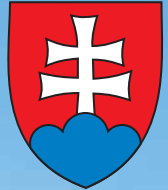




**Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.**  
The Breeding Services of the Slovak Republic, s.e.



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

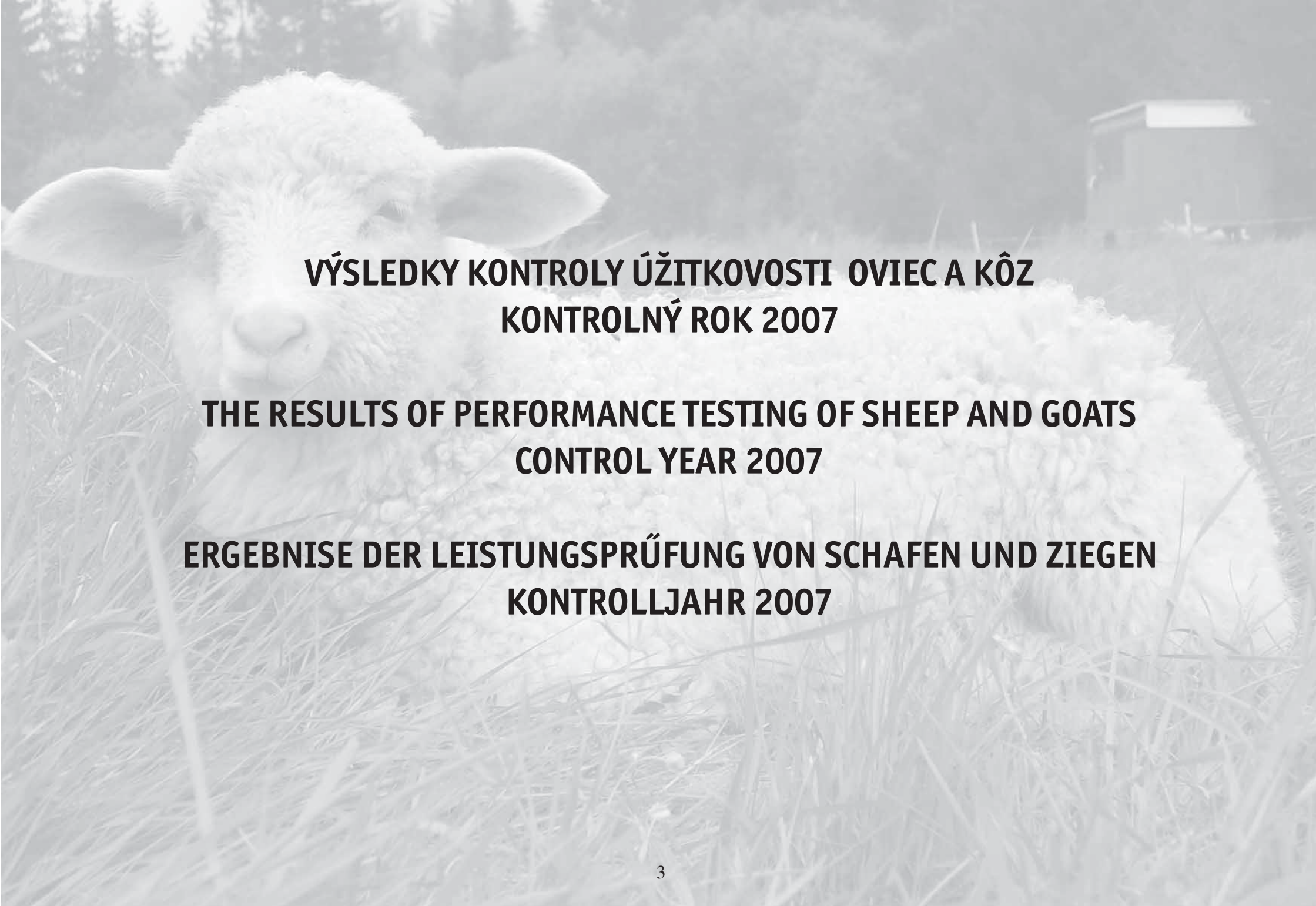
**THE RESULTS OF PERFORMANCE TESTING OF SHEEP AND GOATS, CONTROL YEAR 2007**  
**ERGEBNISE DER LEISTUNGSPRÜFUNG VON SCHAFEN UND ZIEGEN, KONTROLLJAHR 2007**



**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 – sumá .....	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 nach ihrer 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 Zuchtschaftböcke in 2007 .....	191–193
Auswertung der Einkaufsmärkte für Zuch ziegenböcke in 2007 .....	196
Kalender der Einkaufsmärkte für Zuchtschaftböcke und Zuch ziegenböcke 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 jariek zo stavu bahníc ako aj počte kmeňových plemenných baranov pôsobiacich v stádach oviec a kôz. Na tieto údaje nadvážujú 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 prestavovalo 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 zapojenosť 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 vyslovíť podakovanie za spoluprácu a podporu chovateľskej verejnosti, pracovníkom Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky, Zväzu chovateľov oviec a kôz na Slovensku – družstvo, Slovenskej poľnohospodárskej univerzite 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 úžitkovosti oviec v kontrolnom roku 2007

V kontrolnom roku 2007 bolo do kontroly úžitkovosti zapojených celkovo 190 chovov, z tohto počtu bolo 91 šľachtiteľských chovov (ŠCH), 42 rozmnožovacích chovov (RCH) a 57 úžitkových chovov (ÚCH). V šľachtiteľských chovoch bolo v kontrole úžitkovosti 32 438 bahníc, v rozmnožovacích chovoch 11 379 bahníc a v úžitkových chovoch bolo v kontrole úžitkovosti 18 337 bahníc. Bez ohľadu na stupeň kontroly bolo v kontrole úžitkovosti 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 úžitkovosti s počtom bahníc chovaných na Slovensku zapojenosť predstavuje 27 %. Pozitívne môžeme hodnotiť skutočnosť, že aj v tomto roku zapojenosť oviec v kontrole úžitkovosti nezaznamenala pokles a mierne stúpla (v roku 2006 bolo v kontrole úžitkovosti 61 778 oviec).

### Kontrola mliekovej úžitkovosti

V kontrole mliekovej úžitkovosti bolo v kontrolnom roku 2007 v 101 chovoch celkovo 21 734 bahníc. Kontrola mliekovej úžitkovosti sa v kontrolnom roku 2007 v šľachtiteľských chovoch vykonávala hlavne pri kombinovaných plemenach zošľachtená valaška, cigája a mliekovom plemenе 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 plemenе cigája bolo v kontrole úžitkovosti 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 úžitkovosti bolo zapojených 513 bahníc, počet všetkých laktácií 277, počet normovaných laktácií 256, percento tuku 6,27 % a percento bielkovín predstavovalo 5,47 %.

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

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

### Reprodukčné ukazovatele

V kontrolnom roku 2007 bolo pri našom najpočetnejšom kombinovanom plemenе zošľachtená valaška pripravených 17 167 bahníc v šľachtiteľských chovoch. Z tohto počtu bahníc sa v kontrolnom roku 2007 obahnilo 13 907 bahníc. Pri plemenе cigája bolo pripravených 9 989 bahníc a obahnilo sa 8 319 bahníc v šľachtiteľských chovoch. Z mäsových plemien bolo najviac bahníc pripravených pri plemenе 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
Polnog.družstvo so sídlom v Jarovnicach	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 Šťastná - Farma Palomíno	91	54	119,4	9,24	7,74	6,90	5,78



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

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

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

Pri porovnávaní mäsových plemien v šlachtiteľských chovoch sme zaznamenali najvyššie percento plodnosti na obahnenú bahnici 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 bahnici pri mäsových plemenách bolo zaznamenané pri plemenach oxford down a suffolk, a to 133,1 %.

Pri jedinom plodnom plemene chovanom na

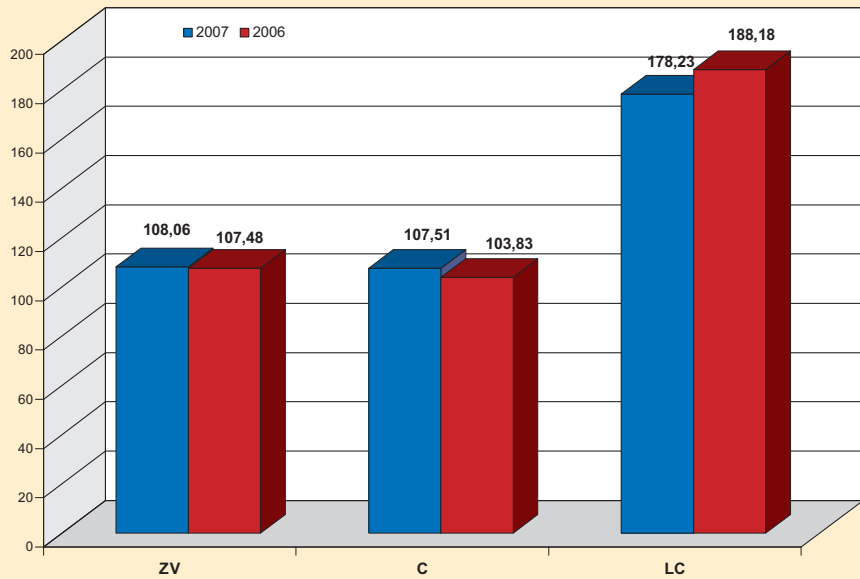
**Rebríček 10-tich najlepších chovateľov plemena zo šlachtenej valaška.**

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. Nálepovo	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
Polnohospodárske 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
Polnohospodárske družstvo Važec	154	151	129,0	9,81	7,38	7,77	5,85
Polnohospodárske 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 bahníc v SR	211 372	216 457	224 040	233 320	228 980	231 097
Počet bahníc v KÚ	63 069	63 740	60 324	61 887	61 778	62 058
% zapojenia bahníc v KÚ	29,84	29,45	26,93	26,54	26,98	26,85
Počet bahníc v ŠCH	35 821	37 034	34 839	33 262	32 273	32 438
Počet bahníc v RCH	17 354	17 271	15 876	13 216	12 924	11 379
Počet bahníc 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 bahníc 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 percenta plodnosti na obahnenú bahnici 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.

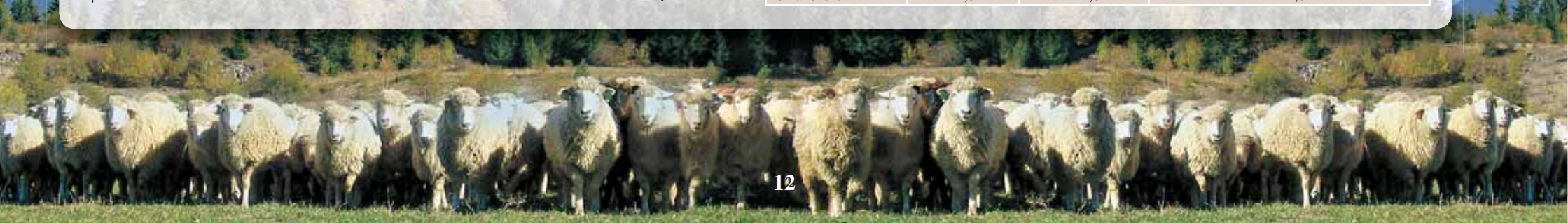
Zastúpenie mäsových plemien v kontrole úžitkovosti oviec predstavuje 3,06 % pri počte bahníc 1 897 ks. Plemennú skladbu tvoria mäsové plemená ille de France s počtom bahníc 820, suffolk (194 bahníc), oxford Down (467), berrichon du Chér (150 bahníc) a plemeno charolais (251 bahníc). Plemennú skladbu mliekových plemien tvoria dve plemená, a to plemeno lacaune s počtom bahníc 724 a plemeno východofrízska 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 zootechnik  
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
východofrízska 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>			
<b>Križence</b>	<b>3 383</b>	<b>10,45</b>	<b>112</b>

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 hoggs  
 5 – classification, the final classes  
 6 – number of animals left at performance testing  
 7 – percentages of intake ewe hoggs 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 – Regionalateilung  
 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 – Prozental 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 jahn. bar.	
				ER	EA	EB	I	II	X							
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  
ŠLACHTITEĽSKÉ 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						

609 701 043 ŠCH KELO A SYNOVIA s.r.o.	BE	262	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		262	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	23	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		23	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**  
**ŠLACHTITEĽSKÉ 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. Tepľá	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	849 189 109 369	260 74 5	277 122	117 9	2 2	178 179	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 43	43 0 9	9 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 PLEMENITBOU**  
**ŠLACHTITEĽSKÉ 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						
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/Rimavice.	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 CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITEĽSKÉ 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								
707 304 050 ŠCH AGRO-LENT s.r.o., Malý Šariš	C	538	347 76 15 61	46 100 41 141	120 19 1 139	48 1 0 49	10 0 0 10	23 0 2 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 21 79	58 144 76 220	114 20 0 134	67 0 0 67	12 0 2 12	19 2 21	395 117 512				29.6	0	12	42.7	151 50
707 580 305 ŠCH PD Tulčík - 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
za plemeno CIGÁJA		14580	8745 1984 423 10729	1058 1026 1481 3777	2751 431 3777	2506 45 2937	957 1 1002	160 161	1303 58 1361	7442 1926 9368			25.9	32	214	43.8	2533 1072

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

609 023 041 ŠCH Štefan Csank SHR	CH		116 48 15 51	36 18 14 60	42 18 14 23	9 1 0 1	0 0 0 0	0 0 29 29	29	87 48 48 135			1	3	45.0	36 29
806 018 011 ŠCH RD-SERVIS s.r.o., Čižatice	CH		78 17 3 9	6 3 7 29	22 5 2 39	34 5 2 11	9 0 0 0	7 0 0 7	7	71 17 17 88						
Za plemeno CHAROLLAISE			194 65 18 60	42 18 25 89	64 19 19 62	43 3 3 12	9 0 0 0	0 0 0 36	36	158 65 65 223			2	9	24.8	59 50

606 708 201 ŠCH Ing. Šándor J. Agrofarma Pleš	IF		134 54 10 54	44 27 14 74	47 14 3 45	31 3 0 4	1 3 0 0	0 0 11 11	11	123 54 54 177			0	5	35.4	49 31
609 701 044 ŠCH KELO A SYNOVIA s.r.o.	IF		187 50 7 57	50 16 23 86	70 16 23 56	33 4 0 12	8 0 0 0	0 0 0 26	26	161 50 50 211			1	5	42.2	91 41
Za plemeno ILE DE FRANCE			321 104 17 111	94 17 43 160	117 43 37 101	64 37 7 101	9 7 0 16	0 0 0 0	37	284 104 104 388			1	10	38.8	140 72

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU**  
**ŠLACHTITEĽSKÉ 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 tryedy						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							
302 504 088 ŠCH Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	LC 296	167 49 0 7	71 19 19 90	53 9 1 72	24 1 0 33	12 2 1 13	0 1 1 1	167 48 215	28.7	0	6	35.8	58	16		
309 381 201 ŠCH SCPV VÚŽV UCHO Trenč. Teplá	LC 150	60 31 22 91	12 8 1 25	17 1 0 16	15 0 0 1	1 2 2 1	13 0 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 0 30	10 0 0 9	9 0 0 4	4 0 0 2	2 0 0 0	0 0 0 5	25 0 0 25	0.0	0	2	12.5	14	11		
604 704 102 ŠCH AGROSEV, s.r.o. Detva	LC 211	138 28 0 166	3 7 11 3	38 10 10 45	32 10 0 24	14 0 0 10	10 0 0 41	41 28 0 41	97 28 125	28.9	3	3	41.7	21	18	
611 707 002 ŠCH Roziak Jaroslav Zvolen	LC 201	103 17 7 120	22 9 1 29	47 1 0 56	5 1 0 6	5 0 0 5	3 0 0 3	21 0 0 21	82 17 99	20.7	0	1	99.0	42	38	
Za plemeno LACAUNE		498 125 623 915	54 29 83	182 43 225	109 32 141	46 19 65	27 1 28	80 1 81	418 124 542	29.7	3	13	41.7	163	113	

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU**  
**ŠLACHTITEĽSKÉ 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						
609 724 053 ŠCH Rimava Jesenské	M	121	88 0 0 88	17 0 0 17	40 0 0 40	14 0 0 14	0 0 0 0	0 0 0 0	17 0 0 17	71 0 0 71	0.0	0	0	-	27 6
806 514 283 ŠCH AGROCES, s.r.o. Janík	M	550	376 96 24 472	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 34 742	148 105 34 182	166 44 24 210	196 24 2 220	22 2 0 24	0 0 0 0	105 1 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 2 484	84 15 2 86	142 7 5 149	153 5 1 158	17 1 0 18	0 0 0 0	73 0 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 17 420	75 54 17 92	119 26 26 145	104 11 0 115	30 0 0 30	1 0 0 1	37 0 0 37	329 54 383	16.4	0	28	13.7	34 13
Za plemeno MERINO			1936 270 2540	407 77 2206	597 129 726	577 59 636	84 4 88	1 0 1	270 1 271	1666 269 1935	16.1	15	69	28.0	227 23

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

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

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

806 018 009 ŠCH RD SERVIS s.r.o., Čižatice	R		25 0 25	4 0 4	14 0 14	5 0 5	1 0 1	0 0 0	1 0 1	24 0 24	0.0	4	0	-	0 0
808 714 360 ŠCH Puffler Lubor, SHR, Gočaltovo	R		109 0 109	22 0 22	10 0 10	1 0 1	0 0 0	0 0 0	76 0 76	33 0 33	0.0	1	2	16.5	0 0
Za plemeno ROMANOVSKÉ			134 0 134	26 0 26	24 0 24	6 0 6	1 0 1	0 0 0	77 0 77	57 0 57	0.0	5	2	28.5	0 0

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU**  
**ŠLACHTITEĽSKÉ 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							
403 371 200 ŠCH VPP SPU,s.r.o.,Kolíňany-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						
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						
603 506 965 ŠCH Polnoprodukt-družstvo 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						
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						
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						
<b>Za plemeno SUFFOLK</b>			<b>192 29 338</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>						
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						
806 083 022 ŠCH Aronex-MVDr.K.Priščáková, Seňa	VF	57	21 13 34	6 1 7	13 3 20	0 2 3	1 0 3	0 0 0	1 0 1	20						
<b>Za plemeno VÝCHODOFRÍZSKE</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>82</b>													

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU**  
**ŠLACHTITEĽSKÉ 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						
309 381 065 ŠCH SCPV VÚŽV UCHO Trenč. Teplá	ZV		60 7 2 7 29	5 2 5 0 12	24 5 0 0 6	12 0 0 0 2	6 0 0 0 2	2 0 0 0 11	11 0 0 0 11	49 7 7 0 56	14.3	0	1	56.0	11 6
501 508 075 ŠCH PD Predmier-Súľov	ZV	85	274 42 17 47 126	30 17 19 47	107 6 0 94	88 0 0 29	29 0 0 11	11 0 0 9	9 0 0 9	265 42 42 307	15.8	0	7	43.9	130 40
502 512 090 ŠCH RD Oščadnica	ZV		206 58 11 21 85	10 17 10 72	68 17 0 42	62 0 0 10	42 0 0 14	10 11 20 34	14 14 20 34	192 38 38 230	19.8	0	4	57.5	76 5
503 511 092 ŠCH PD Malatiná	ZV		729 214 20 69 304	49 20 119 69	185 119 70	199 70 2	91 0 0	22 0 0	183 3 3	546 211 211 757	38.6	6	34	22.3	400 47
503 516 010 ŠCH PD v Párnici, Zázrivá	ZV		720 216 47 160	113 116 48 382	266 116 5 279	231 48 5 57	52 0 0 11	11 0 0 47	47 0 0 47	673 216 216 889	32.1	8	20	44.4	180 0
503 519 009 ŠCH PPD Pucov	ZV		725 194 23 82	59 107 55 321	214 107 9 331	276 55 9 131	122 0 0 20	20 0 0 34	34 0 0 34	691 194 194 885	28.1	1	30	29.5	210 40
503 524 015 ŠCH PD Žaškov	ZV		307 134 20 59	39 20 73 183	110 35 35 146	111 4 0 30	26 0 2 4	4 0 2 19	17 0 2 19	290 132 132 422	45.5	1	9	46.9	124 0
505 519 020 ŠCH PD Liptovské Hole Kvačany	ZV	691	411 142 30 66	36 78 21 220	142 21 2 155	134 0 0 48	46 0 0 9	9 0 0 55	44 11 11 55	367 131 131 498	35.7	1	12	41.5	87 38
505 530 018 ŠCH AGRIA Liptovský Ondrej, a.s.	ZV	481	303 55 22 64	42 22 33 126	93 0 0 106	106 0 0 35	35 0 0 11	11 0 0 16	16 0 0 16	287 55 55 342	19.2	0	14	24.4	85 24

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU**  
**ŠLACHTITEĽSKÉ 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						
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 Agrodrúžstvo-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**  
**ŠLACHTITEĽSKÉ 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								
609 546 056 ŠCH RD Klenovec	ZV	635	382 84 33 65	32 117 142 29 4 58	324												
609 546 593 ŠCH RD Klenovec	ZV	360	182 64 26 47	21 64 65 25 4 3	179												
609 733 057 ŠCH Agrospol Hradova s.r.o.Tisovec	ZV	281	204 33 7 28	21 52 63 34 4 30	174												
703 008 369 ŠCH NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	ZV	1080	721 158 18 87	69 203 274 111 20 44	677												
703 027 367 ŠCH AT TATRY s.r.o. Spišská Belá	ZV	383	154 109 17 24	7 23 71 41 5 7	147												
703 529 043 ŠCH PD Spišské Hanušovce	ZV	670	394 103 10 38	28 53 168 74 19 52	342												
703 529 364 ŠCH PD Spišské Hanušovce	ZV	641	426 99 5 23	18 71 189 87 19 42	384												
703 529 365 ŠCH PD Spišské Hanušovce	ZV	638	431 103 8 27	19 75 179 96 9 53	378												
704 512 072 ŠCH AGRODRUŽSTVO Granč - Petrovce	ZV	351	198 45 3 25	22 79 65 16 4 12	186												
					39												
					225												
					21.0												
					3												
					2												
					112.5												
					85												
					18												

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU  
ŠLACHTITEĽSKÉ 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						
704 521 081 ŠCH PD Olšavica - Brutovce	ZV		435 142 3 27	24 52 64 172	120 14 0 63	188 14 0 10	49 0 9 53	10 53	44	391 133 133 524	34.0	6	7	74.9	158 22
706 522 045 ŠCH PD Šuňava	ZV	770	391 76 11 467	45 32 27 56	88 27 6 120	176 6 0 203	46 0 0 52	10 10	26	365 76 76 441	20.8	0	8	55.1	95 22
706 527 366 ŠCH Vikartovská agrárna spol. a.s.	ZV	592	774 52 9 826	59 22 20 149	127 1 0 178	158 0 0 54	53 0 0 5	5 372	372	402 52 52 454	12.9	1	2	227.0	189 59
706 702 290 ŠCH AgroOsivo sro, Úsvit hosp. Hôrka	ZV	1077	616 148 21 764	48 66 49 188	122 21 11 287	238 11 11 92	81 0 0 24	24 103	103	513 147 147 660	28.7	4	12	55.0	170 18
710 520 092 ŠCH RD Litmanová	ZV	968	398 131 21 529	29 59 45 170	111 59 45 203	158 6 6 69	63 0 0 8	8 29	29	369 131 131 500	35.5	3	19	26.3	150 42
710 532 090 ŠCH TOMAK s.r.o. PODOLINEC	ZV	743	343 92 17 435	26 48 22 147	99 48 5 160	138 22 5 43	38 0 0 7	7 34	34	308 92 92 400	29.9	0	11	36.4	100 50
710 532 091 ŠCH TOMAK s.r.o. PODOLINEC	ZV	596	366 83 10 449	26 38 32 161	123 38 3 164	132 32 3 43	40 0 0 2	2 43	43	323 83 83 406	25.7	0	11	36.9	125 0
710 542 093 ŠCH PD Velký Lipník	ZV	585	449 83 24 532	18 46 10 42	103 46 1 149	212 10 1 222	85 1 0 86	22 0 2 22	9 2 2 11	440 81 81 521	18.4	0	21	24.8	125 40
710 705 704 ŠCH SHR Dziak T., Podolinec Toporec	ZV	718	173 42 5 215	17 5 20 22	67 20 16 87	72 0 0 88	11 0 0 11	0 6 1 0	6	167 41 41 208	24.6	4	6	34.7	45 23

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

KrOkr Podnik Stádo Názov stáda	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jarieck 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							
801 010 101 ŠCH Agrofarma, s.r.o., Nálepkovo	ZV	655	410 113 523	20 13 33	120 70 190	149 23 172	29 7 36	0 0 0	92	318 113 431	35.5	3	9	47.9	120	0
801 010 102 ŠCH Agrofarma, s.r.o., Nálepkovo	ZV	714	441 121 562	31 8 39	126 75 201	126 34 160	50 4 54	6 0 6	102	339 121 460	35.7	4	8	57.5	140	0
801 010 103 ŠCH Agrofarma, s.r.o., Nálepkovo	ZV	764	429 124 553	26 16 42	100 59 159	174 37 211	52 12 64	9 0 9	68	361 124 485	34.3	3	10	48.5	140	58
801 505 073 ŠCH Agrodrúžstvo Gelnica, Žakarovce	ZV	189	86 33 119	1 0 1	6 13 19	45 16 61	11 3 14	2 0 2	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	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	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	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	40 20 60	50.0	0	4	15.0	26	0
810 706 368 ŠCH Agrourbár s.r.o., Hrabsice	ZV	670	436 84 520	28 8 36	103 33 136	149 20 169	42 8 50	6 0 6	108	328 69 397	21.0	2	17	23.4	101	30
Za plemeno ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA		15835 4258 20093	1423 755 2178	4455 2117 6572	5593 1113 6706	1969 161 2130	362 3 365	2032 62 2094		13802 4149 17951	30.1	81	494	36.3	5087	1104
		26859														

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

KrOkr Podnik Stádo  Názov stáda	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						
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 jahn. bar.
				ER	EA	EB	I	II	X						

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

Za plemeno CIGÁJA	6804	3766 1408 5174	215 149 364	942 610 1552	1255 418 1673	757 105 862	119 18 137	332 108 440	3428 1300 4728	37.9	8	125	37.8	1497	0
-------------------	------	----------------------	-------------------	--------------------	---------------------	-------------------	------------------	-------------------	----------------------	------	---	-----	------	------	---

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

Za plemeno CHAROLLAISE	40	15 7 0 4 0	0 0 4 2 13	0 0 1 1 4	11 2 1 0 4	3 0 0 0 0	0 0 0 0 1	1 0 0 0 1	14 7 21	50.0	0	1	21.0	17	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 jahn. bar.
				ER	EA	EB	I	II	X						
307 724 012 RCH POLVITO s.r.o., Lehota p/Vtáčn.	LC	117	47 12 0 59	22 0 22	14 0 14	4 3 7	0 2 2	0 7 7	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	12 0 12	0.0	0	1	12.0	1 1
Za plemeno LACAUNE		132	59 12 71	27 0 27	20 0 20	5 3 8	0 2 2	0 7 7	0	52 12 64	23.1	0	8	8.0	31 22
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	14 0 14	0.0	0	2	7.0	6 8
Za plemeno NEMECKÁ ČIERNOHĽAVÁ		30	14 0 14	4 0 4	4 0 4	6 0 6	0 0 0	0 0 0	0	14 0 14	0.0	0	2	7.0	6 8
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	26 9 35	34.6	0	1	35.0	0 0
Za plemeno SUFFOLK		36	26 9 35	4 3 7	8 4 12	8 1 9	5 1 6	1 0 1	0	26 9 35	34.6	0	1	35.0	0 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  jahn. bar.
				ER	EA	EB	I	II	X						

403 858 026 RCH	T		5 3 8	0 0 2	0 1 4	3 0 0	0 0 0	0 0 0	2 0 2	3 3 6			0	2	3.0	3 0
Ing.MARTINA KOZMOVÁ		13														

Za plemeno TEXEL			5 3 8	0 0 2	0 1 4	3 0 0	0 0 0	0 0 0	2 0 2	3 3 6			0	2	3.0	3 0
			13													

307 724 013 RCH	VF		48 8 56	17 0 17	18 6 24	5 2 7	0 0 0	0 0 0	0 0 0	41 8 49			0	2	24.5	6 0
POLVITO s.r.o., Lehota p/Vtáčn.		64														
601 001 966 RCH	VF		35 5 40	2 1 3	12 2 14	12 1 13	3 1 4	0 0 0	0 0 0	29 5 34			0	2	17.0	7 0
RD HRON Slovenská Lúpča		49														

Za plemeno VÝCHODOFRÍZSKE			83 13 96	19 1 20	30 8 38	17 3 20	3 1 4	0 0 0	0 0 0	70 13 83			0	4	20.8	13 0
			113													

