

Stručný postup pro přípravu žádosti o dotace, které jsou součástí Jednotné žádosti a Změnové žádosti o zařazení AEO

- Jednotná platba na zem. půdu (SAPS)
- Platby podle čl. 68 (dojnice, masná telata, pasené ovce a kozy, chmel a bramborový škrob)
- Platba v rámci méně příznivých oblastí (LFA)
- Platba v rámci oblastí NATURA 2000 na zem. půdě
- Platby v rámci AEO opatření
- Oddělená platba za cukr
- Oddělená platba za rajčata

1. Úvod – metodické shrnutí

Předesíláme, že tento návod je účelově zjednodušený, aby žadatel získal základní principiální představu o tom, jak předtisky fungují, a byl schopen standardní případy žádostí vygenerovat. Detailní metodické postupy a návod pro práci s aplikacemi LPIS a IZR jsou uvedeny v **Příručce SZIF pro žadatele na rok 2012.**

1.1 Které platby je možné připravit prostřednictvím Portálu farmáře SZIF ?

V rámci elektronické podpory přípravy předtisků žádostí o dotace lze připravit žádosti o následující platby:

- Zjednodušená platba na plochu (SAPS)
- Zvláštní podpory podle čl. 68 tj. dle nařízení vlády č. 60/2012 Sb. (platby na masná telata, krávy chované v systému tržní produkce mléka dojnice, bahnice a kozy pasené na TTP, chmel a bramborový škrob)
- Platby na méně příznivé oblasti (LFA) a v rámci oblastí Natura 2000 na zemědělské půdě – tj. dle nařízení vlády č. 75/2007 Sb.
- Platby na agroenvironmentální opatření (AEO) tj. dle nařízení vlády č. 79/2007 Sb.
- Oddělená platba na cukr a oddělená platba na rajčata

1.2 Jak se dostanu k přípravě předtisku žádosti o dotace

Příprava předtisku žádosti o dotace se zahajuje vždy na Portále farmáře SZIF, v sekci **Nová podání – Jednotná žádost a žádosti AEO**. Na tuto zahajovací stránku se můžete dostat dvěma způsoby:

- a. Přímo z www.szif.cz poté, co prokliknete odkaz Portál farmáře a přihlásíte se, nebo
- b. pokud jste již přihlášeni na Portálu farmáře MZe (eagri.cz), pak postačí prokliknout odkaz Portál farmáře SZIF v pravém boxu Aplikace pro přihlášené.

Při přihlášení na portál farmáře SZIF můžete narazit na problém se zabezpečením portálu a ukáže se Vám šedá hláška s textem. V případě, že problém sami dle návodu uvedeného v hlášce nevyřešíte, zavolejte na hotline – tel. č. 221812862.

Poté, co se dostanete na úvodní stránku Portálu farmáře SZIF, v levém menu prokliknete odkaz **Nová podání** a vyberete první volbu **Jednotná žádost a žádosti AEO** (viz obrázek na následující straně).



Obrázek 1 – Spuštění předtisků žádostí o dotaci

1.3 Stručný postup přípravy předtisku žádosti o dotaci

Poté, co otevřete výchozí obrazovku pro přípravu předtisků žádostí, postupujete v následujících krocích:

- Volitelný krok: Úprava sady dat, popř. zakreslení změn v mapě v aplikaci LPIS nebo IZR Úprava dat v LPIS či IZR se týká následujících žadatelů:
 - <u>Žadatel je zařazen do AEO opatření</u> (pak musí do aplikace LPIS vždy)
 - Žadatel hodlá žádat o zvláštní prémii na chmel nebo bramborový škrob
 - Žadatel hodlá deklarovat na některém PB/DPB nižší výměru než činí výměra bloku
 - <u>Žadatel má kolize mezi žádostí o masná telata a žádostí o krávy TPM nebo chce</u> seznam zvířat upravit.

Jinými slovy, jestliže žadatel nežádá o AEO, nehodlá žádat o prémii na chmel nebo bramborový škrob a u ostatních plateb hodlá žádat na plnou výměru či seznam zvířat navržený systémem na základě dat ze zdrojových registrů půdy a zvířat, může rovnou přistoupit ke generování PDF žádosti o dotaci.

Na následujícím obrázku je postup znázorněn. V následujících kapitolách je stručně vysvětlena práce s aplikací LPIS pro předtisky a aplikací IZR pro úpravy deklarací zvířat.

- 2. Povinný krok: Generování a stažení PDF žádosti o dotaci (viz obrázek na násl. straně)
- 3. Povinný krok: Doplnění PDF formuláře o chybějící údaje kontrola identifikačních údajů žadatele, doplnění deklarace jednotlivých titulů, údajů o případném právním nástupnictví a specifikace příloh pro jednotlivé dotační tituly. Není-li jasno, další info

naleznete v Příručce SZIF pro žadatele (str. 74 a násl.) nebo na místně příslušné Agentuře pro zemědělství a venkov (AZV).

- 4. Povinný krok: Podání žádosti na SZIF žádost můžete podat elektronicky, poštou nebo osobně na místně příslušné Agentuře pro zemědělství a venkov (AZV) či na SZIF. Existují tyto 4 základní možnosti podání žádosti:
 - Elektronické podání žádosti pomocí Portálu farmáře SZIF s využitím zaručeného elektronického podpisu. Přílohy k žádosti, které negeneruje systém, je možné poslat e-mailem vzápětí po nahrání vygenerovaných souborů na portál na adresu podatelna@szif.cz. Detailní postup i s obrázky je uveden v kapitole 4.
 - Elektronické podání žádosti pomocí Portálu farmáře SZIF bez zaručeného elektronického podpisu (podrobněji viz kap. 4). <u>V tomto případě je nezbytné, aby</u> do 5 pracovních dnů žadatel stvrdil elektronické podání na místně příslušné AZV osobně nebo poslal kompletní žádost vč. příloh poštou, jinak nebude podání žádosti uznáno.
 - Elektronické podání žádosti do datové schránky všechny vygenerované soubory žádosti a případně i přílohy lze zaslat do datové schránky SZIF (tj. datové schránky s kódem jn2aiqd POZOR ! Zaslání do jiné datové schránky, např. MZe, nebude bráno jako relevantní podání žádosti!). Jednotlivé soubory žádosti nemusí být podepsané zaručeným elektronickým podpisem, pakliže za žadatele může jednat jedna osoba. Jestliže musí žádost podepsat více zástupců statutárního orgánu, pak musí příslušní zástupci podepsat vygenerované soubory žádosti svým zaručeným elektronickým podpisem.
 - Podání žádosti v písemné podobě je potřeba vytisknout všechny vygenerované soubory kromě mapy – mapu je nutné vytisknout pouze tehdy, budete-li v ní provádět ruční úpravy. Vytištěnou a podepsanou žádost vč. příloh lze podat osobně na místně příslušné AZV (zde je možnost využít asistence pracovníků AZV při vyplňování žádosti) nebo poslat poštou taktéž na adresu místně příslušné AZV nebo přímo na centrálu SZIF.

Upozornění: Pokud budete provádět ruční zákresy v mapě, žádost nelze podat elektronicky, ale je nutné jí doručit osobně na AZV nebo poštou.



Žadatelé, kteří nežádají o AEO, prémii na chmel nebo bramborový škrob a u ostatních plateb chtějí žádat na plnou výměru či seznam zvířat navržený systémem na základě dat ze zdroj.

Složitější postup: Ostatní žadatelé

Tlačítko zobrazí LPIS, modul Předtisky. Postup v tomto modulu LPIS ukazují obrázky v kap. 3.

Tlačítko zobrazí IZR, část Předtisky dotačních titulů. Postup v IZR ukazují obrázky v kap. 2.

Po stisku tohoto tlačítka se provedou kontroly splnění základních podmínek a je-li vše ok, jsou vygenerovány předvyplněné předtisky žádostí.

Formuláře a další vygenerované soubory si odsud stáhněte a uložte do svého PC. Následně do nich doplníte další údaje a vyplněné formuláře podáte buď elektronicky, nebo v papírové podobě osobně nebo poštou na AZV nebo SZIF.

Obrázek 2 – Výchozí obrazovka pro přípravu předtisků – základní postup přípravy předtisků žádostí

2. Aplikace Registru zvířat (IZR) pro úpravy deklarací zvířat

2.1 Metodické vysvětlení tzv. zvláštních prémií na zvířata

Na rozdíl od loňského roku je možné v roce 2012 žádat o tři dotační tituly (zvláštní prémie) v oblasti zvířat. V následující tabulce je uveden jejich přehled a základní podmínky. Bližší podmínky jsou uvedeny v Příručce SZIF pro jednotnou žádost (str. 29-42) nebo v nařízení vlády č. 60/2012 Sb.

