

ROČENKA CHOVU OVCÍ A KOZ V ČESKÉ REPUBLICE ZA ROK 2015



**Českomoravská společnost chovatelů, a. s.
Svaz chovatelů ovcí a koz z.s.
Dorper Asociace CZ
2016**





Českomoravská společnost chovatelů, a. s.
Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.
Dorper Asociace CZ

ROČENKA CHOVU OVCÍ A KOZ V ČESKÉ REPUBLICE ZA ROK 2015

Pavel Bucek, Miroslav Kölbl, Michal Milerski, Alois Pindřák, Vít Mareš, Richard Konrád, Markéta Roubalová, Vít Škaryd, Martin Hošek, Jaroslav Rucki

Praha, listopad 2016

Lektoři: Alena Ježková a David Lipovský

Obsah

1. Úvod	6
2. Kontrola užitkovosti dojených plemen ovcí v ČR	7
3. Kontrola užitkovosti růstu, plodnosti a produkce vlny u ovcí	11
4. Testace výkrmnosti a jatečné hodnoty beranů 2015	24
5. Výběry plemenných beranů na nákupních trzích v ČR	26
6. Dorper Asociace CZ	35
7. Ústřední evidence v chovu ovcí	37
8. Vývoj agrárního sektoru a chovu ovcí	40
9. Produkce masa, mléka a vlny	42
10. Ekonomika chovu ovcí	47
11. Zahraniční obchod – ovce	48
12. Kontrola mléčné a masné užitkovosti u koz	50
13. Aukční přehlídky plemenných kozlíků v roce 2015	57
14. Ústřední evidence v chovu koz	60
15. Vývoj početních stavů koz	63
16. Produkce masa a kozího mléka	64
17. Ekonomické ukazatele chovu koz	66
18. Zahraniční obchod – kozy	67
19. Závěr	68
20. Zdroje informací	69
21. Přílohy	70

Zkratky plemen využívané v ročence

Plemena ovcí s kombinovanou užitkovostí:

bergschaf (BG)
bílá alpská (AL)
cigája (C)
jurská ovce (JS)
kerry hill (KH)
leicester (LE)
lein (L)
merino (M)
merinolandschaf (ML)
německá dlouhovlnná (ND)
původní valaška (V)
romney (K, RM)
shetlandská (SH)
skudde (SD)
swifter (SW)
šumavská ovce (Š, S)
zušlechtěná valaška (ZV)
zwartbles (ZW)
žírné merino (ŽM)

Plemena ovcí s masnou užitkovostí:

berrichone du Cher (BE)
bleu du Maine (BM)
clun forest (CF)
hampshire (H)
charollais (CH)
německá černohlavá (NC)
oxford down (OD)
suffolk (SF)
texel (T)

Plemena ovcí – mléčná:

lacaune (LC)
východofříská (VF)

Plemena ovcí – plodná:

romanovská (R)
olkuská (O)

Zájmová plemena ovcí:

jacob (J)
kamerunská (KA)
vřesová (VR)

Plemena koz – mléčná:

alpine (A)
anglonubijská (AN)
bílá krátkosrstá (B)
hnědá krátkosrstá (H)

Plemena koz s masnou užitkovostí:

burská (BU)

Srstnatá plemena koz:

angorská-mohérová (M)
kašmírová (K)

Zájmová plemena koz:

kamerunská (KA)

1. Úvod

Ročenka chovu ovcí a koz za rok 2015 uvádí přehled nejdůležitějších statistických ukazatelů v tomto odvětví v ČR.

V roce 2015 bylo v kontrole mléčné užitkovosti ovcí uváděno 1 570 laktací a dojivost 277 kg mléka. Do kontroly mléčné užitkovosti ovcí byla zapojena plemena cigája, lacaune, východofříská ovce a kříženci.

V roce 2015 bylo do kontroly užitkovosti zapojeno 24 118 bahnic. V kontrole užitkovosti převažují stáda do 10 kusů bahnic. V letech 2011 až 2015 došlo ke zvýšení počtu stád a bahnic zapojených do kontroly užitkovosti. Nejrozšířenější plemena s více než 1 000 kusy bahnic v roce 2015 v kontrole užitkovosti byla plemena suffolk, romney, šumavská ovce, lacaune, merinolandschaf a romanovská ovce.

Podle údajů ústřední evidence v chovu ovcí bylo k 1. 1. 2016 v ČR 17 772 podniků a rozhodující podíl tvořily podniky do 10 kusů zvířat (68,9 %). V podnicích do 10 kusů zvířat bylo chováno 15,1 % zvířat. Ke stejnému datu bylo v ČR chováno 287 982 kusů ovcí celkem. Podle údajů ústřední evidence byla v roce 2016 kladná bilance zahraničního obchodu s živými zvířaty.

V ČR převažuje chov kombinovaných plemen a plemen se zaměřením na masnou užitkovost. Spotřeba jehněčího a kozího masa je dlouhodobě na nízké úrovni. Podíl jehňat a kůzlat poražených na jatkách je nízký. V posledních letech nedocházelo k významným změnám v cenách za jatečná jehňata a ovce. Bilance zahraničního obchodu s jehněčím a kozím masem je dlouhodobě záporná.

Od roku 2011 dochází ke zvyšování počtu zapojených koz do kontroly užitkovosti a v roce 2015 bylo do kontroly užitkovosti zapojeno 5 144 koz. Nejvyšší podíl podniků v kontrole užitkovosti představovaly podniky do 5 kusů koz. Nejrozšířenějšími plemeny byly koza bílá a hnědá krátkosrstá.

Podle údajů ústřední evidence bylo k 1. 1. 2016 v ČR 7 281 podniků s chovem koz a 43 503 koz celkem. Rozsah zahraničního obchodu s živými zvířaty byl u koz zanedbatelný a v roce 2015 byla dosažena kladná bilance zahraničního obchodu s živými zvířaty.

V letech 2011 až 2015 došlo k nárůstu celkového počtu porážek koz. Stoupá produkce kozího mléka. V posledních letech se zvyšovala cena kozích sýrů.

Pro rozhodování o podnikatelské činnosti v chovu malých přežvýkavců jsou nezbytně nutné kvalitní informace. Cílem „Ročenky chovu ovcí a koz“ je poskytnout ucelený přehled o situaci v chovu ovcí a koz v ČR a o vybraných problémech chovu ovcí a koz ve světě. Podstatné pro šlechtitelskou práci jsou zejména výsledky kontroly mléčné užitkovosti, sledování růstu, jatečné hodnoty, plodnosti a odhad plemenných hodnot. Dosažené výsledky z roku 2015 a za některé ukazatele z roku 2016 svědčí o aktivním promyšleném postupu chovatelů, který vytváří předpoklady k efektivnímu chovu ovcí. Autoři „Ročenky chovu ovcí a koz“ považují za svou povinnost poděkovat za spolupráci při jejím zpracování. Vzhledem k tomu, že se počítá s vydáváním ročenky i v dalších letech, uvítají autoři připomínky týkající se obsahu, rozsahu a aktuálnosti ročenky.

2. Kontrola užitkovosti dojených plemen ovcí v ČR

Souhrn

V roce 2015 bylo v kontrole užitkovosti uzavřeno 1 570 laktací, produkce mléka byla za 150 dnů laktace 277 kg, obsah tuku 5,67% a obsah bílkovin 5,57%. Od roku 2013 bylo přistoupeno ke změně výpočtu celkové produkce mléka za dojnou periodu z původních 240 na 150 dnů.

Výsledky kontroly mléčné užitkovosti

Výsledky kontroly mléčné užitkovosti u ovcí uvádí tabulky 1 až 6. Významnou změnou ve výsledcích za roky 2013, 2014 a 2015 bylo zkrácení délky normované laktace na 150 dnů. V minulosti byla využívána délka laktace 240 dnů. Pro publikaci jsou klíčová dvě kritéria. Jedná se o počet kontrol (4 kontroly) a délka laktace (150 dnů laktace). Údaje v této kapitole jsou oficiálními výsledky Svazu chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 1 Vývoj kontroly mléčné užitkovosti ovcí v ČR¹⁾

Rok	Laktací	Dojivost (kg)	Tuk (%)	Bílk. (%)	Lakt. (%)
2010	1 057	300,2	6,12	5,62	4,84
2011	870	351,1	5,97	5,50	4,84
2012	988	426,0	5,59	5,36	5,13

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

¹⁾délka laktace 240 dnů

Tab. 2 Vývoj kontroly mléčné užitkovosti ovcí v ČR¹⁾

Rok	Laktací	Dojivost (kg)	Tuk (%)	Bílk. (%)	Lakt. (%)
2013	1 669	218	6,58	5,55	4,90
2014	1 606	255	6,20	5,84	4,7
2015	1 570	277	5,67	5,57	4,9

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

¹⁾délka laktace 150 dnů

Vývoj kontroly mléčné užitkovosti uvádí tabulky 1 a 2. Vzhledem ke změně metodiky kontroly užitkovosti lze porovnávat pouze roky 2013, 2014 a 2015. V roce 2015 došlo meziročně ke zvýšení dojivosti, snížení obsahu tuku a zvýšení obsahu bílkovin a laktózy. Přehled o výsledcích podle plemen uvádí tabulka 3 a podle jednotlivých chovů tabulka 5.

Tab. 3 Kontrola mléčné užitkovosti ovcí v ČR podle plemen (2015)¹⁾

Plemeno	Počet	Dojivost (kg)	Tuk (%)	Bílkovin %	Laktóza %
cigája	1	99	8,28	5,96	4,3
lacaune	411	371	6,22	5,68	4,9
Kříženci	532	170	6,27	5,83	4,9
východofríská ovce	626	305	4,94	5,36	4,9

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

¹⁾délka laktace 150 dnů

Tab. 4 Kontrola mléčné užitkovosti ovcí v ČR (2015)¹⁾

Plemeno	Počet	Dojivost (kg)	Tuk (%)	Bilkovin %	Laktóza %
Celkem stáda	1 515	276	5,68	5,59	4,9
Celkem individuální	55	306	5,34	5,12	4,7
Celkem ČR	1 570	277	5,67	5,57	4,9

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

¹⁾délka laktace 150 dnů

Tab. 5 Kontrola užitkovosti podle chovů v ČR (2015)¹⁾

Chovatel	Počet	Užitkovost	Tuk %	Tuk kg	Bilk. %	Bilk. kg	Lakt. %	Lakt. kg
Plemeno C								
M. Axlerová	1	99	8,28	8,2	5,96	5,9	4,3	4,30
Plemeno LA								
R. Dubový	178	444	5,97	26,5	5,65	25,1	4,9	21,90
T. Zbranek	17	164	7,75	12,7	6,17	10,1	4,6	7,50
J. Prokeš	27	421	5,78	24,3	5,44	22,9	4,9	20,40
M. Hrdlička	97	303	7,03	21,3	6,13	18,5	4,7	14,30
T. Ondruch	92	327	6,11	20,0	5,39	17,6	4,9	15,90
Kříženci								
EMERAN 1791, s. r. o.	2	340	5,89	20,0	5,17	17,6	5,0	16,80
Hor. statek ABERTAMY	242	129	6,18	7,9	5,57	7,2	4,9	6,30
Statek Šindelová	161	139	6,00	8,3	6,31	8,7	4,8	6,60
J. Pulíček	6	278	5,44	15,1	5,65	15,7	5,0	14,00
J. Laušman	92	305	6,89	21,0	5,80	17,7	5,0	15,10
M. Axlerová	15	197	7,31	14,4	6,16	12,1	4,8	9,30
M. Stupková	11	263	3,93	10,3	5,45	14,3	4,8	12,60
A. Struhalová	2	237	5,33	12,7	4,98	11,8	5,1	12,10
T. Zbranek	1	174	6,38	11,1	5,00	8,7	4,9	8,60
Plemeno VF								
P. Rákosník	12	409	5,61	23,0	5,37	22,0	4,9	20,10
EMERAN, 1791 s.r.o.	39	285	5,49	15,6	5,41	15,4	4,9	13,90
P. Rubáš	21	378	5,47	20,7	5,35	20,2	4,9	18,50
J. Petrová	4	406	4,16	16,9	5,04	20,5	5,0	20,10
NIPA farma, s. r. o.	4	145	5,05	7,4	4,74	6,9	3,3	4,80
R. Kašparová	7	257	5,78	14,9	5,41	13,9	5,0	12,80
M. Krejzlík	7	235	5,39	12,7	5,19	12,2	5,0	11,70
A. Herman	15	312	5,14	16,0	5,51	17,2	5,2	16,10
M. Sabáček	10	262	5,89	15,5	5,27	13,8	4,7	12,30
A. Soušková	6	243	4,54	11,1	5,45	13,3	4,8	11,70
J. Pulíček	373	317	4,61	14,6	5,39	17,1	5,0	16,00
J. Laušman	10	217	6,57	14,2	5,48	11,9	4,9	10,50
Z. Štěpánek	3	279	7,08	19,8	5,25	14,7	4,2	11,80
P. Šourek	16	182	4,58	8,3	5,23	9,5	4,8	8,80
J. Kročová	7	269	5,67	15,2	5,39	14,5	4,7	12,50
Š. Rudecká	9	495	5,53	27,4	5,04	25,0	4,7	23,00
P. Křivánek	4	143	4,24	6,1	4,71	6,7	5,0	7,10

Tab. 5 Pokračování Kontrola užítkovosti podle chovů v ČR (2015)¹⁾

Chovatel	Počet	Užitkovost	Tuk %	Tuk kg	Bilk. %	Bilk. kg	Lakt. %	Lakt. kg
Plemeno VF								
A. Krejčí	14	285	5,87	16,8	4,69	13,4	4,0	11,30
A. Struhalová	1	258	4,49	11,6	5,11	13,2	5,1	13,20
R. Chval	9	153	4,84	7,4	5,81	8,9	5,0	7,60
Vítkovská Z. S.	12	200	5,42	10,9	5,45	10,9	4,9	9,90
J. Borák	28	319	5,71	18,2	5,52	17,6	4,6	14,50
L. Blizňák	6	324	5,37	17,4	4,73	15,3	5,0	16,10
J. Žurek	5	308	5,76	17,7	5,16	15,9	4,7	14,60
P. Kutílková	2	274	5,88	16,1	5,10	14,0	4,0	10,90

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Přehled o chovatelích v kontrole mléčné užítkovosti uvádí tabulka 5. V roce 2015 byla průměrná velikost chovu 40 bahnic. Z tabulky 6 je patrné, že nejvyšší podíl chovů byl v intervalu do 10 kusů a v intervalu 11 až 20 kusů a významná byla i skupina nad 40 kusů. Ve velikosti chovů existuje vysoká variabilita.

Tab. 6 Zastoupení chovů podle počtu laktací s délkou 150 dnů¹⁾ v KU (%)

Rok	Velikost chovu (počet laktací) / podíl stád v %				
	Do 10	11 až 20	21 až 30	31 až 40	Nad 40
2014	53,2	23,4	0,0	2,1	21,3
2015	52,5	20,0	7,5	2,5	17,5

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s. a vlastní výpočet autorů

¹⁾ splňující kritéria Svazu chovatelů ovcí a koz v ČR z. s.

Kontrola mléčné užítkovosti dojených ovcí v intervalech podle užítkovosti

V tabulkách 7 až 9 jsou uvedeny výsledky bahnic v kontrole mléčné užítkovosti podle obsahu tuku, bílkovin a dojivosti v intervalech podle rozdílné úrovně užítkovosti. V tabulkách jsou uvedeny pouze výsledky za laktace za 150 dnů a splňující kritéria Svazu chovatelů ovcí a koz v ČR.

Tab. 7 Zastoupení bahnic podle dojivosti¹⁾

Rok	Dojivost v kg / podíl bahnic v %				
	Do 100	101 až 200	201 až 300	301 až 400	Nad 400
2014	5,9	24,7	36,3	25,3	7,8
2015	2,5	25,0	35,0	25,0	12,5

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s. a vlastní výpočet autorů

¹⁾ v roce 2013 byla změněna délka laktace na 150 dnů

Tab. 8 Zastoupení bahnic podle obsahu tuku¹⁾

Rok	Obsah tuku v % / podíl bahnic v %					
	Do 4,00	4,01 až 5,00	5,01 až 6,00	6,01 až 7,00	7,01 až 8,00	Nad 8,00
2014	3,5	12,1	20,0	27,6	26,1	10,7
2015	2,5	17,5	55,0	12,5	10,0	2,5

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz v ČR z. s. a vlastní výpočet autorů

¹⁾ v roce 2013 byla změněna délka laktace na 150 dnů

Tab. 9 Zastoupení bahnic podle obsahu bílkovin¹⁾

Rok	Obsah bílkovin v % / podíl bahnic v %				
	Do 5,00	5,01 až 5,50	5,51 až 6,00	6,01 až 6,50	Nad 6,50
2015	15,0	55,0	20,0	10,0	0,0

Zdroj: Svaz chovatelů ovčí a koz z. s. a vlastní výpočet autorů

¹⁾v roce 2013 byla změněna délka laktace na 150 dnů

3. Kontrola užítkovosti růstu, plodnosti a produkce vlny u ovcí

Úvod

K základním ukazatelům v kontrole užítkovosti patří vedle údajů o reprodukci zapojených jedinců a stád sledování růstových schopností u všech plemen ovcí a masných plemen koz (sleduje se hmotnost odchovaných jehňat a kůzlat ve 100 dnech), sledování jatečné hodnoty masných plemen ovcí a koz (provádí se ultrazvukové měření hloubky zádového svalu a výšky podkožního tuku) a sledování mléčné užítkovosti u dojených plemen ovcí a koz (provádí se měsíční měření nadojeného mléka a rozbor obsahu mléčných složek – bílkovin, tuku a laktózy).

V roce 2015 tuto činnost v chovu ovcí prováděly čtyři oprávněné organizace: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s. s podílem 76,3 %, Ing. Vladimír Bařina, Ph.D. 17,5 %, CRV Czech republic, spol. s r.o. 5,2 % a Genoservis a.s. 1 %. Kontrolu užítkovosti koz prováděly čtyři oprávněné organizace: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s. s podílem 95,1 %, Ing. Jitka Látalová s podílem 2,6 %, Genoservis a. s. 0,5 % a Ing. Vladimír Bařina, Ph.D. 1,8 %.

Stavy bahnic a počty chovů v kontrole užítkovosti

V roce 2015 bylo do kontroly užítkovosti zapojeno 24 118 bahnic. V letech 2011 až 2015 se počet bahnic zapojených do kontroly užítkovosti zvýšil.

Počet stád se v kontrole užítkovosti ve sledovaném období zvýšil ze 465 v roce 2011 na 572 v roce 2015 (tabulka 12).

Tab. 10 Velikost stád (obvodů) v kontrole užítkovosti podle průměrného počtu bahnic

Rok	Podíl stád ¹⁾	Počet bahnic v reprodukci (ks)					Celkem
		1 až 10	11 až 20	21 až 50	51 až 100	Nad 100	
2011	%	29,5	22,2	24,3	11,4	12,6	100,0
2012	%	29,4	22,1	22,9	14,1	11,5	100,0
2013	%	31,8	22,3	22,1	12,5	11,3	100,0
2014	%	33,2	21,4	23,9	9,9	11,6	100,0
2015	%	35,7	20,3	22,5	10,7	10,8	100,0

¹⁾ podíl stád v jednotlivých intervalech četnosti podle počtu bahnic ve stádech

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

V kontrole užítkovosti převažují malá stáda, přičemž nejvyšší podíly stád jsou v intervalech 1 až 10 bahnic, 11 až 20 bahnic a 21 až 50 bahnic. Podíl stád s více než 50 bahnicemi je nízký (tabulka 10). Z tabulky 10 je patrné, že v letech 2011 až 2015 došlo k nárůstu podílu stád v intervalu 1 až 10 bahnic. Nízká průměrná velikost stád ovlivňuje náklady na kontrolu užítkovosti a u menších stád jsou vyšší v porovnání s velkými stády.

Tab. 11 Stayy bahnic v kontrole užítkovosti podle plemen (v kusech)

Plemeno¹⁾²⁾	2011	2012	2013	2014	2015
bergschaf (K)	352	378	420	439	412
berrichon du Cher (M)	234	237	222	208	248
bílá alpská (K)	50	56	94	112	123
bleu du Maine (M)	7	x	x	x	x
cigája (K)	411	382	386	355	320
clun forest (M)	89	127	180	265	301
dorper (M)	x	x	18	26	48
hampshire (M)	60	67	89	99	111
charollais (M)	1 035	1 103	823	607	436
jacob (O)	62	58	41	47	48
jurská ovce (K)	21	8	12	14	11
kamerunská (O)	73	92	100	90	107
kerry hill (K)	19	21	28	35	32
lacaune (D)	235	326	835	1 202	1 458
lein (K)	38	32	33	35	32
merino (K)	322	133	70	45	38
merinolandschaf (K)	1 353	1 581	1 505	1 429	1 420
německá černohlavá (M)	315	322	241	317	264
německá dlouhovlnná (K)	1	1	1	x	x
neznámý původ (K)	x	x	53	x	x
olkuská (P)	32	52	65	56	52
ostatní kříženci	21	33	x	125	130
ostatní plemena	x	233	x	x	383
ouessantská (O)	31	37	48	52	62
oxford down (M)	543	609	411	350	414
původní valaška (K)	462	501	614	788	960
romanovská ovce (P)	847	1 072	1 086	1 089	1 235
romney (K)	3 299	3 729	3 692	3 841	3 863
shetlandská (K)	17	19	23	26	42
shropshire (M)	x	x	32	x	x
skudde (K)	63	81	92	129	172
suffolk (M)	5 734	5 922	5 314	5 991	5 716
šumavská ovce (K)	2 783	2 700	2 686	2 556	2 454
texel (M)	898	1 052	1 010	920	900
vřesová ovce (O)	167	256	307	337	435
východofříská ovce (D)	870	998	1 002	1 010	952
zušlechtěná valaška (K)	434	758	650	552	460
zwartbles (K)	435	466	447	406	479
žírné merino (K)	4	4	2	x	x
Celkem ČR	21 317	23 446	22 632	23 553	24 118

¹⁾plemena ovčí jsou seřazena abecedně

²⁾v závorce je uveden užítkový typ plemene (K – kombinovaná plemena, M – masná plemena, P – plodná, D – dojená, O – ostatní)

Zdroj: Svaz chovatelů ovčí a koz z. s.

Tab. 12 Stáda v kontrole užítkovosti

Plemeno¹⁾	2011	2012	2013	2014	2015
bergschaf	4	2	3	2	2
berrichon du Cher	10	13	11	11	9
bílá alpská	2	2	2	3	4
bleu du Maine	1	x	x	x	x
cigája	4	4	5	4	2
clun forest	6	13	16	23	25
dorper	x	x	2	3	3
hampshire	4	5	6	7	9
charollais	30	31	26	26	17
jacob	2	3	4	4	6
jurská ovce	2	2	1	2	1
kamerunská	11	14	14	13	16
kerry hill	1	2	2	2	2
lacaune	3	4	8	8	9
lein	1	1	1	1	1
merino	9	8	2	1	1
merinolandschaf	21	21	15	16	16
německá černohlavá	6	7	6	7	6
německá dlouhovlnná	x	x	x	x	x
neznámý původ	x	x	x	x	x
olkuská	1	1	1	1	1
ostatní ²⁾	x	1	x	x	x
ostatní plemena	x	x	x	x	34
ouessantská	3	6	9	8	10
oxford down	23	20	17	14	15
původní valaška	31	34	39	45	56
romanovská ovce	29	30	39	39	45
romney	39	38	40	41	37
shetlandská	2	2	3	4	6
shropshire	x	x	1	x	x
skudde	1	2	2	2	2
suffolk	109	101	108	113	109
šumavská ovce	29	29	27	28	24
texel	25	24	29	25	23
vřesová ovce	10	7	20	21	26
východofříská ovce	26	28	28	34	33
zušlechtěná valaška	3	4	3	3	1
zwartbles	17	19	17	18	21
žírné merino	x	x	x	x	x
Celkem	465	478	507	529	572

¹⁾plemena ovčí jsou seřazena abecedně

²⁾ostatní stáda bez uvedení plemene

Zdroj: Svaz chovatelů ovčí a koz z. s.

Přírůstky živé hmotnosti u jehňat v kontrole užítkovosti

Přírůstky a hmotnost jehňat ve 100 dnech věku patří mezi nejvýznamnější ukazatele v kontrole užítkovosti.

Tab. 13 Přírůstky jehňat ve 100 dnech věku v kontrole užítkovosti

Rok	Podíl stád ¹⁾	Průměrný přírůstek (g)					Celkem
		Do 150	151 – 200	201 – 250	251 – 300	Nad 300	
2011	%	3,9	16,0	32,2	27,1	20,8	100,0
2012	%	7,9	16,8	30,6	28,7	16,0	100,0
2013	%	8,5	19,5	32,5	23,8	15,7	100,0
2014	%	7,7	18,7	27,1	30,5	16,0	100,0
2015	%	9,0	18,1	31,0	25,3	16,6	100,0

¹⁾ podíl stád v jednotlivých intervalech četnosti podle průměrného přírůstku jehňat ve 100 dnech věku

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Nejvyšší podíl stád podle průměrného přírůstku je v intervalech 251 až 300 g a 201 až 250 g. Podíl stád s přírůstkem do 150 g je nižší než 10 % (tabulka 13).

Hmotnost jehňat při narození, odstavu a ve 100 dnech věku

V tabulkách 14 až 18 jsou uvedeny hmotnosti jehňat při narození, ve 100 dnech věku a v jednotlivých intervalech ve stádech v kontrole užítkovosti.

Tab. 14 Hmotnost jehňat při narození v kontrole užítkovosti

Rok	Podíl stád ¹⁾	Průměrná hmotnost jehňat při narození (kg)					Celkem
		Do 2,0	2,1 až 3,0	3,1 až 3,5	3,6 až 4,0	Nad 4,0	
2011	%	2,2	39,6	36,7	17,6	3,9	100,0
2012	%	1,9	40,3	41,1	13,0	3,7	100,0
2013	%	2,4	40,9	40,5	12,8	3,4	100,0
2014	%	3,3	50,6	35,7	8,3	2,1	100,0
2015	%	2,7	41,3	44,4	8,6	3,0	100,0

¹⁾ podíl stád v jednotlivých intervalech četnosti podle hmotnosti jehňat při narození

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 15 Hmotnost jehňat ve 100 dnech věku v kontrole užítkovosti

Rok	Podíl stád ¹⁾	Průměrná hmotnost jehňat ve 100 dnech věku (kg)					Celkem
		Do 20	21 až 25	26 až 30	31 až 40	Nad 40	
2011	%	8,1	23,8	31,9	32,4	3,8	100,0
2012	%	13,1	20,6	35,2	28,7	2,4	100,0
2013	%	14,2	24,2	33,3	26,1	2,2	100,0
2014	%	14,4	20,7	32,1	31,1	1,7	100,0
2015	%	15,1	24,0	28,4	30,1	2,4	100,0

¹⁾ podíl stád v jednotlivých intervalech četnosti podle hmotnosti jehňat ve 100 dnech věku

Zdroj: SCHOK

Tab. 16 Přírůstky jehňat v kontrole užítkovosti (v g na den ve 100 dnech věku)

Plemeno	2011	2012	2013	2014	2015
bergschaf	243	224	240	240	232
berrichon du Cher	249	263	250	250	282
bílá alpská	285	260	223	205	265
bleu du Maine	263	x	x	x	x
cigája	212	181	205	293	262
clun forest	245	238	255	250	244
dorper	x	x	136	215	300
hampshire	285	247	285	266	313
charollais	262	258	260	267	266
jacob	198	196	214	212	243
jurská ovce	267	185	207	174	177
kamerunská	145	139	136	141	145
kerry hill	193	218	229	199	244
lacaune	229	257	207	251	264
lein	227	296	258	301	311
merino	257	250	234	233	255
merinolandschaf	251	251	243	247	238
německá černohlavá	232	234	291	241	284
německá dlouhovlnná	186	210	250	x	x
neznámý původ	x	x	225	x	x
olkuská ovce	224	211	232	217	243
ostatní	133	214	x	x	144
ouessantská	81	81	73	75	93
oxford down	232	223	219	232	235
původní valaška	198	188	171	177	166
romanovská ovce	201	198	192	198	196
romney	272	267	266	274	255
shetlandská	153	121	163	142	201
shropshire	x	x	175	x	x
skudde	130	91	102	96	133
suffolk	296	279	276	281	266
šumavská ovce	199	209	200	192	207
texel	257	268	255	263	260
vřesová ovce	249	223	206	239	248
východofříská ovce	262	263	273	294	275
zušlechtěná valaška	237	213	234	223	308
zwartbles	272	275	258	252	243
žírné merino	292	240	222	x	x
kříženci	x	x	x	234	225
Celkem	256	250	243	250	244

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 17 Hmotnost jehňat při narození v letech 2013 až 2015

Plemeno	2013	2014	2015
bergschaf	3,3	3,4	x
berrichon du Cher	3,0	3,0	x
bílá alpská	3,3	3,2	x
bleu du Maine	x	x	x
cigája	3,4	3,1	x
clun forest	3,3	3,1	x
dorper	3,8	2,9	2,3
hampshire	3,2	3,1	x
charollais	3,3	3,2	3,7
jacob	3,1	3,1	x
jurská ovce	3,6	3,6	4,6
kamerunská	2,1	2,1	1,9
kerry hill	3,1	3,3	x
lacaune	3,4	3,3	x
lein	3,5	3,4	x
merino	3,1	3,1	x
merinolandschaf	3,2	3,2	3,7
německá černohlavá	3,4	3,3	x
německá dlouhovlnná	4,0	x	x
neznámý původ	3,1	x	x
olkuská ovce	2,9	2,9	x
ostatní	x	x	1,0
ouessantská ovce	1,5	1,5	1,3
oxford down	3,2	3,2	3,8
původní valaška	3,1	3,2	3,9
romanovská ovce	2,6	2,5	2,9
romney	3,1	3,1	4,4
shetlandská ovce	2,2	2,1	x
shropshire	3,4	x	x
skudde	2,2	0,9	0,9
suffolk	3,2	3,1	4,4
šumavská ovce	3,3	3,3	3,0
texel	3,2	3,1	4,2
vřesová ovce	3,4	3,3	x
východofříská ovce	2,9	2,9	3,5
zušlechtěná valaška	3,6	3,5	
zwartbles	3,1	3,1	4,6
žírné merino	3,0	x	xx
kříženci	x	3,2	4,5
Celkem	3,1	3,1	3,5

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 18 Hmotnost jehňat ve 100 dnech věku v letech 2013 až 2015

Plemeno	2013	2014	2015
bergschaf	27,2	27,3	23,2
berrichon du Cher	28	28,0	28,2
bílá alpská	25,5	23,7	26,5
bleu du Maine	x	x	x
cigája	23,9	32,4	26,2
clun forest	28,7	28,1	27,4
dorper	17,4	24,4	32,3
hampshire	31,7	29,8	31,3
charollais	29,3	29,9	30,3
jacob	24,6	24,2	24,3
jurská ovce	24,3	21,0	22,3
kamerunská	15,7	16,2	16,5
kerry hill	26,0	23,2	24,4
lacaune	24,0	28,4	26,4
lein	29,4	33,5	31,1
merino	26,5	26,5	25,5
merinolandschaf	27,5	27,9	27,6
německá černohlavá	32,4	27,3	28,4
německá dlouhovlnná	29,0	x	x
neznámý původ	25,6	x	x
olkuská ovce	26,1	24,7	24,3
ostatní	x	x	15,5
ouessantská ovce	8,8	9,0	10,6
oxford down	25,1	26,4	27,3
původní valaška	20,2	20,9	20,4
romanovská ovce	21,7	22,3	22,5
romney	29,7	30,5	29,9
shetlandská ovce	18,5	16,3	20,1
shropshire	20,9	x	x
skudde	12,4	10,6	14,2
suffolk	30,8	31,2	31,0
šumavská ovce	23,3	22,5	23,8
texel	28,7	29,4	30,2
vřesová ovce	24,0	27,2	24,8
východofříská ovce	30,1	32,3	31,0
zušlechtěná valaška	27,0	25,8	30,8
zwartbles	28,9	28,3	28,9
žírné merino	25,2	x	x
kříženci	x	26,6	27,0
Celkem	27,5	28,1	27,9

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Odchov jehňat v kontrole užítkovosti

Z tabulek 19 a 20 je patrná značná variabilita počtu odchovaných jehňat v KU.

Tab. 19 Odchov jehňat v kontrole užítkovosti

Plemeno ¹⁾	2011	2012	2013	2014	2015
bergschaf	94,9	97,9	66,4	92,3	87,9
berrichon du Cher	129,5	151,5	129,3	134,1	106,0
bílá alpská	112,0	101,8	86,2	89,3	105,7
bleu du Maine	28,6	x	x	x	x
cigája	101,2	90,8	113,0	118,3	110,3
clun forest	122,5	144,1	150,0	149,4	145,2
dorper	x	x	105,6	88,5	135,4
hampshire	140,0	132,8	125,8	133,3	136,0
charollais	126,6	117,0	118,8	142,3	147,7
jacob	93,5	103,4	119,5	144,7	139,6
jurská ovce	38,1	137,5	158,3	142,9	127,3
kamerunská	157,5	143,5	147,0	135,6	141,1
kerry hill	136,8	114,3	132,1	125,7	131,3
lacaune	144,7	147,9	119,9	120,5	132,7
lein	84,2	112,5	100,0	114,3	109,4
merino	134,2	110,5	80,0	113,3	94,7
merinolandschaf	128,4	131,1	127,6	116,7	115,3
německá černohlavá	109,2	88,5	76,8	103,8	111,4
německá dlouhovlnná	200,0	100,0	100,0	x	x
neznámý původ	x	x	115,1	x	x
olkuská ovce	203,1	165,4	135,4	155,4	130,8
ostatní	126,1	100,0	x	x	115,7
ouessantská ovce	87,1	67,6	83,3	90,4	88,7
oxford down	126,5	110,3	133,3	140,0	135,7
původní valaška	127,1	126,3	125,4	119,7	118,1
romanovská ovce	191,1	184,8	197,9	206,3	193,0
romney	134,9	129,6	125,9	135,4	140,0
shetlandská ovce	123,5	131,6	130,4	150,0	150,0
shropshire	x	x	112,5	x	x
skudde	109,5	113,6	121,7	127,1	101,2
suffolk	124,5	127,4	124,2	126,5	127,0
šumavská ovce	103,2	104,6	96,7	107,0	93,4
texel	133,9	123,7	125,2	131,8	136,8
vřesová ovce	108,4	112,5	106,8	121,7	118,6
východofříská ovce	150,3	157,8	168,3	180,7	176,2
zušlechtěná valaška	91,7	81,3	56,2	104,3	90,7
zwartbles	142,5	134,8	133,1	145,6	138,8
žírné merino	175,0	175,0	200,0	x	x
kříženci	x	x	x	100,0	100,0
Celkem	126,6	125,4	123,0	130,3	129,1

¹⁾ odchov = podíl počtu jehňat k počtu plemenic zařazených do reprodukce v % (Zdroj SCHOK)

Tab. 20 Odchov jehňat¹⁾

Rok	podíl stád ²⁾	Odchov jehňat v %			
		Do 100	101 až 200	201 až 300	Nad 300
2011	%	22,6	71,6	4,8	1,0
2012	%	23,3	70,1	6,2	0,4
2013	%	22,7	70,4	6,6	0,3
2014	%	19,8	72,1	6,9	1,2
2015	%	21,6	71,8	6,0	0,6

¹⁾ podíl počtu jehňat k počtu plemenic zařazených do reprodukce v %

²⁾ podíl stád v jednotlivých intervalech četnosti podle odchovu jehňat v %

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Většina plemen dosáhla počtu odchovaných jehňat v roce 2015 pod 200 %. Zlepšení dosahovaných ekonomických výsledků lze jednoznačně dosáhnout zvýšením procenta odchovaných jehňat u všech plemen.

Výsledky plodnosti ovcí v kontrole užítkovosti

Reprodukce se řadí z biologického i fyziologického hlediska mezi nejkomplicovanější užítkové vlastnosti. K těmto užítkovým faktorům patří v prvé řadě plemenná příslušnost, genetická dispozice, selekční zaměření, zdravotní stav, ale zejména chovatelské podmínky v celém komplexu (řádný odchov jehňat, zapouštění jehnic v optimálním věku a živé hmotnosti, průběžná negativní i pozitivní selekce především v době odchovu, výživa a u některých plemen zejména při zimním bahnění i ustájení). Reprodukce, resp. plodnost mají stejně jako ostatní dílčí užítkové vlastnosti (růst jehňat, mléčnost) relativně nízký koeficient dědivosti (20 %) a její úroveň ovlivňují významně podmínky prostředí.

V kontrole užítkovosti je úroveň reprodukce vykazována jako:

- **oplodnění (%)** – počet obahněných a zmetaných ovcí z celkového stavu v %;
- **plodnost (%)** – poměr počtu všech narozených jehňat k počtu obahněných ovcí v %;
- **intenzita (%)** – poměr počtu všech narozených jehňat k počtu všech bahnic v reprodukci.

Výsledky reprodukce jsou uvedeny v tabulkách 21 až 26.

Tab. 21 Počet obahněných a zmetaných ovcí z celkového stavu v % (oplodnění)

Rok	Podíl stád	Počet obahněných a zmetaných ovcí z celkového stavu			
		Do 50	51 až 100	101 až 150	Více než 150
2011	%	2,2	93,3	4,3	0,2
2012	%	1,9	94,4	3,3	0,4
2013	%	1,8	94,4	3,6	0,2
2014	%	1,7	95,2	2,9	0,2
2015	%	2,8	93,1	3,8	0,3

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 22 Počet obahněných a zmetaných ovcí z celkového stavu (%) – oplodnění

Plemeno¹⁾	2011	2012	2013	2014	2015
bergschaf	85,5	87,6	76,7	81,5	84,2
berrichon du Cher	91,5	99,6	94,1	93,3	77,8
bílá alpská	82,0	91,1	90,4	90,2	90,2
bleu du Maine	57,1	x	x	x	x
cigája	78,8	68,3	87,8	79,2	71,9
clun forest	88,8	93,7	98,9	93,6	93,0
dorper	x	x	105,6	61,5	112,5
hampshire	98,3	95,5	101,1	94,9	97,3
charollais	89,6	91,7	91,0	95,6	95,2
jacob	72,6	87,9	85,4	93,6	97,9
jurská ovce	33,3	100,0	100,0	92,9	100,0
kamerunská	100,0	97,8	98,0	88,9	95,3
kerry hill	100,0	90,5	92,9	94,3	100,0
lacaune	93,2	99,1	97,0	92,2	94,7
lein	84,2	100,0	100,0	100,0	103,1
merino	84,5	82,0	68,6	80,0	68,4
merinolandschaf	90,5	95,1	91,3	84,3	89,6
německá černohlavá	86,0	70,2	68,9	x	86,4
německá dlouhovlnná	100,0	100,0	100,0	x	x
neznámý původ	x	x	84,9	x	x
olkuská ovce	93,8	90,4	96,9	85,7	90,4
ostatní	92,9	100,0	x	x	90,3
ouessantská ovce	90,3	70,3	85,4	96,2	87,1
oxford down	93,0	84,4	94,9	93,4	89,9
původní valaška	95,2	93,6	96,6	88,8	91,3
romanovská ovce	91,9	88,5	94,5	98,3	91,4
romney	95,5	95,6	93,8	95,2	94,8
shetlandská ovce	82,4	84,2	91,3	96,2	100,0
shropshire	x	x	100,0	x	x
skudde	88,9	91,4	100,0	100,0	86,0
suffolk	88,4	90,9	88,7	89,2	88,7
šumavská ovce	89,3	90,1	86,9	92,8	82,4
texel	93,4	94,3	92,4	92,2	95,9
vřesová ovce	85,0	91,0	91,5	95,5	94,3
východofříská ovce	95,9	96,5	98,1	98,5	98,0
zušlechtěná valaška	77,6	81,5	55,5	94,4	79,8
zwartbles	94,5	89,9	89,9	91,6	90,0
žírné merino	100,0	100,0	100,0	x	x
kříženci	x	x	x	83,2	78,5
Celkem	90,3	91,2	90,0	91,5	90,2

¹⁾plemena seřazena abecedně

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 23 Poměr počtu všech narozených jehňat k počtu obahněných ovcí (%) – plodnost

Plemeno¹⁾	2011	2012	2013	2014	2015
bergschaf	129,2	136,0	105,3	126,5	128,0
berrichon du Cher	160,7	171,2	167,5	164,4	154,4
bílá alpská	182,9	168,6	138,8	147,5	152,3
bleu du Maine	125,0	x	x	x	x
cigája	131,5	135,6	128,9	153,4	160,0
clun forest	157,0	167,2	159,6	167,3	167,5
dorper	x	x	105,3	168,8	135,2
hampshire	161,0	159,4	138,9	159,6	149,1
charollais	160,7	145,0	149,8	161,0	166,7
jacob	144,4	143,1	162,9	165,9	180,9
jurská ovce	142,9	150,0	158,3	169,2	172,7
kamerunská ovce	174,0	155,6	158,2	156,3	157,8
kerry hill	136,8	147,4	150,0	136,4	137,5
lacaune	169,9	162,8	142,8	146,8	153,2
lein	128,1	134,4	121,2	131,4	133,3
merino	175,7	169,7	166,7	180,6	142,3
merinolandschaf	160,2	158,2	155,5	152,8	143,1
německá černočelá	142,1	138,9	138,6	141,6	138,2
německá dlouhovlnná	200,0	200,0	100,0	x	x
neznámý původ	x	x	151,1	x	x
olkuská ovce	246,7	221,3	227,0	200,0	176,6
ostatní	143,3	125,0	x	x	136,4
ouessantská ovce	100,0	100,0	100,0	100,0	103,7
oxford down	161,6	152,3	160,8	159,6	170,2
původní valaška	151,4	149,0	150,3	151,0	142,0
romanovská ovce	252,2	254,6	247,0	244,5	241,2
romney	156,1	156,5	150,5	159,5	164,9
shetlandská ovce	150,0	156,3	142,9	160,0	154,8
shropshire (M)	x	x	131,3	x	x
skudde	123,2	125,7	122,8	131,0	128,4
suffolk	167,1	162,6	163,8	161,2	160,9
šumavská ovce	134,6	131,7	129,8	129,4	128,7
texel	159,5	150,4	157,9	163,3	166,2
vřesová ovce	136,6	133,0	127,8	132,9	134,9
východofříská ovce	183,8	181,5	185,9	194,6	193,8
zušlechtěná valaška	122,3	107,9	111,4	121,3	122,9
zwartbles	176,9	177,1	182,8	188,2	177,5
žírné merino	200,0	200,0	200,0	x	x
kříženci	x	x	x	144,2	145,1
Celkem	161,2	158,0	156,9	159,4	160,1

¹⁾plemena seřazena abecedně

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 24 Poměr počtu všech narozených jehňat k počtu všech bahnic v reprodukci (%)

Plemeno¹⁾	2011	2012	2013	2014	2015
bergschaf	110,5	119,0	80,7	103,2	107,8
berrichon du Cher	147,0	170,5	157,7	153,4	120,2
bílá alpská ovce	150,0	153,6	125,5	133,0	137,4
bleu du Maine	71,4	x	x	x	x
cigája	103,6	92,7	113,2	121,4	115,0
clun forest	139,3	156,7	157,8	156,6	155,8
dorper	x	x	111,1	103,8	152,1
hampshire	158,3	152,2	140,4	151,5	145,0
charollais	144,0	133,0	136,3	153,9	158,7
jacob	104,8	125,9	139,0	155,3	177,1
jurská ovce	47,6	150,0	158,3	157,1	172,7
kamerunská	174,0	152,2	155,0	138,9	150,5
kerry hill	136,8	133,3	139,3	128,6	137,5
lacaune	158,3	161,3	138,6	135,4	145,1
leicester	x	x	x	x	x
lein	107,9	134,4	121,2	131,4	137,5
merino	148,4	139,1	114,3	144,4	97,4
merinolandschaf	145,0	150,3	142,0	128,8	128,3
německá černošlá	122,2	97,5	95,4	109,5	119,3
německá dlouhovlnná	200,0	200,0	100,0	x	x
neznámý původ	x	x	128,3	x	x
olkuská ovce	231,3	200,0	220,0	171,4	159,6
ostatní	133,2	125,0	x	x	123,2
ouessantská ovce	90,3	70,3	85,4	96,2	90,3
oxford down	150,3	128,6	152,6	149,1	152,9
původní valaška	144,2	139,5	145,1	134,1	129,6
romanovská ovce	231,6	225,4	233,3	240,2	220,5
romney	149,0	149,6	141,1	151,8	156,4
shetlandská ovce	123,5	131,6	130,4	153,8	154,8
shropshire	x	x	131,3	x	x
skudde	109,5	114,8	122,8	131,0	110,5
suffolk	147,8	147,8	145,3	143,7	142,7
swifter	x	x	x	x	x
šumavská ovce	120,1	118,7	112,8	120,1	106,1
texel	149,0	141,8	145,8	150,5	159,3
vřesová ovce	116,2	121,1	116,9	127,0	127,1
východofříská ovce	176,2	175,2	182,3	191,7	189,9
zušlechtěná valaška	94,9	88,0	61,8	114,5	98,0
zwartbles	167,1	159,2	164,4	172,4	159,7
žirné merino	200,0	200,0	200,0	x	x
Kříženci	x	x	x	120,0	113,8
Celkem	145,6	144,1	141,2	145,9	144,4%

¹⁾ plemena seřazena abecedně

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 25 Poměr počtu všech narozených jehňat k počtu obahněných ovcí v % – plodnost

Rok	Podíl stád	Poměr počtu všech narozených jehňat k počtu obahněných ovcí v %		
		Do 150	150 až 200	Nad 200
2011	%	38,0	49,2	12,8
2012	%	42,3	45,0	12,7
2013	%	44,7	42,3	13,0
2014	%	39,0	47,6	13,4
2015	%	43,3	44,7	12,0

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 26 Poměr počtu všech narozených jehňat k počtu všech bahnic v reprodukci (%)

Rok	Podíl stád ¹⁾	Počet všech narozených jehňat k počtu všech bahnic v reprodukci			
		Do 100	101 až 200	201 až 300	Nad 300
2011	%	12,1	77,4	8,7	1,8
2012	%	13,9	74,1	10,4	1,6
2013	%	13,7	75,9	9,1	1,3
2014	%	11,9	75,8	10,7	1,6
2015	%	14,1	75,0	9,8	1,1

¹⁾podíl stád v jednotlivých intervalech

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

4. Testace výkrmnosti a jatečné hodnoty beranů 2015

V loňském roce byla provedena testace výkrmnosti a jatečné hodnoty u devíti skupin beránků, a to jak u spojení čistokrevných jedinců, tak i u dvou velmi zajímavých spojení plemen kombinovaných s masnými.

Je těžké srovnávat výsledky z odlišných chovatelských podmínek a odlišným zaměřením produkce. Přes to všechno tu nalzááme návod, zejména pro chovy s užitkovým křížením, jak vylepšit jatečnou výtěžnost a osvalení trupů, podíly masa v kýtě, a tím i prodejnost jatečně upravených trupů (JUT) jehňat i z extenzivních nebo extenzivně-ekologických podmínek.

Jatečné rozborů šestí beránků po jednotlivých otcích byly prováděny od května do prosince roku 2015. Většina JUT se vešla do rozpětí 17 – 19 kg, bez ohledu na jejich věk při porážce. Nejmarkantnější rozdíly mezi genotypy nebyly zjištěny pro výtěžnost JUT, ale hlavně u hodnocení zmasilosti a protučnění JUT. Nejvýrazněji se projevil vliv otce texel na jehňatech s valašskou matkou, který se mimo viditelné zkrácení a rozšíření JUT projevil nejen na lépe subjektivně hodnoceném osvalení, ale také v lepším podílu masa na kýtě a jejím menším protučnění, než tomu bylo u čistokrevných jedinců původní valašky. Podobně lze hodnotit vliv suffolského otce u celkové zmasilosti a plochy kotletky v kombinaci se šumavskou ovcí.

Vyrovnaného výsledku dosáhlo potomstvo všech tří beranů texel z chovu společnosti Dibag z Helvíkovic, kdy vyčnívají ve většině hodnocených parametrů, zejména v podílu masa na kýtě. Nižší podíl kýty z celkového JUT by nás neměl mást, protože je způsoben odlišnou skladbou JUT a jeho celkovým extrémním osvalením, v kombinaci s relativně jemnou kostrou plemene.

Je potěšující, že ani zástupce intenzivně chovaných plemen s kombinovanou užitkovostí se ve srovnání s masnými plemeny neztrácí. To co nepatrně schází ve zmasilosti jatečných trupů, to hravě dohání menším podílem tuku kdekoliv, výborným podílem masa v kýtě a výbornou plochou nejdelšího zádového svalu.

Je potěšující, že se mezi chovateli udržuje zájem o testaci VJH, neboť jim dává další informace o správnosti nastoupené cesty ve zlepšování genetického a produkčního potenciálu jejich stád. Všichni tu mohou nalézt odpověď na otázku, kterou cestou se vydat v chovu ovcí, případně co zlepšit v podmínkách odchovu jehňat. Loňské výsledky jsou o to zajímavější, s přihlédnutím k extrémnímu klimatickému průběhu sezóny, že zahrnují dvě nejchovanější plemena masná v kombinaci s dvěma plemeny národními. Je tu vidět, že i plemena zařazená do genových rezerv mohou produkovat zajímavé jatečné trupy a přinést chovateli i jiný ekonomický efekt, než je ten založený pouze na příjmu z dotací.

Tab. 27 Testace výkrmnosti a jatečné hodnoty 2015

Plemeno	Otec	Chovatel	Věk dny	Přírůstek g/den	Jatečná výtěžnost %	Zmasilost body
S		Koutná	232,8	105,0	38,14	2,08
SxSf		Koutná	238,8	122,4	38,70	3,08
VxT	CZ 63465 081	Milerski	188,3	188,3	43,98	3,33
V	CZ 58459 072	Milerski	207,5	161,7	40,82	2,00
T	Tamaris	Dibaq	232,8	153,3	48,89	3,75
T	Team	Dibaq	232,7	154,7	48,70	4,16
T	Tarot	Dibaq	232,8	146,6	48,17	4,16
ML	Virtemberg	Ing. V.Vítek	151,5	293,5	49,97	3,50
ML	Magor	Ing. V.Vítek	145,9	299,8	47,61	3,33

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 28 Testace výkrmnosti a jatečné hodnoty 2015

Plem.	Protučnělost body	Podíl ledv.loje %	Podíl kýty %	Podíl masa v kýtě %	Podíl tuku v kýtě %	Plocha kotlety cm ²
S	2,00	1,00	34,16	68,72	5,26	7,70
SxSf	2,17	0,86	34,73	68,39	4,54	9,70
VxT	2,83	1,31	32,19	75,16	2,87	12,56
V	2,83	1,50	31,19	71,71	4,66	10,01
T	2,67	1,45	31,40	80,27	1,27	15,48
T	2,91	1,32	31,65	80,42	1,47	15,12
T	2,75	1,15	31,98	80,35	0,89	14,29
ML	3,00	0,36	33,77	75,45	3,15	14,97
ML	3,17	0,49	33,50	73,34	3,77	14,88

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

5. Výběry plemenných beranů na nákupních trzích v ČR

Výběry beranů do přirozené plemenitby a inseminace se zpravidla konají v jarních a podzimních měsících. Chovatelům jsou nabízeni berani k plemenitbě v různých věkových kategoriích a plemen od šesti měsíců do jednoho a půl roku věku.

Tab. 29 Výsledky hodnocení beranů na NT v roce 2015

Dat.	Nákupní trh	Přihlášeno	Nepředvedeno	Vyřazeno	Odročeno	Zař. ¹⁾
01.05.	Zlobice	21	0	2	2	17
09.05.	Rýzmburk	46	5	0	0	41
10.05.	Huníkov	19	0	0	0	19
16.05.	Michlova Huť	37	0	1	0	36
16.05.	Košariska	27	6	1	0	20
22.05.	Janovice nad Úhl.	13	5	0	0	8
23.05.	Sedlčany	16	0	0	0	16
29.05.	Pěnčín	8	0	2	0	6
30.05.	Strakonice	3	0	0	0	3
30.05.	Horní Bučice	10	0	0	0	10
12.06.	Hrusice	59	1	0	0	58
20.06.	Sedlčany	5	0	0	0	5
20.06.	Sedlčany ENT VR	20	4	1	0	15
27.06.	Brno nár. výstava	11	0	0	0	11
15.08.	Ovenálie Zlobice	27	1	0	1	25
18.08.	Valašská Bystřice	35	3	0	0	32
29.08.	Země Živitelka	20	0	1	0	19
03.09.	Brocno	20	2	2	0	16
04.09.	Žumberk	71	12	0	0	59
05.09.	Podvíhov	23	6	0	0	17
10.09.	Horní Dvorce	62	0	6	5	51
12.09.	Zlobice	13	1	0	0	12
17.09.	Rožnov pod Rad.	21	0	1	0	20
19.09.	Sedlčany	86	32	1	0	53
24.09.	Choceň	40	3	0	0	37
26.09.	Strakonice	38	5	0	0	33
28.09.	Pěnčín	49	7	1	0	41
30.09.	Žabčice	13	1	0	0	12
02.10.	Opatov na Moravě	36	1	0	1	34
02.10.	Málkovice	14	0	0	0	14
03.10.	Podhůra	4	0	1	0	3
08.10.	Lysá n. L.	20	3	0	0	17
09.10.	Lysá n.L. NT	29	1	0	0	28
09.10.	Lysá n.L. ENT CF	32	7	2	0	23
10.10.	Vendryně	58	14	0	0	44
17.10.	Zlobice	19	1	0	2	16

1) zařazeno.

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 29 Výsledky hodnocení beranů na NT v roce 2015 (pokračování z předchozí strany)

Dat.	Nákupní trh	Přihlášeno	Nepředvedeno	Vyřazeno	Odročeno	Zař. ¹⁾
17.10.	Rýzmburk	97	14	1	1	81
22.10.	Nečtiny	29	2	0	0	27
23.10.	Janovice n. Úhl.	51	6	0	0	45
24.10.	Vizovice	33	2	0	0	31
30.10.	Vrbětice	91	12	11	1	67
31.10.	Lhotka u Telče	40	3	0	0	37
04.11.	Bludovice	103	18	4	0	81
11.11.	Žilina u N. J.	33	0	0	0	33
14.11.	Tehov ENT R	31	3	1	0	27
14.11.	Tehov NT	16	2	0	0	14
14.11.	Nový Knín	79	7	7	0	65
14.11.	Nový Knín ostatní	23	1	1	0	21
30.11.	Brníčko	54	6	1	0	47
Celkem NT		1 705	197	48	13	1 447
Po dovozu		15	0	0	0	15
Celkem (NT + dovozy)		1 720	197	48	13	1 462

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s. 1) zařazeno.

V roce 2015 bylo vybráno do plemenitby 1 447 beranů a bylo dovezeno 15 beranů (tabulka 29).

Tab. 30 Hodnocení beranů na NT podle plemen 2015 (masná plemena)

Plemeno	Zařazení do výsledných tříd						Celkem
	ER	EA	EB	IA	IB	I	
suffolk	125	201	125	30	5	0	486
texel	24	64	50	5	1	0	144
charollais	15	21	11	4	0	0	51
oxford down	15	18	11	1	0	0	45
berrichon du Cher	19	7	0	0	0	1	27
německá černohlavá	0	1	3	0	0	0	4
hampshire	7	12	1	0	0	0	20
Masná plemena	205	324	201	40	6	1	777

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 31 Hodnocení beranů na NT podle plemen 2015 (kombinovaná plemena)

Plemeno	Zařazení do výsledných tříd						Celkem
	ER	EA	EB	IA	IB	I	
romney	25	40	14	5	0	0	84
zwarbles	14	27	15	4	0	0	60
šumavská ovce	10	18	9	0	0	0	37
clun forest	21	26	1	0	0	0	48
valašská ovce	2	13	14	4	4	0	37
merinolandschaf	13	6	7	0	0	0	26
vřesová ovce	15	17	3	0	0	0	35
kamerunská ovce	17	5	1	0	0	0	23
bergschaf	0	4	0	0	0	0	4
kerry hill	1	1	2	0	0	0	4
shetlandská ovce	0	3	3	0	0	0	6
alpská ovce	4	4	1	0	0	0	9
ouessantská ovce	8	3	0	0	0	0	11
jakob	3	7	3	0	0	0	13
lein	0	2	0	0	0	0	2
skude	0	3	0	0	0	1	4
cigája	0	1	0	0	0	0	1
Kombinovaná plemena	133	180	73	13	4	1	404

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 32 Hodnocení beranů na NT podle plemen 2015 (dojná plemena)

Plemeno	Zařazení do výsledných tříd						Celkem
	ER	EA	EB	IA	IB	I	
lacaune	16	57	47	15	2	0	137
východofříská ovce	9	17	10	0	0	0	36
Dojná plemena	25	74	57	15	2	0	173

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 33 Hodnocení beranů na NT podle plemen 2015 (plodné plemeno)

Plemeno	Zařazení do výsledných tříd						Celkem
	ER	EA	EB	IA	IB	I	
romanovská ovce	23	43	28	11	3	0	108

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 34 Přehled hodnocení beranů na NT 2015

Datum	Nákupní trh	Plemeno	Výsledná třída						Celkem
			ER	EA	EB	IA	IB	I	
01.05.	Zlobice	SF	0	0	2	2	0	0	4
		T	0	4	0	0	0	0	4
		ML	0	1	1	0	0	0	2
		R	0	2	1	1	0	0	4
		H	0	3	0	0	0	0	3
Cel. ¹⁾			0	10	4	3	0	0	17
09.05.	Rýzmburk	KA	2	1	0	0	0	0	3
		BE	7	3	0	0	0	0	10
		T	1	0	1	0	0	0	2
		R	0	0	3	1	0	0	4
		CF	2	4	0	0	0	0	6
		H	1	1	1	0	0	0	3
		SF	1	4	2	0	0	0	7
		ZW	0	2	0	0	0	0	2
		SD	0	3	0	0	0	1	4
Cel. ¹⁾			14	18	7	1	0	1	41
10.05.	Huníkov	SH	0	3	3	0	0	0	6
		BE	4	0	0	0	0	0	4
		SF	1	2	4	0	0	0	7
		OU	2	0	0	0	0	0	2
Cel. ¹⁾			7	5	7	0	0	0	19
11.05.	Michlova Huť	S	10	18	8	0	0	0	36
Cel. ¹⁾			10	18	8	0	0	0	36
16.05.	Košařiska	OD	0	2	1	0	0	0	3
		SF	3	4	5	1	1	0	14
		V	0	1	1	0	1	0	3
Cel. ¹⁾			3	7	7	1	2	0	20
22.05.	Janovice n.Úhl.	SF	1	2	2	1	0	0	6
		OU	0	1	0	0	0	0	1
		KH	0	1	0	0	0	0	1
Cel. ¹⁾			1	4	2	1	0	0	8
23.05.	Sedlčany	SF	3	9	3	0	0	0	15
		CH	1	0	0	0	0	0	1
Cel. ¹⁾			4	9	3	0	0	0	16
29.05.	Pěňčín	SF	0	0	2	0	0	0	2
		VF	1	3	0	0	0	0	4
Cel. ¹⁾			1	3	2	0	0	0	6

1) Cel. = celkem.

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 34 Přehled hodnocení beranů na NT 2015 (pokračování)

Datum	Nákupní trh	Plemeno	Výsledná třída						Celkem
			ER	EA	EB	IA	IB	I	
30.05.	Strakonice	OD	1	0	0	0	0	0	1
		SF	0	0	0	1	0	0	1
		VF	1	0	0	0	0	0	1
Cel. ¹⁾			2	0	0	1	0	0	3
30.05.	Horní Bučice	R	1	5	0	1	3	0	10
Cel. ¹⁾			1	5	0	1	3	0	10
12.06.	Hrusice	T	6	26	21	4	1	0	58
Cel. ¹⁾			6	26	21	4	1	0	58
20.06.	Sedlčany	J	1	3	1	0	0	0	5
Cel. ¹⁾			1	3	1	0	0	0	5
20.06.	Sedlčany ENT VR	VR	9	5	1	0	0	0	15
Cel. ¹⁾			9	5	1	0	0	0	15
27.06.	Brno nár. výst.	AL	1	1	0	0	0	0	2
		R	0	0	0	4	0	0	4
		CF	3	1	0	0	0	0	4
		ML	0	0	1	0	0	0	1
Cel. ¹⁾			4	2	1	4	0	0	11
15.08.	Ovenálie Zlob.	AL	3	1	0	0	0	0	4
		R	3	3	3	0	0	0	9
		CF	1	0	0	0	0	0	1
		ML	2	0	0	0	0	0	2
		K	0	2	1	0	0	0	3
		ZW	1	1	0	0	0	0	2
		V	0	0	0	1	0	0	1
		KA	1	0	0	0	0	0	1
		CH	1	1	0	0	0	0	2
Cel. ¹⁾			12	8	4	1	0	0	25
18.08.	Val. Bystřice	SF	0	1	3	0	0	0	4
		LA	2	11	8	7	0	0	28
Cel. ¹⁾			2	12	11	7	0	0	32
29.08.	Země Živitelka	SF	0	3	1	0	0	0	4
		S	0	0	1	0	0	0	1
		V	2	5	2	0	0	0	9
		VR	0	1	1	0	0	0	2
		R	0	1	0	0	0	0	1
		CH	1	1	0	0	0	0	2
Cel. ¹⁾		3	11	5	0	0	0	19	
03.09.	Brocno	VR	5	6	0	0	0	0	11
		OU	4	1	0	0	0	0	5
Cel. ¹⁾			9	7	0	0	0	0	16
04.09.	Žumberk	SF	8	10	4	1	0	0	23
		BE	5	0	0	0	0	0	5
		R	4	8	6	0	0	0	18
		CF	0	1	0	0	0	0	1
		CH	0	2	1	1	0	0	4
		T	3	5	0	0	0	0	8
Cel. ¹⁾			20	26	11	2	0	0	59

1) Cel. = celkem.

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 34 Přehled hodnocení beranů na NT 2015 (pokračování)

Datum	Nákupní trh	Plemeno	Výsledná třída						Celkem
			ER	EA	EB	IA	IB	I	
12.09.	Podvíhov	T	2	2	2	0	0	0	6
		R	1	3	0	0	0	0	4
		SF	1	2	3	1	0	0	7
Cel. ¹⁾			4	7	5	1	0	0	17
10.09.	Horní Dvorce	LA	2	21	21	6	1	0	51
Cel. ¹⁾			2	21	21	6	1	0	51
12.09.	Zlobice	SF	1	5	1	1	0	0	8
		R	0	0	1	0	0	0	1
		ML	1	2	0	0	0	0	3
Cel. ¹⁾			2	7	2	1	0	0	12
17.09.	Rožnov pod R.	R	1	3	3	1	0	0	8
		VF	0	2	3	0	0	0	5
		T	0	3	2	0	0	0	5
		SF	0	0	2	0	0	0	2
Cel. ¹⁾			1	8	10	1	0	0	20
19.09.	Sedlčany	CH	2	4	0	0	0	0	6
		SF	8	9	3	0	0	0	20
		VF	0	1	2	0	0	0	3
		KA	1	0	0	0	0	0	1
		J	0	0	1	0	0	0	1
		ZW	0	1	2	2	0	0	5
		H	3	3	0	0	0	0	6
		NC	0	0	1	0	0	0	1
		T	1	2	6	0	0	0	9
		VR	0	1	0	0	0	0	1
Cel. ¹⁾			15	21	15	2	0	0	53
24.09.	Choceň	R	4	1	0	0	0	0	5
		KA	1	1	1	0	0	0	3
		SF	3	5	3	2	0	0	13
		CH	0	0	1	0	0	0	1
		CF	2	0	0	0	0	0	2
		OD	0	2	1	1	0	0	4
		T	1	0	7	1	0	0	9
Cel. ¹⁾			11	9	13	4	0	0	37
26.09.	Strakonice	SF	3	2	0	0	0	0	5
		VR	0	2	0	0	0	0	2
		ZW	5	5	4	0	0	0	14
		VF	0	1	0	0	0	0	1
		KH	1	0	2	0	0	0	3
		CH	0	1	0	2	0	0	3
		OD	2	2	1	0	0	0	5
Cel. ¹⁾			11	13	7	2	0	0	33
28.09.	Pěňčín	SF	4	10	0	1	0	0	15
		VF	4	4	2	0	0	0	10
		K	2	3	4	0	0	0	9
		J	1	1	0	0	0	0	2
		V	0	2	0	0	0	0	2
		NC	0	1	0	0	0	0	1
		AL	0	2	0	0	0	0	2
Cel. ¹⁾			11	23	6	1	0	0	41

1) Cel. = celkem.

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 34 Přehled hodnocení beranů na NT 2015 (pokračování)

Datum	Nákupní trh	Plemeno	Výsledná třída						Celkem
			ER	EA	EB	IA	IB	I	
30.09.	Žabčice	SF	1	2	0	0	0	0	3
		CH	2	2	0	0	0	0	4
		ZW	1	2	1	0	0	0	4
		K	0	1	0	0	0	0	1
Cel. ¹⁾			4	7	1	0	0	0	12
02.10.	Opatov na Mor.	SF	9	17	5	1	0	0	32
		CH	1	0	0	0	0	0	1
		R	0	0	1	0	0	0	1
Cel. ¹⁾			10	17	6	1	0	0	34
02.10.	Málkovice	SF	3	2	0	0	0	0	5
		ZW	4	4	1	0	0	0	9
Cel. ¹⁾			7	6	1	0	0	0	14
03.10.	Podhůra	KA	1	2	0	0	0	0	3
Cel. ¹⁾			1	2	0	0	0	0	3
08.10.	Lysá ENT ZW	ZW	1	4	2	0	0	0	7
		NT SF	SF	4	4	2	0	0	0
Cel. ¹⁾			5	8	4	0	0	0	17
09.10.	Lysá n.L. NT	CH	1	1	1	0	0	0	3
		SF	1	0	1	0	0	0	2
		R	3	6	2	0	0	0	11
		ML	2	1	0	0	0	0	3
		OU	2	1	0	0	0	0	3
		BE	1	0	0	0	0	0	1
		T	3	2	0	0	0	0	5
Cel. ¹⁾				13	11	4	0	0	0
09.10.	Lysá n.L. ENT CF	CF	8	14	1	0	0	0	23
Cel. ¹⁾				8	14	1	0	0	0
10.10.	Vendryně	T	1	4	6	0	0	0	11
		OD	7	6	3	0	0	0	16
		SF	1	2	5	1	0	0	9
		CH	3	0	0	0	0	0	3
		LA	1	1	3	0	0	0	5
Cel. ¹⁾				13	13	17	1	0	0
17.10.	Zlobice	ML	6	2	1	0	0	0	9
		SF	0	1	0	0	0	0	1
		ZW	1	1	2	0	0	0	4
		K	0	1	1	0	0	0	2
Cel. ¹⁾			7	5	4	0	0	0	16
17.10.	Rýzmburk	SF	6	11	14	4	1	0	36
		T	4	12	5	0	0	0	21
		BE	2	3	0	0	0	1	6
		ZW	1	4	1	1	0	0	7
		H	1	3	0	0	0	0	4
		CF	0	2	0	0	0	0	2
		VR	0	2	1	0	0	0	3
		J	0	1	0	0	0	0	1
		OD	0	1	0	0	0	0	1
Cel. ¹⁾			14	39	21	5	1	1	81

1) Cel. = celkem.

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 34 Přehled hodnocení beranů na NT 2015 (pokračování)

Datum	Nákupní trh	Plemeno	Výsledná třída						Celkem
			ER	EA	EB	IA	IB	I	
22.10.	Nečtiny	CH	3	9	7	0	0	0	19
		BG	0	4	0	0	0	0	4
		ML	0	0	4	0	0	0	4
Cel. ¹⁾			3	13	11	0	0	0	27
23.10.	Janovice n.Úhl.	SF	10	10	4	3	0	0	27
		ZW	0	3	2	1	0	0	6
		VF	1	0	0	0	0	0	1
		CH	0	0	0	1	0	0	1
		L	0	2	0	0	0	0	2
		R	0	0	1	0	0	0	1
		OD	0	2	4	0	0	0	6
		AL	0	0	1	0	0	0	1
Cel. ¹⁾			11	17	12	5	0	0	45
24.10.	Vizovice	SF	5	12	2	0	0	0	19
		VF	1	4	3	0	0	0	8
		CH	0	0	1	0	0	0	1
		CF	1	2	0	0	0	0	3
Cel. ¹⁾			7	18	6	0	0	0	31
30.10.	Vrbětice	K	18	33	8	5	0	0	64
		V	0	2	1	0	0	0	3
Cel. ¹⁾			18	35	9	5	0	0	67
31.10.	Lhotka u Telče	SF	9	5	7	3	0	0	24
		VF	0	1	0	0	0	0	1
		J	0	2	1	0	0	0	3
		K	5	0	0	0	0	0	5
		H	2	2	0	0	0	0	4
Cel. ¹⁾			16	10	8	3	0	0	37
04.11.	Bludovice	SF	5	16	18	1	3	0	43
		V	0	2	10	3	3	0	18
		NC	0	0	2	0	0	0	2
		CF	4	1	0	0	0	0	5
		T	1	3	0	0	0	0	4
		OD	5	2	1	0	0	0	8
		VR	1	0	0	0	0	0	1
Cel. ¹⁾			16	24	31	4	6	0	81
11.11.	Žilina u N. Jičína	SF	13	17	3	0	0	0	33
Cel. ¹⁾			13	17	3	0	0	0	33
14.11.	Tehov ENT R	R	6	11	7	3	0	0	27
Cel. ¹⁾			6	11	7	3	0	0	27
14.11.	Tehov NT	SF	6	5	0	0	0	0	11
		T	1	1	0	0	0	0	2
		CF	0	1	0	0	0	0	1
Cel. ¹⁾			7	7	0	0	0	0	14
14.11.	Nový Knín	SF	15	22	22	6	0	0	65
Cel. ¹⁾			15	22	22	6	0	0	65

1) Cel. = celkem.

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 34 Přehled hodnocení beranů na NT 2015 (pokračování)

Datum	Nákupní trh	Plemeno	Výsledná třída						Celkem
			ER	EA	EB	IA	IB	I	
14.11.	N. Knín ostatní	KA	11	1	0	0	0	0	12
		SF	0	6	2	0	0	0	8
		OD	0	1	0	0	0	0	1
Cel. ¹⁾			11	8	2	0	0	0	21
30.11.	Brničko	LA	8	21	15	2	1	0	47
Cel.			8	21	15	2	1	0	47
	Po dovozu	LA	3	3	0	0	0	0	6
		SF	0	1	0	0	0	0	1
		V	0	1	0	0	0	0	1
		ML	2	0	0	0	0	0	2
		BE	0	1	0	0	0	0	1
		VF	1	1	0	0	0	0	2
		J	1	0	0	0	0	0	1
		C	0	1	0	0	0	0	1
Cel. ¹⁾			7	8	0	0	0	0	15

1) Cel. = celkem.

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

6. Dorper Asociace CZ

V současné době existují dva subjekty, které se zabývají šlechtěním ovcí. Jedná se o Svaz chovatelů ovcí a koz z. s. a Dorper Asociaci CZ. Výsledky kontroly užítkovosti jsou publikovány odděleně a kapitola 6. Dorper Asociace CZ uvádí pouze výsledky za Dorper Asociaci CZ.

V roce 2015 byly zaznamenány tyto trendy:

- pokračovalo zakládání nových a rozšiřování stávajících chovů plemene dorper;
- došlo k nárůstu dovozu plemenných zvířat. Dovezeno bylo třicet kusů bahnic, jehnic a beranů. Většina importu byla realizována z Německa;
- klimatické podmínky nepříznivě ovlivnily zabřezávání bahnic;
- do kontroly užítkovosti bylo zapojeno 16 chovů;
- ovce plemene dorper se chovaly nebo byly použity k užítkovému křížení asi v 85 chovech;
- poptávka zejména po plemenných jehnicích opět řadově převýšila nabídku;
- byla zprovozněna první verze webové aplikace pro přístup chovatelů a šlechtitelů do plemenné knihy dorper. Aplikace slouží, mimo jiné, k předávání dat plemenné knize;
- plemenní berani byli prodáváni v cenovém rozpětí 300 až 700 EUR a cena jehnic se pohybovala mezi 400 až 600 EUR za kus.

Charakteristika plemene

Dorper je ekonomicky výhodné plemeno, které je nenáročné a má schopnost využít dobře obsah krmné dávky. Není nutné je stříhat. Je odolné proti onemocněním. Plemeno je adaptováno pro různé klimatické podmínky. Jatečná těla mají malý obsah tuku s nízkým skopovým zápachem. U jatečných beranů lze ve 105 až 120 dnech dosáhnout živé hmotnosti 36 až 45 kg. Jehňata se rodí malá a velmi rychle přirůstají. Kůže zvaná Cape Glovers je velice kvalitní a ceněná. Dorper bahnice jsou schopny bahnění v intervalech pouhých 8 měsíců (3 porody za 2 roky) s plodností 150 % (2,25 jehněte za rok).

Tab. 35 Stavby zvířat plemene dorper

Stavy zvířat	2013	2014	2015
Zvířat zapsaných v PK	163	325	483
z toho samců (M)	37	104	172
z toho samic (F)	126	221	311
Plemenní berani			
Beranů plemenných	19	31	61
Linií plemenných beranů	11	17	22

Zdroj: Dorper Asociace CZ.

V letech 2013 až 2015 se zvyšovaly stavy zvířat zapsaných v plemenné knize a stavy beranů (tabulka 35).

Přehled o růstu jehňat ve 100 dnech uvádí tabulka 36.

Výsledky reprodukce u plemene dorper uvádí tabulka 37 a genotypy tabulka 38.

Tab. 36 Růst jehňat plemene dorper

Růst jehňat, hodnoty v kg	2013	2014	2015
Za celou PK			
Průměrná přepočtená hmotnost ve 100 dnech	29,2	27,53	30,49
Maximální hodnota	43,4	42,14	44,86
Minimální hodnota	17,1	11,75	11,77
Pouze české odchovy			
Průměrná přepočtená hmotnost ve 100 dnech	31,3	27,53	30,76
Maximální hodnota	43,4	42,14	44,86
Minimální hodnota	22,9	11,75	11,77

Zdroj: Dorper Asociace CZ.

Tab. 37 Výsledky reprodukce u plemene dorper

Reprodukce:	2013	2014	2015
Narozených jehňat	103	127	131
z toho M	28	50	67
z toho F	75	77	64
Průměrný reprodukční věk ovcí (roky)	0,64	0,89	1,22
Počet případů jalovosti	0	1	11
Počet případů zmetání	0	0	0
Způsob plemenitby:			
Harémové připouštění	100 %	94,02 %	96,52 %
Individuální připouštění	0 %	5,98 %	3,48 %
Průměrný index plodnosti/max/min		2,06	1,41/3/1
Průměrný index intenzity/max/min		2,24	1,23/3,42/0,18
Průměrný index odchovu/max/min		1,03	1,12/1,85/0,18

Zdroj: Dorper Asociace CZ.

Tab. 38 Genotypy

Genotyp	2014	%	2015	%
Nevyšetřeno	116	37,91 %	99	20,50 %
ARR/ARR	70	22,88 %	171	35,40 %
ARR/ARQ	76	24,84 %	145	30,02 %
ARR/AHQ	4	1,31 %	3	1,04 %
ARQ/ARQ	36	11,76 %	59	12,22 %
ARR/VRQ	1	0,33 %	1	0,21 %
ARQ/VRQ	3	0,98 %	3	0,62 %

Zdroj: Dorper Asociace CZ.

7. Ústřední evidence v chovu ovcí

K 1. 1. 2016 bylo v ústřední evidenci 17 772 podniků s chovem ovcí (tabulka 39). Nejvyšší podíl byl tvořen malými podniky do 20 kusů zvířat.

Tab. 39 Zemědělské podniky s chovem ovcí¹⁾

Velikost podniku	Počet podniků	Podíl podniků (%)	Podíl zvířat (%)
1 – 10	12 280	68,9	15,1
11 – 20	2 302	13,0	9,6
21 – 30	994	5,6	7,0
31 – 40	561	3,2	5,6
41 – 50	352	2,0	4,5
51 – 60	231	1,3	3,7
61 – 70	172	1,0	3,2
71 – 80	138	0,8	3,0
81 – 90	103	0,6	2,5
91 – 100	73	0,4	2,0
101 – 200	337	1,9	13,3
201 – 300	92	0,5	6,4
301 – 400	48	0,3	4,7
401 – 500	30	0,2	3,8
501 – 600	18	0,1	2,8
601 – 700	13	0,1	2,5
701 – 800	5	0,0	1,1
801 – 900	5	0,0	1,2
901 – 1 000	2	0,0	0,6
>1 000	16	0,1	7,4
Celkový součet	17 772	100,0	100,0

Zdroj: Ministerstvo zemědělství ČR

¹⁾k 1. 1. 2016

Velikost hospodářství v ústřední evidenci uvádí tabulka 40. Z tabulek 39 a 40 je patrné, že většina podniků má pouze jedno hospodářství.

Podle údajů ústřední evidence se k 1. 1. 2016 chovalo v ČR 43 930 zvířat samčího pohlaví, 244 052 samičího pohlaví, to znamená 287 982 zvířat celkem (tabulka 41).

V roce 2015 bylo dosaženo kladné bilance zahraničního obchodu s živými zvířaty a bylo vyvezeno 18 547 živých zvířat a dovezeno pouze 101 zvířat (Tabulka 42). Hlavními exportními teritorii byly Rakousko, Německo, Slovensko a Maďarsko (Tabulka 43). Dovoz živých zvířat do ČR byl zanedbatelný a v roce 2015 bylo dovezeno 101 zvířat (tabulka 44). Dovozy byly realizovány z Rakouska, Polska, Francie, Německa a Slovenska.