**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  jahn. bar.	
				ER	EA	EB	I	II	X							
505 542 531 RCH RD v Pribyline	ZV	585	282 126 35 89	54 90 1 212	122 1 0 82	81 0 24 24	0 0 0 0	1 0 0 1	281 126 126 407	44.8	0	7	58.1	170	0	
505 700 001 RCH Agro-Racio s.r.o.	ZV	437	224 93 22 48	26 54 13 133	79 2 2 95	82 2 1 23	21 1 1 9	8 1 1 9	216 92 92 308	42.6	0	0	-	120	0	
505 803 356 RCH J.Šuchtár, Chov oviec a salašn.	ZV	239	142 31 41	24 12 73	61 2 44	42 0 15	15 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 3 10	12 0 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 jahn. bar.	
				ER	EA	EB	I	II	X							
710 532 911 RCH TOMAK s.r.o. PODOLINEC	ZV		370 96 466	38 9 47	129 44 173	135 38 173	38 5 43	1 0 1	29 0 29	341 96 437		28.2	0	12	36.4	100 0
Za plemeno ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA		2843 701 3544	4508	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.	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    710    684    ÚCH Agrostrážov spol.s r.o.	BG	22	14 2 16	0 0 0	0 0 0	5 2 7	6 0 6	3 0 3	0 0 0	14 2 16	14.3	0	2	8.0	4 0
Za plemeno BERGSCHAF		22	14 2 16	0 0 0	0 0 0	5 2 7	6 0 6	3 0 3	0 0 0	14 2 16	14.3	0	2	8.0	4 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 jahn. bar.
				ER	EA	EB	I	II	X						
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	0 170 170	0 0 0	72 0 72	215 170 385	79.1	0	13	29.6	150 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 jahn. bar.
				ER	EA	EB	I	II	X						
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 TKĀČ, 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 0 204	204 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 163	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 0 198	198 0 0	0 0 198	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**  
**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 jahn. bar.
				ER	EA	EB	I	II	X						

713 066 001 ÚCH AGROKONDOR s.r.o. Zámutov	C 485	478 0 478	146 0 146	241 0 241	84 0 84	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	478 0 478	0.0	0	7	68.3	0 0
808 032 002 ÚCH CORPORA AGRO s.r.o.-Lúčka	C 326	187 65 252	13 14 27	129 51 180	37 0 37	0 0 0	0 0 0	0 0 0	8 0 8	179 65 244	36.3	1	5	48.8	68 0
811 832 901 ÚCH Borčík Jozef, SHR, Kysta	C 377	283 0 283	0 0 0	121 0 121	100 0 100	0 0 0	0 0 0	0 0 0	63 0 63	221 0 221	0.0	0	8	27.6	86 0

Za plemeno CIGÁJA		7908 1778 9686	524 199 723	1935 222 2157	1633 214 1847	1069 464 1533	379 238 617	728 427 1155	7014 1337 8351						
-------------------	--	----------------------	-------------------	---------------------	---------------------	---------------------	-------------------	--------------------	----------------------	--	--	--	--	--	--

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

Za plemeno LACAUNE		5 0 5	1 0 1	1 0 1	1 0 1	2 0 2	0 0 0	0 0 0	5 0 5	0.0	0	0	-	7	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 jahn. bar.
				ER	EA	EB	I	II	X						

806 598 205 ÚCH PD Nová Bodva - Turňa	M		1472 121 16 182	166 50 42 565	515 50 42 528	486 42 0 57	50 7 0 0	0 0 0 0	256	1217 115 1332		9.4	0	28	47.6	0 0
806 701 017 ÚCH AGRO-MOLD, a.s. Moldava-Poproc	M		263 0 263	0 0 0	200 0 200	63 0 63	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 41 146	0 0 0	79 31 110	26 10 36	0 0 0	0 0 0	0	105 41 146		39.0	0	2	73.0	73 0
811 581 279 ÚCH PD Svätuhe	M		356 0 356	1 0 1	147 0 147	153 0 153	0 0 0	0 0 0	55	301 0 301		0.0	6	2	150.5	66 0

Za plemeno MERINO		2196 2624	167 162 2358	941 81 1022	728 52 780	50 7 57	0 0 0	311 0 311	1886 156 2042						
-------------------	--	--------------	--------------------	-------------------	------------------	---------------	-------------	-----------------	---------------------	--	--	--	--	--	--

511 704 621 ÚCH Agroregión a.s. Rajec	OD		352 0 352	0 0 0	0 0 352	352 0 0	0 0 0	0 0 0	352 0 352						
--	----	--	-----------------	-------------	---------------	---------------	-------------	-------------	-----------------	--	--	--	--	--	--

Za plemeno OXFORD DOWN		352 0 352	0 0 0	0 0 352	352 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	352 0 352						
------------------------	--	-----------------	-------------	---------------	---------------	-------------	-------------	-------------	-----------------	--	--	--	--	--	--

**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 jahn. bar.	
				ER	EA	EB	I	II	X							
505 549 100 ÚCH PD Važec	R	51	19 29 48	7 14 21	9 15 24	3 0 3	0 0 0	0 0 0	0	19 29 48	152.6	0	3	16.0	0 0	0 0

Za plemeno ROMANOVSKÉ		19 29 48	7 14 21	9 15 24	3 0 3	0 0 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	43	17 8 25	3 0 3	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 8 8	0	17 0 17	0.0	0	1	17.0	17 0
Za plemeno VÝCHODOFRÍZSKE		43	17 8 25	3 0 3	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 8 8	0	17 0 17	0.0	0	1	17.0	17 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  jahn. bar.
				ER	EA	EB	I	II	X						
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	0.0	0	10	27.4	32 0
504 510 006 ÚCH POD Radola	ZV	386	350 0 350	0 0 0	0 0 0	350 0 350	0 0 0	0 0 0	0 0 0	350	0.0	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 0 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	0.0	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 Názov stáda	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						
601 538 504 ÚCH PD "Bukovina" Strelníky	ZV	134	74 19 6 12	6 11 1 42	31 1 0 31	30 1 0 3	0 0 0 0	4 0 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 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	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	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 48 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	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	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	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	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 jahn. bar.	
				ER	EA	EB	I	II							
806 171 024 ÚCH Telman Ladislav, SHR, Páňovce	ZV		204 0	0	153	51	0	0	0	204					
		296	204	0	153	51	0	0	0	204	0.0	0	2	102.0	90 0
810 819 905 ÚCH SHR Vincent Mikolaj	ZV		50 0	1	29	15	0	0	5	45					
		56	50	1	29	15	0	0	5	45	0.0	0	1	45.0	5 0
Za plemeno ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA		8567	6057 1104 7161	451 40 491	1356 358 1714	2368 216 2584	259 110 369	42 229 271	956 7 963	5013 953 5966	19.0	19	179	33.3	1208 0

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMEN**  
**ŠLACHTITEĽSKÉ 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						

302 504 087 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 VÚŽV 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
Za mliekové kríženice na báze C		938	411 268 679	103 71 174	142 132 274	99 56 155	33 4 37	11 0 11	22 5 27	389 263 652	67.6	1	29	22.5	138 91

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
Za mliekové kríženice na báze M		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

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN**  
**ŠLACHTITEĽSKÉ 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						
309 381 061 ŠCH SCPV VÚŽV UCHO Trenč. Teplá	ZV xLC xVF	243	132 46 19 39	20 46 23 69	46 2 0 35	33 2 0 35	6 0 0 6	3 0 3 3	24 2 26	108 44 44 152	40.7	0	1	152.0	30 34
501 508 074 ŠCH PD Predmier - Súľov	ZV xLC xVF	451	194 83 35 82	47 83 37 106	69 10 1 62	52 10 12 12	11 1 0 3	3 0 12	12	182 83 83 265	45.6	0	4	66.3	130 40
510 512 012 ŠCH PD Trsteník - Trstená	ZV xVF	488	278 74 1 55	54 74 29 148	119 30 30 106	76 13 13 31	18 1 1 1	0 0 0 11	11	267 74 74 341	27.7	0	0	-	84 52
511 350 072 ŠCH ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	ZV xLC xVF	390	162 73 35 56	21 73 30 87	57 14 8 62	54 0 0 16	16 0 0 2	2 0 0 12	12	150 73 73 223	48.7	0	7	31.9	100 48
606 041 004 ŠCH Vladimír Murín-ISOKMAN trading	ZV xLC xVF	168	103 14 1 10	9 14 7 34	27 5 1 37	32 1 5 8	7 0 0 3	3 0 0 25	25	78 14 14 92	17.9	1	2	46.0	29 19
706 527 044 ŠCH Vikartovská agrárna spol. a.s.	ZV xLC	557	323 150 25 67	42 89 89 173	84 33 33 103	70 3 3 12	9 0 0 2	2 0 0 116	116	207 150 150 357	72.5	4	6	59.5	62 12
Za mliekové kríženice na báze ZV		2297	1192 440 116 309	193 402 215 617	402 317 88 405	67 13 18 85	13 2 1 14	200 2 2 202	200	992 438 438 1430	44.2	5	20	71.5	435 205

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN**  
**ŠLACHTITEĽSKÉ 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						
401 728 009 ŠCH Belány Tibor, Balvany	M xIF xLC	355 65 39 21 5 116 135 61 2 0 0 0	521	77 21 5 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	406 77 29 31 14 2 192 175 61 6 0 49	608	163 29 14 2 0 1 434 21.2 1	358 76 434 21.2 12										90 22
609 724 052 ŠCH Rimava - Jesenské	M xIF	185 66 16 26 2 45 82 75 12 0 37	362	29 16 22 2 0 0	148 66 214 44.6 3										70 30
806 598 005 ŠCH PD Nová Bodva - Háj	M xFM	151 32 10 15 7 0 41 70 57 3 0 12	256	31 10 15 7 0 0 41 70 57 3 0 12	139 32 171 23.0 1										43 22
Za kríženice mäsového programu		1097 240 1747 1337		300 94 394 369 93 462 206 48 254 19 4 23 0 97 1 98	894 239 1133 26.7 5										282 85

**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 jahn. bar.
				ER	EA	EB	I	II	X						

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

Za mliekové križence na báze C		1099	598 238 836	50 11 61	191 131 322	254 89 343	65 5 70	2 0 2	36 2 38	562 236 798						
--------------------------------	--	------	-------------------	----------------	-------------------	------------------	---------------	-------------	---------------	-------------------	--	--	--	--	--	--

707    531    055    RCH PD Kapušany - Nemcovce	M xLC	562	270 132 402	40 0 40	83 3 86	87 56 143	46 45 91	9 28 37	5 0 5	265 132 397						
--	----------	-----	-------------------	---------------	---------------	-----------------	----------------	---------------	-------------	-------------------	--	--	--	--	--	--

707    531    056    RCH PD Kapušany - Chmelov	M xLC	605	330 119 449	19 0 19	100 6 106	145 42 187	46 54 100	8 12 20	12 5 17	318 114 432						
---	----------	-----	-------------------	---------------	-----------------	------------------	-----------------	---------------	---------------	-------------------	--	--	--	--	--	--

Za mliekové križence na báze M		1167	600 251 851	59 0 59	183 9 192	232 98 330	92 99 191	17 40 57	17 5 22	583 246 829						
--------------------------------	--	------	-------------------	---------------	-----------------	------------------	-----------------	----------------	---------------	-------------------	--	--	--	--	--	--

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN**  
**ROZMNNOŽOVACIE 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							
506 502 354 RCH PD Belá-Dulice, stádo Dulice	ZV xLC	1458	821 203 26 202	176 92 55 474	382 29 1 227	172 29 1 71	42 1 0 16	15 0 0 0	0	821 203 203 1024	24.7	2	10	102.4	422	0
609 733 058 RCH AGROSPOL HRADLOVA s.r.o.Tisovec	ZV xLC	71	37 19 6 56	6 6 3 12	10 6 4 16	9 3 0 12	6 0 0 10	0 0 0 0	6	31 19 19 50	61.3	0	0	-	15	0
Za mliekové križenice na báze ZV		1529	858 222 32 214	182 98 58 490	392 239 33 239	181 81 1 81	48 16 1 16	15 16 0 6	6	852 222 222 1074	26.1	2	10	107.4	437	0

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2007 ZA CHOVY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN**  
**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 jahn. bar.
				ER	EA	EB	I	II	X						

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
---	----------	-----	------------------	---------------	-----------------	-----------------	---------------	-------------	---------------	------------------	--	--	-----	---	----	------	-----

Za mliekové kríženice na báze C		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
---------------------------------	--	-----	------------------	---------------	-----------------	-----------------	---------------	-------------	---------------	------------------	--	--	-----	---	----	------	-----

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

Za kríženice mäsového programu		1530	1064 188 1252	228 26 254	446 69 515	299 78 377	46 7 53	2 0 2	110 0 110	1021 180 1201			17.6	8	30	40.0	240 0
--------------------------------	--	------	---------------------	------------------	------------------	------------------	---------------	-------------	-----------------	---------------------	--	--	------	---	----	------	-------

# 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 reorganizačiou RS Prievidza do jeho pôsobnosti príčlenený 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 dobytka, oviec, kôz a okrajovo na chov osípaných.

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-



Konzultenti 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 dobytka 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 dobytka a dojčiacich kráv je 45 podnikov s 2 600 plemennicami 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. Vároš, 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 og 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 – Regionalateilung
- 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 Schafmutter

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

<b>Regionálne stredisko</b>	<b>Počet stád</b>	<b>Počet prip. bahnič [ks]</b>	<b>Počet predč. vyr.bah. [ks]</b>	<b>Počet jalov. bahnič [ks]</b>	<b>Počet obahn. bahnič [ks]</b>	<b>Počet narod. jahniat [ks]</b>	<b>Perc. oplod. [%]</b>	<b>Perc. plod. [%]</b>	<b>Perc.plod. na obahn. bahnicu [%]</b>
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 UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07**

**ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY**

KOč Pod Sta	Názov stáda	Plem. stáda	Počet bahníc			Počet vyrad.	Perc. narod.	Perc. oplod.	Perc. plod. na obah.	Perc.
			prip.	predč.	jal.	obah.				bahnicu
[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]

806 701 284 AGRO-MOLD a.s. Moldava - Debrad' AM  
 výsledky za predchádzajúci rok :  
 Ing. Hudák Marián - obchodný riaditeľ      Takács Vojtech - zootechnik

Celkom za plemeno	AM	428	59	171	198	244	53.7	66.1	123.2
-------------------	----	-----	----	-----	-----	-----	------	------	-------

609 701 043 KELO A SYNOVIA s.r.o.  
 výsledky za predchádzajúci rok :  
 Ing. Kelo Norbert - konateľ

Celkom za plemeno	BE	132	0	13	119	185	90.2	140.2	155.5
-------------------	----	-----	---	----	-----	-----	------	-------	-------

503 511 095 PD Malatiná  
 výsledky za predchádzajúci rok :  
 Grantner Tibor - predseda PD      Greško Filip - zootechnik

Celkom za plemeno	BG	12	0	6	6	8	50.0	66.7	133.3
-------------------	----	----	---	---	---	---	------	------	-------

402 587 135 PD Žemberovce  
 výsledky za predchádzajúci rok :  
 Ing. Halmeš Milan - predseda      Ing. Kalman Ján - zootechnik

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

## ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KO	ok	Po	stád	Na	zov	stáda	Plem.	Po č e t b a h n í c			Počet	Perc.	Perc.	plod.	
								prip.	predč.	jal.	obah.				
							stáda	vyrad.	jahniat			bahnicu			
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 - predsedá					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 - predsedá					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 - predsedá					Ing. Dvoriak Ján - zootechnik							

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

## ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KO <sup>k</sup>	Po <sup>d</sup>	Sta <sup>a</sup>	Názov stáda	Plem. stáda	Počet bahníc				Počet narod. jahniat	Perc. oplod. plod. na obah.	Perc. oplod. plod. na bahnicu	
					prip. predč. vyrad.	jal.	obah.	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]
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 zootechnik								
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 - zootechnik								
707	580	305	PD Tulčík - 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 - zootechnik								
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 - konatelka									
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 - zootechnici								

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

## ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KO	Ok	Po	Sta	Názov	stáda	Plem.	Počet bahníc				Počet jahniat	Perc. oplod.	Perc. plod. na obah.	Perc. bahnicu
							prip.	predč.	jal.	obah.				
						výrad.	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]
708	517	309	PD	Jarovnice - Uz.Peklany	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 - predsedca	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 - predsedca										
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 - predsedca	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 - predsedca	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 UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07**  
**ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

KO <sup>k</sup> Pod Sta	Názov stáda	Plem. stáda	Počet bahníc				Počet narod. jahniat	Perc. oplod. plod. na obah.	Perc. oplod. plod. na bahnici
			prip. predč. vyrad.	predč. jal.	obah.	[ks]			

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. Moncoľ 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	Majerník Ján - zootechnik								
506 710 036 Turiec-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/Rimavice.	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

KO	Ok	Po	Sta	Názov	stáda	Plem.	Počet bahníc			Počet	Perc.	Perc.	plod.	
							prip.	predč.	jal.	obah.				na obah.
						výrad.	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	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. Keľo 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	LC	4	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 UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

## ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KOč Pod Sta Názov stáda	Plem. stáda	Počet bahníc			Počet vyrad.	Perc. narod.	Perc. oplod.	Perc. plod. na obah.	Perc.
		prip.	predč.	jal.					bahniciu
[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]	

302 504 088 Agrofarma s.r.o. Červený Kameň LC  
 výsledky za predchádzajúci rok :  
 Ing. Mišún Pavol - vedúci chovu oviec

187	6	8	173	205	95.6	113.3	118.5
171	1	7	163	209	95.9	122.9	128.2

Celkom za plemeno	LC	537	18	118	401	536	77.3	103.3	133.7
-------------------	----	-----	----	-----	-----	-----	------	-------	-------

609 724 053 Rimava Jesenské M  
 výsledky za predchádzajúci rok :  
 Juríčeková Katarína - konateľ

88	0	11	77	111	87.5	126.1	144.2
109	22	4	83	113	95.4	129.9	136.1

811 075 231 Ing.Priam Jozef, SHR, Somotor M  
 výsledky za predchádzajúci rok :  
 Ing. Priam Jozef - majiteľ Farkaš Ladislav - zootechnik

528	110	123	295	419	70.6	100.2	142.0
435	41	78	316	413	80.2	104.8	130.7

806 701 018 AGRO-MOLD a.s.Moldava - Poproč M  
 výsledky za predchádzajúci rok :  
 Ing. Hudák Marián - obchodný riaditeľ Petrášová Mária - zootechnička

607	58	100	449	611	81.8	111.3	136.1
686	96	143	447	627	75.8	106.3	140.3

806 514 283 AGROCES,s.r.o. Janík M  
 výsledky za predchádzajúci rok :  
 Olišarová Eva - konateľka MVDr. Hrubovčák Ján - zootechnik

383	16	183	184	223	50.1	60.8	121.2
392	11	112	269	322	70.6	84.5	119.7

Celkom za plemeno	M	1606	184	417	1005	1364	70.7	95.9	135.7
-------------------	---	------	-----	-----	------	------	------	------	-------

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

## ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KOč Pod Sta	Názov stáda	stáda	Počet	bahníc	Počet	Perc.	Perc.	plod.
			Plem.	prip. predč. jal. obah.	narod.	oplod.	plod. na obah.	
			[ks]	vyrad.	jahniat	[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 - konatel Kazimír Vladimír - zootechnik

Celkom za plemeno	OD	314	0	72	242	322	77.1	102.5	133.1
-------------------	----	-----	---	----	-----	-----	------	-------	-------

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

Celkom za plemeno	R	138	42	27	69	119	71.9	124.0	172.5
-------------------	---	-----	----	----	----	-----	------	-------	-------

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 UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

## ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	Po č e t b a h n í c prip. predč. jal. obah. vyrad.	Počet narod. jahniat	Perc. plod. oplod. plod. na obah. bahnicu	Perc.			
						[ks]	[ks]	[%]	[%]			
603	506	965	Poľnoprodukt-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								

Celkom za plemeno	SF	218	10	63	145	193	69.7	92.8	133.1
-------------------	----	-----	----	----	-----	-----	------	------	-------

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									

Celkom za plemeno	VF	33	1	4	28	46	87.5	143.8	164.3
-------------------	----	----	---	---	----	----	------	-------	-------

309	381	065	SCPV VÚŽV 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 UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

## ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

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

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

## ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KO <sup>k</sup>	Po <sup>d</sup>	Sta <sup>a</sup>	Názov stáda	Plem. stáda	Počet bahníc			Počet narod. jahniat	Perc. oplod. plod.	Perc. oplod. plod.	Perc. na obah. bahnicu	
					prip. vyrad.	predč. jal.	obah.					
					[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 - majitel									
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 zootechnik							
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 zootechnik		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 - majitel		Ing. Fassinger Norbert - zootechnik							
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 - zootechnik							
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 zootechnik		Ing. Dudek Gustav - hlavný zootechnik							
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

## ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KO <sup>k</sup>	Po <sup>d</sup>	Sta <sup>a</sup>	Názov stáda	Plem. stáda	Počet bahníc				Počet narod. jahniat	Perc. oplod. plod.	Perc. na obah. bahnicu	
					prip. predč. vyrad. [ks]	predč. jal. [ks]	obah. [ks]	Perc. plod. [%]				
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 UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

## ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KO <sup>k</sup>	Po <sup>d</sup>	Sta <sup>a</sup>	Ná <sup>z</sup> ov	stáda	Plem. stáda	Po č e t b a h n í c		Počet narod. jahniat	Perc. oplod. jahniat	Perc. plod. na obah.	Perc. plod. bahnicu		
						prip. vyrad.	predč. jal.	obah.	[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., Nálepkovo	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 Ľubomír - predseda		Polačková Svetlana - zootechnik								
801	010	102	Agrofarma, s.r.o., Nálepkovo	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

## ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KOč Pod Sta	Názov stáda	Plem. stáda	Počet bahníc				Počet narod. jahniat	Perc. oplod. jahniat	Perc. plod. na obah. bahnicu	
			prip.	predč.	jal.	obah.				
			[ks]	[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

## ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KO	ok	Po	Sta	Názov	stáda	Plem.	Počet bahníc			Počet	Perc.	Perc.	plod.	
							prip.	predč.	jal.	obah.				
								vyrad.		jahniat			bahnicu	
							[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	
703	027	367	AT TATRY s.r.o.	Spišská Belá	ZV		220	50	32	138	163	81.2	95.9	118.1
			výsledky za predchádzajúci rok :				368	121	28	219	260	88.7	105.3	118.7
			Ing. Krajanec Milan - konateľ	Ing. Jabcon Peter - zootechnik										
609	546	056	RD Klenovec		ZV		444	35	19	390	453	95.4	110.8	116.2
			výsledky za predchádzajúci rok :				430	31	20	379	443	95.0	111.0	116.9
			Ing. Struhárová Katarína - predseda											
710	520	092	RD Litmanová		ZV		456	35	12	409	469	97.1	111.4	114.7
			výsledky za predchádzajúci rok :				461	29	19	413	493	95.6	114.1	119.4
			Ing. Eštočín Jozef - predseda	Kavecký Jozef - zootechnik										
710	542	093	PD Velký Lipník		ZV		527	58	12	457	524	97.4	111.7	114.7
			výsledky za predchádzajúci rok :				573	65	13	495	604	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	265	91.8	103.9	113.2
			výsledky za predchádzajúci rok :				269	24	10	235	279	95.9	113.9	118.7
			Doc. Serbák Ladislav, CSc. - predseda											
801	505	073	Agrodružstvo Gelnica, Žakarovce	ZV			86	0	2	84	93	97.7	108.1	110.7
			výsledky za predchádzajúci rok :				248	158	5	85	103	94.4	114.4	121.2
			Džodla Peter - hlavný zootechnik											
<b>Celkom za plemeno</b>						ZV	17167	1866	1394	13907	17547	90.9	114.7	126.2

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

## ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KO	ok	Po	stád	Na	záv	o v	stáda	Po	c	e	b	a	ní	c	Po	c	Perc.	
								stáda	stáda	stáda	stáda	stáda	stáda	stáda	stáda	stáda	stáda	stáda
								Plem.	prip.	predč.	jal.	obah.	narod.	oplod.	Perc.	Perc.	Perc.	
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 - predsed															
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															
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 - predsed															
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 - predsed PD															
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															
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															

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

## ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KO <sup>k</sup>	Pod	Sta	Názov	stáda	Plem.	Počet prip.	bahníc predč.	Počet jal.	Perc.	Perc.	Perc.	plod.
					stáda	vyrad.	obah.	narod.	oplod.	plod.	na obah.	bahnicu
[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]					
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 - predsedajúci	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 - predsedajúci	Datko Lubomír - zootechnik								
712	703	159	Polnoprodukt sro Svidník-Cíglá 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. Harvilkov 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 - predsedajúci	Ing. Franc Ján - hlavný zootechnik								
<b>Celkom za plemeno</b>				C	4293	260	440	3593	4336	89.1	107.5	120.7

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

## ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KO <sup>k</sup>	Po <sup>d</sup>	Sta <sup>a</sup>	Názov stáda	Plem. stáda	Počet bahníc prip. predč. jal. obah. vyrad.			Počet narod. jahniat	Perc. oplod. jahniat	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	<b>146</b>	<b>2</b>	<b>28</b>	<b>116</b>	<b>182</b>	<b>80.6</b>	<b>126.4</b>	<b>156.9</b>
307	724	012	POLVITO s.r.o., Lehota p/Vtáčn. LC	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	LC	2	0	0	2	2	100.0	100.0	100.0
			Ing. Bruonč Ján - majiteľ									
<b>Celkom za plemeno</b>				LC	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>42</b>	<b>65</b>	<b>85.7</b>	<b>132.7</b>	<b>154.8</b>
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	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>92.9</b>	<b>135.7</b>	<b>146.2</b>

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

## ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk Pod Sta Názov stáda	Plem. stáda	Počet bahníc			Počet narod. jahniat	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. na obah. [%]	Perc. bahnicu [%]
		prip. predč. výrad.	jal.	obah.				
		[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]		

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 - majitel

Celkom za plemeno	T	5	0	2	3	4	60.0	80.0	133.3
-------------------	---	---	---	---	---	---	------	------	-------

601 001 966 RD HRON Slovenská Lúpča 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

Celkom za plemeno	VF	83	2	16	65	94	80.2	116.0	144.6
-------------------	----	----	---	----	----	----	------	-------	-------

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. - majitel Šuchtár Ján, ml. - spolumajitel

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. - majitel Šuchtár Ján, ml. - spolumajitel

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

## ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KO <sup>k</sup>	Pod	Sta	Názov	stáda	Plem.	Počet bahníc				Počet	Perc.	Perc.	plod.
						prip.	predč.	jal.	obah.				
stáda	vyrad.	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]	bahnicu			
505	700	001	Agro-Racio s.r.o.		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										
505	542	531	RD v Pribyline		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										
611	706	111	Mazúch Juraj, Sliač		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	TOMAK s.r.o. PODOLINEC		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	TOMAK s.r.o. PODOLINEC		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	Žiarec PD Tvrdošín, Štefanov/O.	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	RD Klenovec	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	Ná z o v	st á d a	Plem. stáda	Po č e t b a h n í c	Počet	Perc.	Perc.	Perc.		
				prip. predč. jal. obah. vyrad.	narod. oplod. plod.	[%]	[%]	[%]		
				[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	bahnicu		
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 UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

## ÚŽITKOVÉ CHOVY

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

Celkom za plemeno	BG	14	0	4	10	17	71.4	121.4	170.0
-------------------	----	----	---	---	----	----	------	-------	-------

404 517 023	Združ.agropodnikateľ.-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
Juričkova 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 CHOVY

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

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

## ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	Názov stáda	Plem. stáda	Počet bahníc			Počet narod. vyrad.	Perc. oplod. jahniat	Perc. plod. jahniat	Perc. na obah. bahnicu
				prip.	predč.	jal.				
				[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]

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 - zootechnik

Celkom za plemeno	C	5755	572	791	4392	5408	84.7	104.3	123.1
-------------------	---	------	-----	-----	------	------	------	-------	-------

308 004 002 Bednár Marcel + Laco LC 5 0 0 5 8 100.0 160.0 160.0  
 Bednár Marcel - majitel Bednár Ladislav - majitel

Celkom za plemeno	LC	5	0	0	5	8	100.0	160.0	160.0
-------------------	----	---	---	---	---	---	-------	-------	-------

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 - majitel

811 581 279 PD Svätuše 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-Poproc M 263 0 103 160 196 60.8 74.5 122.5  
 Ing. Hudák Marián - obchodný riaditeľ Petrášová Mária - zootechnička

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

## ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOč Pod Sta	Názov stáda	Plem. stáda	Počet bahníc			Počet narod. vyrad.	Perc. oplod. jahniat	Perc. plod. na obah. bahnicu
			prip.	predč.	jal.			
			[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]

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

Celkom za plemeno	M	1942	286	744	912	1121	55.1	67.7	122.9
-------------------	---	------	-----	-----	-----	------	------	------	-------

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

Celkom za plemeno	V	7	0	0	7	9	100.0	128.6	128.6
-------------------	---	---	---	---	---	---	-------	-------	-------

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

Celkom za plemeno	VF	31	0	7	24	31	77.4	100.0	129.2
-------------------	----	----	---	---	----	----	------	-------	-------

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

## ÚŽITKOVÉ CHOVY

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

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

## ÚŽITKOVÉ CHOVY

KO <sup>k</sup>	Po <sup>d</sup>	Sta <sup>a</sup>	Názov stáda	Plem. stáda	Počet bahníc			Počet narod. jahniat	Perc. oplod. jahniat	Perc. plod. na obah. bahnici		
					prip. predč. vyrad.	jal.	obah.					
[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]		
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 - predsedka	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 - predsedka PD	Ing. Kuchtiak Ľubomír - zootechnik								
710	704	303	Agrok Topolčianky-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	Petrílák Ján - zootechnik								
710	520	359	RD Litmanová	ZV	531	422	9	100	111	91.7	101.8	111.0
			Ing. Eštočín Jozef - predsedka	Kavecký Jozef - zootechnik								
504	510	006	POD Radola	ZV	432	0	254	178	195	41.2	45.1	109.6
			Ing. Poláček Karol - predsedka	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

**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

Celkom za plemeno ZV 6762 884 1413 4465 5425 76.0 92.3 121.5

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

**ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY**

KO <sup>k</sup>	POd	STA	Názov stáda	Plem. stáda	Počet bahníc			Počet narod. jahniat	Perc. oplod. plod.	Perc. oplod. na obah. bahnicu	Perc.
					prip. predč. vyrad.	jal.	obah.				[%]

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 zootechnik

309 381 060 SCPV VÚŽV 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 - zootechnik

Celkom za mliekové krížence na báze C	497	33	35	429	610	92.5	131.5	142.2
---------------------------------------	-----	----	----	-----	-----	------	-------	-------

810 522 080 PD Odorin - Porač M LIVF 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 zootechnik

Celkom za mliekové krížence na báze M	413	80	6	327	416	98.2	124.9	127.2
---------------------------------------	-----	----	---	-----	-----	------	-------	-------

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

## ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KO <sup>k</sup>	Po <sup>d</sup>	Sta <sup>a</sup>	Ná <sup>z</sup> ov <sup>s</sup>	stáda	Plem.	Po č e t b a h n í c	Počet	Perc.	Perc.	Perc.
					stáda	prip. predč. jal. obah. vyrad.	narod.	oplod.	plod.	
[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]

309	381	061	SCPV VÚŽV 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							
501	508	074	PD Predmier - Súlov		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							
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							
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							
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													

Celkom za mliekové krížence na báze ZV	1231	162	103	966	1378	90.4	128.9	142.7
--	------	-----	-----	-----	------	------	-------	-------

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							

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

## ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KOč Pod Sta Názov stáda	Plem. stáda	Počet bahníc				Počet narod. jahniat	Perc. oplod. jahniat	Perc. plod. na obah. bahniciu	
		prip.	predč.	jal.	obah.				
		[ks]	[ks]	[ks]	[ks]				
401 728 009 Belány Tibor, Balvany	M IFLC	355	0	153	202	293	56.9	82.5	145.0
výsledky za predchádzajúci rok :		225	6	79	140	216	63.9	98.6	154.3
Belány Tibor - majiteľ									
609 724 052 Rimava - Jesenské	M IF	185	0	16	169	237	91.4	128.1	140.2
výsledky za predchádzajúci rok :		188	21	7	160	228	95.8	136.5	142.5
Juríčeková Katarína - konateľ									
403 371 039 VPP SPU,s.r.o.,Kolíňany-Žirany	M IF	406	0	116	290	369	71.4	90.9	127.2
výsledky za predchádzajúci rok :		392	32	38	322	409	89.4	113.6	127.0
Ing. Brezovský Peter, PhD. - konateľ	Ing. Poliaček Milan - zootechnik								
<b>Celkom za krížence mäsového programu</b>		<b>1082</b>	<b>10</b>	<b>302</b>	<b>770</b>	<b>1061</b>	<b>71.8</b>	<b>99.0</b>	<b>137.8</b>

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

## ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KO <sup>k</sup>	Po <sup>d</sup>	Sta <sup>a</sup>	Ná <sup>z</sup> ov	stáda	Plem.	Po č e t b a h n í c		Počet vyrad.	Perc. plod.	Perc. na obah.	Perc. bahnicu		
						prip.	predč.	jal.	obah.	narod.	oplod.		
[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]	[%]		
708	709	251	Jáger 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 zootechnik				
<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 zootechnik				
707	531	056	PD Kapušany - Chmelov		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 zootechnik				
<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 zootechnik				
609	733	058	AGROSPOL HRADLOVÁ 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**

KOč Pod Sta	Názov stáda	Plem. stáda	Po čet bahníc		Počet narod. vyrad.	Perc. oplod. jahniat	Perc. plod. bahnicu
			prip. predč. jal.	obah.			