Typ platby	Předmět podpory	Min. počet	Poznámka
		zvířat	
Krávy s tržní produkcí	Kráva chovaná k 31.3.2012 na	2 VDJ	Povinnou přílohou je vyplněný
mléka (dojnice)	hospodářství žadatele v systému	(1 kráva = 1	formulář o podílu příjmů nebo tržeb
	"dojený"	VDJ)	za prodané mléko
Masná telata	Tele narozené v období od 1.4.2011 do	Nestanoven –	Nárok na dotaci mají i telata
	31.3.2012 s původem po	alespoň jedno	narozená v harémovém způsobu
	1. matce, která je chovaná v systému	tele	chovu, jedná-li se o masné plemeno
	"nedojený" k datu narození telete ,		vyjmenované v příloze 4 NV
	nesmí mít více jak 50% krve plemene		60/2012 (= příloha 7 příručky SZIF).
	nemasného typu (viz příl. 6 příručky		Jestliže tele nemá původ, pak chce-
	SZIF) a současně na ní není žádáno		li žadatele nárok na dotaci získat,
	na zvláštní prémii na dojnice a		musí původ doplnit skrze formulář
	otci, který je registrován v ÚRP jako		"doplnění původu" v Ústřední
	být masného plemene (viz příloha č.		evidence vedené ČMSCH.
	7 příručky SZIF)		
Pasené ovce a kozy	Bahnice nebo koza, za kterou se	Min. 2 VDJ	Pastevní deník se vede ve formě
na travních porostech	považuje samice starší 12 měsíců nebo	(1 bahnice či	buď ušní číslo zvířete, datum
	matka. Žádá se na konkrétní ušní čísla,	koza = 0,15	pastvy, kód bloku nebo pase-li se
	které se musí pást v období 15.5. až	VDJ)	celé hospodářství/ stáj, pak postačí
	11.9.		uvést číslo CZ/stáj, datum pastvy a
			kód bloku.

Poznámka: Příznaková zvířata se v rámci všech tří prémií budou považovat za nezpůsobilá do doby vyřešení příznaku.

2.2 Práce s aplikací IZR na přípravu dat žádostí o zvířata

Princip aplikace IZR je jednoduchý. Žadatel se proklikem odkazu z úvodní stránky pro přípravu předtisků na portále SZIF dostane na stránku registru zvířat, kde si může připravit pro každou prémii sadu dat. Každá prémie je řešena na samostatné záložce, kde lze:

- 1. **u dojnic a masných telat zkontrolovat kolizní zvířata** tj., zda na první záložce se nevyskytují kolize mezi masným teletem a jeho matkou v rámci žádosti o dotaci na dojnice,
- u masných telat zkontrolovat nezpůsobilá telata tj., zda na záložce se seznamem nezpůsobilých telat se nenacházejí telata, u nichž se chovatel domnívá, že by způsobilá měla být,
- 3. u všech prémií vyřadit některá zvířata z deklarace tj. odfajfkovat je.

Finální deklarace se uloží a následně odešle tlačítkem **Odeslat data na SZIF** na portál SZIF, kde pokračujete ve vyhotovení předtisku žádosti.

Aplikace IZR pro přípra chovaných v systému s masného typu, deklarac na travních porostech	vu deklarace krav TPM, deklarace telat se bahnic, koz pasených	Spuštění aplikace IZR tla obrazovce pro přípravu stránkách SZIFu (viz Obr	čítkem na výchozí předtisků žádosti na ázek 2)
	DĚLSTVÍ	INTEGROVANÝ ZEM	IĚDĚLSKÝ REGISTR
IZR > KOMUNIKACE SE SZ Úvodní stránka Subjekt Provozovy Komunikace se SZIF • Předsky dozářních tulů Autonickáce s úvistní Vyhledávání a přehledy Elektronická hlášení a objednáví Drůbež Koně Stájový registr Evidence přirozené plemenitby Léčení Delegování práv Ostatní Uživatelské příručky IF > PŘEDTISKY DOTAČNÍCH TITULI SEZNAM PŘEDTISKY DOTAČNÍCH TITULI SEZNAM PŘEDTISKY DOTAČNÍCH TITULI	v připadě technických problém IF > PŘEDIISKY DOTAČNÍCH TITULÚ SEZNAM I Přeje Rok: 2012 ♥ Předtisky na krávy s TPM Nová sada Otevřít Řok Číslo předtisku▲ Datyř D	nů s Integrovaným zemědělským registrem voletje v pracovní dny od děte na záložku dotačního tit erovat novou sadu (seznam zv Předtisky na tele masného typu Předtisky na tele masného typu	108:00 do 17:00 hodin na čido +420 222 312 977 nebo pište na: <u>helpdesko</u> vulu , pro který chcete (Ířat) 1 bahnice, kozy pasené na travních porostech 1 tav ÚE Smazat a čas posl. editace Uživatel posl. editace Datum a ver. 0.10.83.0 Nastavení (*
Nová sada Otevřit [®] Rok Čísli předlisku≜ Dat 2012 310438312 911 2010 2010	Odeslat data na SZIF Kontrola s um a čas založení sady Uživatel zal 10.4.2012 14:36:32 14.36:32	reditský na bannice, kožý pasené na travnich porosiech sady na stav ÚE Smazat ložení Datum a čas posl. editace Uživatel posl. edita	Seznam zvířat na žádosti ace Datum a čas odesl. předtistu Uživatel odeslání Stav uložen
2 Klikněte 31.3. akt deklarac číslo pře Pozn.: Zo již existu	na tlačítko Nová sad uálního roku a k otev e" pro příslušný do dtisku. aložit novou sadu dat je uložená anebo ode	da . Dojde k načtení zvířat k da vření nové obrazovky "Příprav otační titul. IZR vygeneruje nov t lze vždy bez ohledu na to, jes eslaná jiná sada dat.	tu Chcete-li provádět s dat. sadou operace pomocí vé tlačítek nad seznamem, musíte nejprve klepnout na příslušný řádek – zvýrazní se žlutě.