Tab. 40 Hospodářství s chovem ovcí¹⁾

Velikost hospod.	Počet hospodářství	Podíl hospodářství (%)	Podíl zvířat (%)
1 – 10	12 512	68,8	15,4
11 – 20	2 373	13,1	9,9
21 – 30	1 020	5,6	7,2
31 – 40	569	3,1	5,7
41 – 50	362	2,0	4,7
51 – 60	232	1,3	3,7
61 – 70	172	1,0	3,2
71 – 80	136	0,8	2,9
81 – 90	108	0,6	2,6
91 – 100	79	0,4	2,1
101 – 200	356	2,0	14,2
201 – 300	96	0,5	6,7
301 – 400	57	0,3	5,6
401 – 500	32	0,2	4,0
501 – 600	16	0,1	2,5
601 – 700	14	0,1	2,6
701 – 800	4	0,0	0,8
801 – 900	4	0,0	1,0
901 – 1000	1	0,0	0,3
>1000	11	0,1	4,9
Celkový součet	18 154	100,0	100,0

Zdroj: Ministerstvo zemědělství ČR

¹⁾k 1. 1. 2016**Tab. 41 Stavy ovcí a beranů v ústřední evidenci k 1. 1. 2016¹⁾**

Věk	Živá zvířata - pohlaví		
	Samčí	Samičí	Celkem
Do 3 měs.	3 002	3 966	6 968
Do 6 měs.	1 226	2 765	3 991
Do 1 roku	15 380	39 472	54 852
Do 2 let	6 204	38 192	44 396
Do 3 let	3 641	29 037	32 678
Do 4 let	3 233	27 327	30 560
Do 5 let	3 021	25 350	28 371
Do 6 let	2 446	21 090	23 536
Do 7 let	1 735	17 194	18 929
Do 8 let	1 461	12 896	14 357
Nad 8 let ²⁾	2 581	26 763	29 344
Celkem	43 930	244 052	287 982

¹⁾z údajů MZe ČR²⁾zvířata nad 8 let a zvířata, u kterých nebylo známo datum narození

Tab. 42 Export a import živých zvířat v roce 2015 – ovce¹⁾ (v kusech)

Kategorie	Dovoz	Vývoz	Rozdíl ²⁾
Zvířata samičího pohlaví	70	8 812	8 742
Zvířata samčího pohlaví	31	9 735	9 704
Celkem	101	18 547	18 446

¹⁾ z údajů MZe ČR²⁾ vývoz-dovoz**Tab. 43 Export živých zvířat z ČR v roce 2015 do jednotlivých zemí – ovce¹⁾ (v kusech)**

Země	Samičí pohlaví	Samčí pohlaví	Celkem	Celkem ²⁾ (%)
Rakousko	4 460	4 839	9 299	50,1
Chorvatsko	112	16	128	0,7
Francie	123	110	233	1,3
Německo	880	1 087	1 967	10,6
Nizozemí	407	715	1 122	6,1
Maďarsko	606	1 100	1 706	9,2
Malta	123	148	271	1,5
Polsko	116	13	129	0,7
Rumunsko	80	19	99	0,5
Rusko	216	46	262	1,4
Slovensko	1 588	1 613	3 201	17,3
Ostatní	101	29	130	0,6
Celkem	8 812	9 735	18 547	100,0

¹⁾ z údajů MZe ČR²⁾ % z celkového součtu**Tab. 44 Dovoz živých zvířat do ČR v roce 2015 z jednotlivých zemí – ovce¹⁾ (v kusech)**

Země	Samičí pohlaví	Samčí pohlaví	Celkem	Celkem (%)
Rakousko	13	7	20	19,8
Polsko	8	8	16	15,8
Francie	16	6	22	21,8
Německo	33	9	42	41,6
Slovensko	x	1	1	1,0
Celkem	70	31	101	100,0

¹⁾ z údajů MZe ČR

8. Vývoj agrárního sektoru a chovu ovcí

V tabulce 45 je uveden přehled o souhrnném zemědělském účtu – účtu výroby, v části která se týká ovcí a koz. Z tabulky je patrný růst běžných cen v letech 2013 až 2014. Podle ČSÚ došlo k růstu stálých cen za období let 2013 až 2015.

Tab. 45 Souhrnný zemědělský účet – účet výroby (v mil. Kč)

Ukazatel	Běžné ceny			Stálé ceny		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Ovce a kozy	86,5	113,5	x	130,7	143,7	158,1

Zdroj: Český statistický úřad, stav v červenci 2015, v některých případech provedena revize údajů ČSÚ

Vývoj početních stavů ovcí v ČR

V letech 2011 až 2015 byl zaznamenán růst početních stavů ovcí v ČR a v roce 2015 uváděl ve svých materiálech ČSÚ 232 tis. ovcí (tabulka 46). V roce 2016 došlo poprvé po dlouhé době k poklesu početních stavů ovcí podle ČSÚ na 218 tis. kusů ovcí.

Tab. 46 Početní stavy ovcí v ČR (tis. kusů) k 1. dubnu daného roku

Kategorie	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Ovce a berani celkem ¹⁾	209	221	221	225	232	218

¹⁾v roce 1990 bylo evidováno 430 tisíc kusů ovcí

Zdroj: Český statistický úřad

V roce 2016 byly stavy ovcí nižší v porovnání s rokem 2015 (tabulka 47). Údaje o stavech ovcí v jednotlivých kategoriích a vývoj struktury chovu ovcí podle užitkového zaměření uvádí tabulky 48 a 49.

Tab. 47 Početní stavy ovcí podle krajů ČR (v kusech, k 1. dubnu daného roku)

Území, kraj	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Středočeský ¹⁾	22 670	24 797	23 692	25 378	26 054	25 695
Jihočeský	27 047	27 275	27 821	29 023	30 671	29 204
Plzeňský	19 929	20 268	20 499	20 484	20 683	17 805
Karlovarský	13 485	13 716	13 268	13 774	13 845	12 245
Ústecký	11 154	13 226	14 757	15 717	16 089	16 002
Liberecký	16 656	17 314	17 979	18 254	18 773	17 640
Královéhradecký	15 214	16 567	16 303	16 910	16 366	15 062
Pardubický	13 739	14 401	13 727	13 066	13 629	12 088
Vysočina	12 994	14 337	14 706	14 658	15 816	15 352
Jihomoravský	9 510	9 956	9 342	9 855	10 747	9 385
Olomoucký	9 164	10 405	10 266	10 133	9 962	9 274
Zlínský	20 103	22 073	22 092	22 031	22 694	22 519
Moravskoslezský	17 387	16 679	16 069	16 114	16 365	16 222
Česká republika	209 052	221 014	220 521	225 397	231 694	218 493

¹⁾Praha a Středočeský kraj

Zdroj: Český statistický úřad

Tab. 48 Stav ovčí podle kategorií (v kusech) – stav k 1. dubnu daného roku

Kategorie	2013	2014	2015	2016
Ovce celkem	220 521	225 397	231 694	218 493
Jehničky celkem	25 747	26 545	26 428	24 957
zapuštěné	7 312	7 530	7 173	6 587
dojené	178	505	280	155
ostatní	7 134	7 025	6 893	6 432
nezapuštěné celkem	18 435	19 015	19 255	18 370
Bahnice celkem	125 136	128 986	134 491	129 491
zapuštěné	64 515	65 446	67 865	60 852
dojené	1 967	2 112	2 002	1 940
ostatní	62 548	63 334	65 863	58 912
nezapuštěné celkem	60 621	63 540	66 626	68 639
Plemenní berani	5 703	5 620	5 368	5 307
Ostatní ovce bez ohledu na věk	63 935	64 246	65 407	58 738

Zdroj: Český statistický úřad

Z tabulky 49 je patrné, že od roku 1990 prošel chov ovčí významnými změnami ve struktuře chovaných plemen. Změny v letech 1990 až 2015 byly ovlivněny prudkým poklesem ceny vlny na počátku devadesátých let minulého století. Ve sledovaném období došlo k omezení chovu plemen s jednostrannou vlnářskou užitkovostí a od roku 2005 je hlavním produktem v chovu ovčí jehněčí maso. V roce 2015 byla nejrozšířenější skupina plemen s kombinovanou 49,0 % a masnou užitkovostí 36,0 %. Podíl plodných a dojených plemen dosáhl 15 %.

Tab. 49 Vývoj struktury plemen ovčí podle užitkového zaměření (v %)

Rok	Vlnářské	S kombinovanou užitkovostí	Na masnou užitkovost	Plodná a dojená plemena
1990	62,9	36,4	0,6	0,1
2011	0,0	49,3	41,4	9,3
2012	0,0	48,3	40,1	11,6
2013	0,0	50,7	36,1	13,2
2014	0,0	49,6	36,2	14,2
2015	0,0	49,0	36,0	15,0

Zdroj: Svaz chovatelů ovčí a koz z. s. a MZe (byla provedena revize údajů)

9. Produkce masa, mléka a vlny

Při rozhodování o budoucí orientaci chovu ovcí je nutné sledovat poptávku po jednotlivých produktech, požadavky zákazníků a obchodníků a přizpůsobit se podmínkám trhu.

V tabulce 50 je uvedena spotřeba masa od roku 1950 z projektu ČSÚ, který byl publikován pod názvem 61 let českého strážníka. Z tabulky 50 je patrné, že i přes nárůst spotřeby skopového a jehněčího masa v posledních letech je jeho spotřeba v porovnání s rokem 1950 nižší.

Tab. 50 Spotřeba masa v ČR (v kg na obyvatele a rok, maso v hodnotě na kosti)

Spotřeba masa	1950	1965	1980	1995
Maso v hodnotě na kosti	48,6	66,2	90,3	82,0
vepřové maso	25,1	38,6	44,9	46,2
hovězí maso	15,0	18,5	29,2	18,5
telecí maso	3,0	2,0	0,8	0,3
skopové, kozí, koňské maso	0,7	0,5	0,3	0,2
drůbež	2,4	4,8	11,6	13,0
zvěřina	0,4	0,3	0,3	0,4
králíci	2,0	1,5	3,2	3,4
Ryby celkem	3,5	5,3	5,8	4,9

Zdroj: Český statistický úřad

Spotřeba masa uvedená v tabulce 51 byla získána z údajů Českého statistického úřadu. Podíl spotřeby jehněčího masa na celkové spotřebě masa v ČR byl v roce 2014 nízký. Údaje o spotřebě masa jsou ČSÚ publikovány s časovou prodlevou a za rok 2015 nebyly k datu uzávěrky ročenky dostupné a proto budou zveřejněny v příštím vydání ročenky.

Tab. 51 Spotřeba masa v ČR (v kg na obyvatele a rok, maso v hodnotě na kosti)

Spotřeba masa	2010	2011	2012	2013	2014
Maso v hodnotě na kosti	75,9	78,6	77,4	74,8	75,9
vepřové maso	41,6	42,1	41,3	40,3	40,7
hovězí maso	9,4	9,1	8,1	7,5	7,9
telecí maso	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
skopové, kozí, koňské maso¹⁾	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
drůbeží maso	21,4	24,5	25,2	24,3	24,9
zvěřina	0,9	0,7	0,9	0,9	0,9
králíci	2,2	1,8	1,4	1,3	1,0
Vnitřnosti²⁾	4,1	4,1	4,0	4,1	4,1
Ryby celkem (mrtvá hmotnost)³⁾	5,6	5,4	5,7	5,3	5,4

¹⁾ v jednotlivých letech se spotřeba jehněčího a skopového masa pohybovala na úrovni 0,15 až 0,25 kg

²⁾ vnitřnosti jsou již zahrnuty ve spotřebě jednotlivých druhů mas

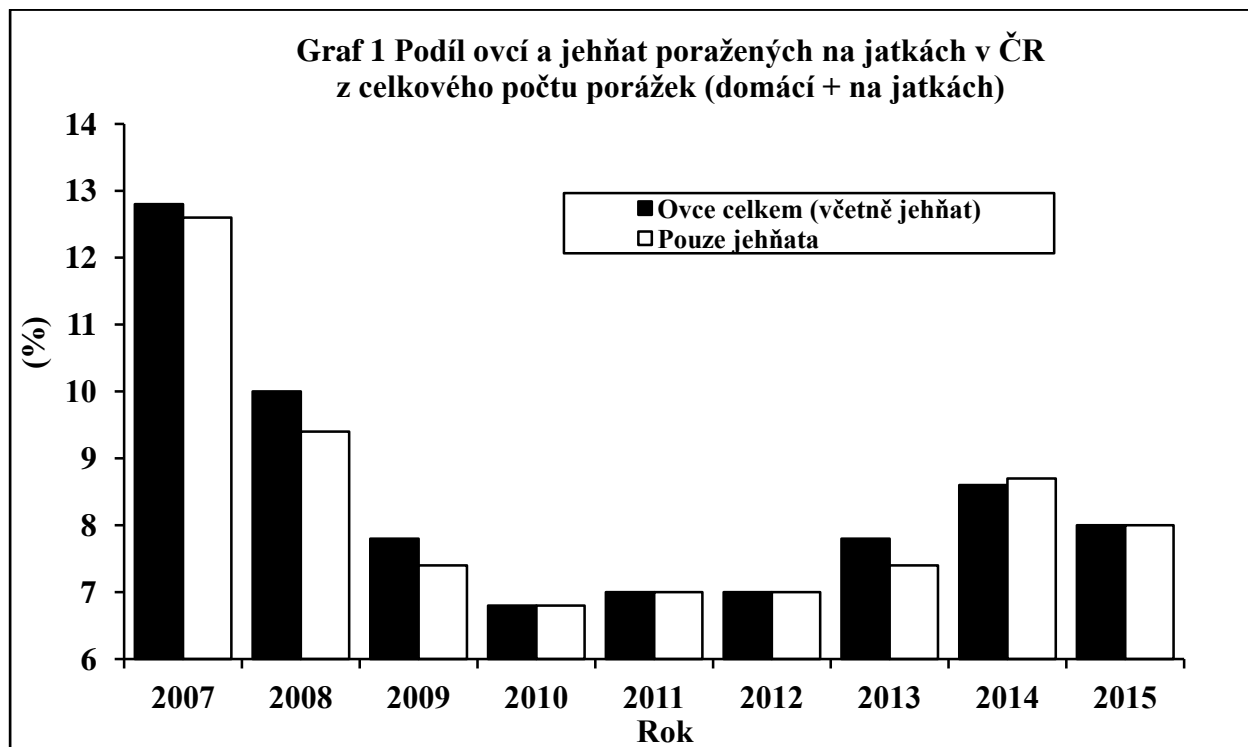
³⁾ spotřeba ryb je uvedena zvlášť, mimo údaje o spotřebě masa v hodnotě na kosti

Zdroj: Český statistický úřad

Z tabulky 51 je patrné, že v letech 2010 až 2014 se celková spotřeba masa výrazněji nezměnila. Ani u spotřeby skopového, kozího a koňského masa nedošlo v letech 2010 až 2014 ke změnám.

Produkce jehněčího a ovčího masa v ČR celkem včetně domácích porážek

Produkce jehněčího skopového masa je v ČR charakterizována vysokým podílem domácích porážek. Od roku 2008 nepřekročil podíl zvířat poražených na jatkách 10 % (graf 1). V roce 2015 bylo na jatkách poraženo pouze 8 % ovcí celkem a 8 % jehňat z celkového počtu všech porážek.



Podíl produkce ovčího a jehněčího masa na jatkách na celkové produkci masa (na jatkách a domácích porážek) v ČR je nízký. Nejvýznamnějšími druhy hospodářských zvířat pro produkci masa v ČR jsou prasata, drůbež a skot (tabulka 52).

Tab. 52 Porážky hospodářských zvířat včetně odhadu domácích porážek v ČR (2015)¹⁾

Druh hosp. zvířat	Počet kusů	Jatečná hmotnost (t)	Živá hmotnost (t)
Skot	233 639	68 999	129 111
Prasata	2 619 972	237 438	307 616
Ovce	145 595	3 299	6 761
z toho jehňata	123 455	2 296	4 636
Kozy	28 385	246	507
Koně	143	36	71
Drůbež	x	155 352	239 033

¹⁾ domácí porážky + porážky na jatkách

Zdroj: Český statistický úřad

Údaje v tabulkách 52 a 53, které jsou převzaty z výkazu Českého statistického úřadu „Měsíční přehled o porážkách hospodářských zvířat“, zahrnují zvířata poražená na jatkách a domácí porážky.

V letech 2011 až 2015 došlo k nárůstu celkového počtu poražených ovcí v ČR (ovce i jehňata). Na celkovém počtu porážek všech ovcí se jehňata v roce 2015 podílela 85 % (tabulka 53) a podíl jehňat se v porovnání s předchozím rokem mírně zvýšil.

Tab. 53 Porážky ovcí a jehňat včetně odhadu domácích porážek v ČR¹⁾

Kategorie	Počet kusů	Jatečná hmotnost (t)	Živá hmotnost (t)
2011			
Ovce	144 363	2 237	5 183
z toho jehňata	116 354	1 588	3 725
2012			
Ovce	131 374	2 777	5 832
z toho jehňata	106 408	1 981	4 002
2013			
Ovce	144 319	3 096	6 537
z toho jehňata	123 125	2 293	4 629
2014			
Ovce	144 391	3 255	6 677
z toho jehňata	120 428	2 236	4 522
2015			
Ovce	145 595	3 299	6 761
z toho jehňata	123 455	2 296	4 636

¹⁾ domácí porážky + porážky na jatkách

Zdroj: Český statistický úřad

Porážky ovcí a jehňat na jatkách

Z tabulek 54 až 58 je patrné, že podíl jehňat a ovcí poražených na jatkách je dlouhodobě nízký. Nízký je i podíl poražených jehňat a dospělých ovcí v porovnání s ostatními druhy hospodářských zvířat.

Tab. 54 Porážky na jatkách v České republice v roce 2015

Kategorie	Počet kusů	JH (t) ¹⁾	PJH (kg) ²⁾	ŽH (t) ³⁾	PŽH (kg) ⁴⁾
Prasata	2 508 272	227 739	90,8	295 339	117,7
Ovce	11 595	179	15,5	416	35,9
z toho jehňata	9 455	130	13,7	304	32,1
Kozy	385	3	8,1	7	18,2
Koně	143	36	254,7	71	494,0
Drůbež	x	151 406	x	233 033	x
Skot celkem	231 196	68 286	295,4	127 804	552,8

¹⁾ jatečná hmotnost v tunách

²⁾ průměrná jatečná hmotnost v kg

³⁾ živá hmotnost v tunách

⁴⁾ průměrná živá hmotnost v kg

Zdroj: Český statistický úřad

Porážková hmotnost jehňat se dlouhodobě výrazněji nemění (tabulka 56).

Tab. 55 Porážky ovcí a jehňat v ČR na jatkách

Kategorie	počet kusů	JH (t) ¹⁾	PJH (kg) ²⁾	ŽH (t) ³⁾	PŽH (kg) ⁴⁾
2011					
Ovce celkem	10 169	159	15,6	368	36,2
z toho jehňata	8 191	112	13,7	263	32,1
2012					
Ovce celkem	10 374	165	15,9	383	37,0
z toho jehňata	8 408	119	14,1	278	33,1
2013					
Ovce	11 319	176	15,5	407	36,0
z toho jehňata	9 125	127	13,9	297	32,6
2014					
Ovce	12 391	189	15,2	439	35,4
z toho jehňata	10 428	146	14,0	342	32,8
2015					
Ovce	11 595	179	15,5	416	35,9
z toho jehňata	9 455	130	13,7	304	32,1

¹⁾jatečná hmotnost v tunách

²⁾průměrná jatečná hmotnost v kg ³⁾živá hmotnost v tunách

⁴⁾průměrná živá hmotnost v kg

Zdroj: Český statistický úřad

Tab. 56 Průměrné porážkové hmotnosti jehňat v ČR (kg živé hmotnosti)¹⁾

Kategorie	2011	2012	2013	2014	2015
Jatečná jehňata	32,1	33,1	32,6	32,8	32,1

¹⁾porážkové hmotnosti na jatkách

Zdroj: Český statistický úřad

Tab. 57 Průměrná živá hmotnost jehňat při porážce podle krajů (kg živé hmotnosti/ks)

Kraj	Rok		
	2013	2014	2015
Hl. m. Praha + Středočeský	33,3	34,2	32,6
Jihočeský	32,7	35,2	30,6
Plzeňský	32,1	34,7	25,9
Karlovarský	26,3	29,7	29,0
Ústecký	37,0	33,6	35,2
Liberecký	20,9	31,8	x
Královéhradecký	33,9	30,2	26,0
Pardubický	31,0	31,2	23,7
Vysočina	37,0	35,7	36,7
Jihomoravský	28,8	27,2	28,1
Olomoucký	37,7	32,3	39,6
Zlínský	30,9	34,8	33,7
Moravskoslezský	20,5	33,3	29,2
Česká republika	32,6	32,8	28,7

Zdroj: Český statistický úřad

V tabulce 58 jsou uvedeny počty porážek ovcí (včetně jehňat) v jednotlivých krajích na jatkách. Z tabulky 58 jsou patrné značné regionální rozdíly v počtu porážek v jednotlivých krajích.

Tab. 58 Porážky ovcí (včetně jehňat) podle krajů na jatkách v kusech

Území	2014	2015	Rozdíl	Index (%)
Hl.m.Praha+Středočeský	1 730	1 825	+95	105,5
Jihočeský	822	1 110	+288	135,0
Plzeňský	1 675	1 573	-102	93,9
Karlovarský	629	534	-95	84,9
Ústecký	1 858	1 967	+109	105,9
Liberecký	358	376	+18	105,0
Královéhradecký	488	479	-9	98,2
Pardubický	3 134	2 269	-865	72,4
Vysočina	422	393	-29	93,1
Jihomoravský	279	273	-6	97,8
Olomoucký	221	275	+54	124,4
Zlínský	718	470	-248	65,5
Moravskoslezský	57	51	-6	89,5
Česká republika	12 391	11 595	-796	93,6

Zdroj: Český statistický úřad

Produkce vlny v ČR

Produkce potní vlny se zvýšila ze 480 tun v roce 2011 na 570 tun v roce 2015 a tento trend je daný dlouhodobým růstem početních stavů ovcí (tabulka 59).

Tab. 59 Produkce potní vlny v ČR (tuny)

Ukazatel	2011	2012	2013	2014	2015
Produkce	480	520	530	550	570

Zdroj: MZe a Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

10. Ekonomika chovu ovcí

Podle Svazu chovatelů ovcí a koz z. s. došlo v letech 2011 až 2015 k nárůstu cen za jatečná jehňata a ovce (tabulka 60).

Tab. 60 Ceny jatečných zvířat v ČR (Kč/kg živé hmotnosti)

Kategorie	1990	2011	2012	2013	2014	2015
Jatečná jehňata	23	43	46	47	48	49
Jatečné ovce	11	16	17	17	18	18

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Ceny ovčích kůží

Z ostatních produktů byl vykázán nepříznivý vývoj cen od roku 1990 u kůží ovcí a jehňat. Meziročně došlo k mírnému nárůstu cen za surovou jehněčinu a ovčinu. Cena za činění ovčích kůží se nezměnila (tabulka 61).

Tab. 61 Ceny ovčích kůží a náklady na vyčinění ovčích kůží v ČR

Ukazatel	1990	2011	2012	2013	2014	2015
Surová jehnětina, ovčina (Kč/kg)	60	45	46	47	48	49
Činění ovčích kůží (Kč/dm ²)	3	16	17	17	18	18

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

11. Zahraniční obchod – ovce

Zahraniční obchod se živými zvířaty

Ve sledovaném období let 2011 až 2015 byla vykázána vždy kladná bilance zahraničního obchodu se živými zvířaty. Podrobnější údaje o zahraničním obchodu se živými zvířaty uvádí kapitola Ústřední evidence v chovu ovcí.

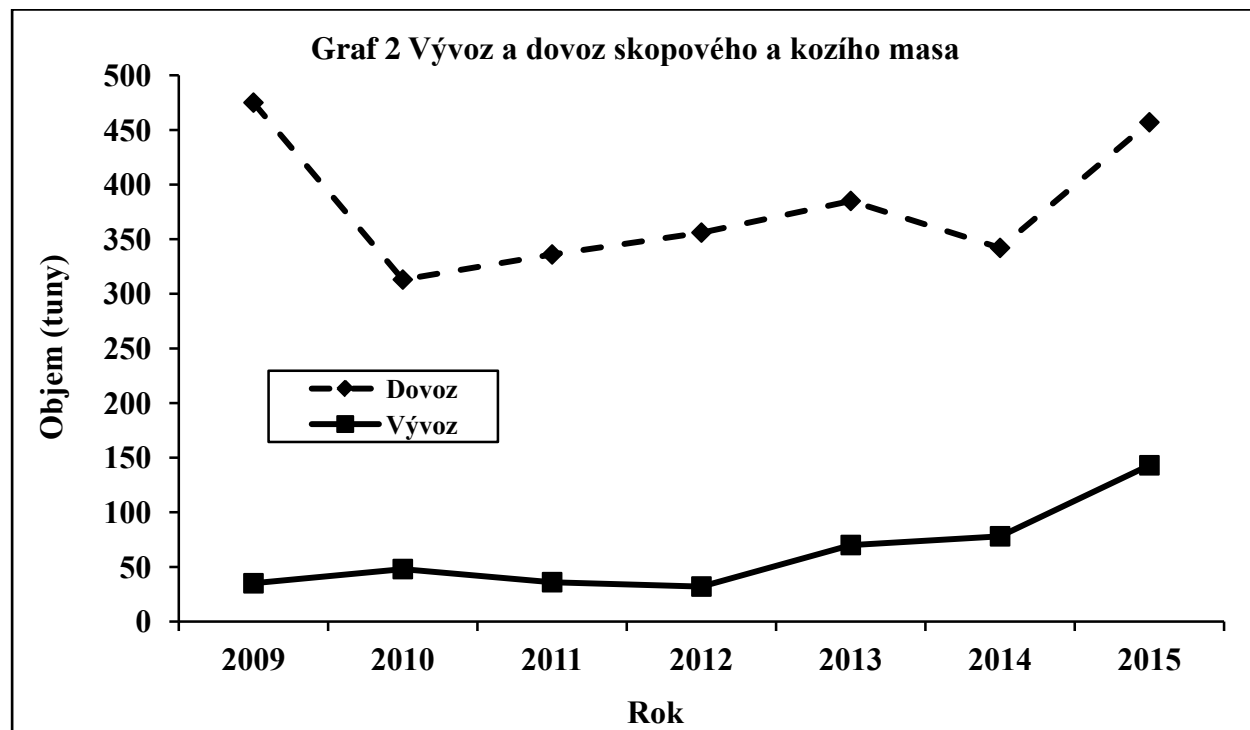
Zahraniční obchod se skopovým a kozím masem

Zahraniční obchod se skopovým a kozím masem je sledován společně. Na rozdíl od zahraničního obchodu se živými zvířaty je v obchodu s masem dlouhodobě záporná bilance zahraničního obchodu (tabulka 62 a graf 2).

Tab. 62 Vývoz a dovoz skopového a kozího masa

Rok	Objem (t)			Mil. Kč		Průměrná cena (Kč/kg)	
	dovoz	vývoz	saldo	dovoz	vývoz	dovoz	vývoz
2011	336	36	-300	65,9	8,1	196,37	223,02
2012	356	32	-324	65,3	7,6	183,50	239,82
2013	385	70	-315	68,2	12,9	176,98	184,12
2014	342	78	-264	68,2	14,0	199,19	180,17
2015	457	143	-314	94,8	23,7	206,88	165,59

Zdroj: MZe ČR



Přehled o vývozu a dovozu skopového a koziho masa do jednotlivých zemí uvádí tabulka 63 a 64.

Tab. 63 Vývoz skopového a koziho masa z ČR (v tunách)

Země	2011	2012	2013	2014	2015
Maďarsko	0,0	0,3	4,6	5,2	7,8
Německo	3,0	0,7	1,4	27,3	80,7
Rakousko	0,0	0,3	2,7	1,3	0,0
Slovensko	30,0	30,0	43,6	43,8	41,9
Švýcarsko	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ostatní	0,0	0,7	17,7	0,4	12,2
Celkem	36,0	32,0	70,0	78,0	142,6

Zdroj: MZe ČR

Tab. 64 Dovoz skopového a koziho masa do ČR (v tunách)

Země	2012	2013	2014	2015
Argentina	0,0	0,0	1,0	0,0
Austrálie	2,0	15,0	20,0	6,8
Belgie	39,0	40,0	32,0	33,3
Dánsko	3,0	1,0	0,0	0,7
Francie	0,3	0,0	0,0	0,6
Irsko	8,0	16,0	41,0	28,5
Německo	55,0	47,0	47,0	0,0
Nizozemsko	20,0	19,0	17,0	32,5
Nový Zéland	164,0	138,0	79,0	184,2
Spojené království	0,7	52,0	47,0	45,9
Španělsko	48,0	50,0	50,0	39,5
Ostatní	16,0	7,0	8,0	88,0
Celkem	356,0	385,0	342,0	460,0

Zdroj: MZe ČR

Zahraniční obchod s kůžemi a vlnou

Přehled o zahraničním obchodu s potní vlnou a ovčími kůžemi je uveden v tabulce 65.

Tab. 65 Zahraniční obchod s kůžemi a vlnou

Rok	Kůže jehněčí ¹⁾		Vlna potní ²⁾	
	dovoz v kusech	vývoz v kusech	dovoz v tunách	vývoz v tunách
2010	x	623	32 019	124
2011	3 801	25 152	29 646	410
2012	5 268	18 352	30 414	433
2013	6 306	7 115	34 967	447
2014	233	14	35 007	851
2015	1 299	3 722	38 058	710

¹⁾ kůže surové ovčí jehněčí

²⁾ nemykaná, nečesaná

Zdroj: MZe ČR

12. Kontrola mléčné a masné užitkovosti u koz

V roce 2001 došlo ke změně výpočtu normované laktace, která byla stanovena na 280 laktačních dnů. V roce 2000 byla využívána naposledy 300 denní normovaná laktace.

Souhrn

V kontrole užitkovosti koz se od roku 2000 stav koz zapojených do kontroly zdvojnásobil. Významný nárůst je však v podílu větších chovů oproti individuálním chovatelům, který se zvýšil z 58,6 % v roce 2000 na 79,8 % v roce 2015. To přineslo i významné zvýšení počtů koz se sledovanou laktací, kde došlo k nárůstu za sledované období o více než 190 %. I přesto, že došlo vlivem vyššího podílu větších stád zapojených do kontroly užitkovosti koz a změnou přepočtu normované laktace ke snížení produkce mléka za laktaci a tím i produkce jednotlivých mléčných složek, je patrný významný nárůst v obsahu bílkovin, který se stal od roku 2001 hlavním selekčním kritériem u dojených plemen koz. Nárůst o 8,2 % byl ovlivněn i sledováním genotypu plemenných kozlů – nositelů alely alfa S1 kaseinu. Tím se celková produkce mléčné bílkoviny přiblížila skutečnosti v roce 2000 i přes nižší celkovou produkci mléka. V chovech koz zapojených do kontroly užitkovosti se významně zvýšilo oplodnění i odchov kůzlat, jen mírný nárůst plodnosti lze přičíst na vrub vyššího podílu větších chovů. Patrný je i nárůst podílu rohatých jedinců u našich plemen koz, který je důsledkem zapojování rohatých kozlů do plemenitby. Šlechtění dojených plemen koz se zaměřilo na zvyšování produkce mléčné bílkoviny při tolerování snížení tučnosti mléka tak, jak to vyžadují chovatelé ekonomicky závislí na produkci mléčných výrobků. Vývoj výsledků kontroly užitkovosti koz je uveden v následujících tabulkách.

Stavy koz a velikost obvodů v kontrole užitkovosti

Z tabulky 66 je patrné, že v letech 2011 až 2015 došlo k výraznému nárůstu početních stavů koz zapojených do kontroly užitkovosti. Podíl koz byl nejvyšší ve větších stádech (79,8 %). V malých chovech bylo do kontroly užitkovosti zapojeno 20,2 % koz. Průměrná velikost obvodu se v kontrole užitkovosti dlouhodobě udržuje na úrovni pod 14 kusů a v roce 2015 byla 11,9 kusů (tabulka 67).

Tab. 66 Stavy koz v kontrole užitkovosti podle velikosti stád (v kusech)

Ukazatel	2011	2012	2013	2014	2015	2015 – % ¹⁾
Stáda	2 902	3 208	3 407	3 556	4 107	79,8
Malé chovy	709	731	837	910	1 037	20,2
Celkem	3 611	3 939	4 244	4 466	5 144	100,0

¹⁾ podíl koz z celkových stavů koz v kontrole užitkovosti v % v roce 2015

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 67 Průměrná velikost obvodu v kontrole užitkovosti

Ukazatel	2011	2012	2013	2014	2015
Velikost obvodu (ks)	12,4	11,6	9,8	11,3	11,9

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

V kontrole užitkovosti je vykazován vysoký podíl podniků do 5 kusů koz a v intervalu 6 až 10 koz. Podíl podniků s více než 50 kozami je nízký (tabulka 68). Podobná struktura podniků existuje i podle velikosti podniku podle počtu laktací (tabulka 69).

Tab. 68 Zastoupení obvodů podle počtu chovaných koz v KU (%)

Rok	Velikost podniku (počet koz v kusech) / podíl stád v %				
	do 5	6 až 10	11 až 20	21 až 50	více než 50
2011	62,1	15,2	10,3	7,9	4,5
2012	61,9	15,8	11,1	7,0	4,2
2013	60,2	19,3	11,5	5,6	3,4
2014	61,9	17,7	10,1	6,6	3,7
2015	62,2	16,4	12,4	5,3	3,7

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 69 Zastoupení podniků podle počtu laktací v KU (%)

Rok	Velikost podniku (počet laktací) / podíl stád v %				
	do 5	6 až 10	11 až 20	21 až 50	více než 50
2011	70,2	13,1	7,9	5,2	3,6
2012	78,3	9,1	6,5	3,2	2,9
2013	63,2	17,5	10,8	6,3	2,2
2014	68,2	14,1	8,8	6,0	2,9
2015	66,1	15,9	8,5	5,7	3,8

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 70 Stavby koz v kontrole užítkovosti podle plemen (2015)

Plemeno	Počet (ks)	% ¹⁾	Počet laktací	% ²⁾
bílá	2 592	50,4	1 775	53,5
hnědá	1 275	24,8	815	24,6
anglonubijská	280	5,4	157	4,7
Kříženci	377	7,3	295	8,9
burská	241	4,7	x	x
kašmírová	21	0,4	x	x
mohérová	29	0,6	x	x
sánská	287	5,6	265	8,0
walliserská	17	0,3	11	0,3
zakrslá holandská	25	0,5	x	x
Celkem	5 144	100,0	3 318	100,0

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

¹⁾ podíl z celkového počtu koz v kontrole užítkovosti

²⁾ podíl z celkového počtu laktací

Nejvyšší podíl v kontrole užítkovosti zaujímala v roce 2015 koza bílá a vysoký podíl byl i u kozy hnědé. Podíl ostatních plemen a kříženců je nízký a u žádného nepřekročil 10 % (tabulka 70).

Výsledky kontroly mléčné užitkovosti

V roce 2001 se změnila délka normované laktace na 280 dnů. Od roku 2012 dochází k nárůstu dojivosti u koz celkem (tabulka 71).

Tab. 71 Výsledky kontroly užitkovosti koz (celkem)

Rok	Počet koz (ks)	Počet laktací	Dojivost (kg)	Tuk (%)	Bílkoviny		Laktóza (%)
					%	kg	
2011	3 611	1 961	732	3,47	3,12	22,8	4,4
2012	3 939	2 389	713	3,23	3,04	21,7	4,4
2013	4 244	2 603	730	3,26	3,07	22,4	4,4
2014	4 466	2 870	746	3,22	3,04	22,7	4,5
2015	5 144	3 318	844	3,00	3,02	25,5	4,5

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Výsledky kontroly užitkovosti odděleně ve stádech nad 10 ks a v malých chovech uvádí tabulky 72 a 73.

Tab. 72 Výsledky kontroly užitkovosti koz (ve stádech nad 10 ks koz)

Rok	Počet koz (ks)	Počet laktací	Dojivost (kg)	Tuk (%)	Bílkoviny		Laktóza (%)
					%	kg	
2011	2 902	1 637	698	3,45	3,10	21,6	4,4
2012	3 208	2 062	696	3,16	3,03	21,1	4,4
2013	3 407	2 190	722	3,18	3,05	22,0	4,4
2014	3 556	2 438	733	3,13	3,02	22,1	4,5
2015	4 107	2 825	846	2,87	3,00	25,4	4,5

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 73 Výsledky kontroly užitkovosti koz (v malých chovech do 10 ks koz)

Rok	Počet koz (ks)	Počet laktací	Dojivost (kg)	Tuk (%)	Bílkoviny		Laktóza (%)
					%	kg	
2011	709	324	906	3,58	3,18	28,8	4,4
2012	731	327	818	3,61	3,13	25,6	4,4
2013	837	413	772	3,65	3,18	24,5	4,4
2014	906	432	820	3,69	3,19	26,2	4,4
2015	1 037	493	833	3,77	3,17	26,4	4,4

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Podíl obvodů v jednotlivých intervalech podle dosažené užitkovosti

Výsledky kontroly užitkovosti v jednotlivých intervalech podle produkce mléka, obsahu tuku a bílkovin v jednotlivých obvodech uvádí tabulky 74 až 76. Z výsledků je patrná variabilita v jednotlivých obvodech v dosahovaných výsledcích KU.

Tab. 74 Podíl obvodů v KU podle dojivosti za normovanou laktaci v %

Ukazatel	Dojivost za normovanou laktaci (kg mléka na kozu)/podíl obvodů (%)				
	Do 500	501 až 800	801 až 1 000	1 001 až 1 200	Nad 1 200
2011	10,5	33,5	25,7	19,9	10,4
2012	12,3	38,8	26,9	16,3	5,7
2013	10,3	47,5	23,3	10,8	8,1
2014	11,7	43,5	23,3	13,1	8,4
2015	8,1	38,2	31,4	11,0	11,3

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 75 Podíl obvodů podle obsahu bílkovin v %

Rok	Obsah bílkovin (%) v jednotlivých obvodech/podíl obvodů (%)					
	Do 2,80	2,81 až 3,00	3,01 až 3,20	3,21 až 3,40	3,41 až 3,60	Nad 3,60
2011	6,8	19,9	33,5	15,2	13,1	11,5
2012	12,8	26,0	26,9	15,9	5,3	13,1
2013	9,0	22,4	26,9	15,2	11,2	15,3
2014	13,4	27,2	22,3	12,0	8,1	17,0
2015	20,1	28,3	17,3	7,8	9,9	16,6

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 76 Podíl obvodů podle obsahu tuku v %

Ukazatel	Obsah tuku (%) / podíl obvodů (%)				
	Do 2,50	2,51 až 3,00	3,01 až 3,50	3,51 až 4,00	Nad 4,00
2011	6,8	9,4	39,3	22,5	22,0
2012	6,2	20,3	31,7	23,3	18,5
2013	5,8	13,9	33,6	22,0	24,7
2014	7,4	23,0	26,5	20,5	22,6
2015	12,0	26,1	26,5	16,6	18,8

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Délka laktace

Podíl koz podle délky laktace uvádí tabulka 77.

Tab. 77 Délka laktace v roce 2015

Délka laktace	Podíl koz
Do 50	0,8
100	3,8
150	3,4
200	1,9
250	0,2
279	0,0
280	89,8
Nad 280	0,1
Celkem	100,0

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Podíl koz v jednotlivých intervalech podle dosažené užitkovosti

Podíl koz podle dojitosti za normovanou laktaci uvádí tabulka 78 a podíl koz podle dalších ukazatelů v KU tabulky 79 až 82.

Tab. 78 Podíl koz v KU podle dojitosti za normovanou laktaci (%)

Ukazatel	Nádoj mléka (kg) na kozu za normovanou laktaci 280 dnů ¹⁾ /podíl koz (%)				
	Do 500	501 až 800	801 až 1 000	1 001 až 1200	Nad 1 200
2011	30,6	39,9	16,9	8,8	3,8
2012	26,7	43,9	19,2	7,9	2,3
2013	26,7	42,8	17,3	9,1	4,1
2014	20,8	44,5	21,1	9,4	4,2
2015	26,7	42,8	17,3	9,1	4,1

¹⁾za normovanou laktaci 280 dní, v případě, že koza nedosáhla 280 dnů laktace za skutečnou délku laktace
Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 79 Podíl koz podle produkce bílkovin za normovanou laktaci (%)

Ukazatel	Produkce bílkovin (kg) na kozu za normovanou laktaci 280 dnů ¹⁾ /podíl koz (%)				
	Do 10	11 až 20	21 až 30	31 až 40	Nad 40
2011	12,9	37,3	35,3	11,7	2,8
2012	10,7	40,5	37,5	9,3	2,0
2013	10,8	38,6	35,6	11,9	3,1
2014	8,5	38,8	37,3	11,7	3,7
2015	10,8	38,6	35,6	11,9	3,1

¹⁾údaje za normovanou laktaci 280 dní, v případě, že koza nedosáhla 280 dnů za skutečnou délku laktace.
Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 80 Podíl koz podle obsahu bílkovin za normovanou laktaci (%)

Ukazatel	Obsah bílkovin (%) za normovanou laktaci 280 dnů ¹⁾ /podíl koz (%)				
	Do 2,80	2,81 až 3,00	3,01 až 3,20	3,21 až 3,40	Nad 3,40
2011	14,3	24,5	27,1	17,6	16,5
2012	22,1	28,8	25,0	12,2	11,9
2013	17,6	28,9	27,8	14,4	11,3
2014	25,8	27,1	23,7	10,3	13,1
2015	17,6	28,9	27,8	14,4	11,3

¹⁾údaje za normovanou laktaci 280 dní, v případě, že koza nedosáhla 280 dnů za skutečnou délku laktace
Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 81 Podíl koz podle obsahu tuku za normovanou laktaci (%)

Ukazatel	Obsah tuku (%) za normovanou laktaci 280 dnů ¹⁾ /podíl koz (%)				
	Do 2,50	2,51 až 3,00	3,01 až 3,50	3,51 až 4,00	Nad 4,00
2011	6,7	17,3	32,4	26,2	17,4
2012	16,2	28,9	26,8	15,7	12,4
2013	15,3	26,4	29,1	16,8	12,4
2014	16,8	27,4	26,1	14,8	14,9
2015	15,3	26,4	29,1	16,8	12,4

¹⁾údaje za normovanou laktaci 280 dní, v případě, že koza nedosáhla 280 dnů za skutečnou délku laktace
Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 82 Podíl koz podle obsahu laktózy za normovanou laktaci (%)

Ukazatel	Obsah laktózy (%) za normovanou laktaci 280 dnů ¹⁾ /podíl koz (%)				
	Do 2,00	2,01 až 3,00	3,01 až 4,00	4,01 až 5,00	Nad 5,00
2014	0,1	0,1	2,0	97,7	0,1
2015	0,1	0,0	2,6	97,2	0,1

¹⁾údaje za normovanou laktaci 280 dní, v případě, že koza nedosáhla 280 dnů za skutečnou délku laktace
Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Výsledky kontroly užítkovosti u plemene bílá krátkosrstá a hnědá krátkosrstá

V tabulkách 83 a 84 jsou uvedeny výsledky kontroly mléčné užítkovosti dvou nejrozšířenějších plemen. V letech 2011 až 2014 byla dosahována vyšší dojivost u hnědé krátkosrsté v porovnání s bílou krátkosrstou kozou. V roce 2015 byla dojivost vyšší u plemene bílá krátkosrstá koza. Obsah tuku a bílkovin byl v roce 2015 vyšší u plemene hnědá krátkosrstá koza.

Tab. 83 Výsledky kontroly užítkovosti – bílá krátkosrstá

Rok	Počet ks	Počet laktací	Dojivost (kg)	Tuk (%)	Bílkoviny		Laktóza (%)
					%	kg	
2011	2 187	1 322	688	3,35	3,07	21,1	4,4
2012	2 242	1 505	695	3,08	2,98	20,7	4,4
2013	2 351	1 564	720	3,11	3,00	21,6	4,4
2014	2 443	1 704	733	3,06	2,93	21,5	4,5
2015	2 592	1 775	784	3,04	2,89	22,7	4,5

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 84 Výsledky kontroly užítkovosti – hnědá krátkosrstá

Rok	Počet ks	Počet laktací	Dojivost (kg)	Tuk (%)	Bílkoviny		Laktóza (%)
					%	kg	
2011	881	462	839	3,70	3,14	26,4	4,4
2012	1 045	636	732	3,34	3,02	22,1	4,4
2013	1 126	694	739	3,31	3,03	22,4	4,4
2014	1 138	738	745	3,25	3,00	22,3	4,5
2015	1 275	815	764	3,12	2,95	22,5	4,5

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Přírůstek kůzlat v kontrole užítkovosti

Vedle mléčné užítkovosti získává na významu v kontrole užítkovosti masná užítkovost. Přírůstek kůzlat se sleduje u mléčných plemen do odstavu a u burské kozy ve 100 dnech věku.

Tab. 85 Průměrný přírůstek kůzlat v kontrole užítkovosti (v gramech)¹⁾

Plemeno	2011	2012	2013	2014	2015
burská	182	184	186	183	186
Stáda	171	189	176	175	185
Individuální	179	181	182	175	169
Celkem	184	185	179	175	177

¹⁾v jednotlivých chovech

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Výsledky za rok 2015 ukazují na vysokou variabilitu v dosahovaných přírůstcích. Podrobnější vyhodnocení přírůstků kůzlat je uvedeno v tabulce 86.

Tab. 86 Přírůstek kůzlat v kontrole užítkovosti v jednotlivých podnicích

Ukazatel	průměrný přírůstek za stáj (v gramech) / podíl podniků v %				
	do 150	151 až 200	201 až 250	251 až 300	nad 300
2011	14,6	58,5	22,0	2,4	2,5
2012	13,7	52,9	31,4	2,0	0,0
2013	27,3	52,3	20,4	0,0	0,0
2014	24,5	55,1	16,3	4,1	0,0
2015	23,2	53,6	19,6	1,8	1,8

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Výsledky plodnosti, odchovu, rohatosti, výskyt hermafroditismu

Výsledky plodnosti, odchovu a rohatosti v roce 2015 uvádí tabulky 87 a 88.

Tab. 87 Výsledky reprodukce v roce 2015

Plemeno	Počet	Oplod.	Zmet.	Plodn.	Odch.	Rohat.
AN	280	96,8	0,0	198,9	182,8	69,9
B	2592	97,1	0,2	179,4	164,7	8,5
BU	241	97,9	0,0	197,5	169,7	99,0
H	1275	97,2	0,1	170,6	155,5	17,5
K	21	100,0	0,0	176,2	147,7	94,1
M	29	100,0	0,0	124,2	96,5	100,0
O	377	98,9	0,0	187,3	180,1	28,5
S	287	100,0	0,0	165,5	162,0	1,6
W	17	70,6	0,0	111,8	94,1	94,1
ZH	25	100,0	0,0	232,0	216,0	100,0
Celkem	5144	97,4	0,1	178,6	164,2	21,0

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 88 Výsledky reprodukce v roce 2015

Plemeno	Počet	Hermafroditismus	Kozli/ kozy/ %
AN	280	0,2	273/ 284/ 49.0
B	2592	2,1	2621/ 2029/ 56.4
BU	241	0,0	233/ 243/ 48.9
H	1275	1,9	1191/ 984/ 54.8
K	21	0,0	15/ 22/ 40.5
M	29	0,0	18/ 18/ 50.0
O	377	0,7	379/ 327/ 53.7
S	287	0,0	260/ 215/ 54.7
W	17	0,0	8/ 11/ 42.1
ZH	25	0,0	34/ 24/ 58.6
Celkem	5144	1,6	5032/ 4157/ 54.8

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

13. Aukční přehlídky plemenných kozlíků v roce 2015

Klasifikace plemenných kozlíků se začaly pořádat již v jarních měsících (duben, květen), kdy se hlavně klasifikují burští kozli, kteří se hodnotí po roce stáří, a také kozli anglonubijští, u kterých se čekalo na výsledky mléčné užitkovosti jejich matek. Ostatní přehlídky se konaly v měsících září až listopad, kdy se klasifikují ostatní plemena koz u nás chovaných.

Aukční přehlídka se koná vždy jeden den a probíhá ve třech částech. Zvířata, která budou předváděna, jsou nejprve zvážena a procházejí veterinární kontrolou. Po přijetí všech zvířat na aukci začíná vlastní hodnocení zvířat, které provádí určený hodnotitel uznaného chovatelského sdružení delegovaný na přehlídku Radou plemenných knih koz. Letošní hodnocení prováděli Ing. Mareš, Ing. Konrád, Ing. Mátlová, MVDr. Sedlák, Ing. Dvořák a Ing. Vejčík. V poslední části probíhá prodej zvířat novým majitelům.

Hodnocení zvířat je prováděno pětibodovým způsobem schváleným Radou plemenných knih koz.

Zvíře, které je exteriérově téměř dokonalé, získá pět bodů (ER), při drobných vadách je známka snižována na čtyři body (E), tři body (I). Při hrubých vadách se uděluje známka dvě (II), při závažných exteriérových vadách (atrofie varlat, podkus, předkus, atd.) je zvíře vyřazeno. Kozli plemen koz bílá krátkosrstá a hnědá krátkosrstá jsou předváděni v minimálním věku stáří 5 měsíců při minimální živé hmotnosti kozlíků 32 kg. Kozli kozy sánské a anglonubijské při hmotnosti 35 kg.

Masné plemeno koz – koza burská, je předváděno ve věku nad 12 měsíců stáří. Minimální živá hmotnost kozlíků je 50 kg. Kozli plemene zakrslá (holandská) koza se předvádějí ve věku 5 měsíců a minimální hmotnosti 10 kg.

Celkem bylo oklasifikováno a zařazeno do plemenitby 255 kozlů (tabulky 89 a 90), což je o 21 kozlů méně než v roce minulém. Je to 91,39 % z celkového počtu 279 předvedených kozlů. Klasifikací neprošlo 16 kozlů pro závažné exteriérové vady, což je 5,73 % z počtu kozlů předvedených. V třídě ER bylo klasifikováno 96 kozlů (37,64 %), v třídě EA 103 (40,39 %), ve třídě EB 51 (20,00 %) a třídě IA 5 (1,97 %) zvířat.

V produkci dle linií byli vyprodukováni u koz bílých tyto kozlíci: Bera 1, Bernd 8, Bumsi 10, Cesar 7, Curt 8, Emil 4, Ferda 0, Hektor 1, Kardinál 7, Karele 8, Karli 6, Kaspar 6, Krasus 6, Lax 4, Mohykán 6, Molch 0, Romeo 0, Rudí 2, Sambo 7, Vesmír 1, Zub 3, Zuzek 0. Celkem zařazeno do plemenitby 95 kozlíků. Kritická situace je stále u linie Zuzek, kde se nepodařilo odchovat žádného nového kozla. Nově začíná být kritická situace u linií: Bera, Ferda, Hektor, Molch a Romeo. V letošním roce se proto musíme zaměřit na záchranu těchto linií.

U hnědých koz je situace velmi dobrá a počet kozlů dle linií je v plemenitbě dostatečný. Letošní produkce je následující: Hansi 6, Herman 9, Hermes 2, Javor 4, Ještěd 7, Othello 7, Pauli 7, Poldi 10 a Roklan 15. Do plemenitby bylo zařazeno celkem 67 kozlíků.

U koz sánských byla produkce kozlů následující: Babibel 1, Baobab 4, Domino 4, Ealor 1, Nero 1. Celkem bylo zařazeno 11 kozlů.

U anglonubijských koz byla produkce dle linií tato: Alexandr 5, Baltazar 3, Bento 0, Black 7, Claycroft 1, Earl 0, Figaro 1, Franc 2, Fraier 1, Gandalf 1, Geronimo 0, Hanibal 2, Igor 0,

Mauro 7, Napoleon 1, Oskar 0, Orkan 1, Ozzy 0, Patrik 2, Ray 0, Spelborn 1, Suletal 0, Tonic 1, Witt 0 a Wizard 1. Celkem zařazeno do plemenitby 37 kozlů.

U koz walliserských byli do plemenitby zařazeni 3 kozli: Attila 1, Vašek 2. U holandských zakrslých koz bylo zařazeno do plemenitby 15 kozlíků: Charlie 4, Otis 8, Ram 3.

U burských koz byla produkce u těchto linií: Baro 1, Baron 0, Bison 2, Bilbo 2, Bonifac 0, Boris 0, Bruce 1, Brutus 4, Burel 3, Elmar 0, Falcone 2, Golo 5, Gondol 0, Gonzo 6, Gonzales 0, Janez 0, Ramses 0, Rambo 0, Sancho 1. Celkem bylo vyprodukováno 27 kozlů.

V roce 2015 bylo dovezeno do České republiky 5 anglonubijských kozlů těchto linií: Fraier, Hayo, Diplomat, Dragon a Hanson. Kozel linie Kojak nebyl do plemenitby zařazen pro velmi slabý vývin.

Dále byli dovezeni 3 kozli sánští – linie Daddy, Doudou a Ernest a 2 kozli plemene koza alpská – linie Chili a Estragon.

Tab. 89 Výsledky hodnocení kozlů na letošních přehlídkách

Plemeno	bílá	hnědá	sánská	anglonub.
Předvedeno	107	73	11	40
Vyřazeno	6	4	x	3
Odročeno	6	2	x	x
Zařazeno	95	67	11	37
Z toho ER	38	25	8	11
EA	42	25	2	15
EB	13	16	1	11
IA	2	1	x	x

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 90 Výsledky hodnocení kozlů na letošních přehlídkách

Plemeno	walliserská	burská	zakrslá	mohérová	kašmírová
Předvedeno	3	30	15	0	0
Vyřazeno	x	3	x	x	x
Odročeno	x	x	x	x	x
Zařazeno	3	27	15	x	x
Z toho ER	2	9	3	x	x
EA	x	9	10	x	x
EB	1	8	1	x	x
IA	x	1	1	x	x

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Tab. 91 Přehled vítězů letošních přehlídek kozlů (podzimní trhy)

Trh	Pořadí	Chovatel	Číslo zvířete	Plemeno - koza	Linie
Hostivice	Šampion	Táborská L.	11886 027	hnědá	Herman
Hostivice	Šampion	Švarc B.	12242 027	bílá	Karele
Nezvěstice	Šampion	Česal V.	5746 038	bílá	Emil
Nezvěstice	Šampion	Wojnarová, V.	5121 038	anglonubijská	Gandalf
Podvíhov	Šampion	Cáblová, Z.	6528 087	burská	Burel
Podvíhov	Šampion	Lávičková, R.	5142 087	hnědá	Roklan
Nové Město	Šampion	Sedláček, R.	7790 057	bílá	Bumsi
Nové Město	Šampion	Bolehovský, P.	4223 059	burská	Gonzo
Žumberk	Šampion	Průšová, J.	11514 067	bílá	Bernd
Morkovice	Šampion	Bittnerová, K.	6358 068	anglonubijská	Mauro
Morkovice	Šampion	Musil, J.	5913 078	hnědá	Othello
Morkovice	Šampion	Vančura, L.	6015 078	bílá	Kaspar
Tábor	Šampion	R. farma Výrov	8696 037	bílá	Sambo
Tábor	Šampion	Doležal, J.	9419 067	bílá	Emil
Tábor	Šampion	Kočica Štefan	9215 037	hnědá	Pauli
Jablonné	Šampion	Schneedorferová	7404 057	bílá	Krasus
Jablonné	Šampion	Dvořáková, A.	9780 048	bílá	Kardinal
Jablonné	Šampion	Krejzová, M.	8133 057	hnědá	Javor
Zlobice	Šampion	Tkáčová, L.	6226 087	anglonubijská	Alexandr
Zlobice	Šampion	Dvorský, J.	11276 067	hnědá	Roklan
Zlobice	Šampion	Kubeš, P.	7405 059	bílá	Sambo
Lysá n. Lab.	Šampion	Kříž, P.	9723 037	zakrslá hol.	Otis
Lysá n. Lab.	Šampion	Bečková, K.	5635 047	walliserská	Vašek

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

14. Ústřední evidence v chovu koz

K 1. 1. 2016 bylo v databázi ústřední evidence 7 281 podniků s chovem koz (tabulka 92). Z databáze ústřední evidence vyplývá, že nejvyšší podíl podniků byl v intervalu 1 až 10 zvířat (87,3 %). V těchto podnicích bylo chováno 39,2 % zvířat. Počet hospodářství a jejich strukturu uvádí tabulka 93.

Tab. 92 Zemědělské podniky s chovem koz¹⁾

Velikost podniku	Počet podniků	Podíl podniků (%)	Podíl zvířat (%)
1 – 10	6 359	87,3	39,2
11 – 20	516	7,1	14,9
21 – 30	140	1,9	7,0
31 – 40	93	1,3	6,6
41 – 50	52	0,7	4,7
51 – 60	30	0,4	3,3
61 – 70	12	0,2	1,5
71 – 80	17	0,2	2,5
81 – 90	13	0,2	2,2
91 – 100	11	0,2	2,1
101 – 200	31	0,5	8,6
201 – 300	2	0,0	1,0
301 – 400	2	0,0	1,6
>401	3	0,0	4,8
Celkový součet	7 281	100,0	100,0

Zdroj: Ministerstvo zemědělství ČR

¹⁾k 1. 1. 2016

Tab. 93 Hospodářství s chovem koz¹⁾

Velikost hosp.	Počet hospodářství	Podíl hospodářství (%)	Podíl zvířat (%)
1 – 10	6 423	87,3	39,6
11 – 20	523	7,1	15,1
21 – 30	150	2,0	7,5
31 – 40	93	1,3	6,5
41 – 50	48	0,7	4,3
51 – 60	31	0,4	3,4
61 – 70	15	0,2	1,9
71 – 80	19	0,3	2,8
81 – 90	10	0,1	1,7
91 – 100	11	0,2	2,1
101 – 200	27	0,4	7,6
201 – 300	2	0,0	1,0
301 – 400	2	0,0	1,6
>401	3	0,0	4,9
Celkový součet	7 357	100,0	100,0

Zdroj: Ministerstvo zemědělství ČR

¹⁾k 1. 1. 2016

Tab. 94 Stavy koz a kozlů v ústřední evidenci k 1. 1. 2016

Věk	Samčí zvířata	Samičí zvířata	Celkem
Do 3 měs.	157	558	715
Do 6 měs.	218	706	924
Do 1 roku	1 448	6 300	7 748
Do 2 let	1 234	6 733	7 967
Do 3 let	760	4 736	5 496
Do 4 let	673	4 050	4 723
Do 5 let	570	3 376	3 946
Do 6 let	514	2 828	3 342
Do 7 let	415	2 695	3 110
Do 8 let	315	2 017	2 332
Nad 8 let	443	2 757	3 200
Celkem	6 747	36 756	43 503

Zdroj: Ministerstvo zemědělství ČR

Tab. 95 Export živých zvířat (koz) z ČR (2015) v kusech¹⁾

Země	Samičí zvířata	Samčí zvířata	Celkový součet
Rakousko	2	1	3
Německo	1	6	7
Polsko	27	2	29
Rusko	74	73	147
Slovensko	63	24	87
Ukrajina	54	27	81
Celkový součet	221	133	354

¹⁾z údajů MZe ČR

Tab. 96 Import živých zvířat (koz) do ČR (2015) v kusech¹⁾

Země	Samičí	Samčí	Celkem
Belgie	7	4	11
Francie	x	6	6
Německo	x	1	1
Nizozemsko	53	28	81
Slovensko	12	2	14
Celkový součet	72	41	113

¹⁾z údajů MZe ČR

Tab. 97 Export a import živých zvířat v roce 2015 – kozy¹⁾

Kategorie	Dovoz	Vývoz	rozdíl²⁾
Zvířata samičího pohlaví	72	221	149
Zvířata samčího pohlaví	41	133	92
Celkem	113	354	241

¹⁾ z údajů Ministerstva zemědělství ČR;

²⁾ vývoz-dovoz.

Na počátku roku 2016 bylo v databázi ústřední evidence 6 747 zvířat samčího pohlaví a 36 756 zvířat samičího pohlaví (tabulka 94).

Podíl zahraničního obchodu s živými zvířaty je nízký. V roce 2015 bylo vyvezeno 354 zvířat a dovezeno 113 zvířat.

15. Vývoj početních stavů koz

V letech 2011 až 2015 došlo ke zvýšení stavů koz. V roce 2016 se stavy koz meziročně snížily (tabulka 99).

V tabulce 98 jsou uvedeny stavy koz podle jednotlivých kategorií v roce 2012 až 2016 podle údajů Českého statistického úřadu.

Tab. 98 Stavy ovcí a koz podle kategorií (v kusech)

Ukazatel	2012	2013	2014	2015	2016
Kozy celkem	23 620	24 042	24 348	26 765	26 548
Kozy celkem	15 030	15 063	15 301	16 660	16 731
z toho zapuštěné poprvé	3 433	2 864	2 384	2 438	2 240
Kozy a kozli ostatní (bez ohledu na věk)	8 590	8 979	9 047	10 105	9 817

Zdroj: Český statistický úřad

Tab. 99 Početní stavy koz podle krajů ČR (v kusech)

Území, kraj	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Středočeský ¹⁾	3 515	3 333	3 598	3 734	4 178	4 185
Jihočeský	2 817	3 080	2 833	2 727	3 265	3 018
Plzeňský	972	1 062	1 288	1 239	1 419	1 350
Karlovarský	1 747	1 857	1 587	1 622	1 628	1 638
Ústecký	1 981	1 974	2 191	2 163	2 141	2 026
Liberecký	2 102	2 596	2 571	2 513	2 816	3 273
Královéhradecký	1 522	1 449	1 661	1 651	1 580	1 345
Pardubický	1 537	1 301	1 312	1 439	1 376	1 509
Vysočina	2 842	2 562	2 606	2 360	2 795	2 674
Jihomoravský	1 105	1 171	1 042	1 154	1 501	1 446
Olomoucký	797	841	1 031	1 089	1 238	1 142
Zlínský	927	967	940	1 030	1 147	1 264
Moravskoslezský	1 399	1 427	1 382	1 627	1 681	1 678
Česká republika	23 263	23 620	24 042	24 348	26 765	26 548

¹⁾ Praha a Středočeský kraj

Zdroj: Český statistický úřad

16. Produkce masa a koziho mléka

Nejvyšší poptávka po jatečných kůzlatech je v období velikonočních svátků. Po skončení velikonočních svátků se poptávka po jatečných kůzlatech výrazně snižuje. S kůzlaty se mimo období velikonoce obchoduje omezeně a za nízké ceny.

Porážky celkem včetně domácích porážek koz a kůzlat

Celkový počet porážek (domácích a na jatkách) je uveden v tabulce 100. V letech 2011 až 2015 došlo k růstu počtu poražených zvířat v ČR (na jatkách a domácích porážek).

Tab. 100 Porážky koz včetně odhadu domácích porážek v ČR

Rok	Počet kusů	Jatečná hmotnost (t)	Živá hmotnost (t)
2011	17 357	133	309
2012	26 481	230	471
2013	26 449	224	468
2014	27 386	238	490
2015	28 385	246	507

Zdroj: Český statistický úřad

V ČR byl v roce 2015 vykázán nízký podíl koziho masa na celkové výrobě masa v ČR.

V chovu koz je v ČR obdobná situace jako v chovu ovcí – převažují domácí porážky a podíl porážek na jatkách je nízký. Podíl zvířat poražených na jatkách se v letech 2011 až 2015 snižoval a v roce 2015 byl 1,4 %.

Tab. 101 Podíl koz poražených na jatkách v ČR

Ukazatel	2011	2012	2013	2014	2015
Podíl zvířat poražených na jatkách (%)	3,0	1,8	1,7	1,4	1,4

Zdroj: vlastní výpočet autorů

Porážky koz a kůzlat na jatkách

V tabulkách 102 a 103 jsou uvedeny výsledky měsíčního šetření o porážkách hospodářských zvířat. Výkaz předkládají všechny provozy porážek v České republice bez ohledu na výrobní kapacitu. Porážky zahrnují všechna jatečná zvířata bez ohledu na to, zda jsou tuzemského původu nebo byla dovezena ze zahraničí. V souladu s legislativními předpisy Evropské unie byla v roce 2007 provedena změna metodiky stanovení hmotnosti jatečně upravených těl.

Tab. 102 Výroba koziho masa v ČR na jatkách (tuny jatečné hmotnosti)

Ukazatel	2011	2012	2013	2014	2015
Kozí maso	4	5	4	3	3

Zdroj: MZe ČR

Produkce koziho masa na jatkách se pohybovala v letech 2011 až 2015 na úrovni 3 až 5 tun (tabulka 102) a počet koz poražených na jatkách se v letech 2011 až 2015 snížil.

Tab. 103 Porážky koz v ČR na jatkách

Rok	Počet kusů	JH (t) ¹⁾	PJH (kg) ²⁾	ŽH (t) ³⁾	PŽH (kg) ⁴⁾
2011	527	4	7,5	9	16,9
2012	481	5	11,3	12	25,4
2013	449	4	8,0	8	18,0
2014	386	3	8,5	7	19,1
2015	385	3	8,1	7	18,2

¹⁾ jatečná hmotnost v tunách

²⁾ průměrná jatečná hmotnost v kg

³⁾ živá hmotnost v tunách

⁴⁾ průměrná živá hmotnost v kg

Zdroj: Český statistický úřad

Průměrná jatečná hmotnost koz a kůzlat se pohybovala v letech 2011 až 2015 v intervalu 7,5 až 11,3 kg a průměrná živá hmotnost v intervalu 16,9 až 25,4 kg.

Výroba kozího mléka a produkce kozích sýrů

Z údajů uvedených v tabulce 104 vyplývá, že v letech 2011 až 2015 byla vykázána nízká spotřeba kozího mléka (0,1 až 0,4 litru na obyvatele a rok), došlo však k nárůstu tržní produkce kozího mléka a produkce kozích sýrů. Meziročně se produkce mléka v roce 2015 zvýšila.

Tab. 104 Výroba kozího mléka a produkce kozích sýrů v ČR

Ukazatel	Jednotka	2011	2012	2013	2014	2015
Mléko	tis. litrů	1 650	1 600	1 650	1 800	1 900
Sýry	tuny	150	160	165	180	190
Spotřeba kozího mléka	l/obyv. ¹⁾	0,1	0,2	0,3	0,3	0,4

¹⁾ v litrech na obyvatele a rok

Zdroj: Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

17. Ekonomické ukazatele chovu koz

V ČR bylo v roce 2015, stejně jako v předchozích letech, patrné významné kolísání nákupních cen kůzlat, přičemž nejvyšších cen je v souladu s nejvyšší poptávkou dosahováno v období velikonoc.

Chov koz je v současné době orientován na produkci mléka a sýrů. Mléko se zpracovává a sýry se vyrábějí přímo na farmách. Jak je patrné z tabulky 105, ceny kozích sýrů se v posledních letech pohybují mezi 260 až 290 Kč za 1 kg. V jednotlivých obchodních případech a oblastech v ČR existuje značná variabilita v realizačních cenách kozích sýrů.

Tab. 105 Ceny kozích sýrů (Kč/kg)

Ukazatel	1990	2011	2012	2013	2014	2015
Ceny sýrů	80	260	270	275	280	290

Zdroj: Ministerstvo zemědělství ČR

Významné rozdíly byly zjištěny v roce 2015 v cenách kůzlečího masa pro spotřebitele. Tyto rozdíly byly také výrazné mezi cenami masa jednotlivých částí jatečných trupů. V ČR je velice rozšířená praxe, kdy se vykupuje kůzlečí maso za stejné ceny jako jehněčí.

18. Zahraniční obchod – kozy

V tabulce 106 jsou uvedeny ukazatele zahraničního obchodu se skopovým a kozím masem. Obě komodity jsou v oficiálních statistických výkazech Ministerstva zemědělství ČR a Českého statistického úřadu sledovány společně. Z tabulky 106 je zřejmé, že v období let 2011 až 2015 byly realizovány vývozy pouze v malé míře. Ve sledovaném období došlo k nárůstu dovozu skopového a kozího masa ve finančním a v hmotnostním vyjádření. Ve všech letech byla vykázána negativní bilance zahraničního obchodu se skopovým a kozím masem.

Tab. 106 Vývoz a dovoz skopového a kozího masa

Rok	Objem (t)			Mil. Kč		Průměrná cena (Kč/kg)	
	dovoz	vývoz	saldo	dovoz	vývoz	dovoz	vývoz
2011	336	36	-300	65,9	8,1	196,37	223,02
2012	356	32	-324	65,3	7,6	183,50	239,82
2013	385	70	-315	68,2	12,9	176,98	184,12
2014	342	78	-264	68,2	14,0	199,19	180,17
2015	457	143	-314	94,8	23,7	206,88	165,59

Zdroj: MZe ČR

19. Závěr

V roce 2016 se dlouhodobý nárůst stavů ovcí zastavil a podle údajů ČSÚ došlo v roce 2016 meziročně k poklesu početních ovcí. Změny ve stavech ovcí v letech 1990 až 2015 a změny ve struktuře chovaných plemen byly ovlivněny prudkým poklesem ceny vlny na počátku devadesátých let minulého století. Ve sledovaném období došlo k omezení chovu plemen s jednostrannou vlnářskou užitkovostí a od roku 2005 je hlavním produktem v chovu ovcí jehněčí maso. V roce 2015 byla populace ovcí tvořena plemeny s kombinovanou užitkovostí a masnými plemeny. Podíl plemen plodných, dojených a zájmových byl nízký. Produkce jehněčího a skopového masa v ČR je charakteristická převažujícími domácími porážkami.

U většiny chovatelů v ČR je uplatňován systém jarního bahnění. Tento způsob chovu, kdy se ovce pasou s jehňaty, je výhodný díky nižším nárokům na práci a nákladům na zajištění vhodné krmné dávky pro laktující ovce. Z důvodu převládání tohoto systému chovu nastává každoročně v letních měsících a na podzim přetlak jatečných jehňat na našem trhu. Tyto skutečnosti mají vliv na realizované nákupní ceny jehňat. V roce 2015 bylo dosaženo kladného salda obchodní bilance s živými ovci a kozami. Ve sledovaných letech byla vykázána negativní bilance zahraničního obchodu se skopovým a kozím masem.

Z výsledků užitkového křížení v posledních letech vyplývá, že jatečná hodnota kříženců proti čistokrevným plemenům byla téměř ve všech sledovaných ukazatelích prokazatelně lepší. Z chovatelského hlediska lze tento způsob plemenitby považovat za efektivní metodu, jak zlepšit výkrmnost a jatečnou hodnotu jehňat.

Pro rozvoj chovu ovcí a koz v ČR v podmínkách společného trhu EU bude nutná podpora všech úřadů, profesních organizací, ale i celé společnosti. Odbornost, zkušenosti a přizpůsobivost chovatelů ovcí a koz dávají předpoklady pro konkurenceschopnost těchto odvětví v mezinárodním měřítku. Bude nutné docenit funkce obou odvětví a vytvořit jejich chovatelům stejné ekonomické podmínky, jaké jsou běžné ve vyspělých zemích EU.

Reformovaná společná zemědělská politika, „nahrává“ i chovu malých přežvýkavců a využívání TTP a vytváří pro předpoklady pro zvýšení výroby masa (snížení dovozů, možnost exportů do států unie z důvodu nízké soběstačnosti v produkci apod.).

20. Zdroje informací

Českomoravská společnost chovatelů, a.s.

ICAR

Ministerstvo zemědělství

Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Český statistický úřad

Generální ředitelství cel

EUROSTAT

Evropská komise

Výzkumný ústav živočišné výroby, v.v.i

Výzkumný ústav zemědělské ekonomiky

Legislativa EU a ČR

ProfiPress s. r. o.

21. Přílohy

Výsledky kontroly užítkovosti koz v roce 2015

Výsledky kontroly užítkovosti ovcí podle jednotlivých obvodů a okresů (2015)

Výsledky kontroly užítkovosti ovcí podle jednotlivých obvodů a plemen (2015)

Žebříčky beránků a jehnic 2014 a 2015

Žebříčky beranů a bahnic 2013 a starších

Dorper Asociace CZ, výsledky kontroly užítkovosti (činnost Dorper Asociace CZ je oddělena od Svazu chovatelů ovcí a koz z. s.)

OBRAZOVÁ PŘÍLOHA





Vítěz ENT CF – CZ00000066855053, nar. 18.3. 2016, linie ERROL.
Chovatel a majitel Michaela Kvisová, Ranč beraní ráj.
(foto archiv Michaela Kvisová)



Národní šampionka jehnice clun forest 2016, CZ00000080642952, nar. 6.2. 2016.
Chovatel a majitel Martin Neuwirth.
(foto archiv Michaela Kvisová)



Národní šampionka plemenných roček clun forest 2016, CZ00000080600952, nar. 21.3. 2015.
Chovatel a majitel Martin Neuwirth.
(foto archiv Michaela Kvisová)



Národní vícešampionka plemenných roček clun forest 2016, CZ00000080593952, nar. 4.3. 2015.
Chovatel a majitel Martin Neuwirth.
(foto archiv Michaela Kvisová)



Národní vícešampion mladý beran clun forest 2016, CZ00000050062041, nar. 12.3. 2016, linie FRASER.
Chovatel a majitel Petr Hasal.
(foto archiv Michaela Kvisová)



CZ00000068570052, nar. 6.2. 2016, linie Joel.
Chovatel a majitel Martin Neuwirth.
(foto archiv Michaela Kvisová)



Národní šampion mladý romanovský beran 2016, CZ00000087393021, nar. 21.4. 2016, linie Relik.
Chovatel a majitel Josef Šlejtr.
(foto archiv Michaela Kvisová)



Národní vícešampion mladý romanovský beran 2016, CZ00000094407021, nar. 24.4. 2016, linie Relik.
Chovatel a majitel Josef Šlejtr.
(foto archiv Michaela Kvisová)



CZ00000087389021, nar. 21.4. 2016, linie Relik.
Chovatel a majitel Josef Šlejtr.
(foto archiv Michaela Kvisová)



CZ00000033502052, nar. 27.3. 2013, linie Rosen.
Chovatel a majitel Petr Malášek.
(foto archiv Michaela Kvisová)



Národní vícešampion beran romanovské ovce 2016, CZ00000082581021, nar. 6.2. 2015, linie Rarach.
Chovatel a majitel Mirek Vjater.
(foto archiv Michaela Kvisová)



Národní šampionka romanovská jehnice 2016, CZ00000007730924, nar. 10.3. 2016.
Chovatel a majitel Petr Zajček.
(foto archiv Michaela Kvisová)



Národní šampionka romanovská bahnice 2016, CZ00000064911952, nar. 30. 3. 2013.
Chovatel a majitel Ludmila Luňáková.
(foto archiv Michaela Kvisová)



Národní vícešampionka romanovská bahnice 2016, CZ000000071170921, nar. 1.4. 2012.
Chovatel a majitel Josef Šlejtr.
(foto archiv Michaela Kvisová)



CZ0000000057590921, nar. 4.4. 2011.
Chovatel a majitel Josef Šlejtr.
(foto archiv Michaela Kvisová)



Romanovský beran 78 789 021 z chovu Josefa Šlejtra.
Syn rekordmanky v plodnosti 71 170 921.
(foto Josef Šlejtr)



71 170 921 romanovská ovce, která v roce 2016 porodila osmerčata.
Chovatel Josef Šlejtr.
(foto Josef Šlejtr)



Plemeno suffolk.
Chovatel František Dlabal.
(foto Věra Müllerová)



Plemena suffolk a charollais.
Chovatel František Dlabal.
(foto Věra Müllerová)



Plemeno suffolk.
Chovatel František Dlabal.
(foto Věra Müllerová)



Plemeno suffolk.
Chovatel František Dlabal.
(foto Věra Müllerová)



Plemeno charollais.
Chovatel František Dlabal.
(foto Věra Müllerová)



Plemeno charollais.
Chovatel František Dlabal.
(foto Věra Müllerová)



Plemeno suffolk.
Chovatel František Dlabal.



Plemeno romney, Farma Plechatá hora.
Marek Hloušek.



Šedá ovce vřesová.



Kamerunská ovce.



Koza anglonubijská, Farma Hamr.



Původní valaška.
Jan Vejčík.



Ovce jákobova, Farma Velký Jindřichov.