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

Celkom za mliekové krížence na báze ZV		103	0	23	80	99	77.7	96.1	123.7
--	--	-----	---	----	----	----	------	------	-------

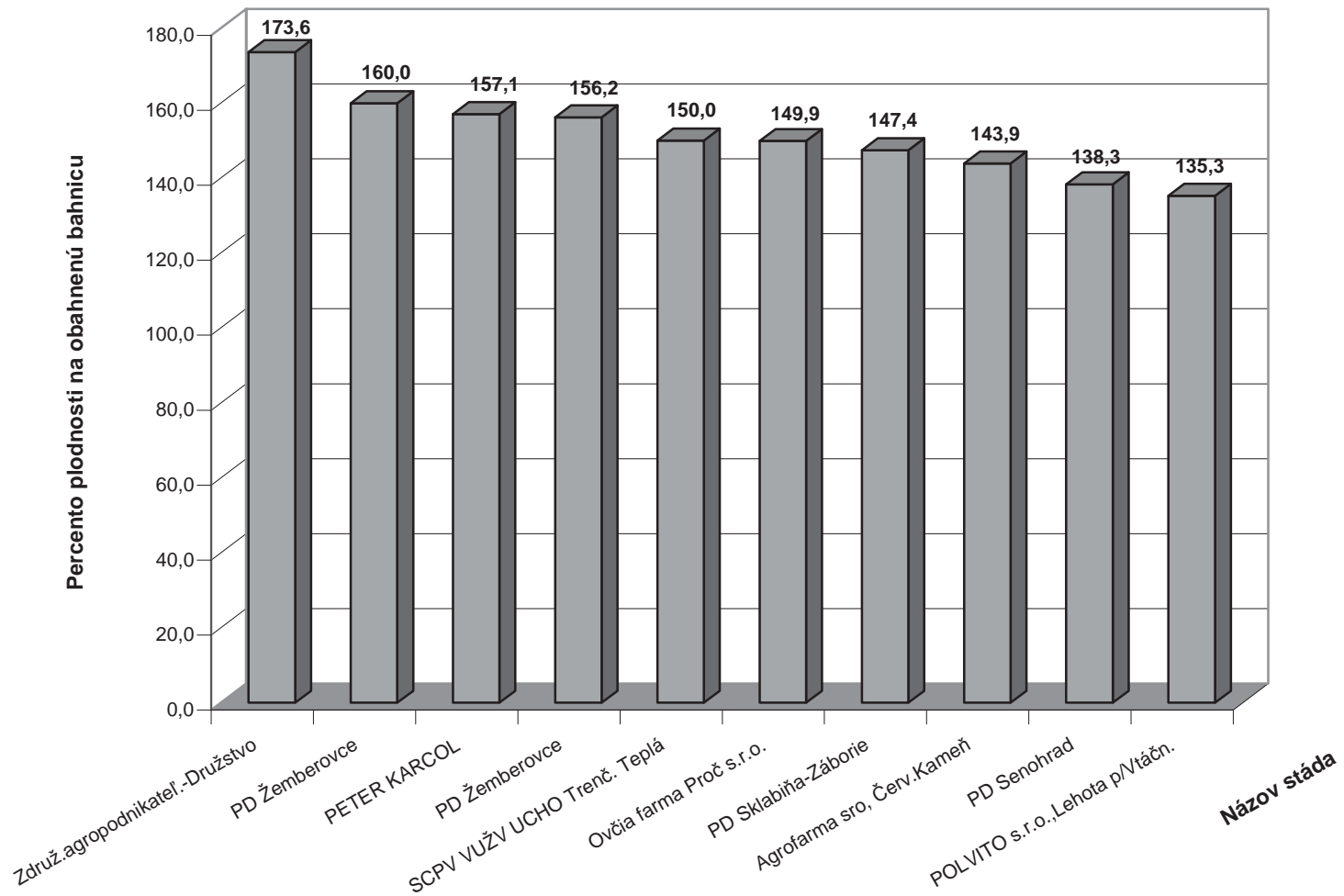
806 598 007 PD Nová Bodva-Háj      M SF      536      56      227      253      379      52.7      79.0      149.8  
 výsledky za predchádzajúci rok :                            554      79      41      434      658      91.4      138.5      151.6  
 Ing. Kovács Imrich - riaditeľ      Viszlay Andrej - 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

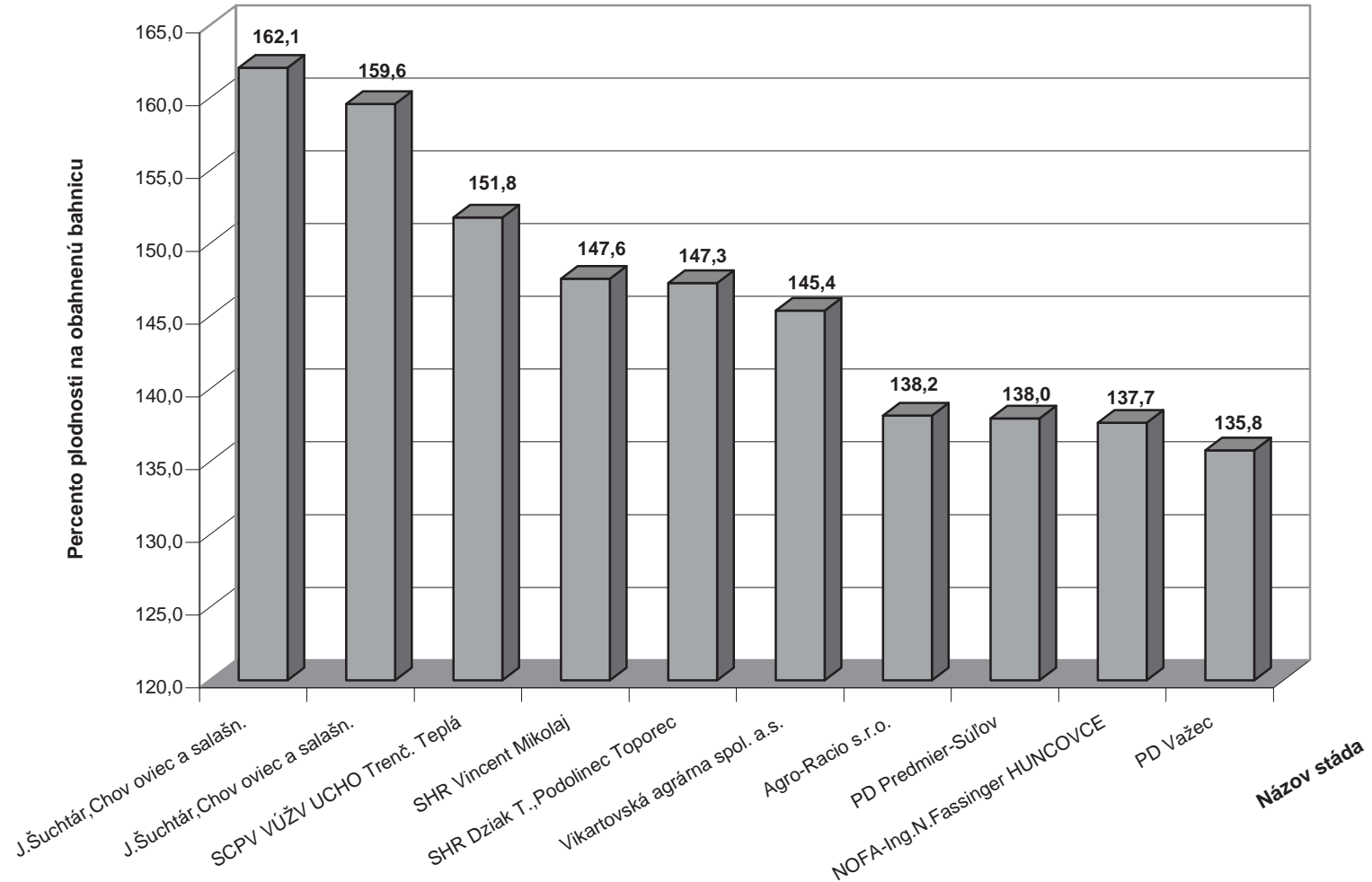
710 516 910 Rolnícka spoločnosť Kyjov      ZVSFIF      261      12      13      236      289      94.8      116.1      122.5  
 výsledky za predchádzajúci rok :                            211      19      6      186      322      96.9      167.7      173.1  
 Ing. Semančík Milan - konateľ      Duranková Mária - zootechnik

Celkom za krížence mäsového programu		953	68	270	615	823	69.5	93.0	133.8
--------------------------------------	--	-----	----	-----	-----	-----	------	------	-------

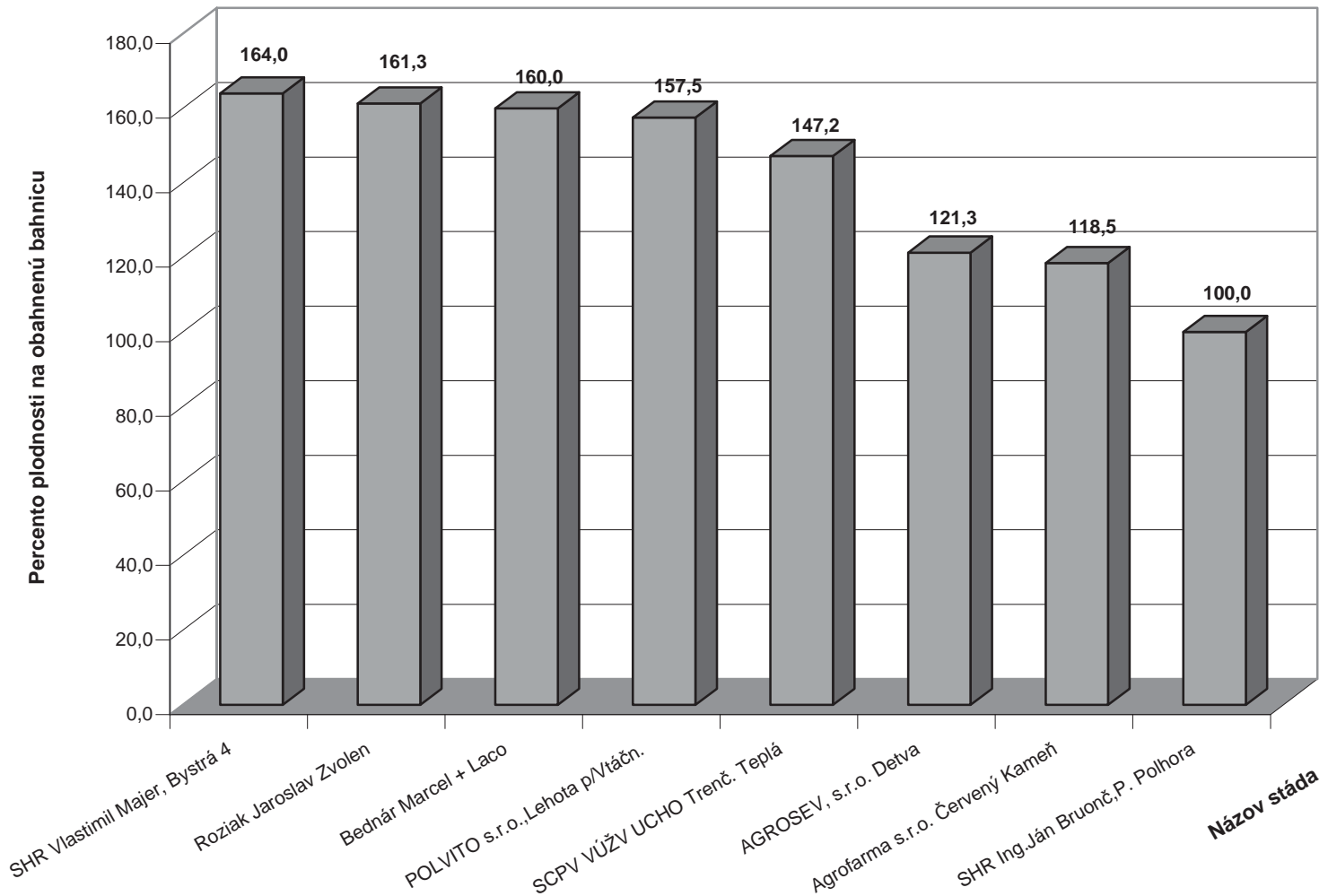
**Výsledky KÚ reprodukcie za kontrolný rok 2006 / 07 - plemeno cigája**  
najlepších 10 stád



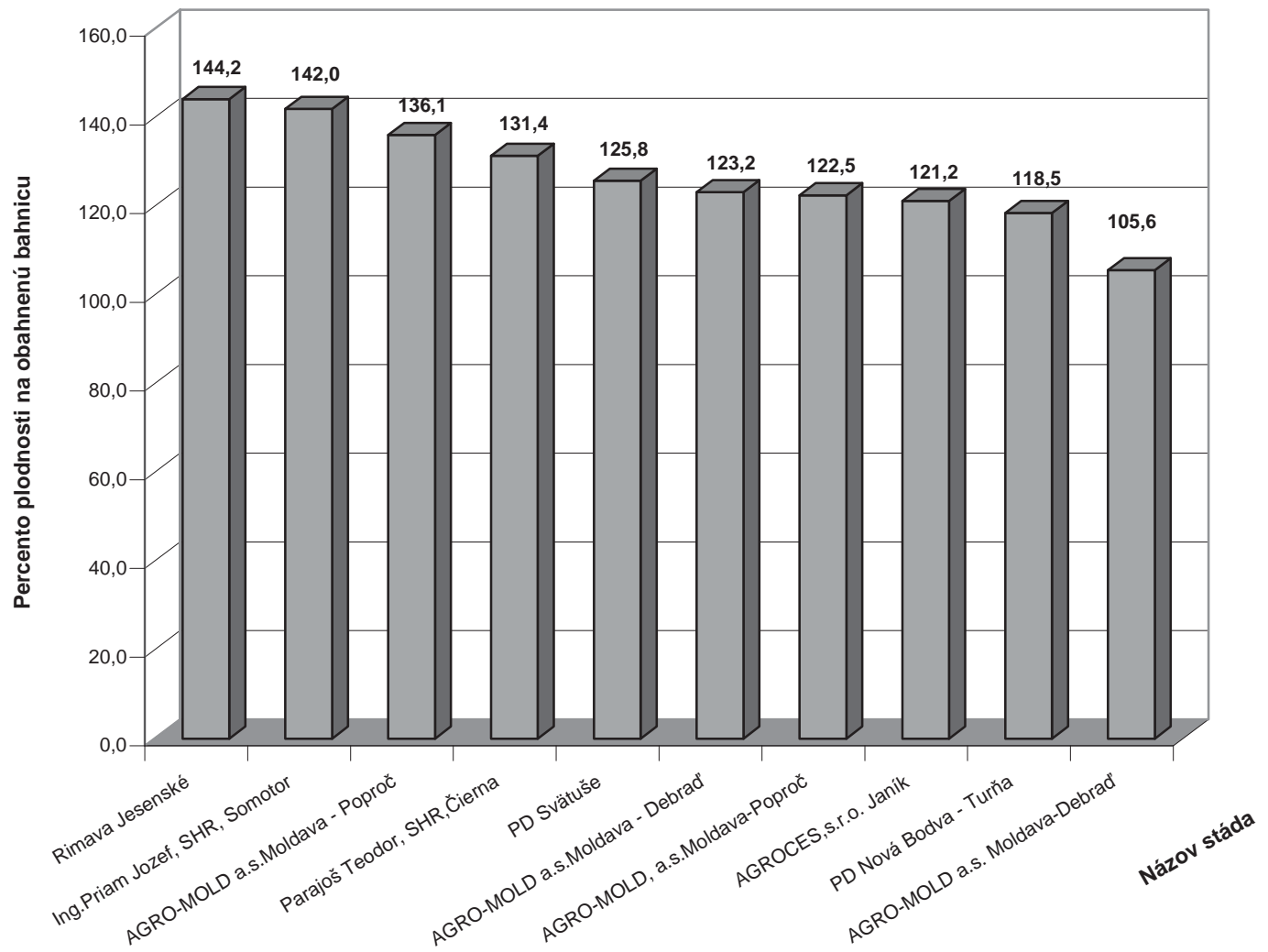
**Výsledky KÚ reprodukcie za kontrolný rok 2006 / 07 - plemeno zošľachtená valaška**  
najlepších 10 stád



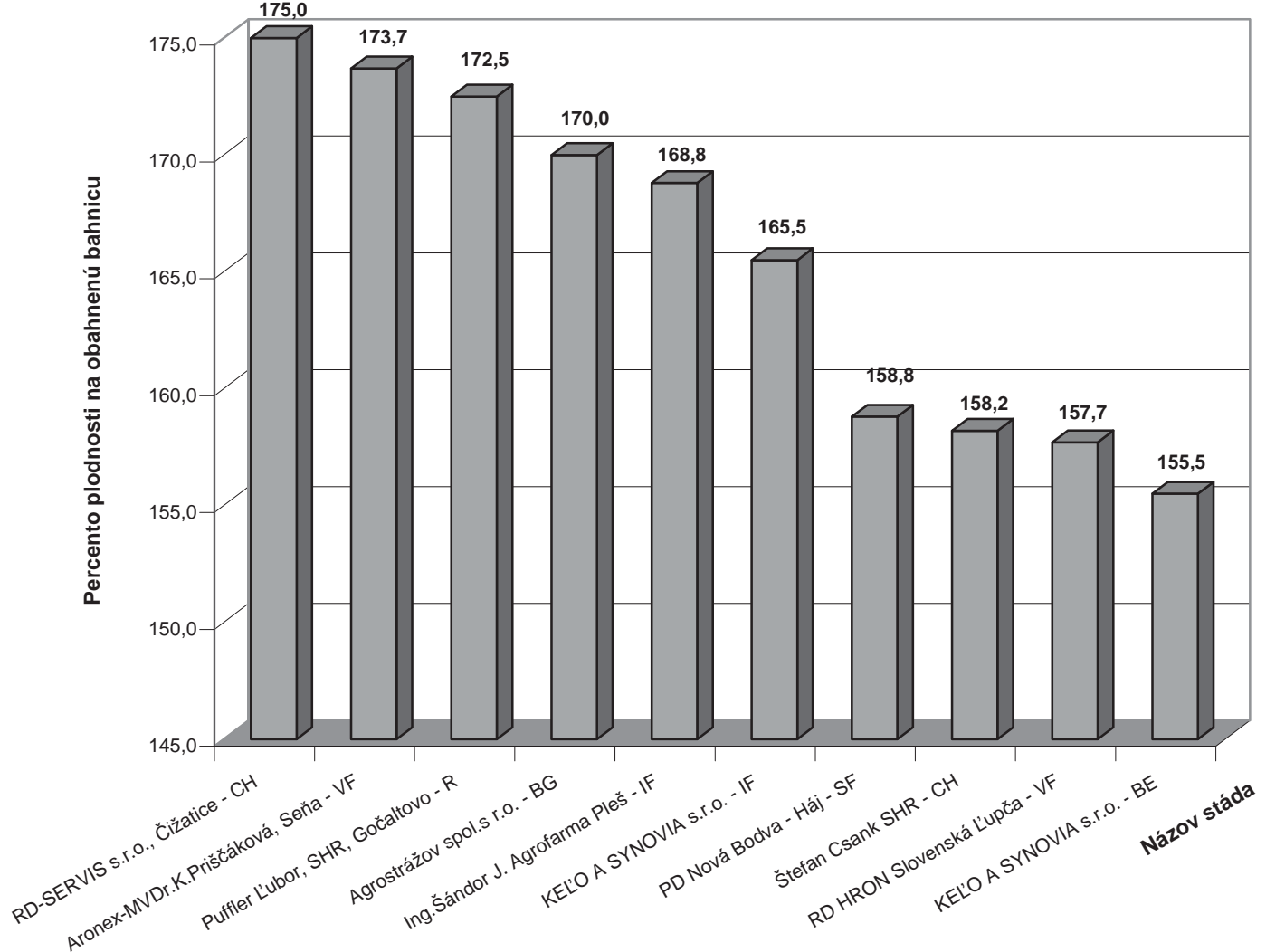
**Výsledky KÚ reprodukcie za kontrolný rok 2006 / 07 - plemeno lacaune**  
najlepších 10 stád



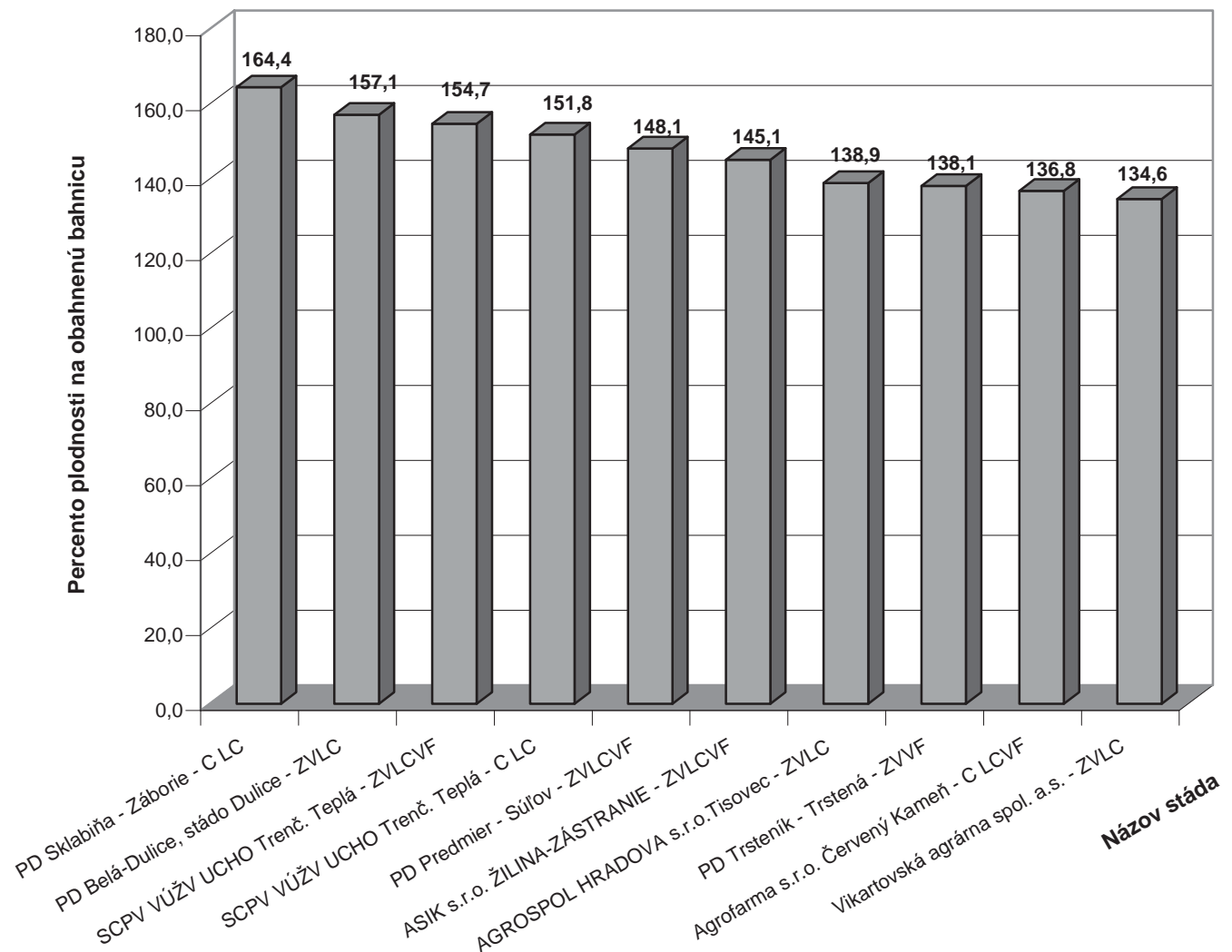
**Výsledky KÚ reprodukcie za kontrolný rok 2006 / 07 - plemeno merino**  
najlepších 10 stád



