

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA PRO IZR NA PORTÁLU FARMÁŘE - ZÁKLADNÍ UŽIVATELSKÉ POSTUPY

Autor: SOLITEA Business Solutions s.r.o.
Projekt: Integrovaný zemědělský registr
Poslední aktualizace: 04.04.2018

Počet stran: 68

VERZE DOKUMENTU

Verze	Datum	Popis
090116	16.1.2009	Základní verze dokumentu ke spouštění systému
090130	30.1.2009	<ul style="list-style-type: none"> • Nová funkctionalita exportu dat stájového deníku • Nová funkctionalita „Zvířata prošlá hospodářstvím“ • Rozšíření funkctionality Vyhledávání individuálních zvířat
090213	13.2.2009	<ul style="list-style-type: none"> • Nová funkctionalita výpočtu průměrného stavu zvířat a přepočet na DJ • Sestava „pohyby jatek“ – pro uživatele jateckých podniků
090611	11.6.2009	<ul style="list-style-type: none"> • Nová funkctionalita – přehled vydaných PLS
090821	21.8.2009	<ul style="list-style-type: none"> • Nová funkctionalita – objednávky UZ
091018	18.10.2009	<ul style="list-style-type: none"> • Nová funkctionalita – zápis hlášení
091102	2.11.2009	<ul style="list-style-type: none"> • Zpřesnění formátu elektronického hlášení • Informace o povolených hodnotách průběhu porodu a automatického doplňování kódu pohybu, data a provozovny u příznakových zvířat
091106	6.11.2009	<ul style="list-style-type: none"> • Popis algoritmu o limitu přidělovaných ušních známek
091130	30.11.2009	<ul style="list-style-type: none"> • Popis vedení stájového registru pro individuálně evidovaná zvířata • Aktualizace stavů objednávky UZ v kapitole 4.1 a 4.2 • Přidání informací o dalších možnostech objednávky a kompletaci do kapitol 6.1.1 a 6.1.2.
091227	27. 12. 2009	<ul style="list-style-type: none"> • Doplnění záložky nevyřazená zvířata u stájového registru skotu • Doplnění stájového registru pro skupinově evidovaná zvířata

100104	04. 01. 2010	<ul style="list-style-type: none"> Doplněný popis k opravě odmítnutých hlášení
100105	05. 01. 2010	<ul style="list-style-type: none"> Doplněný popis pro objednávky duplikátů UZ (výběr zvířat z nabídky)
100108	08. 01. 2010	<ul style="list-style-type: none"> Upřesnění povolených hodnot pro hlášení průběhu porodu
100120	20. 01. 2010	<ul style="list-style-type: none"> Doplnění hlášení skrze PF pro skupinově evid. zvířata
100130	30. 01. 2010	<ul style="list-style-type: none"> Rozšíření popisu opravu chyb ve stájovém registru
100317	17. 03. 2010	<ul style="list-style-type: none"> Popis změny správy stájových registrů
100328	30. 03. 2010	<ul style="list-style-type: none"> Doplnění popisu souvisejících s žádostí o platbu na krávy s TPM Doplnění popisu k hlášení o působnosti býka v přirozené plemenitbě Doplnění popisu k „vyhledání zvířat dle hlášení“
100516	16. 05. 2010	<ul style="list-style-type: none"> Doplněný popis k přehledu koní (kap.8) Doplněný popis k vyhledání býka v URP (kap.6.14) Doplněný popis k hlášení přirozené plemenitby (kap.6.3.1.1)
100523	23. 05. 2010	<ul style="list-style-type: none"> doplňení funkcionality hromadného narození zvířat ve stájovém registru parametrizování tisku ve stájovém registru
100801	01. 08. 2010	<ul style="list-style-type: none"> doplňení informaci o průběhu porodu pro mrtvě narozená zvířata
111204	04.12.2011	<ul style="list-style-type: none"> doplňení sestav „zvířata s příznakem“ a „Čtvrtletní chybníky – výpočet“
120329	29.03.2012	<ul style="list-style-type: none"> aktualizace kap. 4 - Komunikace se SZIF: dotační tituly: <ul style="list-style-type: none"> telata masného typu

		○ ovce a kozy na travních porostech
121214	14122012	<ul style="list-style-type: none"> • Doplnění ověření subjektu na základní registry
130325	25.03.2013	<ul style="list-style-type: none"> • Doplnění nových funkcionalit do detailu předtisku pro všechny dotační tituly
130807	07.08.2013	<ul style="list-style-type: none"> • Doplnění nové sestavy Intenzita chovu PRV v detailu subjektu
140314	14.03.2014	<ul style="list-style-type: none"> • Úprava sestavy Stavy DJ
141023	23.10.2014	<ul style="list-style-type: none"> • Nová varianta exportu stájového deníku
150228	28.02.2015	<ul style="list-style-type: none"> • odebrání z popisu volba Komunikace se SZIF a vytvoření nového samostatného dokumentu pro předtisky dotačních titulů na PF
150420	20.4.2015	<ul style="list-style-type: none"> • Doplnění výpočtů nových intenzit
150907	07.09.2015	<ul style="list-style-type: none"> • Doplnění dotačního titulu PRV do výpočtu nových intenzit
150925	25.09.2015	<ul style="list-style-type: none"> • Doplnění formulářů pro zobrazení údajů žádostí o dotace z IS SZIF
160112	12.01.2016	<ul style="list-style-type: none"> • Doplnění formulářů pro nahradu dojnic v žádostí o dotace z IS SZIF
160725	25.07.2016	<ul style="list-style-type: none"> • Doplnění nových dotačních titulů do výpočtu intenzit
161006	06.10.2016	<ul style="list-style-type: none"> • Doplnění dotačního titulu PRV - 2015 3.kolo do výpočtu nových intenzit • Doplnění hlášení prasat DŽPZ
161202	02.12.2016	<ul style="list-style-type: none"> • Chladnokrevní koně
170111	11.1.2017	<ul style="list-style-type: none"> • Doplnění popisu obrazovky včasnosti hlášení
180404	04.04.2018	<ul style="list-style-type: none"> • Doplnění popisu obrazovky sestavy seznamu telat

OBSAH

1. ÚVOD	7
2. SUBJEKT	8
2.1. Aktualizace kontaktních údajů subjektu	8
2.1.1. Postup aktualizace:	8
2.1.2. Popis obrazovky	9
2.2. Kontrola údajů na základní registry	9
2.3. Intenzita chovu - stará	10
2.3.1. Intenzita chovu AEO/LFA	10
2.3.2. Intenzita chovu PRV	11
2.4. Intenzita chovu – nová	13
2.5. Chladnokrevní koně	14
2.6. Stavy DJ.....	15
3. PROVOZOVNY	18
3.1. Detail provozovny	19
3.2. Aktualizace registrovaných druhu zvířat na provozovně	19
3.2.1. Popis obrazovky	21
3.2.2. Individuálně evidovaná zvířata	21
4. KOMUNIKACE SE SZIF	23
5. KOMUNIKACE S ČMSCH.....	24
5.1. Objednané UZ	24
5.2. Duplikáty UZ	25
5.3. Hlášení.....	26
5.3.1. Detail hlášení	26
5.4. Inventurní stavy – archiv.....	27
5.4.1. Postup vyhledání sestavy:	27
5.5. Inventurní stavy – výpočet	28
5.5.1. Postup výpočtu inventurního stavu	28
5.5.2. Popis obrazovky	29
5.6. Elektronické chybníky	29
5.6.1. Chybníky - zvířata	29
5.6.2. SEUROP.....	30
5.6.3. Čtvrtletní chybník – výpočet.....	31
6. VYHLEDÁVÁNÍ A PŘEHLEDY.....	32
6.1. Přehled sestav a tiskových výstupů IZR.....	32
6.2. Provozovny	35
6.3. Individuální zvířata.....	36
6.3.1. Detail individuálního zvířete	37
6.4. Zvířata s příznakem	38
6.5. Včasnost hlášení	39
6.6. Vyhledání zvířat dle hlášení	41
6.7. Zvířata prošlá hospodářstvím	43
6.8. Intenzita chovu - stará	43
6.9. Intenzita chovu – nová	43

6.10. Chladnokrevní koně	43
6.11. Stavy DJ.....	44
6.12. Pohyby jatek	44
6.13. Přehled vydaných PLS.....	45
6.14. Vyhledání býka v ÚRP (ústředním registru plemeníků).....	45
6.15. Dotace – zobrazení dat z žádostí o dotace v IS SZIF	46
6.16. Využití dat deklarovaných zvířat pro zpracování změnových žádostí	49
6.16.1. Druhy změnových žádostí	49
6.17. Způsob přípravy a podání změnové žádosti	50
6.17.1. Příprava změnové žádosti	51
6.17.2. Manuální příprava změnových žádostí.....	55
6.17.3. Odeslání datové sady Žádosti o změnu JŽ a Oznámení o náhradě	57
6.17.4. Podání změnové žádosti na portálu farmáře SZIF.....	63
6.17.5. Podání manuálně připravené žádosti	63
6.17.1. Podání žádosti vygenerované na základě sady z IZR.....	63
Podání změnové či náhradové žádosti na Portálu farmáře SZIF je blíže popsáno v příručce SZIF. Dostupné ke stažení na http://www.szif.cz/cs/prv2014-m14	63
7. OSTATNÍ.....	64
7.1. Administrace adres	64
7.2. Export stájového deníku	65
8. KONĚ	66
8.1. Seznam vlastněných koní.....	66
8.2. Seznam narozených koní	67
8.3. Detail koně	67
9. PŘÍLOHA – PODPORA K APLIKACI	68

1. Úvod

Tato příručka je určena všem chovatelům, kteří se rozhodnout pracovat s aplikací Registru zvířat za Portálem farmáře (IZR). Jedná se o příručku pro základní ovládání registru, na tuto příručku navazují další příručky k samostatným oblastem v rámci IZR:

- **Příručka pro zadávání objednávek ušních známk a hlášení pohybů zvířat**
- **Příručka pro vedení stájového registru pro individuálně evidovaná zvířata**
- **Příručka pro vedení stájového registru prasat a farmové zvěře**
- **Příručka pro evidenci přirození plemenitby**
- **Příručka pro chovatele koní**
- **Uživatelská příručka k evidenci deklarací chovu koní**
- **Příručka k delegování práv**
- **Příručka k léčení**
- **Příručka pro generování předtisků dotačních titulů**

Celková koncepce Registru zvířat předpokládá následující logické celky:

1. Základní informace o chovateli a jeho provozovnách s možností prokliku do detailů
2. Přehled komunikace s pověřenou osobou v jednotlivých oblastech (a to jak směrem k pověřené osobě, tak od pověřené osoby)
3. Vyhledávání a sestavy zvířat včetně detailních informací o evidovaných zvířatech
4. Elektronická hlášení pohybů individuálně a skupinově evidovaných zvířat s tím, že bude umožněno jak pořízení hlášení přímo na formuláři tak i jeho nahrání ze souboru připraveného zemědělským softwarem. Pro oba typy hlášení Registr zvířat umožní provedení základních kontrol jeho správnosti, čímž by se mělo předejít chybovosti v hlášení.
5. Zadávání objednávek ušních známek a jejich duplikátů obdobným způsobem jako platební příkazy v internetovém bankovnictví.
6. Vedení vlastního stájového registru a vedení evidence přirozené plemenitby.
7. Vedení vlastního registru koní.
8. Stahování dat z ústřední evidence pro účely vedení stájových registrů v zemědělském software.

Registr zvířat má za hlavní cíl ulehčení komunikace mezi chovateli a pověřenou osobou a poskytnout základní nástroje pro plnění základních evidenčních povinností podle plemenářského zákona.

2. Subjekt

Obrazovka obsahuje informace z registračního lístku registrace chovatele.

Pod detailním zobrazení údajů z registrace jsou dostupné tlačítka s následujícími funkcemi:

- **Detail subjektu v LPIS** – automatické spuštění aplikace LPIS s mapovým zobrazením objektů hospodářství daného subjektu (tak jak byly zakresleny do LPIS na zemědělských agenturách)
- **Provozovny** – spuštění obrazovky s přehledem provozoven
- Kontrola údajů **ověření na základní registry** – spuštění obrazovky pro ověření shody údajů z registračního lístku vůči údajům dostupným ve Společném zemědělském registru¹
- Intenzita chovu – spuštění obrazovky pro výpočet intenzity zatížení chovu přežvýkavců (jedná se o výpočet intenzity VDJ, který se používá pro účely kontroly dotací)
- **Chladnokrevní koně**
- **Obrazovka slouží pro výpočet počtu chladnokrevných koní pro dotace.**

- **Na obrazovce:**
- **Vyberte „Období od“ a „do“** – za které má být výpočet proveden
- Zvolte „Zdroj pro výpočet“ – výpočet může být proveden z platné datové sady koní pro PRV nebo z aktuálního stavu koní v Registru koní na hospodářství
 1. Výpočet spusťte tlačítkem „Vypočítat“
 2. Spočtené údaje jsou zobrazeny na záložce „Chladnokrevní koně“ – na každém řádku tabulky je jeden spuštěný výpočet s jeho parametry.
 3. Po kliknutí na detail výpočtu se zobrazí výsledná tabulka počtu koní pro každý den zvoleného období. Ve sloupcích je uveden počet chladnokrevných koní s validní polohou a počet chladnokrevných koní s duplicitní polohou.

Datum	Počet chladnokrevných koní s validní polohou	Počet chladnokrevných koní s duplicitní polohou	Detail
01.11.2016	16	0	
02.11.2016	16	0	
03.11.2016	16	0	
04.11.2016	16	0	

4. Kliknutím na ikonu ve sloupci „Detail“ si můžete zobrazit detailní přehled zvířat zahrnutých do výpočtu.

¹ Společný zemědělský registr obsahuje identifikační údaje o subjektu společné pro resort Mze. Tyto údaje pocházejí z veřejně dostupných registrů typu Centrální evidence obyvatel, obchodní rejstřík, živnostenský rejstřík nebo evidence zemědělských podnikatelů. Je možné, že ani tyto údaje nejsou 100% v pořádku a pak doporučujeme se obrátit na místně příslušnou zemědělskou agenturu.

UELN koně▼	Jméno	Provozovna	Datum narození	Plemeno	Plemenná kniha	Datum příchodu	Datum odchodu	Duplicita
2030167492811	Montana Eldorado	CZ 51035813	01.04.2011	slezský norický kůň	slezský norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
20301667294905	Saura	CZ 51035813	05.04.2005	slezský norický kůň	slezský norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
20301665251993	Magda	CZ 51035813	26.02.1993	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
20301663569007	Falstr	CZ 51035813	15.05.2007	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
20301663483511	Shauny	CZ 51035813	15.06.2011	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
20301663477510	Zuza	CZ 51035813	14.03.2010	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
20301663476910	Sája	CZ 51035813	09.06.2010	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
20301663470709	Shadow	CZ 51035813	18.06.2009	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
20301663470509	Stiga	CZ 51035813	14.06.2009	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
20301663465906	Zubejda	CZ 51035813	06.05.2008	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
20301663465708	Shary	CZ 51035813	25.04.2008	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
20301663460007	Libra	CZ 51035813	07.04.2007	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
20301663448905	Sněženka	CZ 51035813	03.08.2005	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
20301660193699	Linda	CZ 51035813	20.05.1999	norický kůň	norický kůň	28.07.2016	-	-Ne
20301553466008	Josefina	CZ 51035813	19.05.2008	českomoravský belgický kůň	českomoravský belgický kůň	14.07.2016	-	-Ne
20301550614289	Gesy	CZ 51035813	06.01.1989	českomoravský belgický kůň	českomoravský belgický kůň	14.07.2016	-	-Ne

[Export do Excelu](#) [Export do CSV](#) [Exportovat:](#) Vše Sloupoř. Všechny Aktuálně zobrazené;

nalezeno 16 záznamů, strana 1 z 1 | [první](#) | [předchozí](#) | [další](#) | [poslední](#)

- 5. Koně jsou zahrnuti do výpočtu jen tehdy, pokud kůň má vazbu do plemenné knihy a jedná se o chladnokrevné plemeno a současně provozovna vede stájový registr koní na portálu farmáře.
- 6. Vypočtené údaje si můžete pomocí tlačítka „Export do PDF“ nebo „Export do Excelu“ uložit pro pozdější využití.
- 7. Kliknutím na „Smazat výpočet“ může uživatel vypočtené údaje smazat.
- Stavy DJ- spuštění obrazovky pro zjištění průměrného stavu zvířat, za určité období a přepočítání na dobytčí jednotky.

2.1. Aktualizace kontaktních údajů subjektu

V rámci přihlášení do Registrování zvířat na Portálu farmáře lze aktualizovat kontaktní údaje subjektu. Jmenovitě lze aktualizovat pouze tyto údaje:

- telefon
- fax
- mobilní telefon
- e-mail

2.1.1. Postup aktualizace:

Chovatel může tyto změny provádět formou návrhu změn, které jsou prostřednictvím formuláře v detailu subjektu odeslané na potvrzení regionálnímu pracovníkovi ČMSCH. Návrh změn může regionální pracovník přijmout nebo odmítnout pouze jako celek. Změna požadovaných údajů se projeví v detailu subjektu až po potvrzení návrhu regionálním pracovníkem ČMSCH (o tomto kroku je chovatel informován emailem).

Provedení změn se skládá s těchto kroků:

1. Otevřít detail subjektu na Portálu farmáře
2. Potvrdit tlačítko Aktualizace kontaktů
3. V nově otevřeném okně doplnit/upravit kontaktní údaje
4. Uložit. V případě, že při založení uživatelského účtu na Portálu farmáře, nebo v detailu subjektu byla vyplněna e-mailová adresa, bude odeslán e-mail o zasланém návrhu. V případě uvedených rozdílných emailových adres se odešle informace na oba účty.
5. Administrace změny regionálním pracovníkem
 - a. Akceptování změny

- uživateli bude zaslán email o provedení změny
 - v detailu subjektu budou aktualizovány požadované změny
- b. Neakceptování změny
- uživateli bude zaslán email o odmítnutí návrhu
 - v detailu subjektu nebudou aktualizovány požadované změny
 - pro provedení změny je nutno kontaktovat regionálního pracovníka

Pozn. V případě neuvedení emailové adresu v profilu účtu Portálu farmáře a zároveň neuvedení emailu v detailu subjektu bude uživatel na tuto skutečnost upozorněn při uložení změny a nebudou uživateli zasílané informační emaily o provedení jednotlivých kroků.

2.1.2. Popis obrazovky

2.2. Kontrola údajů na základní registry

Obrazovka obsahuje informace z registračního lístku registrace chovatele. Pod těmito údaji je k dispozici tlačítko „SZR – kontrola údajů“. Po stisku tohoto tlačítka se provede automatické porovnání vůči údajům dostupným na základní registry (IS ZR) skrze Společný zemědělský registr (SZR).

V případě, že údaje na registračním lístku **jsou** shodné s údaji v základních registech, zobrazí se informace „**Vaše údaje souhlasí se SZR**“ a po chvíli se aplikace přesměruje na detailní obrazovku subjektu.

V případě že údaje na registračním lístku **nejsou** shodné s údaji ve společném zemědělském registru, zobrazí se v horní části formuláře nalezené rozdíly. V dolní části formuláře budou zobrazena 2 tlačítka:

- „Souhlasím se změnou dat v ÚE, odeslat změny“ – stiskem tohoto tlačítka potvrzujete, že souhlasíte se změnami, které jsou v základních registrech a žádáte o provedení změny ve své registraci u příslušného regionálního pracovníka pověřené osoby. (toto potvrzení neznamená, že změna bude provedena automaticky, v případě že údaje ve společném zemědělském registru jsou chybné, regionální pracovník změnu neproveď a místo toho řeší s Ministerstvem zemědělství opravu v datech SZR)
- „Nesouhlasím s uvedenými údaji“ – stiskem tohoto tlačítka projevujete nesouhlas s údaji uváděnými v základních registrech a aplikace přejde zpět na detail subjektu.
Poznámka: V zájmu zvyšování kvality dat v systémech Ministerstva zemědělství bychom Vás rádi požádali o kontaktování příslušného regionálního pracovníka, který má možnost řešit opravu údajů uvedených v rámci registrů a tím docílení shody s Vašimi údaji.

2.3. Intenzita chovu - stará

2.3.1. Intenzita chovu AEO/LFA

Obrazovka slouží pro výpočet intenzity chovu dle podmínek dotačních titulů do 31.12.2014.

- Zvolte období, za které chcete intenzitu vypočítat
- Zvolte dotační titul „Intenzita AEO/LFA“
- Výpočet intenzity spusťte tlačítkem „Vypočítat“
- Spočtené údaje jsou zobrazeny na záložce „Intenzita“ maticovým způsobem s touto logikou:
 - na řádcích jsou uvedeny vypočtené hodnoty pro každý den zvoleného intervalu,
 - ve sloupcích je pro každou variantu uveden počet VDJ, výměra obhospodařované půdy dle LPIS a zatížení VDJ na celkovou výměru zemědělské půdy (odpovídá maximální úrovni intenzity v opatřeních LFA a AEO) a celkovou výměru travních porostů (odpovídá minimální úrovni intenzity v opatřeních LFA a AEO)
- Kliknutím na ikonu ve sloupci „Detail“ si můžete zobrazit detailní výpočet VDJ dle jednotlivých kategorií VDJ, kliknutím na ikonu ve sloupci „Detail“ si můžete zobrazit detailní přehled zvířat zahrnutých do příslušné kategorie VDJ.
- Koně jsou zahrnuti do výpočtu jen tehdy, pokud byl jejich počet nahlášen SZIFu pro příslušný rok.
- Vypočtené údaje si můžete pomocí tlačítka „Export do PDF“ uložit pro pozdější využití.

INTENZITA CHOVU - VÝSLEDNÁ TABULKÁ

Výpočet Intenzity chovu v období 01.06.2012 - 02.06.2012
Datum a čas výpočtu: 11.12.2012 10:44:59

Datum od: [] Datum do: []
Sphěna intenzita: []

Vyhledat **Vymazat podmínky**

Vstupní hodnoty výpočtu lze zjistit pomocí ikony Detail.
VDJ celkem (BP) – výpočet VDJ ke konkrétnímu datu pro druh zvířat skot, ovce a kozy. Do výpočtu jsou zahrnuta pouze zvířata bez příznaku.
VDJ celkem (BP) – výpočet VDJ ke konkrétnímu datu pro druh zvířat skot, ovce a kozy. Do výpočtu jsou zahrnuta zvířata s příznakem i bez příznaku.

