela" založím dvě nové parcely. Výměra musí v součtu dávat výměru PB. Červené čtverečky řeším pomocí
Plat.od: 01.01.2	2010 Pla bude měnit v důsledku zasetí dvou	"Editace parcel", kdy upravuji výměru jedné
Plodiny Činnosti	Hnojiva plodin počet parcel na PB použiji ke	parcely ručně a druhou parcelu dorovnám.
Název Řepka jarní 25.0 Bez plodiny 01.0 Ukončit parcelu	Od zadám datum 5. 8. 2010. 03.2010 24.03.2010 Smazat parcelu Smazat parcelu Nová parcela Editace parcel Historie Parcely uživatele Název Č. Vým. Plat.od Za přebradou 2 10.508.10 Řeoka jarní	Základní Podrobné Zem.parcely NS Hnojiště K Vazby AZZP OPVZ GMO Historie Změny Log Nová parcela Editace parcel Historie Historie GMO Jistorie Změny Log Nová parcela Editace parcel Historie Historie Sklizeň provedu přes tlačítko "Nová plodina" Název Č. Vým. Plat.od Plat.do Sklizeň provedu přes tlačítko "Nová plodina" Za přehradou 2 10.87 01.01.10 05.08.10 Jistoria Jistoria Za přehradou 2 2.87 06.08.10 Jistoria Jistoria Jistoria 1 - 3 1 3 Solování Jistoria Jistoria Jistoria
	Za přehradou 5 10.87 02.08.11 Bez plodiny Ne Za přehradou 1 3 8 0.08.10 01.08.11 Bez plodiny Ne Za přehradou 1 3 8 0.08.10 01.08.11 Bez plodiny Ne	Změna údajů Nová plodina Nová ap 4 – Jarní pšenici budu sklízet až 1. 8. Nová pastva 2011. Do nové sezóny vím, že na PB
	Za přehradou 2 4 2.87 06.05.10 01.08.11 Pšenice setá jarní Ne 1 - 4 Změna údajů Nová plodina Nová aplikace Nová pastva Nová pastva Nová parcela" 7ha založím navazující parcelu, a to bez plodiny. Po zasetí meziplodiny ji doseji ploch. přes tlačítko "Nová plodina". a	Nova pastva 2011. Do nove secony vini, ze na ro Parcela: Za přehradou 1 (800-102 bude jen meziplodina a na jaře 2012 Plat.od: 06.08.2010 Plat.do: provedu pomocí tlačítka "Ukončit parcelu". Parcela s ozimým Název Od Do Bez plodiny 15.07.2011 Ječmen ozimý víceřadý 20.09.2010 14.07.2011 Bez plodiny 06.08.2010 19.09.2010
	Ukončit parcelu Smazat parcelu	Ukončit parcelu Smazat parcelu

6. 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 nebo výrobu krmiv/produktů.

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".

Parcela může být připojena v jeden čas pouze v jednom areálu. Lze ji však odpojit a návazně připojit k jinému areálu. Toto je typické pro sezónní areály s ornou půdou a střídáním polních plodin.

7. 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 mám 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.

8. 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.

Připojení parcely mohu zrušit klikem na ikonu 🥯 "zákaz vjezdu". Tato možnost existuje v případě, že na této parcele není zadaná aplikace/pastva přes tento areál.

Založený areál ukončím zadáním data do okna "Platnost do" v okně areálu nebo manuálním vyplněním "Připoj do" u všech parcel z areálu. Oběma kroky dojde k odpojení parcel z areálu a nabídnou se k připojení do dalšího navazujícího areálu.



PB/DPB Podrobné Zem.parcely Ar	reály Tisky KP v evidenci	1 – Kliknu na záložku Areály a na
Nový areál Historia La	. tlačítko Nový areál.	
Nový areál		
Název areálu:	Stádo 1	2 – Vyplním název, platnost a
Platný od:	01.01.2010	uložím.
Uložit Storno		