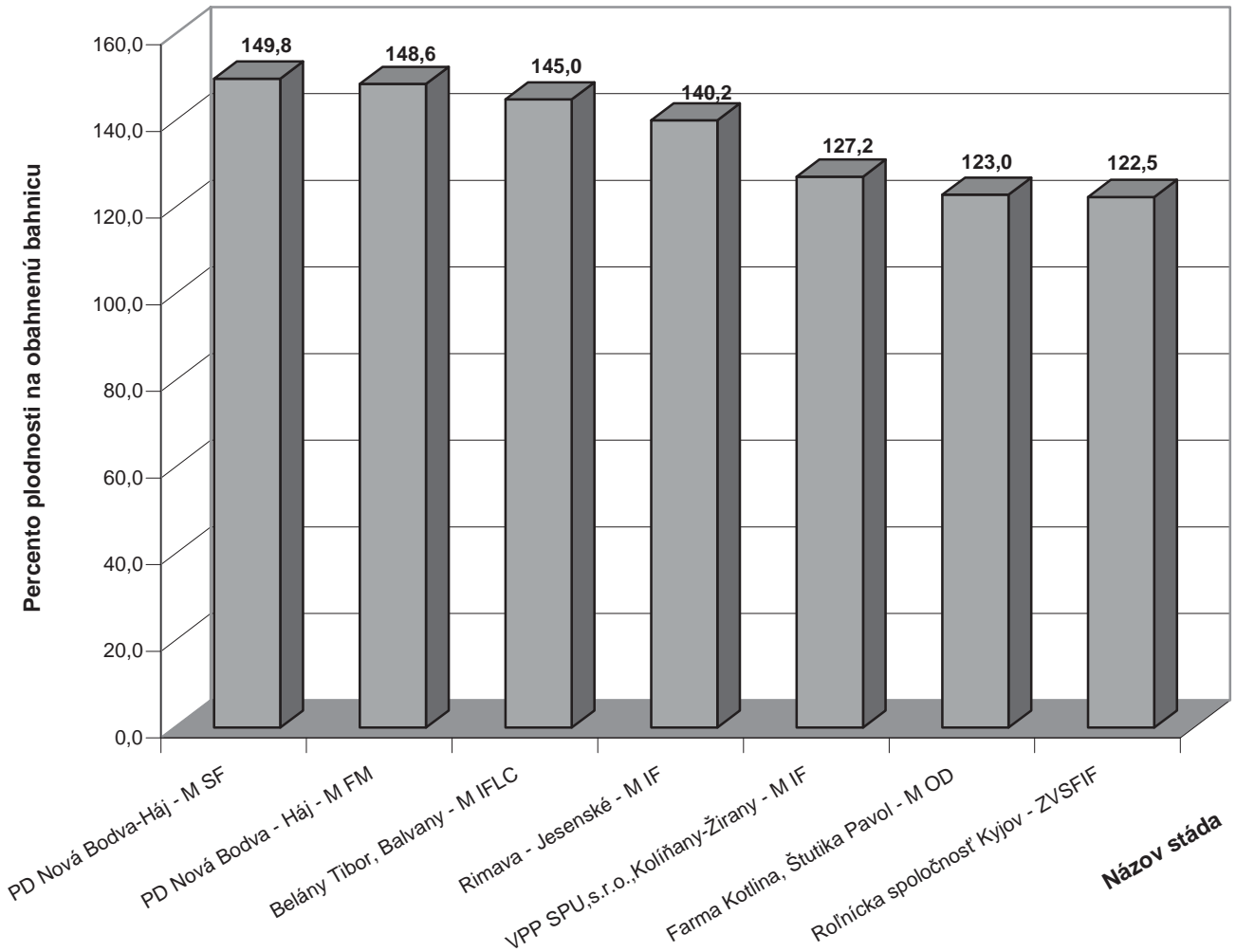
**Výsledky KÚ reprodukcie za kontrolný rok 2006 / 07 - ostatné plemená  
najlepších 10 stád**



**Výsledky KÚ reprodukcie za kontrolný rok 2006 / 07 - krízence mliekového 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 ĽUC PUČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu
84254	81011	SK.....90498	ASIK s.r.o.
84254	2105.	SK.....90496	Poľnohospodárske družstvo "SNP" Sklabiňa
84255	4542.	SK.....264542	Slovenské centrum poľnoh. výskumu VÚŽV
84214	.1201	SK.....50728	Vladimír Murín ISOKMAN-trading
84143	81171	SK.....57713	AGROOSIVO ÚSVIT s.r.o.
84255	8999.	SK.....468999	ŽIAREC,poľnohospodárske družstvo
84214	.1221	SK.....50721	Vladimír Murín ISOKMAN-trading
84255	8995.	SK.....468995	ŽIAREC,poľnohospodárske družstvo
84252	0198.	SK.....218998	Poľnohospodárske družstvo Belá - Dulice
84271	25151	SK.....83126	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň
84255	8997.	SK.....468997	Roziak Jaroslav Zvolen
84267	0436.	SK.....610436	Valča
84267	0437.	SK.....610437	Valča
84215	7996.	SK.....477996	ŽIAREC,poľnohospodárske družstvo
84264	.9051	SK.....50678	Vladimír Murín ISOKMAN-trading
84140	81151	SK.....85000	ASIK s.r.o.
84267	4319.	SK.....984319	Valča
84215	7978.	SK.....477978	SHR Vlastimil Majer
84407	9868.	SK.....769868	Valča
84407	9869.	SK.....769869	Valča

plemeno merino

por. číslo	číslo barana ĽUC PUČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu
1.	79131	51132	SK.....164395	AGRO-MOLD, a.s. Moldava
2.	20136	0331.	SK.....210331	Ing. Priam Jozef, SHR
3.	20133	.008.	SK.....161285	Ing. Priam Jozef, SHR
4.	20135	5997.	SK.....165997	Agroces, s.r.o. Cestice
5.	79073	.1121	SK.....161561	Ing. Priam Jozef, SHR
6.	20136	0324.	SK.....210324	Ing. Priam Jozef, SHR
7.	20135	5992.	SK.....165992	Agroces, s.r.o. Cestice
8.	20132	.9291	SK.....165849	Agroces, s.r.o. Cestice
9.	79082	.8652	SK.....163612	AGRO-MOLD, a.s. Moldava
10.	79143	.0471	SK.....61022	AGRO-MOLD, a.s. Moldava
11.	20134	.0631	SK.....209278	Ing. Priam Jozef, SHR
12.	79075	9209.	SK.....209209	Ing. Priam Jozef, SHR
13.	20303	.8371	SK.....161281	Ing. Priam Jozef, SHR
14.	79092	91421	SK.....163611	AGRO-MOLD, a.s. Moldava
15.	79026	0335.	SK.....210335	Ing. Priam Jozef, SHR
16.	20132	.834.	SK.....209903	Ing. Priam Jozef, SHR
17.	20306	0330.	SK.....210330	Ing. Priam Jozef, SHR
18.	18935	5996.	SK.....165996	Agroces, s.r.o. Cestice
19.	79025	9202.	SK.....209202	Ing. Priam Jozef, SHR
20.	79011	.7193	SK.....164397	AGRO-MOLD, a.s. Moldava

**Barany s najvyššou plemenennou hodnotou pre veľkosť vrhu**

plemeno oxford down

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

plemeno charollaise

por. číslo	číslo barana ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu
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 ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu
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 ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu
71366	9333.	SK.....579333	JÁGER SLOVAKIA, s.r.o.,
71406	0427.	SK.....610427	Milan Andrejčák
71366	9337.	SK.....579337	Ján Goga, Čierne nad Topľou
71366	9334.	SK.....579334	JÁGER SLOVAKIA, s.r.o.,
71366	9335.	SK.....579335	JÁGER SLOVAKIA, s.r.o.,
71366	9321.	SK.....579321	Homulká Ján, Železník
71366	9319.	SK.....579319	Rubis Jaroslav, Železník
71154	.2021	SK.....57728	Poľnohospodárske družstvo Trsteník
71366	2399.	SK.....702399	Andrejčák Milan, Topoľovka
71426	4422.	SK.....404422	Aronex - MVDr. Kamila Priščáková
71426	4423.	SK.....404423	Ing. Igor Nemčok-Medzibrod
71366	6634.	SK.....156634	Andrejčák Milan, Topoľovka
71366	2400.	SK.....702400	Andrejčák Milan, Topoľovka
71357	4327.	SK.....984327	SZCH Valča - Bernát
71260	.6021	SK.....282685	Poľnohospodárske družstvo Trsteník
71357	4329.	SK.....984329	SZCH Valča - Bernát

plemeno zošľachtená valaška

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

**Barany s najvyššou plemennou hodnotou pre veľkosť vrhu**

plemeno cigája

číslo barana ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrchu
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	Rolnícke 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 vrchu
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 Sklabiny hľavne kukuricu na siláž, kukuricu na vlhké zrno a krmné obilie. Na zvyšnej pôde pestujú krmoviny (lucernotrávy, dátelino-trávy a pasienky).

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

dojníč) a 1 000 oviec plemena cigája a križencov - 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 bahníc a kvalitu produkovaných mliečnych jahniat.

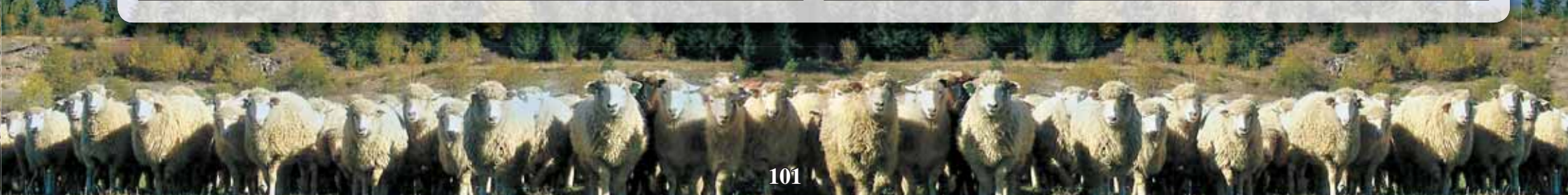
V zimnom období sú ovce ustajnené v tradičnom ovčíne na hospodárskom dvore v Záborí. V letnom období sa praktizuje salašnícky spôsob chovu.



*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

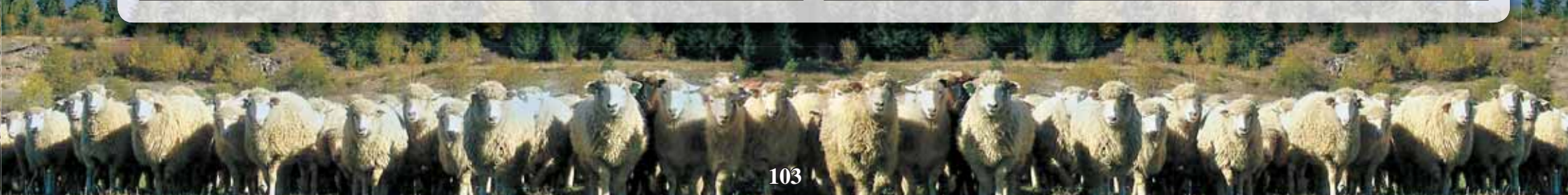
plodnosti pri kríženkách rozdiely v porovnaní s čistokrvnými bahnicami plemena cigája nie sú štatisticky významné, pretože v tomto chove dosahujú výborné reprodukčné ukazovatele aj pri čistokrvných ovciach plemena cigája.

**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

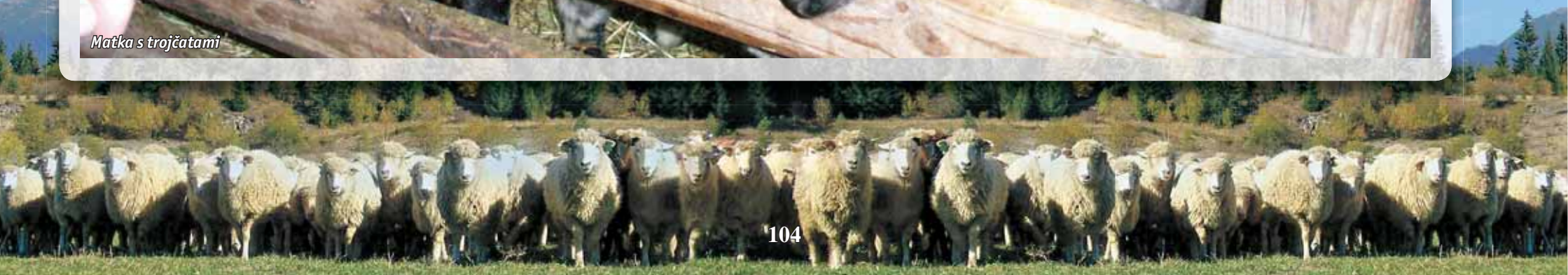
**Tabuľka č.2: Porovnanie % plodnosti na obahnenú bahnicu.**

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





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 krajinej 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 podielnického 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 obilník pre potreby živočíšnej výroby.

Na ornej pôde sú prevažne pestované obilníky a v menšej miere olejniny.

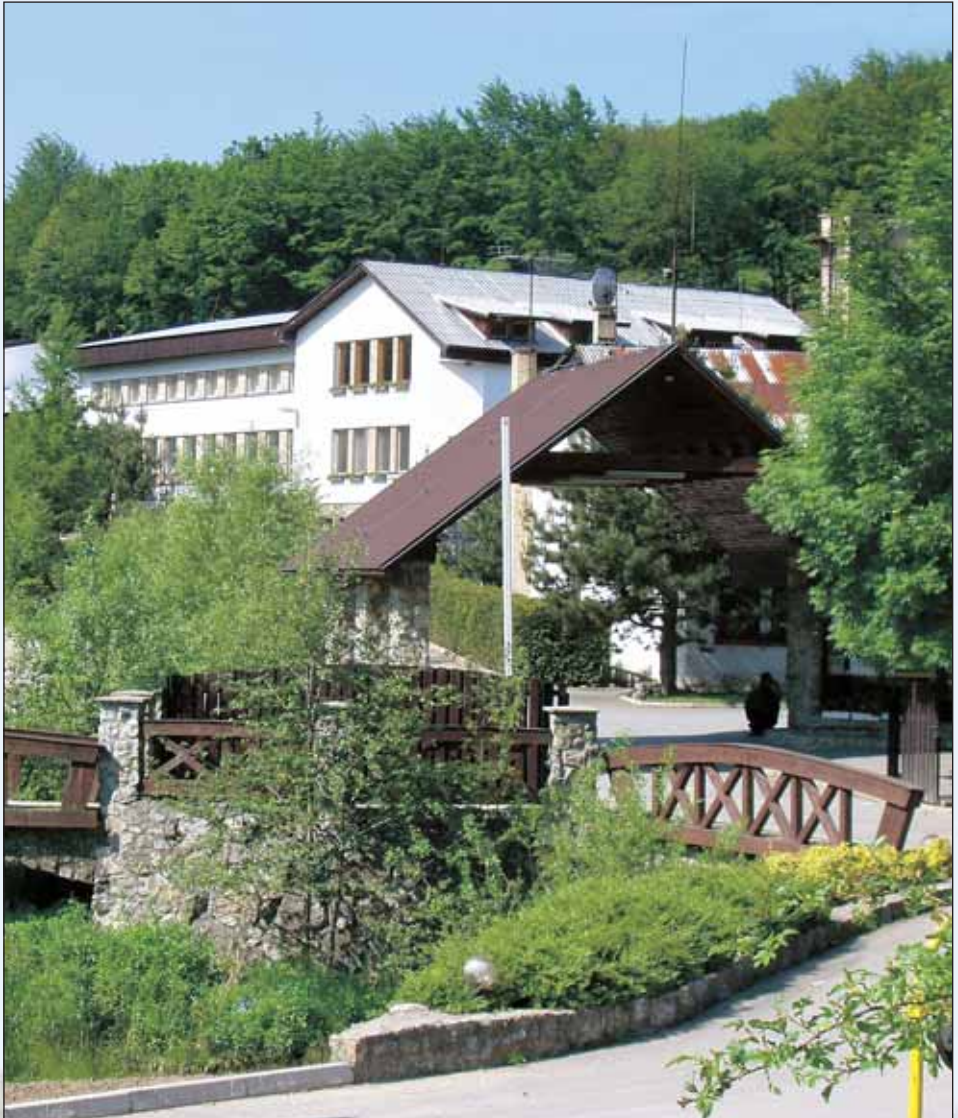
## **Živočíšna výroba:**

Dominantom živočíšnej výroby je chov oviec. Najväčšie zastúpenie má plemeno cigája, krízence 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. krízence 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: Bitúnek Púchov. Bitúnek bol uvedený do prevádzky v roku 2005. V minulom roku pred Veľkou nocou bolo jatočne zabitych 25 000 jahniat.

#### **Mliekarenská výroba:**

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

Súčasnosti mliekareň spracúva kravské a ovčie mlieko od producentov z Považia, Trenčianskeho, Žilinského kraja a tiež z Oravy. Okrem mlieka spoločnosť AGROFARMA spracúva ovčí 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, KAUFLAND. 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:**

Cinnosť 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 práciach. V rámci perspektívnych zámerov si spoločnosť pripravuje vlastných odborníkov a to prostredníctvom

aktívnej spolupráce so Združenou strednou školou poľnohospodárskou v Pruskom.

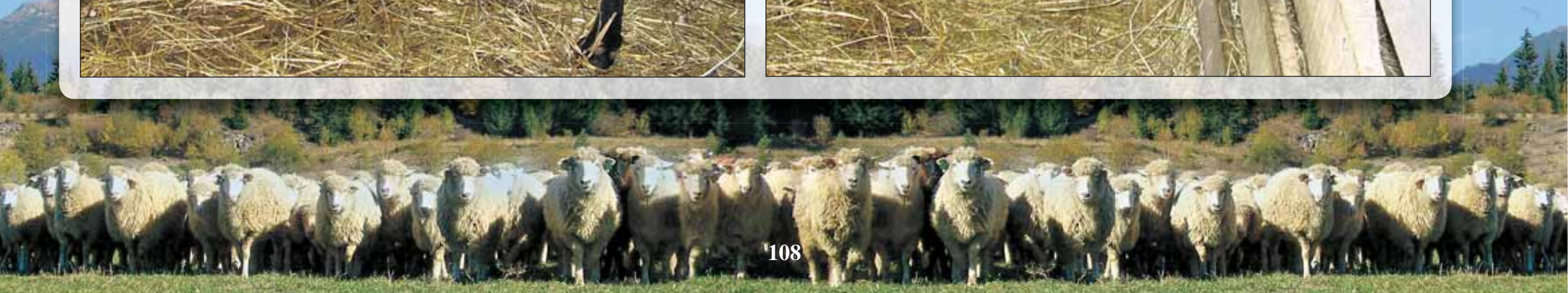
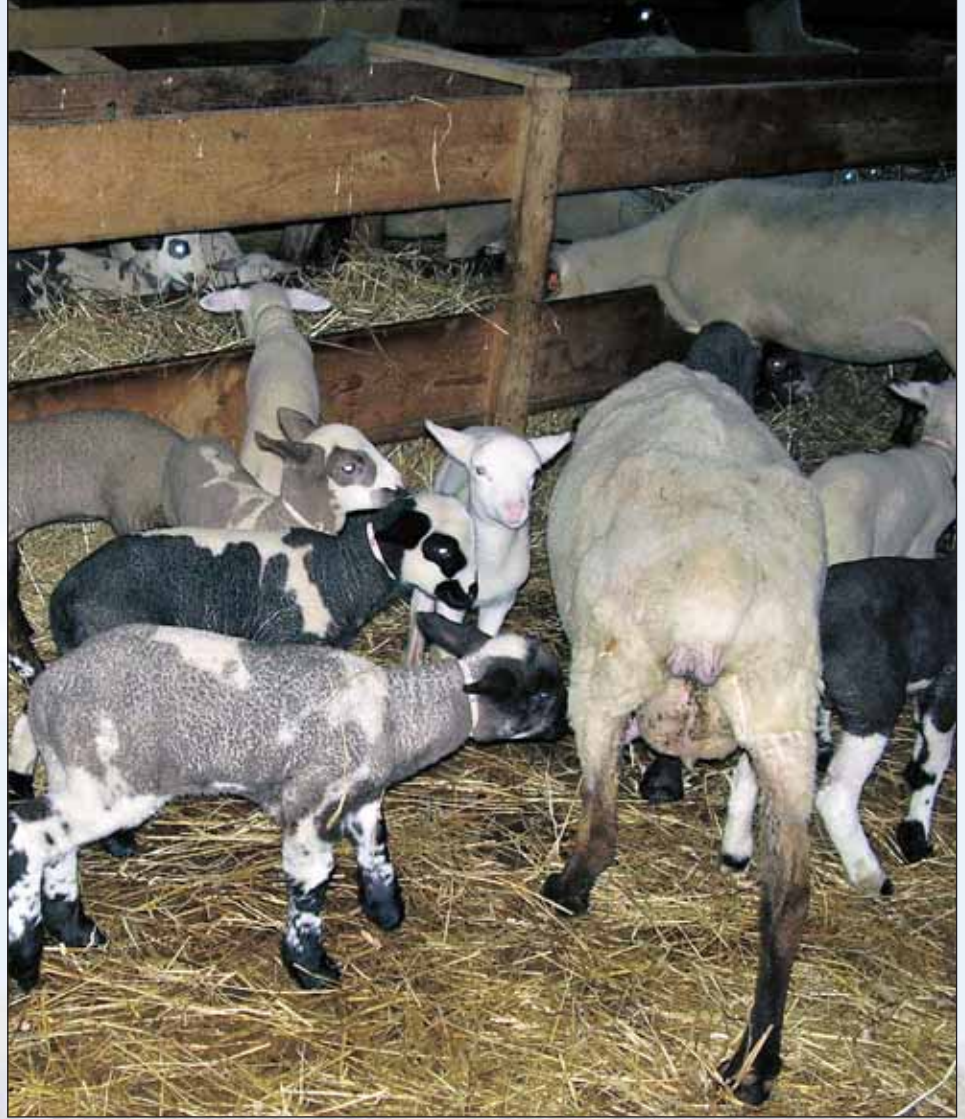
Významne sa podieľa aj na programe Regionálneho rozvoja, ktorého je členom a kam ochotne odovzdáva získané skúsenosti z poľnohospodárstva, potravinárstva, ako aj z orientácie v zahraničnom obchode. Neoddeliteľnou súčasťou spoločnosti je aj vytváranie predpoloh pre rozvoj agroturistiky, čo sa už kladne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

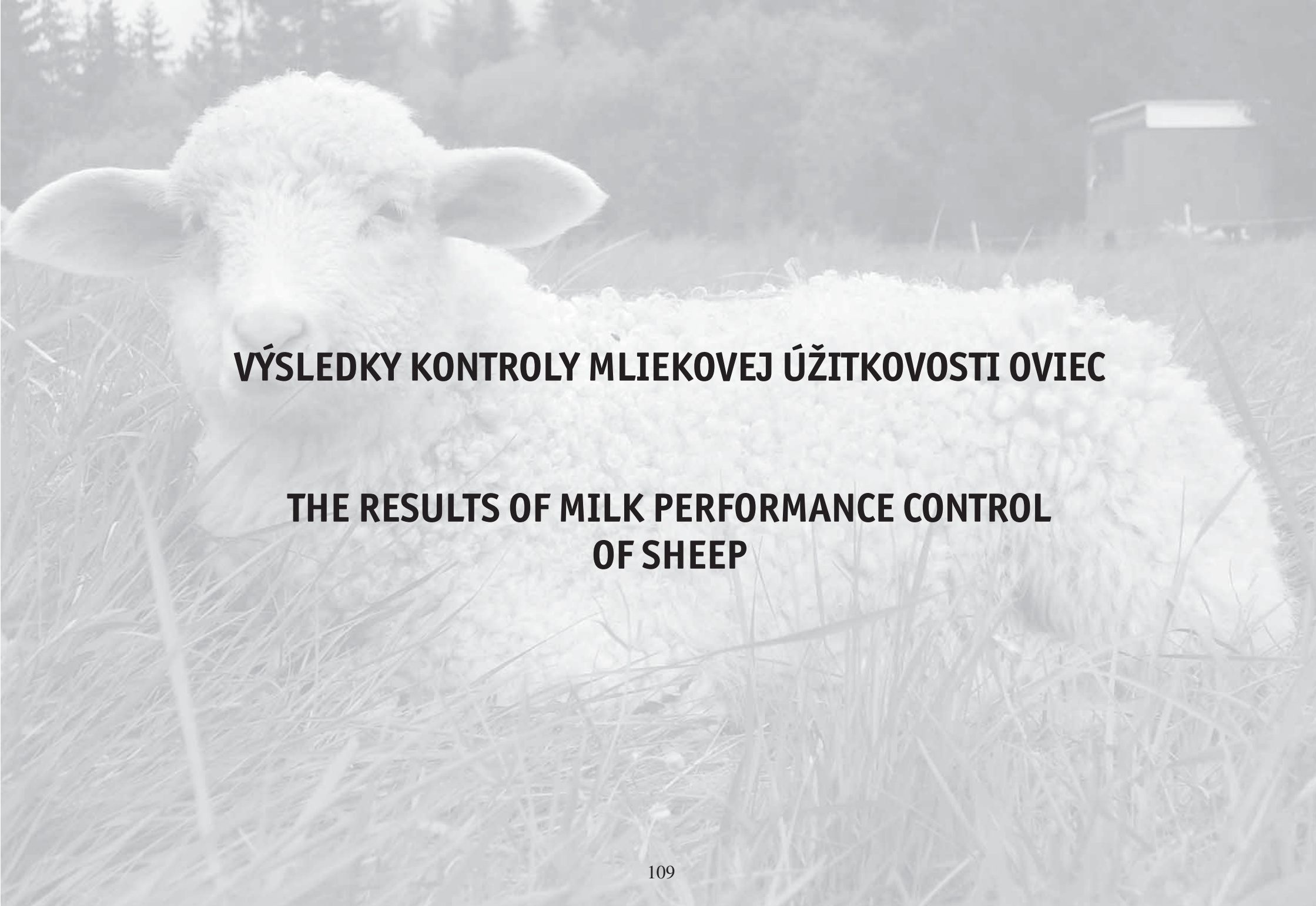
**Tabuľka č.1: Reprodukčné ukazovatele cigájskych oviec v porovnaní s priemerom ŠCH Slovenska.**

Kontrolné roky	Chov	Počet priпущенých	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  
ŠLACHТИEĽSKÉ CHOVY**

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Mlieko	Normované laktácie	Mlieko lit.	Tuk kg	%	Bielkovina kg	%	Laktóza kg	%	
503	511	095	PD Malatiná	BG	4	4	4	4	150.29	10.17	6.77	8.93	5.95	7.48	4.98
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>				BG	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	180.15	12.38	6.81	10.38	5.74	8.82	4.79
výsledky za predchádzajúci rok :					205	204	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	155.93	8.95	5.73	9.01	5.81	7.45	4.72
výsledky za predchádzajúci rok :					81	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	141.98	10.38	6.72	8.46	5.46	7.56	4.85
výsledky za predchádzajúci rok :					240	225	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	141.62	10.25	7.32	8.53	6.04	6.95	4.86
výsledky za predchádzajúci rok :					94	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	133.98	8.33	6.24	7.59	5.68	6.45	4.80
výsledky za predchádzajúci rok :					135	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	128.90	8.71	6.79	7.59	5.93	6.15	4.74
výsledky za predchádzajúci rok :					161	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	127.19	10.84	7.85	8.13	5.84	6.68	4.75
výsledky za predchádzajúci rok :					338	335	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	124.02	9.58	7.75	7.17	5.81	5.86	4.70
výsledky za predchádzajúci rok :					125	115	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.Dur	C	184	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	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	119.35	9.24	7.74	6.90	5.78	5.75	4.81
výsledky za predchádzajúci rok :					150	146	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  
ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Mlieko	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina	Laktóza		
							Tuk	Biel.	Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%	
810	702	071	SHR Ing.Ján Janečko výsledky za predchádzajúci rok :	ZV	39 23	36 23	16 23	16 23	16 23	84.60 67.88	5.51 4.70	6.46 6.95	4.82 4.06	5.72 6.01	3.85 3.04	4.51 4.45
808	547	062	PD Rejdová výsledky za predchádzajúci rok :	ZV	36 137	34 137	12 44	12 44	12 44	75.59 92.61	6.37 7.85	8.17 7.55	4.32 5.76	5.60 5.58	3.65 4.78	4.65 4.57
502	512	090	RD Oščadnica	ZV	167	167	84	84	84	73.51	5.77	7.64	4.48	5.94	3.52	4.64
710	542	093	PD Veľký Lipník výsledky za predchádzajúci rok :	ZV	200 201	200 200	200 200	200 200	200 200	69.85 75.48	4.78 5.41	6.85 7.18	4.13 4.49	5.92 5.95	3.35 3.53	4.80 4.68
703	027	367	AT TATRY s.r.o. Spišská Belá výsledky za predchádzajúci rok :	ZV	83 138	78 84	78 84	78 84	78 84	69.38 94.60	5.68 7.67	8.15 8.13	3.93 5.43	5.66 5.75	3.33 4.40	4.80 4.65
808	707	063	Agrodrev Dobšiná s.r.o.	ZV	177	168	78	78	78	67.27	5.14	7.14	4.13	5.73	3.45	4.75
710	520	092	RD Litmanová výsledky za predchádzajúci rok :	ZV	340 405	302 396	150 160	150 160	149 160	61.01 85.49	4.54 6.82	7.17 7.37	3.95 5.24	6.26 5.66	2.70 4.31	4.27 4.65
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>				ZV	8444	7982	5813	5813	5812	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.	Mlieko	Normované laktácie	Mlieko	Tuk	Tuk	Biel.	Lakt.	Mlieko lit.	kg	%	Bielkovina kg	%	Laktóza kg	%	
306	718	684	OVISFARMA s.r.o., Pov.Bystrica	C	118 80	116 78	116 78	116 78	116 88.13	8.55 6.96	7.97 7.89	6.45 5.14	5.99 5.83	5.11 4.09	4.74 4.64	výsledky za predchádzajúci rok :				
307	724	008	POLVITO s.r.o., Lehota p/Vtáčn.	C	134 305	110 223	110 223	110 223	110 104.15	6.64 5.68	6.72 5.48	5.60 6.20	5.65 5.98	4.78 5.03	4.80 4.82	výsledky za predchádzajúci rok :				
308	514	115	PD Mestečko - Dubková	C	446 487	343 443	336 326	336 326	336 92.76	95.23 6.72	6.81 6.75	5.33 5.97	5.61 6.00	4.67 4.73	4.91 4.76	výsledky za predchádzajúci rok :				
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	167 140	160 132	160 132	160 132	160 88.24	81.76 6.71	5.84 7.65	7.18 5.25	4.93 5.97	6.04 4.11	3.98 4.11	4.85 4.65	výsledky za predchádzajúci rok :			
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>				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 42	46 40	46 39	46 40	46 257.28	242.97 12.76	14.03 5.02	5.77 13.43	12.23 5.23	5.05 12.79	11.97 4.96	výsledky za predchádzajúci rok :				
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>				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 36	20 35	20 35	20 35	20 195.90	231.63 10.02	11.88 5.20	5.24 10.35	12.15 5.29	5.28 9.78	11.41 4.94	4.89	výsledky za predchádzajúci rok :			
307	724	013	POLVITO s.r.o., Lehota p/Vtáčn.	VF	45 43	44 42	44 42	44 42	44 240.06	203.90 10.42	10.45 4.37	5.18 11.90	9.70 4.97	4.77 12.02	10.08 5.01	4.94	výsledky za predchádzajúci rok :			
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>				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	224 223	212 223	129 114	129 114	129 114	113.66 123.94	8.52 10.00	7.32 7.68	7.09 8.21	6.09 6.31	5.44 5.99	4.67 4.60	výsledky za predchádzajúci rok :			