Výsledky kontroly užítkovosti koz v roce 2015

Počet - stavy koz v kontrole užítkovosti

Laktací - počet laktací

Lakt % - obsah laktózy v %

Přír. - přírůstek kůzlat v gramech

Oplod. % - oplodnění

Zmet. % - zmetání

Plodn. % - plodnost

Odch. % - odchov

Rohat. % - rohatost

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
anglonubijská													
OBVOD 10140	Jakubův Michal	2	1	898	3,51	3,29	4,3	0	100	0	200	200	100
OKRES 101	Benešov	2	1	898	3,51	3,29	4,3	0	100	0	200	200	100
OBVOD 102	Cipro Jaroslav	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	100
OBVOD 10210	Kavánková Ludm.,Ing.	12	5	1102	1,63	4,17	4,5	0	100	0	217	192	8
OKRES 102	Beroun	13	5	1102	1,63	4,17	4,5	0	100	0	215	192	14
OBVOD 10350	Pokorný Bedřich	3	3	666	3,75	4,53	4,3	0	100	0	133	133	100
OKRES 103	Kladno	3	3	666	3,75	4,53	4,3	0	100	0	133	133	100
OBVOD 10510	Šveřepová Lucie	15	6	801	4,42	3,95	4,2	0	100	0	267	253	100
OBVOD 10550	Hladíková Marie	4	3	300	3,41	3,66	4,6	0	100	0	200	200	88
OKRES 105	Kutná Hora	19	9	634	4,26	3,90	4,2	0	100	0	253	242	98
OBVOD 10640	Korecká Helena	1	1	885	5,23	3,82	3,8	0	100	0	300	300	100
OKRES 106	Mělník	1	1	885	5,23	3,82	3,8	0	100	0	300	300	100

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
OBVOD 10820	Čechová Jana	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	0
OKRES 108	Nymburk	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	0
OBVOD 10940	Drozenová Eva, Mgr.	1	1	609	4,74	3,79	4,5	0	100	0	100	100	100
OKRES 109	Praha-východ	1	1	609	4,74	3,79	4,5	0	100	0	100	100	100
OBVOD 20110	Vychytil Miloslav	2	2	654	3,79	3,39	4,4	0	100	0	200	200	0
OBVOD 20120	Vacík Josef	3	1	1093	6,27	3,76	4,2	0	100	0	200	200	100
OKRES 201	České Budějovice	5	3	800	4,92	3,56	4,3	0	100	0	200	200	60
OBVOD 20230	NiPA farma	1	1	576	6,51	3,56	4,2	0	100	0	200	200	0
OKRES 202	Český Krumlov	1	1	576	6,51	3,56	4,2	0	100	0	200	200	0
OBVOD 20310	Pokorná Ivana	5	5	1102	6,03	3,84	4,3	0	100	0	180	180	100
OBVOD 20320	Rejšová Tamara	2	2	1133	3,66	4,09	4,6	0	100	0	200	200	100
OBVOD 20330	Bareš Jan	4	2	1216	3,24	3,64	4,4	0	100	0	175	175	100
OKRES 203	Jindřichův Hradec	11	9	1134	4,84	3,84	4,4	0	100	0	182	182	100
OBVOD 20430	Provažnicková Jana	26	11	1293	3,55	3,79	4,6	0	89	0	192	154	94
OBVOD 20440	Kubů Marcela	2	2	548	2,99	3,83	4,7	0	100	0	250	250	60
OBVOD 20450	Synergie o.s.	4	2	753	2,91	3,56	4,4	0	75	0	100	50	50
OBVOD 20460	Pešková Kateřina	4	1	1249	3,79	3,91	4,6	0	100	0	200	200	100
OKRES 204	Pelhřimov	36	16	1130	3,48	3,78	4,6	0	89	0	186	153	90
OBVOD 20810	Hlinková Lenka,Bc.	9	6	924	5,08	4,19	4,2	0	100	0	211	211	95
OBVOD 20840	Strnadová Věra	4	4	534	4,16	3,93	4,6	0	100	0	100	100	100
OKRES 208	Tábor	13	10	768	4,83	4,12	4,3	0	100	0	177	177	96
OBVOD 30110	Zampr Vratislav	3	1	730	4,12	3,41	4,3	0	100	0	167	167	100
OKRES 301	Domažlice	3	1	730	4,12	3,41	4,3	0	100	0	167	167	100
OBVOD 30230	Doležal Josef	4	1	752	4,67	4,12	3,6	0	50	0	150	125	100
OKRES 302	Cheb	4	1	752	4,67	4,12	3,6	0	50	0	150	125	100
OBVOD 30370	Bečková Kateřina	7	6	613	3,14	4,24	4,4	185	100	0	143	129	90
OKRES 303	Karlovy Vary	7	6	613	3,14	4,24	4,4	185	100	0	143	129	90
OBVOD 30420	Pompl Michael	2	2	1080	4,37	4,01	4,1	0	100	0	200	200	0
OKRES 304	Klatovy	2	2	1080	4,37	4,01	4,1	0	100	0	200	200	0
OBVOD 30630	Benešová Božena	2	2	900	5,85	4,29	4,2	0	100	0	250	50	20
OBVOD 30660	Wojnarová Veronika	5	4	1251	3,97	3,71	4,3	0	100	0	200	200	90
OBVOD 30670	Hurtáková Darina	4	3	795	5,12	3,62	4,2	0	100	0	175	100	100
OKRES 306	Plzeň-jih	11	9	1021	4,64	3,80	4,3	0	100	0	200	136	77
OBVOD 31020	Kožnarová Pavla	5	5	1093	5,90	4,05	4,2	0	100	0	240	200	58
OBVOD 31030	Hiršová Pavla	1	1	577	3,23	3,40	4,3	0	100	0	100	0	0
OKRES 310	Tachov	6	6	1007	5,65	3,99	4,2	0	100	0	217	167	54
OBVOD 40106	Statek Veselí s.r.o.	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	100	100
OKRES 401	Česká Lípa	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	100	100
OBVOD 40440	Rydlová Jitka	3	1	1370	4,66	4,18	4,8	0	67	0	67	67	50
OKRES 404	Jablonec nad Nisou	3	1	1370	4,66	4,18	4,8	0	67	0	67	67	50
OBVOD 40630	Bednařík Jiří	1	1	382	3,59	3,80	4,2	0	100	0	200	200	50
OKRES 406	Litoměřice	1	1	382	3,59	3,80	4,2	0	100	0	200	200	50
OBVOD 50120	Dopita Ladislav	18	0	0	0,00	0,00	0,0	0	94	0	233	233	38

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
OBVOD 50160	Dvořák Pavel	9	4	793	3,63	3,78	4,3	0	100	0	222	222	85
OBVOD 50180	Fecko Martin	3	2	637	3,70	5,11	4,6	0	100	0	167	167	40
OKRES 501	Havlíčkův Brod	30	6	741	3,65	4,16	4,4	0	97	0	223	223	52
OBVOD 50330	Samková Alena	4	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	175	175	100
OBVOD 50340	Pospíšilová Zuzana	9	7	621	2,95	3,61	4,3	0	100	0	156	122	50
OKRES 503	Chrudim	13	7	621	2,95	3,61	4,3	0	100	0	162	139	67
OBVOD 50921	Vavřínová Božena	4	2	905	5,14	3,57	4,4	0	100	0	200	175	13
OKRES 509	Svitavy	4	2	905	5,14	3,57	4,4	0	100	0	200	175	13
OBVOD 51150	Bartošová Barbora	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	100
OBVOD 51160	Havlíček Tomáš	4	3	839	3,67	4,41	4,6	0	100	0	175	150	71
OKRES 511	Ústí nad Orlicí	5	3	839	3,67	4,41	4,6	0	100	0	180	160	78
OBVOD 60150	Kardinálová Eva	1	1	1107	4,12	4,06	4,1	0	100	0	300	100	100
OKRES 601	Blansko	1	1	1107	4,12	4,06	4,1	0	100	0	300	100	100
OBVOD 60420	OS Salma	7	6	901	3,36	3,86	4,5	0	100	0	186	186	23
OKRES 604	Břeclav	7	6	901	3,36	3,86	4,5	0	100	0	186	186	23
OBVOD 60730	Hnilíčková Tereza	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	0	0	0	0	0
OBVOD 60770	Zapletal Vít,Ing.	7	7	973	4,14	3,90	4,5	0	100	0	214	186	47
OKRES 607	Kroměříž	8	7	973	4,14	3,90	4,5	0	88	0	188	163	47
OBVOD 60850	Krejčová Daniela	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	150	100
OKRES 608	Prostějov	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	150	100
OBVOD 61020	Dlapa Radovan	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	100	100	0
OBVOD 61040	Maršálek Petr	2	2	1049	3,44	3,51	4,6	0	100	0	250	200	0
OKRES 610	Uherské Hradiště	3	2	1049	3,44	3,51	4,6	0	100	0	200	167	0
OBVOD 61111	Bělohoubek Bohuslav	6	5	795	3,78	3,58	4,1	0	100	0	200	183	25
OBVOD 61113	Bittnerová Kateřina	8	5	1041	4,41	3,46	4,3	0	100	0	188	188	60
OKRES 611	Vyškov	14	10	918	4,14	3,51	4,2	0	100	0	193	186	44
OBVOD 70210	Henslerová Kateřina	6	6	927	4,18	4,37	4,2	0	100	0	217	217	100
OBVOD 70220	Pimek David	4	3	1322	5,33	3,98	4,4	0	100	0	250	250	70
OBVOD 70280	Velš Marek	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	300	300	33
OKRES 702	Frýdek-Místek	11	9	1058	4,66	4,21	4,3	0	100	0	236	236	81
OBVOD 70440	Tkáčová Lucie	11	11	1380	4,45	3,69	4,4	0	100	0	227	227	100
OBVOD 70470	Černá Olga	4	4	699	3,63	3,52	4,6	0	100	0	175	175	100
OKRES 704	Nový Jičín	15	15	1198	4,32	3,66	4,4	0	100	0	213	213	100
OBVOD 70690	Klapetek Václav	2	1	770	3,57	3,40	5,0	0	100	0	350	350	57
OKRES 706	Opava	2	1	770	3,57	3,40	5,0	0	100	0	350	350	57
OBVOD 70950	Kunrtová Jitka	2	1	672	3,71	4,15	4,5	0	100	0	200	200	50
OKRES 709	Šumperk	2	1	672	3,71	4,15	4,5	0	100	0	200	200	50
OBVOD 71050	Dvořáková Eva	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	300	300	100
OKRES 710	Vsetín	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	300	300	100
OBVOD 80210	Ondroušková Markéta	7	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	229	186	25
OKRES 802	Hradec Králové	7	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	229	186	25
OBVOD 80530	Pospíšil Petr	6	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	133	100
OKRES 805	Náchod	6	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	133	100

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
OBVOD 80620	Provazník Ladislav	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	100
OKRES 806	Pardubice	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	100
OBVOD 80810	Toms Jakub	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	300	300	100
OKRES 808	Semily	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	300	300	100
OBVOD 81070	Macháčková Milada	2	1	796	3,38	4,38	4,0	0	100	0	150	150	67
OKRES 810	Trutnov	2	1	796	3,38	4,38	4,0	0	100	0	150	150	67
bílá krátkosrstá													
OBVOD 10020	Skoupá Lenka,Ing.	3	2	1020	3,43	2,95	4,5	0	100	0	67	33	0
OKRES 100	Praha	3	2	1020	3,43	2,95	4,5	0	100	0	67	33	0
OBVOD 10230	Cynková Helena	12	0	0	0,00	0,00	0,0	0	92	0	158	108	26
OKRES 102	Beroun	12	0	0	0,00	0,00	0,0	0	92	0	158	108	26
OBVOD 10310	Švarcová Šárka, Ing.	12	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	167	158	45
OKRES 103	Kladno	12	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	167	158	45
OBVOD 10610	Emeran 1791, s.r.o.	4	3	1219	2,08	2,64	4,0	0	100	0	200	100	0
OBVOD 10630	Kostová Lenka, Bc.	3	3	496	3,03	2,86	4,3	0	100	0	133	33	0
OKRES 106	Mělník	7	6	857	2,36	2,70	4,1	0	100	0	171	71	0
OBVOD 10710	Fišerová Irena	4	4	1139	1,96	2,64	4,6	0	100	0	250	250	10
OBVOD 10720	Richmond Stars	18	17	731	3,04	3,11	4,7	0	100	0	167	156	17
OKRES 107	Mladá Boleslav	22	21	809	2,75	2,99	4,7	0	100	0	182	173	15
OBVOD 10810	Štěpán Ladislav	9	5	949	2,73	2,71	4,4	0	100	0	189	178	35
OKRES 108	Nymburk	9	5	949	2,73	2,71	4,4	0	100	0	189	178	35
OBVOD 10910	Janovská Ludmila	22	9	997	2,80	2,91	4,4	0	91	0	177	127	31
OBVOD 10930	Kačerovský Alois	12	10	813	2,41	3,03	4,6	0	100	0	158	142	0
OBVOD 10950	Severová Markéta	5	5	1190	3,63	2,97	4,8	0	100	0	100	100	60
OBVOD 10960	Müller Miloslav	6	4	1264	2,53	2,80	4,3	0	100	0	100	100	17
OKRES 109	Praha-východ	45	28	1004	2,82	2,94	4,5	0	96	0	153	124	23
OBVOD 11010	Razák Jan	3	2	691	2,57	2,90	4,7	0	100	0	267	200	13
OKRES 110	Praha-západ	3	2	691	2,57	2,90	4,7	0	100	0	267	200	13
OBVOD 11111	Čápková Lucie	2	1	1149	7,91	3,54	4,1	0	100	0	150	150	0
OBVOD 11114	Dráb Jiří	7	6	732	3,92	3,49	4,0	0	100	0	171	171	42
OBVOD 11120	Rom František	7	4	653	3,08	4,19	4,1	0	100	0	186	100	0
OBVOD 11140	Pešička František	106	56	636	4,37	2,84	4,5	0	100	1	163	145	0
OBVOD 11150	Lochová Ivana	16	8	499	3,58	3,04	4,0	0	100	0	138	138	0
OKRES 111	Příbram	138	75	637	4,28	3,01	4,3	0	100	1	162	144	2
OBVOD 11210	Švarc Bořek	4	1	1150	4,18	3,37	4,6	0	75	0	175	175	29
OBVOD 11230	Jirsová Pavlína	40	36	756	2,84	2,80	4,5	0	100	0	163	163	2
OBVOD 11240	Táborská Lenka,Ing.	1	1	1007	3,03	3,00	4,7	0	100	0	100	100	0
OKRES 112	Rakovník	45	38	773	2,90	2,83	4,5	0	98	0	162	162	4
OBVOD 20110	Vychytil Miloslav	6	5	739	3,18	2,83	4,5	0	100	0	183	150	18
OBVOD 20120	Vacík Josef	7	6	1291	4,44	3,07	4,5	0	100	0	200	171	43
OBVOD 20150	Heřmanová Lenka	2	2	605	3,65	2,73	4,3	0	100	0	200	200	50
OKRES 201	České Budějovice	15	13	973	4,00	2,97	4,5	0	100	0	193	167	35
OBVOD 20220	Kočíř Jaroslav	9	7	1226	3,52	3,36	4,5	0	100	0	167	156	0
OKRES 202	Český Krumlov	9	7	1226	3,52	3,36	4,5	0	100	0	167	156	0
OBVOD 20370	Rendeková Soňa	1	1	484	3,16	2,87	4,4	0	100	0	100	100	100

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
OKRES 203	Jindřichův Hradec	1	1	484	3,16	2,87	4,4	0	100	0	100	100	100
OBVOD 20510	Pitra Libor	9	9	984	5,14	2,99	4,5	0	100	0	178	156	38
OBVOD 20530	Pešičková Jana	75	72	610	5,59	2,77	4,4	0	100	0	152	152	0
OKRES 205	Písek	84	81	651	5,52	2,81	4,4	0	100	0	155	152	5
OBVOD 20620	Rodinná farma Výrov	20	16	1015	5,12	2,71	4,4	0	100	0	210	210	7
OKRES 206	Prachatice	20	16	1015	5,12	2,71	4,4	0	100	0	210	210	7
OBVOD 20730	Špatný Jakub	92	38	633	2,79	2,98	4,5	0	100	0	166	166	0
OKRES 207	Strakonice	92	38	633	2,79	2,98	4,5	0	100	0	166	166	0
OBVOD 20820	Korsa Václav,Ing.	19	12	944	3,29	3,28	4,6	0	100	0	211	137	15
OKRES 208	Tábor	19	12	944	3,29	3,28	4,6	0	100	0	211	137	15
OBVOD 30110	Zampr Vratislav	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	300	300	0
OKRES 301	Domažlice	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	300	300	0
OBVOD 30240	Kosík Richard	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	50	0	100	100	50
OKRES 302	Cheb	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	50	0	100	100	50
OBVOD 30430	Liebzeitová Veronika	4	3	934	3,13	3,09	4,7	0	100	25	100	50	0
OKRES 304	Klatovy	4	3	934	3,13	3,09	4,7	0	100	25	100	50	0
OBVOD 30640	Česal Václav	20	12	1019	2,78	2,75	4,6	0	100	0	205	200	20
OBVOD 30650	Půčková Adéla	5	4	941	3,88	3,29	4,5	0	100	0	200	160	0
OKRES 306	Plzeň-jih	25	16	1000	3,04	2,88	4,6	0	100	0	204	192	16
OBVOD 307	Bělová Dana	3	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	267	267	0
OKRES 307	Plzeň-sever	3	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	267	267	0
OBVOD 30820	Totzauerová Lenka	41	26	730	3,16	2,91	4,6	0	100	0	195	127	10
OKRES 308	Rokycany	41	26	730	3,16	2,91	4,6	0	100	0	195	127	10
OBVOD 30900	Statek Šindelová	78	24	582	2,99	3,00	4,5	0	80	0	117	106	0
OKRES 309	Sokolov	78	24	582	2,99	3,00	4,5	0	80	0	117	106	0
OBVOD 40130	Koldovská Danuše	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	100	100	0
OBVOD 40190	Schneedorferová B.	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	0
OKRES 401	Česká Lípa	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	150	0
OBVOD 40230	Dvořáková Alena	15	3	1127	3,58	3,19	4,7	0	93	0	167	167	28
OBVOD 40280	Hajná Veronika	41	36	907	3,40	3,12	4,4	0	90	0	161	156	0
OKRES 402	Děčín	56	39	924	3,42	3,13	4,5	0	91	0	163	159	8
OBVOD 40300	Sládečková Jitka	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	150	0
OBVOD 40310	Malarik Radoslav	3	1	214	3,17	3,55	4,3	0	100	0	133	133	0
OKRES 403	Chomutov	5	1	214	3,17	3,55	4,3	0	100	0	140	140	0
OBVOD 40410	Pulíček Josef	344	298	945	2,82	2,98	4,5	0	97	0	184	178	15
OKRES 404	Jablonec nad Nisou	344	298	945	2,82	2,98	4,5	0	97	0	184	178	15
OBVOD 40520	Vrbka Luboš	2	2	669	2,74	2,93	4,5	0	100	0	200	200	0
OBVOD 40570	Vávro Petra	6	0	0	0,00	0,00	0,0	0	83	0	167	167	20
OBVOD 40580	Zítka Petr, Bc.	4	4	635	2,38	3,10	4,5	0	100	0	175	175	0
OKRES 405	Liberec	12	6	646	2,50	3,04	4,5	0	92	0	175	175	10
OBVOD 40610	Laušman Jakub	12	9	1232	3,46	3,04	4,6	0	100	0	217	217	0
OBVOD 40630	Bednařík Jiří	1	1	777	1,80	2,85	4,4	0	100	0	200	200	0
OKRES 406	Litoměřice	13	10	1186	3,35	3,03	4,6	0	100	0	215	215	0
OBVOD 41030	Prečuchová Iva	4	4	1219	2,28	3,16	4,5	0	100	0	250	250	10
OKRES 410	Ústí nad Labem	4	4	1219	2,28	3,16	4,5	0	100	0	250	250	10

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
OBVOD 50110	ZN AGRO	142	124	714	2,62	2,78	4,4	0	100	0	186	175	0
OBVOD 50130	Průšová Jana	4	3	861	3,12	2,97	4,4	0	100	0	200	175	25
OBVOD 50180	Fecko Martin	1	1	894	1,88	3,53	4,6	0	100	0	200	200	0
OKRES 501	Havlíčkův Brod	147	128	719	2,63	2,79	4,4	0	100	0	186	176	1
OBVOD 50340	Pospíšilová Zuzana	1	1	564	3,60	3,48	4,1	0	100	0	200	200	50
OBVOD 50360	Šlégr Ondřej	2	2	620	3,32	3,09	4,6	0	100	0	200	200	0
OKRES 503	Chrudim	3	3	601	3,41	3,21	4,5	0	100	0	200	200	17
OBVOD 50740	Šourek Petr	34	34	777	2,98	2,89	4,5	0	100	0	162	159	0
OBVOD 50760	Drašnar Josef	5	4	891	3,34	2,75	4,5	0	100	0	180	180	11
OKRES 507	Rychnov nad Kněžnou	39	38	789	3,02	2,87	4,5	0	100	0	164	162	2
OBVOD 50910	Látal Jan, Ing.	33	20	823	2,94	2,81	4,5	0	100	12	203	155	0
OBVOD 50920	Kubeš Pavel	4	2	881	2,00	2,60	4,3	0	100	0	200	150	0
OBVOD 50930	Vopařilová Marie	3	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	0
OBVOD 50960	Řehoř Karel	18	16	770	2,65	2,67	4,5	0	94	0	161	161	28
OKRES 509	Svitavy	58	38	804	2,77	2,74	4,5	0	98	7	190	159	7
OBVOD 51110	Lichkovský dvůr	37	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	165	165	0
OBVOD 51120	Dušek Petr	2	1	769	3,21	2,97	4,6	0	100	0	250	250	40
OBVOD 51170	Jahn Josef	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	300	250	0
OKRES 511	Ústí nad Orlicí	41	1	769	3,21	2,97	4,6	0	100	0	176	173	3
OBVOD 601	Vlk Jan	8	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	188	188	13
OBVOD 60110	Sedláková Eva	173	90	562	2,80	2,68	4,6	0	100	0	194	179	0
OBVOD 60140	Meinerová Lenka	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	50	0	50	50	100
OBVOD 60170	Žáček Alois	4	2	1370	3,81	2,75	4,5	0	100	0	275	275	46
OKRES 601	Blansko	187	92	580	2,86	2,68	4,6	0	100	0	194	180	2
OBVOD 60301	Růsková Miroslava	12	11	734	2,14	3,09	4,5	0	92	0	192	175	39
OBVOD 60340	Čandrla Jaromír	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	25
OKRES 603	Brno	14	11	734	2,14	3,09	4,5	0	93	0	193	179	37
OBVOD 605	Bílík Martin	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	75
OBVOD 60510	Vrožinová Irena	3	3	980	2,65	2,84	4,7	0	100	0	233	233	0
OKRES 605	Hodonín	5	3	980	2,65	2,84	4,7	0	100	0	220	220	27
OBVOD 60620	Kuchařová Lucie	2	2	1382	2,89	2,91	4,5	0	100	0	150	150	0
OKRES 606	Jihlava	2	2	1382	2,89	2,91	4,5	0	100	0	150	150	0
OBVOD 60710	Kozojedský dvůr	35	30	746	2,92	2,61	4,3	0	100	0	177	160	15
OBVOD 60720	Valachová Jarmila	1	1	1366	3,04	2,89	4,3	0	100	0	200	200	0
OBVOD 60750	Charvát Petr	5	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	120	120	0
OBVOD 60751	Hlavinková Bohumila	2	1	1201	3,18	3,06	4,2	0	100	0	250	150	40
OBVOD 60760	Klučka Petr	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	0	0	0
OBVOD 60770	Zapletal Vít, Ing.	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	150	0
OKRES 607	Kroměříž	46	32	780	2,94	2,65	4,3	0	100	0	170	152	14
OBVOD 60823	Zelenská Jarmila	17	6	1222	2,43	2,83	4,7	0	100	0	206	206	11
OBVOD 60830	Makovec Jan	1	1	1328	3,17	2,74	4,3	0	100	0	200	200	0
OBVOD 60840	Kubíková Lenka	43	42	803	2,29	2,63	4,4	0	100	0	177	170	32
OKRES 608	Prostějov	61	49	865	2,34	2,67	4,5	0	100	0	185	180	25
OBVOD 60910	Dobrovolný Jaromír	5	1	1636	3,48	2,83	4,2	0	80	0	180	160	56
OBVOD 60930	Čapková Marta	16	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	194	194	19
OBVOD 60940	Biofarma DoRa	561	452	755	2,84	2,87	4,5	0	96	0	195	171	1

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
OKRES 609	Třebíč	582	453	757	2,84	2,87	4,5	0	96	0	195	171	2
OBVOD 61010	Kachníková Emilie	1	1	1681	3,59	2,93	4,6	0	100	0	200	100	0
OKRES 610	Uherské Hradiště	1	1	1681	3,59	2,93	4,6	0	100	0	200	100	0
OBVOD 61111	Bělohoubek Bohuslav	7	2	1115	4,40	2,65	4,4	0	100	0	171	171	0
OBVOD 61113	Bittnerová Kateřina	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	100	100	100
OBVOD 61130	Krejčí Antoinette	3	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	167	167	0
OBVOD 61150	Jedlička Jiří	4	0	0	0,00	0,00	0,0	0	0	0	0	0	0
OKRES 611	Vyškov	15	2	1115	4,40	2,65	4,4	0	73	0	120	120	6
OBVOD 61210	Rudecká Šárka, Mgr.	3	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	167	167	0
OBVOD 61230	Horák Pavel	2	1	931	3,04	2,77	4,2	0	100	0	200	200	0
OKRES 612	Zlín	5	1	931	3,04	2,77	4,2	0	100	0	180	180	0
OBVOD 61300	Houšť Jan	17	14	1073	3,20	2,66	4,5	0	100	0	206	206	31
OKRES 613	Znojmo	17	14	1073	3,20	2,66	4,5	0	100	0	206	206	31
OBVOD 61420	Doležal Jindřich	5	2	1614	3,84	2,95	4,5	0	100	0	220	200	18
OBVOD 61440	Beránková Olga	1	1	389	3,37	2,86	4,3	0	100	0	200	200	0
OBVOD 61450	Stařík Jiří	4	2	915	4,38	2,37	4,2	0	100	0	225	225	0
OBVOD 61460	Michna Ivo	27	0	0	0,00	0,00	0,0	0	96	0	170	156	0
OKRES 614	Žďár nad Sázavou	37	5	1089	3,99	2,75	4,4	0	97	0	184	170	3
OBVOD 70130	Němeček Ivan	7	5	750	2,88	2,89	4,6	0	100	0	114	114	13
OKRES 701	Bruntál	7	5	750	2,88	2,89	4,6	0	100	0	114	114	13
OBVOD 70240	Petřík Radim	5	5	756	3,14	2,99	4,4	0	100	0	120	120	100
OKRES 702	Frýdek-Místek	5	5	756	3,14	2,99	4,4	0	100	0	120	120	100
OBVOD 703	Veselá Šárka	3	0	0	0,00	0,00	0,0	0	67	0	100	100	33
OBVOD 70300	Kaleta Marian	8	0	0	0,00	0,00	0,0	0	63	0	113	113	0
OKRES 703	Karviná	11	0	0	0,00	0,00	0,0	0	64	0	109	109	8
OBVOD 70410	Kupčák Jaromír	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	75
OBVOD 70430	Toběrná Markéta	17	9	892	3,09	2,88	4,3	0	100	0	159	159	48
OBVOD 70450	Silberová Simona	18	14	754	2,53	2,97	4,6	0	100	0	144	144	77
OKRES 704	Nový Jičín	37	23	808	2,77	2,93	4,5	0	100	0	154	154	63
OBVOD 70620	Halfarová Anna	7	1	912	3,15	2,52	4,5	0	100	0	171	171	33
OBVOD 70630	Vajdová Renata	13	8	915	3,64	3,36	4,4	0	92	0	131	131	29
OBVOD 70650	Vítkovská zemědělská	6	5	855	2,33	2,70	4,6	0	100	0	200	100	0
OBVOD 70680	Pracný Lukáš, Ing.	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	100	0	0
OKRES 706	Opava	27	14	894	3,16	3,08	4,4	0	96	0	156	130	21
OBVOD 70710	Srba Jiří	3	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	167	167	40
OKRES 707	Ostrava	3	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	167	167	40
OBVOD 70810	Martinát Jaroslav	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	50	0	50	50	0
OKRES 708	Přerov	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	50	0	50	50	0
OBVOD 71110	Nýdrle Pavel	8	7	529	2,74	2,72	4,4	0	100	0	175	175	71
OKRES 711	Jeseník	8	7	529	2,74	2,72	4,4	0	100	0	175	175	71
OBVOD 80220	Bednář Květomír	8	8	490	3,67	2,87	4,5	0	100	0	138	113	0
OKRES 802	Hradec Králové	8	8	490	3,67	2,87	4,5	0	100	0	138	113	0
OBVOD 80410	Lacinová Lenka	12	9	618	2,98	3,05	4,6	0	100	0	150	150	0
OBVOD 80440	Sedláček Radomír	14	8	950	3,14	3,03	4,5	0	100	0	221	221	10
OKRES 804	Jičín	26	17	774	3,07	3,04	4,5	0	100	0	189	189	6

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
OBVOD 80610	Vohralík Luboš	48	46	413	2,78	2,49	4,1	0	100	0	185	183	0
OBVOD 80640	Bolehovský Pavel	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	400	300	0
OKRES 806	Pardubice	49	46	413	2,78	2,49	4,1	0	100	0	190	186	0
OBVOD 80820	Stránský František	2	1	1204	3,24	3,54	4,7	0	100	0	300	300	0
OKRES 808	Semily	2	1	1204	3,24	3,54	4,7	0	100	0	300	300	0
OBVOD 81020	Franta Jan	2	2	513	3,02	2,74	4,5	0	100	0	100	100	0
OBVOD 81030	CW Consulting	2	2	729	2,72	3,46	4,7	0	100	0	200	150	0
OBVOD 81060	Janičková Jiřina	17	0	0	0,00	0,00	0,0	0	94	0	165	129	29
OKRES 810	Trutnov	21	4	621	2,84	3,16	4,6	0	95	0	162	129	24
burská													
OBVOD 10120	Imoba a.s.	11	0	0	0,00	0,00	0,0	234	100	0	227	209	100
OBVOD 10160	Horálek Petr	3	0	0	0,00	0,00	0,0	241	67	0	67	67	100
OKRES 101	Benešov	14	0	0	0,00	0,00	0,0	234	93	0	193	179	100
OBVOD 10320	Statek Novák	2	0	0	0,00	0,00	0,0	168	100	0	300	200	100
OKRES 103	Kladno	2	0	0	0,00	0,00	0,0	168	100	0	300	200	100
OBVOD 10430	Braňka Stanislav	1	0	0	0,00	0,00	0,0	156	100	0	200	200	100
OBVOD 10440	Kuzďas, s.r.o.	13	0	0	0,00	0,00	0,0	191	100	0	215	169	100
OKRES 104	Kolín	14	0	0	0,00	0,00	0,0	183	100	0	214	171	100
OBVOD 10520	Týce Radomil	4	0	0	0,00	0,00	0,0	191	100	0	200	175	100
OBVOD 10540	Boubín Vladimír	4	0	0	0,00	0,00	0,0	307	100	0	200	175	100
OKRES 105	Kutná Hora	8	0	0	0,00	0,00	0,0	233	100	0	200	175	100
OBVOD 107	Brezani Monika	2	0	0	0,00	0,00	0,0	181	100	0	100	100	100
OKRES 107	Mladá Boleslav	2	0	0	0,00	0,00	0,0	181	100	0	100	100	100
OBVOD 111	Ridoško Michal	1	0	0	0,00	0,00	0,0	156	100	0	100	100	100
OBVOD 11180	Bouda Petr,Ing.	14	0	0	0,00	0,00	0,0	199	100	0	221	221	100
OBVOD 11190	Pecholt Jan,Bc.	7	0	0	0,00	0,00	0,0	241	100	0	214	171	100
OKRES 111	Příbram	22	0	0	0,00	0,00	0,0	206	100	0	214	200	100
OBVOD 11250	Koláček Luděk	5	0	0	0,00	0,00	0,0	160	80	0	180	180	100
OKRES 112	Rakovník	5	0	0	0,00	0,00	0,0	160	80	0	180	180	100
OBVOD 20100	Dig.Media Systems	5	0	0	0,00	0,00	0,0	168	100	0	220	220	100
OBVOD 20110	Vychytil Miloslav	3	0	0	0,00	0,00	0,0	161	100	0	200	200	100
OBVOD 20130	Farma Janovka s.r.o.	4	0	0	0,00	0,00	0,0	206	100	0	225	225	100
OKRES 201	České Budějovice	12	0	0	0,00	0,00	0,0	178	100	0	217	217	100
OBVOD 20210	Šnobrová Ivana	7	0	0	0,00	0,00	0,0	215	100	0	186	86	100
OBVOD 20240	Tomková Michaela	2	0	0	0,00	0,00	0,0	148	100	0	100	100	100
OKRES 202	Český Krumlov	9	0	0	0,00	0,00	0,0	208	100	0	167	89	100
OBVOD 20350	Vávra Jan	1	0	0	0,00	0,00	0,0	152	100	0	200	200	100
OKRES 203	Jindřichův Hradec	1	0	0	0,00	0,00	0,0	152	100	0	200	200	100
OBVOD 20420	Pána Ondřej	7	0	0	0,00	0,00	0,0	203	100	0	186	171	100
OKRES 204	Pelhřimov	7	0	0	0,00	0,00	0,0	203	100	0	186	171	100
OBVOD 20820	Korsa Václav,Ing.	4	0	0	0,00	0,00	0,0	207	100	0	275	250	100
OKRES 208	Tábor	4	0	0	0,00	0,00	0,0	207	100	0	275	250	100
OBVOD 30240	Kosík Richard	2	0	0	0,00	0,00	0,0	117	100	0	150	100	33
OBVOD 30250	Vlček Michael	4	0	0	0,00	0,00	0,0	142	100	0	175	125	100
OKRES 302	Cheb	6	0	0	0,00	0,00	0,0	134	100	0	167	117	80
OBVOD 30720	Blažek Pavel	10	0	0	0,00	0,00	0,0	155	100	0	200	180	100

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
OKRES 307	Plzeň-sever	10	0	0	0,00	0,00	0,0	158	100	0	200	180	100
OBVOD 31010	Lukšová Olga	9	0	0	0,00	0,00	0,0	161	89	0	189	133	100
OKRES 310	Tachov	9	0	0	0,00	0,00	0,0	161	89	0	189	133	100
OBVOD 40103	Ježek Vojtěch	9	0	0	0,00	0,00	0,0	156	89	0	178	144	100
OKRES 401	Česká Lípa	9	0	0	0,00	0,00	0,0	156	89	0	178	144	100
OBVOD 40550	Nekovář Libor	10	0	0	0,00	0,00	0,0	181	100	0	250	100	100
OKRES 405	Liberec	10	0	0	0,00	0,00	0,0	172	100	0	250	100	100
OBVOD 40620	Jiráňková Alena	4	0	0	0,00	0,00	0,0	169	100	0	225	200	100
OKRES 406	Litoměřice	4	0	0	0,00	0,00	0,0	169	100	0	225	200	100
OBVOD 41010	Žáčková Jaromíra	2	0	0	0,00	0,00	0,0	155	50	0	100	100	100
OKRES 410	Ústí nad Labem	2	0	0	0,00	0,00	0,0	155	50	0	100	100	100
OBVOD 50150	Janda Milan	5	0	0	0,00	0,00	0,0	214	100	0	240	200	100
OKRES 501	Havlíčkův Brod	5	0	0	0,00	0,00	0,0	214	100	0	240	200	100
OBVOD 50360	Šlégr Ondřej	1	0	0	0,00	0,00	0,0	106	100	0	300	100	100
OBVOD 50370	Cardová Ladislava	5	0	0	0,00	0,00	0,0	128	100	0	140	120	100
OKRES 503	Chrudim	6	0	0	0,00	0,00	0,0	120	100	0	167	117	100
OBVOD 51130	Horníček Vít	3	0	0	0,00	0,00	0,0	195	100	0	233	200	100
OKRES 511	Ústí nad Orlicí	3	0	0	0,00	0,00	0,0	195	100	0	233	200	100
OBVOD 60320	Oveko, a.s.	15	0	0	0,00	0,00	0,0	157	100	0	180	153	100
OKRES 603	Brno	15	0	0	0,00	0,00	0,0	157	100	0	180	153	100
OBVOD 60520	Šeďa Richard, Ing.	3	0	0	0,00	0,00	0,0	187	100	0	167	167	100
OKRES 605	Hodonín	3	0	0	0,00	0,00	0,0	187	100	0	167	167	100
OBVOD 61150	Jedlička Jiří	6	0	0	0,00	0,00	0,0	182	100	0	200	200	100
OKRES 611	Vyškov	6	0	0	0,00	0,00	0,0	182	100	0	200	200	100
OBVOD 70110	Šťastná Kristýna	1	0	0	0,00	0,00	0,0	139	100	0	100	100	100
OKRES 701	Bruntál	1	0	0	0,00	0,00	0,0	146	100	0	100	100	100
OBVOD 70460	Tylečková Jarmila	4	0	0	0,00	0,00	0,0	144	100	0	250	200	100
OKRES 704	Nový Jičín	4	0	0	0,00	0,00	0,0	144	100	0	250	200	100
OBVOD 70660	Cablová Zdeňka	4	0	0	0,00	0,00	0,0	181	100	0	150	150	100
OKRES 706	Opava	4	0	0	0,00	0,00	0,0	172	100	0	150	150	100
OBVOD 71030	Mrlina Radim	13	0	0	0,00	0,00	0,0	222	100	0	215	215	100
OBVOD 71050	Dvořáková Eva	4	0	0	0,00	0,00	0,0	198	100	0	125	125	100
OBVOD 71060	Volčák Karel	2	0	0	0,00	0,00	0,0	182	100	0	150	150	100
OKRES 710	Vsetín	19	0	0	0,00	0,00	0,0	218	100	0	190	190	100
OBVOD 80440	Sedláček Radomír	3	0	0	0,00	0,00	0,0	193	100	0	233	233	100
OKRES 804	Jičín	3	0	0	0,00	0,00	0,0	193	100	0	233	233	100
OBVOD 80570	Volencová Simona	3	0	0	0,00	0,00	0,0	208	100	0	200	200	100
OKRES 805	Náchod	3	0	0	0,00	0,00	0,0	208	100	0	200	200	100
OBVOD 80630	Štros agro, s.r.o.	17	0	0	0,00	0,00	0,0	157	100	0	182	171	94
OBVOD 80640	Bolehovský Pavel	2	0	0	0,00	0,00	0,0	224	100	0	150	150	100
OKRES 806	Pardubice	19	0	0	0,00	0,00	0,0	169	100	0	179	168	94
hnědá krátkosrstá													
OBVOD 10110	Tůma František	4	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	175	125	29
OBVOD 10130	Kostková Veronika	9	8	836	2,30	2,76	4,7	0	100	0	178	144	31
OBVOD 10170	Holding Menžet, SE	4	3	719	3,22	3,52	4,4	0	100	0	100	100	50

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
OKRES 101	Benešov	17	11	804	2,52	2,95	4,6	0	100	0	159	129	33
OBVOD 10210	Kavánková Ludm.,Ing.	5	1	1010	1,25	3,01	4,7	0	100	0	120	120	17
OKRES 102	Beroun	5	1	1010	1,25	3,01	4,7	0	100	0	120	120	17
OBVOD 10530	Kotěra Petr	22	21	583	3,96	3,03	4,3	0	100	0	168	155	32
OKRES 105	Kutná Hora	22	21	583	3,96	3,03	4,3	0	100	0	168	155	32
OBVOD 10610	Emeran 1791, s.r.o.	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	0
OKRES 106	Mělník	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	0
OBVOD 10720	Richmond Stars	48	24	829	2,33	2,87	4,6	0	98	0	192	142	22
OKRES 107	Mladá Boleslav	48	24	829	2,33	2,87	4,6	0	98	0	192	142	22
OBVOD 10920	Janda Pavel	8	4	662	4,03	2,83	4,4	0	100	0	238	175	11
OBVOD 10940	Drozenová Eva, Mgr.	1	1	964	2,86	2,34	4,3	0	100	0	200	0	0
OKRES 109	Praha-východ	9	5	723	3,72	2,70	4,4	0	100	0	233	156	10
OBVOD 11111	Čápková Lucie	7	4	937	6,31	3,25	4,4	0	100	0	214	214	0
OBVOD 11130	Ratimcová Ludmila	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	0	0	0
OBVOD 11140	Pešíčka František	58	36	640	3,76	2,86	4,4	0	97	0	166	157	0
OBVOD 11160	Kaurin Tereza	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	150	0
OKRES 111	Příbram	68	40	669	4,11	2,91	4,4	0	97	0	168	160	0
OBVOD 11220	Šimek Ladislav	15	3	580	3,28	3,33	4,6	0	93	0	153	40	9
OBVOD 11230	Jirsová Pavlína	2	2	481	2,91	2,89	4,4	0	100	0	200	200	0
OBVOD 11240	Táborská Lenka,Ing.	19	15	779	2,83	3,06	4,6	0	100	0	158	153	23
OBVOD 11260	Belušová Dana	3	2	683	3,16	2,79	4,6	0	100	0	133	133	75
OKRES 112	Rakovník	39	22	716	2,91	3,06	4,6	0	97	0	156	110	20
OBVOD 20140	Kočica Štefan	19	7	1331	2,58	2,91	4,4	0	100	0	216	211	24
OBVOD 20160	Kučera Miroslav	17	11	772	2,84	2,83	4,5	0	94	0	147	147	20
OKRES 201	České Budějovice	36	18	989	2,71	2,87	4,4	0	97	0	183	181	23
OBVOD 20230	NiPA farma	4	4	827	5,23	3,19	4,3	0	100	0	175	175	0
OKRES 202	Český Krumlov	4	4	827	5,23	3,19	4,3	0	100	0	175	175	0
OBVOD 20410	Antušek Jiří	3	3	566	3,51	3,06	4,5	0	100	0	133	133	0
OBVOD 20420	Pána Ondřej	6	3	1058	3,27	3,56	4,5	0	100	0	133	133	0
OBVOD 20440	Kubů Marcela	6	5	704	2,30	3,20	4,8	0	100	0	200	167	33
OKRES 204	Pelhřimov	15	11	763	2,91	3,31	4,6	0	100	0	160	147	17
OBVOD 20530	Pešíčková Jana	14	4	613	5,33	2,72	4,3	0	100	7	150	136	0
OKRES 205	Písek	14	4	613	5,33	2,72	4,3	0	100	7	150	136	0
OBVOD 20630	Homr Miroslav	1	1	519	2,43	2,89	4,7	0	100	0	200	200	0
OKRES 206	Prachatice	1	1	519	2,43	2,89	4,7	0	100	0	200	200	0
OBVOD 20720	Koželuh Tomáš	20	13	1028	3,32	3,45	4,5	0	100	0	200	155	13
OKRES 207	Strakonice	20	13	1028	3,32	3,45	4,5	0	100	0	200	155	13
OBVOD 20820	Korsa Václav,Ing.	3	2	986	2,64	3,35	4,5	0	100	0	233	233	29
OKRES 208	Tábor	3	2	986	2,64	3,35	4,5	0	100	0	233	233	29
OBVOD 30220	Vrabcová Jana	9	0	0	0,00	0,00	0,0	0	56	0	67	44	17
OKRES 302	Cheb	9	0	0	0,00	0,00	0,0	0	56	0	67	44	17
OBVOD 30440	Trísková Jiřina	3	3	808	3,23	3,02	4,6	0	100	0	133	100	25
OKRES 304	Klatovy	3	3	808	3,23	3,02	4,6	0	100	0	133	100	25
OBVOD 30610	Baliček Alois	3	3	1037	3,35	2,90	4,4	0	100	0	133	100	0
OBVOD 30620	BOCPA pelety s.r.o.	6	6	994	4,53	2,83	4,5	0	100	0	167	150	20

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
OBVOD 30630	Benešová Božena	4	1	984	3,10	3,86	3,7	0	75	0	175	100	14
OKRES 306	Plzeň-jih	13	10	1006	4,02	2,95	4,4	0	92	0	162	123	14
OBVOD 30900	Statek Šindelová	29	10	515	3,01	3,09	4,6	0	90	0	124	110	0
OKRES 309	Sokolov	29	10	515	3,01	3,09	4,6	0	90	0	124	110	0
OBVOD 31030	Hiršová Pavla	4	3	739	2,46	2,84	4,6	0	100	0	225	225	78
OKRES 310	Tachov	4	3	739	2,46	2,84	4,6	0	100	0	225	225	78
OBVOD 40100	Procházková Jana	5	1	638	3,87	3,15	4,6	0	100	0	200	180	100
OBVOD 40102	Krejzová Milena	53	47	679	2,86	3,05	4,7	0	98	0	160	149	31
OBVOD 40104	Symbioza, s.r.o.	11	3	1065	2,53	3,17	4,2	0	91	0	146	146	38
OBVOD 40110	Lukavec Josef	16	4	818	3,71	3,03	4,5	0	100	0	181	156	21
OBVOD 40130	Koldovská Danuše	7	3	887	2,87	2,80	4,7	0	100	0	171	157	8
OBVOD 40140	Romanovský Tomáš	3	2	1436	3,41	3,08	4,4	0	100	0	167	167	40
OBVOD 40150	Davídková Marcela	4	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	150	50
OBVOD 40170	Folprecht Jaroslav	6	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	117	100	57
OBVOD 40180	Paulová Jitka	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	100	100	0
OBVOD 40190	Schneedorferová B.	15	6	637	3,14	2,87	4,4	0	100	0	160	160	46
OKRES 401	Česká Lípa	121	66	733	2,96	3,03	4,6	0	98	0	161	150	35
OBVOD 40210	Štífler Martin	10	4	899	2,95	3,01	4,5	0	100	0	210	210	24
OBVOD 40220	Malina Ondřej	15	13	552	3,18	2,81	4,6	0	100	0	160	147	0
OBVOD 40240	Fraňková Miloslava	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	0
OBVOD 40250	Macháčková Věra	4	4	526	3,17	3,01	4,6	0	100	0	250	250	40
OKRES 402	Děčín	30	21	613	3,11	2,90	4,6	0	100	0	190	183	16
OBVOD 40300	Sládečková Jitka	3	2	934	3,00	3,00	4,5	0	100	0	167	167	0
OKRES 403	Chomutov	3	2	934	3,00	3,00	4,5	0	100	0	167	167	0
OBVOD 40410	Pulíček Josef	93	81	884	2,95	3,05	4,6	0	96	0	180	174	26
OBVOD 40420	Beránek Jaroslav	1	1	1323	4,80	2,84	4,5	0	100	0	200	100	0
OKRES 404	Jablonec nad Nisou	94	82	889	2,98	3,05	4,6	0	96	0	180	173	26
OBVOD 40510	Ondřejíková Anna	26	15	870	2,14	3,07	4,4	0	96	0	154	142	13
OBVOD 40520	Vrbka Luboš	59	50	728	2,68	2,95	4,6	0	98	0	170	141	3
OBVOD 40530	Procházková Hana	3	3	732	3,39	2,98	4,6	0	100	0	200	167	67
OKRES 405	Liberec	88	68	759	2,58	2,98	4,6	0	98	0	166	142	8
OBVOD 40610	Laušman Jakub	73	61	850	3,31	2,97	4,5	0	100	0	201	189	0
OBVOD 40640	Juránková Emilie	4	1	1137	3,32	3,08	4,4	0	100	0	175	150	29
OKRES 406	Litoměřice	77	62	855	3,31	2,97	4,5	0	100	0	200	187	1
OBVOD 50140	Dvorský Jan	91	83	752	2,89	2,76	4,5	0	100	0	173	154	19
OBVOD 50180	Fecko Martin	1	1	971	3,30	3,72	5,1	0	100	0	100	100	0
OKRES 501	Havlíčkův Brod	92	84	755	2,90	2,77	4,5	0	100	0	172	153	19
OBVOD 50310	Štěpánek Zbyněk	26	18	754	4,63	2,77	4,4	0	100	0	165	162	21
OBVOD 50340	Pospíšilová Zuzana	5	1	767	3,43	2,67	4,4	0	100	0	140	120	14
OBVOD 50350	Odvárková Gabriela	4	3	393	2,65	3,04	4,8	0	75	0	100	75	0
OKRES 503	Chrudim	35	22	705	4,42	2,79	4,4	0	97	0	154	146	19
OBVOD 50910	Látal Jan, Ing.	20	12	794	3,23	3,00	4,5	0	90	0	165	165	0
OBVOD 50920	Kubeš Pavel	9	5	646	2,52	2,87	4,7	0	100	0	156	156	0
OKRES 509	Svitavy	29	17	750	3,05	2,97	4,6	0	93	0	162	162	0
OBVOD 51140	Musilová Lucie	2	2	400	2,69	2,97	4,3	0	100	0	150	150	0
OKRES 511	Ústí nad Orlicí	2	2	400	2,69	2,97	4,3	0	100	0	150	150	0

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
OBVOD 60140	Meinerová Lenka	14	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	193	164	30
OBVOD 60180	Gross Jiří	3	2	733	3,65	2,87	4,4	0	100	0	100	67	0
OKRES 601	Blansko	17	2	733	3,65	2,87	4,4	0	100	0	177	147	27
OBVOD 603	Franěk Luboš	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	100	50	0
OBVOD 60350	Koza Jaroslav	4	0	0	0,00	0,00	0,0	0	25	0	50	50	0
OBVOD 60360	Kozel Václav,Ing.	9	7	518	3,04	3,03	4,7	0	100	0	156	133	29
OKRES 603	Brno	15	7	518	3,04	3,03	4,7	0	80	0	120	100	22
OBVOD 60410	Kosmák Petr	6	6	479	2,66	2,86	4,1	0	100	0	183	183	36
OKRES 604	Břeclav	6	6	479	2,66	2,86	4,1	0	100	0	183	183	36
OBVOD 60710	Kozojedský dvůr	3	2	814	2,43	2,52	4,1	0	100	0	167	133	60
OBVOD 60720	Valachová Jarmila	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	100
OBVOD 60750	Charvát Petr	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	50	0	150	150	0
OBVOD 60770	Zapletal Vít,Ing.	5	2	1376	3,04	2,70	4,4	0	100	0	240	240	0
OKRES 607	Kroměříž	11	4	1095	2,82	2,63	4,3	0	91	0	200	191	23
OBVOD 60840	Kubíková Lenka	4	4	783	2,20	2,60	4,5	0	100	0	175	175	29
OKRES 608	Prostějov	4	4	783	2,20	2,60	4,5	0	100	0	175	175	29
OBVOD 61030	Kalous Tomáš	7	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	214	171	27
OKRES 610	Uherské Hradiště	7	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	214	171	27
OBVOD 61111	Bělohoubek Bohuslav	1	1	497	3,22	3,02	4,6	0	100	0	200	200	50
OBVOD 61112	Bocková Zdeňka	2	2	1041	3,58	2,82	4,6	0	100	0	250	250	0
OBVOD 61130	Krejčí Antoinette	5	2	550	3,74	3,45	4,2	0	100	0	160	160	13
OKRES 611	Vyškov	8	5	736	3,58	3,03	4,5	0	100	0	188	188	13
OBVOD 61220	Fuksa Lubomír	3	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	133	0
OBVOD 61240	Šimková Simona	4	3	738	2,61	2,85	4,5	0	100	0	175	175	29
OKRES 612	Zlín	7	3	738	2,61	2,85	4,5	0	100	0	186	157	15
OBVOD 61430	Kovářiková Ludmila	6	4	454	2,01	2,66	4,5	0	100	0	183	183	46
OBVOD 61440	Beránková Olga	10	10	859	2,78	2,84	4,4	0	100	0	170	170	53
OKRES 614	Žďár nad Sázavou	16	14	744	2,64	2,81	4,4	0	100	0	175	175	50
OBVOD 70120	Zámečník Stanislav	17	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	171	165	7
OBVOD 70130	Němeček Ivan	6	4	676	2,97	2,88	4,7	0	100	0	150	150	11
OKRES 701	Bruntál	23	4	676	2,97	2,88	4,7	0	100	0	165	161	8
OBVOD 70320	Gwuzdová Kristina	3	2	918	3,46	2,92	4,4	0	100	0	167	167	60
OKRES 703	Karviná	3	2	918	3,46	2,92	4,4	0	100	0	167	167	60
OBVOD 70600	Školní statek Opava	3	1	874	3,56	3,88	4,5	0	67	0	67	67	0
OBVOD 70610	Farma Oryx,s.r.o.	7	5	692	4,56	3,40	4,3	0	86	0	100	100	0
OBVOD 70620	Halfarová Anna	3	1	857	3,21	2,82	4,5	0	100	0	200	200	0
OBVOD 70640	Vajdová Renata	8	8	879	3,59	3,25	4,5	0	100	0	163	163	39
OBVOD 70680	Pracný Lukáš, Ing.	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	50	0	100	100	0
OBVOD 70690	Klapetek Václav	2	2	842	2,72	2,72	4,8	0	100	0	100	100	0
OKRES 706	Opava	25	17	818	3,70	3,24	4,5	0	88	0	128	128	16
OBVOD 70910	Hrabcová Karolína	4	4	911	3,70	2,88	4,5	0	100	0	175	175	29

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
OBVOD 70920	Kouřilová Pavlína	12	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	233	233	21
OKRES 709	Šumperk	16	4	911	3,70	2,88	4,5	0	100	0	219	219	23
OBVOD 71010	Pekař Libor	6	3	940	5,09	2,69	4,2	0	100	0	167	167	0
OBVOD 71020	Zerlina, s.r.o.	46	22	669	4,06	2,65	4,5	0	100	0	167	161	10
OBVOD 71040	Hohn Vladimír	7	6	971	2,72	2,89	4,5	0	86	0	157	157	36
OKRES 710	Vsetín	59	31	754	3,85	2,72	4,5	0	98	0	166	161	12
OBVOD 71110	Nýdrle Pavel	5	4	381	3,00	2,82	4,4	0	100	0	180	180	22
OKRES 711	Jeseník	5	4	381	3,00	2,82	4,4	0	100	0	180	180	22
OBVOD 80230	Tobišek Ondřej	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	25
OKRES 802	Hradec Králové	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	25
OBVOD 80420	Moučková Eva	6	6	808	3,52	2,99	4,6	0	100	0	167	150	0
OBVOD 80440	Sedláček Radomír	3	2	908	2,81	3,03	4,4	0	100	0	233	233	14
OBVOD 80450	Humpálová Alice	11	8	486	2,60	2,68	4,4	0	82	0	146	136	0
OKRES 804	Jičín	20	16	659	3,06	2,89	4,5	0	90	0	165	155	3
OBVOD 80510	Horská Ivana, Mgr.	4	4	809	4,34	2,86	4,5	0	100	0	225	225	22
OBVOD 80520	Štědrá Jana	6	4	884	3,77	3,14	4,2	0	100	0	183	67	0
OBVOD 80540	Tichý Jan	3	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	233	233	14
OKRES 805	Náchod	13	8	847	4,04	3,01	4,3	0	100	0	208	154	11
OBVOD 80810	Toms Jakub	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	100
OBVOD 80820	Stránský František	4	2	1007	3,79	3,48	4,5	0	100	0	325	300	0
OBVOD 80830	Firla Pavel	5	4	515	2,67	3,18	4,6	0	80	0	80	80	0
OBVOD 80850	Křivá Ivana	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	150	0
OKRES 808	Semily	13	6	679	3,22	3,33	4,6	0	92	0	185	177	17
OBVOD 81020	Franta Jan	21	16	426	3,00	2,86	4,7	0	100	0	157	138	15
OBVOD 81030	CW Consulting	1	1	827	2,53	2,82	4,6	0	100	0	300	300	0
OBVOD 81050	Skramlík Jan	31	12	809	2,45	2,82	4,6	0	97	0	155	155	35
OBVOD 81070	Macháčková Milada	7	6	963	2,60	3,30	4,7	0	100	0	186	186	39
OBVOD 81090	Zdražilová Ivana	14	14	729	2,43	2,67	4,5	0	100	0	164	164	9
OKRES 810	Trutnov	74	49	680	2,59	2,87	4,6	0	99	0	162	157	24
kašmírová													
OBVOD 60111	Sedláková Eva-K	5	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	140	80	86
OKRES 601	Blansko	5	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	140	80	86
OBVOD 60410	Kosmák Petr	16	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	188	169	97
OKRES 604	Břeclav	16	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	188	169	97
mohérová													
OBVOD 60130	Plšková Hana	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	150	100
OKRES 601	Blansko	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	150	100
OBVOD 60810	Pařil Antonín	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	100	100	100
OKRES 608	Prostějov	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	100	100	100
OBVOD 80500	Bařina Vladimír, Ing.	26	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	123	92	100
OKRES 805	Náchod	26	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	123	92	100
kříženci													
OBVOD 10130	Kostková Veronika	2	2	946	2,00	2,65	4,5	0	100	0	200	200	25
OBVOD 10140	Jakubův Michal	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	100
OKRES 101	Benešov	3	2	946	2,00	2,65	4,5	0	100	0	200	200	50
OBVOD 10210	Kavánková Ludm., Ing.	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	0

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
OBVOD 10230	Cynková Helena	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	250	250	0
OKRES 102	Beroun	3	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	233	233	0
OBVOD 10310	Švarcová Šárka, Ing.	4	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	150	50
OKRES 103	Kladno	4	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	150	50
OBVOD 10510	Šveřepová Lucie	1	1	842	4,15	3,87	4,6	0	100	0	100	100	100
OBVOD 10550	Hladíková Marie	1	1	247	2,75	3,96	5,1	0	100	0	200	200	50
OKRES 105	Kutná Hora	2	2	545	3,83	3,89	4,7	0	100	0	150	150	67
OBVOD 10610	Emeran 1791, s.r.o.	7	6	1021	2,41	2,65	3,8	0	100	0	186	186	0
OKRES 106	Mělník	7	6	1021	2,41	2,65	3,8	0	100	0	186	186	0
OBVOD 10720	Richmond Stars	4	3	557	2,62	3,06	4,5	0	100	0	200	175	25
OKRES 107	Mladá Boleslav	4	3	557	2,62	3,06	4,5	0	100	0	200	175	25
OBVOD 10940	Drozenová Eva, Mgr.	12	10	931	3,51	3,14	4,5	0	100	0	192	158	39
OKRES 109	Praha-východ	12	10	931	3,51	3,14	4,5	0	100	0	192	158	39
OBVOD 11140	Pešička František	25	18	645	4,26	2,98	4,5	0	100	0	176	168	0
OBVOD 11150	Lochová Ivana	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	100	100	0
OKRES 111	Příbram	26	18	645	4,26	2,98	4,5	0	100	0	173	165	0
OBVOD 11230	Jirsová Pavlína	1	1	532	3,16	2,97	4,6	0	100	0	200	200	0
OBVOD 11240	Táborská Lenka, Ing.	3	2	468	3,18	3,41	4,5	0	100	0	100	67	33
OKRES 112	Rakovník	4	3	489	3,17	3,25	4,5	0	100	0	125	100	20
OBVOD 20220	Kočič Jaroslav	2	2	1355	3,39	2,80	4,3	0	100	0	150	150	33
OBVOD 20230	NiPA farma	2	1	814	3,02	3,02	4,4	0	100	0	200	200	25
OKRES 202	Český Krumlov	4	3	1175	3,30	2,85	4,3	200	100	0	175	175	29
OBVOD 20320	Rejšová Tamara	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	100	100	100
OKRES 203	Jindřichův Hradec	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	100	100	100
OBVOD 20430	Provazníková Jana	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	400	400	100
OBVOD 20440	Kubů Marcela	4	3	735	2,25	2,62	4,7	0	100	0	175	175	57
OBVOD 20450	Synergie o.s.	5	5	907	3,19	3,26	4,5	0	100	0	180	180	44
OKRES 204	Pelhřimov	10	8	843	2,88	3,05	4,5	0	100	0	200	200	60
OBVOD 20530	Pešičková Jana	2	2	619	4,99	2,75	4,3	0	100	0	200	200	0
OKRES 205	Písek	2	2	619	4,99	2,75	4,3	0	100	0	200	200	0
OBVOD 30220	Vrabcová Jana	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	100	0	0
OBVOD 30230	Doležal Josef	10	10	864	4,05	3,38	4,1	0	100	0	250	230	68
OKRES 302	Cheb	11	10	864	4,05	3,38	4,1	0	100	0	236	209	65
OBVOD 30620	BOCPA pelety s.r.o.	1	1	968	3,89	3,88	4,3	0	100	0	300	300	100
OBVOD 30630	Benešová Božena	3	1	840	6,88	3,23	4,4	0	100	0	300	300	67
OBVOD 30650	Půčková Adéla	3	3	967	4,74	3,43	4,4	0	100	0	233	233	57
OBVOD 30660	Wojnarová Veronika	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	150	67
OKRES 306	Plzeň-jih	9	5	942	4,94	3,49	4,4	0	100	0	244	244	68
OBVOD 30900	Statek Šindelová	2	1	465	3,04	3,36	4,7	0	100	0	100	0	0
OKRES 309	Sokolov	2	1	465	3,04	3,36	4,7	0	100	0	100	0	0
OBVOD 31020	Kožnarová Pavla	1	1	1822	4,54	3,42	4,3	0	100	0	200	200	50
OKRES 310	Tachov	1	1	1822	4,54	3,42	4,3	0	100	0	200	200	50
OBVOD 40102	Krejzová Milena	2	1	730	2,45	2,97	4,6	0	100	0	250	250	0
OBVOD 40104	Symbioza, s.r.o.	1	1	1007	3,20	4,00	3,4	0	100	0	100	100	0
OBVOD 40130	Koldovská Danuše	2	1	932	3,30	2,96	4,5	0	100	0	200	200	0
OKRES 401	Česká Lípa	5	3	890	3,03	3,36	4,1	0	100	0	200	200	0

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
OBVOD 40280	Hajná Veronika	8	8	677	3,69	3,59	4,4	0	100	0	125	125	0
OKRES 402	Děčín	8	8	677	3,69	3,59	4,4	161	100	0	125	125	0
OBVOD 40410	Pulíček Josef	63	60	832	2,86	3,07	4,6	0	98	0	184	176	19
OKRES 404	Jablonec nad Nisou	63	60	832	2,86	3,07	4,6	0	98	0	184	176	19
OBVOD 40520	Vrbka Luboš	9	9	699	2,89	3,02	4,5	0	100	0	200	189	11
OKRES 405	Liberec	9	9	699	2,89	3,02	4,5	0	100	0	200	189	11
OBVOD 40610	Laušman Jakub	48	44	993	3,41	2,99	4,6	0	100	0	185	179	0
OKRES 406	Litoměřice	48	44	993	3,41	2,99	4,6	0	100	0	185	179	0
OBVOD 41010	Žáčková Jaromíra	1	0	0	0,00	0,00	0,0	187	100	0	100	100	100
OKRES 410	Ústí nad Labem	1	0	0	0,00	0,00	0,0	187	100	0	100	100	100
OBVOD 50160	Dvořák Pavel	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	100
OBVOD 50180	Fecko Martin	0	1	825	3,07	3,77	4,7	0	0	0	0	0	0
OKRES 501	Havlíčkův Brod	1	1	825	3,07	3,77	4,7	0	100	0	200	200	100
OBVOD 50330	Samková Alena	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	50
OBVOD 50340	Pospíšilová Zuzana	9	8	760	2,86	3,46	4,4	0	100	0	178	178	69
OKRES 503	Chrudim	10	8	760	2,86	3,46	4,4	0	100	0	180	180	67
OBVOD 50910	Látal Jan, Ing.	2	1	790	2,77	2,66	4,5	0	100	0	150	150	0
OKRES 509	Svitavy	2	1	790	2,77	2,66	4,5	0	100	0	150	150	0
OBVOD 51160	Havlíček Tomáš	4	2	882	3,13	3,50	4,6	0	100	0	300	300	75
OKRES 511	Ústí nad Orlicí	4	2	882	3,13	3,50	4,6	0	100	0	300	300	75
OBVOD 60710	Kozojedský dvůr	3	3	726	2,54	2,61	4,3	0	100	0	167	167	20
OBVOD 60770	Zapletal Vít, Ing.	1	1	812	3,63	3,49	5,1	0	100	0	300	300	0
OKRES 607	Kroměříž	4	4	747	2,83	2,85	4,5	0	100	0	200	200	13
OBVOD 60840	Kubíková Lenka	13	12	846	2,13	2,65	4,5	0	100	0	215	215	18
OKRES 608	Prostějov	13	12	846	2,13	2,65	4,5	0	100	0	215	215	18
OBVOD 60940	Biofarma DoRa	2	1	559	2,16	3,00	4,7	0	100	0	150	150	0
OKRES 609	Třebíč	2	1	559	2,16	3,00	4,7	0	100	0	150	150	0
OBVOD 61111	Bělohoubek Bohuslav	3	3	824	3,97	3,06	4,5	0	100	0	267	267	25
OBVOD 61113	Bittnerová Kateřina	1	1	1280	3,12	3,18	4,5	0	100	0	300	300	67
OKRES 611	Vyškov	4	4	938	3,68	3,10	4,5	0	100	0	275	275	36
OBVOD 61440	Beránková Olga	2	2	725	2,84	2,63	4,3	0	100	0	200	200	50
OKRES 614	Žďár nad Sázavou	2	2	725	2,84	2,63	4,3	0	100	0	200	200	50
OBVOD 70120	Zámečník Stanislav	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	0
OKRES 701	Bruntál	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	0
OBVOD 70210	Henslerová Kateřina	18	18	965	4,04	3,51	4,4	0	100	0	206	206	81
OBVOD 70240	Petřík Radim	3	3	787	3,18	2,98	4,6	0	100	0	233	233	0
OKRES 702	Frydek-Místek	21	21	940	3,93	3,45	4,5	0	100	0	210	210	68
OBVOD 70430	Toběrná Markéta	0	1	859	2,74	3,17	4,5	0	0	0	0	0	0
OBVOD 70440	Tkáčová Lucie	11	6	1485	4,27	3,30	4,5	0	100	0	173	173	79
OKRES 704	Nový Jičín	11	7	1396	4,14	3,28	4,5	0	100	0	173	173	79
OBVOD 70620	Halfarová Anna	3	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	167	167	0
OKRES 706	Opava	3	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	167	167	0
OBVOD 70950	Kunrtová Jitka	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	300	0	0
OKRES 709	Šumperk	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	300	0	0
OBVOD 71010	Pekař Libor	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	0
OBVOD 71040	Hohn Vladimír	2	2	829	2,62	2,92	4,7	0	100	0	200	200	0

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
OKRES 710	Vsetín	3	2	829	2,62	2,92	4,7	0	100	0	200	200	0
OBVOD 80220	Bednář Květomír	6	5	441	4,02	3,13	4,7	0	100	0	150	150	0
OBVOD 80230	Tobišek Ondřej	3	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	167	167	20
OKRES 802	Hradec Králové	9	5	441	4,02	3,13	4,7	0	100	0	156	156	7
OBVOD 80410	Lacinová Lenka	5	3	707	2,75	3,03	4,5	0	60	0	120	120	0
OBVOD 80450	Humpálová Alice	3	3	554	2,91	2,86	4,2	0	100	0	200	200	0
OKRES 804	Jičín	8	6	631	2,82	2,95	4,4	0	75	0	150	150	0
OBVOD 80510	Horská Ivana, Mgr.	2	2	1058	6,14	3,91	4,1	0	100	0	250	250	0
OBVOD 80560	Menčíková Monika	13	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	192	100
OBVOD 80580	Bartůňková Lenka	2	2	652	2,83	2,96	4,3	0	100	0	150	150	33
OKRES 805	Náchod	17	4	855	4,87	3,55	4,2	0	100	0	200	194	79
OBVOD 80640	Bolehovský Pavel	1	0	0	0,00	0,00	0,0	172	100	0	100	100	100
OKRES 806	Pardubice	1	0	0	0,00	0,00	0,0	172	100	0	100	100	100
OBVOD 80810	Toms Jakub	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	100	100	100
OKRES 808	Semily	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	100	100	100
OBVOD 81020	Franta Jan	10	9	498	2,81	2,78	4,6	0	100	0	150	140	40
OBVOD 81030	CW Consulting	8	7	910	2,77	3,30	4,7	0	88	0	163	163	0
OBVOD 81050	Skramlík Jan	1	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	200	200	50
OBVOD 81070	Macháčková Milada	1	1	942	3,03	3,75	4,5	0	100	0	200	200	50
OKRES 810	Trutnov	20	17	694	2,80	3,14	4,7	0	95	0	160	155	25
sánská													
OBVOD 10310	Švarcová Šárka, Ing.	9	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	189	156	29
OKRES 103	Kladno	9	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	189	156	29
OBVOD 50330	Samková Alena	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	150	100
OKRES 503	Chrudim	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	150	150	100
OBVOD 70230	Hlubek Lukáš, MVDr.	276	265	1453	2,02	3,24	4,8	0	100	0	165	162	0
OKRES 702	Frydek-Místek	276	265	1453	2,02	3,24	4,8	0	100	0	165	162	0
walliserská													
OBVOD 30370	Bečková Kateřina	15	9	646	2,10	2,76	4,8	154	67	0	107	87	100
OKRES 303	Karlovy Vary	15	9	646	2,10	2,76	4,8	154	67	0	107	87	100
OBVOD 40520	Vrbka Luboš	1	1	723	2,57	2,77	4,6	0	100	0	200	200	0
OKRES 405	Liberec	1	1	723	2,57	2,77	4,6	0	100	0	200	200	0
OBVOD 80580	Bartůňková Lenka	1	1	586	2,25	2,56	4,6	259	100	0	100	100	100
OKRES 805	Náchod	1	1	586	2,25	2,56	4,6	259	100	0	100	100	100

Obvod/okres	Název obvodu	Počet	Laktací	Mléko kg	Tuk %	Bílk %	Lakt %	Přír.	Oplod. %	Zmet. %	Plodn. %	Odch. %	Rohat. %
zakrslá holandská													
OBVOD 203	Voračková Vendula	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	250	250	100
OKRES 203	Jindřichův Hradec	2	0	0	0,00	0,00	0,0	0	100	0	250	250	100
OBVOD 20830	Kříž Petr	1	0	0	0,00	0,00	0,0	89	100	0	200	200	100
OKRES 208	Tábor	1	0	0	0,00	0,00	0,0	89	100	0	200	200	100
OBVOD 40260	Švanda Jiří	4	0	0	0,00	0,00	0,0	92	100	0	275	250	100
OKRES 402	Děčín	4	0	0	0,00	0,00	0,0	92	100	0	275	250	100
OBVOD 40710	Staňková Marcela	2	0	0	0,00	0,00	0,0	115	100	0	300	300	100
OKRES 407	Louny	2	0	0	0,00	0,00	0,0	115	100	0	300	300	100
OBVOD 50170	Růžička Pavel	6	0	0	0,00	0,00	0,0	74	100	0	217	217	100
OBVOD 50190	Maňáková Silvie	9	0	0	0,00	0,00	0,0	78	100	0	189	167	100
OKRES 501	Havlíčkův Brod	15	0	0	0,00	0,00	0,0	77	100	0	200	187	100
OBVOD 51180	Mareš Jiří,Ing.	1	0	0	0,00	0,00	0,0	73	100	0	400	300	100
OKRES 511	Ústí nad Orlicí	1	0	0	0,00	0,00	0,0	73	100	0	400	300	100

Výsledky kontroly užítkovosti ovcí podle jednotlivých obvodů a okresů (2015)

Chovatel: jeden chovatel může mít podle pravidel kontroly užítkovosti své stádo rozdělené do více obvodů

Jal. - jalové

Zme. - zmetané

Obah. - obahněné

Odchov. - odchovaná

Nar. - hmotnost při narození

Hmotnost - v kg, přírůstek - v gramech

Oplod. - oplodnění v %

Plod. - plodnost v %

Intenzita, odchov - v %

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost		Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přírůstek 100 dnů	
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.						100 dní
Vrňák Milan	Benešov	1	0	0	1	1	0	1	1	0,0	0,0	100	100	100	100	0
SCHUT FRANTISEK	Benešov	19	0	0	19	32	3	35	32	2,9	31,3	100	184	184	168	284

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost			Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přírůstek 100 dnů
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.	100 dní					
Beranek Milan	Benešov	16	1	0	15	27	1	28	23	3,7	30,8	94	187	175	144	271
Ing Adam Jaroslav	Benešov	12	0	0	12	24	0	24	23	3,0	32,8	100	200	200	192	298
Ing Adam Jaroslav	Benešov	24	0	0	24	40	7	47	38	2,9	38,7	100	196	196	158	358
Beranek Milan	Benešov	35	2	0	33	57	4	61	50	3,8	31,8	94	185	174	143	280
Kopecký Petr	Benešov	22	2	0	20	36	0	36	30	3,0	41,1	91	180	164	136	381
Ing Adam Jaroslav	Benešov	31	0	0	31	45	0	45	43	3,2	28,5	100	145	145	139	254
Vesecka Andrea	Benešov	12	0	0	12	21	6	27	15	2,8	16,3	100	225	225	125	135
Imoba, a.s.	Benešov	3	0	0	3	4	1	5	4	2,8	28,6	100	167	167	133	258
MVDr. Paleček Luděk	Benešov	4	0	0	4	5	0	5	4	3,8	15,8	100	125	125	100	120
CSOP Vlasim ZO	Benešov	22	22	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
Brabenec Petr	Benešov	4	0	0	4	7	0	7	7	2,6	0,0	100	175	175	175	0
Pesoutova Irena	Benešov	14	0	0	14	38	4	42	38	2,3	27,0	100	300	300	271	247
ŠRÁMKOVÁ Lada	Beroun	15	2	0	13	24	3	27	21	2,8	0,0	87	208	180	140	0
ŘÁKOSNÍK Petr	Beroun	13	0	1	12	32	1	33	29	2,8	22,8	100	254	254	223	199
Ing. Kavánková Ludmila	Beroun	13	0	0	13	23	0	23	21	3,0	20,8	100	177	177	162	178
ŠIMONOVSKÝ Jiří	Beroun	6	0	0	6	10	0	10	10	3,0	0,0	100	167	167	167	0
Dlabal FRANTISEK	Kolín	14	0	0	14	21	0	21	19	3,2	40,9	100	150	150	136	377
MEDITO S.R.O.	Kolín	41	1	0	40	48	0	48	47	3,5	22,8	98	120	117	115	194
Dlabal FRANTISEK	Kolín	14	0	0	14	23	2	25	21	3,0	46,3	100	179	179	150	433
Michalek Jiri	Kolín	6	0	0	6	14	4	18	14	2,3	23,2	100	300	300	233	209
Michalek Jiri	Kolín	3	0	0	3	4	0	4	4	2,3	18,6	100	133	133	133	163
VIZNER JIRI	Kutná Hora	9	0	0	9	22	2	24	20	2,4	0,0	100	267	267	222	0
MVDr. Vencl Josef	Kutná Hora	14	0	0	14	19	6	25	19	3,1	34,9	100	179	179	136	318
Ing. Slejtr Josef	Kutná Hora	16	0	0	16	47	5	52	47	2,9	27,0	100	325	325	294	242
Boubín Vladimír	Kutná Hora	29	0	0	32	38	4	42	37	2,4	37,8	110	131	145	128	354
Zbrankova Martina	Kutná Hora	5	0	0	5	9	1	10	9	3,0	22,5	100	200	200	180	195
Matous Jan	Kutná Hora	31	0	0	31	42	1	43	39	3,3	24,7	100	139	139	126	214
Ing. Rezac Ivan	Kutná Hora	9	0	0	9	10	1	11	10	3,4	21,0	100	122	122	111	176
Ing. Cihlar Radek	Kutná Hora	3	0	0	3	6	0	6	6	0,0	0,0	100	200	200	200	0
Bohdaneč s.r.o. Zelená	Kutná Hora	271	16	0	255	363	33	396	317	3,1	39,3	94	155	146	117	362
Ing. Šlechtová Hana	Mělník	22	0	0	22	35	5	40	32	2,9	37,5	100	182	182	146	345
EMERAN 1791 S.R.O.	Mělník	52	3	0	49	61	10	71	61	3,3	28,9	94	145	137	117	256
Šuterová Jana	Mělník	7	0	0	7	8	0	8	8	3,6	19,1	100	114	114	114	156
s.r.o. Arbor Tuhan	Mělník	4	0	0	4	5	0	5	5	3,4	27,2	100	125	125	125	238
Korecká Helena	Mělník	2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	31,8	100	100	100	100	280
KRAŤUK Pavel	Mělník	9	0	0	9	15	1	16	15	2,1	16,8	100	178	178	167	147
CHUTNÁ Barbara	Mělník	11	0	0	11	14	0	14	14	3,4	27,0	100	127	127	127	237

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost			Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přirůstek 100 dnů
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.	100 dní					
Beranek Milan	Benešov	16	1	0	15	27	1	28	23	3,7	30,8	94	187	175	144	271
Ing Adam Jaroslav	Benešov	12	0	0	12	24	0	24	23	3,0	32,8	100	200	200	192	298
Ing Adam Jaroslav	Benešov	24	0	0	24	40	7	47	38	2,9	38,7	100	196	196	158	358
Beranek Milan	Benešov	35	2	0	33	57	4	61	50	3,8	31,8	94	185	174	143	280
Kopecký Petr	Benešov	22	2	0	20	36	0	36	30	3,0	41,1	91	180	164	136	381
Ing Adam Jaroslav	Benešov	31	0	0	31	45	0	45	43	3,2	28,5	100	145	145	139	254
Vesecka Andrea	Benešov	12	0	0	12	21	6	27	15	2,8	16,3	100	225	225	125	135
Imoba, a.s.	Benešov	3	0	0	3	4	1	5	4	2,8	28,6	100	167	167	133	258
MVDr. Paleček Luděk	Benešov	4	0	0	4	5	0	5	4	3,8	15,8	100	125	125	100	120
CSOP Vlasim ZO	Benešov	22	22	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
Brabenec Petr	Benešov	4	0	0	4	7	0	7	7	2,6	0,0	100	175	175	175	0
Pesoutova Irena	Benešov	14	0	0	14	38	4	42	38	2,3	27,0	100	300	300	271	247
ŠRÁMKOVÁ Lada	Beroun	15	2	0	13	24	3	27	21	2,8	0,0	87	208	180	140	0
ŘÁKOSNÍK Petr	Beroun	13	0	1	12	32	1	33	29	2,8	22,8	100	254	254	223	199
Ing. Kavánková Ludmila	Beroun	13	0	0	13	23	0	23	21	3,0	20,8	100	177	177	162	178
ŠIMONOVSKÝ Jiří	Beroun	6	0	0	6	10	0	10	10	3,0	0,0	100	167	167	167	0
Dlabal FRANTISEK	Kolín	14	0	0	14	21	0	21	19	3,2	40,9	100	150	150	136	377
MEDITO S.R.O.	Kolín	41	1	0	40	48	0	48	47	3,5	22,8	98	120	117	115	194
Dlabal FRANTISEK	Kolín	14	0	0	14	23	2	25	21	3,0	46,3	100	179	179	150	433
Michalek Jiri	Kolín	6	0	0	6	14	4	18	14	2,3	23,2	100	300	300	233	209
Michalek Jiri	Kolín	3	0	0	3	4	0	4	4	2,3	18,6	100	133	133	133	163
VIZNER JIRI	Kutná Hora	9	0	0	9	22	2	24	20	2,4	0,0	100	267	267	222	0
MVDr. Vencel Josef	Kutná Hora	14	0	0	14	19	6	25	19	3,1	34,9	100	179	179	136	318
Ing. Slejtr Josef	Kutná Hora	16	0	0	16	47	5	52	47	2,9	27,0	100	325	325	294	242
Boubín Vladimír	Kutná Hora	29	0	0	32	38	4	42	37	2,4	37,8	110	131	145	128	354
Zbrankova Martina	Kutná Hora	5	0	0	5	9	1	10	9	3,0	22,5	100	200	200	180	195
Matous Jan	Kutná Hora	31	0	0	31	42	1	43	39	3,3	24,7	100	139	139	126	214
Ing. Rezac Ivan	Kutná Hora	9	0	0	9	10	1	11	10	3,4	21,0	100	122	122	111	176
Ing. Cihlar Radek	Kutná Hora	3	0	0	3	6	0	6	6	0,0	0,0	100	200	200	200	0
Bohdaneč s.r.o. Zelená	Kutná Hora	271	16	0	255	363	33	396	317	3,1	39,3	94	155	146	117	362
Ing. Šlechtová Hana	Mělník	22	0	0	22	35	5	40	32	2,9	37,5	100	182	182	146	345
EMERAN 1791 S.R.O.	Mělník	52	3	0	49	61	10	71	61	3,3	28,9	94	145	137	117	256
Šuterová Jana	Mělník	7	0	0	7	8	0	8	8	3,6	19,1	100	114	114	114	156
s.r.o. Arbor Tuhan	Mělník	4	0	0	4	5	0	5	5	3,4	27,2	100	125	125	125	238
Korecká Helena	Mělník	2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	31,8	100	100	100	100	280
KRAŤUK Pavel	Mělník	9	0	0	9	15	1	16	15	2,1	16,8	100	178	178	167	147
CHUTNÁ Barbara	Mělník	11	0	0	11	14	0	14	14	3,4	27,0	100	127	127	127	237

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost			Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přirůstek 100 dnů
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.	100 dní					
LOUDY, s.r.o.	Mladá Boleslav	55	7	0	54	82	0	82	77	3,1	24,9	98	152	149	140	217
Nezbeda SHR Petr	Mladá Boleslav	8	0	0	8	10	2	12	6	3,0	23,0	100	150	150	75	200
PET s.r.o.	Nymburk	211	18	0	193	421	10	431	375	2,4	15,0	92	223	204	178	125
Vaňáčová Jindra	Nymburk	6	0	0	6	6	0	6	6	1,5	8,6	100	100	100	100	71
PET s.r.o.	Nymburk	4	0	0	4	10	0	10	10	2,8	0,0	100	250	250	250	0
Vjater Miroslav	Nymburk	13	0	0	13	42	1	43	42	2,2	31,1	100	331	331	323	289
ING. VAVRA PAVEL	Praha - východ	312	3	0	309	434	99	533	384	3,0	33,8	99	173	171	123	308
Kotková Marta	Praha - východ	29	2	0	27	36	7	43	34	3,1	32,7	93	159	148	117	296
Linka Jan	Praha - východ	8	0	0	8	8	0	8	8	2,5	20,8	100	100	100	100	183
Ing. Skoupá Lenka	Praha - východ	5	0	0	5	7	0	7	5	3,2	25,5	100	140	140	100	223
Ing. Severová Markéta	Praha - východ	29	2	0	27	39	4	43	35	3,2	31,6	93	159	148	121	284
Ing. Zajíček Petr	Praha - východ	31	0	0	31	78	5	83	78	2,3	24,1	100	268	268	252	218
PRISVICH s.r.o.	Praha - západ	41	7	0	34	56	3	59	43	5,2	36,6	83	174	144	105	314
Trachta Adolf	Praha - západ	14	2	0	12	16	0	16	16	3,3	22,1	86	133	114	114	188
FOREST-FISH	Příbram	23	1	0	22	51	0	51	51	2,4	19,6	96	232	222	222	172
BLAHA PAVEL	Příbram	20	3	0	17	29	2	31	29	3,0	37,4	85	182	155	145	344
Ekofarma Kosařův mlýn	Příbram	317	35	0	282	493	0	493	454	3,0	37,8	89	175	156	143	348
Řípa Štěpán	Příbram	29	3	0	26	26	3	29	26	3,6	29,4	90	112	100	90	258
Kříž Petr	Příbram	26	0	0	26	41	1	42	38	2,2	18,9	100	162	162	146	167
ŠTÁSTKA Pavel	Příbram	24	0	0	24	39	0	39	34	3,1	32,7	100	163	163	142	295
a.s. KUKBURG CAPITAL	Příbram	148	23	0	125	150	7	157	142	0,8	13,8	85	126	106	96	131
Farma Prčice s.r.o.	Příbram	20	1	0	19	27	0	27	27	3,2	18,3	95	142	135	135	151
Podáčilová Daniela	Příbram	8	3	0	5	9	0	9	9	2,9	22,5	63	180	113	113	196
Podáčilová Daniela	Příbram	4	2	0	2	4	0	4	4	1,0	11,5	50	200	100	100	105
MILSKÝ STATEK sro	Rakovník	35	5	0	30	62	2	64	51	2,9	30,8	86	213	183	146	279
BĀRTIPĀN Václav	Rakovník	2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	33,7	100	100	100	100	299
BĀRTIPĀN Václav	Rakovník	22	2	0	21	35	0	35	32	3,0	36,2	96	167	159	146	332
BĀRTIPĀN Václav	Rakovník	11	4	0	7	11	0	11	11	3,1	45,7	64	157	100	100	426
LAPKA Václav	Rakovník	27	5	0	22	34	0	34	31	3,1	29,0	82	155	126	115	258
Ing. LANGROVĀ Květuše	Rakovník	2	0	0	2	2	1	3	2	2,3	28,4	100	150	150	100	262
Kučera Josef	České Budějovice	10	0	0	15	21	0	21	19	3,3	39,8	150	140	210	190	365
Ing. Vejčik Jan	České Budějovice	21	1	0	20	31	4	35	30	3,0	24,5	95	175	167	143	215
Ing. Vejčik Jan	České Budějovice	134	8	0	126	188	14	202	187	3,1	18,9	94	160	151	140	159
Valenta Josef	České Budějovice	10	1	0	9	12	3	15	11	3,2	23,8	90	167	150	110	206
Tancer Jiří	České Budějovice	4	2	0	2	1	2	3	0	0,0	0,0	50	150	75	0	0
Kurz Jan	České Budějovice	9	1	0	8	12	0	12	12	3,2	23,8	89	150	133	133	206
Prýmas Miloslav	České Budějovice	2	0	0	2	2	0	2	1	1,5	7,9	100	100	100	50	64