Datum	VDJ celkem (BP)	VDJ celkem měs	VDJ koně do 6 měs	VDJ koně nad 6 měs	Výměra TIP celkem	Výměra ZP celkem	VDJ zv. BP včetně dat koní/TIP (min 0,2)	VDJ zv. BP včetně dat koní/TIP (max 1,5)	VDJ zv. BP včetně dat koní/TIP (min 0,2)	VDJ zv. BP včetně dat koní/TIP (max 1,5)	Detail
01.06.2012	1178,50	1179,30	0	0	765,17	3621,51	1,54	0,33	1,54	0,33	
02.06.2012	1178,70	1179,50	0	0	765,17	3621,51	1,54	0,33	1,54	0,33	

nalezeno 2 záznamů, strana 1 z 1 | první | předchozí | další | poslední

Export do Excelu **Export do CSV** Exportovat: Vše Sloupec Všechny Aktuálně zobrazené

Postup pro efektivní používání Tisku na A4 a do Excelu naleznete [ZDE](#)

Zpět **Export do PDF**

INTENZITA CHOVU - DETAIL DLE VDJ

Vstupní hodnoty
Seznam zvířat vstupujících do výpočtu lze zjistit pomocí ikony Detail.
Stavy zvířat podle jednotlivých kategorií k datu: 02.06.2012

Kategorie	Počet zvířat (BP)	Počet zvířat celkem	Koefficient	VDJ celkem (BP)	VDJ celkem	Detail
Skot od 24 měsíců	842	842	1	842	842	
Skot od 6 do 24 měsíců	504	505	0,60	302,40	303	
Skot od 1 do 6 měsíců	164	165	0,20	32,80	33	
Ovec od 12 měsíců	10	10	0,15	1,50	1,50	
Kozí od 12 měsíců	0	0	0,15	0	0	
Koně od 6 měsíců	0	0	1	0	0	
Koně do 6 měsíců	0	0	0,40	0	0	

nalezeno 7 záznamů, strana 1 z 1 | první | předchozí | další | poslední

Export do Excelu **Export do CSV** Exportovat: Vše Sloupec Všechny Aktuálně zobrazené

Postup pro efektivní používání Tisku na A4 a do Excelu naleznete [ZDE](#)

Zpět **Export do PDF**

INTENZITA CHOVU - DETAIL ZVÍŘAT

Poklikem na číslo zvířete lze otvítit detail zvířete,
Počet zvířat ke dni 2.6.2012 v kategorii OvceNaD12

Už zvířete	Příznak	Druh zvířete	Kategorie	Pohlaví	Plemeno	Datum narození	Datum zavedení do ÚE	Matka Od	Věk (měsíce)	Věk (dny)
CZ0000070809932	- ovce	Ovce od 12 měsíců	F	-		13.03.2011	08.04.2011	-	14	447
CZ0000063398932	- ovce	Ovce od 12 měsíců	F	-		06.08.2010	20.08.2010	-	21	666
CZ0000063376932	- ovce	Ovce od 12 měsíců	F	-		18.12.2010	21.01.2011	-	17	532
CZ0000063369932	- ovce	Ovce od 12 měsíců	F	-		01.12.2010	21.01.2011	-	18	549
CZ0000063361932	- ovce	Ovce od 12 měsíců	F	-		02.12.2010	21.01.2011	-	18	548
CZ0000063360932	- ovce	Ovce od 12 měsíců	F	-		01.12.2010	21.01.2011	-	18	549
CZ0000055568932	- ovce	Ovce od 12 měsíců	F	-		30.01.2010	21.05.2010	-	28	854
CZ0000055553932	- ovce	Ovce od 12 měsíců	F	-		05.02.2010	21.05.2010	-	27	848
CZ000049564921	- ovce	Ovce od 12 měsíců	F	-		06.03.2010	02.04.2010	12.04.2011	26	819
CZ000049559921	- ovce	Ovce od 12 měsíců	F	-		02.03.2010	02.04.2010	14.04.2011	27	823

nalezeno 10 záznamů, strana 1 z 1 | první | předchozí | další | poslední

Export do Excelu **Export do CSV** Exportovat: Vše Sloupec Všechny Aktuálně zobrazené

Postup pro efektivní používání Tisku na A4 a do Excelu naleznete [ZDE](#)

Zpět **Export do PDF**

- Dvouúrovňový výpočet intenzity („s příznaky“ a „bez příznaků“) využívá i SZIF, v zásadě jde o interval, ve kterém by se měla pohybovat reálná intenzita chovu. Ideální stav je, pokud nemáte evidován žádná zvířata v ÚE s příznakem a výpočet je 100% spolehlivý.

2.3.2. Intenzita chovu PRV

Obrazovka slouží pro výpočet intenzity chovu pro PRV.

- Zvolte období, za které chcete intenzitu vypočítat
- Zvolte dotační titul „Intenzita PRV“
- Výpočet intenzity spusťte tlačítkem „Vypočítat“
- Spočtené údaje jsou zobrazeny na záložce „Intenzita“ maticovým způsobem s touto logikou:

- a. na řádcích jsou uvedeny vypočtené hodnoty pro každý den zvoleného intervalu,
- b. ve sloupcích je pro každou variantu uveden počet VDJ, výměra obhospodařované půdy dle LPIS a zatížení VDJ na celkovou výměru zemědělské půdy (odpovídá maximální úrovni intenzity v opatřeních LFA a AEO) a celkovou výměru travních porostů (odpovídá minimální úrovni intenzity v opatřeních LFA a AEO)
5. Kliknutím na ikonu ve sloupci „Detail“ si můžete zobrazit detailní výpočet VDJ dle jednotlivých kategorií VDJ, kliknutím na ikonu ve sloupci „Detail“ si můžete zobrazit detailní přehled zvířat zahrnutých do příslušné kategorie VDJ (pouze pro individuálně označené druhy zvířat).
6. Koně jsou zahrnuty do výpočtu jen tehdy, pokud byl chovatel veden Registr koní na Portálu farmáře (zdroj dat zvířat).
7. Vypočtené údaje si můžete pomocí tlačítka „Export do PDF“ uložit pro pozdější využití.

Výsledná tabulka

Datum a čas výpočtu: 07.08.2013

Datum	DJ celkem (BP)	DJ koně	Výměra TTP celkem	Výměra ZP celkem	DJ zv. BP včetně dat koní/TTP (min 0,2)	DJ zv. BP včetně dat koní/ZP (max 1,5)	Detail
01.06.2013	4,50	50	28,45	29,71	1,92	1,83	
02.06.2013	4,50	50	28,45	29,71	1,92	1,83	
03.06.2013	4,50	50	28,45	29,71	1,92	1,83	
04.06.2013	4,50	50	28,45	29,71	1,92	1,83	
05.06.2013	4,50	50	28,45	29,71	1,92	1,83	
06.06.2013	4,50	50	28,45	29,71	1,92	1,83	
07.06.2013	4,50	50	28,45	29,71	1,92	1,83	

nalezeno 7 záznamů, strana 1 z 1 | první | předchozí | další | poslední

Exportovat: Vše Všechny Aktuálně zobrazené
 Postup pro efektivní používání Tisku na A4 a do Excelu naleznete [ZDE](#)

Detail jednoho dne v intervalu

Vstupní hodnoty

Seznam zvířat vstupujících do výpočtu lze zjistit pomocí ikonky Detail.

Stavy zvířat podle jednotlivých kategorií k datu: 01.06.2013

Kategorie	Počet zvířat (BP)	Počet zvířat celkem	Koefficient	DJ celkem (BP)	DJ celkem	Detail
Telata	0	0	0,22	0	0	
Skot	1	1	1	1	1	
Prasnice	0	0	0,32	0	0	-
Prasata	0	0	0,12	0	0	-
Ovce nad 12 m	0	0	0,10	0	0	
Ovce do 12 m	0	0	0,10	0	0	
Krávy	0	0	1,30	0	0	
Kozy nad 12 m	0	0	0,10	0	0	
Kozy do 12 m	0	0	0,10	0	0	
Koně	50	50	1	50	50	-
Jalovice, býci	5	5	0,70	3,50	3,50	
Drůbež	0	0	0,0026	0	0	-

nalezeno 12 záznamů, strana 1 z 1 | první | předchozí | další | poslední

Exportovat: Vše Všechny Aktuálně zobrazené

Detail jedné kategorie zvířat pro vybraný den

Poklikem na číslo zvířete lze otevřít detail zvířete.
Počet zvířat ke dni 1.6.2013 v kategorii JalByk.

UZ zvířete▼	Příznak	Druh zvířete	Kategorie	Pohlaví	Plemeno	Datum narození	Datum zavedení do ÚE	Matka Od	Věk (měsíce)	Věk (dny)
C2000650066052	- tuří	Jalovice, byci	M	C100		18.08.2012	21.08.2012	-	9	287
C2000650065052	- tuří	Jalovice, byci	M	C100		18.08.2012	21.08.2012	-	9	287
C2000650064052	- tuří	Jalovice, byci	M	C100		17.08.2012	21.08.2012	-	9	288
C2000237357971	- tuří	Jalovice, byci	F	W100		02.07.2011	31.08.2011	-	22	700
C2000237355971	- tuří	Jalovice, byci	F	W75 G C06		02.07.2011	31.08.2011	-	22	700

nalezeno 5 záznamů, strana 1 z 1 | první | předchozí | další | poslední

Vše Sloupcy: Všechny Aktuálně zobrazené

Postup pro efektivní používání Tisku na A4 a do Excelu naleznete [ZDE](#)

2.4. Intenzita chovu – nová

INTENZITA CHOVU – NOVÁ

Výpočet

Dotační titul	<input style="width: 100%;" type="text" value="LFA"/>
Za období od	<input style="width: 100%;" type="text" value="24.07.2016"/> <input type="button" value="Kalendář"/>
do	<input style="width: 100%;" type="text" value="24.07.2016"/> <input type="button" value="Kalendář"/>

Parametry výpočtu jsou nastaveny pro dotační tituly platné od 1.1.2015.

Obrazovka slouží pro výpočet intenzity chovu dle podmínek dotačních titulů SZP od 1.1.2015.

1. Zvolte dotační titul:
 - a. LFA
 - b. AEKO-OTP
 - c. EKO zemědělství – TP
 - d. PRV – 2015
 - e. Sucho 2015
 - f. Počty pasených zv.
 - g. Bílkovinné plodiny
 - h. PRV – 2015 3. kolo

Dotační titul	<input style="width: 100%;" type="text" value="LFA"/>
Za období od	<input style="width: 100%;" type="text" value="LFA"/>
do	<input style="width: 100%;" type="text" value="AEKO-OTP"/>

Parametry výpočtu jsou nastaveny pro dotační tituly platné od 1.1.2015.

Nazvat výpočet

2. Zvolte období, za které chcete intenzitu vypočítat
 - a. pro dotační tituly „LFA“, „AEKO-OTP“, „EKO zemědělství - TP“, „Počty pasených zv“ a „Bílkovinné plodiny“ je automaticky přednastaven aktuální datum
 - b. pro dotační titul „PRV – 2015“ je přednastaveno datové rozmezí od 1.1.2015 do 30.6.2015, data je možné editovat
 - c. pro dotační titul „Sucho 2015“ je přednastaveno období od 31.8.2015 do 31.8.2015, data je možné editovat
 - d. pro dotační titul „PRV – 2015 3. kolo“ je přednastaveno období od 1.7.2015 do 30.6.2016

3. Výpočet intenzity spusťte tlačítkem „Vypočítat“
4. Spočtené údaje jsou zobrazeny na záložce „Intenzita chovu - nová“ – na každém řádku tabulky je jeden spuštěný výpočet s jeho parametry a souhrnným výsledkem pro každý dotační titul
5. Po kliknutí na detail výpočtu se zobrazí výsledná tabulka intenzit, kde jsou zobrazeny informace maticovým způsobem s touto logikou:
 - c. na řádcích jsou uvedeny vypočtené hodnoty pro každý den zvoleného intervalu,
 - d. ve sloupcích je pro každou variantu uveden počet VDJ, výměra obhospodařované půdy dle LPIS a zatížení VDJ na odpovídající výměru zemědělské půdy dle zvoleného dotačního titulu
6. Kliknutím na ikonu ve sloupci „Detail“ si můžete zobrazit detailní výpočet VDJ dle jednotlivých kategorií VDJ, kliknutím na ikonu ve sloupci „Detail“ si můžete zobrazit detailní přehled zvířat zahrnutých do příslušné kategorie VDJ.
7. Koně jsou zahrnuty do výpočtu jen tehdy, pokud chovatel vede stájový registr koní na portálu farmáře.
8. Vypočtené údaje si můžete pomocí tlačítka „Export do PDF“ uložit pro pozdější využití.

Zdrojem počtů koní do výpočtů intenzit je evidence ve stájových registrech koní na portálu farmáře.

2.5. Chladnokrevní koně

Obrazovka slouží pro výpočet počtu chladnokrevných koní pro dotace.

Na obrazovce:

8. Vyberte „Období od“ a „do“ – za které má být výpočet proveden
9. Zvolte „Zdroj pro výpočet“ – výpočet může být proveden z platné datové sady koní pro PRV nebo z aktuálního stavu koní v Registru koní na hospodářství
10. Výpočet spusťte tlačítkem „Vypočítat“
11. Spočtené údaje jsou zobrazeny na záložce „Chladnokrevní koně“ – na každém řádku tabulky je jeden spuštěný výpočet s jeho parametry.
12. Po kliknutí na detail výpočtu se zobrazí výsledná tabulka počtu koní pro každý den zvoleného období. Ve sloupcích je uveden počet chladnokrevných koní s validní polohou a počet chladnokrevných koní s duplicitní polohou.

Datum	Počet chladnokrevných koní s validní polohou	Počet chladnokrevných koní s duplicitní polohou	Detail
01.11.2016	16	0	
02.11.2016	16	0	
03.11.2016	16	0	
04.11.2016	16	0	

13. Kliknutím na ikonu ve sloupci „Detail“ si můžete zobrazit detailní přehled zvířat zahrnutých do výpočtu.

IELN koně▼	Jméno	Provozovna	Datum narození	Plemeno	Plemenná kniha	Datum příchodu	Datum odchodu	Duplicita
203001674922811	Montana Eldorado	CZ 51035813	01.04.2011	slezský norický kůň	slezský norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
203001667294905	Saura	CZ 51035813	05.04.2005	slezský norický kůň	slezský norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
203001665251993	Magda	CZ 51035813	26.02.1993	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
203001663569007	Falstr	CZ 51035813	15.05.2007	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
203001663483511	Shauny	CZ 51035813	15.06.2011	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
203001663477510	Zuza	CZ 51035813	14.03.2010	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
203001663476910	Sája	CZ 51035813	09.06.2010	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
203001663470709	Shadow	CZ 51035813	18.06.2009	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
203001663470509	Stiga	CZ 51035813	14.06.2009	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
203001663465906	Zubejda	CZ 51035813	06.05.2008	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
203001663465708	Shary	CZ 51035813	25.04.2008	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
203001663460007	Libra	CZ 51035813	07.04.2007	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
203001663448905	Sněženka	CZ 51035813	03.08.2005	norický kůň	norický kůň	14.07.2016	-	-Ne
203001660193699	Linda	CZ 51035813	20.05.1999	norický kůň	norický kůň	28.07.2016	-	-Ne
203001553466008	Josefina	CZ 51035813	19.05.2008	českomoravský belický kůň	českomoravský belický kůň	14.07.2016	-	-Ne
203001550614289	Gesy	CZ 51035813	06.01.1989	českomoravský belický kůň	českomoravský belický kůň	14.07.2016	-	-Ne

nalezeno 16 záznamů, strana 1 z 1 | první | předechozí | další | poslední

[Export do Excelu](#) [Export do CSV](#) [Exportovat:](#) Vše Sloupoř. Všechny Aktuálně zobrazovat

14. Koně jsou zahrnuti do výpočtu jen tehdy, pokud kůň má vazbu do plemenné knihy a jedná se o chladnokrevné plemeno a současně provozovna vede stájový registr koní na portálu farmáře.
15. Vypočtené údaje si můžete pomocí tlačítka „Export do PDF“ nebo „Export do Excelu“ uložit pro pozdější využití.
16. Kliknutím na „Smazat výpočet“ může uživatel vypočtené údaje smazat.

2.6. Stavy DJ

Tato funkcionality umožňuje zjistit průměrný stav zvířat, za určité období a přepočítat jej na dobytčí jednotky. **Funkcionalita je vhodná zejména pro návazný nápočet produkce statkových hnojiv** (za tímto účelem je možné využít také Pomocný soubor pro nápočet produkce statkových hnojiv a krátký manuál Skladové karty v EPH – využití pro sledování produkce a užití statkových hnojiv – oba soubory jsou k dispozici ke stažení na stránce eagri v sekci Portál farmáře/Evidence přípravků a hnojiv/Uživatelské příručky).

Tato funkcionality byla upravena v souvislosti s novou Vyhláškou č. 377/2013 Sb. o skladování a způsobu používání hnojiv. Tato vyhláška nabyla účinnosti 1. 1. 2014 a nahrazuje původní vyhlášku č. 274/1998 Sb.

Stavy DJ

Výpočet pro celý subjekt nebo konkrétní provozovnu

Zvolte období, za které chcete vypočítat průměrný stav dobytčích jednotek a číselník kategorie vypočtu na krávy dojené a nedojené. V aktuálně platném číselníku je rovněž uveden číselník platný do 31.12.2013.

Datum od: 01.01.2014 Datum do: 31.01.2014 Kategorie: Aktuálně platný číselník

Zvolené období nápočtu:

Volby číselníku:
 Aktuálně platný - Platný od 1.1.2014.
 Číselník platný do 31.12.2013 lze použít jen číselník platný do tohoto data. Pro období od 1.1.2014 lze použít jak aktuálně platný číselník, tak i původní.

Zobrazit provozovnu: Celý subjekt

Kategorie	Počet krmných dní dle stavu v ÚE	Průměrný denní počet ks bez příznaků	Průměrný denní počet ks s příznaky	Výsledný průměrný počet ks	Průměrná hmotnost	Přepočetový koeficient na DJ	Počet DJ
Telata do 6 měsíců věku včetně N	678,0	21,870	0,000	21,87	115	0,230	5.030
Jalovice starší 6 měsíců až 12 měsíců věku včetně N	102,0	3,290	0,000	3,29	265	0,530	1.744
Jalovice starší 12 měsíců až 24 měsíců věku včetně N	301,0	9,710	0,000	9,71	470	0,940	9.127
Jalovice nad 2 roky N	372,0	12,000	0,000	12	600	1,200	14.400
Krávy - dojené N	959,0	30,940	0,000	30,94	650	1,300	40.222
Býk, vůl starší 6 měsíců až 12 měsíců věku včetně N	18,0	0,580	0,000	0,58	300	0,600	0,348
							70,871

V případě, že chcete změnit průměrný stav počtu kusů nebo průměrnou hmotnost, přepište je přímo v zašedivěných sloupcích a následně klikněte na tlačítko Přepočítat.

Nový výpočet Přepočítat Export do Excelu

Tlačítko přepočítat používejte vždy, když změníte hodnoty v zašedivěných sloupcích

Editovatelné položky, pro vlastní přepočet DJ

Postup použití funkce je následující:

1. Zvolte období pro výpočet průměrného stavu zvířat

- Pokud zvolíte období za účelem návazného výpočtu produkce statkových hnojiv zvolte období jednoho měsíce (např. 1. 1. 2008 - 31. 1. 2008), pokud máte menší pohyby ve stavech zvířat je vhodnější použít období delší, např. čtvrtletí, pololetí rok.
- Z důvodu změny číselníku nelze zvolit období překrývající přelom kalendářního roku.

2. Zvolte provozovnu/hospodářství

- Pokud máte větší podnik s více hospodářstvími, můžete omezit výpočet jen na určité hospodářství.

3. Zvolte kategorii

- Pro období do 31. 12. 2013 lze použít jen číselník platný do 31. 12. 2013. Pro období od 1. 1. 2014 lze použít jak aktuálně platný číselník, tak i číselník platný do 31. 12. 2013 (např. chovatel účastnící se AEO programů).

4. Zkontrolujte výsledek

- Po stisku tlačítka VYPOČÍTAT se vám zobrazí výsledek formou tabulky. Tato tabulka obsahuje:
 - a. Průměrný denní počet ks zvířat bez příznaků v jednotlivých kategoriích

- b. Průměrný denní počet ks zvířat s příznaky v jednotlivých kategoriích
Tyto 2 sloupce jsou převzaté z dat v ústřední evidenci a nelze je měnit.
- c. Výsledný průměrný denní počet ks zvířat v jednotlivých kategoriích – tento sloupec je dopočten tak, že se vezme plný počet zvířat bez příznaků a k nim se přičte ½ zvířat s příznaky (toto bylo zvoleno proto, že pravděpodobnost výskytu příznakového zvířete na hospodářství je 50%). Výsledný počet ks lze upravit. Tyto počty kusů můžete použít jako vstup do pomocného souboru pro nápočet produkce statkových hnojiv zmíněný v úvodu této kapitoly.
- d. V případě chovu prasat se zobrazuje pouze počet prasata celkem a počet prasnic. Tyto hodnoty musíte rozepsat podle jednotlivých kategorií do žlutě označených řádků.
- e. Průměrná hmotnost – tato je převzata z tabulkových hodnot. Lze jí upravit. V případě úpravy je nutné stisknout tlačítko **Přepočítat dole pod tabulkou.**
- f. Přepočtový koeficient na DJ se odvíjí od průměrné hmotnosti = průměrná hmotnost/500
- g. Počet DJ – výsledek. Jde o průměrný počet DJ dané kategorie zvířat za zvolené období.

3. Provozovny

Obrazovka obsahuje výčet všech provozoven, které jsou nebo byly k subjektu registrovány.

Najedte myší na podtržený odkaz provozovny a proklikem se dostanete na obrazovku s detailním provozovny

Proklikem na nadpis sloupce můžete záznamy seřadit vzestupně či sestupně

PŘEHLED PROVOZOVEN CHOVATELE									
Provozovna	Název provozovny	Katastrální území	Registrace	Datum ukončení	Vlastnictví od	Vlastnictví do	Druh provozovny	Druhy zvířat	
CZ 51018173	Janovice v Podještědí,	657191 - Janovice v Podještědí	19.12.2005	-	19.12.2005	-	Hospodářství chovatele	skot	
CZ 51000275	Postřelná	726192 - Postřelná	31.2005	-	31.2005	-	Hospodářství chovatele	skot, kozy, drůbež, ovce	
CZ 51060271	Zámecká	656208 - Česká Ves v Podještědí	29.2.2008	-	29.2.2008	-	Hospodářství chovatele	skot	
CZ 51016294	Starý Šidlov,	790559 - Starý Šidlov	8.11.2004	-	8.11.2004	-	Hospodářství chovatele	skot	
CZ 51012166	Lvová,	689475 - Lvová	5.1.2005	-	5.1.2005	-	Hospodářství chovatele	skot	
CZ 51017655	Česká Ves v Podještědí,	656208 - Česká Ves v Podještědí	5.10.2005	-	5.10.2005	-	Hospodářství chovatele	skot	

nalezeno 6 záznamů, strana 1 z 1 | [první](#) | [předchozí](#) | [další](#) | [poslední](#)

[Export do MS Excel](#)
[Export do CSV](#)

Export záznamů do MS Excel a CSV

Možnost stránkování záznamů

V případě že jednotlivá provozovna je aktuálně subjektem vlastněná nebo je zrušená, je možné proklikem na odkaz z registračního čísla přejít na [detail provozovny](#).

Aktivní provozovny, které již nejsou subjektem vlastněny, jsou vypsány pouze informativně, bez možnosti přejít na její detailní zobrazení.

Název provozovny je tvořen primárně složením adresních údajů z registračního lístku provozovny podle následujícího pravidla:

Pokud je vyplněn část obce potom Název provozovny = „Část obce“ + „,“ + „Číslo popisné“ jinak Název provozovny = „Obec“ + „,“ + „Číslo popisné“.

V případě, že chcete zadat jiný název provozovny, kontaktujte, prosím, příslušného regionálního pracovníka pověřené osoby.