**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 kg	%	Bielkovina kg	%	Laktóza kg	%			
505	803	356	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	ZV	129	127	122	122	122	96.31	6.95	7.21	5.73	5.92	4.68	4.81
			výsledky za predchádzajúci rok :		138	135	134	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	30	92.36	6.52	7.19	5.37	5.88	4.36	4.74
			výsledky za predchádzajúci rok :		25	25	25	25	25	88.92	6.48	7.33	5.31	5.97	4.13	4.64
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>				ZV	384	370	281	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.	Mlieko	Normované laktácie	Mlieko lit.	Tuk kg	%	Bielkovina kg	%	Laktóza kg	%		
302	709	684	Agrostrážov spol.s r.o. výsledky za predchádzajúci rok :	BG	7 5	7 5	7 5	7 5	125.21 157.51	9.03 13.50	7.30 8.61	7.45 10.62	5.96 6.75	5.79 6.79	4.62 4.29	
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>																
301	536	001	PD Uhrovec výsledky za predchádzajúci rok :	C	300 210	263 169	180 169	180 169	180 169	116.58 125.60	8.78 9.01	7.72 7.29	6.88 7.29	5.99 5.83	5.48 5.93	4.71 4.71
307	724	704	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn. výsledky za predchádzajúci rok :	C	477 164	290 60	290 60	290 60	290 119.02	97.62 6.50	6.50 6.47	6.72 5.52	5.60 6.64	5.82 5.66	4.60 5.88	4.70 4.93
308	514	565	PD Mestečko - Dubková výsledky za predchádzajúci rok :	C	400 319	307 272	10 80	10 80	10 80	69.46 86.67	4.91 7.69	6.66 6.62	4.44 6.86	5.88 5.93	3.81 5.54	4.86 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, Kystra	C	65	57	57	57	57	44.54	3.35	7.50	2.93	6.63	1.92	4.25
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>																
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
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>																
601	538	504	PD"Bukovina" Strelníky výsledky za predchádzajúci rok :	ZV	63 27	57 24	57 24	57 24	57 24	84.44 80.18	7.00 6.38	8.30 7.95	4.78 4.50	5.65 5.62	3.97 3.65	4.69 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 CHOVY

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Mlieko	Normované laktácie	Mlieko Tuk Biel. Lakt.	Mlieko lit.	Tuk kg	%	Bielkovina kg	%	Laktóza 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	POIANA 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  
ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY S KRÍŽENÍM PLEMIEN**

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

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

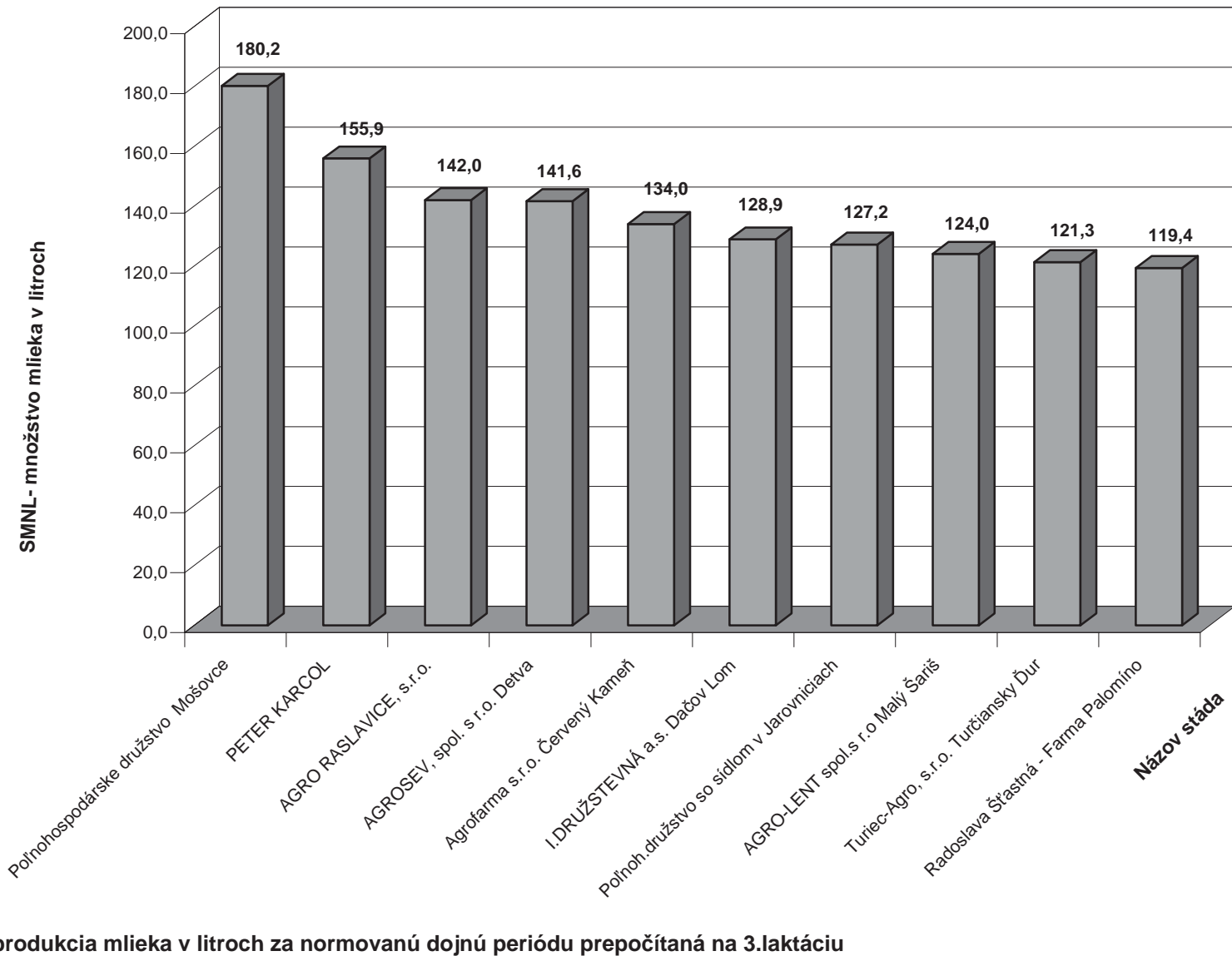
KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie	Mlieko lit.	Tuk kg	%	Bielkovina kg	%	Laktóza kg	%			
707	531	055	PD Kapušany - Nemcovce	M LC	173	142	142	142	142	121.53	9.25	7.67	7.41	6.15	5.73	4.70
<b>Priemerné hodnoty za mliekové kríženice na báze M :</b>																
506	502	354	PD Belá-Dulice, 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 HRADLOVA 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
<b>Priemerné hodnoty za mliekové kríženice na báze ZV :</b>																
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 kg	%	Bielkovina kg	%	Laktóza 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
<b>Priemerné hodnoty za mliekové kríženice na báze C :</b>																
79	66	66	66	66	166.44	11.88	7.20	9.21	5.55	8.11	4.87					

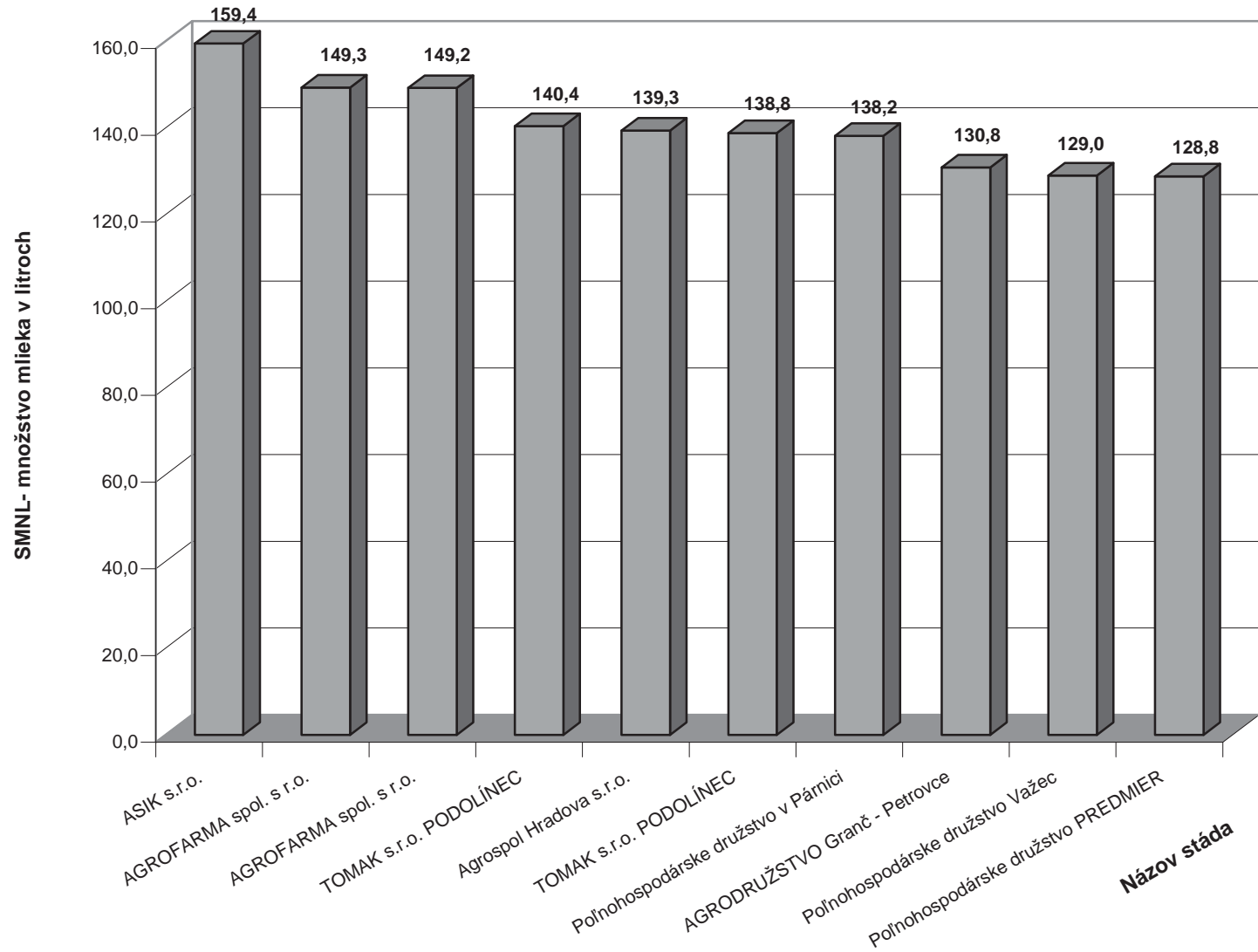


**Výsledky KÚ mlieka oviec za rok 2007 - plemeno Cigája**  
najlepších 10 stád



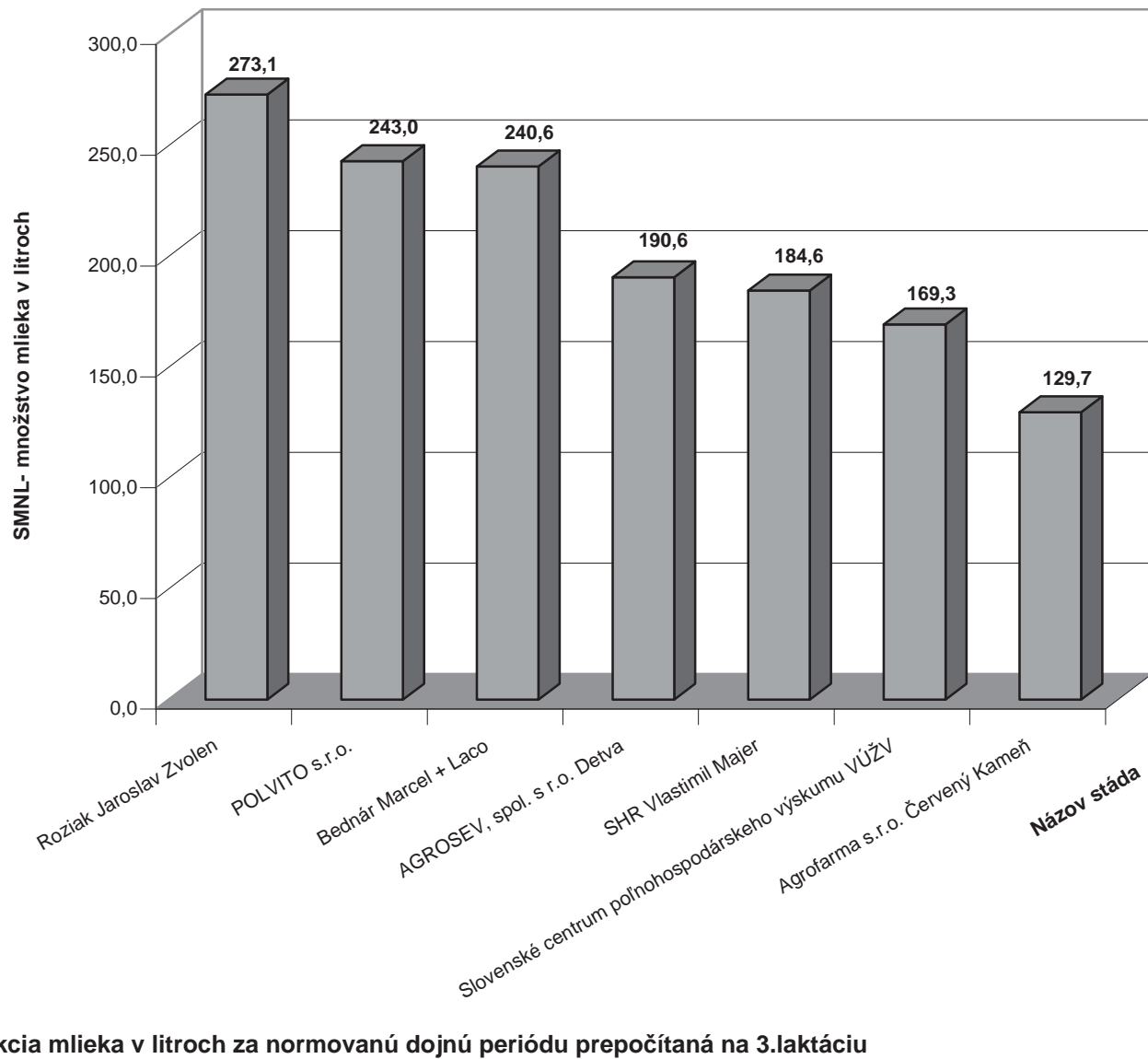
■ SMNL - produkcia mlieka v litroch za normovanú dojného períodu prepočítaná na 3.laktáciu

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

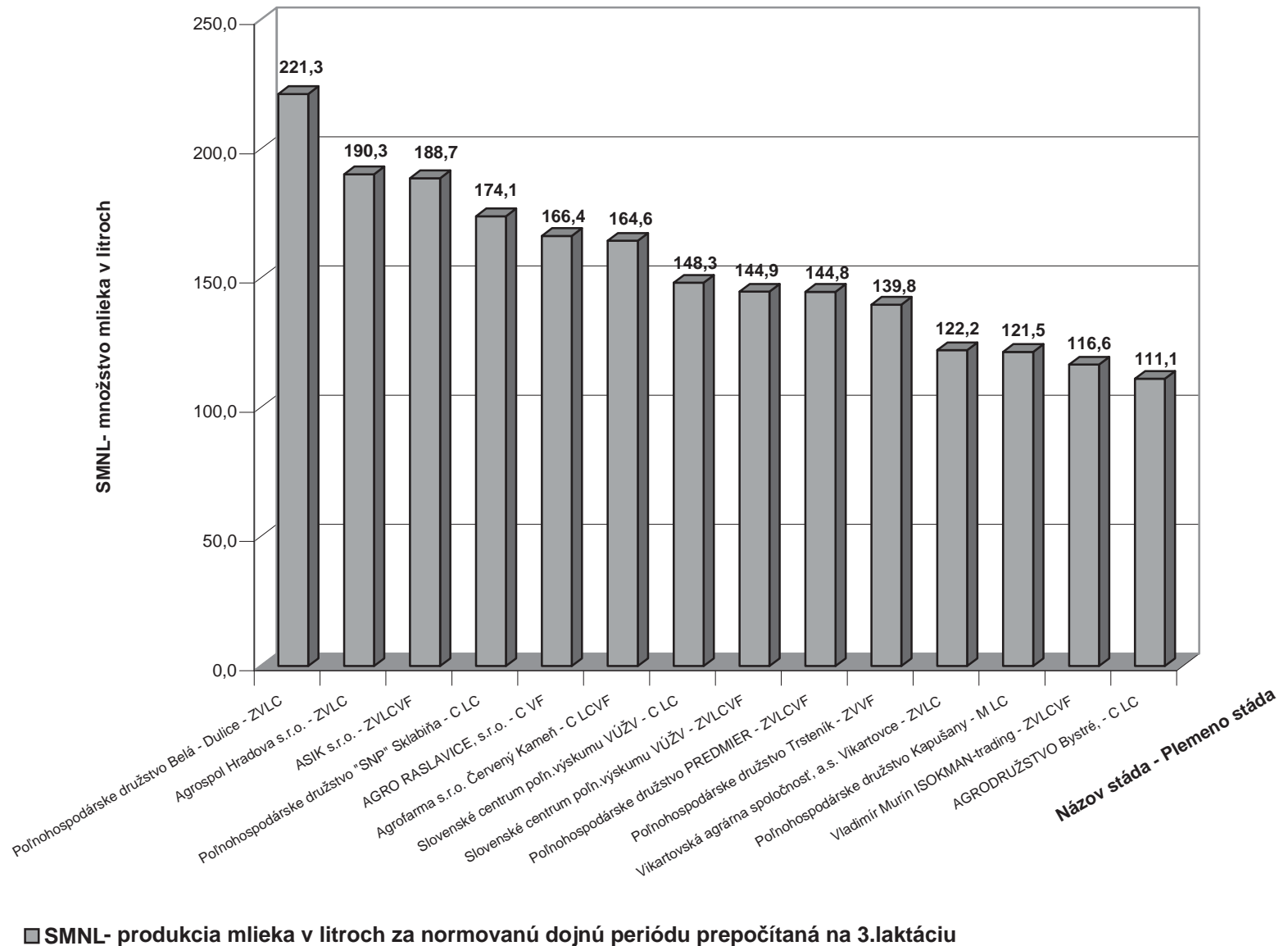


■ SMNL- produkcia mlieka v litroch za normovanú dojného períodu prepočítaná na 3.laktáciu

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

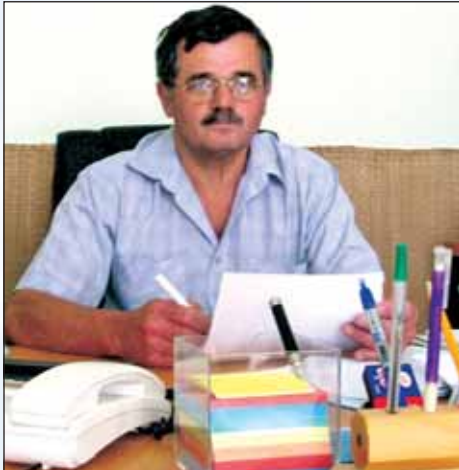


## Výsledky KÚ mlieka oviec za rok 2007 - chovy s krížením plemien



# 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 všeobecne podporovať efektívny rozvoj chovu oviec a kôz v súlade so schváleným programom.



Predsedajúci 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,

prejednávaní a schvaľovaní konceptí rozvoja chovu oviec a kôz podľa úžitkových zameraní a využitia produkcie.

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

Predmetom činnosti družstva je najmä polnohospodárska 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 výskumnnej 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



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

titel'ských 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 nadvziať 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 nadvázuje na prácu plemenárskych konzultantov hodnotením mladých zvierat samičieho pohlavia počas bonitácie v stáde.

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 vedia, zabezpečujú evidenciu o cieľavedomom zdokonaľovaní genetickej úrovne v záujme zvyšovania úžitkovosti, hospodárnosti a konkurenčieschopnosti 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 predseda Predstavenstva po schválení Predstavenstvom ZCHOK.

Cinnosť ŠR pre ovce a kozy vychádza z priznania 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 stároslivosti o rozvoji 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 pliemien 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 uznanie 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 smernicam 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:

Predseda: Ing. Július Šutý - ZCHOK

#### Členovia:

Ing. Pavel Srpoň - ZCHOK

Ing. Slavomír Reľovský – ZCHOK

Ing. Pavol Gúgľava – 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 – Agrodrúžstvo Bystré

Ing. Norbert Keľo – SHR, Veľké Teriakovce

#### Predstavenstvo ZCHOK na Slovensku

##### - družstvo:

**Prededa** – Ing. Jozef Eštočin, prededa RD Majdan Litmanová

**Podprededa** – Ing. František Kurilla, prededa PPD Pucov

##### Členovia:

Ing. Milan Páltil, SHR Veličná

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

Ružena Antalová, ekonómka RD Klenovec

Ing. Ľubomír Kulla, prededa RD Veľká Rača-Oščadnica

Ing. Július Kišák, prededa ZPD Poltár

Ing. Jozef Salis, hlavný zootechnik PD Smrečany

Ing. Jozef Priam, SHR Kráľovský Chlmec

Ing. Zuzana Teplická, hlavný zootechnik PD Mestiečko

Eduard Janíček, OVISFARMA, s.r.o.

Ján Medved', Hydináreň Zámostie

MVDr. Peter Beličák, PD Olšavica

##### Kontrolná komisia:

Ing. Július Habovštiak, prededa Agrodrúžstvo 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 Lúžnan - 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 Srpoň** – riaditeľ a prededa VK MP SR , 0905 406 284, zchok.srpon@orangemail.sk

