

I p = J 5 H 9 @ G ? â ' D åPRO IZR? N5
D C F H â @ I ' : 5 F A â 9

Autor: Aquasoft, spol. s r. o., Opat Michal
Projekt: = b h Y [f c j U b ' n Y a X ' g _
D c g ` Y X b ‡ ' U _ h 2.11.2009
> a f b c ' g c i V c f IZR -PF-090821.doc
D c Y h ' g h f U b . 35





VERZE DOKUMENTU

Verze	Datum	Popis
090116	16.1.2009	N z _ ` U X b † j Y f n Y X c _ i a Y b h i _ g m g h f a i
090130	30.1.2009	< B c j z Z i b _ W Y d t d f j h U X U h _ X Y b † _ i < B c j z Z i b _ W N j b † U U h W d f c y _ \ c g d c X z g h j † a í < F c n y † Y b † Z i b _ W c b U h m _] b X] j] X i z b † W \ n j † U h
090213	13.2.2009	< B c j z Z i b _ W c b U h] d h U a j f d g h U j i n j † U h U D J d Y d c Y h _ < S e s h U j U P d c \ m V m E d ^ f U c h Y i f y] ^ U h Y W _ W \ d c X b] _
090611	11.6.2009	< B c j z Z i b _ W d c b Y U \] Y h X U j m X U b
090821	21.8.2009	< B c j z Z i b _ W d c b Y U Y X j h z U j _ m I N
091018	18.10.2009	< B c j z Z i b _ W d c b Y U j g j h U z y Y b †
091102	2.11.2009	< N d Y g b b † Y Z c Y f a h z f h d b] W _ f \ c < = b Z c f a U W Y c d c j c Y b W \ d c f c X i U U i h c a U h] W _ f \ c d c \ m V i ž X U h U U d f c j c n c j n j † U h



OBSAH

% " ` i J .C.8.....	4
2. SUBJEKT	5
2.1. SZR Ě ? c b h f c ` U `...X.U.^.....	5
2.2. Intenzita chovu	6
3. PROVOZOVNY	8
3.1. Detail provozovny	9
' " %" %" ` = b X] j] X i z ` b `...Y.j.].X.c.j.U b z ` n.j.†...U.h.U.....	9
4. KOMUNIKACE S A G 7 <.....	11
(" %" ` C V ^ Y X b.U.b.f...I.N.....	11
(" &" ` 8 i d `] _z.h.m...I.N.....	12
(" ' " ` < ` z ý Y b.†.....	13
(" ' " %" ` 8 Y h U.]...` z ý Y b.†	13
(" (" ` 9 ` Y _ h f c b] W...f...W\m.V b.† _ m	14
(" (" %" ` = b X] j] X i z ` b `...Y.j.].X.c.j.U b z ` n.j.†...U.h.U.....	14
4.4.2. SEUROP	15
) " ` J M < @ 9 8 â J â B ě HLEBY D.....9.....	16
5.1. Provozovny	16
) " &" ` = b X] j] X i z ` b.†...n.j.† U h U	17
) " &" %" ` 8 Y h U] ` `] b X] .j.].X.i.z ` b.† \ c ` n.j.†...Y.h.Y....	17
) " ' " ` N j.† U h U ` d f c ý ` z `...c.g.d.c.X.z g h j.†.a.....	18
5.4. Intenzita chovu	18
5.5. Stavby DJ	18
5.6. Pohyby jatek	20
) " + " ` D Y \ ` Y X ` j m X.U.b...W\... D @ G	20
* " ` 9 @ 9 ? H F C B @7a?üâ9 B-â ` 5 ` C 6 > 9 8.B.â.J...? .M....	22
* " %" ` N b z.a...m.....	22
* " %" %" ` B c j f ` n b z a _ m ` fl.g...c.h.ž ` c.j WY ž ` ...c.n.m.†.....	22
* " %" &" ` 8 i d `] _ z h m ` n b z a Y ...fl.g...c.h.ž ` c.j WY.ž ` ...c.n.m.† 23	23
* " &" ` < ` z ý Y b.†...X.c...i. 9	24
* " &" %" ` B U ` h Y b.†...g.c.i.V.c.f i	24
* " &" &" ` 8 Y Z] b] WY ` d f c ` X U h c j ` g c i V c f ...d.f.c...].a d c f 25 ` d Y ` D c	25
* " &" ' " ` F i ` b.† ` n.z.d.].g...` z ý Y b.†.....	27
* " &" (" ` 5 f W\...†.j...` z ý Y b.†	32
+ " ` C G H 5.H.B.â.....	33
7.1. Administrace adres	33
+ " &" ` 9 I d c f h ` g h z ^ c.j...f...c...X.Y b.† _ i	34
, " ` D â @ ě RODPORA K APLIKACI	35





1. i j c X

H U h c · d ± f i _ U ^ Y · i f Y b U · j y Y a · W \ c j U h Y ^ U a d z ·] _ h U Y W # · b g c Y j · f f \ c n F Y [] g h f i · n j ± U h · n U · D c f h z ^ Y a · Z U f a z · Y · f l = N F k " ·

B c j · f Y [] g h f i · n j ± U h · ^ Y · n W Y ~ U V m b c a j · c i U · U d d · b] c _ U c W k b z c h b h Y f b X c g U j U X b ± · F Y [] g h f i · n j ± U h · n U · D c f h z ^ M a V Z U f a z z b ± _ h X U ^ · g > z · g h Y X b ± · Y j] X Y b W Y " · < · U j b ± · f c n X ± · a Y n] · b c j · a · F Y [] g h f v h c a z · y Y · b c j · F Y [] g h f i · n j ± U d h c · ± h y b z c V g U h U ^ Y · g d Y X b ± · Y d c j · Y b c i · c g c V c i · A G 7 < · U · b Y X c W \ z n ± · _ Y · _ c d ± f c j z b ± · X f Y [] g h f i · n j ± U h · A n Y z · W c y b X c d h g i X W \ n d g d U c j n e p r e t a c j c n X ± · m i j X U h · · g h Y X b ± · Y j] X Y b W Y " · 8 U · y ± a · b Y a f b Y · X c g Y z] h Y a b f c n X F · n j ± U h · _ f c a · g U a c h b f \ c · d f c \ ^ ± y Y b ± · X U h · i a c y b ± ·] · U _ h] j b funkcionalit s d c X z j z b ± a · n a · b · V i X Y · j d c c X g h i · d j b Y f · n] J · V i X Y · i a c y b f · a _ c b h U _ h b ± · · X U ^ Y z · _ U a · g] · W \ c j U h Y W \ m d / b ± ^ m z n U g t g · U h X c Y U h · h Z i b _ W] c b U ·] h m · d f c · \ ^ z y Y b ± · g _ i d] b c j · Y j] X c j U b W \ · n j ±] b X] j] X i z · b · Y j] X c j U b W \ · n j ± U h " · D f c · W \ c j U h Y ^ Y z · _ h Y g h z ^ c j f \ c · f Y [] g h f i · y z X b · G f k · W i X i Y · f j c n h i f u n k c i s f i l t a p r o j Y X Y b ± · g h z ^ c j f \ c · f Y [] g h f i " ·

7 Y ^ _ c j z · _ c b W Y d W Y · b c j f \ c · F Y [] g h f i · n j ± U h · d · Y X d c _ ^ z X z · b % " · N z _ ^ U X b ± ·] b Z c f a U W Y · c · W \ c j U a h y b c d h ± Y d f c d f b j i c n X c b X W h & " · D · Y \ ^ Y X · _ c d c b] _ U W Y · i g c g Y X c d h · j] j · W \ · c V ^ U g h Y W \ · f l U · h c k d c j · Y b f · c g c V · z · h U _ · c X · d c j · Y b f · c g c V m k ·

" · J m \ ^ Y X z j z b ± · U · g Y g h U j m · n j ± U h · j · Y h b · X Y h U] · b ± W \ ·] b Z (" · 9 ^ Y _ h f c b] W _ z · \ ^ z y Y b ± · d c \ m V · ·] b X] j] X i z h b a z · U y Y g _ i d] bud Y · i a c y b · b c · ^ U _ ^ z y Y b h Y d ± ± a c · b U · Z c f a i ^ z ·] · h U _ ·] · ^ Y \ c d] d f U j Y b f \ c · n Y a · X ^ g _ a · g c Z h k U f Y a " · D f c · c V U · h m d m · \ ^ z d f c j Y X Y b ± · n z _ ^ U X b ± W \ · _ c b h f c · ^ Y \ c · g d f z j b c g h] z · ± a y · v \ ^ z y · Y b ±

) " · N U X z j z b ± · c V ^ Y X b z j Y _ · i y b ± W \ · n b z a Y _ · c V X c V b · a · n d · g c v] b h Y f b Y h c j f a · V U b _ c j b] W h j ± " ·

6 " · G h U \ c j z b h X U X b ± · Y j] X Y b W Y · d f c · · Y · m · j n Y Y X a Y b X ± · g g h _ z f ^ a c j · V software.