3.1. Detail provozovny

Obecné informace o provozovně dle registračního lístku	Adresní údaje o provozovně dle registračního lístku	Proklik na obrazovku s přehledem aktuálně chovaných individuálně značených zvířat na provozovně	Zobrazení ušních známek objednaných skrze provozovnu	Zobrazení hlášení odeslaných za provozovnu																																																																																																																
Chybníky k hlášením zaslaných k provozovně	Chybníky k hlášením JUT k provozovně	Zobrazení zvířat prošlých hospodářství	Přehled vydaných PLS zvířat	Zobrazení stavu drůbeže na hospodářství																																																																																																																
Obecné údaje	Adresní údaje	Indiv. zvířata	Skup. evid. zvířata	Nové UZ																																																																																																																
Chybníky	Chybníky SEUROP	Zvířata prošlá hosp.	Přehled vydaných PLS	Duplikáty UZ																																																																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">Subjekt</th> </tr> <tr> <td colspan="3"> Obchodní jméno - Jméno Bronislava Rodné číslo 286031456 Registrační číslo (ID chovatele) 92745 </td> <td colspan="3"> Příjmení Stankuszová IČ - </td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6"> Provozovny subjektu <table border="1"> <thead> <tr> <th>Registrační číslo</th> <th>Ulice</th> <th>Obec</th> <th>Část obce</th> <th>Datum registrace</th> <th>Datum zrušení registrace</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CZ 81057102</td> <td>Na Podlesí</td> <td>Český Těšín</td> <td>Stanislavice</td> <td>24.2.2003</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="6"> Provozovna <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Typ provozovny</th> <th colspan="3">Registrační číslo CZ 81057102</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"> Přechod na obrazovku detailu subjektu </td> <td colspan="3"> Proklikem se otevře okno s mapou LPIS se zákresem objektů hospodářství zakreslených na zemědělské agentuře </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> Datum přijetí registrace 24.02.2003 Datum zpracování registrace 24.02.2003 00:00 </td> <td colspan="3"> Datum poslední změny 14.11.2006 Datum první registrace - </td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="6"> Změny <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Datum přijetí hlášenky změna 14.11.2006</td> <td>Datum poslední změny 14.11.2006</td> </tr> <tr> <td>Datum zpracování změny -</td> <td>Datum první registrace -</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="6"> Zrušení registrace <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Datum přijetí hlášenky zrušení -</td> <td>Datum zrušení registrace -</td> </tr> <tr> <td>Datum zpracování zrušení -</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="6"> Katastrální území 753521 - Stanislavice </td> </tr> <tr> <td colspan="6"> Druh zvířete skot, ovce ovce - systém chovu ostatní <div style="float: right; border: 1px solid red; padding: 2px;">Tlačítko pro aktualizaci druhu zvířat evidovaných v ÚE</div> </td> </tr> <tr> <td colspan="6"> Doručovací adresa Adresa subjektu <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Datum posledního převodu -</td> <td>Název provozovny Stanislavice, 54</td> </tr> <tr> <td>Katastrální území z LPIS 753521 - Stanislavice</td> <td>Alfa num číslo KX5A</td> </tr> <tr> <td>Staré reg. číslo J/A -</td> <td>Datum spárování se SZR 30.06.2009 00:00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ID SZR 1</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="6"> Propojené provozovny <table border="1"> <thead> <tr> <th>Registrační číslo</th> <th>Ulice</th> <th>Obec</th> <th>Část obce</th> <th>Datum registrace</th> <th>Datum zrušení registrace</th> </tr> </thead> </table> </td> </tr> </tbody></table>					Subjekt						Obchodní jméno - Jméno Bronislava Rodné číslo 286031456 Registrační číslo (ID chovatele) 92745			Příjmení Stankuszová IČ -			Provozovny subjektu <table border="1"> <thead> <tr> <th>Registrační číslo</th> <th>Ulice</th> <th>Obec</th> <th>Část obce</th> <th>Datum registrace</th> <th>Datum zrušení registrace</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CZ 81057102</td> <td>Na Podlesí</td> <td>Český Těšín</td> <td>Stanislavice</td> <td>24.2.2003</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>						Registrační číslo	Ulice	Obec	Část obce	Datum registrace	Datum zrušení registrace	CZ 81057102	Na Podlesí	Český Těšín	Stanislavice	24.2.2003	-	Provozovna <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Typ provozovny</th> <th colspan="3">Registrační číslo CZ 81057102</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"> Přechod na obrazovku detailu subjektu </td> <td colspan="3"> Proklikem se otevře okno s mapou LPIS se zákresem objektů hospodářství zakreslených na zemědělské agentuře </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> Datum přijetí registrace 24.02.2003 Datum zpracování registrace 24.02.2003 00:00 </td> <td colspan="3"> Datum poslední změny 14.11.2006 Datum první registrace - </td> </tr> </tbody> </table>						Typ provozovny			Registrační číslo CZ 81057102			Přechod na obrazovku detailu subjektu			Proklikem se otevře okno s mapou LPIS se zákresem objektů hospodářství zakreslených na zemědělské agentuře			Datum přijetí registrace 24.02.2003 Datum zpracování registrace 24.02.2003 00:00			Datum poslední změny 14.11.2006 Datum první registrace -			Změny <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Datum přijetí hlášenky změna 14.11.2006</td> <td>Datum poslední změny 14.11.2006</td> </tr> <tr> <td>Datum zpracování změny -</td> <td>Datum první registrace -</td> </tr> </tbody> </table>						Datum přijetí hlášenky změna 14.11.2006	Datum poslední změny 14.11.2006	Datum zpracování změny -	Datum první registrace -	Zrušení registrace <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Datum přijetí hlášenky zrušení -</td> <td>Datum zrušení registrace -</td> </tr> <tr> <td>Datum zpracování zrušení -</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Datum přijetí hlášenky zrušení -	Datum zrušení registrace -	Datum zpracování zrušení -		Katastrální území 753521 - Stanislavice						Druh zvířete skot, ovce ovce - systém chovu ostatní <div style="float: right; border: 1px solid red; padding: 2px;">Tlačítko pro aktualizaci druhu zvířat evidovaných v ÚE</div>						Doručovací adresa Adresa subjektu <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Datum posledního převodu -</td> <td>Název provozovny Stanislavice, 54</td> </tr> <tr> <td>Katastrální území z LPIS 753521 - Stanislavice</td> <td>Alfa num číslo KX5A</td> </tr> <tr> <td>Staré reg. číslo J/A -</td> <td>Datum spárování se SZR 30.06.2009 00:00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ID SZR 1</td> </tr> </tbody> </table>						Datum posledního převodu -	Název provozovny Stanislavice, 54	Katastrální území z LPIS 753521 - Stanislavice	Alfa num číslo KX5A	Staré reg. číslo J/A -	Datum spárování se SZR 30.06.2009 00:00		ID SZR 1	Propojené provozovny <table border="1"> <thead> <tr> <th>Registrační číslo</th> <th>Ulice</th> <th>Obec</th> <th>Část obce</th> <th>Datum registrace</th> <th>Datum zrušení registrace</th> </tr> </thead> </table>						Registrační číslo	Ulice	Obec	Část obce	Datum registrace	Datum zrušení registrace
Subjekt																																																																																																																				
Obchodní jméno - Jméno Bronislava Rodné číslo 286031456 Registrační číslo (ID chovatele) 92745			Příjmení Stankuszová IČ -																																																																																																																	
Provozovny subjektu <table border="1"> <thead> <tr> <th>Registrační číslo</th> <th>Ulice</th> <th>Obec</th> <th>Část obce</th> <th>Datum registrace</th> <th>Datum zrušení registrace</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CZ 81057102</td> <td>Na Podlesí</td> <td>Český Těšín</td> <td>Stanislavice</td> <td>24.2.2003</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>						Registrační číslo	Ulice	Obec	Část obce	Datum registrace	Datum zrušení registrace	CZ 81057102	Na Podlesí	Český Těšín	Stanislavice	24.2.2003	-																																																																																																			
Registrační číslo	Ulice	Obec	Část obce	Datum registrace	Datum zrušení registrace																																																																																																															
CZ 81057102	Na Podlesí	Český Těšín	Stanislavice	24.2.2003	-																																																																																																															
Provozovna <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Typ provozovny</th> <th colspan="3">Registrační číslo CZ 81057102</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"> Přechod na obrazovku detailu subjektu </td> <td colspan="3"> Proklikem se otevře okno s mapou LPIS se zákresem objektů hospodářství zakreslených na zemědělské agentuře </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> Datum přijetí registrace 24.02.2003 Datum zpracování registrace 24.02.2003 00:00 </td> <td colspan="3"> Datum poslední změny 14.11.2006 Datum první registrace - </td> </tr> </tbody> </table>						Typ provozovny			Registrační číslo CZ 81057102			Přechod na obrazovku detailu subjektu			Proklikem se otevře okno s mapou LPIS se zákresem objektů hospodářství zakreslených na zemědělské agentuře			Datum přijetí registrace 24.02.2003 Datum zpracování registrace 24.02.2003 00:00			Datum poslední změny 14.11.2006 Datum první registrace -																																																																																															
Typ provozovny			Registrační číslo CZ 81057102																																																																																																																	
Přechod na obrazovku detailu subjektu			Proklikem se otevře okno s mapou LPIS se zákresem objektů hospodářství zakreslených na zemědělské agentuře																																																																																																																	
Datum přijetí registrace 24.02.2003 Datum zpracování registrace 24.02.2003 00:00			Datum poslední změny 14.11.2006 Datum první registrace -																																																																																																																	
Změny <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Datum přijetí hlášenky změna 14.11.2006</td> <td>Datum poslední změny 14.11.2006</td> </tr> <tr> <td>Datum zpracování změny -</td> <td>Datum první registrace -</td> </tr> </tbody> </table>						Datum přijetí hlášenky změna 14.11.2006	Datum poslední změny 14.11.2006	Datum zpracování změny -	Datum první registrace -																																																																																																											
Datum přijetí hlášenky změna 14.11.2006	Datum poslední změny 14.11.2006																																																																																																																			
Datum zpracování změny -	Datum první registrace -																																																																																																																			
Zrušení registrace <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Datum přijetí hlášenky zrušení -</td> <td>Datum zrušení registrace -</td> </tr> <tr> <td>Datum zpracování zrušení -</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Datum přijetí hlášenky zrušení -	Datum zrušení registrace -	Datum zpracování zrušení -																																																																																																												
Datum přijetí hlášenky zrušení -	Datum zrušení registrace -																																																																																																																			
Datum zpracování zrušení -																																																																																																																				
Katastrální území 753521 - Stanislavice																																																																																																																				
Druh zvířete skot, ovce ovce - systém chovu ostatní <div style="float: right; border: 1px solid red; padding: 2px;">Tlačítko pro aktualizaci druhu zvířat evidovaných v ÚE</div>																																																																																																																				
Doručovací adresa Adresa subjektu <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Datum posledního převodu -</td> <td>Název provozovny Stanislavice, 54</td> </tr> <tr> <td>Katastrální území z LPIS 753521 - Stanislavice</td> <td>Alfa num číslo KX5A</td> </tr> <tr> <td>Staré reg. číslo J/A -</td> <td>Datum spárování se SZR 30.06.2009 00:00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ID SZR 1</td> </tr> </tbody> </table>						Datum posledního převodu -	Název provozovny Stanislavice, 54	Katastrální území z LPIS 753521 - Stanislavice	Alfa num číslo KX5A	Staré reg. číslo J/A -	Datum spárování se SZR 30.06.2009 00:00		ID SZR 1																																																																																																							
Datum posledního převodu -	Název provozovny Stanislavice, 54																																																																																																																			
Katastrální území z LPIS 753521 - Stanislavice	Alfa num číslo KX5A																																																																																																																			
Staré reg. číslo J/A -	Datum spárování se SZR 30.06.2009 00:00																																																																																																																			
	ID SZR 1																																																																																																																			
Propojené provozovny <table border="1"> <thead> <tr> <th>Registrační číslo</th> <th>Ulice</th> <th>Obec</th> <th>Část obce</th> <th>Datum registrace</th> <th>Datum zrušení registrace</th> </tr> </thead> </table>						Registrační číslo	Ulice	Obec	Část obce	Datum registrace	Datum zrušení registrace																																																																																																									
Registrační číslo	Ulice	Obec	Část obce	Datum registrace	Datum zrušení registrace																																																																																																															

3.2. Aktualizace registrovaných druhu zvířat na provozovně

V rámci přihlášení na Portálu farmáře lze aktualizovat registrované druhy zvířat chovaných na provozovně.

Postup aktualizace:

Chovatel může tyto změny provádět formou návrhu změn, které jsou prostřednictvím formuláře v detailu provozovny - v části druhy zvířat - odeslány k potvrzení regionálnímu

pracovníkovi ČMSCH. Návrh změn může regionální pracovník přijmout nebo odmítnout pouze jako celek. Změna požadovaných údajů se projeví v detailu provozovny až po potvrzení návrhu regionálním pracovníkem ČMSCH (o tomto kroku je chovatel informován emailem).

Provedení změn se skládá s těchto kroků:

1. Otevřít detail provozovny na Portálu farmáře
2. Potvrdit tlačítko Aktualizace druhu zvířat
3. V nově otevřeném okně doplnit/upravit registrované druhy zvířat
4. Uložit. V případě, vyplněné emailové adresy při založení uživatelského účtu na Portálu farmáře nebo v detailu subjektu bude odeslán email s informací o zasláném návrhu. V případě uvedených rozdílných emailových adres se odešle informace na oba účty.
5. Administrace změny regionálním pracovníkem
 - a. Přijmutí změny
 - uživateli bude zaslán email o provedení změny
 - v detailu subjektu budou provedeny požadované změny
 - b. Odmítnutí změny
 - uživateli bude zaslán email o odmítnutí návrhu
 - v detailu subjektu nebudou provedeny požadované změny
 - pro provedení změny je nutno kontaktovat regionálního pracovníka

Pozn. V případě, že nebude uvedena e-mailová adresa v profilu účtu na Portálu farmáře, a zároveň nebude uvedena e-mailová adresa v detailu subjektu, bude uživatel na tuto skutečnost upozorněn při uložení požadovaného návrhu změn a nebudou mu zasílány informační-maily o provedení jednotlivých kroků.

V případě neregistrovaného druhu zvířat na provozovně, u individuálně evidovaných druhů zvířat, je tento automaticky doplněn podle zpracovaného hlášení v ÚE.

3.2.1. Popis obrazovky

3.2.2. Individuálně evidovaná zvířata

Obrazovka zobrazuje počet a seznam individuálně evidovaných zvířat ke zvolenému dni na provozovně:

Počet je zobrazen v následující detailnosti:

- Počet registrovaných zvířat
- Z toho s nehlášeným příslunem na toto hospodářství (*)
- Z toho s nehlášeným odsunem z tohoto hospodářství (+)
- Z toho s nehlášeným příslunem z tohoto hospodářství (x)
- Z toho s nehlášeným odsunem na toto hospodářství (#)
- Dále následují informace o počtech dílčích druhů zvířat (za předpokladu že jsou umístěny na provozovně) v členění na:
 - Tury
 - Ovce
 - Kozy
 - Běžci

Pod statistickými počty je zobrazen přehled – seznam zvířat s následujícími informacemi:

- Ušní známka – s odkazem na [detail zvířete](#)
- Druh zvířete
- Příznak - */+/*/#
- Datum
- Pohlaví
- Plemeno

- Systém chovu – platí pouze pro skot

Seznam je možné standardně stránkovat, řadit a exportovat do xls a csv. Blíže viz. kapitola 6.3.

4. Komunikace se SZIF

Tato část IZR slouží pro vytváření seznamu zvířat (datových sad), deklarovaných pro dotační titul:

- Dobrovolná podpora na chov krávy chované v systému chovu s tržní produkcí mléka
- Dobrovolná podpora na chov telete masného typu
- Dobrovolná podpora na chov bahnice nebo na chov kozy
- Podopatření zvětšení lehacího prostoru v chovu dojnic
- Podopatření zlepšení stájového prostředí v chovu dojnic
- Podopatření zajištění přístupu do výběhu pro suchostojné krávy

a zobrazování všech datových sad, které byly ze strany chovatele anebo SZIF vygenerované.

Popis generování sad, editace a odeslání sady zvířat pro jednotlivé dotační tituly je uvedeno v samostatné uživatelské příručce pro generování předtisků v IZR na Portálu farmáře.

A dále nabídka obsahuje hlášení kategorií prasat DŽPZ, které je detailně popsáno v samostatné uživatelské příručce k hlášení prasat na Portálu farmáře.

5. Komunikace s ČMSCH

Tato část IZR slouží pro vyhledávání a zobrazování všech informací, které byly ze strany chovatele zaslány k vyřízení pověřené osobě nebo obráceně pověřená osoba zaslala chovateli jako dílčí výstup.

5.1. Objednané UZ

Obrazovka je rozdělena podle druhů zvířat (skot, ovce, kozy) na jednotlivé záložky.

Záložka obsahuje filtr pro vyhledání záznamů dle:

- Provozovny – kombobox s nabídkou všech provozoven chovatele
- Datumového intervalu dle data vytvoření objednávky

Filtr je možné nevyplňovat a stisknout rovnou tlačítko „vyhledat“. Tím získáte úplný seznam objednávek ušních známek pro daný druh zvířat.

Datum vyskladnění	Datum vytvoření	Typ	Barva	Provozovna	Interval od	Interval do	Výrobce	Stav
29.3.2004	1.12.2008	Migrace	červená	CZ 52000052	CZ000112701052	CZ000112800052	EUROPACK spol. s r.o.	-
29.3.2004	1.12.2008	Migrace	žlutá	CZ 52000052	CZ000111401952	CZ000111500952	EUROPACK spol. s r.o.	-
12.8.2008	1.12.2008	Migrace	žlutá	CZ 42019466	CZ000135315942	CZ000135329942	EUROPACK spol. s r.o.	-
11.1.2007	1.12.2008	Migrace	žlutá	CZ 42019466	CZ000123640942	CZ000123659942	EUROPACK spol. s r.o.	-
23.5.2008	1.12.2008	Migrace	červená	CZ 42019466	CZ000527659042	CZ000527673042	EUROPACK spol. s r.o.	-
11.1.2007	1.12.2008	Migrace	červená	CZ 42019466	CZ000516263042	CZ000516282042	EUROPACK spol. s r.o.	-

Kliknutím na některý z řádků se dostanete na detail objednávky. Pokud byla objednávka podána prostřednictvím Portálu farmáře a je stále ve stavu „nová“ nebo „čeká na kompletaci“, lze ji na detailu stornovat tlačítkem „Stornovat“. Pokud byla objednávka podána přes portál farmáře a je ve stavu „čeká na kompletaci“, lze ji na detailu uzavřít tlačítkem „Uzavřít všechny čekající objednávky k výrobci“.

Stavy žádostí podaných přes portál farmáře

- **prázdný** - objednávka není pořízená přes Portál farmáře, nelze u ní sledovat stav,
- **nová** – objednávka je odeslaná na ČMSCH, kde čeká na schválení/zamítnutí,
- **čeká na kompletaci** - objednávka byla na ČMSCH schválena a čeká na kompletaci s další objednávkou a na odeslání k výrobcovi,
- **schváleno** – objednávka byla na ČMSCH schválena a čeká na odeslání k výrobcovi,
- **zamítnuto** – objednávka byla ČMSCH zamítnuta - důvod zamítnutí naleznete v detailu objednávky a v emailu,
- **doručeno** – objednávka je výrobcem vyřízena a odeslána k Vám,
- **odesláno** – objednávka je již odeslána k výrobcovi ušních známek,
- **stornováno farmárem** – objednávka, kterou jste sám(a) stornoval(a) prostřednictvím Portálu farmáře,

5.2. Duplikáty UZ

Obrazovka je rozdělena podle druhů zvířat (skot, ovce, kozy) na jednotlivé záložky.

Záložka obsahuje filtr pro vyhledání záznamů dle:

- Provozovny – kombobox s nabídkou všech provozoven chovatele
- Ušní známky zvířete, pro kterou se duplikát hledá

Filtr je možné nevyplňovat a stisknout rovnou tlačítko „vyhledat“. Tím získáte úplný seznam objednávek duplikátů ušních známek pro daný druh zvířat.

Ušní známka	Pořadí duplikátu	Datum vyskladnění	Datum vytvoření	Typ	Barva	Provozovna	Výrobce	Stav
CZ000123658942	1	24.10.2008	22.10.2008	Migrace	žlutá	CZ 42019466	EUROPACK spol. s r.o.	-
CZ000554506052	1	24.10.2008	22.10.2008	Migrace	červená	CZ 42019466	EUROPACK spol. s r.o.	-
CZ000123656942	1	24.10.2008	22.10.2008	Migrace	žlutá	CZ 42019466	EUROPACK spol. s r.o.	-
CZ000123657942	1	24.10.2008	22.10.2008	Migrace	žlutá	CZ 42019466	EUROPACK spol. s r.o.	-
CZ000123654942	1	24.10.2008	22.10.2008	Migrace	žlutá	CZ 42019466	EUROPACK spol. s r.o.	-
CZ000123655942	1	24.10.2008	22.10.2008	Migrace	žlutá	CZ 42019466	EUROPACK spol. s r.o.	-
CZ000123652942	1	24.10.2008	22.10.2008	Migrace	žlutá	CZ 42019466	EUROPACK spol. s r.o.	-
CZ000123653942	1	24.10.2008	22.10.2008	Migrace	žlutá	CZ 42019466	EUROPACK spol. s r.o.	-
CZ000123649942	1	24.10.2008	22.10.2008	Migrace	žlutá	CZ 42019466	EUROPACK spol. s r.o.	-
CZ000123650942	1	24.10.2008	22.10.2008	Migrace	žlutá	CZ 42019466	EUROPACK spol. s r.o.	-

nalezeno 510 záznamů, strana 1 z 51 | první | předešlý | další | poslední

Možnost stránkování záznamů

Pokud byla objednávka pořízena přes portál farmáře, sloupec obsahuje její stav.

Kliknutím na některý z řádků se dostanete na detail objednávky. Pokud byla objednávka podána prostřednictvím Portálu farmáře a je stále ve stavu „nová“ nebo „čeká na kompletaci“, lze ji na detailu stornovat tlačítkem „Stornovat“. Pokud byla objednávka podána prostřednictvím Portálu farmáře a je ve stavu „čeká na kompletaci“, lze ji na detailu uzavřít tlačítkem „Uzavřít všechny čekající objednávky výrobce“.

Stavy žádostí podaných přes portál farmáře

- **prázdný** - objednávka není pořízená přes Portál farmáře, nelze u ní sledovat stav
- **nová** – objednávka je odeslaná na ČMSCH, kde čeká na schválení/zamítnutí
- **čeká na kompletaci** - objednávka byla na ČMSCH schválena a čeká na odeslání k výrobcí
- **schváleno** – objednávka byla na ČMSCH schválena a čeká na odeslání k výrobcí
- **zamítnuto** – objednávka byla ČMSCH zamítnuta - důvod zamítnutí naleznete v detailu objednávky a v emailu
- **doručeno** – objednávka je výrobcem vyřízena a odeslána k Vám
- **odesláno** – objednávka je již odeslána k výrobcí ušních známek
- **stornováno farmářem** – objednávka, kterou jste sám(a) stornoval(a) prostřednictvím Portálu farmáře

5.3. Hlášení

Obrazovka je rozdělena podle druhů zvířat (skot, ovce, kozy, běžci, prasata a farmový chov a ryby) na jednotlivé záložky.

Dle jednotlivých druhů zvířat jsou zpřístupněna data hlášení o pohybech zvířat zaslávaných pověřené osobě ke zpracování.

Podle postupu nasazování IZR do produkčního provozu jsou k dispozici tato data:

Běžci – obsahuje zpracovaná hlášení od cca 1.3.2008 + starší formou tzv. migrace (data nejsou zpracovávána přímo v rámci systému IZR, ale jsou průběžně přenášena z původního systému ČMSCH)

Kozy – obsahuje zpracovaná hlášení od cca 1.7.2008 + starší formou tzv. migrace

Ovce – obsahuje zpracovaná hlášení od cca 1.11.2008 + starší formou tzv. migrace

Skot – obsahuje zpracovaná hlášení cca od 15.6.2009 + starší formou tzv. migrace

Každá záložka obsahuje filtr pro vyhledání záznamů dle provozovny a datumového intervalu pro datum události pohybu.

Filtr je možné nevyplňovat a stisknout rovnou tlačítko „vyhledat“.

Provostovna	Datum hlášení	Datum zpracování	Typ hlášení	Detail
CZ_51000275	-	12.12.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ_51000275	-	5.12.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ_51000275	-	10.10.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ_51000275	-	29.8.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ_51000275	-	8.8.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ_51000275	-	4.8.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ_51000275	-	27.6.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ_51000275	-	20.6.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ_51000275	21.4.2006	13.6.2008	Z migrace	
CZ_51000275	-	13.6.2008	Z migrace	

nalezeno 62 záznamů, strana 1 z 7 | [předchozí](#) | [další](#) | [poslední](#)

5.3.1. Detail hlášení

Obrazovka detailu hlášení zobrazuje jak data z tzv. hlavičky hlášení, tak jednotlivé řádky pohybů tohoto hlášení.

The screenshot shows a report titled 'DETAL HLÁŠENÍ INDIV. EVID. ZV.' with the following details:

Obecné informace o hlášení (hlavička)

- Číslo dálky: 644
- Datum vytvoření: 12.12.2008 10:20:13
- Datum přijetí: 12.12.2008
- Datum zpracování: 12.12.2008
- Datum hlášení: -
- Provozovna: CZ 51000275
- Stáj hlášení: 12
- Způsob hlášení: Načtení eL souboru v tlustém klientovi

Prohlídkem nadpisu jakéhokoliv sloupu můžete seřadit záznamy vzestupně či sestupně.

