



**Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.**  
The Breeding Services of the Slovak Republic, s.e.



***VÝSLEDKY KONTROLY ÚŽITKOVOSTI OVIEC A KÔZ  
KONTROLNÝ ROK 2007***

***THE RESULTS OF PERFORMANCE TESTING OF SHEEP AND GOATS, CONTROL YEAR 2007  
ERGEBNISE DER LEISTUNGSPRÜFUNG VON SCHAFEN UND ZIEGEN, KONTROLLJAHR 2007***



Plemenárske služby  
Slovenskej republiky, š.p.

## Úspešný chovateľský rok vám prajú

PLEMENÁRSKE SLUŽBY SLOVENSKEJ REPUBLIKY - Starohájska 29, 852 27 Bratislava,  
č. tel. 02/62319 911, 62319 793, fax: 02 – 62319 782, e – mail: pssrba@pssr.sk, www.pssr.sk





**VÝSLEDKY KONTROLY ÚŽITKOVOSTI OVIEC A KÔZ  
KONTROLNÝ ROK 2007**

**THE RESULTS OF PERFORMANCE TESTING OF SHEEP AND GOATS  
CONTROL YEAR 2007**

**ERGEBNISE DER LEISTUNGSPRÜFUNG VON SCHAFEN UND ZIEGEN  
KONTROLLJAHR 2007**

## Obsah

Úvod.....	7
Stav oviec v čase uzávierky za kontrolný rok 2007 v KÚ – sumár za PS SR, š.p. ....	15
- šľachtiteľské chovy.....	16–29
- rozmnožovacie chovy.....	30–35
- úžitkové chovy .....	36–44
- experimentálne chovy.....	45–50
Uzávierka reprodukčných ukazovateľov v KÚ za kontrolný rok 2007 – sumár .....	55
- šľachtiteľské chovy.....	56–70
- rozmnožovacie chovy.....	71–76
- úžitkové chovy .....	77–83
- experimentálne chovy.....	84–88
Výsledky kontroly reprodukčných ukazovateľov za kontrolný rok 2007 – podľa plemien – grafy .....	89–95
- Barany s najvyššou plemennou hodnotou – pre veľkosť vrhu .....	97–100
Výsledky kontroly mliekovej úžitkovosti oviec za rok 2007 za normované laktácie prepočítané na 3. laktáciu – za stáda .....	110–123
Výsledky kontroly mliekovej úžitkovosti oviec za rok 2007 – podľa plemien – grafy.....	125–128
Zoznam bahníc s najlepšou mliekovou úžitkovosťou za normovanú laktáciu v kontrolnom roku 2007.....	134–154
- Barany s najvyššou plemennou hodnotou – pre produkciu mlieka .....	155–156
Výsledky kontroly úžitkovosti a kontroly mliekovej úžitkovosti oviec za kontrolný rok 2007 – SZCH .....	160–165
Uzávierka reprodukčných ukazovateľov v KÚ kôz za kontrolný rok 2007 - sumár .....	168
Výsledky kontroly mliekovej úžitkovosti kôz za rok 2007 za normované laktácie prepočítané na 3. laktáciu – za stáda .....	169–170
Výsledky kontroly úžitkovosti a kontroly mliekovej úžitkovosti kôz za kontrolný rok 2007 – SZCH .....	172–173
Výsledky vlastnej úžitkovosti oviec podľa plemien za rok 2007 – jahničky a baránky .....	176
- za stáda.....	177–186
- výsledky vlastnej úžitkovosti oviec za rok 2007- podľa plemien – grafy .....	187–190
Vyhodnotenie nákupných trhov na plemenné barany v roku 2007 .....	191–193
- na plemenných capov v roku 2007 .....	196
Kalendár nákupných trhov na plemenné barany a capy v roku 2008.....	197

## Contents

Introduction.....	7
Status of animals in the closing time for 2007 in performance testing of I. level – sum .....	15
- breeding level.....	16–29
- reproduction level .....	30–35
- commercial level.....	36–44
- crossbreed .....	45–50
Balance of reproduction data in performance testing of sheep for 2007 – sum .....	55
- breeding level.....	56–70
- reproduction level .....	71–76
- commercial level .....	77–83
- crossbreed .....	84–88
Results of reproduction data in performance testing of sheep for 2007 – for flocks - graphs.....	89–95
Rams with the highest pedigree value .....	97–100
The results of milk performance testing of sheep for standard lactation calculated on the third lactation for 2007 – for flocks .....	110–123
The results of milk performance testing of sheep for 2007 – according to breeds – graphs .....	125–128
List of sheep with the best milk performance in norm lactations in control year 2007 .....	134–154
Rams with the highest pedigree value - for milk production .....	155–156
The results of performance testing and milk performance testing of sheep for 2007 – SZCH .....	160–165
Balance goats of reproduction data in performance testing for 2007 – sum .....	168
The results of milk performance testing of goats for standard lactation calculated on the third lactation for 2007 – for flocks .....	169–170
The results of performance testing and milk performance testing of goats for 2007 – SZCH .....	172–173
The results of proper efficiency according to breed for 2007 – ewe hogs /ram hogs .....	176
- for flocks .....	177–186
- the results of proper efficiency according for 2007 – breed – graphs .....	187–190
The valuation of the 2007 purchasing markets for sire rams.....	191–193
The valuation of the 2007 purchasing markets for sire billy goats .....	196
The Calendar/Dairy/ of the 2007 purchasing markets for rams and billy Goats.....	197

## Inhaltsverzeichnis

Einleitung.....	7
Bewertungsergebnisse der Schafe für 2007 .....	15
- Veredelungszuchtbetriebe.....	16–29
- Fortpflanzungszuchtbetriebe .....	30–35
- Angewandtzuchtbetriebe .....	36–44
- Kreuzer.....	45–50
Schlußergebnisse der Reproduktionsparameter in LP für 2007 – Zusammenfassung .....	55
- Veredelungszuchtbetriebe.....	56–70
- Fortpflanzungszuchtbetriebe .....	71–76
- angewandtzuchtbetriebe .....	77–83
- Kreuzer.....	84–88
Schlußergebnisse der Reproduktionsparameter in LP der Stufe I für 2007 – pro Herde – graph.....	89–95
- Hammeln mit höchsten Zuchtwert – Vurfs höhe .....	97–100
Ergebnisse der Milchnutzbarkeitskontrolle der Schafe für 2007: Normallaktation auf 3. Laktation umgerechnet – pro Herde .....	110–123
Ergebnisse der Milchnutzbarkeitskontrolle der Schafe für 2007 – nach Rassen – graph.....	125–128
Liste der Schafe mit bester Milchleistung für die Normallaktation im Kontrolljahr 2007 .....	134–154
- Hammeln mit höchsten Zuchtwert – Milchproduktion .....	155–156
Schlußergebnisse der Reproduktionsparameter und Ergebnisse der Milchnutzbarkeitskontrolle der Schafe für 2007 – SZCH .....	160–165
Schlußergebnisse der Reproduktionsparameter in LP der Ziege I für 2007 – Zusammenfassung.....	168
Ergebnisse der Milchnutzbarkeitskontrolle der Ziege für 2007: Normallaktation auf 3. Laktation umgerechnet – pro Herde.....	169–170
Schlußergebnisse der Reproduktionsparameter und Ergebnisse der Milchnutzbarkeitskontrolle der Ziege für 2007 – SZCH .....	172–173
Ergebnisse der Eigenleistungsprüfung der Schafe in 2007 nach Rassen – Jungschafe – Junghammeln .....	176
- pro Herde.....	177–186
- Ergebnisse der Eigenleistungsprüfung der Schafe in 2007 – nach Rassen – graph.....	187–190
Auswertung der Einkaufsmärkte für Zuchtschafböcke in 2007 .....	191–193
Auswertung der Einkaufsmärkte für Zuchtziegenböcke in 2007.....	196
Kalender der Einkaufsmärkte für Zuchtschafböcke und Zuchtziegenböcke in 2007 .....	197

# Vážená chovateľská verejnosť, priaznivci chovu oviec a kôz

**Aj v tomto roku vám prinášame publikáciu *Výsledky kontroly úžitkovosti oviec a kôz na Slovensku za kontrolný rok 2006/2007*. Cieľom publikácie je poskytnúť širokej chovateľskej verejnosti komplexný prehľad o situácii v chove oviec a kôz na Slovensku.**

Kontrola úžitkovosti a kontrola mliekovej úžitkovosti plní dôležitú funkciu. Získavanie čo najväčšieho počtu informácií a následné využívanie údajov z kontroly úžitkovosti vedie k zvyšovaniu kvality a efektívnosti chovu oviec a kôz.

V publikácii vám prinášame prehľad stavov oviec a kôz na Slovensku za kontrolný rok 2006/2007 za jednotlivé uznané plemená oviec a kôz, ktorý poskytuje komplexný obraz o plemennej skladbe kontrolovaných chovov oviec a kôz, ktorého súčasťou sú informácie o počte zaradených jariék zo stavu bahníc ako aj počte kmeňových plemenných baranov pôsobiacich v stádach oviec a kôz. Na tieto údaje nadväzujú výsledky reprodukčných ukazovateľov za jednotlivé chovy uznaných plemien oviec a kôz.

Získané údaje kontroly úžitkovosti sú spracované za všetky chovy zapojené v KÚ I. stupňa (šľachtiteľské a rozmnožovacie chovy) ako aj za úžitkové chovy. K 31.12.2007 bolo v kontrole úžitkovosti 62 058 bahníc, čo predstavovalo 26,85 % z celkového počtu bahníc na Slovensku. Pritom v kontrole úžitkovosti I. stupňa bolo 43 756 bahníc.

V kontrole mliekovej úžitkovosti bolo v kontrolnom roku 2007 zapojených 21 734 bahníc v 100 chovoch. Úprimne nás teší, že aj výkon kontroly mliekovej úžitkovosti zaznamenáva u nás stúpajúcu tendenciu, keď medziročný nárast zapojenosti predstavuje 3 027 ks bahníc.

Veríme, že publikácia „Výsledky kontroly úžitkovosti oviec a kôz na Slovensku za kontrolný rok 2007“ prispeje k získaniu potrebných informácií, ktoré budú následne cestou k ďalšiemu zvyšovaniu úrovne chovu oviec a kôz na Slovensku.

V mene celého kolektívu odborných pracovníkov Plemenárskych služieb Slovenskej republiky, š.p., chcem vysloviť poďakovanie za spoluprácu a podporu chovateľskej verejnosti, pracovníkom Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky, Zväzu chovateľov oviec a kôz na Slovensku – družstvo, Slovenskej poľnohospodárskej univerzity a SCPV – VÚŽV Nitra.

V roku 2008 prajem chovateľskej verejnosti veľa chovateľských úspechov.



Ing. Štefan Ryba  
riaditeľ Plemenárskych služieb  
Slovenskej republiky, š.p.

# Dear Farmers, sheep and goats Breeders

**We are offering to you a publication called *The results of performance testing of sheep and goats in the Slovak Republic in the control year 2006/2007*. The purpose of this publication is to provide to wide farmer community the details about the situation of sheep and goats breeds in Slovakia.**

*The performance testing as well as the milk performance testing plays an important role. It is very important to get as much information as possible about the performance of testing which in consequence improves the quality and effectiveness of the sheep and goats breeds.*

*This publication gives you a review about the number of sheep and goats breeds in Slovakia in the control year 2006/2007 by individual breeds of sheep and goats and it provides a complex view about breeds of controlled herds of sheep and goats. This publication also provides the information about the number of young ewes from the number of all ewes and about the number of rams in herds of sheep and goats.*

*The details given in the directory were compiled from the information supplied by the individual breed societies which are integrated in the performance testing of the 1st level (breeding and reproductive levels) as well as by commercial breeds. By the end of 2007, 62 058 ewes were involved in the performance testing, which is 26,85 % of all ewes in Slovakia. In the performance testing of the 1st level were involved 43 756 ewes.*

*In the year 2007, 21 734 ewes from 100 individual breeds were integrated in the milk performance testing. We are pleased that the milk performance testing has a rising trend and the yearly increase is 3 027 ewes.*

*We hope that the publication "The results of performance testing of sheep and goats in the Slovak Republic in the control year 2006/2007" will act as a useful reference document which can help you to improve the quality of sheep and goats breeds in Slovakia.*

*On behalf of my colleagues from the Breeding Services of the Slovak Republic, s.e., I would like to thank the farmer society, Ministry of Agriculture of the Slovak Republic, Association of sheep and goats breeders in Slovakia, Slovak Agriculture University and Slovak Agricultural Research Center - Research Institute for Animal Production for the support and cooperation.*

*In the year 2008 I would like to wish all the breeders to reach excellent achievements.*

*Ing. Stefan Ryba  
Director of the Breeding Service  
of the Slovak Republic, s.e.*





Ing. Štefan Ryba, Ing. Martina Rafajová

## Výsledky kontroly užítkovosti oviec v kontrolnom roku 2007

V kontrolnom roku 2007 bolo do kontroly užítkovosti zapojených celkovo 190 chovov, z tohto počtu bolo 91 šľachtiteľských chovov (ŠCH), 42 rozmnožovacích chovov (RCH) a 57 užítkových chovov (ÚCH). V šľachtiteľských chovoch bolo v kontrole užítkovosti 32 438 bahníc, v rozmnožovacích chovoch 11 379 bahníc a v užítkových chovoch bolo v kontrole užítkovosti 18 337 bahníc. Bez ohľadu na stupeň kontroly bolo v kontrole užítkovosti 62 058 bahníc. Podľa Štatistického úradu SR sa k 31.12.2007 chovalo na Slovensku 347 179 oviec, z toho 231 097 bahníc. Pri porovnaní počtu bahníc v kontrole užítkovosti s počtom bahníc chovaných na Slovensku zapojenosť predstavuje 27 %. Pozitívne môžeme hodnotiť skutočnosť, že aj v tomto roku zapojenosť oviec v kontrole užítkovosti nezaznamenala pokles a mierne stúpila (v roku 2006 bolo v kontrole užítkovosti 61 778 oviec).

### Kontrola mliekovej užítkovosti

V kontrole mliekovej užítkovosti bolo v kontrolnom roku 2007 v 101 chovoch celkovo 21 734 bahníc. Kontrola mliekovej užítkovosti sa v kontrolnom roku 2007 v šľachtiteľských chovoch vykonávala hlavne pri kombinovaných plemenách zošľachtená valaška, cigája a mliekovom plemene lacaune. Plemeno zošľachtená valaška – počet bahníc v KÚ predstavoval v šľachtiteľských chovoch 16 152 ks, počet všetkých laktácií 8 166, počet normovaných laktácií 7 708, percento tuku 7,30 % a percento bielkovín predstavovalo 5,82 %. Pri plemene cigája bolo v kontrole užítkovosti 8 974 bahníc, počet všetkých laktácií 4 674, počet normovaných laktácií 4 051, percento tuku 6,88 % a percento bielkovín predstavovalo 5,81 %. Plemeno lacaune – v kontrole užítkovosti bolo zapojených 513 bahníc, počet všetkých laktácií 277, počet normovaných laktácií 256, percento tuku 6,27 % a percento bielkovín predstavovalo 5,47 %.

Pri kombinovanom plemene bergshaf a mliekovom plemene východofrízka ovca sa vykonáva kontrola mliekovej užítkovosti v malom rozsahu u troch chovateľov. Pri plemene bergshaf bola dosiahnutá priemerná mlieková užítkovosť 150,29 litrov pri 4 normovaných laktáciách, pri dosiahnutí percenta tuku 6,77 % a percenta bielkovín 5,95 %. Pri plemene východofrízka ovca bola dosiahnutá priemerná mlieková užítkovosť 205,99 litrov pri 22 normovaných laktáciách.

V porovnaní s rokom 2006 môžeme konštatovať, že priemerná mlieková užítkovosť pri plemene zošľachtená valaška stúpila o 0,58 litra, pri plemene cigája o 3,68 litra a pri plemene lacaune klesla priemerná mlieková užítkovosť o 9,95 litra.

### Reprodukčné ukazovatele

V kontrolnom roku 2007 bolo pri našom najpočetnejšom kombinovanom plemene zošľachtená valaška pripustených 17 167 bahníc v šľachtiteľských chovoch. Z tohto počtu bahníc sa v kontrolnom roku 2007 obahnilo 13 907 bahníc. Pri plemene cigája bolo pripustených 9 989 bahníc a obahnilo sa 8 319 bahníc v šľachtiteľských chovoch. Z mäsových plemien bolo najviac bahníc pripustených pri plemene ille de France 371 a obahnilo sa 312 bahníc.



#### Rebríček 10-tich najlepších chovateľov plemena cigája.

Chovateľ	Laktácie všetky	Laktácie normované	Mlieko ( l )	Tuk kg	Tuk %	Bielkovina kg	Bielkovina %
Poľnohospodárske družstvo Mošovce	204	197	180,2	12,38	6,81	10,38	5,74
PETER KARCOL	68	63	155,9	8,95	5,73	9,01	5,81
AGRO RASLAVICE, s.r.o.	182	159	142,0	10,38	6,72	8,46	5,46
AGROSEV, spol. s r.o. Detva	112	94	141,6	10,25	7,32	8,53	6,04
Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	118	110	134,0	8,33	6,24	7,59	5,68
I.DRUŽSTEVNÁ a.s. Dačov Lom	160	149	128,9	8,71	6,79	7,59	5,93
Poľnoh.družstvo so sídlom v Jarovniciach	333	312	127,2	10,84	7,85	8,13	5,84
AGRO-LENT spol.s r.o Malý Šariš	109	94	124,0	9,58	7,75	7,17	5,81
Turiec-Agro, s.r.o. Turčiansky Ďur	184	174	121,3	7,88	6,58	7,06	5,86
Radoslava Štastná - Farma Palomíno	91	54	119,4	9,24	7,74	6,90	5,78





Dosiahnuté výsledky reprodukčných ukazovateľov % oplodnenia, % plodnosti a % plodnosti na obahnenú bahnicu za jednotlivé plemená za šľachtiteľské chovy v kontrolnom roku 2007 uvádzame v tabuľke č.2.

V porovnaní plemien s kombinovanou úžitkovosťou v šľachtiteľských chovoch najvyššie percento plodnosti na obahnenú bahnicu bolo dosiahnuté pri plemene merino (135,7 %), čo v porovnaní s kontrolným rokom 2006 predstavuje nárast o 1,6 %. Najnižšie percento plodnosti na obahnenú bahnicu sme zaznamenali

pri plemene askánske merino – 123,2 % s medziročným nárastom 0,7 %.

Pri porovnávaní mäsových plemien v šľachtiteľských chovoch sme zaznamenali najvyššie percento plodnosti na obahnenú bahnicu pri plemene charolais – 175,0 %, medziročný nárast predstavuje 5 %. Nasleduje plemeno ille de France – 167,0 % s medziročným nárastom 11,4 %. Najnižšie dosiahnuté percento plodnosti na obahnenú bahnicu pri mäsových plemenách bolo zaznamenané pri plemenách oxford down a suffolk, a to 133,1 %.

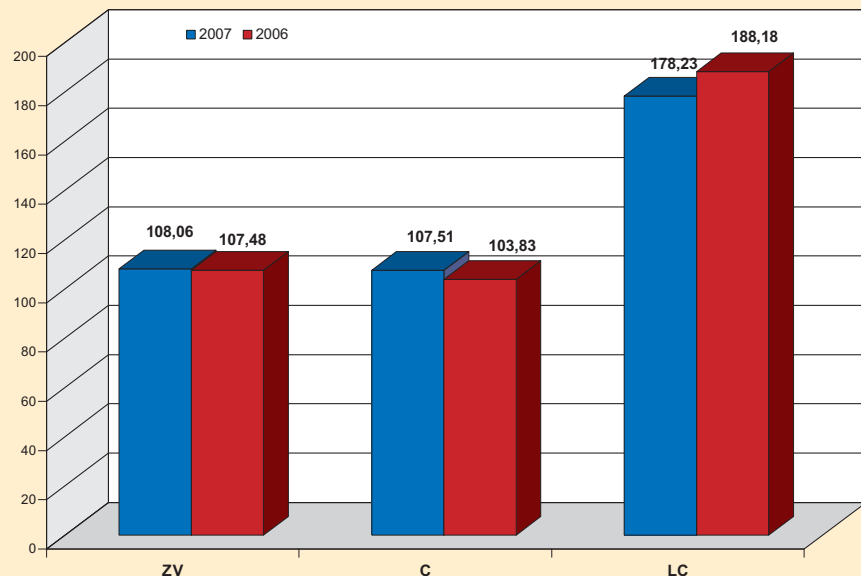
Pri jedinom plodnom plemene chovanom na

#### Rebríček 10–tich najlepších chovateľov plemena zošľachtená valaška.

Chovateľ	Laktácie všetky	Laktácie normované	Mlieko ( l )	Tuk kg	Tuk %	Bielkovina kg	Bielkovina %
ASIK s.r.o.	46	46	159,4	12,00	7,55	8,78	5,53
AGROFARMA spol. s r.o. Nálepko	160	160	149,3	11,84	7,93	8,70	5,83
AGROFARMA spol. s r.o.	160	160	149,2	11,02	7,39	8,64	5,80
TOMAK s.r.o. PODOLÍNEC	150	150	140,4	10,09	7,21	7,93	5,66
Agrospol Hradová s.r.o.	50	32	139,3	10,75	7,73	8,56	6,15
TOMAK s.r.o. PODOLÍNEC	150	150	138,8	9,96	7,20	8,03	5,79
Poľnohospodárske družstvo v Párnici	237	237	138,2	10,63	7,69	8,42	6,09
AGRODRUŽSTVO Granč - Petrovce	110	100	130,8	10,29	7,86	7,16	5,47
Poľnohospodárske družstvo Važec	154	151	129,0	9,81	7,38	7,77	5,85
Poľnohospodárske družstvo PREDMIER	172	172	128,8	9,54	7,41	7,47	5,80

Ukazovateľ	rok 2002	rok 2003	rok 2004	rok 2005	rok 2006	rok 2007
Počet bahnic v SR	211 372	216 457	224 040	233 320	228 980	231 097
Počet bahnic v KÚ	63 069	63 740	60 324	61 887	61 778	62 058
% zapojenia bahnic v KÚ	29,84	29,45	26,93	26,54	26,98	26,85
Počet bahnic v ŠCH	35 821	37 034	34 839	33 262	32 273	32 438
Počet bahnic v RCH	17 354	17 271	15 876	13 216	12 924	11 379
Počet bahnic v ÚCH	9 894	9 435	9 609	15 409	16 581	18 337
Počet chovov v kontrole mliekovej úžitkovosti	88	90	75	80	89	101
Počet bahnic v kontrole mliekovej úžitkovosti	16 314	17 078	11 583	11 651	18 043	21 734

**Graf č. 1:** Porovnanie priemerného množstva mlieka plemien zošľachtená valaška, cigája a lacaune za roky 2007 a 2006.



Slovensku - romanovskej ovci bol ukazovateľ percento plodnosti na obahnenú bahnicu na úrovni 172,5 %.

#### Plemenná skladba bahníc v kontrole úžitkovosti

Ako sme už uviedli v kontrole úžitkovosti bolo k 31.12. 2007 62 058 bahníc. Z tohto počtu bahníc najväčší podiel tvorili kombinované plemená 80,4 %. Najpočetnejšie zastúpené je kombinované plemeno zošľachtená valaška (26 523 bahníc), nasleduje plemeno cigája s počtom bahníc 18 923 a kombinované plemeno merino s počtom bahníc 3 982.

Zastúpenie mäsových plemien v kontrole úžitkovosti oviec predstavuje 3,06 % pri počte bahníc 1 897 ks. Plemennú skladbu tvoria mäsové plemená ille de France s počtom bahníc 820, suffolk (194 bahníc), oxford Down (467), berrichon du Chér (150 bahníc) a plemeno charolais (251 bahníc). Plemennú skladbu mliekových plemien tvoria dve plemená, a to plemeno lacaune s počtom bahníc 724 a plemeno východofrízka ovca (144 bahníc).

Najmenšie zastúpenie má plodné plemeno romanovská ovca s počtom bahníc 57.

**Ing. Štefan Ryba riaditeľ PS SR, š.p.  
a Ing. Martina Rafajová - vedúci zooteknik  
KÚ HD, oviec a kôz**

Plemeno	Počet bahníc ks	% podiel bahníc v ŠCH	Počet baranov
<b>Kombinované plemená</b>			
zošľachtená valaška	16 017	49,49	525
cigája	8 798	27,18	240
merino	1 517	4,69	73
askánske merino	411	1,27	13
<b>Spolu</b>	<b>26 743</b>	<b>82,7</b>	<b>851</b>
<b>Mäsové plemená</b>			
ille de France	820	2,53	22
oxford down	339	1,05	11
suffolk	110	0,34	2
berrichon du Chér	150	0,46	4
charolais	86	0,27	6
<b>Spolu</b>	<b>1 505</b>	<b>4,65</b>	<b>45</b>
<b>Mliekové plemená</b>			
lacaune	648	2,0	19
východofrízka ovca	31	0,10	3
<b>Spolu</b>	<b>679</b>	<b>2,10</b>	<b>22</b>
<b>Plodné plemená</b>			
romanovská ovca	57	0,18	5
<b>Križence</b>			
Križence	3 383	10,45	112

plemeno	% oplodnenia	% plodnosti	% plodnosti na obahnenú bahnicu
zošľachtená valaška	90,2	113,6	125,9
cigája	88,2	116,7	132,3
merino	70,7	95,9	135,7
askánske merino	53,7	66,1	123,2
bergschaf	50,0	66,7	133,3
suffolk	69,7	92,8	133,1
oxford down	77,1	102,5	133,1
charolais	70,0	122,5	175,0
lacaune	77,3	103,3	133,7
berrichonne du Chér	90,2	140,2	155,5
ille de France	92,6	154,6	167,0
romanovská	71,9	124,0	172,5



**STAV OVIEC V KONTROLE ÚŽITKOVOSTI  
V ČASE UZÁVIERKY**

**STATUS OF SHEEP IN THE CLOSING TIME  
OF PERFORMANCE CONTROL**

1	2	3	4	5						6	7	8			9	10	11	
				ER	EA	EB	I	II	14			ER	EA	EB			12	13

- 1 – Regional center
- 2 – number of breeds
- 3 – status of animal in the closing time of performance testing
- 4 – number of ewes and ewe hogs
- 5 – classification, the final classes
- 6 – number of animals left at performance testing
- 7 – percentages of intake ewe hogs to ewes
- 8 – number of stem sire rams and their classification
- 9 – stem sire rams total
- 10 – number of ewes per one ram
- 11 – left for further breeding
- 12 – ewe hoggs
- 13 – ram hoggs
- 14 – Culled animals

- 1 – Regionalteilung
- 2 – Anzahl der Zuchtbetriebe
- 3 – Anzahl der Tiere während der Bewertung
- 4 – Anzahl der vorgeführten Mütter, Jungschafe und alle insgesamt
- 5 – Einteilung in Finalklassen
- 6 – Stand der in die LP (Leistungsprüfung) gelassenen schäfe
- 7 – Prozenthal der zu den Müttern eingeteilten Jungschafe
- 8 – Anzahl der Stammzuchtschafböcke und ihre Klassifizierung
- 9 – Stammzuchtschafböcke insgesamt
- 10 – Anzahl der Schafe auf einen Schabock
- 11 – zur weiteren Zucht überlassen
- 12 – Jungschafe
- 13 – Junghammeln
- 14 – ausgeschieden Schafe

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 V KÚ 1.STUPŇA - SUMÁR

Regionálne stredisko	Poč. chov.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Barany ponech. v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
Nitra	5	1970	1271 270 1541	333 127 460	405 105 510	220 28 248	22 8 30	2 0 2	268 2 270	1003 268 1271	26.7	7	33	38.5	280	109
Topoľčany	6	1301	645 166 811	91 61 152	166 70 236	170 24 194	135 4 139	13 7 20	40 0 40	585 166 751	28.4	0	25	30.0	292	173
Banská Bystrica	30	9924	5976 1570 7546	656 303 959	1805 777 2582	1625 420 2045	574 68 642	78 0 78	1226 2 1228	4738 1568 6306	33.1	31	150	42.0	1609	588
Liptovský Mikuláš	43	26969	15991 4296 20287	1374 641 2015	4430 2125 6555	5774 1174 6948	2005 240 2245	319 24 343	2065 45 2110	13925 4204 18129	30.2	90	506	35.8	5163	923
Žilina	14	6150	3280 953 4233	338 153 491	969 362 1331	1020 301 1321	554 84 638	139 16 155	140 37 177	3140 916 4056	29.2	4	104	39.0	1454	355
Košice	11	3241	2418 337 2755	469 90 559	694 162 856	711 74 785	130 10 140	3 0 3	411 1 412	2007 336 2343	16.7	22	91	25.7	319	54
Prešov	19	9393	5578 1530 7108	518 248 766	1733 797 2530	1908 295 2203	831 39 870	136 4 140	452 147 599	5126 1383 6509	27.0	10	154	42.3	1723	398
Spolu za ŠPÚ SR	128	58948	35159 9122 44281	3779 1623 5402	10202 4398 14600	11428 2316 13744	4251 453 4704	690 51 741	4602 234 4836	30524 8841 39365	29.0	164	1063	37.0	10840	2600

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

Krokr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
609 701 043 ŠCH KELO A SYNOVIA s.r.o.	BE		132 35 167	38 6 44	55 18 73	21 10 31	1 1 2	0 0 0	17 0 17	115 35 150	30.4	2	1	150.0	54	38
Za plemeno BERRICHONE DU CHER			132 35 167	38 6 44	55 18 73	21 10 31	1 1 2	0 0 0	17 0 17	115 35 150	30.4	2	1	150.0	54	38
503 511 095 ŠCH PD Malatiná	BG		14 3 17	2 1 3	7 1 8	2 1 3	1 0 1	0 0 0	2 0 2	12 3 15	25.0	0	4	3.8	2	0
Za plemeno BERGSCHAF			14 3 17	2 1 3	7 1 8	2 1 3	1 0 1	0 0 0	2 0 2	12 3 15	25.0	0	4	3.8	2	0



STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu jahn. bar.
				ER	EA	EB	I	II	X						
302 504 086 ŠCH Agrofarma sro, Červ.Kameň	C	611	324 52 376	31 3 34	108 13 121	109 23 132	57 2 59	14 1 15	2 10 12	322 42 364	13.0	0	0	-	133 102
309 381 064 ŠCH SCPV VUŽV UCHO Trenč. Teplá	C	332	88 11 99	10 6 16	28 4 32	29 1 30	3 0 3	1 0 1	16 0 16	72 11 83	15.3	0	4	20.8	113 116
402 587 135 ŠCH PD Žemberovce	C	1338	849 189 1038	260 109 369	277 74 351	117 5 122	9 0 9	2 0 2	178 1 179	671 188 859	28.0	6	19	45.2	200 75
506 039 035 ŠCH PD Valča	C	311	201 0 201	13 0 13	50 0 50	68 0 68	43 0 43	9 0 9	18 0 18	183 0 183	0.0	0	10	18.3	100 0
506 041 034 ŠCH PETER KARCOL	C	330	187 44 231	36 15 51	87 24 111	39 5 44	17 0 17	2 0 2	6 0 6	181 44 225	24.3	0	2	112.5	60 37
506 525 044 ŠCH PD Sklabiňa-Záborie	C	294	133 0 133	26 0 26	59 0 59	30 0 30	6 0 6	1 0 1	11 0 11	122 0 122	0.0	0	7	17.4	88 66
506 710 036 ŠCH Turiec-Agro, s.r.o. Turč.Ďur	C	654	438 89 527	37 30 67	127 55 182	155 3 158	66 0 66	22 0 22	31 1 32	407 88 495	21.6	0	11	45.0	100 16
509 519 039 ŠCH PD Mošovce - Socovce	C	360	232 43 275	31 8 39	71 23 94	89 11 100	24 1 25	1 0 1	16 0 16	216 43 259	19.9	0	7	37.0	55 23
601 534 001 ŠCH PD Sebedín - Bečov	C	553	331 86 417	28 9 37	108 49 157	102 27 129	39 1 40	1 0 1	53 0 53	278 86 364	30.9	3	9	40.4	93 31

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
604 516 099 ŠCH PD Detv. Huta	C	565	368 77 445	17 7 24	94 36 130	100 26 126	52 8 60	9 0 9	96 0 96	272 77 349	28.3	3	6	58.2	85	26
604 704 101 ŠCH AGROSEV, s.r.o. Detva	C	493	403 36 439	35 21 56	97 12 109	81 2 83	38 0 38	6 0 6	146 1 147	257 35 292	13.6	2	4	73.0	29	19
605 529 065 ŠCH PD Senohrad	C	681	459 87 546	40 3 43	143 49 192	127 33 160	43 2 45	4 0 4	102 0 102	357 87 444	24.4	0	13	34.2	89	33
607 501 032 ŠCH ZPD Poltár - Kokava n/Rimavic.	C	474	287 67 354	23 5 28	82 46 128	103 15 118	24 1 25	3 0 3	52 0 52	235 67 302	28.5	3	6	50.3	81	30
609 601 111 ŠCH TAURIS OVINI s.r.o.	C	698	414 107 521	31 11 42	122 61 183	110 33 143	46 2 48	3 0 3	102 0 102	312 107 419	34.3	4	14	29.9	102	57
610 510 089 ŠCH Prvá družstevná a.s. Dačov Lom	C	571	317 96 413	43 23 66	106 48 154	70 22 92	16 3 19	1 0 1	81 0 81	236 96 332	40.7	0	9	36.9	111	38
611 515 064 ŠCH PD Očová	C	498	279 94 373	17 7 24	72 49 121	80 33 113	37 4 41	2 0 2	71 1 72	208 93 301	44.7	5	8	37.6	79	33
701 548 015 ŠCH PD Malcov - Lenartov	C	784	422 154 576	40 21 61	91 63 154	156 42 198	84 6 90	13 0 13	38 22 60	384 132 516	34.4	6	4	129.0	149	49
701 563 016 ŠCH AGRO RASLAVICE, s.r.o.	C	418	217 77 294	11 16 27	47 33 80	80 22 102	48 6 54	10 0 10	21 0 21	196 77 273	39.3	0	9	30.3	85	30

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY**

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
707 304 050 ŠCH AGRO-LENT s.r.o., Malý Šariš	C	538	347 76 423	46 15 61	100 41 141	120 19 139	48 1 49	10 0 10	23 0 23	324 76 400	23.5	0	10	40.0	70	35
707 562 057 ŠCH Ovčia farma Proč s.r.o.	C	746	414 119 533	58 21 79	144 76 220	114 20 134	67 0 67	12 0 12	19 2 21	395 117 512	29.6	0	12	42.7	151	50
707 580 305 ŠCH PD Tulčák - Demjata	C	921	546 114 660	69 28 97	199 57 256	160 26 186	42 2 44	8 0 8	68 1 69	478 113 591	23.6	0	11	53.7	200	50
707 883 918 ŠCH R. Štastná Farma Palomíno	C	479	260 120 380	19 22 41	87 52 139	64 27 91	19 0 19	1 0 1	70 19 89	190 101 291	53.2	0	7	41.6	73	19
708 517 053 ŠCH PD Jarovnice - Hermanovce	C	588	371 74 445	47 14 61	142 48 190	130 12 142	28 0 28	6 0 6	18 0 18	353 74 427	21.0	0	11	38.8	82	50
708 517 309 ŠCH PD Jarovnice - Uz.Peklany	C	702	417 102 519	31 18 49	123 67 190	169 15 184	59 2 61	10 0 10	25 0 25	392 102 494	26.0	0	13	38.0	120	50
713 505 096 ŠCH AGRODRUŽSTVO BYSTRÉ	C	480	313 64 377	54 11 65	132 44 176	66 7 73	24 2 26	4 0 4	33 0 33	280 64 344	22.9	0	8	43.0	65	30
713 505 362 ŠCH AGRODRUŽSTVO Bystré	C	161	128 6 134	5 0 5	55 2 57	38 2 40	18 2 20	5 0 5	7 0 7	121 6 127	5.0	0	0	-	20	7
<b>Za plemeno CIGÁJA</b>		<b>14580</b>	<b>8745 1984 10729</b>	<b>1058 423 1481</b>	<b>2751 1026 3777</b>	<b>2506 431 2937</b>	<b>957 45 1002</b>	<b>160 1 161</b>	<b>1303 58 1361</b>	<b>7442 1926 9368</b>	<b>25.9</b>	<b>32</b>	<b>214</b>	<b>43.8</b>	<b>2533</b>	<b>1072</b>

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m. m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu jahn. bar.
				ER	EA	EB	I	II	X						

609 023 041 ŠCH Štefan Csank SHR	CH		116 48 164	36 15 51	42 18 60	9 14 23	0 1 1	0 0 0	29 0 29	87 48 135	55.2	1	3	45.0	36 29
806 018 011 ŠCH RD-SERVIS s.r.o., Čižatice	CH		78 17 95	6 3 9	22 7 29	34 5 39	9 2 11	0 0 0	7 0 7	71 17 88	23.9	1	6	14.7	23 21

<b>Za plemeno CHAROLLAISE</b>			<b>194 65 259</b>	<b>42 18 60</b>	<b>64 25 89</b>	<b>43 19 62</b>	<b>9 3 12</b>	<b>0 0 0</b>	<b>36 0 36</b>	<b>158 65 223</b>	<b>41.1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>24.8</b>	<b>59 50</b>
-------------------------------	--	--	---------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-----------------------	----------------------	------------------------	---------------------------	-------------	----------	----------	-------------	--------------

606 708 201 ŠCH Ing.Šándor J. Agrofarma Pleš	IF		134 54 188	44 10 54	47 27 74	31 14 45	1 3 4	0 0 0	11 0 11	123 54 177	43.9	0	5	35.4	49 31
609 701 044 ŠCH KELO A SYNOVIA s.r.o.	IF		187 50 237	50 7 57	70 16 86	33 23 56	8 4 12	0 0 0	26 0 26	161 50 211	31.1	1	5	42.2	91 41

<b>Za plemeno ILE DE FRANCE</b>			<b>321 104 425</b>	<b>94 17 111</b>	<b>117 43 160</b>	<b>64 37 101</b>	<b>9 7 16</b>	<b>0 0 0</b>	<b>37 0 37</b>	<b>284 104 388</b>	<b>36.6</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>38.8</b>	<b>140 72</b>
---------------------------------	--	--	----------------------------	--------------------------	---------------------------	--------------------------	-----------------------	----------------------	------------------------	----------------------------	-------------	----------	-----------	-------------	---------------

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY**

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m. m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
302 504 088 ŠCH Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	LC	296	167 49 216	7 0 7	71 19 90	53 19 72	24 9 33	12 1 13	0 1 1	167 48 215	28.7	0	6	35.8	58	16
309 381 201 ŠCH SCPV VŮŽV UCHO Trenč. Teplá	LC	150	60 31 91	12 22 34	17 8 25	15 1 16	1 0 1	2 0 2	13 0 13	47 31 78	66.0	0	1	78.0	28	30
603 805 946 ŠCH SHR Vlastimil Majer, Bystrá 4	LC	57	30 0 30	10 0 10	9 0 9	4 0 4	2 0 2	0 0 0	5 0 5	25 0 25	0.0	0	2	12.5	14	11
604 704 102 ŠCH AGROSEV, s.r.o. Detva	LC	211	138 28 166	3 0 3	38 7 45	32 11 43	14 10 24	10 0 10	41 0 41	97 28 125	28.9	3	3	41.7	21	18
611 707 002 ŠCH Roziak Jaroslav Zvolen	LC	201	103 17 120	22 7 29	47 9 56	5 1 6	5 0 5	3 0 3	21 0 21	82 17 99	20.7	0	1	99.0	42	38
<b>Za plemeno LACAUNE</b>		<b>915</b>	<b>498 125 623</b>	<b>54 29 83</b>	<b>182 43 225</b>	<b>109 32 141</b>	<b>46 19 65</b>	<b>27 1 28</b>	<b>80 1 81</b>	<b>418 124 542</b>	<b>29.7</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>41.7</b>	<b>163</b>	<b>113</b>

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
609 724 053 ŠCH Rimava Jesenské	M	121	88 0 88	17 0 17	40 0 40	14 0 14	0 0 0	0 0 0	17 0 17	71 0 71	0.0	0	0	-	27	6
806 514 283 ŠCH AGROCES,s.r.o. Janík	M	550	376 96 472	83 24 107	130 52 182	110 19 129	15 1 16	0 0 0	38 0 38	338 96 434	28.4	4	14	31.0	60	0
806 701 018 ŠCH AGRO-MOLD a.s.Moldava - Poproč	M	851	637 105 742	148 34 182	166 44 210	196 24 220	22 2 24	0 0 0	105 1 106	532 104 636	19.5	9	16	39.7	80	4
806 701 284 ŠCH AGRO-MOLD a.s.Moldava - Debraď	AM	523	469 15 484	84 2 86	142 7 149	153 5 158	17 1 18	0 0 0	73 0 73	396 15 411	3.8	2	11	37.4	26	0
811 075 231 ŠCH Ing.Priam Jozef, SHR, Somotor	M	495	366 54 420	75 17 92	119 26 145	104 11 115	30 0 30	1 0 1	37 0 37	329 54 383	16.4	0	28	13.7	34	13
<b>Za plemeno MERINO</b>		<b>2540</b>	<b>1936 270 2206</b>	<b>407 77 484</b>	<b>597 129 726</b>	<b>577 59 636</b>	<b>84 4 88</b>	<b>1 0 1</b>	<b>270 1 271</b>	<b>1666 269 1935</b>	<b>16.1</b>	<b>15</b>	<b>69</b>	<b>28.0</b>	<b>227</b>	<b>23</b>

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY

KrOkr Podnik Stádo  N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu jahn. bar.
				ER	EA	EB	I	II	X						

407 703 029 ŠCH	OD		314	65	103	83	11	0	52	262					
AGRO s.r.o. Hostovce		505	78 392	18 83	29 132	22 105	8 19	0 0	1 53	77 339	29.4	1	11	30.8	67 34

Za plemeno OXFORD DOWN			314	65	103	83	11	0	52	262					
		505	78 392	18 83	29 132	22 105	8 19	0 0	1 53	77 339	29.4	1	11	30.8	67 34

806 018 009 ŠCH	R		25	4	14	5	1	0	1	24					
RD SERVIS s.r.o., Čížatice		29	0 25	0 4	0 14	0 5	0 1	0 0	0 1	0 24	0.0	4	0	-	0 0
808 714 360 ŠCH	R		109	22	10	1	0	0	76	33					
Puffler Lubor, SHR, Gočaltovo		112	0 109	0 22	0 10	0 1	0 0	0 0	0 76	0 33	0.0	1	2	16.5	0 0

Za plemeno ROMANOVSKÉ			134	26	24	6	1	0	77	57					
		141	0 134	0 26	0 24	0 6	0 1	0 0	0 77	0 57	0.0	5	2	28.5	0 0

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVI OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVI**

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m. m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
403 371 200 ŠCH VPP SPU, s.r.o., Koliňany-Žirany	SF	9	8 0 8	0 0 0	2 0 2	1 0 1	1 0 1	0 0 0	4 0 4	4 0 4	0.0	0	1	4.0	0	0
505 544 716 ŠCH PD so sídlom v Smrečanoch	SF	96	48 11 59	9 4 13	17 5 22	14 1 15	7 1 8	1 0 1	0 0 0	48 11 59	22.9	0	2	29.5	20	15
603 506 965 ŠCH Poľnohospodársky zväz Č.Balog	SF	66	58 0 58	23 0 23	21 0 21	4 0 4	1 0 1	0 0 0	8 0 8	49 0 49	0.0	0	2	24.5	6	0
711 711 125 ŠCH AGRIFARM BS spol.s.r.o.	SF	129	54 18 72	8 4 12	22 7 29	18 7 25	6 0 6	0 0 0	0 0 0	54 18 72	33.3	2	3	24.0	32	20
806 598 306 ŠCH PD Nová Bodva - Háj	SF	38	24 0 24	13 0 13	10 0 10	0 0 0	0 0 0	0 0 0	1 0 1	23 0 23	0.0	0	3	7.7	7	4
<b>Za plemeno SUFFOLK</b>		<b>338</b>	<b>192 29 221</b>	<b>53 8 61</b>	<b>72 12 84</b>	<b>37 8 45</b>	<b>15 1 16</b>	<b>1 0 1</b>	<b>13 0 13</b>	<b>178 29 207</b>	<b>16.3</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>18.8</b>	<b>65</b>	<b>39</b>
601 022 965 ŠCH Ing. Igor Nemčok	VF	25	12 5 17	2 0 2	0 2 2	3 2 5	2 1 3	0 0 0	0 0 0	7 5 12	71.4	0	1	12.0	4	3
806 083 022 ŠCH Aronex-MVDr.K.Priščáková, Seňa	VF	57	21 13 34	6 1 7	13 7 20	0 3 3	1 2 3	0 0 0	1 0 1	20 13 33	65.0	0	1	33.0	15	7
<b>Za plemeno VÝCHODOFRÍZSKE</b>		<b>82</b>	<b>33 18 51</b>	<b>8 1 9</b>	<b>13 9 22</b>	<b>3 5 8</b>	<b>3 3 6</b>	<b>0 0 0</b>	<b>1 0 1</b>	<b>27 18 45</b>	<b>66.7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>22.5</b>	<b>19</b>	<b>10</b>



**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

Krokr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
309 381 065 ŠCH SCPV VÚŽV UCHO Trenč. Teplá	ZV		60 7	5 24 12 6 2 11 2 5 0 0 0 0	49 7										11	6
		85	67	7 29 12 6 2 11	56	14.3	0	1	56.0							
501 508 075 ŠCH PD Predmier-Súlov	ZV		274 42	30 107 88 29 11 9 17 19 6 0 0 0	265 42										130	40
		493	316	47 126 94 29 11 9	307	15.8	0	7	43.9							
502 512 090 ŠCH RD Oščadnica	ZV		206 58	10 68 62 42 10 14 11 17 10 0 0 20	192 38										76	5
		349	264	21 85 72 42 10 34	230	19.8	0	4	57.5							
503 511 092 ŠCH PD Malatiná	ZV		729 214	49 185 199 91 22 183 20 119 70 2 0 3	546 211										400	47
		1430	943	69 304 269 93 22 186	757	38.6	6	34	22.3							
503 516 010 ŠCH PD v Párnici, Zázrivá	ZV		720 216	113 266 231 52 11 47 47 116 48 5 0 0	673 216										180	0
		1144	936	160 382 279 57 11 47	889	32.1	8	20	44.4							
503 519 009 ŠCH PPD Pucov	ZV		725 194	59 214 276 122 20 34 23 107 55 9 0 0	691 194										210	40
		1200	919	82 321 331 131 20 34	885	28.1	1	30	29.5							
503 524 015 ŠCH PD Žaškov	ZV		307 134	39 110 111 26 4 17 20 73 35 4 0 2	290 132										124	0
		575	441	59 183 146 30 4 19	422	45.5	1	9	46.9							
505 519 020 ŠCH PD Liptovské Hole Kvačany	ZV		411 142	36 142 134 46 9 44 30 78 21 2 0 11	367 131										87	38
		691	553	66 220 155 48 9 55	498	35.7	1	12	41.5							
505 530 018 ŠCH AGRIA Liptovský Ondrej, a.s.	ZV		303 55	42 93 106 35 11 16 22 33 0 0 0 0	287 55										85	24
		481	358	64 126 106 35 11 16	342	19.2	0	14	24.4							

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY**

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariiek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariiek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
505 549 530 ŠCH PD Važec	ZV	442	159 141 300	17 38 55	52 83 135	64 18 82	18 2 20	6 0 6	2 0 2	157 141 298	89.8	0	8	37.2	90	44
505 553 019 ŠCH PD Východná	ZV	746	430 122 552	81 44 125	194 65 259	106 12 118	24 1 25	6 0 6	19 0 19	411 122 533	29.7	0	9	59.2	140	45
508 512 023 ŠCH PD Liptovské Revúce	ZV	697	410 89 499	66 31 97	202 46 248	109 10 119	23 0 23	3 0 3	7 2 9	403 87 490	21.6	8	31	15.8	110	49
509 708 041 ŠCH AGROTRADE GROUP s.r.o., Turček	ZV	598	350 91 441	70 43 113	98 34 132	117 13 130	46 1 47	6 0 6	13 0 13	337 91 428	27.0	0	16	26.7	101	40
510 512 011 ŠCH PD Trsteník - Trstená	ZV	1135	575 162 737	67 15 82	228 65 293	166 70 236	74 10 84	17 2 19	23 0 23	552 162 714	29.3	0	19	37.6	285	94
511 350 071 ŠCH ASIK s.r.o.	ZV	150	92 11 103	12 6 18	21 4 25	30 1 31	13 0 13	8 0 8	8 0 8	84 11 95	13.1	0	0	-	37	10
606 041 003 ŠCH Vladimír Murín ISOKMAN trading	ZV	253	146 35 181	15 3 18	45 10 55	42 15 57	17 7 24	5 0 5	22 0 22	124 35 159	28.2	0	3	53.0	47	22
608 201 066 ŠCH Agrodružstvo-S Revúca M.D.Lúka	ZV	432	255 69 324	30 16 46	62 42 104	87 11 98	32 0 32	2 0 2	42 0 42	213 69 282	32.4	2	5	56.4	70	31
609 546 055 ŠCH RD Klenovec	ZV	139	0 135 135	0 56 56	0 75 75	0 4 4	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 135 135		0	4	33.8	0	0

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

Krokr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
609 546 056 ŠCH RD Klenovec	ZV	635	382 84 466	32 33 65	117 34 151	142 16 158	29 1 30	4 0 4	58 0 58	324 84 408	25.9	0	11	37.1	140	18
609 546 593 ŠCH RD Klenovec	ZV	360	182 64 246	21 26 47	64 30 94	65 7 72	25 1 26	4 0 4	3 0 3	179 64 243	35.8	0	4	60.7	89	21
609 733 057 ŠCH Agrospol Hradova s.r.o.Tisovec	ZV	281	204 33 237	21 7 28	52 20 72	63 4 67	34 2 36	4 0 4	30 0 30	174 33 207	19.0	0	2	103.5	29	13
703 008 369 ŠCH NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	ZV	1080	721 158 879	69 18 87	203 85 288	274 51 325	111 3 114	20 1 21	44 0 44	677 158 835	23.3	2	4	208.8	150	45
703 027 367 ŠCH AT TATRY s.r.o. Spišská Belá	ZV	383	154 109 263	7 17 24	23 67 90	71 23 94	41 2 43	5 0 5	7 0 7	147 109 256	74.1	0	10	25.6	100	10
703 529 043 ŠCH PD Spišské Hanušovce	ZV	670	394 103 497	28 10 38	53 49 102	168 40 208	74 4 78	19 0 19	52 0 52	342 103 445	30.1	1	19	23.4	120	33
703 529 364 ŠCH PD Spišské Hanušovce	ZV	641	426 99 525	18 5 23	71 50 121	189 36 225	87 6 93	19 0 19	42 2 44	384 97 481	25.3	0	11	43.7	100	5
703 529 365 ŠCH PD Spišské Hanušovce	ZV	638	431 103 534	19 8 27	75 48 123	179 39 218	96 5 101	9 0 9	53 3 56	378 100 478	26.5	0	0	-	100	4
704 512 072 ŠCH AGRODRUŽSTVO Granč - Petrovce	ZV	351	198 45 243	22 3 25	79 16 95	65 14 79	16 6 22	4 0 4	12 6 18	186 39 225	21.0	3	2	112.5	85	18

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY**

Krokr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
704 521 081 ŠCH PD Olšavica - Brutovce	ZV		435 142 577	24 3 27	120 52 172	188 64 252	49 14 63	10 0 10	44 9 53	391 133 524		6	7	74.9	158	22
706 522 045 ŠCH PD Šuňava	ZV		391 76 467	45 11 56	88 32 120	176 27 203	46 6 52	10 0 10	26 0 26	365 76 441	20.8	0	8	55.1	95	22
706 527 366 ŠCH Vikartovská agrárna spol. a.s.	ZV		774 52 826	59 9 68	127 22 149	158 20 178	53 1 54	5 0 5	372 0 372	402 52 454	12.9	1	2	227.0	189	59
706 702 290 ŠCH AgroOsivo sro,Úsvit hosp.Hôrka	ZV		616 148 764	48 21 69	122 66 188	238 49 287	81 11 92	24 0 24	103 1 104	513 147 660	28.7	4	12	55.0	170	18
710 520 092 ŠCH RD Litmanová	ZV		398 131 529	29 21 50	111 59 170	158 45 203	63 6 69	8 0 8	29 0 29	369 131 500	35.5	3	19	26.3	150	42
710 532 090 ŠCH TOMAK s.r.o. PODOLINEC	ZV		343 92 435	26 17 43	99 48 147	138 22 160	38 5 43	7 0 7	34 0 34	308 92 400	29.9	0	11	36.4	100	50
710 532 091 ŠCH TOMAK s.r.o. PODOLINEC	ZV		366 83 449	26 10 36	123 38 161	132 32 164	40 3 43	2 0 2	43 0 43	323 83 406	25.7	0	11	36.9	125	0
710 542 093 ŠCH PD Veľký Lipník	ZV		449 83 532	18 24 42	103 46 149	212 10 222	85 1 86	22 0 22	9 2 11	440 81 521	18.4	0	21	24.8	125	40
710 705 704 ŠCH SHR Dziak T., Podolinec Toporec	ZV		173 42 215	17 5 22	67 20 87	72 16 88	11 0 11	0 0 0	6 1 7	167 41 208	24.6	4	6	34.7	45	23

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

Krokr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
801 010 101 ŠCH Agrofarma, s.r.o., Nálepko	ZV	655	410 113 523	20 13 33	120 70 190	149 23 172	29 7 36	0 0 0	92 0 92	318 113 431	35.5	3	9	47.9	120	0
801 010 102 ŠCH Agrofarma, s.r.o., Nálepko	ZV	714	441 121 562	31 8 39	126 75 201	126 34 160	50 4 54	6 0 6	102 0 102	339 121 460	35.7	4	8	57.5	140	0
801 010 103 ŠCH Agrofarma, s.r.o., Nálepko	ZV	764	429 124 553	26 16 42	100 59 159	174 37 211	52 12 64	9 0 9	68 0 68	361 124 485	34.3	3	10	48.5	140	58
801 505 073 ŠCH Agrodružstvo Gelnica, Žakarovce	ZV	189	86 33 119	1 0 1	6 13 19	45 16 61	11 3 14	2 0 2	21 0 21	65 32 97	49.2	0	3	32.3	67	0
801 506 226 ŠCH PD Kluknava - Hrišovce	ZV	909	487 159 646	14 9 23	111 68 179	202 51 253	66 3 69	7 0 7	87 0 87	400 131 531	32.8	17	47	11.3	166	33
808 547 062 ŠCH PD Rejdová	ZV	76	40 14 54	8 8 16	10 5 15	15 0 15	4 1 5	0 0 0	3 0 3	37 14 51	37.8	1	2	25.5	14	5
808 707 063 ŠCH Agrodrev Dobšiná s.r.o.	ZV	364	273 23 296	20 1 21	58 14 72	93 7 100	31 1 32	2 0 2	69 0 69	204 23 227	11.3	0	8	28.4	60	0
810 702 071 ŠCH SHR Ing. Ján Janečko	ZV	97	44 23 67	5 0 5	13 7 20	12 11 23	9 2 11	1 0 1	4 0 4	40 20 60	50.0	0	4	15.0	26	0
810 706 368 ŠCH Agrourbár s.r.o., Hrabušice	ZV	670	436 84 520	28 8 36	103 33 136	149 20 169	42 8 50	6 0 6	108 0 108	328 69 397	21.0	2	17	23.4	101	30
<b>Za plemeno ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA</b>		<b>26859</b>	<b>15835 4258 20093</b>	<b>1423 755 2178</b>	<b>4455 2117 6572</b>	<b>5593 1113 6706</b>	<b>1969 161 2130</b>	<b>362 3 365</b>	<b>2032 62 2094</b>	<b>13802 4149 17951</b>	<b>30.1</b>	<b>81</b>	<b>494</b>	<b>36.3</b>	<b>5087</b>	<b>1104</b>

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ROZMNOŽOVACIE CHOBY**

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
306 718 684 RCH OVISFARMA s.r.o.,Pov.Bystrica	C	335	202 48 250	24 8 32	45 28 73	59 12 71	34 0 34	22 0 22	2 0 2	200 48 248	24.0	0	8	31.0	77	0
307 724 008 RCH POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	C	553	342 97 439	25 31 56	65 47 112	105 17 122	125 2 127	8 0 8	0 0 0	336 97 433	28.9	0	10	43.3	104	0
308 514 115 RCH PD Mestečko - Dubková	C	1232	341 426 767	8 12 20	34 126 160	54 198 252	118 71 189	16 14 30	10 5 15	331 421 752	127.2	4	22	34.2	439	0
402 587 134 RCH PD Žemberovce	C	105	95 0 95	8 0 8	23 0 23	16 0 16	1 0 1	0 0 0	32 0 32	63 0 63	0.0	0	0	-	10	0
604 509 548 RCH RD Látky	C	663	455 100 555	16 9 25	135 47 182	132 39 171	49 5 54	10 0 10	113 0 113	342 100 442	29.2	1	11	40.2	96	0
605 502 059 RCH RD Bzovík	C	499	256 131 387	8 11 19	53 55 108	102 56 158	42 9 51	6 0 6	45 0 45	211 131 342	62.1	1	10	34.2	101	0
701 508 264 RCH PPD Brezov - Kalnište	C	276	149 51 200	24 13 37	70 32 102	40 5 45	12 1 13	0 0 0	3 0 3	146 51 197	34.9	0	3	65.7	73	0
707 574 358 RCH PD Široké Vítaz	C	486	316 63 379	8 9 17	81 43 124	132 11 143	77 0 77	12 0 12	6 0 6	310 63 373	20.3	0	10	37.3	97	0
707 708 253 RCH SEJLAN, s.r.o. BERTOTOVCE	C	550	349 93 442	20 15 35	72 65 137	150 12 162	62 0 62	12 0 12	33 1 34	316 92 408	29.1	0	8	51.0	100	0

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ROZMNOŽOVACIE CHOVY**

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.

