

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA PRO IZR NA PORTÁLU FARMÁŘE

Autor: Aquasoft, spol. s r. o., Opat Michal
Projekt: Integrovaný zemědělský registr
Poslední aktualizace: 29.1.2009
Jméno souboru: IZR-PF-090130.doc
Počet stran: 20



VERZE DOKUMENTU

<i>Verze</i>	<i>Datum</i>	<i>Popis</i>
090116	16.1.2009	Základní verze dokumentu ke spuštění systému
090130	30.1.2009	<ul style="list-style-type: none">• Nová funkcionality exportu dat stájového deníku• Nová funkcionality „Zvířata prošlá hospodářstvím“• Rozšíření funkcionality Vyhledávání individuálních zvířat





OBSAH

1. ÚVOD	4
2. SUBJEKT	5
2.1. SZR – Kontrola údajů	5
2.2. Intenzita chovu	6
3. PROVOZOVNY	8
3.1. Detail provozovny	9
3.1.1. Individuálně evidovaná zvířata	9
4. KOMUNIKACE S ČMSCH	11
4.1. Objednané UZ	11
4.2. Duplikáty UZ	12
4.3. Hlášení	12
4.3.1. Detail hlášení	13
4.4. Elektronické chybníky	13
4.4.1. Individuálně evidovaná zvířata	13
4.4.2. SEUROP	14
5. VYHLEDÁVÁNÍ A PŘEHLEDY	15
5.1. Provozovny	15
5.2. Individuální zvířata	16
5.2.1. Detail individuálního zvířete	16
5.3. Zvířata prošlá hospodářstvím	17
5.4. Intenzita chovu	17
6. OSTATNÍ	18
6.1. Administrace adres	18
6.2. Export stájového deníku	19
7. PŘÍLOHA – PODPORA K APLIKACI	20



1. Úvod

Tato příručka je určena všem chovatelům, kteří se rozhodnout pracovat s aplikací nového Registru zvířat za Portálem farmáře (IZR).

Nový registr zvířat je zcela novou aplikací, která by měla plnohodnotně nahradit dosavadní Registr zvířat za Portálem farmáře, který sloužil pouze k zobrazování údajů dat z ústřední evidence. Hlavní rozdíl mezi novým Registrem zvířat a dosavadní aplikací je v tom, že nový Registr zvířat již obsahuje přímo pořízená data ústřední evidence pověřenou osobou ČMSCH a nedochází ke kopírování údajů ze systému ČMSCH do registru zvířat Mze, což doposud způsobovalo v některých případech rozdíly v interpretaci dat ústřední evidence. Dalším neméně důležitým rozdílem je skutečnost, že nový Registr zvířat kromě samotného prohlížení dat umožní i aktivně podávat změnová hlášení. Náběh funkcionalit s podáváním změn bude postupný. V úvodní verzi bude možné měnit jen kontaktní údaje, kam si chovatel přeje zasílat elektronické chybníky, následovat budou funkcionality pro hlášení skupinově evidovaných zvířat a nakonec přijdou i hlášení individuálně evidovaných zvířat. Pro chovatele, kteří doposud nepoužívají pro vedení stájového registru žádný SW bude vytvořena v průběhu roku 2009 i funkcionalita pro vedení stájového registru.

Celková koncepce nového Registru zvířat předpokládá následující logické celky:

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

Cílově nový Registr zvířat směřuje k tomu, aby se ulehčila komunikace mezi chovateli a pověřenou osobou a chovatel měl k dispozici možnost, jak efektivně vyřešit problémy v evidenci. S touto ambicí souvisí postupné rozšiřování možností Registru zvířat o nápovědy a doporučené postupy jak řešit, tu či onu situaci.

2. Subjekt

Obrazovka obsahuje informace z registračního lístku registrace chovatele.

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

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

2.1. 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 přeměruje 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 špatné, 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.

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

2.2. 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. 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 uvedeno 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. Ve záložce „Vstupní hodnoty“ můžete vidět detail výpočtu – zejména pak rozpad 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 | Vstupní hodnoty

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 příznaku	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.