Pořadí ▾	Datum	Zvíře	Kód polohy	Odkud/Kam	Země	Matka	Průběh porodu
1	15.12.2008	CZ0000004013057	60	CZ 51000275	-	-	-
2	15.12.2008	CZ0000004017057	63	CZ 51000275	-	-	-

nalezeno 2 záznamů, strana 1 z 1 | první | předchozí | další | poslední

Export do MS Excel **Export do CSV**

Export záznamů do MS Excel a CSV

Jednotlivé řádky hlášení

Možnost stránkování záznamů

5.4. Inventurní stavy – archiv

Tato funkcionality slouží pro zobrazení inventurních sestav, zaslaných ČMSCH a.s. chovateli pro zvolený druh zvířat k datu vygenerování sestavy v ústřední evidenci. Po zaslání inventurního anebo čtvrtletního inventurního stavu zvířat bude tato sestava automaticky doplněná do archivu.

Obrazovka pro vyhledávání inventurních sestav je řešená pomocí záložek podle jednotlivých druhů zvířat.

5.4.1. Postup vyhledání sestavy:

Uživatel nejprve vybere požadovanou záložku (dle druhu zvířat), vybere provozovnu a datum vygenerování. Výslednou tiskovou sestavu lze otevřít ve formátu PDF, TXT, HTML.

Vyhledávání je v současné době možné dle těchto podmínek:

- Provozovna – registrační číslo provozovny
- Datum vytvoření od – do – vyhledání dle zadaného intervalu (není nutno zadávat obě datumové hranice)

Tlačítka:

- Nové vyhledání – potvrzení zadaného dotazu
- Export do Excelu/CSV – slouží pro export seznamu.

Zvolení druhu zvířat

Tlačítko pro vyhledání

Možnost exportu do Ecelu

INVENTURNÍ STAVY PRO INDIVIDUÁLNĚ ZNAČENÝ ZVÍŘATA - PROHLÍŽENÍ ARCHIVU

Skot Ovce Kozy Běžci

Provozovna -
Datum vytvoření od -
Datum vytvoření do -

Nové vyhledávání Export do MS Excel Export do CSV

Datum	Provozovna	Soubor PDF	Soubor HTML	Soubor TXT
11.4.2010	CZ 81057102			
9.4.2010	CZ 81057102			
8.3.2010	CZ 81057102			
15.1.2010	CZ 81057102			
15.10.2009	CZ 81057102			
16.4.2009	CZ 81057102			

nalezeno 6 záznamů, strana 1 z 1 | první | předchozí | další | poslední

Proklikem na podeřízený odkaz čísla provozovny se dostanete na obrazovku s jejím detailem

Možnost stažení souboru s inventurním stavem. Najedte myši na ikonu a pravým tlačítkem myši zvolte možnost „Uložit jako“ nebo „Otevřít“

Možnost stránkování záznamů

5.5. Inventurní stavy – výpočet

Tato funkcionality slouží pro výpočet inventurního stavu pro zvolený druh zvířat k zadámu datu.

5.5.1. Postup výpočtu inventurního stavu

Uživatel nejprve vybere požadovanou provozovnu chovatele (lze zvolit pouze provozovnu přihlášeného chovatele). Dále zvolí druh zvířat a zadá datum, ke kterému bude vygenerována sestava. Výsledná sestava se vytvoří ve formátu PDF, TXT a HTML a je na uživateli jaký formát si zvolí pro otevření.

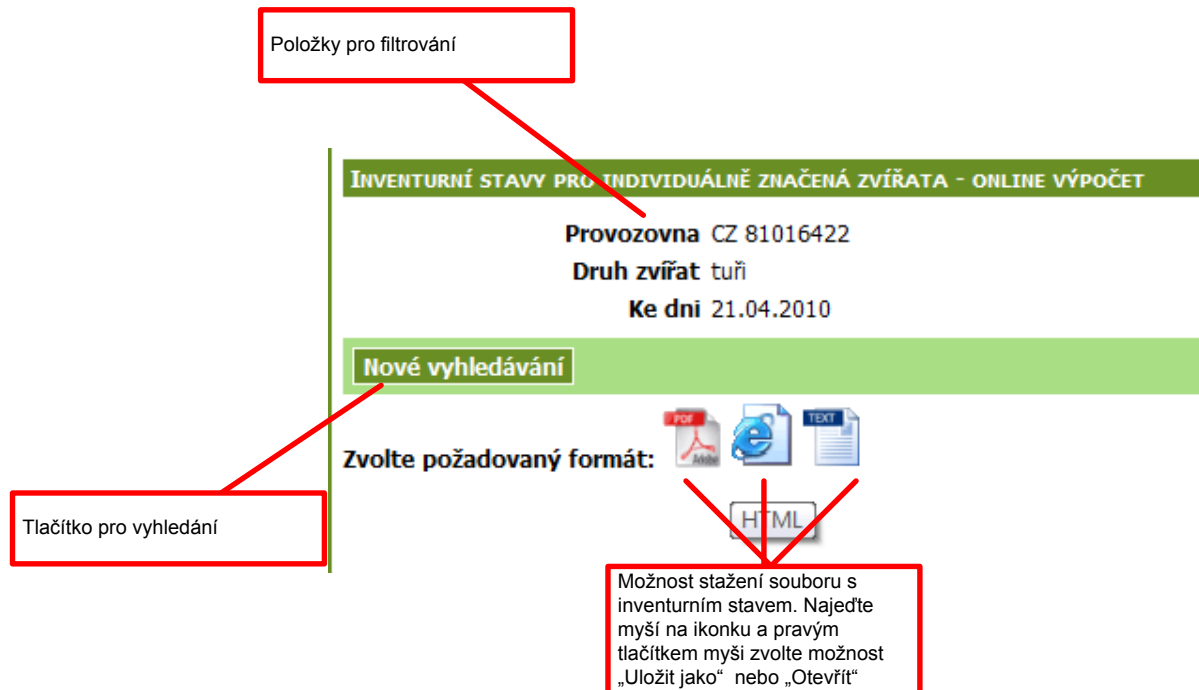
Vyhledávání je v současné době možné dle těchto podmínek:

- Provozovna – combobox, nabídka provozoven přihlášeného subjektu,
- Druh zvířat – combobox, nabývá hodnot tuři/ovce/kozy/běžci,
- Ke dni – datumová položka pro zadání data pro tisk inventurní sestavy,

Tlačítka:

- Vyhledat – potvrzení zadанého dotazu
- Vymazat podmínky – dojde k vycíštění zadaných hodnot ve filtrovacích položkách.

5.5.2. Popis obrazovky



5.6. Elektronické chybníky

5.6.1. Chybníky - zvířata

Podle postupu nasazování IZR do produkčního provozu jsou k dispozici tato data:

- Běžci – obsahuje generované chybníky od cca 1.12.2008
- Kozy – obsahuje hlášení od cca 1.12.2008
- Ovce – obsahuje hlášení od cca 1.12.2008
- Skot – obsahuje generované chybníky od 15.6.2009
- Prasata – obsahuje generované chybníky od cca 1.12.2008
- Farmový chovy - obsahuje generované chybníky od cca 1.12.2008

Každá záložka obsahuje filtr pro vyhledání záznamů dle provozovny a datumového intervalu pro datum vytvoření chybníku.

Filtr je možné nevyplňovat a stisknout rovnou tlačítko „vyhledat“.

Zvolený druh filtru

Záložky pro jednotlivé druhy zvířat

Proklikem nadpisu jakéhokoliv sloupce můžete seřadit záznamy vzestupně či sestupně.

Proklikem na ikonku se dostanete na obrazovku pro opravu odmítnutých hlášení

Možnost stažení souboru s popisem chyb a opisem odmítnutých hlášení. Najedte myší na ikonku a pravým tlačítkem myši zvolte možnost „Uložit jako“ nebo „Otevřít“

Nové vyhledávání

Provozovna	Datum zpracování▼	Druh zvídete	Typ chybníku	Detail	Oprava hlášení	Soubor PDF	Soubor HTML	Soubor TXT	Opis
CZ 21016224	3.1.2010	tuří	Denní			-	-	-	-
CZ 21016224	11.4.2009	tuří	Denní			-	-	-	-
CZ 21016224	5.2.2009	tuří	Denní			-	-	-	-
CZ 21016224	16.12.2008	tuří	Denní			-	-	-	-
CZ 21016224	22.7.2008	tuří	Denní			-	-	-	-

nalezeno 5 záznamů, strana 1 z 1 | první | předešlý | další | poslední

Proklikem na podtržený odkaz čísla provozovny se dostanete na obrazovku s jeho detailom

Proklikem na ikonku se dostanete na obrazovku s detailom chybníku

Možnost stažení souboru s chybňíkem. Najedte myší na ikonku a pravým tlačítkem myši zvolte možnost „Uložit jako“ nebo „Otevřít“

Možnost stránkování záznamů

Txt a pdf tvar odpovídá struktuře tištěného chybníku.

Oprava hlášení – je odkaz pro načtení odmítnutých hlášení z daného chybníku v editoru oprav hlášení (viz. **Chyba! Nenalezen zdroj odkazů**).

Opis – je odkaz ke stažení textového souboru ve formátu RTF, který obsahuje popis chyb a popis opravy chyb u odmítnutých hlášení + opis odmítnutých hlášení. Uživatel může ve vygenerovaném opisu odmítnutých hlášení tato hlášení opravit, vytisknout a zaslat ČMSCH ke zpracování.

Pokud chovatel vede stájový registr v IZR, pak se generuje jen popis chyb, bez opisu hlášení. Odmítnutá hlášení je třeba opravit ve stájovém registru.

5.6.2. SEUROP

Obrazovka je určena pro uživatele systému s provozovnami typu „jatka“.

Obrazovka obsahuje 2 dílčí záložky – zobrazení elektronických chybníků ze zpracování SEUROP skotu a SEUROP prasat.

Oba dva typy chybníků obsahují záznamy od cca 15.11.2008

Každá záložka obsahuje filtr pro vyhledání záznamů dle provozovny a datumového intervalu pro datum vytvoření chybníku.

Filtr je možné nevyplňovat a stisknout rovnou tlačítko „vyhledat“.

Jeden řádek v seznamu zobrazuje chybník vztažený k jednomu zpracování. Každý chybník je možné v aplikaci zobrazit formou tzv. detailu, nebo stažením souboru ve tvaru txt/pdf/html.

Txt a pdf tvar odpovídá struktuře tištěného chybníku. HTML formát obsahuje rozšířené informace o chybě včetně doporučení jak chybu opravit.

5.6.3. Čtvrtletní chybník – výpočet

Tato funkcionality slouží pro vygenerování „čtvrtletních“ chybníků individuálně evidovaných druhů zvířat.

Uživatel zadá číslo provozovny, druh zvířat a časový interval za který chce prověřit evidovaná hlášení.

Systém pak odešle do e-mailové schránky uživatele chybník obsahující seznam zvířat u kterých je zjištěna chyba:

- Záznam s kódem chyby 19, pokud je ke zvěřeti evidována nepárová událost „přísun na jatka“ (kód 55) nebo „přísun do kafilérie“ (kód 66) **kde je v provozovně Odkud/Kam (v řádku hlášení) uvedena zvolená provozovna.**
- Záznam s kódem chyby 51, pokud je ke zvěřeti evidována nepárová událost „přísun na provozovnu“ (kód 30, 35 až 39) **kde je v provozovně Odkud/Kam (v řádku hlášení) uvedena zvolená provozovna.**
- Záznam s kódem chyby 52, pokud je ke zvěřeti evidována nepárová událost „odsun na provozovnu“ (kód 70, 75 až 79) **kde hlásící provozovnou (v hlavičce hlášení) je zvolená provozovna.**

6. Vyhledávání a přehledy

6.1. Přehled sestav a tiskových výstupů IZR

Název sestavy	Využití	Hlavní účel sestavy	Doporučení
<u>Provozovny</u>	Jen u chovatele s více provozovnami	Vyhledat provozovnu a pracovat v jejím detailu	
<u>Individuální zvířata</u>	Stále - rutinní sestava pro běžnou práci chovatele	<ul style="list-style-type: none"> Vyhledá seznam zvířat v rámci subjektu/provozovny k datu – jak k dnešnímu datu, tak historický stav. Ideální sestava na vyhledání „příznakových zvířat“ Sestavu lze rozšířit o údaj dojený/nedojený Sestavu lze rozšířit o údaj Původ a zkontrolovat si správnost plemene podle krve otce/matky. 	<ul style="list-style-type: none"> Seřaď seznam podle sloupce příznak a proklikni si na detail zvířete s příznakem. Zkontroluj si před termínem dotací systém chovu (dojený x nedojený). Vyhledej rychle jen seznam krav pro dotace (zvol si v poli Kráva ANO). Exportuj sestavu do Excelu.
<u>Zvířata s příznakem</u>	Stále - rutinní sestava pro běžnou práci chovatele	Rychlé vyhledání zvířat s příznakem	
<u>Zvířata s příznakem</u> <u>Obrazovka slouží</u> k vyhledání zvířat s příznakem. Vyhledávání je v současné době možné dle těchto vlastností: <ul style="list-style-type: none">• Provozovna• Druh zvířat Oba údaje jsou nepovinné, tj. lze	Stále - rutinní sestava pro běžnou práci chovatele	<ul style="list-style-type: none"> Vyhledá seznam zvířat dle zvolených kritérií podle charakteru POHYBU. Ideální sestava na kontrolu vybraných typů pohybů zvířat za období 	<ul style="list-style-type: none"> Chcete-li seznam narozených telat za období, zvolte událost Narození a omezte období narození. Obdobně si můžete vyhledat seznam zvířat odešlých na jatka, apod.

<p>vyhledat zvířata s příznakem za všechny provozovny a všechny indiv. evid. Druhy.</p> <p>Seznam načtený dle zadaných podmínek:</p> <p>Seznam všech individuálně značených zvířat s jak</p> <p>Popis příznaků:</p> <ul style="list-style-type: none"> • * - označuje, že u zvířete byl nahlášen odsun z předchozho na • + - označuje, že u zvířete nebyl nahlášen odsun z Vašeho na • # - označuje, že uvedené zvíře má Vám ohlášen poslední pří • x - označuje, že uvedené zvíře má Vám ohlášen poslední ods <p>Provozovna - Druh zvířete -</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">Nové vyhledávání</th> </tr> <tr> <th>Zvíře</th><th>Čip</th><th>Příznak</th><th>Pohlaví</th><th>Druh zvířete</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EZ000008485951</td><td>-</td><td>+</td><td>samice</td><td>tuň</td></tr> </tbody> </table> <p>Včasnost hlášení</p> <p>Obrazovka slouží pro vyhledání veškerých zpracovaných hlášení s datem události po 1.1.2017 zaslanych pro zvířata hlášená v rámci provozoven přihlášeného subjektu.</p> <p>Vyhledávání je v současné době možné dle těchto vlastností:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provozovna - výběr z provozoven vlastněných chovatelem, • Datum od - datum od je předvyplněný na datum 1.1.2017. tento datum lze změnit na pozdější datum (ne 	Nové vyhledávání					Zvíře	Čip	Příznak	Pohlaví	Druh zvířete	EZ000008485951	-	+	samice	tuň			
Nové vyhledávání																		
Zvíře	Čip	Příznak	Pohlaví	Druh zvířete														
EZ000008485951	-	+	samice	tuň														

<p>dřívější).</p> <p>Omezení je dle data události.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Datum do – položka pro omezení hlášení do data události. • Druh zvířete – výběr z číselníku druhů zvířat (tuři, kozy, ovce, běžci), • Možnost omezit zobrazená hlášení dle včasnosti <ul style="list-style-type: none"> ◦ Včasnost – OK – hlášení s vypočte nou prodlevou do 7 dnů (defaultně nezaškrtn uto) ◦ Včasnost – 8-40 dnů – hlášení s vypočte nou prodlevou od 8 dnů do 40 dnů ◦ Včasnost – po 40 dnech – hlášení s vypočte nou prodlevou nad 40 dnů 			
--	--	--	--

Uživatelská příručka pro IZR na portálu farmáře																					
Včasnost hlášení																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #6aa84f; color: white;"> <th colspan="2" style="text-align: left; padding: 5px;">VČASNOST HLÁŠENÍ</th> <th colspan="2"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">Provostovna</td><td style="padding: 5px; vertical-align: bottom;"> <input type="text" value="CZ 61041619 Budíšov"/> ▼ </td><td style="padding: 5px; text-align: right; border: 1px solid red; border-radius: 5px; width: 150px;"> Možnost zvolení provostovny </td><td style="padding: 5px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Datum od</td><td style="padding: 5px; vertical-align: bottom;"> <input type="text" value="01.01.2017"/> ▼ </td><td style="padding: 5px; text-align: right; border: 1px solid red; border-radius: 5px; width: 150px;"> <input checked="" type="checkbox"/> Včasnost - OK </td><td style="padding: 5px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Datum do</td><td style="padding: 5px; vertical-align: bottom;"> <input type="text" value="11.01.2017"/> ▼ </td><td style="padding: 5px; text-align: right; border: 1px solid red; border-radius: 5px; width: 150px;"> <input checked="" type="checkbox"/> Včasnost - 8-40 dnů </td><td style="padding: 5px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Druh zvěřete</td><td style="padding: 5px; vertical-align: bottom;"> <input type="text" value="-"/> ▼ </td><td style="padding: 5px; text-align: right; border: 1px solid red; border-radius: 5px; width: 150px;"> <input checked="" type="checkbox"/> Včasnost - po 40 dnech </td><td style="padding: 5px;"></td> </tr> </tbody> </table> <p>Ve výsledné tabulce zobrazených hlášení lze rozkliknout na detail hlášení pomocí ikony </p> <p>IZR - Detail včasnosti hlášení - Google Chrome ① 62.209.213.120:3892/izr/Prehledy/Fai</p> <p>DETAIL VČASNOSTI HLÁŠENÍ</p> <p>Včasnost stav Po 40 Včasnost dny 3 Rozhodné datum - Typ - Svátek Ne Odstávka Ne Poznámka Dohlč Lhůta hlášení - Lhůta den v týdnu NE Lhůta označení 21.01 Lhůta den označení SO Lhůta pro odeslání - svátek Ne</p>	VČASNOST HLÁŠENÍ				Provostovna	<input type="text" value="CZ 61041619 Budíšov"/> ▼	Možnost zvolení provostovny		Datum od	<input type="text" value="01.01.2017"/> ▼	<input checked="" type="checkbox"/> Včasnost - OK		Datum do	<input type="text" value="11.01.2017"/> ▼	<input checked="" type="checkbox"/> Včasnost - 8-40 dnů		Druh zvěřete	<input type="text" value="-"/> ▼	<input checked="" type="checkbox"/> Včasnost - po 40 dnech		<p>Detail včasnosti hlášení obsahuje tyto informace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Včasnost stav – dle počtu dnů včasnosti má hodnoty OK, 8-40 dnů, Po 40 dnech nebo prázdná hodnota u hlášení, která se nevyhodnocuje - Včasnost dny – počet
VČASNOST HLÁŠENÍ																					
Provostovna	<input type="text" value="CZ 61041619 Budíšov"/> ▼	Možnost zvolení provostovny																			
Datum od	<input type="text" value="01.01.2017"/> ▼	<input checked="" type="checkbox"/> Včasnost - OK																			
Datum do	<input type="text" value="11.01.2017"/> ▼	<input checked="" type="checkbox"/> Včasnost - 8-40 dnů																			
Druh zvěřete	<input type="text" value="-"/> ▼	<input checked="" type="checkbox"/> Včasnost - po 40 dnech																			

<p>vypočtených dnů včasnosti</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rozhodné datum - datum odeslání hlášení, pokud je evidováno nebo datum přijetí hlášení, - Typ - zobrazuje, které datum bylo uvedeno jako rozhodné datum (datum přijetí, datum odeslání, datum označení, lhůta označení) - Svátek - uvedeno ANO, pokud konec lhůty pro včasnost připadl na svátek, jinak NE. Za svátek se považuje státní svátek anebo sobota, neděle. - Odstávka - uvedeno ANO, pokud konec lhůty pro včasnost připadl na odstávku, jinak NE - Poznámka - poznámka k vyhodnocení včasnosti 			
--	--	--	--

<p>(např. datum odstávky anebo informace, pokud je včasnost hlášení vypočtená z předchozího odmítnutého hlášení, kde je shodný: „směr“ pohybů odsun anebo přísun, datum události, hlásící provozovna)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lhůta hlášení – datum konce lhůty pro hlášení (7 dnů od data události) - Lhůta den v týdnu – den v týdnu, na který připadá konec lhůty hlášení - Lhůta označení – datum, do kterého má být provedeno označení (konec lhůty pro označení zvířete při narození). Pro druh zvířat tuří je to 20 dnů od data narození a pro druh zvířat 			
--	--	--	--

<p>ovce, kozy to je 6 měsíců od data narození.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lhůta den označení - den v týdnu, na který připadl konec lhůty pro označení. Den uveden před posunem na první pracovní den. - Lhůta pro odeslání svátek - uvedeno ANO, pokud konec lhůty pro označení připadl na svátek, jinak NE <p>V tabulce s hlášeními je navíc uveden údaj:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vyhodnocen o z - zobrazuje z jaké události je vypočtená včasnost hlášení. Může to být: datum události, datum označení, lhůta označení, odmítnuté hlášení 			
--	--	--	--

Vyhledání zvířat dle hlášení			
<u>Zvířata prošlá hospodářstvím</u>	Stále – rutinní sestava pro běžnou práci chovatele	<ul style="list-style-type: none"> Vyhledá, která zvířata ve zvoleném období byla přítomna alespoň 1 den na daném hospodářství. Ideální sestava na dohledání kompletních pohybů zvířat na hospodářství za zvolené období (věcně odpovídá stájovému registru) 	<ul style="list-style-type: none"> Chcete-li zjistit, zda zvíře bylo někdy na vašem hospodářství, zadejte do pole UZ prostřední trojčíslí, roztahněte období na maximum a dejte vyhledat. Po prokliku na jeho detail o něm zjistíte bližší informace. Chcete-li si zkontrolovat správnost stájového registru, nechte formulář prázdný, omezte období na 3 roky a vyexportujte si data do XLS.
<u>Intenzita chovu – stará</u>	Dotace	<ul style="list-style-type: none"> Vypočte intenzitu chovu přesně dle algoritmu SZIFu. V detailu výpočtu zjistíte, s jakými údaji systém pracoval (výměra z LPIS a stav v zvířat k danému datu). 	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte si intenzitu chovu k datu a dle pravidel určených metodikou SZIF ke konkrétnímu dotačnímu titulu
<u>Intenzita chovu – nová</u>	Dotace	<ul style="list-style-type: none"> Vypočte intenzitu chovu přesně dle algoritmu SZIFu dle podmínek platných od 1.1.2015 V detailu výpočtu zjistíte, s jakými údaji systém pracoval (výměra z LPIS a stav v zvířat k danému datu). 	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte si intenzitu chovu k datu a dle pravidel určených metodikou SZIF ke konkrétnímu dotačnímu titulu
<u>Chladnokrevní koně</u>	Dotace	<ul style="list-style-type: none"> Výpočet počtu koní na hospodářství podle údajů vedených v registru koní nebo v platné datové sadě koní pro PRV 	<ul style="list-style-type: none"> Zkontrolujte si intenzitu chovu k datu a dle pravidel určených metodikou SZIF ke konkrétnímu dotačnímu titulu

<p>Chladnokrevní koně Obrazovka slouží pro výpočet počtu chladnokrevných koní pro dotace.</p>	<p>Nápočet produkce hnoje, zjištění prům. stavu zvířat</p>	<ul style="list-style-type: none"> Vypočte průměrné stavy jednotlivých kategorií zvířat na bázi 500 kg dobytčích jednotek Systém vypočítává průměr za zvolené období (rok, čtvrtletí, měsíc) 	<ul style="list-style-type: none"> Vhodné pro návazný výpočet produkce statkových hnojiv Pokud chcete zvířata jen za provozovnu, nad tabulkou ve filtru vyberte příslušné CZ
<p>Na obrazovce:</p> <ol style="list-style-type: none"> 17. Vyberte „Období od“ a „do“ – za které má být výpočet proveden 18. Zvolte „Zdroj pro výpočet“ – výpočet může být proveden z platné datové sady koní pro PRV nebo z aktuálního stavu koní v Registru koní na hospodářství 19. Výpočet spusťte tlačítkem „Vypočítat“ 20. Spočtené údaje jsou zobrazeny na záložce „Chladnokrevní koně“ – na každém řádku tabulky je jeden spuštěný výpočet 			