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

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

**Ing. Slavomír Reľovský** – samostatný šľachtiteľ, 0905 406 283, zchok.relovsy@orangemail.sk, SKYPE : sklav01

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





Vítaz nákupného trhu SS Groupe, s.r.o. – plemeno Ile de France, chovateľ Kešo 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 Stup.KÚ Názov stáda	B a h n i c a LUC PUC Jed.čís.CEHZ	Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
302 709 684 ÚCH Agrostrážov spol.s r.o.	..308 22602 AT....5038 <b>2260</b> BG.....00		170.0	7.00	5.93	4.64	3
503 511 095 ŠCH PD Malatiná	.5100 9100. SK..... <b>289100</b> BG.....00		151.9	6.76	5.95	5.07	1
301 536 001 ÚCH PD Uhrovec	..481 ..... SK..... <b>34779</b> C.....00 .324 ..... SK..... <b>34910</b> C.....00 .485 ..... SK..... <b>34783</b> C.....00 .5152 0122. SK..... <b>90122</b> C.....00 .5154 0124. SK..... <b>90124</b> C.....00		190.0 178.1 168.7 156.0 150.4	7.92 7.50 7.43 7.45 7.97	5.81 6.38 6.33 6.00 5.96	4.81 4.65 4.70 4.82 4.77	2 3 2 1 1
302 504 086 ŠCH Agrofarma sro, Červ.Kameň	.540 4640. SK..... <b>564640</b> C.....00 .539 4639. SK..... <b>564639</b> C.....00 .505 4605. SK..... <b>564605</b> C.....00 .507 4607. SK..... <b>564607</b> C.....00 .390 .790. SK..... <b>57181</b> C.....00		287.5 259.6 253.6 227.5 210.9	6.13 6.03 6.97 6.45 6.28	5.62 5.64 5.97 5.80 5.73	5.02 4.85 4.88 4.86 4.76	1 1 1 1 3
306 718 684 RCH OVISFARMA s.r.o., Pov.Bystrica	.5122 4881. SK..... <b>564881</b> C.....00 .505 4870. SK..... <b>564870</b> C.....00 .412 19701 SK..... <b>83847</b> C.....00 .528 3862. SK..... <b>83862</b> C.....00 .405 .6791 SK..... <b>83792</b> C.....00		175.6 164.5 160.7 160.2 155.8	8.60 8.22 7.86 8.03 7.87	6.14 6.17 6.13 6.03 6.23	4.79 4.89 4.69 4.88 4.67	1 1 2 1 2
307 724 008 RCH POLVITO s.r.o., Lehota p/Vtáčn.	.4432 .9242 SK..... <b>7028</b> C.....00 .3353 7230. SK..... <b>33710</b> C.....00 .4381 01942 SK..... <b>7201</b> C.....00 .4357 23541 SK..... <b>7190</b> C.....00 .4368 9131. SK..... <b>7053</b> C.....00		156.1 144.8 122.1 119.9 119.2	7.41 6.42 7.23 7.14 7.73	5.96 5.72 5.54 5.56 5.79	4.78 4.74 4.79 4.91 4.79	2 3 2 2 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 Názov stáda	Pod Sta Stup.KÚ	B a h n i c a LUC PUC Jed.čís.CEHZ	Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
307 724 704	ÚCH	.6170 2819. SK.....682819 C.....00		152.1	7.47	5.60	4.66	2
POLVITO s.r.o., Lehota p/Vtáčn.		.5120 7108. SK.....577108 C.....00		129.6	6.62	5.80	4.91	1
		.5263 7251. SK.....577251 C.....00		130.2	9.02	6.43	4.63	1
		.5173 7161. SK.....577161 C.....00		116.4	6.65	5.68	4.79	1
		.5209 7197. SK.....577197 C.....00		111.6	6.99	6.19	4.78	1
308 514 115	RCH	.5408 5213. SK.....565213 C.LC....02		166.1	7.82	5.58	4.86	1
PD Mestečko - Dubková		.4262 .836. SK.....136446 C.....00		160.0	7.00	5.52	4.89	2
		.568 0213. SK.....280213 C.....00		158.0	7.86	5.54	5.00	1
		.2044 ..... SK.....232792 C.....00		157.9	7.03	5.64	4.89	4
		.160 ..... SK.....232300 C.....00		157.8	8.09	5.70	4.94	5
308 514 565	ÚCH	.1119 ..... SK.....232122 C.....00		103.8	6.83	5.95	5.00	5
PD Mestečko - Dubková								
309 381 064	ŠCH	.328 .8202 SK.....90328 C.....00		128.9	6.86	5.71	4.59	3
SCPV VUŽV UCHO Trenč. Teplá		.318 .8312 SK.....90318 C.SF....01		119.7	6.81	5.75	4.65	3
		.340 .6052 SK.....90304 C.....00		112.0	6.86	5.72	4.62	3
402 587 135	ŠCH	.4032 .1472 SK.....97592 C.....00		209.8	5.66	5.74	4.76	2
PD Žemberovce		.5166 9686. SK.....129686 C.....00		169.1	5.62	5.91	4.80	1
		.4039 .7712 SK.....97533 C.....00		164.6	5.75	5.79	4.88	2
		.3233 .1781 SK.....97456 C.....00		159.4	5.91	5.72	4.71	3
		.3110 .8061 SK.....97340 C.....00		158.9	5.16	5.69	4.59	3
506 041 034	ŠCH	.423 .739. SK.....265373 C.....00		248.4	5.32	5.91	4.92	2
PETER KARCOL		.410 .1232 SK.....265360 C.....00		235.6	6.31	5.91	4.84	2
		.536 9592. SK.....539592 C.....00		209.0	7.48	6.12	4.95	1
		.355 .936. SK.....379305 C.....00		193.6	5.59	6.12	4.88	3
		.412 .707. SK.....265362 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 LUC PUC Jed.čís.CEHZ	Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
506 539 035	ŠCH	.264 .859. SK.....219583 C.....00		108.4	7.83	6.14	4.73	4
PD Valča		.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	.452 .180. SK.....217502 C.....00		192.1	6.20	5.72	4.91	2
Turiec-Agro, s.r.o.	Turč.Ďur	.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	.436 .924. SK.....265036 C.....00		185.6	7.34	5.57	4.92	2
PD Sklabiňa-Záborie		.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	.509 6009. SK.....566009 C.....00		270.2	7.58	5.77	4.92	1
PD Mošovce - Socovce		.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	.3119 .018. SK.....66665 C.....00		164.7	6.79	5.83	4.75	3
PD Sebedín - Bečov		.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 LUC PUC Jed.čís.CEHZ	Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
604 516 099 ŠCH PD Detv. Huta		.574 0609. SK.....490609 C.....00 .545 9475. SK.....339475 C.....00 .426 .230. SK.....66979 C.....00 .562 9493. SK.....339493 C.....00 .3120 .138. SK.....50837 C.....00		141.6 138.0 129.4 127.7 113.9	7.06 7.34 7.47 6.85 6.84	5.90 5.94 6.06 5.94 6.10	4.66 4.72 4.67 4.75 4.67	1 1 2 1 3
604 704 101 ŠCH AGROSEV, s.r.o. Detva		.348 .8101 SK.....50135 C.....00 .309 .8271 SK.....50175 C.....00 .446 11441 SK.....336393 C.....00 .311 81171 SK.....50174 C.....00 .559 7469. SK.....477469 C.....00		201.6 195.6 195.2 190.5 187.1	7.18 7.39 7.24 7.36 7.47	6.03 6.21 6.01 5.93 5.99	5.11 5.10 4.85 5.03 4.97	3 3 2 3 1
604 509 548 RCH RD Látky		.3118 .701. SK.....50293 C.....00 .551 9377. SK.....339377 C.....00 .320 .988. SK.....50274 C.....00 .335 .686. SK.....50222 C.....00 .346 9100. SK.....50283 C.....00		131.2 125.9 125.3 116.3 111.0	7.39 7.67 7.57 7.19 7.65	5.98 6.35 5.94 6.08 5.93	5.05 4.94 5.00 4.97 4.95	3 1 3 3 3
605 529 065 ŠCH PD Senohrad		.436 .0851 SK.....66270 C.....00 .327 .9131 SK.....65616 C.....00 .3103 .9512 SK.....65638 C.....00 .409 1101. SK.....66262 C.....00 .358 .8632 SK.....65552 C.....00		128.9 124.5 124.2 110.6 108.9	7.41 7.02 7.10 7.06 7.56	5.58 5.76 5.53 5.49 5.83	4.92 4.93 4.77 4.82 4.99	2 3 3 2 3
607 501 032 ŠCH ZPD Poltár - Kokava n/Rimavice.		.520 3710. SK.....433710 C.....00 .515 3705. SK.....433705 C.....00 .521 3711. SK.....433711 C.....00 .567 3671. SK.....433671 C.....00 .312 .5531 SK.....126064 C.....00		136.4 134.7 131.2 128.6 128.6	6.87 6.96 7.05 7.16 7.10	5.82 5.73 5.93 5.79 5.72	4.86 4.84 4.88 4.80 4.87	1 1 1 1 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 Stup.KÚ Názov stáda	B a h n i c a LUC PUC Jed.čís.CEHZ	Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
609 749 040 ÚCH Firma Gulík s.r.o.	.5701 4701. SK.....594701 C.....00 .5723 4723. SK.....594723 C.....00 .5706 4706. SK.....594706 C.....00 .5722 4722. SK.....594722 C.....00		92.0 86.0 83.7 74.8	7.72 7.34 7.80 8.07	5.59 5.53 6.22 5.78	4.78 4.68 4.71 4.65	1 1 1 1
609 601 111 ŠCH TAURIS OVINI s.r.o.	.438 .9501 SK.....65871 C.....00 .425 .087. SK.....65879 C.....00 .518 9003. SK.....339003 C.....00 .532 9020. SK.....339020 C.....00 .513 6493. SK.....336493 C.....00		167.1 160.2 147.1 141.5 134.6	6.90 6.59 7.16 7.13 6.70	5.87 5.53 5.57 5.57 5.74	4.99 4.92 4.87 5.18 5.08	2 2 1 1 1
610 510 089 ŠCH Prvá družstevná a.s. Dačov Lom	.426 .7561 SK.....248915 C.....00 .532 3932. SK.....433932 C.....00 .489 .0491 SK.....248833 C.....00 .521 3921. SK.....433921 C.....00 .466 .113. SK.....248861 C.....00		199.7 198.8 197.0 195.9 185.2	7.22 7.59 7.58 6.99 7.38	5.97 6.47 6.11 6.08 6.22	4.89 4.66 4.65 5.03 4.70	2 1 2 1 2
611 515 064 ŠCH PD Očová	.336 91152 SK.....51123 C.....00 .472 .070. SK.....66509 C.....00 .398 .756. SK.....490938 C.....00 .405 .933. SK.....66484 C.....00 .436 .915. SK.....66522 C.....00		122.3 116.0 108.7 104.0 100.9	7.21 7.18 7.53 7.83 7.54	5.68 6.10 5.74 5.70 5.91	4.94 4.74 4.97 4.92 4.83	3 2 3 2 2
701 548 015 ŠCH PD Malcov - Lenartov	.476 9100. SK.....60939 C.....00 .3101 90301 SK.....215431 C.....00 .4177 1457. SK.....60851 C.VF....01 .3236 8813. SK.....215482 C.....00 .3217 9013. SK.....215415 C.....00		139.8 136.7 128.3 126.6 120.9	6.78 6.47 6.58 7.49 6.70	5.55 5.73 5.49 5.56 5.75	4.93 4.66 4.87 4.77 4.80	2 3 2 3 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 Stup.KÚ Názov stáda	B a h n i c a LUC PUC Jed.čís.CEHZ	Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
701 563 016 ŠCH AGRO RASLAVICE, s.r.o.	.534 7434. SK.....417434 C.....00 .498 .040. SK.....60203 C.....00 .552 7452. SK.....417452 C.....00 .516 7416. SK.....417416 C.....00 .541 7441. SK.....417441 C.....00		207.9 205.5 202.9 186.1 186.1	6.97 6.51 6.52 6.60 7.51	5.50 5.69 5.57 5.41 5.44	4.97 4.99 4.95 4.95 4.85	1 2 1 1 1
707 304 050 ŠCH AGRO-LENT s.r.o., Malý Šariš	.550 1550. SK.....501550 C.....00 .406 9437. SK.....9206 C.....00 .547 1547. SK.....501547 C.....00 .518 1518. SK.....501518 C.....00 .506 1506. SK.....501506 C.....00		192.8 185.4 172.7 172.1 149.7	7.70 7.58 8.24 8.36 7.62	5.76 5.73 5.86 6.15 6.09	4.71 4.69 4.62 4.63 4.69	1 2 1 1 1
707 562 057 ŠCH Ovčia farma Proč s.r.o.	.400 8168. SK.....59728 C.....00 .570 6070. SK.....416070 C.....00 .584 6084. SK.....416084 C.....00 .513 6013. SK.....416013 C.....00 .411 9195. SK.....59715 C.....00		178.7 144.1 137.5 134.7 126.4	7.58 7.08 8.29 7.47 7.60	6.19 6.11 6.45 6.57 6.09	4.74 4.69 4.69 4.90 4.85	2 1 1 1 2
707 580 305 ŠCH PD Tulčík - Demjata	.502 6502. SK.....416502 C.....00 .401 .1652 SK.....59049 C.....00 .528 6528. SK.....416528 C.....00 .405 .0312 SK.....59055 C.....00 .570 6570. SK.....416570 C.....00		132.6 128.7 127.3 126.1 122.8	7.21 7.79 7.42 8.25 7.47	6.70 6.39 6.25 6.46 6.27	4.82 4.75 4.87 4.91 4.84	1 2 1 2 1
707 883 918 ŠCH R. Štastná Farma Palomíno	.547 5847. SK.....415847 C.....00 .520 5820. SK.....415820 C.....00 .5126 7976. SK.....417976 C.....00 .550 5850. SK.....415850 C.....00 .462 2886. SK.....9163 C.....00		224.0 207.8 183.4 183.0 166.4	7.57 9.14 7.96 7.37 8.16	5.67 6.01 5.67 5.75 5.97	4.99 4.80 4.81 4.92 4.80	1 1 1 1 2

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

**ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP. Mliek. ÚŽITKOVOSTOU 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 Názov stáda	Pod Sta stup.KÚ	B a h n i c a LUC PUC Jed.čís.CEHZ	Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
611 707 002 ŠCH Roziak Jaroslav Zvolen		.408 71081 SK.....50717 LC.....00 .316 .9022 SK.....66337 LC.....00 .433 31562 AT.31621343156 LC.....00 .507 7994. SK.....477994 LC.....00 .409 81061 SK.....65099 LC.....00		369.0 356.6 327.5 311.1 307.8	5.91 6.42 6.18 6.61 6.43	4.97 5.12 4.95 5.02 5.25	4.97 5.08 4.97 5.08 4.94	2 3 2 1 2
707 531 055 RCH PD Kapušany - Nemcovce		.416 .1011 SK.....59285 LCM.AM..09 .484 .140. SK.....59231 LCSFAMM.12 .566 6766. SK.....416766 LC.....00 .587 6787. SK.....416787 LC.....00 .557 6757. SK.....416757 LC.....00		164.6 155.9 148.5 140.7 139.6	7.80 7.66 7.73 8.14 8.69	6.44 6.24 6.57 6.11 6.32	4.90 4.77 4.86 4.81 4.74	2 2 1 1 1
505 819 050 ÚCH Ľudmila 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 .521 64412 AT....93766441 VF.....00 .527 9941. AT....95049941 VF.....00 .548 65413 AT....100366541 VF.....00 .532 28412 AT....95072841 VF.....00		288.6 270.0 266.8 249.0 218.6	4.97 4.98 4.98 5.26 5.46	4.72 4.70 4.70 4.77 5.07	5.02 5.14 4.97 5.05 4.89	2 2 2 2 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 Ľupča		48066 00152 SK.....145334 VF.....00 .429 ..... DE...116002229 VF.....00 48052 00062 SK.....145331 VF.....00 48067 .8032 SK.....145286 VF.....00		328.1 273.6 249.5 248.4	4.91 5.50 5.13 6.84	5.29 5.64 5.35 5.40	5.11 4.86 5.09 4.80	2 2 2 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 Názov stáda	Pod Sta stup.KÚ	B a h n i c a LUC PUC Jed.čís.CEHZ	Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
806 083 022	ŠCH	.408 9537. CZ.....9537952	VF.....00	309.6	5.82	5.21	5.00	2
Aronex-MVDr.K.Priščáková, Seňa		.415 0194. CZ.....194505	VF.....00	248.2	4.00	5.30	5.07	2
309 381 065	ŠCH	.367 .4372 SK.....90425	ZV.....00	132.9	7.12	5.69	4.65	3
SCPV VÚŽV UCHO Trenč. Teplá		.396 .5412 SK.....90413	ZVLI....01	130.7	7.14	6.03	4.55	3
		.478 .6182 SK.....90648	ZV.....00	125.9	7.13	5.72	4.59	2
		.368 .833. SK.....90428	ZV.....00	115.5	7.74	5.55	4.54	3
501 508 075	ŠCH	.563 1433. SK.....381433	LCZV....04	211.2	8.00	5.92	4.62	1
PD Predmier-Súľov		.510 1380. SK.....381380	ZV.....00	209.2	7.35	5.70	4.63	1
		.573 1443. SK.....381443	LCZV....04	197.4	7.28	6.15	4.61	1
		.532 1402. SK.....381402	LCZV....04	195.2	8.03	5.83	4.72	1
		.527 1397. SK.....381397	LCZV....04	184.2	7.74	6.12	4.56	1
502 512 090	ŠCH	.519 7369. SK.....217369	ZV.....00	108.6	8.26	5.98	4.75	1
RD Oščadnica		.318 0222. SK.....58608	ZV.....00	96.1	7.84	5.83	4.70	3
		.527 7377. SK.....217377	ZV.....00	94.7	8.59	6.39	4.66	1
		.447 .939. SK.....217117	ZV.....00	88.5	7.66	5.85	4.72	2
		.529 7379. SK.....217379	ZV.....00	85.2	8.38	5.94	4.66	1
503 519 009	ŠCH	.358 8365. SK.....284709	ZV.....00	187.7	6.41	5.73	4.74	3
PPD Pucov		.3202 0261. SK.....284833	ZV.....00	173.9	6.50	5.81	4.94	3
		.357 13401 SK.....284891	ZV.....00	166.2	6.18	5.86	4.87	3
		.4116 .978. SK.....285116	ZV.....00	162.6	6.20	5.74	4.86	2
		.4159 0392. SK.....285159	ZV.....00	154.8	6.85	5.90	4.85	2
503 516 010	ŠCH	.534 0134. SK.....290134	ZV.....00	228.6	7.69	6.19	4.73	1
PD v Párnici, Zázrivá		.5143 0243. SK.....290243	ZV.....00	195.7	8.52	6.31	4.76	1
		.408 .0522 SK.....290048	ZV.....00	188.6	7.61	6.20	4.68	2
		.3176 .914. SK.....247355	ZV.....00	187.6	8.46	6.01	4.71	3
		.314 01181 SK.....247169	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 Názov stáda	Pod Sta stup.KÚ	B a h n i c a LUC PUC Jed.čís.CEHZ	Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
503 511 092	ŠCH PD Malatiná	.3113 .1822 SK..... 285683 ZV..... 00 .4475 95682 SK..... 247825 ZV..... 00 .4301 2355. SK..... 247701 ZV..... 00 .4351 94262 SK..... 247751 ZV..... 00 .357 52702 SK..... 285792 ZV..... 00		182.7 171.4 166.4 158.7 156.4	7.57 7.87 7.68 7.54 6.98	6.15 6.36 6.60 5.93 5.95	4.83 4.91 4.84 4.86 4.85	3 2 2 2 3
505 700 001	RCH Agro-Racio s.r.o.	555.. 3924. SK..... 393924 ZV..... 00 528.. 3897. SK..... 393897 ZV..... 00 558.. 3927. SK..... 393927 ZV..... 00 408.. 8026. SK..... 222109 ZV..... 00 426.. 7038. SK..... 222160 ZV..... 00		128.6 127.8 127.3 126.3 125.6	7.74 7.43 7.20 8.11 7.92	6.15 6.22 6.01 6.31 6.03	4.72 4.67 4.73 4.66 4.69	1 1 1 2 2
505 530 018	ŠCH AGRIA Liptovský Ondrej, a.s.	.562 3624. SK..... 393624 ZV..... 00 .531 3593. SK..... 393593 ZV..... 00 .503 3563. SK..... 393563 ZV..... 00 404.. 0391 SK..... 270401 ZV..... 00 .340 .841. SK..... 393339 ZV..... 00		163.5 147.9 144.4 143.1 142.5	8.54 8.93 9.50 8.64 9.30	6.18 6.04 6.01 6.15 6.11	4.62 4.67 4.71 4.64 4.59	1 1 1 2 3
505 553 019	ŠCH PD Východná	.3144 .8192 SK..... 380105 ZV..... 00 460.. .249. SK..... 270504 ZV..... 00 .580 4880. SK..... 394880 ZV..... 00 .583 4883. SK..... 394883 ZV..... 00 .550 4850. SK..... 394850 ZV..... 00		193.9 169.0 165.5 163.8 159.8	7.78 7.37 7.11 7.13 7.65	5.89 6.01 6.18 5.93 6.19	4.76 4.96 4.92 4.92 4.77	3 2 1 1 1
505 519 020	ŠCH PD Liptovské Hole Kvačany	.3149 .071. SK..... 246312 ZV..... 00 436.. 11131 SK..... 246010 ZV..... 00 530.. 3680. SK..... 393680 ZV..... 00 585.. 3763. SK..... 393763 ZV..... 00 559.. 3736. SK..... 393736 ZV..... 00		158.9 151.9 148.5 148.4 145.8	8.11 7.76 7.87 8.52 8.80	5.96 6.01 5.89 6.04 6.25	4.91 4.72 4.69 4.68 4.80	3 2 1 1 1

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP. Mliek. ÚŽITKOVOSTOU 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 Stup.KÚ Názov stáda	B a h n i c a LUC PUC Jed.čís.CEHZ	Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
505 803 356 RCH J. Šuchtár, Chov oviec a salašn.	.024 .812. SK.....222359 ZV.....00 .319 .8351 SK.....222319 ZV.....00 .439 .044. SK.....222439 ZV.....00 .322 .0311 SK.....222322 ZV.....00 .028 .525. SK.....222363 ZV.....00		121.1	7.72	6.26	4.78	6
			115.8	7.45	6.25	4.88	3
			113.9	7.04	5.83	4.94	2
			113.2	6.94	5.88	4.74	3
			111.8	7.25	6.04	5.00	6
505 803 357 RCH J. Šuchtár, Chov oviec a salašn.	.808 ..... SK.....222262 ZV.....00 .702 .2011 SK.....222474 ZV.....00 .421 .8352 SK.....222421 ZV.....00 .835 ..... SK.....222272 ZV.....00		113.7	7.48	5.96	4.76	8
			111.0	7.71	6.45	4.79	9
			102.3	7.39	6.07	4.92	2
			101.7	7.01	5.85	4.77	8
505 549 530 ŠCH PD Važec	.572 4302. SK.....534302 ZV.....00 .511 4241. SK.....534241 ZV.....00 .543 4273. SK.....534273 ZV.....00 .519 4249. SK.....534249 ZV.....00 407.. .6061 SK.....270042 ZV.....00		176.2	7.80	5.79	4.75	1
			167.7	7.80	5.93	4.73	1
			160.8	7.35	6.02	4.63	1
			158.7	7.49	6.15	4.79	1
			158.4	7.90	5.97	4.78	2
508 512 023 ŠCH PD Liptovské Revúce	5009. 4209. SK.....534209 ZV.....00 409.. .103. SK.....220977 ZV.....00 5003. 4203. SK.....534203 ZV.....00 415.. .645. SK.....220903 ZV.....00 408.. .2091 SK.....220958 ZV.....00		150.4	7.13	5.83	4.63	1
			145.2	7.15	5.67	4.71	2
			144.8	7.04	5.52	4.69	1
			143.2	6.99	5.78	4.77	2
			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 .483 .9162 SK.....218513 ZV.....00 .4115 .8062 SK.....218786 ZV.....00 .356 .6141 SK.....388053 ZV.....00 .556 6998. SK.....566998 ZV.....00		180.8	7.27	6.47	4.68	3
			174.2	7.87	6.21	4.72	2
			172.7	6.96	6.14	4.66	2
			171.3	7.50	5.84	4.71	3
			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 Názov stáda	Pod Sta stup.KÚ	B a h n i c a	Plemeno	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC PUC Jed.čís.CEHZ	oviec					
510 512 011 ŠCH PD Trsteník - Trstená		.525 4225. SK.....28 <b>4225</b> ZV.....00		173.9	7.80	5.94	4.67	1
		.581 4281. SK.....28 <b>4281</b> ZV.....00		169.5	7.25	6.19	4.59	1
		.5151 4351. SK.....28 <b>4351</b> ZV.....00		167.9	7.04	6.05	4.64	1
		.521 4221. SK.....28 <b>4221</b> ZV.....00		164.1	7.68	6.07	4.69	1
		.3170 0137. SK.....28 <b>2921</b> ZVVF....01		162.5	7.37	6.16	4.73	3
511 350 071 ŠCH ASIK s.r.o.		.553 7863. SK.....21 <b>7863</b> LCZV....04		257.3	8.12	5.53	4.92	1
		.585 7919. SK.....21 <b>7919</b> ZV.....00		225.8	7.40	5.51	4.89	1
		.347 ..022 SK.....8 <b>4562</b> ZV.....00		218.2	7.68	6.13	4.77	3
		.582 7916. SK.....21 <b>7916</b> LCZV....04		213.9	8.02	5.58	4.83	1
		.435 .843. SK.....8 <b>4869</b> ZVL....01		198.9	8.00	5.51	4.68	2
601 538 504 ÚCH PD "Bukovina" Strelníky		5155. 9825. SK.....45 <b>9825</b> ZV.....00		128.3	8.16	5.90	4.64	1
		.4205 ..... SK.....27 <b>2933</b> ZVLC....04		117.6	8.55	5.71	4.74	2
		5143. 9813. SK.....45 <b>9813</b> ZV.....00		109.3	8.56	5.86	4.65	1
		481.. .2571 SK.....27 <b>6011</b> ZV.....00		105.6	8.00	5.79	4.78	2
		5140. 9810. SK.....45 <b>9810</b> ZV.....00		103.9	8.72	5.59	4.92	1
606 041 003 ŠCH Vladimír Murín ISOKMAN trading		.583 7383. SK.....41 <b>7383</b> ZV.....00		129.9	7.61	6.55	4.92	1
		.574 7374. SK.....41 <b>7374</b> ZVLCVF..05		122.2	7.11	6.11	4.79	1
		.516 7316. SK.....41 <b>7316</b> ZV.....00		121.1	7.19	6.25	4.71	1
		.519 7319. SK.....41 <b>7319</b> ZV.....00		120.5	7.15	6.50	4.66	1
		.403 2251. SK.....6 <b>0299</b> ZVVF....01		119.4	7.05	6.47	4.64	2
608 201 066 ŠCH Agrodružstvo-S Revúca M.D.Lúka		.506 3361. SK.....43 <b>3361</b> ZV.....00		147.4	6.76	5.71	4.75	1
		.503 3358. SK.....43 <b>3358</b> ZV.....00		145.4	6.58	5.41	4.80	1
		.529 3384. SK.....43 <b>3384</b> ZV.....00		142.4	6.58	5.32	4.90	1
		.325 .786. SK.....24 <b>8172</b> ZV.....00		141.6	7.05	5.51	4.92	3
		.422 .533. SK.....43 <b>3312</b> ZV.....00		137.3	7.30	5.54	4.91	2

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP. Mliek. ÚŽITKOVOSTOU 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 Stup.KÚ Názov stáda	B a h n i c a LUC PUC Jed.čís.CEHZ	Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
609 722 004 ÚCH AGROKOL spol. s r.o.	.4922 5922. SK.....175922 ZV.....00 .4858 5858. SK.....175858 ZV.....00 .4907 5907. SK.....175907 ZV.....00 .4883 5883. SK.....175883 ZV.....00 .4906 5906. SK.....175906 ZV.....00		156.2	7.23	5.93	4.76	2
609 546 056 ŠCH RD Klenovec	.5204 9644. SK.....249644 ZV.....00 .4275 2264. SK.....250044 ZV.....00 .4234 .618. SK.....250117 ZV.....00 .4252 7201. SK.....250023 ZV.....00 .3309 72342 SK.....127332 ZV.....00		143.4	7.02	5.75	4.96	1
609 733 057 ŠCH Agrospol Hradova s.r.o.Tisovec	.410 .1641 SK.....248562 ZV.....00 .405 .217. SK.....248564 ZV.....00 .433 .024. SK.....248558 ZV.....00 .450 .813. SK.....248577 ZV.....00		186.4	8.55	6.67	4.74	2
609 546 593 ŠCH RD Klenovec	.3454 8315. SK.....127313 ZV.....00 .4440 9376. SK.....250242 ZV.....00 .5462 9903. SK.....249903 ZV.....00 .3493 93281 SK.....127257 ZV.....00 .3520 9377. SK.....127183 ZVVF....02		154.4	7.17	5.69	5.09	3
703 529 043 ŠCH PD Spišské Hanušovce	.4031 2062. SK.....81620 ZV.....00 .4070 5544. SK.....81753 ZV.....00 .4051 9565. SK.....81624 ZVLC....01 .5058 3258. SK.....213258 ZVLC....01 .4001 0702. SK.....81678 ZV.....00		174.3	7.49	5.42	4.90	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 Stup.KÚ Názov stáda	B a h n i c a LUC PUC Jed.čís.CEHZ	Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
703 529 364 ŠCH PD Spišské Hanušovce	.4184 9773. SK.....81659 ZVLC....01 .5207 3407. SK.....213407 ZV.....00 .4198 9800. SK.....81666 ZV.....00 .4193 1258. SK.....81654 ZV.....00 .4238 9835. SK.....81811 ZV.....00		192.2 190.3 149.9 144.0 143.5	8.21 7.90 8.33 8.19 8.27	5.60 5.48 5.54 5.67 5.85	4.82 4.68 4.64 4.68 4.66	2 1 2 2 2
703 529 365 ŠCH PD Spišské Hanušovce	.5284 3484. SK.....213484 ZVLC....01 .4102 1435. SK.....81692 ZV.....00 .5349 7379. SK.....437379 ZV.....00 .5249 3449. SK.....213449 ZV.....00 .4096 2269. SK.....81837 ZVLC....01		177.3 165.9 160.1 151.5 151.2	7.69 7.55 7.53 7.54 8.13	5.48 5.42 5.38 5.53 5.43	4.88 4.74 4.81 4.75 4.74	1 2 1 1 2
703 027 367 ŠCH AT TATRY s.r.o. Spišská Belá	.3737 7481. SK.....226025 ZV.....00 .3723 .811. SK.....226335 ZV.....00 .3733 .715. SK.....226038 ZV.....00 .3697 .8442 SK.....226161 ZV.....00 .4481 .704. SK.....226953 ZV.....00		111.5 109.2 102.7 100.5 91.6	8.68 8.51 8.67 8.31 8.87	5.70 5.60 5.83 5.71 5.64	4.83 4.81 4.78 4.83 4.81	3 3 3 3 2
703 008 369 ŠCH NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	.5769 7179. SK.....437179 ZV.....00 .5879 4546. SK.....534546 ZV.....00 .5722 7132. SK.....437132 ZV.....00 .5782 7192. SK.....437192 ZV.....00 .4099 9490. SK.....55435 ZV.....00		225.4 213.9 211.0 184.4 183.8	8.57 7.77 7.91 7.00 7.07	5.87 6.00 6.18 6.32 6.03	4.87 4.81 4.72 4.87 4.84	1 1 1 1 2
704 512 072 ŠCH AGRODRUŽSTVO Granč - Petrovce	.552 6471. SK.....436471 ZV.....00 .554 6473. SK.....436473 ZV.....00 .512 8950. SK.....88950 ZV.....00 .548 8986. SK.....88986 ZV.....00 .558 6477. SK.....436477 ZV.....00		172.4 160.0 158.5 158.0 156.0	8.44 7.80 8.22 8.36 7.72	5.55 5.47 5.55 5.69 5.52	4.59 4.75 4.65 4.71 4.72	1 1 1 1 1