707 718 001 RCH Bajer Agro s.r.o.	C		142 97 258	0 0 0	35 0 35	53 0 53	33 0 33	21 0 21	0 97 97	142 0 142	0.0	0	19	7.5	0	0
711 705 128 RCH PD Lipová s.r.o., Brusnica	C		215 74 394	9 8 17	71 27 98	82 28 110	46 9 55	7 1 8	0 1 1	215 73 288	34.0	0	5	57.6	100	0
711 708 381 RCH Agro Eko služby s.r.o., Bukovce	C		581 154 972	25 19 44	141 91 232	227 30 257	98 7 105	4 3 7	86 4 90	495 150 645	30.3	2	15	43.0	220	0
712 703 159 RCH PoInoprodukt sro Svidník-Cígľa	C		323 74 481	40 14 54	117 49 166	103 10 113	60 1 61	1 0 1	2 0 2	321 74 395	23.1	0	4	98.8	80	0

<b>Za plemeno CIGÁJA</b>			<b>3766 1408 6804</b>	<b>215 149 364</b>	<b>942 610 1552</b>	<b>1255 418 1673</b>	<b>757 105 862</b>	<b>119 18 137</b>	<b>332 108 440</b>	<b>3428 1300 4728</b>	<b>37.9</b>	<b>8</b>	<b>125</b>	<b>37.8</b>	<b>1497</b>	<b>0</b>
--------------------------	--	--	-------------------------------	----------------------------	-----------------------------	------------------------------	----------------------------	---------------------------	----------------------------	-------------------------------	-------------	----------	------------	-------------	-------------	----------

505 700 031 RCH Agro - Racio s.r.o.	CH		15 7 40	0 0 0	0 4 4	11 2 13	3 1 4	0 0 0	1 0 1	14 7 21	50.0	0	1	21.0	17	0
--	----	--	---------------	-------------	-------------	---------------	-------------	-------------	-------------	---------------	------	---	---	------	----	---

<b>Za plemeno CHAROLLAISE</b>			<b>15 7 40</b>	<b>0 0 0</b>	<b>0 4 4</b>	<b>11 2 13</b>	<b>3 1 4</b>	<b>0 0 0</b>	<b>1 0 1</b>	<b>14 7 21</b>	<b>50.0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>21.0</b>	<b>17</b>	<b>0</b>
-------------------------------	--	--	------------------------	----------------------	----------------------	------------------------	----------------------	----------------------	----------------------	------------------------	-------------	----------	----------	-------------	-----------	----------

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU**  
ROZMNOŽOVACIE CHOBY

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
307 724 012 RCH POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	LC	117	47 12 59	22 0 22	14 0 14	4 3 7	0 2 2	0 7 7	0 0 0	40 12 52	30.0	0	7	7.4	30	21
603 821 964 RCH SHR Ing.Ján Bruonč,P. Polhora	LC	15	12 0 12	5 0 5	6 0 6	1 0 1	0 0 0	0 0 0	0 0 0	12 0 12	0.0	0	1	12.0	1	1
<b>Za plemeno LACAUNE</b>		<b>132</b>	<b>59 12 71</b>	<b>27 0 27</b>	<b>20 0 20</b>	<b>5 3 8</b>	<b>0 2 2</b>	<b>0 7 7</b>	<b>0 0 0</b>	<b>52 12 64</b>	<b>23.1</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>8.0</b>	<b>31</b>	<b>22</b>
711 711 126 RCH AGRIFARMA BS spol. s.r.o.	NC	30	14 0 14	4 0 4	4 0 4	6 0 6	0 0 0	0 0 0	0 0 0	14 0 14	0.0	0	2	7.0	6	8
<b>Za plemeno NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ</b>		<b>30</b>	<b>14 0 14</b>	<b>4 0 4</b>	<b>4 0 4</b>	<b>6 0 6</b>	<b>0 0 0</b>	<b>0 0 0</b>	<b>0 0 0</b>	<b>14 0 14</b>	<b>0.0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>7.0</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
606 708 202 RCH Ing.Šándor J.-Agrofarma Šándor	SF	36	26 9 35	4 3 7	8 4 12	8 1 9	5 1 6	1 0 1	0 0 0	26 9 35	34.6	0	1	35.0	0	0
<b>Za plemeno SUFFOLK</b>		<b>36</b>	<b>26 9 35</b>	<b>4 3 7</b>	<b>8 4 12</b>	<b>8 1 9</b>	<b>5 1 6</b>	<b>1 0 1</b>	<b>0 0 0</b>	<b>26 9 35</b>	<b>34.6</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>35.0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ROZMNOŽOVACIE CHOBY**

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu jahn. bar.	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
403 858 026 RCH Ing.MARTINA KOZMOVÁ	T	13	5 3 8	0 0 0	0 2 2	3 1 4	0 0 0	0 0 0	2 0 2	3 3 6	100.0	0	2	3.0	3	0
<b>Za plemeno TEXEL</b>		<b>13</b>	<b>5 3 8</b>	<b>0 0 0</b>	<b>0 2 2</b>	<b>3 1 4</b>	<b>0 0 0</b>	<b>0 0 0</b>	<b>2 0 2</b>	<b>3 3 6</b>	<b>100.0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3.0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
307 724 013 RCH POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	VF	64	48 8 56	17 0 17	18 6 24	5 2 7	0 0 0	0 0 0	0 0 0	41 8 49	19.5	0	2	24.5	6	0
601 001 966 RCH RD HRON Slovenská Lupča	VF	49	35 5 40	2 1 3	12 2 14	12 1 13	3 1 4	0 0 0	0 0 0	29 5 34	17.2	0	2	17.0	7	0
<b>Za plemeno VÝCHODOFRÍZSKE</b>		<b>113</b>	<b>83 13 96</b>	<b>19 1 20</b>	<b>30 8 38</b>	<b>17 3 20</b>	<b>3 1 4</b>	<b>0 0 0</b>	<b>0 0 0</b>	<b>70 13 83</b>	<b>18.6</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>20.8</b>	<b>13</b>	<b>0</b>

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ROZMNOŽOVACIE CHOBY**

Krokr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
505 542 531 RCH RD v Pribyline	ZV	585	282 126 408	54 35 89	122 90 212	81 1 82	24 0 24	0 0 0	1 0 1	281 126 407	44.8	0	7	58.1	170	0
505 700 001 RCH Agro-Racio s.r.o.	ZV	437	224 93 317	26 22 48	79 54 133	82 13 95	21 2 23	8 1 9	8 1 9	216 92 308	42.6	0	0	-	120	0
505 803 356 RCH J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	ZV	239	142 31 173	24 17 41	61 12 73	42 2 44	15 0 15	0 0 0	0 0 0	142 31 173	21.8	0	10	17.3	41	15
505 803 357 RCH J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	ZV	49	32 8 40	5 5 10	12 3 15	5 0 5	8 0 8	2 0 2	0 0 0	32 8 40	25.0	0	0	-	9	0
510 501 001 RCH Žiarec PD Tvrdošín,Štefanov/O.	ZV	854	518 129 647	14 5 19	85 12 97	221 18 239	132 73 205	3 20 23	40 1 41	478 128 606	26.8	0	15	40.4	192	0
511 201 402 RCH Fatimex s.r.o.	ZV	137	133 0 133	3 0 3	23 0 23	67 0 67	35 0 35	5 0 5	0 0 0	133 0 133	0.0	0	4	33.3	0	0
611 706 111 RCH Mazúch Juraj, Sliač	ZV	205	167 18 185	23 7 30	58 11 69	42 0 42	9 0 9	0 0 0	35 0 35	132 18 150	13.6	0	4	37.5	16	0
706 507 186 RCH PD Hranovnica - Vernár	ZV	816	590 94 684	23 6 29	70 51 121	232 32 264	61 5 66	0 0 0	204 0 204	386 94 480	24.4	7	16	30.0	109	0
710 502 257 RCH Agročirč a.s. Čirč 27	ZV	608	385 106 491	30 11 41	119 41 160	172 47 219	34 6 40	0 0 0	30 1 31	355 105 460	29.6	5	12	38.3	100	0

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KrOkr Podnik Stádo  N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu		
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.	
710 532 911 RCH TOMAK s.r.o. PODOLINEC	ZV		370 96	38 9	129 44	135 38	38 5	1 0	29 0	341 96						100	0
Za plemeno ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA		4508	2843 701 3544	240 117 357	758 318 1076	1079 151 1230	377 91 468	19 21 40	347 3 350	2496 698 3194	28.0	12	80	39.9	857	15	

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ÚŽITKOVÉ CHOVY

Krokr Podnik Stádo  N á z o v s t á d a	P l e m.  m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariiek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariiek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu		
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.	
302 710 684 ÚCH Agrostrážov spol.s r.o.	BG		14 2	0 0 0	0 0 0	5 2 7	6 0 6	3 0 3	0 0 0	14 2 16		0		2	8.0	4	0
Za plemeno BERGSCHAF			14 2	0 0 0	0 0 0	5 2 7	6 0 6	3 0 3	0 0 0	14 2 16		0		2	8.0	4	0

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ÚŽITKOVÉ CHOBY**

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
301 536 001 ÚCH PD Uhrovec	C	745	427 166 593	38 73 111	30 39 69	5 2 7	134 52 186	33 0 33	151 0 151	276 166 442	60.1	0	7	63.1	145	0
302 009 669 ÚCH PD Košeca	C	1136	692 178 870	61 0 61	124 15 139	229 99 328	99 53 152	54 11 65	0 0 0	692 178 870	25.7	0	17	51.2	249	0
307 724 704 ÚCH POLVITO s.r.o., Lehota p/Vtáčn.	C	1271	793 302 1095	35 48 83	39 36 75	31 4 35	281 58 339	40 8 48	228 148 376	565 154 719	27.3	0	11	65.4	165	0
308 508 684 ÚCH Agromi s.r.o. Kvašov-Podhora	C	623	281 183 464	0 0 0	0 5 5	0 54 54	0 124 124	0 0 0	0 0 0	281 183 464	65.1	0	10	46.4	149	0
308 514 565 ÚCH PD Mestečko - Dubková	C	1166	901 49 950	3 2 5	25 4 29	71 16 87	197 16 213	118 3 121	0 8 8	901 41 942	4.6	0	0	-	216	0
309 702 176 ÚCH Agrosúča a.s., H.Súča	C	462	261 96 357	0 0 0	0 0 0	0 0 0	141 70 211	16 20 36	2 6 8	157 90 247	57.3	0	11	22.5	94	0
309 705 058 ÚCH ŽIHLAVNÍK, s.r.o.	C	846	482 200 682	12 39 51	56 31 87	96 10 106	141 83 224	81 23 104	31 0 31	386 186 572	48.2	0	14	40.9	150	0
404 517 023 ÚCH Združ.agropodnikateľ.-Družstvo	C	186	154 29 183	29 0 29	77 7 84	14 19 33	6 3 9	0 0 0	28 0 28	126 29 155	23.0	0	3	51.7	0	0
502 707 397 ÚCH Bystričanka s.r.o., Zákamenné	C	620	287 170 457	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 170 170	72 0 72	215 170 385	79.1	0	13	29.6	150	0

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ÚŽITKOVÉ CHOBY

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m. m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
609 749 040 ÚCH Firma Gulík s.r.o.	C	439	257 82 339	0 22 22	0 34 34	0 4 4	0 0 0	0 0 0	73 22 95	184 60 244	32.6	0	9	27.1	91	0
701 548 014 ÚCH PD Malcov	C	97	93 0 93	11 0 11	49 0 49	33 0 33	0 0 0	0 0 0	0 0 0	93 0 93	0.0	0	4	23.3	0	0
701 704 005 ÚCH TKÁČ, s.r.o.	C	266	266 0 266	39 0 39	170 0 170	57 0 57	0 0 0	0 0 0	0 0 0	266 0 266	0.0	0	0	-	0	0
707 566 002 ÚCH PDP Sedlice chov Klenov	C	367	204 163 367	0 0 0	0 0 0	204 0 204	0 0 0	0 0 0	0 163 163	204 0 204	0.0	0	0	-	0	0
708 719 002 ÚCH AGRO-Torysa	C	364	287 73 360	5 0 5	39 0 39	170 0 170	39 0 39	34 0 34	0 73 73	287 0 287	0.0	0	4	71.7	0	0
708 820 907 ÚCH Smetana Bartolomej Krivany	C	208	198 0 198	0 0 0	0 0 0	198 0 198	0 0 0	0 0 0	0 0 0	198 0 198	0.0	0	10	19.8	0	0
711 708 385 ÚCH AGRO EKO SLUŽBY, spol.sro	C	874	852 22 874	114 1 115	447 0 447	185 6 191	31 5 36	3 3 6	72 7 79	780 15 795	1.9	0	0	-	0	0
712 848 906 ÚCH SHR Malačina Jozef, Radoma 34	C	190	188 0 188	1 0 1	137 0 137	50 0 50	0 0 0	0 0 0	0 0 0	188 0 188	0.0	0	2	94.0	0	0
712 856 901 ÚCH SHR Saloň M., Šariš.Štiavnik	C	340	337 0 337	17 0 17	251 0 251	69 0 69	0 0 0	0 0 0	0 0 0	337 0 337	0.0	0	3	112.3	0	0

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
UŽITKOVÉ CHOVY**

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.

713 066 001 ÚCH AGROKONDOR s.r.o. Zámotov	C	485	478 0	146	241	84	0	0	0	478 0	0.0	0	7	68.3	0	0
808 032 002 ÚCH CORPORA AGRO s.r.o.-Lúčka	C	326	187 65	13	129	37	0	0	8	179 65	36.3	1	5	48.8	68	0
811 832 901 ÚCH Borčík Jozef, SHR, Kysta	C	377	283 0	0	121	100	0	0	63	221 0	0.0	0	8	27.6	86	0

<b>Za plemeno CIGÁJA</b>		<b>11388</b>	<b>7908 1778 9686</b>	<b>524</b>	<b>1935</b>	<b>1633</b>	<b>1069</b>	<b>379</b>	<b>728</b>	<b>7014 1337 8351</b>	<b>19.1</b>	<b>1</b>	<b>138</b>	<b>60.5</b>	<b>1563</b>	<b>0</b>
--------------------------	--	--------------	-------------------------------	------------	-------------	-------------	-------------	------------	------------	-------------------------------	-------------	----------	------------	-------------	-------------	----------

308 004 002 ÚCH Bednár Marcel + Laco	LC	12	5 0 5	1	1	1	2	0	0	5 0 5	0.0	0	0	-	7	0
---	----	----	-------------	---	---	---	---	---	---	-------------	-----	---	---	---	---	---

<b>Za plemeno LACAUNE</b>		<b>12</b>	<b>5 0 5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5 0 5</b>	<b>0.0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>0</b>
---------------------------	--	-----------	----------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------------------	------------	----------	----------	----------	----------	----------

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ÚŽITKOVÉ CHOBY**

Krokr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariet spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariet do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
806 598 205 ÚCH PD Nová Bodva - Turňa	M		1472 121 1621	166 16 182	515 50 565	486 42 528	50 7 57	0 0 0	256 0 256	1217 115 1332	9.4	0	28	47.6	0	0
806 701 017 ÚCH AGRO-MOLD, a.s.Moldava-Poproč	M		263 0 352	0 0 0	200 0 200	63 0 63	0 0 0	0 0 0	0 0 0	263 0 263	0.0	0	7	37.6	82	0
806 701 285 ÚCH AGRO-MOLD a.s. Moldava-Debrad'	M		105 41 221	0 0 0	79 31 110	26 10 36	0 0 0	0 0 0	0 0 0	105 41 146	39.0	0	2	73.0	73	0
811 581 279 ÚCH PD Svätušie	M		356 0 430	1 0 1	147 0 147	153 0 153	0 0 0	0 0 0	55 0 55	301 0 301	0.0	6	2	150.5	66	0
<b>Za plemeno MERINO</b>			<b>2196 162 2624</b>	<b>167 16 183</b>	<b>941 81 1022</b>	<b>728 52 780</b>	<b>50 7 57</b>	<b>0 0 0</b>	<b>311 0 311</b>	<b>1886 156 2042</b>	<b>8.3</b>	<b>6</b>	<b>39</b>	<b>52.4</b>	<b>221</b>	<b>0</b>
511 704 621 ÚCH Agroregión a.s. Rajec	OD		352 0 362	0 0 0	0 0 0	352 0 352	0 0 0	0 0 0	0 0 0	352 0 352	0.0	0	10	35.2	0	0
<b>Za plemeno OXFORD DOWN</b>			<b>352 0 362</b>	<b>0 0 0</b>	<b>0 0 0</b>	<b>352 0 352</b>	<b>0 0 0</b>	<b>0 0 0</b>	<b>0 0 0</b>	<b>352 0 352</b>	<b>0.0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>35.2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ÚŽITKOVÉ CHOVY

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
505 549 100 ÚCH PD Važec	R		19 29 48	7 14 21	9 15 24	3 0 3	0 0 0	0 0 0	19 29 48	152.6	0	3	16.0	0	0	
<b>Za plemeno ROMANOVSKÉ</b>			19 29 48	7 14 21	9 15 24	3 0 3	0 0 0	0 0 0	19 29 48	152.6	0	3	16.0	0	0	
511 037 073 ÚCH ING.TIBOR PAPŠO SHR	VF		17 8 25	3 0 3	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 8 8	17 0 17	0.0	0	1	17.0	17	0	
<b>Za plemeno VÝCHODOFRÍZSKE</b>			17 8 25	3 0 3	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 8 8	17 0 17	0.0	0	1	17.0	17	0	

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ÚŽITKOVÉ CHOBY**

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
502 701 097 ÚCH HANNIBAL, s.r.o.	ZV	316	274 0 274	1 0 1	7 0 7	265 0 265	0 0 0	0 0 0	0 0 0	274 0 274	0.0	0	10	27.4	32	0
504 510 006 ÚCH POD Radoľa	ZV	386	350 0 350	0 0 0	0 0 0	350 0 350	0 0 0	0 0 0	0 0 0	350 0 350	0.0	0	12	29.2	24	0
505 424 006 ÚCH AGRONOVA Liptov, s.r.o.	ZV	305	167 64 231	44 0 44	62 40 102	61 14 75	0 1 1	0 0 0	0 0 0	167 55 222	32.9	0	0	-	74	0
505 819 050 ÚCH Ludmila Matajová	V	29	24 5 29	10 1 11	12 2 14	2 2 4	0 0 0	0 0 0	0 0 0	24 5 29	20.8	0	0	-	0	0
505 842 051 ÚCH Liptovské múzeum Pribylina	V	15	6 3 9	2 0 2	3 2 5	1 0 1	0 1 1	0 0 0	0 0 0	6 3 9	50.0	0	0	-	6	0
508 512 024 ÚCH PD Liptovské Revúce	ZV	323	323 0 323	37 0 37	111 0 111	107 0 107	58 0 58	10 0 10	0 0 0	323 0 323	0.0	0	0	-	0	0
510 503 522 ÚCH PDLČV so sídlom v Čimhovej	ZV	915	730 175 905	29 1 30	108 18 126	222 31 253	96 21 117	10 5 15	265 0 265	465 76 541	16.3	4	6	90.2	0	0
510 515 013 ÚCH RPD Zuberec	ZV	937	501 221 722	22 0 22	87 0 87	149 0 149	60 0 60	20 221 241	75 0 75	338 221 559	65.4	1	14	39.9	200	0
511 510 624 ÚCH Paština Závada	ZV	230	220 0 220	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	220 0 220	0.0	0	10	22.0	0	0

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ÚŽITKOVÉ CHOVY

Krokr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
601 538 504 ÚCH PD"Bukovina" Strelníky	ZV	134	74 19 93	6 6 12	31 11 42	30 1 31	3 0 3	0 0 0	4 0 4	70 18 88	25.7	9	26	3.4	6	0
609 722 004 ÚCH AGROKOL spol. s r.o.	ZV	746	570 96 666	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 81 81	0 3 3	254 0 254	316 84 400	26.6	0	8	50.0	72	0
703 008 368 ÚCH NOFA-Ing.N.Fassinger HUNCOVCE	ZV	1096	577 220 797	12 3 15	58 117 175	392 76 468	0 1 1	1 0 1	114 0 114	463 197 660	42.5	0	34	19.4	265	0
703 027 191 ÚCH AT TATRY s.r.o., Spišská Belá	ZV	367	364 0 364	28 0 28	101 0 101	141 0 141	0 0 0	0 0 0	94 0 94	270 0 270	0.0	0	3	90.0	0	0
706 510 292 ÚCH PPD Lipt. Teplička	ZV	693	381 142 523	17 11 28	86 79 165	199 49 248	30 3 33	1 0 1	48 0 48	333 142 475	42.6	5	15	31.7	150	0
710 512 245 ÚCH POLANA podiel. druž. Jarabina	ZV	738	444 105 549	104 13 117	149 66 215	124 26 150	0 0 0	0 0 0	67 0 67	377 105 482	27.9	0	12	40.2	177	0
710 520 359 ÚCH RD Litmanová	ZV	130	105 0 105	42 0 42	38 0 38	20 0 20	0 0 0	0 0 0	5 0 5	100 0 100	0.0	0	4	25.0	21	0
710 704 303 ÚCH Agrok Topoľčianky-farma Orlov	ZV	529	378 54 432	62 5 67	110 23 133	169 17 186	12 2 14	0 0 0	25 7 32	353 47 400	13.3	0	11	36.4	86	0
712 538 384 ÚCH PD Mlynarovce	ZV	326	315 0 315	34 0 34	211 0 211	70 0 70	0 0 0	0 0 0	0 0 0	315 0 315	0.0	0	11	28.6	0	0

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ÚŽITKOVÉ CHOVY

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
806 171 024 ÚCH Teľman Ladislav, SHR, Páňovce	ZV		204 0 204	0	153	51	0	0	0	204 0 204	0.0	0	2	102.0	90	0
810 819 905 ÚCH SHR Vincent Mikolaj	ZV		50 0 50	1	29	15	0	0	5	45 0 45	0.0	0	1	45.0	5	0
<b>Za plemeno ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA</b>		<b>8567</b>	<b>6057 1104 7161</b>	<b>451</b>	<b>1356</b>	<b>2368</b>	<b>259</b>	<b>42</b>	<b>956</b>	<b>5013 953 5966</b>	<b>19.0</b>	<b>19</b>	<b>179</b>	<b>33.3</b>	<b>1208</b>	<b>0</b>

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN  
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY**

Krokr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.

302 504 087 ŠCH Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	C xLC xVF	239	77 108 185	13 17 30	20 64 84	28 22 50	9 1 10	4 0 4	2 4 6	75 104 179	138.7	0	7	25.6	38	9
309 381 060 ŠCH SCPV VŮŽV UCHO Trenč. Teplá	C xLC	200	110 41 151	28 9 37	45 23 68	16 7 23	5 1 6	7 0 7	9 1 10	101 40 141	39.6	0	1	141.0	26	22
506 525 040 ŠCH PD Sklabiňa - Záborie	C xLC	241	78 71 149	26 29 55	28 30 58	20 12 32	3 0 3	0 0 0	1 0 1	77 71 148	92.2	0	18	8.2	34	40
713 505 361 ŠCH AGRODRUŽSTVO BYSTRÉ	C xLC	258	146 48 194	36 16 52	49 15 64	35 15 50	16 2 18	0 0 0	10 0 10	136 48 184	35.3	1	3	61.3	40	20

<b>Za mliekové krížence na báze C</b>			<b>411</b> <b>268</b> <b>679</b>	<b>103</b> <b>71</b> <b>174</b>	<b>142</b> <b>132</b> <b>274</b>	<b>99</b> <b>56</b> <b>155</b>	<b>33</b> <b>4</b> <b>37</b>	<b>11</b> <b>0</b> <b>11</b>	<b>22</b> <b>5</b> <b>27</b>	<b>389</b> <b>263</b> <b>652</b>	<b>67.6</b>	<b>1</b>	<b>29</b>	<b>22.5</b>	<b>138</b>	<b>91</b>
---------------------------------------	--	--	--	---------------------------------------	--	--------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	--	-------------	----------	-----------	-------------	------------	-----------

810 522 080 ŠCH PD Odorin - Porač	M xLI xVF	811	413 162 575	133 52 185	170 51 221	44 56 100	7 3 10	0 0 0	59 0 59	354 162 516	45.8	7	31	16.6	170	28
--------------------------------------	-----------------	-----	-------------------	------------------	------------------	-----------------	--------------	-------------	---------------	-------------------	------	---	----	------	-----	----

<b>Za mliekové krížence na báze M</b>			<b>413</b> <b>162</b> <b>575</b>	<b>133</b> <b>52</b> <b>185</b>	<b>170</b> <b>51</b> <b>221</b>	<b>44</b> <b>56</b> <b>100</b>	<b>7</b> <b>3</b> <b>10</b>	<b>0</b> <b>0</b> <b>0</b>	<b>59</b> <b>0</b> <b>59</b>	<b>354</b> <b>162</b> <b>516</b>	<b>45.8</b>	<b>7</b>	<b>31</b>	<b>16.6</b>	<b>170</b>	<b>28</b>
---------------------------------------	--	--	--	---------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	------------------------------------	--	-------------	----------	-----------	-------------	------------	-----------

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
309 381 061 ŠCH SCPV VÚŽV UCHO Trenč. Teplá	ZV xLC xVF	243	132 46 178	20 19 39	46 23 69	33 2 35	6 0 6	3 0 3	24 2 26	108 44 152	40.7	0	1	152.0	30	34
501 508 074 ŠCH PD Predmier - Súľov	ZV xLC xVF	451	194 83 277	47 35 82	69 37 106	52 10 62	11 1 12	3 0 3	12 0 12	182 83 265	45.6	0	4	66.3	130	40
510 512 012 ŠCH PD Trsteník - Trstená	ZV xVF	488	278 74 352	54 1 55	119 29 148	76 30 106	18 13 31	0 1 1	11 0 11	267 74 341	27.7	0	0	-	84	52
511 350 072 ŠCH ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	ZV xLC xVF	390	162 73 235	21 35 56	57 30 87	54 8 62	16 0 16	2 0 2	12 0 12	150 73 223	48.7	0	7	31.9	100	48
606 041 004 ŠCH Vladimír Murín-ISOKMAN trading	ZV xLC xVF	168	103 14 117	9 1 10	27 7 34	32 5 37	7 1 8	3 0 3	25 0 25	78 14 92	17.9	1	2	46.0	29	19
706 527 044 ŠCH Vikartovská agrárna spol. a.s.	ZV xLC	557	323 150 473	42 25 67	84 89 173	70 33 103	9 3 12	2 0 2	116 0 116	207 150 357	72.5	4	6	59.5	62	12
<b>Za mliekové krížence na báze ZV</b>		<b>2297</b>	<b>1192 440 1632</b>	<b>193 116 309</b>	<b>402 215 617</b>	<b>317 88 405</b>	<b>67 18 85</b>	<b>13 1 14</b>	<b>200 2 202</b>	<b>992 438 1430</b>	<b>44.2</b>	<b>5</b>	<b>20</b>	<b>71.5</b>	<b>435</b>	<b>205</b>

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOBY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN  
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY**

KrOkř Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
401 728 009 ŠCH Belány Tibor, Balvany	M xIF xLC	521	355 65 420	77 39 116	114 21 135	56 5 61	2 0 2	0 0 0	0 0 0	249 65 314	26.1	0	11	28.5	79	11
403 371 039 ŠCH VPP SPU,s.r.o.,Kolíňany-Žirany	M xIF	608	406 77 483	163 29 192	144 31 175	47 14 61	4 2 6	0 0 0	48 1 49	358 76 434	21.2	1	12	36.2	90	22
609 724 052 ŠCH Rimava - Jesenské	M xIF	362	185 66 251	29 16 45	56 26 82	53 22 75	10 2 12	0 0 0	37 0 37	148 66 214	44.6	3	8	26.7	70	30
806 598 005 ŠCH PD Nová Bodva - Háj	M xFM	256	151 32 183	31 10 41	55 15 70	50 7 57	3 0 3	0 0 0	12 0 12	139 32 171	23.0	1	7	24.4	43	22
<b>Za krížence mäsového programu</b>		<b>1747</b>	<b>1097 240 1337</b>	<b>300 94 394</b>	<b>369 93 462</b>	<b>206 48 254</b>	<b>19 4 23</b>	<b>0 0 0</b>	<b>97 1 98</b>	<b>894 239 1133</b>	<b>26.7</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>29.8</b>	<b>282</b>	<b>85</b>

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN  
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

Krokr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.

708 709 251 RCH	C		598	50	191	254	65	2	36	562							
Jáger Slovakia s.r.o. Krivany	xVF	1099	238	11	131	89	5	0	2	236	42.0	2	11	72.5	250	0	
			836	61	322	343	70	2	38	798							

<b>Za mliekové krížence na báze C</b>			<b>598</b>	<b>50</b>	<b>191</b>	<b>254</b>	<b>65</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>562</b>							
		<b>1099</b>	<b>238</b>	<b>11</b>	<b>131</b>	<b>89</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>236</b>	<b>42.0</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>72.5</b>	<b>250</b>	<b>0</b>	
			<b>836</b>	<b>61</b>	<b>322</b>	<b>343</b>	<b>70</b>	<b>2</b>	<b>38</b>	<b>798</b>							

707 531 055 RCH	M		270	40	83	87	46	9	5	265							
PD Kapušany - Nemcovce	xLC	562	132	0	3	56	45	28	0	132	49.8	0	10	39.7	150	0	
			402	40	86	143	91	37	5	397							
707 531 056 RCH	M		330	19	100	145	46	8	12	318							
PD Kapušany - Chmeľov	xLC	605	119	0	6	42	54	12	5	114	35.8	0	6	72.0	150	0	
			449	19	106	187	100	20	17	432							

<b>Za mliekové krížence na báze M</b>			<b>600</b>	<b>59</b>	<b>183</b>	<b>232</b>	<b>92</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>583</b>							
		<b>1167</b>	<b>251</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>246</b>	<b>42.2</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>51.8</b>	<b>300</b>	<b>0</b>	
			<b>851</b>	<b>59</b>	<b>192</b>	<b>330</b>	<b>191</b>	<b>57</b>	<b>22</b>	<b>829</b>							



STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN  
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KrOkr Podnik Stádo N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
506 502 354 RCH PD Belá-Dulice, stádo Dulice	ZV xLC	1458	821 203 1024	176 26 202	382 92 474	172 55 227	42 29 71	15 1 16	0 0 0	821 203 1024	24.7	2	10	102.4	422	0
609 733 058 RCH AGROSPOL HRADOVA s.r.o.Tisovec	ZV xLC	71	37 19 56	6 6 12	10 6 16	9 3 12	6 4 10	0 0 0	6 0 6	31 19 50	61.3	0	0	-	15	0
<b>Za mliekové krížence na báze ZV</b>		<b>1529</b>	<b>858 222 1080</b>	<b>182 32 214</b>	<b>392 98 490</b>	<b>181 58 239</b>	<b>48 33 81</b>	<b>15 1 16</b>	<b>6 0 6</b>	<b>852 222 1074</b>	<b>26.1</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>107.4</b>	<b>437</b>	<b>0</b>

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN  
ÚŽITKOVÉ CHOVY**

KrOk N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
701 563 017 ÚCH AGRO - RASLAVICE, s.r.o.	C xVF	476	369 97 466	50 1 51	199 2 201	95 19 114	20 0 20	5 0 5	0 75 75	369 22 391	6.0	0	10	39.1	0	0
<b>Za mliekové krížence na báze C</b>		<b>476</b>	<b>369 97 466</b>	<b>50 1 51</b>	<b>199 2 201</b>	<b>95 19 114</b>	<b>20 0 20</b>	<b>5 0 5</b>	<b>0 75 75</b>	<b>369 22 391</b>	<b>6.0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>39.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
402 812 907 ÚCH Farma Kotlina, Štutika Pavol	M xOD	186	156 0 156	0 0 0	108 0 108	20 0 20	0 0 0	0 0 0	28 0 28	128 0 128	0.0	1	2	64.0	27	0
710 516 910 ÚCH Roľnícka spoločnosť Kyjov	ZV xSF xIF	372	288 13 301	21 1 22	91 8 99	127 4 131	32 0 32	2 0 2	15 0 15	273 13 286	4.8	0	6	47.7	65	0
806 598 007 ÚCH PD Nová Bodva-Háj	M xSF	972	620 175 795	207 25 232	247 61 308	152 74 226	14 7 21	0 0 0	67 0 67	620 167 787	26.9	7	22	35.8	148	0
<b>Za krížence mäsového programu</b>		<b>1530</b>	<b>1064 188 1252</b>	<b>228 26 254</b>	<b>446 69 515</b>	<b>299 78 377</b>	<b>46 7 53</b>	<b>2 0 2</b>	<b>110 0 110</b>	<b>1021 180 1201</b>	<b>17.6</b>	<b>8</b>	<b>30</b>	<b>40.0</b>	<b>240</b>	<b>0</b>

# Predstavujeme vám Regionálne stredisko Žilina



Ing. Rudolf Kosiba, vedúci RS Žilina

Vznik regionálneho strediska v Žiline sa datuje so vznikom Štátneho plemenárskeho ústavu SR Bratislava v r. 1992. V roku 1996 bol reorganizáciou RS Prievidza do jeho pôsobnosti pričlenený okres Martin.

Regionálne stredisko je charakteristické veľkou rozlohou a je lokalizované v Žilinskom a Trenčianskom kraji, kde momentálne patrí deväť okresov: Žilina, Martin, Turčianske Teplice, Čadca, Kysucké Nové Mesto, Bytča, Považská Bystrica, Púchov a Ilava.

Prírodné podmienky nášho regiónu predurčujú aj zameranie chovateľov na chov hovädzieho dobytku, oviec, kôz a okrajovo na chov ošípaných.

Kontrolu úžitkovosti oviec a kôz vykonávame v 26 chovoch, pričom celkovo je zapojených do kontroly úžitkovosti 7 000 bahníc, z toho evidujeme 10 šľachtiteľských chovov plemena zošľach-



Konzultanti kontroly úžitkovosti oviec a kôz - p. Ivan Záborský, p. Peter Vároš, p. Ferdinand Rusnák

tená valaška a cigája (tab.1.) s počtom 3 867 bahníc. V kontrole úžitkovosti sú zaradené aj bahnice plemena lacaune a bergschaf.

V kontrole úžitkovosti kôz je v 4 chovoch 600 kôz, keď v kontrole je aj najväčší chovateľ kôz na Slovensku ABEL plus, s.r.o., Podvysoká s počtom 350 kôz v kontrole úžitkovosti.

V kontrole úžitkovosti hovädzieho dobytku je 9 600 kráv v I.B. (A4) stupni.

Kontrola úžitkovosti ročne zabezpečí cca 84 000 rozborov na obsah tuku, laktózy a bielkovín, 79 000 na somatické bunky a 4 200 rozborov na obsah močoviny. V kontrole úžitkovosti mäsového dobytku a dojčiacich kráv je 45 podnikov s 2 600 plemenicami a 1 150 teľatami (k 31.12. 2007).

Samotný výkon kontroly úžitkovosti v rámci Regionálneho strediska Žilina zabezpečuje 12 pracovníkov, pričom niektoré funkcie

sú kumulované. Na úseku kontroly úžitkovosti HD pracuje 1,5 konzultanta; 8 plemenárskych zootechnikov, 2,5 konzultanta zabezpečuje kontrolu úžitkovosti oviec a kôz; 0,5 konzultanta pracuje na úseku ošípaných a vedúci regionálneho strediska.

Okres	Plemeno	Počet podnikov	Počet bahníc
Púchov	C	1	910
Bytča	ZV	1	550
Čadca	ZV	1	202
Martin	C	4	937
Turčianske Teplice	C	1	490
Turčianske Teplice	ZV	1	428
Žilina	ZV	1	350
Spolu		10	3 867



*zľava doprava*

*I. rad: p. Záborský, p. Matiaška, p. Váňoš, Ing. Kosiba, Ing. Vašutová, p. Rusnák, p. Bolek*

*II. rad: Ing. Gregor, p. Lacko, p. Krecháč, p. Stráňovský*





**VÝSLEDKY REPRODUKČNÝCH  
UKAZOVATEĽOV OVIEC**

**THE RESULTS OF REPRODUCTION  
INDEXES OF SHEEP**

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Legend:

- 1 – regional center
- 2 – number of flocks
- 3 – number of breeding ewes
- 4 – number of infertile sheep
- 5 – number of lambing
- 6 – amount of born lambs
- 7 – percentage of fertility
- 8 – percentage of prolificity
- 9 – percentage of prolificity per lambing ewe

Legende:

- 1 – Regionalteilung
- 2 – Anzahl der Herden
- 3 – Zuchtschafe
- 4 – nichttragende Tiere, Stück
- 5 – Geburtenzahl, Stück
- 6 – Lämmer insgesamt, Stück
- 7 – Prozentzahl der Befruchtungen
- 8 – Fruchtbarkeitsrate %
- 9 – Fruchtbarkeitsrate per schwangere Schfmutter

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV V KÚ OVIEC 1.STUPŇA ZA ROK 2007 - SUMÁR

Regionálne stredisko	Počet stád	Počet prip. bahníc [ks]	Počet predč. vyr.bah. [ks]	Počet jalov. bahníc [ks]	Počet obahn. bahníc [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc.plod. na obahn. bahnicu [%]
Nitra	5	1271	0	168	1103	1695	86.8	133.4	153.7
Topoľčany	6	678	102	69	507	723	88.0	125.5	142.6
Banská Bystrica	28	6125	83	1362	4680	6026	77.5	99.7	128.8
Liptovský Mikuláš	43	18076	2159	1423	14494	18239	91.1	114.6	125.8
Žilina	14	3943	148	166	3629	4694	95.6	123.7	129.3
Košice	10	2633	434	659	1540	2084	70.0	94.8	135.3
Prešov	19	6840	651	345	5844	7309	94.4	118.1	125.1
<b>Spolu za ŠPÚ SR</b>	<b>125</b>	<b>39566</b>	<b>3577</b>	<b>4192</b>	<b>31797</b>	<b>40770</b>	<b>88.4</b>	<b>113.3</b>	<b>128.2</b>

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]	
806	701	284	AGRO-MOLD a.s.Moldava - Debrad' AM	428	59	171	198	244	53.7	66.1	123.2
			výsledky za predchádzajúci rok :	616	158	55	403	488	88.0	106.6	121.1
			Ing. Hudák Marián - obchodný riaditeľ	Takács Vojtech - zootechnik							
<b>Celkom za plemeno</b>			<b>AM</b>	<b>428</b>	<b>59</b>	<b>171</b>	<b>198</b>	<b>244</b>	<b>53.7</b>	<b>66.1</b>	<b>123.2</b>
609	701	043	KELO A SYNOVIA s.r.o.	132	0	13	119	185	90.2	140.2	155.5
			výsledky za predchádzajúci rok :	121	4	4	113	158	96.6	135.0	139.8
			Ing. Kežo Norbert - konateľ								
<b>Celkom za plemeno</b>			<b>BE</b>	<b>132</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>119</b>	<b>185</b>	<b>90.2</b>	<b>140.2</b>	<b>155.5</b>
503	511	095	PD Malatiná	12	0	6	6	8	50.0	66.7	133.3
			výsledky za predchádzajúci rok :	14	2	7	5	7	41.7	58.3	140.0
			Grantner Tibor - predseda PD	Greško Filip - zootechnik							
<b>Celkom za plemeno</b>			<b>BG</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>50.0</b>	<b>66.7</b>	<b>133.3</b>
402	587	135	PD Žemberovce	849	0	81	768	1229	90.5	144.8	160.0
			výsledky za predchádzajúci rok :	713	27	23	663	1067	96.6	155.5	160.9
			Ing. Halmeš Milan - predseda	Ing. Kalman Ján - zootechnik							



UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. vyrad.	b a h n í c jal. obah.	Počet narod. jahniat	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
					[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]		
506	041	034	PETER KARCOL	C	213	0	1	212	333	99.5	156.3	157.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		239	33	15	191	257	92.7	124.8	134.6
			Karcol Peter - majiteľ									
309	381	064	SCPV VUŽV UCHO Trenč. Teplá	C	100	7	9	84	126	90.3	135.5	150.0
			výsledky za predchádzajúci rok :		127	10	13	104	153	88.9	130.8	147.1
			Doc. RNDr. Margetín Milan, PhD. - riaditeľ									
			Hanko Jaroslav - ved. výroby									
707	562	057	Ovčia farma Proč s.r.o.	C	482	2	13	467	700	97.3	145.8	149.9
			výsledky za predchádzajúci rok :		479	0	34	445	609	92.9	127.1	136.9
			Ing. Jakša Jozef - konateľ									
			Gamčík Peter - konateľ									
506	525	044	PD Sklabiňa-Záborie	C	183	6	6	171	252	96.6	142.4	147.4
			výsledky za predchádzajúci rok :		184	15	3	166	238	98.2	140.8	143.4
			Jesenský Ján - predseda									
			Ing. Bobček Rudolf - hlavný zootechnik									
302	504	086	Agrofarma sro, Červ.Kameň	C	383	22	15	346	498	95.8	138.0	143.9
			výsledky za predchádzajúci rok :		429	38	20	371	498	94.9	127.4	134.2
			Ing. Mišún Pavol - vedúci chovu oviec									
605	529	065	PD Senohrad	C	459	0	104	355	491	77.3	107.0	138.3
			výsledky za predchádzajúci rok :		462	48	18	396	536	95.7	129.5	135.4
			Ing. Golian Jozef - predseda									
			Vaisová Anna - zootechnik									
713	505	096	AGRODRUŽSTVO BYSTRÉ	C	361	39	15	307	413	95.3	128.3	134.5
			výsledky za predchádzajúci rok :		386	29	32	325	454	91.0	127.2	139.7
			Ing. Palenčík Pavol - predseda									
			Ing. Dvoriak Ján - zootechnik									

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]	
708	517	053	PD Jarovnice - Hermanovce	C	435	4	24	407	544	94.4	126.2	133.7
			výsledky za predchádzajúci rok :		441	12	20	409	548	95.3	127.7	134.0
			Ing. Ringer Pavol - predseda	Dugas Gabriel - hlavný zooteknik								
604	704	101	AGROSEV, s.r.o. Detva	C	426	0	242	184	243	43.2	57.0	132.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		402	74	137	191	250	58.2	76.2	130.9
			Malatinec Martin - konateľ									
611	515	064	PD Očová	C	288	0	150	138	181	47.9	62.8	131.2
			výsledky za predchádzajúci rok :		280	23	15	242	299	94.2	116.3	123.6
			Ing. Nuoška Juraj - predseda	Smutný Pavol - zooteknik								
707	580	305	PD Tulčák - Demjata	C	634	11	29	594	776	95.3	124.6	130.6
			výsledky za predchádzajúci rok :		606	24	48	534	663	91.8	113.9	124.2
			Ing. Pacan Václav - predseda	Onofrej Július - zooteknik								
707	883	918	R. Štastná Farma Palomíno	C	576	273	15	288	366	95.0	120.8	127.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		457	0	39	418	563	91.5	123.2	134.7
			Štastná Radoslava - konateľka									
506	539	035	PD Valča	C	250	13	3	234	295	98.7	124.5	126.1
			Ing. Cagarda Jozef - riaditeľ	Piatrik Stanislav - vedúci výroby								
601	534	001	PD Sebedín - Bečov	C	332	0	54	278	350	83.7	105.4	125.9
			výsledky za predchádzajúci rok :		347	20	22	305	408	93.3	124.8	133.8
			Mazúch Ján - predseda	Kuricová Jana, Škrečko Milan - zooteknici								

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. vyrad.	b a h n í c predč. jal. obah.	Počet narod. jahniat	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
				[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]		
708	517 309	PD Jarovnice - Uz.Pekľany	C	523	9	29	485	608	94.4	118.3	125.4
		výsledky za predchádzajúci rok :		506	27	18	461	573	96.2	119.6	124.3
		Ing. Ringer Pavol - predseda	Dugas Gabriel - hlavný zootechnik								
604	516 099	PD Detv. Huta	C	373	0	80	293	363	78.6	97.3	123.9
		výsledky za predchádzajúci rok :		367	29	9	329	426	97.3	126.0	129.5
		Stančík Peter - predseda									
509	519 039	PD Mošovce - Socovce	C	254	8	3	243	300	98.8	122.0	123.5
		výsledky za predchádzajúci rok :		243	1	7	235	289	97.1	119.4	123.0
		Rišian Jozef - riaditeľ	Steiningerová Viera - hlavný zootechnik								
701	548 015	PD Malcov - Lenartov	C	489	54	18	417	515	95.9	118.4	123.5
		výsledky za predchádzajúci rok :		495	49	31	415	495	93.0	111.0	119.3
		Ing. Majerniček Štefan - predseda	Ševčíková Irena - zootechnik								
713	505 362	AGRODRUŽSTVO Bystré	C	165	25	11	129	159	92.1	113.6	123.3
		výsledky za predchádzajúci rok :		109	1	6	102	140	94.4	129.6	137.3
		Ing. Palenčík Pavol - predseda	Ing. Dvoriak Ján - zootechnik								
707	304 050	AGRO-LENT s.r.o., Malý Šariš	C	429	14	15	400	488	96.4	117.6	122.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		396	1	31	364	471	92.2	119.2	129.4
		Ing. Partl Peter - konateľ	Ing. Kancír Kvetoslav - hlavný zootechnik								
610	510 089	Prvá družstevná a.s. Dačov Lom	C	317	0	33	284	341	89.6	107.6	120.1
		výsledky za predchádzajúci rok :		327	30	15	282	358	94.9	120.5	127.0
		Ing. Macko Anton - riaditeľ									

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOBY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
609	601	111	TAURIS OVINI s.r.o.	C	416	0	111	305	366	73.3	88.0	120.0
			výsledky za predchádzajúci rok :		455	56	41	358	484	89.7	121.3	135.2
			Ing. Moncol Miroslav - riaditeľ	Úradník Pavol - zootechnik								
701	563	016	AGRO RASLAVICE, s.r.o.	C	272	36	17	219	258	92.8	109.3	117.8
			výsledky za predchádzajúci rok :		273	21	7	245	317	97.2	125.8	129.4
			Ing. Kontura Vincent - konateľ	Majernik Ján - zootechnik								
506	710	036	Turieč-Agro, s.r.o. Turč.Ďur	C	493	34	10	449	517	97.8	112.6	115.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		478	23	20	435	509	95.6	111.9	117.0
			Ing. Drobka Ľubomír - konateľ	Kohút Juraj - zootechnik								
607	501	032	ZPD Poltár - Kokava n/Rimavic.	C	287	0	25	262	292	91.3	101.7	111.5
			výsledky za predchádzajúci rok :		287	18	10	259	326	96.3	121.2	125.9
			Ing. Kišák Július - predseda									
<b>Celkom za plemeno</b>				<b>C</b>	<b>9989</b>	<b>557</b>	<b>1113</b>	<b>8319</b>	<b>11004</b>	<b>88.2</b>	<b>116.7</b>	<b>132.3</b>
806	018	011	RD-SERVIS s.r.o., Čižatice	CH	80	0	24	56	98	70.0	122.5	175.0
			výsledky za predchádzajúci rok :		82	12	17	53	92	75.7	131.4	173.6
			Ing. Mičuch Jozef - konateľ	Malučký Jozef - zootechnik								
<b>Celkom za plemeno</b>				<b>CH</b>	<b>80</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>56</b>	<b>98</b>	<b>70.0</b>	<b>122.5</b>	<b>175.0</b>

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
606	708	201 Ing.Šándor J. Agrofarma Pleš	IF	184	34	6	144	243	96.0	162.0	168.8
		výsledky za predchádzajúci rok :		133	0	7	126	184	94.7	138.3	146.0
		Ing. Šándor Július - majiteľ									
609	701	044 KELO A SYNOVIA s.r.o.	IF	187	0	19	168	278	89.8	148.7	165.5
		výsledky za predchádzajúci rok :		189	5	13	171	278	92.9	151.1	162.6
		Ing. Kelo Norbert - konateľ									
<b>Celkom za plemeno</b>			<b>IF</b>	<b>371</b>	<b>34</b>	<b>25</b>	<b>312</b>	<b>521</b>	<b>92.6</b>	<b>154.6</b>	<b>167.0</b>
603	805	946 SHR Vlastimil Majer, Bystrá 4	LC	30	0	5	25	41	83.3	136.7	164.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		24	0	3	21	33	87.5	137.5	157.1
		Majer Vlastimil - majiteľ									
611	707	002 Roziak Jaroslav Zvolen	LC	104	0	29	75	121	72.1	116.3	161.3
		výsledky za predchádzajúci rok :		105	6	40	59	108	59.6	109.1	183.1
		Roziak Jaroslav - majiteľ									
309	381	201 SCPV VÚŽV UCHO Trenč. Teplá	LC	76	12	11	53	78	82.8	121.9	147.2
		výsledky za predchádzajúci rok :		69	7	6	56	80	90.3	129.0	142.9
		Doc. RNDr. Margetín Milan, PhD. - riaditeľ									
		Hanko Jaroslav - ved. výroby									
604	704	102 AGROSEV, s.r.o. Detva	LC	140	0	65	75	91	53.6	65.0	121.3
		výsledky za predchádzajúci rok :		117	10	34	73	102	68.2	95.3	139.7
		Malatinec Martin - konateľ									

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	b a h n í c predč. vyrad. [ks]	P o č e t jal. obah. [ks]	Poč et narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
302 504 088		Agrofarma s.r.o. Červený Kameň LC	LC	187	6	8 173	205	95.6	113.3	118.5
		výsledky za predchádzajúci rok :		171	1	7 163	209	95.9	122.9	128.2
		Ing. Mišún Pavol - vedúci chovu oviec								
<b>Celkom za plemeno</b>			<b>LC</b>	<b>537</b>	<b>18</b>	<b>118 401</b>	<b>536</b>	<b>77.3</b>	<b>103.3</b>	<b>133.7</b>
609 724 053		Rimava Jesenské	M	88	0	11 77	111	87.5	126.1	144.2
		výsledky za predchádzajúci rok :		109	22	4 83	113	95.4	129.9	136.1
		Juríčeková Katarína - konateľ								
811 075 231		Ing.Priam Jozef, SHR, Somotor	M	528	110	123 295	419	70.6	100.2	142.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		435	41	78 316	413	80.2	104.8	130.7
		Ing. Priam Jozef - majiteľ Farkaš Ladislav - zootechnik								
806 701 018		AGRO-MOLD a.s.Moldava - Poproč	M	607	58	100 449	611	81.8	111.3	136.1
		výsledky za predchádzajúci rok :		686	96	143 447	627	75.8	106.3	140.3
		Ing. Hudák Marián - obchodný riaditeľ Petrášová Mária - zootechnička								
806 514 283		AGROCES,s.r.o. Janík	M	383	16	183 184	223	50.1	60.8	121.2
		výsledky za predchádzajúci rok :		392	11	112 269	322	70.6	84.5	119.7
		Olišarová Eva - konateľka MVDr. Hrubovčák Ján - zootechnik								
<b>Celkom za plemeno</b>			<b>M</b>	<b>1606</b>	<b>184</b>	<b>417 1005</b>	<b>1364</b>	<b>70.7</b>	<b>95.9</b>	<b>135.7</b>

