

# **UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA PRO IZR NA PORTÁLU FARMÁŘE - ZÁKLADNÍ UŽIVATELSKÉ POSTUPY**

Autor:	Aquasoft, spol. s r. o.
Projekt:	Integrovaný zemědělský registr
Poslední aktualizace:	5.4.2012
Jméno souboru:	IZR-PFZAKL-041211
Počet stran:	46



## VERZE DOKUMENTU

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





<b>100104</b>	04. 01. 2010	<ul style="list-style-type: none"><li>• Doplněn popis k opravě odmítnutých hlášení</li></ul>
<b>100105</b>	05. 01. 2010	<ul style="list-style-type: none"><li>• Doplněn popis pro objednávky duplikátů UZ (výběr zvířat z nabídky)</li></ul>
<b>100108</b>	08. 01. 2010	<ul style="list-style-type: none"><li>• Upřesnění povolených hodnot pro hlášení průběhu porodu</li></ul>
<b>100120</b>	20. 01. 2010	<ul style="list-style-type: none"><li>• Doplnění hlášení skrze PF pro skupinově evid. zvířata</li></ul>
<b>100130</b>	30. 01. 2010	<ul style="list-style-type: none"><li>• Rozšíření popisu opravu chyb ve stájovém registru</li></ul>
<b>100317</b>	17. 03. 2010	<ul style="list-style-type: none"><li>• Popis změny správy stájových registrů</li></ul>
<b>100328</b>	30. 03. 2010	<ul style="list-style-type: none"><li>• Doplnění popisu souvisejících s žádosti o platbu na krávy s TPM</li><li>• Doplnění popisu k hlášení o působnosti býka v přirozené plemenitbě</li><li>• Doplnění popisu k „vyhledání zvířat dle hlášení“</li></ul>
<b>100516</b>	16. 05. 2010	<ul style="list-style-type: none"><li>• Doplněn popis k přehledu koní (kap.8)</li><li>• Doplněn popis k vyhledání býka v URP (kap.6.11)</li><li>• Doplněn popis k hlášení přirozené plemenitby (kap.6.3.1.1 )</li></ul>
<b>100523</b>	23. 05. 2010	<ul style="list-style-type: none"><li>• doplnění funkcionality hromadného narození zvířat ve stájovém registru</li><li>• parametrizování tisku ve stájovém registru</li></ul>
<b>100801</b>	01. 08. 2010	<ul style="list-style-type: none"><li>• doplnění informací o průběhu porodu pro mrtvě narozená zvířata</li></ul>
<b>111204</b>	04.12.2011	<ul style="list-style-type: none"><li>• doplnění sestav „zvířata s příznakem“ a „Čtvrtletní chybníky – výpočet“</li></ul>
<b>120329</b>	29.03.2012	<ul style="list-style-type: none"><li>• aktualizace kap. 4 - Komunikace se SZIF: dotační tituly:<ul style="list-style-type: none"><li>○ telata masného typu</li><li>○ ovce a kozy na travních porostech</li></ul></li></ul>



## OBSAH

<b>1. ÚVOD .....</b>	<b>6</b>
<b>2. SUBJEKT .....</b>	<b>7</b>
<b>2.1. Aktualizace kontaktních údajů subjektu .....</b>	<b>7</b>
2.1.1. Postup aktualizace: .....	7
2.1.2. Popis obrazovky .....	8
<b>2.2. SZR – Kontrola údajů .....</b>	<b>8</b>
<b>2.3. Intenzita chovu .....</b>	<b>9</b>
<b>2.4. Stavy DJ .....</b>	<b>10</b>
<b>3. PROVOZOVNY .....</b>	<b>12</b>
<b>3.1. Detail provozovny .....</b>	<b>13</b>
<b>3.2. Aktualizace registrovaných druhu zvířat na provozovně .....</b>	<b>13</b>
3.2.1. Popis obrazovky .....	15
3.2.2. Individuálně evidovaná zvířata .....	15
<b>4. KOMUNIKACE SE SZIF .....</b>	<b>17</b>
<b>4.1. Vygenerování nové datové sady v registru zvířat .....</b>	<b>17</b>
4.1.1. Postup vygenerování nové sady .....	17
4.1.2. Popis obrazovky Seznam předtisků TPM .....	18
<b>4.2. Označení zvířat ve vygenerované datové sadě .....</b>	<b>18</b>
4.2.1. Popis obrazovky Příprava deklarace krav chovaných v systému s TPM .....	19
4.2.2. Popis obrazovky Příprava deklarace telat masného typu - telata způsobilá a kolizní .....	19
4.2.3. Popis obrazovky Příprava deklarace telat masného typu - telata nezpůsobilá .....	20
4.2.4. Popis obrazovky Příprava deklarace bahnice, kozy na TP - bahnice, kozy způsobilé .....	21
4.2.5. Popis obrazovky Příprava deklarace bahnice, kozy na TP - bahnice, kozy nezpůsobilé .....	21
<b>4.3. Editace uložené sady .....</b>	<b>22</b>
<b>4.4. Kontrola datové sady na aktuální stav zvířat v ÚE .....</b>	<b>23</b>
4.4.1. Popis obrazovky Příprava deklarace krav chovaných v systému s TPM .....	24
<b>4.5. Odeslání datové sady na SZIF .....</b>	<b>24</b>
<b>5. KOMUNIKACE S ČMSCH .....</b>	<b>25</b>
<b>5.1. Objednané UZ .....</b>	<b>25</b>
<b>5.2. Duplikáty UZ .....</b>	<b>26</b>
<b>5.3. Hlášení .....</b>	<b>27</b>
5.3.1. Detail hlášení .....	27
<b>5.4. Inventurní stavy – archiv .....</b>	<b>28</b>
5.4.1. Postup vyhledání sestavy: .....	28
<b>5.5. Inventurní stavy – výpočet .....</b>	<b>29</b>
5.5.1. Postup výpočtu inventurního stavu .....	29
5.5.2. Popis obrazovky .....	30
<b>5.6. Elektronické chybníky .....</b>	<b>30</b>
5.6.1. Chybníky - zvířata .....	30
5.6.2. SEUROP .....	31

5.6.3. Čtvrtletní chybník – výpočet.....	32
<b>6. VYHLEDÁVÁNÍ A PŘEHLEDY.....</b>	<b>33</b>
6.1. Přehled sestav a tiskových výstupů IZR.....	33
6.2. Provozovny .....	34
6.3. Individuální zvířata.....	36
6.3.1. Detail individuálního zvířete .....	37
6.4. Zvířata s příznakem .....	38
6.5. Vyhledání zvířat dle hlášení .....	39
6.6. Zvířata prošlá hospodářstvím .....	42
6.7. Intenzita chovu.....	42
6.8. Stavy DJ.....	42
6.9. Pohyby jatek.....	42
6.10. Přehled vydaných PLS.....	43
6.11. Vyhledání býka v ÚRP (ústředním registru plemeníků).....	44
<b>7. OSTATNÍ.....</b>	<b>46</b>
7.1. Administrace adres .....	46
7.2. Export stájového deníku .....	46
<b>8. KONĚ .....</b>	<b>48</b>
8.1. Seznam vlastněných koní.....	48
8.2. Seznam narozených koní .....	49
8.3. Detail koně .....	49
<b>9. PŘÍLOHA – PODPORA K APLIKACI .....</b>	<b>50</b>

## 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 elektronických hlášení**
- **Příručka pro vedení stájového registru skotu, ovcí a koz**
- **Příručka pro vedení stájového registru prasat a farmové zvěře**
- **Příručka pro evidenci přirození plemenitby**
- **Příručka pro chovatele koní**
- **Příručka k delegování práv**

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 informacích 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 chybám v hlášení.
5. Zadávání objednávek ušních známek a jejich duplikátů obdobným způsobem jako platební příkazy v internetovém bankovníctví.
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 zobrazením 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
- **SZR-Kontrola údajů** – spuštění obrazovky pro ověření shody údajů z registračního lístku vůči údajům dostupným ve Společném zemědělském registru<sup>1</sup>
- **Intenzita chovu** – spuštění obrazovky pro výpočet intenzity zatížení chovu přežvýkavců (jedná se o výpočet intenzity VDJ, který se používá pro účely kontroly dotací)
- **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 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 z těchto kroků:

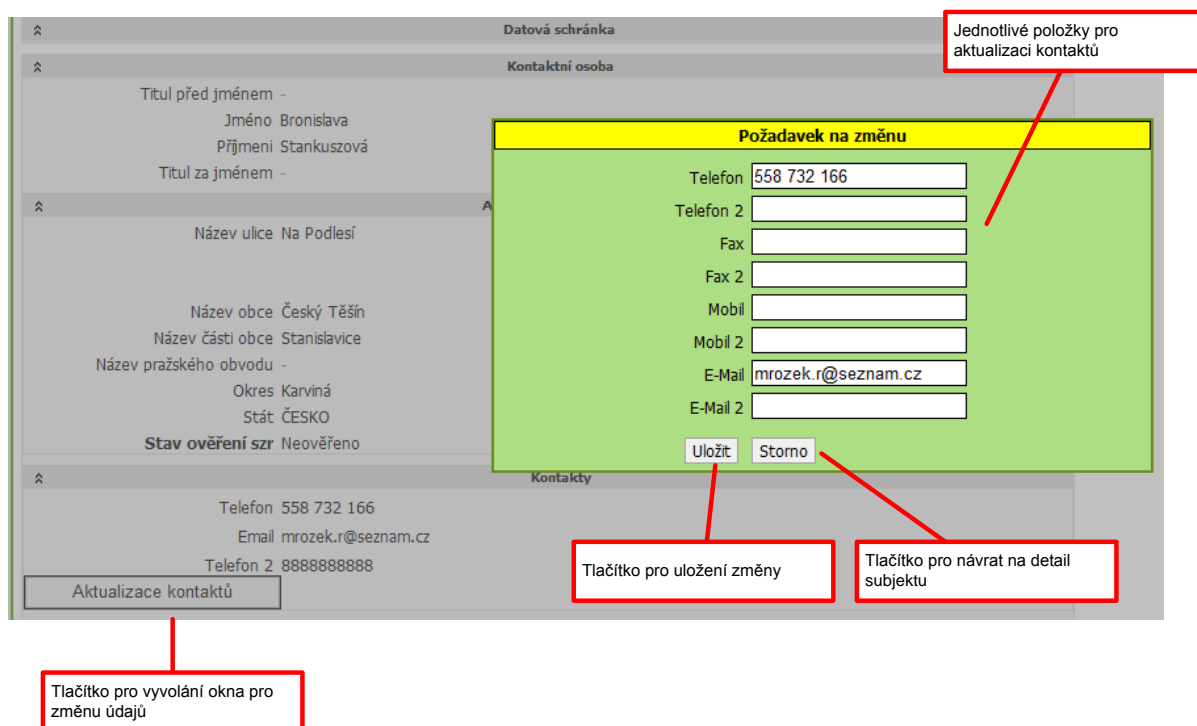
1. Otevřít detail subjektu na Portálu farmáře
2. Potvrdit tlačítko Aktualizace kontaktů

<sup>1</sup> 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.

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 zaslaném 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 adresy 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



**Požadavek na změnu**

Telefon 558 732 166

Telefon 2

Fax

Fax 2

Mobil

Mobil 2

E-Mail mrozek.r@seznam.cz

E-Mail 2

Uložit Storno

Aktualizace kontaktů

### 2.2. SZR – Kontrola údajů

Obrazovka obsahuje informace z registračního lístku registrace chovatele. Pod těmito údaji je k dispozici tlačítko „Kontrola identifikačních údajů“. Po stisku tohoto tlačítka se

provede automatické porovnání vůči údajům dostupným ze Společného zemědělského registru (SZR).

V případě, že údaje na registračním lístku jsou shodné s údaji v SZR, 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 v SZR, 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 SZR a žádáte o provedení změny ve své registraci u příslušného regionálního pracovníka pověřené osoby. (toto potvrzení neznamena, že změna bude provedena automaticky, v případě že údaje v SZR jsou chybné, regionální pracovník změnu neprovede a místo toho řeší s Ministerstvem zemědělství opravu v datech SZR)
- „Nesouhlasím s uvedenými údaji“ – stiskem tohoto tlačítka projevujete nesouhlas s údaji uváděnými v SZR 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 SZR a tím docílení shody s Vašimi údaji.*

## 2.3. Intenzita chovu

Obrazovka slouží pro výpočet intenzity chovu.

1. Zvolte datum, k němuž chcete intenzitu vypočítat
2. Výpočet intenzity spustíte tlačítkem „Vypočítat“
3. Spočtené údaje jsou zobrazeny na záložce „Intenzita“ maticovým způsobem s touto logikou:
  - a. na řádcích jsou uvedeny vždy počty a následné intenzity VDJ zvířat s „příznaky“ v ÚE a „bez příznaků“ v ÚE a navíc v kombinaci se zahrnutím počtu chovaných koní nebo bez koní,
  - b. ve sloupcích je pro každou variantu uveden počet VDJ 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)
4. Na záložce „Vstupní hodnoty“ můžete vidět detail výpočtu – zejména pak členění napočtených VDJ podle jednotlivých kategorií zvířat.
5. Koně jsou zahrnuti do výpočtu jen tehdy, pokud byl jejich počet nahlášen SZIFu pro příslušný rok a navíc jen při volbě data výpočtu intenzity k 31.7. kalendářního roku.