	ice telat masného	typu pro dotačn	í rok 2012 za obd	obí 1.4. roku	2011 do 31.3. a	aktuálního	Číslo předtisku	ı: 3140438
alarazit provozovní u paroz							Zobrazit zvířata:	
přet zuříst eplőviících	ení: [Celý subjekt	71	1				vše Stauk datu 11	1.04.2012
toho počet vybranýci	i zvířat na deklaraci: 17ks	Zkontro	olujte seznam				Stavik uatu 1.	1.04.2012
Felata způsobilá a k	lizní Telata nezpůsob	nezpůs	obilých zvířat	t				
relata kolizní - jso	ı zvířata, jejichž matka j	e k 31.3. aktuálního ro	iku zařazena v dojeném	n systému chovu a	a splňuje předpoklad	y pro podání žádi	osti o platbu i	na krávu s
ržní produkcí mléka vstém s tržní pros	(SZIF neposkytrie podpo ukcí mláka)	ru na tele, jehož matk	ou je kráva, na kterou	je ve stejném kal	lendářním roce požac	lována podpora i	na krávy chov	vané v
relata způsopilá -	zvířata splňující podmínk	y pro přiznání dotace	na zvláštní podporu na	tele masného typ	ou. Systém chovu r	natky - uveden	systém chovu	u matky k
iarozeni telete.								
<u>Ušní číslo</u>	<u>Status</u>	<u>Provozovna narození</u>		<u>Ušní číslo matky</u>	Systém chovu matk	y Plemeno matky	y <u>Registr otce</u>	Plemeno
CZ0001342099	51 Způsobilé zvíře	CZ 51002356	18.4.2011 C	Z000005192951	Nedojený	, T50 C50A	ZGS-112	S100
CZ0001681319	51 Způsobilé zvíře	CZ 51002356	20.4.2011 C	Z000107807951	Nedojený	T50 YQ	ZGS-112	S100
CZ0001681329	51 Způsobilé zvíře	CZ 51002356	21.4.2011 C	Z000107808951	Nedojený	Y50 X50C	ZGS-112	S100
CZ0001681339	51 Způsobilé zvíře	CZ 51002356	22.4.2011 C	Z000116650951	Nedojený	Y75 X25	ZGS-112	S100
CZ0001681359	51 Způsobilé zvíře					25 C75	ZGS-112	S100
CZ0001681379	51 Způsobilé zvíře	V tomto s	loupci zjistéte	e, zda v se	znamu neni	100	ZGS-112	S100
CZ0001681389	51 Způsobilé zvíře	kolizní zví	ře. Pokud and	o, rozhodr	něte se, zda	100	ZGS-112	S100
✓ CZ0001681399	51 Způsobilé zvíře	budo žádá	no na tolo na	bo na ich	o matku	i0 C50	ZGS-112	S100
✓ CZ0001681409	51 Způsobilé zvíře	buue zada		soo na jen	o matku.	75 H25	ZGS-112	S100
CZ0005418510	51 Způsobilé zvíře	Z deklarad	e zvíře vyřad	íte zrušen	ím fajfky	75 C25	ZGS-112	S100
✓ CZ0005603480	51 Způsobilé zvíře	před čísle	m UZ.			100	ZGS-112	S100
CZ0005603490	51 Způsobilé zvíře	pred clore				50 X50C	ZGS-112	S100
✓ czooo5603500	51 Způsobilé zvíře	CZ 51002356	8.5.2011 C	Z000116649951	Nedojený	Y50 T C25	ZGS-112	S100
CZ0005603510	51 Způsobilé zvíře	CZ 51002356	25.5.2011 C	Z000107802951	Nedojený	Y75 X25	ZGS-112	S100
✓ CZ0005603540	51 Způsobilé zvíře	CZ 51002356	1.3.2012 C	Z000036186422	Nedojený	C100	ZGS-112	S100
✓ CZ0005603550	51 Způsobilé zvíře	CZ 51002356	3.3.2012 C	Z000134202951	Nedojený	Y50 T C25	ZGS-112	S100
✓ czooo5603560	51 Způsobilé zvíře	CZ 51002356	5.3.2012 C	Z000134199951	Nedojený	Y75 C25	ZGS-112	S100
	ace telat masnéh	o typu pro dotač	ní rok 2012 za o	bdobí 1.4. ro	ku 2011 do 31	.3.		NGS.co. áre
inrava deklar					Ku 2011 uo 51	Č	islo předtisku	: 3140438
íprava deklar ctuálního <mark>r</mark> oki	I	- V nřoh	ledu neznůso	bilých tela	at zkontrolu	jte přede	všim	
f íprava deklar tuálního roku razit provozovn <mark>u naro</mark>	ení: Celý subjekt	vpren	ieuu iiezpuso					
íprava deklar (tuálního roku razit provozovru naro tet zvířat spířujících	ení: Celý subjekt podmínky: 17ks	správn	ost údajů ve s	sloupci Sv	stém chovu	matky, P	Plemend)
í íprava deklar (tuálního roku razit provozovnu naro (tet zvířat splňujících oho počet vybranýc	ení: Celý subjekt podmínky: 17ks h zvířat na deklaraci: 17k	správn	ost údajů ve s	sloupci Sy :	stém chovu	matky, P	Plemenc)
íprava deklar tuálního roku razit provozovnu naro zet zvířat spiřujících oho počet vybranýc elata způsolujá a k	ení: Celý subjekt podmínky: 17ks h zvířat na deklaraci: 17ks olizní Telata nezpůso	správn matky	ost údajů ve s a Registr otc	sloupci Sy : e.	stém chovu	matky, P	Plemenc)
íprava deklar (tuálního roku razit provozovnu naro set zvířat spiřujířící oho počet vybranýc elata způsolavá a k elata nezpůsobil odmínek pro posky	podmínky: 17ks podmínky: 17ks h zvířat na deklaraci: 17ks olizní Telata nezpůso á – telata narozená cho tnutí platby. Systém c	bilá vateli v období od 1. hovu matky - uvede	ost údajů ve s a Registr otc dubna roku předcházej n systém chovu matky	sloupci Sys e. (cího podání žádo y k datu narození	stém chovu	ktuáln ho roku, a) některou :
(prava deklar (tuálního roku razit provozovnu naro tet zvířat spiřujících oho počet vybranýc elata způsotu a a k elata nezpůsobil odmínek pro posky <u>Ušní číslo</u>	podmínky: 17ks h zvířat na deklaraci: 17ks dizní Telata nezpůsc á – telata narozená cho tnutí platby. Systém c	vateli v období od 1. vozovna narození	ost údajů ve s a Registr otc Jubna roku předcházej n systém chovu matky	sloupci Sy: e. icího podání žáda y k datu narozeni <u>ií číslo matky</u> Sy	stém chovu	matky, P ktuálnho roku, a Plemeno matky I	Plemenc ale negolňují r Registr otce j) některou : <u>Plemeno c</u>
(prava deklar (tuálního roku razit provozovnu naro tet zvířat spiřujících oho počet vybranýc elata způsolu a a k elata nezpůsobil odmínek pro posky <u>Ušní číslo</u>	podmínky: 17ks h zvířat na deklaraci: 17ks olizní Telata nezpůsc á – telata narozená cho tnutí platby. Systém c Status Pro Status C (2000)	vateli v období od 1. vozovna narození vozovna narození vozovna narození stupozofi	ost údajů ve s a Registr otc Jubna roku předcházej n systém chovu matky Dat. nar.	Sloupci Sy e. ícího podání žádc y k datu narozeni i <u>í číslo matky</u> Sy	stém chovu osti do 31/ března a i telete	ktuálnho roku, a	Plemenc) některou : <u>Plemeno o</u>
fiprava deklar (tuálního roku xazit provozovnu naro fet zvířat spiřujícící oho počet vybranýc elata způsolu a a lelata nezpůsobil odmínek pro posky <u>Ušní číslo</u> z2000168136951	podmínky: 17ks h zvířat na deklaraci: 17ks olizní Telata nezpůsc á – telata narozená cho tnutí platby. Systém c Status Pro Status CZ ezpůsobilé zvíře CZ	vateli v období od 1. hovu matky - uvede vozovna narození s1002356 51002356	ost údajů ve s a Registr otc Jubna roku předcházej n systém chovu matky ■	Sloupci Sy e. ícího podání žádc y k datu narozeni í <u>číslo matky</u> Sy 00140511951 Ne 00140519951 Ne	stém chovu osti do 31 března a i telete stém chovu matky dojený dojený	ktuálnho roku, a Plemeno matky 163 X37 F 175 H25	Plemence ale nesplňují r Registr otce BEZ-0 977-0) některou z <u>Plemeno o</u> <100 <100
fiprava deklar (tuálního roku xazit provozovru naro fet zvířat spiřujícící elata způsolu a a elata nezpůsobil odmínek pro posky <u>Ušní číslo</u> z2000168136951 N z000560352051 N	rení: Celý subjekt podmínky: 17ks h zvířat na deklaraci: 17ks olizní Telata nezpůsc á – telata narozená cho tnutí platby. Systém c Status Pr ezpůsobilé zvíře CZ ezpůsobilé zvíře CZ	vateli v období od 1. hovu matky - uvede vozovna narození s1002356 51002356	ost údajů ve s a Registr otc Jubna roku předcházej n systém chovu matky ■ ■ ■ ■ ■ 25.5.2011 CZ0 5.7.2011 CZ0 7.6.2011 CZ0	Sloupci Sy e. (cího podání žádc y k datu narození (í číslo matky 00140511951 Ne 00140519951 Ne 00140514951 Ne	stém chovu osti do 31 března a i telete stém chovu matky dojený dojený	matky, P ktuálního roku, a 2lemeno matky 763 x37 75 H25 75 C50	elemence Registrate BEZ-0 977-0 977-0 N) některou z Plemeno o (100 (100 (100
fiprava deklar (tuálního roku razit provozovi u naro čet zvířat spiřujících oho počet vybranýc elata způsolu a a k elata nezpůsobi odmínek pro posky Ušní číslo Z2000168136951 N Z2000560352051 N	cení: Celý subjekt podmínky: 17ks h zvířat na deklaraci: 17ks olizní Telata nezpůsc á - telata narozená cho tnutí platby. Systém c Status Pre ezpůsobilé zvíře CZ ezpůsobilé zvíře CZ	vateli v období od 1. hovu matky - uvede vozovna narození s1002356 s1002356	ost údajů ve s a Registr otc Jubna roku předcházej n systém chovu matky Dat. nar. 25.5.2011 C20 5.7.2011 C20 7.6.2011 C20	sloupci Sy e. (cího podání žádc y k datu narození ní číslo matky 00140511951 Ne 00140519951 Ne 00140514951 Ne naleze	stém chovu osti do 31 března a i telete stém chovu matky dojený dojený eno 3 záznamů, stran	matky, P Imatky, P Imatky Imathy Imatky <	Plemence ale nesplňují r Registr otce BEZ-0 \$ 977-0 \$ 977-0 \$ prédchozí d) hěkterou z <u>Plemeno o</u> (100 (100 (100 alší posle
fiprava deklar fiprava deklar fiprava deklar roku razit provozovru u naro čet zviřat spirujících obo počet vybravýc elata způsobů á a k elata nezpůsobů úšní číslo Úšní číslo Z000168136951 N Z000560352051 N Export do Execulo ostup pro ofektivne	erní: Celý subjekt podmínky: 17ks h zvířat na deklaraci: 17kr olizní Telata nezpůso å - telata narozená cho tnutí platby. Systém c Status Prr ezpůsobilé zvíře CZ ezpůsobilé zvíře CZ Export do CSV Expo používání Ticku pa 44	Správn Správn matky vatel v období od 1.0 hovu matky - uvede vozovna narození <pre>Silo2356 Silo2356</pre>	Ost údajů ve s a Registr otc dubna roku předcházej n systém chovu matky Dat. nar. 25.5.2011 C20 5.7.2011 C20 7.6.2011 C20 7.6.2011 C20 7.6.2011 C20 7.6.2011 C20 7.6.2011 C20	sloupci Sy e. (cího podání žádd y k datu narozeni ní číslo matky Sy 00140511951 Ne 00140509951 Ne 00140509951 Ne nalezi nalezi chny Cl Aktuálně z	stém chovu sti do 31 března a í telete - dojený dojený tero 3 záznamů, stra zobrazené	matky, P ktuálního roku, a Vlemeno matky 163 X37 75 H25 150 C50 163 I 2 1 první	Plemence ale nesplňují r Registr otce BEZ-0 2 977-0 2 977-0 2 předchozí i d) Plemeno o X100 X100 X100 X100 alší posla
