



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA

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

Portál farmáře

Jak evidovat produkty a krmiva v EPH

Podklady pro školení

Říjen 2010



pvagri@pvagri.cz

Obsah

1.	Zákla	dní informace k evidenci produktů/krmiv	3				
2.	Vlast	ní výroba krmiva/produktu	3				
	2.1	Založení skladu	4				
3.	. Zadání ostatních pohybů						
	3.1	Pohyb spotřeba	5				
	3.2	Pohyb nákup, prodej, jiný	6				
4.	Sklad	ové karty produktů/krmiv	6				

1. Základní informace k evidenci produktů/krmiv

V EPH je možné evidovat výrobu a spotřebu krmiv a produktů. Hlavním účelem je:

- usnadnit zemědělcům plnění nové podmínky cross compliance (od 1. 1. 2011 bude v rámci cross compliance kontrolováno vedení záznamů o zdroji a množství krmiva a jeho spotřebě, každý zemědělec bude muset prokázat dohledatelnost původu krmiva užitého ke zkrmení určité kategorii zvířat v rámci svého hospodářství),
- umožnit zemědělcům vést vlastní evidenci výroby a užití zemědělských produktů/krmiv (výroba, prodej, nákup, spotřeba).

Princip fungování evidence krmiv a produktů lze shrnout do následujících bodů:

- 1. Zadání vlastní výroby krmiva/produktu.
- 2. Zadání ostatních pohybů (prodej, nákup, spotřeba, jiné) krmiva/produktu.
- 3. Přehled pohybů Skladová karta produktu/krmiva.

2. Vlastní výroba krmiva/produktu

Pro zadání výroby krmiva/produktu musím mít založené parcely/areály a k datu výroby, na nich uvedenou plodina (samostatný podklad pro školení *Parcely, Areály*). Postup zadání vlastní výroby je následující:

1. Kliknu na *"Parcely/Nová aplikace*" (obdobně *Areály/Nová aplikace*) a zvolím parcelu/areál, ze kterého krmivo/produkt vyrábím.

POZOR! Do kolonky datum a čas aplikace je nutné zapsat datum sklizně plodiny na parcele.

- V části formuláře "Evidence výroby" vyberu "Produkt". Nabízí se podle druhu plodiny pěstované na parcele k datu sklizně. V případě, že mi nabídka produktu nevyhovuje, kontaktuji <u>helpdesk@mze.cz</u> a požádám o doplnění číselníku. Povinné je zadání "Výnosu na ha" nebo "Výnosu celkem" (druhý se vždy dopočte).
- 3. Nepovinně mohu zadat šarži/označení produktu, sklad a poznámku. Nevyplním-li poznámku, načte se mi na skladovou kartu automaticky název parcely. Šarže je vhodná pro označování minimálně ročníků sklizní např. seno 2010, sklizeň 2010 apod. (bilanční karty pak budou přehlednější). Sklad je nepovinný, avšak mám-li např. více seníků, je vhodné jej uvádět. Evidence opět bude přehlednější. Sklad mohu zadat do číselníku skrze menu "Vlastní objekty/sklady".
- 4. Další produkt/krmivo přidám tlačítkem "Přidat další produkt" (např. v situaci kdy z jednoho pole se sklízí např. seno balíkované a současně seno "volně ložené"). Odstranění řádku provedu zaškrtnutím rámečku "Odstr.". Po zadání všeho potřebného kliknu na "Uložit".

PARCELA: Buda u lesa(690-0990/511 DATUM A ČAS APLIKACE: 01.08.2010 PLÁNOVANÁ APLIKACE: □ CÍLOVÁ PLODINA: * ZPŮSOB APLIKACE: Vlastní zařízení ▼ TANKMIX: Ne	Kopie předchozí apli	ace Nitrát	1 - Zvolír a zapíšu	n parcel datum s	u/areál klizně.	APLIKO Odečítatelné plo Typ	VÝMĚRA PARCE VÁNO NA VÝMĚŘE: ochy: Šíře pásma Výmě	. Y: 0,88 ha 0,88 ha r a Odečíst
HNOJIVA Hnojivo	Šarže/Označení/CZ **	Dávka MJ/ha Mn	ož. celk. MJ kg ↓	Sušina kg/ha kg	N ^P 2 ^O 5)/ha kg/ha	K ₂ O kg/ha	Přidat dalš prav. Poznámka	(hnojivo Odstr.
PŘÍPRAVKY NA OCHRANU ROSTLIN Název POR 2 - Vyberu produkt P výnos na ha nebo	^{šarže} t a zadám výnos celkem.	Dávka MJ/ha 3 — N ITF sklad	Množ. celk. Nohu zada a poznár	MJ Cilový at šarži, nku.	ŠO/jiný účel	ŘEBA CELK POZN	4 – Zde přidám dal produkt.	ŠÍ
EVIDENCE VÍKOBY - NEPOVINNÉ PRODUKT Luční směs trav-senáž - baliky Uložit	VÝNOS t/ha 2 1	ŠARŽE/OZNA 1,7 Seno 2010	ČENÍ SKLAD Sklad sena		POZNÁI	ИКА	Přidat další	orodukt Odstr.