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost			Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přírůstek 100 dnů
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.	100 dní					
ZF Jihočeské univerzity	České Budějovice	5	0	0	5	5	1	6	5	3,4	26,0	100	120	120	100	226
Podhradský Václav	České Budějovice	13	0	0	13	25	0	25	19	2,9	29,4	100	192	192	146	266
Schickerová Marie	České Budějovice	84	3	0	81	154	5	159	148	2,9	27,0	96	196	189	176	241
Rubáš Petr	České Budějovice	22	0	0	22	40	2	42	39	2,8	0,0	100	191	191	177	0
Petríková Eva	Český Krumlov	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	21,6	100	100	100	100	178
Hloušek Marek	Český Krumlov	21	2	0	19	31	0	31	31	3,0	25,7	91	163	148	148	227
Hloušek Marek	Český Krumlov	10	0	0	10	14	0	14	14	3,2	20,9	100	140	140	140	176
Ing. Kelich Milan	Český Krumlov	13	1	0	12	20	0	20	14	3,2	27,9	92	167	154	108	247
Ing. Petrová Jana	Český Krumlov	2	0	0	2	4	0	4	4	2,9	0,0	100	200	200	200	0
Hloušek Marek	Český Krumlov	34	7	0	27	45	0	45	45	3,1	18,1	79	167	132	132	150
Kurz Jan	Český Krumlov	39	0	0	39	48	0	48	48	3,4	24,3	100	123	123	123	209
Ing Antonin Nalezeny	Český Krumlov	64	0	0	64	98	0	98	98	3,1	24,6	100	153	153	153	215
ing Fajmon Tomáš	Český Krumlov	12	3	0	9	16	0	16	16	3,1	20,0	75	178	133	133	169
Ing. Dubový Radek	Český Krumlov	293	1	0	293	511	19	530	459	3,0	24,5	100	181	181	157	215
Zoubek Jan	Český Krumlov	6	0	0	7	9	0	9	2	3,8	25,2	117	129	150	33	214
Holý Michal	Český Krumlov	8	5	0	3	5	0	5	5	3,0	19,8	38	167	63	63	168
Cepák Stanislav	Jindřichův Hradec	4	0	0	4	6	0	6	6	3,3	19,9	100	150	150	150	166
Drobil Karel	Jindřichův Hradec	2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	26,4	100	100	100	100	226
Kašparová Renata	Jindřichův Hradec	8	0	0	8	20	0	20	19	2,8	0,0	100	250	250	238	0
Nušl Bohumír	Jindřichův Hradec	9	0	0	9	16	0	16	16	2,9	30,5	100	178	178	178	276
Králová Ivana	Pelhřimov	9	0	0	9	12	0	12	12	3,3	21,4	100	133	133	133	181
Králová Ivana	Pelhřimov	2	0	0	2	3	0	3	3	3,1	0,0	100	150	150	150	0
Jehlík Zdeněk	Pelhřimov	9	0	0	9	17	2	19	13	2,5	19,1	100	211	211	144	167
Provazníková Jana	Pelhřimov	10	0	0	10	12	0	12	11	3,5	20,7	100	120	120	110	171
Krejzlík Michal	Pelhřimov	9	0	0	9	13	0	13	12	3,2	33,4	100	144	144	133	302
Mára Jan	Písek	5	0	0	5	6	0	6	6	3,5	23,4	100	120	120	120	199
Střední škola zemědělská	Písek	16	3	0	13	17	8	25	17	3,0	27,4	81	192	156	106	243
Pšeničný Petr	Písek	2	0	0	2	3	0	3	3	2,8	34,9	100	150	150	150	321
s.r.o. GREEN OAK	Písek	3	0	0	3	5	1	6	5	3,0	0,0	100	200	200	167	0
Homr Miloslav	Prachatice	2	0	0	2	5	0	5	5	2,8	0,0	100	250	250	250	0
Uhlíř Jan	Prachatice	192	5	0	188	231	21	252	195	3,3	30,1	98	134	131	102	268
Novák Jan	Prachatice	309	15	0	294	379	13	392	364	3,3	23,9	95	133	127	118	206
Vohryzková Jana	Strakonice	28	0	0	28	37	1	38	36	3,3	23,2	100	136	136	129	199
Zach Zdeněk	Strakonice	16	1	0	15	17	0	17	17	3,6	32,7	94	113	106	106	291
Samcová Jiřina	Strakonice	37	0	0	38	52	0	52	52	3,2	27,0	103	137	141	141	238
Samcová Jiřina	Strakonice	5	0	0	5	5	0	5	5	3,8	28,5	100	100	100	100	247
Prchlík František	Tábor	63	6	0	57	76	6	82	71	3,2	26,8	91	144	130	113	236

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost			Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přírůstek 100 dnů
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.	100 dní					
s.r.o. Biofarma Rašovice	Tábor	10	0	0	10	7	4	11	7	3,7	27,6	100	110	110	70	239
Agrospirit s.r.o.	Tábor	12	0	0	12	18	2	20	18	3,0	27,3	100	167	167	150	243
Bublík Petr	Tábor	1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	0,0	100	200	200	200	0
Ing. Stavovčíková Hana	Domažlice	32	0	0	33	35	9	44	35	3,5	31,1	103	133	138	109	277
Ing. TŮMOVÁ ANNA	Cheb	6	2	0	4	7	0	7	7	2,9	26,4	67	175	117	117	234
ŠTRBAKOVÁ Michaela	Cheb	4	0	0	4	4	0	4	4	1,5	8,8	100	100	100	100	73
STAŠÁK Emil	Karlovy Vary	67	19	0	48	56	3	59	49	3,6	0,0	72	123	88	73	0
HASAL Petr	Karlovy Vary	23	5	0	18	37	0	37	37	3,0	32,5	78	206	161	161	296
PETRŽELKA Ondřej	Karlovy Vary	4	0	0	4	7	0	7	7	2,6	0,0	100	175	175	175	0
WETIMEX PLUS s.r.o	Karlovy Vary	10	1	0	9	19	0	19	18	2,5	15,5	90	211	190	180	131
ŠANTORA Roman	Karlovy Vary	4	0	0	4	5	0	5	5	0,0	0,0	100	125	125	125	0
Horský statek Abertamy	Karlovy Vary	341	16	0	325	380	24	404	371	3,4	20,2	95	124	119	109	168
BUREŠ Oldřich	Karlovy Vary	57	16	0	41	52	0	52	45	3,4	25,3	72	127	91	79	218
RENÉ GONDOR	Klatovy	40	0	0	40	44	0	44	44	3,6	26,9	100	110	110	110	233
Zinkovice, spol. HUCUL	Klatovy	34	2	0	32	38	18	56	31	3,1	26,7	94	175	165	91	237
Lehocký Dušan	Klatovy	29	0	0	29	36	0	36	36	3,4	29,5	100	124	124	124	261
Beneš Stanislav	Klatovy	6	0	0	6	6	0	6	6	3,8	20,8	100	100	100	100	170
Schlosserová Lenka	Klatovy	178	44	0	134	158	9	167	147	3,4	30,8	75	125	94	83	274
BRADÁČ ZDENĚK	Klatovy	143	16	0	127	150	11	161	138	2,7	18,1	89	127	113	97	154
Gargulaková Marcela	Klatovy	29	0	0	29	34	0	34	32	3,5	0,0	100	117	117	110	0
Jiřík Karel	Klatovy	4	0	0	4	7	0	7	7	2,9	24,5	100	175	175	175	215
Rychtaříková Hana	Klatovy	29	6	0	23	32	7	39	27	3,0	26,3	79	170	135	93	232
Ing. Mejtřík Petr	Klatovy	14	2	0	12	22	1	23	18	4,3	25,8	86	192	164	129	214
Jandová Marie	Klatovy	31	5	0	26	45	2	47	45	3,0	28,9	84	181	152	145	259
Ing Kořán Jan	Klatovy	83	6	0	77	108	7	115	107	3,2	32,3	93	149	139	129	291
Topol Václav	Klatovy	25	25	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
Karolina k.s. B G	Klatovy	56	7	0	49	54	6	60	53	3,3	21,3	88	122	107	95	180
DIVIŠOVÁ Pavla	Klatovy	46	0	0	46	55	0	55	55	3,5	32,6	100	120	120	120	292
Mráz Jakub	Klatovy	25	2	0	23	45	0	45	45	2,9	15,6	92	196	180	180	127
Mráz Jakub	Klatovy	6	0	0	6	10	0	10	10	2,6	20,1	100	167	167	167	174
Denk Jiří	Klatovy	16	0	0	27	61	10	71	60	3,3	33,0	169	263	444	375	297
Ing. Pyšková Jitka	Klatovy	38	1	0	37	60	8	68	60	3,5	26,3	97	184	179	158	228
Ing. Šefler Miloslav	Klatovy	14	4	0	10	12	0	12	12	2,7	35,7	71	120	86	86	330
DIVIŠOVÁ Pavla	Klatovy	36	1	0	35	57	0	57	57	3,2	34,9	97	163	158	158	317
Mgr. Pelešková Šárka	Klatovy	5	0	0	5	9	0	9	8	3,1	24,1	100	180	180	160	210
Ulč Jiří	Klatovy	5	0	0	5	6	0	6	6	3,5	25,8	100	120	120	120	223
Karešová Eva	Klatovy	19	0	0	19	37	4	41	36	4,2	31,9	100	216	216	190	277

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost			Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přírůstek 100 dnů
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.	100 dní					
Hanzíková Marie	Klatovy	10	1	0	9	11	3	14	8	3,4	27,6	90	156	140	80	241
Stryczek Jan	Klatovy	25	2	0	23	30	10	40	30	3,0	29,8	92	174	160	120	268
Šperl Tomáš	Klatovy	52	7	0	45	90	12	102	77	3,0	16,5	87	227	196	148	135
Kulawiaková Věra	Klatovy	4	1	0	3	3	0	3	3	1,3	9,8	75	100	75	75	85
Spěváková Milada	Klatovy	40	2	0	38	62	1	63	60	3,0	33,8	95	166	158	150	308
Majer Jaroslav	Klatovy	6	2	0	4	15	0	15	15	2,2	22,3	67	375	250	250	201
Šafář Jan	Klatovy	7	2	0	5	8	2	10	8	2,4	13,6	71	200	143	114	112
Švajner Karel	Klatovy	10	2	0	8	12	0	12	9	3,1	15,5	80	150	120	90	124
Valečka Josef	Klatovy	13	0	0	13	14	8	22	11	3,1	0,0	100	169	169	85	0
Adámek Luboš	Klatovy	6	0	0	6	14	2	16	14	2,6	0,0	100	267	267	233	0
Jiřík František	Klatovy	8	0	0	8	11	0	11	11	3,3	32,0	100	138	138	138	287
Arbocom,s.r.o.	Klatovy	12	1	0	11	13	1	14	13	4,7	0,0	92	127	117	108	0
Režábek Miroslav	Klatovy	5	0	0	5	6	0	6	6	3,4	25,3	100	120	120	120	220
Soušek Ladislav	Klatovy	8	0	0	8	12	2	14	11	2,3	16,4	100	175	175	138	141
Janečková Iva	Klatovy	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	28,4	100	100	100	100	246
Zem. a. s. Nečtiny	Plzeň - sever	69	3	0	66	106	2	108	105	3,6	30,7	96	164	157	152	271
Zem. a. s. Nečtiny	Plzeň - sever	100	4	0	96	173	4	177	168	3,3	31,4	96	184	177	168	280
TurkováStaňková Markéta	Plzeň - sever	34	1	0	33	60	8	68	58	2,9	36,7	97	206	200	171	338
Kožnarová Pavla	Plzeň - sever	14	0	1	13	25	4	29	24	2,8	38,5	100	207	207	171	357
Ing. Junek Jan	Plzeň - sever	17	0	0	17	23	2	25	18	3,2	0,0	100	147	147	106	0
Hégr Tomáš	Plzeň - sever	4	0	0	4	6	0	6	6	3,1	31,7	100	150	150	150	285
Kostečková Martina	Plzeň - sever	18	5	0	13	17	0	17	17	3,3	24,1	72	131	94	94	208
Troppová Halka	Plzeň - sever	9	1	1	7	11	0	11	10	3,1	26,2	89	138	122	111	231
Černá Marcela	Plzeň - sever	19	0	0	19	33	0	33	33	3,0	28,9	100	174	174	174	258
NOVÁKOVÁ Hana	Rokycany	20	2	0	18	21	0	21	21	3,5	24,8	90	117	105	105	213
Horský statek Abertamy	Sokolov	275	34	0	241	265	45	310	255	3,4	22,0	88	129	113	93	186
Horský statek Abertamy	Sokolov	70	13	0	57	48	20	68	45	3,5	21,6	81	119	97	64	181
Horský statek Abertamy	Sokolov	309	20	0	289	321	16	337	318	3,5	27,5	94	117	109	103	240
STATEK S.R.O. ŠINDELOVÁ	Sokolov	34	15	0	19	21	0	21	20	3,6	0,0	56	111	62	59	0
STATEK S.R.O. ŠINDELOVÁ	Sokolov	109	28	1	80	89	2	91	79	3,6	0,0	74	112	84	73	0
STATEK S.R.O. ŠINDELOVÁ	Sokolov	201	67	0	134	148	1	149	136	3,6	0,0	67	111	74	68	0
ZEM.SPOLEČNOST JINDŘICH.	Sokolov	204	9	0	195	235	16	251	235	3,3	25,7	96	129	123	115	224
NADE S.R.O.	Sokolov	223	37	0	186	241	0	241	240	3,3	0,0	83	130	108	108	0
VYHNALÍK Václav	Česká Lípa	42	3	0	39	58	0	58	58	3,2	25,1	93	149	138	138	219
NOVOTNÝ Jiří	Česká Lípa	10	0	0	10	19	0	19	15	3,1	19,0	100	190	190	150	159
KLIMEŠOVÁ Hana	Česká Lípa	5	0	0	5	7	0	7	7	3,2	0,0	100	140	140	140	0
Ing. ŘÍHOVÁ Lenka	Česká Lípa	50	5	0	45	63	0	63	63	3,2	27,3	90	140	126	126	241

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost			Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přírůstek 100 dnů
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.	100 dní					
MVDr.Ing HERMAN Anton	Česká Lípa	16	1	1	14	32	6	38	32	2,9	34,1	94	253	238	200	312
ŽIŽKA Petr	Česká Lípa	3	1	0	2	4	0	4	4	2,8	24,0	67	200	133	133	212
FARMA HOLANY	Česká Lípa	5	5	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
SABAČEK Michal	Česká Lípa	11	1	0	10	27	0	27	18	2,8	0,0	91	270	246	164	0
FA. HUNÍKOV POD SEDLEM	Děčín	57	2	0	55	76	3	79	75	3,4	33,3	97	144	139	132	299
OPAT Ladislav	Děčín	34	4	0	30	48	4	52	35	3,0	39,1	88	173	153	103	361
OPAT Ladislav	Děčín	73	2	0	71	88	2	90	80	3,4	36,9	97	127	123	110	334
ING. MACHAČ Jan	Děčín	16	4	0	12	18	0	18	18	3,1	25,2	75	150	113	113	220
KRYŠTOF Petr	Děčín	53	15	0	38	42	1	43	42	3,5	0,0	72	113	81	79	0
KRYŠTOF Petr	Děčín	26	2	0	24	24	5	29	24	3,5	0,0	92	121	112	92	0
FA. HUNÍKOV POD SEDLEM	Děčín	46	11	0	35	48	1	49	47	3,3	33,0	76	140	107	102	297
HAJNÁ Veronika	Děčín	15	2	0	13	43	2	45	40	2,2	18,9	87	346	300	267	167
HAJNÁ Veronika	Děčín	20	2	0	18	41	5	46	40	2,3	20,2	90	256	230	200	179
HAVLAS Vítězslav	Děčín	2	0	0	2	2	0	2	2	1,5	8,5	100	100	100	100	70
Prejzkova Anna	Děčín	4	4	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
ŠTEJNAR Otakar	Chomutov	35	8	0	27	34	0	34	31	3,5	26,5	77	126	97	89	230
SOKOL Pavel	Jablonec nad Nisou	38	0	0	38	67	2	69	66	3,0	46,0	100	182	182	174	430
SOKOL Pavel	Jablonec nad Nisou	8	0	0	8	14	0	14	12	3,0	30,4	100	175	175	150	275
BROŽEK ml. Jan	Jablonec nad Nisou	54	8	0	46	82	1	83	53	2,9	35,2	85	180	154	98	323
BROŽEK ml. Jan	Jablonec nad Nisou	13	1	0	12	13	1	14	10	3,5	33,0	92	117	108	77	295
NEJESCHLEBA Štefan	Jablonec nad Nisou	8	0	0	8	13	0	13	11	3,0	35,5	100	163	163	138	325
Vlčková Jitka	Jablonec nad Nisou	5	0	0	5	5	0	5	4	3,8	26,2	100	100	100	80	224
MVDr. Fajstavrova Anna	Liberec	10	0	0	10	15	0	15	15	3,2	21,9	100	150	150	150	187
MVDr. Fajstavrova Anna	Liberec	14	4	0	10	14	0	14	14	3,2	27,3	71	140	100	100	240
MACH PAVEL	Liberec	182	13	0	169	283	0	283	282	3,1	27,1	93	168	156	155	240
Mach Marek	Liberec	120	1	0	119	196	0	196	196	3,0	25,0	99	165	163	163	219
Ing. Bubeníček Ivan	Liberec	48	1	0	47	75	0	75	65	3,1	27,1	98	160	156	135	240
SUCHOPÝR o.p.s.	Liberec	5	0	0	5	6	0	6	6	3,5	19,5	100	120	120	120	160
SOUŠKOVÁ Alena	Liberec	6	0	0	6	13	0	13	13	2,9	27,5	100	217	217	217	246
OLDRISKA S.R.O.	Liberec	114	13	0	101	154	0	154	143	3,1	29,4	89	153	135	125	262
OLDRISKA S.R.O.	Liberec	54	3	0	51	77	0	77	72	3,2	28,8	94	151	143	133	257
MELICHAR Milan	Liberec	11	0	0	11	16	0	16	16	3,2	28,0	100	146	146	146	249
Ing. Mottl Ivan	Liberec	9	0	0	9	12	0	12	12	3,3	30,4	100	133	133	133	271
KRASNICKÝ Miloš	Liberec	4	0	0	4	7	0	7	7	2,9	22,6	100	175	175	175	197
Koudela Michal	Liberec	4	0	0	4	4	3	7	4	3,2	29,4	100	175	175	100	262
Pulíček Josef	Liberec	462	8	0	454	825	35	860	818	2,9	0,0	98	189	186	177	0
Ing. Rosenbaum Martin	Liberec	56	1	0	55	113	10	123	104	2,9	0,0	98	224	220	186	0

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost			Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přírůstek 100 dnů
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.	100 dní					
Maříková Lucia	Liberec	10	2	0	8	11	0	11	11	3,3	34,6	80	138	110	110	313
Hejl Česlav	Liberec	46	3	0	43	68	2	70	64	3,1	33,4	94	163	152	139	303
KMOCH Jan	Litoměřice	96	0	0	96	110	0	110	108	3,6	25,8	100	115	115	113	223
BENEŠOVÁ Lenka	Litoměřice	34	5	0	29	40	0	40	40	3,3	32,2	85	138	118	118	290
BENEŠOVÁ Lenka	Litoměřice	24	0	0	24	24	0	24	24	1,5	12,7	100	100	100	100	112
OVCE SRO	Litoměřice	17	15	1	1	1	0	1	1	3,2	42,6	12	50	6	6	394
LAUŠMAN JAKUB	Litoměřice	109	0	0	109	149	15	164	148	3,1	0,0	100	151	151	136	0
UČÍK Zdeněk	Louny	7	7	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
I.H.FARM S.R.O.	Louny	475	98	2	375	464	0	464	428	3,4	0,0	79	123	98	90	0
PELC JIRÍ	Louny	5	0	0	5	10	1	11	10	2,8	0,0	100	220	220	200	0
I.H.FARM S.R.O.	Louny	94	41	0	53	72	0	72	71	2,8	0,0	56	136	77	76	0
Hála Jan	Louny	270	0	0	270	508	17	525	487	2,6	23,1	100	194	194	180	206
KRATOCHVÍL David	Most	548	242	0	306	351	14	365	310	3,7	23,7	56	119	67	57	200
KRATOCHVÍL David	Most	52	28	0	24	28	0	28	24	0,0	0,0	46	117	54	46	0
VOPAT Jaroslav	Teplice	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0,0	100	100	100	100	0
PISINGEROVÁ Lucie	Ústí nad Labem	468	231	0	237	281	0	281	265	3,5	27,9	51	119	60	57	244
PISINGEROVÁ Lucie	Ústí nad Labem	67	14	0	53	74	0	74	58	3,2	22,2	79	140	110	87	190
PISINGEROVÁ Lucie	Ústí nad Labem	14	7	0	7	12	0	12	9	2,8	21,7	50	171	86	64	189
PISINGEROVÁ Lucie	Ústí nad Labem	3	2	0	1	1	0	1	1	2,5	0,0	33	100	33	33	0
SLAVÍČKOVÁ Margaretha	Ústí nad Labem	10	3	0	7	11	0	11	11	3,1	23,8	70	157	110	110	207
SLAVÍČKOVÁ Margaretha	Ústí nad Labem	7	2	0	5	7	0	7	5	3,3	23,9	71	140	100	71	206
SLAVÍČKOVÁ Margaretha	Ústí nad Labem	41	23	0	18	23	0	23	23	3,4	24,4	44	128	56	56	210
Čapek Josef	Havlíčkův Brod	5	0	0	5	7	0	7	7	2,3	17,4	100	140	140	140	151
Souček Jan	Havlíčkův Brod	1	0	0	2	3	0	3	3	2,3	17,3	200	150	300	300	150
Klepetko Martin	Havlíčkův Brod	13	0	0	13	15	4	19	15	3,3	29,5	100	146	146	115	262
Ruzicka Pavel	Havlíčkův Brod	3	0	0	3	3	0	3	3	1,3	11,0	100	100	100	100	97
Kocmanová Jana	Havlíčkův Brod	111	85	0	27	26	6	32	17	3,6	31,1	24	119	29	15	275
Ing. Dvorský Jan	Havlíčkův Brod	20	0	0	20	30	1	31	30	3,2	33,7	100	155	155	150	306
Janovska Erika	Havlíčkův Brod	8	0	0	8	14	0	14	14	3,0	32,6	100	175	175	175	296
Tvrdlík Pavel	Havlíčkův Brod	22	0	0	22	24	2	26	24	3,5	23,1	100	118	118	109	196
Hladikova Eva	Havlíčkův Brod	18	1	0	17	25	0	25	24	3,3	0,0	94	147	139	133	0
Samek Roman	Hradec Králové	23	3	0	20	33	0	33	32	3,0	37,9	87	165	144	139	349
ing. JAVUREK Stanislav	Hradec Králové	15	0	0	15	29	0	29	26	2,9	32,1	100	193	193	173	291
Kožíšek Pavel	Hradec Králové	7	2	0	5	10	0	10	10	2,0	16,5	71	200	143	143	145
Mgr. Horská Ivana	Hradec Králové	14	1	0	13	21	0	21	15	3,3	31,5	93	162	150	107	282
Petrovická Hana	Hradec Králové	5	0	0	5	10	0	10	10	2,9	37,3	100	200	200	200	344
Horackova Petra	Hradec Králové	10	1	0	9	17	0	17	17	3,0	36,0	90	189	170	170	331

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost			Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přírůstek 100 dnů
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.	100 dní					
Kudrna Vit	Hradec Králové	3	2	0	1	1	0	1	1	3,8	26,4	33	100	33	33	226
Mgr. Havlas Jiri	Hradec Králové	2	0	0	2	2	0	2	1	2,9	32,2	100	100	100	50	293
Cerna Miluse	Hradec Králové	13	3	0	10	9	1	10	9	3,8	22,5	77	100	77	69	187
DRASTIK František	Hradec Králové	21	2	0	19	25	6	31	25	3,1	39,8	91	163	148	119	368
MVDr. Axmann Radek	Chrudim	85	1	0	84	126	8	134	125	3,1	41,4	99	160	158	147	384
Koutná Romana	Chrudim	52	0	0	52	73	8	81	62	3,0	24,1	100	156	156	119	211
Brichtova Petra	Chrudim	14	0	0	14	24	0	24	23	2,9	28,4	100	171	171	164	255
Hrubeš Pavel	Chrudim	12	1	0	11	17	0	17	17	2,2	17,5	92	155	142	142	153
Drahoš František	Chrudim	3	0	0	3	3	0	3	2	2,5	16,1	100	100	100	67	136
Švorc Michael	Chrudim	4	0	0	4	4	0	4	3	3,8	24,0	100	100	100	75	202
Tomášek Petr	Chrudim	148	0	0	148	222	4	226	216	3,0	27,0	100	153	153	146	240
Kvisová Michaela	Chrudim	52	0	0	52	131	11	142	130	2,4	28,4	100	273	273	250	260
Novák Vít	Chrudim	8	0	0	9	13	2	15	12	3,0	31,8	113	167	188	150	287
Vaško Luboš	Chrudim	2	0	0	2	3	0	3	3	2,2	14,9	100	150	150	150	127
Vaško Luboš	Chrudim	8	2	0	6	13	0	13	13	2,4	18,9	75	217	163	163	165
Štěpánek Zbyněk	Chrudim	3	0	0	3	6	0	6	6	2,8	30,7	100	200	200	200	279
Nosek David	Jičín	21	0	0	21	41	3	44	41	4,1	35,5	100	210	210	195	314
MVDr. Lukes David	Jičín	7	7	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
Bartakova Jana	Jičín	7	0	0	7	9	0	9	7	3,4	31,8	100	129	129	100	284
SRUTEK Jaroslav	Jičín	6	0	0	6	10	0	10	8	3,2	36,0	100	167	167	133	328
GROH Miroslav	Náchod	15	0	0	15	22	1	23	20	5,1	31,5	100	153	153	133	264
TUMA Jakub	Náchod	48	36	0	12	7	5	12	5	3,8	18,6	25	100	25	10	148
HEINZEL Pavel	Náchod	22	0	0	22	59	0	59	59	2,4	27,1	100	268	268	268	247
DOMÁN Milan	Náchod	24	0	0	24	30	7	37	29	3,0	34,5	100	154	154	121	315
Mgr. KOVÁČ Jan	Náchod	26	3	0	23	47	0	47	46	2,9	25,4	89	204	181	177	224
PASTA Josef	Náchod	9	0	0	13	21	2	23	21	2,9	31,7	144	177	256	233	287
DOMÁN Milan	Náchod	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	35,0	100	100	100	100	312
DOMÁN Milan	Náchod	7	0	0	7	11	1	12	11	3,0	28,3	100	171	171	157	253
PASTOR Jiri	Náchod	19	0	0	19	46	0	46	37	0,0	0,0	100	242	242	195	0
HOFMAN Stanislav	Náchod	4	0	0	4	7	0	7	7	4,7	0,0	100	175	175	175	0
Berkovcova Ludmila	Náchod	6	0	0	6	14	0	14	13	2,9	17,7	100	233	233	217	148
ing. BALAS Martin	Náchod	47	2	0	45	71	2	73	71	3,1	31,2	96	162	155	151	281
SEFC Jan	Náchod	10	0	0	10	18	0	18	17	2,6	23,5	100	180	180	170	209
Mgr. KOVÁČ Jan	Náchod	36	3	0	33	59	2	61	52	3,0	25,9	92	185	169	144	228
HEINZEL Pavel	Náchod	9	0	0	9	14	0	14	13	3,1	29,5	100	156	156	144	264
Berka Pavel	Náchod	11	1	0	10	15	0	15	15	3,2	28,9	91	150	136	136	257
Sofr Martin	Náchod	10	1	0	9	15	0	15	14	2,9	25,1	90	167	150	140	222

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost			Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přírůstek 100 dnů
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.	100 dní					
Ing. Svaton Jiri	Náchod	16	2	0	14	20	0	20	20	3,2	27,9	88	143	125	125	247
Mikeš Ladislav	Náchod	4	0	0	4	8	0	8	8	2,8	26,1	100	200	200	200	233
Menčíková MONIKA	Náchod	219	0	0	220	394	9	403	379	2,9	0,0	101	183	184	173	0
Ing. Bařina Vladimír	Náchod	37	0	0	37	47	5	52	41	3,3	23,4	100	141	141	111	201
Volencová Simona	Náchod	11	11	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
LEPORIS Ondrej	Náchod	37	0	0	37	47	0	47	42	3,4	129,3	100	127	127	114	1259
Stros AGRO sro	Pardubice	21	0	0	22	27	5	32	23	3,4	27,9	105	146	152	110	246
Stros AGRO sro	Pardubice	40	0	0	45	105	18	123	93	2,7	23,1	113	273	308	233	204
spol. Vyko s.r.o.	Pardubice	12	12	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
Stros AGRO sro	Pardubice	13	0	0	18	24	2	26	23	3,2	24,7	139	144	200	177	216
Ing. Hovorka František	Pardubice	13	0	0	13	22	0	22	21	2,0	13,7	100	169	169	162	117
Divíšek František	Rychnov nad Kněžnou	13	0	0	13	23	0	23	20	3,1	31,0	100	177	177	154	279
Luňáková Ludmila	Rychnov nad Kněžnou	15	0	0	16	20	8	28	20	3,0	26,9	107	175	187	133	239
Luňáková Ludmila	Rychnov nad Kněžnou	19	0	0	19	45	12	57	45	2,3	20,1	100	300	300	237	178
Neuwirth Martin	Rychnov nad Kněžnou	49	0	0	49	91	5	96	91	2,9	28,9	100	196	196	186	260
Orlicko s.r.o. Farma	Rychnov nad Kněžnou	47	0	0	47	70	11	81	69	3,0	33,8	100	172	172	147	308
TEKRA Družstvo	Rychnov nad Kněžnou	21	0	0	21	32	0	32	32	3,1	39,6	100	152	152	152	365
ING. BRANDEJS JOSEF	Rychnov nad Kněžnou	3	0	0	3	4	0	4	4	3,3	37,4	100	133	133	133	341
Šourek Petr	Rychnov nad Kněžnou	21	0	0	21	33	0	33	30	3,1	0,0	100	157	157	143	0
a.s.Hláška Horal,	Rychnov nad Kněžnou	3	2	0	1	2	0	2	2	1,5	16,1	33	200	67	67	146
Novotný Ludovít	Rychnov nad Kněžnou	29	0	0	29	67	0	67	67	2,8	29,0	100	231	231	231	261
Novotný Ludovít	Rychnov nad Kněžnou	16	3	0	13	14	4	18	8	3,4	30,9	81	139	113	50	275
Sedláček Radomír	Semily	53	8	0	45	67	5	72	60	3,1	35,9	85	160	136	113	327
Vedral Stanislav	Semily	4	0	0	4	5	0	5	5	3,5	47,3	100	125	125	125	438
Stehlik Ladislav	Semily	8	0	0	8	12	0	12	12	3,2	0,0	100	150	150	150	0
Ing. Meduna Petr	Semily	42	1	0	41	58	0	58	55	3,2	16,2	98	142	138	131	129
Jakubu Lukas	Semily	40	5	0	35	57	0	57	44	3,0	24,7	88	163	143	110	216
Waldmann Lubos	Semily	63	0	0	63	94	5	99	93	3,1	33,9	100	157	157	148	308
Kolman Jan	Semily	5	0	0	5	9	0	9	9	2,9	20,2	100	180	180	180	173
LANÍK Milan	Semily	76	0	1	75	144	0	144	138	2,9	35,4	100	190	190	182	325
Toms Jakub	Semily	5	0	0	5	5	1	6	5	3,4	24,3	100	120	120	100	209
Firla Pavel	Semily	3	0	0	3	5	0	5	5	3,0	24,5	100	167	167	167	215
Oudia Lusk Karel	Semily	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0,0	100	100	100	100	0
Ing. Látal Jan	Svitavy	67	8	0	59	76	8	84	65	3,2	24,5	88	142	125	97	213
Ing. Látal Jan	Svitavy	153	18	0	135	161	10	171	129	3,4	28,9	88	127	112	84	255
Ing. Látal Jan	Svitavy	56	5	0	51	87	4	91	76	3,0	23,9	91	178	163	136	209
Ing. Látal Jan	Svitavy	35	5	0	30	37	0	37	37	3,1	27,0	86	123	106	106	238

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost			Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přírůstek 100 dnů
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.	100 dní					
MVDr. Maňáková Silvie	Svitavy	25	5	1	19	26	3	29	26	3,2	37,7	80	145	116	104	345
Ing. Látal Jan	Svitavy	19	0	0	19	36	0	36	36	2,9	22,8	100	190	190	190	199
KRIVKA Vladislav	Svitavy	12	3	0	9	14	0	14	14	3,1	29,8	75	156	117	117	267
Ing. Tichý Jiří	Svitavy	49	0	0	49	65	11	76	62	3,1	0,0	100	155	155	127	0
Žižková Petra	Trutnov	7	0	0	8	17	3	20	14	3,0	27,1	114	250	286	200	242
Vancl Filip	Trutnov	20	0	0	20	28	0	28	28	3,2	33,1	100	140	140	140	299
Ing. Chlum Tomas	Trutnov	36	17	0	19	28	0	28	28	3,1	22,6	53	147	78	78	195
KOCEK Oldrich	Trutnov	22	11	0	11	24	0	24	19	4,8	27,6	50	218	109	86	227
MORAVEC Jan	Trutnov	8	0	0	8	13	0	13	12	4,6	22,5	100	163	163	150	180
Kvarda Marek	Trutnov	5	0	0	6	11	0	11	9	2,1	14,6	120	183	220	180	125
Bekot z.s.	Trutnov	7	4	0	3	5	0	5	5	3,0	38,5	43	167	71	71	355
Krcmar Ladislav	Trutnov	3	0	0	3	8	0	8	6	2,8	37,5	100	267	267	200	347
KOCEK Oldrich	Trutnov	18	16	0	2	4	0	4	3	4,8	0,0	11	200	22	17	0
CERVENY DVURsro	Trutnov	48	0	0	48	76	0	76	73	3,1	25,8	100	158	158	152	227
Kalkus Michal	Trutnov	19	1	0	18	25	5	30	22	3,1	33,8	95	167	158	116	306
Žižka Vladimír	Trutnov	9	2	0	7	10	0	10	10	3,2	22,1	78	143	111	111	188
Ing. Motyčka Jiří	Ústí nad Orlicí	24	1	0	23	32	1	33	32	1,8	17,8	96	144	138	133	160
DIBAQ, A.S.	Ústí nad Orlicí	75	0	0	75	111	5	116	110	3,2	25,6	100	155	155	147	224
Neugebauer Lukáš	Ústí nad Orlicí	21	2	0	19	28	3	31	28	3,0	35,5	91	163	148	133	325
Růžičková Lesák Hana	Ústí nad Orlicí	38	0	1	37	62	2	64	56	3,6	27,2	100	168	168	147	236
Stráník Jan	Ústí nad Orlicí	93	0	0	93	121	6	127	120	3,3	28,7	100	137	137	129	255
Jindrova Eva	Ústí nad Orlicí	10	0	0	10	14	0	14	14	2,9	14,7	100	140	140	140	118
Pulkrtová Marcela	Ústí nad Orlicí	16	0	0	16	21	5	26	20	3,2	45,7	100	163	163	125	426
Axlerová Marie	Ústí nad Orlicí	20	0	0	20	35	0	35	35	3,0	34,2	100	175	175	175	312
Bartoš Jiří	Ústí nad Orlicí	3	0	0	3	3	0	3	3	3,8	34,8	100	100	100	100	310
ing. Roubínková Eva	Ústí nad Orlicí	18	0	0	18	28	6	34	25	3,0	30,9	100	189	189	139	278
Čapek Miroslav	Ústí nad Orlicí	20	0	0	20	31	0	31	28	3,1	28,8	100	155	155	140	257
Doleček Martin	Ústí nad Orlicí	20	0	0	20	37	1	38	29	2,9	27,7	100	190	190	145	247
Procházková Eva	Ústí nad Orlicí	52	0	0	52	73	0	73	73	3,0	30,9	100	140	140	140	278
Hovorka Jiří	Ústí nad Orlicí	25	1	0	24	45	0	45	45	2,9	29,0	96	188	180	180	261
Hájek Jiří	Ústí nad Orlicí	6	2	0	4	7	0	7	7	2,1	0,0	67	175	117	117	0
Ing. Vítek Vladislav	Blansko	32	0	0	41	65	4	69	63	3,1	35,5	128	168	216	197	324
Okurek Pavel	Blansko	13	1	0	12	14	0	14	14	3,5	25,0	92	117	108	108	215
Haupt Michal	Blansko	14	0	0	14	20	0	20	19	3,2	24,4	100	143	143	136	211
MENDELU v Brně	Brno - venkov	13	1	0	12	16	4	20	16	3,1	38,6	92	167	154	123	355
MENDELU v Brně	Brno - venkov	11	0	0	11	19	4	23	19	2,8	34,3	100	209	209	173	315
OVEKO A.S.	Brno - venkov	70	9	0	61	95	3	98	80	5,4	20,4	87	161	140	114	150

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost			Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přírůstek 100 dnů
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.	100 dní					
Kročová Julie	Brno - venkov	7	0	0	8	11	0	11	11	3,2	33,6	114	138	157	157	304
Malasek Petr	Brno - venkov	30	0	0	30	81	3	84	72	2,3	28,9	100	280	280	240	266
s.r.o. Sušárna	Břeclav	28	5	0	23	32	3	35	31	3,1	32,0	82	152	125	111	289
Tomšíček Petr	Zlín	28	0	0	28	42	0	42	42	3,0	33,4	100	150	150	150	304
Ing. Švéda Jan	Zlín	59	2	0	57	100	5	105	97	3,0	30,2	97	184	178	164	272
Ing. Šeliga Pavel	Zlín	325	13	0	312	555	27	582	541	2,9	32,3	96	187	179	167	294
Ing. Švéda Jan	Zlín	140	2	0	138	213	17	230	205	3,0	30,5	99	167	164	146	274
Žák František	Zlín	217	23	0	194	252	0	252	252	3,0	33,3	89	130	116	116	303
Škabraha Břetislav	Zlín	120	1	0	120	207	17	224	194	2,9	23,9	100	187	187	162	210
Slovák Pavel	Zlín	44	6	0	38	46	5	51	45	3,2	30,4	86	134	116	102	272
Langer Radek	Zlín	226	24	0	202	328	18	346	304	3,0	29,0	89	171	153	135	260
Petrůj Zdeněk	Zlín	112	7	0	105	155	11	166	144	3,1	27,6	94	158	148	129	245
Matušů Dušan	Zlín	109	0	0	110	211	0	211	196	3,0	36,1	101	192	194	180	331
Ing. Švéda Jan	Zlín	4	1	0	3	6	0	6	5	2,8	26,9	75	200	150	125	241
Žák Jan	Zlín	154	0	0	223	395	0	395	343	3,0	30,2	145	177	257	223	272
Pelěšek David	Zlín	75	0	0	75	113	0	113	113	3,0	21,5	100	151	151	151	185
Skopcová Ludmila	Zlín	2	0	0	2	3	0	3	3	3,0	24,1	100	150	150	150	211
Štupková Milana	Zlín	11	0	0	11	24	0	24	23	3,0	30,1	100	218	218	209	271
Mgr. Rudecká Šárka	Zlín	9	0	0	9	19	0	19	19	3,0	32,9	100	211	211	211	299
Matějková Jitka	Zlín	3	0	0	3	4	0	4	2	3,0	0,0	100	133	133	67	0
Miklasová Pavla	Zlín	10	0	0	10	13	0	13	13	3,0	19,3	100	130	130	130	163
Chytil Bronislav	Zlín	6	0	0	6	9	0	9	8	3,0	31,2	100	150	150	133	282
Bezděčík Rudolf	Zlín	67	0	0	67	97	0	97	97	3,0	25,5	100	145	145	145	225
Macek Roman	Zlín	143	7	0	136	235	18	253	214	2,9	0,0	95	186	177	150	0
EKO Vlachovice	Zlín	34	3	0	31	52	0	52	52	3,0	29,8	91	168	153	153	268
spol.s.r.o Mamian	Zlín	484	19	0	465	753	71	824	733	3,0	31,7	96	177	170	151	287
Ing Pekař Libor	Zlín	31	0	0	31	45	0	45	45	3,0	31,3	100	145	145	145	283
Gottfriedová Kateřina	Zlín	55	11	0	44	37	14	51	29	4,3	22,7	80	116	93	53	183
Gottfried Jiří	Zlín	160	64	0	96	96	25	121	72	4,8	17,3	60	126	76	45	125
Škabraha Břetislav	Zlín	212	25	0	187	291	30	321	248	3,0	27,6	88	172	151	117	246
Jarcovják Petr	Zlín	33	5	0	28	42	0	42	38	3,2	34,4	85	150	127	115	312
Dobes Libor	Zlín	19	0	0	19	51	5	56	48	2,9	24,6	100	295	295	253	217
Trefný Radek	Hodonín	12	0	0	12	16	0	16	13	3,4	20,3	100	133	133	108	169
Balada,s.r.o. Ekofarma	Hodonín	361	0	0	361	439	27	466	403	3,4	34,7	100	129	129	112	313
Rosický Martin	Jihlava	8	0	0	8	14	0	14	13	3,0	34,0	100	175	175	163	311
Novak Agrika	Jihlava	73	0	0	73	146	0	146	140	2,9	27,6	100	200	200	192	247
Ing. Novak Petr	Jihlava	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0	0

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost		Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přírůstek 100 dnů	
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.						100 dní
Holzbauer Vaclav	Jihlava	10	0	0	10	17	2	19	13	3,0	25,8	100	190	190	130	227
Macků Jan	Kroměříž	11	0	0	11	19	0	19	18	3,0	33,2	100	173	173	164	302
Ing. Sedlář Marian	Kroměříž	143	0	0	143	240	7	247	235	3,0	30,8	100	173	173	164	278
a.s. ZEPO Loukov	Kroměříž	6	1	0	5	7	0	7	4	0,0	0,0	83	140	117	67	0
Pařil Antonín	Prostějov	3	0	0	3	6	0	6	2	3,0	20,6	100	200	200	67	176
Pařil Antonín	Prostějov	44	1	0	43	57	0	57	57	3,0	22,7	98	133	130	130	196
Čapková Petra	Třebíč	10	2	0	8	11	0	11	10	3,2	33,4	80	138	110	100	302
ZVOZD Horácko družstvo	Třebíč	264	8	0	256	478	11	489	440	2,9	33,7	97	191	185	167	308
ZVOZD Horácko družstvo	Třebíč	148	14	0	134	207	13	220	197	3,1	0,0	91	164	149	133	0
Ing.Ph.D Hošek Martin	Třebíč	56	0	0	56	96	8	104	96	4,4	31,5	100	186	186	171	271
Semrád Stanislav	Třebíč	16	0	0	16	45	4	49	45	2,9	25,7	100	306	306	281	228
Koudelka Josef	Třebíč	13	0	0	13	44	0	44	44	2,2	28,5	100	339	339	339	263
Durdáková Jitka	Uherské Hradiště	31	7	0	24	28	0	28	28	3,0	32,3	77	117	90	90	293
Křivánek Pavel	Uherské Hradiště	4	0	0	4	8	0	8	4	3,2	20,2	100	200	200	100	170
Prýmková Klára	Uherské Hradiště	0	0	0	0	0	0	0	0	3,3	25,8	0	0	0	0	226
Bučík Rostislav	Uherské Hradiště	9	0	0	9	20	4	24	18	2,5	23,4	100	267	267	200	209
Bischof Vlastimil	Uherské Hradiště	7	0	0	7	10	0	10	10	3,8	22,1	100	143	143	143	183
Jalový Dvůr,sro	Vyškov	51	0	4	47	84	7	91	84	4,0	29,0	100	178	178	165	250
Krásensko,družs KOJÁL	Vyškov	204	0	0	204	257	0	257	231	3,0	21,6	100	126	126	113	186
Krejčí Antoinette	Vyškov	14	0	0	14	30	0	30	29	3,0	31,2	100	214	214	207	282
Jedlička Jiří	Vyškov	1	0	0	1	1	0	1	1	3,0	21,0	100	100	100	100	180
Šišolák Ladislav	Vyškov	3	0	0	3	4	0	4	2	3,8	47,2	100	133	133	67	434
Zastoupil Ales	Vyškov	13	0	0	13	16	0	16	14	3,4	27,9	100	123	123	108	246
Kosmák Petr	Znojmo	139	23	1	115	292	19	311	249	2,6	22,0	84	268	224	179	194
Ing. Kadeřávek Miroslav	Žďár nad Sázavou	169	0	0	169	281	5	286	247	3,3	27,5	100	169	169	146	241
Ing. Kadeřávek Miroslav	Žďár nad Sázavou	13	0	0	13	21	4	25	17	3,2	28,7	100	192	192	131	255
Pecina Tomáš	Žďár nad Sázavou	136	10	0	126	192	4	196	173	3,1	29,0	93	156	144	127	259
MUDr. Hlaváčová Jana	Žďár nad Sázavou	11	0	0	11	13	0	13	12	2,9	13,4	100	118	118	109	105
Mgr. Dadourek Milan	Žďár nad Sázavou	144	0	0	144	218	13	231	206	3,1	32,3	100	160	160	143	292
Ing. Pohl Petr	Žďár nad Sázavou	12	1	0	11	16	1	17	11	3,1	24,1	92	155	142	92	210
Zych Radek	Žďár nad Sázavou	10	0	0	10	21	3	24	21	2,4	26,2	100	240	240	210	237
Mgr. Kovarikova Ludmila	Žďár nad Sázavou	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	31,0	100	100	100	100	272
VESELÝ JOSEF	Žďár nad Sázavou	39	0	0	39	47	2	49	47	3,4	18,3	100	126	126	121	149
VESELÝ ml. JOSEF	Žďár nad Sázavou	14	0	0	14	20	2	22	20	3,1	15,5	100	157	157	143	124
Chlumský Miloslav	Žďár nad Sázavou	7	0	0	7	9	0	9	9	3,4	28,3	100	129	129	129	249
Ing. Hanáček Antonín	Bruntál	32	3	0	29	43	4	47	43	3,0	0,0	91	162	147	134	0
Hawliczek Karel	Bruntál	4	0	0	4	7	0	7	7	2,9	23,3	100	175	175	175	203

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost			Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přírůstek 100 dnů
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.	100 dní					
RNDr. Tichý Martin	Bruntál	83	11	0	72	64	13	77	56	3,6	0,0	87	107	93	68	0
RNDr. Tichý Martin	Bruntál	35	7	0	28	25	5	30	19	3,2	0,0	80	107	86	54	0
Hanzelka Pavel	Bruntál	15	7	0	8	11	0	11	11	3,3	23,1	53	138	73	73	199
Ing Dudek Libor	Bruntál	1	0	0	1	2	0	2	2	3,0	24,9	100	200	200	200	219
Struhalova Aneta	Bruntál	4	0	0	4	8	0	8	8	2,9	31,3	100	200	200	200	284
Beránek Jiří	Bruntál	16	1	0	15	20	0	20	20	3,3	14,1	94	133	125	125	108
Mozisek Rene	Bruntál	4	0	0	4	5	0	5	5	3,2	23,3	100	125	125	125	201
Nohacek Roman	Bruntál	5	0	0	5	5	0	5	5	3,8	0,0	100	100	100	100	0
Ing Chval Rudolf	Bruntál	10	1	0	9	13	0	13	13	3,2	0,0	90	144	130	130	0
MVDr Filipczyk Ondřej	Bruntál	13	4	0	9	7	3	10	6	3,5	27,1	69	111	77	46	236
Velš Marek	Bruntál	6	0	0	6	6	1	7	6	3,5	18,3	100	117	117	100	148
Novák Ondřej	Bruntál	3	0	0	3	4	0	4	4	0,0	0,0	100	133	133	133	0
Dziková Daniela	Frýdek - Místek	69	2	2	65	126	11	137	124	2,9	30,7	97	205	199	180	278
Říha Jan	Frýdek - Místek	46	8	0	38	50	12	62	48	3,2	0,0	83	163	135	104	0
Teichmann Petr	Frýdek - Místek	27	0	0	27	51	0	51	51	2,9	0,0	100	189	189	189	0
Říčková Pavla	Frýdek - Místek	13	1	0	12	21	1	22	21	2,9	23,5	92	183	169	162	206
Hohn Vladimír	Frýdek - Místek	7	0	0	7	9	0	9	7	3,0	20,5	100	129	129	100	175
ing. Vahala Zdenek	Frýdek - Místek	44	7	0	37	61	3	64	58	3,0	21,0	84	173	146	132	180
Křenková Vladimíra	Frýdek - Místek	6	0	0	6	9	1	10	9	3,1	0,0	100	167	167	150	0
Tomis Vítězslav	Frýdek - Místek	36	3	0	33	50	4	54	50	3,1	31,2	92	164	150	139	282
Trlifajova Anna	Frýdek - Místek	17	0	0	17	29	0	29	29	2,1	25,2	100	171	171	171	231
Kielar Adam	Frýdek - Místek	11	3	0	8	11	0	11	11	3,3	32,2	73	138	100	100	289
Prokeš Jiří	Frýdek - Místek	58	3	0	55	97	4	101	97	2,9	30,2	95	184	174	167	273
Carbol Martin	Frýdek - Místek	82	3	0	79	107	38	145	107	3,0	28,9	96	184	177	131	259
Sikorová Lenka	Frýdek - Místek	60	7	0	53	81	8	89	81	3,0	26,0	88	168	148	135	230
ing. Prokop Milan	Frýdek - Místek	32	4	0	28	45	6	51	44	3,0	24,8	88	182	159	138	218
Šimčík Jan	Frýdek - Místek	15	0	0	15	23	0	23	23	3,2	21,3	100	153	153	153	181
Krpec Petr	Frýdek - Místek	334	60	0	274	413	17	430	403	3,1	24,5	82	157	129	121	214
Szmeková Miriam	Frýdek - Místek	6	0	0	6	9	0	9	9	3,1	0,0	100	150	150	150	0
Novák Václav	Frýdek - Místek	18	1	0	17	27	4	31	27	3,0	23,8	94	182	172	150	207
Ing. Šimeček Petr	Frýdek - Místek	8	0	0	8	12	0	12	12	3,1	23,2	100	150	150	150	201
KLIMEK JANUS	Frýdek - Místek	21	4	0	17	27	0	27	25	3,1	29,8	81	159	129	119	267
KLIMEK JANUS	Frýdek - Místek	4	1	0	3	4	2	6	4	0,0	0,0	75	200	150	100	0
Krpecová Monika	Frýdek - Místek	86	25	0	61	90	2	92	89	3,1	24,6	71	151	107	104	215
Bc Valečková Eva	Frýdek - Místek	49	1	0	48	67	18	85	67	3,0	22,7	98	177	174	137	196
Seibertová Věra	Frýdek - Místek	10	1	3	6	8	3	11	8	3,1	0,0	90	122	110	80	0
Ing. Milerski Michal	Frýdek - Místek	108	15	0	93	130	10	140	123	3,1	18,7	86	151	130	114	155
MVDr. Stolář Petr	Frýdek - Místek	13	1	0	12	12	7	19	12	3,2	24,7	92	158	146	92	215
Zbrank Tomáš	Frýdek - Místek	25	2	0	23	31	3	34	31	3,2	16,4	92	148	136	124	132

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost			Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přírůstek 100 dnů
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.	100 dní					
S.R.O Vítkovská Zemědělská	Frýdek - Místek	30	6	0	24	37	0	37	37	3,1	28,1	80	154	123	123	250
Ing Latečková Jitka	Frýdek - Místek	9	1	0	8	8	0	8	8	1,5	10,1	89	100	89	89	86
Drápala Marcel	Frýdek - Místek	6	0	0	6	6	1	7	6	3,6	19,7	100	117	117	100	160
Pustka Jan	Frýdek - Místek	7	0	0	7	8	1	9	8	3,4	0,0	100	129	129	114	0
S.R.O Vítkovská Zemědělská	Frýdek - Místek	16	1	0	15	23	2	25	19	3,0	28,2	94	167	156	119	252
Kaleta Marian	Frýdek - Místek	33	1	0	32	56	0	56	56	3,0	0,0	97	175	170	170	0
Prokeš Jiří	Frýdek - Místek	28	0	0	28	43	4	47	43	3,0	33,5	100	168	168	154	305
Kvetonova Lenka	Frýdek - Místek	11	0	0	11	21	0	21	21	2,9	0,0	100	191	191	191	0
Turek Kamil	Frýdek - Místek	4	0	0	4	5	0	5	5	3,4	23,2	100	125	125	125	198
Mgr. Krpeš Jiří	Frýdek - Místek	13	0	0	13	18	0	18	16	3,2	0,0	100	139	139	123	0
Marek Jan	Frýdek - Místek	15	0	0	18	25	2	27	25	2,2	17,3	120	150	180	167	151
Carbol Josef	Frýdek - Místek	14	1	0	13	15	0	15	15	3,5	18,8	93	115	107	107	153
Marková Dagmar	Frýdek - Místek	65	0	0	65	89	15	104	87	3,2	24,8	100	160	160	134	216
Kaleta Marian	Karviná	130	1	0	129	217	4	221	216	3,0	28,9	99	171	170	166	259
Ob.sdružení Stránské	Karviná	13	0	0	13	20	1	21	18	3,0	25,0	100	162	162	139	220
Pivec Jiří	Karviná	91	3	0	88	125	7	132	111	3,2	21,8	97	150	145	122	187
Ing. GAVENDOVÁ Šárka	Nový Jičín	41	0	0	41	57	0	57	57	3,0	30,9	100	139	139	139	279
BISKUP Vladimír	Nový Jičín	379	29	0	351	612	0	612	582	3,2	29,0	93	174	162	154	258
MIKULENKOVÁ Miluše	Nový Jičín	38	0	0	38	65	0	65	58	3,0	33,7	100	171	171	153	307
CHOVANEK Otto	Nový Jičín	18	1	0	17	33	0	33	33	2,9	0,0	94	194	183	183	0
Ing. GAVENDOVÁ Šárka	Nový Jičín	10	0	0	10	25	0	25	25	3,0	24,4	100	250	250	250	214
CHALUPA Lubomír	Nový Jičín	4	0	0	4	6	0	6	5	3,0	25,7	100	150	150	125	227
DOSTÁL Jaroslav	Nový Jičín	22	3	0	19	36	3	39	34	2,9	0,0	86	205	177	155	0
Dostálová Kamila	Nový Jičín	30	1	3	26	55	5	60	54	2,9	0,0	97	207	200	180	0
Krsičková Vladěna	Nový Jičín	6	0	0	6	8	0	8	8	3,0	25,4	100	133	133	133	224
Žitník Radovan	Nový Jičín	79	4	0	75	104	5	109	102	3,2	21,1	95	145	138	129	179
CSOP Nový Jičín	Nový Jičín	6	0	0	6	8	0	8	8	3,4	15,9	100	133	133	133	126
Kuchařík Lumír	Nový Jičín	11	2	0	9	10	1	11	8	3,3	11,1	82	122	100	73	78
Mgr. Schindler Jiří	Nový Jičín	21	1	0	20	20	1	21	20	3,8	25,2	95	105	100	95	214
Mgr. Poštulka Zdeněk	Olomouc	8	0	0	8	8	0	8	8	3,0	18,9	100	100	100	100	159
Bartoš Zdeněk	Přerov	4	0	0	4	5	0	5	5	3,0	28,1	100	125	125	125	251
Ing. Čechová Martina	Šumperk	77	2	0	75	131	5	136	128	3,0	26,3	97	181	177	166	234
ZD Jeseník	Šumperk	279	90	0	189	292	1	293	288	3,2	23,3	68	155	105	103	201
Skvor Michal	Šumperk	4	0	0	4	7	0	7	6	3,0	18,5	100	175	175	150	156
Mgr. Godina Luboš	Šumperk	63	4	0	59	88	13	101	88	3,0	23,4	94	171	160	140	205
s.r.o. VÚCHS Rapotín	Šumperk	27	2	0	25	38	0	38	38	3,0	27,8	93	152	141	141	248
s.r.o. VÚCHS Rapotín	Šumperk	7	0	0	7	12	0	12	10	3,0	25,8	100	171	171	143	228
Kvapilová Daniela	Šumperk	11	2	0	9	13	0	13	13	4,1	33,5	82	144	118	118	294
Vlček Zbyněk	Šumperk	66	4	0	62	94	10	104	86	3,1	28,2	94	168	158	130	251

Chovatel	Okres	Bahnic	Bahnic			Jehňata			Hmotnost			Oplod.	Plod.	Intenzita	Odchov	Přírůstek 100 dnů
			Jalov.	Zmet.	Obahn.	živá	mrtvá	celk.	odch	naroz.	100 dní					
Hrdlička Michal	Šumperk	119	6	3	110	213	11	224	206	2,9	0,0	95	198	188	173	0
Blažek Petr	Vsetín	55	0	0	56	86	0	86	84	3,0	24,2	102	154	156	153	212
Křenková Jaroslava	Vsetín	30	0	0	30	40	0	40	39	3,0	29,8	100	133	133	130	268
Štěpančík Petr	Vsetín	96	6	0	91	150	4	154	141	3,0	0,0	95	169	160	147	0
Ing. Kovář Tomáš	Vsetín	16	0	0	16	26	0	26	25	3,0	24,5	100	163	163	156	215
Vávrová Petra	Vsetín	5	1	0	5	6	0	6	6	3,0	18,4	100	120	120	120	154
s.r.o. Bogar- Bioprodukt	Vsetín	41	1	0	40	72	0	72	72	3,0	0,0	98	180	176	176	0
Randusová Lenka	Vsetín	69	0	0	69	84	0	84	84	3,0	27,7	100	122	122	122	247
Machů Jakub	Vsetín	29	4	0	25	31	0	31	24	3,0	27,9	86	124	107	83	249
ING. ONDRUCH TOMÁŠ	Vsetín	130	0	0	130	189	0	189	178	3,0	30,4	100	145	145	137	274
Muzeum Valašské	Vsetín	32	3	0	29	42	0	42	42	3,0	14,6	91	145	131	131	116
Konečná Věra	Vsetín	4	1	0	4	4	0	4	3	3,0	22,8	100	100	100	75	198
Borák Josef	Vsetín	32	0	0	32	67	0	67	66	3,0	34,1	100	209	209	206	311
Blizňák Ladislav	Vsetín	6	0	0	6	14	0	14	9	3,0	35,0	100	233	233	150	320
ing. Žůrek Jan	Vsetín	5	0	0	5	13	0	13	10	3,0	33,9	100	260	260	200	309
Kutílková Petra	Vsetín	4	0	0	4	9	0	9	6	3,0	31,6	100	225	225	150	286
Císařová Štěpánka	Jeseník	59	2	0	57	78	0	78	60	3,0	29,7	97	137	132	102	267

Výsledky kontroly užítkovosti ovcí podle jednotlivých obvodů a plemen (2015)

Chovatel - jeden chovatel může mít podle pravidel kontroly užítkovosti své stádo rozdělené do více obvodů

Jal. - jalové

Zme. - zmetané

Obah. - obahněné

Cel. - celkem

Odchov. - odchovaná

Nar. - hmotnost při narození

Hmotnost v kg, přírůstek v gramech

Oplod. - oplodnění v %

Plod. - plodnost v %

Intenzita - v %

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
Plemeno: AL																
10605 AL čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	16	117	100	100	100	100
10605 AL kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	43	394	100	100	100	100
Celkem za stádo 10605	EMERAN 1791 S.R.O.	2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	29	255	100	100	100	100
30484 AL čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	28	246	100	100	100	100
Celkem za stádo 30484	Janečková Iva	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	28	246	100	100	100	100
40403 AL čistokrevní		54	8	0	46	82	1	83	53	2,9	35	323	85	180	154	98
Celkem za stádo 40403	BROŽEK ml. Jan	54	8	0	46	82	1	83	53	2,9	35	323	85	180	154	98
40409 AL kříženci		13	1	0	12	13	1	14	10	3,5	33	295	92	117	108	77
Celkem za stádo 40409	BROŽEK ml. Jan	13	1	0	12	13	1	14	10	3,5	33	295	92	117	108	77
40814 AL kříženci		8	3	0	5	6	0	6	3	0,0	0	0	63	120	75	38
Celkem za stádo 40814	KRATOCHVÍL David	8	3	0	5	6	0	6	3	0,0	0	0	63	120	75	38
61441 AL čistokrevní		8	0	0	8	10	1	11	10	3,3	16	126	100	138	138	125
61441 AL kříženci		26	0	0	26	32	1	33	32	3,4	18	150	100	127	127	123
61441 AL kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	22	182	100	100	100	100
Celkem za stádo 61441	VESELÝ JOSEF	35	0	0	35	43	2	45	43	3,4	18	144	100	129	129	123
61442 AL kříženci		6	0	0	6	10	0	10	10	3,0	15	122	100	167	167	167
Celkem za stádo 61442	VESELÝ JOSEF ml.	6	0	0	6	10	0	10	10	3,0	15	122	100	167	167	167
71104 AL čistokrevní		4	0	0	4	8	0	8	8	3,0	28	248	100	200	200	200
Celkem za stádo 71104	Dvořák Pavel	4	0	0	4	8	0	8	8	3,0	28	248	100	200	200	200
Plemeno: BE																
40730 BE kříženci		1	0	0	1	3	0	3	3	2,2	18	161	100	300	300	300
Celkem za stádo 40730	Hála Jan	1	0	0	1	3	0	3	3	2,2	18	161	100	300	300	300
50164 BE kříženci		55	41	0	14	12	4	16	7	3,8	31	276	26	114	29	13
50164 BE kříženci		23	16	0	7	7	1	8	5	3,4	31	280	30	114	35	22
Celkem za stádo 50164	Kocmanová Jana	78	57	0	21	19	5	24	12	3,6	31	278	27	114	31	15
50216 BE čistokrevní		5	0	0	5	10	0	10	10	2,9	37	344	100	200	200	200
Celkem za stádo 50216	Petrovická Hana	5	0	0	5	10	0	10	10	2,9	37	344	100	200	200	200
50361 BE čistokrevní		2	0	0	2	4	0	4	4	2,8	27	242	100	200	200	200
50361 BE kříženci		41	0	0	41	69	1	70	66	2,9	27	236	100	171	171	161
50361 BE kříženci		36	0	0	36	50	1	51	50	3,1	27	239	100	142	142	139
Celkem za stádo 50361	Tomášek Petr	79	0	0	79	123	2	125	120	3,0	27	238	100	158	158	152
50381 BE čistokrevní		8	0	0	9	13	2	15	12	3,0	32	287	113	167	188	150
Celkem za stádo 50381	Novák Vít	8	0	0	9	13	2	15	12	3,0	32	287	113	167	188	150
50403 BE čistokrevní		2	2	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 50403	MVDr. Lukes David	2	2	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata				Hmotnost			Přir. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
50526 BE čistokrevní		9	0	0	13	21	2	23	21	2,9	32	287	144	177	256	233
Celkem za stádo 50526	PASTA Josef	9	0	0	13	21	2	23	21	2,9	32	287	144	177	256	233
50529 BE čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	35	312	100	100	100	100
Celkem za stádo 50529	DOMÁŇ Milan	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	35	312	100	100	100	100
50553 BE čistokrevní		9	0	0	9	14	0	14	13	3,1	30	264	100	156	156	144
Celkem za stádo 50553	HEINZEL Pavel	9	0	0	9	14	0	14	13	3,1	30	264	100	156	156	144
50610 BE čistokrevní		21	0	0	22	27	5	32	23	3,4	28	246	105	146	152	110
Celkem za stádo 50610	Stros AGRO sro	21	0	0	22	27	5	32	23	3,4	28	246	105	146	152	110
50728 BE čistokrevní		3	0	0	3	4	0	4	4	3,3	37	341	100	133	133	133
Celkem za stádo 50728	ING. BRANDEJS JOSEF	3	0	0	3	4	0	4	4	3,3	37	341	100	133	133	133
50950 BE čistokrevní		6	1	0	5	10	0	10	10	2,8	28	254	83	200	167	167
Celkem za stádo 50950	Křivka Vladislav	6	1	0	5	10	0	10	10	2,8	28	254	83	200	167	167
60602 BE kříženci		5	0	0	5	6	0	6	6	3,5	33	296	100	120	120	120
Celkem za stádo 60602	Balada,s.r.o. Ekofarma	5	0	0	5	6	0	6	6	3,5	33	296	100	120	120	120
61442 BE čistokrevní		4	0	0	4	5	2	7	5	3,0	14	109	100	175	175	125
Celkem za stádo 61442	VESELÝ JOSEF ml.	4	0	0	4	5	2	7	5	3,0	14	109	100	175	175	125
61490 BE čistokrevní		7	0	0	7	9	0	9	9	3,4	28	249	100	129	129	129
Celkem za stádo 61490	Chlumský Miloslav	7	0	0	7	9	0	9	9	3,4	28	249	100	129	129	129
70232 BE čistokrevní		6	1	0	5	7	1	8	7	3,1	26	226	83	160	133	117
Celkem za stádo 70232	Sikorová Lenka	6	1	0	5	7	1	8	7	3,1	26	226	83	160	133	117
70901 BE kříženci		4	0	0	4	7	0	7	7	2,9	25	220	100	175	175	175
Celkem za stádo 70901	Ing. Čechová Martina	4	0	0	4	7	0	7	7	2,9	25	220	100	175	175	175
Plemeno: BG																
30902 BG čistokrevní		90	10	0	80	92	13	105	87	3,4	22	185	89	131	117	97
30902 BG kříženci		113	13	0	100	112	17	129	111	3,4	22	190	89	129	114	98
30902 BG kříženci		70	11	0	59	60	14	74	56	3,4	21	180	84	125	106	80
Celkem za stádo 30902	Horský statek Abertamy	273	34	0	239	264	44	308	254	3,4	22	186	88	129	113	93
30903 BG čistokrevní		70	13	0	57	48	20	68	45	3,5	22	181	81	119	97	64
Celkem za stádo 30903	Horský statek Abertamy	70	13	0	57	48	20	68	45	3,5	22	181	81	119	97	64
30904 BG kříženci		10	1	0	9	13	0	13	13	3,2	30	270	90	144	130	130
Celkem za stádo 30904	Horský statek Abertamy	10	1	0	9	13	0	13	13	3,2	30	270	90	144	130	130
30914 BG kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
30914 BG kříženci		3	1	0	2	3	0	3	3	3,1	0	0	67	150	100	100
Celkem za stádo 30914	Stat. Šindelová	4	2	0	2	3	0	3	3	3,1	0	0	50	150	75	75
30915 BG kříženci		2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	29	256	100	100	100	100
Celkem za stádo 30915	Z. S. Jindřich	2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	29	256	100	100	100	100
40814 BG kříženci		23	14	0	9	10	0	10	10	0,0	0	0	39	111	44	44

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
40814 BG kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	0,0	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 40814	KRATOCHVÍL David	24	14	0	10	11	0	11	11	0,0	0	0	42	110	46	46
50164 BG kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 50164	Kocmanová Jana	1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
50176 BG kříženci		3	0	0	3	6	0	6	6	3,0	28	255	100	200	200	200
Celkem za stádo 50176	Janovska Erika	3	0	0	3	6	0	6	6	3,0	28	255	100	200	200	200
60602 BG čistokrevní		1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	39	362	100	200	200	200
60602 BG kříženci		18	0	0	18	21	1	22	18	3,5	32	287	100	122	122	100
60602 BG kříženci		6	0	0	6	8	1	9	8	3,2	35	316	100	150	150	133
Celkem za stádo 60602	Balada,s.r.o. Ekofarma	25	0	0	25	31	2	33	28	3,4	33	301	100	132	132	112
Plemeno: C																
30915 C kříženci		8	0	0	8	11	1	12	11	3,1	26	225	100	150	150	138
Celkem za stádo 30915	Z. S. Jindřich.	8	0	0	8	11	1	12	11	3,1	26	225	100	150	150	138
51143 C čistokrevní		4	0	0	4	6	0	6	6	3,1	35	315	100	150	150	150
51143 C kříženci		12	0	0	12	22	0	22	22	2,9	35	318	100	183	183	183
Celkem za stádo 51143	Axlerová Marie	16	0	0	16	28	0	28	28	3,0	35	317	100	175	175	175
51175 C čistokrevní		18	0	0	18	34	1	35	26	2,9	28	247	100	194	194	144
51175 C kříženci		2	0	0	2	3	0	3	3	3,1	28	249	100	150	150	150
Celkem za stádo 51175	Doleček Martin	20	0	0	20	37	1	38	29	2,9	28	248	100	190	190	145
60525 C kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	3,0	28	252	100	200	200	200
Celkem za stádo 60525	Pelěšek David	1	0	0	1	2	0	2	2	3,0	28	252	100	200	200	200
70913 C čistokrevní		204	77	0	127	201	1	202	200	3,1	23	199	62	159	99	98
70913 C kříženci		33	7	0	26	38	0	38	36	3,7	25	215	79	146	115	109
70913 C kříženci		38	6	0	32	48	0	48	47	3,3	24	207	84	150	126	124
Celkem za stádo 70913	ZD Jeseník	275	90	0	185	287	1	288	283	3,2	23	202	67	156	105	103
Plemeno: CF																
10104 CF čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	0,0	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 10104	Vrňák Milan	1	0	0	1	1	0	1	1	0,0	0	0	100	100	100	100
10608 CF čistokrevní		2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	32	280	100	100	100	100
Celkem za stádo 10608	Korecká Helena	2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	32	280	100	100	100	100
20200 CF čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	22	178	100	100	100	100
Celkem za stádo 20200	Petříková Eva	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	22	178	100	100	100	100
20308 CF čistokrevní		2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	26	226	100	100	100	100
Celkem za stádo 20308	Drobil Karel	2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	26	226	100	100	100	100
30255 CF čistokrevní		6	2	0	4	7	0	7	7	2,9	26	234	67	175	117	117
Celkem za stádo 30255	Ing. TUMOŤ ANNA	6	2	0	4	7	0	7	7	2,9	26	234	67	175	117	117

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost				Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
30310 CF čistokrevní		13	3	0	10	14	0	14	14	3,2	33	293	77	140	108	108
Celkem za stádo 30310	Hasal Petr	13	3	0	10	14	0	14	14	3,2	33	293	77	140	108	108
30756 CF kříženci		17	0	0	17	23	2	25	18	3,2	0	0	100	147	147	106
Celkem za stádo 30756	Ing. Junek Jan	17	0	0	17	23	2	25	18	3,2	0	0	100	147	147	106
30759 CF čistokrevní		18	5	0	13	17	0	17	17	3,3	24	208	72	131	94	94
Celkem za stádo 30759	Kostečková Martina	18	5	0	13	17	0	17	17	3,3	24	208	72	131	94	94
40506 CF čistokrevní		10	0	0	10	15	0	15	15	3,2	22	187	100	150	150	150
Celkem za stádo 40506	MVDr. Fajstavrova Anna	10	0	0	10	15	0	15	15	3,2	22	187	100	150	150	150
50215 CF čistokrevní		14	1	0	13	21	0	21	15	3,3	32	282	93	162	150	107
Celkem za stádo 50215	Mgr. Horská Ivana	14	1	0	13	21	0	21	15	3,3	32	282	93	162	150	107
50217 CF čistokrevní		10	1	0	9	17	0	17	17	3,0	36	331	90	189	170	170
Celkem za stádo 50217	Horackova Petra	10	1	0	9	17	0	17	17	3,0	36	331	90	189	170	170
50220 CF čistokrevní		2	0	0	2	2	0	2	1	2,9	32	293	100	100	100	50
Celkem za stádo 50220	Mgr. Havlas Jiri	2	0	0	2	2	0	2	1	2,9	32	293	100	100	100	50
50324 CF čistokrevní		3	0	0	3	5	0	5	4	2,8	31	278	100	167	167	133
50324 CF kříženci		11	0	0	11	19	0	19	19	3,0	28	249	100	173	173	173
Celkem za stádo 50324	Brichtova Petra	14	0	0	14	24	0	24	23	3,0	28	254	100	171	171	164
50376 CF čistokrevní		19	0	0	19	34	2	36	34	2,9	31	282	100	190	190	179
Celkem za stádo 50376	Kvisová Michaela	19	0	0	19	34	2	36	34	2,9	31	282	100	190	190	179
50517 CF čistokrevní		1	0	0	1	2	0	2	1	2,8	0	0	100	200	200	100
50517 CF kříženci		18	1	0	17	34	0	34	34	2,9	26	227	94	200	189	189
Celkem za stádo 50517	Mgr. KOVÁČ Jan	23	3	0	20	39	0	39	38	2,9	26	229	87	195	170	165
50545 CF čistokrevní		6	0	0	6	14	0	14	13	2,9	18	148	100	233	233	217
Celkem za stádo 50545	Berkovcova Ludmila	6	0	0	6	14	0	14	13	2,9	18	148	100	233	233	217
50551 CF čistokrevní		36	3	0	33	59	2	61	52	3,0	26	228	92	185	169	144
Celkem za stádo 50551	Mgr. KOVÁČ Jan	36	3	0	33	59	2	61	52	3,0	26	228	92	185	169	144
50554 CF čistokrevní		11	1	0	10	15	0	15	15	3,2	29	257	91	150	136	136
Celkem za stádo 50554	Berka Pavel	11	1	0	10	15	0	15	15	3,2	29	257	91	150	136	136
50556 CF čistokrevní		11	2	0	9	11	0	11	11	3,4	28	248	82	122	100	100
Celkem za stádo 50556	Svatoň Jiří Ing.	11	2	0	9	11	0	11	11	3,4	28	248	82	122	100	100
50707 CF čistokrevní		49	0	0	49	91	5	96	91	2,9	29	260	100	196	196	186
Celkem za stádo 50707	Neuwirth Martin	49	0	0	49	91	5	96	91	2,9	29	260	100	196	196	186
50854 CF čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 50854	Oudia Lusk Karel	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
60527 CF čistokrevní		2	0	0	2	3	0	3	3	3,0	24	211	100	150	150	150
Celkem za stádo 60527	Skopcová Ludmila	2	0	0	2	3	0	3	3	3,0	24	211	100	150	150	150
61409 CF čistokrevní		11	0	0	11	13	0	13	12	2,9	13	105	100	118	118	109

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata				Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
Celkem za stádo 61409	MUDr. Hlaváčová Jana	11	0	0	11	13	0	13	12	2,9	13	105	100	118	118	109
70160 CF čistokrevní		1	0	0	1	2	0	2	2	3,0	25	219	100	200	200	200
Celkem za stádo 70160	Dudek Libor Ing.	1	0	0	1	2	0	2	2	3,0	25	219	100	200	200	200
70164 CF čistokrevní		3	0	0	3	3	0	3	3	3,3	25	216	100	100	100	100
Celkem za stádo 70164	Možišek René	3	0	0	3	3	0	3	3	3,3	25	216	100	100	100	100
70803 CF čistokrevní		4	0	0	4	5	0	5	5	3,0	28	251	100	125	125	125
Celkem za stádo 70803	Bartoš Zdeněk	4	0	0	4	5	0	5	5	3,0	28	251	100	125	125	125
71044 CF čistokrevní		16	0	0	16	26	0	26	25	3,0	25	215	100	163	163	156
Celkem za stádo 71044	Ing. Kovář Tomáš	16	0	0	16	26	0	26	25	3,0	25	215	100	163	163	156
Plemeno: CH																
10106 CH čistokrevní		19	0	0	19	32	3	35	32	2,9	31	284	100	184	184	168
Celkem za stádo 10106	SCHUT FRANTISEK	19	0	0	19	32	3	35	32	2,9	31	284	100	184	184	168
10107 CH čistokrevní		16	1	0	15	27	1	28	23	3,7	31	271	94	187	175	144
Celkem za stádo 10107	Beranek Milan	16	1	0	15	27	1	28	23	3,7	31	271	94	187	175	144
10109 CH čistokrevní		12	0	0	12	24	0	24	23	3,0	33	298	100	200	200	192
Celkem za stádo 10109	Ing Adam Jaroslav	12	0	0	12	24	0	24	23	3,0	33	298	100	200	200	192
10401 CH čistokrevní		14	0	0	14	21	0	21	19	3,2	41	377	100	150	150	136
Celkem za stádo 10401	Dlabal FRANTISEK	14	0	0	14	21	0	21	19	3,2	41	377	100	150	150	136
10505 CH čistokrevní		14	0	0	14	19	6	25	19	3,1	35	318	100	179	179	136
Celkem za stádo 10505	MVDr. Vencel Josef	14	0	0	14	19	6	25	19	3,1	35	318	100	179	179	136
11123 CH kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	27	235	100	100	100	100
Celkem za stádo 11123	ŠTÁSTKA Pavel	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	27	235	100	100	100	100
11208 CH čistokrevní		24	5	0	19	30	0	30	27	3,1	30	266	79	158	125	113
11208 CH kříženci		3	0	0	3	4	0	4	4	3,5	27	235	100	133	133	133
Celkem za stádo 11208	LAPKA Václav	27	5	0	22	34	0	34	31	3,1	29	258	82	155	126	115
20713 CH čistokrevní		16	1	0	15	17	0	17	17	3,6	33	291	94	113	106	106
Celkem za stádo 20713	Zach Zdeněk	16	1	0	15	17	0	17	17	3,6	33	291	94	113	106	106
30459 CH čistokrevní		25	2	0	23	45	0	45	45	2,8	16	127	92	196	180	180
Celkem za stádo 30459	Mráz Jakub	25	2	0	23	45	0	45	45	2,8	16	127	92	196	180	180
30746 CH čistokrevní		100	4	0	96	173	4	177	168	3,3	31	280	96	184	177	168
Celkem za stádo 30746	Zem. a. s. Nečtiny	100	4	0	96	173	4	177	168	3,3	31	280	96	184	177	168
30850 CH čistokrevní		15	1	0	14	15	0	15	15	3,6	25	211	93	107	100	100
30850 CH kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	22	182	100	100	100	100
30850 CH kříženci		4	1	0	3	5	0	5	5	3,0	26	231	75	167	125	125