fiprava deklar (tuálního roku arazt provozovru naro čet zvířat spiřujících obo počet vybranýc elata nezpůsobil a k elata nezpůsobil odmínek pro posky <u>Ušní číslo</u> (2000168136951 N (2000168136951 N (2000560352051 N Export do Excelu ostup pro efektivr	erní: Celý subjekt podmínky: 17ks h zvířat na deklaraci: 17kr olizní Telata nezpůso á - telata narozená cho tnutí platby. Systém c Status Prr ezpůsobilé zvíře CZ ezpůsobilé zvíře CZ Export do CSV Export i používání Tisku na A4	Správn Správn matky vatel v období od 1.c hovu matky - uvede vozovna narození 	Ost údajů ve s a Registr otc dubna roku předcházej n systém chovu matky <u>Dat. nar.</u> 25.5.2011 CZO 5.7.2011 CZO 7.6.2011 CZO 7.6.2011 CZO 7.6.2011 CZO 2005 (• ¥36) ve stártů sloupce (• ¥36) 2005	sloupci Sy: e. icího podání žádc y k datu narozeni ní číslo matky Sy 00140511951 Ne 0014050995 Ne 00140514951 Ne naleze raleze	stém chovu stém chovu i telete stém chovu matky dojený dojený no 3 záznamů, stra zobrazené	matky, P ktuálního roku, a člemeno matky 63 X37 75 H25 50 C50 51 2 1	Plemence ale neoplňují r Registr otce BEZ-0 977-0 977-0 977-0 prédchozí d) Plemeno o (100 (100 (100 alśi posle
fiprava deklar (tuálního roku arazt provozovr u naro čet zvířat spiřujících oho počet vybravýc elata způsol u á a k elata nezpůsobil odmínek pro posky <u>Ušní číslo</u> (2000168136951 N (2000168136951 N (erní: Celý subjekt podmínky: 17ks h zvířat na deklaraci: 17kr olizní Telata nezpůsc á - telata narozená cho tnutí platby. Systém c Status Prr ezpůsobilé zvíře CZ ezpůsobilé zvíře CZ Export do CSV Export používání Tisku na A4 na SZIF Do Loo	vateli v období od 1. hovu matky - uvede vozovna narození 51002356 51002356 51002356 51002356 100256 100256 100256 100256 100256 100256 100256 100256	Ost údajů ve s a Registr otc dubna roku předcházej n systém chovu matky Dat. nar. 25.5.2011 CZO 5.7.2011 CZO 7.6.2011 CZO 7.6.2011 CZO 7.6.2011 CZO 2DE	sloupci Sy: e. icího podání žáde y k datu narozeni ní číslo matky Sy 0014051195: Ne 0014050995: Ne 0014051495: Ne nalezi schny © Aktuálně z	stém chovu usti do 31 března a i telete stém chovu matky dojený dojený no 3 záznamů, stra robrazené	Matky, P ktuálního roku, a Vlemeno matky 63 X37 75 H25 50 C50 93 12 1	Plemence ale nesplňují r Registr otce BEZ-0 9770-0 977-0 977-0 977-0 9770-0 9770-0 9770-0 9770-0 9770-0 9770) Plemeno o (100 (100 (100 (100 (100 (100)
říprava deklar tuálního roku orazit provozovr u naro čet zvířat spilujícící relata způsolu a a telata nezpůsobil odmínek pro posky <u>Ušní číslo</u> <u>Z000168134951</u> N <u>Z000168136951</u> N <u>Z000168136951</u> N <u>Z0000560352051</u> N <u>Export do Excelu</u> postup pro efektivr Jložit Odeslat dat	erní: Celý subjekt podmínky: 17ks h svířat na deklaraci: 17kr olizní Telata nezpůsc á - telata narozená cho tnutí platby. Systém c Status Prr ezpůsobilé zvíře CZ ezpůsobilé zvíře CZ i používání Tisku na A4 na SZIF PO KO	vateli v období od 1. huiá v období od 1. hovu matky - uvede vozovna narození 51002356 51002356 51002356 51002356 stouczas6	ost údajů ve s a Registr otc dubna roku předcházej n systém chovu matky Dat. nar. 25.5.2011 CZO 5.7.2011 CZO 7.6.2011 CZO	sloupci Sy: e. icího podání žádo y k datu narozeni ní číslo matky Sy 00140511951 Ne 00140519551 Ne 00140519551 Ne nalezt nalezt schny © Aktuálně z	stém chovu stém chovu i telete stém chovu matky stém chovu mat	matky, P ktuálního roku, a Vlemeno matky 63 x37 75 H25 50 C50 13 1 2 1 první řat zařaze	Plemenc Plemence Registrate BEZ-0 977-0) Plemeno o (100 (100 (100 (100 alsí posle D
říprava deklar (tuálního roku vrazt provozovr u narc čet zvířat spilujícící elata způsolu a k elata nezpůsobil odmínek pro posky <u>Ušní číslo</u> 22000168134951 N 22000168134951 N 22000560352051 N Export do Excelu ostup pro efektivn ložit Odeslat dat	erni: Celý subjekt podmínky: 17ks n zvířat na deklaraci: 17ks olizní Telata nezpůsc á - telata narozená cho tnutí platby. Systém c status Pre ezpůsobilé zvíře CZ ezpůsobilé zvíře CZ i používání Tisku na A4 i na SZIF PO ko dekla	vateli v období od 1. hovu matky - uvede vozovna narození 51002356 51002356 51002356 stoucas6 stouc	ost údajů ve s a Registr otc dubna roku předcházej n systém chovu matky <u>Dat. nar.</u> 25.5.2011 C20 5.7.2011 C20 7.6.2011 C20 7.6.2011 C20 7.6.2011 C20 (jste-li spoko te tlačítko Oc	sloupci Sy e. cíño podání žádc y k datu narozeni <u>i číslo matky</u> Sy 00140511951 Ne 00140519951 Ne 00140519951 Ne naleze schny Cl Aktuálně z vjeni se sez deslat data	stém chovu stém chovu i telete stém chovu matky dojený dojený no 3 záznamů, stra zobrazené znamem zví a na SZIF. D	ktuálního roku, a <u>Vlemeno matky</u> ros 250 ros 250 ros 21 první řat zařaze atová sad	Plemenc Registrate BEZ-0 977-0 970-0 9770-0 977-0 9770-0 9770-0 9770-0 9770-0 9770-0 9770-0 9770-0 970) některou : 2 <u>1emeno o</u> (100 (100 (100 alší posle D
říprava deklar (tuálního roku azet provozovi u narc čet zvířat spiřujícící elata způsolu a a elata nezpůsobil odmínek pro posky <u>Ušní číslo</u> 22000168134951 N 22000560352051 N Export do Excelu ostup pro efektivn ložit Odeslat dat	erni: Celý subjekt podmínky: 17ks h zvířat na deklaraci: 17ks olizní Telata nezpůsc á - telata narozená cho tnutí platby. Systém c Status Pro- ezpůsobilé zvíře CZ ezpůsobilé zvíře CZ i používání Tisku na A4 i na SZIF PO ko dekla nředá	vateli v období od 1. hovu matky - uvede vozovna narození s1002356 s1002356 s1002356 s1002356 s1002356 ntovatí © vše © zafilt a do Excelu nalezneti ntrole údajů race) stiskně na na Portál	ost údajů ve s a Registr otc dubna roku předcházej n systém chovu matky <u>Dat. nar.</u> 25.5.2011 C20 5.7.2011 C20 7.6.2011 C20 7.6.2011 C20 (jste-li spoko te tlačítko Oc farmáře SZIE	sloupci Sy e. cíño podání žádc y k datu narození <u>i číslo matky</u> Sy 00140511951 Ne 00140519951 Ne 00140519951 Ne naleze naleze schny Cl Aktuálně z jeni se sez deslat data	stém chovu stém chovu i telete stém chovu matky stém chovu mat	ktuálního roku, a Vlemeno matky ros	Plemenc Registrate BEZ-0 977-0 977-0 977-0 grédchozí l d ených do la bude příprav	D některou : 2lemeno o (100 (100 (100 alší posle D
říprava deklar (tuálního roku azet provozovi u naro čet zviřat spiřujícící elata způsolula a k elata nezpůsobil odmínek pro posky <u>UŠní Číslo</u> 2000168134951 N 2000168136951 N 2000560352051 N Export do Excelu ostup pro efektivn ložit Odeslat dat	erni: Celý subjekt podmínky: 17ks h zvířat na deklaraci: 17ks olizní Telata nezpůsc à - telata narozená cho tnutí platby. Systém c Status Pro- ezpůsobilé zvíře CZ ezpůsobilé zvíře CZ Export do CSV Expo i používání Tisku na A4 1 na SZIF PO ko dekla předá	vateli v období od 1.c. hovu matky - uvede vozovna narození s1002356 s1002356 s1002356 s1002356 s1002356 s1002356 ntovat © Vše © zafilt a do Excelu nalezneti ntrole údajů race) stiskně na na Portál	ost údajů ve s a Registr otc dubna roku předcházej n systém chovu matki <u>Dat. nar.</u> <u>25.5.2011</u> C20 5.7.2011 C20 7.6.2011 C20 7.6.2011 C20 (jste-li spoko te tlačítko Oc farmáře SZIF	sloupci Sy e. cíño podání žádc y k datu narození <u>i číslo matky</u> Sy 0014051195 Ne 0014051955 Ne 0014051955 Ne naleze císlo matky sechny C Aktuálně : pjeni se sez deslat dat: Dále mů	stém chovu i telete stém chovu matky stém cho	ktuálného roku, a lemeno matky ros cso so cso ra 1 z 1 první řat zařaze atová sad ktračovat	Plemenc Registrate BEZ-0 977-0 977-0 predchozí I d ených do la bude příprav	D některou : Plemeno c (100 </td
říprava deklar tuálního roku razit provozov u naro čet zvjäst spilvujícíci elata způsolula a k elata nezpůsobil odmínek pro posky <u>UŠní Číslo</u> 2000168134951 N 2000168136951 N 2000560352051 N Export do Excelu ostup pro efektivn ložit Odeslat dat	erni: Celý subjekt podmínky: 17ks h zvířat na deklaraci: 17ks olizní Telata nezpůsc á - telata narozená cho tnutí platby. Systém c Status Pre ezpůsobilé zvíře CZ ezpůsobilé zvíře CZ Export do CSV Expo f používání Tisku na A4 a na SZIP PO ko dekla předá dalšíc	vateli v období od 1. hovu matky - uvede vozovna narození s1002356 s10025 s1058 s	ost údajů ve s a Registr otc dubna roku předcházej n systém chovu matk 25.5.2011 C20 5.7.2011 C20 7.6.2011 C20 7.6.2011 C20 (jste-li spoko te tlačítko Oc farmáře SZIF ad pro další z	sloupci Sy e. (cího podání žád y k datu narození <u>i číslo matky</u> Sy 0014051195 Ne 0014051955 Ne 0014051955 Ne 0014051955 Ne naleze naleze schny C Aktuálně : bjeni se sez deslat dat Dále mů zvláštní pro	stém chovu i telete stém chovu matky stém cho	ktuálního roku, a lemeno matky ros u cso ros u cso rát zařaze atová sad kračovat se vrátíte	Plemence Registrates BEZ-0 977-0 977-0 prédchozí I d ených do la bude příprav e na Por	Plemeno o *100 *100 *100 *100 *100 alsí posle D O U O U O U