INTENZITA CHOVU - DETAIL			
Intenzita <span>Vstupní hodnoty</span>			
Datum výpočtu: 15.1.2009 12:33:06 Výpočet ke stavu dat ke dni: 1.1.2009			
varianta nápočtu VDJ	počet VDJ	zatížení VDJ/ha z.p. celkem	zatížení VDJ/ha TTP celkem
VDJ zv. bez příznaku, bez koní	784,60	0,4466	0,4491
VDJ zv. s příznakem, včetně koní	803,55	0,4574	0,4599
VDJ zv. bez příznaku, včetně koní	784,60	0,4466	0,4491
VDJ zv. s příznakem, bez koní	803,55	0,4574	0,4599
nalezeno 4 záznamů, strana 1 z 1   první   předchozí   další   poslední			
Tisk			
Export do MS Excel Export do CSV			

## INTENZITA CHOVU - DETAIL

Intenzita Vstupní hodnoty

Datum výpočtu: 15.1.2009 12:33:06  
Výpočet ke stavu dat ke dni: 1.1.2009

z dat ze systému LPIS jsou použité k výpočtu následující údaje:

půda	výměra (ha)
zemědělská půda	1756,92
TTP	1747,13

z dat ze systému IZR pro skot, ovce a kozy jsou použité k výpočtu následující údaje:

Kategorie zvířat	Počet zvířat včetně s příznakem	Počet zvířat bez příznaků	Koef.	Počet VDJ vč. zvířat s příznakem	Počet VDJ vč. zvířat bez příznaku
Skot mladší 6 měsíců	0	0	0,20	0,00	0,00
Skot od 6 do 24 měsíců	457	456	0,60	274,20	273,60
Skot starší 24 měsíců	444	427	1,00	444,00	427,00
Ovce mladší 12 měsíců	0	0	0,00	0,00	0,00
Ovce starší 12 měsíců	530	521	0,15	79,50	78,15
Kozy mladší 12 měsíců	0	0	0,00	0,00	0,00
Kozy starší 12 měsíců	39	39	0,15	5,85	5,85

z dat ze systému SZIF pro koně jsou použité k výpočtu následující údaje:

Kategorie zvířat	Počet koní	Koef.
Koně do 3 let	0	0,40
Koně nad 3 roky	0	1,00

Tisk

Export do MS Excel Export do CSV

- 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.

## 2.4. Stavby DJ

Tato funkcionality umožňuje zjistit průměrný stav zvířat, za určité období a přepočítat jej na dobytčí jednotky. **Funkcionality 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.

Výpočet pro celý subjekt  
nebo konkrétní provozovnuZvolené období  
nápočtu

## STAVY DJ

Zvolte období, za které chcete vypočítat průměrný stav dobytčích jednotek

Datum od 01.01.2009  
Datum do 15.01.2009

Zobrazit provozovnu: Celý subjekt

Kategorie	Průměrný denní počet ks bez příznaků	Průměrný denní počet ks s příznaky	Výsledný průměrný počet ks	Průměrná hmotnost	Přepočtový koeficient na DJ	Počet DJ
Jalovice starší 6 měsíců až 12 měsíců věku včetně	105,67	0	105,67	350	0,7	73,969
Jalovice starší 12 měsíců až 24 měsíců věku včetně	90,33	0	90,33	350	0,7	63,231
Ostatní skot nad 2 roky	106	13	112,5	500	1	112,500
Krávy	302	4	304	650	1,3	395,200
Býk, vč. starší 6 měsíců až 12 měsíců věku včetně	219,07	35,33	236,73	350	0,7	165,711
Býk, vč. starší 12 měsíců až 24 měsíců věku včetně	40,93	0,67	41,27	350	0,7	28,889
Býk, vč. starší 2 roky	18	0	18	800	1,6	28,800
Ovce	583	14	590	50	0,1	59,000
Kozy			49	50	0,1	4,900
<b>Součet</b>						<b>932,200</b>

V případě, že chcete změnit průměrný stav počtu kusů, nebo

Tlačítko Přepočítat  
používejte vždy, když  
měníte hodnoty v  
šedivých sloupcích

přímo v zašedivěných sloupcích a následně klikněte na tlačítko Přepočítat.

Nový výpočet Přepočítat Export do Excelu

Postup použití nové funkce je následující:

### 1. Zvolte období pro výpočet průměrného stavu zvířat

- Pokud volíte 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

### 2. Zvolte provozovnu/hospodářství

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

### 3. 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 převzaty 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 1/2 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. Průměrná hmotnost – tato je převzata z tabulkových hodnot. Lze jí upravit. V případě úpravy je nutné stisknout tlačítko **Přepočítat dole pod tabulkou.**
  - e. Přepočtový koeficient na DJ se odvíjí od průměrné hmotnosti = průměrná hmotnost/500
  - f. 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 detailem 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	
<a href="#">CZ 51018173</a>	Janovice v Podještědí,	657191 - Janovice v Podještědí	19.12.2005	-	19.12.2005	-	Hospodářství chovatele	skot	
<a href="#">CZ 51000275</a>	Postřelná,	726192 - Postřelná	3.1.2005	-	3.1.2005	-	Hospodářství chovatele	skot, kozy, drůbež, ovce	
<a href="#">CZ 51060271</a>	Zámecká	656208 - Česká Ves v Podještědí	29.2.2008	-	29.2.2008	-	Hospodářství chovatele	skot	
<a href="#">CZ 51016294</a>	Starý Sídlov,	790559 - Starý Sídlov	8.11.2004	-	8.11.2004	-	Hospodářství chovatele	skot	
<a href="#">CZ 51012166</a>	Lvová,	689475 - Lvová	5.1.2005	-	5.1.2005	-	Hospodářství chovatele	skot	
<a href="#">CZ 51017655</a>	Česká Ves v Podještědí,	656208 - Česká Ves v Podještědí	5.10.2005	-	5.10.2005	-	Hospodářství chovatele	skot	

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

Proklik na obrazovku s přehledem aktuálně chovaných individuálně značených zvířat na provozovně

Zobrazení ušních známek objednaných skrze provozovnu

Zobrazení hlášení odeslaných za provozovnu

Obecné informace o provozovně dle registračního listu

Adresní údaje o provozovně dle registračního listu

Zobrazení hlášení pro skup. evid. zvířata

Zobrazení duplikátů ušních známek k provozovně

Chybíčky k hlášením zaslaných k provozovně

Chybíčky 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 Duplikáty UZ Hlášení Drůbež

Chybíčky Chybíčky SEURO Zvířata prošlá hosp. Přehled vydaných PLS

**Subjekt**

Obchodní jméno -  
Jméno Bronislava  
Rodné číslo 286031456  
Registrační číslo (ID chovatele) 92745  
Příjmení Stankuszová  
IČ -

**Provozovny subjektu**

Registrační číslo	Ulice	Obec	Část obce	Datum registrace	Datum zrušení registrace
CZ 81057102	Na Podlesí	Český Těšín	Stanislavice	24.2.2003	-

**Provozovna**

Přechod na obrazovku detailu subjektu

Registrační číslo CZ 81057102

Typ provozovny Hospodářství chovatele

Datum přijetí registrace 24.02.2003  
Datum zpracování registrace 24.02.2003 00:00

Proklikem se otevře okno s mapou LPIS se zakreslením objektů hospodářství zakreslených na zemědělské agentuře

**Změny**

Datum přijetí hlášenky změna 14.11.2006  
Datum zpracování změny -  
Datum poslední změny 14.11.2006  
Datum první registrace -

**Zrušení registrace**

Datum přijetí hlášenky zrušení -  
Datum zpracování zrušení -  
Datum zrušení registrace -

Katastrální území 753521 - Stanislavice

Druh zvířete skot, ovce  
ovce - systém chovu ostatní

Aktualizace druhu zvířat

Tlačítko pro aktualizaci druhu zvířat evidovaných v ÚE

**Další údaje**

Doručovací adresa Adresa subjektu  
Datum posledního převodu -  
Katastrální území z LPIS 753521 - Stanislavice  
Staré reg. číslo J/A -  
Název provozovny Stanislavice, 54  
Alfa num číslo KX5A  
Datum spárování se SZR 30.06.2009 00:00  
ID SZR 1

**Propojené provozovny**

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).

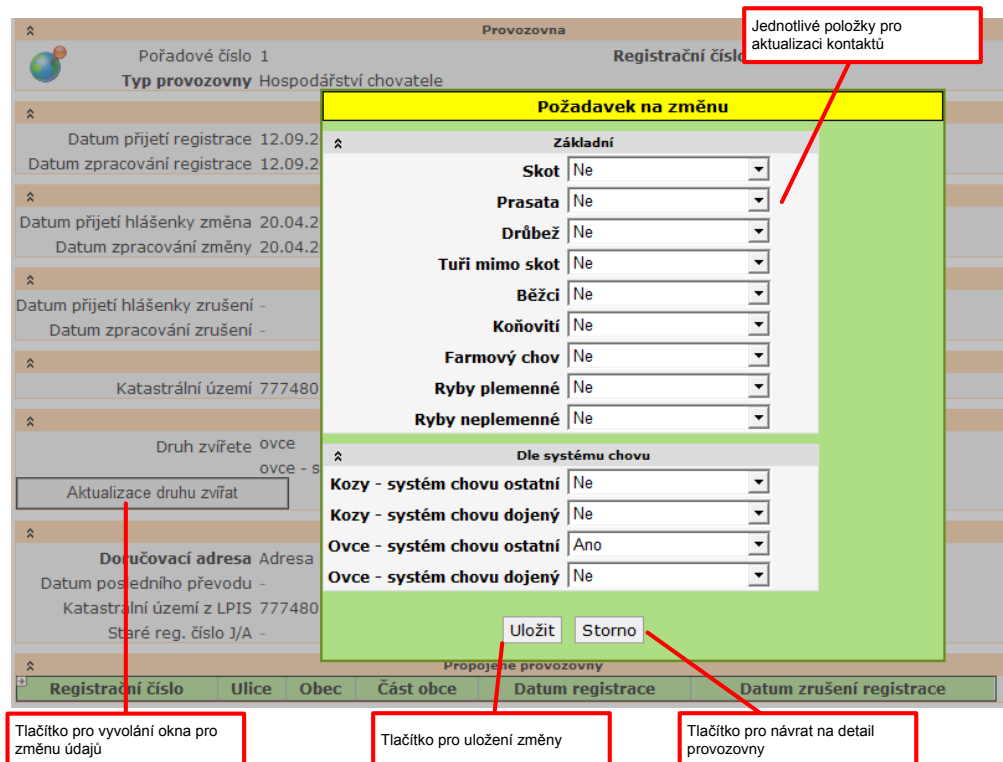
Provedení změn se skládá s těchto kroků:

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 zaslaném 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 informačníje-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 přísunem na toto hospodářství (\*)
- Z toho s nehlášeným odsunem z tohoto hospodářství (+)
- Z toho s nehlášeným přísunem 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 - \*/+/x/#
- 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:

- na podporu krav s tržní produkcí mléka (TPM)
- na tele masného typu
- na bahnice, kozy pasené na travních porostech

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

Pro každý dotační titul samostatná záložka:

Rok:

Rok	Číslo předtisku▲	Datum a čas založení sady	Uživatel založení	Datum a čas posl. editace	Uživatel posl. editace	Dat
-----	------------------	---------------------------	-------------------	---------------------------	------------------------	-----

### 4.1. Vygenerování nové datové sady v registru zvířat

**Postup je shodný pro všechny dotační tituly.**

- Založit novou sadu dat lze vždy bez ohledu na to, jestli již existuje uložená anebo odeslaná jiná sada dat.
- Při založení nové sady dat dojde k načtení zvířat k datu 31.3. aktuálního roku a aplikace IZR vygeneruje nové číslo předtisku.
- Chovatel může založenou sadu dat editovat, uložit (dojde k uložení, ale nedojde k odeslání) anebo rovnou odeslat na SZIF.