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost				Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
Celkem za stádo 30850	NOVÁKOVA Hana	20	2	0	18	21	0	21	21	3,5	25	213	90	117	105	105
50539 CH čistokrevní		4	0	0	4	7	0	7	7	4,7	0	0	100	175	175	175
Celkem za stádo 50539	HOFMAN Stanislav	4	0	0	4	7	0	7	7	4,7	0	0	100	175	175	175
50702 CH čistokrevní		13	0	0	13	23	0	23	20	3,0	31	279	100	177	177	154
Celkem za stádo 50702	Divíšek František	13	0	0	13	23	0	23	20	3,0	31	279	100	177	177	154
60303 CH čistokrevní		11	0	0	11	19	4	23	19	2,8	34	315	100	209	209	173
Celkem za stádo 60303	MENDELU v Brně	11	0	0	11	19	4	23	19	2,8	34	315	100	209	209	173
60315 CH kříženci		3	0	0	3	6	0	6	6	5,6	22	164	100	200	200	200
Celkem za stádo 60315	OVEKO A.S.	3	0	0	3	6	0	6	6	5,6	22	164	100	200	200	200
60550 CH čistokrevní		40	0	0	40	56	0	56	56	3,0	25	217	100	140	140	140
60550 CH kříženci		11	0	0	11	20	0	20	20	3,0	26	233	100	182	182	182
60550 CH kříženci		16	0	0	16	21	0	21	21	3,0	27	240	100	131	131	131
Celkem za stádo 60550	Bezděčík Rudolf	67	0	0	67	97	0	97	97	3,0	26	225	100	145	145	145
61202 CH kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,0	23	197	100	100	100	100
Celkem za stádo 61202	Krásensko,družs KOJÁL	1	0	0	1	1	0	1	1	3,0	23	197	100	100	100	100
70257 CH čistokrevní		21	4	0	17	27	0	27	25	3,1	30	267	81	159	129	119
Celkem za stádo 70257	KLIMEK JANUS	21	4	0	17	27	0	27	25	3,1	30	267	81	159	129	119
70274 CH čistokrevní		10	1	3	6	8	3	11	8	3,0	0	0	90	122	110	80
Celkem za stádo 70274	Seibertová Věra	10	1	3	6	8	3	11	8	3,0	0	0	90	122	110	80
70408 CH čistokrevní		38	0	0	38	65	0	65	58	3,0	34	307	100	171	171	153
Celkem za stádo 70408	MIKULENKOVÁ Miluše	38	0	0	38	65	0	65	58	3,0	34	307	100	171	171	153
71028 CH kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,0	30	270	100	100	100	100
Celkem za stádo 71028	Křenková Jaroslava	1	0	0	1	1	0	1	1	3,0	30	270	100	100	100	100
71032 CH kříženci		3	1	0	2	3	0	3	3	3,0	0	0	67	150	100	100
Celkem za stádo 71032	Štěpančík Petr	3	1	0	2	3	0	3	3	3,0	0	0	67	150	100	100
Plemeno: DP																
10533 DP čistokrevní		29	0	0	32	38	4	42	37	2,4	38	354	110	131	145	128
Celkem za stádo 10533	Boubín Vladimír	29	0	0	32	38	4	42	37	2,4	38	354	110	131	145	128
50164 DP kříženci		3	0	0	3	4	0	4	4	3,3	30	268	100	133	133	133
Celkem za stádo 50164	Kocmanová Jana	3	0	0	3	4	0	4	4	3,3	30	268	100	133	133	133
50218 DP čistokrevní		3	2	0	1	1	0	1	1	3,8	26	226	33	100	33	33
Celkem za stádo 50218	Kudrna Vit	3	2	0	1	1	0	1	1	3,8	26	226	33	100	33	33
50619 DP čistokrevní		13	0	0	18	24	2	26	23	3,1	25	216	139	144	200	177
Celkem za stádo 50619	Stros AGRO sro	13	0	0	18	24	2	26	23	3,1	25	216	139	144	200	177
Plemeno: H																
20376 H čistokrevní		9	0	0	9	16	0	16	16	2,9	31	276	100	178	178	178
Celkem za stádo 20376	Nušl Bohumír	9	0	0	9	16	0	16	16	2,9	31	276	100	178	178	178
30467 H čistokrevní		3	0	0	3	3	0	3	3	3,8	26	220	100	100	100	100

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
30467 H kříženci		2	0	0	2	3	0	3	3	3,1	0	0	100	150	150	150
Celkem za stádo 30467	Ulč Jiří	5	0	0	5	6	0	6	6	3,5	26	223	100	120	120	120
30482 H čistokrevní		3	0	0	3	4	0	4	4	3,3	26	226	100	133	133	133
30482 H kříženci		2	0	0	2	2	0	2	2	3,4	25	214	100	100	100	100
Celkem za stádo 30482	Režábek Miroslav	5	0	0	5	6	0	6	6	3,4	25	220	100	120	120	120
50548 H čistokrevní		42	1	0	41	63	2	65	63	3,1	32	288	98	159	155	150
50548 H kříženci		5	1	0	4	8	0	8	8	2,9	25	224	80	200	160	160
Celkem za stádo 50548	ing. BALAS Martin	47	2	0	45	71	2	73	71	3,1	31	282	96	162	155	151
50557 H čistokrevní		4	0	0	4	8	0	8	8	2,8	26	233	100	200	200	200
Celkem za stádo 50557	Míkeš Ladislav	4	0	0	4	8	0	8	8	2,8	26	233	100	200	200	200
50561 H kříženci		4	0	0	4	8	0	8	7	2,8	0	0	100	200	200	175
Celkem za stádo 50561	Menčíková MONIKA	4	0	0	4	8	0	8	7	2,8	0	0	100	200	200	175
50568 H čistokrevní		15	0	0	15	16	0	16	15	3,7	0	0	100	107	107	100
50568 H kříženci		2	0	0	2	4	0	4	3	2,8	31	303	100	200	200	150
Celkem za stádo 50568	LEPORIS Ondrej	17	0	0	17	20	0	20	18	3,3	31	303	100	153	153	125
60851 H čistokrevní		6	1	0	5	7	0	7	4	0,0	0	0	83	140	117	67
Celkem za stádo 60851	a.s. ZEPO Loukov	6	1	0	5	7	0	7	4	0,0	0	0	83	140	117	67
61204 H čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,0	21	180	100	100	100	100
Celkem za stádo 61204	Jedlička Jiří	1	0	0	1	1	0	1	1	3,0	21	180	100	100	100	100
61230 H čistokrevní		13	0	0	13	16	0	16	14	3,4	28	246	100	123	123	108
Celkem za stádo 61230	Zastoupil Ales	13	0	0	13	16	0	16	14	3,4	28	246	100	123	123	108
Plemeno: J																
10209 J čistokrevní		13	0	0	13	23	0	23	21	3,0	21	178	100	177	177	162
Celkem za stádo 10209	Ing. Kavánková Ludmila	13	0	0	13	23	0	23	21	3,0	21	178	100	177	177	162
20107 J čistokrevní		9	1	0	8	12	0	12	12	3,2	24	206	89	150	133	133
Celkem za stádo 20107	Kurz Jan	9	1	0	8	12	0	12	12	3,2	24	206	89	150	133	133
40536 J čistokrevní		4	0	0	4	4	3	7	4	3,2	29	262	100	175	175	100
Celkem za stádo 40536	Koudela Michal	4	0	0	4	4	3	7	4	3,2	29	262	100	175	175	100
41001 J kříženci		5	1	0	4	4	0	4	3	3,8	28	245	80	100	80	60
Celkem za stádo 41001	PISINGEROVÁ Lucie	5	1	0	4	4	0	4	3	3,8	28	245	80	100	80	60
51002 J čistokrevní		7	0	0	8	17	3	20	14	3,0	27	242	114	250	286	200
Celkem za stádo 51002	Žižková Petra	7	0	0	8	17	3	20	14	3,0	27	242	114	250	286	200
60723 J čistokrevní		9	0	0	9	16	1	17	12	3,0	26	227	100	189	189	133
60723 J kříženci		1	0	0	1	1	1	2	1	2,8	0	0	100	200	200	100
Celkem za stádo 60723	Holzbauer Vaclav	10	0	0	10	17	2	19	13	3,0	26	227	100	190	190	130

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost				Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
Plemeno: JS																
51033 JS čistokrevní		8	0	0	8	13	0	13	12	4,6	23	180	100	163	163	150
Celkem za stádo 51033	MORAVEC Jan	8	0	0	8	13	0	13	12	4,6	23	180	100	163	163	150
60905 JS čistokrevní		3	0	0	3	6	0	6	2	3,0	21	176	100	200	200	67
Celkem za stádo 60905	Pařil Antonín	3	0	0	3	6	0	6	2	3,0	21	176	100	200	200	67
Plemeno: K																
10560 K čistokrevní		271	16	0	255	363	33	396	317	3,1	39	362	94	155	146	117
Celkem za stádo 10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	271	16	0	255	363	33	396	317	3,1	39	362	94	155	146	117
10954 K čistokrevní		29	2	0	27	39	4	43	35	3,2	32	284	93	159	148	121
Celkem za stádo 10954	Ing. Severová Markéta	29	2	0	27	39	4	43	35	3,2	32	284	93	159	148	121
20220 K čistokrevní		21	2	0	19	31	0	31	31	3,0	26	227	91	163	148	148
Celkem za stádo 20220	Hloušek Marek	21	2	0	19	31	0	31	31	3,0	26	227	91	163	148	148
30377 K kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	25	220	100	200	200	200
Celkem za stádo 30377	BUREŠ Oldřich	1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	25	220	100	200	200	200
30743 K čistokrevní		69	3	0	66	106	2	108	105	3,6	31	271	96	164	157	152
Celkem za stádo 30743	Z. S. Nečtiny	69	3	0	66	106	2	108	105	3,6	31	271	96	164	157	152
30761 K čistokrevní		19	0	0	19	33	0	33	33	3,0	29	259	100	174	174	174
Celkem za stádo 30761	Černá Marcela	19	0	0	19	33	0	33	33	3,0	29	259	100	174	174	174
40402 K čistokrevní		8	0	0	8	14	0	14	12	3,0	30	275	100	175	175	150
Celkem za stádo 40402	SOKOL Pavel	8	0	0	8	14	0	14	12	3,0	30	275	100	175	175	150
40513 K čistokrevní		182	13	0	169	283	0	283	282	3,1	27	240	93	168	156	155
Celkem za stádo 40513	MACH PAVEL	182	13	0	169	283	0	283	282	3,1	27	240	93	168	156	155
40514 K čistokrevní		78	1	0	77	130	0	130	130	3,0	25	215	99	169	167	167
40514 K kříženci		18	0	0	18	26	0	26	26	3,2	27	235	100	144	144	144
40514 K kříženci		16	0	0	16	27	0	27	27	3,0	26	228	100	169	169	169
Celkem za stádo 40514	Mach Marek	112	1	0	111	183	0	183	183	3,0	25	220	99	165	163	163
40522 K čistokrevní		44	1	0	43	70	0	70	61	3,1	27	241	98	163	159	139
40522 K kříženci		4	0	0	4	5	0	5	4	3,3	27	238	100	125	125	100
Celkem za stádo 40522	Ing. Bubeníček Ivan	48	1	0	47	75	0	75	65	3,1	27	240	98	160	156	135
40582 K čistokrevní		45	3	0	42	67	2	69	63	3,1	33	301	93	164	153	140
40582 K kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	44	406	100	100	100	100
Celkem za stádo 40582	Hejl Česlav	46	3	0	43	68	2	70	64	3,1	33	303	94	163	152	139
50411 K čistokrevní		7	0	0	7	9	0	9	7	3,4	32	284	100	129	129	100
Celkem za stádo 50411	Bartakova Jana	7	0	0	7	9	0	9	7	3,4	32	284	100	129	129	100
50510 K čistokrevní		43	32	0	11	7	4	11	5	3,8	19	148	26	100	26	12
50510 K kříženci		5	4	0	1	0	1	1	0	0,0	0	0	20	100	20	0

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost				Přir. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
Celkem za stádo 50510	TUMA Jakub	48	36	0	12	7	5	12	5	3,8	19	148	25	100	25	10
50812 K čistokrevní		1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	38	348	100	200	200	200
50812 K kříženci		20	1	0	19	30	0	30	18	3,1	19	159	95	158	150	90
Celkem za stádo 50812	Jakubu Lukas	21	1	0	20	32	0	32	20	3,0	20	172	95	160	152	95
50814 K čistokrevní		63	0	0	63	94	5	99	93	3,1	34	308	100	157	157	148
Celkem za stádo 50814	Waldmann Lubos	63	0	0	63	94	5	99	93	3,1	34	308	100	157	157	148
51124 K čistokrevní		93	0	0	93	121	6	127	120	3,3	29	255	100	137	137	129
Celkem za stádo 51124	Stráník Jan	93	0	0	93	121	6	127	120	3,3	29	255	100	137	137	129
60461 K čistokrevní		28	5	0	23	32	3	35	31	3,1	32	289	82	152	125	111
Celkem za stádo 60461	s.r.o. Sušárna	28	5	0	23	32	3	35	31	3,1	32	289	82	152	125	111
60507 K čistokrevní		59	2	0	57	100	5	105	97	3,0	30	272	97	184	178	164
Celkem za stádo 60507	Ing. Švéda Jan	59	2	0	57	100	5	105	97	3,0	30	272	97	184	178	164
60509 K čistokrevní		325	13	0	312	555	27	582	541	2,9	32	294	96	187	179	167
Celkem za stádo 60509	Ing. Šeliga Pavel	325	13	0	312	555	27	582	541	2,9	32	294	96	187	179	167
60510 K čistokrevní		140	2	0	138	213	17	230	205	3,0	31	274	99	167	164	146
Celkem za stádo 60510	Ing. Švéda Jan	140	2	0	138	213	17	230	205	3,0	31	274	99	167	164	146
60511 K čistokrevní		217	23	0	194	252	0	252	252	3,0	33	303	89	130	116	116
Celkem za stádo 60511	Žák František	217	23	0	194	252	0	252	252	3,0	33	303	89	130	116	116
60514 K čistokrevní		212	22	0	190	309	16	325	285	3,0	29	257	90	171	153	134
60514 K kříženci		12	1	0	11	17	2	19	17	3,0	34	312	92	173	158	142
60514 K kříženci		2	1	0	1	2	0	2	2	2,8	24	209	50	200	100	100
Celkem za stádo 60514	Langer Radek	226	24	0	202	328	18	346	304	3,0	29	260	89	171	153	135
60515 K čistokrevní		112	7	0	105	155	11	166	144	3,1	28	245	94	158	148	129
Celkem za stádo 60515	Petrůj Zdeněk	112	7	0	105	155	11	166	144	3,1	28	245	94	158	148	129
60522 K čistokrevní		154	0	0	223	395	0	395	343	3,0	30	272	145	177	257	223
Celkem za stádo 60522	Žák Jan	154	0	0	223	395	0	395	343	3,0	30	272	145	177	257	223
60525 K čistokrevní		53	0	0	53	76	0	76	76	3,0	22	185	100	143	143	143
60525 K kříženci		13	0	0	13	23	0	23	23	3,0	21	178	100	177	177	177
60525 K kříženci		8	0	0	8	12	0	12	12	3,0	22	191	100	150	150	150
Celkem za stádo 60525	Pelásek David	74	0	0	74	111	0	111	111	3,0	21	184	100	150	150	150
60551 K čistokrevní		143	7	0	136	235	18	253	214	2,9	0	0	95	186	177	150
Celkem za stádo 60551	Macek Roman	143	7	0	136	235	18	253	214	2,9	0	0	95	186	177	150
60553 K čistokrevní		34	3	0	31	52	0	52	52	3,0	30	268	91	168	153	153
Celkem za stádo 60553	EKO Vlachovice	34	3	0	31	52	0	52	52	3,0	30	268	91	168	153	153
60556 K čistokrevní		484	19	0	465	753	71	824	733	3,0	32	287	96	177	170	151
Celkem za stádo 60556	spol.s.r.o Mamian	484	19	0	465	753	71	824	733	3,0	32	287	96	177	170	151
60562 K čistokrevní		160	64	0	96	96	25	121	72	4,8	17	125	60	126	76	45

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost				Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
Celkem za stádo 60562	Gottfried Jiří	160	64	0	96	96	25	121	72	4,8	17	125	60	126	76	45
60564 K čistokrevní		33	5	0	28	42	0	42	38	3,2	34	312	85	150	127	115
Celkem za stádo 60564	Jarcovják Petr	33	5	0	28	42	0	42	38	3,2	34	312	85	150	127	115
61410 K čistokrevní		142	0	0	142	214	13	227	202	3,1	32	291	100	160	160	142
61410 K kříženci		2	0	0	2	4	0	4	4	2,8	33	304	100	200	200	200
Celkem za stádo 61410	Mgr. Dadourek Milan	144	0	0	144	218	13	231	206	3,1	32	292	100	160	160	143
70206 K kříženci		17	1	0	16	24	7	31	22	3,0	0	0	94	194	182	129
Celkem za stádo 70206	Říha Jan	17	1	0	16	24	7	31	22	3,0	0	0	94	194	182	129
70208 K čistokrevní		27	0	0	27	51	0	51	51	2,9	0	0	100	189	189	189
Celkem za stádo 70208	Teichmann Petr	27	0	0	27	51	0	51	51	2,9	0	0	100	189	189	189
70302 K čistokrevní		130	1	0	129	217	4	221	216	3,0	29	259	99	171	170	166
Celkem za stádo 70302	Kaleta Marian	130	1	0	129	217	4	221	216	3,0	29	259	99	171	170	166
70350 K čistokrevní		91	3	0	88	125	7	132	111	3,2	22	187	97	150	145	122
Celkem za stádo 70350	Pivec Jiří	91	3	0	88	125	7	132	111	3,2	22	187	97	150	145	122
70901 K čistokrevní		73	2	0	71	124	5	129	121	3,0	26	234	97	182	177	166
Celkem za stádo 70901	Ing. Čechová Martina	73	2	0	71	124	5	129	121	3,0	26	234	97	182	177	166
70964 K čistokrevní		38	2	0	36	53	3	56	50	3,1	28	253	95	156	147	132
70964 K kříženci		28	2	0	26	41	7	48	36	3,0	28	249	93	185	171	129
Celkem za stádo 70964	Vlček Zbyněk	66	4	0	62	94	10	104	86	3,0	28	251	94	168	158	130
71049 K čistokrevní		29	4	0	25	31	0	31	24	3,0	28	249	86	124	107	83
Celkem za stádo 71049	Machů Jakub	29	4	0	25	31	0	31	24	3,0	28	249	86	124	107	83
71102 K čistokrevní		59	2	0	57	78	0	78	60	3,0	30	267	97	137	132	102
Celkem za stádo 71102	Čisarová Štěpánka	59	2	0	57	78	0	78	60	3,0	30	267	97	137	132	102
Plemeno: KA																
10494 KA čistokrevní		3	0	0	3	4	0	4	4	2,3	19	163	100	133	133	133
Celkem za stádo 10494	Michalek Jiri	3	0	0	3	4	0	4	4	2,3	19	163	100	133	133	133
11119 KA čistokrevní		25	0	0	25	40	1	41	37	2,1	19	165	100	164	164	148
11119 KA kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	2,5	23	207	100	100	100	100
Celkem za stádo 11119	Kříž Petr	26	0	0	26	41	1	42	38	2,1	19	167	100	162	162	146
41006 KA čistokrevní		3	2	0	1	1	0	1	1	2,5	0	0	33	100	33	33
Celkem za stádo 41006	PISINGEROVÁ Lucie	3	2	0	1	1	0	1	1	2,5	0	0	33	100	33	33
50150 KA čistokrevní		5	0	0	5	7	0	7	7	2,3	17	151	100	140	140	140
Celkem za stádo 50150	Čapek Josef	5	0	0	5	7	0	7	7	2,3	17	151	100	140	140	140
50151 KA čistokrevní		1	0	0	2	3	0	3	3	2,3	17	150	200	150	300	300
Celkem za stádo 50151	Souček Jan	1	0	0	2	3	0	3	3	2,3	17	150	200	150	300	300
50212 KA čistokrevní		7	2	0	5	10	0	10	10	2,0	17	145	71	200	143	143

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
Celkem za stádo 50212	Kožíšek Pavel	7	2	0	5	10	0	10	10	2,0	17	145	71	200	143	143
50350 KA čistokrevní		12	1	0	11	17	0	17	17	2,1	18	153	92	155	142	142
Celkem za stádo 50350	Hrubeš Pavel	12	1	0	11	17	0	17	17	2,1	18	153	92	155	142	142
50351 KA čistokrevní		3	0	0	3	3	0	3	2	2,5	16	136	100	100	100	67
Celkem za stádo 50351	Drahoš František	3	0	0	3	3	0	3	2	2,5	16	136	100	100	100	67
50387 KA čistokrevní		2	0	0	2	3	0	3	3	2,2	15	127	100	150	150	150
Celkem za stádo 50387	Vaško Luboš	2	0	0	2	3	0	3	3	2,2	15	127	100	150	150	150
50652 KA čistokrevní		10	0	0	10	17	0	17	16	2,0	14	116	100	170	170	160
50652 KA kříženci		3	0	0	3	5	0	5	5	2,2	14	121	100	167	167	167
Celkem za stádo 50652	Ing. Hovorka František	13	0	0	13	22	0	22	21	2,0	14	117	100	169	169	162
50767 KA čistokrevní		3	2	0	1	2	0	2	2	1,5	16	146	33	200	67	67
Celkem za stádo 50767	a.s.Hláška Horal,	3	2	0	1	2	0	2	2	1,5	16	146	33	200	67	67
51034 KA čistokrevní		5	0	0	6	11	0	11	9	2,1	15	125	120	183	220	180
Celkem za stádo 51034	Kvarda Marek	5	0	0	6	11	0	11	9	2,1	15	125	120	183	220	180
51196 KA čistokrevní		6	2	0	4	7	0	7	7	2,1	0	0	67	175	117	117
Celkem za stádo 51196	Hájek Jiří	6	2	0	4	7	0	7	7	2,1	0	0	67	175	117	117
60602 KA kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	30	265	100	100	100	100
Celkem za stádo 60602	Balada,s.r.o. Ekofarma	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	30	265	100	100	100	100
70169 KA čistokrevní		3	0	0	3	4	0	4	4	0,0	0	0	100	133	133	133
Celkem za stádo 70169	Novák Ondřej	3	0	0	3	4	0	4	4	0,0	0	0	100	133	133	133
70296 KA čistokrevní		15	0	0	18	25	2	27	25	2,2	17	151	120	150	180	167
Celkem za stádo 70296	Marek Jan	15	0	0	18	25	2	27	25	2,2	17	151	120	150	180	167
Plemeno: KH																
20702 KH čistokrevní		28	0	0	28	37	1	38	36	3,3	23	199	100	136	136	129
Celkem za stádo 20702	Vohryzková Jana	28	0	0	28	37	1	38	36	3,3	23	199	100	136	136	129
30757 KH čistokrevní		4	0	0	4	6	0	6	6	3,1	32	286	100	150	150	150
Celkem za stádo 30757	Hégr Tomáš	4	0	0	4	6	0	6	6	3,1	32	286	100	150	150	150
Plemeno: L																
30101 L čistokrevní		32	0	0	33	35	9	44	35	3,4	31	277	103	133	138	109
Celkem za stádo 30101	Ing. Stavovčíková Hana	32	0	0	33	35	9	44	35	3,4	31	277	103	133	138	109
Plemeno: LA																
20244 LA čistokrevní		293	1	0	293	511	19	530	459	3,0	25	215	100	181	181	157
Celkem za stádo 20244	Ing. Dubový Radek	293	1	0	293	511	19	530	459	3,0	25	215	100	181	181	157
20402 LA čistokrevní		2	0	0	2	3	0	3	3	3,1	0	0	100	150	150	150
Celkem za stádo 20402	Králová Ivana	2	0	0	2	3	0	3	3	3,1	0	0	100	150	150	150
30904 LA čistokrevní		10	0	0	10	12	0	12	11	3,5	41	370	100	120	120	110
30904 LA kříženci		40	2	0	38	46	2	48	45	3,4	27	238	95	126	120	113
30904 LA kříženci		241	17	0	224	242	14	256	241	3,6	27	234	93	114	106	100

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost				Přir. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
30477 M kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	0	0	100	200	200	200
Celkem za stádo 30477	Valečka Josef	1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	0	0	100	200	200	200
30479 M kříženci		6	0	0	6	9	0	9	9	3,1	31	279	100	150	150	150
Celkem za stádo 30479	Jiřík František	6	0	0	6	9	0	9	9	3,1	31	279	100	150	150	150
40110 M kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 40110	VYHNALÍK Václav	1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
41001 M kříženci		3	1	0	2	2	0	2	2	3,8	27	234	67	100	67	67
Celkem za stádo 41001	PISINGEROVÁ Lucie	3	1	0	2	2	0	2	2	3,8	27	234	67	100	67	67
41018 M čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	25	207	100	100	100	100
41018 M kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 41018	Slavičková	2	1	0	1	1	0	1	1	3,8	25	207	50	100	50	50
50931 M kříženci		5	1	0	4	5	0	5	4	3,3	23	199	80	125	100	80
Celkem za stádo 50931	Ing. Látal Jan	5	1	0	4	5	0	5	4	3,3	23	199	80	125	100	80
50933 M kříženci		9	2	0	7	9	0	9	9	3,1	24	208	78	129	100	100
Celkem za stádo 50933	Ing. Látal Jan	9	2	0	7	9	0	9	9	3,1	24	208	78	129	100	100
51081 M čistokrevní		2	0	0	2	4	0	4	4	2,8	22	194	100	200	200	200
51081 M kříženci		3	1	0	2	3	0	3	3	3,1	22	187	67	150	100	100
Celkem za stádo 51081	Žižka Vladimír	5	1	0	4	7	0	7	7	3,0	22	190	80	175	140	140
61006 M kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 61006	Čapková Petra	1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
70238 M kříženci		3	2	0	1	2	0	2	2	0,0	0	0	33	200	67	67
Celkem za stádo 70238	Krpec Petr	3	2	0	1	2	0	2	2	0,0	0	0	33	200	67	67
70259 M kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 70259	Krpecová Monika	1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Plemeno: ML																
10705 ML čistokrevní		54	6	0	54	82	0	82	77	3,1	25	217	100	152	152	143
10705 ML kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 10705	LOUDY, s.r.o.	55	7	0	54	82	0	82	77	3,1	25	217	98	152	149	140
11202 ML čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 11202	BARTIPÁN Václav	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
11207 ML kříženci		2	1	0	1	2	0	2	2	2,8	0	0	50	200	100	100
11207 ML kříženci		4	2	0	2	3	0	3	3	3,1	58	547	50	150	75	75
Celkem za stádo 11207	BARTIPÁN Václav	6	3	0	3	5	0	5	5	3,0	58	548	50	167	83	83
30308 ML čistokrevní		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
30308 ML kříženci		4	2	0	2	3	0	3	3	3,3	0	0	50	150	75	75
30308 ML kříženci		62	16	0	46	53	3	56	46	3,6	0	0	74	122	90	74
Celkem za stádo 30308	STAŠÁK Emil	67	19	0	48	56	3	59	49	3,6	0	0	72	123	88	73
30911 ML čistokrevní		25	11	0	14	15	0	15	14	3,7	0	0	56	107	60	56

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost				Přir. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
30911 ML kříženci		9	4	0	5	6	0	6	6	3,4	0	0	56	120	67	67
Celkem za stádo 30911	Statek Šindelová	34	15	0	19	21	0	21	20	3,6	0	0	56	111	62	59
30913 ML čistokrevní		75	22	1	52	56	2	58	48	3,6	0	0	71	109	77	64
30913 ML kříženci		34	6	0	28	33	0	33	31	3,5	0	0	82	118	97	91
Celkem za stádo 30913	Statek Šindelová	109	28	1	80	89	2	91	79	3,6	0	0	74	112	84	73
30914 ML čistokrevní		40	10	0	30	32	0	32	27	3,7	0	0	75	107	80	68
30914 ML kříženci		25	9	0	16	18	0	18	16	3,5	0	0	64	113	72	64
30914 ML kříženci		127	45	0	82	89	1	90	84	3,6	0	0	65	110	71	66
Celkem za stádo 30914	Statek Šindelová	192	64	0	128	139	1	140	127	3,6	0	0	67	109	73	66
30915 ML kříženci		2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 30915	Z. S. Jindřich	2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	0	0	100	100	100	100
40530 ML kříženci		37	2	0	35	53	0	53	50	3,2	29	254	95	151	143	135
Celkem za stádo 40530	OLDRISKA S.R.O.	37	2	0	35	53	0	53	50	3,2	29	254	95	151	143	135
50164 ML kříženci		6	6	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 50164	Kocmanová Jana	6	6	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
50178 ML kříženci		2	0	0	2	3	0	3	3	3,3	0	0	100	150	150	150
Celkem za stádo 50178	Hladikova Eva	2	0	0	2	3	0	3	3	3,3	0	0	100	150	150	150
50930 ML čistokrevní		67	8	0	59	76	8	84	65	3,2	25	213	88	142	125	97
Celkem za stádo 50930	Ing. Látal Jan	67	8	0	59	76	8	84	65	3,2	25	213	88	142	125	97
60105 ML čistokrevní		32	0	0	41	65	4	69	63	3,1	36	324	128	168	216	197
Celkem za stádo 60105	Ing. Vítek Vladislav	32	0	0	41	65	4	69	63	3,1	36	324	128	168	216	197
60602 ML čistokrevní		8	0	0	8	9	2	11	9	3,4	35	317	100	138	138	113
60602 ML kříženci		32	0	0	32	41	3	44	35	3,3	35	321	100	138	138	109
60602 ML kříženci		60	0	0	60	73	2	75	69	3,4	36	329	100	125	125	115
Celkem za stádo 60602	Balada,s.r.o. Ekofarma	100	0	0	100	123	7	130	113	3,4	36	325	100	130	130	113
60812 ML čistokrevní		8	0	0	8	13	0	13	13	3,0	34	310	100	163	163	163
60812 ML kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	31	286	100	200	200	200
Celkem za stádo 60812	Macků Jan	9	0	0	9	15	0	15	15	3,0	34	306	100	167	167	167
60820 ML čistokrevní		138	0	0	138	232	7	239	227	3,0	31	278	100	173	173	165
60820 ML kříženci		5	0	0	5	8	0	8	8	3,0	31	277	100	160	160	160
Celkem za stádo 60820	Ing. Sedlář Marian	143	0	0	143	240	7	247	235	3,0	31	278	100	173	173	164
60906 ML čistokrevní		42	1	0	41	55	0	55	55	3,0	23	197	98	134	131	131
60906 ML kříženci		2	0	0	2	2	0	2	2	0,0	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 60906	Pařil Antonín	44	1	0	43	57	0	57	57	3,0	23	197	98	133	130	130
61201 ML čistokrevní		42	0	3	39	70	4	74	70	4,1	29	251	100	176	176	167
61201 ML kříženci		9	0	1	8	14	3	17	14	4,0	28	242	100	189	189	156

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
Celkem za stádo 61201	Jalový Dvůr,sro	51	0	4	47	84	7	91	84	4,0	29	250	100	178	178	165
61202 ML čistokrevní		148	0	0	148	185	0	185	172	3,0	22	189	100	125	125	116
61202 ML kříženci		1	0	0	1	1	0	1	0	0,0	0	0	100	100	100	0
61202 ML kříženci		51	0	0	51	67	0	67	56	3,0	20	174	100	131	131	110
Celkem za stádo 61202	Krásensko,družs KOJÁL	200	0	0	200	253	0	253	228	3,0	22	186	100	127	127	114
61401 ML čistokrevní		167	0	0	167	277	5	282	247	3,3	27	241	100	169	169	148
61401 ML kříženci		2	0	0	2	4	0	4	0	0,0	0	0	100	200	200	0
Celkem za stádo 61401	Ing. Kadeřávek Miroslav	169	0	0	169	281	5	286	247	3,3	27	241	100	169	169	146
61408 ML čistokrevní		58	7	0	51	78	3	81	70	3,1	29	258	88	159	140	121
61408 ML kříženci		6	0	0	6	7	0	7	6	3,5	31	275	100	117	117	100
61408 ML kříženci		28	2	0	26	43	0	43	39	3,0	28	251	93	165	154	139
Celkem za stádo 61408	Pecina Tomáš	92	9	0	83	128	3	131	115	3,1	29	257	90	158	142	125
61441 ML kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	25	207	100	100	100	100
Celkem za stádo 61441	VESELY JOSEF	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	25	207	100	100	100	100
Plemeno: NC																
11202 NC kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	34	299	100	100	100	100
Celkem za stádo 11202	BARTIPÁN Václav	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	34	299	100	100	100	100
11203 NC čistokrevní		22	2	0	21	35	0	35	32	3,0	36	332	96	167	159	146
Celkem za stádo 11203	BARTIPÁN Václav	22	2	0	21	35	0	35	32	3,0	36	332	96	167	159	146
11207 NC čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
11207 NC kříženci		2	1	0	1	2	0	2	2	2,8	37	340	50	200	100	100
11207 NC kříženci		2	0	0	2	3	0	3	3	3,3	42	391	100	150	150	150
Celkem za stádo 11207	BARTIPÁN Václav	5	1	0	4	6	0	6	6	3,2	40	364	80	150	120	120
20502 NC čistokrevní		16	3	0	13	17	8	25	17	3,0	27	243	81	192	156	106
Celkem za stádo 20502	Střední škola zemědělská	16	3	0	13	17	8	25	17	3,0	27	243	81	192	156	106
40209 NC čistokrevní		5	0	0	5	7	0	7	7	3,5	31	276	100	140	140	140
40209 NC kříženci		15	0	0	15	19	0	19	19	3,4	37	338	100	127	127	127
40209 NC kříženci		37	2	0	35	50	3	53	49	3,4	32	290	95	151	143	132
Celkem za stádo 40209	FA. Huníkov	57	2	0	55	76	3	79	75	3,4	33	299	97	144	139	132
40229 NC čistokrevní		46	11	0	35	48	1	49	47	3,3	33	297	76	140	107	102
Celkem za stádo 40229	FA. Huníkov	46	11	0	35	48	1	49	47	3,3	33	297	76	140	107	102
40318 NC čistokrevní		5	1	0	4	6	0	6	5	3,2	26	228	80	150	120	100
40318 NC kříženci		18	1	0	17	20	0	20	20	3,5	26	227	94	118	111	111
40318 NC kříženci		2	0	0	2	3	0	3	2	3,3	28	247	100	150	150	100
Celkem za stádo 40318	ŠTEJNAR Otakar	25	2	0	23	29	0	29	27	3,4	26	228	92	126	116	108

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost				Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
40607 NC čistokrevní		3	0	0	3	3	0	3	3	3,8	24	198	100	100	100	100
40607 NC kříženci		32	0	0	32	39	0	39	38	3,5	26	224	100	122	122	119
40607 NC kříženci		30	0	0	30	33	0	33	33	3,6	26	225	100	110	110	110
Celkem za stádo 40607	KMOCH Jan	65	0	0	65	75	0	75	74	3,5	26	223	100	115	115	114
41016 NC čistokrevní		10	3	0	7	11	0	11	11	3,1	24	207	70	157	110	110
Celkem za stádo 41016	Slavičková	10	3	0	7	11	0	11	11	3,1	24	207	70	157	110	110
41018 NC kříženci		14	11	0	3	3	0	3	3	3,8	24	205	21	100	21	21
41018 NC kříženci		2	2	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 41018	Slavičková	16	13	0	3	3	0	3	3	3,8	24	205	19	100	19	19
Plemeno: O																
50932 O čistokrevní		41	4	0	37	63	3	66	52	3,0	24	208	90	178	161	127
50932 O kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
50932 O kříženci		8	0	0	8	14	1	15	14	2,9	25	217	100	188	188	175
Celkem za stádo 50932	Ing. Látal Jan	50	5	0	45	77	4	81	66	3,0	24	210	90	180	162	132
50933 O kříženci		2	0	0	2	2	0	2	2	3,5	36	321	100	100	100	100
Celkem za stádo 50933	Ing. Látal Jan	2	0	0	2	2	0	2	2	3,5	36	321	100	100	100	100
Plemeno: OD																
20103 OD čistokrevní		10	1	0	9	12	3	15	11	3,2	24	206	90	167	150	110
Celkem za stádo 20103	Valenta Josef	10	1	0	9	12	3	15	11	3,2	24	206	90	167	150	110
30468 OD čistokrevní		19	0	0	19	37	4	41	36	4,2	32	277	100	216	216	190
Celkem za stádo 30468	Karešová Eva	19	0	0	19	37	4	41	36	4,2	32	277	100	216	216	190
30473 OD čistokrevní		11	1	0	10	16	0	16	16	3,0	35	318	91	160	146	146
30473 OD kříženci		29	1	0	28	46	1	47	44	3,0	33	303	97	168	162	152
Celkem za stádo 30473	Spěváková Milada	40	2	0	38	62	1	63	60	3,0	34	308	95	166	158	150
40125 OD čistokrevní		38	5	0	33	47	0	47	47	3,2	26	228	87	142	124	124
40125 OD kříženci		6	0	0	6	9	0	9	9	3,1	30	267	100	150	150	150
Celkem za stádo 40125	Ing. ŘÍHOVÁ Lenka	44	5	0	39	56	0	56	56	3,2	27	235	89	144	127	127
40318 OD kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
40318 OD kříženci		3	2	0	1	1	0	1	1	3,8	30	261	33	100	33	33
Celkem za stádo 40318	ŠTEJNAR Otakar	4	3	0	1	1	0	1	1	3,8	30	261	25	100	25	25
40514 OD kříženci		8	0	0	8	13	0	13	13	3,1	24	210	100	163	163	163
Celkem za stádo 40514	Mach Marek	8	0	0	8	13	0	13	13	3,1	24	210	100	163	163	163
50555 OD čistokrevní		10	1	0	9	15	0	15	14	2,9	25	222	90	167	150	140
Celkem za stádo 50555	Sofr Martin	10	1	0	9	15	0	15	14	2,9	25	222	90	167	150	140
51036 OD čistokrevní		7	4	0	3	5	0	5	5	3,0	39	355	43	167	71	71
Celkem za stádo 51036	Bekot z.s.	7	4	0	3	5	0	5	5	3,0	39	355	43	167	71	71
51081 OD čistokrevní		2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	0	0	100	100	100	100
51081 OD kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost				Přir. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
Celkem za stádo 51081	Žižka Vladimír	3	1	0	2	2	0	2	2	3,8	0	0	67	100	67	67
51116 OD čistokrevní		34	0	1	33	54	2	56	49	3,6	28	239	100	165	165	144
51116 OD kříženci		4	0	0	4	8	0	8	7	3,3	25	221	100	200	200	175
Celkem za stádo 51116	Růžičková Lesáková Hana	38	0	1	37	62	2	64	56	3,6	27	236	100	168	168	147
61441 OD čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
61441 OD kříženci		2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	25	214	100	100	100	100
Celkem za stádo 61441	VESELÝ JOSEF	3	0	0	3	3	0	3	3	3,8	25	214	100	100	100	100
70167 OD čistokrevní		13	4	0	9	7	3	10	6	3,5	27	236	69	111	77	46
Celkem za stádo 70167	MVDr Filipczyk Ondřej	13	4	0	9	7	3	10	6	3,5	27	236	69	111	77	46
70200 OD čistokrevní		69	2	2	65	126	11	137	124	2,9	31	278	97	205	199	180
Celkem za stádo 70200	Dzиковá Daniela	69	2	2	65	126	11	137	124	2,9	31	278	97	205	199	180
70206 OD čistokrevní		12	7	0	5	5	2	7	5	2,8	0	0	42	140	58	42
70206 OD kříženci		17	0	0	17	21	3	24	21	3,3	0	0	100	141	141	124
Celkem za stádo 70206	Řiha Jan	29	7	0	22	26	5	31	26	3,2	0	0	76	141	107	90
70215 OD čistokrevní		37	4	0	33	56	2	58	54	3,0	21	182	89	176	157	146
70215 OD kříženci		7	3	0	4	5	1	6	4	3,0	19	159	57	150	86	57
Celkem za stádo 70215	ing. Vahala Zdenek	44	7	0	37	61	3	64	58	3,0	21	180	84	173	146	132
70238 OD kříženci		4	3	0	1	1	0	1	1	0,0	0	0	25	100	25	25
Celkem za stádo 70238	Krpec Petr	4	3	0	1	1	0	1	1	0,0	0	0	25	100	25	25
70259 OD kříženci		2	0	0	2	2	0	2	1	0,0	0	0	100	100	100	50
Celkem za stádo 70259	Krpcová Monika	2	0	0	2	2	0	2	1	0,0	0	0	100	100	100	50
70262 OD čistokrevní		49	1	0	48	67	18	85	67	3,0	23	197	98	177	174	137
Celkem za stádo 70262	Bc Valečková Eva	49	1	0	48	67	18	85	67	3,0	23	197	98	177	174	137
70298 OD čistokrevní		17	0	0	17	22	3	25	22	3,2	27	233	100	147	147	129
Celkem za stádo 70298	Marková Dagmar	17	0	0	17	22	3	25	22	3,2	27	233	100	147	147	129
Plemeno: OU																
10810 OU čistokrevní		6	0	0	6	6	0	6	6	1,5	9	71	100	100	100	100
Celkem za stádo 10810	Vaňáčová Jindra	6	0	0	6	6	0	6	6	1,5	9	71	100	100	100	100
11130 OU kříženci		4	2	0	2	4	0	4	4	1,0	12	105	50	200	100	100
Celkem za stádo 11130	Podařilová Daniela	4	2	0	2	4	0	4	4	1,0	12	105	50	200	100	100
20108 OU čistokrevní		2	0	0	2	2	0	2	1	1,5	8	64	100	100	100	50
Celkem za stádo 20108	Prýmas Miloslav	2	0	0	2	2	0	2	1	1,5	8	64	100	100	100	50
30256 OU čistokrevní		4	0	0	4	4	0	4	4	1,5	9	73	100	100	100	100
Celkem za stádo 30256	ŠTRBAKOVÁ Michaela	4	0	0	4	4	0	4	4	1,5	9	73	100	100	100	100
30472 OU čistokrevní		2	0	0	2	2	0	2	2	1,4	11	98	100	100	100	100
30472 OU kříženci		2	1	0	1	1	0	1	1	1,2	9	73	50	100	50	50
Celkem za stádo 30472	Kulawiaková Věra	4	1	0	3	3	0	3	3	1,3	10	85	75	100	75	75
40233 OU čistokrevní		2	0	0	2	2	0	2	2	1,5	9	70	100	100	100	100

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata				Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
Celkem za stádo 40233	HAVLAS Vítězslav	2	0	0	2	2	0	2	2	1,5	9	70	100	100	100	100
40615 OU čistokrevní		24	0	0	24	24	0	24	24	1,5	13	112	100	100	100	100
Celkem za stádo 40615	BENEŠOVÁ Lenka	24	0	0	24	24	0	24	24	1,5	13	112	100	100	100	100
40710 OU čistokrevní		4	4	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 40710	UČÍK Zdeněk	4	4	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
50153 OU čistokrevní		3	0	0	3	3	0	3	3	1,3	11	97	100	100	100	100
Celkem za stádo 50153	Ruzicka Pavel	3	0	0	3	3	0	3	3	1,3	11	97	100	100	100	100
70285 OU čistokrevní		9	1	0	8	8	0	8	8	1,5	10	86	89	100	89	89
Celkem za stádo 70285	Ing Latečková Jitka	9	1	0	8	8	0	8	8	1,5	10	86	89	100	89	89
Plemeno: R																
10161 R čistokrevní		22	22	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 10161	CSOP Vlasim ZO	22	22	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
10162 R čistokrevní		4	0	0	4	7	0	7	7	2,6	0	0	100	175	175	175
Celkem za stádo 10162	Brabenec Petr	4	0	0	4	7	0	7	7	2,6	0	0	100	175	175	175
10163 R čistokrevní		14	0	0	14	38	4	42	38	2,3	27	248	100	300	300	271
Celkem za stádo 10163	Pesoutova Irena	14	0	0	14	38	4	42	38	2,3	27	248	100	300	300	271
10493 R čistokrevní		6	0	0	6	14	4	18	14	2,3	23	209	100	300	300	233
Celkem za stádo 10493	Michalek Jiri	6	0	0	6	14	4	18	14	2,3	23	209	100	300	300	233
10501 R čistokrevní		9	0	0	9	22	2	24	20	2,4	0	0	100	267	267	222
Celkem za stádo 10501	VIZNER JIRI	9	0	0	9	22	2	24	20	2,4	0	0	100	267	267	222
10506 R čistokrevní		16	0	0	16	47	5	52	47	2,9	27	242	100	325	325	294
Celkem za stádo 10506	Ing. Slejtr Josef	16	0	0	16	47	5	52	47	2,9	27	242	100	325	325	294
10534 R čistokrevní		5	0	0	5	9	1	10	9	3,0	23	195	100	200	200	180
Celkem za stádo 10534	Zbrankova Martina	5	0	0	5	9	1	10	9	3,0	23	195	100	200	200	180
10809 R čistokrevní		211	18	0	193	421	10	431	375	2,4	15	125	92	223	204	178
Celkem za stádo 10809	PET s.r.o.	211	18	0	193	421	10	431	375	2,4	15	125	92	223	204	178
10862 R čistokrevní		13	0	0	13	42	1	43	42	2,2	31	289	100	331	331	323
Celkem za stádo 10862	Vjater Miroslav	13	0	0	13	42	1	43	42	2,2	31	289	100	331	331	323
10961 R čistokrevní		31	0	0	31	78	5	83	78	2,3	24	218	100	268	268	252
Celkem za stádo 10961	Ing. Zajíček Petr	31	0	0	31	78	5	83	78	2,3	24	218	100	268	268	252
11101 R čistokrevní		23	1	0	22	51	0	51	51	2,4	20	172	96	232	222	222
Celkem za stádo 11101	FOREST-FISH	23	1	0	22	51	0	51	51	2,4	20	172	96	232	222	222
20408 R čistokrevní		8	0	0	8	15	2	17	11	2,5	19	165	100	213	213	138
20408 R kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	2,5	20	175	100	200	200	200
Celkem za stádo 20408	Jehlík Zdeněk	9	0	0	9	17	2	19	13	2,5	19	167	100	211	211	144

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
30310 R čistokrevní		10	2	0	8	23	0	23	23	2,8	0	0	80	288	230	230
Celkem za stádo 30310	HASAL Petr	10	2	0	8	23	0	23	23	2,8	0	0	80	288	230	230
30311 R čistokrevní		4	0	0	4	7	0	7	7	2,6	0	0	100	175	175	175
Celkem za stádo 30311	PETRŽELKA Ondřej	4	0	0	4	7	0	7	7	2,6	0	0	100	175	175	175
30312 R čistokrevní		10	1	0	9	19	0	19	18	2,5	16	131	90	211	190	180
Celkem za stádo 30312	WETIMEX PLUS s.r.o	10	1	0	9	19	0	19	18	2,5	16	131	90	211	190	180
30461 R čistokrevní		16	0	0	27	61	10	71	60	3,3	33	297	169	263	444	375
Celkem za stádo 30461	Denk Jiří	16	0	0	27	61	10	71	60	3,3	33	297	169	263	444	375
30471 R čistokrevní		12	1	0	11	19	4	23	17	2,5	15	122	92	209	192	142
30471 R kříženci		39	5	0	34	71	8	79	60	3,1	17	139	87	232	203	154
Celkem za stádo 30471	Šperl Tomáš	51	6	0	45	90	12	102	77	3,0	17	135	88	227	200	151
30474 R čistokrevní		6	2	0	4	15	0	15	15	2,2	22	201	67	375	250	250
Celkem za stádo 30474	Majer Jaroslav	6	2	0	4	15	0	15	15	2,2	22	201	67	375	250	250
30475 R čistokrevní		7	2	0	5	8	2	10	8	2,4	14	112	71	200	143	114
Celkem za stádo 30475	Šafář Jan	7	2	0	5	8	2	10	8	2,4	14	112	71	200	143	114
30478 R čistokrevní		5	0	0	5	11	2	13	11	2,3	0	0	100	260	260	220
30478 R kříženci		1	0	0	1	3	0	3	3	3,8	0	0	100	300	300	300
Celkem za stádo 30478	Adámek Luboš	6	0	0	6	14	2	16	14	2,6	0	0	100	267	267	233
30483 R čistokrevní		8	0	0	8	12	2	14	11	2,3	16	141	100	175	175	138
Celkem za stádo 30483	Soušek Ladislav	8	0	0	8	12	2	14	11	2,3	16	141	100	175	175	138
40230 R čistokrevní		15	2	0	13	43	2	45	40	2,2	19	167	87	346	300	267
Celkem za stádo 40230	HAJNÁ Veronika	15	2	0	13	43	2	45	40	2,2	19	167	87	346	300	267
40231 R čistokrevní		3	1	0	2	6	0	6	6	2,2	20	179	67	300	200	200
40231 R kříženci		3	0	0	3	9	0	9	9	2,3	21	183	100	300	300	300
40231 R kříženci		14	1	0	13	26	5	31	25	2,4	20	178	93	239	221	179
Celkem za stádo 40231	HAJNÁ Veronika	20	2	0	18	41	5	46	40	2,3	20	179	90	256	230	200
40260 R čistokrevní		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
40260 R kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
40260 R kříženci		2	2	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 40260	Prejzkova Anna	4	4	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
40730 R čistokrevní		208	0	0	208	409	12	421	394	2,5	23	204	100	202	202	189
40730 R kříženci		1	0	0	1	3	0	3	2	2,2	23	212	100	300	300	200
40730 R kříženci		19	0	0	19	34	1	35	33	2,5	23	202	100	184	184	174
Celkem za stádo 40730	Hála Jan	228	0	0	228	446	13	459	429	2,5	23	204	100	201	201	188
50164 R čistokrevní		12	10	0	2	2	1	3	0	0,0	0	0	17	150	25	0

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
50164 R kříženci		2	2	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	
50164 R kříženci		2	2	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	
Celkem za stádo 50164	Kocmanová Jana	16	14	0	2	2	1	3	0	0,0	0	0	13	150	19	0
50301 R kříženci		4	0	0	4	8	0	8	8	2,9	43	402	100	200	200	200
Celkem za stádo 50301	MVDr. Axmann Radek	4	0	0	4	8	0	8	8	2,9	43	402	100	200	200	200
50361 R kříženci		2	0	0	2	4	0	4	4	2,8	24	210	100	200	200	200
50361 R kříženci		3	0	0	3	3	0	3	3	3,5	25	210	100	100	100	100
Celkem za stádo 50361	Tomášek Petr	5	0	0	5	7	0	7	7	3,1	24	211	100	140	140	140
50376 R čistokrevní		33	0	0	33	97	9	106	96	2,3	28	253	100	321	321	291
Celkem za stádo 50376	Kvisová Michaela	33	0	0	33	97	9	106	96	2,3	28	253	100	321	321	291
50388 R čistokrevní		8	2	0	6	13	0	13	13	2,3	19	165	75	217	163	163
Celkem za stádo 50388	Vaško Luboš	8	2	0	6	13	0	13	13	2,3	19	165	75	217	163	163
50511 R čistokrevní		22	0	0	22	59	0	59	59	2,4	27	247	100	268	268	268
Celkem za stádo 50511	HEINZEL Pavel	22	0	0	22	59	0	59	59	2,4	27	247	100	268	268	268
50517 R čistokrevní		3	0	0	3	8	0	8	8	2,8	22	189	100	267	267	267
Celkem za stádo 50517	Mgr. KOVÁČ Jan	3	0	0	3	8	0	8	8	2,8	22	189	100	267	267	267
50535 R čistokrevní		19	0	0	19	46	0	46	37	0,0	0	0	100	242	242	195
Celkem za stádo 50535	PASTOR Jiri	19	0	0	19	46	0	46	37	0,0	0	0	100	242	242	195
50613 R čistokrevní		40	0	0	45	105	18	123	93	2,7	23	204	113	273	308	233
Celkem za stádo 50613	Stros AGRO sro	40	0	0	45	105	18	123	93	2,7	23	204	113	273	308	233
50618 R čistokrevní		12	12	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 50618	spol. Vyko s.r.o.	12	12	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
50705 R čistokrevní		19	0	0	19	45	12	57	45	2,3	20	178	100	300	300	237
Celkem za stádo 50705	Luňáková Ludmila	19	0	0	19	45	12	57	45	2,3	20	178	100	300	300	237
50935 R čistokrevní		15	0	0	15	28	0	28	28	2,9	23	205	100	187	187	187
50935 R kříženci		2	0	0	2	4	0	4	4	2,8	21	181	100	200	200	200
Celkem za stádo 50935	Ing. Látal Jan	17	0	0	17	32	0	32	32	2,9	23	202	100	188	188	188
51125 R čistokrevní		10	0	0	10	14	0	14	14	2,9	15	118	100	140	140	140
Celkem za stádo 51125	Jindrova Eva	10	0	0	10	14	0	14	14	2,9	15	118	100	140	140	140
60352 R čistokrevní		30	0	0	30	81	3	84	72	2,3	29	266	100	280	280	240
Celkem za stádo 60352	Malasek Petr	30	0	0	30	81	3	84	72	2,3	29	266	100	280	280	240
60570 R čistokrevní		14	0	0	14	36	3	39	33	3,0	24	214	100	279	279	236
60570 R kříženci		5	0	0	5	15	2	17	15	2,9	25	223	100	340	340	300
Celkem za stádo 60570	Dobes Libor	19	0	0	19	51	5	56	48	2,9	25	217	100	295	295	253

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přir. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
61033 R čistokrevní		16	0	0	16	45	4	49	45	2,9	26	228	100	306	306	281
Celkem za stádo 61033	Semrád Stanislav	16	0	0	16	45	4	49	45	2,9	26	228	100	306	306	281
61050 R čistokrevní		12	0	0	12	41	0	41	41	2,2	29	266	100	342	342	342
61050 R kříženci		1	0	0	1	3	0	3	3	2,2	25	230	100	300	300	300
Celkem za stádo 61050	Koudelka Josef	13	0	0	13	44	0	44	44	2,2	29	263	100	339	339	339
61130 R čistokrevní		9	0	0	9	20	4	24	18	2,5	23	209	100	267	267	200
Celkem za stádo 61130	Bučík Rostislav	9	0	0	9	20	4	24	18	2,5	23	209	100	267	267	200
61361 R čistokrevní		69	23	0	46	124	3	127	107	2,4	21	184	67	276	184	155
61361 R kříženci		64	0	1	63	155	16	171	132	2,8	23	204	100	267	267	206
Celkem za stádo 61361	Kosmák Petr	133	23	1	109	279	19	298	239	2,6	22	195	83	271	224	180
61413 R čistokrevní		10	0	0	10	21	3	24	21	2,4	26	238	100	240	240	210
Celkem za stádo 61413	Zych Radek	10	0	0	10	21	3	24	21	2,4	26	238	100	240	240	210
70158 R čistokrevní		35	7	0	28	25	5	30	19	3,2	0	0	80	107	86	54
Celkem za stádo 70158	RNDr. Tichý Martin	35	7	0	28	25	5	30	19	3,2	0	0	80	107	86	54
70159 R kříženci		4	2	0	2	4	0	4	4	2,8	21	180	50	200	100	100
Celkem za stádo 70159	Hanzelka Pavel	4	2	0	2	4	0	4	4	2,8	21	180	50	200	100	100
70410 R čistokrevní		10	0	0	10	25	0	25	25	3,0	24	214	100	250	250	250
Celkem za stádo 70410	Ing. GAVENDOVÁ Šárka	10	0	0	10	25	0	25	25	3,0	24	214	100	250	250	250
Plemeno: S																
20101 S čistokrevní		21	1	0	20	31	4	35	30	3,0	25	215	95	175	167	143
Celkem za stádo 20101	Ing. Vejčík Jan	21	1	0	20	31	4	35	30	3,0	25	215	95	175	167	143
20109 S čistokrevní		5	0	0	5	5	1	6	5	3,4	26	226	100	120	120	100
Celkem za stádo 20109	ZF Jihočeské univerzity	5	0	0	5	5	1	6	5	3,4	26	226	100	120	120	100
20603 S čistokrevní		191	4	0	188	231	21	252	195	3,3	30	268	98	134	132	102
20603 S kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 20603	Uhlíř Jan	192	5	0	188	231	21	252	195	3,3	30	268	98	134	131	102
20621 S čistokrevní		307	15	0	292	377	13	390	363	3,3	24	206	95	134	127	118
20621 S kříženci		2	0	0	2	2	0	2	1	3,8	25	210	100	100	100	50
Celkem za stádo 20621	Novák Jan	309	15	0	294	379	13	392	364	3,3	24	206	95	133	127	118
30365 S čistokrevní		341	16	0	325	380	24	404	371	3,4	20	168	95	124	119	109
Celkem za stádo 30365	Hor. Statek Abertamy	341	16	0	325	380	24	404	371	3,4	20	168	95	124	119	109
30377 S čistokrevní		21	7	0	14	18	0	18	18	3,4	25	220	67	129	86	86
30377 S kříženci		6	0	0	6	7	0	7	5	3,8	27	232	100	117	117	83
30377 S kříženci		29	9	0	20	25	0	25	20	3,5	25	212	69	125	86	69

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přir. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
Celkem za stádo 30377	BUREŠ Oldřich	56	16	0	40	50	0	50	43	3,5	25	218	71	125	89	77
30409 S čistokrevní		40	0	0	40	44	0	44	44	3,6	27	233	100	110	110	110
Celkem za stádo 30409	RENÉ GONDOR	40	0	0	40	44	0	44	44	3,6	27	233	100	110	110	110
30412 S čistokrevní		29	0	0	29	36	0	36	36	3,4	30	261	100	124	124	124
Celkem za stádo 30412	Lehocký Dušan	29	0	0	29	36	0	36	36	3,4	30	261	100	124	124	124
30413 S čistokrevní		6	0	0	6	6	0	6	6	3,8	21	170	100	100	100	100
Celkem za stádo 30413	Beneš Stanislav	6	0	0	6	6	0	6	6	3,8	21	170	100	100	100	100
30417 S čistokrevní		178	44	0	134	158	9	167	147	3,4	31	274	75	125	94	83
Celkem za stádo 30417	Schlosserová Lenka	178	44	0	134	158	9	167	147	3,4	31	274	75	125	94	83
30418 S čistokrevní		143	16	0	127	150	11	161	138	2,7	18	154	89	127	113	97
Celkem za stádo 30418	BRADÁČ ZDENĚK	143	16	0	127	150	11	161	138	2,7	18	154	89	127	113	97
30419 S čistokrevní		29	0	0	29	34	0	34	32	3,5	0	0	100	117	117	110
Celkem za stádo 30419	Gargulaková Marcela	29	0	0	29	34	0	34	32	3,5	0	0	100	117	117	110
30423 S čistokrevní		4	0	0	4	7	0	7	7	2,9	25	215	100	175	175	175
Celkem za stádo 30423	Jiřík Karel	4	0	0	4	7	0	7	7	2,9	25	215	100	175	175	175
30429 S čistokrevní		29	6	0	23	32	7	39	27	3,0	26	232	79	170	135	93
Celkem za stádo 30429	Rychtaříková Hana	29	6	0	23	32	7	39	27	3,0	26	232	79	170	135	93
30431 S čistokrevní		14	2	0	12	22	1	23	18	4,3	26	214	86	192	164	129
Celkem za stádo 30431	Ing. Mejstřík Petr	14	2	0	12	22	1	23	18	4,3	26	214	86	192	164	129
30446 S čistokrevní		25	25	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 30446	Topol Václav	25	25	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
30449 S čistokrevní		56	7	0	49	54	6	60	53	3,3	21	180	88	122	107	95
Celkem za stádo 30449	Karolina k.s. B G	56	7	0	49	54	6	60	53	3,3	21	180	88	122	107	95
30463 S čistokrevní		38	1	0	37	60	8	68	60	3,5	26	228	97	184	179	158
Celkem za stádo 30463	Ing. Pyšková Jitka	38	1	0	37	60	8	68	60	3,5	26	228	97	184	179	158
30902 S kříženci		1	0	0	1	0	1	1	0	0,0	0	0	100	100	100	0
Celkem za stádo 30902	Hor. Statek Abertamy	1	0	0	1	0	1	1	0	0,0	0	0	100	100	100	0
30904 S kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 30904	Hor. Statek Abertamy	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
30916 S čistokrevní		210	36	0	174	224	0	224	223	3,4	0	0	83	129	107	106
30916 S kříženci		5	0	0	5	8	0	8	8	3,0	0	0	100	160	160	160
30916 S kříženci		8	1	0	7	9	0	9	9	3,0	0	0	88	129	113	113
Celkem za stádo 30916	NADE S.R.O.	223	37	0	186	241	0	241	240	3,3	0	0	83	130	108	108
40227 S kříženci		11	0	0	11	11	2	13	11	3,4	0	0	100	118	118	100
Celkem za stádo 40227	KRYŠTOF Petr	11	0	0	11	11	2	13	11	3,4	0	0	100	118	118	100
40318 S čistokrevní		4	2	0	2	2	0	2	2	3,8	28	240	50	100	50	50

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
40318 S kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	
Celkem za stádo 40318	ŠTEJNAR Otakar	5	3	0	2	2	0	2	2	3,8	28	240	40	100	40	
40607 S kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	28	238	100	100	100	
Celkem za stádo 40607	KMOCH Jan	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	28	238	100	100	100	
40711 S čistokrevní		23	5	0	18	21	0	21	19	3,5	0	0	78	117	91	
Celkem za stád 40711	I.H.FARM S.R.O.	23	5	0	18	21	0	21	19	3,5	0	0	78	117	91	
40804 S čistokrevní		548	242	0	306	351	14	365	310	3,7	24	200	56	119	67	
Celkem za stádo 40804	KRATOCHVÍL David	548	242	0	306	351	14	365	310	3,7	24	200	56	119	67	
40814 S kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	0,0	0	0	100	100	100	
40814 S kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	
Celkem za stádo 40814	KRATOCHVÍL David	2	1	0	1	1	0	1	1	0,0	0	0	50	100	50	
41001 S kříženci		6	3	0	3	4	0	4	4	3,3	25	218	50	133	67	
Celkem za stádo 41001	PISINGEROVÁ Lucie	6	3	0	3	4	0	4	4	3,3	25	218	50	133	67	
41004 S kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	
Celkem za stádo 41004	PISINGEROVÁ Lucie	1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	
41018 S kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	26	228	100	200	200	
Celkem za stádo 41018	Slavičková	1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	26	228	100	200	200	
50322 S čistokrevní		52	0	0	52	73	8	81	62	3,0	24	211	100	156	156	
Celkem za stádo 50322	Koutná Romana	52	0	0	52	73	8	81	62	3,0	24	211	100	156	156	
70157 S čistokrevní		82	11	0	71	63	13	76	55	3,6	0	0	87	107	93	
70157 S kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	
Celkem za stádo 70157	RNDr. Tichý Martin	83	11	0	72	64	13	77	56	3,6	0	0	87	107	93	
70917 S čistokrevní		4	0	0	4	7	0	7	6	3,0	19	156	100	175	175	
Celkem za stádo 70917	Skvor Michal	4	0	0	4	7	0	7	6	3,0	19	156	100	175	175	
Plemeno: SD																
11124 SD čistokrevní		148	23	0	125	150	7	157	142	0,8	14	131	85	126	106	
Celkem za stádo 11124	a.s. KUKBURG CAPITAL	148	23	0	125	150	7	157	142	0,8	14	131	85	126	106	
51103 SD čistokrevní		24	1	0	23	32	1	33	32	1,7	18	161	96	144	138	
Celkem za stádo 51103	Ing. Motyčka Jiří	24	1	0	23	32	1	33	32	1,7	18	161	96	144	138	
Plemeno: SF																
10114 SF čistokrevní		24	0	0	24	40	7	47	38	2,9	39	358	100	196	196	
Celkem za stádo 10114	Ing Adam Jaroslav	24	0	0	24	40	7	47	38	2,9	39	358	100	196	196	
10115 SF čistokrevní		35	2	0	33	57	4	61	50	3,8	32	280	94	185	174	
Celkem za stádo 10115	Beranek Milan	35	2	0	33	57	4	61	50	3,8	32	280	94	185	174	
10117 SF čistokrevní		22	2	0	20	36	0	36	30	3,0	41	381	91	180	164	

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
10114 SF čistokrevní		24	0	0	24	40	7	47	38	2,9	39	358	100	196	196	158
Celkem za stádo 10114	Ing Adam Jaroslav	24	0	0	24	40	7	47	38	2,9	39	358	100	196	196	158
10115 SF čistokrevní		35	2	0	33	57	4	61	50	3,8	32	280	94	185	174	143
Celkem za stádo 10115	Beranek Milan	35	2	0	33	57	4	61	50	3,8	32	280	94	185	174	143
10117 SF čistokrevní		22	2	0	20	36	0	36	30	3,0	41	381	91	180	164	136
Celkem za stádo 10117	Kopecký Petr	22	2	0	20	36	0	36	30	3,0	41	381	91	180	164	136
10201 SF čistokrevní		15	2	0	13	24	3	27	21	2,8	0	0	87	208	180	140
Celkem za stádo 10201	ŠRÁMKOVÁ Lada	15	2	0	13	24	3	27	21	2,8	0	0	87	208	180	140
10210 SF čistokrevní		6	0	0	6	10	0	10	10	3,0	0	0	100	167	167	167
Celkem za stádo 10210	ŠIMONOVSKÝ Jiří	6	0	0	6	10	0	10	10	3,0	0	0	100	167	167	167
10409 SF čistokrevní		14	0	0	14	23	2	25	21	3,0	46	433	100	179	179	150
Celkem za stádo 10409	Dlabal FRANTISEK	14	0	0	14	23	2	25	21	3,0	46	433	100	179	179	150
10537 SF čistokrevní		2	0	0	2	4	0	4	4	0,0	0	0	100	200	200	200
10537 SF kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	0,0	0	0	100	200	200	200
Celkem za stádo 10537	Ing. Cihlar Radek	3	0	0	3	6	0	6	6	0,0	0	0	100	200	200	200
10601 SF čistokrevní		22	0	0	22	35	5	40	32	2,9	38	345	100	182	182	146
Celkem za stádo 10601	Ing. Šlechtová Hana	22	0	0	22	35	5	40	32	2,9	38	345	100	182	182	146
10914 SF čistokrevní		25	2	0	23	30	7	37	28	3,1	32	291	92	161	148	112
10914 SF kříženci		3	0	0	3	5	0	5	5	3,0	36	326	100	167	167	167
Celkem za stádo 10914	Kotková Marta	28	2	0	26	35	7	42	33	3,1	33	297	93	162	150	118
11002 SF čistokrevní		41	7	0	34	56	3	59	43	5,2	37	314	83	174	144	105
Celkem za stádo 11002	PRISVICH s.r.o.	41	7	0	34	56	3	59	43	5,2	37	314	83	174	144	105
11102 SF čistokrevní		20	3	0	17	29	2	31	29	3,0	37	344	85	182	155	145
Celkem za stádo 11102	BLAHA PAVEL	20	3	0	17	29	2	31	29	3,0	37	344	85	182	155	145
11104 SF čistokrevní		317	35	0	282	493	0	493	454	3,0	38	348	89	175	156	143
Celkem za stádo 11104	Kosařův Mlýn	317	35	0	282	493	0	493	454	3,0	38	348	89	175	156	143
11123 SF čistokrevní		23	0	0	23	38	0	38	33	3,1	33	297	100	165	165	144
Celkem za stádo 11123	ŠTÁSTKA Pavel	23	0	0	23	38	0	38	33	3,1	33	297	100	165	165	144
11201 SF čistokrevní		23	2	0	21	43	0	43	36	2,9	31	281	91	205	187	157
11201 SF kříženci		12	3	0	9	19	2	21	15	2,8	30	274	75	233	175	125
Celkem za stádo 11201	MILSKÝ STATEK sro	35	5	0	30	62	2	64	51	2,9	31	279	86	213	183	146
20100 SF čistokrevní		10	0	0	15	21	0	21	19	3,3	40	365	150	140	210	190
Celkem za stádo 20100	Kučera Josef	10	0	0	15	21	0	21	19	3,3	40	365	150	140	210	190
20104 SF čistokrevní		2	1	0	1	1	0	1	0	0,0	0	0	50	100	50	0
20104 SF kříženci		2	1	0	1	0	2	2	0	0,0	0	0	50	200	100	0
Celkem za stádo 20104	Tancer Jiří	4	2	0	2	1	2	3	0	0,0	0	0	50	150	75	0

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
20223 SF čistokrevní		13	1	0	12	20	0	20	14	3,2	28	247	92	167	154	108
Celkem za stádo 20223	Ing. Kelich Milan	13	1	0	12	20	0	20	14	3,2	28	247	92	167	154	108
20248 SF čistokrevní		8	5	0	3	5	0	5	5	3,0	20	168	38	167	63	63
Celkem za stádo 20248	Holý Michal	8	5	0	3	5	0	5	5	3,0	20	168	38	167	63	63
20504 SF čistokrevní		2	0	0	2	3	0	3	3	2,8	35	321	100	150	150	150
Celkem za stádo 20504	Pšeničný Petr	2	0	0	2	3	0	3	3	2,8	35	321	100	150	150	150
20731 SF čistokrevní		37	0	0	38	52	0	52	52	3,2	27	238	103	137	141	141
Celkem za stádo 20731	Samcová Jiřina	37	0	0	38	52	0	52	52	3,2	27	238	103	137	141	141
30444 SF čistokrevní		83	6	0	77	108	7	115	107	3,2	32	291	93	149	139	129
Celkem za stádo 30444	Ing Kořán Jan	83	6	0	77	108	7	115	107	3,2	32	291	93	149	139	129
30456 SF čistokrevní		46	0	0	46	55	0	55	55	3,5	33	292	100	120	120	120
Celkem za stádo 30456	DIVIŠOVÁ Pavla	46	0	0	46	55	0	55	55	3,5	33	292	100	120	120	120
30464 SF čistokrevní		14	4	0	10	12	0	12	12	2,7	36	330	71	120	86	86
Celkem za stádo 30464	Ing. Šefler Miloslav	14	4	0	10	12	0	12	12	2,7	36	330	71	120	86	86
30469 SF čistokrevní		10	1	0	9	11	3	14	8	3,4	28	242	90	156	140	80
Celkem za stádo 30469	Hanzíková Marie	10	1	0	9	11	3	14	8	3,4	28	242	90	156	140	80
30470 SF čistokrevní		25	2	0	23	30	10	40	30	3,0	30	268	92	174	160	120
Celkem za stádo 30470	Stryczek Jan	25	2	0	23	30	10	40	30	3,0	30	268	92	174	160	120
30476 SF kříženci		10	2	0	8	12	0	12	9	3,1	16	124	80	150	120	90
Celkem za stádo 30476	Švajner Karel	10	2	0	8	12	0	12	9	3,1	16	124	80	150	120	90
30477 SF čistokrevní		12	0	0	12	12	8	20	9	3,1	0	0	100	167	167	75
Celkem za stádo 30477	Valečka Josef	12	0	0	12	12	8	20	9	3,1	0	0	100	167	167	75
30479 SF kříženci		2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	36	321	100	100	100	100
Celkem za stádo 30479	Jiřík František	2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	36	321	100	100	100	100
30754 SF čistokrevní		34	1	0	33	60	8	68	58	2,9	37	338	97	206	200	171
Celkem za stádo 30754	Turková	34	1	0	33	60	8	68	58	2,9	37	338	97	206	200	171
30760 SF čistokrevní		9	1	1	7	11	0	11	10	3,1	26	231	89	138	122	111
Celkem za stádo 30760	Troppová Halka	9	1	1	7	11	0	11	10	3,1	26	231	89	138	122	111
30914 SF kříženci		2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	0	0	100	100	100	100
30914 SF kříženci		2	0	0	2	4	0	4	4	2,8	0	0	100	200	200	200
Celkem za stádo 30914	Státek Šindelová	4	0	0	4	6	0	6	6	3,3	0	0	100	150	150	150
30915 SF kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 30915	Z. S. Jindřich	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
40110 SF čistokrevní		23	1	0	22	33	0	33	33	3,2	25	221	96	150	144	144
40110 SF kříženci		18	1	0	17	25	0	25	25	3,2	25	217	94	147	139	139
Celkem za stádo 40110	VYHNALÍK Václav	41	2	0	39	58	0	58	58	3,2	25	219	95	149	142	142
40125 SF kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	33	293	100	100	100	100

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přir. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
40125 SF kříženci		3	0	0	3	3	0	3	3	3,8	34	306	100	100	100	100
Celkem za stádo 40125	Ing. ŘÍHOVÁ Lenka	4	0	0	4	4	0	4	4	3,8	34	302	100	100	100	100
40216 SF čistokrevní		34	4	0	30	48	4	52	35	3,0	39	361	88	173	153	103
Celkem za stádo 40216	OPAT Ladislav	34	4	0	30	48	4	52	35	3,0	39	361	88	173	153	103
40217 SF čistokrevní		73	2	0	71	88	2	90	80	3,4	37	334	97	127	123	110
Celkem za stádo 40217	OPAT Ladislav	73	2	0	71	88	2	90	80	3,4	37	334	97	127	123	110
40318 SF kříženci		1	0	0	1	2	0	2	1	2,8	25	222	100	200	200	100
Celkem za stádo 40318	ŠTEJNAR Otakar	1	0	0	1	2	0	2	1	2,8	25	222	100	200	200	100
40401 SF čistokrevní		27	0	0	27	43	2	45	42	3,0	48	448	100	167	167	156
40401 SF kříženci		6	0	0	6	12	0	12	12	2,9	0	0	100	200	200	200
Celkem za stádo 40401	SOKOL Pavel	33	0	0	33	55	2	57	54	3,0	48	448	100	173	173	164
40410 SF čistokrevní		7	0	0	7	11	0	11	10	3,0	36	330	100	157	157	143
40410 SF kříženci		1	0	0	1	2	0	2	1	2,8	31	279	100	200	200	100
Celkem za stádo 40410	NEJESCHLEBA Štefan	8	0	0	8	13	0	13	11	3,0	36	325	100	163	163	138
40507 SF čistokrevní		11	4	0	7	9	0	9	9	3,4	29	253	64	129	82	82
40507 SF kříženci		3	0	0	3	5	0	5	5	3,0	25	223	100	167	167	167
Celkem za stádo 40507	MVDr. Fajstavrova Anna	14	4	0	10	14	0	14	14	3,2	27	240	71	140	100	100
40530 SF kříženci		77	11	0	66	101	0	101	93	3,1	30	268	86	153	131	121
Celkem za stádo 40530	OLDRISKA S.R.O.	77	11	0	66	101	0	101	93	3,1	30	268	86	153	131	121
40531 SF čistokrevní		54	3	0	51	77	0	77	72	3,2	29	257	94	151	143	133
Celkem za stádo 40531	OLDRISKA S.R.O.	54	3	0	51	77	0	77	72	3,2	29	257	94	151	143	133
40607 SF čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	30	261	100	100	100	100
40607 SF kříženci		3	0	0	3	4	0	4	4	3,3	27	241	100	133	133	133
40607 SF kříženci		26	0	0	26	29	0	29	28	3,6	25	218	100	112	112	108
Celkem za stádo 40607	KMOCH Jan	30	0	0	30	34	0	34	33	3,6	26	222	100	113	113	110
40617 SF čistokrevní		17	15	1	1	1	0	1	1	3,2	43	394	12	50	6	6
Celkem za stádo 40617	OVCE SRO	17	15	1	1	1	0	1	1	3,2	43	394	12	50	6	6
40730 SF čistokrevní		1	0	0	1	2	0	2	1	2,5	0	0	100	200	200	100
Celkem za stádo 40730	Hála Jan	1	0	0	1	2	0	2	1	2,5	0	0	100	200	200	100
41001 SF čistokrevní		188	93	0	95	112	0	112	106	3,5	29	251	51	118	60	56
41001 SF kříženci		31	16	0	15	16	0	16	15	3,7	26	226	48	107	52	48
41001 SF kříženci		223	112	0	111	136	0	136	129	3,4	28	243	50	123	61	58
Celkem za stádo 41001	PISINGEROVÁ Lucie	442	221	0	221	264	0	264	250	3,5	28	245	50	120	60	57
41003 SF čistokrevní		67	14	0	53	74	0	74	58	3,2	22	191	79	140	110	87
Celkem za stádo 41003	PISINGEROVÁ Lucie	67	14	0	53	74	0	74	58	3,2	22	191	79	140	110	87
41004 SF čistokrevní		2	2	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
41004 SF kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	0,0	0	0	100	200	200	200

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost				Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
41004 SF kříženci		10	4	0	6	10	0	10	7	2,8	22	189	60	167	100	70
Celkem za stádo 41004	PISINGEROVÁ Lucie	13	6	0	7	12	0	12	9	2,8	22	189	54	171	92	69
41017 SF čistokrevní		7	2	0	5	7	0	7	5	3,3	24	206	71	140	100	71
Celkem za stádo 41017	Slavičková	7	2	0	5	7	0	7	5	3,3	24	206	71	140	100	71
41018 SF čistokrevní		3	1	0	2	2	0	2	2	3,8	21	175	67	100	67	67
41018 SF kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	26	234	100	200	200	200
41018 SF kříženci		18	8	0	10	13	0	13	13	3,3	24	211	56	130	72	72
Celkem za stádo 41018	Slavičková	22	9	0	13	17	0	17	17	3,3	24	209	59	131	77	77
50152 SF čistokrevní		13	0	0	13	15	4	19	15	3,3	30	262	100	146	146	115
Celkem za stádo 50152	Klepetko Martin	13	0	0	13	15	4	19	15	3,3	30	262	100	146	146	115
50164 SF čistokrevní		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
50164 SF kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
50164 SF kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 50164	Kocmanová Jana	3	3	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
50173 SF čistokrevní		20	0	0	20	30	1	31	30	3,2	34	306	100	155	155	150
Celkem za stádo 50173	Ing. Dvorský Jan	20	0	0	20	30	1	31	30	3,2	34	306	100	155	155	150
50178 SF čistokrevní		10	1	0	9	14	0	14	14	3,8	0	0	90	156	140	140
50178 SF kříženci		6	0	0	6	8	0	8	7	2,8	0	0	100	133	133	117
Celkem za stádo 50178	Hladikova Eva	16	1	0	15	22	0	22	21	3,3	0	0	94	147	138	131
50203 SF čistokrevní		23	3	0	20	33	0	33	32	3,0	38	349	87	165	144	139
Celkem za stádo 50203	Samek Roman	23	3	0	20	33	0	33	32	3,0	38	349	87	165	144	139
50221 SF čistokrevní		6	2	0	4	3	1	4	3	3,8	20	165	67	100	67	50
Celkem za stádo 50221	Černá Miluše	6	2	0	4	3	1	4	3	3,8	20	165	67	100	67	50
50250 SF čistokrevní		21	2	0	19	25	6	31	25	3,0	40	368	91	163	148	119
Celkem za stádo 50250	DRÁŠTÍK František	21	2	0	19	25	6	31	25	3,0	40	368	91	163	148	119
50301 SF čistokrevní		75	1	0	74	109	8	117	108	3,1	42	385	99	158	156	144
50301 SF kříženci		6	0	0	6	9	0	9	9	3,1	39	358	100	150	150	150
Celkem za stádo 50301	MVDr. Axmann Radek	81	1	0	80	118	8	126	117	3,1	41	382	99	158	156	144
50361 SF kříženci		11	0	0	11	13	1	14	11	3,5	30	260	100	127	127	100
50361 SF kříženci		16	0	0	16	25	0	25	25	3,0	28	246	100	156	156	156
Celkem za stádo 50361	Tomášek Petr	27	0	0	27	38	1	39	36	3,2	28	250	100	144	144	133
50509 SF čistokrevní		12	0	0	12	18	1	19	16	5,1	31	260	100	158	158	133
50509 SF kříženci		2	0	0	2	3	0	3	3	5,3	35	300	100	150	150	150
Celkem za stádo 50509	GROH Miroslav	14	0	0	14	21	1	22	19	5,1	32	264	100	157	157	136
50704 SF čistokrevní		12	0	0	13	15	6	21	15	3,1	27	241	108	162	175	125
50704 SF kříženci		3	0	0	3	5	2	7	5	2,8	26	235	100	233	233	167
Celkem za stádo 50704	Luňáková Ludmila	15	0	0	16	20	8	28	20	3,0	27	239	107	175	187	133