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad.	b a h n í c jal. obah.	Poč et narod. jahniat	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
				[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]		
407 703 029		AGRO s.r.o. Hostovce	OD	314	0	72	242	322	77.1	102.5	133.1
		výsledky za predchádzajúci rok :		316	22	58	236	316	80.3	107.5	133.9
		Ing. Mozdík Pavel - konateľ									
		Kazimír Vladimír - zootechnik									
<b>Celkom za plemeno</b>			<b>OD</b>	<b>314</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>242</b>	<b>322</b>	<b>77.1</b>	<b>102.5</b>	<b>133.1</b>
808 714 360		Puffler Lubor, SHR, Gočaltovo	R	138	42	27	69	119	71.9	124.0	172.5
		výsledky za predchádzajúci rok :		78	8	4	66	141	94.3	201.4	213.6
		Ing. Puffler Lubor - majiteľ									
<b>Celkom za plemeno</b>			<b>R</b>	<b>138</b>	<b>42</b>	<b>27</b>	<b>69</b>	<b>119</b>	<b>71.9</b>	<b>124.0</b>	<b>172.5</b>
806 598 306		PD Nová Bodva - Háj	SF	32	1	14	17	27	54.8	87.1	158.8
		výsledky za predchádzajúci rok :		9	0	4	5	8	55.6	88.9	160.0
		Ing. Kovács Imrich - riaditeľ									
		Viszlay Andrej - hlavný zootechnik									
505 544 716		PD so sídlom v Smrečanoch	SF	50	1	4	45	65	91.8	132.7	144.4
		výsledky za predchádzajúci rok :		42	2	3	37	52	92.5	130.0	140.5
		Ing. Sališ Jozef - podpredseda									
		Jančuška Marián - zootechnik									
711 711 125		AGRIFARM BS spol.s.r.o.	SF	70	8	3	59	75	95.2	121.0	127.1
		výsledky za predchádzajúci rok :		67	7	4	56	91	93.3	151.7	162.5
		Slivka Rastislav - majiteľ									

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. vyrad.	b a h n í c predč. [ks]	P o č e t jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]	
603	506	965	Polnoprodukt-družstvo Č.Balog	SF	58	0	35	23	25	39.7	43.1	108.7
			Ing. Žák Lubomír - predseda	Daxner Jozef - zootechnik								
403	371	200	VPP SPU,s.r.o.,Kolíňany-Žirany	SF	8	0	7	1	1	12.5	12.5	100.0
			výsledky za predchádzajúci rok :		8	0	7	1	2	12.5	25.0	200.0
			Ing. Brezovský Peter, PhD. - konateľ	Ing. Poliaček Milan - zootechnik								
<b>Celkom za plemeno</b>				<b>SF</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>63</b>	<b>145</b>	<b>193</b>	<b>69.7</b>	<b>92.8</b>	<b>133.1</b>
806	083	022	Aronex-MVDr.K.Priščáková, Seňa	VF	21	1	1	19	33	95.0	165.0	173.7
			výsledky za predchádzajúci rok :		15	0	0	15	31	100.0	206.7	206.7
			MVDr. Priščáková Kamila - konateľka									
601	022	965	Ing. Igor Nemčok	VF	12	0	3	9	13	75.0	108.3	144.4
			výsledky za predchádzajúci rok :		14	5	3	6	11	66.7	122.2	183.3
			Ing. Nemčok Igor - majiteľ									
<b>Celkom za plemeno</b>				<b>VF</b>	<b>33</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>28</b>	<b>46</b>	<b>87.5</b>	<b>143.8</b>	<b>164.3</b>
309	381	065	SCPV VŮŽV UCHO Trenč. Teplá	ZV	65	3	6	56	85	90.3	137.1	151.8
			výsledky za predchádzajúci rok :		82	3	3	76	115	96.2	145.6	151.3
			Doc. RNDr. Margetín Milan, PhD. - riaditeľ	Hanko Jaroslav - ved. výroby								



UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
710	705	704	SHR Dziač T., Podolinec Toporec	ZV	204	12	4 188	277	97.9	144.3	147.3
			výsledky za predchádzajúci rok :		211	11	5 195	288	97.5	144.0	147.7
			Dziač Tomáš - súkromný podnikateľ								
706	527	366	Vikartovská agrárna spol. a.s.	ZV	639	230	15 394	573	96.3	140.1	145.4
			výsledky za predchádzajúci rok :		859	57	65 737	1114	91.9	138.9	151.2
			Baranová Božena - hlavná zootechnička								
501	508	075	PD Predmier-Súľov	ZV	326	31	21 274	378	92.9	128.1	138.0
			výsledky za predchádzajúci rok :		285	18	37 230	330	86.1	123.6	143.5
			Ing. Kružliak Jan - predseda								
			Taška Stanislav - zootechnik								
505	549	530	PD Važec	ZV	180	9	6 165	224	96.5	131.0	135.8
			výsledky za predchádzajúci rok :		147	6	6 135	176	95.7	124.8	130.4
			Vejo Jaroslav - hlavný zootechnik								
			Ing. Strcula Zoltán - predseda								
510	512	011	PD Trsteník - Trstená	ZV	745	85	109 551	740	83.5	112.1	134.3
			výsledky za predchádzajúci rok :		768	84	83 601	807	87.9	118.0	134.3
			Ing. Pánik Štefan - predseda PD								
			Havrila Martin - zootechnik								
801	010	103	Agrofarma, s.r.o., Nálepkovo	ZV	432	34	10 388	521	97.5	130.9	134.3
			výsledky za predchádzajúci rok :		432	31	14 387	523	96.5	130.4	135.1
			Švedová Margaréta - hlavný zootechnik								
505	519	020	PD Liptovské Hole Kvačany	ZV	485	44	54 387	519	87.8	117.7	134.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		478	48	36 394	520	91.6	120.9	132.0
			Ing. Geroč Vladimír - hlavný zootechnik								
			Mataj Viktor - predseda								

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad.	b a h n í c jal. obah.	Počet narod. jahniat	Perc. oplod.	Perc. plod.	Perc. plod. na obah. bahnicu			
					[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]		
810	702	071	SHR	Ing.Ján Janečko	ZV	46	2	2	42	56	95.5	127.3	133.3
				výsledky za predchádzajúci rok :		33	1	5	27	35	84.4	109.4	129.6
				Ing. Janečko Ján - majiteľ									
509	708	041	AGROTRADE GROUP s.r.o.,	Turček	ZV	425	9	2	414	551	99.5	132.5	133.1
				výsledky za predchádzajúci rok :		427	0	10	417	573	97.7	134.2	137.4
				Ing. Németh Robert - konateľ									
				Hirschner Jozef - hlavný zooteknik									
505	553	019	PD	Východná	ZV	514	67	44	403	535	90.2	119.7	132.8
				výsledky za predchádzajúci rok :		508	58	43	407	558	90.4	124.0	137.1
				Sýkorová Vierka - hlavný zooteknik									
				Ing. Gajdoš Ján - predseda									
703	008	369	NOFA-Ing.N.Fassinger	VRBOV	ZV	888	94	75	719	952	90.6	119.9	132.4
				výsledky za predchádzajúci rok :		811	97	73	641	826	89.8	115.7	128.9
				Ing. Fassinger Norbert - majiteľ									
				Ing. Fassinger Norbert - zooteknik									
808	547	062	PD	Rejdová	ZV	143	105	1	37	49	97.4	128.9	132.4
				výsledky za predchádzajúci rok :		371	3	52	316	381	85.9	103.5	120.6
				Ing. Molčan Vladimír - predseda									
				Molčan Ondrej - zooteknik									
505	530	018	AGRIA	Liptovský Ondrej, a.s.	ZV	360	39	20	301	396	93.8	123.4	131.6
				výsledky za predchádzajúci rok :		352	35	26	291	383	91.8	120.8	131.6
				Ing. Štafen Marián - dvorový zooteknik									
				Ing. Dudek Gustav - hlavný zooteknik									
503	516	010	PD	v Párnici, Zázrivá	ZV	828	84	107	637	834	85.6	112.1	130.9
				výsledky za predchádzajúci rok :		820	142	94	584	719	86.1	106.0	123.1
				Dudáš Ján - predseda PD									
				Kokošková Elena - podpredseda PD									

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]	
508	512	023	PD Liptovské Revúce		ZV	470	45	40	385	499	90.6	117.4	129.6
			výsledky za predchádzajúci rok :			413	0	48	365	543	88.4	131.5	148.8
			Kováčiková Anna - predsedníčka										
609	733	057	Agrospol Hradova s.r.o.Tisovec		ZV	204	0	25	179	230	87.7	112.7	128.5
			výsledky za predchádzajúci rok :			192	29	6	157	205	96.3	125.8	130.6
			Segedyová Alena - konateľ										
801	506	226	PD Kluknava - Hrišovce		ZV	500	44	18	438	561	96.1	123.0	128.1
			výsledky za predchádzajúci rok :			479	70	21	388	495	94.9	121.0	127.6
			Ing. Nemčík Jozef - hlavný zootechnik										
704	512	072	AGRODRUŽSTVO Granč - Petrovce		ZV	229	9	13	207	264	94.1	120.0	127.5
			výsledky za predchádzajúci rok :			204	22	3	179	215	98.4	118.1	120.1
			Dolný Štefan - hlavný zootechnik										
511	350	071	ASIK s.r.o.		ZV	107	3	9	95	121	91.3	116.3	127.4
			výsledky za predchádzajúci rok :			107	15	16	76	100	82.6	108.7	131.6
			Ing. Lazoň Pavel - konateľ										
			Holešová Rozalia - zootechnik										
704	521	081	PD Olšavica - Brutovce		ZV	499	28	17	454	571	96.4	121.2	125.8
			výsledky za predchádzajúci rok :			419	33	19	367	467	95.1	121.0	127.2
			MVDr. Beličák Peter - hlavný zootechnik										
810	706	368	Agrourbár s.r.o., Hrabušice		ZV	441	53	8	380	473	97.9	121.9	124.5
			výsledky za predchádzajúci rok :			393	16	44	333	454	88.3	120.4	136.3
			Liskajová Marcela - hlavný zootechnik										

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad.	b a h n í c jal. obah.	Počet narod. jahniat	Perc. oplod.	Perc. plod.	Perc. plod. na obah. bahnicu		
					[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]		
503	511	092	PD Malatiná	ZV	650	5	181	464	575	71.9	89.1	123.9
			výsledky za predchádzajúci rok :		344	2	149	193	215	56.4	62.9	111.4
			Grantner Tibor - predseda PD	Greško Filip - zootechnik								
503	524	015	PD Žaškov	ZV	349	30	50	269	333	84.3	104.4	123.8
			výsledky za predchádzajúci rok :		425	105	35	285	353	89.1	110.3	123.9
			Brodňanský Daniel - predseda PD	Labuda Anton - zootechnik								
801	010	101	Agrofarma, s.r.o., Nálepково	ZV	423	41	21	361	447	94.5	117.0	123.8
			výsledky za predchádzajúci rok :		364	35	17	312	367	94.8	111.6	117.6
			Švedová Margaréta - hlavný zootechnik									
502	512	090	RD Oščadnica	ZV	215	0	29	186	228	86.5	106.0	122.6
			výsledky za predchádzajúci rok :		320	24	77	219	255	74.0	86.1	116.4
			Ing. Kulla Lubomír - predseda	Polačková Svetlana - zootechnik								
801	010	102	Agrofarma, s.r.o., Nálepково	ZV	438	45	2	391	478	99.5	121.6	122.3
			výsledky za predchádzajúci rok :		329	30	9	290	378	97.0	126.4	130.3
			Švedová Margaréta - hlavný zootechnik									
710	532	090	TOMAK s.r.o. PODOLINEC	ZV	427	66	12	349	426	96.7	118.0	122.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		442	36	23	383	531	94.3	130.8	138.6
			Tomeček Emil - konateľ	Tomeček Ján - zootechnik								
606	041	003	Vladimír Murín ISOKMAN trading	ZV	146	0	45	101	123	69.2	84.2	121.8
			výsledky za predchádzajúci rok :		226	46	25	155	189	86.1	105.0	121.9
			Murín Vladimír - majiteľ									

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad.	b a h n í c jal. obah.	Počet narod. jahniat	Perc. oplod.	Perc. plod.	Perc. plod. na obah. bahnicu		
					[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]		
808	707	063	Agrodrev Dobšiná s.r.o.	ZV	273	42	15	216	261	93.5	113.0	120.8
			výsledky za predchádzajúci rok :		281	17	40	224	251	84.8	95.1	112.1
			Ing. Čuchranová Zuzana - konateľka	Molčan Juraj - zootechnik								
706	702	290	AgroOsivo sro,Úsvit hosp.Hôrka	ZV	705	83	50	572	687	92.0	110.5	120.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		617	52	91	474	555	83.9	98.2	117.1
			Ing. Lizák František - konateľ	Ing. Dučák Peter - zootechnik								
503	519	009	PPD Pucov	ZV	854	107	213	534	638	71.5	85.4	119.5
			výsledky za predchádzajúci rok :		922	46	236	640	726	73.1	82.9	113.4
			Ing. Kurila František - predseda PD	Ing. Mudrončíková Mariana - podpredseda PD								
703	529	364	PD Spišské Hanušovce	ZV	487	33	16	438	523	96.5	115.2	119.4
			výsledky za predchádzajúci rok :		488	7	10	471	562	97.9	116.8	119.3
			Ing. Barlák Ján - predseda	Babiar Jozef - zootechnik								
703	529	043	PD Spišské Hanušovce	ZV	474	49	14	411	490	96.7	115.3	119.2
			výsledky za predchádzajúci rok :		487	15	9	463	556	98.1	117.8	120.1
			Ing. Barlák Ján - predseda	Babiar Jozef - zootechnik								
706	522	045	PD Šuňava	ZV	513	116	27	370	441	93.2	111.1	119.2
			výsledky za predchádzajúci rok :		428	1	67	360	444	84.3	104.0	123.3
			Hroboň Ján - predseda	Ing. Filip Ondrej - zootechnik								
703	529	365	PD Spišské Hanušovce	ZV	495	41	15	439	521	96.7	114.8	118.7
			výsledky za predchádzajúci rok :		510	9	12	489	577	97.6	115.2	118.0
			Ing. Barlák Ján - predseda	Babiar Jozef - zootechnik								

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOBY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
703	027	367	AT TATRY s.r.o. Spišská Belá	ZV	220	50	32	138	81.2	95.9	118.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		368	121	28	219	88.7	105.3	118.7
			Ing. Krajanec Milan - konateľ	Ing. Jabcon Peter - zootechnik							
609	546	056	RD Klenovec	ZV	444	35	19	390	95.4	110.8	116.2
			výsledky za predchádzajúci rok :		430	31	20	379	95.0	111.0	116.9
			Ing. Struhárová Katarína - predseda								
710	520	092	RD Litmanová	ZV	456	35	12	409	97.1	111.4	114.7
			výsledky za predchádzajúci rok :		461	29	19	413	95.6	114.1	119.4
			Ing. Eštočín Jozef - predseda	Kavecký Jozef - zootechnik							
710	542	093	PD Veľký Lipník	ZV	527	58	12	457	97.4	111.7	114.7
			výsledky za predchádzajúci rok :		573	65	13	495	97.4	118.9	122.0
			Ing. Labant Peter - predseda	Ing. Vnenčák Peter - zootechnik							
608	201	066	Agrodružstvo-S Revúca M.D.Lúka	ZV	255	0	21	234	91.8	103.9	113.2
			výsledky za predchádzajúci rok :		269	24	10	235	95.9	113.9	118.7
			Doc. Serbák Ladislav, CSc. - predseda								
801	505	073	Agrodružstvo Gelnica, Žakarovce	ZV	86	0	2	84	97.7	108.1	110.7
			výsledky za predchádzajúci rok :		248	158	5	85	94.4	114.4	121.2
			Džodla Peter - hlavný zootechnik								
<b>Celkom za plemeno</b>				<b>ZV</b>	<b>17167</b>	<b>1866</b>	<b>1394</b>	<b>13907</b>	<b>90.9</b>	<b>114.7</b>	<b>126.2</b>

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. vyrad.	b a h n í c predč. jal. obah.	Poč et narod. jahniat	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
					[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]		
402	587	134	PD Žemberovce	C	95	0	6	89	139	93.7	146.3	156.2
			výsledky za predchádzajúci rok :		190	5	10	175	282	94.6	152.4	161.1
			Ing. Halmeš Milan - predseda	Ing. Kalman Ján - zootechnik								
307	724	008	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	C	342	78	29	235	318	89.0	120.5	135.3
			výsledky za predchádzajúci rok :		341	18	18	305	367	94.4	113.6	120.3
			Juríkova Darina - riaditeľka	Bullo Dušan - zootechnik								
711	705	128	PD Lipová s.r.o., Brusnica	C	318	59	24	235	300	90.7	115.8	127.7
			výsledky za predchádzajúci rok :		396	74	42	280	324	87.0	100.6	115.7
			Pavlenko Slavomír - konateľ									
604	509	548	RD Látky	C	456	0	152	304	382	66.7	83.8	125.7
			výsledky za predchádzajúci rok :		424	44	52	328	444	86.3	116.8	135.4
			Pisár Ján - predseda	Ing. Trčan Ján - zootechnik								
308	514	115	PD Mestečko - Dubková	C	521	1	41	479	591	92.1	113.7	123.4
			výsledky za predchádzajúci rok :		1062	1	98	963	1030	90.8	97.1	107.0
			Ing. Chupáč Ladislav - predseda PD	Hošmanová Mária - zootechnik								
306	718	684	OVISFARMA s.r.o.,Pov.Bystrica	C	234	6	9	219	270	96.1	118.4	123.3
			výsledky za predchádzajúci rok :		284	1	2	281	304	99.3	107.4	108.2
			Janíček Eduard - majiteľ	Hojo Alexander - vedúci bača								
707	718	001	Bajer Agro s.r.o.	C	142	0	2	140	171	98.6	120.4	122.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		585	0	446	139	175	23.8	29.9	125.9
			Kormoš Emil - konateľ	Kundrát Jaroslav - konateľ								

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ROZMNOŽOVACIE CHOBY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
701	508	264	PPD Brezov - Kalnište	C	165	12	10	143	173	93.5	113.1	121.0
			výsledky za predchádzajúci rok :		187	6	11	170	228	93.9	126.0	134.1
			Ing. Janoško Ján - predseda									
			Čorba Lubomir - zootechnik									
605	502	059	RD Bzovík	C	256	0	48	208	248	81.3	96.9	119.2
			výsledky za predchádzajúci rok :		233	19	27	187	258	87.4	120.6	138.0
			Ing. Petruš Juraj - predseda									
			Datko Lubomír - zootechnik									
712	703	159	Poľnohospodársky podnik sro Svidník-Cígla	C	388	57	10	321	377	97.0	113.9	117.4
			výsledky za predchádzajúci rok :		428	71	36	321	425	89.9	119.0	132.4
			Ing. Petrik Pavol - konateľ									
			Čan Ján - zootechnik									
711	708	381	Agro Eko služby s.r.o., Bukovce	C	636	35	42	559	654	93.0	108.8	117.0
			výsledky za predchádzajúci rok :		662	42	16	604	758	97.4	122.3	125.5
			Dr. Harvilko Ján - konateľ									
			Lakomec Štefan - zootechnik									
707	708	253	SEJLAN, s.r.o. BERTOTOVCE	C	392	4	33	355	386	91.5	99.5	108.7
			výsledky za predchádzajúci rok :		355	10	72	273	330	79.1	95.7	120.9
			Ing. Vitko Juraj - konateľ									
			Adamko Ján - zootechnik									
707	574	358	PD Široké Vítaz	C	348	8	34	306	327	90.0	96.2	106.9
			výsledky za predchádzajúci rok :		316	3	21	292	331	93.3	105.8	113.4
			Ing. Balucha Jozef - predseda									
			Ing. Franc Ján - hlavný zootechnik									
<b>Celkom za plemeno</b>				<b>C</b>	<b>4293</b>	<b>260</b>	<b>440</b>	<b>3593</b>	<b>4336</b>	<b>89.1</b>	<b>107.5</b>	<b>120.7</b>



UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ROZMNOŽOVACIE CHOVI

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad.	b a h n í c jal. obah.	Poč et narod. jahniat	Perc. oplod.	Perc. plod.	Perc. plod. na obah. bahnicu		
					[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]		
609	023	041	Štefan Csank SHR	CH	118	0	27	91	144	77.1	122.0	158.2
			výsledky za predchádzajúci rok :		78	0	1	77	133	98.7	170.5	172.7
			Csank Štefan - majiteľ									
505	700	031	Agro - Racio s.r.o.	CH	28	2	1	25	38	96.2	146.2	152.0
			výsledky za predchádzajúci rok :		19	0	3	16	18	84.2	94.7	112.5
			Urbanovič Lubomír - hlavný zootechnik									
			Janičina Štefan - konateľ									
<b>Celkom za plemeno</b>				CH	146	2	28	116	182	80.6	126.4	156.9
307	724	012	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn. LC		47	0	7	40	63	85.1	134.0	157.5
			výsledky za predchádzajúci rok :		41	0	0	41	52	100.0	126.8	126.8
			Juríkova Darina - riaditeľka									
			Bullo Dušan - zootechnik									
603	821	964	SHR Ing.Ján Bruonč,P. Polhora LC		2	0	0	2	2	100.0	100.0	100.0
			Ing. Bruonč Ján - majiteľ									
<b>Celkom za plemeno</b>				LC	49	0	7	42	65	85.7	132.7	154.8
711	711	126	AGRIFARMA BS spol. s.r.o.	NC	15	1	1	13	19	92.9	135.7	146.2
			Slivka Rastislav - majiteľ									
<b>Celkom za plemeno</b>				NC	15	1	1	13	19	92.9	135.7	146.2

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
403	858	026	Ing.MARTINA KOZMOVÁ	T	5	0	2	3	4	60.0	80.0	133.3
			výsledky za predchádzajúci rok :		6	1	0	5	7	100.0	140.0	140.0
			Ing. Kozmová Martina - majiteľ									
<b>Celkom za plemeno</b>				<b>T</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>60.0</b>	<b>80.0</b>	<b>133.3</b>
601	001	966	RD HRON Slovenská Ľupča	VF	35	0	9	26	41	74.3	117.1	157.7
			výsledky za predchádzajúci rok :		43	0	6	37	43	86.0	100.0	116.2
			Ing. Nemčok Igor - predseda									
			Majer Rudolf - zootechnik									
307	724	013	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	VF	48	2	7	39	53	84.8	115.2	135.9
			výsledky za predchádzajúci rok :		45	1	0	44	64	100.0	145.5	145.5
			Juríkova Darina - riaditeľka									
			Bullo Dušan - zootechnik									
<b>Celkom za plemeno</b>				<b>VF</b>	<b>83</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>65</b>	<b>94</b>	<b>80.2</b>	<b>116.0</b>	<b>144.6</b>
505	803	357	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn. ZV		32	0	3	29	47	90.6	146.9	162.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		33	7	2	24	36	92.3	138.5	150.0
			Šuchtár Ján, st. - majiteľ									
			Šuchtár Ján, ml. - spolumajiteľ									
505	803	356	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn. ZV		154	2	11	141	225	92.8	148.0	159.6
			výsledky za predchádzajúci rok :		167	29	5	133	220	96.4	159.4	165.4
			Šuchtár Ján, st. - majiteľ									
			Šuchtár Ján, ml. - spolumajiteľ									

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t b a h n í c		Počet narod. jahniat	Perc. oplod.	Perc. plod.	Perc. plod. na obah. bahnicu		
					prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	jal. obah. [ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]	
505	700	001	<b>Agro-Racio s.r.o.</b>	ZV	313	81	7	225	311	97.0	134.1	138.2
			výsledky za predchádzajúci rok :		313	75	13	225	287	94.5	120.6	127.6
			Urbanovič Lubomír - hlavný zootechnik		Janičina Štefan - konateľ							
505	542	531	<b>RD v Pribyline</b>	ZV	357	60	21	276	353	92.9	118.9	127.9
			výsledky za predchádzajúci rok :		299	6	31	262	340	89.4	116.0	129.8
			Ing. Kondor Tibor - hlavný zootechnik		Hric Jaroslav - predseda							
611	706	111	<b>Mazúch Juraj, Sliač</b>	ZV	167	0	19	148	187	88.6	112.0	126.4
			výsledky za predchádzajúci rok :		161	0	25	136	162	84.5	100.6	119.1
			Mazúch Juraj - majiteľ									
710	532	091	<b>TOMAK s.r.o. PODOLINEC</b>	ZV	415	29	14	372	452	96.4	117.1	121.5
			výsledky za predchádzajúci rok :		456	56	18	382	505	95.5	126.3	132.2
			Tomeček Emil - konateľ		Tomeček Ján - zootechnik							
710	532	911	<b>TOMAK s.r.o. PODOLINEC</b>	ZV	420	30	11	379	459	97.2	117.7	121.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		422	23	24	375	470	94.0	117.8	125.3
			Tomeček Emil - konateľ		Tomeček Ján - zootechnik							
510	501	001	<b>Žiarec PD Tvrdošín,Štefanov/O.</b>	ZV	646	75	101	470	567	82.3	99.3	120.6
			výsledky za predchádzajúci rok :		726	91	4	631	741	99.4	116.7	117.4
			Ing. Palider Anton - predseda PD		Orčík Cyril - podpredseda PD							
609	546	593	<b>RD Klenovec</b>	ZV	209	14	12	183	216	93.8	110.8	118.0
			výsledky za predchádzajúci rok :		190	13	6	171	206	96.6	116.4	120.5
			Ing. Struhárová Katarína - predseda									

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad.	b a h n í c jal. obah.	Počet narod. jahniat	Perc. oplod.	Perc. plod.	Perc. plod. na obah. bahnicu		
					[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]		
511	201	402	<b>Fatimex s.r.o.</b>	ZV	152	9	9	134	155	93.7	108.4	115.7
			výsledky za predchádzajúci rok :		163	10	5	148	175	96.7	114.4	118.2
			Fučík František - konateľ									
			Fučíková Anna - zootechnik									
706	507	186	<b>PD Hranovnica - Vernár</b>	ZV	593	151	28	414	477	93.7	107.9	115.2
			výsledky za predchádzajúci rok :		490	0	103	387	475	79.0	96.9	122.7
			Slavkovský Dušan - predseda									
			Ing. Očkaik Vladimír - zootechnik									
710	502	257	<b>Agročirč a.s. Čirč 27</b>	ZV	492	90	15	387	434	96.3	108.0	112.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		495	41	19	435	599	95.8	131.9	137.7
			Ženčuch Milan - konateľ									
			Ing. Feduš Jozef - zootechnik									
<b>Celkom za plemeno</b>				ZV	3950	541	251	3158	3883	92.6	113.9	123.0

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	b a h n í c predč. vyrad. [ks]	Počet jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
302 709 684		Agrostrážov spol.s r.o.		BG	14	0	4 10	17	71.4	121.4	170.0
		výsledky za predchádzajúci rok :			10	0	1 9	14	90.0	140.0	155.6
		Múčka Milan - majiteľ	Múčková Blanka - zootechnik								
<b>Celkom za plemeno</b>				<b>BG</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>4 10</b>	<b>17</b>	<b>71.4</b>	<b>121.4</b>	<b>170.0</b>
404 517 023		Združ.agropodnikatel.-Družstvo C			154	21	12 121	210	91.0	157.9	173.6
		výsledky za predchádzajúci rok :			102	0	10 92	155	90.2	152.0	168.5
		Ing. Becík Stanislav, PhD. - predseda	Lebo Vojtech - zootechnik								
811 832 901		Borčík Jozef, SHR, Kysta		C	227	58	37 132	171	78.1	101.2	129.5
		Borčík Jozef - majiteľ	Mandrik Vladimír - ošetrovateľ oviec								
307 724 704		POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn. C			808	236	96 476	615	83.2	107.5	129.2
		výsledky za predchádzajúci rok :			772	116	263 393	486	59.9	74.1	123.7
		Juríková Darina - riaditeľka	Bullo Dušan - zootechnik								
309 702 176		Agrosúča a.s., H.Súča		C	385	47	17 321	408	95.0	120.7	127.1
		výsledky za predchádzajúci rok :			363	56	12 295	400	96.1	130.3	135.6
		Ing. Švajda Alojz - riaditeľ	Macharová Veronika - hlavný zootechnik								
302 009 669		PD Košeca		C	692	0	126 566	717	81.8	103.6	126.7
		výsledky za predchádzajúci rok :			672	0	37 635	786	94.5	117.0	123.8
		Janíček Eugen - riaditeľ a.s.	Remšík Ladislav - zootechnik								

## UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

## ÚŽITKOVÉ CHOBY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	b a h n í c predč. vyrad. [ks]	Počet jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
609	749 040	<b>Firma Gulík s.r.o.</b> Ing. Gulik Peter - konateľ	C	257	1	15 241	303	94.1	118.4	125.7
308	514 565	<b>PD Mestečko - Dubková</b> výsledky za predchádzajúci rok : Ing. Chupáč Ladislav - predseda PD	C Hošmanová Mária - zootechnik	737 585	0 38	284 453 214 333	567 420	61.5 60.9	76.9 76.8	125.2 126.1
708	820 907	<b>Smetana Bartolomej Krivany</b> Smetana Bartolomej - konateľ	C	198	0	13 185	228	93.4	115.2	123.2
707	566 002	<b>PDP Sedlice chov Klenov</b> výsledky za predchádzajúci rok : Ing. Kelo Miroslav - predseda	C Ing. Hreha Juraj - hlavný zootechnik	204 197	0 0	5 199 5 192	240 234	97.5 97.5	117.6 118.8	120.6 121.9
502	707 397	<b>Bystričanka s.r.o., Zákamenné</b> výsledky za predchádzajúci rok : Buchtová Milada - konateľ	C	287 329	0 0	73 214 39 290	255 298	74.6 88.1	88.9 90.6	119.2 102.8
708	719 002	<b>AGRO-Torysa</b> výsledky za predchádzajúci rok : Angelovič Albín - konateľ	C Ištoňová Miriam - konateľka	287 287	0 0	9 278 27 260	331 308	96.9 90.6	115.3 107.3	119.1 118.5
301	536 001	<b>PD Uhrovec</b> výsledky za predchádzajúci rok : Ing. Duranzia Miroslav - predseda	C Ing. Sečanský Ján - hlavný zootechnik	562 501	135 105	33 394 45 351	469 501	92.3 88.6	109.8 126.5	119.0 142.7
309	705 058	<b>ŽIHLAVNÍK, s.r.o.</b> výsledky za predchádzajúci rok : Ing. Petrovič Marián - riaditeľ	C Kapko Peter - zootechnik	514 435	68 33	40 406 39 363	464 437	91.0 90.3	104.0 108.7	114.3 120.4

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
308 508 684		Agromi s.r.o. Kvašov-Podhora	C	281	0	20 261	281	92.9	100.0	107.7
		výsledky za predchádzajúci rok :		200	0	0 200	211	100.0	105.5	105.5
		Janíček Eugen - konateľ								
		Batla Štefan - výkonný riaditeľ								
808 032 002		CORPORA AGRO s.r.o.-Lúčka	C	162	6	11 145	149	92.9	95.5	102.8
		Ing. Molčan Vladimír - konateľ								
		Manko Štefan - zooteknik								
<b>Celkom za plemeno</b>			<b>C</b>	<b>5755</b>	<b>572</b>	<b>791 4392</b>	<b>5408</b>	<b>84.7</b>	<b>104.3</b>	<b>123.1</b>
308 004 002		Bednár Marcel + Laco	LC	5	0	0 5	8	100.0	160.0	160.0
		Bednár Marcel - majiteľ								
		Bednár Ladislav - majiteľ								
<b>Celkom za plemeno</b>			<b>LC</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0 5</b>	<b>8</b>	<b>100.0</b>	<b>160.0</b>	<b>160.0</b>
811 816 921		Parajoš Teodor, SHR,Čierna	M	260	34	19 207	272	91.6	120.4	131.4
		výsledky za predchádzajúci rok :		380	64	181 135	160	42.7	50.6	118.5
		Parajoš Teodor - majiteľ								
811 581 279		PD Svätušie	M	267	36	103 128	161	55.4	69.7	125.8
		RSDr. Lacko Štefan - predseda								
		Demeter Juraj - ošetrovateľ oviec								
806 701 017		AGRO-MOLD, a.s.Moldava-Poproč	M	263	0	103 160	196	60.8	74.5	122.5
		Ing. Hudák Marián - obchodný riaditeľ								
		Petrášová Mária - zooteknička								

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Poč et narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
806 598 205	PD	Nová Bodva - Turňa		M	1047	216	432 399	473	48.0	56.9	118.5
		výsledky za predchádzajúci rok :			1083	119	171 793	914	82.3	94.8	115.3
		Ing. Kovács Imrich - riaditeľ		Viszlay Andrej - hlavný zootechnik							
806 701 285	AGRO-MOLD a.s.	Moldava-Debrad'		M	105	0	87 18	19	17.1	18.1	105.6
		Ing. Hudák Marián - obchodný riaditeľ		Takács Vojtech - zootechnik							
<b>Celkom za plemeno</b>				<b>M</b>	<b>1942</b>	<b>286</b>	<b>744 912</b>	<b>1121</b>	<b>55.1</b>	<b>67.7</b>	<b>122.9</b>
505 842 051	Liptovské múzeum	Pribylina		V	7	0	0 7	9	100.0	128.6	128.6
		výsledky za predchádzajúci rok :			6	0	1 5	8	83.3	133.3	160.0
		Goliášová Jana - dvorový zootechnik									
<b>Celkom za plemeno</b>				<b>V</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0 7</b>	<b>9</b>	<b>100.0</b>	<b>128.6</b>	<b>128.6</b>
511 037 073	ING.TIBOR PAPŠO	SHR		VF	31	0	7 24	31	77.4	100.0	129.2
		výsledky za predchádzajúci rok :			20	1	4 15	23	78.9	121.1	153.3
		Ing. Papšo Tibor - konateľ									
<b>Celkom za plemeno</b>				<b>VF</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>7 24</b>	<b>31</b>	<b>77.4</b>	<b>100.0</b>	<b>129.2</b>



UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Poč et narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
810	819	905	SHR Vincent Mikolaj	ZV		50	0	8	42	62	84.0	124.0	147.6
MVDr. Mikolaj Gregor - hlavný zootechnik													
703	008	368	NOFA-Ing.N.Fassinger HUNCOVCE	ZV		568	46	39	483	665	92.5	127.4	137.7
výsledky za predchádzajúci rok : 716 82 108 526 739 83.0 116.6 140.5													
Ing. Fassinger Norbert - majiteľ      Ing. Fassinger Norbert - zootechnik													
508	512	024	PD Liptovské Revúce	ZV		323	0	27	296	399	91.6	123.5	134.8
výsledky za predchádzajúci rok : 424 0 62 362 450 85.4 106.1 124.3													
Kováčiková Anna - predsedníčka													
510	503	522	PDLČV so sídlom v Čimhovej	ZV		793	0	81	712	914	89.8	115.3	128.4
výsledky za predchádzajúci rok : 633 174 49 410 509 89.3 110.9 124.1													
Ing. Čelko Vít - predseda													
806	171	024	Telman Ladislav, SHR, Páňovce	ZV		167	0	31	136	172	81.4	103.0	126.5
Telman Ladislav - majiteľ													
710	512	245	POLANA podiel. druž. Jarabina	ZV		444	26	14	404	498	96.7	119.1	123.3
výsledky za predchádzajúci rok : 266 0 8 258 300 97.0 112.8 116.3													
Ing. Krotáková Emília - predsedníčka      Ing. Saloň Ivan - zootechnik													
511	510	624	Paština Závada	ZV		514	0	430	84	103	16.3	20.0	122.6
Ing. Panák Pavol - predseda      Ing. Chamaj Marian - zootechnik													
505	424	006	AGRONOVA Liptov, s.r.o.	ZV		207	0	45	162	198	78.3	95.7	122.2
výsledky za predchádzajúci rok : 169 0 57 112 139 66.3 82.2 124.1													
Krištofík Ľudovít - hlavný zootechnik      Ing. Boroška Miroslav - konateľ													

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	b a h n í c predč. vyrad. [ks]	Počet jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]	
706	510 292	PPD Lipt. Teplička	ZV	378	28	33	317	376	90.6	107.4	118.6
		výsledky za predchádzajúci rok :		345	25	40	280	346	87.5	108.1	123.6
		Glejdurová Anna - predseda	Petrová Alžbeta - zootechnik								
609	722 004	AGROKOL spol. s r.o.	ZV	570	76	32	462	535	93.5	108.3	115.8
		Balciar Zdeno - konateľ									
510	515 013	RPD Zuberec	ZV	652	145	127	380	433	75.0	85.4	113.9
		výsledky za predchádzajúci rok :		557	0	0	557	611	100.0	109.7	109.7
		Ing. Železník Marián - predseda PD	Ing. Kuchtiak Lubomír - zootechnik								
710	704 303	Agrok Topoľčianky-farma Orlov	ZV	420	64	16	340	384	95.5	107.9	112.9
		výsledky za predchádzajúci rok :		276	30	10	236	300	95.9	122.0	127.1
		Bodor Emil - konateľ	Petrilák Ján - zootechnik								
710	520 359	RD Litmanová	ZV	531	422	9	100	111	91.7	101.8	111.0
		Ing. Eštočín Jozef - predseda	Kavecký Jozef - zootechnik								
504	510 006	POD Radoľa	ZV	432	0	254	178	195	41.2	45.1	109.6
		Ing. Poláček Karol - predseda	Benda Marian - zootechnik								
703	027 191	AT TATRY s.r.o., Spišská Belá	ZV	365	77	99	189	200	65.6	69.4	105.8
		výsledky za predchádzajúci rok :		624	150	163	311	322	65.6	67.9	103.5
		Ing. Krajanec Milan - konateľ	Ing. Jabcon Peter - zootechnik								
502	701 097	HANNIBAL, s.r.o.	ZV	274	0	156	118	118	43.1	43.1	100.0
		Ing. Kubinec Ján - konateľ	Voštinák Štefan - zootechnik								

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]			
601	538	504	PD"Bukovina"	Strelníky	ZV	74	0	12	62	62	83.8	83.8	100.0
				výsledky za predchádzajúci rok :		27	0	6	21	24	77.8	88.9	114.3
				Ing. Mikulina Peter - riaditeľ	Ing. Mikulinová Alena - zootechnik								
<b>Celkom za plemeno</b>				ZV	6762	884	1413	4465	5425	76.0	92.3	121.5	

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOVI

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
506	525 040 PD	Sklabiňa - Záborie	C LC	95	0	5 90	148	94.7	155.8	164.4
		výsledky za predchádzajúci rok :		91	11	3 77	109	96.3	136.2	141.6
		Jesenský Ján - predseda								
		Ing. Bobček Rudolf - hlavný zooteknik								
309	381 060 SCPV	VŮŽV UCHO Trenč. Teplá	C LC	129	11	6 112	170	94.9	144.1	151.8
		výsledky za predchádzajúci rok :		95	5	7 83	123	92.2	136.7	148.2
		Doc. RNDr. Margetín Milan, PhD. - riaditeľ								
		Hanko Jaroslav - ved. výroby								
302	504 087	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	C LCVF	105	8	2 95	130	97.9	134.0	136.8
		výsledky za predchádzajúci rok :		134	17	5 112	149	95.7	127.4	133.0
		Ing. Mišún Pavol - vedúci chovu oviec								
713	505 361	AGRODRUŽSTVO BYSTRÉ	C LC	168	14	22 132	162	85.7	105.2	122.7
		výsledky za predchádzajúci rok :		150	6	12 132	176	91.7	122.2	133.3
		Ing. Palenčík Pavol - predseda								
		Ing. Dvoriak Ján - zooteknik								
<b>Celkom za mliekové krížence na báze C</b>				<b>497</b>	<b>33</b>	<b>35 429</b>	<b>610</b>	<b>92.5</b>	<b>131.5</b>	<b>142.2</b>
810	522 080 PD	Odorin - Porač	M LIVE	413	80	6 327	416	98.2	124.9	127.2
		výsledky za predchádzajúci rok :		502	61	27 414	539	93.9	122.2	130.2
		Ing. Kubina Miroslav - hlavný zooteknik								
<b>Celkom za mliekové krížence na báze M</b>				<b>413</b>	<b>80</b>	<b>6 327</b>	<b>416</b>	<b>98.2</b>	<b>124.9</b>	<b>127.2</b>

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ŠLACHTITELSKÉ CHOBY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad.	b a h n í c jal. obah.	Poč et narod. jahniat	Perc. oplod.	Perc. plod.	Perc. plod. na obah. bahnicu		
						[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]		
309	381	061	SCPV VŮŽV UCHO	Trenč. Teplá	ZVLCVF	146	7	11	128	198	92.1	142.4	154.7
			výsledky za predchádzajúci rok :			136	7	9	120	178	93.0	138.0	148.3
			Doc. RNDr. Margetín Milan, PhD. - riaditeľ			Hanko Jaroslav - ved. výroby							
501	508	074	PD Predmier - Súľov		ZVLCVF	231	25	17	189	280	91.7	135.9	148.1
			výsledky za predchádzajúci rok :			213	8	35	170	240	82.9	117.1	141.2
			Ing. Kružliak Jan - predseda			Taška Stanislav - zootechnik							
511	350	072	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE		ZVLCVF	197	17	18	162	235	90.0	130.6	145.1
			výsledky za predchádzajúci rok :			206	27	32	147	208	82.1	116.2	141.5
			Ing. Lazoň Pavel - konateľ			Holešová Rozalia - zootechnik							
510	512	012	PD Trsteník - Trstená		ZVVF	365	48	47	270	373	85.2	117.7	138.1
			výsledky za predchádzajúci rok :			392	41	40	311	416	88.6	118.5	133.8
			Ing. Pánik Štefan - predseda PD			Havrila Martin - zootechnik							
706	527	044	Vikartovská agrárna spol. a.s.		ZVLC	292	65	10	217	292	95.6	128.6	134.6
			výsledky za predchádzajúci rok :			241	19	14	208	290	93.7	130.6	139.4
			Baranová Božena - hlavná zootechnička										
<b>Celkom za mliekové krížence na báze ZV</b>						<b>1231</b>	<b>162</b>	<b>103</b>	<b>966</b>	<b>1378</b>	<b>90.4</b>	<b>128.9</b>	<b>142.7</b>
806	598	005	PD Nová Bodva - Háj		M FM	136	10	17	109	162	86.5	128.6	148.6
			výsledky za predchádzajúci rok :			108	0	29	79	127	73.1	117.6	160.8
			Ing. Kovács Imrich - riaditeľ			Viszlay Andrej - hlavný zootechnik							



UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ROZMNOŽOVACIE CHOVI

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	b a h n í c predč. vyrad. [ks]	P o č e t jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]	
708	709	251	Jäger Slovakia s.r.o. Krivany	C VF	693	9	27	657	872	96.1	127.5	132.7
			výsledky za predchádzajúci rok :		593	28	33	532	727	94.2	128.7	136.7
			Ing. Gergelčík Ján - konateľ	Mišenčík Jozef - hlavný zooteknik								
<b>Celkom za mliekové krížence na báze C</b>					<b>693</b>	<b>9</b>	<b>27</b>	<b>657</b>	<b>872</b>	<b>96.1</b>	<b>127.5</b>	<b>132.7</b>
707	531	055	PD Kapušany - Nemcovce	M LC	370	3	7	360	462	98.1	125.9	128.3
			výsledky za predchádzajúci rok :		328	12	12	304	382	96.2	120.9	125.7
			Ing. Sučková Viera - predsedníčka	Ing. Čarný Marek - hlavný zooteknik								
707	531	056	PD Kapušany - Chmeľov	M LC	452	3	9	440	530	98.0	118.0	120.5
			výsledky za predchádzajúci rok :		390	8	30	352	433	92.1	113.4	123.0
			Ing. Sučková Viera - predsedníčka	Ing. Čarný Marek - hlavný zooteknik								
<b>Celkom za mliekové krížence na báze M</b>					<b>822</b>	<b>6</b>	<b>16</b>	<b>800</b>	<b>992</b>	<b>98.0</b>	<b>121.6</b>	<b>124.0</b>
506	502	354	PD Belá-Dulice, stádo Dulice	ZVLC	879	245	61	573	900	90.4	142.0	157.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		731	6	231	494	809	68.1	111.6	163.8
			Ing. Sumka Bohumil - predseda	Ing. Krajča František - hlavný zooteknik								
609	733	058	AGROSPOL HRADOVA s.r.o.Tisovec	ZVLC	44	0	8	36	50	81.8	113.6	138.9
			výsledky za predchádzajúci rok :		41	1	1	39	56	97.5	140.0	143.6
			Segedyová Alena - konateľ									
<b>Celkom za mliekové krížence na báze ZV</b>					<b>923</b>	<b>245</b>	<b>69</b>	<b>609</b>	<b>950</b>	<b>89.8</b>	<b>140.1</b>	<b>156.0</b>

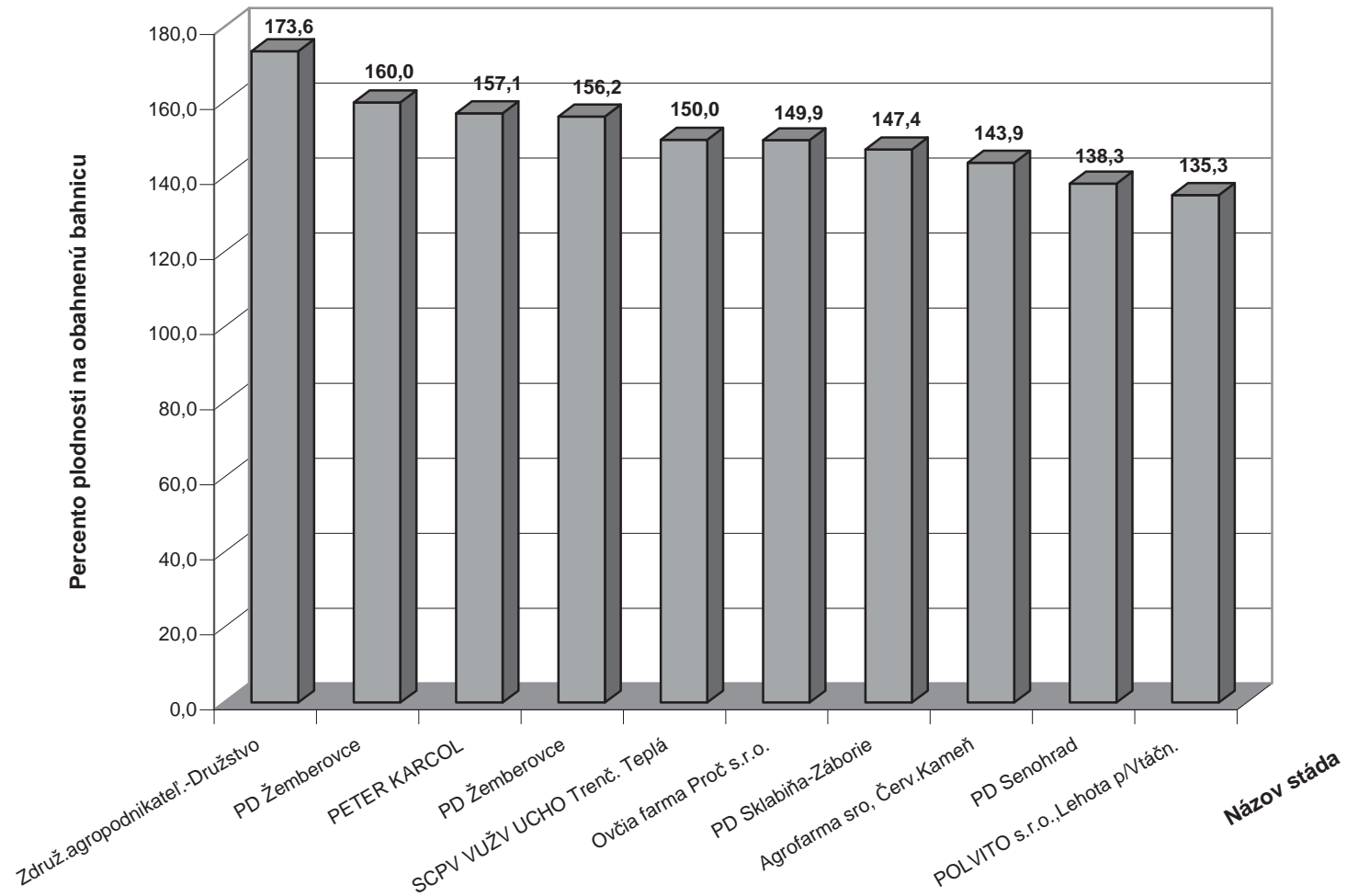
UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

ÚŽITKOVÉ CHOVY

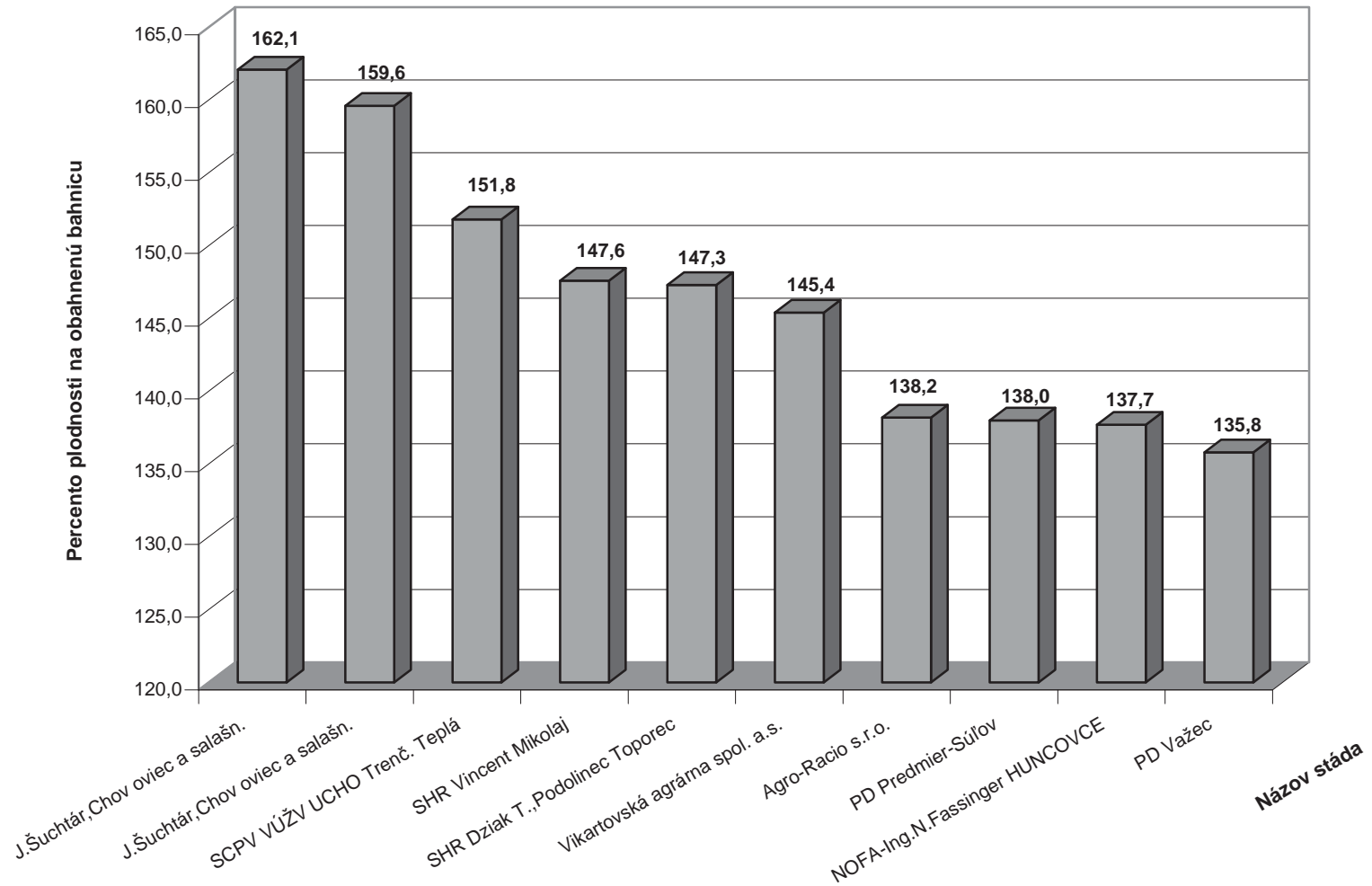
KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. [ks]	b a h n í c vyrad. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
606	041	004	Vladimír Murín-ISOKMAN trading	ZVLCVF		103	0	23	80	99	77.7	96.1	123.7
			výsledky za predchádzajúci rok :			133	21	10	102	131	91.1	117.0	128.4
			Murín Vladimír - majiteľ										
<b>Celkom za mliekové krížence na báze ZV</b>						<b>103</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>80</b>	<b>99</b>	<b>77.7</b>	<b>96.1</b>	<b>123.7</b>
806	598	007	PD Nová Bodva-Háj		M SF	536	56	227	253	379	52.7	79.0	149.8
			výsledky za predchádzajúci rok :			554	79	41	434	658	91.4	138.5	151.6
			Ing. Kovács Imrich - riaditeľ		Viszlay Andrej - hlavný zootechnik								
402	812	907	Farma Kotlina, Štutika Pavol		M OD	156	0	30	126	155	80.8	99.4	123.0
			výsledky za predchádzajúci rok :			102	0	0	102	124	100.0	121.6	121.6
			Štutika Pavol - majiteľ										
710	516	910	Roľnícka spoločnosť Kyjov		ZVSFIF	261	12	13	236	289	94.8	116.1	122.5
			výsledky za predchádzajúci rok :			211	19	6	186	322	96.9	167.7	173.1
			Ing. Semančík Milan - konateľ		Duranková Mária - zootechnik								
<b>Celkom za krížence mäsového programu</b>						<b>953</b>	<b>68</b>	<b>270</b>	<b>615</b>	<b>823</b>	<b>69.5</b>	<b>93.0</b>	<b>133.8</b>