#### 4.1.1. Postup vygenerování nové sady

1. V základním menu uživatel otevře položku Předtisky dotačních titulů (IZR > Komunikace se SZIF > Předtisky dotačních titulů)
2. Uživatel klikne na záložku dotačního titulu, pro který chce generovat novou sadu
3. Uživatel klikne na tlačítko Nová sada
4. Dojde k otevření nové obrazovky „Příprava deklarace ...“ pro příslušný dotační titul
5. Uživatel označí zvířata, která chce zařadit do deklarace
6. Dle požadavků uživatele lze sadu uložit nebo odeslat na SZIF

#### 4.1.2. Popis obrazovky Seznam předtisků TPM

Combobox pro zvolení roku pro zobrazení datových sad

Tlačítko pro vygenerování nové datové sady

Odeslání datové sady na SZIF

Zobrazení zvířat administrovaných z podané žádosti na SZIF

Kontrola sady dat na stav v ÚE

Smazání vygenerované (neodeslané) datové sady

SEZNAM PŘEDTISKŮ TPM

MLÉČNÁ FARMÁ LUBINA, SPOL. S R.O., ADRESA: KOPŘIVNICE, IČ: 25609696

Rok: 2009

Nová sada Otevřít Odeslat data na SZIF Kontrola sady na stav ÚE Smazat Seznam dojnic na žádosti

Rok	Číslo předtisku	Datum a čas založení sady	Uživatel založení	Datum a čas posl. editace	Uživatel posl. editace	Datum a čas odesl. předtisku	Uživatel odeslání	Stav
2009	2208357509	27.3.2010 11:46:05	Farmar/MARIE BABINCOVÁ	27.3.2010 12:27:02	Farmar/MARIE BABINCOVÁ	-	-	uložen
2009	1808357509	11.3.2010 15:55:15	CPR MZe/Zdeněk Podlipský	-	-	-	-	uložen
2009	2308357509	27.3.2010 11:56:08	Farmar/MARIE BABINCOVÁ	-	-	-	-	uložen
2009	2108357509	11.3.2010 16:03:19	CPR MZe/Zdeněk Podlipský	11.3.2010 16:10:38	CPR MZe/Zdeněk Podlipský	-	-	uložen
2009	1408357509	11.3.2010 13:33:04	CPR MZe/Zdeněk Podlipský	-	-	-	-	uložen
2009	1108357509	11.3.2010 10:49:50	CPR MZe/Zdeněk Podlipský	11.3.2010 10:51:08	CPR MZe/Zdeněk Podlipský	11.3.2010 11:03:27	CPR MZe/Zdeněk Podlipský	odeslán
2009	1908357509	11.3.2010 15:56:12	CPR MZe/Zdeněk Podlipský	-	-	-	-	uložen
2009	1708357509	11.3.2010 15:16:12	CPR MZe/Zdeněk Podlipský	-	-	-	-	uložen
2009	2008357509	11.3.2010 16:01:09	CPR MZe/Zdeněk Podlipský	-	-	11.3.2010 23:54:05	CPR MZe/Zdeněk Podlipský	odeslán
2009	1308357509	11.3.2010 11:10:01	CPR MZe/Zdeněk Podlipský	11.3.2010 11:17:35	CPR MZe/Zdeněk Podlipský	-	-	uložen

nalezeno 13 záznamů, strana 1 z 2 | první | předchozí | další | poslední

Aktivní datová sada (označení řádku pro následné operace)

Neaktivní datová sada

#### 4.2. Označení zvířat ve vygenerované datové sadě

V rámci vygenerované datové sady chovatel souhlasí s nabídnutým seznamem zvířat nebo může zmenšit počet nabízených zvířat odškrtnutím zvířat ze seznamu.

Pokud chovatel nenajde hledané zvíře v nabídnutém seznamu, tak v tom případě zvíře nesplňuje všechny podmínky pro tento dotační titul. K takovému zvířeti je nutno zaslat opravné hlášení do ústřední evidence a po zpracování hlášení vygenerovat zcela novou sestavu anebo vybrat zvolenou datovou sadu a kliknout na tlačítko Kontrola sady na stav ÚE.

### 4.2.1. Popis obrazovky Příprava deklarace krav chovaných v systému s TPM

Identifikační číslo předtisku

Combobox pro zvolení celého subjektu anebo vybrané provozovny

Počet zvířat zařazených na deklaraci

Počet zvířat vybraných žadatelem na deklaraci

Zobrazení zvířat na obrazovce

**DETAIL PŘEDTISKU TPM**

**Příprava deklarace krav chovaných v systému s TPM**

Zobrazit provozovnu: Celý subjekt

Počet zvířat splňujících podmínky krav chovaných v systému s TPM: 513ks

Z toho počet vybraných zvířat na deklaraci krav chovaných v systému s TPM: 508ks

Stav k datu 31.3.2009

Číslo předtisku: 2208357509

Zobrazit zvířata: vše

	Ušní číslo▲	Provozovna	Dat. nar.	Plemeno ALF13	Systém chovu
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ000144899981	CZ 81016422	29.5.2006	H100	dojený
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ000144906981	CZ 81016422	31.5.2006	H100	dojený
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ000144906981	CZ 81016422	1		dojený
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ000144906981	CZ 81016422	3.6.2006	H100	dojený
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ 81016422	CZ 81016422	3.6.2006	H100	dojený
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ 81016422	CZ 81016422	4.6.2006	H100	dojený
<input type="checkbox"/>	CZ000144909981	CZ 81016422	4.6.2006	H100	dojený
<input type="checkbox"/>	CZ000144910981	CZ 81016422	6.6.2006	H100	dojený
<input type="checkbox"/>	CZ000144912981	CZ 81016422	10.6.2006	H100	dojený
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ000144913981	CZ 81016422	13.6.2006	H100	dojený

nalezeno 108 záznamů, strana 1 z 11 | první | předchozí | další | poslední

Uložit Odeslat data na SZIF Zpět Export do MS Excel Export do CSV

Tlačítko pro uložení sady dat

Tlačítko pro odeslání datové sady na SZIF

Tlačítko pro návrat na předchozí stránku (dle přístupové cesty k této obrazovce)

Tlačítko pro export seznamu zvířat

Řádek se zvířetem nezařazeným na deklaraci

Řádek se zvířetem zařazeným na deklaraci

Oznašení/odznačení zvířata deklaraci (pro všechna zvířata najednou)

Oznašení/odznačení zvířata deklaraci - individuální výběr

Číslo zvířete. Proklikem se otevře detail zvířete

Filtrovací boxy

### 4.2.2. Popis obrazovky Příprava deklarace telat masného typu - telata způsobilá a kolizní

Obrazovka obsahuje 2 záložky. Záložka Telata způsobilá a kolizní:

**Telata kolizní** - jsou zvířata, jejichž matka je k 31.3. aktuálního roku zařazena v dojeném systému chovu a splňuje předpoklady pro podání žádosti o platbu na krávu s tržní produkcí mléka (SZIF neposkytne podporu na tele, jehož matkou je kráva, na kterou je ve stejném kalendářním roce požadována podpora na krávy chované v systému s tržní produkcí mléka).

**Telata způsobilá** - zvířata splňující podmínky pro přiznání dotace na zvláštní podporu na tele masného typu. **Systém chovu matky** - uveden systém chovu matky k datu narození telete.

Seznam způsobilých zvířat

Seznam nezpůsobilých zvířat

Počet zvířat zařazených na deklaraci

Počet zvířat vybraných žadatelem na deklaraci

Zobrazení zvířat na obrazovce

Identifikační číslo předtisku

**Příprava deklarace telat masného typu pro dotační rok 2012 za období 1.4. roku 2011 do 31.3. aktuálního roku**

Zobrazit provozovnu narození:

Počet zvířat splňujících podmínky: 10ks  
Z toho počet vybraných zvířat na deklaraci: 10ks

Číslo předtisku: 31107005912  
Zobrazit zvířata:   
Stav k datu 29.03.2012

**Telata způsobilá a kolizní** **Telata nezpůsobilá**

**Telata kolizní** - jsou zvířata, jejichž matka je k 31.3. aktuálního roku zařazena v dojeném systému chovu a splňuje předpoklady pro podání žádosti o platbu na krávu s tržní produkci mléka (SZIF neposkytne podporu na tele, jehož matkou je kráva, na kterou je ve stejném kalendářním roce požadována podpora na krávy chované v systému s tržní produkci mléka).

**Telata způsobilá** - zvířata splňující podmínky pro přiznání dotace na zvláštní podporu na tele masného typu. **Systém chovu matky** - uveden systém chovu matky k datu narození telete.

Ušní číslo	Status	Provozovna narození	Dat. nar.	Ušní číslo matky	Systém chovu matky	Plemeno matky	Registr otce	Plemeno otce
<input checked="" type="checkbox"/> CZ000190522962	Způsobilé zvíře	CZ 62024206	2.6.2011	CZ000089728646	Nedojený	C73 R27	ZSI-642	SM100
<input checked="" type="checkbox"/> CZ000190523962	Způsobilé zvíře	CZ 62024206	6.12.2011	CZ000091995646	Nedojený	SM100	SIP-966	SM100
<input checked="" type="checkbox"/> CZ000190524962	Způsobilé zvíře	CZ 62024206	6.12.2011	CZ000094363646	Nedojený	C80 R20	SIP-966	SM100
<input checked="" type="checkbox"/> CZ000579082062	Způsobilé zvíře	CZ 62024206	5.4.2011	CZ000094370646	Nedojený	W50 C50H	SIP-966	SM100
<input checked="" type="checkbox"/> CZ000579085062	Způsobilé zvíře	CZ 62024206	3.6.2011	CZ000091987646	Nedojený	SM100	ZSI-642	SM100
<input checked="" type="checkbox"/> CZ000579087062	Způsobilé zvíře	CZ 62024206	1.12.2011	CZ000074768648	Nedojený	J50 X50	SIP-966	SM100
<input checked="" type="checkbox"/> CZ000579089062	Způsobilé zvíře	CZ 62024206	3.12.2011	CZ000089724646	Nedojený	C61 R39	SIP-966	SM100
<input checked="" type="checkbox"/> CZ000579090062	Způsobilé zvíře	CZ 62024206	4.12.2011	CZ000091980646	Nedojený	SM100	SIP-966	SM100
<input checked="" type="checkbox"/> CZ000579091062	Způsobilé zvíře	CZ 62024206	5.12.2011	CZ000091983646	Nedojený	SM100	SIP-966	SM100
<input checked="" type="checkbox"/> CZ000579092062	Způsobilé zvíře	CZ 62024206	4.2.2012	CZ000150174962	Nedojený	SM100	SIP-966	SM100

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

Export do Excelu Export do CSV Exportovat: ☒ Vše ☐ Zafiltrované ☐ Zaškrtnuté Sloupce: ☒ Všechny ☐ Aktuálně zobrazené

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

Uložit Odeslat data na SZIF Zpět

Ostatní prvky jsou shodné s popisem obrazovky Příprava deklarace krav chovaných v systému s TPM.

### 4.2.3. Popis obrazovky Příprava deklarace telat masného typu - telata nezpůsobilá

Obrazovka obsahuje 2 záložky. Záložka **Telata nezpůsobilá**:

**Telata nezpůsobilá** - telata narozená chovateli v období od 1.dubna roku předcházejícího podání žádosti do 31. března aktuálního roku, ale nesplňují některou z podmínek pro poskytnutí platby. **Systém chovu matky** - uveden systém chovu matky k datu narození telete.

**Příprava deklarace telat masného typu pro dotační rok 2012 za období 1.4. roku 2011 do 31.3. aktuálního roku**

Zobrazit provozovnu narození:

Počet zvířat splňujících podmínky: 10ks  
Z toho počet vybraných zvířat na deklaraci: 10ks

Číslo předtisku: 31107005912  
Zobrazit zvířata:   
Stav k datu 29.03.2012

**Telata způsobilá a kolizní** **Telata nezpůsobilá**

**Telata nezpůsobilá** - telata narozená chovateli v období od 1.dubna roku předcházejícího podání žádosti do 31. března aktuálního roku, ale nesplňují některou z podmínek pro poskytnutí platby. **Systém chovu matky** - uveden systém chovu matky k datu narození telete.

Ušní číslo	Status	Provozovna narození	Dat. nar.	Ušní číslo matky	Systém chovu matky	Plemeno matky	Registr otce	Plemeno otce
<input checked="" type="checkbox"/> CZ000579084062	Nezpůsobilé zvíře	CZ 62024206	3.6.2011	CZ000089721646	Dojený	C66 R34	ZSI-642	SM100
<input checked="" type="checkbox"/> CZ000579088062	Nezpůsobilé zvíře	CZ 62024206	2.12.2011	CZ000089714646	Dojený	Y50 H50C	SIP-966	SM100

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

Export do Excelu Export do CSV Exportovat: ☒ Vše ☐ Zafiltrované Sloupce: ☒ Všechny ☐ Aktuálně zobrazené

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

Uložit Odeslat data na SZIF Zpět

#### 4.2.4. Popis obrazovky Příprava deklarace bahnice, kozy na TP - bahnice, kozy způsobilé

Obrazovka obsahuje 2 záložky. Záložka Bahnice, kozy způsobilé:

**Záložka Bahnice, kozy způsobilé** - jsou bezpříznaková zvířata druhu ovce, koza, samičího pohlaví chovaná k aktuálnímu dni na provozovně evidované na chovatele (žadatele), která 15.5. dosáhnou věku 365+1 den. Pokud má ovce, koza již potomka, **pokládá se** za starší 12 měsíců.

