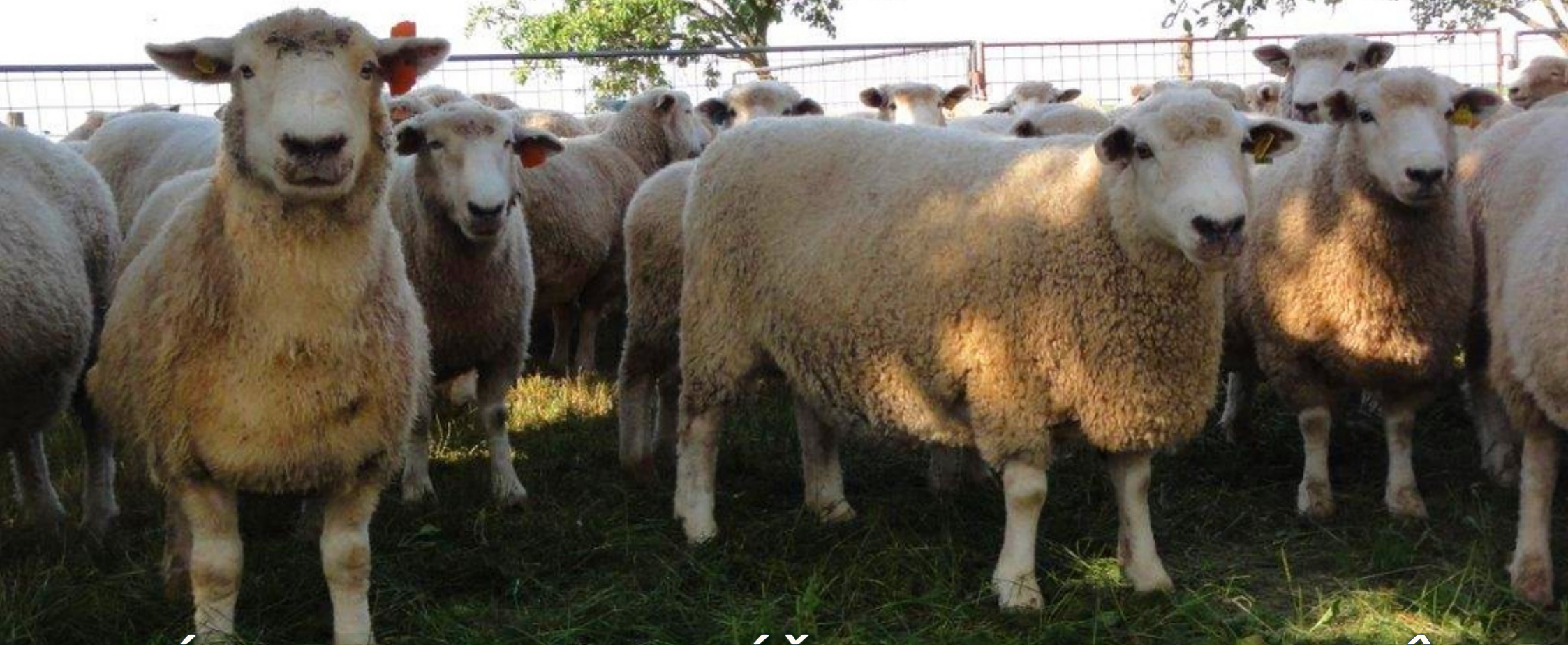




PLEMENÁRSKE SLUŽBY SLOVENSKEJ REPUBLIKY, Š.P.
THE BREEDING SERVICES OF THE SLOVAK REPUBLIC, S.E.



VÝSLEDKY KONTROLY ÚŽITKOVOSTI OVIEC A KÔZ
KONTROLNÝ ROK 2013

THE RESULTS OF PERFORMANCE TESTING OF SHEEP AND GOATS, CONTROL YEAR 2013



PLEMENÁRSKE SLUŽBY SLOVENSKEJ REPUBLIKY, Š.P.
THE BREEDING SERVICES OF THE SLOVAK REPUBLIC, S.E.



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 2013**

**THE RESULTS OF PERFORMANCE TESTING OF SHEEP AND GOATS
CONTROL YEAR 2013**

Obsah

Úvod.....	5
Stav oviec v čase uzávierky za kontrolný rok 2013 v KÚ.....	7
Uzávierka reprodukčných ukazovateľov v KÚ za kontrolný rok 2013.....	26
Výsledky kontroly reprodukčných ukazovateľov za kontrolný rok 2013 – podľa plemien.....	70
- Barany s najvyššou plemennou hodnotou – pre veľkosť vrhu.....	75
Výsledky kontroly mliekovej úžitkovosti oviec za rok 2013 za normované laktácie prepočítané na 3. laktáciu.....	80
Výsledky kontroly mliekovej úžitkovosti oviec za rok 2013 – podľa plemien	101
Zoznam bahníc s najlepšou mliekovou úžitkovosťou za normovanú laktáciu v kontrolnom roku 2013.....	105
- Barany s najvyššou plemennou hodnotou – pre produkciu mlieka.....	118
Výsledky vlastnej úžitkovosti oviec podľa plemien za rok 2013	121
- Barany s najvyššou plemennou hodnotou – pre hmotnosť jahniat pri odstave.....	139
Výsledky merania podkožného tuku a MLLT za rok 2013.....	142
Uzávierka reprodukčných ukazovateľov v KÚ kôz za kontrolný rok 2013	150
Výsledky kontroly mliekovej úžitkovosti kôz za rok 2013 za normované laktácie prepočítané na 3. laktáciu	156
Výsledky kontroly úžitkovosti a kontroly mliekovej úžitkovosti oviec a kôz SZCH.....	161
Vyhodnotenie nákupných trhov na plemenné barany v roku 2013.....	171
Vyhodnotenie nákupných trhov na plemenné capy v roku 2013.....	175
Kalendár nákupných trhov na plemenné barany a capy v roku 2014.....	176

Vážená chovateľská a odborná verejnosť, priaznivci chovu oviec a kôz,

Plemenárske služby Slovenskej republiky, štátny podnik prostredníctvom výkonu kontroly úžitkovosti a sledovania jednotlivých ukazovateľov, v spolupráci s chovateľmi oviec, prispievajú k rozvoju chovu a plemenárskej práce oviec a kôz a tým k rozvoju poľnohospodárstva na Slovensku.

Máme za sebou ďalší rok, ktorý z pohľadu živočíšnej výroby určite nebol ľahký, kedy bilancujeme predchádzajúce obdobie a dosiahnuté výsledky celoročnej práce v kontrole úžitkovosti oviec a kôz a tým aj výsledky Vás chovateľov. Aj tento rok prezentujeme v publikácii „Výsledky kontroly úžitkovosti oviec a kôz na Slovensku za kontrolný rok 2013“ výsledky činnosti PS SR, š.p. v oblasti chovu oviec a kôz.

Svoju činnosť naďalej smerujeme k intenzívnemu a efektívnemu trendu zvyšovania úrovne chovu oviec a kôz zapojených v kontrole úžitkovosti, k zabezpečovaniu služieb spojených so šľachtením a plemenitbou hospodárskych zvierat na Slovensku na požadovanej úrovni. Naša činnosť a služby sú smerované predovšetkým k chovateľom, ktorým poskytujeme informácie nevyhnutné k objektívnej selekcii a tým aj efektívny nástroj ktorý slúži k zlepšovaniu reprodukcie v chovoch, vedie k zvyšovaniu kvality chovu. V neposlednom rade prinášame chovateľovi informácie, ktoré slúžia k dosahovaniu lepších ekonomických výsledkov

PS SR, š.p. vykonáva svoju činnosť v súlade s medzinárodne uznávanými štandardami medzinárodných organizácií, ktorých je členom (ICAR, INTERBULL, CECALAIT a ISAG). Svojim členstvom v daných organizáciách PS SR, š.p. súčasne zastupuje záujmy SR pre danú oblasť.

V publikácii Vám prinášame prehľad stavov oviec a kôz na Slovensku za daný kontrolný rok za jednotlivé chovy uznaných a povolených plemien oviec a kôz a syntetickej populácie oviec – slovenská dojná ovca, ktorý poskytuje komplexný obraz o plemennej skladbe kontrolovaných chovu oviec a kôz, ktorého súčasťou sú informácie o počte zaradených jariet do stavu bahníc ako aj počte kmeňových plemenných baranov a a capov pôsobiacich v stádach oviec a kôz. Na tieto údaje nadväzujú výsledky reprodukčných ukazovateľov, výsledky kontroly mliekovej úžitkovosti, výsledky vlastnej úžitkovosti a výsledky merania MLLT a podkožného tuku za jednotlivé sledované chovy. Získané údaje kontroly úžitkovosti sú spracované za všetky chovy zapojené v KÚ I. stupňa (šľachtiteľské a rozmnožovacie chovy) ako aj za úžitkové chovy (kontrola úžitkovosti II. stupňa).

Podľa údajov Štatistického úradu Slovenskej republiky sa k 30.09.2013 na Slovensku chovalo 408 174 kusov oviec, čo v porovnaní s predchádzajúcim rokom predstavuje nárast o 9 050 kusov (index 2013/2012 – 102,27%). Stav bahníc na Slovensku stúpili z 267 068 kusov bahníc v roku 2012 na 273 204 v roku 2013, čo predstavuje nárast o 2,3%.

V roku 2013 bolo do kontroly úžitkovosti bez ohľadu na stupeň chovu zapojených 40 671 ks bahníc, čo pri počte 273 204 bahníc chovaných na Slovensku predstavuje 14,89%-tnú zapojenosť oviec v kontrole úžitkovosti. V roku 2013 sme zaznamenali výrazný pokles počtu bahníc v kontrole úžitkovosti, keď stavy klesli o 5,45%.

K 30.09.2013 bolo v kontrole úžitkovosti monitorovaných 177 chovu, z tohto počtu bolo 96 šľachtiteľských chovu (ŠCH), 31 rozmnožovacích chovu



(RCH) a 50 úžitkových chovov (ÚCH). Do kontroly úžitkovosti I. stupňa bolo zapojených 25 835 bahníc - v šľachtiteľských chovoch bolo zapojených 21 019 ks bahníc a v rozmnožovacích chovoch 4 816 ks bahníc. V kontrole úžitkovosti II. stupňa bolo v úžitkových chovov do kontroly úžitkovosti zapojených 14 826 ks bahníc. Do kontroly mliekovej úžitkovosti bolo v roku 2013 zapojených 106 chovov – 15 993 ks bahníc. V kontrole úžitkovosti bolo zapojených v 9 chovoch 668 ks kôz.

Verím, že vám naša publikácia o výsledkoch kontroly úžitkovosti oviec a kôz prinesie dostatok potrebných odborných informácií pre vytvorenie uceleného obrazu o úrovni našich chovov.

Na záver mi dovoľte v mene celého kolektívu odborných pracovníkov Plemenárskych služieb Slovenskej republiky, š.p. úprimne poďakovať za spoluprácu a podporu celej chovateľskej a odbornej verejnosti a našim partnerským organizáciám - Ministerstvu pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky, Zväzu chovateľov oviec a kôz na Slovensku – družstvo a vedecko-výskumnej základni.

Zároveň v roku 2014 prajem celej chovateľskej a odbornej verejnosti veľa chovateľských úspechov.

Ing. Štefan Ryba, Ph.D.

riaditeľ Plemenárskych služieb Slovenskej republiky, š.p.



***STAV OVIEC V KONTOLE ÚŽITKOVOSTI
V ČASE UZÁVIERKY***

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

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 V KÚ 1.STUPŇA - SUMÁR

Regionálne stredisko	Poč. chov.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Barany ponech. v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
Dunajská Streda	2	1676	1277	840	267	86	6	0	78	1199	25.3	0	33	36.3	307	59
Trnava	6	388	237	90	70	24	18	2	33	204	29.9	13	24	8.5	73	41
Banská Bystrica	36	7453	5704	1654	2367	1097	189	9	388	5316	28.4	15	140	38.0	1078	516
Liptovský Mikuláš	32	9089	6650	1897	2815	1161	228	32	511	6133	27.7	17	241	25.4	1849	332
Prešov	44	13393	10667	2526	4938	2078	370	24	729	9936	24.2	16	315	31.5	1958	437
Spolu za PSSR š.p.	120	31999	24535	7007	10457	4446	811	67	1739	22788	26.2	61	753	30.3	5265	1385

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY**

KOk Pod Sta	N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
					ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
302 504 086	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	C	337	226	130	69	13	7	1	6	220	107.5	0	8	27.5	71	32
309 381 064	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	C	38	26	11	9	0	0	0	6	20	25.0	1	0	-	8	3
402 587 135	PD Žemberovce	C	1347	1023	791	176	14	0	0	42	981	26.3	0	23	42.7	260	41
506 041 034	PETER KARCOL	C	73	45	31	10	0	0	0	4	41	28.1	0	0	-	0	28
506 525 044	PD Sklabiňa-Záborie	C	61	37	28	5	0	0	0	4	33	37.5	0	3	11.0	13	8
506 710 036	Turiec-Agro, s.r.o. Turč.Ďur	C	115	88	34	47	7	0	0	0	88	0.0	0	14	6.3	13	0
509 519 039	PD Mošovce - Socovce	C	264	211	85	86	19	4	0	17	194	23.6	0	1	194.0	40	12
601 534 001	PD Sebedín - Bečov	C	468	365	88	189	63	4	0	21	344	26.5	0	6	57.3	72	25
604 509 548	RD Látky	C	547	434	66	166	148	18	1	35	399	24.7	0	11	36.3	80	22
605 529 065	PD Senohrad	C	545	465	68	221	126	17	0	33	432	16.1	2	10	43.2	47	21
609 601 111	Ovini	C	490	375	56	157	73	5	0	84	291	24.9	0	11	26.5	60	44
610 510 089	Prvá družstevná a.s. Dačov Lom	C	349	340	93	176	28	2	0	41	299	18.7	3	6	49.8	0	0
611 515 064	PD Očová	C	463	358	41	171	128	17	0	1	357	30.8	0	9	39.7	70	26
701 548 015	PD Malcov - Livov	C	790	639	122	342	111	8	0	56	583	30.7	0	14	41.6	117	20
701 563 016	AGRO RASLAVICE,s.r.o. Lopúchov	C	523	393	140	154	40	6	0	53	340	32.8	1	12	28.3	90	27
701 932 010	Ing.Brudňák Koprivnica	C	12	9	9	0	0	0	0	0	9	0.0	0	0	-	0	3
707 304 050	AGRO-LENT s.r.o., Malý Šariš	C	510	421	209	162	15	1	0	34	387	24.8	0	9	43.0	58	22
707 562 057	Ovčia farma Proč s.r.o.	C	140	102	39	56	5	0	0	2	100	28.2	0	7	14.3	22	9