<p>s jeho parametry.</p> <p>21. Po kliknutí na detail výpočtu se zobrazí výsledná tabulka počtu koní pro každý den zvoleného období. Ve sloupcích je uveden počet chladnokrevných koní s validní polohou a počet chladnokrevných koní s duplicitní polohou.</p>																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum▲</th><th>Počet chladnok</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01.11.2016</td><td></td></tr> <tr> <td>02.11.2016</td><td></td></tr> <tr> <td>03.11.2016</td><td></td></tr> <tr> <td>04.11.2016</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>22. Kliknutím na ikonu ve sloupci „Detail“ si můžete zobrazit detailní přehled zvířat zahrnutých do výpočtu.</p>	Datum▲	Počet chladnok	01.11.2016		02.11.2016		03.11.2016		04.11.2016																																													
Datum▲	Počet chladnok																																																					
01.11.2016																																																						
02.11.2016																																																						
03.11.2016																																																						
04.11.2016																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>UFLN koně▼</th><th>Jméno</th><th>Prov</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20300167492811</td><td>Montana Eldorado</td><td>CZ 510:</td></tr> <tr> <td>203001667294905</td><td>Saura</td><td>CZ 510:</td></tr> <tr> <td>203001665251993</td><td>Magda</td><td>CZ 510:</td></tr> <tr> <td>203001663569007</td><td>Falstr</td><td>CZ 510:</td></tr> <tr> <td>203001663483511</td><td>Shaury</td><td>CZ 510:</td></tr> <tr> <td>203001663477510</td><td>Zuza</td><td>CZ 510:</td></tr> <tr> <td>203001663476910</td><td>Sága</td><td>CZ 510:</td></tr> <tr> <td>203001663470709</td><td>Shadow</td><td>CZ 510:</td></tr> <tr> <td>203001663470509</td><td>Stíga</td><td>CZ 510:</td></tr> <tr> <td>203001663465908</td><td>Zubejda</td><td>CZ 510:</td></tr> <tr> <td>203001663465708</td><td>Shary</td><td>CZ 510:</td></tr> <tr> <td>203001663460007</td><td>Libra</td><td>CZ 510:</td></tr> <tr> <td>2030016634448905</td><td>Sněženka</td><td>CZ 510:</td></tr> <tr> <td>203001660193699</td><td>Linda</td><td>CZ 510:</td></tr> <tr> <td>203001553466008</td><td>Josefina</td><td>CZ 510:</td></tr> <tr> <td>203001550614289</td><td>Gesy</td><td>CZ 510:</td></tr> </tbody> </table> <p>Export do Excelu Export do CSV Exportovat: <input type="button" value=""/></p> <p>23. Koně jsou zahrnuti do</p>	UFLN koně▼	Jméno	Prov	20300167492811	Montana Eldorado	CZ 510:	203001667294905	Saura	CZ 510:	203001665251993	Magda	CZ 510:	203001663569007	Falstr	CZ 510:	203001663483511	Shaury	CZ 510:	203001663477510	Zuza	CZ 510:	203001663476910	Sága	CZ 510:	203001663470709	Shadow	CZ 510:	203001663470509	Stíga	CZ 510:	203001663465908	Zubejda	CZ 510:	203001663465708	Shary	CZ 510:	203001663460007	Libra	CZ 510:	2030016634448905	Sněženka	CZ 510:	203001660193699	Linda	CZ 510:	203001553466008	Josefina	CZ 510:	203001550614289	Gesy	CZ 510:			
UFLN koně▼	Jméno	Prov																																																				
20300167492811	Montana Eldorado	CZ 510:																																																				
203001667294905	Saura	CZ 510:																																																				
203001665251993	Magda	CZ 510:																																																				
203001663569007	Falstr	CZ 510:																																																				
203001663483511	Shaury	CZ 510:																																																				
203001663477510	Zuza	CZ 510:																																																				
203001663476910	Sága	CZ 510:																																																				
203001663470709	Shadow	CZ 510:																																																				
203001663470509	Stíga	CZ 510:																																																				
203001663465908	Zubejda	CZ 510:																																																				
203001663465708	Shary	CZ 510:																																																				
203001663460007	Libra	CZ 510:																																																				
2030016634448905	Sněženka	CZ 510:																																																				
203001660193699	Linda	CZ 510:																																																				
203001553466008	Josefina	CZ 510:																																																				
203001550614289	Gesy	CZ 510:																																																				

<p>výpočtu jen tehdy, pokud kůň má vazbu do plemenné knihy a jedná se o chladnokrevné plemeno a současně provozovna vede stájový registr koní na portálu farmáře.</p> <p>24. Vypočtené údaje si můžete pomocí tlačítka „Export do PDF“ nebo „Export do Excelu“ uložit pro pozdější využití.</p> <p>25. Kliknutím na „Smazat výpočet“ může uživatel vypočtené údaje smazat.</p> <p>Stavy DJ</p>			
<p><u>Přehled vydaných PLS</u></p>	Omezeně	<ul style="list-style-type: none"> Slouží k ověření stavu vydaných PLS na provozovně (např. v případě nesrovnalostí v provozu). 	
<p><u>Vyhledání býka v ÚRP (ústředním registru plemeníků)</u></p>	Omezeně	<ul style="list-style-type: none"> Vyhledává býka ve státním registru plemeníků – vhodné pro ověření údajů do hlášení přirozené plemenitby. 	<ul style="list-style-type: none"> Chcete-li zjistit všechny býky např. plemene Aberdeen Angus, zadejte jen do linie ZAA a nechte volbu „jen platné“.
<p><u>Zobrazení dat dotačních zvířat</u></p>	Dotace	<ul style="list-style-type: none"> zobrazení zvířat, která jsou uvedena na deklaraci konkrétního dotačního titulu 	

		<ul style="list-style-type: none"> zobrazení zvířat, která nejsou zařazena v deklaraci a jsou potencionálními zvířaty k nahrazení pro dotační opatření welfare zobrazení zvířat, která jsou sice uvedena na deklaraci konkrétního dotačního titulu, ale jsou nezpůsobilá zobrazení historického stavu žádosti 	
--	--	--	--

6.2. Provozovny

Obrazovka slouží pro vyhledávání provozoven chovatele.

Provozovny lze vyhledávat dle těchto atributů:

Ano – pouze aktuálně provozované provozovny
Ne - Vyhledávat i mezi již nevlastnými provozovnami

VYHLEDÁVÁNÍ PROVOZOVEN	
<input type="text"/> Alfanumerické číslo	
<input type="text"/> Registrační číslo CZ	
<input type="checkbox"/> Pouze aktívni <input checked="" type="checkbox"/> Ne	
Provozovna	
<input type="text"/> PsČ	
<input type="text"/> Katastrální území	
<input type="text"/> Okres	
<input type="text"/> Kraj	
<input type="text"/> Obec	
<input type="text"/> Část obce	
<input type="text"/> Ulice	
<input type="button" value="Vyhledat"/> <input type="button" value="Vymazat podmínky"/>	
<input type="button" value="Provozovna"/> <input type="button" value="Název provozovny"/> <input type="button" value="Katastrální území"/> <input type="button" value="Registrace"/> <input type="button" value="Datum ukončení"/> <input type="button" value="Druh provozovny"/> <input type="button" value="Druhy zvířat"/>	

Výčet obsahuje následující informace:

Najedte myší na podtržený odkaz provozovny a proklíkem se dostanete na obrazovku s detailním provozovnou

Proklíkem na nadpis sloupce můžete záznamy seřadit vzestupně či sestupně

PŘEHLED PROVOZOVEN CHOVATELE										
Provozovna	Název provozovny	Katastrální území	Registrace	Datum ukončení	Vlastnictví od	Vlastnictví do	Druh provozovny	Druhy zvířat		
CZ 51018173	Janovice v Podještědí,	657191 - Janovice v Podještědí	19.12.2005	-	19.12.2005	-	Hospodářství chovatele	skot		
CZ 51000275	Postřelná,	726192 - Postřelná	31.1.2005	-	31.1.2005	-	Hospodářství chovatele	skot, kozy, drábež, ovce		
CZ 51060271	Zámecká	656208 - Česká Ves v Podještědí	29.2.2008	-	29.2.2008	-	Hospodářství chovatele	skot		
CZ 51016294	Starý Šidlov,	790559 - Starý Šidlov	8.11.2004	-	8.11.2004	-	Hospodářství chovatele	skot		
CZ 51012166	Lvová,	689475 - Lvová	5.1.2005	-	5.1.2005	-	Hospodářství chovatele	skot		
CZ 51017655	Česká Ves v Podještědí,	656208 - Česká Ves v Podještědí	5.10.2005	-	5.10.2005	-	Hospodářství chovatele	skot		

nalezeno 6 záznamů, strana 1 z 1 | první | < předchozí | další | poslední

[Export do MS Excel](#) | [Export do CSV](#)

Export záznamů do MS Excel a CSV

Možnost stránkování záznamů

V případě že konkrétní provozovna je aktuálně subjektem vlastněná nebo je zrušená, je možné skrze odkaz z registračního čísla přejít na [detail provozovny](#).

Aktivní provozovny, které již ale nejsou subjektem vlastněny, jsou vypsány pouze informativně, bez možnosti přejít na její detailní zobrazení.

Název provozovny je tvořen primárně složením adresních údajů z registračního lístku provozovny dle následujícího pravidla:

Pokud je vyplněn část obce potom Název provozovny = „Část obce“ + „,“ + „Číslo popisné“ jinak Název provozovny = „Obec“ + „,“ + „Číslo popisné“.

V případě, že chcete zadat jiný název provozovny, kontaktujte, prosím, příslušného regionálního pracovníka pověřené osoby.

6.3. Individuální zvířata

Obrazovka sloužící pro vyhledávání zvířat a jejich zobrazování aktuálně chovaných na provozovnách chovatele.

Vyhledávání je v současné době možné dle těchto vlastností:

- Ušní známka
- Provozovna – výběr z provozoven vlastněných chovatelem
- Pohlaví
- Druh zvířete – výběr z číselníku druhů zvířat (tuři, kozy, ovce, běžci)
- Plemeno – výběr z číselníku dle druhu zvířete.
- Typ chovu – výběr z možných typů chovu dojený/nedojený/nezařazen/nic nevybráno
- Věk zvíře od-do – číslo v měsících (měsíce jsou počítány režimem „započatý měsíc“)
- Stav k datu – možnost vyhledání seznamu zvířat, která byla u chovatele k libovolnému historickému datu.
- Zobrazit systém chovu – možnost zobrazení systému chovu (dojený, nedojený) ve výsledném seznamu zvířat
- Zobrazit údaje o původu – v případě vyplnění hodnoty Ano, se zobrazí ve výsledném seznamu zvířat informace o původu zvířete. Zobrazí se tato data
 - plemeno otce
 - plemeno matky
 - plemeno otce matky
- Kráva – lze omezit seznam zvířat na krávy tj.
 - druh zvířat tur

- pohlaví samice
- ke zvířeti je evidováno hlášení o narození potomka nebo hlášení o mrtvě narozeném teleti anebo zmetání

Ani jeden atribut není povinný pro vyhledávání zvířat. Z této vlastnosti vyplývá, že je možné v 1 okamžík zobrazovat například současně seznam ovcí a skotu.

Zvolený druh filtru

Omezení na vyhledávání zvířat definovaných jako krávy

Export záznamů do MS Excel a CSV

Proklikem nadpisu jakéhokoli sloupce můžete seřadit záznamy vzestupně či sestupně.

Počet registrovaných zvířat: 2

Z toho s nehlášeným příslušenstvím na toto hospodářství (*): 0

Z toho s nehlášeným odsumem z tohoto hospodářství (+): 0

Z toho s nehlášeným příslušenstvím z tohoto hospodářství (x): 0

Z toho s nehlášeným odsumem z toto hospodářství (#): 1

Tuři

Počet chovaných samců : 0

Počet samic v dajním systému : 1

Počet samic nedojených : 1

Zvíře	Příznak	Pohlaví	Druh zvířete	Plemeno	Plemeno ALF13	Provozovna	Stáj	Hospodářství narození	Datum narození	Datum zavedení do ÚE	Věk
CZ0001780347	#	samice	tuři	C - české strakaté	C69 A16 R15	CZ 81057102	10	CZ 32021604	17.3.2000	15.6.2000	120 d
CZ000165099481	-	samice	tuři	T - charolais	T50 H50C	CZ 057102	10	CZ 81014431	12.3.2007	21.8.2007	36 d

Proklikem na číslo ušní známky se dostanete na obrazovku s detailním zvířete

Přechod na obrazovku s detailním provozovny

Možnost stránkování záznamů

Věk zvířete v měsících, vztahený k datumu „Stav k datu“

6.3.1. Detail individuálního zvířete

Obrazovka detailu individuálně evidovaného zvířete obsahuje všechny známé informace o zvířeti získané z jednotlivých hlášení.

Data lze rozdělit do těchto logických celků:

- Základní informace – ušní známka, plemeno, hospodářství narození, aktuální poloha, matka, otec, ... (z čísel provozoven a ušních známek lze přejít na detailní záznam uváděného čísla)
- Pohyby zvířete,
- Hlášení týkající se konkrétního zvířete,
- Chybníky týkající se konkrétního zvířete,
- Seznam sourozenců zvířete
- Seznam potomků zvířete
- Seznam zmetání a mrtvě narozených potomků zvířete
- Seznam vydaných duplikátů ušních známek pro zvíře,
- Seznam vydaných PLS skotu
- Seznam poloh zvířete
- Seznam zvířat ve styku

- Seznam hlášení čipování zvířete
- Seznam přirozené plemenitby zvířete
- Seznam dotačních titulů, ve kterých je zvíře zahrnuto

Dílčí seznamy je možné standardně stránkovat, řadit a exportovat do xls a csv.

6.3.1.1. Evidence přirozené plemenitby

Na záložce Přirozená plemenitba na detailu zvířete druhu skot je zobrazen **Seznam přirozené plemenitby** – což je aktuálně evidovaný stav přirozené plemenitby daného zvířete v ÚE po zpracování všech hlášení přirozené plemenitby (po zpracování změn a rušení).

Dále je zde zobrazen **Seznam všech hlášení přirozené plemenitby** evidovaných v ÚE. V seznamu jsou jak zpracovaná, tak i odmítnutá hlášení. U odmítnutých hlášení lze zobrazit příslušnou chybu.

Seznam Přirozené plemenitby

Úří zámka CZ000065706410
Hospodářství nazvání CZ 42013842
Akt. poloha zvířete CZ 42013842

Druh zvířete tuň
Datum narození 16.06.1998
Pohlaví samicce
Plemeno české strakaté
Kód plemenitele C
UZ matky CZ000016966422
Číslo -
Typ čipu -
Matka od 31.10.2001

Registrace otce MKM-202
Datum zavedení 27.11.2000
Datum výfázení -
Důvod zavedení 28 - dodatečné ohlášení plemenice
Počet PLS 1
Číslo v ÚRP -
Původní identif. číslo 203
Plemeno ALFI3 C74 A26
Plemenitá příslušnost tur -
Plemenitá příslušnost tur -
Systém chovu nedojený
Průběh porodu -

[Pohyby](#) [Pohyby bez stájí](#) [Hlášení](#) [Chybnyky](#) [Sourozenci](#) [Potomci](#) [Zmetání a mrtvě narozená zv.](#) [Duplikáty UZ](#) [Polohy](#) [PLS](#) [Zvířata ve styku](#) [Přirozená plemenitba](#)

Záložka Přirozená plemenitba

Stav hlášení

Seznam přirozené plemenitby

Datum od	Datum do	Hospodářství	Býk linie.reg
18.7.2002	31.12.2002 CZ 42013842	ZG-41	
1.1.2008	15.5.2009 CZ 42013842	SIP-356	
1.6.2006	31.12.2007 CZ 42013842	SIP-356	
1.5.2003	31.12.2004 CZ 42013842	SIP-356	

nalezeno 4 záznamů, strana 1 z 1 | první | předešlo | další | poslední

Seznam hlášení přirozené plemenitby

Datum příjeti	Datum zpracování	Číslo dávky	Hospodářství	Zrušení	Býk linie.reg	Datum od	Datum do	Stav hlášení	Způsob hlášení
8.10.2009	8.10.2009	1468 CZ 42013842	Ne	SIP-356	010108	150509	zpracováno	odmítnuto	Přetypované papírového hlášení
29.9.2009	29.9.2009	1462 CZ 42013842	Ne	SIP-856	200609	311211	zpracováno	Přetypované papírového hlášení	
8.10.2009	8.10.2009	1468 CZ 42013842	Ano	SIP-356	010108	311209	zpracováno	Přetypované papírového hlášení	
24.9.2009	24.9.2009	1461 CZ 42013842	Ne	SIP-356	010108	150509	zpracováno	Přetypované papírového hlášení	

nalezeno 4 záznamů, strana 1 z 1 | první | předešlo | další | poslední

Odkaz na zobrazení detailu chyby ke hlášení přirozené plemenitby

Detail chyby k hlášení přirozené plemenitby

DETAL CHYBNÍKU PRO PŘIROZENOU PLEMENITBU

Hospodářství -
Zrušení ne
Býk linie.reg SIP-856
Od 200609
Do 311211

Popis chyby

Kód chyby na chybníku

Stav	Text	Kód chyby	Kód chyby - interní	Závažnost chyby
PLA	Rozsah datumů požadavku na zařazení býka do přirozené plemenitby prodlužuje trvání posledního již existujícího záznamu, ale obsahuje jiného býka	75	IZR-04006	Tvrzadla chyba

nalezeno 1 záznamů, strana 1 z 1 | první | předešlo | další | poslední

[Zpět na detail](#)
[Export do MS Excel](#)
[Export do CSV](#)

6.4. Zvířata s příznakem

Obrazovka slouží k vyhledání zvířat s příznakem.

Vyhledávání je v současné době možné dle těchto vlastností:

- Provozovna
- Druh zvířat

Oba údaje jsou nepovinné, tj. lze vyhledat zvířata s příznakem za všechny provozovny a všechny indiv. evid. druhy.

Seznam načtený dle zadaných podmínek:

Seznam všech individuálně značených zvířat s jakýmkoliv příznakem.													
Popis příznaků:													
• - označuje, že u zvířete byl nahlášen odsun z předchozho na Vaše hospodářství, avšak Vy jste dosud sami přísnu tohoto zvířete neohlásili													
• + - označuje, že u zvířete nebyl nahlášen odsun z Vašeho na následující hospodářství													
• # - označuje, že uvedené zvíře má Vám ohlášen poslední přísnu na Vaše hospodářství, avšak odsun z předchozho na Vaše hospodářství nebyl dosud nikým nahlášen													
• x - označuje, že uvedené zvíře má Vám ohlášen poslední odsun na následující hospodářství, avšak přísnu z Vašeho hospodářství na následující nebyl dosud nikým nahlášen													
Provozovna -													
Druh zvířete -													
Nové vyhledávání													
Zvíře	Čip	Příznak	Pohlaví	Druh zvířete	Kategorie	Plemeno	Plemeno ALF13	Provozovna	Stáří	Hospodářství narozen	Datum narození	Matka od	Datum zavedení do ÚZ
CZ000008485951 -	+	samice	tuří	KRA	H - černostrakaté holštýnské H100		CZ 51004853 30	CZ 51004853		18.10.2003	20.1.2007		10.11.2003 !

6.5. Včasnost hlášení

Obrazovka slouží pro vyhledání veškerých zpracovaných hlášení s datem události po 1.1.2017 zaslanych pro zvířata hlášená v rámci provozoven přihlášeného subjektu.

Vyhledávání je v současné době možné dle těchto vlastností:

- Provozovna – výběr z provozoven vlastněných chovatelem,
- Datum od – datum od je předvyplňený na datum 1.1.2017. tento datum lze změnit na pozdější datum (ne dřívější). Omezení je dle data události.
- Datum do – položka pro omezení hlášení do data události.
- Druh zvířete – výběr z číselníku druhů zvířat (tuří, kozy, ovce, běžci),
- Možnost omezit zobrazená hlášení dle včasnosti
 - Včasnost - OK - hlášení s vypočtenou prodlevou do 7 dnů (defaultně nezaškrtnuto)
 - Včasnost - 8-40 dnů - hlášení s vypočtenou prodlevou od 8 dnů do 40 dnů
 - Včasnost - po 40 dnech - hlášení s vypočtenou prodlevou nad 40 dnů

VČASNOST HLÁŠENÍ		Možnost zvolení provozovny	
Provozovna	CZ 61041619 Budíšov	Včasnost - OK	<input type="checkbox"/>
Datum od	01.01.2017	Včasnost - 8-40 dnů	<input checked="" type="checkbox"/>
Datum do	11.01.2017	Včasnost - po 40 dnech	<input checked="" type="checkbox"/>
Druh zvířete	-	Výběr druhu zvířat	Možnost omezení na hlášení dle vypočtené prodlevy

Ve výsledné tabulce zobrazených hlášení lze rozkliknout na detail hlášení pomocí ikony



Provozovna	Druh	Datum události▼	Datum přijetí	Datum odeslání	Kód pohybu	Zvíře	Odkud/kam	Matka	Včasnost stav
CZ 61041619	tuři	01.01.2017	04.01.2017	-	27	CZ000968306061	-	CZ000573352961	Po 40 dnech ▾

IZR - Detail včasnosti hlášení - Google Chrome

① 62.209.213.120:3892/izr/Prehledy/Farmar/VcasnostH

DETAIL VČASNOSTI HLÁŠENÍ

Včasnost stav Po 40 dnech
Včasnost dny 3
Rozhodné datum -
Typ -
Svátek Ne
Odstávka Ne
Poznámka Dohlášení zvířete
Lhůta hlášení -
Lhůta den v týdnu NE
Lhůta označení 21.01.2017
Lhůta den označení SO
Lhůta pro odeslání - svátek Ne

Detail včasnosti hlášení obsahuje tyto informace:

- **Včasnost stav** – dle počtu dnů včasnosti má hodnoty OK, 8-40 dnů, Po 40 dnech nebo prázdná hodnota u hlášení, která se nevyhodnocuje
- **Včasnost dny** – počet vypočtených dnů včasnosti
- **Rozhodné datum** – datum odeslání hlášení, pokud je evidováno nebo datum přijetí hlášení,
- **Typ** – zobrazuje, které datum bylo uvedeno jako rozhodné datum (datum přijetí, datum odeslání, datum označení, lhůta označení)
- **Svátek** - uvedeno ANO, pokud konec lhůty pro včasnost připadl na svátek, jinak NE. Za svátek se považuje státní svátek anebo sobota, neděle.
- **Odstávka** - uvedeno ANO, pokud konec lhůty pro včasnost připadl na odstávku, jinak NE
- **Poznámka** - poznámka k vyhodnocení včasnosti (např. datum odstávky anebo informace, pokud je včasnost hlášení vypočtená z předchozího odmítnutého hlášení, kde je shodný: „směr“ pohybů odsun anebo příslun, datum události, hlásící provozovna)
- **Lhůta hlášení** – datum konce lhůty pro hlášení (7 dnů od data události)
- **Lhůta den v týdnu** – den v týdnu, na který připadá konec lhůty hlášení
- **Lhůta označení** – datum, do kterého má být provedeno označení (konec lhůty pro označení zvířete při narození). Pro druh zvířat tuři je to 20 dnů od data narození a pro druh zvířat ovce, kozy to je 6 měsíců od data narození.
- **Lhůta den označení** - den v týdnu, na který připadl konec lhůty pro označení. Den uveden před posunem na první pracovní den.
- **Lhůta pro odeslání – svátek** – uvedeno ANO, pokud konec lhůty pro označení připadl na svátek, jinak NE

V tabulce s hlášeními je navíc uveden údaj:

- **Vyhodnoceno z** – zobrazuje z jaké události je vypočtená včasnost hlášení. Může to být: datum události, datum označení, lhůta označení, odmítnuté hlášení

6.6. Vyhledání zvířat dle hlášení

Obrazovka slouží pro vyhledání seznamu zvířat dle zvolených kritérií podle charakteru POHYBU. Jedná se o ideální sestavu na kontrolu vybraných typů pohybů zvířat za období.