3. Provozovny

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

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

Provozovna	Název provozovny	Katastrální území	Registrace	Datum ukončení	Vlastnictví od	Vlastnictví do	Druh provozovny	Druhy zvířat
CZ 51018173	Janovice v Podještědí,	657191 - Janovice v Podještědí	19.12.2005	-	19.12.2005	-	Hospodářství chovatele	skot
CZ 51000275	Postelná,	726192 - Postelná	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 Šílovo,	790559 - Starý Šílovo	8.11.2004	-	8.11.2004	-	Hospodářství chovatele	skot
CZ 51012166	Lvová,	689475 - Lvová	5.1.2005	-	5.1.2005	-	Hospodářství chovatele	skot
CZ 51017655	Česká Ves v Podještědí,	656208 - Česká Ves v Podještědí	5.10.2005	-	5.10.2005	-	Hospodářství chovatele	skot

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

Export do MS Excel

Export do CSV

Export záznamů do MS Excel a CSV

Možnost stránkování záznamů

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

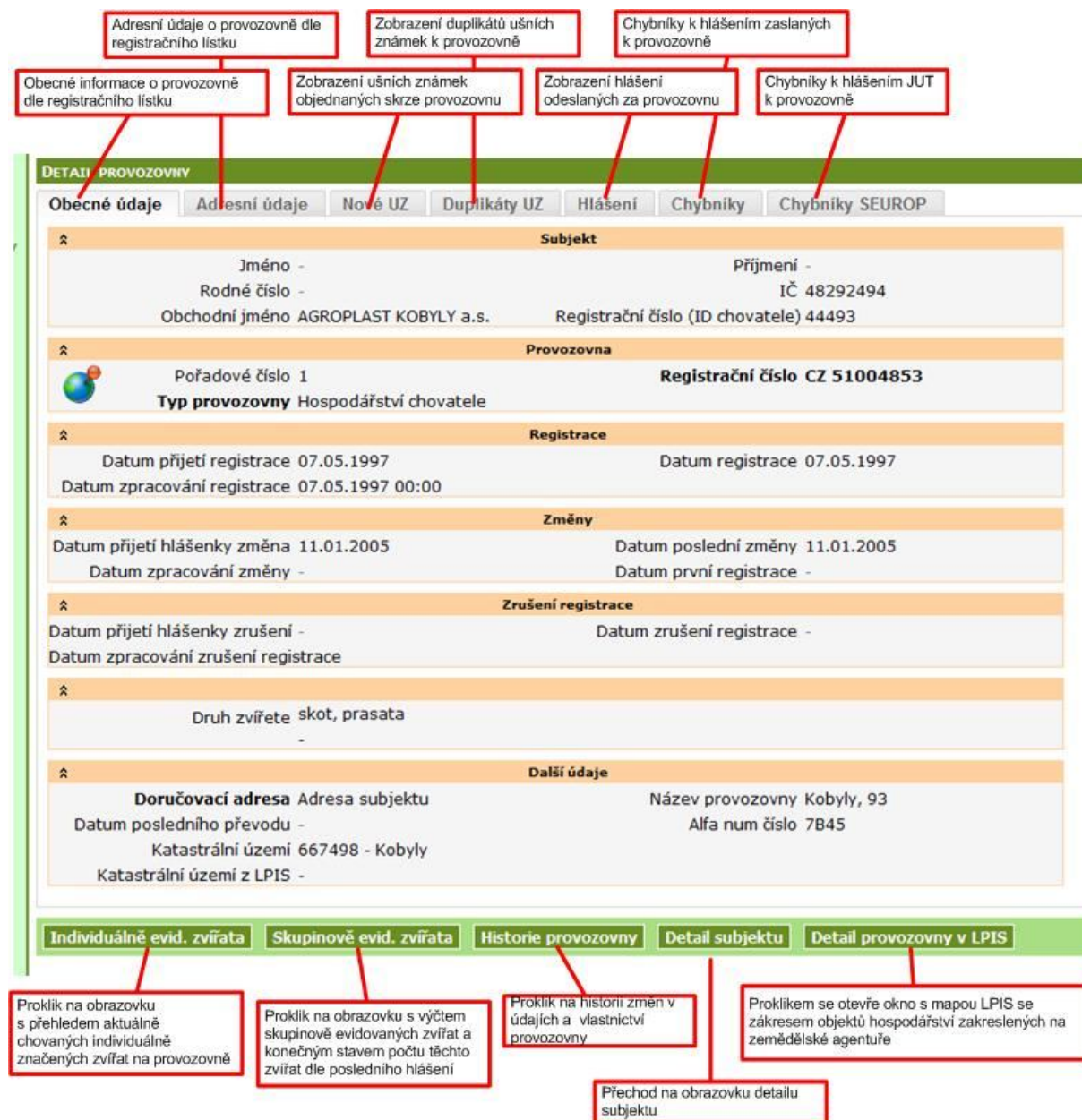
Aktivní provozovny, které již ale nejsou subjektem vlastněny, jsou vypsány pouze informativně, bez možnosti přejít na její detailní zobrazení.

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“.