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

KOk Pod Sta N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
707 580 305 PD Tulčík - Demjata	C	736	570	195	230	35	2	0	108	462	24.2	0	19	24.3	100	47
708 517 053 PD Jarovnice - Hermanovce	C	686	542	213	226	44	1	0	58	484	29.8	0	10	48.4	109	25
708 517 309 PD Jarovnice - Uz.Peklany	C	675	549	275	201	24	0	0	49	500	33.7	0	9	55.6	100	17
711 708 381 Agroekoslužby s.r.o.,Olšavka	C	564	403	94	196	70	8	0	35	368	28.2	0	11	33.5	130	20
713 505 096 Agrodružstvo Bystré Hermanovce	C	360	293	72	179	26	2	0	12	279	16.3	0	6	46.5	50	11
Za plemeno CIGÁJA		10093	7914	2890	3228	989	102	2	701	7211	27.2	7	199	36.2	1510	463

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY**

KOk Pod Sta N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
309 381 065 CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	ZV	3	2	2	0	0	0	0	0	2	0.0	0	0	-	1	0
501 508 075 PD Predmier-Súľov	ZV	129	107	38	39	15	0	0	15	92	8.2	0	3	30.7	16	3
502 512 090 RD Oščadnica	ZV	287	222	46	80	37	3	0	56	166	22.1	0	12	13.8	37	16
503 519 009 PPD Pucov	ZV	590	351	49	206	85	10	1	0	351	16.6	1	18	19.5	220	0
505 519 020 PD Liptovské Hole Kvačany	ZV	491	358	71	138	39	2	0	108	250	27.6	0	13	19.2	100	20
505 530 018 AGRIA Liptovský Ondrej, a.s.	ZV	518	403	117	210	52	2	0	22	381	26.2	0	15	25.4	88	12
505 549 530 PD Važec	ZV	1014	701	135	365	177	14	0	10	691	24.5	0	14	49.4	274	25
505 553 019 PD Východná	ZV	577	438	142	241	47	1	0	7	431	29.0	0	10	43.1	105	24
505 700 007 Agro - Racio s.r.o.	ZV	268	218	59	110	39	7	0	3	215	16.8	0	0	-	50	0
505 803 356 J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	ZV	274	218	90	88	34	2	0	4	214	18.9	1	8	26.7	36	11
508 512 023 PD Liptovské Revúce	ZV	757	500	222	235	32	0	1	9	490	20.1	0	52	9.4	170	35
509 708 041 AGROTRADE GROUP s.r.o. Turček	ZV	523	388	256	111	15	0	0	6	382	25.2	0	13	29.4	91	31
511 350 071 ASIK s.r.o.	ZV	41	34	8	14	2	0	0	10	24	20.0	0	2	12.0	4	1
606 041 003 ISOKMAN-trading s.r.o.	ZV	52	28	3	12	9	2	0	2	26	0.0	0	5	5.2	14	5
608 201 066 Agrodružstvo-S Revúca M.D.Lúka	ZV	231	174	103	60	10	0	0	1	173	18.5	0	7	24.7	50	0
609 546 056 RD Klenovec	ZV	658	530	302	168	30	2	0	28	502	27.7	2	15	33.5	91	20
609 546 593 RD Klenovec	ZV	724	584	287	224	32	3	0	38	546	30.9	3	9	60.7	111	17
703 008 369 NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	ZV	931	763	224	371	130	34	4	0	763	8.5	4	19	40.2	113	32

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

KOk Pod Sta N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
703 027 367 AT TATRY s.r.o. Spišská Belá	ZV	487	407	72	248	70	11	0	6	401	31.9	0	10	40.1	70	0
703 529 043 PD Spišské Hanušovce	ZV	622	500	130	217	100	3	0	50	450	20.6	4	18	25.0	80	20
704 521 081 PD Olšavica - Brutovce	ZV	698	582	50	337	154	16	2	23	559	28.2	0	16	34.9	82	18
710 520 092 RD MAJDAN, Litmanová	ZV	530	464	53	243	143	23	2	0	464	2.4	0	35	13.3	20	11
710 532 090 TOMAK s.r.o. PODOLÍNEC	ZV	350	303	78	142	53	10	0	20	283	42.9	0	12	23.6	25	10
710 532 091 TOMAK s.r.o. PODOLÍNEC	ZV	409	366	75	180	67	7	0	37	329	33.7	0	8	41.1	25	10
710 705 704 SHR Dziač Tomáš	ZV	260	204	68	98	31	5	0	2	202	14.1	0	6	33.7	30	20
801 506 226 PD Kluknava - Hrišovce	ZV	704	581	100	322	119	14	1	25	556	20.6	7	20	27.8	76	20
810 706 368 Agrourbár s.r.o., Hrabušice	ZV	590	431	64	207	106	18	0	36	395	30.8	0	11	35.9	120	28
810 719 905 SHR Vincent Mikolaj	ZV	46	33	16	4	4	1	0	8	25	31.6	0	1	25.0	8	4
Za plemeno ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA		12764	9890	2860	4670	1632	190	11	526	9363	22.2	22	352	26.6	2107	393

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

KOk Pod Sta N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
806 098 005 AGRODRUŽSTVO TURŇA	M	202	161	44	67	38	3	0	9	152	14.3	0	18	8.4	9	14
Za plemeno MERINO		202	161	44	67	38	3	0	9	152	14.3	0	18	8.4	9	14
601 130 972 Vladimír Magna	V	126	91	28	35	14	7	3	4	87	50.0	0	4	21.7	31	0
810 102 098 Ján Novysedlák	V	15	12	1	6	4	1	0	0	12	20.0	0	2	6.0	1	0
Za plemeno VALAŠKA		141	103	29	41	18	8	3	4	99	45.6	0	6	16.5	32	0
607 009 001 Golčiter Ľubomír	RM	101	62	20	18	7	0	0	17	45	18.4	2	1	45.0	21	15
Za plemeno ROMNEY MARSH		101	62	20	18	7	0	0	17	45	18.4	2	1	45.0	21	15
607 823 905 Vetagro - Antalík	AM	36	24	10	12	1	1	0	0	24	33.3	0	1	24.0	7	4
Za plemeno ASKÁNSKE MERINO		36	24	10	12	1	1	0	0	24	33.3	0	1	24.0	7	4

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

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

711 711 126 AGRIFARM BS spol.s r.o.Driečna NC		14	7	1	3	1	2	0	0	7	0.0	0	0	-	2	5
---	--	----	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	---	---	---	---

Za plemeno NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ		14	7	1	3	1	2	0	0	7	0.0	0	0	-	2	5
---------------------------------------	--	-----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	------------	----------	----------	----------	----------	----------

302 504 088 Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka LC		734	577	184	240	98	18	3	29	543	86.0	0	13	41.8	88	56
307 724 012 POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn. LC		158	91	20	19	16	17	2	17	74	48.0	10	18	4.1	21	18
308 004 002 Bednár Marcel + Laco LC		62	42	17	12	8	2	0	3	39	56.0	0	1	39.0	13	6
309 381 201 CVŽV ÚH Trenčianská Teplá LC		121	78	31	33	6	0	0	8	70	20.7	1	2	35.0	20	20
506 502 355 PD Belá - Dulice LC		347	225	29	108	46	14	0	28	197	13.2	0	13	15.2	100	9
601 022 971 Ing.Igor Nemčok LC		62	34	2	8	7	16	1	0	34	21.4	0	0	-	21	7
603 713 968 Pavol Demeter-Jasenie LC		52	29	6	16	2	0	0	5	24	50.0	0	4	6.0	10	9
603 805 946 SHR Vlastimil Majer, Bystrá 4 LC		49	34	11	6	7	2	0	8	26	136.4	1	0	-	9	5
603 821 964 SHR Ing.Ján Bruonč,P. Polhora LC		30	19	1	11	3	1	0	3	16	14.3	0	1	16.0	4	6
604 704 102 AGROSEV, s.r.o. Detva LC		100	60	11	17	17	12	0	3	57	50.0	0	3	19.0	20	17
609 701 042 KELO A SYNOVIA s.r.o. LC		261	169	59	70	24	0	0	16	153	44.3	0	2	76.5	40	50
611 707 002 Roziak Jaroslav Zvolen LC		84	55	33	18	2	0	0	2	53	32.5	0	1	53.0	14	14
707 531 059 PD Kapušany - Nemcovce LC		158	111	13	63	28	6	0	1	110	34.1	0	2	55.0	30	15

Za plemeno LACAUNE		2218	1524	417	621	264	88	6	123	1396	49.5	12	60	23.3	390	232
---------------------------	--	-------------	-------------	------------	------------	------------	-----------	----------	------------	-------------	-------------	-----------	-----------	-------------	------------	------------

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

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

603 019 969 Kučera Peter - Valaská	VF	31	20	9	4	6	1	0	0	20	42.9	0	1	20.0	8	2
701 102 012 MVDr. Martin Hirňák, Lascov	VF	8	4	2	1	0	1	0	0	4	0.0	0	0	-	3	1
701 932 011 Ing.Brudňák Koprivnica	VF	16	7	1	3	2	0	0	1	6	20.0	0	0	-	5	4
712 101 001 Ján Homulka, Železník	VF	5	2	0	2	0	0	0	0	2	0.0	0	1	2.0	1	1

Za plemeno VÝCHODOFRÍZSKE		60	33	12	10	8	2	0	1	32	28.0	0	2	16.0	17	8
----------------------------------	--	-----------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------	----------	-----------	-------------	----------	----------	-------------	-----------	----------

601 002 968 Peter Hano-Badín	SF	20	19	8	11	0	0	0	0	19	0.0	0	1	19.0	0	0
606 708 202 Ing.Šándor J.-Agrofarma Šándor	SF	140	99	33	40	16	8	1	1	98	48.5	0	2	49.0	24	15
609 702 101 Borbás Peter SHR	SF	192	94	31	41	17	4	0	1	93	17.7	0	2	46.5	53	43
711 711 125 AGRIFARM BS spol.s r.o.Driečna	SF	63	34	9	14	11	0	0	0	34	13.3	0	1	34.0	13	15
806 098 306 AGRODRUŽSTVO TURŇA	SF	48	29	8	12	7	0	0	2	27	17.4	0	5	5.4	6	8

Za plemeno SUFFOLK		463	275	89	118	51	12	1	4	271	24.9	0	11	24.6	96	81
---------------------------	--	------------	------------	-----------	------------	-----------	-----------	----------	----------	------------	-------------	----------	-----------	-------------	-----------	-----------

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

KOk Pod Sta N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
403 371 039 VPP SPU, s.r.o., Koliňany-Žirany	IF	329	254	49	91	72	6	0	36	218	21.1	0	10	21.8	47	18
606 708 201 Ing.Šándor J. Agrofarma Pleš	IF	266	201	97	80	23	1	0	0	201	12.9	0	3	67.0	27	35
609 701 044 KELO A SYNOVIA s.r.o.	IF	260	167	38	81	29	2	0	17	150	42.9	0	3	50.0	50	40
Za plemeno ILE DE FRANCE		855	622	184	252	124	9	0	53	569	22.9	0	16	35.6	124	93
505 700 031 Agro - Racio s.r.o.	CH	58	28	4	15	7	2	0	0	28	16.7	0	5	5.6	22	3
609 023 041 Štefan Csank SHR	CH	156	90	33	32	17	4	0	4	86	48.3	1	1	86.0	36	28
806 118 011 AGROMIL, a.s., Čižatice	CH	38	35	8	9	13	2	0	3	32	0.0	0	3	10.7	0	0
Za plemeno CHAROLLAISE		252	153	45	56	37	8	0	7	146	28.1	1	9	16.2	58	31
609 701 043 KELO A SYNOVIA s.r.o.	BE	296	203	54	83	40	8	0	18	185	36.0	0	3	61.7	50	40
Za plemeno BERRICHONE DU CHER		296	203	54	83	40	8	0	18	185	36.0	0	3	61.7	50	40

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU
ROZMNOŽOVACIE CHOBY

KOk Pod Sta N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
306 718 684 OVISFARMA s.r.o.,Pov.Bystrica	C	168	124	16	58	40	1	0	9	115	13.9	3	1	115.0	40	0
308 514 115 PD Mestečko - Dubková	C	635	519	52	175	124	23	2	143	376	16.8	5	11	34.2	100	0
605 502 059 RD Bzovík	C	457	447	9	194	192	46	3	3	444	48.0	0	10	44.4	0	0
707 574 358 Víťaz	C	247	151	9	47	55	39	0	1	150	29.3	0	6	25.0	90	0
711 705 128 RD-LIPOVÁ sro Brusnica	C	349	272	15	61	140	44	4	8	264	25.1	0	7	37.7	70	0
712 508 264 PPD Brezov, Kalnište	C	447	347	6	74	167	40	1	59	288	40.5	0	0	-	100	0
713 014 002 Ďurdoš	C	288	231	4	166	43	8	0	10	221	27.0	0	10	22.1	47	0
Za plemeno CIGÁJA		2591	2091	111	775	761	201	10	233	1858	30.0	8	45	41.3	447	0
505 542 531 RD v Pribyline	ZV	470	361	16	80	169	90	1	5	356	35.4	2	7	50.9	100	0
Za plemeno ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA		470	361	16	80	169	90	1	5	356	35.4	2	7	50.9	100	0