Vyhledávání je v současné době možné dle těchto vlastností:

- Provozovna – výběr z provozoven vlastněných chovatelem,
- Druh zvířete – výběr z číselníku druhů zvířat (tuři, kozy, ovce, běžci),
- Událost – výběr z číselníku dle typu hlášení,
- Provozovna odkud/kam,
- Stáj,
- Pohlaví,
- Datum narození od/do,
- Datum hlášené události od/do,
- Stav hlášení.

VYHLEDÁNÍ ZVÍŘAT DLE HLÁŠENÍ

Provozovna	CZ 51004853 - Kobylky
Druh zvířete	tuři
Událost	-
Provozovna odkud / kam	<input type="text"/>
Stáj	<input type="text"/>
Pohlaví	-
Datum narození od	<input type="text"/>
Datum narození do	<input type="text"/>
Datum hlášené události od	<input type="text"/>
Datum hlášené události do	<input type="text"/>
Stav hlášení	-

Způsob hlášení

<input checked="" type="checkbox"/> Přetypované papírového hlášení	<input checked="" type="checkbox"/> Elektronické hlášení
<input checked="" type="checkbox"/> Hlášení z PF	<input checked="" type="checkbox"/> Hlášení ze SR
<input checked="" type="checkbox"/> Hlášení regionálního pracovníka	<input checked="" type="checkbox"/> Z migrace
<input checked="" type="checkbox"/> Speciální hlášení	<input checked="" type="checkbox"/> Webová služba
<input checked="" type="checkbox"/> Generované hlášení k přesunu na dočasné hosp.	<input checked="" type="checkbox"/> Generováno

Vyhledat **Vymazat podmínky**

VYHLEDÁNÍ ZVÍŘAT DLE HLÁŠENÍ

Provozovna, hiášení které chcete vyhledat. Povinný údaj.	Druh zvířete, pro který chcete vyhledat hlášení. Povinný údaj.
Volba události kterou chcete vyhledat. Pokud není zvolena, vyhledájí se všechny události. Událostí se rozumí např. narození, dovoz, odsun na jatkou, ...)	
Vyhledání lze upřesnit zadáním intervalu data hlášení.	Vyhledání lze upřesnit zadáním registračního čísla provozovny ze které, nebo na kterou, byl hlášen přesun.
Vyhledání lze omezit i dle stavu hlášení: zpracovaná, odmítnutá, zrušená, ...)	Další upřesnění pro vyhledání lze provést zadáním čísla stáje ze které, nebo na kterou, byl hlášen přesun.
Vyhledání lze omezit i pohlavím zvířete, pro které chcete vyhledání provést.	Vyhledání zvířat dle věku lze provézt zadáním intervalu pro datum narození.
Způsob hlášení <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Přetypované papírového hlášení <input type="checkbox"/> Hlášení z PF <input checked="" type="checkbox"/> Hlášení regionálního pracovníka <input checked="" type="checkbox"/> Speciální hlášení <input checked="" type="checkbox"/> Generované hlášení k přesunu na dočasné hosp. <input checked="" type="checkbox"/> Elektronické hlášení <input checked="" type="checkbox"/> Hlášení ze SR <input checked="" type="checkbox"/> Z migrace <input checked="" type="checkbox"/> Webová služba 	
Vyhledat	Vymazat podmínky

Kliknutím na tuto ikonu se provede výběr všech způsobů hlášení.

Kliknutím na tuto ikonu se zruší výběr všech hlášení.

Kliknutím na jednotlivé způsoby hlášení lze způsob hlášení vybrat nebo zrušit.

Kliknutím na toto tlačítko se provede vyhledání dle zadaných podmínek.

Seznam načtený dle zadaných podmínek:

Číslo UZ	Pohlaví	Datum narození	Provozovna	Stáj	Kód pohybu	Datum pohybu	Provozovna odkud / kam	Stáj Matka	Země	Datum přijetí	Číslo dárky	Stav hlášení	Způsob hlášení
C2000542312051	samec	30.9.2009	CZ 51004853	30	70	19.11.2009	CZ 21075937	00 -	-	27.11.2009	417	zpracováno	Hlášení z PF
C2000542304051	samec	7.9.2009	CZ 51004853	30	70	26.10.2009	CZ 21075937	00 -	-	27.11.2009	417	zpracováno	Hlášení z PF
C2000542303051	samec	7.9.2009	CZ 51004853	30	70	26.10.2009	CZ 21075937	00 -	-	27.11.2009	417	zpracováno	Hlášení z PF
C2000542301051	samec	30.7.2009	CZ 51004853	30	70	1.10.2009	CZ 51007845	10 -	-	5.10.2009	4402	zpracováno	Přetypované papírového hlášení
C2000542300051	samec	22.7.2009	CZ 51004853	30	70	29.9.2009	CZ 51007924	10 -	-	5.10.2009	4402	odmítnuto	Přetypované papírového hlášení
C2000542299051	samec	3.7.2009	CZ 51004853	30	70	7.9.2009	CZ 51007867	10 -	-	14.9.2009	1990	zpracováno	Elektronické hlášení
C2000542296051	samec	13.6.2009	CZ 51004853	30	70	10.8.2009	CZ 51007889	10 -	-	14.9.2009	1990	zpracováno	Elektronické hlášení

Pokud je v podmínkách pro vyhledání zvolena konkrétní událost, pak je výsledný seznam řazen sestupně dle data pohybu (události).

Pokud není vyhledání dle konkrétní události, pak je seznam řazen dle čísla UZ a data pohybu.

6.7. Zvířata prošlá hospodářstvím

Obrazovka slouží pro vyhledání všech zvířat, které ve zvoleném datumovém intervalu se nacházela alespoň jeden den na konkrétním hospodářství chovatele.

Vyhledávání je v současné době možné dle následujících možností:

- Provozovna
- Druh zvířete
- Pohlaví
- Ušní známka zvířete
- Datumový interval

Výčet obsahuje následující informace:

Zvíře	Pohlaví	Plemeno	Plemeno ALF13	Hospodářství naroz.	Datum narození	Datum zavedení do Úř	Datum příslunu	Odkud příslunuto	Datum odsunu	Kam odsunuto
CZ000165093981	samice	T - charolais	T50 H50C	CZ 81014431	12.3.2007	21.8.2007	10.1.2008	CZ 81014431	--	nalezeno 1 záznamů, strana 1 z 1 první předchozí další poslední

6.8. Intenzita chovu - stará

Obrazovka je totožná s obrazovkou dostupnou skrze detail subjektu. Detailní popis je v kap. 2.3.

6.9. Intenzita chovu – nová

Obrazovka je totožná s obrazovkou dostupnou skrze detail subjektu. Detailní popis je v kap. 2.4.

6.10. Chladnokrevní koně

Obrazovka je totožná s obrazovkou dostupnou skrze detail subjektu. Detailní popis je v kap. Chladnokrevní koně 2.5.

6.11. Stavy DJ

Obrazovka je totožná s obrazovkou dostupnou skrze detail subjektu. Detailní popis je v kap. 2.6.

6.12. Pohyby jatek

Tato obrazovka je určena pro uživatele jateckých podniků. Slouží pro kontrolu nahlášených zvířat na jatka a zároveň evidence přijatých zvířat jatky. Správným nastavením vstupních hodnot lze dohledat zvířata, u nichž chovatel nahlásil odsun na jatka, ale ze strany jatek nedošlo k zaslání párového hlášení

Požadovaný dotaz lze třídit dle následujících atributů:

- Datum změny od – do
- Pouze spárované
- Pouze nespárované
- Přijaté jatkami
- Odeslané na jatka

Ve výsledném seznamu jsou u jednotlivých zvířat tyto informace:

Zvíře	Hospodářství H2	Dat. odsunu z pohybu H2	Dat. zpracování zájemu o odsunu H2	Ked. pohybu H2	Dat. příslušnu na H1 a)	Ked. pohybu H	Přísluš. H2 -> H	Dat. odsunu z H(Hb)	Dat. zpracování o odsunu z H(Hb)	Ked. pohybu H	Dat. odsunu na dle hospodářství H3	Dat. zpracování zájemu o příslušnu na H3	Ked. pohybu H3	Hospodářství H3	Přísluš. H -> H3
CZ000206392932	CZ 32027 05	8.12.2008	30.12.2008	60	8.12.2008	15.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000154362932	CZ 32025 51	1.12.2008	16.12.2008	60	1.12.2008	9.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000521427032	CZ 32026 676	8.12.2008	15.12.2008	60	8.12.2008	15.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ0005699323032	CZ 32026 698	8.12.2008	14.12.2009	60	8.12.2008	15.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000574220032	CZ 32025 428	29.12.2008	7.1.2009	60	29.12.2008	30.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000155638932	CZ 32026 0852	10.12.2008	17.12.2008	60	10.12.2008	15.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000574352032	CZ 32025 428	29.12.2008	7.1.2009	60	29.12.2008	30.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000044331328	CZ 32026 676	8.12.2008	15.12.2008	60	8.12.2008	15.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000598004032	CZ 32025 237	28.11.2008	4.12.2008	60	28.11.2008	9.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000561785032	CZ 32025 428	1.12.2008	8.12.2008	60	1.12.2008	9.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-

Možnost stránkování záznamů

hospodářství odkud je zvíře na jatka hlášeno

symbol příznaku vzniklého v důsledku zpracování hlášení

datum zpracování hlášení odsunu na jatka

datum příslušnu na jatka

kód události jakým bylo hlášení příslušno

symbol příznaku vzniklého v důsledku zpracování hlášení

datum zpracování odsunu z jiného hospodářství

datum zpracování záznamu o příslušnu

6.13. Přehled vydaných PLS

Obrazovka zobrazuje všechny vydané PLS ke všem zvířatům, které aktuálně chovatel vlastní. Seznam je možné filtrovat na konkrétní provozovnu.

Číslo zvířete	Pořadí posledního PLS	Datum tisku posledního PLS	Pořadí duplikátu UZ	Datum narození	Pohlaví	Příjmeno zvířete	Otec zvířete	Matka zvířete	Příjmeno matky	Otec matky	Příjmeno otce matky	
C2000512135072	1	20.2.2007	2	7.2.2007	samec	P50UX25	ZPI-394	P100	C2000008796611	U50X	HRR-136	U100
C2000533145081	1	19.2.2007	2	12.2.2007	samec	C50H50	SIP-259	SM100	C2000081701144	H100	NK-558	H100
C2000533154081	1	28.2.2007	2	20.2.2007	samec	SM100	SIP-259	SM100	C2000124018701	C100	SIP-103	SM100
C2000510481081	1	6.3.2007	2	24.2.2007	samec	P50QH13	ZPI-363	P100	C2000013266701	Q50ZH	ZBA-173	Q100
C2000510482081	1	6.3.2007	2	24.2.2007	samec	P50UX13	ZPI-363	P100	C2000001583701	U75K	BEZ-	X100
C2000533158081	1	28.2.2007	1	25.2.2007	samec	Q13C87	SIP-259	SM100	C2000112435701	Q25XC	BEZ-	X100
C2000511770081	1	5.6.2007	2	26.2.2007	samec	P75YC13	ZPI-198	P100	C2000116362701	P50YC	ZPI-227	P100
C2000511760081	1	5.6.2007	3	28.2.2007	samec	P50X50	ZPI-198	P100	C2000118875701	X100	BEZ-	X100
C20005281760081	1	13.3.2007	2	2.3.2007	samec	Y25X75C	BEZ-	X100	C2000101400701	Y50C	ZLJ-175	Y100
C2000527014072	1	13.3.2007	2	5.3.2007	samec	P75X25	ZPI-374	P100	C2000111467611	P50X	ZPI-176	P100

nalezeno 178 záznamů, strana 1 z 18 | první | předchozí | další | poslední

6.14. Vyhledání býka v ÚRP (ústředním registru plemeníků)

Obrazovka obsahuje seznam evidovaných býků v ústředním registru plemeníků v ÚE.

Seznam je načten dle zadaných podmínek pro vyhledání.

Formulář pro zadání podmínek pro hledání:

VYHLEDÁNÍ BÝKA V ÚRP

Další

Linie

Registr

Číslo UZ

Jméno

Datum narození od

Datum narození do

Poslední změna od

Poslední změna do

Plemeno

Import z

Záznamy Jen platné

Vyhledání dle linie. Může být zadána lir alfabetická (např. PPH), nebo numerick (980). Alfa linii je nutné zadávat velkými písmeny.

Podmínka pro výběr jen platných záznamů v evidenci URP, jen zrušených, nebo platných i zrušených.

Vyhledat **Vymazat podmínky**

Seznam vyhledaných býků:

VYHLEDÁNÍ BYKA V ÚRP

Další

Linie -
Registr 276
Číslo UZ -
Jméno -
Datum narození od -
Datum narození do -
Poslední změna od -
Poslední změna do -
Plemeno -
Import z -
Záznamy Jen platné

Zadané podmínky pro načtení seznamu býků v URP.

Odkaz na detail zvířete (býka), pokud je ve stavu zvířat přihlášeného chovatele.

Nové vyhledávání Export do MS Excel Export do CSV											
Linie num	Linie alf	Registr	Datum narození	Číslo UZ	Import z	Převažující plemeno	Plemeno Alf13	Jméno	Datum poslední změny	Nahrazeno (Linie-Registr)	Platný záznam
83 NGA	276	30.1.1993	000002211554	-	-	H100	SHANE	-	-	Ano	
946 NX	276	21.7.1989	DE000020777897	-	-	H100	VOLKHARD	-	-	Ano	
967 NXA	276	18.8.2002	CZ000009741053	-	-	H100	GANZ	-	-	Ano	
980 PPH	276	22.10.2007	CZ0006026666031	-	-	H100	LUDWIG	-	-	Ano	
168 PR	276	26.4.1977	CZ000017617308	-	-	C100	-	-	-	Ano	
981 PRP	276	4.9.1998	CZ000104818181	-	-	H100	CONIK	-	-	Ano	
210 RAD	276	23.1.2002	AT000653713345	-	-	C84 R16	RAU	-	-	Ano	
952 RED	276	25.6.1996	000017192806	-	-	R100	SHERMAN-RED	-	-	Ano	
908 REN	276	22.8.1983	CZ00085188609	-	-	C50 R50	-	-	-	Ano	
424 REZ	276	11.3.1990	CZ000051303785	-	-	C63 R37	-	-	-	Ano	

nalezeno 67 záznamů, strana 3 z 7 | první | předešlý | další | poslední

Pokud je býk evidovaný v URP ve stavu zvířat přihlášeného chovatele, pak lze kliknutím na odkaz u čísla ušní známky otevřít detail zvířete.

6.15. Dotace – zobrazení dat z žádostí o dotace v IS SZIF

Hlavními cíli nového přehledu DOTAČNÍ ZVÍŘATA jsou:

- Získání přehledu zvířat deklarovaných v rámci jednotlivých dotačních titulů**
- Zjištění, zda se na žádosti nevyskytují některá zvířata, která nebyla způsobilá po celou dobu retenčního období**
- Identifikace potenciálních zvířat, které je možné použít do náhradových žádostí welfare**
- Provedení náhrady anebo vyřazení dojnic z dat SZIF**
- Odeslání změnové sady do přípravy SZIF**

Přehled DOTAČNÍ ZVÍŘATA obsahuje dvě záložky „Dotace“ a „Změnové žádosti DŽPZ“.

Záložka „Dotace“ obsahuje funkcionality pro práci s dotačními zvířaty a záložka „Změnové žádosti DŽPZ“ obsahuje funkcionality pro práci připravenými změnovými žádostmi a odeslání změn do přípravy SZIF.

Přehled DOTAČNÍ ZVÍŘATA obsahuje filtr a po vyhledání samotný seznam zvířat s údaji, do kterého dotačního titulu je dané zvíře deklarováno.

Dotační zvířata

Zobrazuje se stav informací o dotačních zvířatech z: 24.9.2015 5:32

Rok žádosti	2015	Chov krávy v systému s TPM	<input checked="" type="checkbox"/>	Výběr údajů žádosti
Stav žádosti k datu	24.09.2015	Chov telete masného typu	<input checked="" type="checkbox"/>	
Subjekt	předvyplněn	Chov bahnice nebo chov kozy	<input checked="" type="checkbox"/>	
Provozovna	-	Zvětšení lehacího prostoru v chovu dojnic	<input checked="" type="checkbox"/>	Výběr dotačních titulů
Typ přehledu	Zvířata v žádosti	Zlepšení stájového prostředí v chovu dojnic	<input checked="" type="checkbox"/>	
				Zajištění přístupu do výběhu pro suchostojné krávy <input checked="" type="checkbox"/>

Vyhledat **Vymazat podmínky**

Na formuláři je přednastaven výběr dotačních titulů v aktuálním roce a k aktuálnímu datu, tuto podmínu však lze změnit pro výběr historického stavu. Výběr je možné upřesnit na konkrétní provozovnu.

Klíčovou volbou v rámci filtru je výběr „**Typ přehledu**“, který má následující možnosti:

- **Zvířata v žádosti** – zobrazuje všechna zvířata deklarovaná na žádosti. Zvířata, u nichž systém identifikoval problém v dané deklaraci, mají ve sloupci příslušného dotačního titulu červeně „**ANO**“ (zvíře zpravidla je již vyřazeno (jatka, úhyn, odsun) nebo se u welfare nenachází na správné provozovně – pro bližší pochopení problému, použijte detail chyby v posledním sloupci anebo proklikněte detail zvířete a následně záložku Dotace – viz níže)
- **Datum a rok v záhlaví jsou přednastaveny po 31.5. na aktuální rok a datum, v období od 1.1. do 31.5. je přednastaven rok předchozí a 31.12., protože nové žádosti ještě nejsou podány – toto přednastavení platí i pro následující sestavy.**
- **Zvířata v žádosti s problémem** – filtruje pouze problémová zvířata. Informace o problému lze zjistit kliknutím na tlačítko „Detail“ v posledním sloupci příslušného řádku anebo proklikněte detail zvířete a následně záložku Dotace
- **Potencionální zvířata do žádosti** – tento seznam je použitelný jen pro dotace v rámci opatření Welfare – jeho cílem je nalézt k „datu“ potenciální zvíře, kterým mohu nahradit nezpůsobilá zvířata. Pokud potřebujete nalézt potenciální „náhradová“ zvířata k datu v rámci opatření welfare např. 12.8.2015 (=datum vyřazení dosavadní dojnice), pak na obrazovce musíte zvolit
 - Typ přehledu = **Potencionální zvířata do žádosti**,
 - Stav žádosti k datu = 12.8.2015,
 - zaškrtnete v pravé polovině obrazovky opatření Zvětšení..., Zlepšení stájového... a Zajištění...;
 - a konečně **nezapomeňte vybrat CZ provozovny, pro kterou hledáte potenciální zvířata** (u tohoto přehledu je výběr provozovny povinný)

Po vyhledání se objeví seznam vhodných zvířat a můžete je použít jako náhradu pro to opatření, v jehož sloupci je uvedeno „ANO“!

- **Zvířata v deklaraci s ohledem na uloženou změnu v IZR** – zobrazuje všechna zvířata deklarovaná na žádosti včetně promítnutých změn v provedené změnové sadě uložené v IZR. Promítnou se pouze změny založené ve změnové sadě ve stavu

„Uložená“. Pokud je změnová sada ve stavu „Odeslána“ anebo „Zrušená“, tak tyto změny se v tomto typu přehledu neprojeví.

Změny v již odeslaných sadách se projeví ve všech typech sestavy Dotační zvířata v IZR až po úspěšném zapracování změn na straně SZIF. Tudíž pokud některé změny (náhrada zvířat, vyřazení) jsou založené v IZR a jsou již odesланé do přípravy SZIF a zatím nejsou zpracované na straně SZIF, tak v tomto „mezičase“ nejsou nikde viditelné.

Příklad změny, která je viditelná pouze v tomto typu sestavy:

- *uživatel vybere zvíře pro dotační titul např. „Zajištění přístupu do výběhu pro suchostojné krávy“ v seznamu deklarovaných zvířat*
- *toto zvíře bude nahrazeno novým zvířetem pro dotační titul „Zajištění přístupu do výběhu pro suchostojné krávy“*
- *náhrada dojnice se automaticky založí ve změnové sadě*
- *uživatel zvolí typ sestavy „**Zvířata v deklaraci s ohledem na uloženou změnu v IZR**“ k datu po provedení náhrady zvířete*
- *uživatel vyhledá ušní známku nového zvířete*
- *je vidět číslo zvířete nového zvířete. UZ původního zvířete není zobrazeno, protože je promítnutá právě uložená náhrada*
- *po odeslání uložené sady nelze sestavu spustit.*

V případě, že pro daný subjekt není založená žádná změnová sada anebo všechny změnové sady jsou již odeslané popř. zrušené, tak sestavu nelze spustit. Uživatel je na tuto skutečnost upozorněn níže uvedenou validační hláškou „**Sestavu nelze spustit, protože neexistuje vytvořená sada pro náhradu a nebo vyřazení zvířete.**“

- **Potencionální zvířata do žádosti s ohledem na uloženou změnu v IZR** – tento seznam je použitelný jen pro dotace v rámci opatření Welfare – jeho cílem je nalézt k „datu“ potencionální zvíře, kterým mohu nahradit nezpůsobilá zvířata. Rozdíl oproti sestavě „Potencionální zvířata do žádosti“ je v tom, že zde jsou již promítnuté změny v uložené sadě. Např. pokud je provedena náhrada původního zvířete za nové zvíře, tak zde je již zobrazené UZ nového zvířete po datu náhrady.

V případě, že pro daný subjekt není založená žádná změnová sada anebo všechny změnové sady jsou již odeslané popř. zrušené, tak sestavu nelze spustit. Uživatel je na tuto skutečnost upozorněn níže uvedenou validační hláškou „**Sestavu nelze spustit, protože neexistuje vytvořená sada pro náhradu a nebo vyřazení zvířete.**“

Po spuštění vyhledání se objevují nad seznamem 1-2 (dle situace) hlášky a pod nimi seznam zvířat.

- Modrá hláška uvádí, kdy SZIF provedl poslední změnu dat žádosti
- V případě, že je na SZIF nějaká nezpracovaná změnová žádost, pak je uvedena tato hláška: ***„V informačním systému je evidovaná a dosud nezpracovaná změnová žádost anebo nezpracované oznámení o náhradě zvířete.“*** ***„V takovém případně je nezbytné počítat s tím, že data se dozajista změní po zpracování změnové žádosti.“*** Optimální stav pro přípravu náhradové žádosti je, pokud žádná nezpracovaná žádost neexistuje. Ukázka hlášky je uvedena na obrázku níže.

Výsledný seznam zvířat má následující podobu:

- V prvních 8 sloupcích jsou identifikační údaje zvířete a hospodářství, v dalších sloupcích jsou zvolené dotační tituly a v posledním sloupci je odkaz na detail, který se zobrazí pouze v případě zvídání s problémem.
- Jestliže Provozovna v IZR je prázdné nebo se liší od Provozovny v žádosti, znamená to, že zvíře bylo již odsunuto nebo je nezpůsobilé.

The screenshot shows a table with columns: Ušní známka, Chovatel dle deklarace, SZRID subjektu dle IZR, Provozovna žádost, Provozovny v IZR, Druh, Dat. narození, Pohlaví, Dojnice TPM, Telata masného typu, Chov báhnice/kozy, and WEL-Zv. The first two columns are labeled "Základní identifikační údaje" and the last column is labeled "Jednotlivé dotační tituly". A red arrow points from the "Jednotlivé dotační tituly" label to the last column of the table.

Rozšíření detailu zvířete

Na detail zvířete se uživatel dostane **proklikem čísla ušní známky v prvním sloupci seznamu**. Na detailu pak je nezbytné kliknout na záložku Dotace, která je řazena jako poslední – viz obrázek.