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP. MLIEK. ÚŽITKOVOSTOU 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 Stup.KÚ Názov stáda	B a h n i c a LUC PUC Jed.čís.CEHZ	Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
704 521 081 ŠCH PD Olšavica - Brutovce	.598 6075. SK.....436075 ZV.....00 .5130 6111. SK.....436111 ZV.....00 .578 6051. SK.....436051 ZV.....00 .5153 6134. SK.....436134 ZV.....00 .5127 6108. SK.....436108 ZV.....00		159.0	6.39	5.58	4.86	1
706 522 045 ŠCH PD Šuňava	.4752 .880. SK.....55985 ZV.....00 .5708 4508. SK.....394508 ZV.....00 .4765 1757. SK.....55990 ZV.....00 .4743 .913. SK.....131929 ZV.....00 .5825 1995. SK.....131995 ZV.....00		176.4	7.75	5.43	4.84	2
706 702 290 ŠCH AgroOsivo sro, Úsvit hosp. Hôrka	.5588 3888. SK.....213888 ZV.....00 .5666 3966. SK.....213966 ZVLC....01 .5511 3811. SK.....213811 ZV.....00 .4627 2361. SK.....81955 ZV.....00 .5605 3905. SK.....213905 ZVLC....01		152.1	7.98	5.81	4.84	1
710 532 090 ŠCH TOMAK s.r.o. PODOLINEC	.3081 8155. SK.....338655 ZV.....00 .3032 01182 SK.....338901 ZV.....00 .3079 90042 SK.....338624 ZV.....00 .4032 9070. SK.....214519 ZV.....00 .3090 7174. SK.....338783 ZV.....00		209.9	7.45	5.61	4.81	3
710 532 091 ŠCH TOMAK s.r.o. PODOLINEC	.3183 93671 SK.....214367 ZVVF....01 .3182 82521 SK.....214173 ZV.....00 .5113 2149. SK.....382149 ZV.....00 .5105 2078. SK.....382078 ZV.....00 .5115 2023. SK.....382023 ZV.....00		174.6	7.00	5.79	4.72	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	Mlieko	Tuk	Bielk.	Lakt.	Por.	
		LUC PUC	Jed.čís.CEHZ	oviec	v lit.	v %	v %	lak.	
710 520 092 ŠCH RD Litmanová	.3094 1247.	SK.....	<b>56855</b>	ZV.....00	107.4	7.85	6.47	4.39	3
	.4254 2225.	SK.....	<b>56567</b>	ZV.....00	103.8	7.24	6.57	4.48	2
	.5020 3480.	SK.....	<b>223480</b>	ZV.....00	96.5	7.29	6.32	4.45	1
	.4273 2210.	SK.....	<b>56559</b>	ZV.....00	94.8	8.00	6.55	4.25	2
	.3097 13232	SK.....	<b>56860</b>	ZV.....00	93.3	7.19	6.16	4.40	3
710 542 093 ŠCH PD Veľký Lipník	.4049 7026.	SK.....	<b>56042</b>	ZV.....00	98.3	7.29	6.06	4.78	2
	.5018 6429.	SK.....	<b>56429</b>	ZV.....00	93.9	6.96	6.16	4.97	1
	.4019 2194.	SK.....	<b>56025</b>	ZV.....00	93.5	6.97	6.09	4.76	2
	.3011 1186.	SK.....	<b>130009</b>	ZV.....00	90.4	6.90	5.89	5.01	3
	.4077 0143.	SK.....	<b>56115</b>	ZV.....00	87.7	7.00	6.36	4.99	2
710 512 245 ÚCH POLANA podiel. druž. Jarabina	.5043 4412.	SK.....	<b>264412</b>	ZV.....00	85.5	8.11	6.29	4.69	1
	.5006 4373.	SK.....	<b>264373</b>	ZV.....00	82.7	7.43	6.47	4.75	1
	.5075 4444.	SK.....	<b>264444</b>	ZV.....00	82.5	8.17	6.60	4.64	1
	.5082 4451.	SK.....	<b>264451</b>	ZV.....00	79.1	7.95	6.28	4.64	1
	.5007 4374.	SK.....	<b>264374</b>	ZV.....00	75.4	7.56	6.62	4.71	1
710 705 704 ŠCH SHR Dziak T., Podolinec Toporec	.5004 7704.	SK.....	<b>227704</b>	ZV.....00	169.3	7.43	5.80	4.64	1
	.4046 .0611	SK.....	<b>130773</b>	ZV.....00	161.7	8.20	6.10	4.58	2
	.4042 .6102	SK.....	<b>130754</b>	ZV.....00	150.9	8.31	5.72	4.64	2
	.3005 .736.	SK.....	<b>130721</b>	ZV.....00	136.2	7.97	5.82	4.54	3
	.4044 10191	SK.....	<b>130769</b>	ZV.....00	132.0	8.05	5.93	4.66	2
801 505 073 ŠCH Agrodrúžstvo Gelnica, Žakarovce	.031 .357.	SK.....	<b>89866</b>	ZV.....00	142.9	8.10	5.55	4.80	6
	.130 .938.	SK.....	<b>89889</b>	ZV.....00	142.9	7.72	5.62	4.79	5
	.256 .901.	SK.....	<b>89837</b>	ZV.....00	140.6	7.87	5.72	4.79	4
	.047 .758.	SK.....	<b>89856</b>	ZV.....00	139.6	8.15	5.57	4.81	6
	.342 .169.	SK.....	<b>89841</b>	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 Stup.KÚ Názov stáda	B a h n i c a LUC PUC Jed.čís.CEHZ	Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
801 010 102 ŠCH Agrofarma, s.r.o., Nálepkovo	.5153 8870. SK.....168870 ZV.....00 .5358 9278. SK.....168761 ZV.....00 .5304 8717. SK.....168717 ZV.....00 .5396 8796. SK.....168796 ZV.....00 .5372 8772. SK.....168772 ZV.....00		175.7 167.9 165.1 165.0 164.5	8.31 7.77 8.38 8.59 8.58	5.85 5.73 5.86 6.37 6.10	4.82 4.91 4.85 4.79 4.81	1 1 1 1 1
801 010 103 ŠCH Agrofarma, s.r.o., Nálepkovo	.4227 0373. SK.....168553 ZV.....00 .4280 9271. SK.....168603 ZV.....00 .5399 8799. SK.....168799 ZV.....00 .4226 0346. SK.....168544 ZV.....00 .4329 2347. SK.....168516 ZV.....00		189.2 188.0 178.2 174.8 170.6	7.76 7.87 7.25 7.92 7.35	6.09 5.81 5.72 5.82 5.91	4.89 4.91 4.94 4.83 4.88	2 2 1 2 2
801 506 226 ŠCH PD Kluknava - Hrišovce	.5115 5840. SK.....435840 ZV.....00 .559 5779. SK.....435779 ZV.....00 .514 5718. SK.....435718 ZV.....00 .441 1155. SK.....53641 ZV.....00 .551 5768. SK.....435768 ZV.....00		123.9 122.9 122.3 121.7 119.7	7.67 7.59 7.56 6.74 7.08	6.13 6.42 5.85 5.81 6.21	4.72 4.74 4.83 4.86 4.71	1 1 1 2 1
808 547 062 ŠCH PD Rejdová	.542 6876. SK.....166876 ZV.....00 .450 91132 SK.....166407 ZVVF....01 .420 .233. SK.....166402 ZV.....00 .529 6848. SK.....166848 ZV.....00 .531 6850. SK.....166850 ZV.....00		103.6 99.2 95.8 90.0 90.0	7.78 9.26 8.10 8.21 8.02	5.40 5.41 5.64 5.40 5.56	4.75 4.92 4.64 4.63 4.78	1 2 2 1 1
808 707 063 ŠCH Agrodrev Dobšiná s.r.o.	.523 5295. SK.....165295 ZV.....00 .354 .985. SK.....166208 ZV.....00 .323 .005. SK.....166071 ZV.....00 .344 .037. SK.....166165 ZV.....00 .331 51021 SK.....166016 ZV.....00		130.1 109.6 101.3 100.4 99.9	7.22 8.26 7.50 7.04 8.69	5.61 6.13 5.73 6.05 6.07	4.93 4.94 4.97 4.87 4.88	1 3 3 3 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	Mlieko	Tuk	Bielk.	Lakt.	Por.	
		LUC PUC	Jed.čís.CEHZ	oviec	v lit.	v %	v %	lak.	
810 702 071	ŠCH SHR Ing.Ján Janečko	.505 6335.	SK.....436335	ZV.....00	96.0	6.85	6.01	4.46	1
810 706 368	ŠCH Agrourbár s.r.o., Hrabušice	.566 0640. .3096 .103. .513 0582. .572 0651. .3123 .971.	SK.....80640 SK.....80119 SK.....80582 SK.....80651 SK.....80090	ZV.....00 ZV.....00 ZV.....00 ZV.....00 ZV.....00	136.3 133.7 133.6 128.5 126.0	7.23 7.45 7.07 7.30 7.66	6.33 5.69 5.81 5.75 5.73	4.83 4.96 4.91 5.00 5.04	1 3 1 1 3
506 502 354	RCH PD Belá-Dulice, stádo Dulice	.5085 8226. .4107 07902 .534 ..... .599 8235. .5121 8212.	SK.....568226 SK.....58174 .....ZV.....00 SK.....568235 SK.....568212	LC.....00 LCZV....03 ZV.....00 LCZV....01 ZVLC....03	303.1 301.0 298.7 298.3 291.8	5.59 7.29 7.80 7.11 5.81	5.63 5.17 5.43 5.58 5.32	5.01 5.03 4.92 5.02 4.97	1 2 1 1 1
609 733 058	RCH AGROSPOL HRADOVÁ s.r.o.Tisovec	.370 .0611 .309 .1371 .338 .7571 .353 .0101	SK.....248751 SK.....248759 SK.....248791 SK.....248757	LCZV....04 LCZV....04 LCZV....04 LCZV....04	225.3 214.1 213.7 212.6	7.82 7.83 8.09 7.42	5.98 6.22 6.78 5.91	4.86 4.80 4.59 4.91	3 3 3 3
309 381 061	ŠCH SCPV VÚŽV UCHO Trenč. Teplá	.442 .915. .476 .7182 .467 .244. .551 4728. .571 4726.	SK.....90658 SK.....90642 SK.....90630 SK.....264728 SK.....264726	LCZV....04 ZVLC....02 LCZVF..06 ZVLC....03 LCZV....04	202.9 193.1 192.8 191.5 177.9	6.74 6.87 6.42 6.48 6.76	5.63 5.26 5.25 5.43 5.48	4.73 4.86 4.80 4.62 4.74	2 2 2 1 1
501 508 074	ŠCH PD Predmier - Súľov	.556 1426. .553 1423. .509 1379. .339 .9132 .3012 .108.	SK.....381426 SK.....381423 SK.....381379 SK.....82406 SK.....82525	LCZVL...07 LCZV....03 LCZVF..06 LCZVL...07 LCZV....04	236.8 227.3 218.4 200.9 191.8	8.00 7.60 8.22 7.39 7.72	5.64 5.90 5.67 5.80 5.65	4.64 4.57 4.69 4.59 4.55	1 1 1 3 3

**ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP. MLIEK. ÚŽITKOVOSTOU 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 LUC PUC Jed.čís.CEHZ	Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
511 350 072 ŠCH ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE		.577 7887. SK.....21 <b>7887</b> ZVLC....01 .349 .0351 SK.....8 <b>4688</b> ZVLCVF..09 .312 .6491 SK.....8 <b>4840</b> LCZV....02 .433 .808. SK.....8 <b>4867</b> LCZV....04 .505 4955. SK.....8 <b>4955</b> ZVVFLC..09		401.2 284.7 280.8 280.3 274.5	7.30 7.93 7.67 7.50 7.84	5.51 5.47 5.68 5.47 5.46	4.80 4.69 4.93 4.77 4.69	1 3 3 2 1
606 041 004 ŠCH Vladimír Murín-ISOKMAN trading		.551 7351. SK.....41 <b>7351</b> ZVVF....02 .540 7340. SK.....41 <b>7340</b> ZVVF....02 .522 7322. SK.....41 <b>7322</b> ZVVFLC..07 .582 7382. SK.....41 <b>7382</b> ZVVF....02 .526 7326. SK.....41 <b>7326</b> ZVVF....03		141.7 133.4 128.7 128.0 127.2	7.06 7.06 6.57 7.63 6.65	6.12 6.45 6.15 6.30 6.54	4.83 4.71 4.84 4.70 4.96	1 1 1 1 1
510 512 012 ŠCH PD Trsteník - Trstená		.3230 0167. SK.....28 <b>2855</b> ZVVF....02 .464 01871 SK.....28 <b>2564</b> ZVVF....02 .559 4259. SK.....28 <b>4259</b> ZVVF....02 .5126 4326. SK.....28 <b>4326</b> ZVVF....01 .488 1282. SK.....28 <b>2588</b> VFZV....04		214.1 205.7 181.6 170.1 169.8	7.17 7.59 7.36 8.08 7.82	6.16 6.17 6.14 6.18 6.16	4.85 4.69 4.74 4.61 4.58	3 2 1 1 2

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

<b>číslo barana</b>	<b>L'UČ</b>	<b>PUČ</b>	<b>rok narodenia</b>	<b>chovateľ</b>	<b>PH produkcia mlieka (kg)</b>	<b>PH obsah tuku (%)</b>	<b>PH obsah bielkovín (%)</b>	<b>počet stád</b>	<b>počet dcér</b>	<b>počet laktácií</b>	<b>počet TD*</b>
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 známymi úžitkovosťami  
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 laktácií	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 - Sôcovce	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.Štiavnicka	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 konkurenčieschopnosti je zvyšovanie genetického zisku stáda efektívnym využívaním aktuálnych informácií z úzko špecializovaného sofistikovaného softvéru.*

*Ing. Milan Kumičík*

*RNDr. Jozef Gera*

*Ing. Ida Kobrtková*

*Ing. Anna Machynová*

*Plemenárské služby Slovenskej republiky, š.p.*

Plemenárské 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 dobytka (Hd), ošípaných (Oš), oviec (Ov) a kôz (Ko).

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

Takisto bitúnkom 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 samozrejmostou „výbavy“ farmára.

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

Problematiku kontroly úžitkovosti hospodár-

skych zvierat riešia produkty *wPlemervis-Hd*, *wPlemervis-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 celoštátej 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 zasielanie 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 dátá (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 problematicu 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 tabuľiek a grafov.

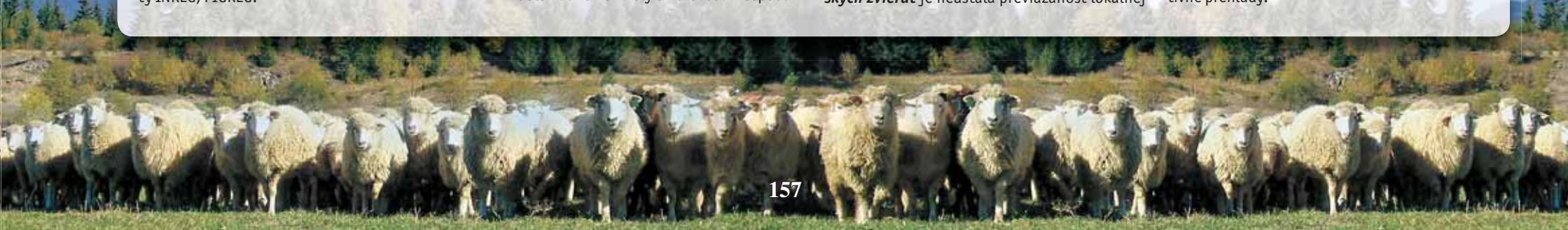
Takisto v prípade produktu pre *ošípané* je užívateľovi internetom mesačne poskytovaná aktuálna databáza s údajmi jeho farmy s aktuálnym genetickým (M-BLUP AM) hodnotením a aktuálnym stavom anamnéz.

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

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

Softvér vytvorí dátá podľa legislatív 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 operačné prehľady.



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

Všetky produkty podliehajú neustálym zmienám 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 analýzam s prehľadnými prezentáciami výsledkov.



*zľava doprava*

*Ing. Kobrtková, Ing. Machynová, Ing. Kumičík, RNDr. Gera*



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

Legend:      1 – Region, Distrikt, sheep farm, flock  
                 2 – number of flocks  
                 3 – number og 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 swangere Schfmutter

## UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV - KÚ OVIEC - KONTR.OBDOBIE 2006/07

Výkon kontroly úžitkovosti Slovenský zväz chovateľov

KOč Pod Sta Názov stáda	Plem. stáda	Po čet bahníc			Počet narod. oplod. plod. na obah.	Perc. jahniat	Perc. bahnicu	Perc.
		prip. predč. jal. obah.	vyrad.	[ks]				[%]
		[ks]	[ks]	[ks]				[%]

## ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

613 227 907 R. Čiertaský - H. Trnávka	LC	42	6	1	35	72	97.2	200.0	205.7
506 839 905 Valča	LC	45	1	6	38	65	86.4	147.7	171.1
<b>Celkom za plemeno</b>	<b>LC</b>	<b>87</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>73</b>	<b>137</b>	<b>91.3</b>	<b>171.2</b>	<b>187.7</b>
810 102 098 Ján Novyšedlák, SHR	V	32	3	0	29	41	100.0	141.4	141.4
<b>Celkom za plemeno</b>	<b>V</b>	<b>32</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>41</b>	<b>100.0</b>	<b>141.4</b>	<b>141.4</b>
712 101 001 Miestna organiz. SZCH Železník	VF	18	5	3	10	25	76.9	192.3	250.0
712 102 002 SHR -Rubis Jaroslav, Železník	VF	9	1	0	8	19	100.0	237.5	237.5
713 009 050 Ján Goga, Čierne nad Topľou	VF	3	0	0	3	6	100.0	200.0	200.0
506 839 903 SZCH Valča - Bernát	VF	15	0	4	11	20	73.3	133.3	181.8
702 848 001 Milan Andrejčák	VF	13	0	3	10	18	76.9	138.5	180.0
<b>Celkom za plemeno</b>	<b>VF</b>	<b>58</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>42</b>	<b>88</b>	<b>80.8</b>	<b>169.2</b>	<b>209.5</b>

## ROZMNOŽOVACIE CHOVY

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

## ÚŽITKOVÉ CHOVY

612 401 904 Miroslav Cimra, Žarnovica-Huta	C VF	4	0	1	3	5	75.0	125.0	166.7
<b>Celkom za plemeno</b>	<b>C VF</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>75.0</b>	<b>125.0</b>	<b>166.7</b>
505 819 050 Ludmila Matajová	V	24	0	2	22	33	91.7	137.5	150.0
<b>Celkom za plemeno</b>	<b>V</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>33</b>	<b>91.7</b>	<b>137.5</b>	<b>150.0</b>
613 227 906 R. Čiertaský - H. Trnávka	VF	15	2	0	13	26	100.0	200.0	200.0
<b>Celkom za plemeno</b>	<b>VF</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>26</b>	<b>100.0</b>	<b>200.0</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

**ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY**

KrOk	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Mlieko	Tuk	Normované laktácie Biel. Lakt.	Mlieko lit.	Tuk kg	%	Bielkovina kg	%	Laktóza 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
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>				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
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>				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
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>				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.	Mlieko	Tuk	Normované laktácie Biel. Lakt.	Mlieko lit.	Tuk kg	%	Bielkovina kg	%	Laktóza kg	%	
612	201	001	Jozef Kováč	VF	24	23	23	23	23	256.38	15.03	5.86	13.38	5.22	12.92	5.04
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>				VF	24	23	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.	Mlieko	Tuk	Normované laktácie Biel. Lakt.	Mlieko lit.	Tuk kg	%	Bielkovina kg	%	Laktóza 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	
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>				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	20	110.68	8.53	7.76	6.53	5.90	5.21	4.70
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>				V	20	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	13	268.44	18.33	6.82	14.66	5.46	12.61	4.70
<b>Priemerné hodnoty za plemeno :</b>				VF	13	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	Mlieko	Tuk	Bielk.	Lakt.	Por.
	LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ	oviec	v lit.	v %	v %	v %	lak.

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,Bystrička	.515	6337.	SK.....	546337	LC.....00	242.3 **	7.14 *	5.68 **	4.70 *	1

Plemeno: **PÔVODNÁ VALAŠKA**

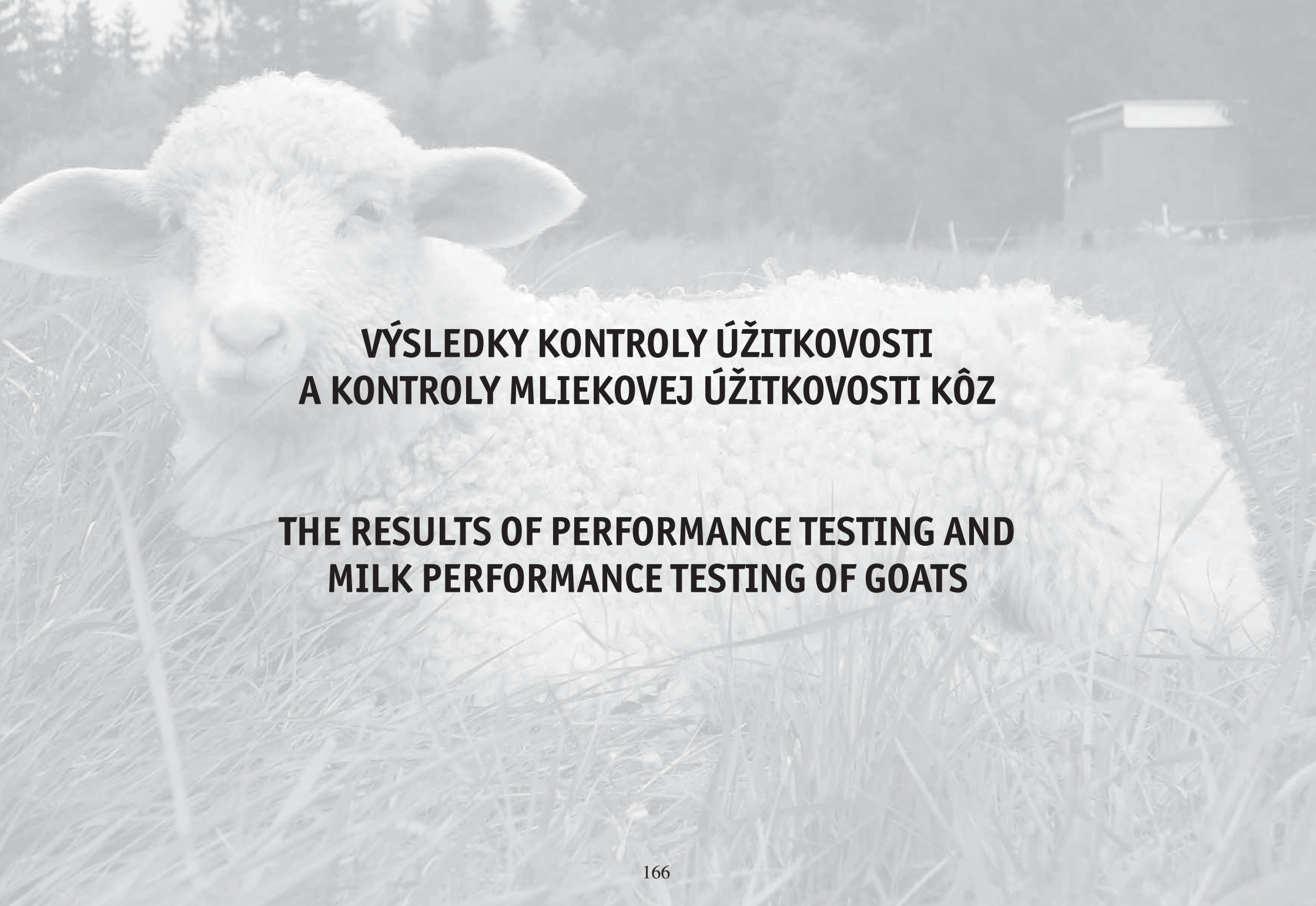
Ján Novysedlák,SHR	7003.	40042	SK.....	89533	V.....00	157.7 ***	7.90 *	5.70 *	4.73 *	9
Ján Novysedlák,SHR	.040	5002.	SK.....	89549	V.....00	155.5 ***	8.41 **	6.14 **	4.83 **	6
Ján Novysedlák,SHR	.038	4001.	SK.....	89547	V.....00	154.7 ***	7.89 *	6.29 ***	4.80 *	6
Ján Novysedlák,SHR	.930	40011	SK.....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

Plemeno: **VÝCHODOFRÍZSKE**

Brudňák Ján,Koprivnica	.515	1815.	SK.....	501815	VF.....00	411.5	***	5.51 *	4.85 -	4.75 *	1
Brudňák Ján,Koprivnica	.402	1072	SK.....	60350	VF.....00	408.2	***	5.97 *	5.49 **	4.82 *	1
Brudňák Ján,Koprivnica	.401	1071	SK.....	60349	VF.....00	405.5	***	5.17 -	5.40 **	4.55 -	1
Michalčík Milan,Abrahámovce	.520	1897.	SK.....	501897	VF.....00	386.1	***	5.25 -	5.03 -	4.75 *	1
Brudňák 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.Hirňák Martin,Lascov	.301	0072	SK.....	86188	VF.....00	367.4	***	4.68 -	5.75 ***	4.00 -	2
Michalčík Milan,Abrahámovce	.319	0162	SK.....	86172	VF.....00	364.5	***	5.33 -	4.45 -	4.84 *	2
MVDr.Hirňák Martin,Lascov	.304	0092	SK.....	86193	VF.....00	364.5	***	4.76 -	5.71 ***	3.98 -	2
Michalčík Milan,Abrahámovce	.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.Hirňák 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.Hirňák Martin,Lascov	.003	6012	SK.....	86186	VF.....00	330.5	**	4.74 -	4.91 -	4.10 -	5
Michalčík Milan,Abrahámovce	.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 – Regionalateilung
- 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 Schafmutter

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

<b>Regionálne stredisko</b>	<b>Počet stád</b>	<b>Počet pripr. kôz [ks]</b>	<b>Počet predč. vyr.kôz [ks]</b>	<b>Počet jalov. kôz [ks]</b>	<b>Počet okot. kôz [ks]</b>	<b>Počet narod. kozliat [ks]</b>	<b>Perc. oplod. [%]</b>	<b>Perc. plod. [%]</b>	<b>Perc.plod. na okot. kozu [%]</b>
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 UKAZOVATELOV STÁD V KÚ KÔZ ZA KONTR.OBDOBIE 2006/07

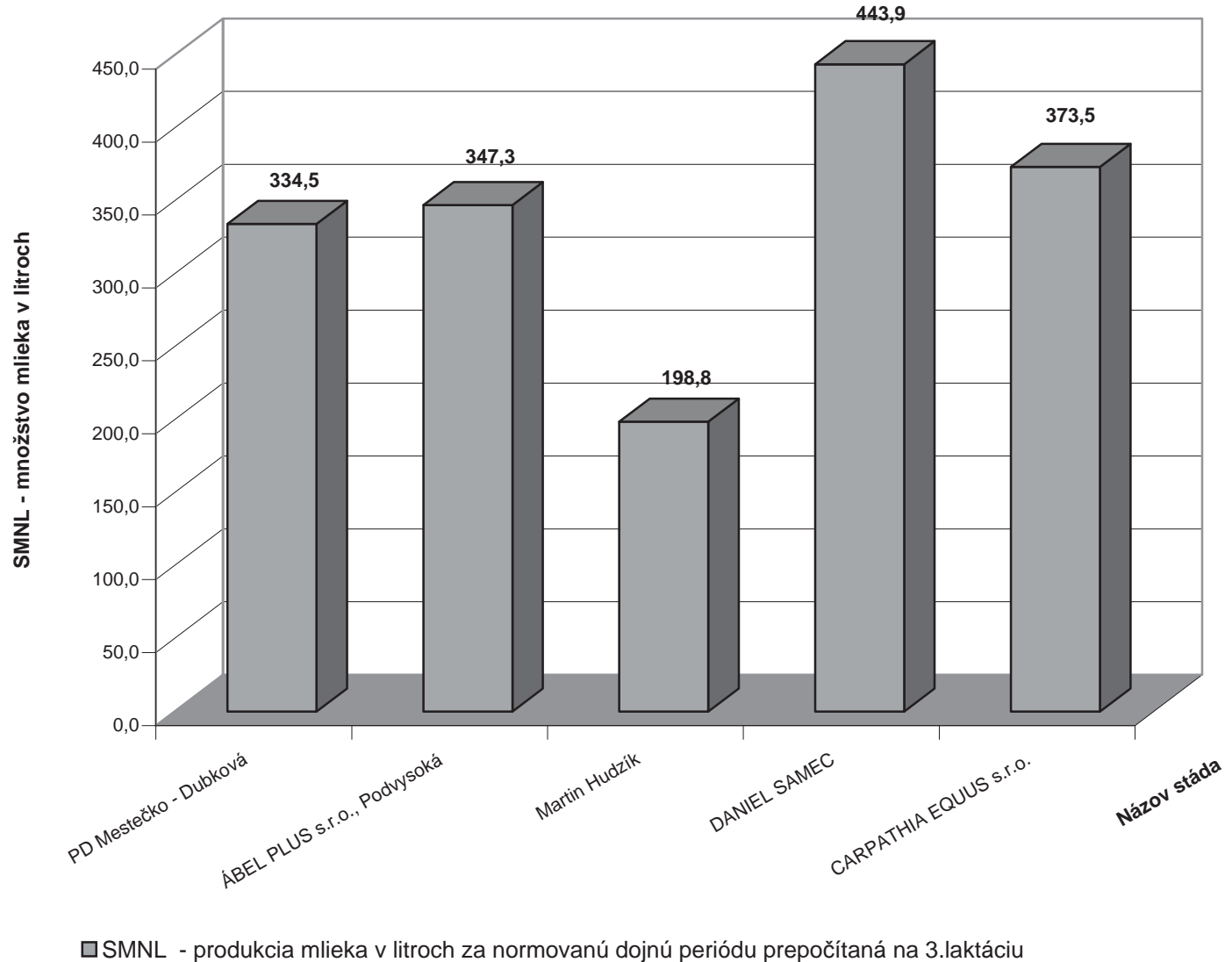
KOK Pod Sta	Názov stáda	Plem. stáda	Počet kôz			Počet narođ. kozliat	Perc. oplod.	Perc. plod.	Perc.plod. na okot. kozu
			prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	jalov. [ks]				
511 032 907	DANIEL SAMEC	BK	59	0	29	30	51	50.8	86.4
	výsledky za predchádzajúci rok :		47	0	21	26	29	55.3	61.7
	Samec Daniel - Konatel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

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

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

<b>C e l k o m</b>	<b>522</b>	<b>466</b>	<b>342.65</b>	<b>11.18</b>	<b>3.26</b>	<b>9.57</b>	<b>2.77</b>	<b>14.78</b>	<b>4.29</b>
--------------------	------------	------------	---------------	--------------	-------------	-------------	-------------	--------------	-------------

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



**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	Po č e t prip. vyrad.	k ô z predč. jalov.	Počet okot. narod. kozliat	Perc. oplod.	Perc. plod.	Perc. na okot. kozu
[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]				
707	819	010	Frič Mikuláš, Gregorovce	163	BK	4	3	0	1	3	100.0
708	202	001	Dacov		BK	5	0	0	5	14	100.0
707	201	008	SZCH Haniska		BK	9	0	1	8	22	88.9
613	227	107	R. Čiertaský - H. Trnávka		BK	6	0	0	6	15	100.0
611	817	218	Pliešovce		BK	8	1	0	7	17	100.0
205	811	101	Ing.Hamerlík Štefan, Jablonica		BK	8	0	0	8	19	100.0
506	201	001	SZCH Vrútky		HK	8	0	0	8	19	100.0
406	212	212	Topoľčany		BK	3	0	0	3	7	100.0
613	008	105	Ladislav Kopčan - Horná Ždaňa		BK	1	0	0	1	2	100.0
801	818	101	Molčanová A, Selce	7	BK	11	0	0	11	22	100.0
107	801	001	Kozí dvor, PhDr.Kozubová		BKAL	15	0	0	15	26	100.0
106	806	105	Danihel Karol, Kostolište	307	BK	11	5	0	6	9	100.0
204	017	001	Martin Bagar, Prašník		BK	4	0	0	4	6	100.0
508	213	001	Ružomberok		BK	2	0	0	2	3	100.0
612	201	005	Kováč B. Ž.Huta		BK	3	0	0	3	4	100.0
<hr/>						<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 Všet.	Mlieko lit.	Tuk kg	%	Bielkovina kg	%	Laktóza 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. Čiertaský - 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

Priemerné hodnoty za plemeno :	BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	68	56	830.99	27.63	3.31	24.39	2.94	36.12	4.35
--------------------------------	------------------------	----	----	--------	-------	------	-------	------	-------	------

506 201 001 SZCH Vrútky HNEDÁ KOZA KRÁTKOSRSTÁ 3 3 1131.62 41.55 3.67 31.16 2.75 49.19 4.35

Priemerné hodnoty za plemeno :	HNEDÁ KOZA KRÁTKOSRSTÁ	3	3	1131.62	41.55	3.67	31.16	2.75	49.19	4.35
--------------------------------	------------------------	---	---	---------	-------	------	-------	------	-------	------