##### Příprava deklarace bahnice, kozy na TP pro dotační rok 2012

Zobrazit provozovnu:

Počet zvířat splňujících podmínky: 179ks

Z toho počet vybraných zvířat na deklaraci: 179ks

Číslo předtisku: 41107005912

Zobrazit zvířata:

Stav k datu 29.03.2012

☒ Bahnice, kozy způsobilé
 ☐ Bahnice, kozy nezpůsobilé

<input type="checkbox"/>	Ušní číslo	Provozovna	Dat. nar.	Druh zvířete	Pohlaví
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ0000002880968	CZ 62024206	28.1.2007	kozy	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ0000003601968	CZ 62024206	3.12.2007	kozy	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ0000003609968	CZ 62024206	10.11.2008	kozy	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ0000003610968	CZ 62024206	10.11.2008	kozy	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ0000003612968	CZ 62024206	26.1.2009	kozy	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ0000004813968	CZ 62024206	27.1.2009	kozy	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ0000004815968	CZ 62024206	28.2.2009	kozy	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ0000004818968	CZ 62024206	29.5.2009	kozy	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ0000002214962	CZ 62024206	11.1.2007	ovce	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ00000022150962	CZ 62024206	12.1.2007	ovce	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ00000022153962	CZ 62024206	24.1.2007	ovce	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ00000023814962	CZ 62024206	6.4.2007	ovce	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ00000023815962	CZ 62024206	6.4.2007	ovce	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ00000023817962	CZ 62024206	6.4.2007	ovce	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ00000023818962	CZ 62024206	6.4.2007	ovce	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ00000023820962	CZ 62024206	27.4.2007	ovce	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ00000023821962	CZ 62024206	27.4.2007	ovce	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ00000023825962	CZ 62024206	28.12.2007	ovce	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ00000023826962	CZ 62024206	28.12.2007	ovce	samice
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ00000023828962	CZ 62024206	11.2.2008	ovce	samice

nalezeno 179 záznamů, strana 1 z 9 | první | předchozí | další | poslední

Export do Excelu   Export do CSV   Exportovat: ☒ Vše   ☐ Zafiltrované   ☐ Zaškrtnuté   Sloupce: ☒ Všechny   ☐ Aktuálně zobrazené

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

Uložit   Odeslat data na SZIF   Zpět

#### 4.2.5. Popis obrazovky Příprava deklarace bahnice, kozy na TP - bahnice, kozy nezpůsobilé

Obrazovka obsahuje 2 záložky. Záložka Bahnice, kozy nezpůsobilé:

**Záložka Bahnice, kozy nezpůsobilé** - jsou zvířata druhu ovce, koza, samičího pohlaví chovaná k aktuálnímu dni na provozovně evidované na chovatele (žadatele) nesplňující podmínku uvedenou k kapitole 4.2.4

**Příprava deklarace bahnice, kozy na TP pro dotační rok 2012**Zobrazit provozovnu: 

Číslo předtisku: 41107005912

Zobrazit zvířata: 

Počet zvířat splňujících podmínky: 179ks

Stav k datu 29.03.2012

Z toho počet vybraných zvířat na deklaraci: 179ks

Bahnice, kozy způsobilé
Bahnice, kozy nezpůsobilé

Ušní číslo	Provozovna	Dat. nar.	Druh zvířete	Pohlaví
<a href="#">CZ0000037020962</a>	CZ 62024206	19.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037021962</a>	CZ 62024206	15.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037022962</a>	CZ 62024206	16.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037023962</a>	CZ 62024206	16.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037024962</a>	CZ 62024206	16.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037025962</a>	CZ 62024206	17.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037026962</a>	CZ 62024206	17.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037027962</a>	CZ 62024206	18.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037028962</a>	CZ 62024206	18.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037029962</a>	CZ 62024206	20.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037030962</a>	CZ 62024206	20.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037031962</a>	CZ 62024206	20.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037032962</a>	CZ 62024206	21.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037033962</a>	CZ 62024206	21.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037035962</a>	CZ 62024206	23.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037036962</a>	CZ 62024206	23.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037037962</a>	CZ 62024206	23.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037038962</a>	CZ 62024206	21.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037039962</a>	CZ 62024206	21.5.2011	ovce	samice
<a href="#">CZ0000037040962</a>	CZ 62024206	20.5.2011	ovce	samice

nalezeno 21 záznamů, strana 1 z 2 | první | předchozí | další | poslední

Export do Excelu Export do CSV Exportovat: ☒ Vše ☐ Zafiltrované Sloupce: ☒ Všechny ☐ Aktuálně zobrazené

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

Uložit Odeslat data na SZIF Zpět

### 4.3. Editace uložené sady

Uživatel může uloženou sadu před odesláním dále editovat. Odeslanou sadu nelze editovat, v případě požadované změny je nutno vygenerovat novou datovou sadu.

#### Postup je shodný pro všechny dotační tituly.

1. V základním menu uživatel otevře položku Předtisky dotačních titulů (IZR > Komunikace se SZIF > Předtisky dotačních titulů).
2. Uživatel klikne na záložku dotačního titulu, pro který chce otevřít datovou sadu
3. Uživatel vybere v seznamu uložených datových sad požadovanou sadu (po kliknutí na řádek dojde k zažlucení).
4. Uživatel klikne na tlačítko Otevřít.
5. Dojde k otevření nové obrazovky „Příprava deklarace „ příslušného typu s již uloženou zvolenou sadou dat.
6. Uživatel označí zvířata, která chce zařadit/vyřadit do deklarace.
7. Dle požadavků uživatele lze sadu uložit nebo odeslat na SZIF.

## 4.4. Kontrola datové sady na aktuální stav zvířat v ÚE

Uživatel může uloženou nebo odeslanou sadu kdykoliv zkontrolovat na aktuální stav v ÚE. V případě, že bude zjištěn jiný stav zvířat splňujících podmínky, pro zařazení do tohoto dotačního titulu, dojde k barevnému zvýraznění těchto zvířat.

**Postup je shodný pro všechny dotační tituly.**

1. V základním menu uživatel otevře položku Předtisky dotačních titulů (IZR > Komunikace se SZIF > Předtisky dotačních titulů).
2. Uživatel klikne na záložku dotačního titulu, pro který chce provést kontrolu datové sady na aktuální stav zvířat v ÚE
3. Uživatel vybere v seznamu uložených datových sad požadovanou sadu (po kliknutí na řádek dojde k zažlucení).
4. Uživatel klikne na tlačítko Kontrola sady na stav ÚE.
5. Dle změn v ÚE může nastat jedna z následujících situací:
  - 4a) Pokud nedošlo ke změně stavu zvířat, je uživatel informován, že nedošlo ke změně a datová sada se neotevře.
  - 4a) Pokud došlo ke změně stavu zvířat, je uživatel upozorněn, že došlo ke změně a otevře se detail **nové** datové sady (má nové číslo předtisku).
    - **nově splňující zvířata jsou zvýrazněná zeleně** (lze označit do existující sady).
    - **nově nesplňující zvířata jsou zvýrazněná červeně** (nelze označit do existující sady).
6. Dle požadavků uživatele lze sadu uložit nebo odeslat na SZIF.

#### 4.4.1. Popis obrazovky Příprava deklarace krav chovaných v systému s TPM

Identifikační číslo předtisku

Combobox pro zvolení celého subjektu anebo vybrané provozovny

Počet zvířat zařazených na deklaraci

Počet zvířat vybraných žadatelem na deklaraci

Zobrazení zvířat na obrazovce

**DETAIL PŘEDTISKU TPM - POROVNÁNÍ S ÚE**

**Příprava deklarace krav chovaných v systému s TPM**

Zobrazit provozovnu: Celý subjekt

Číslo předtisku: 2308357509

Počet zvířat splňujících podmínky krav chovaných v systému s TPM: 512ks

Z toho počet vybraných zvířat na deklaraci krav chovaných v systému s TPM: 512ks

Stav k datu 31.3.2009

Zobrazit zvířata: Vše

	Je nový	Ušní číslo	Provozovna	Dat. nar.	Plemeno ALF13	Systém chovu
<input checked="" type="checkbox"/>	ne	CZ0000032077		3.4.1997	H100	dojený
<input checked="" type="checkbox"/>	ne	CZ0000032317		23.7.1997	H100	dojený
<input checked="" type="checkbox"/>	ne	CZ000003264764	CZ 81016422	3.1.1998	H100	dojený
<input checked="" type="checkbox"/>	n		CZ 81016422	22.6.2001	H100	dojený
<input checked="" type="checkbox"/>	n		CZ 81016422	19.7.2001	H63 C37	dojený
<input checked="" type="checkbox"/>	ne	CZ000011803981	CZ 81016422	26.5.2003	H100	dojený
<input checked="" type="checkbox"/>	ne	CZ000011805981	CZ 81016422	6.6.2003	H100	dojený
<input checked="" type="checkbox"/>	ne	CZ000011807981	CZ 81016422	25.6.2003	H100	dojený
<input checked="" type="checkbox"/>	ne	CZ000011808981		28.6.2003	H100	dojený
<input checked="" type="checkbox"/>	ne	CZ000011810981		5.7.2003	H100	dojený

nalezeno 512 záznamů, strana 1 z 52 | první | předchozí | další | poslední

Zvířata, která nejsou v nové datové sadě:

Ušní číslo	Provozovna	Dat. nar.	Plemeno ALF13	Systém chovu
CZ0000102428981	CZ 81016422	18.11.2004	H100	dojený

nalezeno 1 záznam, strana 1 z 1 | první | předchozí | další | poslední

Uložit Zpět Export do MS Excel Export do CSV

Nově doplněná zvířata

Tlačítko pro uložení sady dat

Tlačítko pro návrat na předchozí stránku (dle přístupové cesty k této obrazovce)

Tlačítka pro export seznamu zvířat

#### 4.5. Odeslání datové sady na SZIF

Postup je shodný pro všechny dotační tituly.

1. V základním menu uživatel otevře položku Předtisky dotačních titulů (IZR > Komunikace se SZIF > Předtisky dotačních titulů).
2. Uživatel klikne na záložku dotačního titulu, pro který chce odeslat datovou sadu na SZIF
3. Uživatel vybere v seznamu uložených datových sad požadovanou sadu (po kliknutí na řádek dojde k zažlucení).
4. Zvolenou datovou sadu lze odeslat pomocí tlačítka Odeslat data na SZIF buď z obrazovky seznamu předtisků vybraného dotačního titulu anebo v detailu datové sady.

## 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.

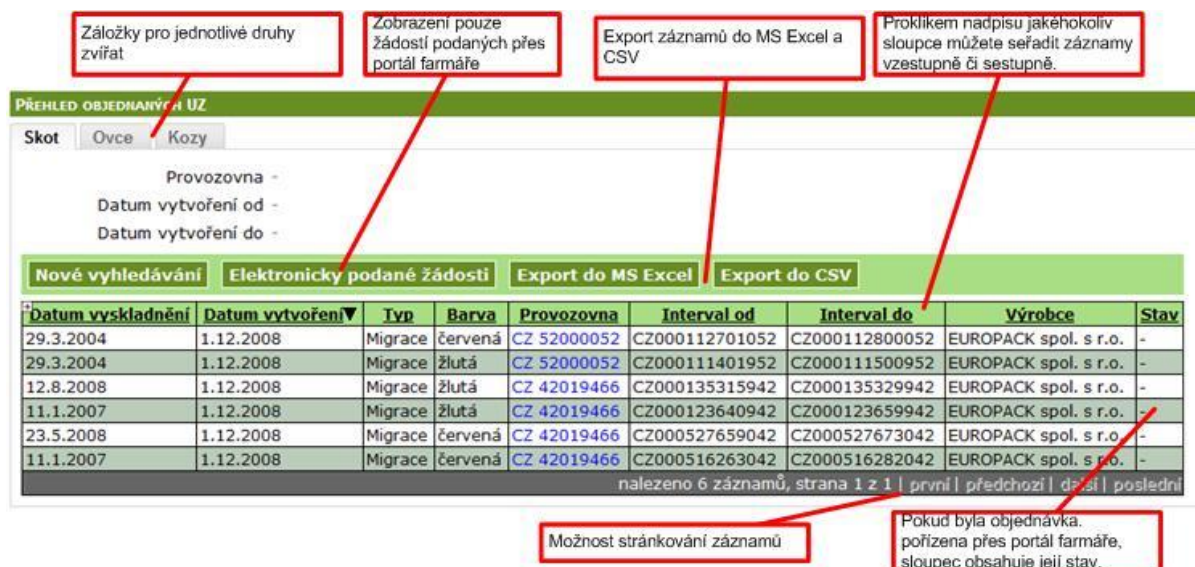
### 5.1. Objednané UZ

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
- Datového 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 odeslána 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 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,

## 5.2. 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.



**PŘEHLED OBJEDNÁVKYCH DUZ**

Skot Ovce Kozy

Provozovna -  
Ušní známka -

Nové vyhledávání Elektronicky podané žádosti Export do MS Excel Export do CSV

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 | předchozí | další | poslední

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 odeslána na ČMSCH, kde čeká na schválení/zamítnutí
- **čeká na kompletaci** - objednávka byla na ČMSCH schválena a čeká na odeslání k výrobci
- **schváleno** - objednávka byla na ČMSCH schválena a čeká na odeslání k výrobcu
- **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 výrobcu 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 zaslaných 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)