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk Pod Sta N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
204 515 002 PD Pokrok Ostrov	V	60	37	23	9	2	1	0	2	35	25.0	0	2	17.5	21	0
502 512 009 RD Oščadnica	V	87	62	4	10	15	1	22	10	52	48.6	0	1	52.0	24	0
505 519 054 PD Liptovské Hole Kvačany	V	26	16	1	7	8	0	0	0	16	23.1	0	0	-	10	0
611 707 004 Roziak Jaroslav	V	7	7	5	1	1	0	0	0	7	0.0	0	0	-	0	0
710 520 474 RD MAJDAN, Litmanová	V	10	10	0	4	2	4	0	0	10	0.0	0	0	-	0	0
Za plemeno VALAŠKA		190	132	33	31	28	6	22	12	120	29.0	0	3	40.0	55	0
509 707 611 Ing.Boris Baláž - SHR	RM	41	40	13	23	3	0	0	1	39	0.0	1	0	-	0	0
Za plemeno ROMNEY MARSH		41	40	13	23	3	0	0	1	39	0.0	1	0	-	0	0
604 704 103 AGROSEV, s.r.o. Detva	NC	29	12	0	8	4	0	0	0	12	0.0	0	4	3.0	7	6
Za plemeno NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ		29	12	0	8	4	0	0	0	12	0.0	0	4	3.0	7	6
613 735 003 Slovenská obchodná s.r.o.	VR	17	11	4	4	0	3	0	0	11	37.5	0	1	11.0	5	0
Za plemeno VRESOVÁ OVCA		17	11	4	4	0	3	0	0	11	37.5	0	1	11.0	5	0

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU
ROZMNOŽOVACIE CHOBY

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

511 535 622 Agro PD BABKOV	LC	6	2	1	1	0	0	0	0	2	0.0	4	0	-	0	0
701 932 004 Ing.Brudňák Koprivnica	LC	4	4	4	0	0	0	0	0	4	0.0	0	0	-	0	0
707 531 055 PD Kapušany - Nemcovce	LC	688	567	50	257	192	38	9	21	546	23.8	0	1	546.0	120	0
708 719 002 AGRO-Torysa	LC	106	84	33	18	25	7	1	0	84	50.0	0	2	42.0	20	0
711 114 001 Ján Fečko, Kolbovce	LC	23	14	3	3	3	5	0	0	14	100.0	0	1	14.0	8	0

Za plemeno LACAUNE		827	671	91	279	220	50	10	21	650	27.5	4	4	162.5	148	0
---------------------------	--	------------	------------	-----------	------------	------------	-----------	-----------	-----------	------------	-------------	----------	----------	--------------	------------	----------

502 020 010 MVDr.Tomáš Hadraba, Turzovka	VF	9	6	2	4	0	0	0	0	6	20.0	0	1	6.0	2	0
603 821 966 SHR Ing.Ján Bruonč, P.Polhora	VF	3	2	0	0	1	1	0	0	2	0.0	0	1	2.0	0	0
703 703 362 ZEMJAN s.r.o., Spišská Belá	VF	24	18	8	10	0	0	0	0	18	0.0	0	1	18.0	5	0
712 012 005 Andrej Onděčko	VF	7	4	2	2	0	0	0	0	4	33.3	0	0	-	3	0
712 022 004 Martin Eliaš, Kračúnovce	VF	6	6	6	0	0	0	0	0	6	20.0	0	0	-	0	0

Za plemeno VÝCHODOFRÍZSKE		49	36	18	16	1	1	0	0	36	9.1	0	3	12.0	10	0
----------------------------------	--	-----------	-----------	-----------	-----------	----------	----------	----------	----------	-----------	------------	----------	----------	-------------	-----------	----------

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU
ROZMNOŽOVACIE CHOBY

KOk Pod Sta N á z o v s t á d a	P l e m.	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyr. bar.	Bar. ponech. v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponechané k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jahn.	bar.
505 719 053 AGROCHOV LIPTOV s.r.o.	SF	55	38	11	15	11	1	0	0	38	18.8	0	0	-	17	0
605 513 001 PD Hontianske Moravce	SF	36	23	23	0	0	0	0	0	23	0.0	0	0	-	13	0
609 301 009 Pavel Gonda SHR	SF	29	20	5	4	9	1	0	1	19	58.3	0	1	19.0	8	0
609 719 010 Agrodružstvo Španie Pole	SF	86	59	17	29	11	1	0	1	58	13.7	1	1	58.0	25	0
806 118 010 AGROMIL, a.s., Čižatice	SF	4	2	1	1	0	0	0	0	2	0.0	0	2	1.0	0	0
Za plemeno SUFFOLK		210	142	57	49	31	3	0	2	140	16.7	1	4	35.0	63	0
511 130 003 Agramil - FARM, s.r.o.	OD	47	40	6	12	17	3	0	2	38	0.0	0	2	19.0	5	0
Za plemeno OXFORD DOWN		47	40	6	12	17	3	0	2	38	0.0	0	2	19.0	5	0
505 700 032 Agro - Racio s.r.o.	CH	25	25	0	1	2	21	1	0	25	0.0	0	0	-	0	0
Za plemeno CHAROLLAISE		25	25	0	1	2	21	1	0	25	0.0	0	0	-	0	0
207 836 003 Eva Bedejová	Q	8	3	3	0	0	0	0	0	3	0.0	1	2	1.5	2	0
Za plemeno QUESSANTSKÁ OVCA		8	3	3	0	0	0	0	0	3	0.0	1	2	1.5	2	0

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMNITBOU
ÚŽITKOVÉ CHOVY

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

306 701 002 Apoleníková Olga SHR, Pružina	C	1171	981	5	99	296	233	348	0	981	7.7	0	9	109.0	181	0
404 517 023 Združ.agropodnikatel.-Družstvo	C	290	179	6	29	55	67	5	17	162	0.0	0	3	54.0	108	0
609 749 040 Firma Gulík s.r.o.	C	320	245	23	87	62	9	1	63	182	45.6	10	5	36.4	60	0
806 701 017 AGRO-MOLD, a.s., Poproč	C	583	583	221	196	16	0	150	0	583	0.0	0	0	-	0	0
810 301 369 BLAUMONT, s.r.o. Markušovce	C	273	179	1	81	62	11	0	24	155	28.1	0	4	38.8	90	0
811 832 901 Borčík Jozef, SHR, Kysta	C	442	332	8	54	76	43	151	0	332	0.0	0	5	66.4	105	0

Za plemeno CIGÁJA		3079	2499	264	546	567	363	655	104	2395	7.2	10	26	92.1	544	0
--------------------------	--	-------------	-------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	-------------	------------	-----------	-----------	-------------	------------	----------

503 516 010 PD v Párnici, Zázrivá	ZV	1265	1012	310	532	145	25	0	0	1012	24.2	0	33	30.7	220	0
503 524 015 PD Žaškov	ZV	804	606	61	158	229	156	2	0	606	22.4	0	27	22.4	171	0
510 512 011 PD Trsteník - Trstená	ZV	520	398	40	227	126	5	0	0	398	15.4	0	26	15.3	96	0
703 008 368 NOFA-Ing.N.Fassinger HUNCOVCE	ZV	773	622	80	313	202	21	1	5	617	13.0	0	0	-	151	0
706 510 292 PPD Liptovská Teplička	ZV	870	777	52	240	219	53	3	210	567	24.9	0	18	31.5	75	0
710 704 303 Agrok s.r.o. ovčia farma Orlov	ZV	1611	1274	101	331	425	250	23	144	1130	44.7	7	30	37.7	300	0

Za plemeno ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA		5843	4689	644	1801	1346	510	29	359	4330	26.0	7	134	32.3	1013	0
---------------------------------------	--	-------------	-------------	------------	-------------	-------------	------------	-----------	------------	-------------	-------------	----------	------------	-------------	-------------	----------

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOBY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY**

KOk Pod Sta N á z o v s t á d a	Plemeno	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyrad. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponech. k chovu jah. bar.
				ER	EA	EB	I	II	X						
309 381 061 CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	ZVxLC	225	165	86	49	10	1	0	19	146	28.1	1	4	36.5	34 21
501 508 074 PD Predmier - Súľov	ZVxLCxVF	473	364	203	131	13	0	0	17	347	23.0	1	8	43.4	75 25
505 700 001 Agro-Racio s.r.o.	ZVxLC	779	629	229	327	69	2	0	2	627	24.2	0	24	26.1	100 26
511 350 072 ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	ZVxLCxVF	407	299	172	79	11	0	0	37	262	31.0	1	7	37.4	75 25
606 041 004 ISOKMAN-trading s.r.o.	ZVxLCxVF	196	133	38	74	21	0	0	0	133	33.0	0	0	-	49 14
703 008 377 NOFA-Ing.Norbert Fassinger	ZVxLCxVF	218	167	45	60	59	3	0	0	167	63.7	0	8	20.9	37 6
Za mliekové krížence na báze ZV		2298	1757	773	720	183	6	0	75	1682	29.1	3	51	33.0	370 117
302 504 087 Agrofarma s.r.o. Červený Kameň C xLCxVF		936	519	219	223	48	5	2	13	497	98.0	0	2	248.5	315 100
309 381 060 CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	C xLC	174	118	55	48	5	1	1	8	110	13.4	0	1	110.0	39 16
506 525 040 PD Sklabiňa - Záborie	C xLC	297	198	133	49	3	0	0	13	185	49.2	0	8	23.1	60 31
708 723 007 Fiam Agro Services sro Dačov	C xLC	103	61	22	22	9	3	0	5	56	47.4	0	1	56.0	30 11
713 505 361 Agrodružstvo Bystré Hermanovce C xLC		241	155	58	83	13	0	1	0	155	50.5	0	3	51.7	70 13
Za mliekové krížence na báze C		1751	1051	487	425	78	9	4	39	1003	63.6	0	15	66.9	514 171

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOVY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

KOk Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plemeno	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyrad. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponech. k chovu	
					ER	EA	EB	I	II	X						jah.	bar.
309 381 061	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	ZVxLC	225	165	86	49	10	1	0	19	146	28.1	1	4	36.5	34	21
501 508 074	PD Predmier - Súľov	ZVxLCxVF	473	364	203	131	13	0	0	17	347	23.0	1	8	43.4	75	25
505 700 001	Agro-Racio s.r.o.	ZVxLC	779	629	229	327	69	2	0	2	627	24.2	0	24	26.1	100	26
511 350 072	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	ZVxLCxVF	407	299	172	79	11	0	0	37	262	31.0	1	7	37.4	75	25
606 041 004	ISOKMAN-trading s.r.o.	ZVxLCxVF	196	133	38	74	21	0	0	0	133	33.0	0	0	-	49	14
703 008 377	NOFA-Ing.Norbert Fassinger	ZVxLCxVF	218	167	45	60	59	3	0	0	167	63.7	0	8	20.9	37	6
Za mliekové krížence na báze ZV			2298	1757	773	720	183	6	0	75	1682	29.1	3	51	33.0	370	117
302 504 087	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň C xLCxVF		936	519	219	223	48	5	2	13	497	98.0	0	2	248.5	315	100
309 381 060	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá C xLC		174	118	55	48	5	1	1	8	110	13.4	0	1	110.0	39	16
506 525 040	PD Sklabiňa - Záborie C xLC		297	198	133	49	3	0	0	13	185	49.2	0	8	23.1	60	31
708 723 007	Fiam Agro Services sro Dačov C xLC		103	61	22	22	9	3	0	5	56	47.4	0	1	56.0	30	11
713 505 361	Agrodružstvo Bystré Hermanovce C xLC		241	155	58	83	13	0	1	0	155	50.5	0	3	51.7	70	13
Za mliekové krížence na báze C			1751	1051	487	425	78	9	4	39	1003	63.6	0	15	66.9	514	171

**STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOVY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY**

KOk Pod Sta N á z o v s t á d a	Plemeno	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyrad. bar.	Bar. ponech v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponech. k chovu	
				ER	EA	EB	I	II	X						jah.	bar.
806 098 007 AGRODRUŽSTVO TURŇA	M xLC	47	17	12	4	1	0	0	0	17	—	0	2	8.5	28	0
810 522 080 PD Odorin - Porač	M xLIxVF	881	696	130	252	170	31	0	113	583	28.7	16	14	41.6	137	18
Za mliekové krížence na báze M		928	713	142	256	171	31	0	113	600	32.5	16	16	37.5	165	18
401 728 009 Belány Tibor, Balvany	M xIFxLC	271	221	118	85	12	0	0	6	215	0.0	9	6	35.8	35	0
609 030 011 Statok Bizovo s.r.o.	M xIF	114	81	26	29	12	1	0	13	68	65.9	0	2	34.0	16	15
Za krížence mäsového programu		385	302	144	114	24	1	0	19	283	10.5	9	8	35.4	51	15

STAV OVIEC V ČASE UZÁVIERKY ZA ROK 2013 ZA CHOVY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk Pod Sta N á z o v s t á d a Plemeno	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyrad. bar.	Bar. ponech. v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponech. k chovu jah. bar.
			ER	EA	EB	I	II	X						
506 502 354 PD Belá-Dulice, stádo Dulice ZVxLC	1013	701	41	236	196	22	10	196	505	17.2	0	0	-	303 9
Za mliekové krížence na báze ZV	1013	701	41	236	196	22	10	196	505	17.2	0	0	-	303 9

ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk Pod Sta N á z o v s t á d a Plemeno	Počet zvier. v dobe bonit.	Počet predv. matiek jariek spolu	Zaradenie do výslednej triedy						Stav oviec ponech. v KÚ	Zarad. jariek do matiek [%]	Počet vyrad. bar.	Bar. ponech. v KÚ	Počet oviec na 1 barana	Jahňatá ponech. k chovu jah. bar.
			ER	EA	EB	I	II	X						
510 512 012 PD Trsteník - Trstená ZVxVF	758	563	52	281	181	49	0	0	563	53.8	0	28	20.1	167 0
510 515 013 RPD Zuberec ZVxLC	956	750	97	90	194	205	164	0	750	27.8	0	23	32.6	183 0
705 010 002 Martin Vaľo - VAMAR - Repejov ZVxLC	38	36	5	12	5	10	4	0	36	38.5	0	2	18.0	0 0
Za mliekové krížence na báze ZV	1752	1349	154	383	380	264	168	0	1349	37.8	0	53	25.5	350 0



***VÝSLEDKY
REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV OVIEC***
THE RESULTS OF REPRODUCTION INDEXES OF SHEEP

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV V KÚ OVIEC 1.STUPŇA ZA ROK 2012/13 - SUMÁR

Regionálne stredisko	Počet stád	P o č e t b a h n í c				Počet narodených jahniat	Percento oplodnenia [%]	Percento plodnosti [%]	Percento plodnosti na obahnenú bahnicu [%]
		pripustených	predčasne vyradených	jalových	obahnených				
Dunajská Streda	3	1 305	186	87	1 032	1 447	92,20	129,30	140,20
Trnava	5	199	13	29	157	226	84,40	121,50	143,90
Banská Bystrica	32	4 873	417	738	3 718	5 019	83,40	112,60	135,00
Liptovský Mikuláš	32	6 291	657	485	5 149	6 911	91,40	122,70	134,20
Prešov	45	11 011	505	886	9 620	12 401	91,60	118,00	128,90
Spolu za PSSR š.p.	117	23 679	1 778	2 225	19 676	26 004	89,80	118,70	132,20

VÝSLEDKY REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV V KÚ ZA PLEMENÁ

Kontrolný rok	Stupeň KÚ	Počet stád	P o č e t b a h n í c				Počet narodených jahniat	Oplodnenie [%]	Plodnosť [%]	Plodnosť na obahnenú bahnicu [%]
			pripustených	predčasne vyradených	jalových	obahnených				

plemeno : **CIGÁJA**

2012/13	ŠCH	23	7 474	302	587	6 585	8 448	91,8	117,8	128,3
2011/12	ŠCH	25	8 520	331	892	7 297	9 474	89,1	115,7	129,8
2012/13	RCH	7	2 170	60	197	1 913	2 292	90,7	108,6	119,8
2011/12	RCH	9	2 698	130	473	2 095	2 627	81,6	102,3	125,4
2012/13	ŠCH+RCH	30	9 644	362	784	8 498	10 740	91,6	115,7	126,4
2011/12	ŠCH+RCH	34	11 218	461	1 365	9 392	12 101	87,3	112,5	128,8

plemeno : **ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA**

2012/13	ŠCH	28	9 552	825	971	7 756	10 077	88,9	115,5	129,9
2011/12	ŠCH	31	11 312	1 249	1 394	8 669	11 377	86,1	113,1	131,2
2012/13	RCH	1	352	74	25	253	343	91,0	123,4	135,6
2011/12	RCH	3	527	0	135	392	492	74,4	93,4	125,5
2012/13	ŠCH+RCH	29	9 904	899	996	8 009	10 420	88,9	115,7	130,1
2011/12	ŠCH+RCH	34	11 839	1 249	1 529	9 061	11 869	85,6	112,1	131,0

plemeno : **MERINO**

2012/13	ŠCH	1	191	44	41	106	163	72,1	110,9	153,8
2011/12	ŠCH	1	165	2	25	138	226	84,7	138,7	163,8

plemeno : **VALAŠKA**

2012/13	ŠCH	2	72	0	15	57	104	79,2	144,4	182,5
2011/12	ŠCH	2	68	3	11	54	73	83,1	112,3	135,2
2012/13	RCH	4	101	3	10	88	109	89,8	111,2	123,9
2011/12	RCH	4	83	11	6	66	85	91,7	118,1	128,8
2012/13	ŠCH+RCH	6	173	3	25	145	213	85,3	125,3	146,9
2011/12	ŠCH+RCH	6	151	14	17	120	158	87,6	115,3	131,7

VÝSLEDKY REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV V KÚ ZA PLEMENÁ

Kontrolný rok	Stupeň KÚ	Počet stád	P o č e t b a h n í c				Počet narodených jahniat	Oplodnenie [%]	Plodnosť [%]	Plodnosť na obahnenú bahnicu [%]
			pripustených	predčasne vyradených	jalových	obahnených				

plemeno : **ROMNEY MARSH**

2012/13	ŠCH	1	65	6	9	50	95	84,7	161,0	190,0
2011/12	ŠCH	1	56	0	15	41	76	73,2	135,7	185,4
2012/13	RCH	1	40	0	0	40	53	100,0	132,5	132,5
2012/13	ŠCH+RCH	2	105	6	9	90	148	90,9	149,5	164,4
2011/12	ŠCH+RCH	1	56	0	15	41	76	73,2	135,7	185,4

plemeno : **ASKÁNSKE MERINO**

2012/13	ŠCH	1	26	5	0	21	28	100,0	133,3	133,3
2011/12	ŠCH	1	24	0	2	22	32	91,7	133,3	145,5

plemeno : **BERGSCHAF**

2012/13	ŠCH	1	20	0	0	20	27	100,0	135,0	135,0
2011/12	ŠCH	1	29	6	11	12	20	52,2	87,0	166,7

plemeno : **NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ**

2012/13	ŠCH	1	9	0	1	8	12	88,9	133,3	150,0
2011/12	ŠCH	1	21	13	0	8	12	100,0	150,0	150,0
2012/13	RCH	1	2	0	1	1	1	50,0	50,0	100,0
2011/12	RCH	1	10	1	6	3	4	33,3	44,4	133,3
2012/13	ŠCH+RCH	2	11	0	2	9	13	81,8	118,2	144,4
2011/12	ŠCH+RCH	2	31	14	6	11	16	64,7	94,1	145,5

plemeno : **VRESOVÁ OVCA**

2012/13	RCH	1	9	1	0	8	9	100,0	112,5	112,5
2011/12	RCH	1	10	0	0	10	11	100,0	110,0	110,0

VÝSLEDKY REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV V KÚ ZA PLEMENÁ

Kontrolný rok	Stupeň KÚ	Počet stád	P o č e t b a h n í c				Počet narodených jahniat	Oplodnenie [%]	Plodnosť [%]	Plodnosť na obahnenú bahnicu [%]
			pripustených	predčasne vyradených	jalových	obahnených				

plemeno : **LACAUNE**

2012/13	ŠCH	13	1 237	126	160	951	1 389	85,6	125,0	146,1
2011/12	ŠCH	13	1 115	107	123	885	1 313	87,8	130,3	148,4
2012/13	RCH	4	674	2	15	657	950	97,8	141,4	144,6
2011/12	RCH	4	664	4	8	652	914	98,8	138,5	140,2
2012/13	ŠCH+RCH	17	1 911	128	175	1 608	2 339	90,2	131,2	145,5
2011/12	ŠCH+RCH	17	1 779	111	131	1 537	2 227	92,1	133,5	144,9

plemeno : **VÝCHODOFRÍZSKE**

2012/13	ŠCH	4	39	8	5	26	50	83,9	161,3	192,3
2011/12	ŠCH	4	40	1	8	31	56	79,5	143,6	180,6
2012/13	RCH	4	28	0	1	27	47	96,4	167,9	174,1
2011/12	RCH	1	6	0	2	4	4	66,7	66,7	100,0
2012/13	ŠCH+RCH	8	67	8	6	53	97	89,8	164,4	183,0
2011/12	ŠCH+RCH	5	46	1	10	35	60	77,8	133,3	171,4

plemeno : **SUFFOLK**

2012/13	ŠCH	4	249	24	34	191	343	84,9	152,4	179,6
2011/12	ŠCH	5	243	41	29	173	294	85,6	145,5	169,9
2012/13	RCH	5	158	30	22	106	165	82,8	128,9	155,7
2011/12	RCH	2	57	12	8	37	56	82,2	124,4	151,4
2012/13	ŠCH+RCH	9	407	54	56	297	508	84,1	143,9	171,0
2011/12	ŠCH+RCH	7	300	53	37	210	350	85,0	141,7	166,7

plemeno : **ILE DE FRANCE**

2012/13	ŠCH	3	590	27	78	485	785	86,1	139,4	161,9
2011/12	ŠCH	3	610	41	57	512	845	90,0	148,5	165,0

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
PRIEMERY ZA KRAJE

Stupeň KÚ	Počet stád	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
-----------	------------	---	-----------------------------------	------------------------------------	------------------------	-----------------------	--

Kraj: TRNAVSKÝ

Plemeno: VALAŠKA

rozmnožovacie chovy	1	30	0	3	27	33	90.0	110.0	122.2
---------------------	---	----	---	---	----	----	------	-------	-------

Kraj: TRENČIANSKY

Plemeno: CIGÁJA

šľachtiteľské chovy	2	180	37	24	119	166	83.2	116.1	139.5
rozmnožovacie chovy	2	607	9	55	543	595	90.8	99.5	109.6
úžitkové chovy	3	2249	163	1287	799	1161	38.3	55.7	145.3

Plemeno: ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA

šľachtiteľské chovy	1	2	0	0	2	3	100.0	150.0	150.0
---------------------	---	---	---	---	---	---	-------	-------	-------

Plemeno: BERGSCHAF

šľachtiteľské chovy	1	20	0	0	20	27	100.0	135.0	135.0
---------------------	---	----	---	---	----	----	-------	-------	-------

Plemeno: LACAUNE

šľachtiteľské chovy	4	588	88	47	453	606	90.6	121.2	133.8
úžitkové chovy	1	5	2	0	3	4	100.0	133.3	133.3

Kraj: NITRIANSKY

Plemeno: CIGÁJA

šľachtiteľské chovy	1	906	34	83	789	1098	90.5	125.9	139.2
úžitkové chovy	1	224	45	1	178	300	99.4	167.6	168.5

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
PRIEMERY ZA KRAJE

Stupeň KÚ	Počet stád	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
Plemeno: ILE DE FRANCE									
šľachtiteľské chovy	1	231	1	4	226	330	98.3	143.5	146.0
Plemeno: OXFORD DOWN									
šľachtiteľské chovy	1	168	151	0	17	19	100.0	111.8	111.8
Kraj: ŽILINSKÝ									
Plemeno: CIGÁJA									
šľachtiteľské chovy	4	430	32	8	390	473	98.0	118.8	121.3
Plemeno: ZOŠĽACHTENÁ VALAŠKA									
šľachtiteľské chovy	12	3843	405	288	3150	4372	91.6	127.2	138.8
rozmnožovacie chovy	1	352	74	25	253	343	91.0	123.4	135.6
úžitkové chovy	5	2794	808	216	1770	2114	89.1	106.4	119.4
Plemeno: VALAŠKA									
rozmnožovacie chovy	2	61	3	0	58	71	100.0	122.4	122.4
úžitkové chovy	1	16	4	1	11	16	91.7	133.3	145.5
Plemeno: ROMNEY MARSH									
rozmnožovacie chovy	1	40	0	0	40	53	100.0	132.5	132.5
Plemeno: LACAUNE									
šľachtiteľské chovy	1	185	0	53	132	209	71.4	113.0	158.3
úžitkové chovy	1	1148	671	43	434	525	91.0	110.1	121.0
Plemeno: VÝCHODOFRÍZSKE									
rozmnožovacie chovy	1	5	0	0	5	9	100.0	180.0	180.0

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
PRIEMERY ZA KRAJE

Stupeň KÚ	Počet stád	P o č e t b a h n í c				Počet narod. jahniat	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
		prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	jal. [ks]	obah. [ks]	[ks]			
Plemeno: SUFFOLK									
rozmnožovacie chovy	1	43	10	3	30	48	90.9	145.5	160.0
Plemeno: OXFORD DOWN									
rozmnožovacie chovy	1	41	0	1	40	61	97.6	148.8	152.5
úžitkové chovy	1	443	172	58	213	253	78.6	93.4	118.8
Plemeno: CHAROLLAISE									
šľachtiteľské chovy	1	30	4	2	24	38	92.3	146.2	158.3
rozmnožovacie chovy	1	33	8	5	20	30	80.0	120.0	150.0
Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ									
Plemeno: CIGÁJA									
šľachtiteľské chovy	6	2180	158	355	1667	2006	82.4	99.2	120.3
úžitkové chovy	1	237	31	103	103	129	50.0	62.6	125.2
Plemeno: ZOŠĽACHTENÁ VALAŠKA									
šľachtiteľské chovy	4	1221	97	149	975	1175	86.7	104.5	120.5
Plemeno: VALAŠKA									
šľachtiteľské chovy	1	62	0	15	47	91	75.8	146.8	193.6
úžitkové chovy	2	56	0	0	56	63	100.0	112.5	112.5
Plemeno: ROMNEY MARSH									
šľachtiteľské chovy	1	65	6	9	50	95	84.7	161.0	190.0
Plemeno: ASKÁNSKE MERINO									
šľachtiteľské chovy	1	26	5	0	21	28	100.0	133.3	133.3