7 ± · c j · b c j · F Y [] g h f t o m j , U V U h i g Y a i · i Y ^ Y] _ U · _ c a i b] _ U W Y · a Y n d c j · Y b c i · c g c V c i · U · X W \ c g d U m] Y W] · a a c y b _ c g h z · ^ U _ · Y Z Y _ h] j b · v evidenci. S h c i h c · U a V] W ± · g c i j] g ± · d c g h i d b f · f c n y] · c j z b ± · a b z d c j · X m · U · X c d c f i · Y b f · d c i g r u i s i d u a c i . ^ U _ · Y y] h z · h i ·





2. Subjekt

Obrazovka obsahuje informace z f Y [] g h f U b ± \ c i \ ± g h _ i f Y [] g h f U W Y i W \ c j D c X i X Y h U] b ± a i • X b V f f U h f Y b g h f U W Y i ^ g c i i X c g b z g b Y X i h ± U W ± h f j _ funkce:

- < Detail subjektu v LPIS Ě U i h c a U h] W _ f i g d i y h b ± i n t a p c j] _ d U W Y i @ D n c V f U n Y c b V ± a y _ h i \ c g d c X z s u b j e k t u (t a k u j a k b y l y c z á k r e s l e n y d o L P I S b U i n Y a X i g _ W \ i U [Y b h i f z W \ t
- < Provozovny Ě g d i y h b ± i c V d U h b j Y X Y g i d f c j c n c j Y b
- < [SZR Ě ? c b h f c \ U i Ě g d i y h b ± i c V f U h j c j Y h c i X d m f c • X U f Y \[\] g h f U b ± \ c i \ ± g h _ i j \] i • X U ^ a i X c g h i d b a i j Y i G d c i Y b f a i n Y a X i g _](#)
- < [Intenzita chovu](#) Ě g d i y h b ± i c V f U n c j _ m] b d h f Y c b i n] h d c n U h h i y Y b ± i d Y y j _ U j W X b z i g Y i c i j d c Y h i] b h d b i n y h j m z U b b z i i h Y f m g d b X c h U W ± i

2.1. SZR Ě ? c b h f c \ U i • X U ^

Obrazovka obsahuje informace z f Y [] g h f U b ± \ c i \ ± g h _ i f Y [] g h f U W Y i W \ • X U ^] X Y Y g d c n] W] i h i U ± h _ c i P ? c b h f d c U i g h X Y g b h] Z h] c \ U c h b c i W \ i U • X d f c j Y X Y i U i h c a U h j] W z b ± d j] i • X U ^ a i X c g h i d b a i n Y i G d c i Y registru (SZR) .

V d ± d U X Y i • X U ^ Y i b U i f Y [] g h f U b ± \ c i \ ± g h _ i f Y [] g h f U W Y i W \ c j D c X i X Y h U] b ± a i • X b V f f U h f Y b g h f U W Y i ^ g c i i X c g b z g b Y X i h ± U W ± h f j _ funkce:

V d ± d U X i y Y i • X U ^ Y i b U i f Y [] g h f U b ± \ c i \ ± g h _ i f Y [] g h f U W Y i W \ c j D c X i X Y h U] b ± a i • X b V f f U h f Y b g h f U W Y i ^ g c i i X c g b z g b Y X i h ± U W ± h f j _ funkce:

- < P G c i \ \ U g ± a i g Y i n a i g z c i c X X U g h i U j h Ě g h] g m Y a i h c \ c h c i h i U i p o t v r z u j e t e , y Y i g c i \ \ U g ± h Y i g Y i n a i b U i n Y a X i g _ W \ i U [Y b h i f z W \ t h Y i g c i d f c j Y i n a i b m i j Y i g j f i f Y [] g h f U W] i i d ± g i y b f \ c i f Y [] c b z i b ± f l h c h c i d c h j f n Y b , t y Y i Y n n a b U a U Y b V z i X Y i d f c j Y X Y b U i U d b X a U h Y W _ n • X U ^ G N F i ^ g c i i g d i y h b ± i d f U W c j b ± i n a b i i b Y d f c j Y X Y s A] b] g h Y f g h j Y a i n Y a X d a t e c h S Z R i c d f U j i i j
- < P B Y g c i \ \ U g ± X Y g a] Ě g h U g] _ i Y a i h c \ c h c i h i U i ± h _ U i d f c ^ Y j i s • X U ^] i i j z X S Z R a U i U d i _ U W Y i d Y ^ X Y i n d h i . b U i X Y h P o z b z a _ U . n i z J a i i n j m y c j z b ± i g h j h f a h W \ X U h i b j] g h Y f g h j U i n Y a V m W \ c a i J z g i f z X] i d c y z X U i c i _ c b h U _ h c j z b ± i d ± g i y b _ h Y f i a z i a c y b c g h i Y y] h i c d f U j a W i X G N F i U j M X X b X W W ± j Y b s J U y] a] i • X U ^] "

¹ G d c i Y b i n Y a X i g _ i f Y [] g h f i c V g U \ i ^ Y i] X Y b h] Z] _ U i b ± i • A n Y i H m h c i • X U ^ Y i j d c W \ b g h Y i X d c i W \ i f Y [] g h f i h m d i i 7 Y b h f z c V m j U h Y i z i c V W \ c X b ± i f Y ^ g h i ± _ z i y] j b c g h Y b g _ i f Y ^ g h i ± d c X b] _ U h Y i " i > Y i a c y b f z i y Y i U b] d b m h X i X U ^ U U b Y X g d c f % \$ % \$ Y c V f z h] h i b U i a ± g h b i d ± g i y b c i i n Y a X i g _ c i U [Y b h i f i "



2.2. Intenzita a chovu

CV f U n c j _ U g ` c i y t i d f c j d c Y h i] b h Y b n] h m i W \ c j i "

1. Zvolte datum, k b a i y i W \ W Y h Y i] b h Y b n] h i i j m d c ± h U h
2. J d c Y h i] b h Y b n] h m i g d l i m g d h c ± h Y h U h i U ± h _ Y a
3. G d c h Y b f i • X U ^ Y i ^ g o c U i i n z c V c f y U W Y Y b a = U h h] W c n j] h a U i n d t g u t o V Y a i g
logikou:

- a. z X W ± W \ i Y X Y c b m i j j y X m i d c h m i U i b z g ` Y X b f d i ± b n b U b _ m] h m i J
i 9 i U i P V Y n i d i t 9 n b U U _ b U j d j a W j j b U W] i g Y i n U \ f b i h t a i d c h i
_ c b ± i b Y V c i V Y n i _ c b ± z
 - b. j Y i g ` c i d W ± W \ i ^ Y i d f c i _ U y X c i i j U f] U b h i i i j Y X Y b c i d c
W Y _ c j c i i j a f i i n X a m i X f l c X d c j i t d X z i a U i] a z i b ± i • f c j b
v c d U h Y b ± W \ i @ : 5 i U i 5 9 C k i U i W Y _ c j c i i j a f i i h f U j
a] b] a z i b ± i • f c j b c i d U] h b h Y b b n W \ h m e : j 5 i U i 5 9 C k
4. V e n z ` c y W Y i P J g h i d b t y X k X b j h X i h i X Y b U j i ^ a f b d c d W i i f c n d U X
b U d c h Y b W \ X ` J Y 8 i > ^ Y d X b c h i] j W \ _ U h Y [c f] ± i i n j ± U h "
 5. ? c b i ^ g c i i n U \ f b i h i X c i j d c h i i ^ Y b i h Y \ X m z i d c _ i X i V m i
d ± i y b i f c _ U i b U j ± W i ^ Y b i d] j c i V i X U h U i j d c h i i] b h

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 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

< 8 j c i • f c j c j i j d c Y h i] b h Y b n] h m i W \ c j i] b h Y f j U i z i j Y i _ h Y f f a i V m i g Y i a i U i d c \ m





= X Y z ` b † · g h U j · ^ Y ž · d c _ i X · b Y a z h Y i · 9 ' j d j X † m j b z U b _ Y j a z X U b z j · r d j c † Y U h
% \$ \$ i · g d c ` . Y \ `] j



3. Provozovny

C V f U n c j _ U · c V g U \ i ^ Y · d j f c j X m c j j Y b y Z W \ _ h Y f f · ^ g s ů b j e k t b Y V c · V m f Y [] g h f c j z b m "

Proklikem na odkaz provozovny a proklikem se dostanete na obrazovku s detailem provozovny

Proklikem na nadpis sloupce { 0^0A1:}æ ^A^ aaãA c: ^0c} } Aã^0c} } Á

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 Sídlov,	790559 - Starý Sídlov	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

Öc] [| 0A1: } æ Á [Á Ú Ö c & \ / ã Á CSV

T [0] [· 0A1: } \ [c] ÖA1: } æ

V d † d U X · ÿ Y · ^ Y X b c h ^] j z · d f c j c n c j b U · ^ Y · U _ h i z ` b · g i V ^ Y _ l a c ŷ b p r o k l i k e m o d k a z z f Y [] g h f U · b † \ c · [detail provozovny](#) ^ † h · b U ·

5 _ h] j b † · d f c j c n c j b m ž · _ h Y f f · ^] ŷ · U · Y · b Y ^ g c i · g i V ^ Y _ h Y a ·] b Z c f a U h] j b · ž · V Y n · a c ŷ b c g h] · d · Y ^ † h · b U · ^ Y ^ † · X Y h U] · b † · n c

B z n Y j · d f c j c n c j b m · ^ Y · h j c · Y b · d f] a z f b · f Y g ·] g y h Y W † · b † · U & f Y g · t y p f c j c n c j b m · X · Y · b z g · Y X i ^ † W † \ c · d f U j] X · U ·

D c _ i X · ^ Y · j m d ` b · b · z g h · c V W Y · d c h c a · B z n Y j · d f c j c n c j b m · 1 · d c d] g · b] f b U _ · B z n Y j · d f c j c n c j b m · 1 · P C V Y W [· · · Ž · · P · ž · [· Ž · P · † g

= b X] j] X i z ` b · · n Y · b z n Y j · d f c j c n c j b m · i d f j U j] Y b f Y d g c V m · b † a



3.1. Detail provozovny

The screenshot shows the 'DETAIL PROVOZOVNY' interface with the following sections and callouts:

- Obecné údaje** (General data): Includes fields for Name, Surname, ID Number, Trade Name (AGROPLAST KOBYLKY a.s.), and Registration Number (44493).
- Adresní údaje** (Address data): Callout: 'Adresní údaje o provozovně dle registračního listku'.
- Nové UZ** (New UZ): Callout: 'Zobrazení duplikátů ušních značek k provozovně'.
- Duplikáty UZ** (Duplicate UZ): Callout: 'Zobrazení ušních značek objednaných skrze provozovnu'.
- Hlášení** (Reports): Callout: 'Zobrazení hlášení odeslaných za provozovnu'.
- Chybnyky** (Errors): Callout: 'Chybnyky k hlášením zaslaných k provozovně'.
- Chybnyky SEUROP** (SEUROP Errors): Callout: 'Chybnyky k hlášením JUT k provozovně'.
- Provozovna** (Farm): Includes Farm Number (1) and Registration Number (CZ 51004853).
- Registrace** (Registration): Includes Registration Date (07.05.1997) and Processing Date (07.05.1997 00:00).
- Změny** (Changes): Includes Change Report Date (11.01.2005) and Last Change Date (11.01.2005).
- Zrušení registrace** (Cancellation): Includes Cancellation Report Date and Cancellation Date.
- Druh zvířete** (Animal Type): skot, prasata.
- Další údaje** (Further data): Includes Delivery Address, Last Transfer Date, Cadastral Territory (667498 - Kobylky), Farm Name (Kobylky, 93), and Alpha Number (7B45).
- Navigation Buttons:**
 - Individuálně evid. zvířata: Callout: 'Proklik na obrazovku s přehledem aktuálně chovaných individuálně značených zvířat na provozovně'.
 - Skupinově evid. zvířata: Callout: 'Proklik na obrazovku s výčtem skupinově evidovaných zvířat a konečným stavem počtu těchto zvířat dle posledního hlášení'.
 - Historie provozovny: Callout: 'Proklik na historii změn v údajích a vlastnictví provozovny'.
 - Detail subjektu: Callout: 'Přechod na obrazovku detailu subjektu'.
 - Detail provozovny v LPIS: Callout: 'Proklikem se otevře okno s mapou LPIS se zákresem objektů hospodářství zakreslených na zemědělské agentuře'.

3.1.1. = b X] j] X i z ` b · Y j] X c j U b z · n j † U h U

C V f U n c j _ U · n c V f U n i ^ Y · d c · Y h · U · j · Y h ·] b U X _] h j i] z X i b z † a b i · X Y b j]] X b c

D c · Y h · ^ Y · n d V f g U r Y X b ^ j † W † · X Y h U] · b c g h] .

< D c · Y h · f Y [] g h f c j U b · W \ · n j † U h

< N · h c \ c · g · b b Y a \ † d g j y B Y a · b U · h c h c · \ c g d c X z · g h j † · f l † †

< N · h c \ c · g · b Y \ g z † y Y t a · a n · d h X \ c h c · \ c g d c X z · g h j † · f l Ž †

< N · h c \ c · g · b Y \ g z † y Y t a · a n · d h c † c h c · \ c g d c X z · g h j † · f l † †

< N · h c \ c · g · b Y \ X g z i y b Y Y b a · a b i U c · h c h c · \ c g d c X z · g h j † · f l · †





- < 8 z ` Y i b z g ` Y X i ^ † i] b Z c f a U W Y i c i d c f l m \ U W \ d X † d c † W U X † f i y W i i
- i a † g h b m i b U i d f c j † † c j b † i † U j.
- o Hi]
- o Ovce
- o Kozy
- o 6 y W]

D c X i g h U h] g h] W _ a] i d c h r e j ^ Y i r m c V h f l z n g U b X d j ^ Y † \ W † Y a X i i] b Z c f a U W

< I y b † i n b E s a o d k a z e m n a [X Y h U j e t e n j †](#)

< 8 f i \ i n j † Y h Y

< D † n b † U † / x / #

< Datum

< D c \ U j †

< Plemeno

< G m g h f a i V E \ d c i j U i h † i d c i n Y i d f c i g _ c h

G Y n b U a i ^ Y i a c y b f i g h U b X U f X b i g h f z b _ c j U h z i U X] h i U i Y I d c f h



4. Komunikace s A G 7 <

H U h c i z g h i = N F i g c i y ± i d f c i j m \ ` Y X z j z b ± i f U f i n V c n V f r U n n c Y j z g b h f i U j b W \ c j U h Y ` Y i n j U m g ` t z n b Y r n b i ± i d c j Y b f i c g c V i b Y V c i c V f z W Y b i d c W \ c j U h Y `] i ^ U _ c i X ± i ± i j g h i d "

4.1. C V ^ Y X b U b f i I N

Obrazovka je f c n X ` Y b U i d c X ` Y i X _ f d i h z ` i c n j j W Y ž U h _ c f l n g m ž ` V y W] k i b U n z ` c y _ m "

N z ` c y _ U i c V i l g r u p f i c ^ j Y m \ ` Y X z b ± i n z n b U a i X ` Y .

< Provozovny Ě kombo box s b U V ± X _ c i i j y Y W \ i d f c j c n c j Y b i W \ c j U h Y ` Y

< 8 U h i a c j f \ c i] b h d a t a j b h j c X V M Y X b z j _ m

:] ` h f i ^ Y i a c y b f i b Y j m d ` c j U h i U i g h] g _ b c i h . H f i a j i b n c i g i _ k z h U i ±

- d ` b i g Y n b U a i c V ^ Y X b z j Y _ c i i X y U b b i W \ X f r i b \ z i a n y j ± i d U f h "

Záložky pro jednotlivé druhy zvířat

Zobrazení pouze žádostí podaných přes portál farmáře

Export záznamů do MS Excel a CSV

Proklikem nadpisu jakéhokoli sloupce můžete seřadit záznamy vzestupně či sestupně.

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.	-

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

Možnost stránkování záznamů

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

? `] _ b i h ± a i b U i d c X _ h Y g i Y i X c g h U b Y h Y i b U i X Y h U] ` i c V ^ Y X b z j _ m " i d c X z b U i d Y g i d c f h z ` i Z U f a z i Y i U i ^ Y i g h z ` Y i j Y i g h U j i i P b c j z i h i U i ± h _ Y a i P G h c f b c j U h i "

G h U j m i y z X c g h ± i d c X U b W \ i d Y g i d c f h z ` i Z U f a z i Y

< b c j Ě b c j z i c V ^ Y X b z j _ U i c X Y g i U b z i b U i A G 7 < ž i _ X Y i ^] i n U h i

< g W \ j z i Ě Y c b i c ^ Y X b z j _ U i V m i U i A G 7 < i g W \ j z i Y b U

< n U a ± h b Ě i c h V c ^ Y X b z j _ U i V m i U i n U a ± h b i h U i b Ě X Ě Ě X b i f b d i a] k ^ X Y i

< X c f i i Ě b i ^ Y X b z j _ U i V m i U i X c f i i Y b U i Z U f a z i]

< c X Y g i Ě b i c ^ Y X b z j i n _ W i d X Y g i z b U i X c i j i f c V m

< g h c f b c j z b c i Ě l g f h a c f b i c a j z b c i Z U f a z i Y a i f l n i X Y h U] i i c V ^ Y X b

4.2. 8 i d `] _ z h m ` l N

Obrazovka je f c n X ` Y b U ` d c X ` Y ` X_f d h ž ` ` c j j W Y ž U ` h _ c f l n g m ž ` ` V ` y W] k ` ` b U n z ` c y _ m "

N z ` c y _ U ` c V g U \ i ^ Y ` Z] ` h f ` d f c ` j m \ ` Y X z b † ` n z n b U a ` X ` Y .

< Provozovna - Ě kombobox s b U V † X _ c i ` j y Y W \ ` d f c j c n c j Y b ` W \ c j U h Y ` Y < l y b † ` n b z a _ m ` n j † ` Y h Y ž ` d f c ` _ h Y f c i ` g Y ` X i d `] _ z h ` \ ` Y X z

:] ` h f ` ^ Y ` a c y b f ` b Y j m d ` ` c j U h ` U ` g h] g _ b c i h " ` f H c † j a b i c n † g h _ z U h Y †

• d ` b ` g Y n b U a ` c V ^ Y X b z j Y _ ` X i d `] _ z h ` i y b † W \ ` n b z a Y _ ` d f c ` X

Záložky pro jednotlivé druhy zvířat

Zobrazení pouze žádostí podaných přes portál farmáře

Export záznamů do MS Excel a CSV

Proklikem nadpisu jakéhokoliv sloupce můžete seřadit záznamy vzestupně či sestupně.