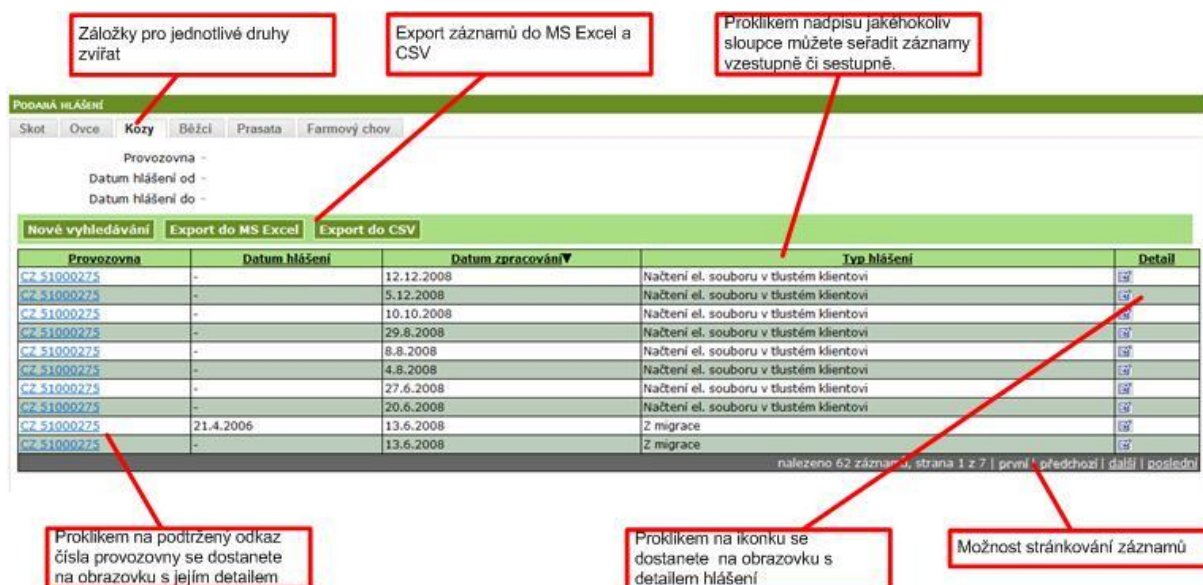
Kozy – obsahuje zpracovaná hlášení od cca 1.7.2008 + starší formou tzv. migrace

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“.



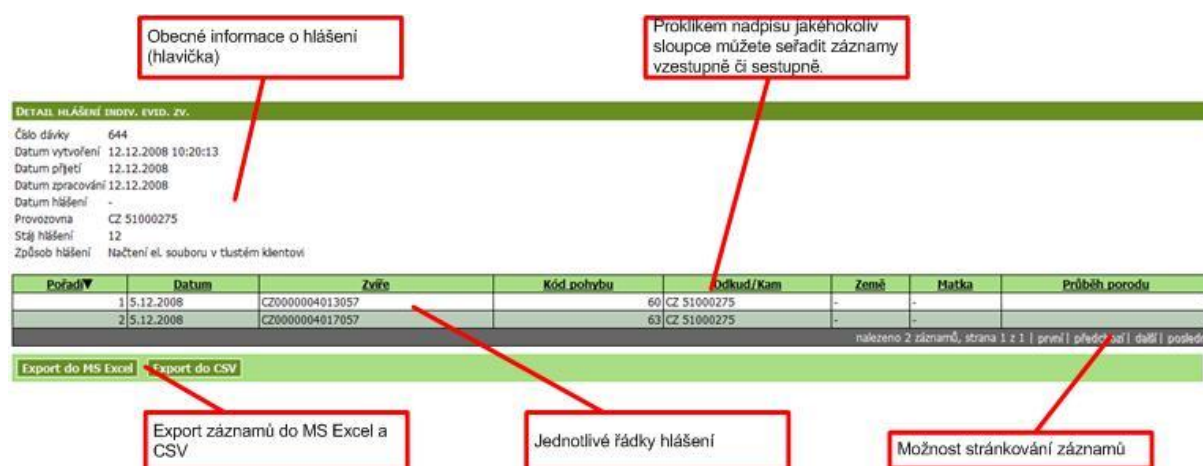
The screenshot shows the 'PODANÁ HLÁŠENÍ' (Submitted Reports) interface. It includes tabs for different animal types: Skot, Ovce, **Kozy**, Běžci, Prasata, and Farmový chov. Below the tabs are filters for 'Provozovna' (Farm) and 'Datum hlášení od / do' (Report date from / to). There are buttons for 'Nové vyhledávání' (New search), 'Export do MS Excel', and 'Export do CSV'. A table displays the search results with columns: Provozovna, Datum hlášení, Datum zpracování, Typ hlášení, and Detail. Annotations point to various features: 'Záložky pro jednotlivé druhy zvířat' (Tabs for individual animal types), 'Export záznamů do MS Excel a CSV' (Export records to MS Excel and CSV), 'Proklikem nadpisu jakéhokoli sloupce můžete seřadit záznamy vzestupně či sestupně.' (Clicking any column header sorts records ascending or descending), 'Proklikem na potvrzený odkaz čísla provozovny se dostanete na obrazovku s jejím detailem' (Clicking the confirmed farm number link leads to its detail screen), 'Proklikem na ikonku se dostanete na obrazovku s detailem hlášení' (Clicking the icon leads to the report detail screen), and 'Možnost stránkování záznamů' (Record pagination).

Provozovna	Datum hlášení	Datum zpracování	Typ hlášení	Detail
CZ 51000275	-	12.12.2008	Načtení el. souboru v tustém klientovi	
CZ 51000275	-	5.12.2008	Načtení el. souboru v tustém klientovi	
CZ 51000275	-	10.10.2008	Načtení el. souboru v tustém klientovi	
CZ 51000275	-	29.8.2008	Načtení el. souboru v tustém klientovi	
CZ 51000275	-	8.8.2008	Načtení el. souboru v tustém klientovi	
CZ 51000275	-	4.8.2008	Načtení el. souboru v tustém klientovi	
CZ 51000275	-	27.6.2008	Načtení el. souboru v tustém klientovi	
CZ 51000275	-	20.6.2008	Načtení el. souboru v tustém 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 | první | předchozí | další | poslední

### 5.3.1. Detail hlášení

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



Obecné informace o hlášení (hlavička)

Proklikem nadpisu jakéhokoliv sloupce můžete seřadit záznamy vzestupně či sestupně.

Export záznamů do MS Excel a CSV

Jednotlivé řádky hlášení

Možnost stránkování záznamů

DETAIL HLÁŠENÍ INDIV. EVID. ZV.
Číslo dárky 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 tiskovém klientovi

Pořadí	Datum	Zvíře	Kód pohybu	Odkud/Kam	Země	Matka	Průběh porodu
1	5.12.2008	CZ0000004013057	60	CZ 51000275	-	-	-
2	5.12.2008	CZ0000004017057	63	CZ 51000275	-	-	-

nalezeno 2 záznamů, strana 1 z 1 | první | před | zač | další | poslední

Export do MS Excel Export do CSV

## 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:

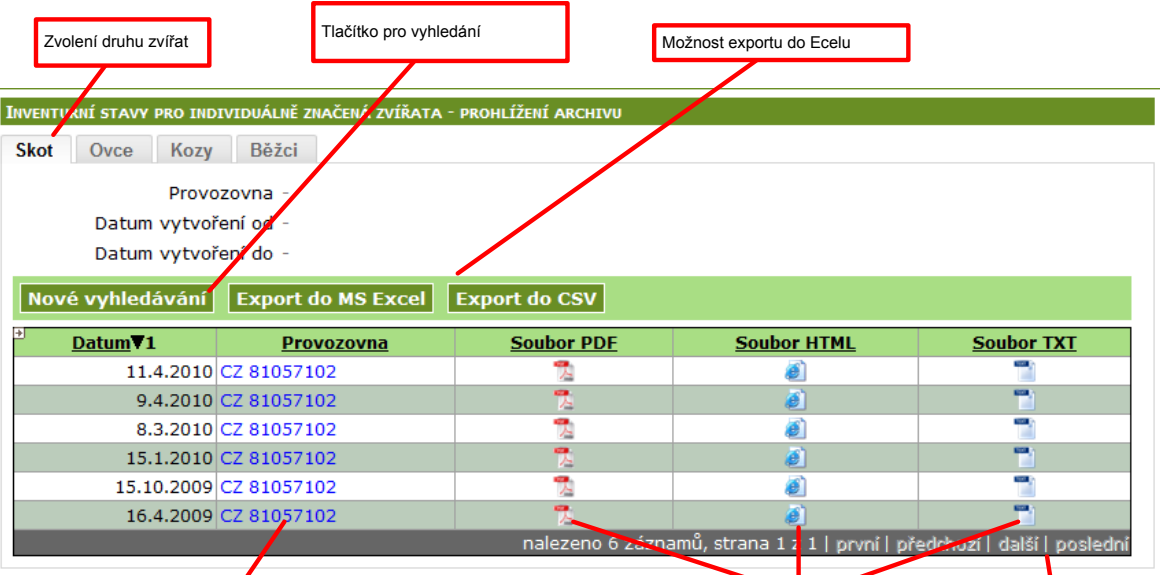
Uživatel nejprve vybere požadovanou záložku (dle druhu zvířat), vybere provozovnu a datum vygenerování. Výslednou tiskovou sestavu lze otevřít ve formátu PDF, TXT, HTML.

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.





















**INVENTURNÍ STAVY PRO INDIVIDUÁLNĚ ZNAČENÁ ZVÍŘATA - PROHLÍŽENÍ ARCHIVU**

Skot ☐ Ovce ☐ Kozy ☐ Běžci ☐

Provozovna -  
Datum vytvoření od -  
Datum vytvoření do -

**Nové vyhledávání** **Export do MS Excel** **Export do CSV**

Datum▼1	Provozovna	Soubor PDF	Soubor HTML	Soubor TXT
11.4.2010	<a href="#">CZ 81057102</a>			
9.4.2010	<a href="#">CZ 81057102</a>			
8.3.2010	<a href="#">CZ 81057102</a>			
15.1.2010	<a href="#">CZ 81057102</a>			
15.10.2009	<a href="#">CZ 81057102</a>			
16.4.2009	<a href="#">CZ 81057102</a>			

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

**Annotations:**

- Zvolení druhu zvířat (points to the animal type radio buttons)
- Tlačítko pro vyhledání (points to the 'Nové vyhledávání' button)
- Možnost exportu do Ecelu (points to the 'Export do MS Excel' button)
- Proklikem na potvrzený odkaz čísla provozovny se dostanete na obrazovku s jejím detailem (points to the 'CZ 81057102' link in the first row)
- Možnost stažení souboru s inventurním stavem. Najedte myší na ikonku a pravým tlačítkem myši zvolte možnost „Uložit jako“ nebo „Otevřít“ (points to the PDF, HTML, and TXT icons in the first row)
- Možnost stránkování záznamů (points to the pagination links at the bottom)

## 5.5. Inventurní stavy – výpočet

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

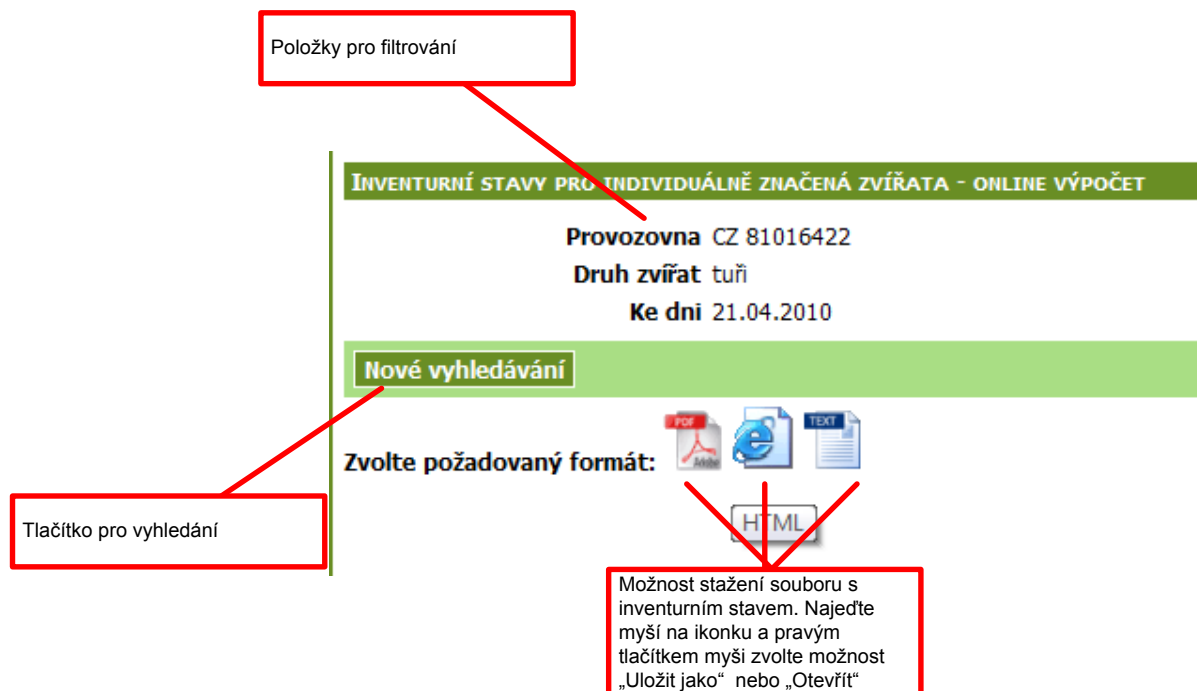
Vyhledávání je v současné době možné dle těchto podmínek:

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

#### Tlačítka:

- Vyhledat – potvrzení zadaného dotazu
- Vymazat podmínky – dojde k vyčištění zadaných hodnot ve filtrovacích položkách.