Individuálně lze název provozovny upravit regionálním pracovníkem pověřené osoby.

3.1. Detail provozovny



The screenshot shows the 'DETAIL PROVOZOVNY' interface with the following callout boxes:

- Adresní údaje o provozovně dle registračního listku** (points to the 'Adresní údaje' tab)
- Zobrazení duplikátů ušních značek k provozovně** (points to the 'Duplikáty UZ' tab)
- Chybníky k hlášením zaslaných k provozovně** (points to the 'Chybníky' tab)
- Obecné informace o provozovně dle registračního listku** (points to the 'Obecné údaje' tab)
- Zobrazení ušních značek objednaných skrze provozovnu** (points to the 'Nové UZ' tab)
- Zobrazení hlášení odeslaných za provozovnu** (points to the 'Hlášení' tab)
- Chybníky k hlášením JUT k provozovně** (points to the 'Chybníky SEUROP' tab)

The interface content includes:

- Obecné údaje** (Subject): Jméno, Příjmení, Rodné číslo, IČ, Obchodní jméno, Registrační číslo (ID chovatele).
- Provozovna**: Pořadové číslo, Typ provozovny, Registrační číslo.
- Registrace**: Datum přijetí registrace, Datum registrace, Datum zpracování registrace.
- Změny**: Datum přijetí hlášenky změna, Datum poslední změny, Datum zpracování změny, Datum první registrace.
- Zrušení registrace**: Datum přijetí hlášenky zrušení, Datum zrušení registrace, Datum zpracování zrušení registrace.
- Druh zvířete**: skot, prasata.
- Další údaje**: Doručovací adresa, Adresa subjektu, Datum posledního převodu, Katastrální území, Název provozovny, Alfa num číslo.

Navigation tabs at the bottom include: Individuálně evid. zvířata, Skupinově evid. zvířata, Historie provozovny, Detail subjektu, Detail provozovny v LPIS.

Additional callout boxes for navigation:

- Proklik na obrazovku s přehledem aktuálně chovaných individuálně značených zvířat na provozovně** (points to 'Individuálně evid. zvířata')
- Proklik na obrazovku s výčtem skupinově evidovaných zvířat a konečným stavem počtu těchto zvířat dle posledního hlášení** (points to 'Skupinově evid. zvířata')
- Proklik na historii změn v údajích a vlastnictví provozovny** (points to 'Historie provozovny')
- Proklikem se otevře okno s mapou LPIS se zákresem objektů hospodářství zakreslených na zemědělské agentuře** (points to 'Detail provozovny v LPIS')
- Přechod na obrazovku detailu subjektu** (points to 'Detail subjektu')

3.1.1. Individuálně evidovaná zvířata

Obrazovka zobrazuje počet a výčet individuálně evidovaných zvířat k aktuálnímu 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:
 - Tuři
 - Ovce
 - Kozy
 - Běžci

Pod statistickými počty je zobrazen přehled – výčet 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.



4. 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.

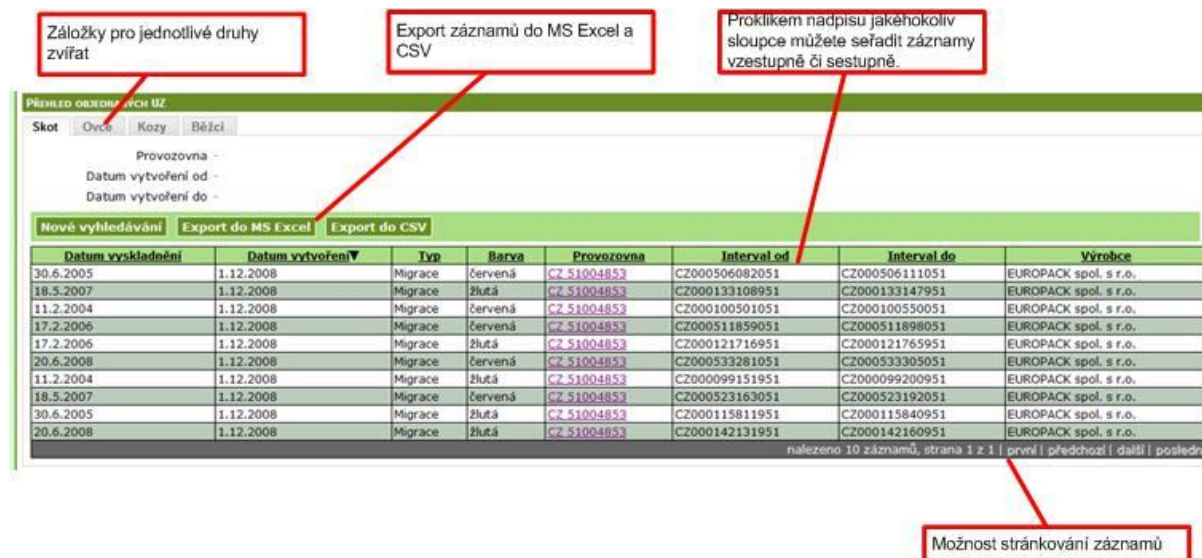
4.1. Objednané UZ

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

Záložka obsahuje filtr pro vyhledání záznamů dle:

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

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



Záložky pro jednotlivé druhy zvířat

Export záznamů do MS Excel a CSV

Proklikem nadpisu jakéhokoliv sloupce můžete seřadit záznamy vzestupně či sestupně.

Možnost stránkování záznamů

Datum vyskladnění	Datum vytvoření	Typ	Barva	Provozovna	Interval od	Interval do	Výrobce
30.6.2005	1.12.2008	Migrace	červená	CZ 51004853	CZ000506082051	CZ000506111051	EUROPACK spol. s r.o.
18.5.2007	1.12.2008	Migrace	žlutá	CZ 51004853	CZ000133108951	CZ000133147951	EUROPACK spol. s r.o.
11.2.2004	1.12.2008	Migrace	červená	CZ 51004853	CZ000100501051	CZ000100550051	EUROPACK spol. s r.o.
17.2.2006	1.12.2008	Migrace	červená	CZ 51004853	CZ000511859051	CZ000511898051	EUROPACK spol. s r.o.
17.2.2006	1.12.2008	Migrace	žlutá	CZ 51004853	CZ000121716951	CZ000121765951	EUROPACK spol. s r.o.
20.6.2008	1.12.2008	Migrace	červená	CZ 51004853	CZ000533281051	CZ000533305051	EUROPACK spol. s r.o.
11.2.2004	1.12.2008	Migrace	žlutá	CZ 51004853	CZ000099151951	CZ000099200951	EUROPACK spol. s r.o.
18.5.2007	1.12.2008	Migrace	červená	CZ 51004853	CZ000523163051	CZ000523192051	EUROPACK spol. s r.o.
30.6.2005	1.12.2008	Migrace	žlutá	CZ 51004853	CZ000115811951	CZ000115840951	EUROPACK spol. s r.o.
20.6.2008	1.12.2008	Migrace	žlutá	CZ 51004853	CZ000142131951	CZ000142160951	EUROPACK spol. s r.o.

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

4.2. Duplikáty UZ

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

Záložka obsahuje filtr pro vyhledání záznamů dle ušní známky zvířete, pro kterou se duplikát hledá.

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



Callouts in the screenshot:

- Záložky pro jednotlivé druhy zvířat
- Export záznamů do MS Excel a CSV
- Proklikem nadpisu jakéhokoliv sloupce můžete seřadit záznamy vzestupně či sestupně.
- Možnost stránkování záznamů

Ušní známka	Pořadí duplikátu	Datum vyskladnění	Datum vytvoření	Typ	Barva	Provozovna	Výrobce
CZ000121716951	1	28.8.2008	27.8.2008	Migrace	žlutá	CZ 51004853	EUROPACK spol. s r.o.
CZ000008464951	1	28.8.2008	27.8.2008	Migrace	žlutá	CZ 51004853	EUROPACK spol. s r.o.
CZ000008466951	1	28.8.2008	27.8.2008	Migrace	žlutá	CZ 51004853	EUROPACK spol. s r.o.
CZ000008475951	2	28.8.2008	27.8.2008	Migrace	žlutá	CZ 51004853	EUROPACK spol. s r.o.
CZ000099169951	3	28.8.2008	27.8.2008	Migrace	žlutá	CZ 51004853	EUROPACK spol. s r.o.
CZ000099169951	3	28.8.2008	27.8.2008	Migrace	žlutá	CZ 51004853	EUROPACK spol. s r.o.
CZ000115819951	1	28.8.2008	27.8.2008	Migrace	žlutá	CZ 51004853	EUROPACK spol. s r.o.
CZ000008468951	1	12.10.2007	10.10.2007	Migrace	žlutá	CZ 51004853	EUROPACK spol. s r.o.
CZ000099169951	1	12.10.2007	10.10.2007	Migrace	žlutá	CZ 51004853	EUROPACK spol. s r.o.
CZ000008475951	1	12.10.2007	10.10.2007	Migrace	žlutá	CZ 51004853	EUROPACK spol. s r.o.