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
PRIEMERY ZA KRAJE

Stupeň KÚ	Počet stád	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]	
Plemeno: NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ								
rozmnožovacie chovy	1	2	0	1	1	50.0	50.0	100.0
Plemeno: VRESOVÁ OVCA								
rozmnožovacie chovy	1	9	1	0	8	9	100.0	112.5
Plemeno: LACAUNE								
šľachtiteľské chovy	7	361	38	59	264	426	81.7	131.9
úžitkové chovy	1	99	0	0	99	152	100.0	153.5
Plemeno: VÝCHODOFRÍZSKE								
šľachtiteľské chovy	1	25	7	2	16	28	88.9	155.6
Plemeno: SUFFOLK								
šľachtiteľské chovy	2	161	6	26	129	252	83.2	162.6
rozmnožovacie chovy	3	106	13	19	74	114	79.6	122.6
Plemeno: ILE DE FRANCE								
šľachtiteľské chovy	2	359	26	74	259	455	77.8	136.6
úžitkové chovy	1	28	0	0	28	54	100.0	192.9
Plemeno: CHAROLAISE								
šľachtiteľské chovy	1	91	12	8	71	127	89.9	160.8
Plemeno: BERRICHONE DU CHER								
šľachtiteľské chovy	1	205	48	21	136	212	86.6	135.0

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
PRIEMERY ZA KRAJE

Stupeň KÚ	Počet stád	P o č e t b a h n í c				Počet narod. jahniat	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
		prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	jal. [ks]	obah. [ks]				

Kraj: PREŠOVSKÝ

Plemeno: CIGÁJA

šľachtiteľské chovy	10	3778	41	117	3620	4705	96.9	125.9	130.0
rozmnožovacie chovy	4	1405	51	88	1266	1570	93.5	116.0	124.0
úžitkové chovy	8	3560	574	214	2772	3244	92.8	108.6	117.0

Plemeno: ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA

šľachtiteľské chovy	8	3550	267	432	2851	3543	86.8	107.9	124.3
úžitkové chovy	3	2547	495	70	1982	2326	96.6	113.4	117.4

Plemeno: VALAŠKA

rozmnožovacie chovy	1	10	0	7	3	5	30.0	50.0	166.7
---------------------	---	----	---	---	---	---	------	------	-------

Plemeno: NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ

šľachtiteľské chovy	1	9	0	1	8	12	88.9	133.3	150.0
---------------------	---	---	---	---	---	----	------	-------	-------

Plemeno: LACAUNE

šľachtiteľské chovy	1	103	0	1	102	148	99.0	143.7	145.1
rozmnožovacie chovy	4	674	2	15	657	950	97.8	141.4	144.6

Plemeno: ASSAFT

úžitkové chovy	1	287	55	13	219	277	94.4	119.4	126.5
----------------	---	-----	----	----	-----	-----	------	-------	-------

Plemeno: VÝCHODOFRÍZSKE

šľachtiteľské chovy	3	14	1	3	10	22	76.9	169.2	220.0
rozmnožovacie chovy	3	23	0	1	22	38	95.7	165.2	172.7

Plemeno: SUFFOLK

šľachtiteľské chovy	1	45	0	2	43	62	95.6	137.8	144.2
---------------------	---	----	---	---	----	----	------	-------	-------

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
PRIEMERY ZA KRAJE

Stupeň KÚ	Počet stád	P o č e t b a h n í c		Počet narod. jahniat		Perc. oplod.	Perc. plod.	Perc. plod. na obah. bahnicu	
		prip. predč. vyrad.	jal. obah.	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]
		[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]

Kraj: KOŠICKÝ

Plemeno: CIGÁJA

rozmnožovacie chovy	1	158	0	54	104	127	65.8	80.4	122.1
úžitkové chovy	3	1186	97	400	689	828	63.3	76.0	120.2

Plemeno: ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA

šľachtiteľské chovy	3	936	56	102	778	984	88.4	111.8	126.5
---------------------	---	-----	----	-----	-----	-----	------	-------	-------

Plemeno: MERINO

šľachtiteľské chovy	1	191	44	41	106	163	72.1	110.9	153.8
úžitkové chovy	2	871	135	188	548	652	74.5	88.6	119.0

Plemeno: VALAŠKA

šľachtiteľské chovy	1	10	0	0	10	13	100.0	130.0	130.0
---------------------	---	----	---	---	----	----	-------	-------	-------

Plemeno: LACAUNE

úžitkové chovy	1	329	46	142	141	175	49.8	61.8	124.1
----------------	---	-----	----	-----	-----	-----	------	------	-------

Plemeno: SUFFOLK

šľachtiteľské chovy	1	43	18	6	19	29	76.0	116.0	152.6
rozmnožovacie chovy	1	9	7	0	2	3	100.0	150.0	150.0
úžitkové chovy	2	259	18	96	145	198	60.2	82.2	136.6

Plemeno: CHAROLAISE

šľachtiteľské chovy	1	53	18	16	19	27	54.3	77.1	142.1
---------------------	---	----	----	----	----	----	------	------	-------

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. vyrad. [ks]	b a h n í c predč. jal. [ks]	obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]	
701	932 010	Ing.Brudňák Koprivnica	C	14	5	0	9	17	100.0	188.9	188.9
		výsledky za predchádzajúci rok :		9	0	0	9	18	100.0	200.0	200.0
		Ing. Brudňák Ján - majiteľ									
309	381 064	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	C	23	2	0	21	30	100.0	142.9	142.9
		výsledky za predchádzajúci rok :		43	22	2	19	27	90.5	128.6	142.1
		Mgr. Peškovičová Dana, PhD. - riaditeľka									
		Ing. Faktor Milan - vedúci výroby									
506	041 034	PETER KARCOL	C	42	0	4	38	53	90.5	126.2	139.5
		výsledky za predchádzajúci rok :		57	0	1	56	80	98.2	140.4	142.9
		Karcol Peter - majiteľ									
402	587 135	PD Žemberovce	C	906	34	83	789	1098	90.5	125.9	139.2
		výsledky za predchádzajúci rok :		841	49	75	717	1046	90.5	132.1	145.9
		Ing. Halmeš Milan - predseda									
		Števkó Michal - zootechnik									
302	504 086	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	C	157	35	24	98	136	80.3	111.5	138.8
		výsledky za predchádzajúci rok :		206	1	96	109	151	53.2	73.7	138.5
		Ing. Mišún Pavol - majiteľ									
		Ragulová Tatiana - zootechnik									
506	525 044	PD Sklabiňa-Záborie	C	40	2	1	37	51	97.4	134.2	137.8
		výsledky za predchádzajúci rok :		52	0	3	49	71	94.2	136.5	144.9
		Ing. Lačná Ivica - predseda									
		Ing. Bobček Rudolf - hlavný zootechnik									
707	580 305	PD Tulčík - Demjata	C	555	5	3	547	735	99.5	133.6	134.4
		výsledky za predchádzajúci rok :		683	0	14	669	907	98.0	132.8	135.6
		Ing. Pacan Václav - predseda									
		MVDr. Drabiščák Gabriel - hlavný zootechnik									
713	505 096	Agrodružstvo Bystré Hermanovce	C	298	2	2	294	390	99.3	131.8	132.7
		výsledky za predchádzajúci rok :		332	2	33	297	410	90.0	124.2	138.0
		Ing. Palenčík Pavol - predseda									
		Ing. Dvoriak Ján - hlavný zootechnik									

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITEĽSKÉ CHOŤY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Poč et narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
708 517 053	PD	Jarovnice - Hermanovce	C	488	6 12 470	621	97.5	128.8	132.1
		výsledky za predchádzajúci rok :		443	3 5 435	587	98.9	133.4	134.9
		Ing. Eliáš Stanislav - predseda	Dugas Gabriel - hlavný zooteknik						
701 563 016	AGRO	RASLAVICE, s.r.o. Lopúchov	C	346	4 5 337	443	98.5	129.5	131.5
		výsledky za predchádzajúci rok :		325	0 4 321	406	98.8	124.9	126.5
		Ing. Kontura Vincent - konateľ	Ing. Majernik Ján - hlavný zooteknik						
707 304 050	AGRO-LENT	s.r.o., Malý Šariš	C	411	7 20 384	500	95.0	123.8	130.2
		výsledky za predchádzajúci rok :		373	1 4 368	471	98.9	126.6	128.0
		Ing. Partl Peter - konateľ	Ing. Kancír Kvetoslav - hlavný zooteknik						
609 601 111	Ovini		C	346	18 41 287	373	87.5	113.7	130.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		355	21 25 309	389	92.5	116.5	125.9
		Pegorin Renato, Caban Anton - konatelia	Úradník Pavol - zooteknik						
708 517 309	PD	Jarovnice - Uz.Pekľany	C	475	1 13 461	595	97.3	125.5	129.1
		výsledky za predchádzajúci rok :		390	0 6 384	478	98.5	122.6	124.5
		Ing. Eliáš Stanislav - predseda	Dugas Gabriel - hlavný zooteknik						
707 562 057	Ovčia farma	Proč s.r.o.	C	212	0 5 207	265	97.6	125.0	128.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		211	0 13 198	256	93.8	121.3	129.3
		Gamčík Peter - konateľ	Stankovičová Magdaléna - hlavný zooteknik						
610 510 089	Prvá družstevná a.s.	Dačov Lom	C	327	31 50 246	308	83.1	104.1	125.2
		výsledky za predchádzajúci rok :		342	17 43 282	394	86.8	121.2	139.7
		Mikula Ján - predseda	Berac Ján - zooteknik						
701 548 015	PD	Malcov - Livov	C	588	4 15 569	712	97.4	121.9	125.1
		výsledky za predchádzajúci rok :		558	0 15 543	679	97.3	121.7	125.0
		Ing. Majerniček Štefan - predseda	Ševčíková Irena - hlavný zooteknik						

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
711	708	381	Agroekoslužby s.r.o.,Olšavka		C	391	7	42	342	427	89.1	111.2	124.9
			výsledky za predchádzajúci rok :			404	43	20	341	432	94.5	119.7	126.7
			Dr. Harvilko Ján - konateľ										
			Ing. Onufráková Helena - zootechnik										
506	710	036	Turiec-Agro, s.r.o. Turč.Ďur		C	142	4	3	135	167	97.8	121.0	123.7
			výsledky za predchádzajúci rok :			321	0	55	266	349	82.9	108.7	131.2
			Ing. Drobka Ľubomír - konateľ										
			Kľučiarová Viera - zootechnik										
605	529	065	PD Senohrad		C	444	27	84	333	404	79.9	96.9	121.3
			výsledky za predchádzajúci rok :			451	22	90	339	423	79.0	98.6	124.8
			Ing. Golian Jozef - predseda										
			Vaisová Anna - zootechnik										
611	515	064	PD Očová		C	333	34	68	231	275	77.3	92.0	119.0
			výsledky za predchádzajúci rok :			301	48	31	222	260	87.7	102.8	117.1
			Ing. Maľa Ján - predseda										
			MVDr. Hromadová, Anna Stanová Gabriela - zootechnik										
604	509	548	RD Látky		C	401	31	65	305	348	82.4	94.1	114.1
			výsledky za predchádzajúci rok :			430	42	58	330	406	85.1	104.6	123.0
			Pisár Ján - predseda										
			Ing. Trčan Ján - zootechnik										
601	534	001	PD Sebedín - Bečov		C	329	17	47	265	298	84.9	95.5	112.5
			výsledky za predchádzajúci rok :			338	30	58	250	289	81.2	93.8	115.6
			Škamla Ján - predseda										
			Ing. Brucháč Peter - zootechnik										
509	519	039	PD Mošovce - Socovce		C	206	26	0	180	202	100.0	112.2	112.2
			výsledky za predchádzajúci rok :			205	16	13	176	214	93.1	113.2	121.6
			Ing. Nemčok Martin - riaditeľ										
			Ludik Peter - hlavný zootechnik										
Celkom za plemeno					C	7474	302	587	6585	8448	91.8	117.8	128.3

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad.	b a h n í c jal. obah.	Počet narod. jahniat	Perc. oplod.	Perc. plod.	Perc. plod. na obah. bahnicu		
						[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]	
505	803	356	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	ZV		216	33	9	174	271	95.1	148.1	155.7
			výsledky za predchádzajúci rok :			196	0	24	172	290	87.8	148.0	168.6
			Šuchtár Ján, st. - majiteľ										
			Šuchtár Ján, ml. - spolumajiteľ										
710	705	704	SHR Dziak Tomáš	ZV		255	32	21	202	313	90.6	140.4	155.0
			výsledky za predchádzajúci rok :			250	26	12	212	338	94.6	150.9	159.4
			Dziak Tomáš - súkromný podnikateľ										
309	381	065	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	ZV		2	0	0	2	3	100.0	150.0	150.0
			výsledky za predchádzajúci rok :			21	19	0	2	4	100.0	200.0	200.0
			Mgr. Peškovičová Dana, PhD. - riaditeľka										
			Ing. Faktor Milan - vedúci výroby										
508	512	023	PD Liptovské Revúce	ZV		493	70	24	399	581	94.3	137.4	145.6
			výsledky za predchádzajúci rok :			468	82	52	334	472	86.5	122.3	141.3
			Ing. Kováčiková Anna - predsedníčka										
505	549	530	PD Važec	ZV		642	57	22	563	812	96.2	138.8	144.2
			výsledky za predchádzajúci rok :			602	0	116	486	709	80.7	117.8	145.9
			Ing. Strcula Zoltán - predseda										
			Vejo Jaroslav - dvorový zootechnik										
505	700	007	Agro - Racio s.r.o.	ZV		240	39	67	134	193	66.7	96.0	144.0
			výsledky za predchádzajúci rok :			303	68	111	124	190	52.8	80.9	153.2
			Janičina Štefan - konateľ										
			Ing. Griešová Jana - hlavný zootechnik										
509	708	041	AGROTRADE GROUP s.r.o. Turček	ZV		357	4	4	349	498	98.9	141.1	142.7
			výsledky za predchádzajúci rok :			357	0	21	336	479	94.1	134.2	142.6
			Ing. Németh Robert - konateľ										
			Hirschner Jozef - hlavný zootechnik										
505	553	019	PD Východná	ZV		403	52	32	319	455	90.9	129.6	142.6
			výsledky za predchádzajúci rok :			439	0	106	333	476	75.9	108.4	142.9
			Ing. Gajdoš Ján - predseda										
			Sýkorová Vierka - hlavný zootechnik										