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata				Hmotnost			Přir. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
50709 SF čistokrevní		3	0	0	3	7	1	8	7	2,8	28	256	100	267	267	233
50709 SF kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	0,0	0	0	100	100	100	100
50709 SF kříženci		15	0	0	15	21	5	26	20	3,0	39	360	100	173	173	133
Celkem za stádo 50709	Orlicko s.r.o. Farma	19	0	0	19	29	6	35	28	2,9	35	323	100	184	184	147
50722 SF čistokrevní		21	0	0	21	32	0	32	32	3,1	40	365	100	152	152	152
Celkem za stádo 50722	TEKRA Družstvo	21	0	0	21	32	0	32	32	3,1	40	365	100	152	152	152
50784 SF čistokrevní		16	3	0	13	14	4	18	8	3,4	31	275	81	139	113	50
Celkem za stádo 50784	Novotný Ľudovít	16	3	0	13	14	4	18	8	3,4	31	275	81	139	113	50
50802 SF čistokrevní		53	8	0	45	67	5	72	60	3,1	36	327	85	160	136	113
Celkem za stádo 50802	Sedláček Radomír	53	8	0	45	67	5	72	60	3,1	36	327	85	160	136	113
50850 SF čistokrevní		76	0	1	75	144	0	144	138	2,9	35	325	100	190	190	182
Celkem za stádo 50850	LÁNIK Milan	76	0	1	75	144	0	144	138	2,9	35	325	100	190	190	182
50931 SF čistokrevní		133	14	0	119	143	8	151	115	3,4	29	258	90	127	114	87
50931 SF kříženci		15	3	0	12	13	2	15	10	3,4	27	237	80	125	100	67
Celkem za stádo 50931	Ing. Látal Jan	148	17	0	131	156	10	166	125	3,4	29	257	89	127	112	85
50933 SF čistokrevní		10	1	0	9	13	0	13	13	2,9	26	228	90	144	130	130
50933 SF kříženci		3	0	0	3	3	0	3	3	3,5	26	223	100	100	100	100
50933 SF kříženci		3	0	0	3	3	0	3	3	3,5	27	237	100	100	100	100
Celkem za stádo 50933	Ing. Látal Jan	16	1	0	15	19	0	19	19	3,1	26	228	94	127	119	119
50934 SF čistokrevní		25	5	1	19	26	3	29	26	3,2	38	345	80	145	116	104
Celkem za stádo 50934	MVDr. Maňáková Silvie	25	5	1	19	26	3	29	26	3,2	38	345	80	145	116	104
50965 SF čistokrevní		34	0	0	34	41	7	48	38	3,2	0	0	100	141	141	112
50965 SF kříženci		15	0	0	15	24	4	28	24	3,0	0	0	100	187	187	160
Celkem za stádo 50965	Ing. Tichý Jiří	49	0	0	49	65	11	76	62	3,1	0	0	100	155	155	127
51007 SF čistokrevní		36	17	0	19	28	0	28	28	3,1	23	195	53	147	78	78
Celkem za stádo 51007	Ing. Chlum Tomas	36	17	0	19	28	0	28	28	3,1	23	195	53	147	78	78
51050 SF čistokrevní		43	0	0	43	68	0	68	65	3,1	26	226	100	158	158	151
Celkem za stádo 51050	Červený dvůr s.r.o.	43	0	0	43	68	0	68	65	3,1	26	226	100	158	158	151
51054 SF čistokrevní		6	0	0	6	9	0	9	9	3,1	38	345	100	150	150	150
51054 SF kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 51054	Kalkus Michal	7	0	0	7	10	0	10	10	3,5	38	345	100	125	125	125
51081 SF čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	22	186	100	100	100	100
Celkem za stádo 51081	Žižka Vladimír	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	22	186	100	100	100	100
51141 SF čistokrevní		16	0	0	16	21	5	26	20	3,2	46	426	100	163	163	125
Celkem za stádo 51141	Pulkrtová Marcela	16	0	0	16	21	5	26	20	3,2	46	426	100	163	163	125
51144 SF čistokrevní		3	0	0	3	3	0	3	3	3,8	35	310	100	100	100	100
Celkem za stádo 51144	Bartoš Jiří	3	0	0	3	3	0	3	3	3,8	35	310	100	100	100	100
51150 SF čistokrevní		18	0	0	18	28	6	34	25	3,0	31	278	100	189	189	139

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přir. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
51150 SF čistokrevní		18	0	0	18	28	6	34	25	3,0	31	278	100	189	189	139
Celkem za stádo 51150	ing. Roubínková Eva	18	0	0	18	28	6	34	25	3,0	31	278	100	189	189	139
51159 SF čistokrevní		20	0	0	20	31	0	31	28	3,1	29	257	100	155	155	140
Celkem za stádo 51159	Čapek Miroslav	20	0	0	20	31	0	31	28	3,1	29	257	100	155	155	140
51195 SF čistokrevní		24	1	0	23	43	0	43	43	2,9	29	260	96	187	179	179
51195 SF kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	30	274	100	200	200	200
Celkem za stádo 51195	Hovorka Jiří	25	1	0	24	45	0	45	45	2,9	29	261	96	188	180	180
60119 SF kříženci		2	0	0	2	3	0	3	3	3,1	29	258	100	150	150	150
Celkem za stádo 60119	Haupt Michal	2	0	0	2	3	0	3	3	3,1	29	258	100	150	150	150
60302 SF čistokrevní		13	1	0	12	16	4	20	16	3,1	39	355	92	167	154	123
Celkem za stádo 60302	MENDELU v Brně	13	1	0	12	16	4	20	16	3,1	39	355	92	167	154	123
60315 SF čistokrevní		16	4	0	12	18	0	18	16	5,2	20	148	75	150	113	100
60315 SF kříženci		51	5	0	46	71	3	74	58	5,4	20	149	90	161	145	114
Celkem za stádo 60315	OVEKO A.S.	67	9	0	58	89	3	92	74	5,3	20	149	87	159	137	110
60504 SF čistokrevní		17	0	0	17	24	0	24	24	3,0	34	314	100	141	141	141
60504 SF kříženci		11	0	0	11	18	0	18	18	3,0	32	287	100	164	164	164
Celkem za stádo 60504	Tomšíček Petr	28	0	0	28	42	0	42	42	3,0	33	304	100	150	150	150
60512 SF čistokrevní		109	1	0	109	187	16	203	176	2,9	24	209	100	186	186	162
60512 SF kříženci		11	0	0	11	20	1	21	18	2,9	24	216	100	191	191	164
Celkem za stádo 60512	Škabraha Břetislav	120	1	0	120	207	17	224	194	2,9	24	210	100	187	187	162
60513 SF čistokrevní		18	3	0	15	15	2	17	14	3,5	32	285	83	113	94	78
60513 SF kříženci		2	0	0	2	3	0	3	3	3,1	31	282	100	150	150	150
60513 SF kříženci		24	3	0	21	28	3	31	28	3,1	30	264	88	148	129	117
Celkem za stádo 60513	Slovák Pavel	44	6	0	38	46	5	51	45	3,2	30	272	86	134	116	102
60516 SF čistokrevní		82	0	0	83	158	0	158	147	3,0	37	335	101	190	193	179
60516 SF kříženci		3	0	0	3	8	0	8	8	3,0	30	265	100	267	267	267
60516 SF kříženci		24	0	0	24	45	0	45	41	3,0	36	330	100	188	188	171
Celkem za stádo 60516	Matušů Dušan	109	0	0	110	211	0	211	196	3,0	36	331	101	192	194	180
60533 SF čistokrevní		6	0	0	6	9	0	9	8	3,0	31	282	100	150	150	133
Celkem za stádo 60533	Chytil Bronislav	6	0	0	6	9	0	9	8	3,0	31	282	100	150	150	133
60560 SF čistokrevní		31	0	0	31	45	0	45	45	3,0	31	283	100	145	145	145
Celkem za stádo 60560	Ing Pekař Libor	31	0	0	31	45	0	45	45	3,0	31	283	100	145	145	145
60563 SF čistokrevní		146	22	0	124	190	19	209	154	3,0	28	251	85	169	143	106
60563 SF kříženci		3	0	0	3	5	0	5	5	3,0	29	264	100	167	167	167
60563 SF kříženci		63	3	0	60	96	11	107	89	2,9	27	240	95	178	170	141
Celkem za stádo 60563	Škabraha Břetislav	212	25	0	187	291	30	321	248	3,0	28	247	88	172	151	117
60602 SF čistokrevní		14	0	0	14	15	4	19	14	3,4	38	345	100	136	136	100

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přir. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
60602 SF kříženci		93	0	0	93	113	8	121	105	3,4	34	306	100	130	130	113
60602 SF kříženci		123	0	0	123	150	6	156	136	3,4	34	308	100	127	127	111
Celkem za stádo 60602	Balada,s.r.o. Ekofarma	230	0	0	230	278	18	296	255	3,4	34	309	100	129	129	111
60716 SF čistokrevní		64	0	0	64	127	0	127	123	2,9	28	252	100	198	198	192
60716 SF kříženci		9	0	0	9	19	0	19	17	2,9	25	218	100	211	211	189
Celkem za stádo 60716	Novak Agrika	73	0	0	73	146	0	146	140	2,9	28	247	100	200	200	192
61025 SF čistokrevní		263	8	0	255	476	11	487	438	2,9	34	308	97	191	185	167
61025 SF kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	45	417	100	200	200	200
Celkem za stádo 61025	ZVOZD Horácko družstvo	264	8	0	256	478	11	489	440	2,9	34	308	97	191	185	167
61026 SF čistokrevní		118	12	0	106	166	11	177	156	3,0	0	0	90	167	150	132
61026 SF kříženci		30	2	0	28	41	2	43	41	3,1	0	0	93	154	143	137
Celkem za stádo 61026	ZVOZD Horácko družstvo	148	14	0	134	207	13	220	197	3,0	0	0	91	164	149	133
61107 SF čistokrevní		14	3	0	11	14	0	14	14	3,0	32	293	79	127	100	100
61107 SF kříženci		17	4	0	13	14	0	14	14	3,0	32	292	77	108	82	82
Celkem za stádo 61107	Durd'áková Jitka	31	7	0	24	28	0	28	28	3,0	32	293	77	117	90	90
61202 SF kříženci		3	0	0	3	3	0	3	2	3,0	27	235	100	100	100	67
Celkem za stádo 61202	Krásensko,družs KOJÁL	3	0	0	3	3	0	3	2	3,0	27	235	100	100	100	67
61404 SF čistokrevní		13	0	0	13	21	4	25	17	3,2	29	255	100	192	192	131
Celkem za stádo 61404	Ing. Kadeřávek Miroslav	13	0	0	13	21	4	25	17	3,2	29	255	100	192	192	131
61408 SF čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	29	256	100	100	100	100
61408 SF kříženci		24	0	0	24	37	0	37	33	3,2	30	265	100	154	154	138
61408 SF kříženci		19	1	0	18	26	1	27	24	3,2	29	260	95	150	142	126
Celkem za stádo 61408	Pecina Tomáš	44	1	0	43	64	1	65	58	3,2	29	262	98	151	148	132
61415 SF čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	31	272	100	100	100	100
Celkem za stádo 61415	Mgr. Kovarikova Ludmila	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	31	272	100	100	100	100
70159 SF čistokrevní		11	5	0	6	7	0	7	7	3,5	25	211	55	117	64	64
Celkem za stádo 70159	Hanzelka Pavel	11	5	0	6	7	0	7	7	3,5	25	211	55	117	64	64
70164 SF čistokrevní		1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	22	189	100	200	200	200
Celkem za stádo 70164	Mozisek Rene	1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	22	189	100	200	200	200
70210 SF čistokrevní		13	1	0	12	21	1	22	21	2,9	24	206	92	183	169	162
Celkem za stádo 70210	Říčková Pavla	13	1	0	12	21	1	22	21	2,9	24	206	92	183	169	162
70220 SF čistokrevní		36	3	0	33	50	4	54	50	3,1	31	282	92	164	150	139
Celkem za stádo 70220	Tomis Vítězslav	36	3	0	33	50	4	54	50	3,1	31	282	92	164	150	139
70225 SF čistokrevní		10	3	0	7	9	0	9	9	3,4	31	278	70	129	90	90
70225 SF kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	38	353	100	200	200	200
Celkem za stádo 70225	Kielar Adam	11	3	0	8	11	0	11	11	3,3	32	289	73	138	100	100
70230 SF čistokrevní		56	3	0	53	94	3	97	94	2,9	30	273	95	183	173	168
70230 SF kříženci		2	0	0	2	3	1	4	3	2,8	0	0	100	200	200	150

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
Celkem za stádo 70230	Prokeš Jiří	58	3	0	55	97	4	101	97	2,9	30	273	95	184	174	167
70231 SF čistokrevní		80	3	0	77	103	37	140	103	3,0	29	260	96	182	175	129
70231 SF kříženci		2	0	0	2	4	1	5	4	2,8	26	227	100	250	250	200
Celkem za stádo 70231	Carbol Martin	82	3	0	79	107	38	145	107	3,0	29	259	96	184	177	131
70232 SF čistokrevní		54	6	0	48	74	7	81	74	3,0	26	230	89	169	150	137
Celkem za stádo 70232	Sikorová Lenka	54	6	0	48	74	7	81	74	3,0	26	230	89	169	150	137
70238 SF čistokrevní		146	24	0	122	187	9	196	182	3,1	25	217	84	161	134	125
70238 SF kříženci		17	5	0	12	15	0	15	15	3,4	25	217	71	125	88	88
70238 SF kříženci		158	26	0	132	201	8	209	196	3,0	24	211	84	158	132	124
Celkem za stádo 70238	Krpec Petr	321	55	0	266	403	17	420	393	3,1	25	214	83	158	131	122
70259 SF čistokrevní		26	7	0	19	30	2	32	30	3,0	25	219	73	168	123	115
70259 SF kříženci		7	4	0	3	5	0	5	5	2,8	20	171	43	167	71	71
70259 SF kříženci		47	11	0	36	51	0	51	51	3,2	25	223	77	142	109	109
Celkem za stádo 70259	Krpecová Monika	80	22	0	58	86	2	88	86	3,1	25	217	73	152	110	108
70278 SF čistokrevní		13	1	0	12	12	7	19	12	3,2	25	215	92	158	146	92
Celkem za stádo 70278	MVDr. Stolář Petr	13	1	0	12	12	7	19	12	3,2	25	215	92	158	146	92
70298 SF čistokrevní		22	0	0	22	32	8	40	31	3,2	25	217	100	182	182	141
70298 SF kříženci		20	0	0	20	27	4	31	26	3,1	23	200	100	155	155	130
70298 SF kříženci		6	0	0	6	8	0	8	8	3,3	26	228	100	133	133	133
Celkem za stádo 70298	Marková Dagmar	48	0	0	48	67	12	79	65	3,2	24	210	100	165	165	135
70406 SF čistokrevní		38	0	0	38	53	0	53	53	3,0	31	280	100	140	140	140
70406 SF kříženci		3	0	0	3	4	0	4	4	3,0	30	272	100	133	133	133
Celkem za stádo 70406	Ing. GAVENDOVÁ Šárka	41	0	0	41	57	0	57	57	3,0	31	279	100	139	139	139
70407 SF čistokrevní		379	29	0	351	612	0	612	582	3,2	29	258	93	174	162	154
Celkem za stádo 70407	BISKUP Vladimír	379	29	0	351	612	0	612	582	3,2	29	258	93	174	162	154
70411 SF čistokrevní		4	0	0	4	6	0	6	5	3,0	26	227	100	150	150	125
Celkem za stádo 70411	CHALUPA Lubomír	4	0	0	4	6	0	6	5	3,0	26	227	100	150	150	125
70412 SF čistokrevní		20	3	0	17	33	1	34	31	2,8	0	0	85	200	170	155
70412 SF kříženci		2	0	0	2	3	2	5	3	2,8	0	0	100	250	250	150
Celkem za stádo 70412	DOSTÁL Jaroslav	22	3	0	19	36	3	39	34	2,8	0	0	86	205	177	155
70413 SF čistokrevní		30	1	3	26	55	5	60	54	2,9	0	0	97	207	200	180
Celkem za stádo 70413	Dostálová Kamila	30	1	3	26	55	5	60	54	2,9	0	0	97	207	200	180
70930 SF čistokrevní		36	3	0	33	45	9	54	45	3,0	23	203	92	164	150	125
70930 SF kříženci		6	0	0	6	11	0	11	11	2,9	23	201	100	183	183	183
70930 SF kříženci		21	1	0	20	32	4	36	32	3,0	24	210	95	180	171	152
Celkem za stádo 70930	Mgr. Godina Luboš	63	4	0	59	88	13	101	88	3,0	23	205	94	171	160	140
70941 SF čistokrevní		27	2	0	25	38	0	38	38	3,0	28	248	93	152	141	141
Celkem za stádo 70941	s.r.o. VÚCHS Rapotín	27	2	0	25	38	0	38	38	3,0	28	248	93	152	141	141

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přir. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
71002 SF čistokrevní		55	0	0	56	86	0	86	84	3,0	24	212	102	154	156	153
Celkem za stádo 71002	Blažek Petr	55	0	0	56	86	0	86	84	3,0	24	212	102	154	156	153
71028 SF čistokrevní		8	0	0	8	9	0	9	9	3,0	30	272	100	113	113	113
71028 SF kříženci		4	0	0	4	6	0	6	6	3,0	30	266	100	150	150	150
71028 SF kříženci		17	0	0	17	24	0	24	23	3,0	30	267	100	141	141	135
Celkem za stádo 71028	Křenková Jaroslava	29	0	0	29	39	0	39	38	3,0	30	268	100	135	135	131
71032 SF čistokrevní		28	1	0	27	46	2	48	43	3,0	0	0	96	178	171	154
71032 SF kříženci		12	2	0	11	18	2	20	18	3,0	0	0	92	182	167	150
71032 SF kříženci		51	2	0	49	79	0	79	73	3,0	0	0	96	161	155	143
Celkem za stádo 71032	Štěpančík Petr	91	5	0	87	143	4	147	134	3,0	0	0	96	169	162	147
71048 SF čistokrevní		69	0	0	69	84	0	84	84	3,0	28	247	100	122	122	122
Celkem za stádo 71048	Randusová Lenka	69	0	0	69	84	0	84	84	3,0	28	247	100	122	122	122
Plemeno: SH																
10620 SH čistokrevní		9	0	0	9	15	1	16	15	2,1	17	147	100	178	178	167
Celkem za stádo 10620	KRATŮK Pavel	9	0	0	9	15	1	16	15	2,1	17	147	100	178	178	167
10916 SH čistokrevní		8	0	0	8	8	0	8	8	2,5	21	183	100	100	100	100
Celkem za stádo 10916	Linka Jan	8	0	0	8	8	0	8	8	2,5	21	183	100	100	100	100
11209 SH čistokrevní		2	0	0	2	2	1	3	2	2,3	28	262	100	150	150	100
Celkem za stádo 11209	Ing. LANGROVÁ Květuše	2	0	0	2	2	1	3	2	2,3	28	262	100	150	150	100
30313 SH čistokrevní		4	0	0	4	5	0	5	5	0,0	0	0	100	125	125	125
Celkem za stádo 30313	ŠANTORA Roman	4	0	0	4	5	0	5	5	0,0	0	0	100	125	125	125
70221 SH čistokrevní		17	0	0	17	29	0	29	29	2,1	25	231	100	171	171	171
Celkem za stádo 70221	Trlifajova Anna	17	0	0	17	29	0	29	29	2,1	25	231	100	171	171	171
71105 SH čistokrevní		2	0	0	2	4	0	4	4	3,0	18	154	100	200	200	200
Celkem za stádo 71105	Kristýnková Lucie	2	0	0	2	4	0	4	4	3,0	18	154	100	200	200	200
Plemeno: T																
10910 T čistokrevní		312	3	0	309	434	99	533	384	3,0	34	308	99	173	171	123
Celkem za stádo 10910	ING. VAVRA PAVEL	312	3	0	309	434	99	533	384	3,0	34	308	99	173	171	123
10914 T čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	31	267	100	100	100	100
Celkem za stádo 10914	Kotková Marta	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	31	267	100	100	100	100
20733 T čistokrevní		5	0	0	5	5	0	5	5	3,8	29	247	100	100	100	100
Celkem za stádo 20733	Samcová Jiřina	5	0	0	5	5	0	5	5	3,8	29	247	100	100	100	100
20801 T čistokrevní		47	3	0	44	55	6	61	52	3,3	28	243	94	139	130	111
20801 T kříženci		4	0	0	4	6	0	6	6	3,1	25	218	100	150	150	150
20801 T kříženci		7	1	0	6	9	0	9	9	3,1	23	201	86	150	129	129
Celkem za stádo 20801	Prchlík František	58	4	0	54	70	6	76	67	3,3	27	235	93	141	131	116
30465 T čistokrevní		36	1	0	35	57	0	57	57	3,2	35	317	97	163	158	158

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost				Přir. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
Celkem za stádo 30465	DIVISOVÁ Pavla	36	1	0	35	57	0	57	57	3,2	35	317	97	163	158	158
30902 T kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	24	201	100	100	100	100
Celkem za stádo 30902	Hor. Statek Abertamy	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	24	201	100	100	100	100
30914 T kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 30914	Statek Šindelová	1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
30915 T kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	0	0	100	200	200	200
30915 T kříženci		2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 30915	Z. S. Jindřich	3	0	0	3	4	0	4	4	3,3	0	0	100	133	133	133
50164 T kříženci		3	3	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 50164	Kocmanová Jana	3	3	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
50211 T čistokrevní		15	0	0	15	29	0	29	26	2,9	32	291	100	193	193	173
Celkem za stádo 50211	ing. JAVUREK Stanislav	15	0	0	15	29	0	29	26	2,9	32	291	100	193	193	173
50361 T kříženci		36	0	0	36	54	0	54	53	3,0	27	240	100	150	150	147
50361 T kříženci		1	0	0	1	0	1	1	0	0,0	0	0	100	100	100	0
Celkem za stádo 50361	Tomášek Petr	37	0	0	37	54	1	55	53	3,0	27	240	100	149	149	143
50401 T čistokrevní		21	0	0	21	41	3	44	41	4,1	36	314	100	210	210	195
Celkem za stádo 50401	Nosek David	21	0	0	21	41	3	44	41	4,1	36	314	100	210	210	195
50424 T čistokrevní		6	0	0	6	10	0	10	8	3,2	36	328	100	167	167	133
Celkem za stádo 50424	SRUTEK Jaroslav	6	0	0	6	10	0	10	8	3,2	36	328	100	167	167	133
50513 T čistokrevní		24	0	0	24	30	7	37	29	3,0	35	315	100	154	154	121
Celkem za stádo 50513	DOMÁŇ Milan	24	0	0	24	30	7	37	29	3,0	35	315	100	154	154	121
50550 T čistokrevní		6	0	0	6	11	0	11	11	2,6	24	211	100	183	183	183
Celkem za stádo 50550	SEFC Jan	6	0	0	6	11	0	11	11	2,6	24	211	100	183	183	183
50564 T čistokrevní		11	11	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 50564	Volencová Simona	11	11	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
50783 T čistokrevní		29	0	0	29	67	0	67	67	2,8	29	262	100	231	231	231
Celkem za stádo 50783	Novotný Ludovít	29	0	0	29	67	0	67	67	2,8	29	262	100	231	231	231
50805 T čistokrevní		4	0	0	4	5	0	5	5	3,5	47	439	100	125	125	125
Celkem za stádo 50805	Vedral Stanislav	4	0	0	4	5	0	5	5	3,5	47	439	100	125	125	125
50852 T čistokrevní		5	0	0	5	5	1	6	5	3,4	24	209	100	120	120	100
Celkem za stádo 50852	Toms Jakub	5	0	0	5	5	1	6	5	3,4	24	209	100	120	120	100
50932 T kříženci		5	0	0	5	9	0	9	9	2,9	25	216	100	180	180	180
50932 T kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	17	127	100	100	100	100
Celkem za stádo 50932	Ing. Látal Jan	6	0	0	6	10	0	10	10	3,0	24	207	100	167	167	167
50933 T kříženci		5	0	0	5	6	0	6	6	3,2	29	262	100	120	120	120
50933 T kříženci		3	2	0	1	1	0	1	1	3,5	43	394	33	100	33	33
Celkem za stádo 50933	Ing. Látal Jan	8	2	0	6	7	0	7	7	3,2	31	281	75	117	88	88

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata				Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
51107 T čistokrevní		75	0	0	75	111	5	116	110	3,2	26	224	100	155	155	147
Celkem za stádo 51107	DIBAQ, A.S.	75	0	0	75	111	5	116	110	3,2	26	224	100	155	155	147
51112 T čistokrevní		20	2	0	18	26	3	29	26	3,0	35	322	90	161	145	130
51112 T kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	40	374	100	200	200	200
Celkem za stádo 51112	Neugebauer Lukáš	21	2	0	19	28	3	31	28	3,0	36	325	91	163	148	133
51192 T čistokrevní		43	0	0	43	57	0	57	57	3,0	31	278	100	133	133	133
51192 T kříženci		9	0	0	9	16	0	16	16	3,0	31	280	100	178	178	178
Celkem za stádo 51192	Procházková Eva	52	0	0	52	73	0	73	73	3,0	31	279	100	140	140	140
60532 T čistokrevní		10	0	0	10	13	0	13	13	3,0	19	163	100	130	130	130
Celkem za stádo 60532	Miklasová Pavla	10	0	0	10	13	0	13	13	3,0	19	163	100	130	130	130
61442 T čistokrevní		4	0	0	4	5	0	5	5	3,4	18	148	100	125	125	125
Celkem za stádo 61442	VESELÝ ml. JOSEF	4	0	0	4	5	0	5	5	3,4	18	148	100	125	125	125
70153 T čistokrevní		32	3	0	29	43	4	47	43	3,0	0	0	91	162	147	134
Celkem za stádo 70153	Ing. Hanáček Antonín	32	3	0	29	43	4	47	43	3,0	0	0	91	162	147	134
70233 T čistokrevní		32	4	0	28	45	6	51	44	3,0	25	218	88	182	159	138
Celkem za stádo 70233	ing. Prokop Milan	32	4	0	28	45	6	51	44	3,0	25	218	88	182	159	138
70238 T čistokrevní		3	0	0	3	4	0	4	4	3,1	25	218	100	133	133	133
70238 T kříženci		3	0	0	3	3	0	3	3	3,8	25	212	100	100	100	100
Celkem za stádo 70238	Krpec Petr	6	0	0	6	7	0	7	7	3,3	25	216	100	117	117	117
70247 T čistokrevní		16	0	0	16	25	4	29	25	3,0	24	207	100	181	181	156
70247 T kříženci		2	1	0	1	2	0	2	2	2,8	24	213	50	200	100	100
Celkem za stádo 70247	Novák Václav	18	1	0	17	27	4	31	27	3,0	24	208	94	182	172	150
70290 T čistokrevní		33	1	0	32	56	0	56	56	3,0	0	0	97	175	170	170
Celkem za stádo 70290	Kaleta Marian	33	1	0	32	56	0	56	56	3,0	0	0	97	175	170	170
70409 T čistokrevní		18	1	0	17	33	0	33	33	2,9	0	0	94	194	183	183
Celkem za stádo 70409	CHOVANEK Otto	18	1	0	17	33	0	33	33	2,9	0	0	94	194	183	183
70942 T čistokrevní		6	0	0	6	11	0	11	9	3,0	26	227	100	183	183	150
70942 T kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,0	27	243	100	100	100	100
Celkem za stádo 70942	s.r.o. VÚCHS Rapotín	7	0	0	7	12	0	12	10	3,0	26	228	100	171	171	143
71032 T kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	3,0	0	0	100	200	200	200
Celkem za stádo 71032	Štěpančík Petr	1	0	0	1	2	0	2	2	3,0	0	0	100	200	200	200
Plemeno: V																
10407 V čistokrevní		41	1	0	40	48	0	48	47	3,5	23	194	98	120	117	115
Celkem za stádo 10407	MEDITO S.R.O.	41	1	0	40	48	0	48	47	3,5	23	194	98	120	117	115
10536 V čistokrevní		9	0	0	9	10	1	11	10	3,4	21	176	100	122	122	111
Celkem za stádo 10536	Ing. Rezac Ivan	9	0	0	9	10	1	11	10	3,4	21	176	100	122	122	111
10607 V čistokrevní		4	0	0	4	5	0	5	5	3,4	27	238	100	125	125	125

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost				Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
Celkem za stádo 10607	s.r.o. Arbor Tuhan	4	0	0	4	5	0	5	5	3,4	27	238	100	125	125	125
10953 V čistokrevní		5	0	0	5	7	0	7	5	3,2	26	223	100	140	140	100
Celkem za stádo 10953	Ing. Skoupá Lenka	5	0	0	5	7	0	7	5	3,2	26	223	100	140	140	100
11012 V čistokrevní		14	2	0	12	16	0	16	16	3,3	22	188	86	133	114	114
Celkem za stádo 11012	Trachta Adolf	14	2	0	12	16	0	16	16	3,3	22	188	86	133	114	114
20102 V čistokrevní		134	8	0	126	188	14	202	187	3,1	19	159	94	160	151	140
Celkem za stádo 20102	Ing. Vejčík Jan	134	8	0	126	188	14	202	187	3,1	19	159	94	160	151	140
20236 V čistokrevní		34	7	0	27	45	0	45	45	3,1	18	150	79	167	132	132
Celkem za stádo 20236	Hloušek Marek	34	7	0	27	45	0	45	45	3,1	18	150	79	167	132	132
20243 V čistokrevní		11	3	0	8	15	0	15	15	3,0	20	166	73	188	136	136
20243 V kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	26	219	100	100	100	100
Celkem za stádo 20243	ing Fajmon Tomáš	12	3	0	9	16	0	16	16	3,0	20	169	75	178	133	133
20300 V čistokrevní		4	0	0	4	6	0	6	6	3,3	20	166	100	150	150	150
Celkem za stádo 20300	Cepák Stanislav	4	0	0	4	6	0	6	6	3,3	20	166	100	150	150	150
20401 V čistokrevní		9	0	0	9	12	0	12	12	3,3	21	181	100	133	133	133
Celkem za stádo 20401	Králová Ivana	9	0	0	9	12	0	12	12	3,3	21	181	100	133	133	133
20410 V čistokrevní		10	0	0	10	12	0	12	11	3,5	21	171	100	120	120	110
Celkem za stádo 20410	Provazníková Jana	10	0	0	10	12	0	12	11	3,5	21	171	100	120	120	110
30460 V čistokrevní		6	0	0	6	10	0	10	10	2,6	20	174	100	167	167	167
Celkem za stádo 30460	Mráz Jakub	6	0	0	6	10	0	10	10	2,6	20	174	100	167	167	167
30466 V čistokrevní		5	0	0	5	9	0	9	8	3,1	24	210	100	180	180	160
Celkem za stádo 30466	Mgr. Pelešková Šárka	5	0	0	5	9	0	9	8	3,1	24	210	100	180	180	160
40121 V čistokrevní		10	0	0	10	19	0	19	15	3,1	19	159	100	190	190	150
Celkem za stádo 40121	NOVOTNÝ Jiří	10	0	0	10	19	0	19	15	3,1	19	159	100	190	190	150
40124 V čistokrevní		5	0	0	5	7	0	7	7	3,2	0	0	100	140	140	140
Celkem za stádo 40124	KLIMEŠOVÁ Hana	5	0	0	5	7	0	7	7	3,2	0	0	100	140	140	140
40128 V čistokrevní		3	1	0	2	4	0	4	4	2,8	24	212	67	200	133	133
Celkem za stádo 40128	ŽÍŽKA Petr	3	1	0	2	4	0	4	4	2,8	24	212	67	200	133	133
40129 V čistokrevní		5	5	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 40129	FARMA HOLANY	5	5	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
40226 V čistokrevní		53	15	0	38	42	1	43	42	3,5	0	0	72	113	81	79
Celkem za stádo 40226	KRYŠTOF Petr	53	15	0	38	42	1	43	42	3,5	0	0	72	113	81	79
40227 V kříženci		12	1	0	11	12	2	14	12	3,4	0	0	92	127	117	100
40227 V kříženci		3	1	0	2	1	1	2	1	3,8	0	0	67	100	67	33
Celkem za stádo 40227	KRYŠTOF Petr	15	2	0	13	13	3	16	13	3,5	0	0	87	123	107	87
40526 V čistokrevní		5	0	0	5	6	0	6	6	3,5	20	160	100	120	120	120

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata				Hmotnost			Přir. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
Celkem za stádo 40526	SUCHOPÝR o.p.s.	5	0	0	5	6	0	6	6	3,5	20	160	100	120	120	120
40535 V čistokrevní		4	0	0	4	7	0	7	7	2,9	23	197	100	175	175	175
Celkem za stádo 40535	KRASNICKÝ Miloš	4	0	0	4	7	0	7	7	2,9	23	197	100	175	175	175
50360 V čistokrevní		4	0	0	4	4	0	4	3	3,8	24	202	100	100	100	75
Celkem za stádo 50360	Švorc Michael	4	0	0	4	4	0	4	3	3,8	24	202	100	100	100	75
50563 V čistokrevní		37	0	0	37	47	5	52	41	3,3	23	201	100	141	141	111
Celkem za stádo 50563	Ing. Bařina Vladimír	37	0	0	37	47	5	52	41	3,3	23	201	100	141	141	111
50807 V čistokrevní		8	0	0	8	12	0	12	12	3,1	0	0	100	150	150	150
Celkem za stádo 50807	Stehlik Ladislav	8	0	0	8	12	0	12	12	3,1	0	0	100	150	150	150
50828 V čistokrevní		5	0	0	5	9	0	9	9	2,9	20	173	100	180	180	180
Celkem za stádo 50828	Kolman Jan	5	0	0	5	9	0	9	9	2,9	20	173	100	180	180	180
50853 V čistokrevní		3	0	0	3	5	0	5	5	3,0	25	215	100	167	167	167
Celkem za stádo 50853	Firla Pavel	3	0	0	3	5	0	5	5	3,0	25	215	100	167	167	167
60119 V čistokrevní		12	0	0	12	17	0	17	16	3,2	24	203	100	142	142	133
Celkem za stádo 60119	Haupt Michal	12	0	0	12	17	0	17	16	3,2	24	203	100	142	142	133
60531 V čistokrevní		3	0	0	3	4	0	4	2	3,0	0	0	100	133	133	67
Celkem za stádo 60531	Matějková Jitka	3	0	0	3	4	0	4	2	3,0	0	0	100	133	133	67
60561 V čistokrevní		55	11	0	44	37	14	51	29	4,3	23	183	80	116	93	53
Celkem za stádo 60561	Gottfriedová Kateřina	55	11	0	44	37	14	51	29	4,3	23	183	80	116	93	53
60601 V čistokrevní		12	0	0	12	16	0	16	13	3,4	20	169	100	133	133	108
Celkem za stádo 60601	Trefný Radek	12	0	0	12	16	0	16	13	3,4	20	169	100	133	133	108
61160 V čistokrevní		7	0	0	7	10	0	10	10	3,8	22	183	100	143	143	143
Celkem za stádo 61160	Bischof Vlastimil	7	0	0	7	10	0	10	10	3,8	22	183	100	143	143	143
70156 V čistokrevní		4	0	0	4	7	0	7	7	2,9	23	203	100	175	175	175
Celkem za stádo 70156	Hawliczek Karel	4	0	0	4	7	0	7	7	2,9	23	203	100	175	175	175
70163 V čistokrevní		16	1	0	15	20	0	20	20	3,3	14	108	94	133	125	125
Celkem za stádo 70163	Beránek Jiří	16	1	0	15	20	0	20	20	3,3	14	108	94	133	125	125
70165 V čistokrevní		5	0	0	5	5	0	5	5	3,8	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 70165	Nohacek Roman	5	0	0	5	5	0	5	5	3,8	0	0	100	100	100	100
70212 V čistokrevní		7	0	0	7	9	0	9	7	3,0	21	175	100	129	129	100
Celkem za stádo 70212	Hohn Vladimír	7	0	0	7	9	0	9	7	3,0	21	175	100	129	129	100
70219 V čistokrevní		6	0	0	6	9	1	10	9	3,1	0	0	100	167	167	150
Celkem za stádo 70219	Křenková Vladimíra	6	0	0	6	9	1	10	9	3,1	0	0	100	167	167	150
70234 V čistokrevní		13	0	0	13	20	0	20	20	3,2	21	179	100	154	154	154
70234 V kříženci		2	0	0	2	3	0	3	3	3,1	24	211	100	150	150	150
Celkem za stádo 70234	Šimčík Jan	15	0	0	15	23	0	23	23	3,1	21	182	100	153	153	153
70246 V čistokrevní		6	0	0	6	9	0	9	9	3,1	0	0	100	150	150	150

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost				Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
70246 V čistokrevní		6	0	0	6	9	0	9	9	3,1	0	0	100	150	150	150
Celkem za stádo 70246	Szmeková Miriam	6	0	0	6	9	0	9	9	3,1	0	0	100	150	150	150
70251 V čistokrevní		8	0	0	8	12	0	12	12	3,1	23	201	100	150	150	150
Celkem za stádo 70251	Ing. Šimeček Petr	8	0	0	8	12	0	12	12	3,1	23	201	100	150	150	150
70276 V čistokrevní		100	14	0	86	122	7	129	115	3,1	19	155	86	150	129	115
70276 V kříženci		8	1	0	7	8	3	11	8	3,2	19	154	88	157	138	100
Celkem za stádo 70276	Ing. Milerski Michal	108	15	0	93	130	10	140	123	3,1	19	155	86	151	130	114
70286 V čistokrevní		6	0	0	6	6	1	7	6	3,6	20	161	100	117	117	100
Celkem za stádo 70286	Drápala Marcel	6	0	0	6	6	1	7	6	3,6	20	161	100	117	117	100
70287 V čistokrevní		7	0	0	7	8	1	9	8	3,4	0	0	100	129	129	114
Celkem za stádo 70287	Pustka Jan	7	0	0	7	8	1	9	8	3,4	0	0	100	129	129	114
70292 V čistokrevní		11	0	0	11	21	0	21	21	2,8	0	0	100	191	191	191
Celkem za stádo 70292	Kvetonova Lenka	11	0	0	11	21	0	21	21	2,8	0	0	100	191	191	191
70293 V čistokrevní		4	0	0	4	5	0	5	5	3,4	23	198	100	125	125	125
Celkem za stádo 70293	Turek Kamil	4	0	0	4	5	0	5	5	3,4	23	198	100	125	125	125
70294 V čistokrevní		13	0	0	13	18	0	18	16	3,2	0	0	100	139	139	123
Celkem za stádo 70294	Mgr. Krpeš Jiří	13	0	0	13	18	0	18	16	3,2	0	0	100	139	139	123
70297 V čistokrevní		14	1	0	13	15	0	15	15	3,5	19	153	93	115	107	107
Celkem za stádo 70297	Carbol Josef	14	1	0	13	15	0	15	15	3,5	19	153	93	115	107	107
70303 V čistokrevní		13	0	0	13	20	1	21	18	3,0	25	220	100	162	162	139
Celkem za stádo 70303	Ob.sdružení Stránské	13	0	0	13	20	1	21	18	3,0	25	220	100	162	162	139
70414 V čistokrevní		6	0	0	6	8	0	8	8	3,0	25	224	100	133	133	133
Celkem za stádo 70414	Krsičková Vladěna	6	0	0	6	8	0	8	8	3,0	25	224	100	133	133	133
70430 V čistokrevní		78	4	0	74	102	5	107	100	3,2	21	179	95	145	137	128
70430 V kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	21	181	100	200	200	200
Celkem za stádo 70430	Žitník Radovan	79	4	0	75	104	5	109	102	3,2	21	179	95	145	138	129
70431 V čistokrevní		6	0	0	6	8	0	8	8	3,4	16	126	100	133	133	133
Celkem za stádo 70431	CSOP Nový Jičín	6	0	0	6	8	0	8	8	3,4	16	126	100	133	133	133
70432 V čistokrevní		11	2	0	9	10	1	11	8	3,3	11	78	82	122	100	73
Celkem za stádo 70432	Kuchařík Lumír	11	2	0	9	10	1	11	8	3,3	11	78	82	122	100	73
70433 V čistokrevní		20	1	0	19	19	1	20	19	3,7	25	215	95	105	100	95
70433 V kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	24	200	100	100	100	100
Celkem za stádo 70433	Mgr. Schindler Jiří	21	1	0	20	20	1	21	20	3,8	25	214	95	105	100	95
70504 V čistokrevní		8	0	0	8	8	0	8	8	3,0	19	159	100	100	100	100
Celkem za stádo 70504	Mgr. Poštulka Zdeněk	8	0	0	8	8	0	8	8	3,0	19	159	100	100	100	100
71045 V čistokrevní		5	1	0	5	6	0	6	6	3,0	18	154	100	120	120	120

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata				Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
Celkem za stádo 71045	Vávrová Petra	5	1	0	5	6	0	6	6	3,0	18	154	100	120	120	120
71066 V čistokrevní		32	3	0	29	42	0	42	42	3,0	15	116	91	145	131	131
Celkem za stádo 71066	Muzeum Valašské	32	3	0	29	42	0	42	42	3,0	15	116	91	145	131	131
71068 V čistokrevní		4	1	0	4	4	0	4	3	3,0	23	198	100	100	100	75
Celkem za stádo 71068	Konečná Věra	4	1	0	4	4	0	4	3	3,0	23	198	100	100	100	75
Plemeno: VF																
10207 VF čistokrevní		13	0	1	12	32	1	33	29	2,8	23	200	100	254	254	223
Celkem za stádo 10207	ŘAKOSNÍK Petr	13	0	1	12	32	1	33	29	2,8	23	200	100	254	254	223
10605 VF čistokrevní		46	3	0	43	55	10	65	55	3,3	29	252	94	151	141	120
10605 VF kříženci		3	0	0	3	3	0	3	3	3,8	35	311	100	100	100	100
Celkem za stádo 10605	EMERAN 1791 S.R.O.	49	3	0	46	58	10	68	58	3,3	29	255	94	148	139	118
10811 VF čistokrevní		4	0	0	4	10	0	10	10	2,8	0	0	100	250	250	250
Celkem za stádo 10811	PET s.r.o.	4	0	0	4	10	0	10	10	2,8	0	0	100	250	250	250
20132 VF čistokrevní		22	0	0	22	40	2	42	39	2,8	0	0	100	191	191	177
Celkem za stádo 20132	Rubáš Petr	22	0	0	22	40	2	42	39	2,8	0	0	100	191	191	177
20229 VF čistokrevní		2	0	0	2	4	0	4	4	2,9	0	0	100	200	200	200
Celkem za stádo 20229	Ing. Petrová Jana	2	0	0	2	4	0	4	4	2,9	0	0	100	200	200	200
20328 VF čistokrevní		8	0	0	8	20	0	20	19	2,8	0	0	100	250	250	238
Celkem za stádo 20328	Kašparová Renata	8	0	0	8	20	0	20	19	2,8	0	0	100	250	250	238
20411 VF čistokrevní		9	0	0	9	13	0	13	12	3,2	33	302	100	144	144	133
Celkem za stádo 20411	Krejzlík Michal	9	0	0	9	13	0	13	12	3,2	33	302	100	144	144	133
20506 VF čistokrevní		3	0	0	3	5	1	6	5	3,0	0	0	100	200	200	167
Celkem za stádo 20506	s.r.o. GREEN OAK	3	0	0	3	5	1	6	5	3,0	0	0	100	200	200	167
20600 VF čistokrevní		2	0	0	2	5	0	5	5	2,8	0	0	100	250	250	250
Celkem za stádo 20600	Homr Miloslav	2	0	0	2	5	0	5	5	2,8	0	0	100	250	250	250
20807 VF čistokrevní		1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	0	0	100	200	200	200
Celkem za stádo 20807	Bublík Petr	1	0	0	1	2	0	2	2	2,8	0	0	100	200	200	200
40127 VF čistokrevní		16	1	1	14	32	6	38	32	2,8	34	312	94	253	238	200
Celkem za stádo 40127	Herman	16	1	1	14	32	6	38	32	2,8	34	312	94	253	238	200
40130 VF čistokrevní		11	1	0	10	27	0	27	18	2,8	0	0	91	270	246	164
Celkem za stádo 40130	SABAČEK Michal	11	1	0	10	27	0	27	18	2,8	0	0	91	270	246	164
40401 VF čistokrevní		5	0	0	5	12	0	12	12	2,8	42	394	100	240	240	240
Celkem za stádo 40401	SOKOL Pavel	5	0	0	5	12	0	12	12	2,8	42	394	100	240	240	240
40528 VF čistokrevní		6	0	0	6	13	0	13	13	2,9	28	246	100	217	217	217
Celkem za stádo 40528	SOUŠKOVÁ Alena	6	0	0	6	13	0	13	13	2,9	28	246	100	217	217	217
40553 VF čistokrevní		460	8	0	452	822	35	857	815	2,9	0	0	98	190	186	177
40553 VF kříženci		2	0	0	2	3	0	3	3	2,8	0	0	100	150	150	150
Celkem za stádo 40553	Pulíček Josef	462	8	0	454	825	35	860	818	2,9	0	0	98	189	186	177

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %	
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.						100dnů
40555 VF čistokrevní		55	1	0	54	111	10	121	102	2,9	0	0	98	224	220	186
Celkem za stádo 40555	Ing. Rosenbaum Martin	55	1	0	54	111	10	121	102	2,9	0	0	98	224	220	186
40630 VF čistokrevní		11	0	0	11	15	0	15	15	3,3	0	0	100	136	136	136
40630 VF kříženci		12	0	0	12	16	3	19	16	3,1	0	0	100	158	158	133
40630 VF kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 40630	LAUŠMAN JAKUB	24	0	0	24	32	3	35	32	3,2	0	0	100	146	146	133
40712 VF čistokrevní		5	0	0	5	10	1	11	10	2,8	0	0	100	220	220	200
Celkem za stádo 40712	PELC JIŘÍ	5	0	0	5	10	1	11	10	2,8	0	0	100	220	220	200
50398 VF čistokrevní		3	0	0	3	6	0	6	6	2,8	31	279	100	200	200	200
Celkem za stádo 50398	Štěpánek Zbyněk	3	0	0	3	6	0	6	6	2,8	31	279	100	200	200	200
50561 VF čistokrevní		56	0	0	56	118	2	120	117	2,8	0	0	100	214	214	209
Celkem za stádo 50561	Menčíková MONIKA	56	0	0	56	118	2	120	117	2,8	0	0	100	214	214	209
50729 VF čistokrevní		21	0	0	21	33	0	33	30	3,1	0	0	100	157	157	143
Celkem za stádo 50729	Šourek Petr	21	0	0	21	33	0	33	30	3,1	0	0	100	157	157	143
50935 VF čistokrevní		2	0	0	2	4	0	4	4	2,8	21	183	100	200	200	200
Celkem za stádo 50935	Ing. Látal Jan	2	0	0	2	4	0	4	4	2,8	21	183	100	200	200	200
60350 VF čistokrevní		7	0	0	8	11	0	11	11	3,2	34	304	114	138	157	157
Celkem za stádo 60350	Kročová Julie	7	0	0	8	11	0	11	11	3,2	34	304	114	138	157	157
60518 VF čistokrevní		4	1	0	3	6	0	6	5	2,8	27	241	75	200	150	125
Celkem za stádo 60518	Ing. Švéda Jan	4	1	0	3	6	0	6	5	2,8	27	241	75	200	150	125
60528 VF čistokrevní		4	0	0	4	9	0	9	9	3,0	29	257	100	225	225	225
60528 VF kříženci		7	0	0	7	15	0	15	14	3,0	31	279	100	214	214	200
Celkem za stádo 60528	Stupková Milana	11	0	0	11	24	0	24	23	3,0	30	271	100	218	218	209
60529 VF čistokrevní		9	0	0	9	19	0	19	19	3,0	33	299	100	211	211	211
Celkem za stádo 60529	Mgr. Rudecká Šárka	9	0	0	9	19	0	19	19	3,0	33	299	100	211	211	211
61115 VF čistokrevní		4	0	0	4	8	0	8	4	3,2	20	170	100	200	200	100
Celkem za stádo 61115	Křivánek Pavel	4	0	0	4	8	0	8	4	3,2	20	170	100	200	200	100
61203 VF čistokrevní		14	0	0	14	30	0	30	29	3,0	31	282	100	214	214	207
Celkem za stádo 61203	Krejčí Antoinette	14	0	0	14	30	0	30	29	3,0	31	282	100	214	214	207
70162 VF čistokrevní		4	0	0	4	8	0	8	8	2,9	31	284	100	200	200	200
Celkem za stádo 70162	Struhalova Aneta	4	0	0	4	8	0	8	8	2,9	31	284	100	200	200	200
70166 VF čistokrevní		10	1	0	9	13	0	13	13	3,2	0	0	90	144	130	130
Celkem za stádo 70166	Ing Chval Rudolf	10	1	0	9	13	0	13	13	3,2	0	0	90	144	130	130
70259 VF kříženci		3	2	0	1	2	0	2	2	2,8	19	166	33	200	67	67
Celkem za stádo 70259	Krpecová Monika	3	2	0	1	2	0	2	2	2,8	19	166	33	200	67	67
70288 VF čistokrevní		16	1	0	15	23	2	25	19	3,0	28	252	94	167	156	119
Celkem za stádo 70288	Vítkovská Zem.	16	1	0	15	23	2	25	19	3,0	28	252	94	167	156	119
71032 VF kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	3,0	0	0	100	200	200	200

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata				Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
Celkem za stádo 71032	Štěpančík Petr	1	0	0	1	2	0	2	2	3,0	0	0	100	200	200	200
71046 VF čistokrevní		41	1	0	40	72	0	72	72	3,0	0	0	98	180	176	176
Celkem za stádo 71046	s.r.o. Bogar- Bioprodukt	41	1	0	40	72	0	72	72	3,0	0	0	98	180	176	176
71080 VF čistokrevní		32	0	0	32	67	0	67	66	3,0	34	311	100	209	209	206
Celkem za stádo 71080	Borák Josef	32	0	0	32	67	0	67	66	3,0	34	311	100	209	209	206
71082 VF čistokrevní		6	0	0	6	14	0	14	9	3,0	35	320	100	233	233	150
Celkem za stádo 71082	Blizňák Ladislav	6	0	0	6	14	0	14	9	3,0	35	320	100	233	233	150
71091 VF čistokrevní		5	0	0	5	13	0	13	10	3,0	34	309	100	260	260	200
Celkem za stádo 71091	ing. Žůrek Jan	5	0	0	5	13	0	13	10	3,0	34	309	100	260	260	200
71096 VF čistokrevní		4	0	0	4	9	0	9	6	3,0	32	286	100	225	225	150
Celkem za stádo 71096	Kutílková Petra	4	0	0	4	9	0	9	6	3,0	32	286	100	225	225	150
Plemeno: VR																
10121 VR čistokrevní		31	0	0	31	45	0	45	43	3,2	29	254	100	145	145	139
Celkem za stádo 10121	Ing Adam Jaroslav	31	0	0	31	45	0	45	43	3,2	29	254	100	145	145	139
10123 VR čistokrevní		3	0	0	3	4	1	5	4	2,8	29	258	100	167	167	133
Celkem za stádo 10123	Imoba, a.s.	3	0	0	3	4	1	5	4	2,8	29	258	100	167	167	133
10125 VR čistokrevní		4	0	0	4	5	0	5	4	3,8	16	120	100	125	125	100
Celkem za stádo 10125	MVDr. Paleček Luděk	4	0	0	4	5	0	5	4	3,8	16	120	100	125	125	100
10535 VR čistokrevní		31	0	0	31	42	1	43	39	3,3	25	214	100	139	139	126
Celkem za stádo 10535	Matous Jan	31	0	0	31	42	1	43	39	3,3	25	214	100	139	139	126
10606 VR čistokrevní		7	0	0	7	8	0	8	8	3,5	19	156	100	114	114	114
Celkem za stádo 10606	Šuterová Jana	7	0	0	7	8	0	8	8	3,5	19	156	100	114	114	114
10621 VR čistokrevní		11	0	0	11	14	0	14	14	3,4	27	237	100	127	127	127
Celkem za stádo 10621	CHUTNÁ Barbara	11	0	0	11	14	0	14	14	3,4	27	237	100	127	127	127
11108 VR čistokrevní		29	3	0	26	26	3	29	26	3,6	29	258	90	112	100	90
Celkem za stádo 11108	Řípa Štěpán	29	3	0	26	26	3	29	26	3,6	29	258	90	112	100	90
11127 VR čistokrevní		20	1	0	19	27	0	27	27	3,2	18	151	95	142	135	135
Celkem za stádo 11127	Farma Prčice s.r.o.	20	1	0	19	27	0	27	27	3,2	18	151	95	142	135	135
11129 VR čistokrevní		8	3	0	5	9	0	9	9	2,9	23	196	63	180	113	113
Celkem za stádo 11129	Podařilová Daniela	8	3	0	5	9	0	9	9	2,9	23	196	63	180	113	113
20221 VR čistokrevní		10	0	0	10	14	0	14	14	3,2	21	176	100	140	140	140
Celkem za stádo 20221	Hloušek Marek	10	0	0	10	14	0	14	14	3,2	21	176	100	140	140	140
20237 VR čistokrevní		32	0	0	32	41	0	41	41	3,3	24	205	100	128	128	128
20237 VR kříženci		2	0	0	2	2	0	2	2	3,8	23	189	100	100	100	100
20237 VR kříženci		5	0	0	5	5	0	5	5	3,8	29	247	100	100	100	100
Celkem za stádo 20237	Kurz Jan	39	0	0	39	48	0	48	48	3,4	24	209	100	123	123	123
20247 VR čistokrevní		6	0	0	7	9	0	9	2	3,8	25	214	117	129	150	33

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost				Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
Celkem za stádo 20247	Zoubek Jan	6	0	0	7	9	0	9	2	3,8	25	214	117	129	150	33
20500 VR čistokrevní		5	0	0	5	6	0	6	6	3,5	23	199	100	120	120	120
Celkem za stádo 20500	Mára Jan	5	0	0	5	6	0	6	6	3,5	23	199	100	120	120	120
20802 VR čistokrevní		10	0	0	10	7	4	11	7	3,7	28	239	100	110	110	70
Celkem za stádo 20802	s.r.o. Biofarma Rašovice	10	0	0	10	7	4	11	7	3,7	28	239	100	110	110	70
20803 VR čistokrevní		12	0	0	12	18	2	20	18	3,0	27	243	100	167	167	150
Celkem za stádo 20803	Agrospirit s.r.o.	12	0	0	12	18	2	20	18	3,0	27	243	100	167	167	150
40450 VR čistokrevní		5	0	0	5	5	0	5	4	3,8	26	224	100	100	100	80
Celkem za stádo 40450	Vlčková Jitka	5	0	0	5	5	0	5	4	3,8	26	224	100	100	100	80
40533 VR čistokrevní		11	0	0	11	16	0	16	16	3,2	28	249	100	146	146	146
Celkem za stádo 40533	MELICHAR Milan	11	0	0	11	16	0	16	16	3,2	28	249	100	146	146	146
40534 VR čistokrevní		9	0	0	9	12	0	12	12	3,3	30	271	100	133	133	133
Celkem za stádo 40534	Ing. Mottl Ivan	9	0	0	9	12	0	12	12	3,3	30	271	100	133	133	133
40614 VR čistokrevní		34	5	0	29	40	0	40	40	3,3	32	290	85	138	118	118
Celkem za stádo 40614	BENEŠOVÁ Lenka	34	5	0	29	40	0	40	40	3,3	32	290	85	138	118	118
40710 VR čistokrevní		3	3	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 40710	UČÍK Zdeněk	3	3	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
41001 VR čistokrevní		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
41001 VR kříženci		1	1	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 41001	PISINGEROVÁ Lucie	2	2	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
50177 VR čistokrevní		22	0	0	22	24	2	26	24	3,5	23	196	100	118	118	109
Celkem za stádo 50177	Tvrdek Pavel	22	0	0	22	24	2	26	24	3,5	23	196	100	118	118	109
50809 VR čistokrevní		42	1	0	41	58	0	58	55	3,2	16	129	98	142	138	131
Celkem za stádo 50809	Ing. Meduna Petr	42	1	0	41	58	0	58	55	3,2	16	129	98	142	138	131
51003 VR čistokrevní		20	0	0	20	28	0	28	28	3,2	33	299	100	140	140	140
Celkem za stádo 51003	Vancl Filip	20	0	0	20	28	0	28	28	3,2	33	299	100	140	140	140
60118 VR čistokrevní		13	1	0	12	14	0	14	14	3,5	25	215	92	117	108	108
Celkem za stádo 60118	Okurek Pavel	13	1	0	12	14	0	14	14	3,5	25	215	92	117	108	108
61412 VR čistokrevní		12	1	0	11	16	1	17	11	3,1	24	210	92	155	142	92
Celkem za stádo 61412	Ing. Pohl Petr	12	1	0	11	16	1	17	11	3,1	24	210	92	155	142	92
70168 VR čistokrevní		6	0	0	6	6	1	7	6	3,5	18	148	100	117	117	100
Celkem za stádo 70168	Velš Marek	6	0	0	6	6	1	7	6	3,5	18	148	100	117	117	100
70284 VR čistokrevní		30	6	0	24	37	0	37	37	3,1	28	250	80	154	123	123
Celkem za stádo 70284	Vítkovská zem.	30	6	0	24	37	0	37	37	3,1	28	250	80	154	123	123
Plemeno: XX																
10605 XX kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	35	315	100	100	100	100
Celkem za stádo 10605	EMERAN 1791 S.R.O.	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	35	315	100	100	100	100

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata			Hmotnost				Přir. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
10605 XX kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	35	315	100	100	100	100
Celkem za stádo 10605	EMERAN 1791 S.R.O.	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	35	315	100	100	100	100
20801 XX kříženci		5	2	0	3	6	0	6	4	2,8	27	241	60	200	120	80
Celkem za stádo 20801	Prchlík František	5	2	0	3	6	0	6	4	2,8	27	241	60	200	120	80
30915 XX kříženci		4	0	0	4	4	1	5	4	3,3	23	198	100	125	125	100
Celkem za stádo 30915	Zem. spol. Jindřich	4	0	0	4	4	1	5	4	3,3	23	198	100	125	125	100
40125 XX kříženci		2	0	0	2	3	0	3	3	3,1	31	279	100	150	150	150
Celkem za stádo 40125	Ing. ŘÍHOVÁ Lenka	2	0	0	2	3	0	3	3	3,1	31	279	100	150	150	150
40555 XX kříženci		1	0	0	1	2	0	2	2	0,0	0	0	100	200	200	200
Celkem za stádo 40555	Ing. Rosenbaum Martin	1	0	0	1	2	0	2	2	0,0	0	0	100	200	200	200
40630 XX kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 40630	LAUŠMAN JAKUB	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
40814 XX kříženci		18	10	0	8	10	0	10	9	0,0	0	0	44	125	56	50
Celkem za stádo 40814	KRATOCHVÍL David	18	10	0	8	10	0	10	9	0,0	0	0	44	125	56	50
40911 XX kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 40911	VOPAT Jaroslav	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
41001 XX kříženci		9	3	0	6	6	0	6	5	3,8	26	224	67	100	67	56
Celkem za stádo 41001	PISINGEROVÁ Lucie	9	3	0	6	6	0	6	5	3,8	26	224	67	100	67	56
50221 XX kříženci		7	1	0	6	6	0	6	6	3,8	25	209	86	100	86	86
Celkem za stádo 50221	Cerna Miluse	7	1	0	6	6	0	6	6	3,8	25	209	86	100	86	86
50403 XX kříženci		5	5	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
Celkem za stádo 50403	MVDr. Lukes David	5	5	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0	0	0	0
50509 XX kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	0,0	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 50509	GROH Miroslav	1	0	0	1	1	0	1	1	0,0	0	0	100	100	100	100
50550 XX kříženci		4	0	0	4	7	0	7	6	2,7	23	205	100	175	175	150
Celkem za stádo 50550	SEFC Jan	4	0	0	4	7	0	7	6	2,7	23	205	100	175	175	150
50556 XX kříženci		5	0	0	5	9	0	9	9	2,9	28	246	100	180	180	180
Celkem za stádo 50556	Ing. Svaton Jiri	5	0	0	5	9	0	9	9	2,9	28	246	100	180	180	180
50568 XX kříženci		20	0	0	20	27	0	27	24	3,3	41	377	100	135	135	120
Celkem za stádo 50568	LEPORIS Ondrej	20	0	0	20	27	0	27	24	3,3	41	377	100	135	135	120
50812 XX kříženci		19	4	0	15	25	0	25	24	3,0	28	247	79	167	132	126
Celkem za stádo 50812	Jakubu Lukas	19	4	0	15	25	0	25	24	3,0	28	247	79	167	132	126
50950 XX kříženci		6	2	0	4	4	0	4	4	3,8	36	322	67	100	67	67
Celkem za stádo 50950	KRIVKA Vladislav	6	2	0	4	4	0	4	4	3,8	36	322	67	100	67	67
51050 XX kříženci		5	0	0	5	8	0	8	8	3,0	27	236	100	160	160	160
Celkem za stádo 51050	CERVENY DVURsro	5	0	0	5	8	0	8	8	3,0	27	236	100	160	160	160
51054 XX kříženci		12	1	0	11	15	5	20	12	3,0	32	288	92	182	167	100

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata				Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
Celkem za stádo 51054	Kalkus Michal	12	1	0	11	15	5	20	12	3,0	32	288	92	182	167	100
70950 XX kříženci		3	0	0	3	4	0	4	4	4,1	37	327	100	133	133	133
Celkem za stádo 70950	Kvapilová Daniela	3	0	0	3	4	0	4	4	4,1	37	327	100	133	133	133
Plemeno: ZV																
30904 ZV kříženci		7	0	0	7	7	0	7	7	3,8	26	226	100	100	100	100
Celkem za stádo 30904	Hor. Statek Abertamy	7	0	0	7	7	0	7	7	3,8	26	226	100	100	100	100
30915 ZV kříženci		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 30915	Z. S. Jindřich	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	0	0	100	100	100	100
40711 ZV čistokrevní		452	93	2	357	443	0	443	409	3,4	0	0	79	123	98	91
Celkem za stádo 40711	I.H.FARM S.R.O.	452	93	2	357	443	0	443	409	3,4	0	0	79	123	98	91
Plemeno: ZW																
10122 ZW čistokrevní		12	0	0	12	21	6	27	15	2,8	16	135	100	225	225	125
Celkem za stádo 10122	Vesecka Andrea	12	0	0	12	21	6	27	15	2,8	16	135	100	225	225	125
10706 ZW čistokrevní		8	0	0	8	10	2	12	6	3,0	23	200	100	150	150	75
Celkem za stádo 10706	Nezbeda SHR Petr	8	0	0	8	10	2	12	6	3,0	23	200	100	150	150	75
20112 ZW čistokrevní		13	0	0	13	25	0	25	19	2,9	29	266	100	192	192	146
Celkem za stádo 20112	Podhradský Václav	13	0	0	13	25	0	25	19	2,9	29	266	100	192	192	146
20129 ZW čistokrevní		84	3	0	81	154	5	159	148	2,9	27	241	96	196	189	176
Celkem za stádo 20129	Schickerová Marie	84	3	0	81	154	5	159	148	2,9	27	241	96	196	189	176
20241 ZW čistokrevní		64	0	0	64	98	0	98	98	3,1	25	215	100	153	153	153
Celkem za stádo 20241	Ing Antonin Nalezny	64	0	0	64	98	0	98	98	3,1	25	215	100	153	153	153
30410 ZW čistokrevní		34	2	0	32	38	18	56	31	3,1	27	237	94	175	165	91
Celkem za stádo 30410	Zinkovice, spol. HUCUL	34	2	0	32	38	18	56	31	3,1	27	237	94	175	165	91
30432 ZW čistokrevní		31	5	0	26	45	2	47	45	3,0	29	259	84	181	152	145
Celkem za stádo 30432	Jandová Marie	31	5	0	26	45	2	47	45	3,0	29	259	84	181	152	145
30480 ZW čistokrevní		12	1	0	11	13	1	14	13	4,7	0	0	92	127	117	108
Celkem za stádo 30480	Arbocom, s.r.o.	12	1	0	11	13	1	14	13	4,7	0	0	92	127	117	108
30755 ZW čistokrevní		14	0	1	13	25	4	29	24	2,8	39	357	100	207	207	171
Celkem za stádo 30755	Kožnarová Pavla	14	0	1	13	25	4	29	24	2,8	39	357	100	207	207	171
40218 ZW čistokrevní		16	4	0	12	18	0	18	18	3,1	25	220	75	150	113	113
Celkem za stádo 40218	ING. MACHAČ Jan	16	4	0	12	18	0	18	18	3,1	25	220	75	150	113	113
40579 ZW čistokrevní		10	2	0	8	11	0	11	11	3,3	35	313	80	138	110	110
Celkem za stádo 40579	Maříková Lucia	10	2	0	8	11	0	11	11	3,3	35	313	80	138	110	110
41001 ZW čistokrevní		1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	28	239	100	100	100	100
Celkem za stádo 41001	PISINGEROVÁ Lucie	1	0	0	1	1	0	1	1	3,8	28	239	100	100	100	100
50164 ZW kříženci		1	1	0	1	1	0	1	1	0,0	0	0	100	100	100	100
Celkem za stádo 50164	Kocmanová Jana	1	1	0	1	1	0	1	1	0,0	0	0	100	100	100	100

Obvod / Plemeno	Chovatel	Bahnice			Jehňata				Hmotnost			Přír. g	Oplod. %	Plodn. %	Inten. %	Odchov %
		Kusů	Jal	Zme	Obahn	Živá	Mrtv	Celk	Odch	Naroz.	100dnů					
50176 ZW čistokrevní		5	0	0	5	8	0	8	8	3,0	38	347	100	160	160	160
Celkem za stádo 50176	Janovska Erika	5	0	0	5	8	0	8	8	3,0	38	347	100	160	160	160
50530 ZW čistokrevní		7	0	0	7	11	1	12	11	3,0	28	253	100	171	171	157
Celkem za stádo 50530	DOMÁŇ Milan	7	0	0	7	11	1	12	11	3,0	28	253	100	171	171	157
50709 ZW čistokrevní		5	0	0	5	9	0	9	9	3,0	27	243	100	180	180	180
50709 ZW kříženci		23	0	0	23	32	5	37	32	3,0	34	308	100	161	161	139
Celkem za stádo 50709	Orlicko s.r.o. Farma	28	0	0	28	41	5	46	41	3,0	31	275	100	170	170	160
51022 ZW čistokrevní		22	11	0	11	24	0	24	19	4,8	28	228	50	218	109	86
Celkem za stádo 51022	KOCEK Oldrich	22	11	0	11	24	0	24	19	4,8	28	228	50	218	109	86
51037 ZW čistokrevní		3	0	0	3	8	0	8	6	2,8	38	347	100	267	267	200
Celkem za stádo 51037	Krcmar Ladislav	3	0	0	3	8	0	8	6	2,8	38	347	100	267	267	200
51042 ZW čistokrevní		18	16	0	2	4	0	4	3	4,8	0	0	11	200	22	17
Celkem za stádo 51042	KOCEK Oldrich	18	16	0	2	4	0	4	3	4,8	0	0	11	200	22	17
60703 ZW čistokrevní		8	0	0	8	14	0	14	13	3,0	34	311	100	175	175	163
Celkem za stádo 60703	Rosický Martin	8	0	0	8	14	0	14	13	3,0	34	311	100	175	175	163
60812 ZW čistokrevní		2	0	0	2	4	0	4	3	2,8	31	281	100	200	200	150
Celkem za stádo 60812	Macků Jan	2	0	0	2	4	0	4	3	2,8	31	281	100	200	200	150
61006 ZW čistokrevní		9	1	0	8	11	0	11	10	3,2	33	302	89	138	122	111
Celkem za stádo 61006	Čapková Petra	9	1	0	8	11	0	11	10	3,2	33	302	89	138	122	111
61031 ZW čistokrevní		56	0	0	56	96	8	104	96	4,4	32	271	100	186	186	171
Celkem za stádo 61031	Ing,Ph.D Hošek Martin	56	0	0	56	96	8	104	96	4,4	32	271	100	186	186	171
61205 ZW čistokrevní		3	0	0	3	4	0	4	2	3,8	47	434	100	133	133	67
Celkem za stádo 61205	Šišolák Ladislav	3	0	0	3	4	0	4	2	3,8	47	434	100	133	133	67
61361 ZW kříženci		6	0	0	6	13	0	13	10	2,9	21	179	100	217	217	167
Celkem za stádo 61361	Kosmák Petr	6	0	0	6	13	0	13	10	2,9	21	179	100	217	217	167
70258 ZW čistokrevní		4	1	0	3	4	2	6	4	0,0	0	0	75	200	150	100
Celkem za stádo 70258	KLIMEK JANUS	4	1	0	3	4	2	6	4	0,0	0	0	75	200	150	100
70950 ZW čistokrevní		8	2	0	6	9	0	9	9	4,1	32	280	75	150	113	113
Celkem za stádo 70950	Kvapilová Daniela	8	2	0	6	9	0	9	9	4,1	32	280	75	150	113	113