Na záložce DOTACE se nacházejí informace o tom, v jakých dotačních titulech bylo zvíře deklarováno od roku 2015 včetně a zejména v jakém období bylo na žádosti zařazeno – tato informace je důležitá zvláště pro řešení složitějších situací u opatření welfare. Po prokliku na záložku musíte nejprve stisknout tlačítko VYHLEDAT – přednastaveno je, že se vyhledává v platných deklaracích aktuálního dotačního roku.

The screenshot shows the 'Dotace' tab selected in the 'Datum označení' dropdown. It displays a table of subsidies for the year 2015. A red box highlights the 'Rok 2015' button and the 'Jen aktuální Ano' checkbox. A callout box points to the right side of the table, stating: "Po stisku záložky Dotace je nutné stisknout Vyhledat, které je nastaveno na aktuální rok. V seznamu je uveden přehled opatření a data od kdv – do kdv jsou zvířata na žádosti. Ostatní" (After clicking the 'Dotace' tab, you must click 'Vyhledat', which is set to the current year. The list shows a summary of measures and data from kdv – to kdv animals are listed on the application. Other).

6.16. Využití dat deklarovaných zvířat pro zpracování změnových žádostí

6.16.1. Druhy změnových žádostí

V rámci žádostí o dotace na zvířata se v průběhu kontrolovaného období podávají zpravidla následující změnové žádosti:

- Stažení zvířete z žádosti prostřednictvím IZR anebo interaktivního PDF formuláře **Změna jednotné žádosti 2015** – není ke stažení v aplikaci IZR
 - relevantní pro opatření welfare (DŽPZ) a bahnice/kozy (*možno hypoteticky i v případě dotace na dojnice a masná telata*)
 - ke stažení je k dispozici na URL <https://www.szif.cz/cs/jednotna-zadost> v sekci „Ke stažení – Jednotná žádost“
- Oznámení o zásahu vyšší moci v případě úhynu zvířete nebo jeho nutné porážky ze zdravotních důvodů prostřednictvím formuláře **Ohlášení vyšší moci výjimečných okolností (VMO)** – není ke stažení v aplikaci IZR
 - relevantní pro opatření welfare (DŽPZ). V případě VCS chov bahnice nebo chov kozy, je uznatelným důvodem pro podání VMO výskyt Epizootické nákazy postihující všechna hospodářská zvířata žadatele.
 - V případě úhynu zvířete (nezaviněného žadatelem) se dokládá potvrzení veterinárního lékaře a kafilérní lístek a v případě nutné porážky potvrzení veterináře zdůvodňující nutnost porážky z veterinárních důvodů a potvrzení z jateční provozovny.
 - **Ohlášení vyšší moci výjimečných okolností** je nově interaktivní formulář, který je k dispozici ke stažení na URL <https://www.szif.cz/cs/jednotna-zadost> - v sekci „Ke stažení – Oznámení o změně“.
 - **Pardonování dojnice na základě VM umožňuje poskytnout dotaci na danou dojnici, kdežto v případě stažení dojnice z žádosti se dotace na dojnici neposkytne.**
- Náhrada zvířete na žádosti prostřednictvím IZR anebo interaktivního PDF formuláře **Oznámení o náhradě deklarovaných dojnic – není ke stažení v aplikaci IZR**
 - Relevantní pouze pro opatření welfare (DŽPZ)
 - Pro náhradu je vždy nutné mít k dispozici potenciální způsobilou dojnici doposud nezařazenou (v daném časovém období) do žádosti na příslušné opatření, a to nejdéle ke dni vyřazení vyřazované dojnice
 - ke stažení je k dispozici na URL <https://www.szif.cz/cs/jednotna-zadost> - v sekci „Ke stažení – Oznámení o změně“.

6.17. Způsob přípravy a podání změnové žádosti

Změnové žádosti lze připravovat 2 způsoby:

1. **Manuálním vyplněním formuláře staženého z portálu SZIF**
2. **Předvyplněním formuláře Změny jednotné žádosti (=stažení zvířete z JŽ) nebo Oznámení o náhradě pomocí IZR** (tímto způsobem není možné připravit Ohlášení moci výjimečných okolností).

V obou případech je nezbytné manuálně vyplněný, resp. systém předpřipravený formulář optimálně elektronicky podat prostřednictvím Portálu farmáře SZIF.

V následujícím textu jsou popsány oba způsoby přípravy žádosti a předtím obecný princip k přípravě změnových žádostí welfare.

6.17.1. Příprava změnové žádosti

Při přípravě změnové žádosti je nezbytné **nejprve identifikovat problematická zvířata** a následně se rozhodnout, zda je možné **podat náhradu, anebo je nezbytné přistoupit ke stažení zvířete z žádosti, eventuálně uplatnit zásah vyšší moci**.

6.17.1.1. Identifikace problematických zvířat

Pro tyto účely existuje typ přehledu **Zvířata v žádosti s problémem**, pokud toto hledání naleze alespoň jedno zvíře, je nezbytné uvažovat o přičině a následném podání změnové žádosti. U každého zvířete může být přičina nezpůsobilosti (problému) jiná:

- **Nejčastěji se jedná o vyřazení zvířete** (na přehledu nebude mít vyplněnou provozovnu IZR a současně v posledním sloupci přehledu bude mít vyplněn kód odsunu 50/55; 60/66 anebo 80).
- Druhým důvodem je **odsun zvířete na jiné hospodářství**, než je uvedené v žádosti (na přehledu se bude lišit provozovna IZR a provozovna z žádosti a současně bude v posledním sloupci vyplněn kód odsunu 70).

Poté, co identifikujete problematické zvíře a jeho přičinu nezpůsobilosti, **je nezbytné zjistit datum, ke kterému má být nahrazeno**. Pozn: u bahnic/koz datum netřeba zjišťovat, protože není umožněna náhrada - je nutné provést stažení bahnice/kozy ze žádosti.

Datum vyřazení (problematického pohybu) je **nově uveden v posledním sloupci sestavy, případně** lze zjistit datum na detailu zvířete na záložce Pohyby. Na následujících obrázcích je znázorněn postup zjištění problému.

Seznam nalezených problémových zvířat je seřazen dle sloupce Datum odsunu **v pořadí od nejstarší odsunuté dojnice směrem k dnešnímu datu**. Tímto krokem budou náhrady použity optimálně a předejdete pozdějším opravám náhrad. Proto řešte dojnice v přednastaveném pořadí od shora dolů.

Dodatační zvířata

Dotace **Nahrazení/výřazení**

Rok žádosti: 2015

Stav žádosti k datu: 03.11.2015

Subjekt:

Provozovna:

Chov krávy v systému s TPM

Chov telete masného typu

Chov bahnice nebo chov kozy

Zvětšení lehacího prostoru v chovu dojnic

Zlepšení stájového prostředí v chovu dojnic

Zajištění přístupu do výběhu pro suchostojné krávy

Typ přehledu: Zvířata v žádosti s problémem

Vyhledat **Vymazat podmínky**

Ušní známka Chovatel dle deklarace JI SZRID subjektu dle

Export do Excelu Export do CSV Exportovat: Vše Zařazené Zaskrivené Sloupcy Všechny Aktuálně zobrazené

Postup pro efektivní používání Tisku na A4 a do Excelu naleznete [ZDE](#)

V menu vyberete typ přehledu „Zvířata v žádosti s problémem“

V menu vyberete typ přehledu „Zvířata v žádosti s problémem“

Zajistění přístupu do výběhu Ano pro suchostojné kravy										
Nové vyhledávání		Nahrudit dojnice		Výřadit dojnice						
	Ušní známka	Provozovna žádost	Provozovny v IZR	Dat. narození	Matka od	WEI- Zvětšení leh. prostoru	WEI- Zlepšení stáj. prostředí	WEI- Přístup do výběhu pro such. krávy	Datum odsunu	Kód odsunu
<input type="checkbox"/>	CZ000136878951	CZ 52035645	-	11.12.2008	31.01.2011	ANO	ANO	ANO	15.05.2015	60/66
<input type="checkbox"/>	CZ000143533951	CZ 52035645	-	16.12.2008	30.01.2011	ANO	ANO	-	15.05.2015	60/-
<input type="checkbox"/>	CZ000235984952	CZ 52035656	-	29.03.2010	28.05.2012	ANO	ANO	-	15.05.2015	50/55
<input type="checkbox"/>	CZ000236019952	CZ 52035656	-	05.05.2010	11.08.2012	ANO	ANO	-	19.05.2015	60/66
<input type="checkbox"/>	CZ000156630951	CZ 5104606	-	16.07.2014	15.10.2012	ANO	ANO	-	20.05.2015	60/66
<input type="checkbox"/>	CZ000136759951	CZ 52035656	-	27.06.2008	20.11.2010	ANO	ANO	-	02.06.2015	60/66
<input type="checkbox"/>	CZ000136862951	CZ 52035656	-	15.11.2008	06.04.2010	ANO	ANO	-	02.06.2015	60/66

U dotčených dotačních titulů je uvedeno červené ANO. V předposledním sloupci je uveden datum odsunu zvířete, v případě kódu pohybu 50 se jedná o úhyn a je možné uplatnit vyšší moc

Zjištění data odsunu na detailu zvýřete:

Ušní známka CZ000252289931 zobraz ve stáj. registru	Registrace otce NEA-62 (LOUNGE) Datum 1. hlášení - Datum zavedení 30.07.2007 Datum výřazení 05.08.2015 Důvod zavedení 22 - narození jalovičky Počet PLS 1 Údaje z IRR
Hospodářství narození CZ 31065500 Akt. poloha zvířete - Druh zvířete tuň Datum narození 28.06.2007 Pohlaví samice Plemeno černostratkáč holštý Kód plemene H UZ matky CZ000117990208 Čip - Typ čipu - Matka od 09.02.2012 UZ příslušného Datum označení Pohyby Pohyby bez stáj Hlášení Chybniky Sourozenci Potomci Zmetání a mrtvě narozená zv. Duplicity UZ Polohy PLS Zvířata ve styku Hlášení čipování Přesouzení Plemenitba Léčení Vážení Inseminace Obecné provozní údaje Dotace	<p>Pohyby bez stáj</p> <p>Hlášení</p> <p>Chybniky</p> <p>Sourozenci</p> <p>Potomci</p> <p>Zmetání a mrtvě narozená zv.</p> <p>Duplicity UZ</p> <p>Polohy</p> <p>PLS</p> <p>Zvířata ve styku</p> <p>Hlášení čipování</p> <p>Přesouzení</p> <p>Plemenitba</p> <p>Léčení</p> <p>Vážení</p> <p>Inseminace</p> <p>Obecné provozní údaje</p> <p>Dotace</p>
<p>Po otevření detailu bylo zjištěno, že zvíře bylo vyřazeno 5.8.2015. K tomuto datu je třeba hledat potenciální náhradu. V případě úhybu, respektive nutné norážky však je vhodnější podat</p>	

Po otevření detailu bylo zjištěno, že zvíře bylo vyřazeno 5.8.2015. **K tomuto datu je třeba hledat potenciální náhradu. V případě úhynu, respektive nutného norážky všecky je vhodnější podat**

Dalším krokem je **hledání vhodných zvířat k náhradě, tento způsob se zásadně liší od toho, zda hodláte žádost vytvářet manuálně anebo s podporou IZR**. V dalších kapitolách je popsán způsob nalezení zvířete pro manuální vyplnění žádosti a způsob vybrání náhrady při použití předtiskové aplikace pro náhradová zvířata.

6.17.1.2. Hledání zvířete k náhradě pro manuální vyplnění žádosti

Zvíře bylo vyřazeno k 5.8.2015 a pro podopatření Zvětšení lehacího prostoru a Zlepšení stájového prostředí je nezbytné najít náhradu. Zvolíme opět přehled Dotační zvířata a typ přehledu **Potencionální zvířata do žádosti popř. Potencionální zvířata do žádosti s ohledem na uloženou žádost** (pokud je již uložená žádost a je potřeba brát ohled na již uloženou žádost) a tentokrát je nezbytné zadat i **provozovnu z žádosti**.

Dotace	Nahrazení/vyřazení		
Rok žádosti	2015	Chov krávy v systému s TPM	<input type="checkbox"/>
Stav žádosti k datu	05.08.2015	Chov telete masného typu	<input type="checkbox"/>
Subjekt	Provozovna CZ 31065500 Obora u Maršova	Chov bahnice nebo chov kozy	<input type="checkbox"/>
Type přehledu	Potencionální zvířata do žádosti	Zlepšení stájového prostředí v chovu dojnic	<input checked="" type="checkbox"/>
		Zlepšení stájového prostředí v chovu dojnic	<input checked="" type="checkbox"/>
Pro vyhledání správné náhrady je nezbytné především vpravo zakliknout požadovaná opatření			
Vyhleda	<input type="button" value="Ušní známka"/> <input type="button" value="JI"/> <input type="button" value="SZRID subjektu dle IZR"/> <input type="button" value="Provozovna žádost"/> <input type="button" value="Provozovny v IZR"/> <input type="button" value="Druh"/> <input type="button" value="Dat. nař."/>		

Pokud se nějaké zvíře nalezne, je možné jej použít jako náhradu. Pokud ne, **nezbývá než dojnici stáhnout z žádosti** anebo uplatnit zásah vyšší moci (jsou-li splněny podmínky VMO – zpravidla v případě úmrtí zvířete).

6.17.1.3. Hledání zvířete k náhradě v případě použití předtisku IZR

- Uživatel nejprve identifikoval dojnici (*zpravidla první v seznamu nebo ji vyhledal*), kterou hodlá nahradit, na přehledu „Zvířata v žádosti s problémem“ anebo na přehledu „Zvířata v deklaraci s ohledem na uloženou změnu v IZR“².
- Uživatel v prvním sloupci zaškrte právě jedno zvíře (dojde ke žlutému podbarvení řádku). **Uživatel klikne na tlačítko Nahradit dojnici**

² Na přehledu „Zvířata v deklaraci s ohledem na uloženou změnu v IZR“ jsou promítnuté již připravené změny (náhrady, stažení) v neodeslané změnové sadě

3. V novém formuláři pro náhradu zvířete uživatel provede tyto kroky:

a) Kontrola správnosti **přednastaveného data změny**.

Pokud je zvíře odsunuté z provozovny subjektu, tak je datum nastavený na datum odsunu zvířete z provozovny ze žádosti. Pokud zvíře je v ÚE stále na provozovně uvedené na žádosti, tak je přednastavený aktuální den.

- b) Potvrdit tlačítko „**Načti zvířata k datu**“. Dojde k načtení potencionálních zvířat s ohledem na provedené změny v uložené (neodeslané) změnové žádosti
- c) Kontrola přednastavených vybraných podopatření, pro které má být náhrada provedena. Přednastavená podopatření lze odškrtnout (to znamená, nebude provedena náhrada dojnice pro podopatření, které není zaškrtnuté). Podopatření, které nelze editovat, je podopatření, pro které k uvedenému datu nebylo u zvířete požádáno. **Zpravidla ale je vhodné ponechat veškerá podopatření zaškrtnutá**.
- d) Výběr vhodného nového (nahrazujícího) zvířete ze seznamu

V seznamu zvířat jsou zobrazena všechna potencionální zvířata s ohledem na provedené změny v uložené (neodeslané) změnové žádosti k nastavenému datu změny a vybraných podopatření. Zvířata jsou seřazena podle data, kdy se stala matkou, přičemž je vhodné chronologicky nahrazovat od nejstarších matek do současnosti.

- e) Kliknutím na řádek se zvířetem **dojde k převzetí zvířete do položky Číslo UZ nové**
- f) Potvrzením tlačítka Uložit dojde k předání náhrady do uložené změnové sady

Ušní známka▼	Provozovna SZIF	Datum narození	Plemeno alf13	Příznak	Leh. prostor	Staj. prostředí	Sucn. krávy	Matka od▼
CZ000263908981	CZ 81016422	05.10.2013	H100	-	ANO	ANO	ANO	14.09.2015
CZ000264071981	CZ 81016422	04.08.2013	H100	-	ANO	ANO	ANO	13.09.2015
CZ000264107981	CZ 81016422	11.10.2013	H100	-	ANO	ANO	ANO	13.09.2015
CZ000263932981 CZ 81016422	CZ 81016422	18.10.2013	H100	-	ANO	ANO	ANO	10.09.2015
CZ000263858981	CZ 81016422	12.08.2013	H100	-	ANO	ANO	ANO	08.09.2015
CZ000263935981	CZ 81016422	18.10.2013	H88 C12	-	ANO	ANO	ANO	06.09.2015
CZ000264076981	CZ 81016422	12.08.2013	H100	-	ANO	ANO	ANO	06.09.2015
CZ000263900981 CZ 81016422	CZ 81016422	05.10.2013	H100	-	ANO	ANO	ANO	05.09.2015
		10.10.2013	H100	-	ANO	ANO	ANO	03.09.2015
		25.09.2013	H100	-	ANO	ANO	ANO	02.09.2015

nalezeno 380 záznamů, strana 1 z 38 | první | předchozí | další | poslední

Provedená změna se automaticky přidala do změnové sady. Lze zkontolovat na záložce Změnové žádostí DŽPZ.

V případě, že v kroku ad b) výše nedojde k načtení žádných potenciálních dojnic je nutné zvíře vyřadit (příp. je možno číslo nahrazujícího zvířete dopsat ručně, existuje-li takové). V případě možnosti uplatnění zásahu vyšší moci se manuálně vyplní formulář vyšší moci. V opačném případě se zvíře vyřadí. Vyřazení provede tak, že na seznamu zvířat stisknete tlačítko **Vyřadit dojnici**. **V dialogu si pak zkонтrolujete, zda se zvíře vyřazuje pro správné podopatření!**

6.17.2. Manuální příprava změnových žádostí

V případě, kdy existuje náhrada za dojnici, je možné podat oznámení o náhradě (tentototo formulář je ke stažení na www.szif.cz, v aplikaci IZR není dostupný (příklady formulářů jsou uvedeny níže)). Oznámení o náhradě se od změnové žádosti liší v tom, že rovnou po vyplnění základních identifikačních údajů žadatele v záhlaví vyplňujete náhrady dojnic. Oproti změnové žádosti je třeba dbát na několik zásad:

- Datum náhrady = **datum, kdy byla původní dojnice vyřazena nebo dřívější!**
Datum náhrady musí spadat do období od data podání žádosti o dotaci do konce retenčního období (nejzazším datem náhrady je tedy **31.12.** roku podání žádosti). K datumu náhrady musí být nahrazující dojnici již způsobilou matkou.
- Je nezbytné vybrat podopatření, v rámci kterých se má náhrada provést (v pravé části formuláře)
- Je nezbytné uvést správnou provozovnu, na které se náhrada provádí.

Registracní číslo Oznámení o nahradě

(stavba/číslovoj počet stavby)



SZIF
Státní zemědělský intervenční fond

Dobré životní podmínky zvířat

OZNÁMENÍ O NÁHRADĚ deklarovaných dojnic

Ve Smečkách 33
110 00 Praha 1
tel: +420 222 871 871
<http://www.szif.cz>

1. Údaje o žadateli

1. Registracní číslo žadatele:
2. Příjmení žadatele:
3. Jméno žadatele:

2. Seznam náhrad dojnic k žádosti o dotaci na opatření dobré životní podmínky zvířat

Registracní číslo žádosti o dotaci:
Poř. č.
Číslo hospodářství
Identifikační číslo dojn. - původní (nahrazovaná)
Identifikační číslo dojn. - nová (nahrazující)
Datum nahrazení dojnice*
Podopatření Zvětšení lehacího prostoru**
Podopatření Zlepšení stájového prostředí**
Podopatření Zařízení přístupu do výběhu**

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.	CZ 31065500	CZ000448872931	CZ000448907931	05.08.2015	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2.	CZ 31065500	CZ000369049931	CZ000507055931	07.09.2015	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ukázka oznámení o nahradě

V případě vyplnění změnové žádosti, respektive stažení dojnice z žádosti se vyplňují pouze do sekce Odebrané dojnice následující údaje: číslo dojnice a CZ provozovny. Ostatní údaje (plemeno, datum narození a systém chovu) jsou údaji nepovinnými. Neuvádí se, k jakému datu se dojnice vyřazuje. Příklad změny jednotné žádosti je uveden na následující straně.

SZIF
Státní zemědělský intervenční fond

ZMĚNA Jednotné žádosti
Dobré životní podmínky zvířat
Zlepšení stájového prostředí v chovu dojnic

Ve Smečkách 33
110 00 Praha 1
tel: +420 222 871 871
<http://www.szif.cz>

4. Odebrané objekty ve výběru řádky: 1 6 8 4 7 5 4 7

2. Seznam dojnic k žádosti o změnu dotace na zlepšení stájového prostředí v chovu dojnic

Přidané dojnice*	Poř.č.	Číslo hospodářství	Identifikační číslo dojnice	Plemeno	Datum narození**	Systém chovu
X 1.						
Odebrané dojnice						
X 1.	CZ 31065500	CZ000252289931	H100	28.06.2007	Dojený	

3. Seznam objektů k žádosti o změnu dotace na zlepšení stájového prostředí v chovu dojnic

Přidané objekty	Poř.č.	Číslo hospodářství	Číslo objektu***	Název objektu***	Zvolená metoda****
X 1.					
Odebrané objekty					
X 1.				Název objektu***	

4. Seznam hospodářství k žádosti o změnu dotace na zlepšení stájového prostředí v chovu dojnic

Přidané hospodářství*	Poř.č.	Číslo hospodářství
X 1.		
Odebrané hospodářství*****		
X 1.		

Příklad změny jednotné žádosti - stažení dojnice

6.17.3. Odeslání datové sady Žádosti o změnu JŽ a Oznámení o náhradě

Pokud jste zvolili cestu přípravy Oznámení o náhradě nebo Žádost o změnu JŽ (stažení dojnice) s pomocí IZR, pak je nezbytné připravenou sadu zaslat z IZR do přípravy na Portál farmáře SZIF.

Pro kontrolu správnosti připravené sady lze před odesláním změnové žádosti všechny založené změny nechat systémově zkontrolovat (tlačítko Validovat vybranou sadu).

Na následujícím obrázku je uveden detail připravené sady změnové žádosti v IZR. Pro přehlednost jsou jak náhrady, tak stažení dojnice uvedeny v jednom seznamu a rozlišeny typem změny.

Změnové žádosti DŽPZ

Tlačítko pro nové vyhledávání změnových sad	Tlačítko pro ověření správnosti provedených náhrad/vyřazení	Tlačítko pro odeslání sady do přípravy SZIF	Tlačítko pro přesměrování na portál farmáře SZIF	Tlačítko pro smazání vybrané sady včetně všech provedených změn			
Číslo UZ původní - Číslo provozovny -	Rok, č. žádost - Číslo předtisku - Datum do - Číslo UZ nové - Subjekt Mléčná farma Lubina, spol. s r.o.	Nové vyhledávání Validovat vybranou sadu	Odeslat vybranou sadu do přípravy SZIF Portál farmáře SZIF Smazat vybranou sadu				
Reg. č. žádostí 15F1D761026595-W	Stav Uložená	Odesláno nahr. Ne	Odesláno vyř. Ne	Rok 2015	Číslo předtisku nahrazení 1300108357515	Číslo předtisku vyřazení 1400108357515	Odesláno
nalezeno 1 záznamů, strana 1 z 1 první předešší další poslední Export do Excelu Export do CSV Exportovat: <input checked="" type="radio"/> Vše <input type="radio"/> Zfiltrované Sloupečky: <input checked="" type="radio"/> Všechny <input type="radio"/> Aktuálně zobrazené Postup pro efektivní používání Tisku na A4 a do Excelu naleznete ZDE							
Seznam zvěřat		Tlačítko pro editování zadaných hodnot v vybraném řádku sady		Tlačítko pro smazání vybraných řádků sestavy		Označené podopatření	
Císlo řádku	Typ změny	Datum změny	Číslo provozovny	Číslo UZ původní	Číslo UZ nové	Welleh (poř. č.)	Weisse (poř. č.)
1 Náhrada		15.09.2015	CZ 81016422	CZ000177247981	CZ000263932981	Ne	Ano (8)
2 Vyřazení			CZ 81016422	CZ000225491981	-	Ne	Ano (126)
3 Náhrada		17.08.2015	CZ 81016422	CZ000206833981	CZ000515511931	Ne	Ano (62)
4 Náhrada		10.09.2015	CZ 81016422	CZ000211650981	CZ000951365031	Ne	Ano (85)

nalezeno 4 záznamů, strana 1 z 1 | první | předešší | další | poslední

6.17.3.1. Popis jednotlivých operací se založenou sadou v IZR

Na detailu datové sady lze provádět následující operace:

6.17.3.2. Odeslání sady do přípravy SZIF

Připravenou změnovou sadu může uživatel odeslat k administraci na straně SZIF níže uvedeným postupem:

- uživatel klikne myši na řádek hlavičky změnové sady (dojde k zažlucení řádku)
- uživatel potvrdí tlačítko „Odeslat vybranou sadu do přípravy SZIF“
- pokud dojde zobrazení validační hlášky je potřeba pro dokončení odeslání změn použít tlačítko „Odeslat vybranou sadu do přípravy SZIF přes varování“
- **po odeslání změnové sady je potřeba přejít na portál farmáře SZIF (pomoci tlačítka Portál farmáře SZIF na záložce Změnová žádost DŽPZ), kde je nutné dokončit podání. Bez tohoto kroku nebude žádost přijatá k administraci.**



- Změnová sada byla odeslána na SZIF. Tímto podání změnové sady není dokončeno. Podání dokončíte na portálu SZIF.