4.3. Hlášení

Obrazovka je rozdělena podle druhů zvířat (Skot, ovce, kozy, běžci) 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 – v současné době obsahuje všechna hlášení formou tzv. migrace.

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

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

Záložky pro jednotlivé druhy zvířat

Export záznamů do MS Excel a CSV

Proklikem nadpisu jakéhokoliv sloupce můžete seřadit záznamy vzestupně či sestupně.

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

Proklikem na ikonku se dostanete na obrazovku s detailem hlášení

Možnost stránkování záznamů

Provozovna	Datum hlášení	Datum zpracování	Typ hlášení	Detail
CZ 51000275	-	12.12.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ 51000275	-	5.12.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ 51000275	-	10.10.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ 51000275	-	29.8.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ 51000275	-	8.8.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ 51000275	-	4.8.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ 51000275	-	27.6.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ 51000275	-	20.6.2008	Načtení el. souboru v tlustém klientovi	
CZ 51000275	21.4.2006	13.6.2008	Z migrace	
CZ 51000275	-	13.6.2008	Z migrace	

4.3.1. 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

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	-	-	-

4.4. Elektronické chybníky

4.4.1. Individuálně evidovaná zvířata

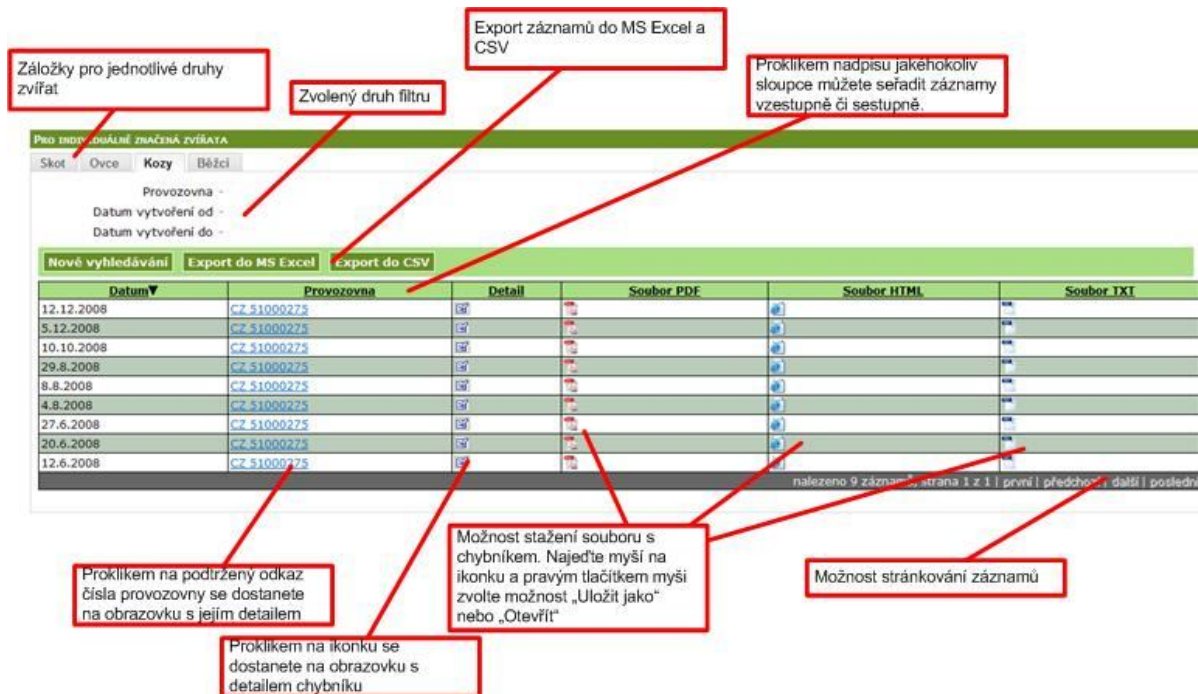
Podle postupu nasazování IZR do produkčního provozu jsou k dispozici tato data:

- 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 – v současné době obsahuje pouze datové zobrazení chybníků, bez možnosti stažení jako jednotlivý soubor.

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



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



Záložky pro jednotlivé druhy zvířat

Zvolený druh filtru

Export záznamů do MS Excel a CSV

Proklikem nadpisu jakéhokoliv sloupce můžete seřadit záznamy vzestupně či sestupně.