Žebříčky beránků a jehnic 2014 a 2015

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
BE100	BER	1	50216	Petrovická Hana	56217052CZ	HANS	31.3.2015	6,04	1,33	0,49	0	11,49	210,69	2	ER
BE100	BER	2	61490	Chlumský Miloslav	49653061CZ	PIRAT	11.3.2015	4,75	-0,14	1,12	0,03	-0,7	138,11	4	ER
BE100	BER	3	10	Novák Vít	61076053CZ	PIRAT	28.2.2015	2,81	-0,16	0,78	-0,11	11,17	117,39	6	ER
BE100	BER	4	50403	MVDr. Lukes David	61074053CZ	PIRAT	28.10.2014	3,36	0,28	1,28	0,23	2,03	111,84	8	ER
BE100	BER	5	50361	Tomášek Petr	62288053CZ	PIRAT	17.4.2015	2,03	-0,05	0,41	0,05	17,16	99,99	10	ER
BE100	JEH	1	50553	HEINZEL Pavel	81216952CZ	HANS	17.5.2015	5,04	0,57	-0,29	0,14	8,94	144,58	2	ER
BE100	JEH	2	50526	PASTA Josef	70459953CZ	PIRAT	6.1.2015	4,26	-0,23	0,44	0,22	6	118,6	7	ER
BE100	JEH	3	50216	Petrovická Hana	81048952CZ	HANS	5.3.2015	2,14	1,31	0,32	0,14	14,65	110,9	8	ER
BE100	JEH	4	50526	PASTA Josef	77920952CZ	PLAMEN	14.7.2015	1,49	0,71	2,33	0,05	0,34	97,99	10	ER
BE100	JEH	5	50216	Petrovická Hana	81044952CZ	HANS	23.2.2015	1,84	0,15	-0,3	0,03	17,4	83,59	13	ER
BG100	BER	1	30902	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	45222041CZ	BADY	7.11.2014	0,47	0,1	0	0	11,76	39,73	2	ER
BG100	BER	2	30902	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	45260041CZ	BERGAMOT	13.11.2014	-0,12	0,48	0	0	12,28	37,2	4	ER
BG100	BER	3	10	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	45285041CZ	BERGMANN	3.12.2014	0,18	0,29	0	0	6,67	25,12	6	ER
BG100	BER	4	30902	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	45299041CZ	BERGAMOT	28.11.2014	1,08	0,31	0	0	-3,72	15,69	8	ER
BG100	BER	5	30903	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	45206041CZ	BADY	5.11.2014	0,33	0,64	0	0	-2,09	12,25	9	ER
BG100	JEH	1	30902	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	51523941CZ	BADY	7.11.2014	0,15	0,1	0	0	11,76	33,99	3	ER
BG100	JEH	2	30902	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	51587941CZ	BERGAMOT	13.11.2014	-0,59	0,48	0	0	12,28	28,8	5	ER
BG100	JEH	3	30902	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	51643941CZ	BADY	10.1.2015	0,12	0,58	0	0	5,62	26,68	8	ER
BG100	JEH	4	30903	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	51588941CZ	BADY	12.11.2014	0,02	-0,17	0	0	11,69	26,45	9	ER
BG100	JEH	5	30902	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	51567941CZ	BERGAMOT	13.11.2014	1,22	0,58	0	0	-4,52	21,06	11	ER
C 100	BER	1	70913	ZD Jeseník	42241071CZ	OGLEDNO	3.6.2015	1,63	0,21	0	0	13,91	67,8	4	ER
C 100	BER	2	70913	ZD Jeseník	42242071CZ	OGLEDNO	3.6.2015	1,47	0,21	0	0	13,91	64,95	7	ER
C 100	BER	3	70913	ZD Jeseník	42239071CZ	OGLEDNO	1.6.2015	1,81	-0,8	0	0	11,91	47,98	10	ER
C 100	BER	4	70913	ZD Jeseník	42218071CZ	OGLEDNO	21.4.2015	0,99	0,61	0	0	7,63	47,77	13	ER
C 100	BER	5	70913	ZD Jeseník	42245071CZ	OGLEDNO	3.6.2015	2	0,04	0	0	3,92	46,43	16	E
C 100	JEH	1	70913	ZD Jeseník	51004971CZ	OGLEDNO	21.4.2015	1,96	0,61	0	0	7,63	65,38	1	ER
C 100	JEH	2	70913	ZD Jeseník	50922971CZ	OGLEDNO	23.2.2015	1,47	0,32	0	0	11,79	61,7	2	ER
C 100	JEH	3	70913	ZD Jeseník	50923971CZ	OGLEDNO	23.2.2015	1,47	0,32	0	0	11,79	61,7	2	ER
C 100	JEH	4	70913	ZD Jeseník	50921971CZ	OGLEDNO	23.2.2015	1,95	0,15	0	0	9,54	61,53	4	ER
C 100	JEH	5	70913	ZD Jeseník	50937971CZ	OGLEDNO	25.2.2015	0,6	0,25	0	0	14,62	51,71	5	ER
C 100	JEH	6	70913	ZD Jeseník	50916971CZ	OGLEDNO	23.2.2015	0,82	-0,11	0	0	12,83	44,85	6	ER
C 100	JEH	7	70913	ZD Jeseník	50917971CZ	OGLEDNO	23.2.2015	0,82	-0,11	0	0	12,83	44,85	6	ER
C 100	JEH	8	70913	ZD Jeseník	50947971CZ	OGLEDNO	26.2.2015	0,83	-0,01	0	0	10,8	41,64	9	ER
C 100	JEH	9	70913	ZD Jeseník	50948971CZ	OGLEDNO	26.2.2015	0,83	-0,01	0	0	10,8	41,64	9	ER
C 100	JEH	10	70913	ZD Jeseník	50929971CZ	OGLEDNO	24.2.2015	0,87	0	0	0	9,68	39,76	11	ER
CF100	BER	1	50707	Neuwirth Martin	68562052CZ	ERROL	25.3.2015	2,12	0,81	-0,06	-0,01	17,17	95,66	1	ER
CF100	BER	2	50707	Neuwirth Martin	68561052CZ	ERROL	25.3.2015	1,56	0,81	-0,37	0,01	17,17	85,61	2	ER
CF100	BER	3	50707	Neuwirth Martin	68548052CZ	PIXIE	2.3.2015	2,97	0,13	0,5	0,12	10,82	82,81	2	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
CF100	BER	4	10	Kvisová Michaela	65770053CZ	ERROL	5.3.2015	1,84	0,56	1,88	0,05	15,13	81,04	3	ER
CF100	BER	5	10	Kvisová Michaela	65751053CZ	ERROL	28.2.2015	2,35	0,21	1	-0,12	12,21	76,61	4	ER
CF100	BER	6	10	Kvisová Michaela	65734053CZ	ERROL	20.2.2015	2,19	0,56	0,86	0,08	9,82	73,96	4	ER
CF100	BER	7	50551	Mgr. KOVÁČ Jan	70179052CZ	JOEL	4.4.2015	2,27	0,3	0,05	0,23	10,41	72,46	5	ER
CF100	BER	8	40506	MVDr. Fajstavrova Anna	60080051CZ	HAZMAN	23.2.2015	0,7	0,87	-0,57	-0,02	16,47	69,58	6	ER
CF100	BER	9	40506	MVDr. Fajstavrova Anna	65107051CZ	HAZMAN	5.3.2015	0,79	0,74	0,75	-0,04	16,47	68,71	6	ER
CF100	BER	10	10	Kvisová Michaela	65733053CZ	ERROL	20.2.2015	1,84	0,56	1,1	0,08	9,82	67,78	7	ER
CF100	JEH	1	51014	Beckov s.r.o.	82571952CZ	GERALD	8.4.2015	3,26	-1,14	0	0,11	20,28	88,76	1	ER
CF100	JEH	2	50707	Neuwirth Martin	80603952CZ	PIXIE	25.3.2015	2,52	-0,34	-0,04	0,01	19,13	87,03	1	ER
CF100	JEH	3	20505	Novotný Pavel	80602952CZ	ERROL	25.3.2015	1,26	0,81	-0,13	0	17,17	80,29	2	ER
CF100	JEH	4	50220	Mgr. Havlas Jiri	80605952CZ	JOEL	29.3.2015	2,91	-0,1	0,38	-0,04	11,43	79,17	2	ER
CF100	JEH	5	50217	Horackova Petra	76105953CZ	HAZMAN	30.3.2015	1,81	0,68	0,1	0,04	13,44	78,46	3	ER
CF100	JEH	6	50707	Neuwirth Martin	80600952CZ	PIXIE	21.3.2015	3,61	-0,3	0,6	-0,01	5,79	73,93	3	ER
CF100	JEH	7	50551	Mgr. KOVÁČ Jan	82570952CZ	GERALD	7.4.2015	2,67	-0,72	0,52	0,26	14,4	71,06	3	ER
CF100	JEH	8	50217	Horackova Petra	76101953CZ	HAZMAN	2.4.2015	2,14	0,24	0,1	0,04	11,21	70,83	4	ER
CF100	JEH	9	50220	Mgr. Havlas Jiri	80606952CZ	JOEL	29.3.2015	2,45	-0,1	0,38	-0,04	11,43	70,83	4	ER
CF100	JEH	10	50707	Neuwirth Martin	80604952CZ	PIXIE	25.3.2015	1,25	-0,34	-0,3	0,03	19,13	64,21	5	ER
CH100	BER	1	50702	Divíšek František	63258052CZ	CHARIS	8.4.2015	7,77	1,03	3,69	-0,09	25,86	359,5	1	ER
CH100	BER	2	10	MENDELU v Brně	40607062CZ	CHIRURG	4.2.2015	7,17	0,95	2,44	-0,01	23,36	306,15	1	ER
CH100	BER	3	10	SCHUT FRANTISEK	84989021CZ	CHARIS	8.3.2015	8,36	1,48	2,41	0,29	10,21	297,76	2	ER
CH100	BER	4	60303	MENDELU v Brně	40610062CZ	CHIRURG	8.2.2015	7,51	0,69	2,43	0,04	14,33	286,03	2	ER
CH100	BER	5	60303	MENDELU v Brně	41567062CZ	CHIRURG	18.2.2015	8,07	0,28	1,37	-0,07	17,47	282,77	3	ER
CH100	BER	6	10	SCHUT FRANTISEK	84988021CZ	CHARIS	8.3.2015	7,95	1,48	1,84	0,19	10,21	278,94	3	ER
CH100	BER	7	10	MENDELU v Brně	40605062CZ	CHIRURG	1.2.2015	6,19	0,71	2,47	-0,09	21,99	278,53	4	ER
CH100	BER	8	10107	Beranek Milan	91025021CZ	CHAVIER	22.3.2015	7,2	0,12	2,4	0,04	15,22	270,77	4	ER
CH100	BER	9	10	Dlabal FRANTISEK	90031021CZ	CHEVROLET	1.3.2015	8,14	0,78	1,8	0,17	6,92	264,91	5	ER
CH100	BER	10	10	Ing Adam Jaroslav	89862021CZ	CHEVROLET	22.2.2015	8,1	0,91	1,8	0,27	5,84	258,81	5	ER
CH100	JEH	1	10109	Ing Adam Jaroslav	98252921CZ	CHEVROLET	25.2.2015	8,79	1,37	1,88	0,3	8,61	290,8	1	ER
CH100	JEH	2	10107	Beranek Milan	09305924CZ	CHAVIER	16.3.2015	6,79	0,68	2,41	0,08	17,59	273,43	1	ER
CH100	JEH	3	10109	Ing Adam Jaroslav	98269921CZ	CHAROUZD	13.4.2015	5,95	1,83	1,88	0,12	18,38	258,51	1	ER
CH100	JEH	4	50702	Divíšek František	74348952CZ	CHARIS	30.4.2015	5,93	1,34	2,17	0,17	19,2	256,94	2	ER
CH100	JEH	5	10109	Ing Adam Jaroslav	98230921CZ	CHEVROLET	22.2.2015	7,59	0,91	1,86	0,15	5,84	252,27	2	ER
CH100	JEH	6	10109	Ing Adam Jaroslav	07827924CZ	CHAROUZD	15.4.2015	6,64	1,35	1,38	0,31	17,92	248,52	2	ER
CH100	JEH	7	70257	KLIMEK JANUS	85818981CZ	CHEVALIER	2.2.2015	5,71	1,03	2,76	0,18	14,51	247,51	3	ER
CH100	JEH	8	10109	Ing Adam Jaroslav	98273921CZ	CHAROUZD	15.4.2015	5,78	1,35	1,95	0,19	17,92	244,41	3	ER
CH100	JEH	9	10106	SCHUT FRANTISEK	01562924CZ	CHARIS	27.2.2015	6,31	0,84	2,68	0,11	7,64	243,62	3	ER
CH100	JEH	10	10109	Ing Adam Jaroslav	98244921CZ	CHAROUZD	23.2.2015	5,52	2,04	1,6	0,17	18,08	241,86	4	ER
CH100	JEH	11	60303	MENDELU v Brně	45437962CZ	CHIRURG	1.2.2015	5,26	0,71	1,65	-0,18	21,99	241,25	4	ER
CH100	JEH	12	10107	Beranek Milan	09311924CZ	CHAVIER	21.3.2015	4,73	0,31	2,81	-0,06	21,14	240,02	4	ER
CH100	JEH	13	10107	Beranek Milan	09312924CZ	CHAVIER	21.3.2015	5,2	0,31	2,32	-0,01	21,14	239,18	5	ER
CH100	JEH	14	10107	Beranek Milan	09313924CZ	CHAVIER	22.3.2015	5,88	0,12	2,26	-0,05	15,22	238,87	5	ER
CH100	JEH	15	10106	SCHUT FRANTISEK	01566924CZ	CHARIS	28.2.2015	6,98	1,68	1,44	0,26	5,68	234,69	5	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
K 100	BER	1	60514	Langer Radek	74212072CZ	AVATAR	18.5.2015	7,7	0,95	1,84	-0,09	2,72	162,47	1	ER
K 100	BER	2	60509	Ing. Šeliga Pavel	68203072CZ	LILLY	16.4.2015	5,22	2,71	3	0,45	7,7	161,87	1	ER
K 100	BER	3	60509	Ing. Šeliga Pavel	68202072CZ	ROMEO	15.4.2015	6,41	1,66	0,72	-0,01	6,16	160,76	1	ER
K 100	BER	4	10	Ing. Šeliga Pavel	84295072CZ	ROMEO	26.4.2015	5,92	0,83	0,88	-0,05	11,02	149,15	1	ER
K 100	BER	5	10	spol.s.r.o Mamian	82617072CZ	AVATAR	14.4.2015	5,89	0,87	1,41	0,02	10,34	147,58	1	ER
K 100	BER	6	61410	Mgr. Dadourek Milan	52270061CZ	AVATAR	18.4.2015	5,87	0,77	0,8	-0,05	10,56	145,96	1	ER
K 100	BER	7	60509	Ing. Šeliga Pavel	84285072CZ	ROMEO	25.4.2015	5,65	1,08	2,02	-0,08	8,41	142,09	1	ER
K 100	BER	8	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	77866021CZ	SUDALEY	9.4.2015	5,39	0,88	1,29	0,09	10,93	140,17	1	ER
K 100	BER	9	70208	Teichmann Petr	66860081CZ	AVATAR	21.4.2015	4,28	0,51	0,48	0,12	21,58	140,1	1	ER
K 100	BER	10	10	Ing. Šeliga Pavel	75259072CZ	ROMEO	20.4.2015	5,41	0,78	0,8	0,15	11,46	140,05	1	ER
K 100	BER	11	60556	spol.s.r.o Mamian	82621072CZ	KNIFE	14.4.2015	5,56	1,14	0,95	-0,05	7,74	139,95	1	ER
K 100	BER	12	60509	Ing. Šeliga Pavel	68175072CZ	AVATAR	13.4.2015	5,8	-0,17	0,79	-0,09	14,98	138,78	1	ER
K 100	BER	13	71049	Machů Jakub	82954072CZ	OKARURU	21.4.2015	5,61	1	2,11	0,24	7,86	138,52	1	ER
K 100	BER	14	50812	Jakubu Lukas	52278061CZ	AVATAR	20.4.2015	4,7	1,31	0,93	0,16	11,93	138,05	1	ER
K 100	BER	15	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	92813021CZ	LILLY	15.5.2015	6,46	1,11	1,16	0,17	0,67	137,95	1	ER
K 100	JEH	1	60509	Ing. Šeliga Pavel	97743972CZ	ROMEO	12.4.2015	6,39	0,79	1,18	0,14	13,24	162,4	1	ER
K 100	JEH	2	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	11511924CZ	SUDALEY	15.5.2015	6,13	0,68	2,49	-0,03	14,59	159,15	1	ER
K 100	JEH	3	51124	Stráník Jan	77821953CZ	AVATAR	6.5.2015	6,15	0,4	1,92	0,08	13,05	150,45	1	ER
K 100	JEH	4	61410	Mgr. Dadourek Milan	70258961CZ	KNIFE	6.5.2015	6,98	0,52	1,16	0,12	5,66	149,2	1	ER
K 100	JEH	5	60515	Petrůj Zdeněk	05071975CZ	AVATAR	26.4.2015	3,79	2,07	1,09	0	16,98	147,89	1	ER
K 100	JEH	6	60556	spol.s.r.o Mamian	95665972CZ	AVATAR	12.4.2015	6,34	0,57	1,24	0,04	8,59	145,82	1	ER
K 100	JEH	7	60556	spol.s.r.o Mamian	95701972CZ	KNIFE	14.4.2015	5,82	1,14	0,95	-0,05	7,74	144,57	1	ER
K 100	JEH	8	50814	Waldmann Lubos	65180951CZ	LILLY	11.4.2015	5,43	2,05	1,67	0,24	3,87	144,31	1	ER
K 100	JEH	9	40513	MACH PAVEL	65512951CZ	OKARURU	11.4.2015	7,71	1,27	0,98	0,13	-7,31	143,37	1	ER
K 100	JEH	10	60509	Ing. Šeliga Pavel	03570975CZ	ROMEO	24.4.2015	5,16	1,02	1,48	0,03	12,73	143,18	1	ER
K 100	JEH	11	51124	Stráník Jan	61044953CZ	AVATAR	14.5.2015	5,71	0,42	1,75	-0,01	13,12	143,05	1	ER
K 100	JEH	12	70964	Vlček Zbyněk	47248971CZ	AVATAR	29.4.2015	6,63	-0,1	1,1	0,01	10,18	142,92	1	ER
K 100	JEH	13	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	11508924CZ	STORM	19.6.2015	4,85	2,19	0,63	-0,02	6,1	141,96	1	ER
K 100	JEH	14	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	11509924CZ	STORM	19.6.2015	4,85	2,19	0,63	-0,02	6,1	141,96	1	ER
K 100	JEH	15	60514	Langer Radek	86217972CZ	ARAGON	19.4.2015	4,84	1,22	1,93	-0,03	12,52	140,32	1	ER
LA100	BER	1	10	Hrdlička Michal	43077071CZ	LOTRANDO	11.3.2015	-0,15	-0,16	59,15	7,46	-2,33	270,02	1	ER
LA100	BER	2	70965	Hrdlička Michal	43108071CZ	LOTRANDO	28.3.2015	-0,15	-0,16	43,8	6,5	4,49	251,53	1	ER
LA100	BER	3	10	ING. ONDRUCH TOMÁŠ	86955072CZ	LEOPOLD	16.2.2015	4,04	-0,94	39,72	5	21,42	238,35	1	ER
LA100	BER	4	70965	Hrdlička Michal	43090071CZ	LOTUS	13.3.2015	0,8	0,39	43,06	5,03	13,95	221,08	1	ER
LA100	BER	5	10	Hrdlička Michal	43014071CZ	LOTUS	2.3.2015	0,8	0,39	33,98	5,03	10,81	213,23	2	ER
LA100	BER	6	70965	Hrdlička Michal	43083071CZ	LOTRANDO	13.3.2015	-0,15	-0,16	49,63	5,27	6,59	211,28	2	ER
LA100	BER	7	70965	Hrdlička Michal	43084071CZ	LOTRANDO	13.3.2015	-0,15	-0,16	49,63	5,27	6,59	211,28	2	ER
LA100	BER	8	70965	Hrdlička Michal	43085071CZ	LOTRANDO	13.3.2015	-0,15	-0,16	49,63	5,27	6,59	211,28	2	ER
LA100	BER	9	10	Hrdlička Michal	43072071CZ	LOTRANDO	13.3.2015	-0,15	-0,16	45,24	4,5	4,71	178,26	2	ER
LA100	BER	10	10	Hrdlička Michal	43050071CZ	LOTUS	6.3.2015	0,8	0,39	39,5	4,35	6,5	177,19	3	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
LA100	JEH	1	70965	Hrdlička Michal	52070971CZ	LOTRANDO	11.3.2015	-0,15	-0,16	59,15	7,46	-2,33	270,02	1	ER
LA100	JEH	2	70965	Hrdlička Michal	52102971CZ	LOTRANDO	28.3.2015	-0,15	-0,16	43,8	6,5	4,49	251,53	1	ER
LA100	JEH	3	70149	MVDr. Hlubek Lukáš	19248934CZ	LIVING	3.4.2015	-0,15	-0,16	49,84	7,1	-4,42	251,48	1	ER
LA100	JEH	4	71063	ING. ONDRUCH TOMÁŠ	01034975CZ	LEOPOLD	16.2.2015	0,3	-0,94	39,72	5	21,42	238,35	1	ER
LA100	JEH	5	70965	Hrdlička Michal	52026971CZ	LOTUS	5.3.2015	0,8	0,39	42,08	5,54	11,61	233,82	2	ER
LA100	JEH	6	70965	Hrdlička Michal	52027971CZ	LOTUS	5.3.2015	0,8	0,39	42,08	5,54	11,61	233,82	2	ER
LA100	JEH	7	70149	MVDr. Hlubek Lukáš	19063934CZ	LOREAL	22.2.2015	-0,15	-0,16	60,58	5,49	9,33	226,46	2	ER
LA100	JEH	8	70965	Hrdlička Michal	52082971CZ	LOTUS	13.3.2015	0,8	0,39	43,06	5,03	13,95	221,08	2	ER
LA100	JEH	9	70965	Hrdlička Michal	51990971CZ	LOTUS	2.3.2015	0,8	0,39	33,98	5,03	10,81	213,23	3	ER
LA100	JEH	10	70965	Hrdlička Michal	52084971CZ	LOTUS	13.3.2015	0,8	0,39	36,59	4,61	9,49	194,1	3	ER
ML100	BER	1	61201	Jalový Dvůr,sro	41497062CZ	MERCEDES	5.4.2015	7,17	0,08	0	0	9,75	169,38	1	ER
ML100	BER	2	61201	Jalový Dvůr,sro	41498062CZ	MERCEDES	4.4.2015	6,85	-0,15	0	0	8,91	156,7	1	ER
ML100	BER	3	61201	Jalový Dvůr,sro	41480062CZ	MERCEDES	30.3.2015	5,57	-0,72	0	0	23,27	156,68	1	ER
ML100	BER	4	61201	Jalový Dvůr,sro	41458062CZ	MERCEDES	2.4.2015	5,56	-0,02	0	0	15,56	149,67	1	ER
ML100	BER	5	10705	LOUDY, s.r.o.	83853021CZ	MEDIK	17.2.2015	5,8	0,28	0	0	6,94	138,43	1	ER
ML100	BER	6	61401	Ing. Kadeřávek Miroslav	54193061CZ	MERCEDES	27.11.2015	6,23	1,76	0	0	-8,77	134,38	2	ER
ML100	BER	7	10	Ing. Sedlář Marian	77086072CZ	MERCEDES	21.11.2014	4,69	-0,25	0	0	17,92	134,09	2	ER
ML100	BER	8	61201	Jalový Dvůr,sro	41460062CZ	MERCEDES	25.3.2015	5,54	0,5	0	0	4,82	131,81	2	ER
ML100	BER	9	60820	Ing. Sedlář Marian	77136072CZ	MIKULAS	9.12.2014	3,01	1,26	0	0	19,48	131,53	2	ER
ML100	BER	10	60820	Ing. Sedlář Marian	93754072CZ	MOZART	11.12.2015	4,27	0,35	0	0	15,72	130,88	2	ER
ML100	JEH	1	61201	Jalový Dvůr,sro	49634962CZ	MERCEDES	5.4.2015	4,91	-0,42	0	0	27,84	160,35	1	ER
ML100	JEH	2	61201	Jalový Dvůr,sro	49667962CZ	MERCEDES	2.4.2015	5,91	-0,02	0	0	15,56	156,73	1	ER
ML100	JEH	3	61201	Jalový Dvůr,sro	49632962CZ	MERCEDES	6.4.2015	5,97	0,82	0	0	9,02	156,58	1	ER
ML100	JEH	4	61201	Jalový Dvůr,sro	49631962CZ	MERCEDES	6.4.2015	5,17	0,82	0	0	9,02	140,65	1	ER
ML100	JEH	5	30914	STATEK S.R.O. ŠINDELOVÁ	48916941CZ	XIMO	13.12.2014	4,79	0,54	0	0	11,05	133,14	1	ER
ML100	JEH	6	61201	Jalový Dvůr,sro	49633962CZ	MERCEDES	5.4.2015	3,46	-0,42	0	0	27,84	131,16	1	ER
ML100	JEH	7	61201	Jalový Dvůr,sro	49670962CZ	MERCEDES	26.3.2015	5,29	0,41	0	0	6,1	128,47	2	ER
ML100	JEH	8	61201	Jalový Dvůr,sro	49671962CZ	MERCEDES	27.3.2015	6,75	0,49	0	0	-6,6	127,33	2	ER
ML100	JEH	9	60820	Ing. Sedlář Marian	89405972CZ	MIKULAS	16.12.2014	2,73	1,08	0	0	20,7	125,77	2	ER
ML100	JEH	10	60820	Ing. Sedlář Marian	00289975CZ	MERCEDES	15.11.2015	4,89	-0,27	0	0	11,91	122,79	2	ER
ML100	JEH	11	61201	Jalový Dvůr,sro	49637962CZ	MERCEDES	4.4.2015	6,08	-0,13	0	0	1,26	122,43	2	ER
ML100	JEH	12	60820	Ing. Sedlář Marian	00275975CZ	MERCEDES	9.11.2015	5,54	0,42	0	0	1,51	122,17	2	ER
ML100	JEH	13	60820	Ing. Sedlář Marian	09238975CZ	MIKULAS	20.11.2015	4,23	0,89	0	0	6,67	117,21	2	ER
ML100	JEH	14	61401	Ing. Kadeřávek Miroslav	63442961CZ	MERCEDES	7.12.2015	4,53	1,96	0	0	-3,61	116,69	3	ER
ML100	JEH	15	60812	Macků Jan	96202972CZ	MRAMOR	28.11.2014	3,64	0,9	0	0	10,8	116,03	3	ER
NC100	BER	1	11203	BĀRTIPĀN VĀclav	81692021CZ	NEMO	20.2.2015	4,3	-0,68	3,34	0,31	7,28	175,94	4	ER
NC100	BER	2	11207	BĀRTIPĀN VĀclav	81693021CZ	NEMO	20.2.2015	4,23	-0,39	2,62	0,14	0,52	153,14	8	ER
NC100	BER	3	11203	BĀRTIPĀN VĀclav	81698021CZ	NEMO	4.3.2015	2,76	0,34	2,72	0,26	7,5	141,51	12	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
NC100	JEH	1	11203	BARTIPÁN Václav	97714921CZ	NEMO	2.7.2015	7,72	0,86	2,68	0,2	7,81	276,19	1	ER
NC100	JEH	2	11203	BARTIPÁN Václav	97711921CZ	NEMO	10.6.2015	6,37	1,33	1,75	0,35	6,26	218,64	2	ER
NC100	JEH	3	11203	BARTIPÁN Václav	97712921CZ	NEMO	10.6.2015	4,39	1,33	1,78	0,28	6,26	172,69	3	ER
NC100	JEH	4	11203	BARTIPÁN Václav	71563921CZ	NEMO	27.3.2015	4,51	-0,12	2,38	0,18	3,52	164,39	4	ER
NC100	JEH	5	11203	BARTIPÁN Václav	71559921CZ	NEMO	27.3.2015	4,25	-0,12	2,4	0,07	3,52	163,07	5	ER
NC100	JEH	6	11207	BARTIPÁN Václav	71562921CZ	NEMO	19.2.2015	3,8	0,35	0,74	0,07	-0,1	113,54	6	ER
NC100	JEH	7	11203	BARTIPÁN Václav	71556921CZ	NEKLAN	17.2.2015	2,04	0,22	1,34	-0,05	7,66	105,12	7	ER
NC100	JEH	8	11203	BARTIPÁN Václav	97713921CZ	NEMO	2.9.2015	2,79	-0,58	1,58	0,1	2,74	98,52	9	ER
NC100	JEH	9	20502	Střední škola zemědělská	10379934CZ	NORBERT	12.1.2015	2,65	0,95	1,27	-0,04	-6,51	94,01	10	ER
NC100	JEH	10	40318	ŠTEJNAR Otakar	45031942CZ	NICOLAS	26.12.2014	1,6	0,65	1,16	0,12	9,49	93,83	11	ER
OD100	BER	1	10	Karešová Eva	85437032CZ	NELSON	20.3.2015	5,22	0,72	2,93	0,07	10,52	229,21	1	ER
OD100	BER	2	10	Dziková Daniela	66733081CZ	NELSON	2.4.2015	6,35	0,32	1,55	0,1	6,48	209,61	2	ER
OD100	BER	3	10	Dziková Daniela	66711081CZ	NELSON	26.3.2015	3,99	0,18	2,36	-0,06	14,38	192,94	2	ER
OD100	BER	4	30468	Karešová Eva	85436032CZ	NELSON	20.3.2015	3,53	0,72	3,2	0,1	10,52	191,18	3	ER
OD100	BER	5	10	Dziková Daniela	66712081CZ	ORLANDO	3.4.2015	4,35	0,91	2,05	-0,13	5,17	185,77	3	ER
OD100	BER	6	70200	Dziková Daniela	66718081CZ	ORLANDO	3.4.2015	4,28	0,91	2,28	-0,02	5,17	184,71	4	ER
OD100	BER	7	70200	Dziková Daniela	66732081CZ	NELSON	2.4.2015	4,75	0,32	1,99	0,13	6,48	178,29	5	ER
OD100	BER	8	70200	Dziková Daniela	66751081CZ	NELSON	5.4.2015	4,46	0,81	2,56	0,05	-0,45	176,61	5	ER
OD100	BER	9	20103	Valenta Josef	02189034CZ	NELSON	30.5.2015	3,91	0,61	1,81	0,04	12,02	175,11	6	ER
OD100	BER	10	30468	Karešová Eva	74471032CZ	NELSON	15.3.2015	3,46	-0,23	2,28	-0,04	14,03	169,82	6	ER
OD100	JEH	1	70200	Dziková Daniela	81290981CZ	NELSON	6.4.2015	5,28	0,47	2,18	0,17	22,78	237,04	1	ER
OD100	JEH	2	51036	Bekot z.s.	82924952CZ	OSTRAVAK	21.3.2015	3,6	1,06	2,25	-0,07	19,62	207,43	1	ER
OD100	JEH	3	70200	Dziková Daniela	81265981CZ	NELSON	29.3.2015	3,88	0,64	2,52	0,13	15,55	195,25	2	ER
OD100	JEH	4	51036	Bekot z.s.	82926952CZ	OSTRAVAK	21.3.2015	3,45	1,06	2,09	0,05	19,62	195,01	2	ER
OD100	JEH	5	70200	Dziková Daniela	81291981CZ	NELSON	6.4.2015	3,42	0,47	2,35	0,2	22,78	192,77	2	ER
OD100	JEH	6	70200	Dziková Daniela	81259981CZ	ORLANDO	3.4.2015	4,18	0,91	2,51	-0,03	5,17	187,77	3	ER
OD100	JEH	7	70200	Dziková Daniela	81271981CZ	NELSON	31.3.2015	5,39	0,86	1,9	0,02	-0,45	187,41	3	ER
OD100	JEH	8	70200	Dziková Daniela	81253981CZ	ORFEUS	27.3.2015	4,98	1,08	2,21	0,08	-0,6	184,41	3	ER
OD100	JEH	9	20103	Valenta Josef	06377934CZ	NELSON	8.3.2015	3,85	0,21	1,59	0,07	20,12	181,68	4	ER
OD100	JEH	10	30468	Karešová Eva	85951932CZ	NELSON	9.3.2015	3,91	0,82	3,06	0,14	0,1	171,66	4	ER
OD100	JEH	11	51036	Bekot z.s.	82925952CZ	OSTRAVAK	14.3.2015	3,85	0,84	1,78	0,07	9,43	168,62	4	ER
OD100	JEH	12	70298	Marková Dagmar	82652981CZ	NELSON	4.4.2015	3,99	0,33	2,52	-0,12	1,27	168,31	5	ER
OD100	JEH	13	20103	Valenta Josef	06378934CZ	NELSON	30.5.2015	3,76	0,61	1,47	0,04	12,02	163,77	5	ER
OD100	JEH	14	70298	Marková Dagmar	81296981CZ	NELSON	10.4.2015	4,5	0,41	2,31	0,04	-2,51	161,65	5	ER
OD100	JEH	15	70262	Bc Valečková Eva	83687981CZ	NELSON	5.3.2015	3,59	1,11	2,07	-0,09	0,72	157,48	6	ER
R 100	BER	1	10	Ing. Zajíček Petr	89720021CZ	RELIK	7.4.2015	6,45	0,66	1,43	0,06	42,79	235,02	1	ER
R 100	BER	2	50376	Kvisová Michaela	66801053CZ	RUSLAN	1.3.2015	5,23	-0,01	0,55	0,08	50,27	219,65	1	ER
R 100	BER	3	10862	Vjater Miroslav	82575021CZ	REBEL	26.2.2015	5,51	2,01	0,88	-0,05	32,73	217,24	1	ER
R 100	BER	4	10	Kvisová Michaela	66802053CZ	RUSLAN	1.3.2015	5	-0,01	0,18	0,09	50,27	215,52	1	ER
R 100	BER	5	10	Ing. Zajíček Petr	89707021CZ	ROMI	15.4.2015	5,82	1,73	1,31	0,32	30,03	210,96	1	ER
R 100	BER	6	10	Kvisová Michaela	61033053CZ	RUSLAN	28.3.2015	4,73	1,05	0,42	-0,07	42,44	210,11	1	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
R 100	BER	7	10	Ing. Zajíček Petr	89708021CZ	ROMI	15.4.2015	5,74	1,73	1,51	0,21	30,03	209,42	2	ER
R 100	BER	8	10	Kvisová Michaela	65762053CZ	RUSLAN	2.3.2015	4,01	0,64	0,42	-0,1	48,53	205,04	2	ER
R 100	BER	9	10862	Vjater Miroslav	82578021CZ	REMUS	13.4.2015	2,17	1,07	-0,41	0,01	56,82	200,26	2	ER
R 100	BER	10	10	Kvisová Michaela	61032053CZ	RUSLAN	28.3.2015	3,88	1,05	-0,07	0,07	42,44	194,75	2	ER
R 100	BER	11	10	Ing. Zajíček Petr	89718021CZ	RELIK	7.4.2015	4,15	0,66	1,19	0	42,79	193,55	2	ER
R 100	BER	12	10	Ing. Zajíček Petr	89714021CZ	RELIK	16.4.2015	5,93	0,4	0,81	0,03	28,99	186,28	2	ER
R 100	BER	13	10506	Ing. Slejtr Josef	78782021CZ	ROMI	10.4.2015	4,18	1,55	1,1	0,03	32,88	185,24	2	ER
R 100	BER	14	50511	HEINZEL Pavel	52013052CZ	RARACH	24.4.2015	6,66	0,49	0,26	0,12	22,14	183,98	3	ER
R 100	BER	15	50511	HEINZEL Pavel	52023052CZ	RARACH	30.4.2015	4,6	1,09	0,26	0,12	32,05	182,66	3	ER
R 100	JEH	1	10961	Ing. Zajíček Petr	07709924CZ	RELIK	7.4.2015	5,89	0,66	1,15	0,07	42,79	224,82	1	ER
R 100	JEH	2	10862	Vjater Miroslav	10057924CZ	REMUS	13.4.2015	2,85	1,07	-0,41	0,01	56,82	212,48	1	ER
R 100	JEH	3	50376	Kvisová Michaela	77301953CZ	RUSLAN	1.3.2015	4,58	-0,01	0,25	-0,14	50,27	207,87	1	ER
R 100	JEH	4	10862	Vjater Miroslav	10059924CZ	REMUS	13.4.2015	2,33	1,07	-0,41	0,01	56,82	203,12	1	ER
R 100	JEH	5	10809	PET s.r.o.	11860924CZ	ROSEN	26.3.2015	4,13	1,35	-0,53	0,02	39,76	198,17	1	ER
R 100	JEH	6	10862	Vjater Miroslav	10058924CZ	REMUS	13.4.2015	1,5	1,07	-0,41	0,01	56,82	188,15	1	ER
R 100	JEH	7	10961	Ing. Zajíček Petr	07710924CZ	RELIK	7.4.2015	3,68	0,66	1,15	0	42,79	185,14	1	ER
R 100	JEH	8	10961	Ing. Zajíček Petr	02751924CZ	ROMI	15.4.2015	4,36	1,73	1,19	0,34	30,03	184,7	1	ER
R 100	JEH	9	61130	Bučík Rostislav	93012972CZ	REBEL	24.12.2014	3,83	0,27	0,17	0,04	44,01	183,88	1	ER
R 100	JEH	10	50511	HEINZEL Pavel	81242952CZ	RARACH	3.5.2015	6,21	0,21	0,26	0,12	27,03	183,14	1	ER
R 100	JEH	11	10	Ing. Slejtr Josef	93748921CZ	ROMI	10.4.2015	3,78	1,55	1,25	0,03	32,88	178,13	2	ER
R 100	JEH	12	10	Ing. Slejtr Josef	04543924CZ	ROMI	18.4.2015	4,19	0,42	0,6	-0,05	37,4	176,52	2	ER
R 100	JEH	13	10506	Ing. Slejtr Josef	93747921CZ	ROMI	10.4.2015	3,68	1,55	1,21	0,02	32,88	176,32	2	ER
R 100	JEH	14	10862	Vjater Miroslav	10051924CZ	ROSEN	30.3.2015	3,7	1,02	-0,04	0,01	36,16	175,27	2	ER
R 100	JEH	15	10	Vjater Miroslav	98990921CZ	REBEL	7.3.2015	2,98	1,8	-0,32	0	34,89	173,22	2	ER
R 100	JEH	16	10506	Ing. Slejtr Josef	04544924CZ	ROMI	18.4.2015	3,97	0,42	0,83	-0,06	37,4	172,54	2	ER
R 100	JEH	17	10506	Ing. Slejtr Josef	04545924CZ	ROMI	18.4.2015	3,97	0,42	0,83	-0,06	37,4	172,54	2	ER
R 100	JEH	18	10	Ing. Slejtr Josef	93749921CZ	ROMI	10.4.2015	3,2	1,55	1,14	0,04	32,88	167,66	2	ER
R 100	JEH	19	10862	Vjater Miroslav	98991921CZ	REBEL	7.3.2015	2,65	1,8	-0,32	0	34,89	167,27	2	ER
R 100	JEH	20	50376	Kvisová Michaela	70414953CZ	RUSLAN	28.3.2015	2,28	1,05	0,38	-0,05	42,44	166,02	2	ER
S 100	BER	1	20621	Novák Jan	97805031CZ	JAVOR	30.11.2014	5,64	1,83	0	0	15,42	172,95	1	ER
S 100	BER	2	20603	Uhlíř Jan	05599034CZ	JAVOR	9.12.2015	6,72	1,17	0	0	0,41	142,99	1	ER
S 100	BER	3	20603	Uhlíř Jan	05585034CZ	JAVOR	29.11.2015	6,27	1,64	0	0	-2,94	135,03	1	ER
S 100	BER	4	20621	Novák Jan	97808031CZ	JAVOR	28.11.2014	3,1	1,54	0	0	19,4	131,98	1	ER
S 100	BER	5	20603	Uhlíř Jan	05626034CZ	JAVOR	4.12.2015	5,72	0,8	0	0	2,76	124,18	1	ER
S 100	BER	6	20603	Uhlíř Jan	05597034CZ	JAVOR	9.12.2015	5,43	1,01	0	0	2,9	123,16	1	ER
S 100	BER	7	20603	Uhlíř Jan	92229031CZ	LIMO	2.12.2014	5,7	1,73	0	0	-4,31	123,05	1	ER
S 100	BER	8	20603	Uhlíř Jan	05607034CZ	JAVOR	9.12.2015	6,82	1,56	0	0	-12,67	119,21	1	ER
S 100	BER	9	20603	Uhlíř Jan	92240031CZ	LIMO	8.12.2014	5,19	1,82	0	0	-2,88	118,92	2	ER
S 100	BER	10	20621	Novák Jan	97812031CZ	LIMO	3.12.2014	3,8	1,4	0	0	9,94	118,41	2	ER
S 100	BER	11	20621	Novák Jan	97810031CZ	LIMO	28.11.2014	4,72	0,95	0	0	6,5	118,21	2	ER
S 100	BER	12	20621	Novák Jan	97816031CZ	DOAN	2.12.2014	2,98	1,24	0	0	16,9	118,06	2	ER
S 100	BER	13	20621	Novák Jan	97865031CZ	BARY	12.12.2014	3,36	1,6	0	0	10,63	115,85	2	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
S 100	BER	14	20603	Uhlíř Jan	92232031CZ	LIMO	27.11.2014	5,73	2,05	0	0	-9,73	115,63	2	ER
S 100	BER	15	20603	Uhlíř Jan	05657034CZ	JAVOR	18.12.2015	5,28	0,98	0	0	0,98	115,19	2	ER
S 100	JEH	1	20621	Novák Jan	15104934CZ	BARY	1.2.2015	7,74	1,47	0	0	8,45	186,79	1	ER
S 100	JEH	2	20621	Novák Jan	15156934CZ	BARY	9.12.2014	4,22	1,45	0	0	22,47	158,26	1	ER
S 100	JEH	3	20621	Novák Jan	15096934CZ	JAVOR	28.11.2014	3,47	1,54	0	0	19,4	138,56	1	ER
S 100	JEH	4	20603	Uhlíř Jan	07923934CZ	BRIGHT	2.12.2014	5,51	1,16	0	0	5,67	134,26	1	ER
S 100	JEH	5	20621	Novák Jan	15170934CZ	JAVOR	13.12.2014	3,91	1,32	0	0	13,74	128,52	1	ER
S 100	JEH	6	20603	Uhlíř Jan	24711934CZ	JAVOR	9.12.2015	5,45	1,01	0	0	2,9	123,59	1	ER
S 100	JEH	7	20603	Uhlíř Jan	07928934CZ	LIMO	3.12.2014	5,24	1,6	0	0	-0,1	122,88	1	ER
S 100	JEH	8	20621	Novák Jan	15155934CZ	BARY	9.12.2014	2,23	1,45	0	0	22,47	122,51	1	ER
S 100	JEH	9	30463	Ing. Pyšková Jitka	94019932CZ	LIMO	20.1.2015	5,1	0,99	0	0	5,15	122,34	1	ER
S 100	JEH	10	10609	Bc. Kostová Lenka	07921934CZ	BRIGHT	28.11.2014	5,4	0,43	0	0	6,85	122,07	1	ER
S 100	JEH	11	20603	Uhlíř Jan	24694934CZ	JAVOR	9.12.2015	5,22	1,1	0	0	3,34	122	1	ER
S 100	JEH	12	20603	Uhlíř Jan	28219934CZ	JAVOR	21.12.2015	6,39	1,24	0	0	-6,75	120,51	1	ER
S 100	JEH	13	20603	Uhlíř Jan	07938934CZ	LIMO	3.12.2014	4,96	1,6	0	0	-0,1	117,83	1	ER
S 100	JEH	14	20603	Uhlíř Jan	28213934CZ	JAVOR	11.12.2015	5,47	1,54	0	0	-4,5	114,88	2	ER
S 100	JEH	15	20603	Uhlíř Jan	24707934CZ	JAVOR	9.12.2015	4,82	1,1	0	0	3,34	114,76	2	ER
S 100	JEH	16	20621	Novák Jan	15128934CZ	JAVOR	5.12.2014	4,24	1,43	0	0	5,01	114,74	2	ER
S 100	JEH	17	50322	Koutná Romana	70818953CZ	JAVOR	14.4.2015	3,03	-0,09	0	0	24,46	114,17	2	ER
S 100	JEH	18	20621	Novák Jan	15235934CZ	BARY	18.1.2015	3,24	0,33	0	0	19,05	111,82	2	ER
S 100	JEH	19	50322	Koutná Romana	77531953CZ	JAVOR	7.6.2015	4,44	-0,08	0	0	13,17	111,46	2	ER
S 100	JEH	20	20621	Novák Jan	15093934CZ	SAMBIK	29.11.2014	3,64	0,45	0	0	14,79	110,52	2	ER
SF100	BER	1	10	MVDr. Axmann Radek	60577053CZ	RHAEADR RAS	25.2.2015	8,7	0,54	2,86	-0,29	2,34	408,84	1	ER
SF100	BER	2	10	Tomšíček Petr	80833072CZ	DYNAMO	26.3.2015	8,49	1,41	3,02	0,1	1	391,76	1	ER
SF100	BER	3	10	MVDr. Axmann Radek	65623053CZ	HARRISON	28.2.2015	6,78	1,12	3,57	-0,14	4,04	381,3	1	ER
SF100	BER	4	10	Kopecký Petr	81870021CZ	HOWEBURN	18.2.2015	5,87	0,87	3,44	-0,05	21,1	372,63	1	ER
SF100	BER	5	70407	BISKUP Vladimír	58657061CZ	HARRISON	5.4.2015	7,84	1,48	2,9	-0,08	-3,61	371,35	1	ER
SF100	BER	6	11104	EKOFARMA KOSARŮV MLÝN	92405021CZ	CAPTAIN	9.5.2015	8,02	1,07	3,23	0,46	6,12	366,12	1	ER
SF100	BER	7	10	Ing. Šlechtová Hana	81220021CZ	STRATHISLA SF	8.3.2015	7,44	1,43	2,74	0,17	11,53	365,4	1	ER
SF100	BER	8	10117	Kopecký Petr	81871021CZ	HOWEBURN	18.2.2015	5,43	0,87	3,5	-0,04	21,1	361,12	1	ER
SF100	BER	9	10601	Ing. Šlechtová Hana	81215021CZ	DYNAMO	9.3.2015	6,74	1,77	2,98	0,22	14,41	361,07	1	ER
SF100	BER	10	10	Ing Adam Jaroslav	82018021CZ	HOWEBURN	22.2.2015	7,32	0,36	3,24	-0,16	-5	356,06	1	ER
SF100	BER	11	20100	Kučera Josef	92453031CZ	SOLWAYBANK	22.3.2015	8,09	0,88	3,11	0,32	-2,16	353,59	1	ER
SF100	BER	12	10601	Ing. Šlechtová Hana	90647021CZ	DYNAMO	9.3.2015	6,08	1,75	3,56	0,21	8,25	353,03	1	ER
SF100	BER	13	10201	ŠRÁMKOVÁ Lada	75612021CZ	HARRISON	11.3.2015	5,57	1,47	3,83	0,15	6,59	344,83	1	ER
SF100	BER	14	10	BLAHA PAVEL	82463021CZ	STONE	14.3.2015	5,04	2,53	2,62	0,28	35,25	344,6	1	ER
SF100	BER	15	10	BLAHA PAVEL	82462021CZ	STONE	12.3.2015	5,76	1,94	2,08	0,17	34,71	343,17	1	ER
SF100	BER	16	20100	Kučera Josef	92457031CZ	SOLWAYBANK	4.3.2015	6,35	-0,2	4,04	0,47	12,96	341,89	1	ER
SF100	BER	17	10	Kopecký Petr	67522021CZ	HOWEBURN	18.2.2015	7,02	2,06	2,2	0	5,74	340,79	1	ER
SF100	BER	18	11102	BLAHA PAVEL	82461021CZ	STONE	12.3.2015	4,62	1,94	2,66	0,06	34,71	339,45	1	ER
SF100	BER	19	60716	Novak Agrika	61227061CZ	DOBBER	10.4.2015	4,78	-0,45	4,93	-0,03	0,26	335,98	1	ER
SF100	BER	20	10	Ing Kořán Jan	73572032CZ	HARRISON	22.4.2015	6,49	0,44	3,16	0,12	8,24	335,38	1	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
SF100	JEH	1	40217	OPAT Ladislav	64627942CZ	HOWEBURN	1.5.2015	9,16	1,54	2,39	0,18	3,46	387,96	1	ER
SF100	JEH	2	11102	BLAHA PAVEL	98814921CZ	STONE	28.2.2015	7,13	1,54	2,97	0,06	16,89	384,84	1	ER
SF100	JEH	3	30456	DIVIŠOVÁ Pavla	99941931CZ	RHAEADR RAS	14.4.2015	7,77	1,54	3,36	0,32	3,71	375,54	1	ER
SF100	JEH	4	11104	EKOFARMA KOSARŮV MLÝN	10865924CZ	MASTER	5.5.2015	7,1	1,53	3,66	0,35	7,88	373,45	1	ER
SF100	JEH	5	11102	BLAHA PAVEL	98815921CZ	STONE	7.3.2015	7,08	0,41	2,74	-0,03	12,18	354,54	1	ER
SF100	JEH	6	50301	MVDr. Axmann Radek	75928953CZ	HARRISON	11.3.2015	7,82	1,62	2,12	0,07	7,66	354,17	1	ER
SF100	JEH	7	10201	ŠRÁMKOVÁ Lada	66471921CZ	HARRISON	17.2.2015	6,63	1,7	3,34	0,02	-1,96	352,79	1	ER
SF100	JEH	8	10601	Ing. Šlechtová Hana	97075921CZ	STRATHISLA SH	8.3.2015	7,49	1,38	2,71	-0,02	-2,6	349,8	1	ER
SF100	JEH	9	11104	EKOFARMA KOSARŮV MLÝN	10866924CZ	MASTER	5.5.2015	6,13	1,53	3,78	0,37	7,88	347,68	1	ER
SF100	JEH	10	10117	Kopecký Petr	08537924CZ	HOWEBURN	11.3.2015	5,8	1,11	3,08	0,01	17,42	347,52	1	ER
SF100	JEH	11	11102	BLAHA PAVEL	98818921CZ	STONE	14.3.2015	4,45	2,53	3,16	0,38	35,25	341,52	1	ER
SF100	JEH	12	11102	BLAHA PAVEL	98817921CZ	STONE	12.3.2015	4,94	1,94	2,42	0,05	34,71	340,39	1	ER
SF100	JEH	13	71048	Randusová Lenka	99260972CZ	DOBBER	3.4.2015	6,2	0,45	3,32	0,24	15,18	339,09	1	ER
SF100	JEH	14	11002	PRISVICH s.r.o.	72966952CZ	HOWEBURN	22.3.2015	6,8	2,5	2,31	-0,05	0,35	338,08	1	ER
SF100	JEH	15	10201	ŠRÁMKOVÁ Lada	90250921CZ	DYNAMO	26.2.2015	5,73	1,22	3,63	0,2	7,89	336,99	1	ER
SF100	JEH	16	11102	BLAHA PAVEL	89113921CZ	STONE	28.2.2015	6,24	1,54	2,48	0,09	16,89	336,68	1	ER
SF100	JEH	17	10	Ing Adam Jaroslav	98239921CZ	HOWEBURN	18.2.2015	7,8	1,83	2,39	-0,08	-13,17	336,12	1	ER
SF100	JEH	18	10601	Ing. Šlechtová Hana	97076921CZ	DYNAMO	9.3.2015	5,7	1,75	3,39	0,21	8,25	334,45	1	ER
SF100	JEH	19	50301	MVDr. Axmann Radek	75899953CZ	RHAEADR RAS	25.2.2015	7,49	0,54	2,34	-0,04	2,34	333,79	1	ER
SF100	JEH	20	11104	EKOFARMA KOSARŮV MLÝN	10848924CZ	CAPTAIN	3.5.2015	7,23	1,63	2,74	0,56	10,04	331,31	1	ER
T 100	BER	1	10	Novák Václav	63474081CZ	TRAST	25.2.2015	5,11	0,21	1,4	-0,01	22,47	268,96	1	ER
T 100	BER	2	10	Ing. Hanáček Antonín	70490081CZ	TYPO	27.2.2015	5,04	0,37	1,96	0,03	13,61	267,89	1	ER
T 100	BER	3	10910	ING. VAVRA PAVEL	89018021CZ	TAYLOR	14.2.2015	5,58	0,99	2,05	0,22	-0,84	252,99	1	ER
T 100	BER	4	10910	ING. VAVRA PAVEL	88999021CZ	TAYLOR	9.2.2015	5,22	0,82	1,95	0,5	10,41	251,91	1	ER
T 100	BER	5	50513	DOMÁŇ Milan	66433052CZ	TUTU	15.4.2015	6,56	0,63	0,47	0,31	15,05	249,82	2	ER
T 100	BER	6	20801	Prchlík František	83705031CZ	TRAST	10.3.2015	4,16	1,72	1,92	0,16	9,12	243,47	2	ER
T 100	BER	7	10910	ING. VAVRA PAVEL	89014021CZ	TYMIAN	12.2.2015	5,37	0,53	2,17	0,27	-4,31	233,74	2	ER
T 100	BER	8	20801	Prchlík František	00639034CZ	TRAST	29.3.2015	4,56	1,22	1,09	0,14	12,41	224,2	2	ER
T 100	BER	9	10910	ING. VAVRA PAVEL	89348021CZ	TRAST	1.6.2015	6,06	0,73	0,18	0,01	9,7	223,91	3	ER
T 100	BER	10	70153	Ing. Hanáček Antonín	64859081CZ	TYPO	21.2.2015	2,63	0,5	2,32	0,04	18,11	222,44	3	ER
T 100	JEH	1	70247	Novák Václav	77459981CZ	TRAST	11.3.2015	5,4	0,43	1,64	0,04	14,65	268,96	1	ER
T 100	JEH	2	70153	Ing. Hanáček Antonín	86065981CZ	TYPO	6.4.2015	5,01	0,37	2	0,04	0,34	234,74	1	ER
T 100	JEH	3	50401	Nosek David	68217952CZ	RAVER	25.3.2015	3,38	1,02	1,77	-0,08	14,76	227,89	1	ER
T 100	JEH	4	30465	DIVIŠOVÁ Pavla	99797931CZ	HANDBANK RO	17.4.2015	3,67	0,83	1,79	0,33	18,62	226,61	1	ER
T 100	JEH	5	10910	ING. VAVRA PAVEL	07017924CZ	TEXAS	11.5.2015	6,22	-0,37	0,32	-0,08	8,63	218,66	1	ER
T 100	JEH	6	50401	Nosek David	68224952CZ	RAVER	25.3.2015	3,64	1,02	1,35	-0,07	14,76	218,65	2	ER
T 100	JEH	7	70153	Ing. Hanáček Antonín	79198981CZ	TYPO	23.2.2015	4,04	0,14	2,31	0,16	3,74	218,22	2	ER
T 100	JEH	8	70153	Ing. Hanáček Antonín	86066981CZ	TYPO	6.4.2015	4,08	0,38	2,32	-0,05	-3,56	214,18	2	ER
T 100	JEH	9	50401	Nosek David	68219952CZ	RAVER	21.3.2015	1,64	0,72	2,28	-0,12	21,42	209,84	2	ER
T 100	JEH	10	50401	Nosek David	68223952CZ	RAVER	25.3.2015	2,95	1,02	1,36	-0,08	14,76	198,8	2	ER
T 100	JEH	11	70247	Novák Václav	77458981CZ	TRAST	11.3.2015	4,67	0,58	1,1	-0,21	-2,07	196,2	2	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
T 100	JEH	12	30465	DIVIŠOVÁ Pavla	99911931CZ	ROSSI	20.4.2015	3,15	1,3	1,59	0,09	8,4	194,99	3	ER
T 100	JEH	13	51112	Neugebauer Lukáš	75383953CZ	TAXIS	12.3.2015	2,67	0,72	2,67	0,07	-0,46	193,42	3	ER
T 100	JEH	14	20801	Prchlík František	98045931CZ	TRAST	12.3.2015	2,38	1,11	2,14	0,03	8,38	193,38	3	ER
T 100	JEH	15	51112	Neugebauer Lukáš	75382953CZ	TYPO	27.2.2015	3,27	1,18	2,12	0,11	-1,22	193,01	3	ER
V 100	BER	1	50828	Kolman Jan	60425051CZ	VASEK	27.4.2015	1,72	0,48	0	0	27,65	108,69	1	ER
V 100	BER	2	20102	Ing. Vejčík Jan	03801034CZ	ONDRAS	21.4.2015	1,78	1,14	0	0	16,88	94,72	1	ER
V 100	BER	3	50563	Ing. Bařina Vladimír	68478052CZ	RADHOST	4.5.2015	4,12	0,36	0	0	5,17	93,59	1	ER
V 100	BER	4	70414	Krsičková Vladěna	64993081CZ	RADHOST	14.1.2015	3,89	0,25	0	0	6,34	90,41	1	ER
V 100	BER	5	20102	Ing. Vejčík Jan	03808034CZ	JURAS	27.4.2015	3,07	0,68	0	0	9,02	90,03	2	ER
V 100	BER	6	20236	Hloušek Marek	03062034CZ	RADHOST	19.4.2015	2,05	0,19	0	0	18,75	87,28	2	ER
V 100	BER	7	20401	Králová Ivana	51468061CZ	JURKO	21.2.2015	1,56	0,01	0	0	21,72	82,64	2	ER
V 100	BER	8	10407	MEDITO S.R.O.	84398021CZ	JURKO	5.2.2015	2,33	0,51	0	0	12,54	82,41	2	ER
V 100	BER	9	20102	Ing. Vejčík Jan	03877034CZ	ONDRAS	8.5.2015	1,94	0,91	0	0	12,43	82,27	3	ER
V 100	BER	10	20401	Králová Ivana	51467061CZ	JURKO	17.2.2015	1,14	0,11	0	0	23,85	82,23	3	ER
V 100	JEH	1	20102	Ing. Vejčík Jan	22260934CZ	ONDRAS	26.4.2015	1,94	1,29	0	0	28,8	130,13	1	ER
V 100	JEH	2	50828	Kolman Jan	70366951CZ	VASEK	27.4.2015	1,88	0,48	0	0	27,65	111,54	1	ER
V 100	JEH	3	20102	Ing. Vejčík Jan	22255934CZ	ONDRAS	9.4.2015	0,59	1,5	0	0	25,72	101,81	1	ER
V 100	JEH	4	20102	Ing. Vejčík Jan	22256934CZ	ONDRAS	9.4.2015	0,55	1,5	0	0	25,72	101,23	1	ER
V 100	JEH	5	20401	Králová Ivana	60361961CZ	JURKO	21.2.2015	2,21	0,01	0	0	21,72	94,21	1	ER
V 100	JEH	6	20102	Ing. Vejčík Jan	22285934CZ	ONDRAS	10.4.2015	0,61	0,7	0	0	23,94	83,5	2	ER
V 100	JEH	7	70294	Mgr. Krpeš Jiří	84128981CZ	RADHOST	7.4.2015	-0,34	0,54	0	0	31,11	81,45	2	ER
V 100	JEH	8	11012	Trachta Adolf	14013924CZ	ONDRAS	30.3.2015	2,78	1,1	0	0	4,57	81,16	2	ER
V 100	JEH	9	20102	Ing. Vejčík Jan	22291934CZ	JURAS	13.4.2015	1,86	0,19	0	0	17,29	80,07	2	ER
V 100	JEH	10	20102	Ing. Vejčík Jan	22278934CZ	ONDRAS	30.4.2015	0,42	0,76	0	0	22,23	76,76	2	ER
V 100	JEH	11	20102	Ing. Vejčík Jan	22261934CZ	ONDRAS	10.4.2015	1,12	1,31	0	0	13,02	76,3	2	ER
V 100	JEH	12	50807	Stehlik Ladislav	21263934CZ	RADHOST	19.4.2015	1,39	0,19	0	0	18,75	75,25	3	ER
V 100	JEH	13	20243	ing Fajmon Tomáš	23929934CZ	JURKO	28.4.2015	0,29	0,21	0	0	26,4	74,98	3	ER
V 100	JEH	14	20102	Ing. Vejčík Jan	22236934CZ	ONDRAS	27.4.2015	1,38	0,84	0	0	13,71	74,33	3	ER
V 100	JEH	15	20102	Ing. Vejčík Jan	22230934CZ	JURAS	27.4.2015	2,16	0,68	0	0	9,02	73,75	3	ER
VF100	BER	1	40553	Pulíček Josef	57710051CZ	WACHLER	28.2.2015	4,86	-0,22	57,88	5,58	29,26	279,62	1	ER
VF100	BER	2	40553	Pulíček Josef	59710051CZ	WACHLER	28.2.2015	4,86	-0,22	57,88	5,58	29,26	279,62	1	ER
VF100	BER	3	10	Pulíček Josef	59717051CZ	WACHLER	8.3.2015	2,34	-0,22	39,68	4,98	26,12	249,57	1	ER
VF100	BER	4	40553	Pulíček Josef	59707051CZ	WACHLER	23.2.2015	4,32	0,06	47,07	4,7	28,47	244,88	2	ER
VF100	BER	5	40553	Pulíček Josef	59719051CZ	WACHLER	11.3.2015	4,6	0,04	35,87	3,67	38,6	232,2	2	ER
VF100	BER	6	40555	Ing. Rosenbaum Martin	64491051CZ	SAVOY	17.3.2015	1,03	0,05	42,29	5,96	4,52	231,62	2	ER
VF100	BER	7	40555	Ing. Rosenbaum Martin	64492051CZ	SAVOY	17.3.2015	1,03	0,05	42,29	5,96	4,52	231,62	2	ER
VF100	BER	8	40555	Ing. Rosenbaum Martin	64489051CZ	SAVOY	13.3.2015	0,79	-0,28	45,77	5,58	2,77	213,37	3	ER
VF100	BER	9	40555	Ing. Rosenbaum Martin	64490051CZ	SAVOY	13.3.2015	0,79	-0,28	45,77	5,58	2,77	213,37	3	ER
VF100	BER	10	40553	Pulíček Josef	59711051CZ	WACHLER	28.2.2015	4,19	-0,68	32,69	3,52	30,12	205,45	4	ER
VF100	JEH	1	20229	Ing. Petrová Jana	21004934CZ	WESTERN	23.2.2015	3,98	0,05	59,47	7,01	36,14	349,81	1	ER
VF100	JEH	2	20229	Ing. Petrová Jana	21005934CZ	WESTERN	23.2.2015	3,98	0,05	59,47	7,01	36,14	349,81	1	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
VF100	JEH	3	40553	Pulíček Josef	68352951CZ	WESTERN	7.3.2015	1,74	-0,25	74,93	6,17	36,44	319,21	1	ER
VF100	JEH	4	40553	Pulíček Josef	68315951CZ	WACHLER	28.2.2015	4,86	-0,22	57,88	5,58	29,26	279,62	1	ER
VF100	JEH	5	40553	Pulíček Josef	68329951CZ	WACHLER	3.3.2015	2,34	-0,22	54,91	5,39	31,76	278,93	1	ER
VF100	JEH	6	40553	Pulíček Josef	68330951CZ	WACHLER	3.3.2015	2,34	-0,22	54,91	5,39	31,76	278,93	1	ER
VF100	JEH	7	40553	Pulíček Josef	68359951CZ	WESTERN	9.3.2015	1,74	-0,25	56,51	5,38	21,66	253,12	2	ER
VF100	JEH	8	40553	Pulíček Josef	68360951CZ	WESTERN	9.3.2015	1,74	-0,25	56,51	5,38	21,66	253,12	2	ER
VF100	JEH	9	40553	Pulíček Josef	68356951CZ	WACHLER	8.3.2015	2,34	-0,22	39,68	4,98	26,12	249,57	2	ER
VF100	JEH	10	40553	Pulíček Josef	68364951CZ	WACHLER	9.3.2015	2,34	-0,22	64,67	4,67	29,55	246,75	2	ER
VF100	JEH	11	40553	Pulíček Josef	68365951CZ	WACHLER	9.3.2015	2,34	-0,22	64,67	4,67	29,55	246,75	2	ER
VF100	JEH	12	40553	Pulíček Josef	68382951CZ	WACHLER	12.3.2015	4,59	-0,84	48,41	4,21	35,42	244,23	3	ER
VF100	JEH	13	40553	Pulíček Josef	68316951CZ	WESTERN	28.2.2015	2,8	0,07	50,39	4,06	34,74	236,97	3	ER
VF100	JEH	14	40553	Pulíček Josef	68338951CZ	WESTERN	4.3.2015	4,03	0,01	42,2	4,25	30,52	233,35	3	ER
VF100	JEH	15	40553	Pulíček Josef	68339951CZ	WESTERN	4.3.2015	4,03	0,01	42,2	4,25	30,52	233,35	3	ER
VR100	BER	1	70284	S.R.O Vítkovská Zemědělská	70380081CZ	VIPER	20.3.2015	2,48	1,03	0	0	7,05	80,87	1	ER
VR100	BER	2	10123	Imoba, a.s.	82373021CZ	VIKING	21.3.2015	1,79	0,56	0	0	14,69	79,03	1	ER
VR100	BER	3	40534	Ing. Mottl Ivan	66098051CZ	VILEM	17.3.2015	3,25	0,62	0	0	3,65	78,79	2	ER
VR100	BER	4	10123	Imoba, a.s.	82374021CZ	VIKING	22.3.2015	1,01	0,27	0	0	21,14	75,9	2	ER
VR100	BER	5	10121	Ing Adam Jaroslav	89846021CZ	VERMOUTH	13.4.2015	3,11	0,45	0	0	4,58	75,67	3	ER
VR100	BER	6	40614	BENEŠOVÁ Lenka	51002042CZ	VIKING	8.4.2015	3,69	0,2	0	0	1,53	73,88	3	ER
VR100	BER	7	10121	Ing Adam Jaroslav	89848021CZ	VERMOUTH	5.4.2015	2,23	0,31	0	0	10,33	71,6	4	ER
VR100	BER	8	51003	Vancl Filip	58397052CZ	VOJEN	16.4.2015	1,67	0,41	0	0	13,18	70,44	4	ER
VR100	BER	9	51003	Vancl Filip	63786052CZ	VOJEN	16.4.2015	1,67	0,41	0	0	13,18	70,44	4	ER
VR100	BER	10	40614	BENEŠOVÁ Lenka	51001042CZ	VIKING	8.4.2015	1,81	0,7	0	0	9,52	68,95	5	ER
VR100	JEH	1	10123	Imoba, a.s.	98661921CZ	VIKING	22.3.2015	2,42	0,27	0	0	21,14	101,19	1	ER
VR100	JEH	2	10121	Ing Adam Jaroslav	07829924CZ	VERMOUTH	18.4.2015	2,4	0,39	0	0	15,53	88,95	1	ER
VR100	JEH	3	10121	Ing Adam Jaroslav	07832924CZ	VERMOUTH	18.4.2015	2,4	0,39	0	0	15,53	88,95	1	ER
VR100	JEH	4	10121	Ing Adam Jaroslav	98263921CZ	VERMOUTH	1.4.2015	2,66	0,69	0	0	9,66	84,43	2	ER
VR100	JEH	5	10123	Imoba, a.s.	98660921CZ	VIKING	21.3.2015	1,95	0,56	0	0	14,69	81,88	2	ER
VR100	JEH	6	51003	Vancl Filip	68495952CZ	VOJEN	18.4.2015	1,63	0,32	0	0	18,62	81,67	3	ER
VR100	JEH	7	10121	Ing Adam Jaroslav	98264921CZ	VERMOUTH	1.4.2015	2,47	0,69	0	0	9,66	81,05	3	ER
VR100	JEH	8	70284	S.R.O Vítkovská Zemědělská	86788981CZ	VIPER	20.3.2015	2,29	1,03	0	0	7,05	77,37	4	ER
VR100	JEH	9	11108	Řípa Štěpán	09742924CZ	VIRTUAL	17.4.2015	2,42	0,79	0	0	7,45	76,3	4	ER
VR100	JEH	10	10121	Ing Adam Jaroslav	98253921CZ	VERMOUTH	2.3.2015	2,87	-0,09	0	0	10,1	75,34	4	ER
ZV100	BER	1	40711	I.H.FARM S.R.O.	47384042CZ	STAD	26.1.2015	0,78	0,28	0	0	2,01	24,01	50	E
ZV100	JEH	1	40711	I.H.FARM S.R.O.	53719942CZ	STAD	22.1.2015	1,13	0,17	0	0	5,91	38,11	7	ER
ZV100	JEH	2	40711	I.H.FARM S.R.O.	56602942CZ	STAD	26.1.2015	1,53	0,28	0	0	2,01	37,51	13	ER
ZV100	JEH	3	40711	I.H.FARM S.R.O.	56620942CZ	ARZEN	3.2.2015	0,13	0,17	0	0	0,91	7,66	32	E
ZW100	BER	1	10	Kožnarová Pavla	78066032CZ	ZABLESK	24.3.2015	5,49	1,59	0	0	2,72	134,27	1	ER
ZW100	BER	2	10	Kožnarová Pavla	73700032CZ	ZBYSLAV	9.3.2015	5,22	1,18	0	0	2,34	121,07	1	ER
ZW100	BER	3	51022	KOCEK Oldrich	64780052CZ	ZBYSEK	24.3.2015	2,81	0,21	0	0	26,48	120,55	2	ER
ZW100	BER	4	60703	Rosický Martin	64779052CZ	ZBYSEK	24.3.2015	2,69	0,21	0	0	26,48	118,25	2	ER
ZW100	BER	5	51022	KOCEK Oldrich	64777052CZ	ZBYSEK	20.3.2015	3,68	0,86	0	0	11,13	109,56	2	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
ZW100	BER	6	50176	Janovska Erika	58030061CZ	ZIKMUND	19.5.2015	6,27	0,14	0	0	-3,74	106	3	ER
ZW100	BER	7	30755	Kožnarová Pavla	78064032CZ	ZBYSLAV	23.3.2015	4,97	1,21	0	0	-2,94	103,85	3	ER
ZW100	BER	8	50709	Orlicko s.r.o. Farma	63688052CZ	ZEROSK	15.3.2015	3,68	0,27	0	0	12,24	101,84	3	ER
ZW100	BER	9	61006	Čapková Petra	52460061CZ	ZBYSEK	4.4.2015	4,75	0,98	0	0	-1,42	99,62	4	ER
ZW100	BER	10	30410	Zinkovice, spol. HUCUL	80492032CZ	ZABLESK	5.4.2015	4,4	1,56	0	0	-3,21	99,18	4	ER
ZW100	JEH	1	61031	Ing,Ph.D Hošek Martin	64164961CZ	ZOUBEK	13.3.2015	5,71	1,29	0	0	1,67	130,12	1	ER
ZW100	JEH	2	61031	Ing,Ph.D Hošek Martin	64155961CZ	ZBYSLAV	10.3.2015	4,36	0,9	0	0	9,08	117,44	1	ER
ZW100	JEH	3	51042	KOCEK Oldrich	69435952CZ	ZBYSLAV	22.3.2015	2,48	0,71	0	0	22,11	112,83	2	ER
ZW100	JEH	4	51042	KOCEK Oldrich	69436952CZ	ZBYSEK	24.3.2015	2,17	0,21	0	0	26,48	108,92	2	ER
ZW100	JEH	5	30755	Kožnarová Pavla	90272932CZ	ZBYSLAV	29.3.2015	5,08	1,02	0	0	-0,88	107,65	2	ER
ZW100	JEH	6	61031	Ing,Ph.D Hošek Martin	64167961CZ	ZTEPL	16.3.2015	4,33	1,03	0	0	3,51	105,33	3	ER
ZW100	JEH	7	61031	Ing,Ph.D Hošek Martin	70584961CZ	ZBYSLAV	24.4.2015	4,29	0,92	0	0	3,7	103,06	3	ER
ZW100	JEH	8	20129	Schickerová Marie	17603934CZ	ZTEPL	22.3.2015	3,64	0,76	0	0	8,59	100,76	4	ER
ZW100	JEH	9	51042	KOCEK Oldrich	69440952CZ	ZOUBEK	31.3.2015	3,14	0	0	0	17,37	100,08	4	ER
ZW100	JEH	10	50709	Orlicko s.r.o. Farma	81522952CZ	ZEROSK	15.3.2015	3,48	0,27	0	0	12,24	98,08	4	ER

Žebříčky beranů a bahnic 2013 a starších

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
BE100	BAH	1	50216	Petrovická Hana	47079952CZ	PIETRO	22.3.2011	5	2,66	0,03	0,04	22,97	221,52	1	ER
BE100	BAH	2	50526	PASTA Josef	36558952CZ	PIRAT	21.4.2010	2,57	0,33	2,02	0,06	15,17	148,95	2	ER
BE100	BAH	3	50216	Petrovická Hana	47070952CZ	PIETRO	24.2.2011	0,84	2,63	0,6	0,11	29,29	142,26	2	ER
BE100	BAH	4	50553	HEINZEL Pavel	47063952CZ	PIETRO	14.3.2010	1,09	3,11	1,28	0,32	21,07	141,42	2	ER
BE100	BAH	5	50526	PASTA Josef	36557952CZ	PIRAT	10.5.2010	3,14	1,36	1,01	0,17	8,4	134,84	3	ER
BE100	BAH	6	50553	HEINZEL Pavel	36547952CZ	PIRAT	22.12.2008	2,98	1,14	-0,08	0,05	17,87	132,33	3	ER
BE100	BAH	7	50553	HEINZEL Pavel	36544952CZ	PANN	23.10.2008	0,41	0,08	1,67	0	30,95	125,69	3	ER
BE100	BAH	8	50216	Petrovická Hana	36561952CZ	PANN	24.5.2010	0,84	0,3	-0,03	-0,18	34,8	119,49	4	ER
BE100	BAH	9	50553	HEINZEL Pavel	47076952CZ	PIETRO	28.2.2011	0,81	1,09	0,88	-0,01	21,68	110,56	5	ER
BE100	BAH	10	50728	ING. BRANDEJS JOSEF	59520952CZ	PIETRO	1.1.2013	1,84	1,22	0,2	0,08	17,32	108,69	5	ER
BE100	BER	1	50216	Petrovická Hana	32030052CZ	PIRAT	2.8.2009	5,92	0,24	0,65	0,04	16,46	205,4	1	ER
BE100	BER	2	61442	VESELÝ ml. JOSEF	54899053CZ	PIRAT	16.5.2013	4,37	0,22	0,89	-0,07	15,02	172,45	1	ER
BE100	BER	3	50553	HEINZEL Pavel	25759053CZ	PIETRO	14.12.2008	0,73	2,84	0,26	0	30,24	142,37	2	ER
BE100	BER	4	61442	VESELÝ ml. JOSEF	61601052CZ	PIETRO	14.12.2013	1,39	1,1	1,11	-0,09	20,7	131,59	3	ER
BE100	BER	5	50950	KRIVKA Vladislav	61070053CZ	PIRAT	4.3.2014	2,53	0,22	0,63	-0,12	15,02	123,3	4	ER
BG100	BAH	1	30902	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	43216941CZ	BERTIK	9.1.2012	-1,76	1,88	0	0	28,48	73,32	1	ER
BG100	BAH	2	30902	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	36802941CZ	BERGUNG	13.1.2010	0,24	0,2	0	0	23,52	66,76	1	ER
BG100	BAH	3	30902	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	43319941CZ	BERGMANN	9.1.2013	1,52	0,53	0	0	6,83	54,03	2	ER
BG100	BAH	4	30902	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	43320941CZ	BERGMANN	9.1.2013	1,5	0,53	0	0	6,83	53,65	2	ER
BG100	BAH	5	30902	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	36856941CZ	BERGUNG	16.2.2010	-0,11	1,16	0	0	11,24	47,04	3	ER
BG100	BER	1	30903	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	34989041CZ	BERGAMOT	10.1.2013	0,18	0,59	0	0	5,19	26,86	11	ER
BG100	BER	2	30903	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	34990041CZ	BERGAMOT	14.1.2013	1,42	0,29	0	0	-8,05	10,51	25	E
BG100	BER	3	30903	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	000230871930AT	BADY	15.9.2011	-0,11	0,06	0	0	-1,05	-3,53	41	E
C 100	BAH	1	51175	Doleček Martin	32011953CZ	BULHAR	1.1.2008	1,5	0,53	0	0	25,63	100,61	1	ER
C 100	BAH	2	70913	ZD Jeseník	18212971CZ	OGLEDNO	14.2.2005	1,01	1,22	0	0	17,23	83,17	1	ER
C 100	BAH	3	51175	Doleček Martin	20873953CZ	BULHAR	26.1.2006	1	0,07	0	0	22,39	75,33	1	ER
C 100	BAH	4	70913	ZD Jeseník	18160971CZ	OGLEDNO	20.1.2005	1,1	0,67	0	0	16,08	71,95	1	ER
C 100	BAH	5	70913	ZD Jeseník	18245971CZ	BULHAR	4.4.2005	1,8	0,53	0	0	11,22	69,95	1	ER
C 100	BAH	6	70913	ZD Jeseník	24524971CZ	SIRIG	20.2.2008	2,75	0,18	0	0	6,72	69,62	1	ER
C 100	BAH	7	70913	ZD Jeseník	34537971CZ	SIRIG	1.2.2010	2,8	-0,11	0	0	7,42	67,08	1	ER
C 100	BAH	8	70913	ZD Jeseník	16165971CZ	SIRIG	8.2.2006	0,81	0,3	0	0	15,45	58,56	2	ER
C 100	BAH	9	70913	ZD Jeseník	38573971CZ	SIRIG	14.2.2011	2,25	-0,3	0	0	8,86	57,23	2	ER
C 100	BAH	10	70913	ZD Jeseník	24474971CZ	SIRIG	2.2.2008	2,71	-0,28	0	0	3,95	53,62	2	ER
C 100	BER	1	70913	ZD Jeseník	16159071CZ	OGLEDNO	15.1.2006	1,14	0,11	0	0	12,36	53,44	2	ER
C 100	BER	2	70913	ZD Jeseník	39422071CZ	VANKOER	1.4.2014	0,6	0,24	0	0	-2,07	9,83	31	E
C 100	BER	3	70913	ZD Jeseník	37144071CZ	VANKOER	15.3.2014	-0,43	0,58	0	0	1,94	7,45	34	E
C 100	BER	4	51175	Doleček Martin	62847053CZ	KAMENDIN	12.3.2014	1,56	-0,36	0	0	-6,06	6,58	36	E