Možnost stránkování záznamů

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

Ušní známka	Pořadí duplikátu	Datum vyskladnění	Datum vtvofení	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

G h U j m X ö g h † ` d c X U b W \ ` d ` Y g ` d c f h z ` ` Z U f a z ` Y

< b c j Ě b c j z ` c V ^ Y X b z j _ U ` c X Y g ` U b z ` b U ` A G 7 < ž ` _ X Y ` ^] ` n U h †

< g W \ j z ` Ě Y c b / c ^ Y X b z j _ U ` V m ` U ` A G 7 < ` g W \ j z ` Y b U

< n U a † h b Ě i c h / c ^ Y X b z j _ U ` V m ` U ` n U a † h b i h U ` b ě X ` Ā Ć X b i f b † a] k ^ X Y `

< X c f i ` Ě b ě ^ Y X b z j _ U ` V m U U Z Ě ě ā ž ` Y

< c X Y g ` Ě ϕ V ^ Y X b z j _ U ` V m ` U ` c X Y g ` z b U ` X c ` j ` f c V m

< g h c f b c j z b c ` Ě ů f h æ z f b ě á z b c ` Z U f a z ` Y a ` f l n ` X Y h U] ` i ` c V ^ Y X b



Obecné informace o hlášení (hlavička)

Proklikem nadpisu jakéhokoli 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	-	-	-

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

4.4. 9 ` Y _ h f c b] W _ f ` W \ m V b † _ m

4.4.1. = b X] j] X i z ` b ` Y j] X c j U b z ` n j † U h U

D c X ` Y ` d c g h i d i ` b U g U n c j z b † ` = N F ` X c ` d s p o z i c k i t a t o d a t a : \ c ` d f c j c n i ` ^

< 6 ý V g U \ i ^ Y ` [Y b Y f c j U b f ` W \ m V b † _ m ` c X ` W W U ` % " % & " & \$ \$,

< Kozy Ě c V g U \ i ^ Y ` \ ` z ý Y b † ` c X ` W W U ` % " % & " & \$ \$,

< Ovce Ě c V g U \ i ^ Y ` \ ` z ý Y b † ` c X ` W W U ` % " % & " & \$ \$,

< Skot Ě v g c i ` U g b f ` X c V ` c V g U \ i ^ Y ` d c i n Y ` X U h c j f ` n c V f U n Y b †`
g h U ý Y b † ` ^ U _ c ` ^ Y X b c h `] j ` g c i V c f

? U ý X z ` n z ` c ý _ U ` c V g U \ i ^ Y ` Z] ` h f ` d f c ` j m \ ` Y X z b † ` n z n b U a `

] b h Y f j U ` i ` d f c ` X U h i a ` j m h j c ` Y b † ` W \ m V b † _ i "

:] ` h f ` ^ Y ` a c ý b f ` b Y j m d ` c j U h ` U ` g h] g _ b c i h ` f c j b c i ` h ` U ` † h _

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				

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

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

HI h U d X Z h j U f c X d c j † X z g h f i _ h i Y h] ý h b f \ c W \ m V b † _ i "

4.4.2. SEUROP

Obran c j _ U ^ Y i f Y b U d f c i d y f j j U d n Y b U a j g m t g r h d f i a i P ^ g U h _ U í "

C V f U n c j _ U c V g U \ i ^ Y E & n c X V f U n t Y b n t z i Y c ý Y _ n h i f c b] W _ W \ W \ m V b † _ SEUROP skotu a SEUROP prasat.

C V U X j U h m d m W \ m V b † _ c V g U \ i ^ † n z n b U a m i c X W W U %) " % % " &

? U ý X z n z c ý l U Y c X g U h f d f c j m \ Y X z b † n z n b U a X Y d f c j] b h Y f j U i d f c X U h i a j m h j c Y b † W \ m V b † _ i "

:] h f ^ Y a c ý b f b Y j m d c j U h U g h] g _ b c i h i f c j b c i h U † h _

> Y X Y b z X Y n b U j a i n c V f U n i ^ Y W \ m V b X b c a j i n h d ý Y b W c j _ z b † " ? W \ m V b † _ c ý ^ b Y f U a j] _ U W] n c V f U n] h Z c f a c i h h n j " X Y h U] i ž b Y \ txt/pdf/html.

HI h U d X Z h j U f c X d c j † X z g h f i _ h i Y h] ý h b f \ c W \ m V b † _ i "



5. Jm\`YXzjz b\`U`d Y\`YXm

5.1. Provozovny

CVfUncj_U`g`ci`y`f`dfc`j`m\`YXzjz b\`U`d`dfc`j`cnc`j`Yb`W\`cj`UhY`Y`
Dfc`j`cnc`j`bm`j`n`h`j`Xn\`Y`YXzW\`hc`U`hf`]`Vi`h`.

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

VYHLEDÁVÁNÍ PROVOZOVEN

Provozovna

Alfanumerické číslo
 Registrační číslo CZ
 Název subjektu
 Pouze aktivní

Adresa

PSČ
 Katastrální území
 Okres
 Kraj
 Obec
 Část obce
 Ulice

Vyhledat Vymazat podmínky

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

J`Y`h`c`V`g`U`i`^`Y`b`z`g`Y`X`i`^`f`W`f`]`b`Z`c`f`a`U`W`Y`.

Proklikem na odkaz provozovny a proklikem se dostanete na obrazovku s detailem provozovny

Proklikem na nadpis sloupce { 0^0^1:} se dostanete na seznam provozoven

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

Odkaz na detail provozovny

Proklikem na nadpis sloupce

V`d`f`d`U`X`j`y`Y`^`Y`X`b`c`h`]`j`z`d`f`c`j`cnc`j`b`U`i`^`Y`U`_`h`i`z`b`g`i`V`^`Y`_`l`
a`c`y`b`f`g`_`f`n`Y`f`Y`X`]`g`h`f`b`b`f`c`i`[detail provozovny](#)`^`f`h`b`U`

5`_`h`]`j`b`f`d`f`c`j`cnc`j`bm`z`_`h`Y`f`f`^`]`y`U`Y`b`Y`^`g`c`i`g`i`V`^`Y`_`h`Y`a`
]`b`Z`c`f`a`U`h`]`j`b`z`V`Y`n`a`c`y`b`c`g`h`]`d`Y`^`f`h`b`U`^`Y`^`f`X`Y`h`U`]`b`f`n`c`
B`z`n`Y`j`d`f`c`j`cnc`j`bm`^`Y`h`j`c`Y`b`d`f`]`a`z`f`b`f`Y`g`]`g`h`Y`f`b`f`U`f`U`&`f`Y`g`f`g`
provozovny`X`Y`b`z`g`Y`X`i`^`f`W`f`c`d`f`U`j`]`X`U`.

D`c`_`i`X`^`Y`j`m`d`b`b`z`g`h`c`V`W`Y`d`c`h`c`a`B`z`n`Y`j`d`f`c`j`cnc`j`bm`1`
d`c`d`]`g`b`f`b`U`_`B`z`n`Y`j`d`f`c`j`cnc`j`bm`1`P`C`V`Y`W`l`Ž`P`ž`f`Ž`P`f`g`
=`b`X`]`j`]`X`i`z`b`n`Y`b`z`n`Y`j`d`f`c`j`cnc`j`bm`Y`i`a`d`f`d`j`]`h`Y`f`b`Y`]`c`g`f`d`m`b`f`a`



8 f i \ n j ± Y h Y
D c n b z a _ U \ y ± z g h] j j c ^ Y = N F n X Y V i X c i X c g h i d b f a]
d f j c X b ± \ c] g h i g _ c h h j U Y M \ c f l i U h ± d h c X Y h U] g _ c h i k

5.3. N j ± U h U d f c y X z g k j g d a

C V f U n c j _ U g c i y ± d f c j m \ Y X z b ± j y Y W \ n j ± U h ž _ h Y f f j \ b U W \ z n Y U U Y g d c ^ Y X Y b X Y b b U _ c b _ f f h b ± a \ c g d c X z g h j

J m \ Y X z j z f d i ^ U g b f X c V a c y b f X Y b z g Y X i ^ ± W ± W \ a c y b c g

- < Provozovna
- < 8 f i \ n j ± Y h Y
- < Pohlaví ±
- < 8 U h i a c j] b h Y f j U

J Y h c V g U \ i ^ Y b z g Y X i ^ ± W ±] b Z c f a U W Y .

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 naruz.	Datum narození	Datum zavězení do úř.	Datum přísmu	Datum odsunu
CZ0000000210461	samec	-	CZ 51000275	8.3.1999	29.8.2002	6.3.1999	-
CZ0000000217461	samec	-	CZ 51000275	1.3.2002	29.8.2002	1.3.2002	-
CZ0000000215461	samec	-	CZ 51000275	15.3.2002	29.8.2002	15.3.2002	-
CZ0000000411461	samec	-	CZ 51000275	13.1.2003	23.10.2003	13.1.2003	-
CZ0000000412461	samec	-	CZ 51000275	14.1.2003	23.10.2003	14.1.2003	-
CZ0000000413461	samec	-	CZ 51000275	20.3.2003	23.10.2003	20.3.2003	-
CZ0000000415461	samec	-	CZ 51000275	3.1.2004	24.2.2004	3.1.2004	-
CZ0000000416461	samec	-	CZ 51000275	16.1.2004	24.2.2004	16.1.2004	-
CZ0000000417461	samec	-	CZ 51000275	2.6.2004	5.8.2004	2.6.2004	-
CZ0000000418461	samec	-	CZ 51000275	8.6.2004	5.8.2004	8.6.2004	-

5.4. Intenzita chovu

C V f U n c j _ U ^ Y c W d U a y b z c g X c g h i d b c i g _ f n Y X Y h U] g i V ^ Y z d e .