2.1 Založení skladu

Založení skladu/skladů provedu v části "Číselníky/Vlastní objekty/sklady".

- Kliknu na "Nový" a vyplním požadované údaje. Poté kliknu na "Vložit".
- U skladů typu seník, stoh apod. zadám "Velikost" libovolnou. Její zadání je povinnou položku, ale na vedení evidence nemá vliv.
- Číselníky <u>Vlastní objekty/sklady</u> Základni a statková hnojiva Registrovaná hnojiva Vlastní hnojiva Registrované POR <u>Vlastní POR</u> <u>Vlastní druhy, kategorie zvířat</u>

Založený sklad/sklady se mi poté automaticky nabídne při zadávání pohybů krmiva/produktu. Pro dohledatelnost použití krmiva je vhodné si sklad založit, zvláště pokud mám více míst, kde krmiva skladuji.

Typ objektu	Číslo	Název	Obec		Poznámka	Velikost	МЈ	Datum vzniku objektu	Datum zruše objektu	ení
sklad	1	Sklad pro mák	Kobyly	Výběr		2000	m2 •	01.01.2007 <u>Kalendář</u>	-	Kalendái
sklad	2	Sklad sena	Kobyly	<u>Výběr</u> 1000				01.01.2007 <u>Kalendář</u>	Kalenda	
sklad	3	Suška AGRO RUBÍN	Soběslavice	Sklad zakl	ádám tlačítker	n "Nový" a	t •	01.01.2008 <u>Kalendář</u>		Kalendái
skleník	1	Pokusný skleník	Kobyly	vyplněním	požadovanýc	m2 •	01.01.2007 Kalendář	30.04.2009	Kalendái	

3. Zadání ostatních pohybů

Ostatní pohyby produktu/krmiva jako "*Nákup"*, "*Prodej"*, "*Spotřeba"*, "*Jiný"* zadávám v části "*Skladové karty/Evidence"* (lze teoreticky zadat i pohyb "*Výroba"*, ale doporučen je postup uvedený v kapitole 2).



V části *"Skladové karty/Evidence*" se nacházejí karty krmiv/produktů, u kterých byl zaevidován nějaký pohyb. Automaticky vidím 10 karet s posledním pohybem. Není-li mezi nimi karta krmiva/produktu, se kterým chci pracovat, použiji vyhledání pomocí číselníku krmiv/produktů uvedený pod písmenem "K". Stejným postupem mohu rovněž vytvořit kartu produktu/krmiva, u kterého žádný pohyb zaevidován ještě nemám.

Postup vyhledání/vytvoření karty krmiva/produktu je následující:

- 1. Kliknu na písmeno "K" vedle kolonky název. Do kolonky "*Název*" mohu vepsat první písmena názvu produktu.
- V číselníku krmiv/produktů jsou v případě zatržení políčka "Používané" viditelné jen karty se zaevidovaným pohybem. Není-li políčko "Používané" zatrženo, nabízí se celý číselník krmiv/produktů.
- 3. Kartu aktivuji poklikem na zeleně podtržený název produktu/krmiva karta se rozbalí do spodní části obrazovky.

Karty s pos Luční směs b	ledním pohybem: <u>trav-senáž -</u> <u>Luční směs t</u> aliky <u>(volně lo</u> r	<u>rav-seno</u> žené) skotu do 2	Luční (1	Číselník krmiv - Windo krmiv - Windo https://eagritest.cz/ss	lorer orm.krmiva	iva_lov?Z_FILTER=&Z_CH 🔒 🐼				
1 – Do	skladové karty se	<u>iku</u>	Výk	Číselník kr	miv	2	<mark>2 –</mark> Po z	zatržení		
dostan vyhleda Kartu z	u primo, nebo áním z číselníku. de mohu i vytvořit.	MDP		Kritéria vyhledávání pro výběr názvu krmiva: Používané 💟 Najít V případě zatržení políčka POUŽÍVANE se nat			políčka "Používané" uvidím jen krmiva se zaevidovaným			
		VÝBĚRO	VÁ KRI	dosud zaevidovan nejak	у ропур, а 200	lazuje	ohybe	em.		
ДАТИМ РОНУВИ ОД: 30.09.2006 🖾 ДО: 31.12.				Název krmiva	Platnost od	Platnost do	Šarže	Aktuální stav	MJ	
Denterrow			SKL	<u>Luční směs trav-</u> senáž - balík <u>y</u>)1.01.2000			1,18	t	
Datum	3 – Kartu aktivuji po	klikem	isto /	Luční směs trav-	01.01.2000			,88	t	+
	na zelený název.			Internet Chráněný re	žim: Zapnuto		4	 ₹ 110% 	•	