Nové vyhledávání Export do MS Excel Export do CSV

Datum	Provozovna	Detail	Soubor PDF	Soubor HTML	Soubor TXT
12.12.2008	CZ 51000275				
5.12.2008	CZ 51000275				
10.10.2008	CZ 51000275				
29.8.2008	CZ 51000275				
8.8.2008	CZ 51000275				
4.8.2008	CZ 51000275				
27.6.2008	CZ 51000275				
20.6.2008	CZ 51000275				
12.6.2008	CZ 51000275				

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

Proklikem na podržený 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

Txt a pdf tvar odpovídá struktuře tištěného chybníku.

4.4.2. SEUROP

Obrazovka je určena pro uživatele systému s provozními typy „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 datového 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 varu txt/pdf/html.

Txt a pdf tvar odpovídá struktuře tištěného chybníku.

5. Vyhledávání a přehledy

5.1. 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

2 Provozovna

Alfanumerické číslo

Registrační číslo

Název subjektu

Pouze aktivní

2 Adresa

Psč

Katastrální území

Okres

Kraj

Obec

Část obce

Ulice

Vyhledat **Vymazat podmínky**

Provozovna	Adresa hosp.	Druhy zvířat	Registrační číslo původní
------------	--------------	--------------	---------------------------

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	Druhy zvířat
CZ 51018173	Janovice v Podještědí,	657191 - Janovice v Podještědí	19.12.2005	-	19.12.2005	-	Hospodářství chovatele	skot
CZ 51000275	Postřelná,	726192 - Postřelná	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 Šilov,	790559 - Starý Šilov	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 záznamů do MS Excel a CSV

Možnost stránkování záznamů

V případě že jednotlivá 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“.

Individuálně lze název provozovny upravit regionálním pracovníkem pověřené osoby

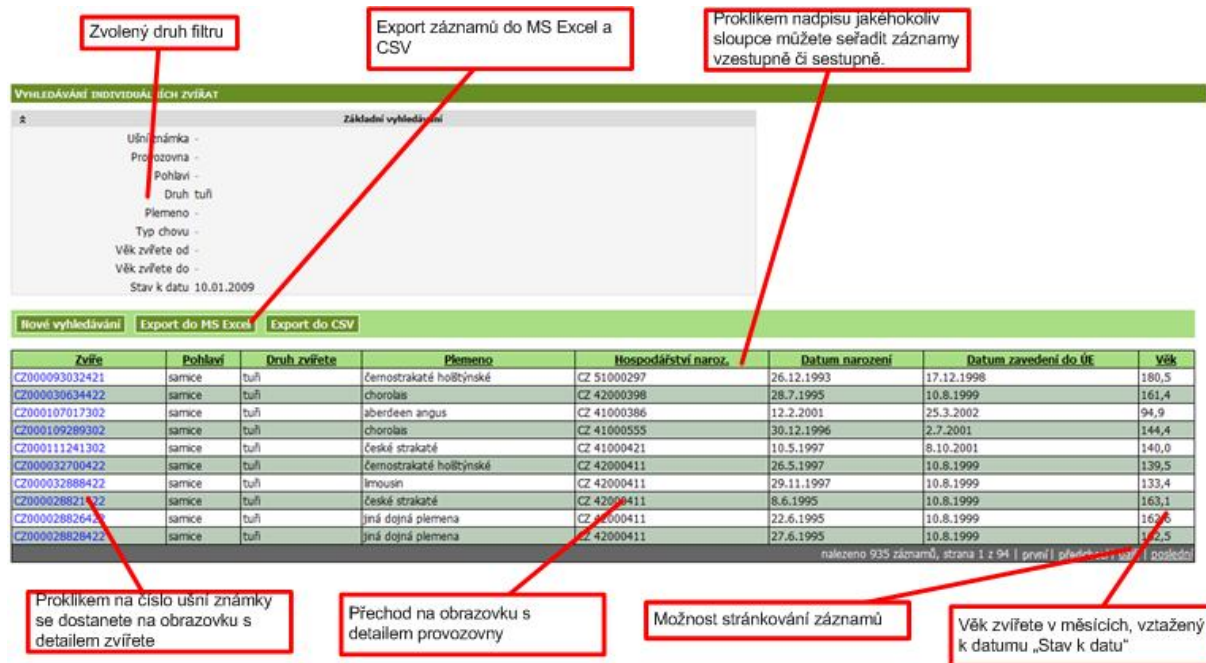
5.2. Individuální zvířata

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

Vyhledávání je v současné době možné dle těchto vlastností:

- Ušní známka
- Pohlaví
- Druh zvířete – výběr z číselníku druhů zvířat (tuři, kozy, ovce, běžci)
- Provozovna – výběr z provozoven vlastněných chovatelem
- Plemeno – výběr z číselníku dle druhu zvířete
- Věk zvířete od-do – číslo v měsících (měsíce jsou počítány režimem „započatý měsíc“)
- Stav k datu – možnost vyhledání seznamu zvířat které byly u chovatele k libovolnému historickému datu

Jediný povinný atribut pro vyhledávání je Druh zvířete. Z této vlastnosti vyplývá, že není možné v 1 okamžik zobrazovat například současně seznam ovcí a skotu .