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
505 519 020	PD	Liptovské Hole Kvačany	ZV	398	70	26	302	423	92.1	129.0	140.1
výsledky za predchádzajúci rok :				410	0	104	306	422	74.6	102.9	137.9
Florek Ján - predseda Drbiaková Anna - hlavný zootechnik											
810 706 368	Agrourbár s.r.o., Hrabušice	ZV	425	34	61	330	458	84.4	117.1	138.8	
výsledky za predchádzajúci rok :				419	35	13	371	519	96.6	135.2	139.9
Ing. Novosedlák Jozef - konateľ Ing. Kitz Tomáš - zootechnik											
505 530 018	AGRIA Liptovský Ondrej, a.s.	ZV	381	36	5	340	466	98.6	135.1	137.1	
výsledky za predchádzajúci rok :				368	0	47	321	429	87.2	116.6	133.6
Ing. Dudek Gustáv - hlavný zootechnik Ing. Štafen Marián - dvorový zootechnik											
606 041 003	ISOKMAN-trading s.r.o.	ZV	51	7	8	36	48	81.8	109.1	133.3	
výsledky za predchádzajúci rok :				63	13	10	40	60	80.0	120.0	150.0
Murín Vladimír - konateľ											
501 508 075	PD Premier-Súľov	ZV	120	7	2	111	145	98.2	128.3	130.6	
výsledky za predchádzajúci rok :				158	0	21	137	197	86.7	124.7	143.8
Ing. Kružliak Jan - predseda Taška Stanislav - zootechnik											
703 008 369	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	ZV	739	1	76	662	855	89.7	115.9	129.2	
výsledky za predchádzajúci rok :				753	73	6	674	945	99.1	139.0	140.2
Ing. Fassinger Norbert - majiteľ Ing. Timko Alojz - zootechnik											
609 546 593	RD Klenovec	ZV	527	42	45	440	567	90.7	116.9	128.9	
výsledky za predchádzajúci rok :				550	53	67	430	546	86.5	109.9	127.0
Ing. Struhárová Katarína - predseda											
710 532 090	TOMAK s.r.o. PODOLÍNEC	ZV	309	40	38	231	294	85.9	109.3	127.3	
výsledky za predchádzajúci rok :				335	95	33	207	278	86.3	115.8	134.3
Tomeček Emil - konateľ Tomeček Ján - konateľ, vedúci výroby											

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
710	532	091 TOMAK s.r.o. PODOLÍNEC	ZV	330	31	67	232	290	77.6	97.0	125.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		386	103	40	243	307	85.9	108.5	126.3
		Tomeček Emil - konateľ		Tomeček Ján - konateľ, vedúci výroby							
511	350	071 ASIK s.r.o.	ZV	37	2	2	33	40	94.3	114.3	121.2
		výsledky za predchádzajúci rok :		50	0	5	45	57	90.0	114.0	126.7
		Ing. Lazoň Pavel - konateľ		Holeš Zdenko - zootechnik							
810	719	905 SHR Vincent Mikolaj	ZV	28	9	0	19	23	100.0	121.1	121.1
		výsledky za predchádzajúci rok :		26	1	2	23	28	92.0	112.0	121.7
		Mikolaj Vincent - majiteľ		MvDr. Mikolaj Gregor - zootechnik							
710	520	092 RD MAJDAN, Litmanová	ZV	453	0	171	282	341	62.3	75.3	120.9
		výsledky za predchádzajúci rok :		476	109	10	357	434	97.3	118.3	121.6
		Ing. Eštočín Jozef - predseda									
704	521	081 PD Olšavica - Brutovce	ZV	612	96	23	493	588	95.5	114.0	119.3
		výsledky za predchádzajúci rok :		548	52	46	450	532	90.7	107.3	118.2
		MVDr. Beličák Peter - predseda		Komara Ján - zootechnik							
502	512	090 RD Oščadnica	ZV	192	0	8	184	219	95.8	114.1	119.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		199	12	8	179	208	95.7	111.2	116.2
		Ing. Kulla Lubomír - predseda		Rajčan Štefan - zootechnik							
801	506	226 PD Kluknava - Hrišovce	ZV	483	13	41	429	503	91.3	107.0	117.2
		výsledky za predchádzajúci rok :		554	127	13	414	489	97.0	114.5	118.1
		Ing. Nemčík Jozef - hlavný zootechnik		Timčík Patrik - zootechnik							
703	027	367 AT TATRY s.r.o. Spišská Belá	ZV	357	25	2	330	383	99.4	115.4	116.1
		výsledky za predchádzajúci rok :		413	44	15	354	415	95.9	112.5	117.2
		Ing. Krajanec Milan - konateľ		Ing. Krajanec Marek - zootechnik							

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATELOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
609	546	056	RD	Klenovec	ZV	480	33	60	387	448	86.6	100.2	115.8
						výsledky za predchádzajúci rok :	488	26	36	426	92.2	110.8	120.2
						Ing. Struhárová Katarína - predseda							
703	529	043	PD	Spišské Hanušovce	ZV	495	42	34	419	479	92.5	105.7	114.3
						výsledky za predchádzajúci rok :	494	25	15	454	96.8	114.7	118.5
						Ing. Barlák Ján - predseda Babiari Jozef - zootechnik							
503	519	009	PPD	Pucov	ZV	364	35	87	242	269	73.6	81.8	111.2
						výsledky za predchádzajúci rok :	278	43	74	161	68.5	86.8	126.7
						Žákovič Jozef - predseda Ing. Mudrončíková Mariana - podpredseda							
608	201	066	Agrodružstvo-S	Revúca M.D.Lúka	ZV	163	15	36	112	112	75.7	75.7	100.0
						výsledky za predchádzajúci rok :	314	94	24	196	89.1	99.1	111.2
						Ing. Gallo Vladimír - predseda							
Celkom za plemeno					ZV	9552	825	971	7756	10077	88.9	115.5	129.9
806	098	005	AGRODRUŽSTVO	TURŇA	M	191	44	41	106	163	72.1	110.9	153.8
						výsledky za predchádzajúci rok :	165	2	25	138	84.7	138.7	163.8
						Ing. Kovács Imrich - predseda družstva Tegdeš Ladislav - zootechnik							
Celkom za plemeno					M	191	44	41	106	163	72.1	110.9	153.8
601	130	972	Vladimír	Magna	V	62	0	15	47	91	75.8	146.8	193.6
						výsledky za predchádzajúci rok :	46	2	11	33	75.0	109.1	145.5
						Magna Vladimír - majiteľ							

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
810	102	098 Ján Novysedlák	V	10	0	0	10	13	100.0	130.0	130.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		22	1	0	21	25	100.0	119.0	119.0
		Novysedlák Ján - majiteľ									
Celkom za plemeno			V	72	0	15	57	104	79.2	144.4	182.5
607	009	001 Golčiter Lubomír	RM	65	6	9	50	95	84.7	161.0	190.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		56	0	15	41	76	73.2	135.7	185.4
		Golčiter Lubomír - majiteľ									
Celkom za plemeno			RM	65	6	9	50	95	84.7	161.0	190.0
607	823	905 Vetagro - Antalík	AM	26	5	0	21	28	100.0	133.3	133.3
		výsledky za predchádzajúci rok :		24	0	2	22	32	91.7	133.3	145.5
		MVDr. Antalík Dušan - majiteľ									
Celkom za plemeno			AM	26	5	0	21	28	100.0	133.3	133.3
302	710	684 Agrostrážov spol. s r.o.	BG	20	0	0	20	27	100.0	135.0	135.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		29	6	11	12	20	52.2	87.0	166.7
		Múčka Milan - majiteľ Múčková Blanka - zootechnik									
Celkom za plemeno			BG	20	0	0	20	27	100.0	135.0	135.0

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. vyrad.	b a h n í c jal. obah.	Poč et narod. jahniat	Perc. oplod.	Perc. plod.	Perc. plod. na obah. bahnicu		
				[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]	
711	711	126 AGRIFARM BS spol.s r.o.Driečna NC		9	0	1	8	12	88.9	133.3	150.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		21	13	0	8	12	100.0	150.0	150.0
		Slivka Rastislav - majiteľ									
Celkom za plemeno			NC	9	0	1	8	12	88.9	133.3	150.0
611	707	002 Roziak Jaroslav Zvolen	LC	69	19	7	43	74	86.0	148.0	172.1
		výsledky za predchádzajúci rok :		61	7	5	49	84	90.7	155.6	171.4
		Roziak Jaroslav - majiteľ									
609	701	042 KELO A SYNOVIA s.r.o.	LC	129	4	22	103	173	82.4	138.4	168.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		92	6	10	76	145	88.4	168.6	190.8
		Ing. Kelo Norbert - konateľ									
307	724	012 POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn. LC	LC	76	10	20	46	77	69.7	116.7	167.4
		výsledky za predchádzajúci rok :		81	4	24	53	95	68.8	123.4	179.2
		Ing. Frauenschuh Daniel - riaditeľ	Štastná Silvia - zootechnik								
603	713	968 Pavol Demeter-Jasenie	LC	21	0	4	17	28	81.0	133.3	164.7
		výsledky za predchádzajúci rok :		20	0	6	14	18	70.0	90.0	128.6
		Demeter Pavol - majiteľ									
601	022	971 Ing.Igor Nemčok	LC	31	3	1	27	43	96.4	153.6	159.3
		výsledky za predchádzajúci rok :		32	0	1	31	48	96.9	150.0	154.8
		Ing. Nemčok Igor - majiteľ									
506	502	355 PD Belá - Dulice	LC	185	0	53	132	209	71.4	113.0	158.3
		výsledky za predchádzajúci rok :		139	22	7	110	176	94.0	150.4	160.0
		Ing. Sumka Bohumil - predseda									

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. vyrad. [ks]	b a h n í c predč. jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]			
604	704	102	AGROSEV, s.r.o. Detva	LC	66	12	14	40	60	74.1	111.1	150.0
			výsledky za predchádzajúci rok :		75	16	10	49	73	83.1	123.7	149.0
			Malatinec Martin - konateľ									
			Ing. Demian, Ing. Lenka Božítová Radoslav - zootechnik									
707	531	059	PD Kapušany - Nemcovce	LC	103	0	1	102	148	99.0	143.7	145.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		79	0	2	77	111	97.5	140.5	144.2
			Ing. Sučková Viera - predsedníčka									
			Ing. Hreha Juraj - hlavný zootechnik									
603	821	964	SHR Ing.Ján Bruonč,P. Polhora	LC	19	0	3	16	23	84.2	121.1	143.8
			výsledky za predchádzajúci rok :		11	0	0	11	15	100.0	136.4	136.4
			Ing. Bruonč Ján - majiteľ									
603	805	946	SHR Vlastimil Majer, Bystrá 4	LC	26	0	8	18	25	69.2	96.2	138.9
			výsledky za predchádzajúci rok :		22	3	1	18	33	94.7	173.7	183.3
			Majer Vlastimil - majiteľ									
309	381	201	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	LC	68	1	6	61	83	91.0	123.9	136.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		84	19	2	63	107	96.9	164.6	169.8
			Mgr. Peškovičová Dana, PhD. - riaditeľka									
			Ing. Faktor Milan - vedúci výroby									
308	004	002	Bednár Marcel + Laco	LC	29	1	5	23	31	82.1	110.7	134.8
			výsledky za predchádzajúci rok :		26	0	8	18	36	69.2	138.5	200.0
			Bednár Marcel - majiteľ									
			Bednár Ladislav - majiteľ									
302	504	088	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	LC	415	76	16	323	415	95.3	122.4	128.5
			výsledky za predchádzajúci rok :		393	30	47	316	372	87.1	102.5	117.7
			Ing. Mišun Pavol - majiteľ									
			Ragulová Tatiana - zootechnik									
Celkom za plemeno			LC		1237	126	160	951	1389	85.6	125.0	146.1

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. vyrad. [ks]	b a h n í c predč. [ks]	jal. obah. [ks]	Poč et narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]	
701	932 011	Ing.Brudňák Koprivnica	VF	5	0	1	4	11	80.0	220.0	275.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		6	0	1	5	13	83.3	216.7	260.0
		Ing. Brudňák Ján - majiteľ									
712	101 001	Ján Homulka, Železník	VF	3	0	1	2	4	66.7	133.3	200.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		4	1	0	3	7	100.0	233.3	233.3
		Homulka Ján - majiteľ									
603	019 969	Kučera Peter - Valaská	VF	25	7	2	16	28	88.9	155.6	175.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		24	0	6	18	26	75.0	108.3	144.4
		Kučera Peter - majiteľ									
701	102 012	MVDr. Martin Hirňák, Lascov	VF	6	1	1	4	7	80.0	140.0	175.0
		MVDr. Hirňák Martin - majiteľ									
Celkom za plemeno			VF	39	8	5	26	50	83.9	161.3	192.3
609	702 101	Borbás Peter SHR	SF	81	1	23	57	118	71.3	147.5	207.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		52	0	15	37	64	71.2	123.1	173.0
		Borbás Peter - majiteľ									
606	708 202	Ing.Šándor J.-Agrofarma Šándor	SF	80	5	3	72	134	96.0	178.7	186.1
		výsledky za predchádzajúci rok :		63	0	2	61	120	96.8	190.5	196.7
		Ing. Šándor Július - majiteľ									
806	098 306	AGRODRUŽSTVO TURŇA	SF	43	18	6	19	29	76.0	116.0	152.6
		výsledky za predchádzajúci rok :		33	1	10	22	31	68.8	96.9	140.9
		Ing. Kovács Imrich - predseda družstva									
		Tegdeš Ladislav - zootechnik									