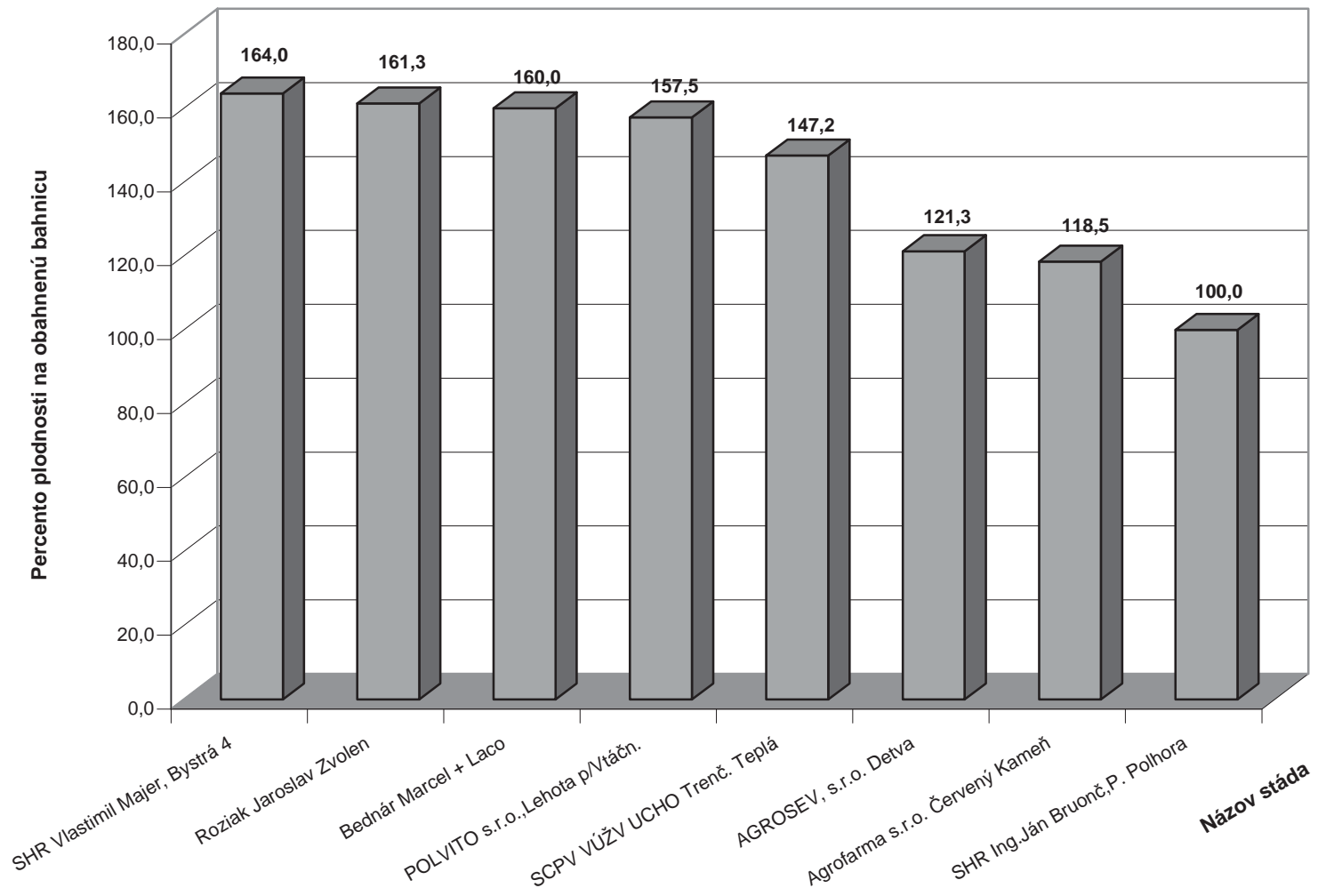
Výsledky KÚ reprodukcie za kontrolný rok 2006 / 07 - plemeno cigája  
najlepších 10 stád



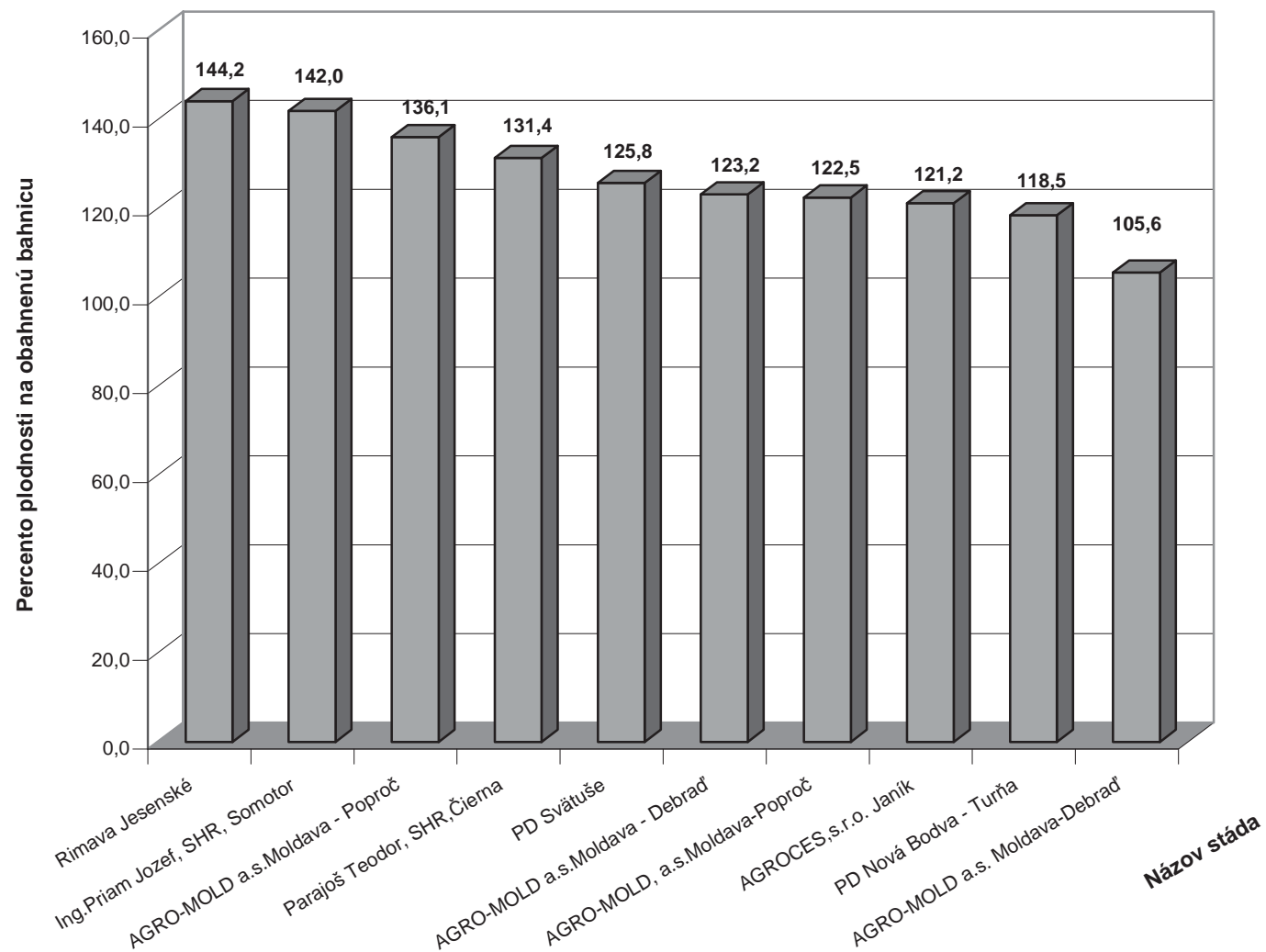
Výsledky KÚ reprodukcie za kontrolný rok 2006 / 07 - plemeno zošľachtená valaška  
najlepších 10 stád



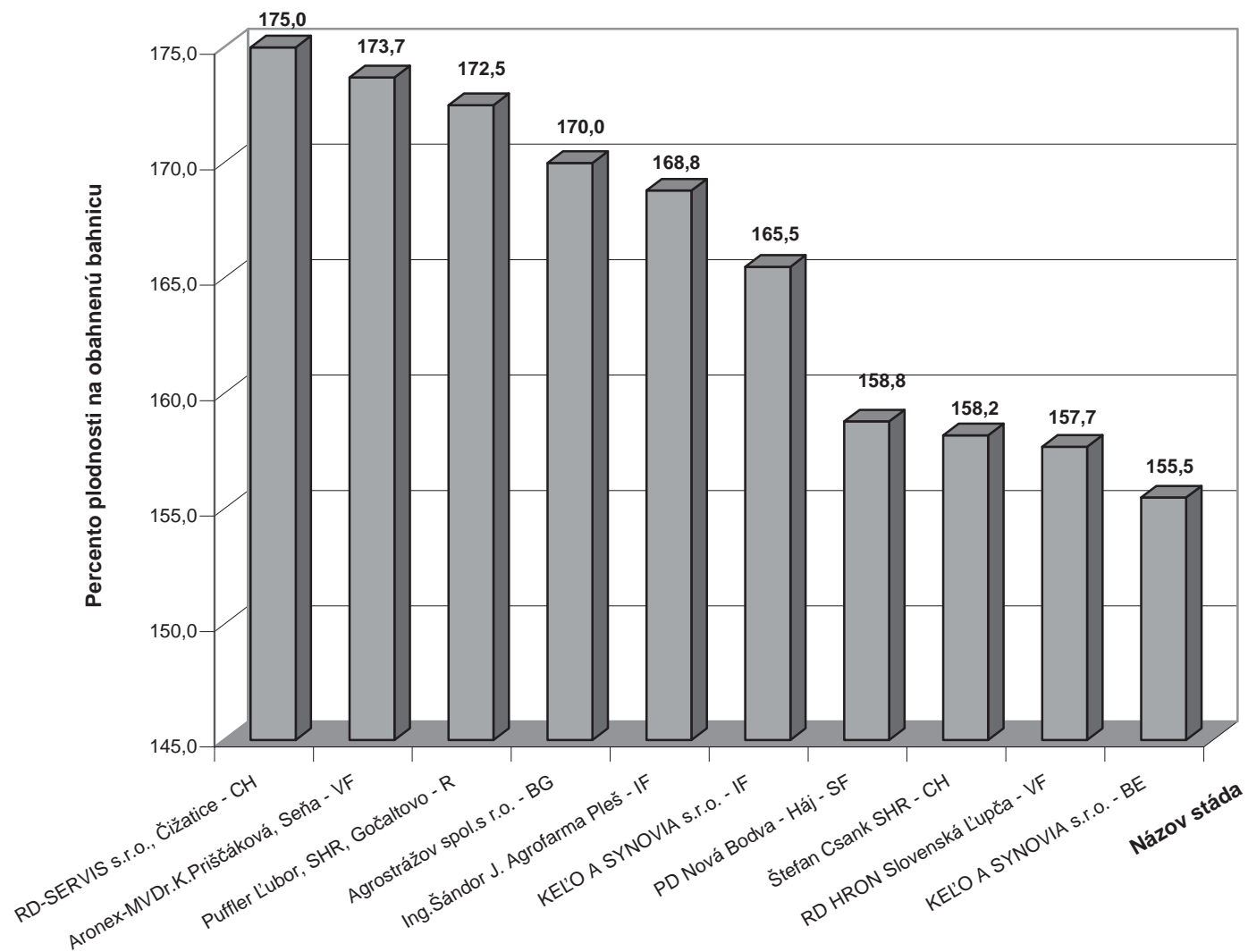
Výsledky KÚ reprodukcie za kontrolný rok 2006 / 07 - plemeno lacaune  
najlepších 10 stád



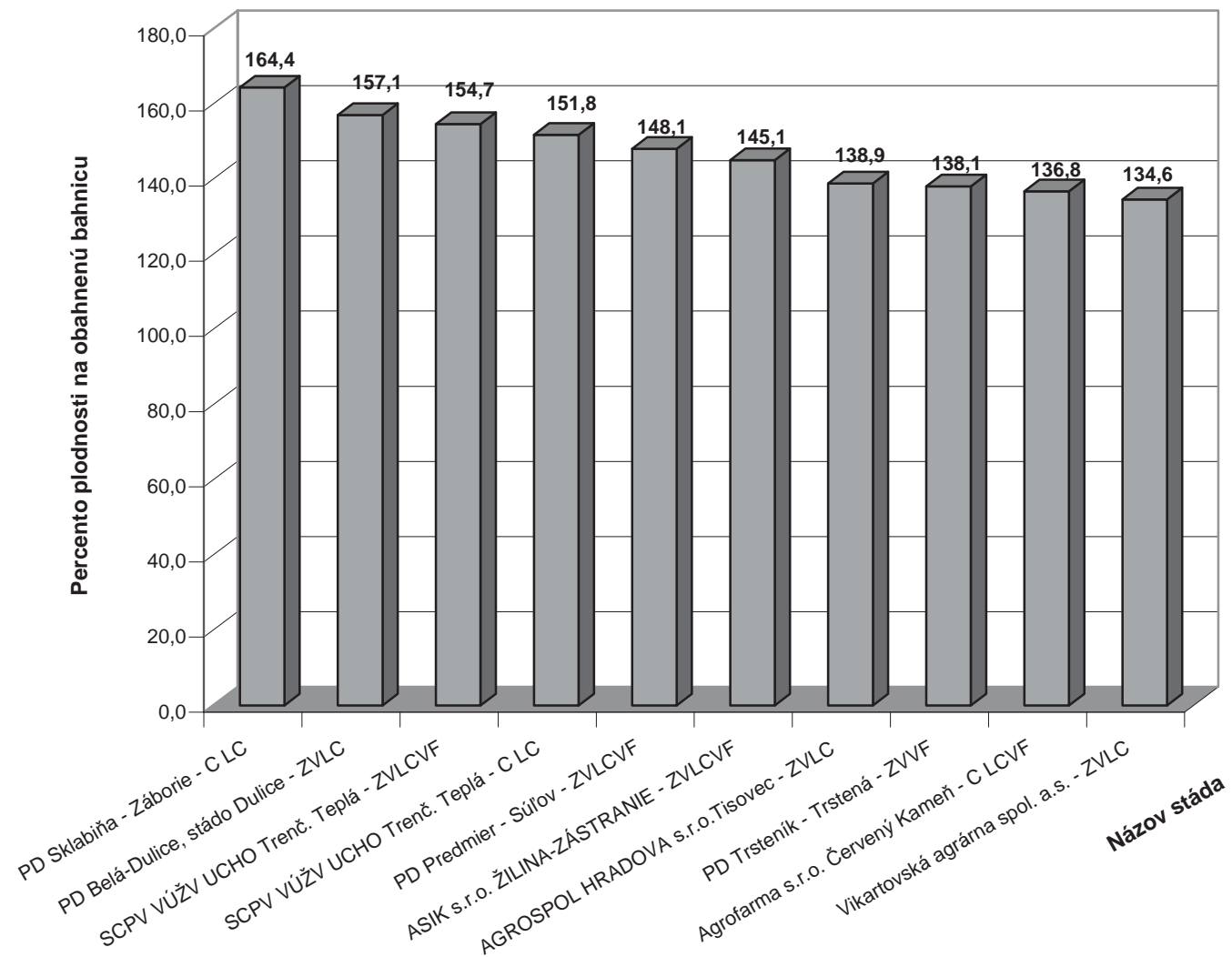
Výsledky KÚ reprodukcie za kontrolný rok 2006 / 07 - plemeno merino  
najlepších 10 stád



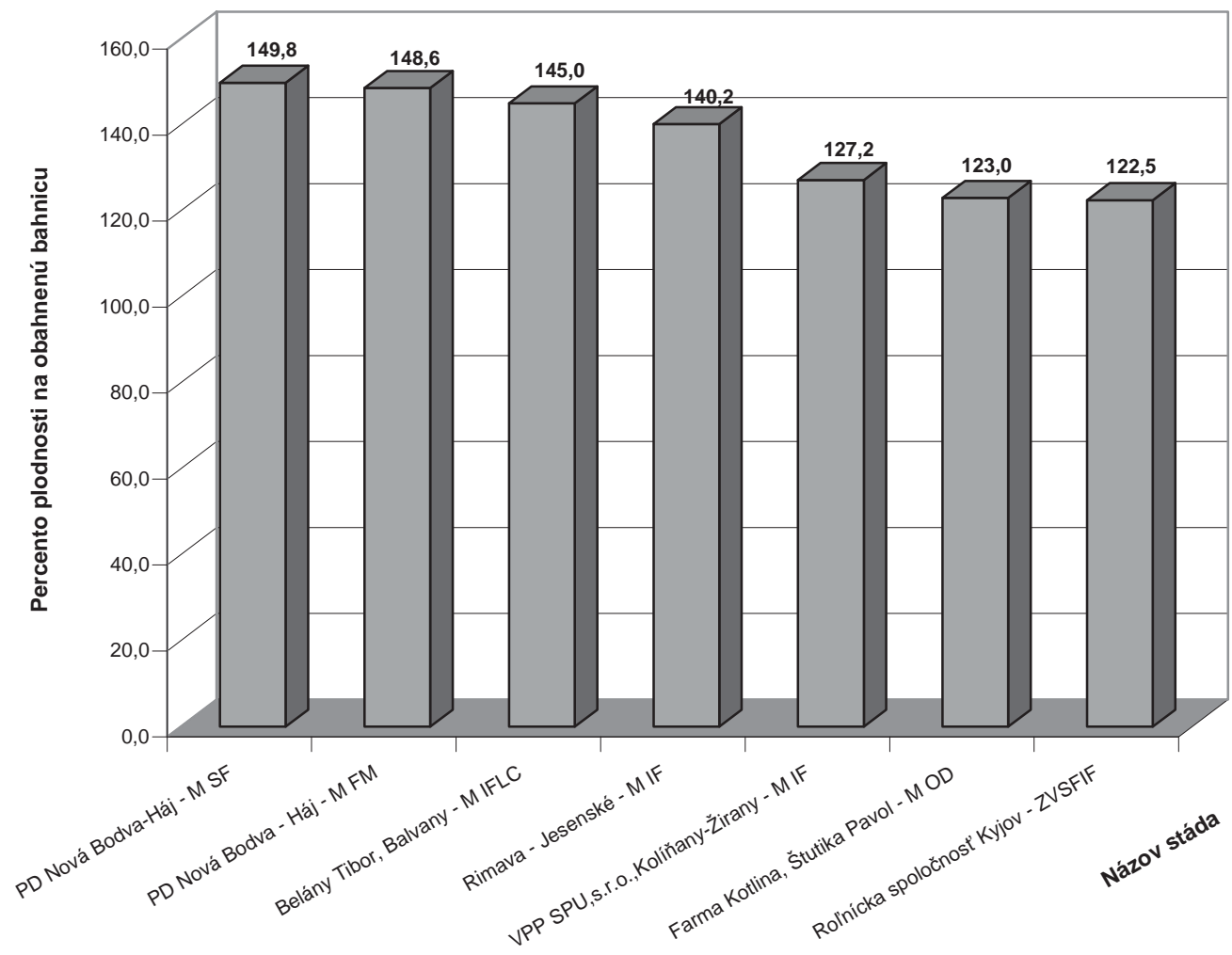
Výsledky KÚ reprodukcie za kontrolný rok 2006 / 07 - ostatné plemená  
najlepších 10 stád



Výsledky KÚ reprodukcie za kontrolný rok 2006 / 07 - krížence mliekové ho zamerania  
najlepších 10 stád



Výsledky KÚ reprodukcie za kontrolný rok 2006 / 07 - krížence mäsového zamerania  
najlepších 10 stád







### Barany s najvyššou plemennou hodnotou pre veľkosť vrhu

plemeno lacaune

číslo barana ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu	
84254	81011	SK.....90498	ASIK s.r.o.	0,1374
84254	2105.	SK.....90496	Poľnohospodárske družstvo "SNP" Sklabiňa	0,1170
84255	4542.	SK.....264542	Slovenské centrum poľnoh. výskumu VÚŽV	0,1170
84214	.1201	SK.....50728	Vladimír Murín ISOKMAN-trading	0,1107
84143	81171	SK.....57713	AGROOSIVO ÚSVIT s.r.o.	0,1043
84255	8999.	SK.....468999	ŽIAREC,poľnohospodárske družstvo	0,1026
84214	.1221	SK.....50721	Vladimír Murín ISOKMAN-trading	0,1018
84255	8995.	SK.....468995	ŽIAREC,poľnohospodárske družstvo	0,0970
84252	0198.	SK.....218998	Poľnohospodárske družstvo Belá - Dulice	0,0924
84271	25151	SK.....83126	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	0,0871
84255	8997.	SK.....468997	Roziak Jaroslav Zvolen	0,0806
84267	0436.	SK.....610436	Valča	0,0786
84267	0437.	SK.....610437	Valča	0,0786
84215	7996.	SK.....477996	ŽIAREC,poľnohospodárske družstvo	0,0724
84264	.9051	SK.....50678	Vladimír Murín ISOKMAN-trading	0,0705
84140	81151	SK.....85000	ASIK s.r.o.	0,0695
84267	4319.	SK.....984319	Valča	0,0694
84215	7978.	SK.....477978	SHR Vlastimil Majer	0,0688
84407	9868.	SK.....769868	Valča	0,0679
84407	9869.	SK.....769869	Valča	0,0679

plemeno merino

číslo barana ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu	
79131	51132	SK.....164395	AGRO-MOLD, a.s. Moldava	0,0248
20136	0331.	SK.....210331	Ing. Priam Jozef, SHR	0,0240
20133	.008.	SK.....161285	Ing. Priam Jozef, SHR	0,0239
20135	5997.	SK.....165997	Agroces, s.r.o. Cestice	0,0195
79073	.1121	SK.....161561	Ing. Priam Jozef, SHR	0,0192
20136	0324.	SK.....210324	Ing. Priam Jozef, SHR	0,0190
20135	5992.	SK.....165992	Agroces, s.r.o. Cestice	0,0183
20132	.9291	SK.....165849	Agroces, s.r.o. Cestice	0,0182
79082	.8652	SK.....163612	AGRO-MOLD, a.s. Moldava	0,0181
79143	.0471	SK.....61022	AGRO-MOLD, a.s. Moldava	0,0169
20134	.0631	SK.....209278	Ing. Priam Jozef, SHR	0,0168
79075	9209.	SK.....209209	Ing. Priam Jozef, SHR	0,0167
20303	.8371	SK.....161281	Ing. Priam Jozef, SHR	0,0165
79092	91421	SK.....163611	AGRO-MOLD, a.s. Moldava	0,0152
79026	0335.	SK.....210335	Ing. Priam Jozef, SHR	0,0151
20132	.834.	SK.....209903	Ing. Priam Jozef, SHR	0,0147
20306	0330.	SK.....210330	Ing. Priam Jozef, SHR	0,0144
18935	5996.	SK.....165996	Agroces, s.r.o. Cestice	0,0139
79025	9202.	SK.....209202	Ing. Priam Jozef, SHR	0,0139
79011	.7193	SK.....164397	AGRO-MOLD, a.s. Moldava	0,0136

## Barany s najvyššou plemennou hodnotou pre veľkosť vrhu

### plemeno oxford down

por. číslo	číslo barana		CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu
	ĽUČ	PUČ			
1.	86049	.6102	SK.....91938	AGRO Host'ovce s.r.o.	0,0641
2.	86046	9979.	SK.....129979	AGRO Host'ovce s.r.o.	0,0481
3.	86024	.1041	SK.....91566	AGRO Host'ovce s.r.o.	0,0277
4.	86016	9981.	SK.....129981	AGRO Host'ovce s.r.o.	0,0242
5.	86013	.7071	SK.....91589	AGRO Host'ovce s.r.o.	0,0224
6.	86325	2091.	SK.....92091	AGRO Host'ovce s.r.o.	0,0215
7.	86316	9968.	SK.....129968	AGRO Host'ovce s.r.o.	0,0138
8.	86035	2093.	SK.....92093	AGRO Host'ovce s.r.o.	0,0127
9.	86044	.9081	SK.....91993	AGRO Host'ovce s.r.o.	0,0112
10.	86012	.9261	SK.....91942	AGRO Host'ovce s.r.o.	0,0092
11.	86016	9966.	SK.....129966	AGRO Host'ovce s.r.o.	0,0075
12.	86311	02791	SK.....91943	AGRO Host'ovce s.r.o.	0,0073

### plemeno charollaise

por. číslo	číslo barana		CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu
	ĽUČ	PUČ			
1.	85413	.6171	SK.....125147	Štefan Čank SHR	0,0266
2.	85463	.0211	SK.....125166	Štefan Čank SHR	0,0209
3.	85276	3184.	SK.....643184	Štefan Čank SHR	0,0111
4.	85675	4764.	SK.....404764	RD SERVIS s.r.o.	0,0049
5.	85445	4774.	SK.....404774	RD SERVIS s.r.o.	0,0046
6.	85466	3159.	SK.....643159	Štefan Čank SHR	0,0022
7.	85404	.0321	SK.....125003	RD SERVIS s.r.o.	0,0002

### plemeno suffolk

por. číslo	číslo barana		CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu
	ĽUČ	PUČ			
1.	74576	2078.	SK.....222078	AGROČIRČ, a.s.	0,0624
2.	74573	11101	SK.....61034	Poľnohospodárske družstvo Nová Bodva	0,0398
3.	74136	2773.	SK.....252773	AGRIFARM BS spol. s r.o. DRIEČNA	0,0309
4.	74166	2784.	SK.....252784	AGRIFARM BS spol. s r.o. DRIEČNA	0,0299
5.	74576	2079.	SK.....222079	AGROČIRČ, a.s.	0,0272
6.	74614	.2501	SK.....62820	Poľnohospodárske družstvo Nová Bodva	0,0170
7.	74576	2080.	SK.....222080	AGROČIRČ, a.s.	0,0123
8.	74166	2777.	SK.....252777	AGRIFARM BS spol. s r.o. DRIEČNA	0,0114
9.	74576	2088.	SK.....222088	Poľnohospodárske družstvo Východná	0,0092
10.	74136	2781.	SK.....252781	AGRIFARM BS spol. s r.o. DRIEČNA	0,0053
11.	74576	2085.	SK.....222085	AGROČIRČ, a.s.	0,0039
12.	74166	2775.	SK.....252775	AGRIFARM BS spol. s r.o. DRIEČNA	0,0039
13.	74165	5912.	CZ....15912061	AGRIFARM BS spol. s r.o. DRIEČNA	0,0032
14.	74135	5920.	CZ....15920061	AGRIFARM BS spol. s r.o. DRIEČNA	0,0032
15.	74645	7084.	CZ....17084061	AGRIFARM BS spol. s r.o. DRIEČNA	0,0032
16.	74645	8604.	CZ....18604081	Mravec Vladimír SHR	0,0032
17.	74635	8977.	CZ....18977053	POLNOPRODUKT Čierny Balog, družstvo	0,0032
18.	74635	8966.	CZ....18966053	POLNOPRODUKT Čierny Balog, družstvo	0,0032
19.	74586	6512.	HU....40016512	Poľnohospodárske družstvo Nová Bodva	0,0032
20.	74281	9109.	SK.....92511	Vysokoškolský poľnoh. podnik SPU,s.r.o	0,0003

### Barany s najvyššou plemennou hodnotou pre veľkosť vrhu

plemeno východofrízska ovca

číslo barana LÚČ PÚČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu
71366 9333.	SK.....579333	JÁGER SLOVAKIA, s.r.o.,	0,2340
71406 0427.	SK.....610427	Milan Andrejčák	0,1320
71366 9337.	SK.....579337	Ján Goga, Čierne nad Topľou	0,1320
71366 9334.	SK.....579334	JÁGER SLOVAKIA, s.r.o.,	0,1248
71366 9335.	SK.....579335	JÁGER SLOVAKIA, s.r.o.,	0,1248
71366 9321.	SK.....579321	Homulka Ján, Železník	0,1092
71366 9319.	SK.....579319	Rubis Jaroslav, Železník	0,1070
71154 .2021	SK.....57728	Poľnohospodárske družstvo Trsteník	0,0922
71366 2399.	SK.....702399	Andrejčák Milan, Topoľovka	0,0911
71426 4422.	SK.....404422	Aronex - MVDr. Kamila Priščáková	0,0827
71426 4423.	SK.....404423	Ing. Igor Nemčok-Medzibrod	0,0827
71366 6634.	SK.....156634	Andrejčák Milan, Topoľovka	0,0796
71366 2400.	SK.....702400	Andrejčák Milan, Topoľovka	0,0796
71357 4327.	SK.....984327	SZCH Valča - Bernát	0,0355
71260 .6021	SK.....282685	Poľnohospodárske družstvo Trsteník	0,0311
71357 4329.	SK.....984329	SZCH Valča - Bernát	0,0150

plemeno zošľachtená valaška

por. číslo	číslo barana LÚČ PÚČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu
1.	24312 .9072	SK.....220745	PD Liptovské Revúce	0,0500
2.	26572 70411	SK.....130235	Poľnohospodárske družstvo Veľký Lipník	0,0494
3.	24305 7227.	SK.....217227	PPD Pucov	0,0425
4.	25753 72332	SK.....130982	Poľnohospodárske družstvo Veľký Lipník	0,0407
5.	27564 12011	SK.....127995	Roľnícke družstvo Klenovec	0,0407
6.	24313 94531	SK.....130205	Poľnohospodárske družstvo Veľký Lipník	0,0391
7.	26531 .8071	SK.....166464	Poľnohospodárske družstvo Rejdová	0,0390
8.	25753 72333	SK.....130973	Poľnohospodárske družstvo Veľký Lipník	0,0381
9.	24014 .8162	SK.....379907	PD Liptovské Revúce	0,0358
10.	29495 1000.	SK.....221000	AGROOSIVO ÚSVIT s.r.o.	0,0352
11.	27563 .8152	SK.....220709	PD Liptovské Revúce	0,0342
12.	24323 61291	SK.....56784	AGROFARMA spol. s r.o.	0,0337
13.	28135 4937.	SK.....394937	PD Liptovské Revúce	0,0328
14.	24316 2685.	SK.....652685	Roľnícke družstvo Klenovec	0,0319
15.	25755 3976.	SK.....313976	Agrodrev Dobšiná, spol. s r.o.	0,0317
16.	29495 9049.	SK.....289049	PPD Pucov	0,0314
17.	25755 6483.	SK.....56483	AGROFARMA spol. s r.o.	0,0313
18.	24012 73051	SK.....130225	Poľnohospodárske družstvo Veľký Lipník	0,0310
19.	20192 76181	SK.....225962	AT TATRY spol.s r.o. Spišská Belá	0,0309
20.	24313 80702	SK.....130219	TOMAK s.r.o. PODOLÍNEC	0,0307

### Barany s najvyššou plemennou hodnotou pre veľkosť vrhu

plemeno cigája

číslo barana ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu
30251 .9262	SK.....86955	RD LIPOVA s.r.o., Brusnica	0,1079
21052 .9391	SK.....87855	Poľnoh.družstvo so sídlom v Jarovniciach	0,1040
24701 81061	SK.....51517	Poľnícke družstvo Bzovík	0,1032
21189 .702.	SK.....216869	RD LIPOVA s.r.o., Brusnica	0,0953
30271 65391	SK.....87857	Poľnoh.družstvo so sídlom v Jarovniciach	0,0905
30254 .0312	SK.....336290	AGROSEV, spol. s r.o. Detva	0,0900
30256 9727.	SK.....129727	Poľnohospodárske družstvo Žemberovce	0,0882
22703 11571	SK.....128672	Poľnohospodárske družstvo Žemberovce	0,0852
24266 9721.	SK.....129721	RD LIPOVA s.r.o., Brusnica	0,0804
21055 7742.	SK.....87742	Poľnohospodárske družstvo BRANISKO v Širo	0,0796
21056 7789.	SK.....87789	Poľnoh.družstvo so sídlom v Jarovniciach	0,0794
22703 01451	SK.....128677	Poľnohospodárske družstvo Žemberovce	0,0788
21055 7720.	SK.....87720	Poľnoh.družstvo so sídlom v Jarovniciach	0,0788
21055 7704.	SK.....87704	Poľnoh.družstvo so sídlom v Jarovniciach	0,0786
21054 80581	SK.....59488	AGRO-LENT spol.s r.o Malý Šariš	0,0739
24703 .9301	SK.....128669	Poľnohospodárske družstvo Sebedín-Bečov	0,0731
22703 11471	SK.....128676	Poľnohospodárske družstvo Žemberovce	0,0726
21054 .1881	SK.....66225	OVINI s.r.o.	0,0723
25144 80431	SK.....59013	AGRO-LENT spol.s r.o Malý Šariš	0,0717
24266 6644.	SK.....416644	Poľnohospodárske družstvo SEKČOV,Tulčík	0,0709

plemeno ile de France

por. číslo	číslo barana ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu
1.	78241 .6171	SK.....92508	Vysokoškolský poľnoh. podnik SPU,s.r.o	0,1083
2.	78246 2003.	SK.....832003	ROĽNÍC.DRUŽSTVO "MAJDAN" Litmanová	0,0923
3.	78246 2001.	SK.....832001	ROĽNÍC. DRUŽSTVO "MAJDAN" Litmanová	0,0874
4.	31286 2004.	SK.....832004	ROĽNÍC. DRUŽSTVO "MAJDAN" Litmanová	0,0747
5.	78242 .3091	SK.....92513	Vysokoškolský poľnoh. podnik SPU,s.r.o	0,0734
6.	78242 .7101	SK.....92506	Vysokoškolský poľnoh. podnik SPU,s.r.o	0,0734
7.	78276 2021.	SK.....832021	ROĽNÍC. DRUŽSTVO "MAJDAN" Litmanová	0,0705
8.	78246 2005.	SK.....832005	ROĽNÍC. DRUŽSTVO "MAJDAN" Litmanová	0,0661
9.	78271 .9121	SK.....92512	Vysokoškolský poľnoh. podnik SPU,s.r.o	0,0616
10.	78316 4077.	SK.....644077	Ing. Šándor Július,Agrofarma Šándor Pleš	0,0593
11.	78255 3420.	SK.....433420	Ing. Šándor Július,Agrofarma Šándor Pleš	0,0588
12.	78316 4089.	SK.....644089	Rimava, s.r.o. Jesenské	0,0554
13.	78276 2016.	SK.....832016	ROĽNÍC. DRUŽSTVO "MAJDAN" Litmanová	0,0529
14.	78273 .8271	SK.....126879	Vysokoškolský poľnoh. podnik SPU,s.r.o	0,0512
15.	78316 4278.	SK.....644278	KEĽO A SYNOVIA, s.r.o.	0,0499
16.	78326 4099.	SK.....644099	Rimava, s.r.o. Jesenské	0,0486
17.	78316 4205.	SK.....644205	Rimava, s.r.o. Jesenské	0,0396
18.	78273 .6141	SK.....126864	Ing. Šándor Július,Agrofarma Šándor Pleš	0,0364
19.	78326 4083.	SK.....644083	KEĽO A SYNOVIA, s.r.o.	0,0307
20.	78282 .6122	SK.....125459	Rimava, s.r.o. Jesenské	0,0301

# Poľnohospodárske družstvo SNP Sklabiňa

PD SNP Sklabiňa sa nachádza v severovýchodnej časti Turčianskej záhradky v nadmorskej výške od 450 do 1 500 m.

Hospodári na 2 405 ha poľnohospodárskej pôdy (z toho 500 ha ornej pôdy). Na ornej pôde pestujú družstevníci zo Sklabiňe hlavne kukuricu na siláž, kukuricu na vlhké zrno a krmné obilie. Na zvyšnej pôde pestujú krmoviny (lucernotrávy, ďatelino-trávy a pasienky).

V živočíšnej výrobe prevláda chov HD a oviec. V súčasnosti chovajú 1 110 ks HD (z toho 500 ks

dojnic) a 1 000 oviec plemena cigája a krížencov - cigája x lacaune.

PD Sklabiňa má ŠCH oviec plemena cigája a od r.2001 aj ŠECH, v ktorom sa realizuje zošľachťovací program s použitím plemena lacaune (LC).

Hlavným cieľom programu je zvýšiť pri bahničiach predovšetkým produkciu mlieka a čiastočne zvýšiť plodnosť bahnic a kvalitu produkovaných mliečnych jahniat.

V zimnom období sú ovce ustajnené v tradičnom ovčine na hospodárskom dvore v Zábore. V letnom období sa praktizuje salašnický spôsob chovu.



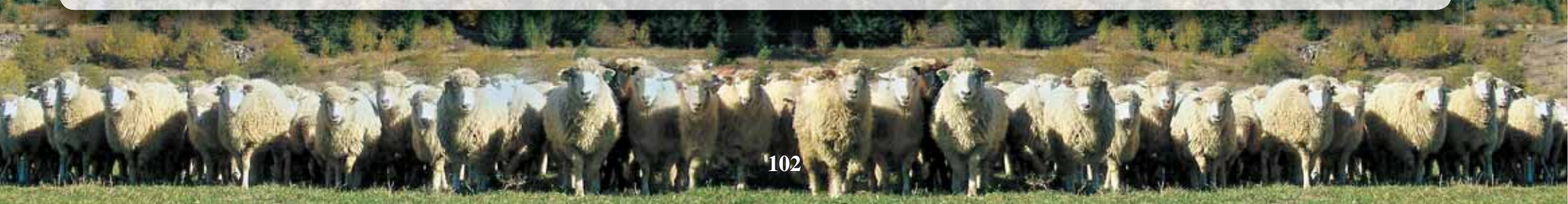
Skupina aukčných baranov



Cigájsky baran



*Cigájske jarky - vypásanie hospodárskeho dvora*



Ako vyplýva z tabuľky č.1 pri kríženkách C x LC sa výrazne zvýšila produkcia mlieka v porovnaní s čistokrvnými ovcami plemena cigája.

V tabuľke č.2 sme porovnali percento plodnosti na obahnenú bahnicu. Napriek výbornej

plodnosti pri kríženkách rozdiely v porovnaní s čistokrvnými bahnicami plemena cigája nie sú štatisticky významné, pretože v tomto chove dosahujú výborné reprodukčné ukazovatele aj pri čistokrvných ovciach plemena cigája.

**Tabuľka č. 1: Porovnanie mliekovej úžitkovosti.**

Rok	C	CxLC	%	rozdiel
2004	122,79	181,23	147,59	+58,44
2005	107,92	166,43	154,22	+58,51
2006	121,92	185,44	152,10	+63,52
2007	106,42	174,05	163,55	+67,63

**Tabuľka č.2: Porovnanie % plodnosti na obahnenú bahnicu.**

Rok	C	CxLC	rozdiel
2004	139,8	148,1	+8,3
2005	130,4	126,5	-3,9
2006	143,4	141,6	-1,8
2007	147,4	164,4	+17,0



*Bonitácia oviec na PD Sklabiňa*



*Inseminácia*





*Matka s trojčatami*





# AGROFARMA, spol. s r.o., Červený Kameň

AGROFARMA, spol. s r.o., Červený Kameň sa nachádza v Trenčianskom kraji, v krásnom prostredí Chránenej krajinnej oblasti Biele Karpaty, cca 5 kilometrov od hraničného prechodu s Českou republikou (Zápečová).



AGROFARMA, spol. s r.o., Červený Kameň vznikla v roku 1992 transformáciou Roľníckeho podielníckeho družstva Červený Kameň. Už od vzniku sa spoločnosť orientovala na tri najdôležitejšie výrobné vetvy: rastlinnú, živočíšnu a spracovanie mlieka.

## Rastlinná výroba:

Výmera poľnohospodárskej pôdy je 674 ha pôdy, z toho 139 ha ornej pôdy. Kategorizácia pôdy udáva smer jej využívania. Prioritou rast-

linnej výroby je výroba objemových krmív a obilnín pre potreby živočíšnej výroby.

Na ornej pôde sú prevažne pestované obilniny a v menšej miere olejiny.

## Živočíšna výroba:

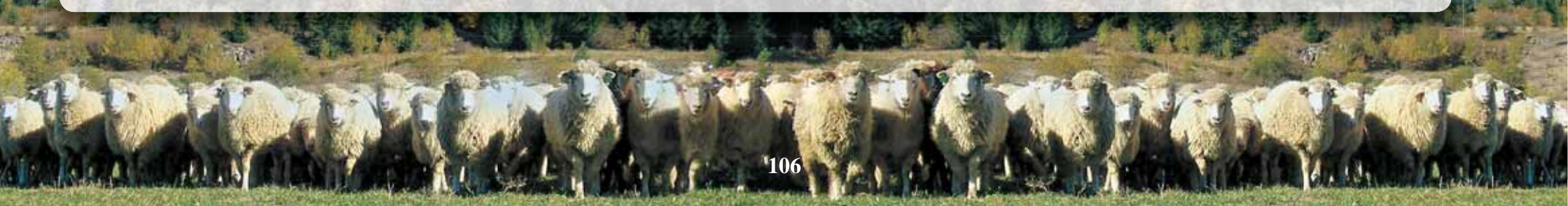
Dominantou živočíšnej výroby je chov oviec. Najväčšie zastúpenie má plemeno cigája, krížence s plemenom lacaune a východofrízske a v ostatných rokoch sa rozširuje chov čistokrvných oviec plemena lacaune.

Súčasný stav stáda (k 31.12. 2007) tvorí 2 600 oviec, z čoho 800 je v šľachtiteľsko-experimentálnom chove. Každoročne Agrofarma, spol. s r.o., Červený Kameň produkuje na trh čistokrvné cigájske barany, resp. krížence s rôznym podielom plemena LC a VF.

Taktiež sa spoločnosť zaoberá chovom čistokrvných oviec plemena lacaune. Jej cieľom je chov čistokrvných oviec plemena lacaune rozšíriť, pritom vytvoriť postupne v chove pre toto plemeno adekvátne podmienky, zodpovedajúce jeho úžitkovosti.

Spoločnosť sa zaoberá aj úžitkovým chovom oviec. Základom rentabilnej produkcie je jahňacie mäso, mlieko a vlna. Zvýšená pozornosť sa venuje plemenným baranom, ktoré sú hodnote-





né na aukčnom trhu a neskôr odpredávané do chovov po území celého Slovenska.

Zodpovednou osobou za chov uvedených plemien v spol. AGROFARMA Červený Kameň je Ing. Pavol Mišún.

Spoločnosť sa dlhoročne venuje exportu jahniat v živom. V tomto obchode sa osvedčil taliansky partner. S transportom živých jahniat mimo nášho územia sa však vyskytujú problémy, preto bolo po dôkladnom zvážení pristúpené k realizácii investičnej akcie: Bitúnok Púchov. Bitúnok bol uvedený do prevádzky v roku 2005. V minulom roku pred Veľkou nocou bolo jatočne zabitých 25 000 jahniat.

### Mliekarenská výroba:

Hlavnou činnosťou spoločnosti je spracovanie kravského a ovčieho mlieka na mliečne špeciality.

V súčasnosti mliekareň spracúva kravské a ovčie mlieko od producentov z Považia, Trenčianskeho, Žilinského kraja a tiež z Oravy. Okrem mlieka spoločnosť AGROFARMA spracúva ovčích hrudkový syr najmä od producentov z východného Slovenska.

S postupným vývojom spoločnosti sa vyvíjal i sortiment výrobkov.

- Prírodné syry,
- Čerstvé syry,
- Parené syry,
- Bryndza.

Spoločnosť vďaka vysokej kvalite výrobkov je dlhodobo etablovaná na trhu. Svoje výrobky dodáva do obchodných reťazcov: TESCO, BILLA, METRO, LIDL, KAUFAND. Značný podiel odbytu predstavuje export výrobkov do Maďarska, Českej republiky, Rakúska a Poľska.

Agrofarma, spol. s r. o., Červený Kameň tra-

dičnými slovenskými špecialitami vie uspokojiť nielen slovenského spotrebiteľa, ale aj náročných európskych gurmánov. Medzi najvýznamnejšie ocenenia nepochybne patrí Zlatá medaila získaná na medzinárodnej výstave „Käsiade“ v rakúskom Innsbrucku v roku 2002.

### Iné aktivity:

Činnosť spol. Agrofarma, spol. s r. o., Červený Kameň významne ovplyvňuje vo svojom okolí

aj hospodársku, ekonomickú, sociálnu i kultúrnu sféru, čím napomáha zvyšovaniu životnej úrovne obyvateľov Červeného Kameňa a blízkeho okolia. Za hlavný prínos pre región považujeme vytváranie pracovných príležitostí.

Spoločnosť zamestnáva 150 pracovníkov v trvalom pracovnom pomere a 50, niekedy i viac, pracovníkov v sezónnych prácach. V rámci perspektívnych zámerov si spoločnosť pripravuje vlastných odborníkov a to prostredníctvom

aktívnej spolupráce so Združenou strednou školou poľnohospodárskou v Pruskom.

Významne sa podieľa aj na programe Regionálneho rozvoja, ktorého je členom a kam ochotne odovzdáva získané skúsenosti z poľnohospodárstva, potravinárstva, ako aj z orientácie v zahraničnom obchode. Neoddeliteľnou súčasťou spoločnosti je aj vytváranie predpokladov pre rozvoj agroturistiky, čo sa už kladne odráža v záujme turistov, a to nielen domácich.

**Tabuľka č.1: Reprodukčné ukazovatele cigájskych oviec v porovnaní s priemerom ŠCH Slovenska.**

Kontrolné roky	Chov	Počet pripustených	Počet obahnených	% oplodnenia	% plodnosti	% plodnosti na obahnenú bahnicu
2003	Agrofarma	372	308	85,3	101,9	119,5
	Priemer ŠCH SR	7853	6518	84,1	112,9	134,2
2004	Agrofarma	349	331	96,5	112,2	116,3
	Priemer ŠCH SR	9201	7590	83,1	105,9	127,4
2005	Agrofarma	446	404	92,4	115,1	124,5
	Priemer ŠCH SR	9384	7997	90,7	116,1	128
2006	Agrofarma	429	351	94,9	127,9	134,2
	Priemer ŠCH SR	9488	8245	92,9	123,1	132,6
2007	Agrofarma	383	346	95,8	138	143,9
	Priemer ŠCH SR	9989	8319	88,2	116,7	132

**Tabuľka č.2: Mlieková úžitkovosť cigájskych oviec v porovnaní s kríženkami chovanými v Agrofarme Červený Kameň.**

Kontrolné roky	Plemeno	Počet oviec s normovanou laktáciou	Skutočná produkcia mlieka (l)	Obsah tuku (%)	Obsah bielkovín (%)	Obsah laktózy (%)
2005	C	330	134,17	5,65	5,94	4,59
	CLCVF	54	135,23	6,57	5,78	4,66
2006	C	115	113,48	6,54	5,76	4,63
	CLCVF	63	131,98	6,75	5,66	4,62
2007	C	110	133,98	6,24	5,68	4,80
	CLCVF	60	164,55	6,20	5,65	4,80





**VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC**

**THE RESULTS OF MILK PERFORMANCE CONTROL  
OF SHEEP**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Legend:

- 1 – Region, Distrikt, sheep farm, flock
- 2 – breeder - flock
- 3 – breed of sheep
- 4 – all lactations
- 5 – standard lactations
- 6 – milk production in liters
- 7 – fat in kilograms
- 8 – percentage of fat
- 9 – protein in kilograms
- 10 - percentage of protein
- 11 – lactose in kilograms
- 12 – percentage of lactose

Legende:

- 1 – Kreis, Bezirk, Betrieb, Herde
- 2 – Züchter - Herde
- 3 – Schafrasse
- 4 – Laktation - alle
- 5 – Normallaktation
- 6 – Milch in Liter
- 7 – Fett in Kg
- 8 – Fett in Prozent
- 9 – Eiweiß in Kg
- 10 – Eiweiß in Prozent
- 11 – Laktose in Kg
- 12 – Laktose in Prozent

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2007 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky Normované laktácie				Mlieko		Tuk		Bielkovina		Laktóza	
					lakt.	Mlieko	Tuk	Biel. Lakt.	lit.	kg	%	kg	%	kg	%	
503	511	095	PD Malatiná	BG	4	4	4	4	4	150.29	10.17	6.77	8.93	5.95	7.48	4.98
Priemerné hodnoty za plemeno :				BG	4	4	4	4	4	150.29	10.17	6.77	8.93	5.95	7.48	4.98
509	519	039	PD Mošovce - Socovce	C	204	197	79	79	79	180.15	12.38	6.81	10.38	5.74	8.82	4.79
výsledky za predchádzajúci rok :					205	204	78	78	78	120.51	8.99	7.99	6.55	5.84	5.24	4.65
506	041	034	PETER KARCOL	C	68	63	63	63	63	155.93	8.95	5.73	9.01	5.81	7.45	4.72
výsledky za predchádzajúci rok :					81	80	80	80	80	146.88	9.08	6.07	8.56	5.83	6.76	4.54
701	563	016	AGRO RASLAVICE, s.r.o.	C	182	159	70	70	70	141.98	10.38	6.72	8.46	5.46	7.56	4.85
výsledky za predchádzajúci rok :					240	225	60	60	60	161.84	11.68	6.60	10.04	5.65	8.57	4.79
604	704	101	AGROSEV, s.r.o. Detva	C	112	94	93	93	93	141.62	10.25	7.32	8.53	6.04	6.95	4.86
výsledky za predchádzajúci rok :					94	62	62	62	62	119.88	9.00	7.55	7.37	6.17	5.66	4.71
302	504	086	Agrofarma sro, Červ.Kameň	C	118	110	110	110	110	133.98	8.33	6.24	7.59	5.68	6.45	4.80
výsledky za predchádzajúci rok :					135	115	115	115	115	113.48	7.43	6.54	6.55	5.76	5.26	4.63
610	510	089	Prvá družstevná a.s. Dačov Lom	C	160	149	149	149	149	128.90	8.71	6.79	7.59	5.93	6.15	4.74
výsledky za predchádzajúci rok :					161	146	146	146	146	111.88	8.69	7.80	6.79	6.11	5.19	4.61
708	517	053	PD Jarovnice - Hermanovce	C	333	312	114	114	114	127.19	10.84	7.85	8.13	5.84	6.68	4.75
výsledky za predchádzajúci rok :					338	335	122	122	122	85.56	6.86	7.20	5.44	5.68	4.53	4.69
707	304	050	AGRO-LENT s.r.o., Malý Šariš	C	109	94	94	94	94	124.02	9.58	7.75	7.17	5.81	5.86	4.70
výsledky za predchádzajúci rok :					125	115	113	113	113	133.12	10.52	7.87	7.65	5.73	6.17	4.56
506	710	036	Turiec-Agro, s.r.o. Turč.Ďur	C	184	174	174	174	174	121.26	7.88	6.58	7.06	5.86	5.78	4.74
výsledky za predchádzajúci rok :					175	169	169	169	169	100.14	7.63	7.66	5.92	5.93	4.58	4.55
707	883	918	R. Štastná Farma Palomíno	C	91	54	54	54	54	119.35	9.24	7.74	6.90	5.78	5.75	4.81
výsledky za predchádzajúci rok :					150	146	137	137	137	141.26	10.10	7.14	8.42	5.96	6.64	4.65

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2007 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
					Mlieko	Tuk	Biel.	Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%	
607	501	032	ZPD Poltár - Kokava n/Rimavic.	C	156	152	152	152	113.97	7.98	7.00	6.62	5.81	5.50	4.82
			výsledky za predchádzajúci rok :		131	128	128	128	111.07	7.72	6.96	6.25	5.63	5.20	4.68
402	587	135	PD Žemberovce	C	349	332	332	332	108.97	5.92	5.45	6.31	5.82	5.10	4.65
			výsledky za predchádzajúci rok :		337	308	308	308	110.68	6.50	5.91	6.45	5.86	5.13	4.61
713	505	096	AGRODRUŽSTVO BYSTRÉ	C	233	194	81	81	108.46	8.60	7.72	6.43	5.78	5.23	4.66
			výsledky za predchádzajúci rok :		241	206	80	80	122.97	10.81	8.28	7.55	5.79	6.06	4.61
506	525	044	PD Sklabiňa-Záborie	C	89	78	78	78	106.42	7.92	7.43	5.92	5.58	5.01	4.68
			výsledky za predchádzajúci rok :		93	93	93	93	121.92	8.37	6.89	6.79	5.61	5.86	4.78
707	562	057	Ovčia farma Proč s.r.o.	C	134	108	108	108	103.33	7.52	7.32	6.47	6.32	4.92	4.74
			výsledky za predchádzajúci rok :		119	114	114	114	111.63	9.06	8.15	6.37	5.74	5.17	4.63
309	381	064	SCPV VUŽV UCHO Trenč. Teplá	C	36	34	34	34	102.18	7.10	6.96	5.85	5.77	4.73	4.61
			výsledky za predchádzajúci rok :		46	43	43	43	105.58	6.94	6.54	6.05	5.77	4.87	4.58
601	534	001	PD Sebedín - Bečov	C	177	156	156	156	97.84	6.50	6.66	5.38	5.54	4.69	4.79
			výsledky za predchádzajúci rok :		194	146	146	146	110.65	8.59	7.79	6.25	5.67	5.22	4.70
713	505	362	AGRODRUŽSTVO Bystré	C	103	84	12	12	93.02	7.30	6.29	6.61	5.69	5.92	5.06
			výsledky za predchádzajúci rok :		71	52	16	16	81.56	6.55	7.53	4.85	5.57	4.15	4.76
609	601	111	TAURIS OVINI s.r.o.	C	192	166	166	166	89.59	6.16	6.90	5.04	5.66	4.34	4.79
			výsledky za predchádzajúci rok :		152	113	113	113	96.15	6.38	6.65	5.46	5.70	4.64	4.80
707	580	305	PD Tulčík - Demjata	C	482	347	126	126	86.67	6.81	7.56	5.78	6.39	4.40	4.83
			výsledky za predchádzajúci rok :		342	338	103	103	84.62	5.95	6.98	5.32	6.23	3.97	4.61
604	516	099	PD Detv. Huta	C	157	133	133	133	84.98	5.99	7.05	4.93	5.83	3.93	4.61
			výsledky za predchádzajúci rok :		116	106	106	106	111.00	7.35	6.65	6.40	5.80	5.08	4.58
701	548	015	PD Malcov - Lenartov	C	204	170	170	170	84.12	5.54	6.64	4.65	5.53	3.99	4.73
			výsledky za predchádzajúci rok :		228	200	200	200	76.89	5.60	7.39	4.34	5.66	3.56	4.61



VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2007 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza		
						Mlieko	Tuk	Biel.		Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%
605	529	065	PD Senohrad	C	140	123	123	123	123	82.11	5.96	7.33	4.62	5.65	3.95	4.80
			výsledky za predchádzajúci rok :		182	140	140	140	140	86.70	6.30	7.31	5.09	5.91	4.12	4.74
611	515	064	PD Očová	C	166	127	80	80	80	75.66	5.76	7.28	4.59	5.77	3.76	4.70
			výsledky za predchádzajúci rok :		216	168	123	123	123	74.64	5.63	7.57	4.40	5.89	3.44	4.58
708	517	309	PD Jarovnice - Uz.Peklany	C	409	372	118	118	118	70.23	5.17	7.27	4.18	5.88	3.39	4.70
			výsledky za predchádzajúci rok :		450	444	152	152	152	69.06	5.93	7.70	4.30	5.59	3.68	4.70
506	539	035	PD Valča	C	86	69	69	69	69	66.33	5.39	8.07	3.86	5.81	3.01	4.49
Priemerné hodnoty za plemeno :				C	4674	4051	2938	2938	2938	107.51	7.45	6.88	6.31	5.81	5.21	4.74
611	707	002	Roziak Jaroslav Zvolen	LC	47	45	45	45	45	273.05	16.57	6.07	13.80	5.08	13.48	4.92
			výsledky za predchádzajúci rok :		46	33	32	33	33	328.38	17.01	5.20	16.74	5.15	16.33	4.95
604	704	102	AGROSEV, s.r.o. Detva	LC	71	63	63	63	63	190.56	13.55	7.12	11.17	5.91	9.11	4.77
			výsledky za predchádzajúci rok :		72	65	65	65	65	183.86	13.29	7.36	11.12	6.10	8.48	4.60
603	805	946	SHR Vlastimil Majer, Bystrá 4	LC	18	16	16	16	16	184.55	12.23	6.68	9.93	5.40	9.01	4.85
			výsledky za predchádzajúci rok :		16	14	14	14	14	242.61	15.35	6.25	13.39	5.52	11.25	4.63
309	381	201	SCPV VŮŽV UCHO Trenč. Teplá	LC	39	32	32	32	32	169.27	10.82	6.48	9.15	5.47	7.77	4.57
			výsledky za predchádzajúci rok :		38	38	38	38	38	148.94	9.83	6.68	8.10	5.50	6.89	4.60
302	504	088	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	LC	102	100	100	100	100	129.65	7.38	5.68	6.99	5.38	6.22	4.80
			výsledky za predchádzajúci rok :		66	65	65	65	65	132.55	9.18	6.93	7.03	5.30	6.24	4.71
Priemerné hodnoty za plemeno :				LC	277	256	256	256	256	178.23	11.25	6.27	9.67	5.47	8.58	4.79
601	022	965	Ing. Igor Nemčok	VF	8	7	7	7	7	206.31	10.81	5.26	10.85	5.22	10.45	5.07
			výsledky za predchádzajúci rok :		7	6	6	6	6	209.00	11.22	5.34	10.56	5.02	10.34	4.95

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2007 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované Mlieko	Normované Tuk	Normované Biel. Lakt.	Mlieko lit.	Tuk kg	Tuk %	Bielkovina kg	Bielkovina %	Laktóza kg	Laktóza %
806	083	022	Aronex-MVDr.K.Priščáková, Seňa	VF	19	15	15	15	205.84	8.58	4.13	10.49	5.10	10.06	4.88
			výsledky za predchádzajúci rok :		15	15	15	15	224.23	10.61	4.76	12.14	5.44	10.96	4.87
Priemerné hodnoty za plemeno :				VF	27	22	22	22	205.99	9.29	4.49	10.60	5.14	10.18	4.94
511	350	071	ASIK s.r.o.	ZV	46	46	46	46	159.42	12.00	7.55	8.78	5.53	7.61	4.76
			výsledky za predchádzajúci rok :		42	42	42	42	122.75	9.17	7.49	6.56	5.39	5.77	4.68
801	010	102	Agrofarma, s.r.o., Nálepko	ZV	160	160	160	160	149.29	11.84	7.93	8.70	5.83	7.19	4.82
			výsledky za predchádzajúci rok :		80	80	80	80	121.40	10.38	8.55	7.08	5.83	5.65	4.65
801	010	103	Agrofarma, s.r.o., Nálepko	ZV	160	160	160	160	149.18	11.02	7.39	8.64	5.80	7.17	4.81
			výsledky za predchádzajúci rok :		113	112	112	112	124.46	10.07	8.11	7.32	5.88	5.65	4.54
710	532	090	TOMAK s.r.o. PODOLINEC	ZV	154	154	154	154	140.36	10.09	7.21	7.93	5.66	6.79	4.83
			výsledky za predchádzajúci rok :		130	130	130	130	134.49	9.44	7.03	7.65	5.69	6.45	4.79
609	733	057	Agrospol Hradova s.r.o.Tisovec	ZV	50	32	32	32	139.34	10.75	7.73	8.56	6.15	6.67	4.77
			výsledky za predchádzajúci rok :		55	44	44	44	133.21	11.00	8.29	8.14	6.14	6.16	4.61
710	532	091	TOMAK s.r.o. PODOLINEC	ZV	150	150	150	150	138.75	9.96	7.20	8.03	5.79	6.64	4.78
			výsledky za predchádzajúci rok :		90	90	90	90	133.10	9.44	7.09	7.65	5.74	6.30	4.74
503	516	010	PD v Párnici, Zázrivá	ZV	237	237	237	237	138.16	10.63	7.69	8.42	6.09	6.44	4.66
			výsledky za predchádzajúci rok :		204	204	204	204	127.59	9.24	7.24	7.84	6.15	5.80	4.55
704	512	072	AGRODRUŽSTVO Granč - Petrovce	ZV	110	100	100	100	130.84	10.29	7.86	7.16	5.47	6.08	4.65
			výsledky za predchádzajúci rok :		80	80	80	80	100.32	7.97	7.96	5.70	5.69	4.57	4.56
505	549	530	PD Važec	ZV	154	151	120	120	129.00	9.81	7.38	7.77	5.85	6.21	4.67
			výsledky za predchádzajúci rok :		110	105	80	80	144.49	10.62	7.14	8.18	5.50	6.97	4.68
501	508	075	PD Predmier-Súlov	ZV	172	172	172	172	128.78	9.54	7.41	7.47	5.80	5.87	4.56
			výsledky za predchádzajúci rok :		165	164	164	164	124.80	9.33	7.50	7.28	5.83	5.71	4.57

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2007 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza		
						Mlieko	Tuk	Biel.		Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%
801	505	073	Agrodružstvo Gelnica, Žakarovce	ZV	80	80	80	80	80	124.05	9.74	7.85	7.01	5.65	5.95	4.80
510	512	011	PD Trsteník - Trstená	ZV	250	250	250	250	250	123.24	8.89	7.23	7.42	6.02	5.71	4.63
			výsledky za predchádzajúci rok :		240	239	239	239	239	143.41	11.21	7.82	8.61	6.01	6.55	4.56
505	530	018	AGRIA Liptovský Ondrej, a.s.	ZV	166	153	147	147	147	123.09	10.74	8.72	7.51	6.09	5.70	4.62
			výsledky za predchádzajúci rok :		150	150	150	150	150	119.79	10.12	8.47	7.06	5.90	5.48	4.57
509	708	041	AGROTRADE GROUP s.r.o., Turček	ZV	194	190	188	188	188	122.24	8.52	7.02	7.29	5.98	5.76	4.70
			výsledky za predchádzajúci rok :		239	238	238	238	238	135.47	9.23	6.88	8.19	6.06	6.26	4.59
505	553	019	PD Východná	ZV	334	286	174	174	174	120.17	9.05	7.31	7.35	5.94	5.96	4.79
			výsledky za predchádzajúci rok :		323	307	193	193	193	100.16	7.74	7.42	6.37	6.10	4.92	4.67
706	522	045	PD Šuňava	ZV	147	142	142	142	142	116.21	8.42	7.26	6.38	5.49	5.66	4.87
			výsledky za predchádzajúci rok :		234	222	222	222	222	106.31	8.27	7.78	6.14	5.78	4.96	4.66
508	512	023	PD Liptovské Revúce	ZV	383	383	195	195	195	112.48	7.69	6.76	6.40	5.62	5.34	4.68
			výsledky za predchádzajúci rok :		331	331	182	182	182	106.47	7.24	6.62	6.15	5.64	5.06	4.62
609	546	593	RD Klenovec	ZV	128	124	124	124	124	112.06	7.58	6.79	6.46	5.79	5.45	4.85
			výsledky za predchádzajúci rok :		155	152	152	152	152	114.96	8.58	7.48	6.75	5.89	5.38	4.67
503	511	092	PD Malatiná	ZV	236	236	236	236	236	111.76	7.93	7.09	6.67	5.97	5.44	4.87
608	201	066	Agrodružstvo-S Revúca M.D.Lúka	ZV	117	116	116	116	116	111.71	7.56	6.77	6.08	5.46	5.38	4.81
			výsledky za predchádzajúci rok :		118	113	113	113	113	107.28	7.52	7.02	5.99	5.59	5.07	4.72
505	519	020	PD Liptovské Hole Kvačany	ZV	284	274	194	194	194	110.42	8.69	7.84	6.64	6.00	5.22	4.67
			výsledky za predchádzajúci rok :		364	351	263	263	263	97.67	7.50	7.59	5.75	5.83	4.55	4.57
606	041	003	Vladimír Murín ISOKMAN trading	ZV	50	48	47	47	47	110.28	7.87	7.20	6.88	6.27	5.18	4.69
			výsledky za predchádzajúci rok :		59	36	36	36	36	93.87	6.94	7.40	5.84	6.25	4.26	4.53
703	529	364	PD Spišské Hanušovce	ZV	399	369	118	118	118	108.50	8.77	7.89	6.02	5.41	5.23	4.69
			výsledky za predchádzajúci rok :		395	367	125	125	125	107.38	9.04	8.02	6.39	5.65	5.14	4.54

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2007 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza		
					Mlieko	Tuk	Biel.	Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%		
703	529	043	PD Spišské Hanušovce	ZV	379	362	125	125	125	108.37	8.61	7.62	6.10	5.41	5.35	4.74
	výsledky	za predchádzajúci rok :			397	368	134	134	134	111.85	9.09	7.98	6.55	5.76	5.22	4.60
703	529	365	PD Spišské Hanušovce	ZV	410	383	133	133	133	107.27	8.39	7.62	5.97	5.42	5.23	4.75
	výsledky	za predchádzajúci rok :			409	394	140	140	140	110.84	8.43	7.79	6.22	5.74	5.01	4.62
309	381	065	SCPV VŮŽV UCHO Trenč. Teplá	ZV	27	25	25	25	25	107.05	7.50	7.05	6.03	5.66	4.89	4.56
	výsledky	za predchádzajúci rok :			33	31	31	31	31	99.64	7.05	7.12	5.74	5.80	4.50	4.50
710	705	704	SHR Dziač T., Podolinec Toporec	ZV	185	184	74	74	74	105.80	8.39	7.42	6.54	5.80	5.18	4.57
	výsledky	za predchádzajúci rok :			198	193	90	90	90	91.96	6.78	7.54	5.42	6.03	4.07	4.52
503	519	009	PPD Pucov	ZV	240	240	240	240	240	104.30	6.66	6.39	6.07	5.82	4.99	4.78
	výsledky	za predchádzajúci rok :			200	200	200	200	200	104.11	7.69	7.39	6.34	6.09	4.90	4.70
706	702	290	AgroOsivo sro, Úsvit hosp. Hôrka	ZV	238	228	228	228	228	102.79	7.86	7.65	5.85	5.70	5.00	4.86
	výsledky	za predchádzajúci rok :			184	176	175	175	175	100.09	7.95	7.91	5.94	5.92	4.56	4.54
703	008	369	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	ZV	575	516	302	302	302	101.47	7.75	7.21	6.41	5.98	5.15	4.80
	výsledky	za predchádzajúci rok :			346	306	306	306	306	108.74	8.73	8.03	6.60	6.08	5.02	4.61
704	521	081	PD Olšavica - Brutovce	ZV	162	159	159	159	159	100.30	6.10	6.11	5.55	5.55	4.89	4.87
	výsledky	za predchádzajúci rok :			160	160	160	160	160	82.15	5.83	7.11	5.09	6.21	3.78	4.60
609	546	056	RD Klenovec	ZV	202	196	196	196	196	98.81	7.04	7.15	5.81	5.90	4.82	4.87
	výsledky	za predchádzajúci rok :			204	199	199	199	199	113.32	8.50	7.54	6.65	5.87	5.30	4.67
801	506	226	PD Kluknava - Hrišovce	ZV	225	225	224	224	224	98.40	6.87	6.97	5.78	5.87	4.65	4.73
	výsledky	za predchádzajúci rok :			204	203	201	201	201	94.30	6.24	6.61	5.65	5.99	4.43	4.70
810	706	368	Agrourbár s.r.o., Hrabušice	ZV	109	103	102	102	102	97.61	6.99	7.20	5.66	5.81	4.73	4.84
	výsledky	za predchádzajúci rok :			80	80	80	80	80	80.09	6.00	7.50	4.55	5.68	3.63	4.53
706	527	366	Vikartovská agrárna spol. a.s.	ZV	489	363	45	45	45	95.95	7.27	6.62	6.23	5.71	5.24	4.81
	výsledky	za predchádzajúci rok :			654	593	97	97	97	97.45	7.24	6.94	5.81	5.58	4.88	4.70

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2007 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
					Mlieko	Tuk	Biel.	Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%	
810	702	071	SHR Ing.Ján Janečko	ZV	39	36	16	16	84.60	5.51	6.46	4.82	5.72	3.85	4.51
			výsledky za predchádzajúci rok :		23	23	23	23	67.88	4.70	6.95	4.06	6.01	3.04	4.45
808	547	062	PD Rejdová	ZV	36	34	12	12	75.59	6.37	8.17	4.32	5.60	3.65	4.65
			výsledky za predchádzajúci rok :		137	137	44	44	92.61	7.85	7.55	5.76	5.58	4.78	4.57
502	512	090	RD Oščadnica	ZV	167	167	84	84	73.51	5.77	7.64	4.48	5.94	3.52	4.64
710	542	093	PD Veľký Lipník	ZV	200	200	200	200	69.85	4.78	6.85	4.13	5.92	3.35	4.80
			výsledky za predchádzajúci rok :		201	200	200	200	75.48	5.41	7.18	4.49	5.95	3.53	4.68
703	027	367	AT TATRY s.r.o. Spišská Belá	ZV	83	78	78	78	69.38	5.68	8.15	3.93	5.66	3.33	4.80
			výsledky za predchádzajúci rok :		138	84	84	84	94.60	7.67	8.13	5.43	5.75	4.40	4.65
808	707	063	Agrodrev Dobšiná s.r.o.	ZV	177	168	78	78	67.27	5.14	7.14	4.13	5.73	3.45	4.75
710	520	092	RD Litmanová	ZV	340	302	150	150	61.01	4.54	7.17	3.95	6.26	2.70	4.27
			výsledky za predchádzajúci rok :		405	396	160	160	85.49	6.82	7.37	5.24	5.66	4.31	4.65
Priemerné hodnoty za plemeno :				ZV	8444	7982	5813	5813	108.70	8.26	7.29	6.57	5.82	5.37	4.74

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2007 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU  
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza		
						Mlieko	Tuk	Biel. Lakt.		kg	%	kg	%	kg	%	
306	718	684	OVISFARMA s.r.o.,Pov.Bystrica	C	118	116	116	116	116	108.00	8.55	7.97	6.45	5.99	5.11	4.74
			výsledky za predchádzajúci rok :		80	78	78	78	78	88.13	6.96	7.89	5.14	5.83	4.09	4.64
307	724	008	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	C	134	110	110	110	110	99.59	6.64	6.72	5.60	5.65	4.78	4.80
			výsledky za predchádzajúci rok :		305	223	223	223	223	104.15	5.68	5.48	6.20	5.98	5.03	4.82
308	514	115	PD Mestečko - Dubková	C	446	343	336	336	336	95.23	6.81	7.16	5.33	5.61	4.67	4.91
			výsledky za predchádzajúci rok :		487	443	326	326	326	92.76	6.72	6.75	5.97	6.00	4.73	4.76
711	708	381	Agro Eko služby s.r.o.,Bukovce	C	290	251	213	213	213	86.56	5.59	6.42	5.32	6.08	4.30	4.82
604	509	548	RD Látky	C	167	160	160	160	160	81.76	5.84	7.18	4.93	6.04	3.98	4.85
			výsledky za predchádzajúci rok :		140	132	132	132	132	88.24	6.71	7.65	5.25	5.97	4.11	4.65
Priemerné hodnoty za plemeno :				C	1155	980	935	935	935	92.81	6.56	7.04	5.43	5.84	4.54	4.85
307	724	012	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	LC	52	46	46	46	46	242.97	14.03	5.77	12.23	5.05	11.97	4.93
			výsledky za predchádzajúci rok :		42	40	39	40	40	257.28	12.76	5.02	13.43	5.23	12.79	4.96
Priemerné hodnoty za plemeno :				LC	52	46	46	46	46	242.97	14.03	5.77	12.23	5.05	11.97	4.93
601	001	966	RD HRON Slovenská Lupča	VF	21	20	20	20	20	231.63	11.88	5.24	12.15	5.28	11.41	4.89
			výsledky za predchádzajúci rok :		36	35	35	35	35	195.90	10.02	5.20	10.35	5.29	9.78	4.94
307	724	013	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	VF	45	44	44	44	44	203.90	10.45	5.18	9.70	4.77	10.08	4.94
			výsledky za predchádzajúci rok :		43	42	42	42	42	240.06	10.42	4.37	11.90	4.97	12.02	5.01
Priemerné hodnoty za plemeno :				VF	66	64	64	64	64	212.57	10.90	5.20	10.47	4.93	10.50	4.92
505	700	001	Agro-Racio s.r.o.	ZV	224	212	129	129	129	113.66	8.52	7.32	7.09	6.09	5.44	4.67
			výsledky za predchádzajúci rok :		223	223	114	114	114	123.94	10.00	7.68	8.21	6.31	5.99	4.60

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2007 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU  
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované Mlieko	laktácie Tuk	Biel. Lakt.	Mlieko lit.	Tuk kg	%	Bielkovina kg	%	Laktóza kg	%
505	803	356	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	ZV	129	127	122	122	96.31	6.95	7.21	5.73	5.92	4.68	4.81
			výsledky za predchádzajúci rok :		138	135	134	134	90.64	6.68	7.39	5.38	5.94	4.23	4.65
505	803	357	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	ZV	31	31	30	30	92.36	6.52	7.19	5.37	5.88	4.36	4.74
			výsledky za predchádzajúci rok :		25	25	25	25	88.92	6.48	7.33	5.31	5.97	4.13	4.64
Priemerné hodnoty za plemeno :				ZV	384	370	281	281	105.92	7.62	7.26	6.32	5.99	4.99	4.74

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2007 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU  
 ÚŽITKOVÉ CHOVY

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza		
						Mlieko	Tuk	Biel.		Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%
302	709	684	Agrostrážov spol.s r.o.	BG	7	7	7	7	7	125.21	9.03	7.30	7.45	5.96	5.79	4.62
			výsledky za predchádzajúci rok :		5	5	5	5	5	157.51	13.50	8.61	10.62	6.75	6.79	4.29
Priemerné hodnoty za plemeno :				BG	7	7	7	7	7	125.21	9.03	7.30	7.45	5.96	5.79	4.62
301	536	001	PD Uhrovec	C	300	263	180	180	180	116.58	8.78	7.72	6.88	5.99	5.48	4.71
			výsledky za predchádzajúci rok :		210	169	169	169	169	125.60	9.01	7.29	7.29	5.83	5.93	4.71
307	724	704	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	C	477	290	290	290	290	97.62	6.50	6.72	5.60	5.82	4.60	4.70
			výsledky za predchádzajúci rok :		164	60	60	60	60	119.02	6.47	5.52	6.64	5.66	5.88	4.93
308	514	565	PD Mestečko - Dubková	C	400	307	10	10	10	69.46	4.91	6.66	4.44	5.88	3.81	4.86
			výsledky za predchádzajúci rok :		319	272	80	80	80	86.67	7.69	6.62	6.86	5.93	5.54	4.79
609	749	040	Firma Gulík s.r.o.	C	225	210	33	33	33	67.84	5.01	7.55	3.76	5.72	3.11	4.58
808	032	002	CORPORA AGRO s.r.o.-Lúčka	C	85	45	45	45	45	46.99	3.27	7.00	2.77	5.94	2.30	4.87
811	832	901	Borčík Jozef, SHR, Kysta	C	65	57	57	57	57	44.54	3.35	7.50	2.93	6.63	1.92	4.25
Priemerné hodnoty za plemeno :				C	1552	1172	615	615	615	84.64	6.53	7.15	5.40	5.95	4.35	4.67
308	004	002	Bednár Marcel + Laco	LC	5	5	0	0	0	240.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Priemerné hodnoty za plemeno :				LC	5	5	0	0	0	240.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
601	538	504	PD"Bukovina" Strelníky	ZV	63	57	57	57	57	84.44	7.00	8.30	4.78	5.65	3.97	4.69
			výsledky za predchádzajúci rok :		27	24	24	24	24	80.18	6.38	7.95	4.50	5.62	3.65	4.54
703	008	368	NOFA-Ing.N.Fassinger HUNCOVCE	ZV	351	320	0	0	0	84.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2007 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU  
 ÚŽITKOVÉ CHOVI

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza		
						Mlieko	Tuk	Biel. Lakt.		kg	%	kg	%	kg	%	
609	722	004	AGROKOL spol. s r.o.	ZV	436	383	137	137	137	82.66	6.26	6.89	5.42	5.96	4.41	4.80
710	512	245	POĽANA podiel. druž. Jarabina	ZV	375	364	159	159	159	53.47	4.06	7.59	3.37	6.30	2.51	4.66
Priemerné hodnoty za plemeno :				ZV	1225	1124	353	353	353	73.71	5.39	7.43	4.39	6.06	3.48	4.72

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2007 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU  
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY S KRÍŽENÍM PLEMIEN

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza		
						Mlieko	Tuk	Biel.		Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%
506	525	040	PD Sklabiňa - Záborie	C LC	52	50	50	50	50	174.05	12.89	7.50	9.55	5.55	8.24	4.72
			výsledky za predchádzajúci rok :		53	53	53	53	53	185.44	12.59	6.87	10.34	5.62	8.82	4.75
302	504	087	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	C LCVF	60	44	44	44	44	164.55	10.16	6.20	9.30	5.65	7.89	4.80
			výsledky za predchádzajúci rok :		66	63	63	63	63	131.98	8.95	6.75	7.50	5.66	6.11	4.62
309	381	060	SCPV VŮŽV UCHO Trenč. Teplá	C LC	79	74	74	74	74	148.29	9.77	6.64	8.18	5.55	6.99	4.71
			výsledky za predchádzajúci rok :		57	53	53	53	53	146.36	9.86	6.80	8.27	5.68	6.82	4.65
713	505	361	AGRODRUŽSTVO BYSTRÉ	C LC	98	82	48	48	48	111.14	6.73	6.19	6.16	5.68	5.42	4.94
			výsledky za predchádzajúci rok :		119	87	36	36	36	98.76	7.40	7.09	5.92	5.64	5.06	4.80
Priemerné hodnoty za mliekové krížence na báze C :					289	250	216	216	216	144.12	9.90	6.65	8.28	5.60	7.11	4.78
511	350	072	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	ZVLCVF	84	84	84	84	84	188.74	14.04	7.49	10.46	5.57	8.95	4.70
			výsledky za predchádzajúci rok :		78	78	78	78	78	133.96	10.17	7.63	7.29	5.49	6.33	4.71
309	381	061	SCPV VŮŽV UCHO Trenč. Teplá	ZVLCVF	82	76	76	76	76	144.85	9.43	6.54	7.79	5.39	6.81	4.69
			výsledky za predchádzajúci rok :		87	82	82	82	82	135.09	9.28	6.90	7.49	5.59	6.22	4.59
501	508	074	PD Predmier - Súlov	ZVLCVF	143	143	143	143	143	144.79	10.56	7.30	8.27	5.72	6.62	4.58
			výsledky za predchádzajúci rok :		146	146	146	146	146	150.49	11.40	7.57	8.92	5.92	6.92	4.60
510	512	012	PD Trsteník - Trstená	ZVVF	150	150	150	150	150	139.81	10.05	7.18	8.41	6.02	6.49	4.64
			výsledky za predchádzajúci rok :		160	160	160	160	160	151.06	11.53	7.64	9.09	6.02	6.93	4.59
706	527	044	Vikartovská agrárna spol. a.s.	ZVLC	266	220	96	96	96	122.22	9.36	6.80	7.93	5.77	6.59	4.78
			výsledky za predchádzajúci rok :		187	170	142	142	142	120.18	8.31	6.65	7.04	5.64	5.87	4.69
606	041	004	Vladimír Murín-ISOKMAN trading	ZVLCVF	30	27	27	27	27	116.64	7.96	6.89	7.12	6.13	5.54	4.74
			výsledky za predchádzajúci rok :		47	25	25	25	25	114.02	7.96	6.95	6.63	5.85	5.32	4.66
Priemerné hodnoty za mliekové krížence na báze ZV :					755	700	576	576	576	140.82	10.46	7.09	8.45	5.76	6.90	4.67

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2007 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU  
ROZMNOŽOVACIE CHOVY S KRÍŽENÍM PLEMIEN

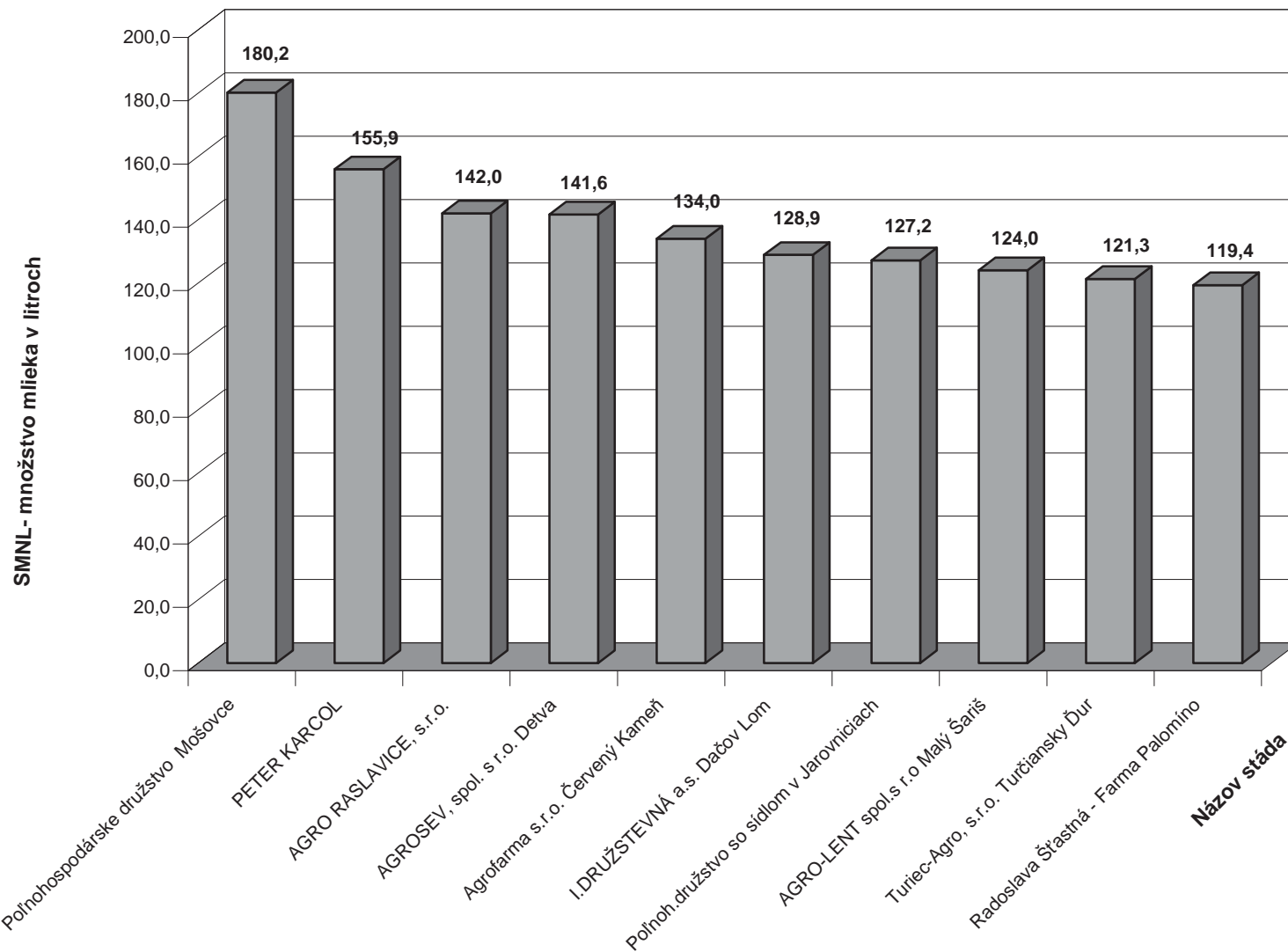
KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza		
						Mlieko	Tuk	Biel. Lakt.		kg	%	kg	%	kg	%	
707	531	055	PD Kapušany - Nemcovce	M LC	173	142	142	142	142	121.53	9.25	7.67	7.41	6.15	5.73	4.70
Priemerné hodnoty za mliekové krížence na báze M :					173	142	142	142	142	121.53	9.25	7.67	7.41	6.15	5.73	4.70
506	502	354	PD Belá-Dulice, stádo Dulice	ZVLC	468	440	439	440	440	221.34	13.12	5.97	11.78	5.36	11.15	5.02
výsledky za predchádzajúci rok :					396	388	386	388	388	213.49	11.90	5.62	11.26	5.30	10.84	5.07
609	733	058	AGROSPOL HRADOVA s.r.o.Tisovec	ZVLC	33	27	27	27	27	190.25	13.61	7.20	11.25	5.94	9.18	4.79
výsledky za predchádzajúci rok :					36	28	28	28	28	188.57	14.52	7.77	11.17	5.94	8.91	4.70
Priemerné hodnoty za mliekové krížence na báze ZV :					501	467	467	467	467	219.54	13.12	6.03	11.75	5.39	11.04	5.01

ÚŽITKOVÉ CHOVY S KRÍŽENÍM PLEMIEN

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza		
						Mlieko	Tuk	Biel. Lakt.		kg	%	kg	%	kg	%	
701	563	017	AGRO - RASLAVICE, s.r.o.	C VF	79	66	66	66	66	166.44	11.88	7.20	9.21	5.55	8.11	4.87
výsledky za predchádzajúci rok :					80	78	78	78	78	199.51	12.83	6.46	11.08	5.58	9.63	4.82
Priemerné hodnoty za mliekové krížence na báze C :					79	66	66	66	66	166.44	11.88	7.20	9.21	5.55	8.11	4.87

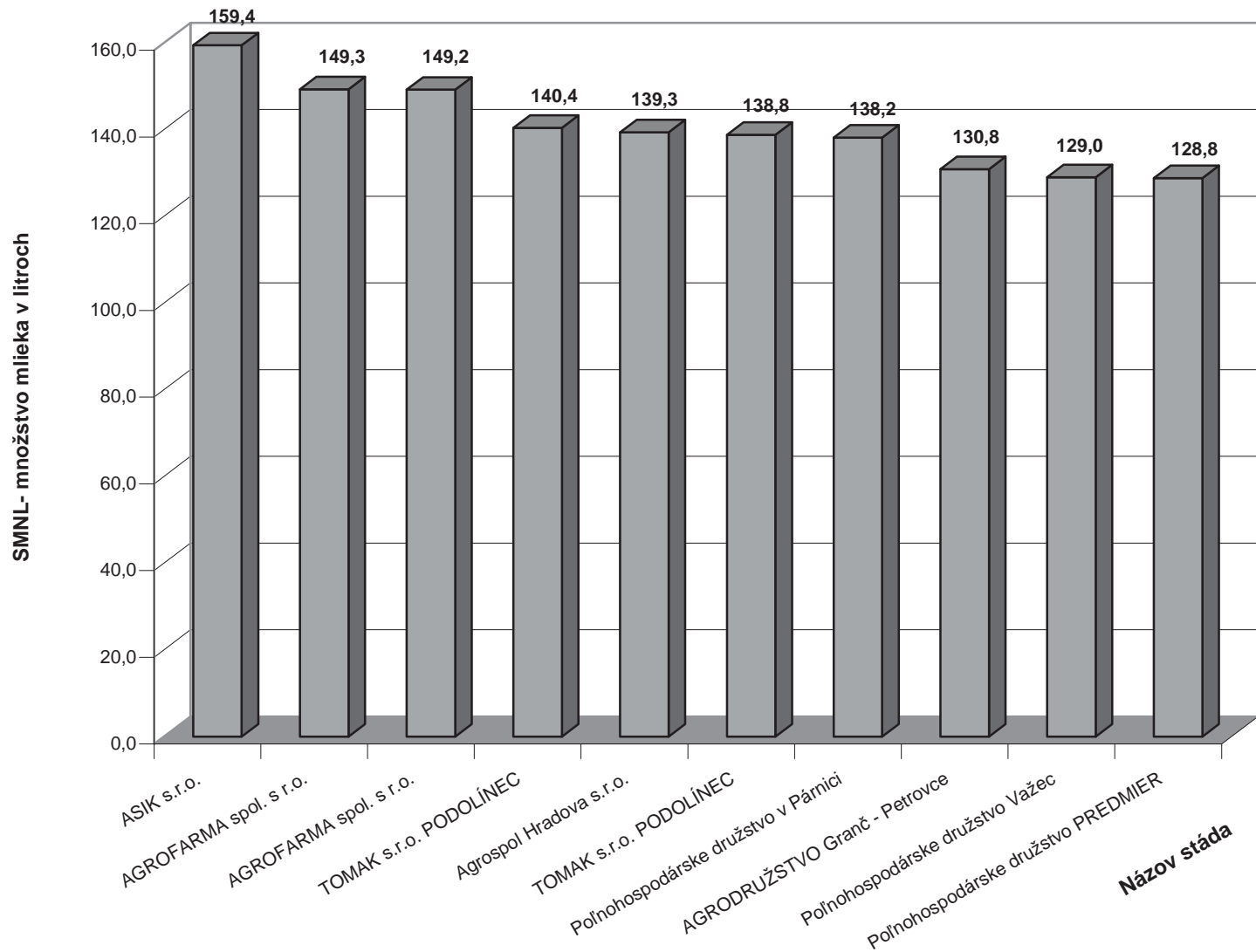


Výsledky KÚ mlieka oviec za rok 2007 - plemeno Cigája  
najlepších 10 stád



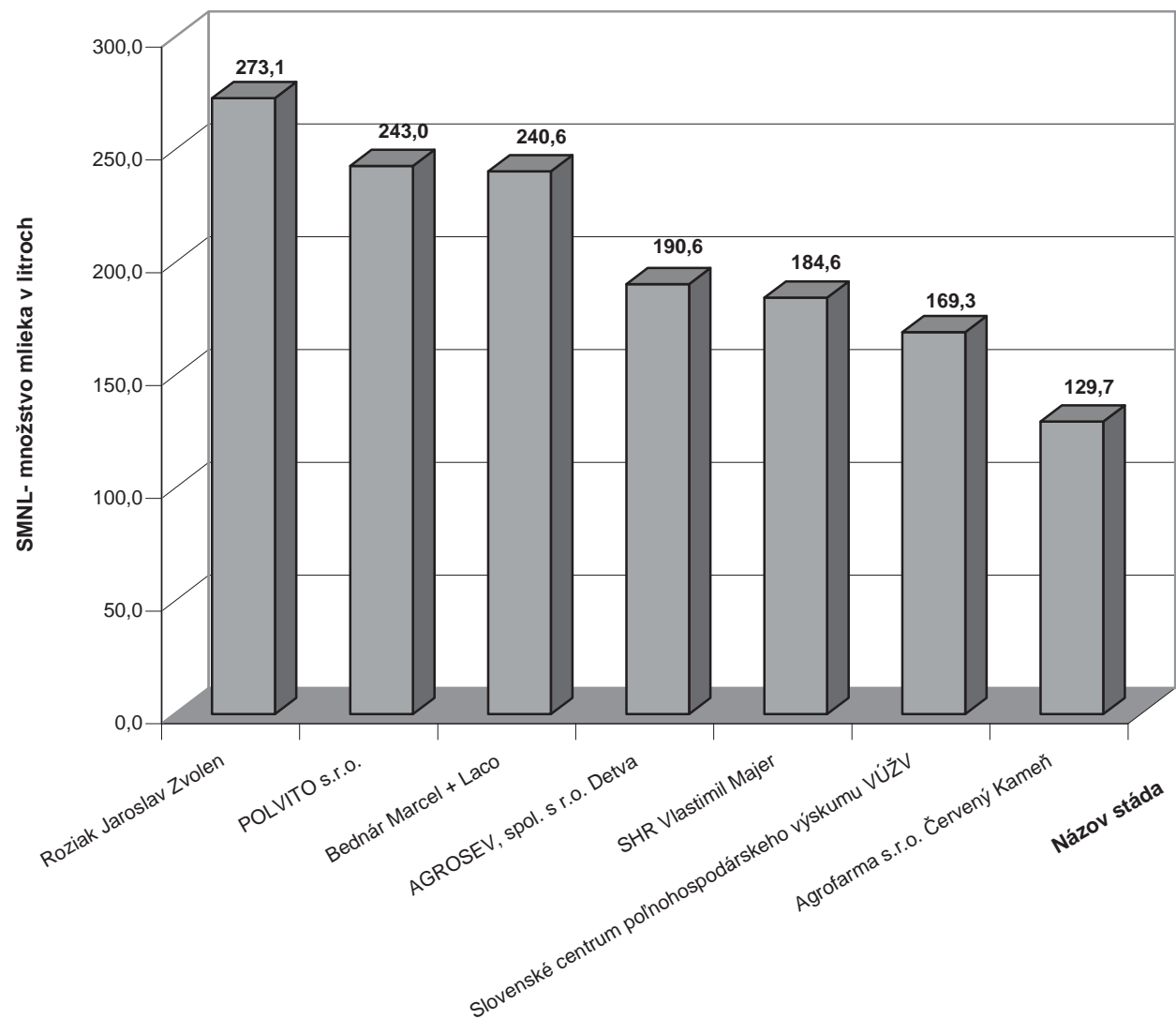
■ SMNL - produkcia mlieka v litroch za normovanú dojnú periódu prepočítaná na 3.laktáciu

Výsledky KÚ mlieka oviec za rok 2007 - plemeno zošľachtená valaška  
najlepších 10 stád



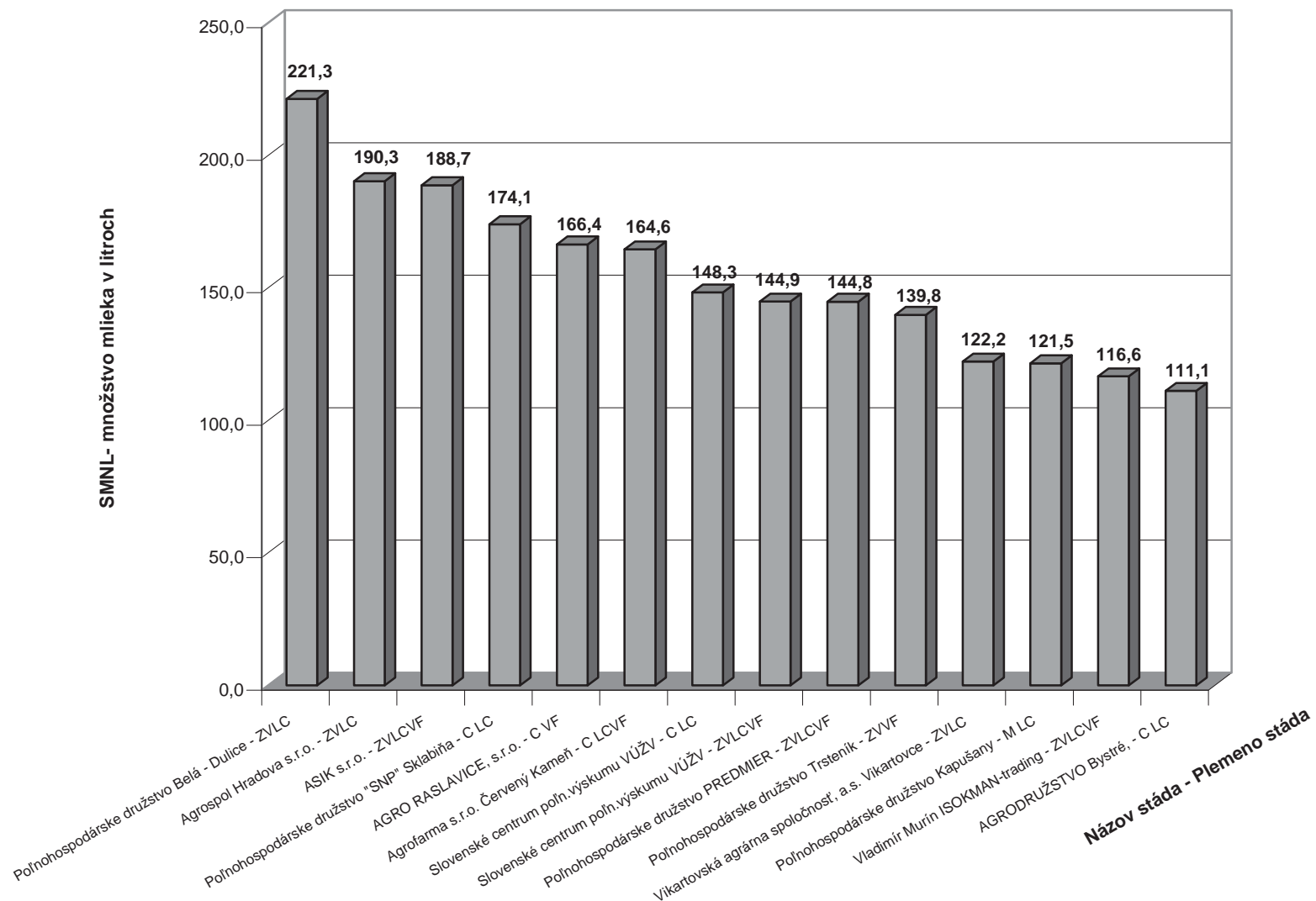
■ SMNL- produkcia mlieka v litroch za normovanú dojnú periódu prepočítaná na 3.laktáciu

## Výsledky KÚ mlieka oviec za rok 2007 - plemeno lacaune



■ SMNL- produkcia mlieka v litroch za normovanú dojnú periódu prepočítaná na 3.laktáciu

## Výsledky KÚ mlieka oviec za rok 2007 - chovy s krížením plemien

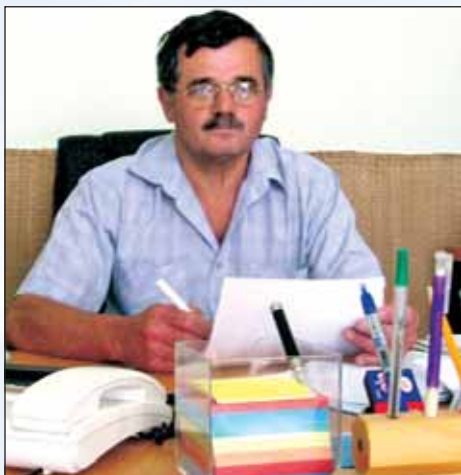


■ SMNL- produkcia mlieka v litroch za normovanú dojnú periódu prepočítaná na 3.laktáciu



# Predstavujeme Zväz chovateľov oviec a kôz na Slovensku – družstvo so sídlom v Banskej Bystrici

Zväz chovateľov oviec a kôz na Slovensku vznikol v roku 1995 v zmysle Zbierky zákonov č.194/1998 o šľachtení a plemenitbe hospodárskych zvierat a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov. Poslaním družstva je všestranne podporovať efektívny rozvoj chovu oviec a kôz v súlade so schváleným programom.



Predseda predstavenstva ZCHOK - Ing. Jozef Eštočin

Úlohou zväzu je viesť plemenné knihy oviec a kôz, vykonávať šľachtenie oviec a kôz, sledovať postupnosť krokov pri zmene úžitkového zamerania v chove oviec. Neoddeliteľnou súčasťou činnosti ZCHOK je organizovanie nákupných trhov plemenných baranov a riadenie šľachtiteľských procesov v chove oviec a kôz na Slovensku. Tiež sa venuje koordinácii pri spracovaní,

prejednávani a schvaľovaní koncepcií rozvoja chovu oviec a kôz podľa úžitkových zameraní a využitia produkcie.

Usiluje sa o uplatnenie spoločných postupov k štátnym orgánom, všetkým právnickým a fyzickým subjektom pôsobiacim v oblasti chovu oviec a kôz. Formulovanie a uplatňovanie návrhov a požiadaviek členov družstva na Slovenskú poľnohospodársku a potravinársku komoru, veterinárnu komoru, fond trhovej regulácie, vedcko-výskumnej základne, voči ktorým vystupuje družstvo ako partner.

Predmetom činnosti družstva je najmä poľnohospodárska činnosť v zmysle platných stanov družstva a činnosť na ochranu členov, a to najmä vo forme zastupovania kolektívnych záujmov chovateľov oviec (členov ZCHOK-družstva) vo vzťahu ku všetkým orgánom, organizáciám štátnej správy, inštitúciám a subjektom pôsobiacim v chove oviec a kôz.

Zväz chovateľov oviec a kôz na Slovensku-družstvo spolupracuje s organizáciami výskumnej a vývojovej základne a službami. Pomáha pri šírení a zavádzaní progresívnych foriem šľachtiteľského a reprodukčného procesu v chove oviec a kôz. Podieľa sa na uznávaní a hodnotení šľach-



Agrokomplex 2007

titeľských a rozmnožovacích chovov a výbere špičkového plemenného materiálu pri realizácii šľachtiteľských programov. Spolupracuje so zahraničnými chovateľskými zväzmi, a tým napomáha zviditeľňovaniu slovenského ovčiarstva v povedomí európskych pôdohospodárov.

Veľmi úzka spolupráca je medzi Zväzom chovateľov oviec na Slovensku-družstvo a Plemenárskymi službami Slovenskej republiky, š.p. Úlohou aktivít ZCHOK je nadviazať na prácu plemenárskych pracovníkov v chove oviec a kôz. Zistené údaje z kontroly úžitkovosti ďalej spracovať a implementovať v čo najväčší prospech pre progres v jednotlivých požadovaných smeroch úžitkovosti. Práca ZCHOK teda nadväzuje na prácu plemenárskych konzultantov hodnotením mladých zvierat samičieho pohlavia počas bonitácie v stáde.



Ing. Kurilla a Ing. Srpoň hodnotia na výstave v Píerove

Zväz je zodpovedný v zmysle zákona o plemenitbe HZ za šľachtiteľský program v chove oviec a kôz, jeho riadenie a sledovanie procesu u ostatných chovateľov, konzultácie, výmenu poznatkov a výsledkov. Medzi súvisiace aktivity patrí aj sledovanie kontroly úžitkovosti. Plemenné knihy jednotlivých plemien, ktoré ZCHOK vedie, zabezpečujú evidenciu o cieľavedomom zdokonaľovaní genetickej úrovne v záujme zvyšovania úžitkovosti, hospodárnosti a konkurencieschopnosti uznaných a povolených plemien oviec a kôz chovaných na Slovensku.

## Činnosť šľachtiteľskej rady pri ZCHOK (ďalej ŠR)

Šľachtiteľská rada (ŠR) pre ovce a kozy je odborným orgánom Zväzu chovateľov oviec a kôz na Slovensku – družstvo (ZCHOK).



Spolupráca ZCHOK a PS SR, š.p.

ŠR pre ovce a kozy zriaďuje ZCHOK na Slovensku-družstvo. Členov a predsedu menuje a odvoláva predsedu Predstavenstva po schválení Predstavenstvom ZCHOK.

Činnosť ŠR pre ovce a kozy vychádza z príznania postavenia uznanej chovateľskej organizácie pre Zväz chovateľov oviec a kôz-družstvo na Slovensku, ktoré vydalo MP SR s účinnosťou od 1.1.1999, podľa ustanovenia § 6 Zákona NR SR č.194/98 Z.z. o šľachtení a plemenitbe hospodárskych zvierat.

ZCHOK je oprávnený vykonávať úlohy starostlivosti o rozvoj šľachtenia a plemenitby

oviec a kôz uvedené v § 3, odst. 1, písmeno e,i,j,k.

Rozsah a náplň činností ŠR pre ovce a kozy je nasledovný:

1. Navrhuje koncepciu a stratégiu šľachtenia oviec a kôz na Slovensku a usmerňuje jeho realizáciu.
2. Odporúča import a export požadovaných plemien a línii oviec a kôz.
3. Metodicky usmerňuje hybridizačný program v zmysle koncepcie chovu v SR.
4. Schvaľuje a uznáva rozmnožovacie chovy a na požiadanie MP SR pripravuje podklady na uznávanie šľachtiteľsko-experimentálnych



Zasadnutie výberovej komisie pri MP SR

chovov oviec a kôz, podľa vypracovaných individuálnych šľachtiteľských programov.

5. Vyjadruje sa podľa požiadaviek MP SR v rámci šľachtiteľského programu k smerniciam na dotácie pre chov oviec a kôz na Slovensku.
6. Hodnotí jedenkrát do roka svoju činnosť a podáva správu Predstavenstvu ZCHOK o stave šľachtenia oviec a kôz v Slovenskej republike.
7. Plní ďalšie úlohy dané Predstavenstvom a členskou schôdzou ZCHOK.
8. ŠR vyhodnotí do troch rokov importovaný biologický materiál a jeho ďalšie využitie v podmienkach na Slovensku.

#### Zloženie ŠR:

Predsa: Ing. Július Šutý - ZCHOK

#### Členovia:

Ing. Pavel Srpoň - ZCHOK

Ing. Slavomír Reľovský - ZCHOK

Ing. Pavol Gúglava - ZCHOK

Ing. Ján Franz - MP SR

doc. RNDr. Milan Margetín, PhD. - SPU Nitra

Ing. Martina Rafajová - PS SR, š.p. Bratislava

doc. Ing. Egon Gyarmathy, CSc.

- SZCH Bratislava

Ing. Jarmila Dúbravská, PhD. - SZCH Bratislava

Ing. Dušan Apolen - SCPV VÚŽV, ÚCHO Trenčianska Teplá

Ing. Anton Čapistrák - SCPV VÚŽV, ÚCHO Trenčianska Teplá

Ing. Ján Dvorjak – Agrodružstvo Bystré  
Ing. Norbert Keľo – SHR, Veľké Teriakovce

#### **Predstavenstvo ZCHOK na Slovensku**

##### **– družstvo:**

**Predseda** – Ing. Jozef Eštočin, predseda RD Majdan Litmanová

**Podpredseda** – Ing. František Kurilla, predseda PPD Pucov

##### **Členovia:**

Ing. Milan Páltik, SHR Veličná

doc. RNDr. Milan Margetín, PhD., riaditeľ ÚCHO Trenč. Teplá, SPCV Nitra

Ružena Antalová, ekonómka RD Klenovec

Ing. Ľubomír Kulla, predseda RD Veľká Rača-Oščadnica

Ing. Július Kišák, predseda ZPD Poltár

Ing. Jozef Sališ, hlavný zooteknik PD Smrečany

Ing. Jozef Priam, SHR Kráľovský Chlmec

Ing. Zuzana Teplická, hlavný zooteknik PD Mesztečko

Eduard Janíček, OVISFARMA, s.r.o.

Ján Medveď, Hydináreň Zámotie

MVDr. Peter Beličák, PD Olšavica

##### **Kontrolná komisia:**

Ing. Július Habovštiak, predseda Agrodružstvo Krivá

Ing. Július Šándor, SHR Agrofarma Pleš

Anna Kováčiková, predsedníčka PD Liptovské Revúce

ZCHOK na Slovensku - družstvo sa aktívne zúčastňuje aj na spoločenskom živote chovateľov. Organizuje alebo spoluorganizuje veľké množstvo akcií. Všetky tieto podujatia podporujú vzájomnú spoluprácu chovateľov pre úspeš-

né spoločné napredovanie slovenského ovčiarstva:

- školenia ku Hygienickej príručke pre výrobu ovčieho hrudkového syra v salašných podmienkach SR,
- školenie Zlepšenie životných podmienok v chove oviec-welfare v chove oviec,
- ovčiarska nedeľa v Pribyline,
- bačovské dni v Malatinej,
- strihačská súťaž o pohár SPDP Lúžňan - Liptovská Lúžna,
- varenie bryndzových halušiek - Liptovské Revúce,
- každoročne AGROKOMPLEX,
- tradične Demeter v L. Hrádku spojenú s oceňovaním TOP 10,
- stretnutia s chovateľmi podľa regiónov - potvrdzovanie POP,
- vydávanie časopisu Chov oviec a kôz s distribúciou domov,
- webová stránka ZCHOK na Slovensku-družstvo.