Zvolený druh filtru

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“

Zvíře	Pohlaví	Druh zvířete	Plemeno	Hospodářství naroz.	Datum narození	Datum zavedení do ÚE	Věk
CZ000093032421	samice	tuři	černostrakaté hořtýnské	CZ 51000297	26.12.1993	17.12.1998	180,5
CZ000030634422	samice	tuři	chorolais	CZ 42000398	28.7.1995	10.8.1999	161,4
CZ000107017302	samice	tuři	aberdeen angus	CZ 41000386	12.2.2001	25.3.2002	94,9
CZ000109289302	samice	tuři	chorolais	CZ 41000555	30.12.1996	2.7.2001	144,4
CZ00011241302	samice	tuři	české strakaté	CZ 41000421	10.5.1997	8.10.2001	140,0
CZ000032700422	samice	tuři	černostrakaté hořtýnské	CZ 42000411	26.5.1997	10.8.1999	139,5
CZ000032888422	samice	tuři	lmousin	CZ 42000411	29.11.1997	10.8.1999	133,4
CZ000028821422	samice	tuři	české strakaté	CZ 42000411	8.6.1995	10.8.1999	163,1
CZ000028826422	samice	tuři	jiná dojná plemena	CZ 42000411	22.6.1995	10.8.1999	162,6
CZ000028828422	samice	tuři	jiná dojná plemena	CZ 42000411	27.6.1995	10.8.1999	162,5

5.2.1. Detail individuálního zvířete

Obrazovka detailu individuálně evidovaného zvířete obsahuje všechny známé informace o zvířeti získaná skrze jednotlivá 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)
- Seznam sourozenců zvířete
- Seznam potomků zvířete
- Seznam Zmetání a mrtvě narozená zvířata zvířete
- Seznam vydaných duplikátů ušních známek pro zvíře

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

Poznámka: v další části vývoje IZR zde budou dostupné mimo jiné informace ohledně průvodního listu skotu a jeho duplikátů k zvířeti (platí pro detail skotu).

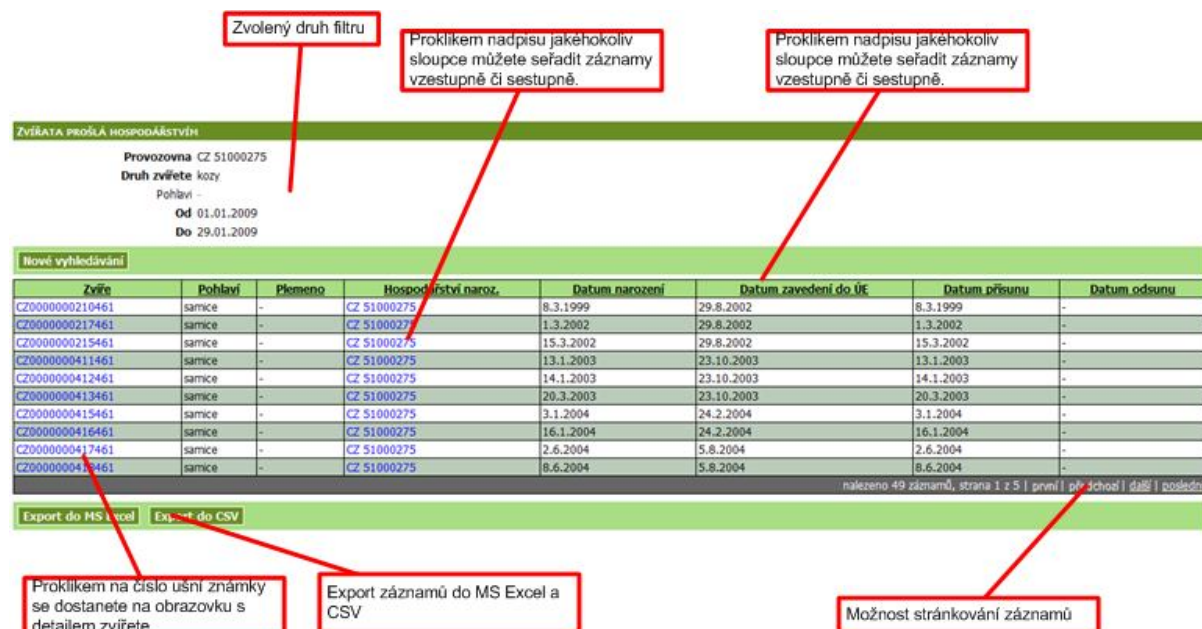
5.3. Zvířata prošlá hospodářstvím

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

Vyhledávání je v současné době možné dle následujících možností:

- Provozovna
- Druh zvířete
- Pohlaví
- 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.