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. vyrad. [ks]	predč. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
711	711	125	AGRIFARM BS spol.s r.o.	Driečna SF	45	0	2 43	62	95.6	137.8	144.2
			výsledky za predchádzajúci rok :		80	37	1 42	60	97.7	139.5	142.9
			Slivka Rastislav - majiteľ								
Celkom za plemeno				SF	249	24	34 191	343	84.9	152.4	179.6
606	708	201	Ing.Šándor J. Agrofarma Pleš	IF	217	11	28 178	325	86.4	157.8	182.6
			výsledky za predchádzajúci rok :		213	7	23 183	321	88.8	155.8	175.4
			Ing. Šándor Július - majiteľ								
609	701	044	KELO A SYNOVIA s.r.o.	IF	142	15	46 81	130	63.8	102.4	160.5
			výsledky za predchádzajúci rok :		153	22	5 126	249	96.2	190.1	197.6
			Ing. Kelo Norbert - konateľ								
403	371	039	VPP SPU, s.r.o., Koliňany-Žirany	IF	231	1	4 226	330	98.3	143.5	146.0
			výsledky za predchádzajúci rok :		244	12	29 203	275	87.5	118.5	135.5
			Ing. Brezovský Peter, PhD. - konateľ								
			Ing. Poliaček Milan - zootechnik								
Celkom za plemeno				IF	590	27	78 485	785	86.1	139.4	161.9
407	703	029	AGRO s.r.o. Hostovce	OD	168	151	0 17	19	100.0	111.8	111.8
			výsledky za predchádzajúci rok :		205	26	60 119	152	66.5	84.9	127.7
			Ing. Mozdík Pavel - konateľ								
			Kazimír Vladimír - zootechnik								
Celkom za plemeno				OD	168	151	0 17	19	100.0	111.8	111.8

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
609	023	041	Štefan Csank	SHR	CH	91	12	8	71	127	89.9	160.8	178.9
			výsledky za predchádzajúci rok :			135	30	11	94	127	89.5	121.0	135.1
			Csank Štefan - majiteľ										
505	700	031	Agro - Racio	s.r.o.	CH	30	4	2	24	38	92.3	146.2	158.3
			výsledky za predchádzajúci rok :			29	11	2	16	25	88.9	138.9	156.3
			Janičina Štefan - konateľ										
			Ing. Griešová Jana - hlavný zooteknik										
806	118	011	AGROMIL, a.s.,	Čižatice	CH	53	18	16	19	27	54.3	77.1	142.1
			výsledky za predchádzajúci rok :			56	2	11	43	62	79.6	114.8	144.2
			Ing. Mičuchová Alexandra - predseda predstavenstva										
Celkom za plemeno					CH	174	34	26	114	192	81.4	137.1	168.4
609	701	043	KELO A SYNOVIA	s.r.o.	BE	205	48	21	136	212	86.6	135.0	155.9
			výsledky za predchádzajúci rok :			163	2	34	127	222	78.9	137.9	174.8
			Ing. Keľo Norbert - konateľ										
Celkom za plemeno					BE	205	48	21	136	212	86.6	135.0	155.9

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. vyrad.	b a h n í c jal. obah.	Počet narod. jahniat	Perc. oplod.	Perc. plod.	Perc. plod. na obah. bahnicu
					[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]
707	574	358	Vítaz	C	329	0	18 311	398	94.5	121.0 128.0
			výsledky za predchádzajúci rok :		332	0	21 311	402	93.7	121.1 129.3
			Ing. Balucha Jozef - predseda							
				Ing. Klimek Drahoslav - hlavný zootechnik						
711	705	128	RD-LIPOVÁ sro Brusnica	C	257	2	25 230	284	90.2	111.4 123.5
			výsledky za predchádzajúci rok :		291	8	28 255	313	90.1	110.6 122.7
			Pavlenko Slavomír - konateľ							
712	508	264	PPD Brezov, Kalnište	C	318	0	8 310	380	97.5	119.5 122.6
			Ing. Jana Janošková - predseda							
				Čorba Lubomír - hlavný zootechnik						
713	014	002	Ďurďoš	C	501	49	37 415	508	91.8	112.4 122.4
			výsledky za predchádzajúci rok :		370	0	108 262	330	70.8	89.2 126.0
			Ing. Sabol Miroslav - predseda							
				MVDr. Hamara Pavol - hlavný zootechnik						
806	701	016	AGRO-MOLD, a.s., Poproč	C	158	0	54 104	127	65.8	80.4 122.1
			výsledky za predchádzajúci rok :		174	4	18 152	219	89.4	128.8 144.1
			Ing. Hudák Marián - obchodný riaditeľ							
				Petrášová Mária - zootechnička						
306	718	684	OVISFARMA s.r.o., Pov.Bystrica	C	153	9	13 131	152	91.0	105.6 116.0
			výsledky za predchádzajúci rok :		232	0	78 154	160	66.4	69.0 103.9
			Janíček Eduard - majiteľ							
308	514	115	PD Mestečko - Dubková	C	454	0	42 412	443	90.7	97.6 107.5
			výsledky za predchádzajúci rok :		473	44	68 361	403	84.1	93.9 111.6
			Ing. Ježo Peter, PhD. - predseda							
				Hošmanová Mária - zootechnik						
Celkom za plemeno				C	2170	60	197 1913	2292	90.7	108.6 119.8

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
505	542	531	RD v Pribyline		ZV	352	74	25	253	343	91.0	123.4	135.6
			výsledky za predchádzajúci rok :			355	0	95	260	334	73.2	94.1	128.5
			Ing. Uličná Anna - predsedníčka		Ing. Kondor Tibor - hlavný zootechnik								
Celkom za plemeno					ZV	352	74	25	253	343	91.0	123.4	135.6
710	520	474	RD MAJDAN, Litmanová		V	10	0	7	3	5	30.0	50.0	166.7
			výsledky za predchádzajúci rok :			10	0	4	6	7	60.0	70.0	116.7
			Ing. Eštočín Jozef - predseda										
505	519	054	PD Liptovské Hole Kvačany		V	16	3	0	13	19	100.0	146.2	146.2
			výsledky za predchádzajúci rok :			11	0	2	9	13	81.8	118.2	144.4
			Florek Ján - predseda		Drbiaková Anna - hlavný zootechnik								
204	515	002	PD Pokrok Ostrov		V	30	0	3	27	33	90.0	110.0	122.2
			výsledky za predchádzajúci rok :			13	1	0	12	18	100.0	150.0	150.0
			Ing. Schuchmann Juraj - predseda										
502	512	009	RD Oščadnica		V	45	0	0	45	52	100.0	115.6	115.6
			výsledky za predchádzajúci rok :			49	10	0	39	47	100.0	120.5	120.5
			Ing. Kulla Ľubomír - predseda		Rajčan Štefan - zootechnik								
Celkom za plemeno					V	101	3	10	88	109	89.8	111.2	123.9
509	707	611	Ing. Boris Baláž - SHR		RM	40	0	0	40	53	100.0	132.5	132.5
			Ing. Baláž Boris - majiteľ										
Celkom za plemeno					RM	40	0	0	40	53	100.0	132.5	132.5

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	jal. [ks]	obah. [ks]	Poč et narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
604	704	103	AGROSEV, s.r.o.	Detva	NC	2	0	1	1	1	50.0	50.0	100.0
			výsledky za predchádzajúci rok :			10	1	6	3	4	33.3	44.4	133.3
			Malatinec Martin - konateľ	Ing. Demian, Ing. Lenka Božítová									
				Radoslav - zootechnik									
Celkom za plemeno					NC	2	0	1	1	1	50.0	50.0	100.0
613	735	003	Slovenská obchodná s.r.o.		VR	9	1	0	8	9	100.0	112.5	112.5
			výsledky za predchádzajúci rok :			10	0	0	10	11	100.0	110.0	110.0
			Ing. Hyža René - konateľ										
Celkom za plemeno					VR	9	1	0	8	9	100.0	112.5	112.5
711	114	001	Ján Fečko, Kolbovce		LC	13	0	0	13	24	100.0	184.6	184.6
			výsledky za predchádzajúci rok :			8	0	0	8	20	100.0	250.0	250.0
			Fečko Ján - majiteľ										
701	932	004	Ing.Brudňák Koprivnica		LC	3	0	0	3	5	100.0	166.7	166.7
			Ing. Brudňák Ján - majiteľ										
708	719	002	AGRO-Torysa		LC	59	0	3	56	85	94.9	144.1	151.8
			výsledky za predchádzajúci rok :			51	4	2	45	68	95.7	144.7	151.1
			Angelovič Albín - konateľ	Ištoňová Miriam - konateľka									
707	531	055	PD Kapušany - Nemcovce		LC	599	2	12	585	836	98.0	140.0	142.9
			výsledky za predchádzajúci rok :			598	0	6	592	817	99.0	136.6	138.0
			Ing. Sučková Viera - predsedníčka	Ing. Hreha Juraj - hlavný zootechnik									
Celkom za plemeno					LC	674	2	15	657	950	97.8	141.4	144.6

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
712 022 004		Martin Eliaš, Kračúnovce Eliáš Martin - majiteľ	VF	6	0	0	6	11	100.0	183.3	183.3
502 020 010		MVDr.Tomáš Hadraba, Turzovka výsledky za predchádzajúci rok : MVDr. Hadraba Tomáš - konateľ	VF	5 6	0	0	5 4	9 4	100.0 66.7	180.0	180.0 100.0
703 703 362		ZEMJAN s.r.o., Spišská Belá Zemjanek Štefan - majiteľ Zemjanek Jaroslav - zootechnik	VF	14	0	1	13	22	92.9	157.1	169.2
712 012 005		Andrej Onděčko Onděčko Andrej - majiteľ	VF	3	0	0	3	5	100.0	166.7	166.7
Celkom za plemeno			VF	28	0	1	27	47	96.4	167.9	174.1
609 301 009		Pavel Gonda SHR výsledky za predchádzajúci rok : Ing. Gonda Pavel - majiteľ	SF	15 10	2	6	7 7	13 13	53.8 87.5	100.0	185.7 185.7
605 513 001		PD Hontianske Moravce MVDr. Počubay Gejza - riaditeľ Ing. Mikulová Alžbeta - zootechnik	SF	24	1	0	23	37	100.0	160.9	160.9
505 719 053		AGROCHOV LIPTOV s.r.o. výsledky za predchádzajúci rok : Mravec Vladimír - majiteľ	SF	43 48	10	3	30 31	48 46	90.9 86.1	145.5	160.0 148.4

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
806	118	010	AGROMIL, a.s., Čižatice	SF	9	7	0	2	3	100.0	150.0	150.0	
			výsledky za predchádzajúci rok :		9	0	3	6	10	66.7	111.1	166.7	
			Ing. Mičuchová Alexandra - predseda predstavensta										
609	719	010	Agrodružstvo Španie Pole	SF	67	10	13	44	64	77.2	112.3	145.5	
			výsledky za predchádzajúci rok :		8	0	0	8	13	100.0	162.5	162.5	
			Karas Jaroslav - predseda										
Celkom za plemeno					SF	158	30	22	106	165	82.8	128.9	155.7
511	130	003	Agramil - FARM, s.r.o.	OD	41	0	1	40	61	97.6	148.8	152.5	
			Ing. Milo Juraj - konateľ										
Celkom za plemeno					OD	41	0	1	40	61	97.6	148.8	152.5
505	700	032	Agro - Racio s.r.o.	CH	33	8	5	20	30	80.0	120.0	150.0	
			výsledky za predchádzajúci rok :		42	0	15	27	40	64.3	95.2	148.1	
			Janičina Štefan - konateľ										
			Ing. Griešová Jana - hlavný zootechnik										
Celkom za plemeno					CH	33	8	5	20	30	80.0	120.0	150.0

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	jal. [ks]	obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
404	517	023	Združ.agropodnikateľ.-Družstvo	C		224	45	1	178	300	99.4	167.6	168.5
			výsledky za predchádzajúci rok :			194	0	38	156	246	80.4	126.8	157.7
			Ing. Becík Stanislav, PhD. - predseda										
			RNDr. Ölvecká Diana - vedúci farmy										
302	709	601	Farma Zliechov s.r.o.	C		269	0	123	146	215	54.3	79.9	147.3
			výsledky za predchádzajúci rok :			260	0	33	227	273	87.3	105.0	120.3
			Ing. Matyáš Jaroslav - majiteľ										
306	701	002	Apoleníková Olga SHR, Pružina	C		1176	163	412	601	883	59.3	87.2	146.9
			výsledky za predchádzajúci rok :			1045	122	295	628	910	68.0	98.6	144.9
			Apolenikova Olga - majiteľ										
			ing Fujdiakova Maria - zootechnik										
810	301	369	BLAUMONT, s.r.o. Markušovce	C		162	12	7	143	210	95.3	140.0	146.9
			výsledky za predchádzajúci rok :			120	1	4	115	131	96.6	110.1	113.9
			Ing. Bujňak Jozef - konateľ										
			Vansáč Štefan - zootechnik										
712	028	913	Ing.Štefan Kožlej, Želmanovce	C		243	15	6	222	288	97.4	126.3	129.7
			výsledky za predchádzajúci rok :			243	0	8	235	300	96.7	123.5	127.7
			Ing. Kožlej Štefan - majiteľ										
609	749	040	Firma Gulík s.r.o.	C		237	31	103	103	129	50.0	62.6	125.2
			výsledky za predchádzajúci rok :			205	13	86	106	145	55.2	75.5	136.8
			Ing. Gulik Peter - konateľ										
708	820	907	Smetana Bartolomej Krivany	C		285	150	9	126	154	93.3	114.1	122.2
			výsledky za predchádzajúci rok :			285	1	13	271	346	95.4	121.8	127.7
			Smetana Bartolomej - konateľ										
			Smetanová Ludmila - konateľka										
308	514	565	PD Mestečko - Dubková	C		804	0	752	52	63	6.5	7.8	121.2
			Ing. Ježo Peter, PhD. - predseda										
			Hošmanová Mária - zootechnik										
701	937	009	AGROSLUŽBY BARDEJOV sro Kučín	C		523	29	17	477	578	96.6	117.0	121.2
			výsledky za predchádzajúci rok :			416	11	1	404	541	99.8	133.6	133.9
			Kuľka Ladislav - konateľ										
			Šoltýs Marián - hlavný zootechnik										