3. Aplikace LPIS pro úpravu žádostí o plochu

3.1 Vysvětlení posloupnosti práce v LPIS

V rámci aplikace LPIS pro přípravu žádostí je třeba postupovat v následujících krocích:

- Založení nové datové sady a volba, které dotační tituly chcete deklarovat (SAPS, LFA, AEO, NATURA 2000, Platba na chmel, Platba na škrob – volba se omezuje podle "vstupních předpokladů žadatele").
- **2. Načtení AEO závazků a specifikace žádosti AEO** (zda bude žádost v režimu navyšování a zda žadatel chce zařadit některé bloky do zatravnění).
- **3.** Volitelný krok jen pro žadatele AEO: Řešení žádosti o změnu zařazení AEO odstranění tzv. kolizí, tj. sporných situací zařazení, které není systém schopen sám vyhodnotit a vyžaduje rozhodnutí žadatele.
- 4. Úprava deklarací žádosti o dotaci, které zahrnují zejména
 - a. dobrovolné snížení deklarované výměry (o plochy hnojišť, dočasně neužívané plochy apod.),
 - b. povinnou deklaraci např. pěstované plodiny u meziplodin,
 - c. povinné deklarace pozemků pro zvláštní prémie chmel a bramborový škrob.

Návazně na úpravu deklarovaných výměr, které se budou odlišovat od výměry PB/DPB, je možné provést i grafickou úpravu deklarované plochy v mapě.

- 5. Generování mapové sady
- 6. Odeslání dat na SZIF a návrat na portál farmáře SZIF

Souslednost jednotlivých kroků ukazuje následující obrázek. Je nezbytné zdůraznit, že pokud si žadatel nebude jist při řešení kolizí AEO nebo se zákresem deklarované plochy, je vhodné předtisk dotace vyřešit s asistencí pracovníků na místně příslušné AZV.

Poznámka k bodu 2: Jednou z nejdůležitějších změn pro žadatele o dotace v r. 2012 je uzavření příjmu nových žádostí o zařazení do AEO od 1. ledna 2012. Od roku 2012 již není možné do AEO vstoupit, s výjimkou titulu zatravňování orné půdy, do kterého se mohou žadatelé zařadit ještě v roce 2012 a 2013.

3.2 Práce s aplikací LPIS pro přípravu deklarace žádosti na plochu

Aplikace LPIS pro TEST - Předtisky 2012: N Datum zpracování *: [JI uživatele *:	přípravu dekla lastavení uživatele 04.04.2012	rací a data platnosti dat - p 304.04.20	racovník MZE	×	Spuště na vých předtis (viz Ob	ní aplikac hozí obraz ků žádost rázek 1)	e tlačítkem LPIS zovce pro přípravu zi na webu SZIFu	
Pokračovat								
	(d (d. d b.		4 d d		1×1×11	landet dat		
Nová datová sada	Historie	yla zadna rozpracovan	a sada nalezei	na! Vyberte opa	treni pro nacteni	novych dat		
Žádám o poskyt	nutí dotace	1 Vybe	erte. o co	o chcete	žádat.			
Deklarace zem. r	oůdy / SAPS	a stis	skněte P	okračov	at			
Méně příznivé ob	olasti (LFA)							
Vatura 2000					Systém	hlídá pra	vidla pro	
🛛 Zvláštní platby -	platba na chmel				navyšov	vání AEO.	Do 15.5.2012 se	
📝 Zvláštní platby -	platba na škrob				, doporu	čuje pone	echávat možnost	
Agroenvironmen	tální opatření	s navyšováním			"s navy	šováním"	(není to možné	
		s navyšováním	5		pouze v	v případě,	že běží poslední	
Pokračovat		Dez navysovani			rok záv	azku).		
								·
Odesilám data na server	C	Probíhá zpracování dat.			loctližo	v kroku 1	začkrtnoto	
					Agroop		záski litele	
					následi	ie krok 2	a 3 linak	
TEST - Předtisky 2012: Pro	bihá příprava dat AE	0 🖣 Uživatel:	COMPANY OF LA	100011-0120	nokrači	ujete krok	cem 4	ady: 0128300042 🤞
AEO příprava Historie					politice			
Proz 08F2Z655000478-A	Podopatření C1 Zatravňová	ní orné půdv	Prog. EAFRD	Konec závazku 2012	EAFRD bez	navvšování	Název akce Změnová žádost	Akce
09F2Z655003488-A	C1 Zatravňová	ní orné půdy	EAFRD	2013	EAFRD bez I	navyšování	Změnová žádost	
09F2Z655003488-A	C2 Pěstování m	neziplodin	EAFRD	2013	EAFRD bez I	navyšování	Informace o zařazení	
11F2Z655003409-A 11F2Z655003409-A	A1 Ekologicke z B Podopatření o	zemedelství ošetřování travních por	EAFRD	2015	EAFRD navy	sovaní v ramci 25% šování v rámci 25%	6 Zmenova zadost 6 Změnová žádost	
	C1 Zatravňová	ní orné půdy	EAFRD		-		Zařadit do EAFRD?	
2 Zob půd zatr TEST - Předtisky 2012: Dato A1 EAFRD A2-Z E	razí se pře y, do které avňovat, p wá sada rozpracová :aFRD BEAFRD	hled vašich s ého lze v leto pak vpravo za ina, žádost o zařazení / ž C1 EAFRD C2 EA	távajícíc šním rou škrtněte ádost o změnu : FRD C3 EAF	ch AEO za ce zařazer e zařazeri zařazeni RD Historie	ávazků a ovat nové ní C1. Pot	titul C1 – é bloky. Cl é stiskně t	Zatravňování orné hcete-li te Pokračovat . K datu: 04.0	Pokračovat 4.2012 Číslo sady:
Stav Nevyřešeno 🎫	Pův.zař.vým. Pův 0.00	podopatření Kvóta zvý: 0.00	šení Kvóta 5G 0.00	Kvóta 5H Bilan 0.00 1644	ce Akt.zař.vým. 83 1644.83	Prog. Režim EAFRD nové zařaz	Rok ukončení Rok prodloužení zení	
			Původ	lní stav		Nový	i stav	
Č. Typ Stav	Změna zař.vým.	Snížení LPIS % Č.	Čtverec Zkr	′. Vým. Klasi	f. Č. Čtven	ec Zkr.kód V	ým. Klasif.	
4 🔍 0:1 Nev	in 10.26 -100	0.00			4 490-10	80 9902/1 10.	26 🥥	
5 🔍 0:1 Nev	19.16 -100	0.00			5 490-10	80 9905/13 19.	.16 🥥	
6 🔍 0:1 Nev	i 33.54 -100	J.UU			6 490-10	90 8102/1 33.	54	
3 Po v	vřešení př	ípadných ko	lizí v rán	nci AEO d	dotačních	n titulů (vi	z příloha tohoto	
dok Pok	umentu ne račovat –	ebo příručka přejdete k de	k modu eklaraci	lu Předti žádosti c	sky 2012 dotaci.	, kap. 2.1.	3) stiskněte	Pokračovat

4

Deklarace bloků pro jednotlivé dotační tituly se provádí na příslušných záložkách. V zásadě můžete upravit výměru nebo v některých titulech doplňovat další údaje (např. typu plodina u C2 – meziplodiny). **Tento krok provádí všichni žadatelé**.