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

Export záznamů do MS Excel a CSV

Možnost stránkování záznamů

Zvíře	Pohlaví	Plemeno	Hospodářství naroz.	Datum narození	Datum zavedení do ÚE	Datum přisunu	Datum odsunu
CZ0000000210461	samice	-	CZ 51000275	8.3.1999	29.8.2002	8.3.1999	-
CZ0000000217461	samice	-	CZ 51000275	1.3.2002	29.8.2002	1.3.2002	-
CZ0000000215461	samice	-	CZ 51000275	15.3.2002	29.8.2002	15.3.2002	-
CZ0000000411461	samice	-	CZ 51000275	13.1.2003	23.10.2003	13.1.2003	-
CZ0000000412461	samice	-	CZ 51000275	14.1.2003	23.10.2003	14.1.2003	-
CZ0000000413461	samice	-	CZ 51000275	20.3.2003	23.10.2003	20.3.2003	-
CZ0000000415461	samice	-	CZ 51000275	3.1.2004	24.2.2004	3.1.2004	-
CZ0000000416461	samice	-	CZ 51000275	16.1.2004	24.2.2004	16.1.2004	-
CZ0000000417461	samice	-	CZ 51000275	2.6.2004	5.8.2004	2.6.2004	-
CZ0000000418461	samice	-	CZ 51000275	8.6.2004	5.8.2004	8.6.2004	-

nalezeno 49 záznamů, strana 1 z 5 | první | předchozí | další | poslední

5.4. Intenzita chovu

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



6. Ostatní

6.1. Administrace adres

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

V cílovém stavu 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)

Jednotlivé výstupy mohou být tohoto 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 je chtěné posílat výstup pro provozovnu na více adres současně, je nutné jednotlivé adresy oddělovat „;“ (obdobně jako například v MS Outlooku).

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

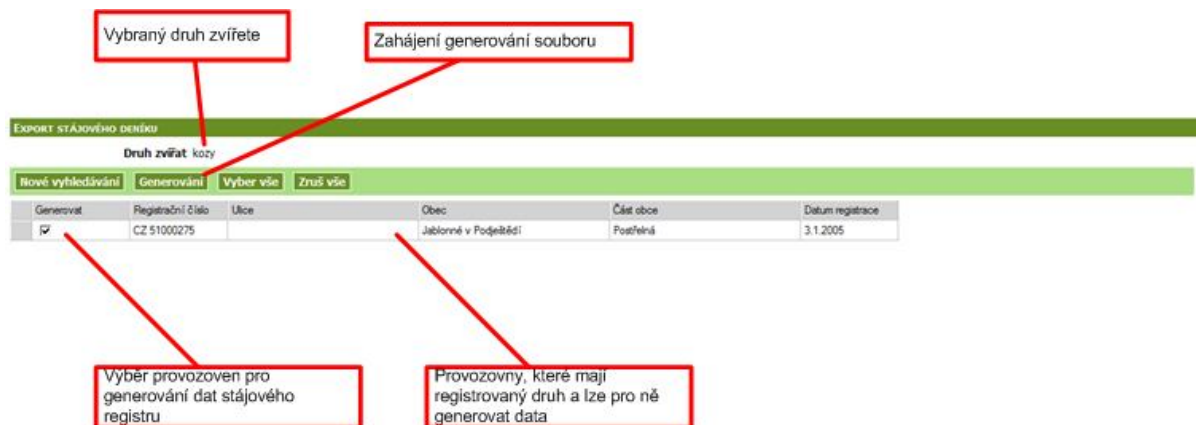


6.2. Export stájového deníku

V rámci této obrazovky je možné si nechat vygenerovat tzv. inicializační data pro stájový registr.

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

V současné době je možné stahovat pouze data pro kozy a ovce (se zachováním výše uvedených pravidel), data pro skot budou dostupná po úplném zprovoznění systému IZR.



Annotation 1: Vybraný druh zvířete

Annotation 2: Zahájení generování souboru

Annotation 3: Vyběr provozoven pro generování dat stájového registru

Annotation 4: Provozovny, které mají registrovaný druh a lze pro ně generovat data

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

7. Příloha – podpora k aplikaci

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

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