### 5.5.2. Popis obrazovky



## 5.6. Elektronické chybníky

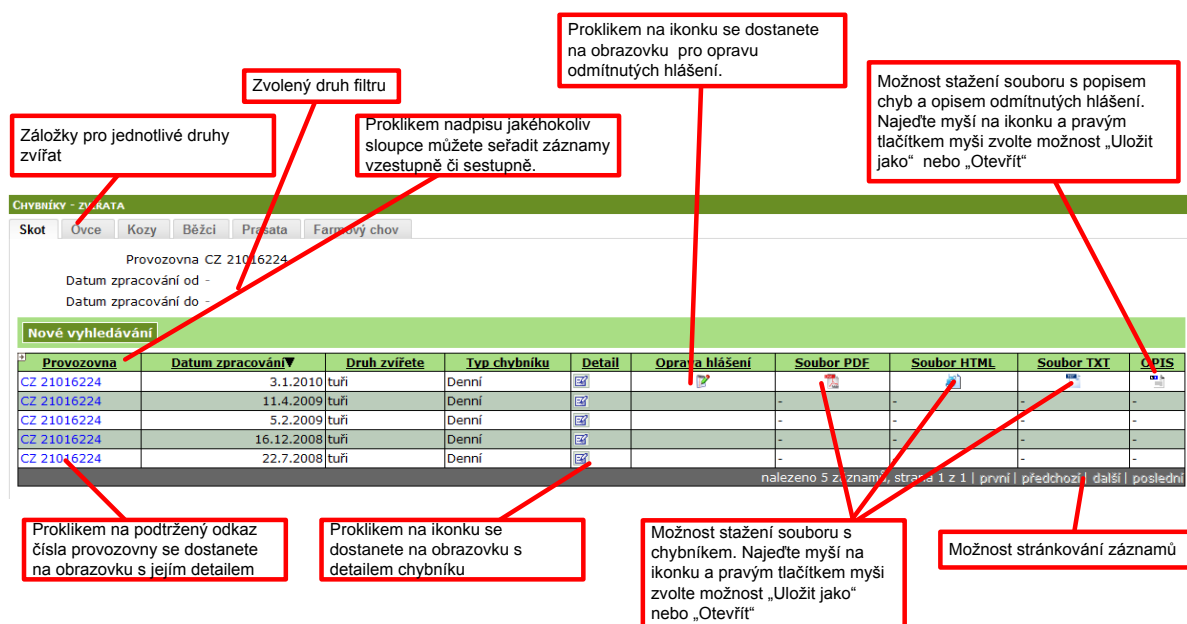
### 5.6.1. Chybníky - zvířata

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 myši na ikonku a pravým tlačítkem myši zvolte možnost „Uložit jako“ nebo „Otevřít“**

**Proklikem na potvrzený odkaz čísla provozovny se dostanete na obrazovku s jejím detailem**

**Proklikem na ikonku se dostanete na obrazovku s detailem chybníku**

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

**Možnost stránkování záznamů**

Provozovna	Datum zpracování	Druh zvířete	Typ chybníku	Detail	Oprava hlášení	Soubor PDF	Soubor HTML	Soubor TXT	OPIS
CZ 21016224	3.1.2010	tuň	Denní						
CZ 21016224	11.4.2009	tuň	Denní						
CZ 21016224	5.2.2009	tuň	Denní						
CZ 21016224	16.12.2008	tuň	Denní						
CZ 21016224	22.7.2008	tuň	Denní						

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

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 provozovny 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 zvířeti evidována nepárová událost „přisun na jatka“ (kód 55) nebo „přisun do kafilérie“ (kód 66) **kde je v provozovně Odkud/Kam (v řádku hlášení) uvedena zvolená provozovna.**
- Záznam s kódem chyby 51, pokud je ke zvířeti evidována nepárová událost „přisun 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 zvířeti 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
<a href="#">Provozovny</a>	Jen u chovatele s více provozovnami	Vyhledat provozovnu a pracovat v jejím detailu	
<a href="#">Individuální zvířata</a>	Stále – rutinní sestava pro běžnou práci chovatele	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vyhledá seznam zvířat v rámci subjektu/provozovny k datu – jak k dnešnímu datu, tak historický stav.</li> <li>Ideální sestava na vyhledání „příznakových zvířat“</li> <li>Sestavu lze rozšířit o údaj dojený/nedojený</li> <li>Sestavu lze rozšířit o údaj Původ a zkontrolovat si správnost plemene podle krve</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Seřad' seznam podle sloupce příznak a proklikni si na detail zvířete s příznakem.</li> <li>Zkontroluj si před termínem dotací systém chovu (dojený x nedojený).</li> <li>Vyhledej rychle jen seznam krav pro</li> </ul>

## Vyhledání zvířat dle hlášení



			ých na jotka, apod.
<a href="#"><u>Zvířata prošlá hospodářstvím</u></a>	Stále – rutinní sestava pro běžnou práci chovate le	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vyhledá, která zvířata ve zvolené m období byla přítomna alespoň 1 den na daném hospodář ství.</li><li>• Ideální sestava na dohledán í kompletn ích pohybů zvířat na hospodář ství za zvolené období (věcně odpovídá stájovém u registru)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chcet e-li zjistit, zda zvíře bylo někdy na vaše m hospo dářst ví, zadejt e do pole UZ prostř ední trojčís lí, roztá hněte obdob í na maxi mum a dejte vyhle dat. Po prokli ku na jeho detail o něm zjistit e bližší infor mace.</li><li>• Chcet e-li si zkont rolova t správ nost stájov</li></ul>





			ého registru, nechte formulář prázdný, omezte období na 3 roky a vyexportujte si data do XLS.
<a href="#"><u>Intenzita chovu</u></a>	Dotace	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vypočte intenzitu chovu přesně dle algoritmu SZIFu.</li><li>• Na záložce Vstupní hodnoty zjistíte, s jakými údaji systém pracoval (výměra z LPIS a stavy zvířat k danému datu).</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zkontrolujte si intenzitu k 31. 7. dříve než SZIF provede SW kontrolu (tj. do poloviny září).</li><li>• Nebudou-li všechny 4 hodnoty v intervalu 0,2 VDJ/h a TTP až 1,5 VDJ/h a</li></ul>





			z.p., hrozí srážk a nebo nepos kytnu tí dotací .
<a href="#">Stavy DJ</a>	Nápočet produk ce hnoje, zjištění prům. stavu zvířat	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vypočte průměrn é stavy jednotliv ých kategorií zvířat na bázi 500 kg dobytčích jednotek</li><li>• Systém vypočítá vá průměr za zvolené období (rok, čtvrtletí, měsíc)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vhod né pro návaz ný výpoč et produ kce statko vých hnojiv</li><li>• Pokud chcet e zvířat a jen za provo zovnu , nad tabulk ou ve filtru vyber te příslu šné CZ</li></ul>
<a href="#">Přehled vydaných PLS</a>	Omezen ě	<ul style="list-style-type: none"><li>• Slouží k ověření stavu vydaných PLS na provozov ně (např. v případě nesrovna lostí v provoz e).</li></ul>	
<a href="#">Vyhledání býka v ÚRP (ústředním registru plemeníků)</a>	Omezen ě	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vyhledáv á býka ve</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chcet e-li zjistit</li></ul>



		státním registru plemeník ů – vhodné pro ověření údajů do hlášení přirozené plemenit by.	všech ny býky např. pleme ne Aberd een Angus , zadejt e jen do linie ZAA a necht e volbu „jen platn é“.
--	--	--	---

## 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 nevlastněnými provozovnami

**VYHLEDÁVÁNÍ PROVOZOVEN**

**Provozovna**

Alfanumerické číslo

Registrační číslo

Pouze aktivní

**Adresa**

Psč

Katastrální území

Okres

Kraj

Obec

Část obce

Ulice

**Vyhledat** **Vymazat podmínky**

Provozovna	Název provozovny	Katastrální území	Registrace	Datum ukončení	Druh provozovny	Druhy zvířat
------------	------------------	-------------------	------------	----------------	-----------------	--------------

Výčet obsahuje následující informace:

Najedte myši na podtržený odkaz provozovny a proklikem se dostanete na obrazovku s detailem 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	Druh zvířat
CZ 51018173	Janovice v Podještědí	657191 - Janovice v Podještědí	19.12.2005	-	19.12.2005	-	Hospodářství chovatele	skot
CZ 51000275	Postřelná	726192 - Postřelná	3.1.2005	-	3.1.2005	-	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 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

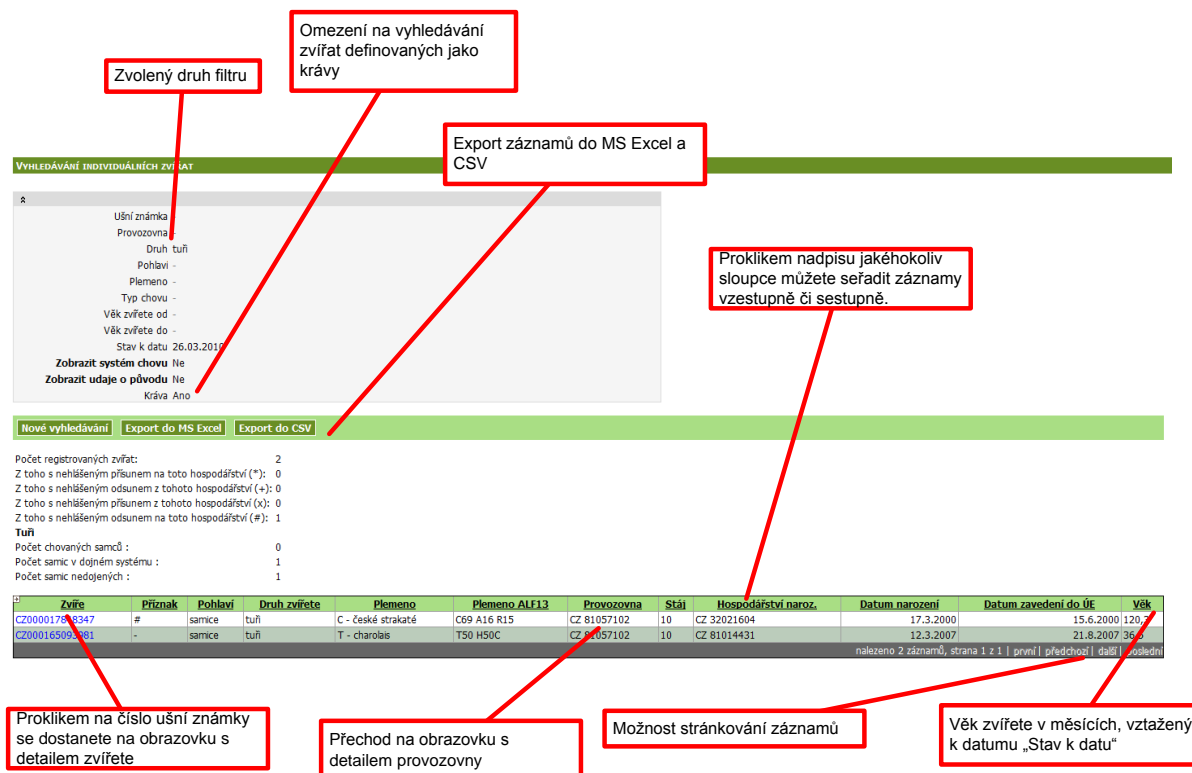
Obrazovka sloužící pro vyhledávání zvířat a jejich zobrazování aktuálně chovaných na provozovnách chovatele.