5.5. Stavý DJ

H U h c Z i b _ W] c b i U ^ Y h r U ^ j g a c j y h d f a f b g h U j n j ± U h ž n U i f b U X c V m h ± ^ Y X : b i c b _ W] c b U] h U ^ Y j \ c X b z n Y ^ a f b U d f c i d f c X i _ W Y g h U h _ c j f l W U h b a h j j • Y Y a ^ Y a c y b f j m i y ± h h U d f c b z d c Y h d f c X i _ W Y ^ j g h U b _ c f z W \ \ a U b i z E P H G E j r d i X j] b ± _ U f d f c g Y X c j z b ± d f c X i _ W Y U ě g b s o u b o r g j s o u h k _ X j j g d W a n \ W] c ^] Y g h U y b U • j c X b ± D g c f f h z z b W Y Z U f a z Y # g Y _ W Y 8) Y y] h f a U b i z m



X] [^ o A ; [A \ A ` a b \ a
} ^ a [Á () \ . d o A ; [c : : [c]

Zc [(^) . Á a a [á a
)] [c

STAVY DJ

Zvolte období, za které chcete vypočítat průměrný stav dobytých jednotek
Datum od: 01.01.2009
Datum do: 15.01.2009

Zobrazit provozovnu: Cely subjekt

Kategorie	Průměrný denní počet ks bez příznaků	Průměrný denní počet ks s příznaky	Výsledný průměrný počet ks	Průměrná hmotnost	Přepočítový 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. vůl starší 6 měsíců až 24 měsíců věku včetně	219,07	35,33	236,73	350	0,7	165,711
Býk. vůl starší 12 měsíců až 24 měsíců věku včetně	40,93	0,67	41,27	350	0,7	28,889
Býk. vůl 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
Součet						932,200

V a e d [Á] [c a a
] [O a e A o a , \ a o A
{ } d A Q a } [c A A
z a a : & @ [] & @

V případě, že chcete změnit průměrný stav počtu kusů, zadejte příslušné hodnoty přímo v zašedivěných sloupcích a následně klikněte na tlačítko Přepočítat.

Nový výpočet | Přepočítat | Export do Excelu

D c g h i d ` d c i y] h W Y ` ` b ^ c y j ` f b i z G i ` b Y _ X i ^ † W † .

- N j c ` h Y ` c V X c V † ` d f c ` j ` d c ` Y h ` d f ` a ` f b f \ c ` g h U j i ` n j † U h
- D c _ i X ` j c ` † h Y ` c V X c V † ` n U ` . Y ` Y a ` b z j U n b f \ c ` j ` d c
\ b c ^] j ` n j c ` h Y ` c V X c V † ` ^ Y X b c \ e ` % d ` % g ` † W \$; f l b U d c _ i % ` % z
a Y b y † ` d c \ m V m ` j Y ` g h U j Y W \ ` d j c † y † h ` c V X g \ a c X X Y ^ y † z ` ` h
h j f h ` Y h † z ` d c ` c ` Y h † f c _

2. Zvolte d f c j c n c j b i # \ c g d c X z ` g h j †

- Pokud a z h Y ` j ` h y † j d W X b \ \ c g d c X z ` g h j † a] z ` a ` y Y h Y ` c a Y n] f
i f `] h c i ` d f c j c n c j b i "

3. N _ c b h f c ` i ^ h Y ` j ` g ` Y X Y _

- D c ` g h] g _ i ` h ` U ` † h _ U ` J M D C ` á H 5 H ` o g n Y o u ` j a z u a k y . T a t o V f U n † ` j ` g
tabulka obsahuje:

- D f ` a ` f b ` ` X Y b b † ` d c ` Y h ` _ g ` h Y X b d l m `] j y n W d ` † t h h U [c f]
- D f ` a ` f b ` ` X Y b b † ` d c ` Y h ` _ g ^ Y n X b t c h U h] j g ` W d \ † _ n U b h U Y [m c f j] † V
H m h c ` & ` g ` c i d W Y ` ^ d p c v i . g d h Y y X n U t h m Y j n] X Y b W] ` U ` b Y ` n Y `
- V g ` Y X b ` ` d f ` a ` f b ` ` X Y b b † ` ^ d r X b e l m ` _ l j ` W j † E _ U h Y [j c f]
h Y b h c ` g ` c i d Y W ` ^ Y ` X c d c ` h Y b ` h U _ z ` y Y ` g Y ` j Y n a Y ` d ` ` a k b] a ` g Y ` d `] ` h Y ` d ` † m b † _ r d h f l g c h c ` V m ` c ` n j c ` Y b c
d f U j X ` d c X c V b c g h ` j ` g _ m h i ` d ` X o g U c X z f g b j † j † Y Y † \$ i
J ` g ` Y X b ` ` d c ` Y h ` _ g ` ` n Y ` i d f U j] h " ` H m h c ` d c ` h m ` _ i g
X c ` d c a c W b f \ c ` g c i V c f i ` d f c ` b z d c ` Y h ` d f c X i _ W Y ` g h U
v . j c X i ` h f h c ` _ U d] h c ` m "
- D f ` a ` f b z ` ` \ a E l m W d g h ` ^ Y ` d ` H Y V h i U h U c j n W \ ` \ c X b c h " ` ` @
upravit. V d ` † d U X ` ` . d f U j m ` ^ Y ` b i h b † d ` g d † g † b d h h X b ` W
pod tabulkou.
- D Y d c ` h c j ` ` _ c Y Z] W] Y b h ` b U ` 8 > ` g Y ` c X j † ^ † ` c X ` d f ` a
hmotnost/500



f. Dc YhEβ>g`YXY_"`>XY`c`df`a`fb``dc`Yh`8>`XUbf`
njc`Ybf`cVXcV±"

5.6. Pohyb y jatek

HUh`c`cVfUncj`_U`^Y`i`f`YbU`dfc`i`y`j`UhY`Y`^UhYW`_`W\`
bU\`z`y`Yb`W\`nj`±`Uh`bU`^Uh`_`U`nz`f`c`j`Y`Y`j`]`XYbWY`d`]
bUghUj`Yb`±`a`j`g`h`i`d`b`±`W\`c`X`b`c`h`n`Y`X`c`\`Y`X`U`h`n`j`±`Uh`U`ž`i`
j`atka`ž`U`Y`n`Y`g`h`f`U`b`m`m`^`W`g`Y`z`_`b`±`Y`d`X`c`f`y`c`j`c`f`_`c`_`z`y`Y`b`±`

Dc`y`U`X`c`j`U`b`X`c`h`U`n`n`Y`h`±`X`]`h`X`Y`b`z`g`Y`X`i`^`±`W`±`W\`U`h`f`]`V`i`h`

- < 8Uhi`a`d`±`g`E`i`d`b`i`c`X`
- < Dci`n`Y`d`±`g`i`b`m`
- < Pouze odsuny
- < Dci`n`Y`g`d`z`f`c`j`U`b`f`

J`Y`j`g`Y`X`b`f`a`g`Y`n`b`U`a`i`^`g`c`i`i`^`Y`X`b`c`h`]`j`W\`nj`±`Uh`h`m`h`c`

Zvolený druh filtru

kód události jakým bylo hlášení přisunuto

registrační číslo hospodářství

datum odsunu z případného dalšího hospodářství

Skot | Dvce | Koty | BAŽel

Datum přisunu od 01.12.2008

Datum přisunu do

Pouze přisuny

Pouze odsuny

Pouze spárování

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

Zvířete	Hospodářství H2	Dat. odsunu z hospodářství H2	Dat. zpracování hlášení u odsunu H2	Kód pohybu H2	Dat. přisunu na H(a)	Dat. zpracování záznamu u přisunu na H(a)	Kód pohybu H	Příznak H2 -> H	Dat. odsunu z H(H)	Dat. zpracování u odsunu z H(b)	Kód pohybu H	Dat. přisunu na další hospodářství	Dat. zpracování záznamu u přisunu na H3	Kód pohybu H3	Hospodářství H3	Příznak H -> H3
CZ000206392932	CZ 3202705	8.12.2008	30.11.2008	60	8.12.2008	15.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000154362932	CZ 32025451	1.12.2008	16.12.2008	60	1.12.2008	9.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000521427032	CZ 3202676	8.12.2008	15.11.2008	60	8.12.2008	15.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000569323032	CZ 3202698	8.12.2008	14.11.2009	60	8.12.2008	15.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000574220032	CZ 32025428	29.12.2008	7.1.2009	60	29.12.2008	30.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000155638932	CZ 32020852	10.12.2008	17.11.2008	60	10.12.2008	15.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000574352032	CZ 32025428	29.12.2008	7.1.2009	60	29.12.2008	30.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ00004431328	CZ 32026676	8.12.2008	15.11.2008	60	8.12.2008	15.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000598004032	CZ 32025237	28.11.2008	4.12.2008	60	4.12.2008	9.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ000561785032	CZ 32025428	1.12.2008	8.12.2008	60	1.12.2008	9.12.2008	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Možnost stránkování záznamů

hospodářství odkud je zvíře na jatka hlášeno

datum zpracování hlášení odsunu na jatka

datum přisunu na jatka

kód události jakým bylo hlášení přisunuto

symbol příznaku vzniklého v důsledku zpracování hlášení

datum zpracování odsunu z jiného hospodářství

datum zpracování záznamu o přisunu

symbol příznaku vzniklého v důsledku zpracování hlášení

5.7. D`Y`\`Y`X`U`p`m`W\`D`@`G`

CVfUncj`_U`ncVfUni`^Y`j`y`YW\`b`m`j`m`X`U`b`f`D`@`G`_`Y`j`y`Ya`n`j`±`
j`U`gh`b`±`"`G`Y`n`b`U`a`i`^`Y`a`c`y`b`f`Z`]`h`f`c`j`U`h`b`U`_`c`b`_`f`f`h`b`±`d`f`c`j`c`