Odesláním sady dojde k předání datové sady na portál farmáře SZIF, na kterém je nezbytné dokončit podání žádosti !! Za tímto účelem proklikněte tlačítka Portál farmáře SZIF a po otevření PF SZIF pokračujte krokem č. 2 – Příprava změnové žádosti do úplného podání ! (viz kapitola 6.17.1)

Ani podáním změnové žádosti na Portálu farmáře SZIF nedojde k okamžitému zapracování změn na straně SZIF. Prvním krokem po přijetí změn k administraci na straně SZIF a předání informace o přijetí požadavku do IZR je zobrazení infohlášky v sestavě Dotační zvířata (v horní části obrazovky): **"V informačním systému je evidovaná a dosud nezpracovaná změnová žádost anebo nezpracované oznámení o nahradě zvířete".** **Takovém případně je nezbytné počítat s tím, že data se dozajista změní po zpracování změnové žádosti.** Optimální stav pro přípravu náhradové žádosti je, pokud žádná nezpracovaná žádost neexistuje.

6.17.3.3. Editace hodnot řádku změnové sady

Pokud uživatel chce změnit zadané hodnoty v již uložené (neodeslané) změnové sadě lze tyto hodnoty změnit níže popsaným způsobem:

- uživatel označí požadovaný řádek
- potvrdí tlačítko „Editovat vybraný řádek“
- v zobrazeném detailu formuláře nahradit/vyřazení lze opravit všechny zadané hodnoty
- standardně pokračovat skrze uložení změny včetně provedení validace.

6.17.3.4. Smazání řádku změnové sady

Pokud uživatel chce smazat jednotlivé řádky v uložené (neodeslané) změnové sadě lze tyto hodnoty smazat níže popsaným způsobem:

- uživatel označí jeden požadovaný řádek anebo více požadovaných řádků
- potvrdí tlačítko „Smazat vybrané řádky“.

Validace pro smazání řádku:

Pokud uživatel bude chtít smazat řádek, na který navazuje další „řetězová“ změna v uložené sadě, tak dojde zobrazení validační hlášky a nelze dokončit mazání řádku.

V tomto případě je potřeba označit a smazat všechny navazující řádky změnové sady.



Chyby

- Řádek 5 nelze smazat, protože na změnu navazuje další změna na řádku 6.

Dotace

Změnové žádosti DŽPZ

Pokud uživatel označí všechny řádky změnové sady a zvolí tlačítko „Smazat vybrané řádky“, tak se zobrazí tvrdá validační hláška, že nelze smazat všechny řádky.

V tomto případě je potřeba zvolit tlačítko „Smazat vybranou sadu“, kdy dojde ke zrušení celé sady včetně všech obsažených změn.

 Chyby

- Nelze smazat všechny změny vybrané sady.

6.17.3.5. Smazání celé změnové sady

Kliknutím na tlačítko „Smazat vybranou sadu“, dojde ke zrušení celé sady včetně všech obsažených změn. Stav sady se automaticky změní do stavu „Zrušená“ a obsažené změny se nezapracují do jednotlivých připravených typu sestav s ohledem na uloženou sadu.

6.17.3.6. Validace založené změnové sady

Před odesláním sady proběhne vždy automatická validace. Uloženou sadu lze kdykoliv validovat skrze potvrzení tlačítka „Validovat vybranou sadu“. Výsledek validace je vždy zobrazen uživateli v horní části obrazovky ve formě validační hlášky.

Změnovou sadu ve stavu „Odeslaná“ anebo „Zrušená“ již nelze validovat.

a) validace proběhla korektně

Všechny zadané změny v uložené sadě jsou korektně zadané a není potřeba nic měnit.

 Upozornění

- Kontrola nenašla žádné chyby.

b) validace identifikovala chybu

V průběhu procesu validace změnové sady jsou všechny řádky ověřené a to na dvou úrovních:

- validace na formální správnost jednotlivých řádků

Jednotlivé řádky jsou kontrolované samostatně bez naváznosti na ostatní řádky a je provedená kontrola na správnost původního zvířete, nového (nahrazujícího) zvířete, správnosti vyplňeného data a určení podopatření.

Příklad jednotlivých validačních hlášek:

- Chyba u zvířete CZ00011111111 s opatřením WEL-Přístup do výběhu pro such. krávy řádek 3: Zvíře nemá polohu na provozovně uvedené na žádosti.
- Chyba u zvířete CZ00011111111 s opatřením WEL-Přístup do výběhu pro such. krávy řádek 4: Zvíře není matkou.
- Chyba u zvířete CZ00011111111 s opatřením WEL-Přístup do výběhu pro such. krávy řádek 4: Zvíře není v dojeném systému.
 - Popis validační hlášky:

- Nahrazující zvíře uvedené na řádku č. x změnové žádosti k uvedenému datu náhrady nesplňuje podmínky náhrady k zadámu datu náhrady pro uvedené podopraení.
- Řešení:
 - změnit nové nahrazující zvíře anebo ověřit, že datum náhrady je správně zadán, ověřit stav hlášení v ústřední evidenci nového nahrazujícího zvířete anebo ověřit, že nedošlo k označení nesprávného podopatření.
- Oprava
 - najít požadovanou změnu a pomocí editace řádku upravit zadaná data
 - smazat celý řádek/celou sadu (pokud je zadáná pouze jedna změna)
 - pokud je uživatel přesvědčený o správnosti zadané změny, (např. jsou odeslané změny a zatím nezpracované na straně SZIF) , tak lze chybovou hlášku ignorovat a změnu i přesto odeslat skrze tlačítko „Odeslat do přípravy SZIF přes varování“

Upozornění

• Chyba u zvířete CZ000515511931 s opatřením WEL-Přístup do výběhu pro such. krávy řádek 3: Zvíře nemá polohu na provozně uvedené na žádosti.
 • Chyba u zvířete CZ000951365031 s opatřením WEL-Přístup do výběhu pro such. krávy řádek 4: Zvíře nemá polohu na provozně uvedené na žádosti.
 • Chyba u zvířete CZ000951365031 s opatřením WEL-Přístup do výběhu pro such. krávy řádek 4: Zvíře není matkou.
 • Chyba u zvířete CZ000951365031 s opatřením WEL-Přístup do výběhu pro such. krávy řádek 4: Zvíře není v dojeném systému.

Rok -	Reg. č. žádostí -
Stav -	Číslo předtisku -
Datum od -	Datum do -
Číslo UZ původní -	Číslo UZ nové -
Číslo provozovny -	Subjekt: Mléčná farma Lubina, spol. s r.o.
<input type="button" value="Nové vyhledávání"/> <input type="button" value="Validovat vybranou sadu"/> <input type="button" value="Odeslat vybranou sadu do přípravy SZIF"/> <input type="button" value="Odeslat vybranou sadu do přípravy SZIF přes varování"/> <input type="button" value="Portál farmáře SZIF"/> <input type="button" value="Smazat vybranou sadu"/>	

Tlačítko pro odeslání změnové sady s identifikovanou chybou během procesu validace sady

- validace datové správnosti náhrady/vyřazení z pohledu zaplnění pořadového čísla (lehacího místa) uvedeného na jednotné žádosti.

Všechny řádky v uložené sadě v IZR jsou promítnuté do dat deklarovaných zvířat v datech SZIF a je vyhodnoceno, zda-li nedochází k časovému překryvu použitých zvířat, anebo zda-li nedojde k časové „díře“ po vyřazení zvířete z pořadového místa jednotné žádosti.

Příklad jednotlivých validačních hlášek:

- Chyba u zvířete CZ000111111111 (poř. č. 1) s opatřením WEL-Zlepšení stáj. prostředí: Duplicita v období 1. 8. 2015 - 8. 8. 2015.
 - Popis validační hlášky:
 - Nahrazující zvíře uvedené na pořadovém čísle jednotné žádosti je v uvedeném termínu již použité na jiném, anebo stejném pořadovém čísle pro uvedené podopraení.
 - Řešení:

- změnit nové nahrazující zvíře anebo ověřit, že datum náhrady je správně zadán, anebo že nedošlo k označení nesprávného podopatření.
- Oprava
 - najít požadovanou změnu a pomocí editace řádku upravit zadaná data
 - smazat celý řádek/celou sadu (pokud je zadáná pouze jedna změna)
 - pokud je uživatel přesvědčený o správnosti zadané změny (např. jsou odeslané změny a zatím nezpracované na straně SZIF) , tak lze chybovou hlášku ignorovat a změnu i přesto odeslat skrze tlačítko „Odeslat do přípravy SZIF přes varování“ .
- Chyba u zvířete (poř. č. 10) s opatřením WEL-Zvětšení leh. prostoru: Mezera v období 1. 6. 2015 - 8. 8. 2015.
 - Popis validační hlášky:
 - Po zapracování navržené změny (vyřazení) dojde v datech SZIF k nezaplnění určitého intervalu pořadového čísla na jednotné žádosti.
 - Řešení:
 - změnit číslo zvířete vyřazovaného zvířete anebo ověřit, že nedošlo k označení nesprávného podopatření.
 - Oprava
 - najít požadovanou změnu a pomocí editace řádku upravit zadaná data
 - smazat celý řádek/celou sadu (pokud je zadáná pouze jedna změna)
 - pokud je uživatel přesvědčený o správnosti zadané změny (např. jsou odeslané změny a zatím nezpracované na straně SZIF) , tak lze chybovou hlášku ignorovat a změnu i přesto odeslat skrze tlačítko „Odeslat do přípravy SZIF přes varování“ .

Chyba u zvířete CZ000434027931 s opatřením WEL-Zlepšení stáj. prostředí řádek 1: Zvíře je uvedeno na několika deklaracích současně.

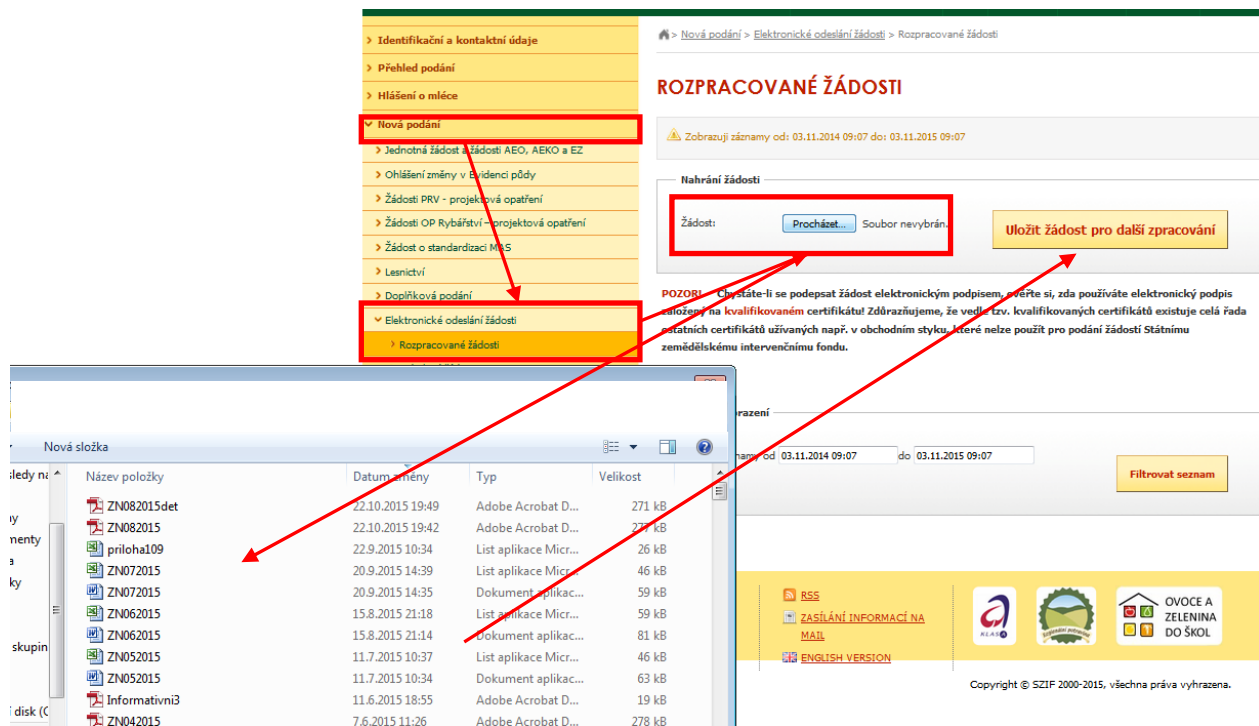
- Popis validační hlášky:
 - Při zapracování navržené změny by došlo v datech SZIF k duplicitnímu zařazení tohoto zvířete, a proto pravděpodobně bude tato změna vrácena žadateli k opravě.
- Řešení:
 - změnit číslo zvířete vyřazovaného zvířete anebo ověřit, že nedošlo k označení nesprávného podopatření.
- Oprava
 - najít požadovanou změnu a pomocí editace řádku upravit zadaná data
 - smazat celý řádek/celou sadu (pokud je zadáná pouze jedna změna)
 - pokud je uživatel přesvědčený o správnosti zadané změny (např. jsou odeslané změny a zatím nezpracované na straně SZIF) , tak lze chybovou hlášku ignorovat a změnu i přesto odeslat skrze tlačítko „Odeslat do přípravy SZIF přes varování“ .

6.17.4. Podání změnové žádosti na portálu farmáře SZIF

Vlastní podání změnové žádosti na Portálu farmáře SZIF se částečně liší ve způsobu nahrání PDF formulářů, pokud příprava žádosti byla manuální, anebo byla využita podpora předtisku IZR.

6.17.5. Podání manuálně připravené žádosti

Nahrání změnové a náhradové žádosti na PF SZIF se provádí shodně jako v případě ostatních žádostí. Tj. v sekci Nová podání – Elektronické odeslání žádosti – Rozpracované žádosti.



6.17.1. Podání žádosti vygenerované na základě sady z IZR

Podání změnové či náhradové žádosti na Portálu farmáře SZIF je blíže popsáno v příručce SZIF. Dostupné ke stažení na <http://www.szif.cz/cs/prv2014-m14>.

6.18. Sestava Seznam telat

V základním menu PF IZR je sestava Seznam telat, která slouží pro možné dodatečné ověření vygenerované sady předtisku telat masného typu a přípravu na podání žádosti o dotaci na tele masného typu.

Sestava zobrazuje pouze narozená telata dle zadaných vstupních kritérií a je doplněná o detail včasnosti hlášení narození zobrazeného teleta.

7. Ostatní

7.1. Administrace adres

Tato obrazovka slouží pro nastavení adres pro zasílání elektronických výpisů od osoby pověřené vedením ústřední evidence

Je možné získávat tyto druhy výpisů:

- Chybník zpracování SEUROP prasat (platí pro subjekty vlastníci provozovny typu jatek)
- Chybník zpracování SEUROP skotu (platí pro subjekty vlastníci provozovny typu jatek)
- Chybník ze zpracování individuálně evidovaných zvířat (skot, ovce, kozy, bězci)
- Chybník ze zpracování skupinově evidovaných zvířat (prasata, farmový chov, ryby plemenné, ryby neplemenné a drůbež)

Jednotlivé výstupy mohou být v tomto formátu:

- Txt – textová podoba odpovídající struktuře informací zasílaným standardní poštou od pověřené osoby
- Pdf – pdf verze shodná se strukturou txt
- Html – rozšířená verze výstupu, obsahující dílčí návodů a vysvětlení k typům chyb apod.

Zasílání výstupů se zadává pro každou provozovnu chovatele zvlášť (výběr pomocí kombinace nabídkou platných provozoven).

V případě že požadujete posílat výstup pro provozovnu na více adres současně, je nutné jednotlivé adresy oddělovat „;“ (obdobně jako například v MS Outlooku).

Rušení zasílání výstupů pro jednotlivé provozovny se provádí označením příslušného řádku zaškrťávkou „Smazat“ a potvrzením tlačítka „Uložit“.

7.2. Export stájového deníku

V rámci této obrazovky je možné si nechat vygenerovat tzv. inicializační data pro stájový registr vedený v lokálním SW. Po vybrání druhu zvířat a hospodářství se vygeneruje aktuální stav zvířat v ústřední evidenci, ve standardizovaném formátu, který umožňuje jeho načtení externími stájovými registry.

Data je možné generovat jen pro provozovny aktuálně ve vlastnictví přihlášeného uživatele a pro individuální druhy zvířat, které jsou na provozovně registrovány.

Export stájového deníku je možné provést ve 2 variantách.

První varianta – základní – exportují se jen aktuálně registrovaná zvířata bez příznaku.

Druhá varianta – s příznaky - exportují se jen aktuálně registrovaná zvířata bez příznaku i s příznakem.

Export stájového deníku

Výběr druhu zvířat

Výběr typu exportu

Typ exportu: Export stájového deníku – základní varianta

Druh zvířat: kozy

Vyhledat | Vymazat podmínky

Export stájového deníku

Vybraný druh zvířat

Vybraná varianta exportu

Zahájení generování souboru

Typ exportu: Export stájového deníku – varianta s příznaky

Druh zvířat: tuři

Nové vyhledávání | Generování

	Registracní číslo	Ulice	Obec	Část obce	Datum registrace
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ 62024206	-	Hrubá Vrbka	-	10.08.2006

Přeskočeno 1 záznamů, strana 1 z 1 | první | předešlý | další | poslední

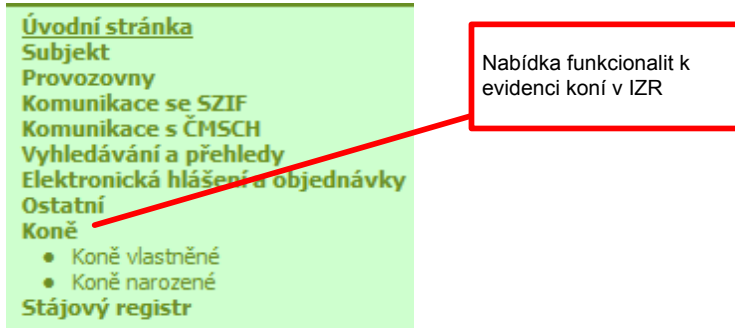
Výběr provozovny pro generování dat stájového deníku

Provozovny, které mají registrovaný druh a lze pro ně generovat data

8. Koně

V hlavní nabídce je položka Koně, ve které jsou volby funkcionalit vztahující se k evidenci koní v IZR.

Popis je blíže specifikován v samostatném dokumentu „Příručka pro chovatele koní“.



Evidence majitelů koní, je nezávislá na evidenci subjektů-chovatelů v systému IZR. Majitele koně a chovatele lze však svázat na základě těchto údajů:

- Na základě rodného čísla majitele koně a chovatel, nebo
- Na základě IČO majitele koně a chovatele, případně
- Na základě registračního čísla provozovny chovatele a registračního čísla provozovny v evidenci majitelů koní.

Na základě svázání záznamu majitele koně se záznamem přihlášeného chovatele, lze na portálu farmáře poskytnout chovateli seznamy:

- **Koně vlastněné** - dle evidence v IZR, aktuálně vlastněných přihlášeným chovatelem (dle záznamu aktuální majitel koně v evidenci koní)
- **Koně narozené** - dle evidence v IZR, narozených přihlášenému chovateli (dle záznamu Narozen majiteli koně v evidenci koní)

8.1. Seznam vlastněných koní

Koně vlastněné								
Id koně	Jméno	Hospodářství naroz.	Pohlaví	Valach	Plemeno	Datum narození	Výžeh	Interní číslo ŤE Slatiňany
1045324 Karinka	-		samice	Nezádáno	český teplokrevník	1.3.1987	1\101	1002345
1127853 Wanton	-		samec	Ne	teplokrevný	11.4.1996	9\279	1002345
1124268 Whitney	-		samice	Nezádáno	český teplokrevník	10.5.1994	9\198	1002345

nalezeno 3 záznamů, strana 1 z 1 | první | předešlý | další | poslední

[Export do MS Excel](#) [Export do CSV](#)

Tlačítko pro export seznamu ve formátu MS Excel

Tlačítko pro export seznamu ve formátu CSV

8.2. Seznam narozených koní

KOŘÍ NAROZENÉ								
Id koně	Jméno	Hospodářství narozeného	Pohlaví	Valach	Plemeno	Datum narození	Výžeh	Interní číslo ÚF Slatiňany
1127853 Wanton	-	-	samec	Ne	teplokrevný	11.4.1996	9\279	1002345
1124268 Whitney	-	-	samice	Nezadáno	český teplokrevník	10.5.1994	9\198	1002345
nalezeno 2 záznamů, strana 1 z 1 první předchozí další poslední								

[Export do MS Excel](#) | [Export do CSV](#)

8.3. Detail koně

Kliknutím na záznam koně v seznamu vlastněných nebo narozených koní je zobrazen detail záznamu koně.

DETAIL KONĚ	
Jméno	Whitney
Pohlaví	samice
Id koně	1124268
Interní číslo	-
Průkaz	-
Narození místo	-
Aktuální majitel	Kutička František (1002345)
Narození majitel	Kutička František (1002345)
Země původu	-
Datum narození	10.05.1994
Rok narození	1994
Barva	Ryz.
K lidské spotřebě	-
Alternativní metoda výžeh	-
Počet duplikátů	0
Datum vyřazení	-
Rok vyřazení	-
Plemenná kniha	bez PK
Příznak vydání náhradního průkazu	ne
Popis	proběl., prob.lys., ob.př.hol., pr.z.hl.nepr.b.
Příznak vydání náhradního průkazu ne	
Popis proběl., prob.lys., ob.př.hol., pr.z.hl.nepr.b.	
Status Evidovaný	

9. Příloha – podpora k aplikaci

Níže uvedená tabulka obsahuje základní výčet možných problémů a jejich základního řešitele.

Situace	Kdo
Technologické problémy	
Přihlášení, změna hesla	Helpdesk MZe
Nefunkční vyhledávání, třídění apod.	Helpdesk MZe
Nefunkční on-line zadávání dat hlášení	Helpdesk MZe
Registrace provozovny	Helpdesk MZe
Nefunkční vazba na LPIS	Helpdesk MZe
Příjem elektronických chybníků	Helpdesk MZe
Data	
Zpřístupněné provozovny vůči přihlášenému uživateli	Helpdesk MZe
Zobrazené záznamy o zvířatech, hlášeních	Informační služba ČMSCH
Zobrazené záznamy o registracích	Informační služba ČMSCH
Zobrazené záznamy o chybnících, inventurních stavech	Informační služba ČMSCH
Vygenerovaná data pro stájový registr	Informační služba ČMSCH
Zobrazené záznamy o intenzitách chovu	Helpdesk MZe
Zobrazené záznamy k SEUROP	Helpdesk MZe
Zobrazené záznamy k KEZ	Helpdesk MZe
Problematika TOPUP	Informační služba ČMSCH

Obecně se lze obracet s libovolným problémem na Helpdesk MZe. Pro rychlejší řešení však doporučujeme se s příslušnými problémy obracet přímo na informační službu ČMSCH nebo příslušného regionálního pracovníka ČMSCH.