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

- o pohlaví samice
- o 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 okamžik 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 jakéhokoliv sloupce můžete seřadit záznamy vzestupně či sestupně.**

**Proklikem na číslo ušní známky se dostanete na obrazovku s detailem zvířete**

**Přechod na obrazovku s detailem provozovny**

**Možnost stránkování záznamů**

**Věk zvířete v měsících, vztažený k datumu „Stav k datu“**

**Vyhledávání individuálních zvířat**

Ušní známka  
Provozovna  
Druh tuň  
Pohlaví  
Plemeno  
Typ chovu  
Věk zvířete od  
Věk zvířete do  
Stav k datu 26.03.2019

Zobrazit systém chovu Ne  
Zobrazit údaje o původu Ne  
Kráva Ano

Nové vyhledávání Export do MS Excel Export do CSV

Počet registrovaných zvířat: 2  
Z toho s nehlášeným přírůskem na toto hospodářství (\*): 0  
Z toho s nehlášeným přírůskem z tohoto hospodářství (+): 0  
Z toho s nehlášeným přírůskem z tohoto hospodářství (x): 0  
Z toho s nehlášeným přírůskem na toto hospodářství (#): 1

**Tuň**  
Počet chovaných samců: 0  
Počet samic v dojném systému: 1  
Počet samic nedojných: 1

Zvíře	Příznak	Pohlaví	Druh zvířete	Plemeno	Plemeno ALF13	Provozovna	Stáří	Hospodářství narození	Datum narození	Datum zavedení do ÚE	Věk
CZ00001788347	#	samice	tuň	C - české strakaté	C69 A16 R15	CZ 81057102	10	CZ 32021604	17.3.2000	15.6.2000	120,7
CZ00016509381	-	samice	tuň	T - charolais	T50 H50C	CZ 81057102	10	CZ 81014431	12.3.2007	21.8.2007	36,8

nalézáno 2 záznamy, strana 1 z 1 | první | předchozí | další | poslední

### 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

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

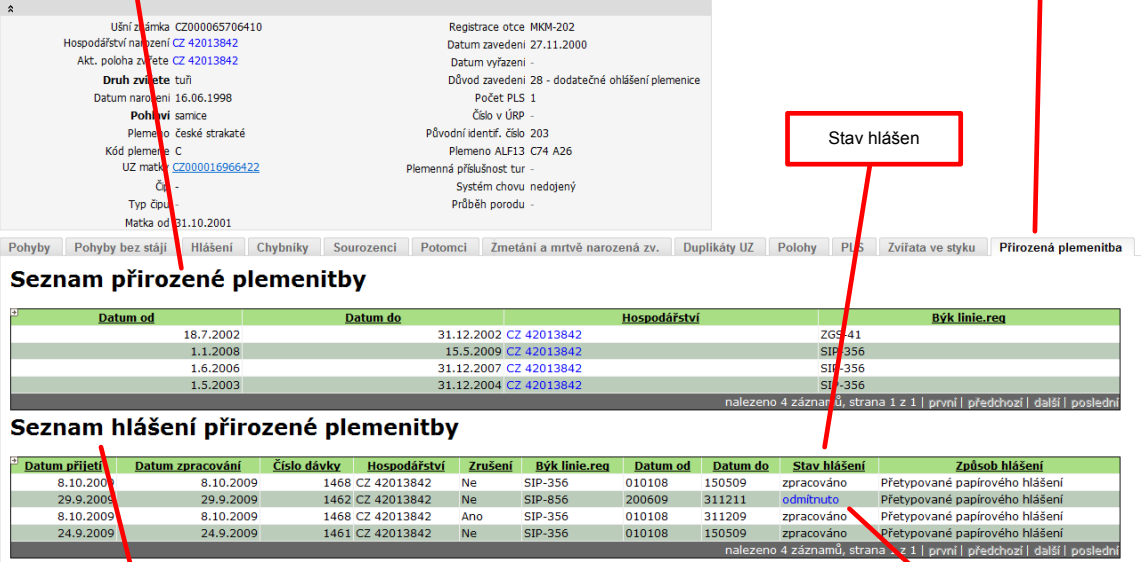
### 6.3.1.1. Evidence přirozené plemenitby

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

Záložka Přirozená plemenitba



Seznam hlášení přirozené plemenitby

Odkaz na zobrazení detailu chyby ke hlášení přirozené plemenitby

### Detail chyby k hlášení přirozené plemenitby

**DETAIL 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 datů požadavku na zařazení býka do přirozené plemenitby prodlužuje trvání posledního již existujícího záznamu, ale obsahuje jiného býka	75	IZR-04006	Tvrdá chyba

nalezeno 1 záznamů, strana 1 z 1 | první | předchozí | 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 předchozího na Vaše hospodářství, avšak Vy jste dosud sami příšun tohoto zvířete neohlásili
- + - označuje, že u zvířete nebyl nahlášen odsun z Vašeho na následující hospodářství
- # - označuje, že uvedené zvíře má Vámi ohlášen poslední příšun na Vaše hospodářství, avšak odsun z předchozího na Vaše hospodářství nebyl dosud nikým nahlášen
- x - označuje, že uvedené zvíře má Vámi ohlášen poslední odsun na následující hospodářství, avšak příšun z Vašeho hospodářství na následující nebyl dosud nikým nahlášen

Provozovna -  
Druh zvířete -

**Nové vyhledávání**

Zvíře	Čip	Příznak	Pohlaví	Druh zvířete	Kategorie	Plemeno	Plemeno ALE13	Provozovna	Stáj	Hospodářství naroz.	Datum narození	Matka od	Datum zavedení do UE
CZ000008485951	-	+	samice	tuň	KRA	H - černostrakaté holštýnské H100		CZ 51004853 30		CZ 51004853	18.10.2003	20.1.2007	10.11.2003

## 6.5. 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 (tuň, 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

Druh zvířete

Událost

Provozovna odkud / kam

Stáj

Pohlaví

Datum narození od

Datum narození do

Datum hlášené události od

Datum hlášené události do

Stav hlášení

V okénku „Událost“ vyberu požadovaný typ hlášení, které chci vyhledat např. narození.

^

**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, hlášení které chcete vyhledat. **Povinný údaj.**

Druh zvířete, pro který chcete vyhledat hlášení. **Povinný údaj.**

Volba události kterou chcete vyhledat. Pokud není zvolena, vyhledávají se všechny události. Události se rozumí např. narození, dovoz, odsun na jatka, ...)

Vyhledání lze upřesnit zadáním intervalu data hlášení.

Vyhledání lze upřesnit zadáním registračního čísla provozovny ze které, nebo na kterou, byl hlášen přesun.

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 provést zadáním intervalu pro datum narození.

Vyhledání lze omezit i dle stavu hlášení: zpracovaná, odmítnutá, zrušená, ...)

Stav hlášení

**Způsob hlášení**

☒ Přetypované papírového hlášení ☒ Elektronické hlášení

☒ Hlášení z PF ☒ Hlášení ze SR

☒ Hlášení regionálního pracovníka ☒ Z migrace

☒ Speciální hlášení ☒ Webová služba

☒ Generované hlášení k přesunu na dočasné hosp.

**Vyhledat** **Vymazat podmínky**

Kliknutím na tuto ikonu se provede výběr všech způsobů hlášení.

Kliknutím na tuto ikonu se zruší výběr všech hlášení.

Kliknutím na toto tlačítko se provede vyhledání dle zadaných podmínek.

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

## 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 dávky	Stav hlášení	Způsob hlášení
CZ000542312051	samec	30.9.2009	CZ 51004853	30	70	19.11.2009	CZ 21075937	00	-	-	27.11.2009	417	zpracováno	Hlášení z PF
CZ000542304051	samec	7.9.2009	CZ 51004853	30	70	26.10.2009	CZ 21075937	00	-	-	27.11.2009	417	zpracováno	Hlášení z PF
CZ000542303051	samec	7.9.2009	CZ 51004853	30	70	26.10.2009	CZ 21075937	00	-	-	27.11.2009	417	zpracováno	Hlášení z PF
CZ000542301051	samec	30.7.2009	CZ 51004853	30	70	1.10.2009	CZ 51007845	10	-	-	5.10.2009	4402	zpracováno	Přetypované papírového hlášení
CZ000542300051	samec	22.7.2009	CZ 51004853	30	70	29.9.2009	CZ 51007924	10	-	-	5.10.2009	4402	odmítnuto	Přetypované papírového hlášení
CZ000542299051	samec	3.7.2009	CZ 51004853	30	70	7.9.2009	CZ 51007867	10	-	-	14.9.2009	1990	zpracováno	Elektronické hlášení
CZ000542296051	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.

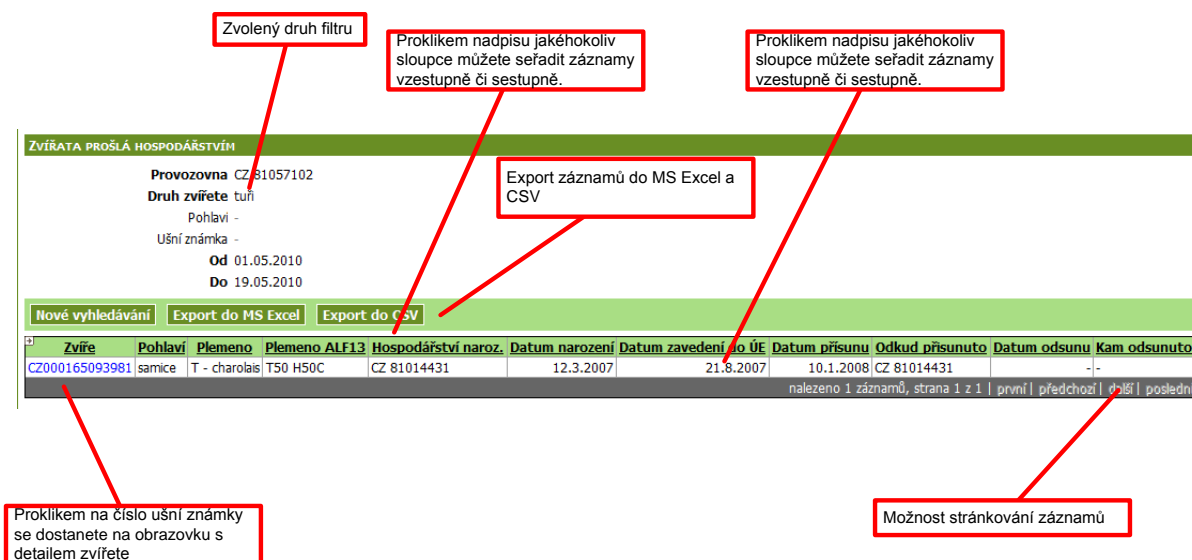
## 6.6. Zvířata prošlá hospodářstvím

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:



**Zvolený druh filtru**

**Proklikem nadpisu jakéhokoliv sloupce můžete seřadit záznamy vzestupně či sestupně.**

**Proklikem nadpisu jakéhokoliv sloupce můžete seřadit záznamy vzestupně či sestupně.**

**Export záznamů do MS Excel a CSV**

**Proklikem na číslo ušní známky se dostanete na obrazovku s detailem zvířete**

**Možnost stránkování záznamů**

Zvíře	Pohlaví	Plemeno	Plemeno ALF13	Hospodářství naroz.	Datum narození	Datum zavedení	do ÚE	Datum přisunu	Odkud přisunuto	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

## 6.7. Intenzita chovu

Obrazovka je totožná s obrazovkou dostupnou skrze detail subjektu. Detailní popis je [zde](#).

## 6.8. Stavby DJ

Obrazovka je totožná s obrazovkou dostupnou skrze detail subjektu. Detailní popis je [zde](#).