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

Průběh vyšetření PLS

Provozovna -

Nový vyhledávání Export do MS Excel Export do CSV

Číslo zvířete	Pořadí posledního PLS	Datum tetu posledního PLS	Pořadí duplikátu UZ	Datum narození	Pohlaví	Plemeno zvířete	Otec zvířete	Plemeno otce	Matka zvířete	Plemeno matky	Otec matky	Plemeno otce matky
C2000512135972	1	20.2.2007	2	7.2.2007	samec	P50UX25	ZP1-394	P100	C2000008790611	U50X	H09-136	U100
C2000520345081	1	19.2.2007	2	12.2.2007	samec	C20H50	SB-239	SM100	C2000081701144	H100	NX-558	H100
C2000533154081	1	28.2.2007	2	20.2.2007	samec	SM100	SB-239	SM100	C2000124018701	C100	SB-103	SM100
C2000510481081	1	6.3.2007	2	24.2.2007	samec	P50QH13	ZP1-363	P100	C2000013266701	Q50ZH	ZBA-173	Q100
C2000510482081	1	6.3.2007	2	24.2.2007	samec	P50UX13	ZP1-363	P100	C2000001583701	U75X	BEZ-	X100
C2000523159081	1	28.2.2007	1	25.2.2007	samec	Q130B7	SB-239	SM100	C2000112435701	Q25XC	BEZ-	X100
C2000511770981	1	5.6.2007	2	26.2.2007	samec	P75YC13	ZP1-198	P100	C2000116362701	P50YC	ZP1-227	P100
C2000511768081	1	5.6.2007	3	28.2.2007	samec	P50Q50	ZP1-198	P100	C2000118875701	X100	BEZ-	X100
C2000528176081	1	13.3.2007	2	2.3.2007	samec	Y25X75C	BEZ-	X100	C2000101400781	Y50C	ZL1-175	P100
C2000527615672	1	13.3.2007	2	5.3.2007	samec	P75X25	ZP1-374	P100	C2000114467611	P50X	ZP1-176	P100

náleželo 128 záznamů, stránka 1 z 18 | stránka 1 z 18 | stránka 1 z 18 | stránka 1 z 18

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

Možnost stránkování záznamů



6. 9 ` Y _ h f c b] W _ z ` \ ` z ý Y b † ` U ` c V ^ Y X b z j _

6.1. N b z a _ m

H U h c ` z g h ` d c f h z ` i ` c Z V U ^ f Y a X z b z Y j ` z g b ` † c i b y c † j n i b W a Y L ` y † W X ` d `] _ z h ` i y n b z a Y _ "

6.1.1. B c j f ` n b z a _ m ` f l g _ c h ž ` c j W Y ž ` _ c n m †

D c ` _ `] _ b i h † ` b U c N i ^ N † † j Z c V a i g † ` d f c ` c V ^ Y X b z j _ i "

Provozovna, za kterou chcete objednávat: CZ 42019466

Výrobce ušních známek: Českomoravská společnost

Limity:

	samec	samice
6-12/12+:		0/0
Nárok na známky:	3	2
Nezavěšených známek:	0	0
Odepsané známky:	0	0
Doposud neschválené:	0	0
Možno objednat:	3	2

Typ A: Malá plastová ušní známka s plastovým hrotem

Typ B: Malá plastová ušní známka pásková dělená

Formulář pro objednávku:

Název subjektu: Ondřej Hulc

Adresa:

Název ulice:

Název obce: Orlické Záhvoří

Číslo popisné: 34

Číslo orientační:

Pošta:

Psč: 51764

Známky:

Počet	Typ UZ	Barva UZ	Pohlaví
0	Typ AA	oranžová	Samec
0	Typ AA	žlutá	Samice

Odeslat

D Y X ` n c V f U n Y b † ` g Y ` a ` ý Y ` c V ^ Y j] h ` i d c n c f b ` b † ž ` ý Y ` c V ^ Y X b z j _ A c ý b f ` X ` j c X m

- < D Y _ f c ` Y b ` `] a] h ` c V ^ Ě X] b a U] b h m W \ g ` Y n i b d z c a Y † h i U ^ † ` d c X ` Y ` d c ` h i d c ` h i ` a ` g † W ` ` n V ` j U ^ † W † W \ ` X c ` _ c b W Y ` f c _ i ž ` d c X ` Y ` n b z a Y _ " ` J ` ý ` `] a] h ` d f c ` g U a W X U i ` g † † y W X c ` ^ † V † Y † X b † h i j "
- < 9 I] g h i ^ Y ` b Y j m g _ ` U X b E ` X z _ i c X V ^ † X † † j d U Y X W \ c j n n † ` † c n W ` b Y U X ` b z j f l U ` i ý ` V m ` U ` d c X U b z ` d ` Y g ` d c f h z ` ` Z U f a z ` Y ` b Y V c ` _ ` c V ^ Y X b z j _ i "
- < D f c ` j m V f U b c i ` d f c j c n c j b i ` b Y b † ` E f d Y c [] i g X h i f † Y a † ` j h M † † h † b z X d f c j c n c j b U ` f Y [] g h f c j U b ` ` X f i \ ` n j † ` Y h Y ž ` d f c ` _ h Y f ` nelze po † X] h "





B z d c j X U · d f c · n U X z j z b t · n b z a Y _ j · [f] X i .

< v tabulce se lze poh m V c j U h · d c a c W t · _ i f n c f c j W \ · ý] d Y _

< _ z j Y d g U g a U n z b t · z X _ i ž · b U · _ h Y f f a · ^ Y · _ i f n c f

< _ z j Y n g U j · c y Y b t · z X _ i · b U · _ c b Y W · g Y n b U a i

< _ z j Y e n t e d Ě c h Y j Y · V i · _ i ž · b U · _ h Y f f · ^ Y · _ i n ě n d g ž h d f b Y N a · ý] d _ U a] · j m V t f U h · n · a c y b c g h t ž · d c h j f n Y b t · _ z j Y g c i · h U

< _ z j Y a g U E d · Y W \ c X · b U · X U · ý t · V i · _ i

< j ý Y · n Y · h U _ f · X · U h · d c a c W t · a m ý] · U · X j c ^ _] _ i

D c · _] _ b i h t · b U · h · U t h _ c · P C X Y g · U h í · g Y · d P a k j d Y j X Y · _ c b h f b U · Y n Y b U · W \ m V U b · b Ψ ^ W j · m V g Y · M f j Y b · U · X c _ i X · b Y V i X Y · W \ m V c V ^ Y X b z j _ i · c X Y g · U h "

D c n b z a _ U f . z i a W] · Y · Y _ h f c b] W _ W \ · c V ^ Y X b z j Y _ · b c j W \ · i y b t c V ^ Y X b z j U h · _ Y ý h · U b] · ý z X U h · c · c X d] g · n h f U W Y b W \ · I N " j m] n c j U h · g h U b X g U f V X b a # a · n

6.1.2. 8 i d `] _ z h m · n b z a Y _ · f l g _ c h ž · c j W Y ž · _ c n m t

D c · _] _ b i h t · b U · c N i ě ě t j ž c V i a i g ž · d f c · c V ^ Y X b z j _ i "

Provozovna, za kterou chcete objednávat

Výrobce ušních značek

Tlačítka, která vyplní adresu níže

DUPLIKÁTY ZNAČEK PRO OVCE

Provozovna: CZ 42019466

Výrobce: Českomoravská společnost

Použití adr. provozovny | Použití adr. subjektu | Použití adr. kontakt. osoby | Vymazat

Název subjektu: Ondřej Hulc

Adresa

Název ulice:

Název obce: Orlické Záhvoří

Číslo popisné: 34

Číslo orientační:

Pošta:

Psč: 51764

Známky

Zvíře	Typ UZ	Barva UZ
*		

Řádky je možné mazat stiskem klávesy Delete při současném umístění kurzoru na konkrétním řádku.

Odběratel se zavazuje uhradit předmět objednávky při dodávce dobírkou výroci ušních značek. Odběratel bere na vědomí, že vady předmětu objednávky bude reklamovat u výrobce ušních značek prostřednictvím pověřené osoby, tj. Českomoravské společnosti chovatelů a.s.

Odeslat

Adresa, na kterou budou známky doručeny

Formulář pro objednávku

Obrázek známky, vyjmenování výroci, kteří ji vyrábějí

Typ A
Malá plastová ušní značka s plastovým hrotem

Část s otvorem (samice)

Výrobci: M.A.V.E. s.r.o.

Typ B
Malá plastová ušní značka pásková dělená

Výrobci: M.A.V.E. s.r.o.

D Y X h t a · g Y · a · ý Y · c V ^ Y j] h · i d c n c f b · b t ž · ý Y · c V ^ Y X b z j _ i · b m b A c y b f · X · j c X m





- < 9 I] g h i ^ Y · b Y j m g _ ` U X b E X z _ i c X V ^ B X b z j d U Y X W \ d n j m c V n Y X U z j f l U · i y · V m ` U · d c X U b z · d Y g · d c f h z · Z U f a z Y · b Y V c · _ c V ^ Y X b z j _ i "
- < D f c · j m V f U b c i · d f c j c n c j b i · b Y b † · E f d Y c [j i g X h i f t Y a z · j h M V h d b z X d f c j c n c j b U · f Y [] g h f c j U b · X f i \ · n j † Y h Y ž · d f c · _ h Y f · nelze d c † X] h "

B z d c j X U · d f c · n U X z j z b † · n b z a Y _ · j · [f] X i .