#### **Kontakty na pracovníkov správneho útvaru ZCHOK na Slovensku - družstvo:**

**Ing. Pavel Srpon** – riaditeľ a predseda VK MP SR, 0905 406 284, zchok.srpon@orangemail.sk

**Ing. Július Šutý** – vedúci plemenných kníh a predseda ŠR, 0905 496 798, zchok.suty@orangemail.sk

**Ing. Pavol Gúglava** – samostatný šľachtiteľ, 0905 496 797, zchok.guglava@orangemail.sk

**Ing. Slavomír Relovský** – samostatný šľachtiteľ, 0905 406 283, zchok.relovsky@orangemail.sk, SKYPE : sklavo1

**Zdenka Selecká** – asistentka riaditeľa a Plemennej knihy, 0905 328829 , tel.fax 048/413 50 27, zchok@orangemail.sk





*Vítěz nákupného trhu SS Groupe, s.r.o. – plemeno Ile de France, chovateľ Keľo a synovia s.r.o.*



1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Legend:

- 1 – Region, Distrikt, sheep farm, flock
- 2 – breeder - flock
- 3 – breed of sheep
- 4 – sheep
- 5 – milk production in liters
- 6 – percentage of fat
- 7 – percentage of protein
- 8 – percentage of lactose
- 9 – lactations

Legende:

- 1 – Kreis, Bezirk, Betrieb, Herde
- 2 – Züchter - Herde
- 3 – Schafrasse
- 4 – Schafe
- 5 – Milch in Liter
- 6 – Fett in Prozent
- 7 – Eiweiß in Prozent
- 8 – Laktose in Prozent
- 9 – Laktation

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
302 709 684 Agrostrážov spol.s r.o.	ÚCH	..308	22602	AT....5038 <b>2260</b>	BG.....00	170.0	7.00	5.93	4.64	3
503 511 095 PD Malatiná	ŠCH	.5100	9100.	SK.....28 <b>9100</b>	BG.....00	151.9	6.76	5.95	5.07	1
301 536 001 PD Uhrovec	ÚCH	..481	.....	SK.....3 <b>4779</b>	C.....00	190.0	7.92	5.81	4.81	2
		..324	.....	SK.....3 <b>4910</b>	C.....00	178.1	7.50	6.38	4.65	3
		..485	.....	SK.....3 <b>4783</b>	C.....00	168.7	7.43	6.33	4.70	2
		.5152	0122.	SK.....9 <b>0122</b>	C.....00	156.0	7.45	6.00	4.82	1
		.5154	0124.	SK.....9 <b>0124</b>	C.....00	150.4	7.97	5.96	4.77	1
302 504 086 Agrofarma sro, Červ.Kameň	ŠCH	..540	4640.	SK.....56 <b>4640</b>	C.....00	287.5	6.13	5.62	5.02	1
		..539	4639.	SK.....56 <b>4639</b>	C.....00	259.6	6.03	5.64	4.85	1
		..505	4605.	SK.....56 <b>4605</b>	C.....00	253.6	6.97	5.97	4.88	1
		..507	4607.	SK.....56 <b>4607</b>	C.....00	227.5	6.45	5.80	4.86	1
		..390	.790.	SK.....5 <b>7181</b>	C.....00	210.9	6.28	5.73	4.76	3
306 718 684 OVISFARMA s.r.o.,Pov.Bystrica	RCH	.5122	4881.	SK.....56 <b>4881</b>	C.....00	175.6	8.60	6.14	4.79	1
		..505	4870.	SK.....56 <b>4870</b>	C.....00	164.5	8.22	6.17	4.89	1
		..412	19701	SK.....8 <b>3847</b>	C.....00	160.7	7.86	6.13	4.69	2
		..528	3862.	SK.....8 <b>3862</b>	C.....00	160.2	8.03	6.03	4.88	1
		..405	.6791	SK.....8 <b>3792</b>	C.....00	155.8	7.87	6.23	4.67	2
307 724 008 POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	RCH	.4432	.9242	SK..... <b>7028</b>	C.....00	156.1	7.41	5.96	4.78	2
		.3353	7230.	SK..... <b>33710</b>	C.....00	144.8	6.42	5.72	4.74	3
		.4381	01942	SK..... <b>7201</b>	C.....00	122.1	7.23	5.54	4.79	2
		.4357	23541	SK..... <b>7190</b>	C.....00	119.9	7.14	5.56	4.91	2
		.4368	9131.	SK..... <b>7053</b>	C.....00	119.2	7.73	5.79	4.79	2

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
307 724 704	ÚCH	.6170	2819.	SK.....68 <b>2819</b>	C.....00	152.1	7.47	5.60	4.66	2
POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.		.5120	7108.	SK.....57 <b>7108</b>	C.....00	129.6	6.62	5.80	4.91	1
		.5263	7251.	SK.....57 <b>7251</b>	C.....00	130.2	9.02	6.43	4.63	1
		.5173	7161.	SK.....57 <b>7161</b>	C.....00	116.4	6.65	5.68	4.79	1
		.5209	7197.	SK.....57 <b>7197</b>	C.....00	111.6	6.99	6.19	4.78	1
308 514 115	RCH	.5408	5213.	SK.....56 <b>5213</b>	C.LC....02	166.1	7.82	5.58	4.86	1
PD Mestečko - Dubková		.4262	.836.	SK.....13 <b>6446</b>	C.....00	160.0	7.00	5.52	4.89	2
		.568	0213.	SK.....28 <b>0213</b>	C.....00	158.0	7.86	5.54	5.00	1
		.2044	.....	SK.....23 <b>2792</b>	C.....00	157.9	7.03	5.64	4.89	4
		.160	.....	SK.....23 <b>2300</b>	C.....00	157.8	8.09	5.70	4.94	5
308 514 565	ÚCH	.1119	.....	SK.....23 <b>2122</b>	C.....00	103.8	6.83	5.95	5.00	5
PD Mestečko - Dubková										
309 381 064	ŠCH	..328	.8202	SK.....90 <b>328</b>	C.....00	128.9	6.86	5.71	4.59	3
SCPV VUŽV UCHO Trenč. Teplá		..318	.8312	SK.....90 <b>318</b>	C.SF....01	119.7	6.81	5.75	4.65	3
		..340	.6052	SK.....90 <b>304</b>	C.....00	112.0	6.86	5.72	4.62	3
402 587 135	ŠCH	.4032	.1472	SK.....97 <b>592</b>	C.....00	209.8	5.66	5.74	4.76	2
PD Žemberovce		.5166	9686.	SK.....129 <b>686</b>	C.....00	169.1	5.62	5.91	4.80	1
		.4039	.7712	SK.....97 <b>533</b>	C.....00	164.6	5.75	5.79	4.88	2
		.3233	.1781	SK.....97 <b>456</b>	C.....00	159.4	5.91	5.72	4.71	3
		.3110	.8061	SK.....97 <b>340</b>	C.....00	158.9	5.16	5.69	4.59	3
506 041 034	ŠCH	..423	.739.	SK.....26 <b>5373</b>	C.....00	248.4	5.32	5.91	4.92	2
PETER KARCOL		..410	.1232	SK.....26 <b>5360</b>	C.....00	235.6	6.31	5.91	4.84	2
		..536	9592.	SK.....53 <b>9592</b>	C.....00	209.0	7.48	6.12	4.95	1
		..355	.936.	SK.....37 <b>9305</b>	C.....00	193.6	5.59	6.12	4.88	3
		..412	.707.	SK.....26 <b>5362</b>	C.....00	193.2	6.44	6.65	4.63	2

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
506 539 035 ŠCH PD Valča		..264	.859.	SK.....219583	C.....00	108.4	7.83	6.14	4.73	4
		.3101	.9102	.....	C.....00	106.2	8.59	6.20	4.62	3
		.3102	.178.	.....	C.....00	101.5	8.82	5.95	4.77	3
		..202	.7362	SK.....219721	C.....00	98.2	9.37	6.00	4.57	4
		.3103	.619.	.....	C.....00	97.6	8.87	5.96	4.72	3
506 710 036 ŠCH Turiec-Agro, s.r.o. Turč.Ďur		..452	.180.	SK.....217502	C.....00	192.1	6.20	5.72	4.91	2
		..498	0131.	SK.....265900	C.....00	187.4	6.64	5.81	4.83	2
		..446	.252.	SK.....217496	C.....00	178.3	7.64	6.37	4.68	2
		..486	.054.	SK.....217536	C.....00	173.4	6.73	5.73	4.69	2
		..370	.906.	SK.....265822	C.....00	168.2	6.60	6.07	4.88	3
506 525 044 ŠCH PD Sklabiňa-Záborie		..436	.924.	SK.....265036	C.....00	185.6	7.34	5.57	4.92	2
		..538	3008.	SK.....413008	C.....00	163.7	7.41	5.43	4.64	1
		..444	.2402	SK.....265044	C.....00	148.5	7.71	5.98	4.98	2
		..546	3016.	SK.....413016	C.LC....04	144.3	7.93	5.67	4.78	1
		..462	.2401	SK.....265062	C.....00	140.1	7.16	5.70	4.86	2
509 519 039 ŠCH PD Mošovce - Socovce		..509	6009.	SK.....566009	C.....00	270.2	7.58	5.77	4.92	1
		..446	.753.	SK.....57666	C.....00	226.4	7.23	6.20	4.91	2
		..522	6022.	SK.....566022	C.....00	223.9	7.32	5.88	4.94	1
		..523	6023.	SK.....566023	C.....00	222.9	7.03	6.26	4.83	1
		..532	6032.	SK.....566032	C.....00	220.0	7.94	5.84	4.91	1
601 534 001 ŠCH PD Sebedín - Bečov		.3119	.018.	SK.....66665	C.....00	164.7	6.79	5.83	4.75	3
		..306	.8121	SK.....66616	C.....00	145.6	6.42	5.45	4.96	3
		..403	.046.	SK.....66918	C.....00	139.8	7.13	5.52	4.96	2
		..408	.884.	SK.....66958	C.....00	135.2	6.99	5.71	4.83	2
		..424	1110.	SK.....66927	C.....00	126.9	7.31	5.64	4.81	2



ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
604 516 099 ŠCH PD Detv. Huta		..574	0609.	SK.....490609	C.....00	141.6	7.06	5.90	4.66	1
		..545	9475.	SK.....339475	C.....00	138.0	7.34	5.94	4.72	1
		..426	.230.	SK.....66979	C.....00	129.4	7.47	6.06	4.67	2
		..562	9493.	SK.....339493	C.....00	127.7	6.85	5.94	4.75	1
		..3120	.138.	SK.....50837	C.....00	113.9	6.84	6.10	4.67	3
604 704 101 ŠCH AGROSEV, s.r.o. Detva		..348	.8101	SK.....50135	C.....00	201.6	7.18	6.03	5.11	3
		..309	.8271	SK.....50175	C.....00	195.6	7.39	6.21	5.10	3
		..446	11441	SK.....336393	C.....00	195.2	7.24	6.01	4.85	2
		..311	81171	SK.....50174	C.....00	190.5	7.36	5.93	5.03	3
		..559	7469.	SK.....477469	C.....00	187.1	7.47	5.99	4.97	1
604 509 548 RCH RD Látky		..3118	.701.	SK.....50293	C.....00	131.2	7.39	5.98	5.05	3
		..551	9377.	SK.....339377	C.....00	125.9	7.67	6.35	4.94	1
		..320	.988.	SK.....50274	C.....00	125.3	7.57	5.94	5.00	3
		..335	.686.	SK.....50222	C.....00	116.3	7.19	6.08	4.97	3
		..346	9100.	SK.....50283	C.....00	111.0	7.65	5.93	4.95	3
605 529 065 ŠCH PD Senohrad		..436	.0851	SK.....66270	C.....00	128.9	7.41	5.58	4.92	2
		..327	.9131	SK.....65616	C.....00	124.5	7.02	5.76	4.93	3
		..3103	.9512	SK.....65638	C.....00	124.2	7.10	5.53	4.77	3
		..409	1101.	SK.....66262	C.....00	110.6	7.06	5.49	4.82	2
		..358	.8632	SK.....65552	C.....00	108.9	7.56	5.83	4.99	3
607 501 032 ŠCH ZPD Poltár - Kokava n/Rimavic.		..520	3710.	SK.....433710	C.....00	136.4	6.87	5.82	4.86	1
		..515	3705.	SK.....433705	C.....00	134.7	6.96	5.73	4.84	1
		..521	3711.	SK.....433711	C.....00	131.2	7.05	5.93	4.88	1
		..567	3671.	SK.....433671	C.....00	128.6	7.16	5.79	4.80	1
		..312	.5531	SK.....126064	C.....00	128.6	7.10	5.72	4.87	3

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
609 749 040 ÚCH Firma Gulík s.r.o.		.5701	4701.	SK.....594701	C.....00	92.0	7.72	5.59	4.78	1
		.5723	4723.	SK.....594723	C.....00	86.0	7.34	5.53	4.68	1
		.5706	4706.	SK.....594706	C.....00	83.7	7.80	6.22	4.71	1
		.5722	4722.	SK.....594722	C.....00	74.8	8.07	5.78	4.65	1
609 601 111 ŠCH TAURIS OVINI s.r.o.		..438	.9501	SK.....65871	C.....00	167.1	6.90	5.87	4.99	2
		..425	.087.	SK.....65879	C.....00	160.2	6.59	5.53	4.92	2
		..518	9003.	SK.....339003	C.....00	147.1	7.16	5.57	4.87	1
		..532	9020.	SK.....339020	C.....00	141.5	7.13	5.57	5.18	1
		..513	6493.	SK.....336493	C.....00	134.6	6.70	5.74	5.08	1
610 510 089 ŠCH Prvá družstevná a.s. Dačov Lom		..426	.7561	SK.....248915	C.....00	199.7	7.22	5.97	4.89	2
		..532	3932.	SK.....433932	C.....00	198.8	7.59	6.47	4.66	1
		..489	.0491	SK.....248833	C.....00	197.0	7.58	6.11	4.65	2
		..521	3921.	SK.....433921	C.....00	195.9	6.99	6.08	5.03	1
		..466	.113.	SK.....248861	C.....00	185.2	7.38	6.22	4.70	2
611 515 064 ŠCH PD Očová		..336	91152	SK.....51123	C.....00	122.3	7.21	5.68	4.94	3
		..472	.070.	SK.....66509	C.....00	116.0	7.18	6.10	4.74	2
		..398	.756.	SK.....490938	C.....00	108.7	7.53	5.74	4.97	3
		..405	.933.	SK.....66484	C.....00	104.0	7.83	5.70	4.92	2
		..436	.915.	SK.....66522	C.....00	100.9	7.54	5.91	4.83	2
701 548 015 ŠCH PD Malcov - Lenartov		..476	9100.	SK.....60939	C.....00	139.8	6.78	5.55	4.93	2
		.3101	90301	SK.....215431	C.....00	136.7	6.47	5.73	4.66	3
		.4177	1457.	SK.....60851	C.VF....01	128.3	6.58	5.49	4.87	2
		.3236	8813.	SK.....215482	C.....00	126.6	7.49	5.56	4.77	3
		.3217	9013.	SK.....215415	C.....00	120.9	6.70	5.75	4.80	3

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
701 563 016 ŠCH AGRO RASLAVICE, s.r.o.		..534	7434.	SK.....417434	C.....00	207.9	6.97	5.50	4.97	1
		..498	.040.	SK.....60203	C.....00	205.5	6.51	5.69	4.99	2
		..552	7452.	SK.....417452	C.....00	202.9	6.52	5.57	4.95	1
		..516	7416.	SK.....417416	C.....00	186.1	6.60	5.41	4.95	1
		..541	7441.	SK.....417441	C.....00	186.1	7.51	5.44	4.85	1
707 304 050 ŠCH AGRO-LENT s.r.o., Malý Šariš		..550	1550.	SK.....501550	C.....00	192.8	7.70	5.76	4.71	1
		..406	9437.	SK.....9206	C.....00	185.4	7.58	5.73	4.69	2
		..547	1547.	SK.....501547	C.....00	172.7	8.24	5.86	4.62	1
		..518	1518.	SK.....501518	C.....00	172.1	8.36	6.15	4.63	1
		..506	1506.	SK.....501506	C.....00	149.7	7.62	6.09	4.69	1
707 562 057 ŠCH Ovčia farma Proč s.r.o.		..400	8168.	SK.....59728	C.....00	178.7	7.58	6.19	4.74	2
		..570	6070.	SK.....416070	C.....00	144.1	7.08	6.11	4.69	1
		..584	6084.	SK.....416084	C.....00	137.5	8.29	6.45	4.69	1
		..513	6013.	SK.....416013	C.....00	134.7	7.47	6.57	4.90	1
		..411	9195.	SK.....59715	C.....00	126.4	7.60	6.09	4.85	2
707 580 305 ŠCH PD Tulčák - Demjata		..502	6502.	SK.....416502	C.....00	132.6	7.21	6.70	4.82	1
		..401	.1652	SK.....59049	C.....00	128.7	7.79	6.39	4.75	2
		..528	6528.	SK.....416528	C.....00	127.3	7.42	6.25	4.87	1
		..405	.0312	SK.....59055	C.....00	126.1	8.25	6.46	4.91	2
		..570	6570.	SK.....416570	C.....00	122.8	7.47	6.27	4.84	1
707 883 918 ŠCH R. Štastná Farma Palomíno		..547	5847.	SK.....415847	C.....00	224.0	7.57	5.67	4.99	1
		..520	5820.	SK.....415820	C.....00	207.8	9.14	6.01	4.80	1
		.5126	7976.	SK.....417976	C.....00	183.4	7.96	5.67	4.81	1
		..550	5850.	SK.....415850	C.....00	183.0	7.37	5.75	4.92	1
		..462	2886.	SK.....9163	C.....00	166.4	8.16	5.97	4.80	2

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
708 517 053 ŠCH PD Jarovnice - Hermanovce		..441	70531	SK.....59441	C.....00	215.3	7.73	5.92	4.75	2
		..545	8045.	SK.....418045	C.....00	205.9	7.55	5.85	4.76	1
		..511	8011.	SK.....418011	C.....00	196.1	7.56	6.09	4.90	1
		..568	8068.	SK.....418068	C.....00	178.0	8.11	6.18	4.77	1
		..514	8014.	SK.....418014	C.....00	176.2	8.26	5.79	4.83	1
708 517 309 ŠCH PD Jarovnice - Uz.Pekľany		..589	8289.	SK.....418289	C.....00	119.7	8.37	6.21	4.68	1
		..477	2197.	SK.....59660	C.....00	119.2	7.29	6.16	4.84	2
		..435	01142	SK.....59680	C.....00	109.5	6.99	5.73	4.98	2
		..502	8202.	SK.....418202	C.....00	103.7	7.27	5.94	4.94	1
		..535	8235.	SK.....418235	C.....00	100.1	7.53	6.00	4.78	1
711 708 381 RCH Agro Eko služby s.r.o.,Bukovce		..501	7501.	SK.....417501	C.....00	147.7	6.27	5.99	5.21	1
		..432	.034.	SK.....60462	C.....00	141.9	7.02	6.26	4.87	2
		.3249	.004.	SK.....338023	C.....00	137.8	6.21	6.07	4.95	3
		..558	7558.	SK.....417558	C.VF....01	133.7	6.89	6.35	4.84	1
		..505	7505.	SK.....417505	C.....00	131.6	6.80	6.10	5.20	1
713 505 096 ŠCH AGRODRUŽSTVO BYSTRÉ		..578	7078.	SK.....417078	C.....00	179.0	7.48	5.95	4.84	1
		.5103	7103.	SK.....417103	C.....00	158.8	7.47	6.02	4.76	1
		..437	8154.	SK.....86019	C.....00	155.4	7.62	5.83	4.64	2
		.5282	7282.	SK.....417282	C.....00	142.6	7.82	5.62	4.65	1
		.5268	7268.	SK.....417268	C.....00	137.1	8.30	5.69	4.62	1
713 505 362 ŠCH AGRODRUŽSTVO Bystré		.5227	7227.	SK.....417227	C.....00	128.0	6.51	5.59	5.14	1
		.5307	7767.	SK.....417767	C.LC....03	125.2	6.78	5.99	5.07	1
		.5311	7771.	SK.....417771	C.....00	103.7	6.98	5.71	5.25	1
		.5225	7225.	SK.....417225	C.....00	101.4	6.09	5.73	5.06	1

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
808 032 002 ÚCH CORPORA AGRO s.r.o.-Lúčka		.5113	0972.	SK.....280972	C.....00	78.1	6.78	5.81	5.15	1
		.5107	0966.	SK.....280966	C.....00	72.9	6.72	5.81	4.92	1
		..594	0953.	SK.....280953	C.....00	71.7	8.20	6.27	4.93	1
		..518	0661.	SK.....280661	C.....00	67.4	7.65	5.85	4.79	1
		..579	0937.	SK.....280937	C.....00	66.0	7.32	6.18	4.99	1
811 832 901 ÚCH Borčík Jozef, SHR, Kysta		..209	2563.	SK.....502563	C.....00	71.3	7.57	6.72	4.36	4
		..511	2711.	SK.....502711	C.....00	66.8	8.08	7.10	4.36	1
		..542	2742.	SK.....502742	C.....00	65.5	7.93	6.60	4.54	1
		..105	2510.	SK.....502510	C.....00	64.2	7.93	7.01	4.24	5
		..527	2727.	SK.....502727	C.....00	59.8	7.37	6.51	4.85	1
309 381 060 ŠCH SCPV VŮŽV UCHO Trenč. Teplá		..320	.522.	SK.....90320	C.LC....04	205.8	6.55	5.39	4.74	3
		..453	.120.	SK.....90551	C.LC....04	186.0	6.72	5.48	4.76	2
		..545	1067.	SK.....91067	C.LC....04	172.0	7.12	5.81	4.82	1
		..531	1043.	SK.....91043	C.LC....04	171.4	6.63	5.59	4.70	1
		..345	.9012	SK.....90300	C.LC....04	169.7	6.66	5.69	4.80	3
506 525 040 ŠCH PD Sklabiňa - Záborie		..506	2956.	SK.....412956	LCC.....02	280.9	7.33	5.63	4.70	1
		..542	3012.	SK.....413012	C.LC....04	219.8	7.89	5.38	4.79	1
		..545	3015.	SK.....5413015	C.LC....04	211.5	7.86	5.78	4.80	1
		..553	2023.	SK.....412023	C.LC....03	202.8	7.43	5.55	4.93	1
713 505 361 ŠCH AGRODRUŽSTVO BYSTRÉ		..435	9616.	SK.....86127	C.LC....03	132.9	6.54	5.84	5.10	2
		..431	8037.	SK.....86124	C.LC....02	124.3	6.54	5.65	5.18	2
		..428	21952	SK.....86112	C.LC....04	119.5	6.47	6.12	4.98	2
302 504 087 ŠCH Agrofarma s.r.o. Červený Kameň		..440	11121	SK.....83199	LCVFC...07	297.1	6.08	5.76	4.76	2
		..487	.0951	SK.....83212	LCC.VF..07	263.3	6.62	6.00	4.78	2
		..421	.948.	SK.....83214	C.LC....04	216.9	6.35	5.79	4.86	2
		..408	91071	SK.....83186	C.LC....04	203.2	6.30	5.56	4.84	2
		..594	5288.	SK.....565288	LCC.....02	201.4	6.27	5.85	4.88	1

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
701 563 017 ÚCH AGRO - RASLAVICE, s.r.o.		..433	1414.	SK.....60108	C.VF....02	220.5	7.67	5.73	4.89	2
		..445	2501.	SK.....60113	VFC.....03	206.1	7.64	6.04	5.00	2
		.4114	.078.	SK.....60358	VFC.....02	189.7	7.55	5.57	4.89	2
		..518	7418.	SK.....417418	C.VF....04	185.5	8.11	5.88	4.86	1
302 504 088 ŠCH Agrofarma s.r.o. Červený Kameň		..502	3903.	SK.....83903	LC.....00	246.0	5.98	5.80	4.83	1
		..411	1025.	SK.....83174	LC.....00	236.9	5.79	5.25	4.87	2
		..533	3948.	SK.....83948	LC.....00	223.9	6.52	5.72	4.75	1
		..401	10201	SK.....83140	LC.....00	209.6	5.79	5.77	4.88	2
	..521	3931.	SK.....83931	LC.....00	201.0	6.51	5.48	4.88	1	
307 724 012 RCH POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.		.5105	54302	AT...138565430	LC.....00	367.2	6.04	5.21	5.12	1
		.5101	63303	AT...138606330	LC.....00	298.3	5.84	4.98	5.12	2
		.5111	74303	AT...138607430	LC.....00	297.7	5.89	5.29	5.03	2
		.5121	51302	AT...138645130	LC.....00	279.8	6.04	4.98	4.97	2
		.5109	91302	AT...138579130	LC.....00	275.3	6.47	5.05	5.06	2
309 381 201 ŠCH SCPV VŮŽV UCHO Trenč. Teplá		.5109	4519.	SK.....264519	LC.....00	205.0	6.13	5.80	4.78	1
		.4111	2118.	SK.....90532	LC.....00	200.5	6.61	5.64	4.60	2
		.3116	8115.	SK.....90501	LC.....00	195.3	6.66	5.45	4.60	3
		.5104	4514.	SK.....264514	LC.....00	192.9	6.37	5.45	4.51	1
		.3126	2111.	SK.....90512	LC.....00	192.6	6.55	5.32	4.52	3
603 805 946 ŠCH SHR Vlastimil Majer, Bystrá 4		..401	.1011	SK.....66901	LC.....00	207.0	6.52	5.37	4.79	2
604 704 102 ŠCH AGROSEV, s.r.o. Detva		..415	.119.	SK.....336362	LC.....00	261.4	7.49	6.08	4.84	2
		..411	08291	SK.....336352	LC.....00	259.7	7.53	5.84	4.91	2
		..315	.231.	SK.....50121	LC.....00	232.8	7.90	6.14	4.90	3
		..308	.131.	SK.....50086	LC.....00	228.0	7.48	6.85	4.75	3
		.5129	7947.	SK.....477947	LC.....00	227.2	7.75	5.71	5.14	1

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
611 707 002 ŠCH Roziak Jaroslav Zvolen		..408	71081	SK.....50717	LC.....00	369.0	5.91	4.97	4.97	2
		..316	.9022	SK.....66337	LC.....00	356.6	6.42	5.12	5.08	3
		..433	31562	AT.31621343156	LC.....00	327.5	6.18	4.95	4.97	2
		..507	7994.	SK.....477994	LC.....00	311.1	6.61	5.02	5.08	1
		..409	81061	SK.....65099	LC.....00	307.8	6.43	5.25	4.94	2
707 531 055 RCH PD Kapušany - Nemcovce		..416	.1011	SK.....59285	LCM.AM..09	164.6	7.80	6.44	4.90	2
		..484	.140.	SK.....59231	LCSFAMM.12	155.9	7.66	6.24	4.77	2
		..566	6766.	SK.....416766	LC.....00	148.5	7.73	6.57	4.86	1
		..587	6787.	SK.....416787	LC.....00	140.7	8.14	6.11	4.81	1
		..557	6757.	SK.....416757	LC.....00	139.6	8.69	6.32	4.74	1
505 819 050 ÚCH Ludmila Matajová		..423	.7723	SK.....37723	V.....00	145.7	8.08	6.23	4.72	2
307 724 013 RCH POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.		..502	7541.	AT....92397541	VF.....00	288.6	4.97	4.72	5.02	2
		..521	64412	AT....93766441	VF.....00	270.0	4.98	4.70	5.14	2
		..527	9941.	AT....95049941	VF.....00	266.8	4.98	4.70	4.97	2
		..548	65413	AT...100366541	VF.....00	249.0	5.26	4.77	5.05	2
		..532	28412	AT....95072841	VF.....00	218.6	5.46	5.07	4.89	2
601 022 965 ŠCH Ing. Igor Nemčok		48048	00682	SK.....145372	VF.....00	256.1	5.61	5.43	5.18	2
601 001 966 RCH RD HRON Slovenská Lupča		48066	00152	SK.....145334	VF.....00	328.1	4.91	5.29	5.11	2
		..429	.....	DE...116002229	VF.....00	273.6	5.50	5.64	4.86	2
		48052	00062	SK.....145331	VF.....00	249.5	5.13	5.35	5.09	2
		48067	.8032	SK.....145286	VF.....00	248.4	6.84	5.40	4.80	6

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEZH						
806 083 022 ŠCH Aronex-MVDr.K.Priščáková, Seňa		..408	9537.	CZ.....9537 <b>952</b>	VF.....00	309.6	5.82	5.21	5.00	2
		..415	0194.	CZ.....194 <b>505</b>	VF.....00	248.2	4.00	5.30	5.07	2
309 381 065 ŠCH SCPV VÚŽV UCHO Trenč. Teplá		..367	.4372	SK..... <b>90425</b>	ZV.....00	132.9	7.12	5.69	4.65	3
		..396	.5412	SK..... <b>90413</b>	ZVLI....01	130.7	7.14	6.03	4.55	3
		..478	.6182	SK..... <b>90648</b>	ZV.....00	125.9	7.13	5.72	4.59	2
		..368	.833.	SK..... <b>90428</b>	ZV.....00	115.5	7.74	5.55	4.54	3
501 508 075 ŠCH PD Predmier-Súľov		..563	1433.	SK..... <b>381433</b>	LCZV....04	211.2	8.00	5.92	4.62	1
		..510	1380.	SK..... <b>381380</b>	ZV.....00	209.2	7.35	5.70	4.63	1
		..573	1443.	SK..... <b>381443</b>	LCZV....04	197.4	7.28	6.15	4.61	1
		..532	1402.	SK..... <b>381402</b>	LCZV....04	195.2	8.03	5.83	4.72	1
		..527	1397.	SK..... <b>381397</b>	LCZV....04	184.2	7.74	6.12	4.56	1
502 512 090 ŠCH RD Oščadnica		..519	7369.	SK..... <b>217369</b>	ZV.....00	108.6	8.26	5.98	4.75	1
		..318	0222.	SK..... <b>58608</b>	ZV.....00	96.1	7.84	5.83	4.70	3
		..527	7377.	SK..... <b>217377</b>	ZV.....00	94.7	8.59	6.39	4.66	1
		..447	.939.	SK..... <b>217117</b>	ZV.....00	88.5	7.66	5.85	4.72	2
		..529	7379.	SK..... <b>217379</b>	ZV.....00	85.2	8.38	5.94	4.66	1
503 519 009 ŠCH PPD Pucov		..358	8365.	SK..... <b>284709</b>	ZV.....00	187.7	6.41	5.73	4.74	3
		.3202	0261.	SK..... <b>284833</b>	ZV.....00	173.9	6.50	5.81	4.94	3
		..357	13401	SK..... <b>284891</b>	ZV.....00	166.2	6.18	5.86	4.87	3
		.4116	.978.	SK..... <b>285116</b>	ZV.....00	162.6	6.20	5.74	4.86	2
		.4159	0392.	SK..... <b>285159</b>	ZV.....00	154.8	6.85	5.90	4.85	2
503 516 010 ŠCH PD v Párnici, Zázrivá		..534	0134.	SK..... <b>290134</b>	ZV.....00	228.6	7.69	6.19	4.73	1
		.5143	0243.	SK..... <b>290243</b>	ZV.....00	195.7	8.52	6.31	4.76	1
		..408	.0522	SK..... <b>290048</b>	ZV.....00	188.6	7.61	6.20	4.68	2
		.3176	.914.	SK..... <b>247355</b>	ZV.....00	187.6	8.46	6.01	4.71	3
		..314	01181	SK..... <b>247169</b>	ZV.....00	187.1	8.02	6.07	4.71	3



ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
503 511 092 ŠCH PD Malatiná		.3113	.1822	SK.....285683	ZV.....00	182.7	7.57	6.15	4.83	3
		.4475	95682	SK.....247825	ZV.....00	171.4	7.87	6.36	4.91	2
		.4301	2355.	SK.....247701	ZV.....00	166.4	7.68	6.60	4.84	2
		.4351	94262	SK.....247751	ZV.....00	158.7	7.54	5.93	4.86	2
		..357	52702	SK.....285792	ZV.....00	156.4	6.98	5.95	4.85	3
505 700 001 RCH Agro-Racio s.r.o.		555..	3924.	SK.....393924	ZV.....00	128.6	7.74	6.15	4.72	1
		528..	3897.	SK.....393897	ZV.....00	127.8	7.43	6.22	4.67	1
		558..	3927.	SK.....393927	ZV.....00	127.3	7.20	6.01	4.73	1
		408..	8026.	SK.....222109	ZV.....00	126.3	8.11	6.31	4.66	2
		426..	7038.	SK.....222160	ZV.....00	125.6	7.92	6.03	4.69	2
505 530 018 ŠCH AGRIA Liptovský Ondrej, a.s.		..562	3624.	SK.....393624	ZV.....00	163.5	8.54	6.18	4.62	1
		..531	3593.	SK.....393593	ZV.....00	147.9	8.93	6.04	4.67	1
		..503	3563.	SK.....393563	ZV.....00	144.4	9.50	6.01	4.71	1
		404..	.0391	SK.....270401	ZV.....00	143.1	8.64	6.15	4.64	2
		..340	.841.	SK.....393339	ZV.....00	142.5	9.30	6.11	4.59	3
505 553 019 ŠCH PD Východná		.3144	.8192	SK.....380105	ZV.....00	193.9	7.78	5.89	4.76	3
		460..	.249.	SK.....270504	ZV.....00	169.0	7.37	6.01	4.96	2
		..580	4880.	SK.....394880	ZV.....00	165.5	7.11	6.18	4.92	1
		..583	4883.	SK.....394883	ZV.....00	163.8	7.13	5.93	4.92	1
		..550	4850.	SK.....394850	ZV.....00	159.8	7.65	6.19	4.77	1
505 519 020 ŠCH PD Liptovské Hole Kvačany		.3149	.071.	SK.....246312	ZV.....00	158.9	8.11	5.96	4.91	3
		436..	11131	SK.....246010	ZV.....00	151.9	7.76	6.01	4.72	2
		530..	3680.	SK.....393680	ZV.....00	148.5	7.87	5.89	4.69	1
		585..	3763.	SK.....393763	ZV.....00	148.4	8.52	6.04	4.68	1
		559..	3736.	SK.....393736	ZV.....00	145.8	8.80	6.25	4.80	1

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
505 803 356 RCH J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.		..024	.812.	SK.....222359	ZV.....00	121.1	7.72	6.26	4.78	6
		..319	.8351	SK.....222319	ZV.....00	115.8	7.45	6.25	4.88	3
		..439	.044.	SK.....222439	ZV.....00	113.9	7.04	5.83	4.94	2
		..322	.0311	SK.....222322	ZV.....00	113.2	6.94	5.88	4.74	3
		..028	.525.	SK.....222363	ZV.....00	111.8	7.25	6.04	5.00	6
505 803 357 RCH J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.		..808	.....	SK.....222262	ZV.....00	113.7	7.48	5.96	4.76	8
		..702	.2011	SK.....222474	ZV.....00	111.0	7.71	6.45	4.79	9
		..421	.8352	SK.....222421	ZV.....00	102.3	7.39	6.07	4.92	2
		..835	.....	SK.....222272	ZV.....00	101.7	7.01	5.85	4.77	8
505 549 530 ŠCH PD Važec		..572	4302.	SK.....534302	ZV.....00	176.2	7.80	5.79	4.75	1
		..511	4241.	SK.....534241	ZV.....00	167.7	7.80	5.93	4.73	1
		..543	4273.	SK.....534273	ZV.....00	160.8	7.35	6.02	4.63	1
		..519	4249.	SK.....534249	ZV.....00	158.7	7.49	6.15	4.79	1
		407..	.6061	SK.....270042	ZV.....00	158.4	7.90	5.97	4.78	2
508 512 023 ŠCH PD Liptovské Revúce		5009.	4209.	SK.....534209	ZV.....00	150.4	7.13	5.83	4.63	1
		409..	.103.	SK.....220977	ZV.....00	145.2	7.15	5.67	4.71	2
		5003.	4203.	SK.....534203	ZV.....00	144.8	7.04	5.52	4.69	1
		415..	.645.	SK.....220903	ZV.....00	143.2	6.99	5.78	4.77	2
		408..	.2091	SK.....220958	ZV.....00	140.4	6.75	5.72	4.74	2
509 708 041 ŠCH AGROTRADE GROUP s.r.o., Turček		..330	.126.	SK.....219914	ZV.....00	180.8	7.27	6.47	4.68	3
		..483	.9162	SK.....218513	ZV.....00	174.2	7.87	6.21	4.72	2
		.4115	.8062	SK.....218786	ZV.....00	172.7	6.96	6.14	4.66	2
		..356	.6141	SK.....388053	ZV.....00	171.3	7.50	5.84	4.71	3
		..556	6998.	SK.....566998	ZV.....00	169.5	6.84	5.88	4.93	1

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
510 512 011 ŠCH PD Trsteník - Trstená		..525	4225.	SK.....284225	ZV.....00	173.9	7.80	5.94	4.67	1
		..581	4281.	SK.....284281	ZV.....00	169.5	7.25	6.19	4.59	1
		.5151	4351.	SK.....284351	ZV.....00	167.9	7.04	6.05	4.64	1
		..521	4221.	SK.....284221	ZV.....00	164.1	7.68	6.07	4.69	1
		.3170	0137.	SK.....282921	ZVVF.....01	162.5	7.37	6.16	4.73	3
511 350 071 ŠCH ASIK s.r.o.		..553	7863.	SK.....217863	LCZV...04	257.3	8.12	5.53	4.92	1
		..585	7919.	SK.....217919	ZV.....00	225.8	7.40	5.51	4.89	1
		..347	..022	SK.....84562	ZV.....00	218.2	7.68	6.13	4.77	3
		..582	7916.	SK.....217916	LCZV...04	213.9	8.02	5.58	4.83	1
		..435	.843.	SK.....84869	ZVL.....01	198.9	8.00	5.51	4.68	2
601 538 504 ÚCH PD"Bukovina" Strelníky		5155.	9825.	SK.....459825	ZV.....00	128.3	8.16	5.90	4.64	1
		.4205	.....	SK.....272933	ZVLC...04	117.6	8.55	5.71	4.74	2
		5143.	9813.	SK.....459813	ZV.....00	109.3	8.56	5.86	4.65	1
		481..	.2571	SK.....276011	ZV.....00	105.6	8.00	5.79	4.78	2
		5140.	9810.	SK.....459810	ZV.....00	103.9	8.72	5.59	4.92	1
606 041 003 ŠCH Vladimír Murín ISOKMAN trading		..583	7383.	SK.....417383	ZV.....00	129.9	7.61	6.55	4.92	1
		..574	7374.	SK.....417374	ZVLCVF..05	122.2	7.11	6.11	4.79	1
		..516	7316.	SK.....417316	ZV.....00	121.1	7.19	6.25	4.71	1
		..519	7319.	SK.....417319	ZV.....00	120.5	7.15	6.50	4.66	1
		..403	2251.	SK.....60299	ZVVF.....01	119.4	7.05	6.47	4.64	2
608 201 066 ŠCH Agrodružstvo-S Revúca M.D.Lúka		..506	3361.	SK.....433361	ZV.....00	147.4	6.76	5.71	4.75	1
		..503	3358.	SK.....433358	ZV.....00	145.4	6.58	5.41	4.80	1
		..529	3384.	SK.....433384	ZV.....00	142.4	6.58	5.32	4.90	1
		..325	.786.	SK.....248172	ZV.....00	141.6	7.05	5.51	4.92	3
		..422	.533.	SK.....433312	ZV.....00	137.3	7.30	5.54	4.91	2

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
609 722 004 ÚCH AGROKOL spol. s r.o.		.4922	5922.	SK.....175922	ZV.....00	156.2	7.23	5.93	4.76	2
		.4858	5858.	SK.....175858	ZV.....00	144.5	7.52	6.23	4.92	2
		.4907	5907.	SK.....175907	ZV.....00	129.7	7.13	5.99	4.81	2
		.4883	5883.	SK.....175883	ZV.....00	127.2	6.94	5.77	4.91	2
		.4906	5906.	SK.....175906	ZV.....00	126.2	6.73	5.81	4.94	2
609 546 056 ŠCH RD Klenovec		.5204	9644.	SK.....249644	ZV.....00	143.4	7.02	5.75	4.96	1
		.4275	2264.	SK.....250044	ZV.....00	135.4	7.42	5.93	4.84	2
		.4234	.618.	SK.....250117	ZV.....00	132.3	7.27	5.91	4.91	2
		.4252	7201.	SK.....250023	ZV.....00	126.5	7.74	5.76	4.94	2
		.3309	72342	SK.....127332	ZV.....00	125.1	7.01	5.84	4.92	3
609 733 057 ŠCH Agrospol Hradova s.r.o.Tisovec		..410	.1641	SK.....248562	ZV.....00	186.4	8.55	6.67	4.74	2
		..405	.217.	SK.....248564	ZV.....00	176.2	8.10	6.79	4.71	2
		..433	.024.	SK.....248558	ZV.....00	163.4	8.08	6.42	4.78	2
		..450	.813.	SK.....248577	ZV.....00	163.1	8.24	6.29	4.87	2
609 546 593 ŠCH RD Klenovec		.3454	8315.	SK.....127313	ZV.....00	154.4	7.17	5.69	5.09	3
		.4440	9376.	SK.....250242	ZV.....00	153.0	7.25	5.63	4.89	2
		.5462	9903.	SK.....249903	ZV.....00	143.6	6.81	5.78	4.82	1
		.3493	93281	SK.....127257	ZV.....00	143.4	7.39	6.27	4.83	3
		.3520	9377.	SK.....127183	ZVVF....02	141.4	6.82	5.74	4.97	3
703 529 043 ŠCH PD Spišské Hanušovce		.4031	2062.	SK.....81620	ZV.....00	174.3	7.49	5.42	4.90	2
		.4070	5544.	SK.....81753	ZV.....00	171.0	8.24	5.60	4.74	2
		.4051	9565.	SK.....81624	ZVLC....01	165.7	7.53	5.40	4.82	2
		.5058	3258.	SK.....213258	ZVLC....01	150.1	7.53	5.66	4.78	1
		.4001	0702.	SK.....81678	ZV.....00	141.1	8.05	5.36	4.87	2

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
703 529 364 ŠCH PD Spišské Hanušovce		.4184	9773.	SK.....81659	ZVLC....01	192.2	8.21	5.60	4.82	2
		.5207	3407.	SK.....213407	ZV.....00	190.3	7.90	5.48	4.68	1
		.4198	9800.	SK.....81666	ZV.....00	149.9	8.33	5.54	4.64	2
		.4193	1258.	SK.....81654	ZV.....00	144.0	8.19	5.67	4.68	2
		.4238	9835.	SK.....81811	ZV.....00	143.5	8.27	5.85	4.66	2
703 529 365 ŠCH PD Spišské Hanušovce		.5284	3484.	SK.....213484	ZVLC....01	177.3	7.69	5.48	4.88	1
		.4102	1435.	SK.....81692	ZV.....00	165.9	7.55	5.42	4.74	2
		.5349	7379.	SK.....437379	ZV.....00	160.1	7.53	5.38	4.81	1
		.5249	3449.	SK.....213449	ZV.....00	151.5	7.54	5.53	4.75	1
		.4096	2269.	SK.....81837	ZVLC....01	151.2	8.13	5.43	4.74	2
703 027 367 ŠCH AT TATRY s.r.o. Spišská Belá		.3737	7481.	SK.....226025	ZV.....00	111.5	8.68	5.70	4.83	3
		.3723	.811.	SK.....226335	ZV.....00	109.2	8.51	5.60	4.81	3
		.3733	.715.	SK.....226038	ZV.....00	102.7	8.67	5.83	4.78	3
		.3697	.8442	SK.....226161	ZV.....00	100.5	8.31	5.71	4.83	3
		.4481	.704.	SK.....226953	ZV.....00	91.6	8.87	5.64	4.81	2
703 008 369 ŠCH NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV		.5769	7179.	SK.....437179	ZV.....00	225.4	8.57	5.87	4.87	1
		.5879	4546.	SK.....534546	ZV.....00	213.9	7.77	6.00	4.81	1
		.5722	7132.	SK.....437132	ZV.....00	211.0	7.91	6.18	4.72	1
		.5782	7192.	SK.....437192	ZV.....00	184.4	7.00	6.32	4.87	1
		.4099	9490.	SK.....55435	ZV.....00	183.8	7.07	6.03	4.84	2
704 512 072 ŠCH AGRODRUŽSTVO Granč - Petrovce		..552	6471.	SK.....436471	ZV.....00	172.4	8.44	5.55	4.59	1
		..554	6473.	SK.....436473	ZV.....00	160.0	7.80	5.47	4.75	1
		..512	8950.	SK.....88950	ZV.....00	158.5	8.22	5.55	4.65	1
		..548	8986.	SK.....88986	ZV.....00	158.0	8.36	5.69	4.71	1
		..558	6477.	SK.....436477	ZV.....00	156.0	7.72	5.52	4.72	1

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
704 521 081 ŠCH PD Olšavica - Brutovce		..598	6075.	SK.....436075	ZV.....00	159.0	6.39	5.58	4.86	1
		.5130	6111.	SK.....436111	ZV.....00	146.3	6.61	5.51	4.95	1
		..578	6051.	SK.....436051	ZV.....00	144.6	6.57	5.56	4.86	1
		.5153	6134.	SK.....436134	ZV.....00	134.0	6.25	5.55	4.85	1
		.5127	6108.	SK.....436108	ZV.....00	129.3	6.60	5.51	5.07	1
706 522 045 ŠCH PD Šuňava		.4752	.880.	SK.....55985	ZV.....00	176.4	7.75	5.43	4.84	2
		.5708	4508.	SK.....394508	ZV.....00	156.8	7.44	5.55	4.83	1
		.4765	1757.	SK.....55990	ZV.....00	141.5	7.20	5.51	4.86	2
		.4743	.913.	SK.....131929	ZV.....00	140.0	7.12	5.54	4.84	2
		.5825	1995.	SK.....131995	ZV.....00	138.3	8.34	5.73	4.82	1
706 702 290 ŠCH AgroOsivo sro,Úsvit hosp.Hôrka		.5588	3888.	SK.....213888	ZV.....00	152.1	7.98	5.81	4.84	1
		.5666	3966.	SK.....213966	ZVLC....01	150.1	7.72	5.89	4.89	1
		.5511	3811.	SK.....213811	ZV.....00	148.5	8.17	5.92	4.81	1
		.4627	2361.	SK.....81955	ZV.....00	144.1	8.14	6.18	4.98	2
		.5605	3905.	SK.....213905	ZVLC....01	136.8	7.43	5.66	4.92	1
710 532 090 ŠCH TOMAK s.r.o. PODOLINEC		.3081	8155.	SK.....338655	ZV.....00	209.9	7.45	5.61	4.81	3
		.3032	01182	SK.....338901	ZV.....00	187.0	7.10	5.73	4.98	3
		.3079	90042	SK.....338624	ZV.....00	181.5	7.21	5.67	4.80	3
		.4032	9070.	SK.....214519	ZV.....00	180.7	7.13	5.80	4.81	2
		.3090	7174.	SK.....338783	ZV.....00	176.5	7.17	5.56	4.93	3
710 532 091 ŠCH TOMAK s.r.o. PODOLINEC		.3183	93671	SK.....214367	ZVVF....01	174.6	7.00	5.79	4.72	3
		.3182	82521	SK.....214173	ZV.....00	171.8	7.00	5.79	5.01	3
		.5113	2149.	SK.....382149	ZV.....00	171.6	8.04	6.11	4.73	1
		.5105	2078.	SK.....382078	ZV.....00	171.0	7.23	5.95	4.92	1
		.5115	2023.	SK.....382023	ZV.....00	169.5	7.55	5.72	4.83	1

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
710 520 092 ŠCH RD Litmanová		.3094	1247.	SK.....56855	ZV.....00	107.4	7.85	6.47	4.39	3
		.4254	2225.	SK.....56567	ZV.....00	103.8	7.24	6.57	4.48	2
		.5020	3480.	SK.....223480	ZV.....00	96.5	7.29	6.32	4.45	1
		.4273	2210.	SK.....56559	ZV.....00	94.8	8.00	6.55	4.25	2
		.3097	13232	SK.....56860	ZV.....00	93.3	7.19	6.16	4.40	3
710 542 093 ŠCH PD Veľký Lipník		.4049	7026.	SK.....56042	ZV.....00	98.3	7.29	6.06	4.78	2
		.5018	6429.	SK.....56429	ZV.....00	93.9	6.96	6.16	4.97	1
		.4019	2194.	SK.....56025	ZV.....00	93.5	6.97	6.09	4.76	2
		.3011	1186.	SK.....130009	ZV.....00	90.4	6.90	5.89	5.01	3
		.4077	0143.	SK.....56115	ZV.....00	87.7	7.00	6.36	4.99	2
710 512 245 ÚCH POLANA podiel. druž. Jarabina		.5043	4412.	SK.....264412	ZV.....00	85.5	8.11	6.29	4.69	1
		.5006	4373.	SK.....264373	ZV.....00	82.7	7.43	6.47	4.75	1
		.5075	4444.	SK.....264444	ZV.....00	82.5	8.17	6.60	4.64	1
		.5082	4451.	SK.....264451	ZV.....00	79.1	7.95	6.28	4.64	1
		.5007	4374.	SK.....264374	ZV.....00	75.4	7.56	6.62	4.71	1
710 705 704 ŠCH SHR Dziak T., Podolinec Toporec		.5004	7704.	SK.....227704	ZV.....00	169.3	7.43	5.80	4.64	1
		.4046	.0611	SK.....130773	ZV.....00	161.7	8.20	6.10	4.58	2
		.4042	.6102	SK.....130754	ZV.....00	150.9	8.31	5.72	4.64	2
		.3005	.736.	SK.....130721	ZV.....00	136.2	7.97	5.82	4.54	3
		.4044	10191	SK.....130769	ZV.....00	132.0	8.05	5.93	4.66	2
801 505 073 ŠCH Agrodružstvo Gelnica, Žakarovce		..031	.357.	SK.....89866	ZV.....00	142.9	8.10	5.55	4.80	6
		..130	.938.	SK.....89889	ZV.....00	142.9	7.72	5.62	4.79	5
		..256	.901.	SK.....89837	ZV.....00	140.6	7.87	5.72	4.79	4
		..047	.758.	SK.....89856	ZV.....00	139.6	8.15	5.57	4.81	6
		..342	.169.	SK.....89841	ZV.....00	132.3	8.34	5.61	4.80	3

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
801 010 102 ŠCH Agrofarma, s.r.o., Nálepko		.5153	8870.	SK.....168870	ZV.....00	175.7	8.31	5.85	4.82	1
		.5358	9278.	SK.....168761	ZV.....00	167.9	7.77	5.73	4.91	1
		.5304	8717.	SK.....168717	ZV.....00	165.1	8.38	5.86	4.85	1
		.5396	8796.	SK.....168796	ZV.....00	165.0	8.59	6.37	4.79	1
		.5372	8772.	SK.....168772	ZV.....00	164.5	8.58	6.10	4.81	1
801 010 103 ŠCH Agrofarma, s.r.o., Nálepko		.4227	0373.	SK.....168553	ZV.....00	189.2	7.76	6.09	4.89	2
		.4280	9271.	SK.....168603	ZV.....00	188.0	7.87	5.81	4.91	2
		.5399	8799.	SK.....168799	ZV.....00	178.2	7.25	5.72	4.94	1
		.4226	0346.	SK.....168544	ZV.....00	174.8	7.92	5.82	4.83	2
		.4329	2347.	SK.....168516	ZV.....00	170.6	7.35	5.91	4.88	2
801 506 226 ŠCH PD Kluknava - Hrišovce		.5115	5840.	SK.....435840	ZV.....00	123.9	7.67	6.13	4.72	1
		..559	5779.	SK.....435779	ZV.....00	122.9	7.59	6.42	4.74	1
		..514	5718.	SK.....435718	ZV.....00	122.3	7.56	5.85	4.83	1
		..441	1155.	SK.....53641	ZV.....00	121.7	6.74	5.81	4.86	2
		..551	5768.	SK.....435768	ZV.....00	119.7	7.08	6.21	4.71	1
808 547 062 ŠCH PD Rejdová		..542	6876.	SK.....166876	ZV.....00	103.6	7.78	5.40	4.75	1
		..450	91132	SK.....166407	ZVVF....01	99.2	9.26	5.41	4.92	2
		..420	.233.	SK.....166402	ZV.....00	95.8	8.10	5.64	4.64	2
		..529	6848.	SK.....166848	ZV.....00	90.0	8.21	5.40	4.63	1
		..531	6850.	SK.....166850	ZV.....00	90.0	8.02	5.56	4.78	1
808 707 063 ŠCH Agrodrev Dobšiná s.r.o.		..523	5295.	SK.....165295	ZV.....00	130.1	7.22	5.61	4.93	1
		..354	.985.	SK.....166208	ZV.....00	109.6	8.26	6.13	4.94	3
		..323	.005.	SK.....166071	ZV.....00	101.3	7.50	5.73	4.97	3
		..344	.037.	SK.....166165	ZV.....00	100.4	7.04	6.05	4.87	3
		..331	51021	SK.....166016	ZV.....00	99.9	8.69	6.07	4.88	3



ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
810 702 071 SHR Ing.Ján Janečko	ŠCH	..505	6335.	SK.....43 <b>6335</b>	ZV.....00	96.0	6.85	6.01	4.46	1
810 706 368 Agrourbár s.r.o., Hrabušice	ŠCH	..566	0640.	SK.....8 <b>0640</b>	ZV.....00	136.3	7.23	6.33	4.83	1
		.3096	.103.	SK.....8 <b>0119</b>	ZV.....00	133.7	7.45	5.69	4.96	3
		..513	0582.	SK.....8 <b>0582</b>	ZV.....00	133.6	7.07	5.81	4.91	1
		..572	0651.	SK.....8 <b>0651</b>	ZV.....00	128.5	7.30	5.75	5.00	1
		.3123	.971.	SK.....8 <b>0090</b>	ZV.....00	126.0	7.66	5.73	5.04	3
506 502 354 PD Belá-Dulice, stádo Dulice	RCH	.5085	8226.	SK.....56 <b>8226</b>	LC.....00	303.1	5.59	5.63	5.01	1
		.4107	07902	SK.....5 <b>8174</b>	LCZV....03	301.0	7.29	5.17	5.03	2
		..534	.....	.....	ZV.....00	298.7	7.80	5.43	4.92	1
		..599	8235.	SK.....56 <b>8235</b>	LCZV....01	298.3	7.11	5.58	5.02	1
		.5121	8212.	SK.....56 <b>8212</b>	ZVLC....03	291.8	5.81	5.32	4.97	1
609 733 058 AGROSPOL HRADOVA s.r.o.Tisovec	RCH	..370	.0611	SK.....24 <b>8751</b>	LCZV....04	225.3	7.82	5.98	4.86	3
		..309	.1371	SK.....24 <b>8759</b>	LCZV....04	214.1	7.83	6.22	4.80	3
		..338	.7571	SK.....24 <b>8791</b>	LCZV....04	213.7	8.09	6.78	4.59	3
		..353	.0101	SK.....24 <b>8757</b>	LCZV....04	212.6	7.42	5.91	4.91	3
309 381 061 SCPV VŮŽV UCHO Trenč. Teplá	ŠCH	..442	.915.	SK.....9 <b>0658</b>	LCZV....04	202.9	6.74	5.63	4.73	2
		..476	.7182	SK.....9 <b>0642</b>	ZVLC....02	193.1	6.87	5.26	4.86	2
		..467	.244.	SK.....9 <b>0630</b>	LCZVVF..06	192.8	6.42	5.25	4.80	2
		..551	4728.	SK.....26 <b>4728</b>	ZVLC....03	191.5	6.48	5.43	4.62	1
		..571	4726.	SK.....26 <b>4726</b>	LCZV....04	177.9	6.76	5.48	4.74	1
501 508 074 PD Predmier - Súľov	ŠCH	..556	1426.	SK.....38 <b>1426</b>	LCZVL...07	236.8	8.00	5.64	4.64	1
		..553	1423.	SK.....38 <b>1423</b>	LCZV....03	227.3	7.60	5.90	4.57	1
		..509	1379.	SK.....38 <b>1379</b>	LCZVVF..06	218.4	8.22	5.67	4.69	1
		..339	.9132	SK.....8 <b>2406</b>	LCZVL...07	200.9	7.39	5.80	4.59	3
		.3012	.108.	SK.....8 <b>2525</b>	LCZV....04	191.8	7.72	5.65	4.55	3

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007  
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na \*\* a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na \* )