Areál <u>Areály uživatele</u>	Klikem zde se	
Název: Stádo 1	dostanu na	
Platnost od: 01.01.2010 Platnost do:	seznam areálů.	
Víměra: 0		
Uložit údaje Nová aplikace Nová pastva Smazat areál		
J 3+4 – Proklikem názvu areálu se dostanu na areál.	-	
Po výběru parcel zaškrtnutím je připojím.		
Uložit údaje		
Nepřipojené parcely		
Parcela Název Vým.[ha] Plodina Platnost	-	
🔍 3005 Čarodejnice 0.64 Luční směs trav od 01.01.95		
3002/1 Důň horní 3.13 Pšenice setá jarní od 07.09.06		
3111/9 Pod Mohelským 2.00 Pšenice setá jarní od 01.01-67		
account la chabina la 17.36 a Bragina paté jaran od 13.02.10		
	-	
Připojit vybrané parcely		
Aktuální		
Areál výměra <u>Areály uživatele</u>		
Název: Stádo 1 areálu		
Platnost od: 01.01.20		
Výměra: 3.77	Na těchto z	<mark>áložkách vidím přes areály</mark>
Uložit údaje Nová aplikace Nová pastva	zadanou ze	<mark>lenou naftu, pastvy a</mark>
Parcely areálu Činnosti Pastvy Aplikace	aplikace z E	PH.
Připojené parceiy		
Parcela Název Vým. [ha] Plodina Platnost Připoj.od Připoj.do		
Luční od	Připojení p	arcely lze zcela zrušit
3005 trav	klikem na "	zákaz vjezdu" (parcela se
Pšenice od Důň horní 3.13 setá 07.09.06 01.03.2011	pak tváří, ž	e v areálu nikdy nebyla).
3002/1 jarní	Vyplněním	sloupečku "Připoj, do" lze
Pod 2.00 setá 01.01.07 01.01.2010 16.03.2011	parcelu z a	eálu odpojit k zvolenému
3111/9 Monelskym jarní	datu. Neza	pomenu uložit.
Uložit údaje		
Nepřipojené parcely		
Parcela Název Vým.[ha] Plodina Platnost	Do arealu la	ze kdykoliv vybérem a
S 3108/4 U stohu - I 17.36 Pšenice setá jarní od 13.02.10	klikem na " přidat další	Pripojit vybrané parcely" parcely.
Připojit vybrané parcely		

9. Příklad zadávání pastvy přes areál

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

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.

- Přes tlačítko "Nová pastva" na areálu Stádo 1 (v LPIS) se dostanu na zadávací formulář pastvy v EPH. (Zadávací formulář lze otevřít také z úvodní stránky EPH, levé části menu Areály/nová pastva.)
- 2. Zadám datum pastvy v prvním cyklu a vyberu parcelu "Pastvina 1".
- 3. Použiji načtení z registru zvířat (popřípadě zadávám kategorie zvířat ručně) a uložím.

Areál				Seznam areálo
Název:	Ståd	lo 1		
Platnost od:	01.0	1.2009	Platnost	do:
Uložit údaje		Nová	aplikace	Novā pastva

1 – Do EPH se dostanu přes "Nová pastva".

AREÁL: Stác DATUM ZAHÁ DATUM UKON	do 1 JENÍ PASTVY: 01.05.2 ČENÍ PASTVY: 30.06.2	ı.	VÝMĚRA AREÁLU: 3,14 ha VÝMĚRA PASTVY: 1,92 ha POČET DNÍ PASTVV: 61				
PLÁNOVANÁ F OZNAČENÍ STA	Pastva: 🔲 Áda / Poznámka: Cz (52048415 (Hnizdo 4)					
PARCELY V AREÁLU Vybrat Nézev parcely Pastvina 2		Vybrat vše Parcela 7602/2	Zrušit výběr Výměra pastvy 0,18	Výměra parc. 0,18	Plodina Trvalý travní porost	Parcela v areálu od 01.01.2009	Parcela v areálu do
	Pastvina 1 🔾 Pastvina 3 🔾	7609 7610	1,92 1,04	1,92 1,04	Trvalý travní porost Trvalý travní porost	01.01.2009 01.01.2009	
ÚDAJE O PAST Druh a kategor ovce	rvě, POPŘÍPADĚ POBY rie zvířat –	TU ZVÍŘAT NA ZEMĚDĚLS Celý den 24 h ↓	KÉ PŮDĚ Počet ks denně Prům. 17	hmotn. zvířat Počet D 50	iřat Prôměrný stav zvířat z ÚE J denně <u>N ko</u> /ha 1,7 6,5982	za zvolené období pastvy P.O. ko/ba J. – Zadám kategorie a poče Mohu použít načtení z IZR. I	Přidat další druh zvířat