- < j · h U V i ` W Y · g Y · n Y · d c \ m V c j U h · d c a c W † · _ i f n c f c j W \ · y] d
- < _ ` z j Y d g U g a U n z b † · z X _ i ž · b U · _ h Y f f a · ^ Y · _ i f n c f
- < _ ` z j Y n s U j · c y Y b † · z X _ i · b U · _ c b Y W · g Y n b U a i
- < _ ` z j Y e n t e d E c h Y j · Y · V i · _ i ž · b U · _ h Y f f · ^ Y h f i f m Y f ž i g d f h ž · t b Y \ y] d _ U a] · j m V † f U h · n · a c y b c g h † ž · d c h j f n Y b † · _ ` z j Y g c i · h U
- < _ ` z j Y a g U E · d Y W \ c X · b U · X U · y † · V i · _ i
- < j y Y · n Y · h U _ f · X · U h · d c a c W † · a m y] · U · X j c ^ _ `] _ i

D c · _ `] _ b i h † · b U · h · U † h _ c · P C X Y g · U h [· g Y · d f c j Y X Y · _ c b h f b U · Y n Y b U · W \ m V U ž n b c V b † Y j W \ m g V m · Y f j Y b · U · X c _ i X · b Y V i X Y · W \ m c V ^ Y X b z j _ i · c X Y g · U h "

6.2. < ` z y Y b † · X c · i 9

H U h c · z g h · D c f h z · i · : U f a z Y · g · c i y † · d f c · n U X z j z b † · \ ` z y Y b † · n h f z h · U · d < Y a z t y z b † · n a t y p o v a t a n e b o d a t a n a i m p o r t o v a t z d] d f U j Y b f \ c · · ` c y] y h · X U h "

6.2.1. B U · h Y b † · g c i V c f i

P r o b U · h Y b † · s j m [Y b Y f c j U b · a n g \ ` c z i y Y b † b † y Y · d c d g U b · X] U · c [" · a i g † · V · h · g b U X Y Z] · b g c j U b c i · g h f i _ h i f c i · \ ` z y Y b † · S t r u k t u r a Y · W Y f h] X U h c j f · j · h m · ^ Y Y d c X g U b z W Y W d c j _ m X z j U b · a] · A G 7 < · U " g "

H m h c · \ ` z y Y b † · ^ g c i · j U ·] X c j U b f · g h Y ^ b · a] · · f c j b · a] · _ c b h n U d g U b · f z y Y b † "

< ` z y Y b † · b U · h Y b z · n Y · g c i V c f i · g Y · b Y X U ^ † · b] ^ U _ · X z · Y · Y X] h z X · j c X i · c W \ f U b m · d f c h] · Y b W b] _ a i Y n · b Y _ c c b _ n z] · g b h † · a · g h z ^ c j · a · f n U g · U b · a] · \ ` z y Y b † a] · X c · · g h · Y X b † · Y j] X Y b W Y



6.2.2. Definice pro d U h c j g c d f a d c f h d Y D c f h z : U f D f c _ c f Y _ h b t b U h Y b t X U h c j f j h m a i g t X U h c j z j h U g d - > Y j m h j v _ X b i c 5 G 7 = =

- J y Y W \ b m i d c c y _ m i ^ g c i n b U _ c j f U c X d c j t X U ^ t X Y Z] b] W

Skot

N b U _ m i j Y j d b s a h

- 1 - 1 X f i \ n j t U h ž j j y X m % 1 g _ c h f l h i] t
- 2 -11 f Y [] g h f U b t t g c \ c g d c X z g h j t f l g h z ^ Y t ž _ h
- 12-13 _ (X i X z c g h]
- 14-15 i y b t n b z a t e U _ r X t n W a
- 16-27 t g c n j t Y h Y
- 28-33 X U h i a b U f c n Y b t ž d Y a t g h b t U d c X " f l f c _ ž a g
- 34-35 i y b t n b z a _ U _ h h a
- 36-47 t g c a U h _ m
- 48-53 X U h i a j m h j z Y b t g c i V c f i f l f c _ ž a g t W ž X Y b j
- 54-54 ^ Y b d] d f r o d M \ i d c

J m g j h Y b t X U h c j f j h m

Na znaky 34 É (+ g Y n U d] g i ^ Y t g c i i y b t n b z a U _ f m c n a Y U h t _ m ž n j t U h " D] d Y g i b Y W \ n j t U h n Y n U \ f U b] t b Y V c c a Y l d c f h i t g Y n Y a c X _ i X] _ É U (a + n W d d t y Y X W \ d z g n Y b U t _ F W t () znaky se j m b i i ^ t ž b U É ' n) b U g Y m h U d t y t a Y n Y f m " D] c g h U h





^ g c i i b U i n b U W t W \ a Y n (Y f m z i b U i B U W U y W a znaky 38 E 47
c V g U \ i ^ t i t g c i g h z ^ Y i c X _ i X i V m i c i n j t Y i b U _ c i d Y b c i
i j z X b c i ^ Y f b U f b Y t [] g t h g c i \ c g d c X z g p a k s e z n a k y 4 6 E 4 7 g i U i g h z
j m b i i ^ - 5 3 d a t u m i v i j Y X Y b f a i h j t i (z i d) f i V \ i E d X t j c d i Y b f i
^ g c i i n b U _ m i \$ z % z & z i f l a Y n Y f U i b Y b t i X c j c i Y b z t "

Ovce , kozy

N b U _ m i j Y i j d b s a h

- 1 - 1 X f i \ i n j t p r o b o v z e ; & - p r o k o z y
- 2 - 11 t g c i \ c g d c X z g h j t i f l g h z ^ Y t z i _ h Y f f i \ z y Y b t i
- 12 - 13 _ (E X i X z i c g h) i
- 14 - 15 i y b t i n b z a _ U _ r e X t n W h a Y i
- 16 - 27 t g c i n j t Y h Y
- 28 - 33 X U h i a i b U f c n Y b t z i d Y a t g h b t i U d c X " i i f l f c _
r r m m d d)
- 34 - 35 i y b t i n b z a _ U _ E h n m a
- 36 - 47 i y b t i t g c i n j t Y h Y i i i i
- 48 - 53 X U h i a i j m h j z Y b t i g c i V c f i i f l f c _ z i a g t W z i X Y
- 54 - 61 8 t g c i X c d f U j W Y z i d y t 1 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ z i b Y j m d i b
- 62 - 68 7 G D N i j c n] X i U z i b Y j m d i b b c 1 a Y n Y f m
- 69 - 92 24 ^ a f b c i X c d f U j m W Y b i b t 1 a Y n Y f m
- 93 - 127 35 d t ^ a b Y z b t Y j i X c d f U j W Y z i b Y j m d i b b c 1 a Y n Y f m
- 128 - 142 15 I N i b U i %) i n b U _ z i b Y j m d i b b c 1 a Y n Y f m
- 143 - 157 15 I N i a U h _ m i b U i %) i n b U _ z i b Y j m d i b b c 1 a Y n Y f m

J m g j h i Y b t i X U h c j f i j h m

na znaky 34 E (+ i g Y i n U d] g i ^ Y z i ^ U _ i ^ Y i i a j U Y h X _ Y m z c i z c i j i y Y b a t i ^ n Y l b z
d t U f c n Y b t i n j t U h " i D] i] a d c f h i i U i Y l d c f h i i n j t U h i g
n b U _ i E (4 7) a d Y X W \ z n Y ^ t W t i t g Y i b f i n b U _ m i t 3 5 s e m b i i i ^ t
n U d t y t i a Y n c Y g f m U h i b t W \ i X z i c g h Y W \ i ^ t 3 5 m e z e r y , m a b U W t W \ i
n b U c W 3 6 E 3 7 n u l y a z n a k y 3 8 E (+ i c V g U \ i ^ t i t g c i \ c g d c X z g h j
n j t Y i d] g i b i h c i i] i _ U a i Y e m i j c z i X c X g c i b i Y h b c i i t D g c _ c i X \ c g d c
b] _ c i] j i j i Y h b i g h z ^ Y z i d j m b g Y i n b U _ m i (* i

znaky 54 E 57

- V i i i V i X c i i j y Y W c X m c W y m W f f a i i Z c f a z h i z i X f i _ U i z X i i
- b Y V c i V i X c i i j y Y W \ b m i j m d i b E m z i h U Y V b X i i a %) n Y f b b U i

znaky 128 E 142

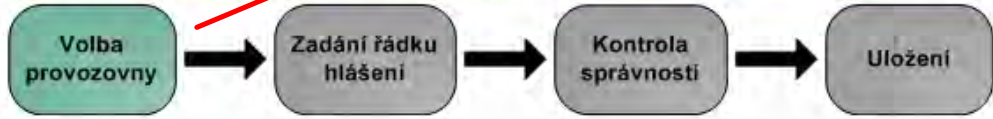
- V i X c i i b c f a z i b i t E V b c Y c g Y b m N i b U i p z i c 1 4 t U z i c i X d c j t X z i
g h U f f a i i Z c f a z h i





Öæ :æ Á [á æ ~ b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z . Á
operace

HLÁŠENÍ O NAROZENÍ ZVÍŘAT, JEJICH ÚHYNU, ZTRATĚ A PŘEMÍSTĚNÍ - SKOT



^ Validace

ení zvířat, jejich úhynu, ztratě a št

Provozovna CZ 42019466 Stáj Název KÚ: Království

Potvrdit hlavičku

Ú [c : ^) á c [\] . Á [c : [c] ^ /
• a b

X à ! Á [c : [c] ^

O [] | } á a b . U a b A
] ^ á c [] | } á á [^ Á [• | ^ á) á Á
: á á | á

6.2.3.2. J \ U g h b † \ Y X] h U W Y \ \ z ý Y b †

Pro zadz b † \ \ z ý Y b † atýpovatbd chybU X c j U b f \ \ z ý Y b † "

D f c \ _ c a Z c f h b † \ n U X z j z b † \ \ z ý Y b † \ g \ c i ý † b ý [c U h Y \ @ ± ý W \ i zkratek:

- † g \ c \ n j † Y h Y \ \ n Y \ n U X z j U h \ V Y n \ d c \ z h Y b † W \ † g b \ i U \ " \ 5 d n j † W h Y " U X b \ \ j ý U f i X c d Y a Y \ i \ j ý Y W \ \ d c \ m V \ \ a] a c \ b U f c r] a d c f h i \ j m V # f U h † g Y \ b # † á " g Y \ ^ Y X b c n b U \ b \ g b † ý † f] n] chyby.
- C V X c V b \ \ ^ U \ c \ \ † g \ U \ n j † U h \ X c d c f i † g i Y ^ b † Y i \ j m W † f \ d f c j c n c j Y b z \ \ U a \ V m \ c \ c X g i b i h c z \ b Y V c \ c X \ i X \ V m \ c V d d # U X \ \ d c \ m V \ \) \$ ž \ f Y g d " \ * \$ \ g Y \ b U V † n † \ ^ U \ c \ W † \ c j podniky nebo jatka.
- V d \ † d U X \ \ n j c \ Y W † m V j † † W h † \ @ z f c j \ a \ d d \ m M † b \ \ Y l a h † † g Y \ U i h c a U h] W \ m \ X c d \ b † \ X c \ d \ † g \ i ý b \ W \ \ d c \ c ý Y \ \ b z g \ Y X i
 - o ? (X \ d c \ m V i
 - o 8 U h i a \ i X z \ c g h]
 - o F Y [] g h f U \ b † \ \ † g \ c \ d f c j c n c j b m
- D f \ V \ \ d ě f r c X i n U X U h \ d c i n Y \ b † ý Y \ i j Y X Y b f \ \ c X b c h m .
 - o 1 - c n b U \ Y b \ b c f a z \ \ b † \ ě \ W c f c d ě f c X i \ d c g h U \ i \ ^ † W † \ U c g c V \ U \ d c f c X \ d f c V † \ z \ V Y n \ _ c a d \] \ _ U W †





- o 2 - h ý y t d f V È \ d d c c f f c c X X i i ^ Y n U d c h y V W Y U g b g N Y b W Y
 - o 3 - porod s komplikacemi È d j d c f c X i i ^ g c i n b U b f d c h t y j m ý U X i ^ t W t n z g U \ j Y h Y f] b z Y
 - o 0 - b Y b t n b z a
- J m \ Y X z j U W t Y X] h c f f l d c a c W b z b z d c j X U j Y j c c X Y d c a c W t _ z j Y n b o d o j k l e m f n a e d i t o r .
- Pohyb mezi ed] h U b t v a] _ U a] n Y d c a c W U V Y _ z b c f g U b Y V c G \] Z h Ž H U V Y z h c f
- z X _ m j Y g d c X b t a _ c b h f c b t a g Y n b U a i n Y V i X j f z h z X _ d i c a c W] _ c b _ m j Y U j b c Y V c X g a t X U h d c a c W] _ z j Y g m i a t g h b] _ i f n c f i b U z X _ i "
- **Pozor!** Na n _ h Y f W \ a c b] h c f Y W \ a ý Y V h d c Y D f c j c n c j d f U j a d c g i j b t _ Y a " ? U ý X z X Y _ \ z ý Y b t a i g t h Y c zelenou fajfku.

The screenshot shows the 'Řádek hlášení - editace' form with the following fields and callouts:

- Callout 1:** Číslo zvířete: 2 CZ
- Callout 2:** Kód pohybu: X @ a i c a b a a f i Á a Á o ^ j d Á : c o a e
- Callout 3:** Datum: Ú (c : ^) o ě a e] [c a e] . . @ Á i á ^
- Callout 4:** Země: Ú (a e i) o ě a e] [c a e] . . @ Á i á ^
- Callout 5:** Matka: X @ a i c a b a a f i Á a Á o ^ j d Á : c o a e provozoven.
- Callout 6:** Průběh porodu: Ú (a e i) o ě a e] [c a e] . . @ Á i á ^
- Callout 7:** Ověřit: U c ^) o ě a e] [c a e] . . @ Á i á ^
- Callout 8:** Ověřit: Ú @ Á i] [c a e
- Callout 9:** Ověřit: X i i & ^) o ě a e] [c a e] . . @ Á i á ^ Á i Á ^ a a e e) o ě Á 5 a ^

The form also includes a table with the following data:

Pořadí	Zvíře	Kód Pohybu	Datum	Země	Matka	Provozovna	Průběh porodu
* 1	CZ000008090768	80	090909	800			

Below the table is a 'Nápověda' section with tips and lists of codes:

Tip: Pro vyvolání vyhledávacího editoru slouží klávesa Enter v příslušné buňce.

Řádky je možné mazat stiskem klávesy Delete při současném umístění kurzoru na konkrétním řádku. Před uložením hlášení lze zadané hodnoty editovat.

Nejpoužívanější kódy země:

- SK - 703
- PL - 616
- DE - 276
- AT - 040

Nejpoužívanější kódy pohybu:

- 21 - narození býčka
- 22 - narození jalovičky
- 30 - přísun/nákup - převzetí od jiného držitele, případně přísun z jiné obce téhož držitele
- 50 - úhyn (odsun do kafléne)
- 60 - jatky (odsun na jatky)
- 70 - odsun/prodej jinému držitel, případně odsun do jiné obce téhož držitele

C V f z n Y _ c f a i ^ z d f c i n U X z b t \ z ý Y b t



Vyhledávání ze všech zvířat

Znamka: 827

Pouze s příznakem: Ne

Vyhledat Storno

Výběr	Číslo zvířete	Pohlaví	Plemeno	Datum narození	Provozovna	Stáj	Příznak
<input checked="" type="checkbox"/>	CZ000102827405	samice	černostrakaté holštýnské	08.04.2001	CZ 51004459	02	-

Chcete - `] ` j] X h ` j d ± n b U _ c j z ` n j ± ANO.

J m \ ` Y X U b ` P d f c d ± y Y h Y í ` X c ` klikem na faifku.

C V f z n Ø J ` V f ` n j ± Y h Y ` n ` ± g Y ` b ± _ i

6.2.3.3. C j Y b ± ` g d f z j b c g h] ` X U h

< ` z ý Y ^ b Y ± ` _ c b h f c ` c j z b c ` d c a c W ± ` X j c ^ . f c j c j f ` j U `] X U W Y " ` D n U X z j z b ± ` \ ` z ý Y b ± ` f l V Y n ` U _ h] j b d d c g d d b i b d ± z W Y U ` i W \] m j V U h Y g Y ` E r v V ` c _ i ` P J U \ b X X U W Y d ` d d i y h b ± ` V i _ m "

8 f i \ z ` . f c j Y ` _ c b h f c ` m ` ^ Y ` d c a c W] ` h ` U ± h _ U ` C j `] h ` f l \ ` z y _ c b h f c ` ` d c i y] h W \ ` d] ` . g d f U W X b ± z b Y j ± X X b y W b ± b ± j ` b U ` W \ m V i ` n c V f U W ± c j i ` P J U `] X U W Y í ` d c ` d c h j f n Y b ± ` h ` U ± h _ U ` C j `] h "

C \ m V m z ` b U ` _ h Y f f ` ^ Y ` i y] j U h Y ` ` i d c n c f b ` b ` ^ g c i ` X j c ^ ± \ c ` h m

- H j f X f ` W \ m V m `
 - o ^ g c i ` n j ` f U n b ` b f ` Y f j Y b
 - o V Y n ` c X g h f U b ` b ± ` h f h c ` W \ m V m ` b Y ` n Y ` c X Y g ` U h ` \ ` z ý Y b
- I d c n c f b ` b ± `
 - o ^ Y ` n j ` f U n b ` b f ` a c X Y
 - o ` n Y ` c X Y g ` U h ` \ ` z ý Y b ± ` X c ` i 9 z ` U ` Y ` i y] j U h Y ` ` V m ` a ` li se nedopustil chyby.

H Y I h ` n j ` f U n b ` b b a r v o u Y n ` b U b a d Y i b z ` d c h j f n Y b ± ` g d f z j b c g h] ` \ ` z ý Y c X Y g ` U h ` X c ` i 9





Hj fXz`W nVU. <`zýYb†
nelze odeslat.

W] [: [!] } ð P | z ^ } ð k ^ Á á ^ • | æ Á
æ ^ Á [] [! ~ ~ b { ^ & @ à ^ Á [• [^ á æ

Zç íæ } } & @ à [ç Á í á ^

6.2.3.4. C X Y g ` z b † ` \ ` z ý Y b †

D c ` _ c b h f c ` Y ` g d f z j b c g h] ` ` n Y ` c X Y g ` U h ` \ ` CzXyYYgb` tz` b d ` c a ^ c Y W] ` X j c i _ f c _ c † " f ž _ h] _ b Y h Y ` C 8 9 G @ 5 H ` U ` g m g d d f l a j ` f J n z Y g b † j ` @ u h _ j W Y ` _ X c _ c b ` Y b † ` c d Y f U W Y ` ^ Y ` i ý] j U h Y ` `] b Z c f a c j z b ` b † ý Y ` i j Y X Y b H U _ h c ` n U g ` U b f ` \ ` z ý Y b † ` ^ Y ` n U ` U n Y b f ` g k c ` Y h d l f † U W c j j] z X Y b W j y " Y W \

N U X U b f ` \ ` z ý W b f † U n] m Y ` j Y c ` Z c f a z h i ` A G ` K c f X h c † c X á ~ Y ý Y l m h] g n zobrazit i v X Y h U] ` i ` \ ` z ý Y b † ` j] n ` _ U d] h c ` U ` (" ` ` < ` z ý Y b †

8 C D C F I ` I > 9 A 9 ` C 8 9 G @ â B â ` ? 5 p 8 v < C ` B 5 H M D C J 5 B v < C ` D F C J ` = H ž ` G ? F N ` 5 F 7 < = † J ≤ † â 8 9 † â á ` ? 5 D = H C @ 5 †