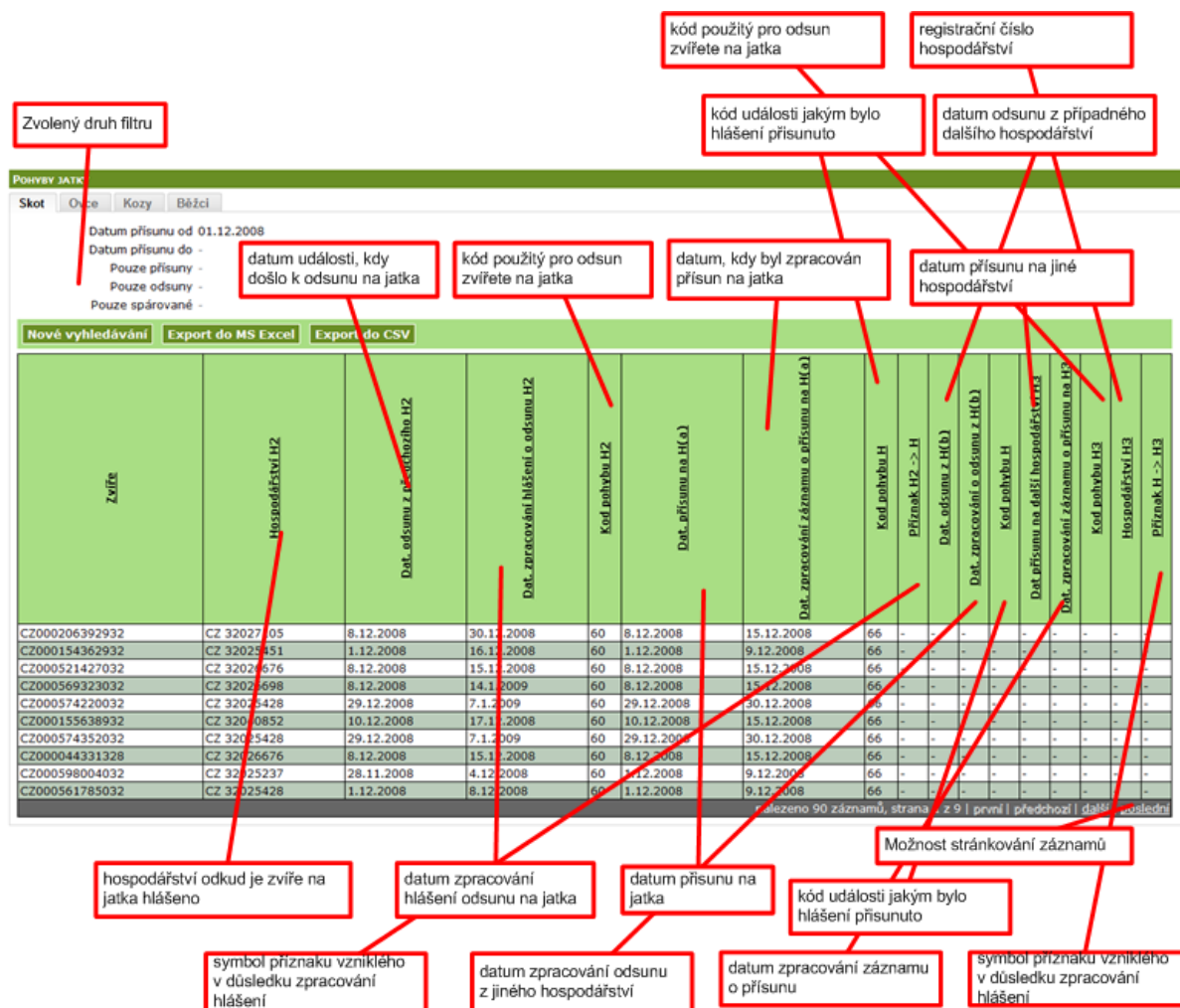
## 6.9. Pohyby jatek

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:



**Zvolený druh filtru**

**kód použitý pro odsun zvířete na jatka**

**registrační číslo hospodářství**

**kód události jakým bylo hlášení přisunuto**

**datum odsunu z případného dalšího hospodářství**

**datum události, kdy došlo k odsunu na jatka**

**kód použitý pro odsun zvířete na jatka**

**datum, kdy byl zpracován přísun na jatka**

**datum přísunu na jiné hospodářství**

Zvíře	Hospodářství H2	Dat. odsunu z předchozího H2	Dat. zpracování hlášení o odsunu H2	Kód pohybu H2	Dat. přísunu na H(a)	Dat. zpracování záznamu o přísunu na H(a)	Kód pohybu H	Příznak H2 -> H	Dat. odsunu z H(b)	Dat. zpracování o odsunu z H(b)	Kód pohybu H	Dat. přísunu na další hospodářství H3	Dat. zpracování záznamu o přísunu na H3	Kód pohybu H3	Hospodářství H3	Příznak H -> H3
CZ000206392932	CZ 32027 05	8.12.2008	30.12.2008	60	8.12.2008	15.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000154362932	CZ 32025 451	1.12.2008	16.12.2008	60	1.12.2008	9.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000521427032	CZ 32024 676	8.12.2008	15.12.2008	60	8.12.2008	15.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000569323032	CZ 32024 698	8.12.2008	14.12.2009	60	8.12.2008	15.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000574220032	CZ 32024 428	29.12.2008	7.1.2009	60	29.12.2008	30.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000155638932	CZ 32024 852	10.12.2008	17.12.2008	60	10.12.2008	15.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000574352032	CZ 32024 5428	29.12.2008	7.1.2009	60	29.12.2008	30.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000044331328	CZ 32024 6676	8.12.2008	15.12.2008	60	8.12.2008	15.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000598004032	CZ 32024 5237	28.11.2008	4.12.2008	60	1.12.2008	9.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000561785032	CZ 32024 5428	1.12.2008	8.12.2008	60	1.12.2008	9.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**hospodářství odkud je zvíře na jatka hlášeno**

**datum zpracování hlášení odsunu na jatka**

**datum přísunu na jatka**

**kód události jakým bylo hlášení přisunuto**

**Možnost stránkování záznamů**

**symbol příznaku vzniklého v důsledku zpracování hlášení**

**datum zpracování odsunu z jiného hospodářství**

**datum zpracování záznamu o přísunu**

**symbol příznaku vzniklého v důsledku zpracování hlášení**

## 6.10. Přehled vydaných PLS

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

Informace o pořadí PLS  
(1=originál, 2 a více= duplikát)

Export záznamů do MS Excel a CSV

Informace zda-li byl ke zvířeti  
vydán duplikát UZ

Přehled vydaných PLS

Provozovna -

Nové vyhledávání													
Export do MS Excel													
Export do CSV													
Číslo zvířete	Pořadí posledního PLS	Datum tisku posledního PLS	Pořadí duplikátu UZ	Datum narození	Pohlaví	Plemeno zvířete	Otec zvířete	Plemeno otce	Matka zvířete	Plemeno matky	Otec matky	Plemeno otce matky	
C2000512135072	1	20.2.2007	2	7.2.2007	samec	P50UX25	ZP1394	P100	C2000006798611	U50X	H8P-136	U100	
C2000533145081	1	19.2.2007	2	12.2.2007	samec	C50H50	SP-259	SM100	C20000081701144	H100	H0X-558	H100	
C2000533154081	1	28.2.2007	2	20.2.2007	samec	SM100	SP-259	SM100	C2000124018701	C100	SP-103	SM100	
C2000510481081	1	6.3.2007	2	24.2.2007	samec	P50QH13	ZP1363	P100	C2000013266701	Q50ZH	Z8A-173	Q100	
C2000510482081	1	6.3.2007	2	24.2.2007	samec	P50QH13	ZP1363	P100	C2000001583701	U75X	BEZ-	X100	
C2000533158081	1	28.2.2007	1	25.2.2007	samec	Q13087	SP-259	SM100	C2000112435701	Q25XC	BEZ-	X100	
C2000511770081	1	5.6.2007	2	26.2.2007	samec	P75YC13	ZP1198	P100	C2000116362701	P50YC	ZP1-227	P100	
C2000511768081	1	5.6.2007	3	28.2.2007	samec	P50X50	ZP1198	P100	C2000118875701	X100	BEZ-	X100	
C2000528176081	1	13.3.2007	2	2.3.2007	samec	Y25X75C	BEZ-	X100	C2000101400701	Y50C	ZLJ-175	Y100	
C200052761372	1	13.3.2007	2	5.3.2007	samec	P75X25	ZP1374	P100	C2000111467611	P50X	ZP1-176	P100	

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

Možnost stránkování záznamů

## 6.11. 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

Vyhledání dle linie. Může být zadána ltr  
alfabetická (např. PPH), nebo numerik  
(980).  
Alfa linií 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 BÝKA V ÚRP

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 seznamů  
býků v ÚRP.

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

Nové vyhledávání Export do MS Excel Export do CSV

Linie num	Linie alfa	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	<a href="#">CZ000602666031</a>	-	-	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	CZ000885188609	-	-	C50 R50		-	-	Ano
424	REZ	276	11.3.1990	CZ000051303785	-	-	C63 R37		-	-	Ano

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

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

## 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, běžci)
- 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 nápovědy a vysvětlení k typům chyb apod.

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

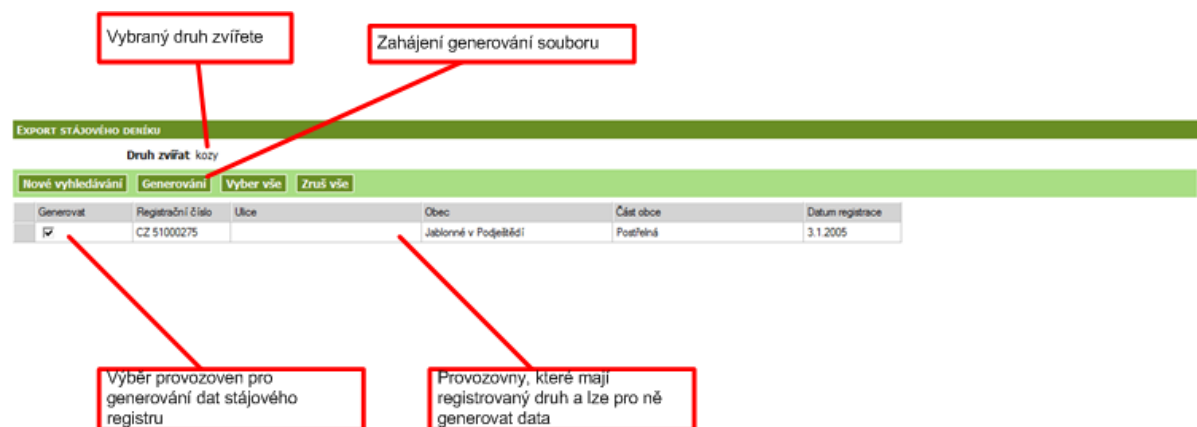
V případě že požadujete posílat výstup pro provozovnu na více adres současně, je nutné jednotlivé adresy oddělovat „;“ (obdobně jako například v MS Outlooku).

Rušení zasílání výstupů pro jednotlivé provozovny se provádí označením příslušného řádku zaškrtnutím „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.



The screenshot shows the 'EXPORT STÁJOVÉHO DENÍKU' (Export Stall Record) interface. It includes a header bar with 'EXPORT STÁJOVÉHO DENÍKU' and a sub-header 'Druh zvířat: kozy'. Below this is a navigation bar with tabs: 'Nové vyhledávání', 'Generování', 'Vyber vše', and 'Zruš vše'. The 'Generování' tab is active, displaying a table with the following data:

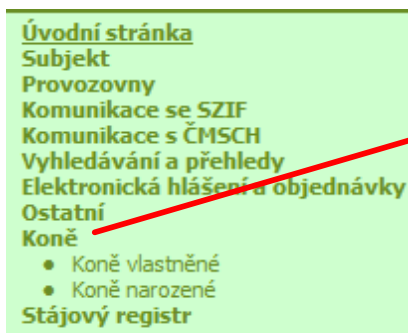
Generovat	Registrační číslo	Ulice	Obec	Část obce	Datum registrace
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ 51000275		Jablonec v Podještědí	Postřelíná	3.1.2005

Four red callout boxes provide additional information:

- Vybraný druh zvířete**: Points to the 'Druh zvířat: kozy' header.
- Zahájení generování souboru**: Points to the 'Generování' tab.
- Výběr provozoven pro generování dat stájového registru**: Points to the checked checkbox in the 'Generovat' column.
- Provozovny, které mají registrovaný druh a lze pro ně generovat data**: Points to the row of data in the table.

## 8. Koně

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



Nabídka funkcionalit k evidenci koní v IZR

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								
<sup>21</sup> Id koně	Jméno	Hospodářství naroz.	Pohlaví	Valach	Plemeno	Datum narození	Výžeh	Interní číslo ÚE Slatiňany
1045324	Karinka	-	samice	Nezadáno	český teplokrevník	1.3.1987	1\101	1002345
1127853	Wanton	-	samec	Ne	teplokrevný	11.4.1996	9\279	1002345
1124268	Whitney	-	samice	Nezadáno	český teplokrevník	10.5.1994	9\198	1002345

nalezeno 3 záznamů, strana 1 z 1 | první | předchozí | 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

KONĚ NAROZENÉ								
Id koně	Jméno	Hospodářství naroz.	Pohlaví	Valach	Plemeno	Datum narození	Výžeh	Interní číslo ÚE 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	
<p>Jméno Whitney</p> <p>Pohlaví samice</p> <p><b>Id koně</b> 1124268</p> <p>Interní číslo -</p> <p>Průkaz -</p> <p>Narozen místo -</p> <p>Aktuální majitel Kutička František (1002345)</p> <p>Narozen majitel Kutička František (1002345)</p> <p><b>Země původu</b> -</p> <p>Datum narození 10.05.1994</p> <p>Rok narození 1994</p> <p>Barva Ryz.</p> <p>K lidské spotřebě -</p> <p>Alternativní metoda výžeh</p> <p>Počet duplikátů 0</p> <p>Datum vyřazení -</p> <p>Rok vyřazení -</p> <p>Plemenná kniha2 bez PK</p>	<p>Valach -</p> <p>Plemeno český teplokrevník</p> <p>Id otce 1010552</p> <p>Id matky 1045324</p> <p>Id otce matky 1000743</p> <p>Výžeh 9\198</p> <p>Genetický typ -</p> <p>Čip -</p> <p>Ú r p -</p> <p>Plemenná kniha bez PK</p> <p>Druh kůň</p> <p>Status Evidovaný</p> <p>Příznak vydání náhradního průkazu ne</p> <p>Popis proběl., prob.lys., ob.př.hol., pr.z.hl.nepr.b.</p>

## 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	
Zpřístupnění 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.