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
C 100	BER	5	70913	ZD Jeseník	39423071CZ	VANKOER	1.4.2014	0,66	0,25	0	0	-4,17	5,99	37	E
CF100	BAH	1	50707	Neuwirth Martin	58498952CZ	FLIP	14.3.2013	1,13	1,99	-0,04	0	28,22	126,7	1	ER
CF100	BAH	2	50217	Horackova Petra	60286953CZ	HAZMAN	12.4.2012	1,35	0,66	0,1	0,04	27,04	103,88	1	ER
CF100	BAH	3	50707	Neuwirth Martin	60629952CZ	JOEL	25.2.2013	0,22	-0,58	-0,79	0,03	43,18	101,42	1	ER
CF100	BAH	4	50217	Horackova Petra	109990302406NL		4.3.2010	1,9	2,48	0,1	0,04	8,92	101,08	1	ER
CF100	BAH	5	50215	Mgr. Horská Ivana	025081900031FR		24.2.2010	-0,97	-1,61	0,1	0,04	57,67	97,79	1	ER
CF100	BAH	6	50556	Ing. Svaton Jiri	65096953CZ	HAZMAN	13.4.2013	1,59	0,67	-0,03	-0,01	19,21	88,74	1	ER
CF100	BAH	7	50217	Horackova Petra	109990202409NL		9.3.2010	1,17	1,94	0,1	0,04	11,46	84,72	2	ER
CF100	BAH	8	50707	Neuwirth Martin	60633952CZ	JOEL	10.3.2013	1,73	-0,6	0,25	0,12	23,99	80,34	2	ER
CF100	BAH	9	50551	Mgr. KOVÁČ Jan	40458952CZ	FRASER	21.4.2009	1,31	-0,18	0,37	0,32	23,62	79,52	2	ER
CF100	BAH	10	50707	Neuwirth Martin	66958931CZ	JOEL	11.3.2012	1,83	-0,62	-0,41	0,16	23,07	79,51	2	ER
CF100	BAH	11	50556	Ing. Svaton Jiri	73296952CZ	JOEL	25.4.2014	2,06	-0,07	0,32	0,09	16,98	78,29	2	ER
CF100	BAH	12	50217	Horackova Petra	60285953CZ	HAZMAN	12.4.2012	1,05	0,41	0,1	0,04	20,58	77,75	2	ER
CF100	BAH	13	50217	Horackova Petra	65123953CZ	HAZMAN	3.4.2014	2,43	0,24	0,1	0,04	11,21	76,07	3	ER
CF100	BAH	14	50551	Mgr. KOVÁČ Jan	66955931CZ	JOEL	18.4.2011	1,19	-1,53	-0,33	0,1	32,76	75,79	3	ER
CF100	BAH	15	50217	Horackova Petra	60280953CZ	WEWER	22.3.2012	2,16	1,06	0,1	0,04	7	75,42	3	ER
CF100	BER	1	50215	Mgr. Horská Ivana	54126052CZ	ERROL	22.4.2014	2,96	1,27	0,1	0,04	6,71	92,92	1	ER
CF100	BER	2	70170	Ševčík Filip	56628053CZ	HAZMAN	7.4.2014	2,43	0,68	0,1	0,04	13,44	89,52	1	ER
CF100	BER	3	50217	Horackova Petra	56623053CZ	HAZMAN	30.3.2014	1,61	0,57	0,1	0,04	17,54	83,1	2	ER
CF100	BER	4	50551	Mgr. KOVÁČ Jan	56629053CZ	HAZMAN	7.4.2014	2,04	0,68	0,1	0,04	13,44	82,56	2	ER
CF100	BER	5	40506	MVDr. Fajstavrova Anna	52647053CZ	HAZMAN	18.4.2013	1,21	0,57	-0,62	-0,06	17,54	75,9	3	ER
CF100	BER	6	50215	Mgr. Horská Ivana	54125052CZ	ERROL	12.4.2014	0	-0,13	0,1	0,04	30,44	73,66	3	ER
CF100	BER	7	50545	Berkovcova Ludmila	59862052CZ	FLIP	19.3.2014	0,97	0,88	-0,11	-0,01	16,03	73,35	3	ER
CF100	BER	8	50556	Ing. Svaton Jiri	55455052CZ	JOEL	25.4.2014	1,78	-0,07	0,3	0,11	16,98	73,3	3	ER
CF100	BER	9	71044	Ing. Kovář Tomáš	78415072CZ	ERROL	22.3.2014	1,22	0,6	0,1	0,04	16,23	73,25	4	ER
CF100	BER	10	50215	Mgr. Horská Ivana	64698052CZ	ERROL	20.4.2014	2,58	1,05	0,1	0,04	3,03	72,87	4	ER
CH100	BAH	1	10106	SCHUT FRANTISEK	89439921CZ	CHEVALIER	19.1.2013	8,05	2,12	2,35	0,25	24,83	336,19	1	ER
CH100	BAH	2	10106	SCHUT FRANTISEK	63203921CZ	CHEVALIER	13.4.2011	7,26	0,83	3,18	0,11	19,68	308,22	1	ER
CH100	BAH	3	50702	Divíšek František	38763952CZ	CHAROUZD	28.2.2013	6,8	2,31	1,95	0	19,49	296,06	1	ER
CH100	BAH	4	10109	Ing Adam Jaroslav	88882921CZ	CHEVROLET	14.2.2013	6,89	1,44	2,39	0,18	21,89	293,9	1	ER
CH100	BAH	5	50702	Divíšek František	20396952CZ	CHININ	16.4.2006	7,79	1,29	1,97	0,13	12,75	283,78	1	ER
CH100	BAH	6	10109	Ing Adam Jaroslav	88930921CZ	CHEVROLET	21.2.2014	7,08	0,49	2,28	0,26	20,96	275,76	1	ER
CH100	BAH	7	10106	SCHUT FRANTISEK	76453921CZ	CHEVALIER	5.3.2011	6,7	2,51	1,7	0,21	15,76	273,21	1	ER
CH100	BAH	8	60303	MENDELU v Brně	32776962CZ	CHAROUZD	20.2.2010	5,04	1,38	2,35	-0,03	28,65	270,99	1	ER
CH100	BAH	9	10107	Beranek Milan	72640921CZ	CHININ	15.3.2011	4,74	0,7	2,98	0,09	30,59	267,3	1	ER
CH100	BAH	10	50702	Divíšek František	32699952CZ	CHININ	23.2.2009	4,86	1,77	2,21	-0,05	26,43	264,95	1	ER
CH100	BAH	11	10401	Dlabal FRANTISEK	70983921CZ	CHAVIER	18.4.2011	6,63	-0,84	2,79	-0,05	18,16	261,85	1	ER
CH100	BAH	12	10107	Beranek Milan	72627921CZ	CHININ	11.3.2011	6,1	0,32	2,84	0,11	18,76	261,81	1	ER
CH100	BAH	13	10109	Ing Adam Jaroslav	88888921CZ	CHAROUZD	20.2.2013	5,46	3,21	1,62	0,19	19,8	261,59	1	ER
CH100	BAH	14	10401	Dlabal FRANTISEK	70977921CZ	CHAVIER	3.4.2011	6	1,17	2,27	0,05	18,25	260,88	1	ER
CH100	BAH	15	10109	Ing Adam Jaroslav	88924921CZ	CHEVROLET	14.2.2014	7,02	-0,05	2,56	0,1	13,29	260	1	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
CH100	BER	1	10109	Ing Adam Jaroslav	82038021CZ	CHAROUZD	10.4.2014	7,74	1,83	1,45	0,09	18,38	294,95	1	ER
CH100	BER	2	50539	HOFMAN Stanislav	45138052CZ	CHEVROLET	28.4.2014	9,51	1,03	1,03	0,07	5,67	287,12	1	ER
CH100	BER	3	60303	MENDELU v Brně	35465062CZ	CHIRURG	7.3.2013	6,74	0,55	2,08	0,04	25,16	283,77	1	ER
CH100	BER	4	50702	Divíšek František	63247052CZ	CHIRI	7.4.2014	8,97	0,77	1,13	0,14	6,07	270,1	1	ER
CH100	BER	5	50539	HOFMAN Stanislav	74453021CZ	CHEVROLET	28.2.2013	7,58	0,79	2,22	0,16	8,48	264,57	1	ER
CH100	BER	6	10107	Beranek Milan	82143021CZ	CHAVIER	21.3.2014	5,37	0,31	2,28	-0,08	21,14	245,43	1	ER
CH100	BER	7	70257	KLIMEK JANUS	68027021CZ	CHEVALIER	24.2.2012	4,89	1,27	1,94	0,2	23,83	234,86	1	ER
CH100	BER	8	10109	Ing Adam Jaroslav	56661081CZ	CHEVROLET	30.1.2012	8,11	-0,46	1,85	0,12	-2,58	224,74	1	ER
CH100	BER	9	30746	ZEMĚDĚLSKÁ A.S. NEČTINSKÁ	41763032CZ	CHLEB	4.3.2011	5,76	-0,03	3,9	0,42	4,71	223,67	1	ER
CH100	BER	10	30746	ZEMĚDĚLSKÁ A.S. NEČTINSKÁ	75057032CZ	CHAROUZD	27.3.2014	5,38	2,29	1,84	0,25	9,46	222,45	2	ER
K 100	BAH	1	40522	Ing. Bubeníček Ivan	23678951CZ	STORM	21.4.2010	8,45	2,57	0,57	0,04	31,61	277,47	0	
K 100	BAH	2	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	92492921CZ	STORM	19.5.2014	10,27	2,89	1,1	0,01	12,35	267,9	0	
K 100	BAH	3	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	92596921CZ	LILLY	13.6.2014	12,18	2,69	0,83	0,01	-6,4	251,58	1	ER
K 100	BAH	4	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	92431921CZ	STORM	24.5.2013	8,16	4,65	0,63	-0,02	-2,59	224,11	1	ER
K 100	BAH	5	40522	Ing. Bubeníček Ivan	36698951CZ	ARAGON	9.4.2008	1,93	4,65	0,03	-0,03	29,18	191,25	1	ER
K 100	BAH	6	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	92432921CZ	STORM	24.5.2013	8,6	1,7	1,1	0,01	0,24	186,06	1	ER
K 100	BAH	7	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	82927921CZ	AVATAR	23.4.2012	4,19	3,21	1,07	-0,07	21,09	185,92	1	ER
K 100	BAH	8	60556	spol.s.r.o Mamian	72315972CZ	AVATAR	21.4.2012	5,49	1,61	0,94	0	21,03	180,24	1	ER
K 100	BAH	9	40514	Mach Marek	36471951CZ	KNIFE	27.4.2011	4,22	-0,48	-0,2	-0,04	43,35	175,76	1	ER
K 100	BAH	10	60556	spol.s.r.o Mamian	47591972CZ	STORM	18.4.2009	7,22	0,11	2,26	-0,06	17,26	175,1	1	ER
K 100	BAH	11	61410	Mgr. Dadourek Milan	60954961CZ	KNIFE	21.4.2013	5,41	0,89	1,22	0,1	22,63	170,08	1	ER
K 100	BAH	12	60509	Ing. Šeliga Pavel	87187972CZ	LILLY	11.4.2014	3,92	2,83	3,1	0,28	18,49	167,81	1	ER
K 100	BAH	13	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	92493921CZ	STORM	19.5.2014	6,51	2,11	0,94	-0,07	3,9	164,88	1	ER
K 100	BAH	14	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	92407921CZ	STORM	21.5.2013	6,08	2,75	0,63	-0,02	2,14	164,36	1	ER
K 100	BAH	15	60509	Ing. Šeliga Pavel	87094972CZ	ROYAL	24.4.2013	4,94	1,26	2,97	0,07	18,69	158,35	1	ER
K 100	BER	1	60507	Ing. Švéda Jan	75464072CZ	AVATAR	3.6.2014	10,09	2,31	1,56	0,18	-7,97	203,31	1	ER
K 100	BER	2	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	77920021CZ	KNIFE	4.6.2014	6,79	1,79	2,1	0,16	14,08	189,64	1	ER
K 100	BER	3	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	77933021CZ	STORM	13.6.2014	8,04	2,42	1,42	-0,09	-1,28	185,08	1	ER
K 100	BER	4	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	77765021CZ	STORM	19.5.2014	5,67	2,89	1,1	0,01	12,35	184,94	1	ER
K 100	BER	5	61410	Mgr. Dadourek Milan	52156061CZ	KNIFE	21.4.2013	6,29	1,17	1,22	0,1	19,61	183,27	1	ER
K 100	BER	6	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	77914021CZ	STORM	6.6.2014	7,17	2,8	1,58	-0,01	1,29	182,7	1	ER
K 100	BER	7	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	77932021CZ	STORM	13.6.2014	7,18	2,79	1,72	-0,02	1,08	182,15	1	ER
K 100	BER	8	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	77811021CZ	KNIFE	13.6.2014	7,1	0,89	0,75	0,04	14,06	178,89	1	ER
K 100	BER	9	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	77813021CZ	SUDALEY	12.6.2014	8,18	1,01	1,09	0,11	5,38	178,74	1	ER
K 100	BER	10	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	77907021CZ	LILLY	1.6.2014	8,54	2,09	0,83	0,01	-5,3	177,97	1	ER
K 100	BER	11	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	77762021CZ	STORM	16.5.2014	6,96	2,2	1,69	0,15	4,56	176,27	1	ER
K 100	BER	12	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	77756021CZ	STORM	16.5.2014	6,22	2,47	1,1	0,01	6,16	171,79	1	ER
K 100	BER	13	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	56382072CZ	STORM	7.4.2011	6,16	2,58	2,77	-0,04	3,61	166,21	1	ER
K 100	BER	14	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	77810021CZ	KNIFE	13.6.2014	6,15	0,89	0,75	0,04	14,06	161,73	1	ER
K 100	BER	15	60556	spol.s.r.o Mamian	82514072CZ	AVATAR	29.4.2014	6,73	1,22	1,03	-0,03	7,11	160,84	1	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
LA100	BAH	1	70965	Hrdlička Michal	34088971CZ	LUNETIC	3.2.2011	1,23	0,25	118,29	14,91	-4,65	540,05	1	ER
LA100	BAH	2	70965	Hrdlička Michal	39406971CZ	LUNETIC	7.2.2011	1,68	0,63	87,6	12,99	8,97	503,06	1	ER
LA100	BAH	3	20244	Ing. Dubový Radek	98641931CZ	LINUX	8.3.2013	-0,15	-0,16	121,16	10,98	18,66	452,91	1	ER
LA100	BAH	4	70965	Hrdlička Michal	46168971CZ	LEGO	19.2.2013	-0,15	-0,16	84,17	11,07	14,4	445,59	1	ER
LA100	BAH	5	70965	Hrdlička Michal	34059971CZ	LOJZA	26.1.2010	-0,5	-0,14	99,26	10,53	13,18	422,56	1	ER
LA100	BAH	6	70965	Hrdlička Michal	46164971CZ	LEGO	6.3.2013	-0,15	-0,16	86,12	10,07	19,08	420,11	1	ER
LA100	BAH	7	20244	Ing. Dubový Radek	016338030667FR		11.12.2012	-0,15	-0,16	66,78	8,52	36,59	406,72	1	ER
LA100	BAH	8	70965	Hrdlička Michal	46148971CZ	LEGO	21.3.2013	-0,15	-0,16	67,97	10,07	12,8	404,41	1	ER
LA100	BAH	9	71063	ING. ONDRUCH TOMÁŠ	016175820643FR		4.12.2011	0,47	0,33	79,44	9,99	13,41	403,16	1	ER
LA100	BAH	10	70965	Hrdlička Michal	41904971CZ	LUNETIC	16.1.2012	0,75	-0,16	78,48	9,74	8,14	380,55	1	ER
LA100	BAH	11	20244	Ing. Dubový Radek	98638931CZ	LINUX	9.3.2013	-0,15	-0,16	71,01	8,91	18,48	375,87	1	ER
LA100	BAH	12	70965	Hrdlička Michal	39398971CZ	LAKROS	10.2.2011	-0,57	-0,16	93,66	9,98	2,44	375,18	1	ER
LA100	BAH	13	70965	Hrdlička Michal	46172971CZ	LEGO	26.2.2013	-0,15	-0,16	73,17	9,21	10,15	366,15	1	ER
LA100	BAH	14	70965	Hrdlička Michal	41871971CZ	LUNETIC	28.1.2012	1,16	-0,16	90,48	9	9,41	356,53	1	ER
LA100	BAH	15	70965	Hrdlička Michal	27352971CZ	LUKAS	5.2.2009	0,12	0,31	80,97	8,93	7,48	348,93	1	ER
LA100	BER	1	20244	Ing. Dubový Radek	016133230248FR	LUDOLF	15.1.2013	-0,15	-0,16	62,24	7,65	2,75	289,92	2	ER
LA100	BER	2	40630	LAUŠMAN JAKUB	76420031CZ	LINUX	12.3.2012	-0,15	-0,16	70,2	6,68	11,12	274,78	2	ER
LA100	BER	3	20244	Ing. Dubový Radek	016107006113FR	LINUX	7.1.2010	-0,15	-0,16	51,69	5,43	6,04	216,01	4	ER
LA100	BER	4	50561	Menčíková MONIKA	69094031CZ	LINUX	7.3.2012	-0,15	-0,16	29,22	4,07	10,38	176,34	5	ER
LA100	BER	5	70965	Hrdlička Michal	40496071CZ	LINUX	13.3.2014	-0,15	-0,16	27,77	3,41	6,77	143,19	9	ER
ML100	BAH	1	61201	Jalový Dvůr,sro	34406962CZ	MIKULAS	5.4.2010	3,46	0,85	0	0	31,14	162,36	1	ER
ML100	BAH	2	10705	LOUDY, s.r.o.	010800005069DE		20.8.2009	3,16	3,54	0	0	6,6	143,29	1	ER
ML100	BAH	3	60105	Ing. Vitek Vladislav	39611962CZ	MAGOR	31.12.2012	2,82	1,13	0	0	25,51	140,52	1	ER
ML100	BAH	4	60105	Ing. Vitek Vladislav	39616962CZ	MAGOR	17.1.2013	3,93	1,57	0	0	13,02	139,55	1	ER
ML100	BAH	5	60105	Ing. Vitek Vladislav	44370962CZ	MAGOR	21.12.2013	4,5	0,94	0	0	12,11	137,12	1	ER
ML100	BAH	6	60820	Ing. Sedlář Marian	34181952CZ	MEDIK	4.2.2008	2,27	0,69	0	0	31,44	136,49	1	ER
ML100	BAH	7	50930	Ing. Látal Jan	51129953CZ	MULEC	7.5.2010	3,15	-0,38	0	0	31,68	135,33	1	ER
ML100	BAH	8	60812	Macků Jan	62657972CZ	MEDIK	11.2.2011	2,08	1,73	0	0	24,57	134,18	1	ER
ML100	BAH	9	60820	Ing. Sedlář Marian	51969972CZ	MACHR	2.12.2009	1,67	0,95	0	0	33,13	133,44	1	ER
ML100	BAH	10	61201	Jalový Dvůr,sro	30741962CZ	MESTEK	8.4.2009	-0,71	-1,88	0	0	72,13	132,35	1	ER
ML100	BAH	11	30913	STATEK S.R.O. ŠINDELOVÁ	39748941CZ	MIKULAS	18.11.2010	1,53	0,03	0	0	40,31	131,98	1	ER
ML100	BAH	12	60105	Ing. Vitek Vladislav	33120962CZ	MAGOR	2.5.2014	1,56	0,35	0	0	36,36	128,35	1	ER
ML100	BAH	13	60820	Ing. Sedlář Marian	62647972CZ	MACHR	26.12.2010	2,57	2,27	0	0	13,44	125,9	1	ER
ML100	BAH	14	61201	Jalový Dvůr,sro	22072962CZ	MOBY DICK	18.3.2012	6,31	-2,28	0	0	15,94	124,97	1	ER
ML100	BAH	15	60105	Ing. Vitek Vladislav	33121962CZ	MAGOR	2.5.2014	1,33	0,35	0	0	36,36	123,73	1	ER
ML100	BER	1	60105	Ing. Vitek Vladislav	30770062CZ	MAGOR	2.5.2014	3,78	0,35	0	0	36,36	172,7	1	ER
ML100	BER	2	61201	Jalový Dvůr,sro	72872072CZ	MERCEDES	18.11.2013	7,63	0,52	0	0	0,34	162,71	1	ER
ML100	BER	3	60105	Ing. Vitek Vladislav	37069062CZ	MAGOR	18.9.2014	4,76	0,34	0	0	17,8	145,9	1	ER
ML100	BER	4	60820	Ing. Sedlář Marian	66587072CZ	MEDIK	3.12.2012	3,64	0,31	0	0	21,67	132,55	1	ER
ML100	BER	5	60105	Ing. Vitek Vladislav	30767062CZ	MAGOR	1.5.2014	2,66	1,06	0	0	18,06	117,48	1	ER
ML100	BER	6	60105	Ing. Vitek Vladislav	30768062CZ	MAGOR	29.4.2014	2,61	0,58	0	0	18,24	108,36	2	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
ML100	BER	7	60105	Ing. Vitek Vladislav	02314062CZ	MAGOR	1.5.2014	2,18	1,06	0	0	18,06	107,84	2	ER
ML100	BER	8	61401	Ing. Kadeřávek Miroslav	49336061CZ	MACHR	16.3.2014	3,25	1,45	0	0	5,98	106,06	2	ER
ML100	BER	9	61201	Jalový Dvůr,sro	39144062CZ	MOBY DICK	29.4.2014	2,99	-0,42	0	0	20,41	103,2	2	ER
ML100	BER	10	61401	Ing. Kadeřávek Miroslav	49342061CZ	MACHR	19.3.2014	3,67	1,95	0	0	-2,13	103,14	2	ER
NC100	BAH	1	11203	BĀRTIPĀN Václav	35861921CZ	NOR	19.2.2008	4,64	2,22	2,54	0,18	19,23	245,66	1	ER
NC100	BAH	2	11203	BĀRTIPĀN Václav	35844921CZ	NICOLAS	17.1.2008	3,67	3,17	1,28	0,27	16,13	196,24	1	ER
NC100	BAH	3	11203	BĀRTIPĀN Václav	71542921CZ	NEKLAN	1.4.2014	4,19	0,27	1,96	-0,05	10,64	180,82	1	ER
NC100	BAH	4	11207	BĀRTIPĀN Václav	71477921CZ	NICOLAS	19.2.2011	4,09	1,21	1,93	0,16	3,42	164,69	1	ER
NC100	BAH	5	11203	BĀRTIPĀN Václav	35862921CZ	NOR	19.2.2008	2,9	-0,85	3,1	0,27	18,16	162,27	1	ER
NC100	BAH	6	40229	FA. HUNÍKOV POD SEDLEM	58745942CZ	NOR	7.3.2014	3,98	0,24	2,39	0,24	5,49	159,26	1	ER
NC100	BAH	7	40229	FA. HUNÍKOV POD SEDLEM	58743942CZ	NOR	7.3.2014	4,13	0,24	1,96	0,25	5,49	153,33	1	ER
NC100	BAH	8	40229	FA. HUNÍKOV POD SEDLEM	30833942CZ	NEKLAN	21.1.2008	1,59	1,15	2,36	0,2	16,77	142,18	2	ER
NC100	BAH	9	40229	FA. HUNÍKOV POD SEDLEM	58739942CZ	NEKLAN	6.3.2014	4,59	-0,85	1,8	0,12	1,72	140,8	2	ER
NC100	BAH	10	40229	FA. HUNÍKOV POD SEDLEM	58724942CZ	NEKLAN	19.2.2014	4,57	-1,01	2,1	0,01	-4,05	134,63	2	ER
NC100	BER	1	11203	BĀRTIPĀN Václav	60131021CZ	NEKLAN	1.4.2014	4,86	0,03	1,45	-0,17	3,75	170,27	1	ER
NC100	BER	2	40318	ŠTEJNAR Otakar	60102021CZ	NICOLAS	21.2.2012	2,49	1,94	2,11	0,29	15,38	163,91	1	ER
NC100	BER	3	11203	BĀRTIPĀN Václav	33398042CZ	NEMO	14.1.2011	3,51	-0,51	2,28	0,29	-3,61	109,14	4	ER
NC100	BER	4	20502	Střední škola zemědělská	000781834810AT	NORBERT	17.2.2007	-0,06	0,93	0,86	0,04	-2,13	24,34	27	E
NC100	BER	5	20502	Střední škola zemědělská	94246031CZ	NORBERT	23.4.2014	-0,02	0,96	0,48	0,17	2,29	23,28	27	E
OD100	BAH	1	40125	Ing. RIHOVĀ Lenka	63069951CZ	OREST	4.5.2013	4,04	1,24	3,13	0,19	18,02	225,47	1	ER
OD100	BAH	2	70200	Dziková Daniela	73846981CZ	NELSON	24.3.2013	4,74	1,69	2,34	-0,03	10,36	222,64	1	ER
OD100	BAH	3	70200	Dziková Daniela	73896981CZ	OSTRAVAK	2.4.2014	3,51	1,09	1,99	0,01	26,09	212,59	1	ER
OD100	BAH	4	70167	MVDr Filipezyk Ondřej	73827981CZ	NELSON	19.3.2013	4,11	0,22	1,92	0,1	26,48	210,22	1	ER
OD100	BAH	5	70200	Dziková Daniela	35092981CZ	OZZY	4.5.2008	2,79	0,32	1,23	0,15	45,74	209,85	1	ER
OD100	BAH	6	51036	Bekot z.s.	73821981CZ	NELSON	16.3.2013	3,47	1,47	2,51	0,06	17,17	204	1	ER
OD100	BAH	7	70200	Dziková Daniela	55773981CZ	NELSON	22.3.2012	3,28	1,13	1,91	0,08	26,36	203,75	1	ER
OD100	BAH	8	70200	Dziková Daniela	73820981CZ	NELSON	16.3.2013	3,36	0,81	2,12	0,16	22,86	193,49	1	ER
OD100	BAH	9	70200	Dziková Daniela	73851981CZ	NELSON	25.3.2013	4,2	1,06	2,77	-0,07	2,48	190,98	1	ER
OD100	BAH	10	70200	Dziková Daniela	46461981CZ	OZZY	30.3.2010	2,3	0,67	2,18	0,07	31,29	190,87	1	ER
OD100	BAH	11	30468	Karešová Eva	85950932CZ	NELSON	27.3.2014	3,36	0,48	2,43	-0,04	15,48	184,87	1	ER
OD100	BAH	12	70200	Dziková Daniela	73913981CZ	OSTRAVAK	7.4.2014	1,8	0,92	1,55	-0,12	33,32	181,29	1	ER
OD100	BAH	13	30473	Spěváková Milada	73825981CZ	NELSON	17.3.2013	3,65	0,63	3,14	-0,05	1,7	176,2	1	ER
OD100	BAH	14	70200	Dziková Daniela	73914981CZ	NELSON	14.4.2014	4,22	0,47	2,05	0,12	8,36	173,85	1	ER
OD100	BAH	15	70200	Dziková Daniela	73874981CZ	ORFEUS	24.3.2014	3,13	0,96	2,02	0,08	14,57	170,31	1	ER
OD100	BER	1	20103	Valenta Josef	90844031CZ	NELSON	7.4.2014	5,67	0,87	2,04	0,27	22,89	245,7	1	ER
OD100	BER	2	20103	Valenta Josef	70434031CZ	NELSON	27.3.2014	4,26	0,21	2,3	-0,13	20,12	216,11	1	ER
OD100	BER	3	30473	Spěváková Milada	62047032CZ	OLIVER	18.3.2013	3,82	-1,78	3,62	0,07	18,58	191,67	1	ER
OD100	BER	4	70200	Dziková Daniela	60466081CZ	NELSON	23.3.2013	5,37	0,62	2,26	0,17	-0,19	185,45	1	ER
OD100	BER	5	20103	Valenta Josef	60457081CZ	NELSON	19.3.2013	5,12	0,37	1,53	0,2	10,38	184,79	1	ER
OD100	BER	6	20103	Valenta Josef	90843031CZ	NELSON	7.4.2014	3,23	0,87	1,7	0,22	22,89	179,38	1	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
OD100	BER	7	20103	Valenta Josef	64213031CZ	NELSON	27.3.2014	4,94	-0,01	1,36	0,07	4,26	160,98	2	ER
OD100	BER	8	30468	Karešová Eva	74450032CZ	NELSON	16.3.2014	3,17	0,72	2,56	0,31	10,52	159,81	2	ER
OD100	BER	9	40125	Ing. ŘÍHOVÁ Lenka	42686081CZ	OREST	25.1.2011	2,08	0,63	2,33	0,09	17,06	151,59	2	ER
OD100	BER	10	70262	Bc Valečková Eva	60482081CZ	ORFEUS	18.3.2014	2,8	0,69	2,9	-0,04	0,89	147,68	2	ER
R 100	BAH	1	10862	Vjater Miroslav	22008921CZ	ROSEN	8.12.2005	1,48	2,6	-0,28	-0,01	80,74	275,37	1	ER
R 100	BAH	2	50376	Kvisová Michaela	26100953CZ	ROSEN	31.12.2006	2,4	0,66	0,09	-0,06	84,83	267,1	1	ER
R 100	BAH	3	10961	Ing. Zajiček Petr	82277921CZ	ROMI	8.4.2013	3,74	0,62	1,28	0,06	65,88	243,3	1	ER
R 100	BAH	4	10862	Vjater Miroslav	91257921CZ	RARACH	24.2.2014	4,34	1,68	0,48	0,15	48,36	229,34	1	ER
R 100	BAH	5	50376	Kvisová Michaela	38256953CZ	ROLAND	24.1.2009	0,6	1,78	0,55	0,05	64,76	204,66	1	ER
R 100	BAH	1	10862	Vjater Miroslav	47775921CZ	REBEL	15.3.2008	3,98	1,85	-0,19	0,18	38,57	201,29	1	ER
R 100	BAH	2	50376	Kvisová Michaela	38230953CZ	ROLAND	8.1.2009	-0,56	0,97	0,02	0	76,94	199,71	1	ER
R 100	BAH	3	10862	Vjater Miroslav	91244921CZ	REMUS	23.3.2013	3,68	2,15	0,59	-0,04	36,06	195,03	1	ER
R 100	BAH	4	10862	Vjater Miroslav	98980921CZ	ROSEN	15.3.2014	4,51	0,9	0,3	-0,02	36,8	189,28	1	ER
R 100	BAH	5	61130	Bučík Rostislav	53087972CZ	ROLAND	28.12.2010	1,28	0,64	-0,04	0,01	61,75	188,92	1	ER
R 100	BAH	6	10862	Vjater Miroslav	98979921CZ	ROSEN	15.3.2014	4,27	0,9	0,3	-0,02	36,8	185,07	1	ER
R 100	BAH	7	30461	Denk Jiří	88820932CZ	RAMON	1.3.2014	1,16	0,21	0,01	-0,03	62,61	181,08	1	ER
R 100	BAH	8	10862	Vjater Miroslav	98981921CZ	ROSEN	20.3.2014	3,8	0,71	0,35	-0,06	38,74	178,13	1	ER
R 100	BAH	9	10862	Vjater Miroslav	47780921CZ	REMUS	4.2.2009	1,57	1,7	0,31	0,08	47,62	178	1	ER
R 100	BAH	10	10961	Ing. Zajiček Petr	82288921CZ	RAUCH	14.4.2013	3,07	1,68	2,29	0,34	36,9	177,79	1	ER
R 100	BAH	11	10862	Vjater Miroslav	91251921CZ	REMUS	15.3.2013	2,44	1,79	0,7	-0,12	39,94	175,88	1	ER
R 100	BAH	12	10862	Vjater Miroslav	76899921CZ	REMUS	23.4.2011	2,25	0,65	-0,17	0,12	48,65	173,86	1	ER
R 100	BAH	13	10506	Ing. Slejtr Josef	50607921CZ	ROMI	10.4.2010	2,13	1,33	2,07	0,03	42,61	168,68	1	ER
R 100	BAH	14	10163	Pesoutova Irena	82281921CZ	ROMI	9.4.2013	0,75	-0,27	0,74	0	63,99	168,61	1	ER
R 100	BAH	15	60570	Dobes Libor	89501972CZ	REBEL	2.3.2014	3,68	-0,51	-0,12	-0,02	44,07	167,25	1	ER
R 100	BER	1	50618	spol. Vyko s.r.o.	69368021CZ	ROMI	14.4.2012	3,75	-1,06	0,45	0,16	59,52	197,18	1	ER
R 100	BER	2	10809	PET s.r.o.	57642021CZ	ROSEN	13.3.2011	2,28	1,47	-0,76	0,07	47,88	187,25	1	ER
R 100	BER	3	50705	Luňáková Ludmila	48879021CZ	ROMI	1.4.2012	4,91	0,63	0,56	0,11	34,04	184,92	1	ER
R 100	BER	4	10163	Pesoutova Irena	75298021CZ	ROMI	13.5.2014	3,24	1,18	0,15	-0,02	42,07	184,63	1	ER
R 100	BER	5	50511	HEINZEL Pavel	50698021CZ	RARACH	5.3.2013	5,84	-0,03	0,79	0,18	28,98	177,02	1	ER
R 100	BER	1	10163	Pesoutova Irena	75293921CZ	ROMI	13.5.2014	2,5	1,18	0,15	-0,02	42,07	171,33	1	ER
R 100	BER	2	10862	Vjater Miroslav	18858021CZ	ROSEN	18.12.2004	3,19	1,97	-0,04	0,01	30,41	169,07	1	ER
R 100	BER	3	10163	Pesoutova Irena	75291021CZ	ROMI	15.5.2014	4,63	1,58	0,62	-0,05	19,36	160,06	1	ER
R 100	BER	4	61361	Kosmák Petr	39895062CZ	REBEL	27.4.2014	4,75	0,38	-0,12	-0,02	27,1	160	1	ER
R 100	BER	5	10163	Pesoutova Irena	75297021CZ	ROMI	13.5.2014	1,78	1,18	0,15	-0,02	42,07	158,43	2	ER
R 100	BER	6	50618	spol. Vyko s.r.o.	63432053CZ	ROMI	13.6.2014	3,55	-0,57	-0,02	0,22	40,66	155,29	2	ER
R 100	BER	7	60570	Dobes Libor	50710021CZ	REBEL	20.4.2010	4,6	0,1	0,4	-0,19	27,82	154,09	2	ER
R 100	BER	8	10961	Ing. Zajiček Petr	86070021CZ	RAUCH	15.4.2014	4,76	-0,65	-0,06	0,3	31,77	153,35	2	ER
R 100	BER	9	10506	Ing. Slejtr Josef	75418021CZ	RAUCH	10.4.2014	5,07	0,13	0,24	0,2	23,69	152,66	2	ER
R 100	BER	10	10163	Pesoutova Irena	75290021CZ	ROMI	15.5.2014	4,19	1,58	0,62	-0,05	19,36	152,24	2	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
S 100	BAH	1	20621	Novák Jan	01889934CZ	LIMO	1.2.2014	7,51	1,2	0	0	7,69	176,03	1	ER
S 100	BAH	2	30365	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	33652941CZ	STAROSTA	23.1.2009	4,41	0,62	0	0	25,1	153,16	1	ER
S 100	BAH	3	20621	Novák Jan	01860934CZ	BARY	27.11.2013	4,11	1,38	0	0	19,35	147,15	1	ER
S 100	BAH	4	20621	Novák Jan	49287931CZ	SEDLAK	10.1.2008	3,5	1,57	0	0	20,91	143,6	1	ER
S 100	BAH	5	20621	Novák Jan	59466931CZ	LIMO	11.12.2008	2,1	2,25	0	0	23,38	136,62	1	ER
S 100	BAH	6	20621	Novák Jan	49228931CZ	SEDLAK	8.12.2007	2,85	2,28	0	0	17,56	136,23	1	ER
S 100	BAH	7	30463	Ing. Pyšková Jitka	65033932CZ	BRIGHT	8.4.2011	2,73	1,26	0	0	25,77	136,21	1	ER
S 100	BAH	8	20621	Novák Jan	77516931CZ	BARY	5.12.2010	1,95	2,05	0	0	24,85	134,1	1	ER
S 100	BAH	9	20603	Uhlíř Jan	87155931CZ	SEDLAK	1.1.2012	4,47	1,61	0	0	9,47	133,11	1	ER
S 100	BAH	10	50322	Koutná Romana	55354953CZ	SAMBIK	20.4.2011	4,83	0,64	0	0	13,57	132,33	1	ER
S 100	BAH	11	20621	Novák Jan	95081931CZ	BRIGHT	4.12.2012	3,37	0,27	0	0	26,14	130,97	1	ER
S 100	BAH	12	50322	Koutná Romana	46828932CZ	SEDLAK	2.3.2008	2,05	0,85	0	0	31,44	130,93	1	ER
S 100	BAH	13	50322	Koutná Romana	50260953CZ	DOAN	11.5.2010	2,9	-0,12	0	0	31,34	128,31	1	ER
S 100	BAH	14	50322	Koutná Romana	21624953CZ	DOAN	10.4.2005	1,5	-0,07	0	0	40,98	128,18	1	ER
S 100	BAH	15	20621	Novák Jan	01874934CZ	BRIGHT	6.12.2013	2,81	1,78	0	0	17,97	127,5	1	ER
S 100	BER	1	20603	Uhlíř Jan	71868031CZ	JAVOR	7.1.2012	7,53	1,98	0	0	-9,05	148,49	1	ER
S 100	BER	2	20621	Novák Jan	73848031CZ	BARY	30.11.2011	3,76	0,66	0	0	21,56	133,49	1	ER
S 100	BER	3	20621	Novák Jan	73843031CZ	BRIGHT	28.11.2011	3,45	0,61	0	0	20,91	125,26	1	ER
S 100	BER	4	20621	Novák Jan	87339031CZ	JAVOR	8.12.2013	4,38	2,06	0	0	1,24	119,12	1	ER
S 100	BER	5	20621	Novák Jan	87377031CZ	JAVOR	15.12.2013	4,6	0,9	0	0	5,3	112,21	1	ER
S 100	BER	6	20603	Uhlíř Jan	74918031CZ	LIMO	28.11.2012	5	1,85	0	0	-5	110,86	1	ER
S 100	BER	7	20603	Uhlíř Jan	41330041CZ	SYNEK	17.1.2013	4,26	-0,17	0	0	14,5	109,72	1	ER
S 100	BER	8	20603	Uhlíř Jan	52583031CZ	BRIGHT	21.11.2009	5,29	0,81	0	0	-1,15	107,09	1	ER
S 100	BER	9	30412	Lehocký Dušan	65214032CZ	JAVOR	25.10.2012	4,82	0,87	0	0	1,68	106,61	1	ER
S 100	BER	10	20621	Novák Jan	73846031CZ	JAVOR	1.12.2011	4,03	1,3	0	0	3,07	103,71	1	ER
SF100	BAH	1	11102	BLAHA PAVEL	89105921CZ	STONE	9.3.2014	5,8	1,94	3,04	0,12	34,71	385,84	1	ER
SF100	BAH	2	11102	BLAHA PAVEL	38155921CZ	BALDUR	7.3.2008	3,13	5,4	2,43	0,31	58,92	368,37	1	ER
SF100	BAH	3	10117	Kopecný Petr	80262921CZ	CAPTAIN	1.3.2013	6,49	-0,73	3,55	0,12	20,38	357,89	1	ER
SF100	BAH	4	10409	Dlabal FRANTISEK	89637921CZ	STRATHISLA SE	6.3.2013	7,35	1,93	2,59	0,06	3,25	355,02	1	ER
SF100	BAH	5	10601	Ing. Šlechtová Hana	63163921CZ	HOWEBURN	5.3.2011	6,28	2,88	3,12	0,3	9,53	355,02	1	ER
SF100	BAH	6	10201	ŠRÁMKOVÁ Lada	66460921CZ	HARRISON	16.2.2014	5,39	1,56	3,94	0,25	13,46	351,79	1	ER
SF100	BAH	7	11102	BLAHA PAVEL	56548921CZ	YPSER	5.3.2010	3,32	4,22	1,89	0,06	57,84	350,34	1	ER
SF100	BAH	8	10601	Ing. Šlechtová Hana	26134921CZ	BALDUR	30.3.2006	6,62	2,93	2,14	0,34	21,84	347,83	1	ER
SF100	BAH	9	10601	Ing. Šlechtová Hana	73499921CZ	STRATHISLA SE	14.3.2013	6,87	0,88	2,95	0,04	5,79	345,73	1	ER
SF100	BAH	10	50722	TEKRA Družstvo	66173952CZ	HOWEBURN	18.3.2013	6,39	0,1	2,69	-0,09	18,31	343,23	1	ER
SF100	BAH	11	10601	Ing. Šlechtová Hana	90348921CZ	STRATHISLA SE	6.3.2014	7,67	0,57	2,57	0,38	13,8	342,47	1	ER
SF100	BAH	12	60512	Škabraha Břetislav	89823972CZ	RHAEADR RAST	23.3.2014	7,01	1,2	2,13	0,04	13,74	338,24	1	ER
SF100	BAH	13	11102	BLAHA PAVEL	89104921CZ	HOWEBURN	27.2.2014	4,79	3,07	2,64	0,1	24,23	337,21	1	ER
SF100	BAH	14	70220	Tomis Vítězslav	72237981CZ	CAPTAIN	8.3.2014	6,6	-0,53	2,41	-0,33	13,15	336,06	1	ER
SF100	BAH	15	10601	Ing. Šlechtová Hana	97061921CZ	STRATHISLA SE	19.3.2014	6,91	1,7	2,06	0,19	15,56	333,37	1	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
SF100	BAH	16	11102	BLAHA PAVEL	89098921CZ	HOWEBURN	12.4.2013	6,08	1,16	2,32	-0,05	12,77	321,73	1	ER
SF100	BAH	17	50301	MVDr. Axmann Radek	60374953CZ	STORMWAY	1.3.2013	6,16	1,25	1,49	-0,25	18,15	317,01	1	ER
SF100	BAH	18	11102	BLAHA PAVEL	72387921CZ	PRESIDENT	1.3.2012	5,11	3,41	1,78	0,05	22,19	316,5	1	ER
SF100	BAH	19	10601	Ing. Šlechtová Hana	57625921CZ	BOLS	22.3.2009	5,77	0,54	2,6	0,01	15,06	314,88	1	ER
SF100	BAH	20	50301	MVDr. Axmann Radek	69851953CZ	RHAEADR RAST	6.3.2014	6,1	1,36	3,11	0,09	-3,32	314,67	1	ER
SF100	BER	1	60504	Tomšíček Petr	81551072CZ	DYNAMO	30.3.2014	7,45	1,41	2,68	0,16	13,8	367,83	1	ER
SF100	BER	2	40216	OPAT Ladislav	52888052CZ	HOWEBURN	12.3.2013	8,12	0,15	2,24	-0,1	8,21	358,74	1	ER
SF100	BER	3	60512	Škabraha Břetislav	77474072CZ	RHAEADR RAST	23.3.2014	7,16	1,2	2,24	-0,08	13,74	355,31	1	ER
SF100	BER	4	10117	Kopecný Petr	53363021CZ	CAPTAIN	17.2.2012	9,15	-1,08	2,48	0,07	-1,07	350,37	1	ER
SF100	BER	5	60512	Škabraha Břetislav	77487072CZ	RHAEADR RAST	31.3.2014	6,96	0,95	3,75	-0,02	-12,14	350,24	1	ER
SF100	BER	6	30444	Ing Kořán Jan	48372061CZ	HARRISON	20.3.2013	7,34	0,67	2,78	0,03	1,2	342,15	1	ER
SF100	BER	7	50301	MVDr. Axmann Radek	64030081CZ	CAPTAIN	1.5.2014	8,09	0,28	2,19	0,23	7,68	333,95	1	ER
SF100	BER	8	50301	MVDr. Axmann Radek	61957021CZ	HARRISON	21.3.2012	6,42	1,89	2,28	-0,06	8,51	333,3	1	ER
SF100	BER	9	11104	EKOFARMA KOSARŮV MLÝN	78267021CZ	CAPTAIN	1.5.2014	7,09	1,27	2,41	0,38	13,84	329,32	1	ER
SF100	BER	10	50850	LÁŇÍK Milan	59136051CZ	YON	25.4.2014	5,98	0,15	2,91	0,05	16,48	327,53	1	ER
SF100	BER	11	11002	PRISVICH s.r.o.	61939052CZ	HOWEBURN	30.3.2014	6,24	1,41	2,15	-0,31	4,87	326	1	ER
SF100	BER	12	70407	BISKUP Vladimír	64057081CZ	LANDROVER	3.5.2014	7,27	-0,86	2,68	0,16	12,06	325,29	1	ER
SF100	BER	13	10560	Bohdaneč s.r.o. Zelená	56194052CZ	HOWEBURN	11.3.2014	6,49	0,18	2,28	-0,09	15,05	324,78	1	ER
SF100	BER	14	11102	BLAHA PAVEL	74468021CZ	STONE	9.2.2013	6,83	-0,34	2,72	0,18	11,59	319,44	1	ER
SF100	BER	15	10117	Kopecný Petr	81868021CZ	HOWEBURN	2.5.2014	3,88	0,87	3,66	-0,01	21,1	319,03	1	ER
SF100	BER	16	50722	TEKRA Družstvo	63189052CZ	HOWEBURN	14.3.2014	5,08	0,66	3,22	-0,02	12,63	317,83	1	ER
SF100	BER	17	50850	LÁŇÍK Milan	59135051CZ	YON	25.4.2014	5,61	0,15	2,73	-0,05	16,48	316,55	1	ER
SF100	BER	18	71048	Randusová Lenka	46318061CZ	DOBBER	12.4.2013	5,96	-0,78	3,51	-0,19	-3,02	314,65	1	ER
SF100	BER	19	50301	MVDr. Axmann Radek	76250031CZ	RHAEADR RAST	11.3.2013	8,13	1,33	2	0,27	-5,65	314,16	1	ER
SF100	BER	20	70407	BISKUP Vladimír	64058081CZ	LANDROVER	3.5.2014	7,27	-0,86	2,03	-0,05	12,06	314,07	1	ER
T 100	BAH	1	50401	Nosek David	55000952CZ	TUREK	9.4.2011	3,53	2,05	1,4	-0,09	29,52	270,24	1	ER
T 100	BAH	2	51107	DIBAQ, A.S.	48863953CZ	TYPO	26.2.2010	4,94	0,8	3,36	0,32	-5,24	268,08	1	ER
T 100	BAH	3	10910	ING. VAVRA PAVEL	27593921CZ	TOMAN	8.6.2007	5,9	2,22	0,41	0,05	13,1	257,35	1	ER
T 100	BAH	4	50401	Nosek David	68210952CZ	TEOFIL	3.4.2014	3,85	1,63	1,5	0,01	21,66	253,8	1	ER
T 100	BAH	5	50564	Volencová Simona	48364952CZ	TAMER	30.4.2013	4,34	0,58	1,72	0,13	16,47	243,44	1	ER
T 100	BAH	6	50401	Nosek David	61398952CZ	TEOFIL	25.3.2013	2,36	1,33	2,1	0,08	27,49	240,25	1	ER
T 100	BAH	7	70153	Ing. Hanáček Antonín	47783981CZ	TEOFIL	11.3.2010	3,62	-0,28	1,46	0,03	31,32	239,86	1	ER
T 100	BAH	8	51112	Neugebauer Lukáš	68963953CZ	TYPO	25.2.2014	2,9	1,45	3,08	0,04	-0,92	228,11	1	ER
T 100	BAH	9	50401	Nosek David	68204952CZ	TEOFIL	1.4.2014	1,69	1,33	1,98	-0,01	28,32	220,92	1	ER
T 100	BAH	10	50513	DOMÁŇ Milan	57625952CZ	TEOFIL	7.4.2012	3,92	1,77	0,75	-0,02	18,03	220,03	1	ER
T 100	BAH	11	50401	Nosek David	43913952CZ	TUREK	28.3.2010	3,45	0,53	1,39	-0,02	19,29	216,34	1	ER
T 100	BAH	12	50401	Nosek David	68213952CZ	TEOFIL	6.4.2014	3,67	1,66	1,23	0,02	13,18	216,14	1	ER
T 100	BAH	13	20801	Prchlík František	75013931CZ	TEXT	1.3.2011	2,91	2,42	2,1	0,07	4,17	215,05	1	ER
T 100	BAH	14	10910	ING. VAVRA PAVEL	90713921CZ	TRAST	18.4.2013	4,01	0,67	0,78	-0,12	17,99	211,47	1	ER
T 100	BAH	15	51107	DIBAQ, A.S.	54177953CZ	TIBOR	24.3.2011	3	-0,06	3,48	0,26	-4	207,23	1	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
T 100	BER	1	70964	Vlček Zbyněk	58125052CZ	TEOFIL	3.4.2014	3,92	1,63	1,69	-0,1	21,66	268,17	1	ER
T 100	BER	2	51107	DIBAQ, A.S.	61346053CZ	TYPO	8.5.2014	5,35	0,57	2,52	-0,01	-14,15	234,8	1	ER
T 100	BER	3	50401	Nosek David	58131052CZ	TEOFIL	3.4.2014	2,95	1,63	1,14	-0,08	21,66	216,36	1	ER
T 100	BER	4	51112	Neugebauer Lukáš	52275053CZ	TYPO	2.3.2012	4,59	1,15	2,77	0,08	-21,08	209,85	1	ER
T 100	BER	5	70153	Ing. Hanáček Antonín	55345053CZ	TYPO	13.3.2013	3,32	1,02	2,54	-0,05	-4,11	208,39	1	ER
T 100	BER	6	40804	KRATOCHVÍL David	75974021CZ	TINTIN	28.3.2013	4,21	1,29	1,32	0,23	7,7	208,35	1	ER
T 100	BER	7	50401	Nosek David	58132052CZ	TEOFIL	1.4.2014	2,22	1,33	1,28	0,01	28,32	207,86	1	ER
T 100	BER	8	20801	Prchlík František	83605031CZ	TINTIN	9.4.2014	5,42	0,1	0,41	0,06	10,85	205,18	1	ER
T 100	BER	9	50513	DOMÁŇ Milan	58868052CZ	TIFANI	28.4.2014	4,91	-0,06	0,95	0,21	11,3	204,13	1	ER
T 100	BER	10	10910	ING. VAVRA PAVEL	084950080173FR	TAYLOR	20.3.2003	4,32	0,08	1,92	0,27	1,17	199,7	1	ER
V 100	BAH	1	20236	Hloušek Marek	74126931CZ	ONDRAS	12.4.2010	2,07	0,3	0	0	52,21	173,23	1	ER
V 100	BAH	2	20102	Ing. Vejčík Jan	35407931CZ	JURAS	28.2.2007	1,91	1,11	0	0	45,68	168,71	1	ER
V 100	BAH	3	50828	Kolman Jan	54406931CZ	ONDRAS	3.4.2009	2,08	0,41	0	0	45,91	159,56	1	ER
V 100	BAH	4	20102	Ing. Vejčík Jan	35405931CZ	JURAS	28.2.2007	0,23	1,53	0	0	39,52	130,58	1	ER
V 100	BAH	5	20243	ing Fajmon Tomáš	46638931CZ	JURKO	16.3.2011	2,75	1,65	0	0	19,67	128,46	1	ER
V 100	BAH	6	20102	Ing. Vejčík Jan	74099931CZ	ONDRAS	23.2.2010	2,43	2,97	0	0	12,4	128,26	1	ER
V 100	BAH	7	10407	MEDITO S.R.O.	49679921CZ	ONDRAS	19.4.2011	1,99	2,31	0	0	18,39	123,41	1	ER
V 100	BAH	8	20236	Hloušek Marek	74139931CZ	PORTAS	18.4.2010	0,14	-0,69	0	0	53,14	122,97	1	ER
V 100	BAH	9	20243	ing Fajmon Tomáš	46634931CZ	JURKO	15.2.2011	0,48	0,39	0	0	41,86	120,33	1	ER
V 100	BAH	10	20410	Provazníková Jana	74106931CZ	ONDRAS	11.3.2010	3,15	0,7	0	0	18,52	115,55	1	ER
V 100	BAH	11	20243	ing Fajmon Tomáš	46636931CZ	JURKO	3.3.2011	0,98	0,4	0	0	36,27	115,53	1	ER
V 100	BAH	12	20102	Ing. Vejčík Jan	02936934CZ	PORTAS	23.3.2014	1,06	0,53	0	0	33,88	113,3	1	ER
V 100	BAH	13	70294	Mgr. Krpeš Jiří	32938972CZ	JAVORNIK	10.3.2008	-0,58	1,53	0	0	37,85	111,71	1	ER
V 100	BAH	14	20102	Ing. Vejčík Jan	91409931CZ	JURAS	8.4.2012	0,77	0,91	0	0	32,16	110,61	1	ER
V 100	BAH	15	20243	ing Fajmon Tomáš	02713934CZ	JURKO	31.7.2014	0,57	-0,25	0	0	41,43	109,17	1	ER
V 100	BER	1	70251	Ing. Šimeček Petr	84607072CZ	ONDRAS	2.5.2014	2,1	0,01	0	0	29,33	111,43	1	ER
V 100	BER	2	70430	Žitník Radovan	84606072CZ	ONDRAS	2.5.2014	1,22	0,01	0	0	29,33	95,46	2	ER
V 100	BER	3	20243	ing Fajmon Tomáš	47850031CZ	JURKO	26.10.2008	-0,02	-0,19	0	0	39,55	95,14	2	ER
V 100	BER	4	20102	Ing. Vejčík Jan	88270031CZ	JURAS	15.4.2014	2,51	1,59	0	0	7,6	92,82	2	ER
V 100	BER	5	20102	Ing. Vejčík Jan	88260031CZ	JURAS	2.4.2014	1,98	0,07	0	0	19,38	85,5	3	ER
V 100	BER	6	20102	Ing. Vejčík Jan	88233031CZ	PORTAS	31.3.2014	-0,39	0,74	0	0	30,8	83,22	3	ER
V 100	BER	7	20102	Ing. Vejčík Jan	88269031CZ	JURAS	15.4.2014	1,93	1,59	0	0	7,6	82,45	3	ER
V 100	BER	8	10953	Ing. Skoupá Lenka	43237021CZ	ONDRAS	17.3.2012	1,94	1,85	0	0	5,57	82,11	3	ER
V 100	BER	9	70156	Hawliczek Karel	68640081CZ	JURAS	6.4.2014	2,16	1,05	0	0	9,33	81,26	3	ER
V 100	BER	10	20102	Ing. Vejčík Jan	95749031CZ	JURAS	29.5.2014	2,3	0,53	0	0	11,38	79,49	3	ER
VF100	BAH	1	40553	Pulíček Josef	46668951CZ	WALENTIN	22.1.2010	6,12	0,77	139,71	14,75	28,26	616,22	1	ER
VF100	BAH	2	40553	Pulíček Josef	57438951CZ	WENDELIN	3.2.2013	1,32	0,07	119,82	12,81	22,45	530,1	1	ER
VF100	BAH	3	40553	Pulíček Josef	61711951CZ	WENDELIN	23.3.2013	1,32	0,07	111,8	10,5	37,95	483,38	1	ER
VF100	BAH	4	40553	Pulíček Josef	56408951CZ	WINKY	19.2.2014	5,49	0,87	128,31	11,33	24,07	479,2	1	ER
VF100	BAH	5	40553	Pulíček Josef	68264951CZ	WESTERN	10.3.2014	2,69	-0,13	124,2	10,52	35,2	477,06	1	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
VF100	BAH	6	40553	Pulíček Josef	40169951CZ	WINKY	14.2.2010	3,35	0,24	109,82	10,79	25,09	461,77	1	ER
VF100	BAH	7	40555	Ing. Rosenbaum Martin	42239951CZ	WALENTIN	3.4.2009	1,59	-0,57	91,53	11,16	11,82	442,47	1	ER
VF100	BAH	8	40553	Pulíček Josef	40113951CZ	WALENTIN	30.1.2010	1,94	-0,07	76,08	10,43	21,41	439,25	1	ER
VF100	BAH	9	40553	Pulíček Josef	46669951CZ	WALENTIN	22.1.2010	5,8	0,4	79,52	10,34	20,47	433,57	1	ER
VF100	BAH	10	40553	Pulíček Josef	68257951CZ	WESTERN	7.3.2014	5,48	0,05	112,58	9,13	33,55	421,87	1	ER
VF100	BAH	11	40553	Pulíček Josef	68255951CZ	WALENTIN	6.3.2014	3,38	0,7	128,21	9,77	19,39	409,78	1	ER
VF100	BAH	12	40553	Pulíček Josef	61715951CZ	WESTERN	18.2.2014	4,87	-0,1	115,32	8,16	43,02	409,47	1	ER
VF100	BAH	13	40553	Pulíček Josef	47908951CZ	WOG	19.2.2011	3,18	-0,49	79,37	9,96	13,81	403,05	1	ER
VF100	BAH	14	40553	Pulíček Josef	51508951CZ	WINKY	2.2.2012	2,48	0,89	80,64	8,57	33,83	401,48	1	ER
VF100	BAH	15	40553	Pulíček Josef	33694951CZ	WALENTIN	3.2.2009	2,55	1,01	100,23	9,74	16,09	400,42	1	ER
VF100	BER	1	40553	Pulíček Josef	28924051CZ	WALENTIN	16.2.2010	0,68	0,47	99,21	7,55	22,72	335,97	2	ER
VF100	BER	2	40553	Pulíček Josef	48940051CZ	WENDELIN	30.1.2013	1,32	0,07	74,93	6,17	37,98	323,06	2	ER
VF100	BER	3	40553	Pulíček Josef	28931051CZ	WINKY	22.2.2010	3,16	0,96	90,86	6,32	29,38	307,11	2	ER
VF100	BER	4	50729	Šourek Petr	51330072CZ	WINKY	9.2.2009	3,42	-0,09	69,89	7,08	8,14	282,31	3	ER
VF100	BER	5	40553	Pulíček Josef	48974051CZ	WESTERN	27.2.2014	4,28	-0,01	54,54	4,21	44,08	266,15	3	ER
VF100	BER	6	60528	Stupková Milana	47181061CZ	WINSTON	9.5.2012	3,97	0,28	41,67	4,16	43,71	263,01	3	ER
VF100	BER	7	40712	PELC JIRÍ	48965051CZ	WESTERN	23.2.2014	5,38	0,19	40,32	4,28	39,41	256,98	4	ER
VF100	BER	8	71082	Blížňák Ladislav	43824051CZ	WESTERN	28.1.2013	4,63	-0,87	48,41	4,21	38,7	252,43	4	ER
VF100	BER	9	60529	Mgr. Rudecká Šárka	55665072CZ	WENDELIN	14.2.2012	3,35	-0,01	30,32	4,14	36,14	243,53	4	ER
VF100	BER	10	40630	LAUŠMAN JAKUB	48946051CZ	WENDELIN	31.1.2013	2,17	0,05	47,6	4,36	30,55	237,59	4	ER
VR100	BAH	1	10121	Ing Adam Jaroslav	54961921CZ	VERMOUTH	15.4.2011	3,2	0,34	0	0	29,12	136,56	1	ER
VR100	BAH	2	11108	Řípa Štěpán	80544921CZ	VERMOUTH	24.3.2012	3,3	1,58	0	0	14,02	122,8	1	ER
VR100	BAH	3	11108	Řípa Štěpán	48215921CZ	VILEM	29.3.2008	2,99	1,12	0	0	17,12	116,75	1	ER
VR100	BAH	4	11108	Řípa Štěpán	80562921CZ	VERMOUTH	16.4.2012	4,58	1,35	0	0	2,38	112,69	1	ER
VR100	BAH	5	51003	Vancl Filip	46352921CZ	VŘES	20.4.2008	1,42	0,32	0	0	29,64	105,57	1	ER
VR100	BAH	6	10125	MVDr. Paleček Luděk	74213921CZ	VIKING	31.3.2013	1,69	0,27	0	0	25,91	100,07	1	ER
VR100	BAH	7	10125	MVDr. Paleček Luděk	98658921CZ	VIKING	21.3.2014	2,19	0,27	0	0	21,14	97,14	1	ER
VR100	BAH	8	10121	Ing Adam Jaroslav	57150921CZ	VILEM	18.4.2009	2,74	0,53	0	0	14,21	94,29	1	ER
VR100	BAH	9	10535	Matous Jan	82202921CZ	VERMOUTH	17.5.2013	2,66	1,09	0	0	10,12	92,86	1	ER
VR100	BAH	10	11108	Řípa Štěpán	72852921CZ	VILEM	30.3.2011	2,91	1,56	0	0	4,88	92,64	1	ER
VR100	BER	1	30761	Černá Marcela	49979021CZ	VIKING	6.4.2009	2,88	0,71	0	0	25,43	128,22	1	ER
VR100	BER	2	10121	Ing Adam Jaroslav	60509021CZ	VERMOUTH	15.4.2011	3,23	0,12	0	0	14,43	96,3	1	ER
VR100	BER	3	10123	Imoba, a.s.	82368021CZ	VIKING	23.3.2014	2,44	0,56	0	0	14,69	90,79	1	ER
VR100	BER	4	10121	Ing Adam Jaroslav	82048021CZ	VERMOUTH	3.4.2014	2,93	0,69	0	0	9,66	89,31	1	ER
VR100	BER	5	10123	Imoba, a.s.	82369021CZ	VIKING	23.3.2014	2,2	0,56	0	0	14,69	86,43	2	ER
VR100	BER	6	10121	Ing Adam Jaroslav	82045021CZ	VERMOUTH	4.4.2014	2,43	0,72	0	0	8,16	77,18	2	ER
VR100	BER	7	10121	Ing Adam Jaroslav	82047021CZ	VERMOUTH	3.4.2014	1,9	0,69	0	0	9,66	70,92	3	ER
VR100	BER	8	11127	Farma Prčice s.r.o.	78511021CZ	VERMOUTH	23.5.2014	3,16	1,08	0	0	-2,47	70,16	3	ER
VR100	BER	9	40614	BENEŠOVÁ Lenka	79957031CZ	VERBIR	21.4.2013	1,63	0,38	0	0	13,4	69,65	3	ER
VR100	BER	10	50809	Ing. Meduna Petr	53260051CZ	VERBIR	18.4.2014	1,81	0,34	0	0	12,34	69,48	3	ER

Plemeno	Poh	Pořadí	Obvod	Majitel	Číslo	Název linie	Narození	HMPRIM	HMMAT	SVAL/ML	TUK/T+B	PLOD	CPH	PRC	TR
ZV100	BAH	1	40711	I.H.FARM S.R.O.	47294942CZ		11.3.2012	2,18	0,59	0	0	10,43	75,94	1	ER
ZV100	BAH	2	40711	I.H.FARM S.R.O.	000001512214SK		12.1.2010	0,3	0,38	0	0	21,82	66,71	1	ER
ZV100	BAH	3	40711	I.H.FARM S.R.O.	000001183213SK		12.2.2008	0,99	1,18	0	0	10,87	66,24	1	ER
ZV100	BAH	4	40711	I.H.FARM S.R.O.	47227942CZ		22.2.2012	0,51	0,05	0	0	15,58	49,07	4	ER
ZV100	BAH	5	40711	I.H.FARM S.R.O.	47241942CZ		24.2.2012	0,19	-0,15	0	0	19,18	48,61	5	ER
ZV100	BAH	6	40711	I.H.FARM S.R.O.	000001741207SK		6.1.2011	0,19	-0,15	0	0	18,74	47,51	5	ER
ZV100	BAH	7	40711	I.H.FARM S.R.O.	47287942CZ		6.3.2012	1,23	0,31	0	0	6,35	43,61	6	ER
ZV100	BAH	8	40711	I.H.FARM S.R.O.	47242942CZ		24.2.2012	0,76	0,16	0	0	10,43	42,51	7	ER
ZV100	BAH	9	40711	I.H.FARM S.R.O.	000001512222SK		14.1.2010	0,26	0,33	0	0	11,82	40,25	7	ER
ZV100	BAH	10	40711	I.H.FARM S.R.O.	000001520702SK		16.2.2011	0,19	-0,15	0	0	15,64	39,76	8	ER
ZV100	BER	1	30904	HORSKÝ STATEK ABERTAMY	000001897184SK	BARTINDALE	6.2.2011	0,19	-0,15	0	0	-0,39	-0,33	46	E
ZV100	BER	2	40711	I.H.FARM S.R.O.	000001506816SK	ARZEN	10.2.2010	0,19	-0,15	0	0	-0,39	-0,33	46	E
ZV100	BER	3	40711	I.H.FARM S.R.O.	000001506822SK	LALOW	11.2.2010	0,06	-0,15	0	0	-0,39	-2,67	65	I
ZW100	BAH	1	51022	KOCEK Oldrich	43713952CZ	ZOUBEK	2.4.2011	2,72	0,18	0	0	37,01	144,72	1	ER
ZW100	BAH	2	61031	Ing.Ph.D Hošek Martin	64138961CZ	ZTEPL	20.3.2014	7,74	0,42	0	0	-3,65	137,69	1	ER
ZW100	BAH	3	61031	Ing.Ph.D Hošek Martin	49107961CZ	ZBYSLAV	19.3.2012	4,03	2,87	0	0	0,84	126,3	1	ER
ZW100	BAH	4	20129	Schickerová Marie	71748931CZ	ZBYSLAV	20.3.2010	2,71	1,99	0	0	16,21	125,21	1	ER
ZW100	BAH	5	51022	KOCEK Oldrich	43714952CZ	ZOUBEK	2.4.2011	2,05	-0,39	0	0	37,85	124,41	1	ER
ZW100	BAH	6	51022	KOCEK Oldrich	36823952CZ	ZBYSLAV	19.2.2009	1,05	1,38	0	0	31,77	123,02	1	ER
ZW100	BAH	7	51022	KOCEK Oldrich	43712952CZ	ZOUBEK	2.4.2011	2,24	-1,13	0	0	40,57	121,37	1	ER
ZW100	BAH	8	30755	Kožnarová Pavla	71166932CZ	ZEROSK	20.3.2011	2,06	3,2	0	0	10,39	120,6	1	ER
ZW100	BAH	9	51022	KOCEK Oldrich	69417952CZ	ZOUBEK	23.3.2014	3,95	0,09	0	0	17,97	117,62	1	ER
ZW100	BAH	10	30755	Kožnarová Pavla	85041932CZ	ZABLESK	28.2.2014	2,81	2,72	0	0	6,03	114,6	1	ER
ZW100	BAH	11	51042	KOCEK Oldrich	36820952CZ	ZBYSLAV	7.2.2009	0,13	1,53	0	0	33,86	114,54	1	ER
ZW100	BAH	12	61031	Ing.Ph.D Hošek Martin	49108961CZ	ZIKMUND	19.3.2012	3,4	0,92	0	0	13,57	111,76	1	ER
ZW100	BAH	13	61031	Ing.Ph.D Hošek Martin	33946961CZ	ZABOJ	30.3.2008	1,74	0,88	0	0	24,33	108,04	1	ER
ZW100	BAH	14	51022	KOCEK Oldrich	56987952CZ	ZBYSLAV	23.3.2012	3,33	0,39	0	0	16,38	107,92	1	ER
ZW100	BAH	15	70950	Kvapilová Daniela	62997931CZ	ZIKMUND	2.3.2010	3,55	-0,08	0	0	16,36	103,41	1	ER
ZW100	BER	1	50709	Orlicko s.r.o. Farma	63668052CZ	ZEROSK	22.4.2014	6,18	0,27	0	0	12,24	146,75	1	ER
ZW100	BER	2	50709	Orlicko s.r.o. Farma	69652031CZ	ZEROSK	8.3.2011	5,66	1,14	0	0	-1,91	117,57	1	ER
ZW100	BER	3	70950	Kvapilová Daniela	91583031CZ	ZBYSLAV	30.3.2014	7,36	-0,36	0	0	-10,46	99,79	2	ER
ZW100	BER	4	50176	Janovska Erika	42038061CZ	ZIKMUND	21.3.2012	5,53	-0,15	0	0	0,26	97,55	2	ER
ZW100	BER	5	30410	Zinkovice, spol. HUCUL	73789032CZ	ZEROSK	1.4.2014	5,96	1,32	0	0	-13,84	96,37	2	ER
ZW100	BER	6	50176	Janovska Erika	50598061CZ	ZIKMUND	6.4.2014	4,99	0,17	0	0	0,63	94,47	2	ER
ZW100	BER	7	20112	Podhradský Václav	90995031CZ	ZIKMUND	16.3.2014	4,09	-0,1	0	0	9,11	94,46	2	ER
ZW100	BER	8	51022	KOCEK Oldrich	64771052CZ	ZBYSLAV	6.4.2014	3,35	0,22	0	0	11,87	94,07	2	ER
ZW100	BER	9	30480	Arbocom, s.r.o.	50536061CZ	ZTEPL	12.3.2014	4,74	0,25	0	0	0,94	92,12	3	ER
ZW100	BER	10	51022	KOCEK Oldrich	48688052CZ	ZBYSEK	22.3.2013	2,18	0,8	0	0	15,1	91,55	3	ER

Dorper Asociace CZ, výsledky kontroly užítkovosti (činnost Dorper Asociace CZ je oddělena od Svazu chovatelů ovcí a koz z.s.)

Chovatel	Č. zvířete	Dat. narozeni	T	nF	nM	ReprodVek	IndexPlod	IndexIntenzity	Index Odchovu	CHV
Pokorný Bedřich, RNDr.										
	CZ000003407 924	21.5.2014			1	0,7	1	1,424	1,424	
	CZ0000076754 931	23.4.2009	EA	4	1	5,78	1,667	0,865	0,865	119,2
	CZ0000076755 931	5.5.2009	EA	1	1	5,75	1	0,348	0,174	23,21
	CZ0000076756 931	7.5.2009	EA		1	5,74	1	0,174	0,174	27,85
	CZ0000076757 931	31.5.2009	EB	2	1	5,68	1,5	0,528	0,528	50,82
	CZ0000079276 921	7.4.2013			2	1,82	2	1,097	1,097	31,71
	CZ0000079277 921	12.4.2013		1		1,81	1	0,553	0,553	21,59
	CZ0000079278 921	18.4.2013		1		1,79	1	0,558	0,558	22,35
	CZ0000079279 921	21.5.2014				0,7				
	CZ0000079280 921	21.5.2014				0,7				
Boubín Vladimír										
	CZ0000098571 921	24.12.2014				0,11				
	CZ0000098572 921	26.12.2014				0,1				
	CZ0000098573 921	26.12.2014				0,1				
	CZ0000098574 921	30.1.2015				0,01				
	CZ0000098576 921	10.2.2015				-0,02				
	CZ0000098580 921	18.3.2015				-0,12				
	CZ0000098581 921	18.3.2015				-0,12				
	CZ0000098582 921	25.3.2015				-0,14				
	CZ0000098583 921	25.3.2015				-0,14				
	CZ0000098584 921	26.3.2015				-0,14				
	DE0010610238 716	24.1.2013	ER	3		2,02	1,5	1,483	0,494	35,64
	DE0010610238 717	28.12.2012	ER	2		2,1	2	0,954	0,954	58,31
	DE0010610238 718	28.12.2012	EB		2	2,1	1	0,954	0,477	40,92
	DE0010610238 719	20.1.2013				2,03				
	DE0010610238 731	9.5.2013	I	2		1,74	2	1,153	1,153	61,05
	DE0010610238 734	6.5.2013	I		1	1,74	1	0,574		42,06

Chovatel	Č. zvířete	Dat. narozeni	T	nF	nM	ReprodVek	IndexPlod	IndexIntenzity	Index Odchovu	CHV
	DE0010610238 736	3.5.2013	I	1		1,75	1	0,571		39,45
	DE0010610238 738	3.6.2013	I	1		1,67	1	0,6	0,6	35,29
	DE0010610238 739	13.5.2013	I	1	1	1,72	2	1,16	1,16	68,69
	DE0010610238 742	3.6.2013	I	1		1,67	1	0,6		36,39
	DE0010995430 185	4.7.2012	I	1		2,58	1	0,387	0,387	32,72
	DE0010995430 187	20.9.2012	EB			2,37				
	DE0010995430 211	18.1.2013	ER	1		2,04	1	0,49	0,49	38,05
	DE0010995430 213	29.11.2012	EB	2	2	2,18	2	1,838	1,378	113,89
	DE0010995430 214	3.12.2012	ER	2		2,17	2	0,924	0,462	35,02
	DE0010995430 241	14.1.2013	EB		1	2,05	1	0,488	0,488	44,14
	DE0010995430 245	17.1.2013	ER		1	2,04	1	0,49	0,49	44,75
	DE0010995430 250	29.11.2012	ER	1	2	2,18	1,5	1,378	0,919	64,62
	DE0010995430 251	23.2.2013	ER	1	2	1,94	1,5	1,546	0,515	37,23
	DE0010995430 253	1.2.2013	ER		1	2	1	0,5		
	CH0000016638 168	25.5.2013	ER	1	1	1,69	2	1,182		
	CH0000016638 170	25.6.2013	ER	1		1,61	1	0,622	0,622	42,82
	CH0000016638 171	29.6.2013	ER	1		1,6	1	0,627	0,627	37,83
	CH0000016638 172	29.6.2013	ER		1	1,6	1	0,627	0,627	42,39
	CH0000017501 041	2.7.2013	EA		1	1,59	1	0,63		41,28
	CH0000017501 042	2.7.2013	ER	1	1	1,59	2	1,26		
	CH0000017501 052	7.7.2013	ER	1	2	1,57	3	1,906		
	CH0000017501 053	7.7.2013	ER		2	1,57	2	1,271		76,12
	CH0000017501 054	8.7.2013	ER	1		1,57	1	0,637		42,5
	CH0000017501 060	8.7.2013	EB		1	1,57	1	0,637	0,637	36,22
	CH0000017501 062	13.7.2013	ER	1		1,56	1	0,642		
	CH0000017501 066	26.8.2013	ER	1		1,44	1	0,696		38,62
Smolik Bohumil										
	CZ0000004740 934	1.4.2014	ER		1	0,84	1	1,191		
	CZ0000004744 934	3.4.2014	ER	1	1	0,83	2	2,398		
	CZ0000004745 934	3.4.2014	ER	2		0,83	2	2,398		69,19
	CZ0000011137 924	7.5.2015				-0,26				
	CZ0000011138 924	27.1.2016				-0,99				
	CZ0000021936 934	2.5.2015				-0,25				
	CZ0000098570 921	4.12.2014	ER			0,16				
	DE0010610292 785	30.12.2014				0,09				

Chovatel	Č. zvířete	Dat. narozeni	T	nF	nM	ReprodVek	IndexPlod	IndexIntenzity	Index Odchovu	CHV
Kolářek Luděk										
	CZ0000004735 934	26.1.2014	ER		1	1,02	1	0,983		31
	CZ0000004736 934	26.1.2014	EA	1	1	1,02	1	1,966		32,29
	CZ0000094760 931	2.10.2013	ER	1	1	1,34	1	1,498	0,749	68,89
	CZ0000097590 921	20.11.2014	EB		1	0,2	1	4,975		
Perner Jan										
	AT0000377043 830	18.9.2012	ER	2	3	2,37	2,5	2,107	0,843	94,49
	AT0000377044 930	21.9.2012	ER	1	6	2,37	2,333	2,959	1,268	152,08
	AT0000377046 230	1.10.2012	EA	3		2,34	1,5	1,283	0,428	99,83
	AT0000377265 730	1.4.2013		2	1	1,84	1,5	1,631	1,087	92,75
	CZ0000004737 934	21.3.2014	ER			0,87				
	CZ0000004738 934	22.3.2014	EA			0,87				
	CZ0000004739 934	21.3.2014	EA			0,87				
	CZ0000004741 934	1.4.2014	EB			0,84				
	CZ0000004746 934	4.4.2014	ER			0,83				
	CZ0000004747 934	4.4.2014	ER			0,83				
	CZ0000004748 934	8.4.2014	ER			0,82				
	CZ0000004751 934	21.2.2015	ER			-0,05				
	CZ0000004752 934	24.2.2015				-0,06				
	CZ0000004753 934	24.2.2015	ER			-0,06				
	CZ0000004754 934	13.3.2015				-0,11				
	CZ0000004755 934	19.3.2015				-0,13				
	CZ0000004756 934	19.3.2015				-0,13				
	CZ0000004757 934	24.3.2015				-0,14				
	CZ0000004758 934	24.3.2015				-0,14				
	CZ0000004760 934	16.4.2015				-0,2				
	CZ0000004761 934	17.4.2015				-0,2				
	CZ0000004762 934	26.4.2015				-0,23				
	CZ0000021938 934	1.9.2015				-0,58				
	CZ0000050025 931	8.1.2012	EA	3	1	3,07	1,333	1,303	0,652	73,07
	CZ0000050027 931	17.11.2011	ER	2	6	3,21	2,667	2,491	1,557	246,02
	CZ0000050028 931	17.11.2011	ER	2	3	3,21	1,667	1,557	1,245	110
	CZ0000050030 931	2.1.2012	EA	3	2	3,09	1,667	1,62	0,648	123,16
	CZ0000090113 931	26.7.2012	ER	3	1	2,52	2	1,586	0,793	61,12
	CZ0000090114 931	17.8.2012	EA	1	2	2,46	1,5	1,219		

Chovatel	Č. zvířete	Dat. narozeni	T	nF	nM	ReprodVek	IndexPlod	IndexIntenzity	Index Odchovu	CHV
	CZ0000090116 931	24.12.2012	EB		1	2,11	1	0,474	0,474	42,14
	CZ0000090117 931	24.1.2013				2,02				
	CZ0000094757 931	3.2.2013	EB		1	2	1	0,501	0,501	34,57
	CZ0000094758 931	3.2.2013	I	2	1	2	1,5	1,503	0,501	86,65
	CZ0000094759 931	13.3.2013				1,89				
	DE0000010340 338	4.9.2010	EB	2	1	4,41	1,5	0,68	0,453	107,38
	DE0000010340 446	23.8.2010	ER	1	6	4,45	1,75	1,574	1,124	144,52
	DE0010610292 718	13.6.2014	ER			0,64				
	DE0010610292 742	24.11.2014	ER			0,19				
	DE0010610292 790	27.1.2015				0,01				
	DE0010610292 802	21.3.2015				-0,13				
	DE0010710232 048	11.2.2015	ER			-0,03				
	DE0010800455 108	30.8.2010	ER	5	3	4,43	2	1,807	1,129	237,61
	DE0010800455 109	15.8.2010	ER	6	3	4,47	1,8	2,014	1,342	196,48
Veselý Vlastimil										
	AT0000377042 730	17.9.2012	ER	4	1	2,38	1,667	2,104	1,262	133,54
	CZ0000023835 934	2.5.2015				-0,25				
	CZ0000023836 934	2.5.2015				-0,25				
Vošický Martin										
	CZ0000054697 941	17.3.2014	I			0,88				
	CZ0000054699 941	17.3.2014	I			0,88				
	CZ0000054700 941	28.3.2014	EB			0,85				
	CZ0000054701 941	9.3.2014	I			0,9				
	CZ0000054704 941	4.3.2015				-0,08				
	CZ0000054706 941	11.3.2015	EB			-0,1				
	DE0001097200 616	31.7.2012		1	1	2,51	2	0,797	0,797	47,36
	DE0001097200 618	19.11.2012		2	2	2,2	2	1,815	1,815	30,48
	DE0001097200 619	12.12.2012		3	1	2,14	2	1,869	0,934	
	DE0011400340 260	8.9.2013		2		1,4	2	1,428		
	DE0011400340 261	21.9.2013		1	1	1,37	2	1,465	1,465	
Bouška Josef										
	CZ0000035939 953	16.1.2015	ER			0,04				
	CZ0000035940 953	11.5.2015	ER			-0,27				
	CZ0000035941 953	8.1.2016				-0,93				

Chovatel	Č. zvířete	Dat. narozeni	T	nF	nM	ReprodVek	IndexPlod	IndexIntenzity	Index Odchovu	CHV
	CZ0000094761 931	15.12.2013	ER	1		1,13	1	0,883	0,883	34
	DE0010610292 725	22.6.2014	ER	1		0,61	1	1,627		
	DE0010610292 758	30.11.2014	ER			0,17				
	DE0010610292 788	18.1.2015	ER			0,04				
	DE0010800455 107	3.9.2010	EB	3	3	4,42	1,5	1,358	0,906	155,61
Pavel Habětín s.r.o.										
	CZ0000070421 953	11.3.2014			1	0,9	1	1,115		
	CZ0000070422 953	3.5.2014		1		0,75	1	1,33		
	CZ0000070424 953	14.5.2014				0,72				
	CZ0000070426 953	12.5.2014				0,73				
	CZ0000070427 953	16.2.2015				-0,04				
	CZ0000070428 953	16.2.2015				-0,04				
	CZ0000070429 953	20.2.2015				-0,05				
	CZ0000070430 953	24.2.2015				-0,06				
	CZ0000070431 953	24.2.2015				-0,06				
	CZ0000076359 953	25.2.2015				-0,06				
	CZ0000076360 953	25.10.2015				-0,73				
	CZ0000076361 953	27.10.2015				-0,73				
	CZ0000076362 953	4.11.2015				-0,76				
	CZ0000076363 953	11.11.2015				-0,77				
	CZ0000076364 953	9.11.2015				-0,77				
	CZ0000076365 953	2.1.2016				-0,92				
	DE0010110124 061	27.12.2012	EB	3	1	2,1	2	1,905	0,476	100,7
	DE0010510187 840	11.12.2007	ER	1	3	7,15	1,333	0,56	0,28	92,03
	DE0010510510 379	30.12.2012	EB	2	3	2,09	1,667	2,391	0,478	68,58
	DE0010510510 380	30.12.2012	EB	1	2	2,09	1	1,434		40,63
	DE0010510510 386	3.1.2013	EB	2	2	2,08	1,333	1,923	0,481	45,38
	DE0010510510 389	14.1.2013	EB	2	2	2,05	1,333	1,951	0,488	53,09
	DE0010510510 392	23.1.2013	EB	5		2,03	1,667	2,468	0,987	97,97
	DE0010510510 396	31.1.2013	EB	1	4	2	1,667	2,495	0,998	56,63
	DE0010510510 410	1.1.2013	EB	1	2	2,09	1,5	1,438	0,479	62,81
	DE0011300235 581	17.12.2014	EB			0,13				
	DE0011300235 584	17.12.2014	EA			0,13				
	DE0011300235 603	11.10.2014	EA			0,31				
	DE0011300235 607	1.10.2014	EB			0,34				

Chovatel	Č. zvířete	Dat. narozeni	T	nF	nM	ReprodVek	IndexPlod	IndexIntenzity	Index Odchovu	CHV
	DE0011300235 614	2.10.2014	EB			0,34				
	DE0011300235 624	1.10.2014	EA			0,34				
	DE0011300235 627	11.10.2014	EA			0,31				
	DE0011300241 942	2.12.2014	EA			0,17				
	DE0011300241 962	23.12.2014	ER			0,11				
	DE0011300241 982	13.12.2014	ER			0,14				
	DE0011300241 992	1.12.2014	EB			0,17				
	DE0011300241 994	29.11.2014	ER			0,18				
	DE0011300242 005	29.11.2014	EB			0,18				
	DE0011300258 970	10.3.2015				-0,1				
	DE0011300258 972	17.6.2015				-0,37				
	DE0011300258 975	22.5.2015				-0,3				
	DE0011300258 977	7.7.2015				-0,43				
	DE0011300258 983	18.5.2015				-0,29				
	DE0011300258 986	14.6.2015				-0,36				
	DE0011300258 991	28.4.2015				-0,23				
	DE0011300258 994	8.4.2015				-0,18				
	DE0011300258 997	8.7.2015				-0,43				
	DE0011300258 999	11.7.2015				-0,44				
Štros agro, s.r.o.										
	AT0000145824 230	15.11.2011				3,22				
	AT0000145825 330	15.11.2011	ER			3,22				
	AT0000145826 430	17.11.2011	ER	1		3,21	1	0,311	0,311	34,64
	AT0000145827 530	17.11.2011	EA	2	1	3,21	1,5	0,934	0,934	27,91
	AT0000145828 630	7.12.2011	ER		2	3,16	2	0,633	0,317	
	AT0000145830 930	29.10.2011		2	2	3,26	2	1,225	0,613	72,96
	AT0000145831 130	29.10.2011	EA	2	2	3,26	2	1,225	0,613	75,13
	AT0000463998 730	7.1.2011	I	3	2	4,07	1,25	1,228	0,982	128,04
	AT0000464002 330	14.1.2011		4	1	4,05	1,667	1,234	0,987	30,54
	AT0000464003 430	2.1.2011	I	3	3	4,09	1,5	1,468	0,979	101,66
	AT0000464005 630	28.12.2010	I	2	2	4,1	1,333	0,976	0,976	30,04

Chovatel	Č. zvířete	Dat. narozeni	T	nF	nM	ReprodVek	IndexPlod	IndexIntenzity	Index Odchovu	CHV
	CZ0000061198 953	15.4.2012	EA	1	2	2,8	1,5	1,071	0,714	68,2
	CZ0000063802 953	3.1.2013	EB		2	2,08	1	0,961		37,85
	CZ0000063890 953	14.9.2013	EA			1,38				
	CZ0000068296 953	4.1.2014	EA			1,08				
	CZ0000068297 953	6.1.2014				1,07				
	CZ0000068304 953	7.1.2014	I			1,07				
	CZ0000068310 953	13.1.2014	I			1,05				
	CZ0000068315 953	24.1.2014	I			1,02				
	CZ0000068326 953	17.2.2014	I			0,96				
	CZ0000068350 953	25.3.2014	I			0,86				
	CZ0000068351 953	25.3.2014				0,86				
	CZ0000072748 953	23.5.2014				0,7				
	CZ0000072785 953	2.10.2014				0,34				
	CZ0000072792 953	3.11.2014				0,25				
	CZ0000072797 953	17.11.2014				0,21				
Petr Aleš										
	CZ0000047436 971	8.3.2015	EA			-0,09				
	CZ0000047437 971	27.12.2015				-0,9				
	CZ0000047438 971	28.12.2015				-0,9				
	CZ0000078674 981	9.3.2015				-0,1				
	CZ0000078676 981	1.6.2015				-0,33				
	DE0010510465 382	25.1.2012	ER			3,02				
	DE0010510534 352	9.2.2013	I	2	3	1,98	1,667	2,526	0,505	18,5
	DE0010510543 354	16.4.2013	I	3	3	1,8	2	3,337	1,112	23,54
	DE0010510543 357	14.4.2013	I		2	1,8	1	1,109	0,554	23,21
	DE0010510543 358	14.4.2013	I	1	1	1,8	2	1,109	1,109	32,5
	DE0010510543 360	14.6.2013	I	2		1,64	1	1,222		30,73
	DE0010610292 781	18.12.2014	ER			0,12				
	DE0010610292 787	18.1.2015	EB			0,04				
	DE0010610292 806	8.4.2015	EB			-0,18				
	DE0010710232 047	9.2.2015	ER			-0,02				
Platen Technologie, s.r.o.										
	CZ0000070273 981	1.5.2012	ER	3	2	2,76	1,25	1,813	1,813	93,76
	CZ0000070274 981	10.1.2013	ER	3	1	2,06	1,333	1,941		35,5
	CZ0000070275 981	5.4.2013	ER		2	1,83	1	1,094	0,547	

Chovatel	Č. zvířete	Dat. narozeni	T	nF	nM	ReprodVek	IndexPlod	IndexIntenzity	Index Odchovu	CHV
	CZ0000070276 981	16.6.2013	ER		1	1,63	1	0,613		
	CZ0000070278 981	27.9.2013	EA	1		1,35	1	0,741	0,741	32,11
	CZ0000070279 981	30.9.2013		1	1	1,34	2	1,492		
	CZ0000070280 981	15.10.2013	EA	1	1	1,3	2	1,539		55,71
	CZ0000070281 981	27.11.2013	EA	2	1	1,18	1,5	2,538	1,692	48,44
	CZ0000070282 981	10.12.2013	I	2		1,15	1	1,745		25,6
	CZ0000078657 981	10.12.2013				1,15				
	CZ0000078659 981	25.2.2014	I			0,94				
	CZ0000078660 981	26.2.2014	EB		1	0,93	1	1,072		26,6
	CZ0000078662 981	18.3.2014	EB		1	0,88	1	1,139		23,89
	CZ0000078663 981	18.3.2014	EB	1	1	0,88	1	2,279		24,19
	CZ0000078664 981	12.5.2014	EA	1	1	0,73	2	2,751		
	CZ0000078671 981	1.3.2015	ER			-0,08				
	CZ0000078673 981	7.3.2015	EA			-0,09				
	CZ0000087109 981	26.8.2015	EA			-0,56				
	CZ0000087110 981	18.11.2015				-0,79				
	CZ0000087111 981	19.11.2015				-0,8				
	CZ0000087112 981	21.11.2015				-0,8				
	DE0010610218 426	3.6.2011	ER	1	1	3,67	1	0,545	0,545	74,93
	DE0010610218 427	10.6.2011	ER	2	3	3,65	1	1,37	1,096	160,21
	DE0010610218 428	10.6.2011	ER	5	2	3,65	1,75	1,918	1,644	169,35
	DE0010610218 484	15.2.2012	ER	3	4	2,97	2,333	2,361	1,349	171,29
	DE0010610218 494	31.5.2012	EA	1	3	2,67	1	1,495	1,122	137,32
	DE0010610218 501	20.6.2012	ER			2,62				
	DE0010610218 502	20.6.2012	ER	2		2,62	1	0,763	0,382	32,49
	DE0010610243 524	8.5.2012	EA	1	4	2,74	1,667	1,826	1,096	151,12
	DE0010610243 525	12.5.2012	ER	2	3	2,73	1,667	1,833	0,733	62,79
	DE0010610243 529	25.5.2012	ER	3	1	2,69	2	1,486		49,66
	DE0010610243 530	21.5.2012	ER		4	2,7	1	1,48	1,11	59,85
	DE0010610243 532	14.5.2012	ER	1	3	2,72	1,333	1,47	1,102	120,91
	DE0010610243 533	3.5.2012	ER	3	2	2,75	1,25	1,817	1,454	154,94

Název: Ročenka chovu ovcí a koz v České republice za rok 2015

Lektorovali: Alena Ježková a David Lipovský

Autoři:

Pavel Bucek, Miroslav Kölbl, Michal Milerski, Alois Pindřák, Vít Mareš,
Richard Konrád, Markéta Roubalová, Vít Škaryd, Martin Hošek, Jaroslav Rucki

Českomoravská společnost chovatelů, a.s.

Svaz chovatelů ovcí a koz z. s.

Dorper Asociace CZ

**Neprodejné
Praha 2016**

Českomoravská společnost chovatelů, a. s.

Benešovská 123

252 09 Hradištko

GPS: 14°24'55"E; 49°51'54"N

tel: +420 257 896 444

fax: +420 257 740 491

datová schránka: 4vndkx2

E-mail: cmsch@cmsch.cz

http://www.cmsch.cz

Sídlo - sekretariát

Svaz chovatelů ovcí a koz z.s.

Ptašínského 308/5, 602 00 Brno, tel: 541 243 481, eml: info@schok.cz

GPS 49°12'42.815"N, 16°36'3.877"E

IČO: 63109859

DIČ: CZ 63109859

Bankovní spojení: Sperbank 4100004058/6800

Plemenné knihy ovcí

Svaz chovatelů ovcí a koz z.s.

vedení plemenné knihy ovcí

Ptašínského 308/5, 602 00 Brno, tel: 541 243 481, eml: pko.schok@atlas.cz

Plemenné knihy koz

Svaz chovatelů ovcí a koz z.s.

pracoviště Praha, Samcova 1, 110 00 Praha 1, tel: 284 680 019

eml: pkkoz@schok.cz vedení plemenné knihy koz

Dorper Asociace CZ

Vendryně 942

739 94 Vendryně

Email: dorpercz@dorper.biz

Web: www.dorper.biz