4. Další cyklus pastvy nejsnadněji založím pomocí tlačítka *"Kopie této pastvy.*

AREÁL: Stádo 1 Kopie DATUM ZAHÁJENI PAST DATUM UKONČENÍ PAST MÓD PASTVY: Skutečnost OZNAČENÍ STÁDA / POZ	e této pastvy H VY: 01.05.2009 VY: 30.06.2009 NÁMKA: CZ 62048415 (H	Kopie na jiný areál Hnízdo, 1)	4 – "Kopie této pag Pokud bych zvířata	stvy" mě přenese do 1 I přesunoval na jiný a	ormuláře k zadání další reál, použiji "Kopie na ji	ho cyklu pastvy. ný areál".	VÝMĚRA AREÁLU: 3,14 ha VÝMĚRA PASTVY: 1,92 ha POČET DNÍ PASTVY: 61		
PARCELY V AREÁLU	Názov parcely	Parcela	Wiměra pastor	Výměra parc	Pladina	Parcela v areálu od	Parcela	(areálu do	
Ano (Pastvina 1	7609	1,92	1,92	Trvalý travní porost	01.01.2009	Parcela		
Ne	Pastvina 2 7602/2			0,18	Trvalý travní porost	01.01.2009			
Ne	Pastvina 3 😋	7610		1,04	Trvalý travní porost	01.01.2009			
ÚDAJE O PASTVĚ, POPŘÍ	PADĚ POBYTU ZVÍŘA	T NA ZEMĚDĚLSK	É PŮDĚ						
Druh a kategorie zvířat		Část dne	Počet ks denně	Prům. hmotn. zvířat	Počet DJ denně	N kg/ha	P205 kg/ha	K ₂ O kg/ha	
ovce		24 h	17	50,00	1,70	6,5982	3,5011	8,8873	

- 5. Změním datum pastvy a vyberu parcelu Pastvina 2 a Pastvina 3.
- 6. Používám-li načtení zvířat přes IZR je nutné 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 AF	REÁLU: 3,14 ha
DATUM ZAHÁJENÍ PASTVY: 15.08.20				VÝMĚR	A PASTVY:	1,22 ha					
DATUM UKONČENÍ PASTVY: 30.09.20				POČET D	NÍ PASTVY	47					
PLÁNOVANÁ PASTVA:											
OZNAČENÍ STÁDA / POZNÁMKA: CZ 6	2048415 (Hnízdo, 1)	-									
PARCELY V AREÁLU	Vybrat vše	Zrušit výběr				Areál	7 – Zadan	e dva cykly p	bastvy vid	ím v LPIS	na
Vybrat Název parcely	Parcela	Výměra pas	tvy Výměra	parc.	Plodin	Název: St	areálu na	záložce Past	vv. Odsud	d se snad	no
Pastvina 2 🗣	7602/2	0,1	8 0,18	Trvalý	i travní	Platnast od: 01	doctonua		noklikom	na ikonu	
🔲 🛛 Pastvina 1 🖓	7609	1,9	2 1,92	Trvalý	í travní	Flatilost ou. Of		pet do EPH	pokiikeini		
🗹 Pastvina 3 🔍	7610	<mark>6 –</mark> Zadám údaje	o pasených	Trvalý	/ travní	Uložit údaje	formuláře	2.			
ÚDAJE O PASTVĚ, POPŘÍPADĚ POBYT	U ZVÍŘAT NA ZEMĚDÍ	zvířatech a uloži	m.	Registr zviřat Průměn	ný stav	Parcely areálu	Činnosti Pa	stvy Aplikace			
Druh a kategorie zvířat	Celý den	Pocet Ks denne	Prum, mnoch, zvirat	Počet DJ denně	Nk	Datum od	Datum do	Kat.zvířat	Ks/den	Di/den	N/ne
ovce	24 h 👻	18	50	1,8		15.08.2009	30.09.2009	ovce	18	1.80	8.47
Uložit						01.05.2009	30.06.2009	ovce	17	1.70	6.60 📰