C e l k o m	71	59	846.28	28.36	3.33	24.74	2.93	36.80	4.35
-------------	----	----	--------	-------	------	-------	------	-------	------



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
PÔVODNÁ 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
ZOŠĽACH. 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
CHAROLLAISE	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>

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

**ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY**

KO <sup>k</sup>	Pod	Sta	Názov stáda	Po 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

**Plemeno : BERGSCHAF**

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>

**Plemeno : CIGÁJA**

707 304 050	AGRO-LENT s.r.o., Malý Šariš	36	70	20.2	19.3	47	48	353	335
309 381 064	SCPV VÚŽV 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 - Socovice	23	54	18.7	17.2	54	56	281	247
708 517 309	PD Jarovnice - Uz.Peklany	30	120	18.7	14.1	49	45	318	239
607 501 032	ZPD Poltár - Kokava n/Rimavice.	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	Turiec-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>

**Plemeno : LACAUNE**

309 381 201	SCPV VÚŽV 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	Roziač 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

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

**ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY**

KOč Pod Sta	Názov stáda	Po čet		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., Hrabišice	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	Agrodrúžstvo 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 Dziak 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 Pučov	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

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

**ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY**

KOč Pod Sta	Názov stáda	Po čet		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 Velký 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-Súlov	11	148	13.2	13.3	52	49	200	211
608 201 066	Agrodrúžstvo-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>
<hr/> <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>

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

ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOč Pod Sta	Názov stáda	Počet	Priem.hmotnosť do odstavu [kg]	Priem.počet dňi 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
307 724 008	POLVITO s.r.o., Lehota p/Vtáčn.	0	100	0.0	15.6
712 703 159	Polnoprodukt sro Svidník-Cígla	0	78	0.0	17.5
707 708 253	SEJLAN, s.r.o. BERTOTOVCE	0	99	0.0	15.9
711 705 128	PD Lipová s.r.o., Brusnica	0	115	0.0	16.3
711 708 381	Agro Eko služby s.r.o., Bukovce	0	183	0.0	15.2
605 502 059	RD Bzovík	0	100	0.0	15.7
604 509 548	RD Látky	0	85	0.0	13.1
701 508 264	PPD Brezov - Kalnište	0	71	0.0	16.3
308 514 115	PD Mestečko - Dubková	0	184	0.0	14.0
306 718 684	OVISFARMA s.r.o., Pov.Bystrica	0	75	0.0	12.8
707 574 358	PD Široké Vítaz	0	100	0.0	13.3
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		0	1200	0.0	15.0
				0	54
				0	218
<b>Plemeno : LACAUNE</b>					
603 821 964	SHR Ing.Ján Bruonč,P. Polhora	1	1	19.5	18.3
307 724 012	POLVITO s.r.o., Lehota p/Vtáčn.	21	30	21.9	15.3
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		22	31	21.8	15.4
				67	50
				274	247
<b>Plemeno : VÝCHODOFRÍZSKE</b>					
307 724 013	POLVITO s.r.o., Lehota p/Vtáčn.	0	6	0.0	17.0
601 001 966	RD HRON Slovenská Lúpča	0	7	0.0	12.8
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		0	13	0.0	14.7
				0	61
				0	191
<b>Plemeno : ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA</b>					
505 803 357	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	0	9	0.0	17.3
505 803 356	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	14	33	19.9	16.8
706 507 186	PD Hranovnica - Vernár	0	109	0.0	19.9
510 501 001	Žiarec PD Tvrdošín,Štefanov/O.	0	211	0.0	18.1
505 542 531	RD v Pribyline	0	170	0.0	15.8
505 700 001	Agro-Racio s.r.o.	0	126	0.0	15.5
611 706 111	Mazúch Juraj, Sliač	0	16	0.0	19.0
710 532 911	TOMAK s.r.o. PODOLINEC	0	100	0.0	13.7
710 502 257	Agročirč a.s. Čirč 27	0	99	0.0	13.8
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		14	873	19.9	16.5
				51	54
				333	245
<hr/> <b>Celkom za RCH</b>		36	2117	21.1	15.6
				61	54
				297	229

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

**ÚŽITKOVÉ CHOVY**

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

Celkom za ÚCH

0 2112 0.0 15.8 0 56 0 224

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

**ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY**

KOč Pod Sta	Názov stáda	Po 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

**Plemeno : BERRICHONE DU CHER**

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>

**Plemeno : CHAROLLAISE**

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>

**Plemeno : ILE DE FRANCE**

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>

**Plemeno : MERINO**

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>

**Plemeno : OXFORD DOWN**

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>

**Plemeno : SUFFOLK**

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 Polnoprodukt-družstvo 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>
----------------------	------------	------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	------------

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

**ROZMNOŽOVACIE CHOVY**

KOč Pod Sta	Názov stáda	Počet	Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]		
			baránky jahničky	baránky jahničky	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
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		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
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		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
<b>Priemerné hodnoty za plemeno</b>		0	3	0.0	26.2	0	99	0	230
<b>Celkom za RCH</b>		6	26	30.4	29.9	103	102	259	261

**ÚŽITKOVÉ CHOVY**

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

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

**ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY**

KOč Pod Sta	Názov stáda	Plemeno stáda	Po 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 - Súlov	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>
<hr/> <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>

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

**ROZMNOŽOVACIE CHOVY**

KOčk Pod Sta	Názov stáda	Plemeno stáda	Po čet		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>										
			0	256	0.0	13.1	0	53	0	187
<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>										
			0	260	0.0	12.5	0	54	0	170
<b>Mliekové krížence na báze ZV</b>										
506 502 354	PD Belá-Dulice, stádo Dulice	ZVxLC	0	304	0.0	18.6	0	56	0	278
609 733 058	AGROSPOL HRADOVÁ s.r.o.Tisovec	ZVxLC	0	4	0.0	17.5	0	57	0	248
<b>Priem.hodnoty za mliekové krížence na báze ZV</b>										
<hr/>										
<b>Celkom za RCH</b>			0	824	0.0	15.0	0	54	0	216

**ÚŽITKOVÉ CHOVY**

KOčk Pod Sta	Názov stáda	Plemeno stáda	Po čet		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	ZVxLC	0	76	0.0	15.7	0	49	0	259
<b>Priem.hodnoty za mliekové krížence na báze ZV</b>										
			0	76	0.0	15.7	0	49	0	259
<hr/>										
<b>Celkom za ÚCH</b>			0	76	0.0	15.7	0	49	0	259

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

**ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY**

KOč Pod Sta	Názov stáda	Plemeň stáda	Po čet		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
			baránky jahničky	baránky jahničky	baránky jahničky	baránky jahničky	baránky jahničky	baránky jahničky	baránky jahničky	baránky jahničky

**Kríženec mäsového programu - šlachtiteľské chovy**

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**

KOč Pod Sta	Názov stáda	Plemeň stáda	Po čet		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
			baránky jahničky	baránky jahničky	baránky jahničky	baránky jahničky	baránky jahničky	baránky jahničky	baránky jahničky	baránky jahničky

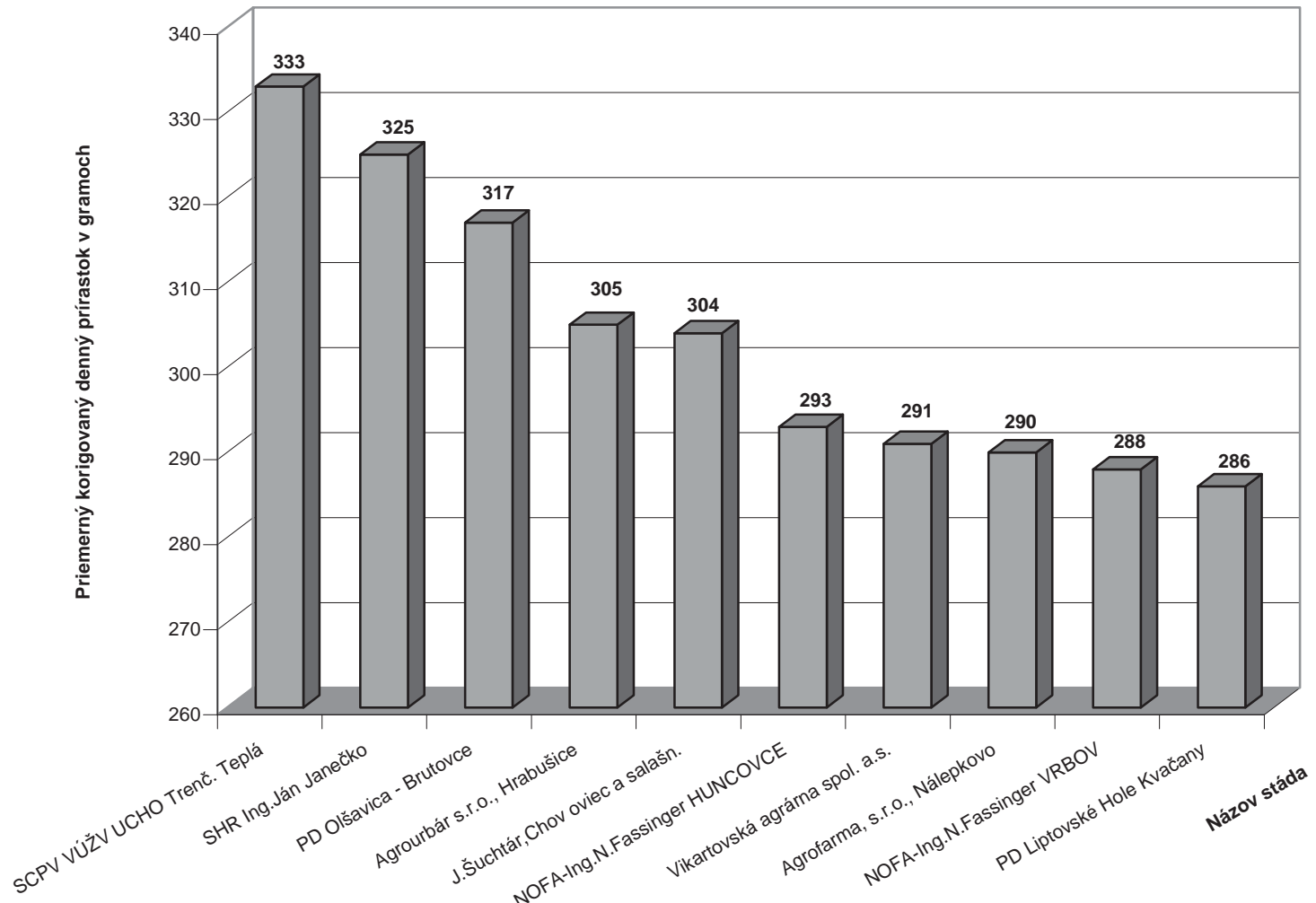
**Kríženec mäsového programu - úžitkové chovy**

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

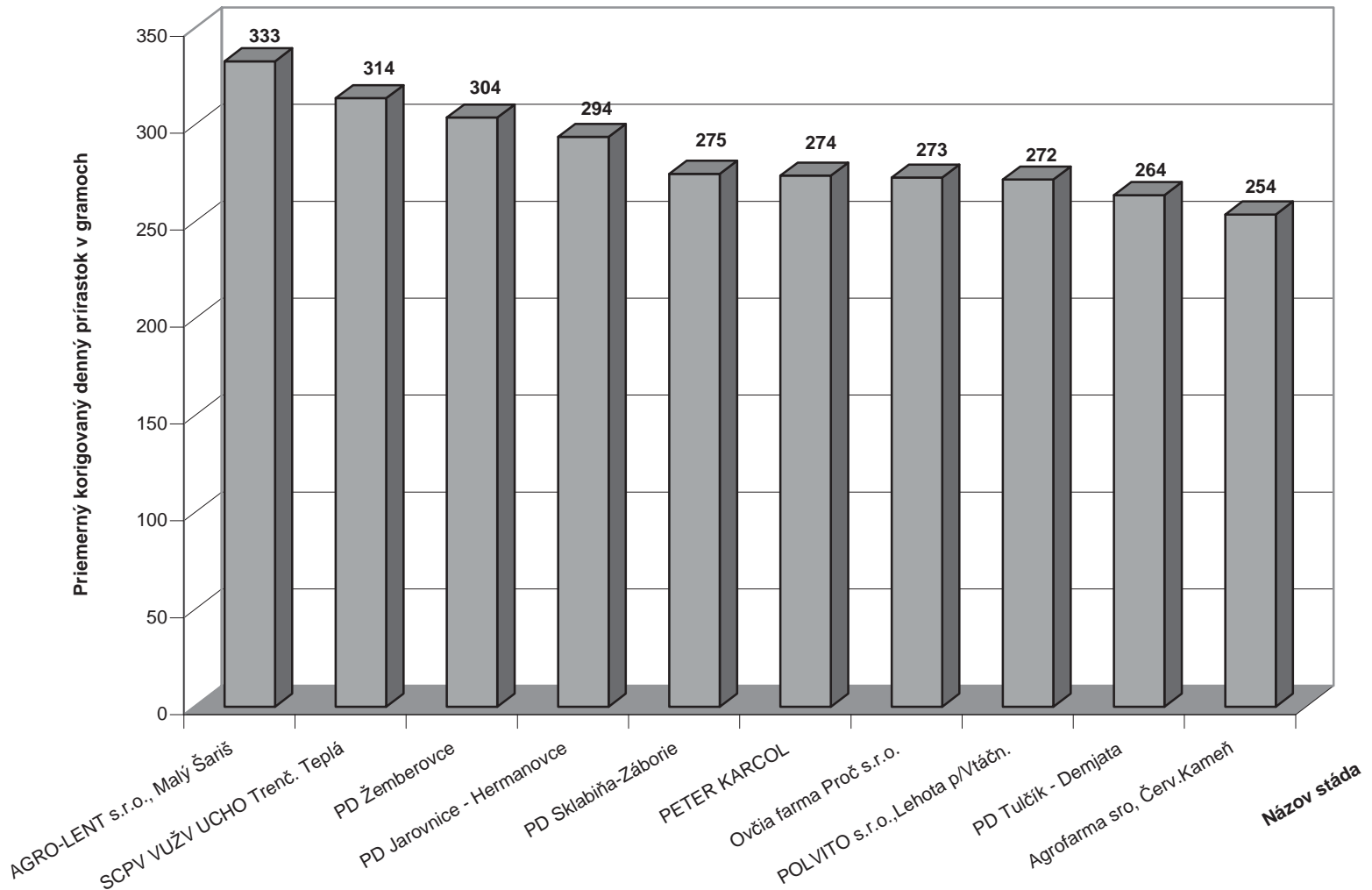
Celkom za ÚCH

0	138	0.0	23.4	0	102	0	196
---	-----	-----	------	---	-----	---	-----

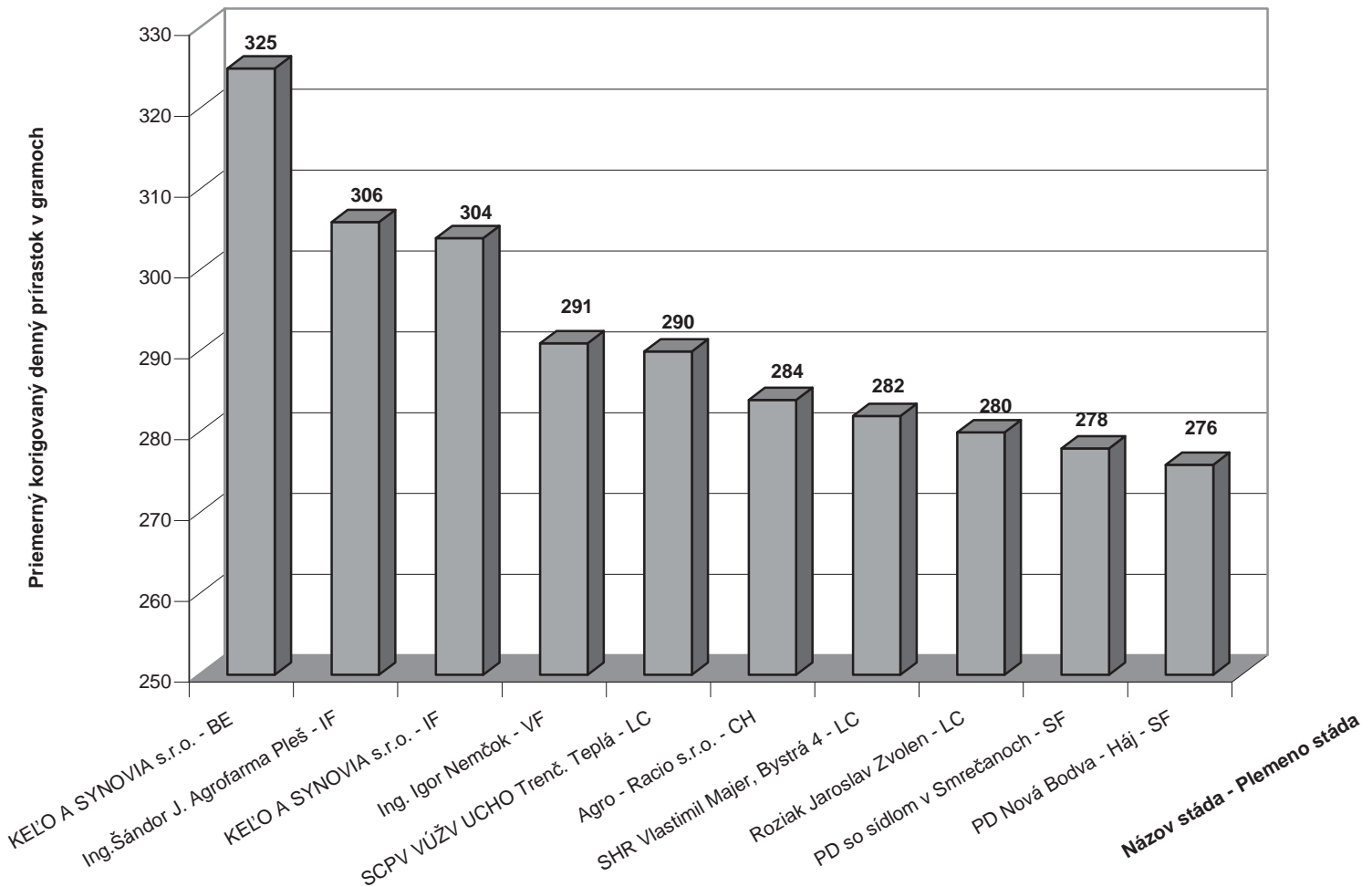
Priemerná hodnota korigovaného denného prírastku jahniat narodených v roku 2007 - plemeno zošľachtená valaška  
najlepších 10 stád



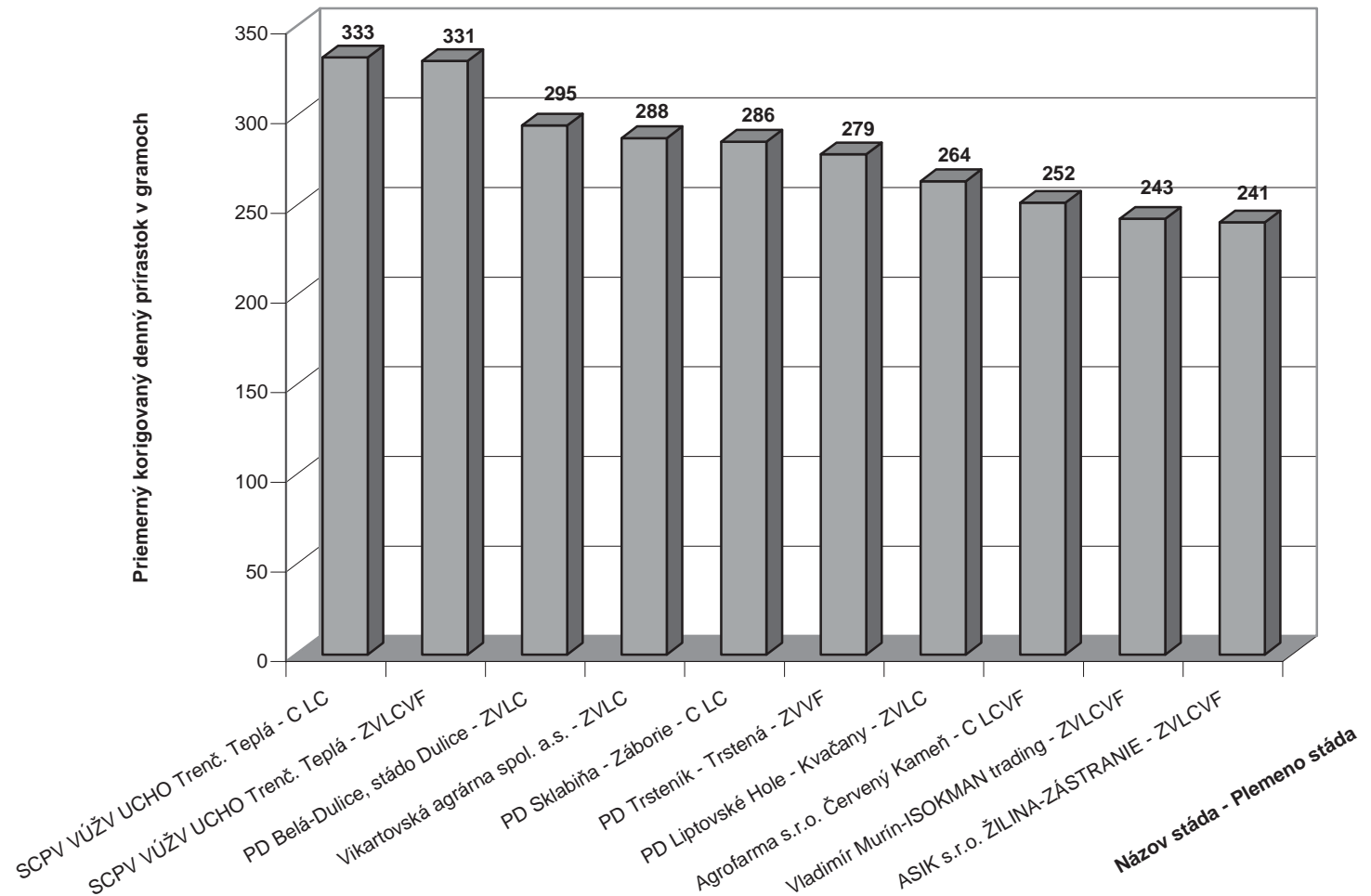
**Priemerná hodnota korigovaného denného prírastku jahniat narodených v roku 2007 - plemeno cigája**  
najlepších 10 stád



**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

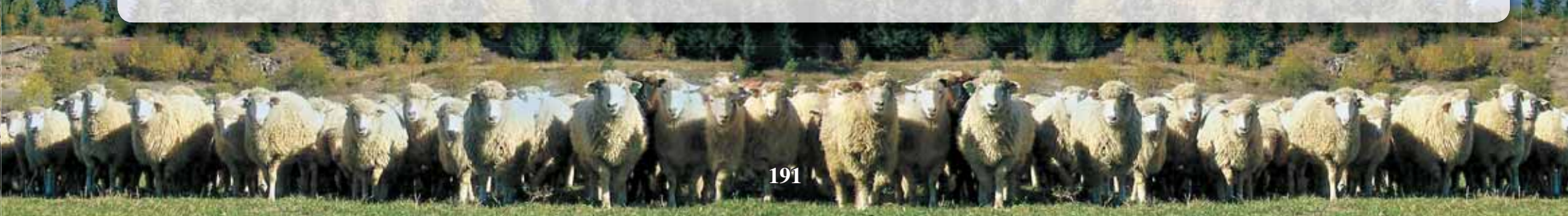


# Vyhodnotenie nákupných trhov na plemenných baranov v roku 2007

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	
berrichone 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
ile 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
východosfrízska 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 - bergschaft, C - cigája, CO - corriedale, CH - charollais, FM - fleisch merino, IF - ile de France, LC - lacaune, LI - Lincoln, M - merino, VF - východofrízska ovca, ZV - zošľachtená valaška



Vítaz nákupného trhu Kamenica – plemeno cigája,  
chovateľ PD Jarovnice

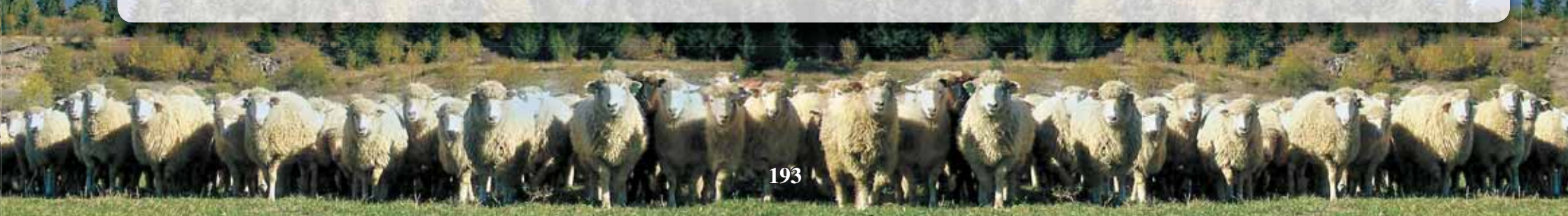


Vítaz nákupného trhu Trenčianska Teplá – plemeno lacaune,  
CEHZ Sk 264592, chovateľ SCPV ÚCHO Trenčianska Teplá





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





Plemenárské 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	ER      EA      EB      I      II      3 5					4
---	---	---	--	--	--	--	---

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  
HOVĀDZIEHO 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>	Ing. Ľudovít Kecskés <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
TOPOLČANY <a href="mailto:regionto@pssr.sk">regionto@pssr.sk</a>		038 - 5326 030	Pod Kalváriou 2209 955 01 Topoľčany
TREN.TURNA <a href="mailto:rudolfhornak@pssr.sk">rudolfhornak@pssr.sk</a>	pStanislav Gago <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>	MVDr. Helena Chladná <b>0908 676 325</b>	048 - 4113 809	Pod Banošom 33 974 01 B. Bystrica
RIMAVSKÁ SOBOTA <a href="mailto:rsobera@pssr.sk">rsobera@pssr.sk</a>	p. Anna Husztiiová <b>0905 700 953</b>	047 - 5631 120	Kirejovská 1678 979 01 R. Sôbota
LIPT.MIKULAŠ <a href="mailto:regionlm@pssr.sk">regionlm@pssr.sk</a>	p. Marián Kubín <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>	p. Zuzana Janečková <b>0908 676 326</b>	043 - 5862 103 043 - 5862 404 FAX	Radlinského 46 026 01 D. Kubín
POPRAD <a href="mailto:poprad@pssr.sk">poprad@pssr.sk</a>	Ing. Ľudmila Gancarčíková Ing. Peter Kováčik <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>	p. Ján Novyšedlák <b>0908 676 334</b>	053 - 4463 039	Duklianska 44 052 01 S. N. Ves
Stará Ľubovňa	p. Jozef Bartkovský <b>0905 700 957</b>		Prešovská 3 064 01 Stará Ľubovňa
ŽILINA <a href="mailto:regionza@pssr.sk">regionza@pssr.sk</a>	p. Peter Vároš <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>	p. Ferdinand Rusnák <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>	p. Ivan Záboranský <b>0908 676 328</b>	043 - 4237 695	Na Bystricu 14, 036 01 Martin
KOŠICE <a href="mailto:regionke@pssr.sk">regionke@pssr.sk</a>	p. Branislav Milke <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	Bc. František Bujňák	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
HUMENNE <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 0908 676 337</b>	054 - 4723 293	Kellerova 898 085 01 Bardejov
ŽILINA - ÚPZ E-mail:	Ing. Pavol VALÁŠEK <b>0905 444 620</b> Sekretariát informátor Ing. Rudolf ČELKO- CEHZ <b>0908 783 731</b> -vedúci CEHZ Ing. Marcel BENKEI Hot line RNDR.Jozef GERA Ing. Anna Machynová Ing. Janka TABÁČKOVÁ <b>0908 676 338</b> Ing. Štefánia KIŠOVÁ	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
jozefgera@pssr.sk ankamachynova@pssr.sk vedúca CLRM <a href="mailto:jankatabackova@pssr.sk">jankatabackova@pssr.sk</a>			
NITRA - ÚPZ E-mail: <a href="mailto:upznr@pssr.sk">upznr@pssr.sk</a>	Ing. Jozef CHRASTINA, Ph.D. <b>0905 444 604</b> Ing. Peter BORECKÝ doc. Ing. Jozef TRANDŽÍK, Ph.D.	037 - 7783 088 FAX 037 - 7783 090 037 - 7783 074 037 - 7783 087	Hlohovská 5 951 41 Lužianky
PS SR.š.p. BRATISLAVA: 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:radovandrozd@pssr.sk">radovandrozd@pssr.sk</a>	Ing. Štefan RYBA - riaditeľ PS SR, š.p. Sekretariát riaditeľa  Ing. Pavol MICHÁLEK Ved. ekonom.úseku Ing. Marta Dianová Vedúci útváru KÚ HD,OV a KY  Ing. Martina Rafajová -vedúci zootechnik útváru KÚ HD,OV a KY Ing. Radovan Drozd -vedúci zootechnik útváru 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: Plemenárské 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- doľava, 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. Novyseidlák, 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. Némeskürthy,  
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®



Hlohovská 2 ▪ P. O. Box 57 F ▪ 949 58 Nitra ▪ tel./fax 037/778 40 70

[www.slovenskychov.sk](http://www.slovenskychov.sk)