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEZH						
511 350 072 ŠCH ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE		..577	7887.	SK.....21 <b>7887</b>	ZVLC....01	401.2	7.30	5.51	4.80	1
		..349	.0351	SK..... <b>84688</b>	ZVLCVF..09	284.7	7.93	5.47	4.69	3
		..312	.6491	SK..... <b>84840</b>	LCZV....02	280.8	7.67	5.68	4.93	3
		..433	.808.	SK..... <b>84867</b>	LCZV....04	280.3	7.50	5.47	4.77	2
		..505	4955.	SK..... <b>84955</b>	ZVVFLC..09	274.5	7.84	5.46	4.69	1
606 041 004 ŠCH Vladimír Murín-ISOKMAN trading		..551	7351.	SK.....41 <b>7351</b>	ZVVF....02	141.7	7.06	6.12	4.83	1
		..540	7340.	SK.....41 <b>7340</b>	ZVVF....02	133.4	7.06	6.45	4.71	1
		..522	7322.	SK.....41 <b>7322</b>	ZVVFLC..07	128.7	6.57	6.15	4.84	1
		..582	7382.	SK.....41 <b>7382</b>	ZVVF....02	128.0	7.63	6.30	4.70	1
		..526	7326.	SK.....41 <b>7326</b>	ZVVF....03	127.2	6.65	6.54	4.96	1
510 512 012 ŠCH PD Trsteník - Trstená		.3230	0167.	SK.....28 <b>2855</b>	ZVVF....02	214.1	7.17	6.16	4.85	3
		..464	01871	SK.....28 <b>2564</b>	ZVVF....02	205.7	7.59	6.17	4.69	2
		..559	4259.	SK.....28 <b>4259</b>	ZVVF....02	181.6	7.36	6.14	4.74	1
		.5126	4326.	SK.....28 <b>4326</b>	ZVVF....01	170.1	8.08	6.18	4.61	1
		..488	1282.	SK.....28 <b>2588</b>	VFZV....04	169.8	7.82	6.16	4.58	2

**Barany s najvyššou plemennou hodnotou pre produkciu mlieka, ktoré majú dcéry so známou úžitkovosťou**  
 plemeno zošľachtená valaška

číslo barana ĽUČ PUČ	rok narodenia	chovateľ	PH produkcia mlieka (kg)	PH obsah tuku (%)	PH obsah bielkovín (%)	počet stád	počet dcér	počet laktácii	počet TD*
26819 .3851	1999	RD Terchová	18,64	-0,29	-0,14	1	10	15	58
29493 83371	2003	PD v Párnici, Zázrivá	17,52	-0,08	-0,01	1	6	6	24
27571 .8401	2001	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	17,20	-0,20	-0,11	2	14	20	80
26531 .8071	2001	PD Rejdová	16,80	0,29	0,03	1	26	35	138
24012 .8291	2002	PD Predmier - Súľov	16,47	-0,10	-0,11	1	8	12	48
71313 01312	2003	Agrodrev Dobšiná s.r.o.	14,99	-0,06	-0,02	1	2	2	8
23812 01891	2002	AGROTRADE GROUP s.r.o.	14,96	0,06	0,04	1	20	38	151
27563 .8191	2003	Agrospol Hradova s.r.o.Tisovec	12,90	-0,11	-0,10	1	6	6	15
29490 .8351	2000	PD Východná	12,68	0,00	0,05	1	38	68	267
27562 .5442	2002	PPD Pucov	12,50	0,08	-0,04	1	3	4	16
23242 .6051	2002	PD Predmier - Súľov	12,15	-0,14	0,01	1	11	15	60
24300 .5971	2000	PD Predmier - Súľov	11,84	-0,02	-0,03	1	35	73	292
29493 .7211	2003	AGROTRADE GROUP s.r.o.	11,44	-0,02	0,05	1	5	5	20
27373 .8631	2003	PD Važec	11,00	-0,11	0,03	1	8	8	32
26833 92231	2003	AGROTRADE GROUP s.r.o.	10,79	-0,23	-0,17	1	6	6	24
29492 84211	2002	PD Spišské Hanušovce	10,41	0,15	-0,02	1	10	10	38
84060 6503.	2000	PD Šuňava	10,24	-0,08	0,00	1	21	38	147
26032 .4121	2002	AGROTRADE GROUP s.r.o.	9,66	0,05	-0,01	1	8	13	52
24013 01002	2003	Agrourbár s.r.o., Hrabušice	9,54	-0,03	0,00	1	5	5	20
25753 .9371	2003	PD Východná	8,99	0,06	0,02	1	6	6	24

\*TD - počet kontrolných meraní

**Barany s najvyššou plemennou hodnotou pre produkciu mlieka, ktoré majú dcéry so známou úžitkovosťou**  
plemeno cigája

číslo barana L'UČ PUČ	rok narodenia	chovateľ	PH produkcia mlieka (kg)	PH obsah tuku (%)	PH obsah bielkovín (%)	počet stád	počet dcér	počet laktácii	počet TD*	
30253	74412	2003	PD Jarovnice - Hermanovce	48,79	0,06	-0,08	1	1	1	3
22703	01451	2003	PD Žemberovce	30,29	-0,23	-0,16	1	4	4	16
24262	90461	2002	PD Žemberovce	29,43	0,15	-0,03	3	34	43	171
30262	81221	2002	AGRODRUŽSTVO BYSTRÉ	29,34	-0,51	-0,34	2	13	20	75
25143	.0891	2003	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	28,98	-0,11	0,02	1	2	3	12
24101	.6232	2001	AGRO - LENT s.r.o., Prešov	27,36	0,08	0,16	2	61	90	350
22703	01001	2003	AGRODRUŽSTVO BYSTRÉ	25,78	-0,25	-0,34	1	4	4	12
24703	8771.	2003	Agro Eko služby s.r.o.,Bukovce	24,01	-0,12	-0,30	1	3	3	11
30262	90021	2002	Agro Eko služby s.r.o.,Bukovce	23,83	-0,35	-0,09	1	10	10	32
21052	.9392	2002	PD Jarovnice - Uz.Pekľany	23,63	-0,45	0,04	1	4	4	10
21182	.7442	2002	TAURIS OVINI s.r.o.	20,84	-0,18	-0,01	1	5	9	34
24703	.060.	2003	Agro Eko služby s.r.o.,Bukovce	20,69	-0,06	-0,33	1	8	8	25
24101	.9031	2001	PD Žemberovce	19,89	0,34	0,28	3	32	55	234
30263	.638.	2003	PD Mošovce - Socovce	19,88	-0,15	-0,17	1	2	2	8
21052	.9391	2002	PD Jarovnice - Uz.Pekľany	17,43	-0,29	-0,04	1	13	19	72
30262	83171	2002	Agro Eko služby s.r.o.,Bukovce	17,15	-0,15	0,00	1	8	8	30
24263	91161	2003	PD Detv. Huta	16,68	0,15	0,00	1	10	10	37
22702	75032	2002	AGRODRUŽSTVO BYSTRÉ	16,27	-0,21	-0,09	2	10	13	49
30277	.411.	1997	AGRO BELÁ,s.r.o., B.Štiavnica	16,03	-0,07	-0,03	2	15	17	60
24262	.770.	2002	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	15,77	-0,71	-0,25	1	6	7	26

\*TD - počet kontrolných meraní

# Komplexná ponuka softvéru pre zvýšenie efektívnosti chovu hospodárskych zvierat

**Chov hospodárskych zvierat a produkcia živočíšnych komodít je neustále pevnou súčasťou poľnohospodárskej výroby. Farmári a podnikatelia v oblasti živočíšnych komodít musia neustále čeliť zvyšujúcej sa konkurencii, efektívne využívať zdroje, zdokonaľovať riadiace mechanizmy, skvalitňovať pracovnú silu. Jedným z prostriedkov udržania konkurencieschopnosti je zvyšovanie genetického zisku stáda efektívnym využívaním aktuálnych informácií z úzko špecializovaného sofistikovaného softvéru.**

**Ing. Milan Kumičik  
RNDr. Jozef Gera  
Ing. Ida Kobrtková  
Ing. Anna Machynová**

*Plemenárske služby Slovenskej republiky, š. p.*

Plemenárske služby Slovenskej republiky, š. p. (PSSR) ako bývalý Štátny plemenársky ústav Slovenskej republiky je organizácia, ktorá je okrem iných svojich činností spracovateľom výsledkov kontroly úžitkovosti hospodárskych zvierat, držiteľom databázy kontroly úžitkovosti hospodárskych zvierat (KÚHZ) a centrálnej evidencie hospodárskych zvierat (CEHZ). Z týchto databáz poskytuje výstupy chovateľskej verejnosti, ako aj vedeckým a vzdelávacím inštitúciám.

PSSR sú chovateľskej verejnosti známe aj ponukou farmárskeho softvéru pre riadenie chovu hospodárskych zvierat. Ide o známe produkty PLEMSERVIS pre riadenie chovu hovädzieho dobytku (Hd), ošípaných (Oš), oviec (Ov) a kôz (Ko).

Pre potreby vedenia centrálneho registra hospodárskych zvierat na farmách sú to produkty INREG, PIGREG.

Takisto bitúnkou a asanačným podnikom sú známe produkty BITREG, KAFREG.

Tieto produkty pracujú pod platformou DOS a tomu zodpovedajúcim technickým vybavením počítača.

Súčasný markantný rozvoj výpočtovej techniky (výkonné technické vybavenie, platforma Windows) umožňuje efektívnejšie pretvoriť do reálnych podôb štatisticko-matematické modelovanie a genetické analýzy a to s použitím najnovších poznatkov relevantných vedných odborov. Zavedenie internetu umožňuje okamžité sprístupnenie informácie.

Kvalitne aktualizovaná databáza hospodárskych zvierat a sofistikovaný informačný systém sa stávajú samozrejmosťou „výbavy“ farmára.

V kontexte s týmito skutočnosťami PSSR vytvorili v súlade s platnou aktuálnou legislatívou upgrade svojich zmienovaných produktov pracujúcich pod platformou Windows a využívajúcich internet ako eventuality komunikačný kanál s centrálnymi databázami KÚHZ a CEHZ vo výpočtovom stredisku PSSR v Žiline.

Problematiku kontroly úžitkovosti hospodár-

ských zvierat riešia produkty **wPlemservis-Hd, wPlemservis-Oš**.

Vedenie centrálneho registra hospodárskych zvierat je predmetom produktov **WinREG-Hd, WinREG-Oš, WinREG-Ov, WinREG-Ko**.

Kolekcia produktov pre vedenie centrálneho registra bola prezentovaná na celoštátnej výstave Agrokomplex 2006 a získala ocenenie Zlatý kosák.

Spoločnou črtou **produktov pre vedenie centrálneho registra hospodárskych zvierat** je viesť evidenciu pohybov zvierat na farme, vytvárať pravidelné hlásenia o týchto pohyboch a zasielať ich do databázy CEHZ. Hlásenia je možné zasielať v tlačovej forme, alebo internetom, tzv. modulom – prístup farmára.

Všetky zmienené produkty poskytujú farmárovi širokú škálu operatívnych a legislatívne predpísaných prehľadov. Pri nábehu aplikácie sa užívateľovi nainštalujú spolu so softvérom všetky dáta (pohyby zvierat) z databázy CEHZ a užívateľ má zabezpečenú kontinuitu s databázou CEHZ. Takisto je zabezpečený prípadný kontinuálny prechod údajov z predchádzajúcich DOS aplikácií.

Farmár je o stave údajov v databáze CEHZ informovaný prostredníctvom spätných oznamov, prípadne Hot-line komunikáciou.

Charakteristickou črtou **produktov riešiacich problematiku kontroly úžitkovosti hospodárskych zvierat** je neustála previazanosť lokálnej

databázy užívateľského počítača s centrálnou databázou KÚHZ.

V prípade produktu pre **hovädzí dobytok** je užívateľovi prostredníctvom internetu mesačne poskytovaná aktuálna databáza údajov jeho farmy spolu s aktuálnym genetickým hodnotením a hodnotami kontroly úžitkovosti.

Softvér poskytuje širokú škálu operatívnych prehľadov a hodnotiacich analýz vo forme tabuliek a grafov.

Takisto v prípade produktu pre **ošípané** je užívateľovi internetom mesačne poskytovaná aktuálna databáza s údajmi jeho farmy s aktuálnym genetickým (M-BLUP AM) hodnotením a aktuálnym stavom anamnéz.

Užívateľ si môže denne aktualizovať databázu na svojom počítači, vytvárať rôzne hodnotiace a operatívne prehľady, katalógy na nákupné trhy, bonitačné katalógy.

Softvér je prepojitelný s prístrojom PIGLOG a spracuje nameranú dávku údajov vlastnej úžitkovosti.

Softvér vytvorí dáta podľa legislatívy kontroly úžitkovosti a užívateľ ich zašle internetom na spracovanie do centrálnej databázy KÚHZ.

Aj z kontroly úžitkovosti oviec a kôz sú výsledky publikované na internete. Užívateľ si môže prezrieť výsledky z kontroly úžitkovosti mlieka, reprodukcie, dedičnosti, rôzne analýzy a operatívne prehľady.

PSSR rozširujú svoje produkty prostredníctvom siete svojich pracovníkov na tzv. regionálnych strediskách.

Všetky produkty podliehajú neustálým zmenám z hľadiska aktuálnej legislatívy, aktuálnos-

ti číselníkov, stavu a úrovni výpočtovej techniky.

Užívateľom produktov sú poskytované služby cez Hot-line komunikáciu a školenia na školiacom stredisku PSSR v Nitre.

Po viac ako 25 ročnej histórii služieb výpočtového strediska v plemenárstve na rôznych platformách výpočtovej techniky (od diernych štítkov, sálových počítačov až po súčasné výkonné počítače a elektronickú komunikáciu) pristu-

pujeme k rozsiahlemu projektu tvorby centrálnej databázy a aplikácie najnovšími NET - technológiami, ktoré umožnia operatívny prístup k informáciám, ich analýzám s prehľadnými prezentáciami výsledkov.



*zľava doprava  
Ing. Kobrtková, Ing. Machynová, Ing. Kumičik, RNDr. Gera*



1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Legend:

- 1 – Region, Distrikt, sheep farm, flock
- 2 – number of flocks
- 3 – number of breeding ewes
- 4 – number of infertile sheep
- 5 – number of lambing
- 6 – amount of born lambs
- 7 – percentage of fertility
- 8 – percentage of prolificity
- 9 – percentage of prolificity per lambing ewe

Legende:

- 1 – Kreis, Bezirk, Betrieb, Herde
- 2 – Anzahl der Herden
- 3 – Zuchtschafe
- 4 – nichttragende Tiere, Stück
- 5 – Geburtenzahl, Stück
- 6 – Lämmer insgesamt, Stück
- 7 – Prozentzahl der Befruchtungen
- 8 – Fruchtbarkeitsrate %
- 9 – Fruchtbarkeitsrate per schwangere Schfmutter

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV - KÚ OVIEC - KONTR.OBDOBIE 2006/07  
Výkon kontroly úžitkovosti Slovenský zväz chovateľov

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad.	b a h n í c jal. obah.	Počet narod. jahniat	Perc. oplod.	Perc. plod.	Perc. plod. na obah. bahnicu
						[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

613	227	907	R. Čiertyaský - H. Trnávka	LC	42	6	1	35	72	97.2	205.7
506	839	905	Valča	LC	45	1	6	38	65	86.4	171.1
<b>Celkom za plemeno</b>					<b>LC</b>	<b>87</b>	<b>7</b>	<b>73</b>	<b>137</b>	<b>91.3</b>	<b>187.7</b>
810	102	098	Ján Novyzedlák,SHR	V	32	3	0	29	41	100.0	141.4
<b>Celkom za plemeno</b>					<b>V</b>	<b>32</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>100.0</b>	<b>141.4</b>
712	101	001	Miestna organiz. SZCH Železník	VF	18	5	3	10	25	76.9	250.0
712	102	002	SHR -Rubis Jaroslav, Železník	VF	9	1	0	8	19	100.0	237.5
713	009	050	Ján Goga,Čierne nad Topľou	VF	3	0	0	3	6	100.0	200.0
506	839	903	SZCH Valča - Bernát	VF	15	0	4	11	20	73.3	181.8
702	848	001	Milan Andrejčák	VF	13	0	3	10	18	76.9	180.0
<b>Celkom za plemeno</b>					<b>VF</b>	<b>58</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>42</b>	<b>80.8</b>	<b>209.5</b>

ROZMNOŽOVACIE CHOVY

612	201	001	Jozef Kováč	VF	32	7	0	25	48	100.0	192.0
<b>Celkom za plemeno</b>					<b>VF</b>	<b>32</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>100.0</b>	<b>192.0</b>

ÚŽITKOVÉ CHOVY

612	401	904	Miroslav Cimra,Žarnovica-Huta	C VF	4	0	1	3	5	75.0	166.7
<b>Celkom za plemeno</b>					<b>C VF</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>75.0</b>	<b>166.7</b>
505	819	050	Iudmila Matajová	V	24	0	2	22	33	91.7	150.0
<b>Celkom za plemeno</b>					<b>V</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>91.7</b>	<b>150.0</b>
613	227	906	R. Čiertyaský - H. Trnávka	VF	15	2	0	13	26	100.0	200.0
<b>Celkom za plemeno</b>					<b>VF</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>100.0</b>	<b>200.0</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Legend:

- 1 – Region, Distrikt, sheep farm, flock
- 2 – breeder - flock
- 3 – breed of sheep
- 4 – all lactations
- 5 – standard lactations
- 6 – milk production in liters
- 7 – fat in kilograms
- 8 – percentage of fat
- 9 – protein in kilograms
- 10 - percentage of protein
- 11 – lactose in kilograms
- 12 – percentage of lactose

Legende:

- 1 – Kreis, Bezirk, Betrieb, Herde
- 2 – Züchter - Herde
- 3 – Schafrasse
- 4 – Laktation - alle
- 5 – Normallaktation
- 6 – Milch in Liter
- 7 – Fett in Kg
- 8 – Fett in Prozent
- 9 – Eiweiß in Kg
- 10 – Eiweiß in Prozent
- 11 – Laktose in Kg
- 12 – Laktose in Prozent

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2007 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU  
Výkon kontroly úžitkovosti Slovenský zväz chovateľov

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
					Mlieko	Tuk	Biel.	Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%	
613	227	907	R. Čiertaský - H. Trnávka	LC	22	22	22	22	282.81	19.96	7.05	15.43	5.46	13.08	4.62
506	839	905	Valča	LC	31	29	29	29	197.21	14.23	7.31	10.90	5.56	9.31	4.71
Priemerné hodnoty za plemeno :				LC	53	51	51	51	234.14	16.70	7.20	12.85	5.52	10.94	4.67
810	102	098	Ján Novysedlák,SHR	V	28	28	28	28	132.67	10.33	7.78	7.67	5.78	6.40	4.82
Priemerné hodnoty za plemeno :				V	28	28	28	28	132.67	10.33	7.78	7.67	5.78	6.40	4.82
712	101	001	Miestna organiz. SZCH Železník	VF	12	10	10	10	376.51	19.59	5.18	19.23	5.10	17.96	4.77
712	102	002	SHR -Rubis Jaroslav, Železník	VF	8	8	8	8	344.80	16.21	4.70	17.66	5.11	13.21	3.82
713	009	050	Ján Goga,Čierne nad Topľou	VF	2	2	2	2	240.99	15.59	6.50	12.88	5.36	11.71	4.85
702	848	001	Milan Andrejčák	VF	9	9	9	9	233.08	12.46	5.40	12.25	5.28	11.67	5.01
506	839	903	SZCH Valča - Bernát	VF	7	6	6	6	148.02	9.43	6.36	7.75	5.23	6.79	4.59
Priemerné hodnoty za plemeno :				VF	38	35	35	35	285.47	15.01	5.40	14.75	5.19	12.98	4.59

ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
					Mlieko	Tuk	Biel.	Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%	
612	201	001	Jozef Kováč	VF	24	23	23	23	256.38	15.03	5.86	13.38	5.22	12.92	5.04
Priemerné hodnoty za plemeno :				VF	24	23	23	23	256.38	15.03	5.86	13.38	5.22	12.92	5.04

ÚŽITKOVÉ CHOVY

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
					Mlieko	Tuk	Biel.	Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%	
612	401	904	Miroslav Cimra,Žarnovica-Huta	C VF	3	2	2	2	114.18	9.71	8.55	7.12	6.24	5.23	4.58
Priemerné hodnoty za plemeno :				C VF	3	2	2	2	114.18	9.71	8.55	7.12	6.24	5.23	4.58
505	819	050	Ludmila Matajová	V	20	20	20	20	110.68	8.53	7.76	6.53	5.90	5.21	4.70
Priemerné hodnoty za plemeno :				V	20	20	20	20	110.68	8.53	7.76	6.53	5.90	5.21	4.70
613	227	906	R. Čiertaský - H. Trnávka	VF	13	13	13	13	268.44	18.33	6.82	14.66	5.46	12.61	4.70
Priemerné hodnoty za plemeno :				VF	13	13	13	13	268.44	18.33	6.82	14.66	5.46	12.61	4.70

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Legend:

- 1 – Farm of sheep
- 2 – breeder - flock
- 3 – breed of sheep
- 4 – sheep
- 5 – milk production in liters
- 6 – percentage of fat
- 7 – percentage of protein
- 8 – percentage of lactose
- 9 – lactations

Legende:

- 1 –Bezirk
- 2 – Züchter - Herde
- 3 – Schafrasse
- 4 – Schafe
- 5 – Milch in Liter
- 6 – Fett in Prozent
- 7 – Eiweiß in Prozent
- 8 – Laktose in Prozent
- 9 – Laktation

**BAHNICE SZCH S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007**  
 Výkon kontroly úžitkovosti Slovenský zväz chovateľov

Chovateľ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
	LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						

Plemeno: **LACAUNE**

R. Čiertaský - H. Trnávka	..419	.....	SK.....65113	LC.....00	352.4	***	7.80 **	5.73 **	4.42 -	3
R. Čiertaský - H. Trnávka	..511	9558.	SK.....579558	LC.....00	303.2	**	7.25 *	5.49 *	4.46 -	2
R. Čiertaský - H. Trnávka	..527	9686.	SK.....579686	LC.....00	303.2	**	6.58 -	5.45 *	4.32 -	2
R. Čiertaský - H. Trnávka	..513	9572.	SK.....579572	LC.....00	297.5	**	6.53 -	4.89 -	4.79 **	2
Ing.Bernát Peter,Belá Dulice	..518	9018.	SK.....569018	LC.....00	295.3	***	6.05 -	4.94 -	4.94 ***	1
R. Čiertaský - H. Trnávka	..534	9725.	SK.....579725	LC.....00	295.1	**	7.05 *	5.61 **	4.75 **	2
R. Čiertaský - H. Trnávka	..512	9562.	SK.....579562	LC.....00	287.8	**	7.01 *	5.48 *	4.91 **	2
R. Čiertaský - H. Trnávka	..530	9708.	SK.....579708	LC.....00	287.8	**	6.63 -	5.68 **	4.83 **	2
R. Čiertaský - H. Trnávka	..538	9763.	SK.....579763	LC.....00	285.6	**	6.80 -	5.39 *	4.85 **	2
R. Čiertaský - H. Trnávka	..522	9655.	SK.....579655	LC.....00	282.3	**	7.46 **	5.24 -	4.74 **	2
R. Čiertaský - H. Trnávka	..533	9719.	SK.....579719	LC.....00	282.2	**	7.31 *	5.36 -	4.50 -	2
R. Čiertaský - H. Trnávka	..520	9646.	SK.....579646	LC.....00	280.0	**	7.25 *	5.45 *	4.67 *	2
R. Čiertaský - H. Trnávka	..524	9671.	SK.....579671	LC.....00	280.0	**	7.02 *	5.37 -	4.83 **	2
R. Čiertaský - H. Trnávka	..531	9714.	SK.....579714	LC.....00	270.9	**	6.37 -	5.05 -	4.03 -	2
R. Čiertaský - H. Trnávka	..521	9649.	SK.....579649	LC.....00	270.3	**	7.18 *	5.36 -	4.62 *	2
Ing.Bernát Peter,Belá Dulice	..514	9014.	SK.....569014	LC.....00	268.4	**	6.96 *	5.05 -	4.77 **	1
R. Čiertaský - H. Trnávka	..536	9748.	SK.....579748	LC.....00	265.3	**	7.32 *	5.56 *	4.80 **	2
Ing.Bernát Peter,Belá Dulice	..407	71162	SK.....57735	LC.....00	259.4	**	6.89 -	5.62 **	4.85 **	2
R. Čiertaský - H. Trnávka	..523	9663.	SK.....579663	LC.....00	256.9	**	8.08 ***	5.80 **	4.54 -	2
Ing.Bernát Peter,Belá Dulice	..513	9013.	SK.....569013	LC.....00	251.3	**	6.67 -	5.43 *	4.87 **	1
Šimek Martin,Bystrica	..515	6337.	SK.....546337	LC.....00	242.3	**	7.14 *	5.68 **	4.70 *	1

Plemeno: **PÔVODNÁ VALAŠKA**

Ján Novyzedlák,SHR	7003.	40042	SK.....89533	V.....00	157.7	***	7.90 *	5.70 *	4.73 *	9
Ján Novyzedlák,SHR	..040	5002.	SK.....89549	V.....00	155.5	***	8.41 **	6.14 **	4.83 **	6
Ján Novyzedlák,SHR	..038	4001.	SK.....89547	V.....00	154.7	***	7.89 *	6.29 ***	4.80 *	6
Ján Novyzedlák,SHR	..930	40011	SK.....89540	V.....00	152.4	**	7.82 *	5.92 **	4.86 **	7
Ján Novyzedlák,SHR	..402	64562	SK.....89521	V.....00	149.0	**	7.18 -	5.22 -	4.93 **	2
Ján Novyzedlák,SHR	.2001	70021	SK.....89552	V.....00	148.8	**	7.58 *	5.83 *	4.86 **	4
Ján Novyzedlák,SHR	.8007	50012	SK.....89538	V.....00	141.8	**	8.36 **	5.64 -	4.78 *	8
Novyzedlák Ján,Spišská Nová Ves	..033	40091	SK.....89543	V.....00	138.5	**	7.74 *	5.68 *	4.93 **	6
Ján Novyzedlák,SHR	.3005	.930.	SK.....89504	V.....00	138.0	**	8.39 **	5.75 *	4.70 -	3
Ján Novyzedlák,SHR	..405	.0312	SK.....89525	V.....00	135.7	**	7.96 **	5.78 *	4.87 **	2
Ján Novyzedlák,SHR	.3001	6001.	SK.....89501	V.....00	134.1	**	7.37 -	5.80 *	4.83 **	3
Ján Novyzedlák,SHR	.3014	80022	SK.....89514	V.....00	133.5	**	7.76 *	5.84 *	4.88 **	3
Ján Novyzedlák,SHR	.3007	6448.	SK.....89507	V.....00	130.9	**	7.44 -	5.62 -	4.85 **	3

**BAHNICE SZCH S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2007**  
**Výkon kontroly úžitkovosti Slovenský zväz chovateľov**

Chovateľ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
	LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						

Plemeno: **VÝCHODOFRÍZSKE**

Brudňak Ján,Koprivnica	..515	1815.	SK.....501815	VF.....00	411.5	***	5.51 *	4.85 -	4.75 *	1
Brudňak Ján,Koprivnica	..402	.1072	SK.....60350	VF.....00	408.2	***	5.97 *	5.49 **	4.82 *	1
Brudňak Ján,Koprivnica	..401	.1071	SK.....60349	VF.....00	405.5	***	5.17 -	5.40 **	4.55 -	1
Michalčík Milan,Abrahamovce	..520	1897.	SK.....501897	VF.....00	386.1	***	5.25 -	5.03 -	4.75 *	1
Brudňak Ján,Koprivnica	..516	1816.	SK.....501816	VF.....00	383.2	***	5.85 *	5.55 **	4.74 *	1
Rubis Jaroslav,Železník	..309	.0011	SK.....235080	VF.....00	369.3	***	4.66 -	4.91 -	3.91 -	2
MVDr.Hirňak Martin,Lascov	..301	.0072	SK.....86188	VF.....00	367.4	***	4.68 -	5.75 ***	4.00 -	2
Michalčík Milan,Abrahamovce	..319	.0162	SK.....86172	VF.....00	364.5	***	5.33 -	4.45 -	4.84 *	2
MVDr.Hirňak Martin,Lascov	..304	.0092	SK.....86193	VF.....00	364.5	***	4.76 -	5.71 ***	3.98 -	2
Michalčík Milan,Abrahamovce	..320	.0163	SK.....86171	VF.....00	363.6	***	5.28 -	5.30 *	5.00 **	2
Homulka Ján,Železník	..314	.9012	SK.....86896	VF.....00	362.6	***	4.18 -	4.90 -	4.81 *	2
Homulka Ján,Železník	..318	.1082	SK.....86893	VF.....00	355.0	***	4.38 -	5.34 **	4.68 *	2
Rubis Jaroslav,Železník	..306	.9051	SK.....86181	VF.....00	353.1	**	4.63 -	4.84 -	3.16 -	2
MVDr.Hirňak Martin,Lascov	..007	.7032	SK.....86184	VF.....00	346.3	**	4.64 -	4.92 -	4.16 -	5
Jozef Kováč	..501	5931.	SK.....65931	VF.....00	341.0	**	6.04 **	4.93 -	5.04 **	2
Rubis Jaroslav,Železník	..109	.6013	SK.....86192	VF.....00	335.0	**	4.85 -	4.92 -	3.94 -	4
MVDr.Hirňak Martin,Lascov	..003	.6012	SK.....86186	VF.....00	330.5	**	4.74 -	4.91 -	4.10 -	5
Michalčík Milan,Abrahamovce	..235	.0162	SK.....86169	VF.....00	324.9	**	4.87 -	4.67 -	4.80 *	3
Jozef Kováč	..412	.3041	SK.....65930	VF.....00	313.9	**	5.83 *	5.45 **	4.84 *	3
Jozef Kováč	..407	.2041	SK.....65926	VF.....00	309.5	**	5.80 *	5.46 **	5.10 **	3
Jozef Kováč	..504	5934.	SK.....65934	VF.....00	304.0	**	6.15 **	5.18 *	5.14 **	2
R. Čiertaský - H. Trnávka	..505	5146.	SK.....65146	VF.....00	303.2	**	7.30 ***	5.72 ***	4.55 -	2
R. Čiertaský - H. Trnávka	..407	.703.	SK.....65120	VF.....00	294.4	**	7.01 ***	5.85 ***	4.72 *	3
Rubis Jaroslav,Železník	..813	50012	SK.....86196	VF.....00	292.4	**	4.64 -	4.91 -	3.32 -	7



**VÝSLEDKY KONTROLY ÚŽITKOVOSTI  
A KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI KÔZ**

**THE RESULTS OF PERFORMANCE TESTING AND  
MILK PERFORMANCE TESTING OF GOATS**

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Legend:

- 1 – regional center
- 2 – number of flocks
- 3 – number of breeding goats
- 4 – number of infertile goats
- 5 – number of kids
- 6 – amount of born lambs
- 7 – percentage of fertility
- 8 – percentage of prolificity
- 9 – percentage of prolificity per kids goat

Legende:

- 1 – Regionalteilung
- 2 – Anzahl der Herden
- 3 – Zuchtschafe
- 4 – nichttragende Tiere, Stück
- 5 – Geburtenzahl, Stück
- 6 – Lämmer insgesamt, Stück
- 7 – Prozentzahl der Befruchtungen
- 8 – Fruchtbarkeitsrate %
- 9 – Fruchtbarkeitsrate per schwangere Schfmutter

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV V KÚ KÔZ 1.STUPŇA ZA ROK 2007 - SUMÁR

Regionálne stredisko	Počet stád	Počet prip. kôz [ks]	Počet predč. vyr.kôz [ks]	Počet jalov. kôz [ks]	Počet okot. kôz [ks]	Počet narod. kozliat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc.plod. na okot. kozu [%]
Dunajská Streda	1	8	0	0	8	14	100.0	175.0	175.0
Banská Bystrica	1	43	1	20	22	40	52.4	95.2	181.8
Žilina	4	631	71	165	395	539	70.5	96.3	136.5
<b>Spolu za PS SR</b>	<b>6</b>	<b>682</b>	<b>72</b>	<b>185</b>	<b>425</b>	<b>593</b>	<b>69.7</b>	<b>97.2</b>	<b>139.5</b>



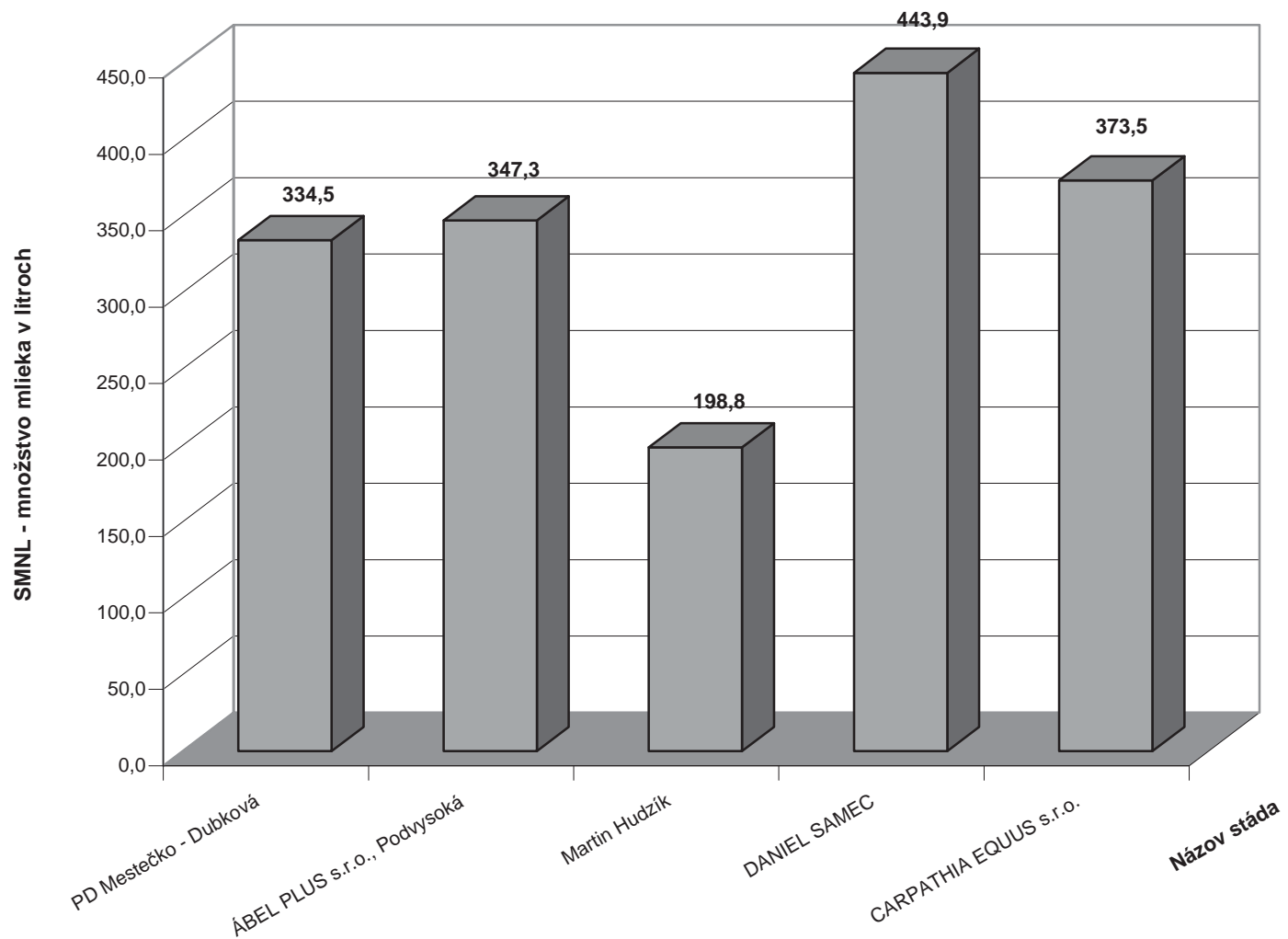
## UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ KÔZ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	k ô z predč. vyrad. [ks]	jalov. [ks]	okot. [ks]	Poč et narod. kozliat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc.plod. na okot. kozu [%]
511	032	907 DANIEL SAMEC	BK	59	0	29	30	51	50.8	86.4	170.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		47	0	21	26	29	55.3	61.7	111.5
		Samec Daniel - Konateľ									
308	514	027 PD Mestečko - Dubková	BK	163	10	9	144	200	94.1	130.7	138.9
		výsledky za predchádzajúci rok :		239	71	29	139	197	82.7	117.3	141.7
		Ing. Chupáč Ladislav - Predseda PD	Hošmanová Mária - Zootechnik								
502	705	029 ÁBEL PLUS s.r.o., Podvysoká	BK	550	137	109	303	402	73.4	97.3	132.7
		výsledky za predchádzajúci rok :		304	0	95	209	291	68.8	95.7	139.2
		Janečková Janka - Konateľ	Janeček Miro - zootechnik								
504	007	001 Martin Hudzík	BK	58	0	22	36	36	62.1	62.1	100.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		29	0	8	21	22	72.4	75.9	104.8
		Bc. Hudzik Martin - Konateľ	RNDR. Hudzik Michal - zootechnik								
<b>Celkom za plemeno</b>			<b>BK</b>	<b>830</b>	<b>147</b>	<b>169</b>	<b>513</b>	<b>689</b>	<b>75.1</b>	<b>100.9</b>	<b>134.3</b>
401	718	091 ISTROCAPRIN	BU	14	3	0	11	25	100.0	227.3	227.3
		výsledky za predchádzajúci rok :		8	0	0	8	14	100.0	175.0	175.0
		Ing. Petrovič Milan - Majiteľ									
407	076	001 Ján Zeman, Topoľčianky	BU	7	0	0	7	11	100.0	157.1	157.1
		Ing. Zeman Ján - Majiteľ									
<b>Celkom za plemeno</b>			<b>BU</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>36</b>	<b>100.0</b>	<b>200.0</b>	<b>200.0</b>
<b>Celkom za stáda v KÚ PS SR š.p.</b>				<b>851</b>	<b>150</b>	<b>169</b>	<b>531</b>	<b>725</b>	<b>75.7</b>	<b>103.4</b>	<b>136.5</b>

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI KÔZ ZA ROK 2007 PREPOČÍTANÉ NA 3.LAKTÁCIU

KOk Pod Sta	Názov	Plemeno	Laktácie		Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
			Všet.	Norm.		kg	%	kg	%	kg	%
511 032 907	DANIEL SAMEC	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	33	33	443.90	13.14	2.96	13.21	2.98	19.31	4.35
	výsledky za predchádzajúci rok :		22	22	496.97	14.91	3.00	14.59	2.94	22.09	4.44
608 009 007	CARPATHIA EQUUS s.r.o.	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	18	6	373.49	13.16	3.52	11.25	3.01	15.90	4.26
	výsledky za predchádzajúci rok :		22	20	309.25	10.96	3.54	8.51	2.75	12.86	4.16
502 705 029	ÁBEL PLUS s.r.o., Podvysoká	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	305	293	347.33	11.76	3.39	9.85	2.84	14.86	4.28
	výsledky za predchádzajúci rok :		150	147	416.26	13.56	3.26	11.33	2.72	17.92	4.31
308 514 027	PD Mestečko - Dubková	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	138	106	334.45	10.12	3.03	8.69	2.60	14.77	4.42
	výsledky za predchádzajúci rok :		131	105	450.27	13.54	3.01	11.71	2.60	19.57	4.35
504 007 001	Martin Hudzík	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	28	28	198.79	6.56	3.30	5.26	2.65	8.47	4.26
	výsledky za predchádzajúci rok :		22	22	245.77	9.85	4.01	7.26	2.95	10.58	4.30
Priemerné hodnoty za plemeno :			522	466	342.65	11.18	3.26	9.57	2.77	14.78	4.29
C e l k o m			522	466	342.65	11.18	3.26	9.57	2.77	14.78	4.29

## Výsledky KÚ mlieka kôz za rok 2007 plemeno biela koza



■ SMNL - produkcia mlieka v litroch za normovanú dojnú periódu prepočítaná na 3.laktáciu

**UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD - KÚ KÔZ - KONTR.OBDOBIE 2006/07**  
 Výkon kontroly úžitkovosti Slovenský zväz chovateľov

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	k ô z jalov. [ks]	okot. [ks]	Počet narod. kozliat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc.plod. na okot. kozu [%]
707	819	010	Frič Mikuláš, Gregorovce	163	BK	4	3	0	1	3	100.0	300.0	300.0
708	202	001	Dacov		BK	5	0	0	5	14	100.0	280.0	280.0
707	201	008	SZCH Haniska		BK	9	0	1	8	22	88.9	244.4	275.0
613	227	107	R. Čiertaský - H. Trnávka		BK	6	0	0	6	15	100.0	250.0	250.0
611	817	218	Pliešovce		BK	8	1	0	7	17	100.0	242.9	242.9
205	811	101	Ing.Hamerlík Štefan, Jablonica		BK	8	0	0	8	19	100.0	237.5	237.5
506	201	001	SZCH Vrútky		HK	8	0	0	8	19	100.0	237.5	237.5
406	212	212	Topolčany		BK	3	0	0	3	7	100.0	233.3	233.3
613	008	105	Ladislav Kopčan - Horná Ždaňa		BK	1	0	0	1	2	100.0	200.0	200.0
801	818	101	Molčanová A, Selce 7		BK	11	0	0	11	22	100.0	200.0	200.0
107	801	001	Kozí dvor, PhDr.Kozubová		BKAL	15	0	0	15	26	100.0	173.3	173.3
106	806	105	Danihel Karol, Kostolište 307		BK	11	5	0	6	9	100.0	150.0	150.0
204	017	001	Martin Bagar, Prašník		BK	4	0	0	4	6	100.0	150.0	150.0
508	213	001	Ružomberok		BK	2	0	0	2	3	100.0	150.0	150.0
612	201	005	Kováč B. Ž.Huta		BK	3	0	0	3	4	100.0	133.3	133.3
<b>Celkom</b>						<b>98</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>88</b>	<b>188</b>	<b>98.9</b>	<b>211.2</b>	<b>213.6</b>

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI KÔZ ZA ROK 2007 PREPOČÍTANÉ NA 3.LAKTÁCIU  
 Výkon kontroly úžitkovosti Slovenský zväz chovateľov

KOk	Pod	Sta	Názov	Plemeno	Laktácie		Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza			
					Všet.	Norm.		kg	%	kg	%	kg	%		
406	212	212	Topoľčany	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	3	3	1100.18	33.10	3.01	30.86	2.80	45.75	4.16		
205	811	101	Ing.Hamerlík Štefan, Jablonica	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	8	7	959.53	27.68	2.88	27.56	2.87	40.37	4.21		
707	201	008	SZCH Haniska	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	7	7	953.35	33.80	3.55	26.31	2.76	42.42	4.45		
801	818	101	Molčanová A, Selce 7	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	11	6	933.80	39.61	4.24	28.48	3.05	41.73	4.47		
204	017	001	Martin Bagar, Prašník	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	4	4	869.29	24.28	2.79	25.24	2.90	38.15	4.39		
612	201	005	Kováč B. Ž.Huta	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	3	3	847.69	26.72	3.15	22.15	2.61	37.92	4.47		
206	004	001	Ludmila Šteflíková	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	2	2	843.12	34.55	4.10	25.52	3.03	36.07	4.28		
611	817	218	Pliešovce	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	7	6	840.55	35.30	4.20	27.88	3.32	35.74	4.25		
613	227	107	R. Čierťaský - H. Trnávka	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	2	1	777.95	25.67	3.30	24.74	3.18	34.85	4.48		
107	801	001	Kozí dvor, PhDr.Kozubová	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	15	14	675.63	18.44	2.73	20.15	2.98	29.40	4.35		
106	806	105	Danihel Karol, Kostolište 307	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	6	3	418.52	15.19	3.63	12.07	2.88	18.67	4.46		
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>					<b>BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ</b>		<b>68</b>	<b>56</b>	<b>830.99</b>	<b>27.63</b>	<b>3.31</b>	<b>24.39</b>	<b>2.94</b>	<b>36.12</b>	<b>4.35</b>
506	201	001	SZCH Vrútky	HNEDÁ KOZA KRÁTKOSRSTÁ	3	3	1131.62	41.55	3.67	31.16	2.75	49.19	4.35		
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>					<b>HNEDÁ KOZA KRÁTKOSRSTÁ</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1131.62</b>	<b>41.55</b>	<b>3.67</b>	<b>31.16</b>	<b>2.75</b>	<b>49.19</b>	<b>4.35</b>
<b>C e l k o m</b>					<b>71</b>	<b>59</b>	<b>846.28</b>	<b>28.36</b>	<b>3.33</b>	<b>24.74</b>	<b>2.93</b>	<b>36.80</b>	<b>4.35</b>		



1	2	3	4			
			5	6	7	8

Legend: 1 – Breed  
 2 – number of (total)  
 3 – number of average daily gains up to 300 grams  
 4 – average values  
 5 – birth weight in kilograms  
 6 – weaning weight in kilograms  
 7 – number of days  
 8 – gain in grams

Legende: 1 – Rasse  
 2 – Gesamtzahl  
 3 – Anzahl der Gewichtszunahmen über 300 g  
 4 – Durchschnittswerte  
 5 – Geburtsgewicht, in Kg  
 6 – Gewicht beim Abstellen, in Kg  
 7 – Anzahl der Tage  
 8 – Gewichtszunahme, in g

Výsledky vlastnej úžitkovosti oviec mliekového zamerania podľa plemien za rok 2007 za chovy s čistokrvnou plemenitbou

Plemeno	J A H N I Č K Y						B A R Á N K Y					
	Počet všetkých	Počet prírastkov nad 300 g	Priemerné hodnoty				Počet všetkých	Počet prírastkov nad 300 g	Priemerné hodnoty			
			Hmotnosť pri odstave [kg]	Počet dní do odstavu	Priemerný denný prírastok [g]	Priemerný korigovaný prírastok [g]			Hmotnosť pri odstave [kg]	Počet dní do odstavu	Priemerný denný prírastok [g]	Priemerný korigovaný prírastok [g]
BERGSCHAF	6	0	15,6	55	228	235	0	0	0,0	0	0	0
CIGÁJA	4567	354	15,4	53	228	231	918	295	17,9	52	281	261
LACAUNE	203	28	16,3	52	250	259	154	63	18,6	53	287	270
PŔVODNÁ VALAŠKA	6	0	15,6	53	239	244	0	0	0,0	0	0	0
VÝCHODOFRÍZSKE	50	7	15,7	54	238	251	11	5	20,6	61	291	273
ZOŠLACH. VALAŠKA	6799	607	16,7	54	251	252	980	524	19,5	54	300	279
<b>PRIEMER.HODNOTY</b>	<b>11631</b>	<b>996</b>	<b>16,2</b>	<b>54</b>	<b>242</b>	<b>244</b>	<b>2063</b>	<b>887</b>	<b>18,7</b>	<b>53</b>	<b>291</b>	<b>270</b>

Výsledky vlastnej úžitkovosti oviec mäsového zamerania podľa plemien za rok 2007 za chovy s čistokrvnou plemenitbou

Plemeno	J A H N I Č K Y						B A R Á N K Y					
	Počet všetkých	Počet prírastkov nad 300 g	Priemerné hodnoty				Počet všetkých	Počet prírastkov nad 300 g	Priemerné hodnoty			
			Hmotnosť pri odstave [kg]	Počet dní do odstavu	Priemerný denný prírastok [g]	Priemerný korigovaný prírastok [g]			Hmotnosť pri odstave [kg]	Počet dní do odstavu	Priemerný denný prírastok [g]	Priemerný korigovaný prírastok [g]
ASKÁNSKE MERINO	26	0	24,1	101	204	206	0	0	0,0	0	0	0
BERRICHONE DU CHER	55	30	37,4	112	305	326	37	30	42,3	114	341	323
CHAROLAISE	76	6	28,3	104	241	256	52	9	28,9	109	236	227
ILE DE FRANCE	140	46	33,0	105	284	304	72	39	35,4	103	315	307
MERINO	284	1	23,4	106	189	193	23	1	30,4	111	242	221
NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ	6	1	27,7	99	249	266	6	0	30,4	103	259	241
OXFORD DOWN	54	0	23,8	94	214	216	32	1	25,4	93	230	208
SUFFOLK	61	1	28,5	100	250	253	38	3	29,1	97	267	256
TEXEL	3	0	26,2	99	230	233	0	0	0,0	0	0	0
<b>PRIEMER.HODNOTY</b>	<b>705</b>	<b>85</b>	<b>27,5</b>	<b>104</b>	<b>231</b>	<b>240</b>	<b>260</b>	<b>83</b>	<b>32,4</b>	<b>104</b>	<b>278</b>	<b>265</b>



**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2006/07  
ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MLIEKOVÉHO ZAMERANIA**

**ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

KOk Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
		baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky
<b>Plemeno : BERGSCHAF</b>									
503 511 095	PD Malatiná	0	2	0.0	18.2	0	58	0	261
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0.0</b>	<b>18.2</b>	<b>0</b>	<b>58</b>	<b>0</b>	<b>261</b>
<b>Plemeno : CIGÁJA</b>									
707 304 050	AGRO-LENT s.r.o., Malý Šariš	36	70	20.2	19.3	47	48	353	335
309 381 064	SCPV VUŽV UCHO Trenč. Teplá	20	17	23.1	21.1	58	59	339	306
402 587 135	PD Žemberovce	75	190	19.5	18.6	55	54	299	291
708 517 053	PD Jarovnice - Hermanovce	47	81	18.7	17.1	50	50	307	288
506 525 044	PD Sklabiňa-Záborie	26	54	21.4	18.8	61	58	293	267
506 041 034	PETER KARCOL	37	47	17.6	16.5	51	52	282	261
707 562 057	Ovčia farma Proč s.r.o.	50	149	18.1	15.3	52	50	291	250
707 580 305	PD Tulčík - Demjata	50	198	19.3	14.7	47	46	337	247
302 504 086	Agrofarma sro, Červ.Kameň	93	98	19.8	16.1	57	58	288	226
509 519 039	PD Mošovce - Socovce	23	54	18.7	17.2	54	56	281	247
708 517 309	PD Jarovnice - Uz.Pekľany	30	120	18.7	14.1	49	45	318	239
607 501 032	ZPD Poltár - Kokava n/Rimavic.	30	78	18.9	17.9	57	57	272	258
604 704 101	AGROSEV, s.r.o. Detva	19	29	16.2	14.5	48	46	261	241
506 539 035	PD Valča	0	99	0.0	16.9	0	57	0	238
506 710 036	Turieci-Agro, s.r.o. Turč.Ďur	25	100	16.7	17.2	53	56	251	247
701 563 016	AGRO RASLAVICE, s.r.o.	29	83	16.0	14.3	45	46	276	235
610 510 089	Prvá družstevná a.s. Dačov Lom	40	111	16.5	15.2	51	49	253	242
701 548 015	PD Malcov - Lenartov	50	150	16.5	14.1	46	47	281	229
604 516 099	PD Detv. Huta	26	85	16.7	15.8	52	53	252	236
713 505 096	AGRODRUŽSTVO BYSTRÉ	30	132	17.2	14.8	52	52	268	224
611 515 064	PD Očová	33	79	15.5	13.6	48	48	249	218
601 534 001	PD Sebedín - Bečov	31	92	15.9	15.2	53	52	235	225
609 601 111	TAURIS OVINI s.r.o.	57	101	14.6	13.9	47	48	239	220
713 505 362	AGRODRUŽSTVO Bystré	7	38	17.7	15.2	59	57	243	209
605 529 065	PD Senohrad	35	88	14.1	13.8	49	51	219	208
707 883 918	R. Štastná Farma Palomíno	19	52	17.2	13.7	52	54	263	193
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		<b>918</b>	<b>2395</b>	<b>17.9</b>	<b>15.7</b>	<b>52</b>	<b>51</b>	<b>281</b>	<b>245</b>
<b>Plemeno : LACAUNE</b>									
309 381 201	SCPV VUŽV UCHO Trenč. Teplá	32	30	19.8	18.2	53	54	312	279
603 805 946	SHR Vlastimil Majer, Bystrá 4	11	14	21.0	18.4	58	56	302	271
611 707 002	Roziak Jaroslav Zvolen	42	44	17.7	16.4	49	49	297	268
604 704 102	AGROSEV, s.r.o. Detva	31	21	16.3	14.0	46	49	278	215

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2006/07  
ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MLIEKOVÉHO ZAMERANIA**

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
			baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky
302 504 088		Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	16	56	17.0	16.0	56	55	240	231
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>			<b>132</b>	<b>165</b>	<b>18.1</b>	<b>16.5</b>	<b>51</b>	<b>53</b>	<b>290</b>	<b>251</b>
<b>Plemeno : VÝCHODOFRÍZSKE</b>										
601 022 965		Ing. Igor Nemčok	3	5	23.2	17.1	55	54	357	253
806 083 022		Aronex-MVDr.K.Priščáková, Seňa	7	15	20.3	17.0	64	53	272	264
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>			<b>10</b>	<b>20</b>	<b>21.2</b>	<b>17.0</b>	<b>61</b>	<b>53</b>	<b>297</b>	<b>261</b>
<b>Plemeno : ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA</b>										
309 381 065		SCPV VÚŽV UCHO Trenč. Teplá	6	11	23.9	17.8	52	47	398	315
810 702 071		SHR Ing.Ján Janečko	0	26	0.0	17.9	0	47	0	318
704 521 081		PD Olšavica - Brutovce	22	155	19.7	17.8	49	47	343	315
810 706 368		Agrourbár s.r.o., Hrabušice	28	102	18.4	17.1	47	47	325	302
706 527 366		Vikartovská agrárna spol. a.s.	48	142	20.3	17.9	54	53	314	279
801 010 103		Agrofarma, s.r.o., Nálepkovo	57	134	19.0	18.3	53	54	306	284
703 008 369		NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	43	250	20.8	18.2	55	54	318	281
505 519 020		PD Liptovské Hole Kvačany	44	99	20.7	15.8	50	49	350	266
801 010 102		Agrofarma, s.r.o., Nálepkovo	0	125	0.0	17.8	0	50	0	289
706 522 045		PD Šuňava	22	95	19.6	17.7	50	51	323	281
706 702 290		AgroOsivo sro,Úsvit hosp.Hôrka	18	170	19.5	18.3	54	54	301	281
703 529 365		PD Spišské Hanušovce	4	109	24.5	18.8	67	55	312	285
801 505 073		Agrodružstvo Gelnica,Žakarovce	0	67	0.0	17.6	0	50	0	285
801 506 226		PD Kluknava - Hrišovce	33	166	19.6	18.1	58	55	289	275
509 708 041		AGROTRADE GROUP s.r.o., Turček	40	100	19.1	17.1	52	53	305	265
703 529 043		PD Spišské Hanušovce	24	101	22.6	20.2	61	60	311	281
703 529 364		PD Spišské Hanušovce	5	101	22.1	19.5	57	58	330	280
703 027 367		AT TATRY s.r.o. Spišská Belá	10	100	21.8	19.7	58	59	314	279
704 512 072		AGRODRUŽSTVO Granč - Petrovce	17	85	20.3	17.9	57	56	307	268
801 010 101		Agrofarma, s.r.o., Nálepkovo	0	114	0.0	18.2	0	55	0	274
508 512 023		PD Liptovské Revúce	51	190	21.5	16.4	57	55	330	247
710 705 704		SHR Dziač T.,Podolinec Toporec	22	45	17.6	14.3	49	49	305	236
503 516 010		PD v Párnici, Zázrivá	0	177	0.0	18.0	0	58	0	257
503 519 009		PPD Pucov	38	188	21.1	17.8	56	57	317	256
510 512 011		PD Trsteník - Trstená	42	200	22.4	18.1	60	61	320	247
503 511 092		PD Malatiná	48	220	21.4	17.5	58	58	307	250
609 546 593		RD Klenovec	21	89	18.7	17.0	55	56	277	247
808 547 062		PD Rejdová	5	14	19.2	18.0	60	60	267	245
505 553 019		PD Východná	41	176	21.4	16.4	59	59	315	227
505 549 530		PD Važec	44	106	20.8	15.3	57	58	312	217