3.1 Pohyb spotřeba

Používám, dochází-li ke spotřebování krmiva/produktu v rámci podniku. Postup zadání je následující:

- Na skladové kartě vybraného krmiva/produktu kliknu na "Nový pohyb" a v řádku vyberu "Spotřeba". Zadám datum spotřeby a množství – množství zadávám s mínusem jakožto úbytek!!
- 2. V okénku "Provozovna" se mi nabídne CZ mé provozovny/provozoven. Vyberu provozovnu, kde bylo krmivo spotřebováno a zvolím kategorii zvířat, které bylo krmivo zkrmeno. Pokud mám jedno hospodářství a všechny kategorie zvířat krmím shodným krmivem, pak obě pole nechám v předvyplněném stavu.
- Vyplnění poznámky, šarže a skladu je nepovinné. Pro dohledatelnost pohybu krmiva je však založení a vyplňování skladu doporučeno, obzvláště máte-li více skladů. Rovněž tak odlišení ročníků sklizní. Zadaný pohyb uložím.

HNOJIVO/POR/KRMIVO/PRODUKT KRMIVO/PRODUKT: Luční směs trav-seno (volně ložené) VÝBĚROVÁ KRITÉRIA DATUM POHYBU OD: b1.01.2009 DO: 31.12.2010 SAVEL/						1 – Zadán typ pohyt	n nový p ou "Spot	ohyb na kartě zvo řeba". Zadám dat	oleného krmiva a s cum a množství.	vyberu
3 – 3	<mark>Zde ulo</mark> ž	ím.	ι	Jložit	Nový pohyb	Skladová karta	Regleta	a	ZÁZN./STR.:	50
			-			SKLAD	OVÉ POHYBY			_
Тур	Datum 🔺	Množství	MJ (P)	oznámka /	Místo / Subjekt	Šarže/Označení	Sklad	Provozovna	Kategorie zvířat	Akce nad zázn.
Spotřeba	31.07.2010	-0,50	t 🔹 🕶			Seno - jaro 2010	Sklad sena	✓ CZ 51004853 Kobyly, 93	Býci do 2 let Jalovice do 2 let	Modif. Odstr.
Výroba	18.06.2010	1,77	t	2 – \ 3 – N	/yberu pi Mohu vyt	ovozovnu a prat sklad, vo	kategoi epsat ša	rii zvířat, které da <mark>rži a poznámku.</mark>	ným krmivem krm	ıím. —

3.2 Pohyb nákup, prodej, jiný

Používám, dochází-li k nákupu/prodeji krmiva/produktu v rámci podniku (popřípadě k jinému typu pohybu např. krádež balíků, ztráta krmiva). Postup zadání je následující:

- Na skladové kartě vybraného krmiva/produktu kliknu na "Nový pohyb" a v řádku vyberu "Nákup" nebo "Prodej" nebo "Jiný". Zadám datum pohybu a množství. V případě úbytku ze skladu zadávám pohyb vždy s mínusem.
- 2. Do kolonky *"Poznámka/Místo/subjekt"* zadám, od koho byl produkt nakoupen/komu byl prodán. Vyplnění této kolonky je zde povinné.
- 3. Vyplnění šarže/označení a skladu je nepovinné. Zadaný pohyb uložím.

HNOJIVO/POR/KRMIVO/P KRMIVO/PRODUKT: Pšenice setá ozimá-zrno VÝBĚROVÁ KRITÉRI	1 + 2 – Přes "Nový pohyb" zadám např. nákup pšenice. Vyplnění " Poznámky" je povinné.						
DATUM POHYBU OD: 30.09.2006 💆 DO: 31.12.2010 🖉	ŠARŽE/OZNAČENÍ: Bez rozlišení 🔻 SKLAD:		Vyči	stit pohyby			
Uložit Nov	ý pohyb Skladová karta Regleta	3 – Označení a skla	d	ZÁZN./STR.:			
3 – Zde uložím.	SKLADOVÉ POHYBY	jsou nepovinné.					
Datum 🔺 Mnozstvi MJ (P)Poznamka / Misto / S	Subjekt sarze/Oznaceni Sklad	1040204118	Kategor	e zvirat			
Nákup 🔻 14.07.2010 200,00 t 🔹 ZD Slota	Fa 46/2010 🛛 pepův 👻		•				

4. Skladové karty produktů/krmiv

Na vlastní skladové kartě produktu/krmiva mám možnost zobrazení, případně tisku přehledu skladu do Excelu pomocí tlačítka *"Skladové karty*" nebo *"Regleta*". Období, za které chci přehled zobrazit, volím v části formuláře *"Výběrová kriteria*". Skladová karta bilance výroby a spotřeby krmiv dokládá dohledatelnost původu krmiv.