TEST	- Předt	isky	2012: Date	a sada roz	oracovápa,	žádost o dotac	e			Uživatel:	nenet;	0121010005171000.000400	HILLING H	(datu: 04.04.20	12 🧃 🤉	•>
≫	Dekl	.zem	n.půdy/SA	PS LFA	AEO EA	FRD										
	¢ E	•	SAPS	🗖 Konopí	🔽 Zvláš	tní platby - platb	a na škrob						J	lednotná plati	oa na ploch	u
								SA	s	Zvlášti	ní platby	- platba na škrob				
	Číslo		Čtverec	Kód	Kultura	Výměra v LPIS	Dekl. výměra		Snížení výměry ze zákresu	Dekl. výměra		Výměra zákresu	Zavlažování	Způsobilost		
	1	۹,	690-0980	2902/2	R	14,94 ha	14,94 ha	⇒ 😿	0,00 ha	0,00 ha	⇔😿	0,00 ha		Ano		
	2	Q	690-0980	3906/1	R	20,00 ha	🗶 20,00 ha	⇒ 😿	0,00 ha	0,00 ha	⇒ 😿	0,00 ha		Ano		-
L L				0000 D	TOD	0.001		⇒ 😿	0,00 ha	-	⇒ 🐹	Do pří	aadayic	húnrov	ách a	
	Výi	mě	ru lze	edito	vat na	a řádku		⇒ 😿	0,00 ha	-	⇐ 😿	Popri	Jaunyc	nuprav	acii a	
	PB	ח/	PB no	"dvoil	kliku"	do		⇒ 😿	0,00 ha	-	⇐ 😿	uložen	ií změn	na		
		- U- 1	čnáho	ان ان امم			<i>(</i>)	⇒ 😿	0,00 ha	0,00 ha	⇐ 😿	iednot	livých z	záložkád	ch	
	pri	siu	snenc	polic	Ka (VI	z priruci	(d	¢ 😿	0,00 ha	0,00 ha	⇒ 😿	ctickn	ŏto Uka	nčit od	itaci	
	Pře	edt	isky 2	012, k	ap. 2.	1.4.3)		1	0.00.6-	0.00.5-		SUSKI	ele Oko	Shcit eu	ILACI.	ľ
- L								1							×	ī
	D -		1							مليما والم		4	¥	Uk	oncit editaci	J

Po kliknutí na tuto ikonku můžete provést el. zákres deklarované výměry v mapě. Podrobně o zákresech viz příručka k modulu Předtisky 2012:

- kap. 2.1.3.1 Úvod tabulka 1 (ukazuje, v jaké "fázi" se v rámci AEO něco zakresluje)
- kap. 2.1.5 Kreslící nástroje a práce s mapou zde je kapitola 2.1.5.1 Vytvoření a editace zákresu (jaké nástroje použít) a 2.1.5.4 Legenda zákresů (zde je popsán způsob zákresu pro jednotlivá opatření – kde se zakresluje, na co se žádá/nežádá)

Ukončení editace

Opravdu chcete ukončit editaci a přejít do stavu přípravy datové sady?

X

Spustí se kontroly chyb (vyplnění plodiny, dřeviny, kultury, nenulové výměry a minimální deklarované výměry). Je-li vše v pořádku, **potvrďte ukončení editace**.





Stiskněte Odeslat na SZIF. Data budou předána na Portál farmáře SZIF a okno "Předtisky 2012" se zavře. Vraťte se na Portál farmáře SZIF. (Tlačítko Zobrazit mapu zobrazí dokončenou mapovou sadu. Pro urychlení procesu se doporučuje mapu prohlížet až na PF SZIF.)

Ŧ

Zobrazit mapu

Odeslat na SZIF

3.3 Deklarace výměry a plodiny

Na PB/DPB lze deklarovat žádost o nižší výměru na PB/DPB oproti výměře celého bloku v LPIS (např. pokud žadatel má na pozemku hnojiště, stoh či jinou nezpůsobilou plochu). Výměru lze editovat vždy na řádku k danému PB/DPB, kdy je nutno poklikat "dvojklikem" na výměru k danému opatření. Ve formuláři fungují mechanismy, které zamezují deklarovat větší výměru, než je u daného opatření povolena. Deklarovanou výměru PB/DPB lze zadat rovněž pomocí elektronického zákresu k vybraným opatření. Podrobné postupy pro elektronický zákres viz příručka Předtisky 2012, kap. 2.1.5.

V případě, že zadáte deklarovanou výměru nižší, než je výměra evidována v LPIS, u opatření, kde je možné deklarovat výměru pomocí zákresu, budete na to upozornění ikonou "vykřičníku" na daném řádku. Zákres povinně provést nemusíte (můžete jej provést ručně do papírových podkladů), hlášení má pouze informativní charakter, změny na formuláři uložíte i bez nutnosti tento zákres provést.

Je-li v žádosti požadována deklarace pěstované plodiny (např. u titulu C2 – meziplodiny), je potřeba u každého PB/DPB v příslušném sloupci vybrat plodinu z nabídnutého seznamu.



Zadávání výměry pro meziplodiny

celková výměra plochy pro pěstování meziplodin na PB/DPB se musí pohybovat v rozmezí daném kvótou

4. Změnová žádost AEO

Po vygenerování souborů do pdf si **před vlastním podáním zkontrolujte v žádosti o změnu zařazení AEO**, jaké důvody snížení výměry jsou uvedeny k jednotlivým půdním blokům v části C žádosti. Předtisk nabízí v kolonce LPIS kódy důvodu snížení evidované v LPIS – kód "o – ostatní", kód "MA – mimořádná aktualizace", kód "KPU – komplexní pozemková úprava".

V případě, že kód důvodu snížení z LPIS je nastaven jako "o" můžete žádat o uplatnění pardonovaných důvodů snížení výměry ručně (kódy 5A až 5H, kódy jsou vysvětleny v Příručce SZIF pro jednotnou žádost na str. 63). Pro přidání Vašeho důvodu snížení v předtisku klikněte na tlačítko "snížení", vyberte důvod a vypište výměru. Postup znázorňuje i následující obrázek. <u>Obecně použitelný důvod je 5G – ztráta právního důvodu užívání, který se nově nemusí dokládat srovnávací tabulkou a papírovým dokladem o ztrátě právního důvodu užívání. Postačí, že žadatel přišel o danou výměru v LPIS.</u>



5. Elektronické podání žádosti

Předpoklad pro elektronické vyplnění žádosti: Pro správnou funkci PDF formulářů je nutné mít nainstalovanou aplikaci Acrobat Reader ve verzi 9.1 nebo vyšší. Odkaz na stažení poslední verze této aplikace: <u>http://www.adobe.com/go/gntray_dl_get_reader</u>

Postup pro elektronické podání žádosti prostřednictvím Portálu farmáře SZIF:

 Stáhněte si všechny soubory, které vám Portál farmáře SZIF vygeneroval, a doplňte v nich údaje, je-li to nutné.

C7	=					Portál far	máře
Státní zemědělský intervenční f	ond		-	Amit	R		TA C
		& 100101-1000100100	4	Úvod Nastav	vení Nápověda	Přejít na…	Odhlásit
> Identifikační a kontaktní údaje	Nová podání > Jednotna	<u>á žádost a žádosti AEO</u> > J	ednotná žádost včetně de	eklarace zemědělské	půdy a žádosti AEO p	ro rok 2012	
> Přehled podání		· · × ·	×	× .	× ź = Å = .	*(
🗸 Nová podání	JEDNOTNA ZA	DOST VCETN	E DEKLARAG	CE ZEMED	ELSKE PUD	Y A ZADC	STI
> Nová podání	AEO PRO ROK	2012					
Jednotná žádost a žádosti AEO	Jodpotná žádost o žádost	AEO 2012 Bachup pag	láuácí žádoctí Eormu	láža ka stažaní			
 Jednotná žádost včetně deklarace zemědělské půdv a žádosti AEO pro 		AEO 2012 Postap pot	Javani zauosu Porniu	ildre Ne Stazel II			
rok 2012	1. Příprava del	klarací					
> Prodlovžení období zořazení do AFO	Použijte tlači Apliloce	LPIS pro přípravu dekl	arací, pokud si přejet	مور الدر			
then the							
Charles and the second			- -	, <u> </u>			
	3. Přehled vyg	enerovaných p	oředtisků za ro	ok 2012	Tyto sou	ihory si	
	V následující tabulce nalez	nete seznam všech vygene	rovaných předtisků. Posl	ední generovaný pi	uložto n	1001 y 31 2. cu óm [
Manu ci můžoto	rok 2012 <u>rok 2011</u> <u>rok 2</u>	2010			ulozte n	a svem i	Λ.
stáhnout	¥ygenerováno dne	Číslo předtisku	Popis		Soubory	 ,	
dobrovolně (pokud v mapě neprovádíte	12.04.2012.10:26:33	121001000011038002	Jednotná žádost 2012		Stáhnout sou Stáhnout příl (Krávy chova TPM)	<u>ubor</u> ohu ané v systému s	
úpravy, mapu		124011000011038002	Žádost o změnu zařazení AEO EAFRD 2012		🔎 <u>Stáhnout so</u>	ubor	
nepodáváte)			Mapa LPIS 4189800097	7	Stáhnout ma	<u>DU</u>	

2. Máte-li v počítači nahraný certifikát pro zaručený elektronický podpis, pak můžete vygenerované soubory (po vyplnění všech údajů) podepsat. V dokumentu najděte místo pro podpis žadatele, kde se nachází tlačítko Připravit žádost pro elektronický podpis (v každém vygenerovaném souboru je toto tlačítko na jedné straně). Tlačítko stiskněte a postupujte podle následujících obrázků.