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2006/07  
ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MLIEKOVÉHO ZAMERANIA**

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]		
		baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	
505 530 018	AGRIA Liptovský Ondrej, a.s.	26	80	21.9	16.9	65	63	290	221	
710 542 093	PD Veľký Lipník	41	123	18.7	14.4	49	48	311	231	
502 512 090	RD Oščadnica	5	75	14.0	15.1	43	51	242	232	
503 524 015	PD Žaškov	0	124	0.0	16.0	0	55	0	235	
606 041 003	Vladimír Murín ISOKMAN trading	22	46	15.0	15.5	49	53	241	233	
511 350 071	ASIK s.r.o.	10	37	13.6	14.3	52	47	205	238	
609 733 057	Agrospol Hradova s.r.o.Tisovec	13	29	16.1	15.2	52	53	247	228	
710 532 090	TOMAK s.r.o. PODOLINEC	48	99	16.9	13.4	50	48	275	211	
501 508 075	PD Predmier-Súľov	11	148	13.2	13.3	52	49	200	211	
608 201 066	Agrodružstvo-S Revúca M.D.Lúka	30	68	15.8	14.9	55	53	226	225	
609 546 056	RD Klenovec	33	140	16.5	15.2	56	55	231	216	
710 520 092	RD Litmanová	42	140	18.3	13.7	54	55	282	191	
710 532 091	TOMAK s.r.o. PODOLINEC	0	100	0.0	12.4	0	49	0	186	
808 707 063	Agrodrev Dobšiná s.r.o.	0	60	0.0	11.5	0	47	0	178	
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		<b>1014</b>	<b>4926</b>	<b>19.5</b>	<b>16.9</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>301</b>	<b>254</b>	
-----										
<b>Celkom za ŠCH</b>		<b>2074</b>	<b>7508</b>	<b>18.7</b>	<b>16.5</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>291</b>	<b>251</b>	

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEŇ ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2006/07  
ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MLIEKOVÉHO ZAMERANIA**

ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk	Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]		
			baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	
<b>Plemeno : CIGÁJA</b>											
402	587	134	PD Žemberovce	0	10	0.0	18.5	0	54	0	285
307	724	008	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	0	100	0.0	15.6	0	46	0	272
712	703	159	Polnoproduct sro Svidník-Cígľa	0	78	0.0	17.5	0	58	0	243
707	708	253	SEJLAN, s.r.o. BERTOTOVCE	0	99	0.0	15.9	0	55	0	228
711	705	128	PD Lipová s.r.o., Brusnica	0	115	0.0	16.3	0	58	0	224
711	708	381	Agro Eko služby s.r.o.,Bukovce	0	183	0.0	15.2	0	53	0	226
605	502	059	RD Bzovík	0	100	0.0	15.7	0	56	0	220
604	509	548	RD Látky	0	85	0.0	13.1	0	44	0	218
701	508	264	PPD Brezov - Kalnište	0	71	0.0	16.3	0	62	0	211
308	514	115	PD Mestečko - Dubková	0	184	0.0	14.0	0	55	0	190
306	718	684	OVIŠFARMA s.r.o.,Pov.Bystrica	0	75	0.0	12.8	0	49	0	191
707	574	358	PD Široké Vítaz	0	100	0.0	13.3	0	57	0	176
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>				<b>0</b>	<b>1200</b>	<b>0.0</b>	<b>15.0</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>218</b>
<b>Plemeno : LACAUNE</b>											
603	821	964	SHR Ing.Ján Bruonč,P. Polhora	1	1	19.5	18.3	55	51	285	288
307	724	012	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	21	30	21.9	15.3	68	50	274	246
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>				<b>22</b>	<b>31</b>	<b>21.8</b>	<b>15.4</b>	<b>67</b>	<b>50</b>	<b>274</b>	<b>247</b>
<b>Plemeno : VÝCHODOFRÍZSKE</b>											
307	724	013	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	0	6	0.0	17.0	0	67	0	204
601	001	966	RD HRON Slovenská Lupča	0	7	0.0	12.8	0	55	0	180
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>				<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0.0</b>	<b>14.7</b>	<b>0</b>	<b>61</b>	<b>0</b>	<b>191</b>
<b>Plemeno : ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA</b>											
505	803	357	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	0	9	0.0	17.3	0	53	0	280
505	803	356	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	14	33	19.9	16.8	51	55	333	254
706	507	186	PD Hranovnica - Vernár	0	109	0.0	19.9	0	59	0	280
510	501	001	Žiarec PD Tvrdošín,Štefanov/O.	0	211	0.0	18.1	0	59	0	253
505	542	531	RD v Pribyline	0	170	0.0	15.8	0	52	0	248
505	700	001	Agro-Racio s.r.o.	0	126	0.0	15.5	0	53	0	236
611	706	111	Mazúch Juraj, Sliač	0	16	0.0	19.0	0	67	0	236
710	532	911	TOMAK s.r.o. PODOLINEC	0	100	0.0	13.7	0	45	0	230
710	502	257	Agročirč a.s. Čirč 27	0	99	0.0	13.8	0	51	0	208
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>				<b>14</b>	<b>873</b>	<b>19.9</b>	<b>16.5</b>	<b>51</b>	<b>54</b>	<b>333</b>	<b>245</b>
<b>Celkom za RCH</b>				<b>36</b>	<b>2117</b>	<b>21.1</b>	<b>15.6</b>	<b>61</b>	<b>54</b>	<b>297</b>	<b>229</b>

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEŇ ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2006/07  
ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MLIEKOVÉHO ZAMERANIA**

**ÚŽITKOVÉ CHOVY**

KOk Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]		
		baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	
<b>Plemeno : BERGSCHAF</b>										
302 709 684	Agrostrážov spol.s r.o.	0	4	0.0	14.4	0	53	0	212	
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0.0</b>	<b>14.4</b>	<b>0</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	<b>212</b>	
<b>Plemeno : CIGÁJA</b>										
502 707 397	Bystričanka s.r.o., Zákamenné	0	150	0.0	18.0	0	58	0	252	
609 749 040	Firma Gulík s.r.o.	0	91	0.0	14.8	0	54	0	214	
302 009 669	PD Košeca	0	249	0.0	15.0	0	62	0	192	
308 514 565	PD Mestečko - Dubková	0	216	0.0	13.9	0	55	0	189	
308 508 684	Agromi s.r.o. Kvašov-Podhora	0	149	0.0	14.3	0	57	0	188	
811 832 901	Borčák Jozef, SHR, Kysta	0	82	0.0	13.0	0	56	0	174	
808 032 002	CORPORA AGRO s.r.o.-Lúčka	0	35	0.0	12.4	0	54	0	165	
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		<b>0</b>	<b>972</b>	<b>0.0</b>	<b>14.8</b>	<b>0</b>	<b>58</b>	<b>0</b>	<b>200</b>	
<b>Plemeno : LACAUNE</b>										
308 004 002	Bednár Marcel + Laco	0	7	0.0	17.1	0	57	0	245	
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0.0</b>	<b>17.1</b>	<b>0</b>	<b>57</b>	<b>0</b>	<b>245</b>	
<b>Plemeno : VÝCHODOFRÍZSKE</b>										
511 037 073	ING.TIBOR PAPŠO SHR	0	17	0.0	15.0	0	49	0	246	
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		<b>0</b>	<b>17</b>	<b>0.0</b>	<b>15.0</b>	<b>0</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>246</b>	
<b>Plemeno : ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA</b>										
703 008 368	NOFA-Ing.N.Fassinger HUNCOVCE	0	265	0.0	19.8	0	59	0	283	
706 510 292	PPD Lipt. Teplička	0	150	0.0	18.9	0	56	0	279	
510 515 013	RPD Zuberec	0	194	0.0	17.6	0	57	0	258	
601 538 504	PD"Bukovina" Strelníky	0	6	0.0	14.8	0	43	0	267	
810 819 905	SHR Vincent Mikolaj	0	5	0.0	17.4	0	60	0	245	
505 842 051	Liptovské múzeum Pribylina	0	6	0.0	15.6	0	53	0	239	
505 424 006	AGRONOVA Liptov, s.r.o.	0	74	0.0	15.5	0	54	0	229	
710 512 245	POLANA podiel. druž. Jarabina	0	177	0.0	13.9	0	50	0	217	
504 510 006	POD Radoľa	0	24	0.0	14.0	0	52	0	210	
710 704 303	Agrok Topoľčianky-farma Orlov	0	86	0.0	13.2	0	49	0	201	
609 722 004	AGROKOL spol. s r.o.	0	72	0.0	14.5	0	60	0	192	
710 520 359	RD Litmanová	0	21	0.0	13.6	0	58	0	184	
502 701 097	HANNIBAL,s.r.o.	0	32	0.0	13.9	0	57	0	186	
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		<b>0</b>	<b>1112</b>	<b>0.0</b>	<b>16.7</b>	<b>0</b>	<b>55</b>	<b>0</b>	<b>245</b>	
<hr/>										
<b>Celkom za ÚCH</b>		<b>0</b>	<b>2112</b>	<b>0.0</b>	<b>15.8</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>224</b>	

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2006/07  
ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MÄSOVÉHO ZAMERANIA**

**ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

KOk Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
		baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky
<b>Plemeno : BERRICHONE DU CHER</b>									
609 701 043	KELO A SYNOVIA s.r.o.	37	55	42.3	37.4	114	112	341	305
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		<b>37</b>	<b>55</b>	<b>42.3</b>	<b>37.4</b>	<b>114</b>	<b>112</b>	<b>341</b>	<b>305</b>
<b>Plemeno : CHAROLLAISE</b>									
609 023 041	Štefan Csank SHR	12	19	29.5	27.6	98	96	265	256
806 018 011	RD-SERVIS s.r.o., Čižatice	21	23	24.4	25.8	111	109	190	207
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		<b>33</b>	<b>42</b>	<b>26.3</b>	<b>26.6</b>	<b>106</b>	<b>103</b>	<b>217</b>	<b>229</b>
<b>Plemeno : ILE DE FRANCE</b>									
606 708 201	Ing.Šándor J. Agrofarma Pleš	31	49	34.0	29.8	93	95	332	279
609 701 044	KELO A SYNOVIA s.r.o.	41	91	36.5	34.6	110	110	301	287
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		<b>72</b>	<b>140</b>	<b>35.4</b>	<b>32.9</b>	<b>103</b>	<b>105</b>	<b>314</b>	<b>284</b>
<b>Plemeno : MERINO</b>									
609 724 053	Rimava Jesenské	6	27	30.3	28.8	102	102	261	249
811 075 231	Ing.Priam Jozef, SHR, Somotor	13	34	31.5	24.6	114	106	244	201
806 514 283	AGROCES,s.r.o. Janík	0	60	0.0	26.6	0	111	0	208
806 701 284	AGRO-MOLD a.s.Moldava - Debrad'	0	36	0.0	22.8	0	97	0	199
806 701 018	AGRO-MOLD a.s.Moldava - Poproč	4	118	27.1	21.3	114	107	208	168
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		<b>23</b>	<b>275</b>	<b>30.4</b>	<b>23.8</b>	<b>111</b>	<b>106</b>	<b>242</b>	<b>193</b>
<b>Plemeno : OXFORD DOWN</b>									
407 703 029	AGRO s.r.o. Hostovce	32	54	25.4	23.8	93	94	230	214
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		<b>32</b>	<b>54</b>	<b>25.4</b>	<b>23.8</b>	<b>93</b>	<b>94</b>	<b>230</b>	<b>214</b>
<b>Plemeno : SUFFOLK</b>									
505 544 716	PD so sídlom v Smrečanoch	15	20	27.3	26.1	86	87	278	265
806 598 306	PD Nová Bodva - Háj	4	7	25.9	34.3	101	108	227	288
603 506 965	Poľnohospodársky zväz Č.Balog	0	6	0.0	27.6	0	90	0	263
711 711 125	AGRIFARM BS spol.s.r.o.	20	32	31.1	28.7	104	108	267	231
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		<b>39</b>	<b>65</b>	<b>29.1</b>	<b>28.4</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>267</b>	<b>251</b>
<b>Celkom za ŠCH</b>		<b>236</b>	<b>631</b>	<b>32.3</b>	<b>27.7</b>	<b>103</b>	<b>104</b>	<b>279</b>	<b>233</b>

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEŇ ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2006/07  
ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MÄSOVÉHO ZAMERANIA**

ROZMNOŽOVACIE CHOBY

KOk Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
		baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky
<b>Plemeno : CHAROLLAISE</b>									
505 700 031	Agro - Racio s.r.o.	0	17	0.0	31.3	0	103	0	271
Priemerné hodnoty za plemeno		0	17	0.0	31.3	0	103	0	271
<b>Plemeno : NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ</b>									
711 711 126	AGRIFARMA BS spol. s.r.o.	6	6	30.4	27.7	103	99	259	249
Priemerné hodnoty za plemeno		6	6	30.4	27.7	103	99	259	249
<b>Plemeno : TEXEL</b>									
403 858 026	Ing.MARTINA KOZMOVÁ	0	3	0.0	26.2	0	99	0	230
Priemerné hodnoty za plemeno		0	3	0.0	26.2	0	99	0	230
-----									
Celkom za RCH		6	26	30.4	29.9	103	102	259	261

ÚŽITKOVÉ CHOBY

KOk Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
		baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky
<b>Plemeno : MERINO</b>									
806 701 017	AGRO-MOLD, a.s.Moldava-Poproč	0	35	0.0	21.1	0	104	0	168
Priemerné hodnoty za plemeno		0	35	0.0	21.1	0	104	0	168
-----									
Celkom za ÚCH		0	35	0.0	21.1	0	104	0	168

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2006/07  
ZA CHOvy OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN - MLIEKOVÉ ZAMERANIE**

**ŠLACHTITELSKÉ CHOvy**

KOk Pod Sta	Názov stáda	Plemeno stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]		
			baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	
<b>Mliekové krížence na báze C</b>											
309 381 060	SCPv VÚŽV UCHO Trenč. Teplá	C xLC	22	24	22.4	20.2	53	56	360	309	
506 525 040	PD Sklabiňa - Záborie	C xLC	40	34	21.1	18.7	58	59	306	266	
302 504 087	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	C xLCxVF	9	38	20.8	16.6	58	58	300	234	
713 505 361	AGRODRUŽSTVO BYSTRÉ	C xLC	13	42	17.6	14.9	56	56	255	214	
<b>Priem.hodnoty za mliekové krížence na báze C</b>			<b>84</b>	<b>138</b>	<b>20.9</b>	<b>17.2</b>	<b>56</b>	<b>57</b>	<b>312</b>	<b>249</b>	
<b>Mliekové krížence na báze M</b>											
810 522 080	PD Odorin - Porač	M xLIxVF	23	151	27.4	21.8	90	91	267	202	
<b>Priem.hodnoty za mliekové krížence na báze M</b>			<b>23</b>	<b>151</b>	<b>27.4</b>	<b>21.8</b>	<b>90</b>	<b>91</b>	<b>267</b>	<b>202</b>	
<b>Mliekové krížence na báze ZV</b>											
309 381 061	SCPv VÚŽV UCHO Trenč. Teplá	ZVxLCxVF	32	30	19.7	18.5	48	50	349	314	
706 527 044	Vikartovská agrárna spol. a.s.	ZVxLC	12	62	20.8	18.3	55	54	315	280	
510 512 012	PD Trsteník - Trstená	ZVxVF	52	84	22.0	17.9	59	58	317	258	
606 041 004	Vladimír Murín-ISOKMAN trading	ZVxLCxVF	19	31	16.2	15.5	49	51	268	240	
511 350 072	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	ZVxLCxVF	38	63	14.0	14.6	47	47	233	244	
501 508 074	PD Predmier - Súľov	ZVxLCxVF	29	100	13.7	13.4	51	49	213	217	
<b>Priem.hodnoty za mliekové krížence na báze ZV</b>			<b>182</b>	<b>370</b>	<b>17.9</b>	<b>16.0</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>283</b>	<b>251</b>	
<b>----- Celkom za ŠCH</b>			<b>289</b>	<b>659</b>	<b>19.5</b>	<b>17.6</b>	<b>56</b>	<b>62</b>	<b>290</b>	<b>239</b>	



**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEŇ ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2006/07  
ZA CHOBY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEŇ - MLIEKOVÉ ZAMERANIE**

ROZMNOŽOVACIE CHOBY

KOk	Pod Sta	Názov stáda	Plemeno stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]			
				baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky		
<b>Mliekové krížence na báze C</b>													
708	709	251	Jáger Slovakia s.r.o. Krivany	C	xVF	0	256	0.0	13.1	0	53	0	187
<b>Priem.hodnoty za mliekové krížence na báze C</b>						<b>0</b>	<b>256</b>	<b>0.0</b>	<b>13.1</b>	<b>0</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	<b>187</b>
<b>Mliekové krížence na báze M</b>													
707	531	055	PD Kapušany - Nemcovce	M	xLC	0	121	0.0	12.8	0	53	0	180
707	531	056	PD Kapušany - Chmelov	M	xLC	0	139	0.0	12.2	0	55	0	162
<b>Priem.hodnoty za mliekové krížence na báze M</b>						<b>0</b>	<b>260</b>	<b>0.0</b>	<b>12.5</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>170</b>
<b>Mliekové krížence na báze ZV</b>													
506	502	354	PD Belá-Dulice, stádo Dulice	ZV	xLC	0	304	0.0	18.6	0	56	0	278
609	733	058	AGROSPOL HRADOVA s.r.o.Tisovec	ZV	xLC	0	4	0.0	17.5	0	57	0	248
<b>Priem.hodnoty za mliekové krížence na báze ZV</b>						<b>0</b>	<b>308</b>	<b>0.0</b>	<b>18.6</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>278</b>
<b>Celkom za RCH</b>						<b>0</b>	<b>824</b>	<b>0.0</b>	<b>15.0</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>216</b>

ÚŽITKOVÉ CHOBY

KOk	Pod Sta	Názov stáda	Plemeno stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]			
				baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky		
<b>Mliekové krížence na báze ZV</b>													
505	519	022	PD Liptovské Hole - Kvačany	ZV	xLC	0	76	0.0	15.7	0	49	0	259
<b>Priem.hodnoty za mliekové krížence na báze ZV</b>						<b>0</b>	<b>76</b>	<b>0.0</b>	<b>15.7</b>	<b>0</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>259</b>
<b>Celkom za ÚCH</b>						<b>0</b>	<b>76</b>	<b>0.0</b>	<b>15.7</b>	<b>0</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>259</b>

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2006/07  
ZA CHOVY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN - MÄSOVÉ ZAMERANIE**

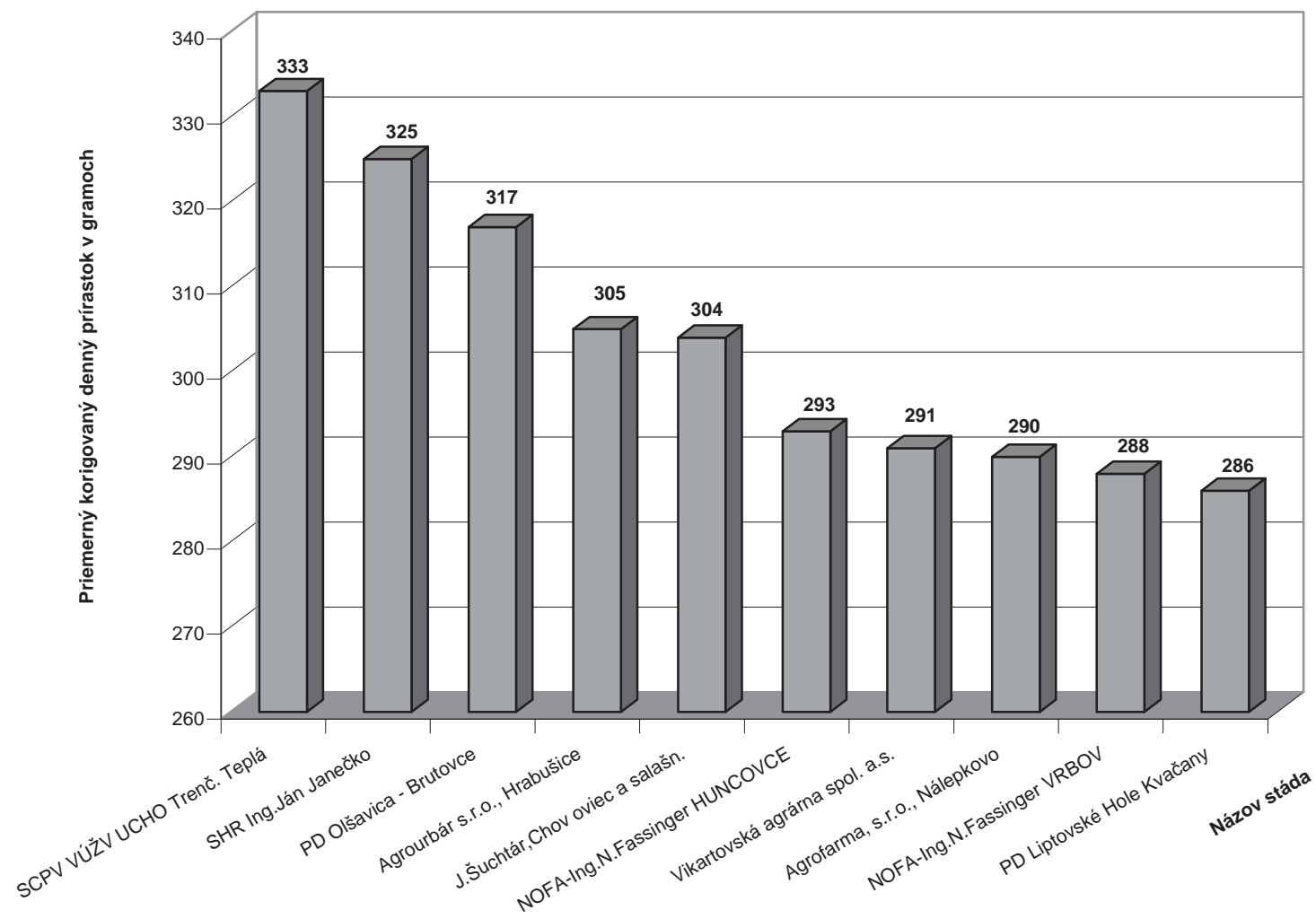
**ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

KOk Pod Sta	Názov stáda	Plemeno stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]		
			baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	
<b>Križence mäsového programu - šľachtiteľské chovy</b>											
403 371 039	VPP SPU,s.r.o.,Kolíňany-Žirany	M xIF	22	90	34.5	32.7	102	101	309	291	
806 598 005	PD Nová Bodva - Háj	M xFM	22	43	35.6	28.5	114	108	281	233	
609 724 052	Rimava - Jesenské	M xIF	25	47	30.3	27.9	105	103	254	238	
401 728 009	Belány Tibor, Balvany	M xIFxLC	11	79	27.1	22.4	112	108	213	181	
-----											
Celkom za ŠCH			80	259	32.5	28.0	108	105	271	238	

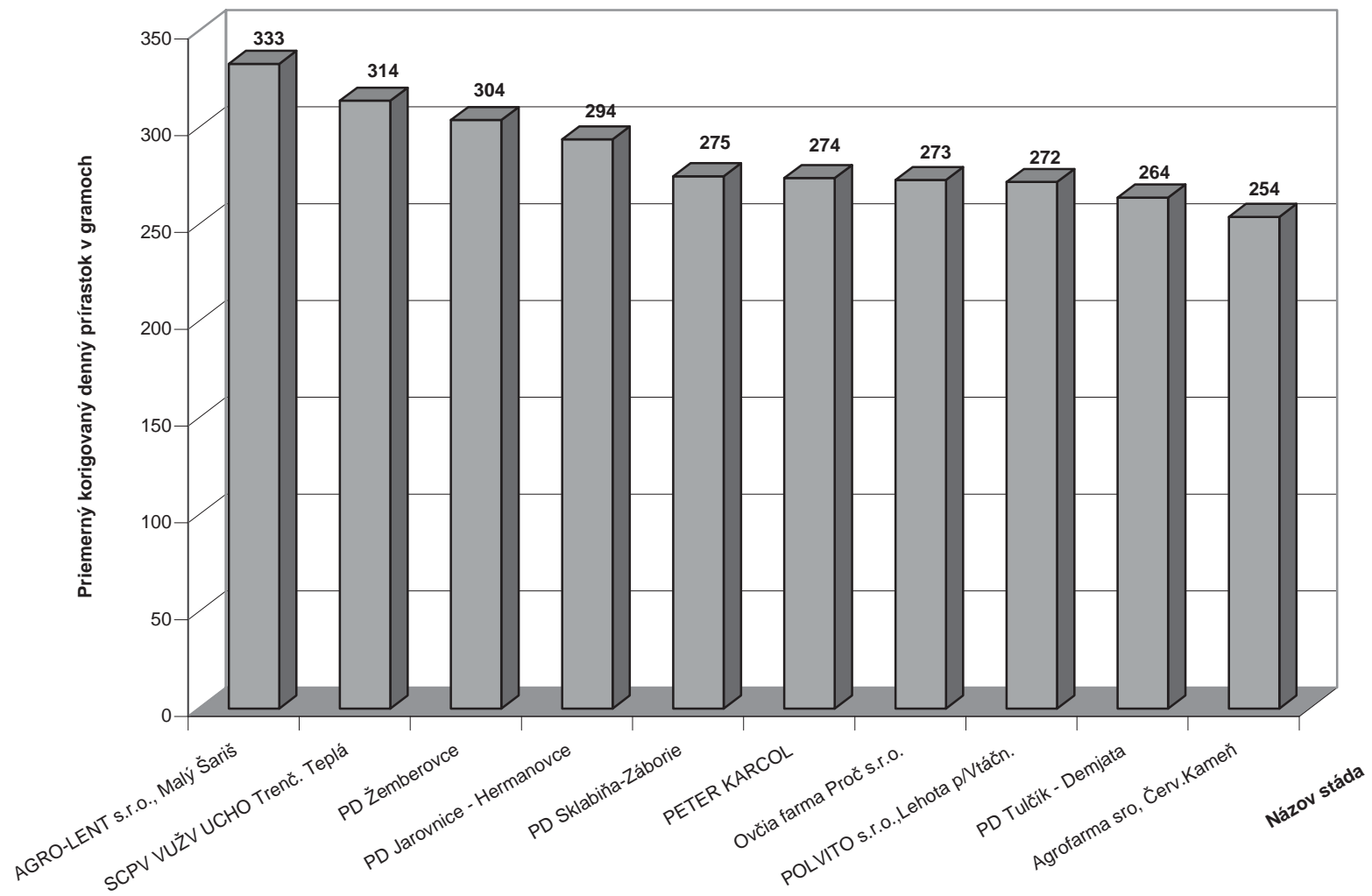
**ÚŽITKOVÉ CHOVY**

KOk Pod Sta	Názov stáda	Plemeno stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]		
			baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	
<b>Križence mäsového programu - úžitkové chovy</b>											
806 598 007	PD Nová Bodva-Háj	M xSF	0	46	0.0	29.1	0	104	0	248	
402 812 907	Farma Kotlina, Štutika Pavol	M xOD	0	27	0.0	28.0	0	105	0	233	
710 516 910	Roľnícka spoločnosť Kyjov	ZVxSFxIF	0	65	0.0	17.5	0	99	0	144	
-----											
Celkom za ÚCH			0	138	0.0	23.4	0	102	0	196	

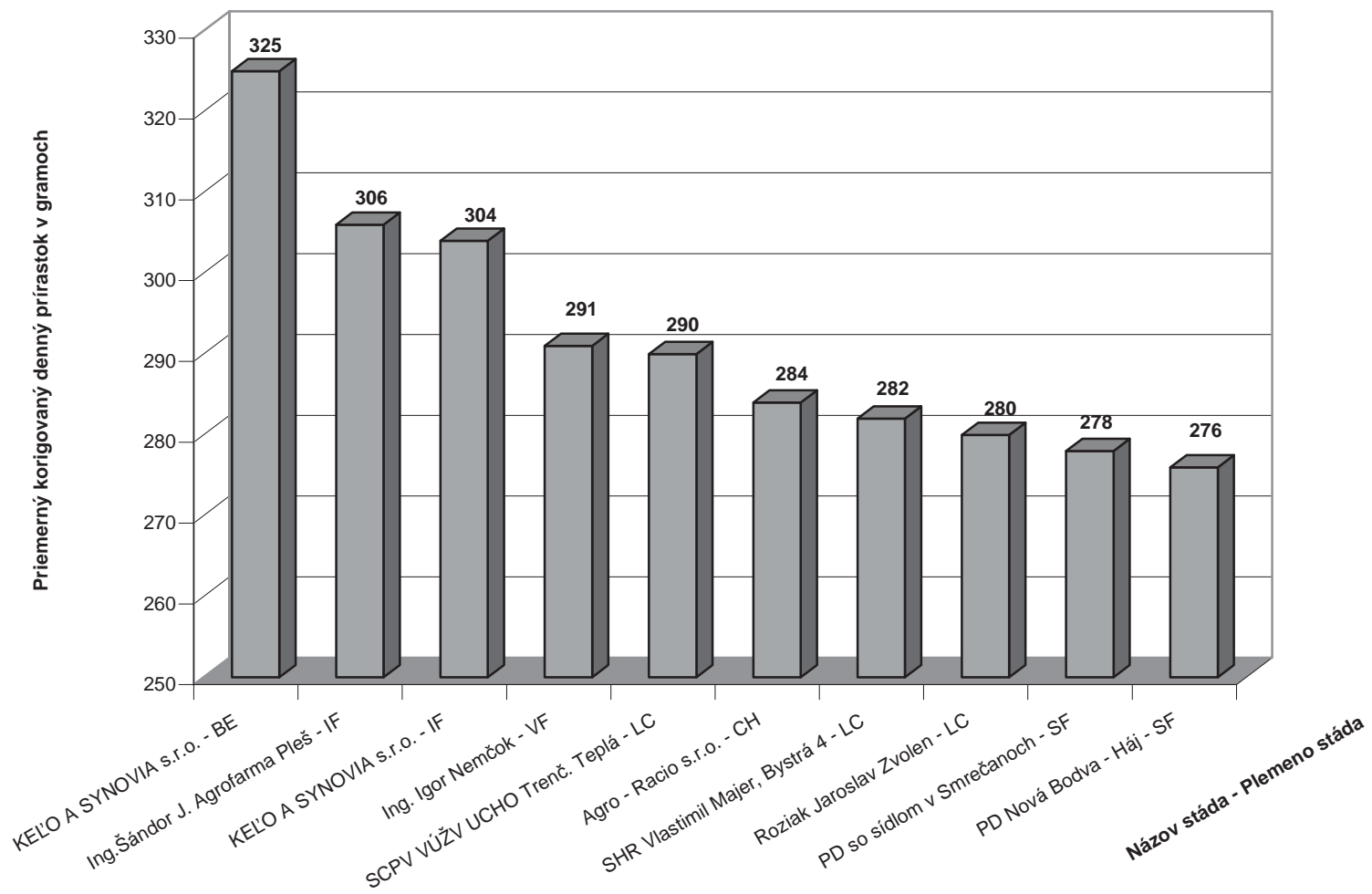
Priemerná hodnota korigovaného denného prírastku jahniat narodených v roku 2007 - plemeno zošľachtená valaška  
najlepších 10 stád



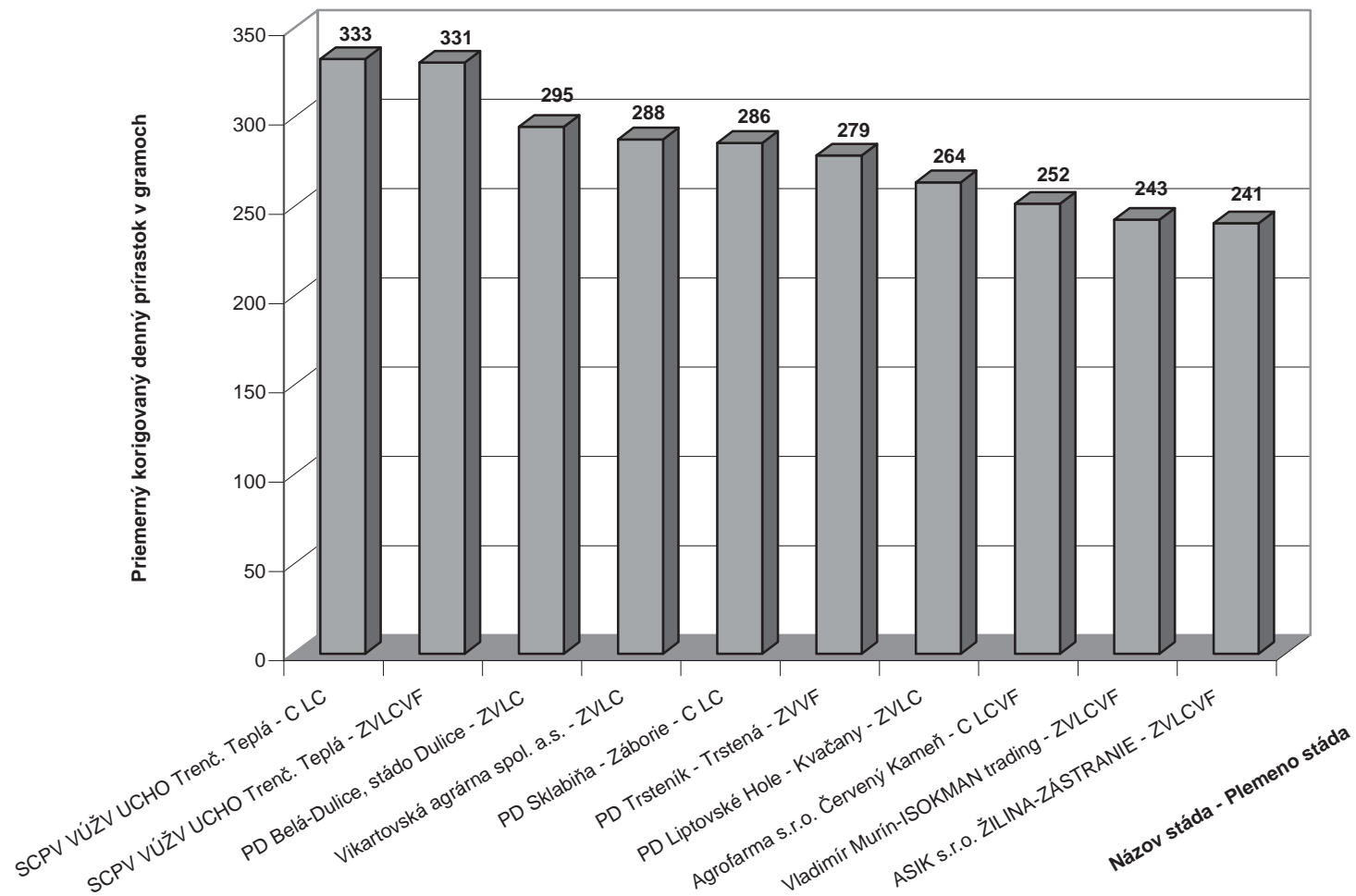
Priemerná hodnota korigovaného denného prírastku jahniat narodených v roku 2007 - plemeno cigája  
najlepších 10 stád



Priemerná hodnota korigovaného denného prírastku jahniat narodených v roku 2007 - ostatné plemená  
najlepších 10 stád



Priemerná hodnota korigovaného denného prírastku jahniat narodených v roku 2007 - chovy s krížením plemien mliekového zamerania  
najlepších 10 stád



## Vyhodnotenie nákupných trhov na plemenných baranov v roku 2007

Miesto nákupného trhu		Prihlásené v ks	Predvedené v ks	Zaradené do výsledných tried						Zaradené do plemenitby
				ER	EA	EB	I	II	vyradené	
SS Groupe s.r.o., Pleš	3.5.2007	99	92	6	37	36	12	1	0	92
SS Groupe s.r.o., Pleš	4.5.2007	138	124	18	60	35	11	0	0	124
SCPV Trenčianska Teplá	16.5.2007	87	86	20	48	16	1	0	1	85
PD Liptovské Hole	13.6.2007	346	307	67	135	89	15	1	0	307
SHR M.Angelovičová, Kamenica	20.6.2007	297	282	75	149	40	10	1	7	275
PD Liptovské Hole	27.6.2007	441	421	141	196	72	11	0	1	420
AT Tatry Spiš.Belá - Podhorany	3.7.2007	336	317	58	158	90	9	0	2	315
chovy: SZCH Valča, V.Majer, J.Roziak, I.Nemčok, Žarnovica, V.Murín	9.8.2007	116	36	1	30	2	3	0	0	36
Agrofarma sro, Červ. Kameň	23.8.2007	40	37	16	17	4	0	0	0	37
PD Sklabiňa	24.8.2007	26	26	16	8	1	0	0	1	25
Spolu		1926	1728	418	838	385	72	3	12	1716

## Vyhodnotenie nákupných trhov na plemenných baranov v roku 2007 podľa plemien

Plemeno	Prihlásené v ks	Predvedené v ks	Zaradené do výsledných tried						Zaradené do plemenitby
			ER	EA	EB	I	II	vyradené	
berrihonne du Chér	12	10	2	3	3	2	0	0	10
cigája	491	470	121	229	102	14	0	4	466
charollais	36	30	2	14	8	5	1	0	30
île de France	69	64	7	28	24	5	0	0	64
lacaune	137	72	6	45	15	6	0	0	72
merino	16	16	0	6	7	3	0	0	16
oxford down	27	24	1	10	9	4	0	0	24
suffolk	29	26	2	11	7	4	1	1	25
východofrízská ovca	51	38	6	22	6	1	1	2	36
zošľachtená valaška	685	653	172	318	146	14	0	3	650
Spolu	1555	1403	319	686	327	58	3	10	1393



## Vyhodnotenie nákupných trhov na plemenných baranov v roku 2007 podľa plemien - krížence

Plemeno	Prihlásené v ks	Predvedené v ks	Zaradené do výsledných tried						Zaradené do plemenitby
			ER	EA	EB	I	II	vyradené	
AM x M	1	1	0	1	0	0	0	0	1
C x LC	93	86	26	45	11	3	0	1	85
C x VF	4	4	0	2	1	1	0	0	4
FM x M	15	15	6	7	2	0	0	0	15
IF x CO	2	2	0	1	1	0	0	0	2
IF x M	28	27	2	11	10	4	0	0	27
IF x M x LC	2	2	1	0	1	0	0	0	2
LC x C	58	50	24	20	6	0	0	0	50
LC x C x VF	1	1	0	0	1	0	0	0	1
LC x C x ZV	2	2	0	1	1	0	0	0	2
LC x VF	3	1	1	0	0	0	0	0	1
LC x VF x ZV	2	0	0	0	0	0	0	0	0
LC x ZV	87	74	27	40	5	1	0	1	73
LC x ZV x VF	3	0	0	0	0	0	0	0	0
M x AM	3	3	2	1	0	0	0	0	3
M x FM	2	1	0	1	0	0	0	0	1
M x IF	6	6	0	6	0	0	0	0	6
M x IF x LC	1	1	0	0	1	0	0	0	1
M x LC	1	1	0	0	1	0	0	0	1
M x LI	5	4	1	2	1	0	0	0	4
M x LI x VF	2	1	0	0	1	0	0	0	1
M x VF	2	2	0	2	0	0	0	0	2
M x VF x LI	5	5	0	3	2	0	0	0	5
VF x C	1	1	0	1	0	0	0	0	1
VF x M	1	0	0	0	0	0	0	0	0
VF x ZV	14	14	2	6	4	2	0	0	14
ZV x LC	11	7	3	1	3	0	0	0	7
ZV x VF	16	14	4	1	6	3	0	0	14
Spolu	371	325	99	152	58	14	0	2	323

AM - askánske merino, BG - bergschaf, C - cigája, CO - corriedale, CH - charollais, FM - fleisch merino, IF - ile de France, LC - lacaune, LI - Lincoln, M - merino, VF - východofrízka ovca, ZV - zošľachtená valaška



Vítaz nákupného trhu Kamenica - plemeno cigája, chovateľ PD Jarovnice



Vítaz nákupného trhu Trenčianska Teplá - plemeno lacaune, CEHZ Sk 264592, chovateľ SCPV ÚCHO Trenčianska Teplá







*Vítěz nákupného trhu Kvačany – plemeno cigája, CEHZ Sk 252787, chovateľ Taurisovini s.r.o.*





Plemenárske služby  
Slovenskej republiky, š.p.

profesionálnejšie profesionálnejšie  
efektívnejšie efektívnejšie  
a rýchlejšie a rýchlejšie  
prinášame profit prinášame profit  
do vášho chovu do vášho chovu

PS SR, š.p. - spoľahlivý partner chovateľov  
pri výkone kontroly úžitkovosti a dedičnosti  
hospodárskych zvierat na Slovensku  
už od roku 1924

**tradícia, ktorá zaväzuje**

1	2	3						4
		ER	EA	EB	I	II	5	

Legend: 1 – Breed  
 2 – number of animals for evaluation  
 3 – classification  
 4 – selecting sheep to reproduction cycle  
 5 – culled animals

Legende: 1 – Rasse  
 2 – Zahl der vorgeführten  
 3 – Einteilung in Finalklassen  
 4 – zur Zucht eingeteilt  
 5 – ausgeschieden

Vyhodnotenie nákupných trhov plemenných capov v roku 2007.

Miesto nákupného trhu		Prihlásené v ks	Predvedené v ks	Zaradené do výsledných tried						Zaradené do plemenitby
				ER	EA	EB	I	II	vyradené	
Jablonica	27.8. 2007	13	13	4	2	1	5	1	0	13
Pliešovce	28.8. 2007	12	7	3	4	0	0	0	0	7
PD Mestečko	30.8. 2007	9	6	4	2	0	0	0	0	6
Haniska pri Prešove	31.8. 2007	10	8	3	3	2	0	0	0	8
ABEL PLUS, s.r.o., Podvysoká	3.9. 2007	2	1	0	1	0	0	0	0	1
<b>Spolu</b>		<b>46</b>	<b>35</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>35</b>

Vyhodnotenie nákupných trhov plemenných capov v roku 2007 podľa plemien.

Plemeno	Prihlásené v ks	Predvedené v ks	Zaradené do výsledných tried						Zaradené do plemenitby
			ER	EA	EB	I	II	vyradené	
biela koza krátkosrstá	46	35	14	12	3	5	1	0	35
<b>Spolu</b>	<b>46</b>	<b>35</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>35</b>

### Kalendár nákupných trhov plemenných baranov v roku 2008

Miesto konania nákupného trhu	Dátum konania nákupného trhu	Plemená
SS GROUPE, s.r.o., Rapovce - Pleš	6.5. 2008	merino, mäsové plemená, krížence
VÚŽV, ÚCHO Trenčianska Teplá	21.5. 2008	zošľachtená valaška, cigája, lacaune, krížence
M. Angelovičová SHR, Lipany, farma Kamenica	11.6. 2008	cigája, východofrízska, krížence
PD Liptovské Hole Kvačany – Dlhá Lúka	18.6. 2008	cigája, krížence
AT Tatry, spol. s.r.o., Spišská Belá - Podhorany	25.6. 2008	zošľachtená valaška, krížence
PD Liptovské Hole Kvačany – Dlhá Lúka	2.7. 2008	zošľachtená valaška, krížence

### Kalendár nákupných trhov plemenných capov v roku 2008

Miesto konania nákupného trhu	Dátum konania nákupného trhu
Pezinok	25.8. 2008
Dobrá Niva	26.8. 2008
PD Mestečko	27.8. 2008
Haniska pri Prešove	28.8. 2008



**ODBORNÍ PRACOVNÍCI ÚTVARU KONTROLY ÚŽITKOVOSTI  
HOVÁDZIEHO DOBYTKA, OVIEC A KÔZ PS SR, š.p.**

MIESTO	PRACOVNÍCI č. mobil. telefónu	Č. TEL., FAX	ADRESA
NITRA <a href="mailto:regionnr@pssr.sk">regionnr@pssr.sk</a>	<b>Ing. Ľudovít Kecskés</b> <b>0908 676 322</b>	037 - 7783 007 FAX 037 - 7783 075	Hlohovská 5 951 41 Lužianky
NOVÉ ZÁMKY		035 - 6429 269 035 - 6429 261 FAX	Bernolák. nám. 25 940 01 N. Zámky
TOPOĽČANY <a href="mailto:regionto@pssr.sk">regionto@pssr.sk</a>		038 - 5326 030	Pod Kalváriou 2209 955 01 Topoľčany
TREN.TURNA <a href="mailto:rudolfhormak@pssr.sk">rudolfhormak@pssr.sk</a>	<b>p. Stanislav Gago</b> <b>0908 676 323</b>	032 - 6585 358	Družstevná 345 913 21 Tren. Turná
BANSKÁ BYSTRICA <a href="mailto:regionbb@pssr.sk">regionbb@pssr.sk</a>	<b>MVDr. Helena Chladná</b> <b>0908 676 325</b>	048 - 4113 809	Pod Banošom 33 974 01 B. Bystrica
RIMAVSKÁ SOBOTA <a href="mailto:rsobota@pssr.sk">rsobota@pssr.sk</a>	<b>p. Anna Husztiová</b> <b>0905 700 953</b>	047 - 5631 120	Kirejevská 1678 979 01 R. Sobota
LIPT.MIKULÁŠ <a href="mailto:regionlm@pssr.sk">regionlm@pssr.sk</a>	<b>p. Marián Kubín</b> <b>0908 676 327</b>	044 - 5522 683 044 - 5514 849 FAX	Kollárova 2 031 01 L. Mikuláš
DOLNÝ KUBÍN <a href="mailto:dkubin@pssr.sk">dkubin@pssr.sk</a>	<b>p. Zuzana Janečková</b> <b>0908 676 326</b>	043 - 5862 103 043 - 5862 404 FAX	Radlinského 46 026 01 D. Kubín
POPRAĐ <a href="mailto:poprad@pssr.sk">poprad@pssr.sk</a>	<b>Ing. Ľudmila Gancarčíková</b> <b>Ing. Peter Kováčik</b> <b>0908 676 335</b>	052-7764 908	Hraničná 3584/28 058 01 Poprad
SPIŠSKÁ NOVÁ VES <a href="mailto:snv@pssr.sk">snv@pssr.sk</a>	<b>p. Ján Novysedlák</b> <b>0908 676 334</b>	053 - 4463 039	Duklianska 44 052 01 S. N. Ves
Stará Ľubovňa	<b>p. Jozef Bartkovský</b> <b>0905 700 957</b>		Prešovská 3 064 01 Stará Ľubovňa
ŽILINA <a href="mailto:regionza@pssr.sk">regionza@pssr.sk</a>	<b>p. Peter Vároš</b> <b>0908 676 330</b>	041- 5650 825 041- 5964 901 FAX	Rosinská cesta 12 010 08 Žilina
POV. BYSTRICA <a href="mailto:pbystrica@pssr.sk">pbystrica@pssr.sk</a>	<b>p. Ferdinand Rusnák</b> <b>0908 676 329</b>	042 - 4322 866	M.R.Štefánika 157/45, 017 01 PX
MARTIN <a href="mailto:martin@pssr.sk">martin@pssr.sk</a>	<b>p. Ivan Záborský</b> <b>0908 676 328</b>	043 - 4237 695	Na Bystričku 14, 036 01 Martin
KOŠICE <a href="mailto:regionke@pssr.sk">regionke@pssr.sk</a>	<b>p. Branislav Milke</b> <b>0905 700 956</b>	055 - 6445 056 055 - 6445 057	Popradská 78 040 11 Košice
MICHALOVCE <a href="mailto:michalovce@pssr.sk">michalovce@pssr.sk</a>		056 - 6441 092	Duklianska 1 071 01 Michalovce
PREŠOV	<b>Bc. František Bujňák</b>	051 - 7734 624	Bajerova 7

<a href="mailto:regionpo@pssr.sk">regionpo@pssr.sk</a>	<b>0908 676 337</b>	051 - 7733 172 FAX	080 01 Prešov
HUMENNÉ <a href="mailto:humenne@pssr.sk">humenne@pssr.sk</a>		057 - 7752 512	Štefánikova 35 066 01 Humenné
BARDEJOV <a href="mailto:bardejov@pssr.sk">bardejov@pssr.sk</a>	<b>p. Juraj Vaľko</b> <b>0908 676 337</b>	054 - 4723 293	Kellerova 898 085 01 Bardejov
ŽILINA - ÚPZ E-mail:	<b>Ing. Pavol VALÁŠEK</b> <b>0905 444 620</b> <b>Sekretariát</b> <b>informátor</b> <b>Ing. Rudolf ČELKO-CEHZ 0908 783 731</b> -vedúci CEHZ <b>Ing. Marcel BENKEI</b> <b>Hot line</b> <b>RNDr. Jozef GERA</b> <b>Ing. Anna Machynová</b> <b>Ing. Janka TABAČKOVÁ</b> <b>0908 676 338</b> <b>Ing. Štefánia KIŠOVÁ</b>	041 - 5073 723 041 - 5650 287 FAX 041 - 5072 722 041 - 5073 711 041 - 5073 741  041 - 5073 742 041 - 5073 744 041 - 5073 753 041 - 5073 753 041 - 5073 794 041 - 5073 733 041 - 5650124 FAX 041 - 5073 798	Rosinská cesta 12 010 08 Žilina
<a href="mailto:jozefgera@pssr.sk">jozefgera@pssr.sk</a> <a href="mailto:ankamachynova@pssr.sk">ankamachynova@pssr.sk</a> vedúca CLRM <a href="mailto:jankatabackova@pssr.sk">jankatabackova@pssr.sk</a> manažér kvality			
NITRA - ÚPZ E-mail: <a href="mailto:upznr@pssr.sk">upznr@pssr.sk</a>	<b>Ing. Jozef CHRASTINA, Ph.D.</b> <b>0905 444 604</b> <b>Ing. Peter BORECKÝ</b> <b>doc. Ing. Jozef TRANDŽÍK, Ph.D.</b>	037 - 7783 088 FAX 037 - 7783 090  037 - 7783 074 037 - 7783 087	Hlohovská 5 951 41 Lužianky
<b>PS SR, š.p.</b> <b>BRATISLAVA:</b> E-mail: <a href="mailto:pssrba@pssr.sk">pssrba@pssr.sk</a> <a href="mailto:stefanryba@pssr.sk">stefanryba@pssr.sk</a> <a href="mailto:pavolmichalek@pssr.sk">pavolmichalek@pssr.sk</a>  <a href="mailto:martadianova@pssr.sk">martadianova@pssr.sk</a>  <a href="mailto:martinarafajova@pssr.sk">martinarafajova@pssr.sk</a>  <a href="mailto:radvandrozd@pssr.sk">radvandrozd@pssr.sk</a>	<b>Ing. Štefan RYBA</b> - riaditeľ PS SR, š.p. Sekretariát riaditeľa  <b>Ing. Pavol MICHÁLEK</b> Ved. ekonom.úseku <b>Ing. Marta Dianová</b> Vedúci útvaru KÚ HD,OV a KY <b>Ing. Martina Rafajová</b> -vedúci zooteknik útvaru KÚ HD,OV a KY <b>Ing. Radovan Drozd</b> -vedúci zooteknik útvaru KÚ HD,OV a KY	mobil: 0905 444 600 02 - 62319 911 02-62319 782  02-62319 629  02 - 62319 206 mobil: 0908 719 115  mobil: 0905 700 951 02 - 62240 974  02 - 62249 885 mobil: 0905 700 946	Starohájska 29 852 27 Bratislava

Vydal: Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.  
Starohájska 29, 852 27 Bratislava

Prepress: Vydavateľstvo Slovenský chov  
Autori fotografií: ZCHOK – družstvo Banská Bystrica, Marián Kubín, redakcia Slovenský chov

Náklad 450 ks, nepredajné



**KOLEKTÍV PRACOVNÍKOV  
ÚTVARU KONTROLY  
ÚŽITKOVOSTI  
HOVÄDZIEHO DOBYTKA,  
OVIEC A KÔZ**



***Sprava- doláva, zdola - nahor***

Ing. Borecký, Ing. Kaminský, Ing. Šimon, p. Horňák,  
Ing. Ryba, Ing. Mišovič, p. Jančo,  
Ing. Tabačková, p. Kovár, Ing. Turanský, Ing. Kamas,  
MVDr. Mikita, p. Bartkovský, Ing. Čelko, Ing. Duč, CSc.,  
p. Novysedlák, Ing. Pieč, p. Krištof, Ing. Benkej,  
Ing. Kováčik, Ing. Kecskés, Ing. Rafajová,  
RNDr. Gera, Ing. Vašutová, p. Rusnák,  
p. Záborský, p. Vaľko, Bc. Bujňák,  
p. Gago, Ing. Hradiský, Ing. Nemeskürthy,  
Ing. Gancarčíková, Ing. Dianová, Ing. Machynová,  
p. Kubín, p. Milke, p. Špaček, Ing. Gregor, p. Vároš,  
MVDr. Chladná, p. Janečková,  
Ing. Kišová, Ing. Pompura, Doc. Ing. Trandžík PhD.,  
Ing. Spišák.

Odborný mesačník pre chovateľov  
hospodárskych zvierat  
a veterinárov

# Slovenský CHOV<sup>®</sup>