Zadatel muže prediožit použe jednu jednotnou * Neplatí pro žadatele, kteří již závazek hospodaření s Osoba podepisující jednotnou žádost:	^{a žádost ročně.} V jednotné žádosti ^{plnili.} najdete tlačítko na str. 4
Jmeno: Prijmeni:	Razitko a podpis žadatele (u PO dle OR či jiného průkazného dokladu): Připravit žádost pro elektronický podpis
Místo vyhotovení žádosti: Datur	n (den, měsíc, rok).
F100101001	Číslo předtisku:
šní: Okno JavaScriptu - ECMAScript 🗶 sob bude žádost podepisovat elektronickým em? OK Zrušit	Zadejte počet podepisujících osob. Zpravidla bude podepisovat jedna osoba, v případě právnických osob může podepisovat více osob.



3. V levém menu Portálu farmáře SZIF klikněte na odkaz **Elektronické podání žádosti** (ve skupině Nová podání) a v rámečku **Nahrání žádosti** určete cestu k PDF souboru na vašem počítači pomocí tlačítka **Procházet**. Soubor odešlete tlačítkem **Odeslat**.



Pro odeslání dalšího vygenerovaného souboru se vrátíte zpět na výchozí obrazovku pro elektronické podání a krok 3 zopakujete pro další soubor.

4. Vámi odeslané soubory jsou zobrazeny na stránce Elektronické podání žádosti v tabulce Jednotná žádost a žádosti AEO. Naleznete zde také potvrzení o přijetí každého souboru, které si stáhněte a uschovejte pro případ, že budete potřebovat dokladovat odeslání souboru.

57	F		La La	and the second second	Portál farmáře
Státní zemědělský intervenčn	í fond			10	the look
	\$	1	Úvod N	astavení Nápověda	Přejít na… Odhlási
 > Identifikační a kontaktní údaje 	Nová podání > Elektronické podání	ií žádosti			
> Přehled podání					
🗸 Nová podání	ELEKTRONICKE PO	DANI ZADOS	TI		
> Nová podání					
> Jednotná žádost a žádosti AEO	Nahrání žádosti				
> Žádosti PRV - projektová opatření	Žádost:	Procház	et		
 Žádosti OP Rybářství – projektová opatření 	Ode	slat			
> Doplňková podání		1			
> Elektronické podání žádosti	Jeanoma zadost a za	dosti AEO			
> Odeslané dokumenty ze SZIF	Datum zaslání/nahrání	Číslo předtisku	Popis	Soubory	
	12.04.2012 12:30:59		Jednotná žádost 2012	Stáhnout so	ubor tvrzení
				¥	-
		Stažení souboru		<u>.</u>	×
		Chcete soubor ot	evřít nebo uložit?		
		Název: Typ: Zdroj:	zeni_12000000002920_ Adobe Acrobat Document, 2 xpf.szif.cz	20120412135229.pdf 28,0 kB	
			Qtevřít	ožit Storno	
		Přestože sa soubory mol tento soubo	ftware stažený z Internetu můž nou poškodit počítač. Pokud z r neotevírejte ani neukládejte.	že být užitečný, některé zdroji plně nedůvěřujete, <u>Jaké je riziko?</u>	

6. Příloha – postup řešení kolizí AEO

Ke kolizím dochází v důsledku přirozených změn a aktualizací v modulu Evidence půdy LPIS, kdy se mění hranice polygonů půdních bloků/dílů nebo se provádí další geometrické operace. Existují 2 typy kolizí:

- a. Kolize navýšení
- b. Kolize nejasného managementu na PB/DPB.

Pokud existuje **kolize pouze v rámci navýšení výměry**, která je u změnových žádostí nechtěná, je zapotřebí deklarovat původně zařazenou výměru, tj. snížit aktuální výměru, která se načetla ze systému Evidence půdy LPIS.

V případě **kolizí mezi managementy** je potřeba řešit tento problém deklarováním původních managementů, které byly na půdních blocích zařazeny. K těmto kolizím dojde, když jedním půdním blokem při geometrické editaci zasáhnu vedlejší, který má na sobě jiný management (příkladem může být PB s managementem C1-A a PB s managementem B1-L) nebo se zařazuje do opatření nový půdní blok.

Kolize navýšení

A1 E	AFR	D	A2-Z EAFF	RD	B EAFRD	C1 EAFRD	C2	EAFRD	C3	EAFRD	Hist	orie							
		S	Stav			Pův.zař.vým	. Pův	podopa	atření k	Kvóta zvý	šení k	vóta 5G	Kvóta 5	H Bilance	Akt.zař.vý	m. Pro	g. Režim	Rok ukončení	Rok prodloužení
Ned	lodr	žena	kvóta na	výše	ní 🔜 🏑 🕯	80.36	C3 E	liopásy	2	20.09	1	2.05	0.00	1722.86	1803.22	EAF	RD navyšování v rámci 25	% 2015	-
										Původní	stav				No	vý stav			
Č.	Typ Stav Zimšna Snížení L zař.výte.						5%	č.	Čtvere	c Zkr. kód	Vým.	Klasif.	Č.	Čtverec	Zkr. kód	Vým.	Klasif.		
3	۹,	1:1	navýšení	ď	31.79	0.80		3 4	90-109	0 8102/1	1.75	C3	6	490-1090	8102/1	33.54	C3		
4		1:1	navýšení	4	54.82	0.00		4 5	500-108	30 0801	0.32	C3	7	500-1080	0801	54.64	C3		
5 8	Q, Q,	1:1 1:1	navýšení navýšení	dó	22.86 42.00	0.00 I	Coli	zi zj	istít	e ve	slo	upci	Stav	. Sta	v dané	úze	emní změny	nůže na	bývat
9	Q	1:1	navýšení	ď	31.86	0.00 ł	nod	not	"N	e v " (nev	yřeš	eno)	, <i>"</i> Vyì	ŕ" (Vyř	eše	no) a " navýš	ení".	

Kolize managementu

A1 I	AFRD	B EAFRD	C1 EAFRD	Historie									
	Stav		Pův.zař.vým.	Pův.podopatření	Kvóta zvýšení	Kvóta 5G	Kvóta 5H	Bilance	Akt.zař.vým.	Prog.	Režim	Rok ukončení	Rok prodloužení
Ne	yřešeno	• 💷 🎸 🖨	205.22	B Podopatření ošetřování travních porostů	51.31	30.78	0.00	46.67	251.89	EAFRD	navyšování v rámci 25%	2015	-
Poz	or, na tě	chto PB/DF	B nebylo mo	žné určit management/klasifikaci opati	ření:								
Č.ú	z. Čtvere	ec Zkr. k	ód	Příčina									
1	6 870-10	70 3603	Nebylo mo	žné jednoznačně určit management/klasifik:	aci								
2	6 870-10	70 3301/1	Nebylo mo	žné jednoznačně určit management/klasifik	aci								
_													

×		-		Změr	na Snížení			Původní :									
C.		Тур	Stav	zař.vy	m. LPIS %	Č.	Čtverec	Zkr. kód	Vým.	Klasif.	Č.	Čtverec	Zkr. kód	Vým.	Klasif.		
1	0,	1:1	Vyř	C	.00 0.00	1	870-1070	0601/2	10.88 E	97-P	1	870-1070	0601/2	10	.88 B7-P		
2		1:1	∨yř	C	.00 0.00	2	870-1070	0601/6	18.24 E	97-P	2	2 870-1070	0601/6	18	24 B7-P		
3		1:1	∨yř	C	00.0 00.	3	870-1070	2401/4	3.02 E	97-P	ę	5 870-1070	2401/4	3.	.02 B7-P		
16		1:1	Nev	-0	.69 -5.80	16	870-1070	3603	0.69 E	91-L	19	9 870-1070	3603	0.	.00		
17	۹,	1:1	Vyř		00.0.00												
18	۹,	1:1	Vyř	C	.00 0.00	>	Typ ί	izemr	ní zm	iěny na	abýv	vá hod	not:				
19	۹,	1:1	Vyř	C	.00 0.00 🖊		0.1 /.	ر≚خطم						. п. %.,	م أ مرام م	+	
20	Q	1:1	Vyř	C	.00 0.00		0:1 ()	/ zauc	osti c	nove	Zara	izeni -	- poie	Pu	/ouni s	tav js	ou prazona),
21	Q	1:1	Vyř	C	.09 0.00		1:1 ()	ízemr	ní zm	iěna iiž	ź zaì	fazena	a).				
22	0,	1:1	Vyř	0	.00 0.00			·			0		~,,,	/			
23	0	1:1	Vyř	_ c	00.0 00.		N:1 (vice P	'B se	spojuj	e v	jeden) a N:	M (\	ice PB	se sp	ojuje ve více PB).
24	Q	0:1	VIT	11	.69 -100.00												
25	۹,	0:1	Vyř	14	.62 -100.00	_					4	870-1070	2401/13	14.	.62 B1-L		
26	۹,	0:1	Nev	21	.05 -100.00						27	870-1070	3301/1	21.	.05 B7-P		

Kombinace opatření, která nelze kombinovat

A1	EAFRI		A2-Z EA	FRD	BEAFF	2D 0	E1 EAFRD	C2 EAFF	থ বি	I3 EAFRD	Historie							
						Če	rvený	bod sig	naliz	uje, že	na dar	ných	n PE	B/DPB	je zjište	ěna koi	mbina	се
Ne	Stav vyřeš	éeno	-	Pův.: 0.00	zař.vým.	op že	atření zařad	, která íte pou	nelze ze jeo	e komb dno po	inovat dopatř	. Ter ení	nto na	zvlášt konkre	ní druh étní pů	l kolize dní blo	lze vy k.	řešit tak,
ž		-	a		Změna	Sníže	ení		Původ	dní stav					N	vý stav		
С.		тур	Stav		zař.vým.	LPIS	% Č.	Čtverec	Zkr. ko	ód Vým.	Klasif.		Č.	Čtverec	Zkr. kód	Vým.	Klasif.	
1	۹ د):1	Nev	٢	8.94	-100.00)						1	490-1080	7905/3	8.94	۲	
2	۹ (0:1	Nev	٢	0.98	-100.00)						2	490-1080	8903	0.98		
3	۹ د	0:1	Nev	٢	7.80	-100.00)						3	490-1080	8905/1	7.80		
4	۵ 🍋	0:1	Nev	٢	10.26	-100.00)						4	490-1080	9902/1	10.26		

Postup řešení kolizí:

- 1. Kliknete na řádek s územní změnou PB/DPB.
- Pod seznamem se otevře editační tabulka územní změny k danému PB/DPB. Zde provedete potřebnou editaci (volba managementu, deklarace výměry a zařazení do opatření).
- 3. Upravené hodnoty uložíte.
- 4. Zkontrolujete řádek daného PB/DPB v seznamu. Stav by měl být "Vyř" (Vyřešeno).

Řešení kolize managementu

B EAFRD	C	EAFRD	C2 E/	AFRD	Historie															
0	8F2Z5	15000546	5-A 09	F2Z5150	01609-A															
Stav	/	P	ův.zař.vý	n. Pův.p	odopatření	Kvóta	a zvýšení	Kvóta 5G	Kvóta 5H	Bilance	Akt.zař	.vým.	Prog.	Režim	Rok ukon	čení R	tok prod	oužení		
Nevyřes	šeno	3, 🗋 🗔	00			0.00		0.00	0.00	699.44	699.44		EAFRD no	ové zařazen	ú	-				
								Půvo	D ⁰ uední stou			Nouú			(
Č.	Тур	Stav	Změ	ina Sní	Snížení LPIS %		×.	Fuve				×	×.	NOV	y stav			_		
			Zar	ym.		C.	Ctvere	c Zkr.k	:ód Vým	. Kla	isif.	C.	Ctverec	Zkr. kód	Vým.	Klasi	f.	_		
1 🔍	0:1	Nev	0	2.04 -100	0.00				1		1	1 680-1130 6604/4 2.04								
2 🔍	2 🔍 0:1 Nev 🤤 21.00 -100.00						JL						2 680-1130 7207/1 21.00							
3 🔍	0:1	Nev	0	6.93 -100	0.00			$\overline{}$				3	680-1130	7501/2	6.93					
Územní z	změna					3														
🔍 Zobra:	zit náhl	ed 📿 N	lačíst výc	hozí stav	PB/DPB	Ulož	it 🗙 Za	vřít												
	Puvodni stav														NUVY Stav	Novy stav				
Čtverec		Zkr. kód	Kul.	∠arazena výměra	^a Opatř.		ag./ f.		Čtvere	вс	ZKr. KOC	Kul	vymera v LPIS	a vymer: zákres	a ∠araz u výměi	ra (Opatř.	Manag./ klasif.		Informace
2.4																		2		
911	L C1								•						_	_	_			
								I	🏑 680-1	130	6604/4	R	2,04 ha		1,501	าล	C1	C1-A-V	¥ .	4
																		C1-A		
						- 1												C1-A-V		
B EAFRD	C	l EAFRD	C2 E/	AFRD	Historie	•	7													
08E27515000546-A 09E27515001609-A																				
						1	I											upozor	neni, ze lon zák	
Sta	v	P	ův.zař.vý	m. Pův.p	odopatření	1.	zvýšení	Kvóta 5G	Kvóta 5H	Bilance	Akt.zař	.vým.	Prog.	Režim	Rok ukon	čení F	Rok proc	přitom	deklar	ovaná
Nevvřešeno 🗐 🚍 0.00						1		0.00	0.00	698.90	698.90		EAFRD n	ové zařazen	ú	-		výměra	ie nižš	í, než
																			i PB/DI	PB v
č	Typ	Stev	Zmi	na 🦕	Snížení LPIS %			Půvo	odní stav					Nov	ý stav			LPIS		
Ο.	176	Ciur	zař	/ým. Sh			Čtvere	c Zkr.k	kód Výmr	. Kla	asif.	Č.	Čtverec	Zkr. kód	Vým.	Klasi	if.		/	
2 🔍	2 🔍 0:1 Nev 🤤 21.00 -100.00					T	2 680-1130 7207/1 21.00													
- 3 🔍	3 🔍 0:1 Nev 🤤 6.93 -100.00						3 680-1130 750								12 6.93					
4 🔍	0:1	Vyř	0	1.50 -10	0.00				4			4	680-1130) 6604/4	1.50	C1-A-'	V	0		

A1 EAF	RD	A2-Z EA	FRD	BEA	FRD	C1 EAF	RD	E2 EAF	RD C3	EAFRD	Hist	orie										
	Stav			Pův.za	ř.vým.	Pův.p	odopati	ení	Kvóta zvýšení	Kvóta 5G	Kvóta 5H	Bilar	nce	Akt.za	iř.vým.	Prog.	Rež	im	Rok ukončení	Rol prodlou	(Ižení	
Nedodržena A2-Z Integro kvóta navýšení 🗐 🎸 🖨 601.01 A2-Z Integro								ovaná 150.25 eleniny			90.15 0.00 656.6		65 ·	1257.66		EAFRD navyšová rámci 25%		∕ání v %	0	2015		
×	x _			Změna	Sníž	ení			Původni	stav						Nový stav						1
C.	Тур	Typ Stav		zař.vým	LPIS	%	č. Čtv	erec	Zkr. kód	Vým.	ĸ	Klasif.		Č. Čtvere		c Zkr. kód V		/ým. Klasi				
1 🔍	1:1	Vyř		0.00	0.00		1 490	1080	8901/3	9.09	A2-Z			24	190-108	0 890	1/3	9.0	9 A2-Z			1
2 🔍	1:1	∨yř		0.00	0.00		2 490	1080	9905/9	19.30	A2-Z			54	190-108	0 990	5/9	19.3) A2-Z			
3 🔍	1:1	∨yř		0.00	0.00		3 490	1090	8001	38.72	A2-Z			64	190-109	0 800	1	38.7	2 A2-Z			
25 🔍	0:1	navýšení	Θ	8.94	4 -100.0	0								14	190-108	0 790	5/3	8.9	4 🦲			
26 🔍	0:1	navýšení		10.26	6 -100.0	0								34	190-108	0 990	2/1	10.2	З 🦲			
27 🔍	0:1	navýšení	Θ	19.16	6 -100.0	0								4 4	190-108	0 990	5/13	19.1	З 🥥			
28 🔍	0:1	navýšení	Θ	25.8	5 -100.0	0								16 5	500-108	0 080	2/2	25.8	5 🥥			1
29 🔍	0:1	navýšení	Θ	34.92	2 -100.0	ון א	7							17 5	500-108	0 590	1/5	34.9	2 🥘			
30 🔍	0:1	navýšení		4.55	5 -100.0	• V								19 5	500-109	0 000	3	4.5	5 🦲			
Územní	změr																					
0	LINCI					0																
🔍 Zobra	azit ná	hled 😋 i	Vaćis	t výchozi	istav PB	WDPB	Ulożi	X	Zavřít													
Původní stav																tav						
Čtverec	Zkr.	kód Kul.	Za vý	ařazená měra	Opatř.	Mana klasif	g./		Čtverec	Zki	r. kód	Kul.	Vým v LP	něra IS	Výměr zákres	ra 2 su v	Zařazená ⁄ýměra	Opat	ř. Mana <u>c</u> klasif.	L,		Inform
∃ A2-Z											úpra	va z	ařa	zene	é vým	iěry	u A2-Z					
							Q		490-1080	99	05/13	R	19,1	6 ha			10	A2-2	:		V	
3 C1																						
							Q		490-1080	99	05/13	R	19,1	6 ha		-	19,16 ha	C1	C1-A			
3.60															záro	oveň	byl Pl	B/DP	B odst	raněn		
≝ L3															z op	oatře	ní C1	a C3				
									490-1080	99	05/13	R	19,1	6 ha			19,16 ha	C3				

Řešení kolize navýšení nad 25% a nepovolené kombinace opatření

Podrobný popis řešení kolizí a dalších chyb v rámci žádostí k AEO naleznete v příručce k modulu Předtisky 2012 (kap. 2.1.3).