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Poč et narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
712 538 384	PD	Mlynarovce	C	507	112	40	355	424	89.9	107.3	119.4
		výsledky za predchádzajúci rok :		418	0	54	364	393	87.1	94.0	108.0
		Dzur Michal - predseda									
707 566 002	Sedlice		C	577	94	34	449	511	93.0	105.8	113.8
		výsledky za predchádzajúci rok :		478	2	40	436	468	91.6	98.3	107.3
		Ing. Kello Miroslav - predseda	Repka Anton - zootechnik								
707 564 178	Bajerov		C	621	144	39	438	498	91.8	104.4	113.7
		výsledky za predchádzajúci rok :		497	45	1	451	451	99.8	99.8	100.0
		Mihálik František - predseda	Tarasovičová Milena - konateľka								
713 021 003	AGRO-HOLD s.r.o., Holčikovce		C	316	0	32	284	323	89.9	102.2	113.7
		výsledky za predchádzajúci rok :		299	0	34	265	310	88.6	103.7	117.0
		Ing. Štafura Michal - predseda									
806 701 017	AGRO-MOLD, a.s., Poproč		C	636	29	297	310	352	51.1	58.0	113.5
		výsledky za predchádzajúci rok :		363	4	38	321	372	89.4	103.6	115.9
		Ing. Hudák Marián - obchodný riaditeľ	Petrášová Mária - zootechnička								
811 832 901	Borčík Jozef, SHR, Kysta		C	388	56	96	236	266	71.1	80.1	112.7
		výsledky za predchádzajúci rok :		346	19	105	222	258	67.9	78.9	116.2
		Borčík Jozef - majiteľ	Andréova Erika - zootechnik								
712 703 159	Polnoprodukt sro Svidník Cigla		C	488	30	37	421	468	91.9	102.2	111.2
		výsledky za predchádzajúci rok :		401	0	34	367	433	91.5	108.0	118.0
		Ing. Petrik Pavol - konateľ	Petrik Pavol - hlavný zootechnik								
Celkom za plemeno			C	7456	910	2005	4541	5662	69.4	86.5	124.7

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]	
710	704	303	Agrok s.r.o. ovčia farma Orlov ZV			995	214	3	778	800	99.6	102.4	102.8
			výsledky za predchádzajúci rok :			646	68	6	572	603	99.0	104.3	105.4
			Bodor Emil - konateľ	Petrilák Ján - zootechnik									
Celkom za plemeno					ZV	5341	1303	286	3752	4440	92.9	110.0	118.3
811	581	279	PD Svätušie		M	398	58	170	170	204	50.0	60.0	120.0
			výsledky za predchádzajúci rok :			327	7	115	205	235	64.1	73.4	114.6
			RSDr. Lacko Štefan - predseda	Rac Gejza - ved. Výroby									
806	514	283	AT AGROCES, spol.s r.o., Janík M		M	473	77	18	378	448	95.5	113.1	118.5
			výsledky za predchádzajúci rok :			414	32	0	382	402	100.0	105.2	105.2
			Ing. Vilinský Peter - konateľ	Ing. Orosz Ladislav - zootechnik									
Celkom za plemeno					M	871	135	188	548	652	74.5	88.6	119.0
505	842	051	Liptovské múzeum Pribylina		V	16	4	1	11	16	91.7	133.3	145.5
			výsledky za predchádzajúci rok :			18	0	4	14	18	77.8	100.0	128.6
			Goliášová Jana - dvorový zootechnik										
603	041	001	Vojtech Štulajter		V	43	0	0	43	49	100.0	114.0	114.0
			Štulajter Vojtech - majiteľ										
603	051	002	Peter Drozdík SHR		V	13	0	0	13	14	100.0	107.7	107.7
			Drozdík Peter - majiteľ										
Celkom za plemeno					V	72	4	1	67	79	98.5	116.2	117.9

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
605	513 004	PD HONTIANSKE MORAVCE	LC	99	0	0	99	152	100.0	153.5	153.5
		MVDr. Počubay Gejza - riaditeľ									
		Ing. Mikulová Alžbeta - zootechnik									
302	710 685	Agrostrážov spol. s r.o.	LC	5	2	0	3	4	100.0	133.3	133.3
		výsledky za predchádzajúci rok :		5	2	1	2	2	66.7	66.7	100.0
		Múčka Milan - majiteľ									
		Múčková Blanka - zootechnik									
811	022 924	Vargaeštok Martin, SHR, Hráň	LC	329	46	142	141	175	49.8	61.8	124.1
		výsledky za predchádzajúci rok :		247	0	83	164	203	66.4	82.2	123.8
		Vargaeštok Martin - majiteľ									
510	501 001	Žiarec PD Tvrdošín, Štefanov/O.	LC	1148	671	43	434	525	91.0	110.1	121.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		1017	109	123	785	898	86.5	98.9	114.4
		Ing. Palider Anton - predseda									
		Orčík Cyril - podpredseda									
Celkom za plemeno			LC	1581	719	185	677	856	78.5	99.3	126.4
706	000 379	La Terra, s.r.o. - Ovčín	AF	287	55	13	219	277	94.4	119.4	126.5
		výsledky za predchádzajúci rok :		183	20	14	149	199	91.4	122.1	133.6
		Ing. Lizák František - konateľ									
		Ing. Lizák Marek - zootechnik									
Celkom za plemeno			AF	287	55	13	219	277	94.4	119.4	126.5

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. vyrad. [ks]	b a h n í c predč. jal. obah. [ks]	Poč et narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]	
806 098 006		AGRODRUŽSTVO TURŇA	SF	34	2	9 23	37	71.9	115.6	160.9
		výsledky za predchádzajúci rok :		22	1	8 13	15	61.9	71.4	115.4
		Ing. Kovács Imrich - predseda družstva								
		Tegdeš Ladislav - zootechnik								
811 080 923		Figel Jozef, SHR Z. Hradište	SF	225	16	87 122	161	58.4	77.0	132.0
		výsledky za predchádzajúci rok :		175	10	89 76	92	46.1	55.8	121.1
		Figel Jozef - majiteľ								
Celkom za plemeno			SF	259	18	96 145	198	60.2	82.2	136.6
609 779 012		PATROL & QUARD s.r.o.	IF	28	0	0 28	54	100.0	192.9	192.9
		Házik Ladislav - konateľ								
Celkom za plemeno			IF	28	0	0 28	54	100.0	192.9	192.9
511 704 621		Agroregión a.s. Rajec	OD	443	172	58 213	253	78.6	93.4	118.8
		výsledky za predchádzajúci rok :		443	117	54 272	320	83.4	98.2	117.6
		MVDr. Korňan Jozef - konateľ								
		Kluchová Anna - zootechnik								
Celkom za plemeno			OD	443	172	58 213	253	78.6	93.4	118.8

VÝSLEDKY REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV V KÚ ZA PLEMENÁ - KRÍŽENCE

Kontrolný rok	Stupeň KÚ	Počet stád	P o č e t b a h n í c				Počet narodených jahniat	Oplodnenie [%]	Plodnosť [%]	Plodnosť na obahnenú bahnicu [%]
			pripustených	predčasne vyradených	jalových	obahnených				

plemeno : **ZV x LC**

2012/13	ŠCH	2	791	108	113	570	827	83,5	121,1	145,1
2011/12	ŠCH	2	796	49	210	537	840	71,9	112,4	156,4
2012/13	RCH	1	724	0	189	535	858	73,9	118,5	160,4
2011/12	RCH	1	421	13	98	310	491	76,0	120,3	158,4
2012/13	ŠCH+RCH	3	1 515	108	302	1 105	1 685	78,5	119,8	152,5
2011/12	ŠCH+RCH	3	1 217	62	308	847	1 331	73,3	115,2	157,1

plemeno : **C x LC**

2012/13	ŠCH	4	460	10	18	432	651	96,0	144,7	150,7
2011/12	ŠCH	4	513	57	15	441	667	96,7	146,3	151,2

plemeno : **ZV x LC x VF**

2012/13	ŠCH	4	809	40	46	723	945	94,0	122,9	130,7
2011/12	ŠCH	4	807	27	73	707	933	90,6	119,6	132,0

plemeno : **C x LC x VF**

2012/13	ŠCH	1	350	61	70	219	296	75,8	102,4	135,2
2011/12	ŠCH	1	344	1	122	221	273	64,4	79,6	123,5

plemeno : **M x IF**

2012/13	ŠCH	1	68	12	21	35	56	62,5	100,0	160,0
2011/12	ŠCH	1	81	0	6	75	102	92,6	125,9	136,0

VÝSLEDKY REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV V KÚ ZA PLEMENÁ - KRÍŽENCE

Kontrolný rok	Stupeň KÚ	Počet stád	P o č e t b a h n í c				Počet narodených jahniat	Oplodnenie [%]	Plodnosť [%]	Plodnosť na obahnenú bahnicu [%]
			pripustených	predčasne vyradených	jalových	obahnených				

plemeno : **M x IF x LC**

2012/13	ŠCH	1	221	0	101	120	173	54,3	78,3	144,2
2011/12	ŠCH	1	221	0	72	149	198	67,4	89,6	132,9

plemeno : **M x LI x VF**

2012/13	ŠCH	1	571	117	65	389	488	85,7	107,5	125,4
2011/12	ŠCH	1	511	45	22	444	530	95,3	113,7	119,4

* z toho syntetická populácia : **SLOVENSKÁ DOJNÁ OVCA**

2012/13		12	2 981	336	312	2 333	3 207	88,2	121,2	137,5
2011/12		13	3 383	237	484	2 662	3 653	84,6	116,1	137,2

* syntetická populácia **Slovenská dojná ovca** je od roku 2012 druhou etapou šľachtiteľsko experimentálnych chovov na báze ZV,C a M s použitím špecializovaných dojných plemien LC a VF

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
CHOVY S KRÍŽENÍM PLEMIEN - PRIEMERY ZA KRAJE

Stupeň KÚ	Počet stád	P o č e t prip. predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
-----------	------------	---	-----------------------------------	------------------------------------	------------------------	-----------------------	--

Kraj: TRENČIANSKY

Plemeno: mliekové krížence na báze ZV

šľachtiteľské chovy 1 133 7 12 114 171 90.5 135.7 150.0

Plemeno: mliekové krížence na báze C

šľachtiteľské chovy 2 456 61 75 320 462 81.0 117.0 144.4

Kraj: NITRIANSKY

Plemeno: krížence mäsového programu

šľachtiteľské chovy 1 221 0 101 120 173 54.3 78.3 144.2

Kraj: ŽILINSKÝ

Plemeno: mliekové krížence na báze ZV

šľachtiteľské chovy 3 1277 130 125 1022 1406 89.1 122.6 137.6

rozmnožovacie chovy 1 724 0 189 535 858 73.9 118.5 160.4

úžitkové chovy 2 1527 438 210 879 1017 80.7 93.4 115.7

Plemeno: mliekové krížence na báze C

šľachtiteľské chovy 1 179 8 8 163 238 95.3 139.2 146.0

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
CHOVY S KRÍŽENÍM PLEMÍEN - PRIEMERY ZA KRAJE

Stupeň KÚ	Počet stád	P o č e t b a h n í c				Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
		prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	jal. [ks]	obah. [ks]				

Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ

Plemeno: mliekové krížence na báze ZV

šľachtiteľské chovy	1	87	11	15	61	79	80.3	103.9	129.5
---------------------	---	----	----	----	----	----	------	-------	-------

Plemeno: krížence mäsového programu

šľachtiteľské chovy	1	68	12	21	35	56	62.5	100.0	160.0
---------------------	---	----	----	----	----	----	------	-------	-------

Kraj: PREŠOVSKÝ

Plemeno: mliekové krížence na báze ZV

šľachtiteľské chovy	1	103	0	7	96	116	93.2	112.6	120.8
úžitkové chovy	2	337	2	31	304	366	90.7	109.3	120.4

Plemeno: mliekové krížence na báze C

šľachtiteľské chovy	2	175	2	5	168	247	97.1	142.8	147.0
úžitkové chovy	4	2521	52	1407	1062	1317	43.0	53.3	124.0

Kraj: KOŠICKÝ

Plemeno: mliekové krížence na báze M

šľachtiteľské chovy	1	571	117	65	389	488	85.7	107.5	125.4
---------------------	---	-----	-----	----	-----	-----	------	-------	-------

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY S KRÍŽENÍM PLEMIEN

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]		
309	381	061	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá		ZVLC	133	7	12	114	171	90.5	135.7	150.0
			výsledky za predchádzajúci rok :			174	49	8	117	191	93.6	152.8	163.2
			Mgr. Peškovičová Dana, PhD. - riaditeľka			Ing. Faktor Milan - vedúci výroby							
505	700	001	Agro-Racio s.r.o.		ZVLC	658	101	101	456	656	81.9	117.8	143.9
			výsledky za predchádzajúci rok :			622	0	202	420	649	67.5	104.3	154.5
			Janičina Štefan - konateľ			Ing. Griešová Jana - hlavný zooteknik							
501	508	074	PD Predmier - Súľov		ZVLCVF	353	19	15	319	437	95.5	130.8	137.0
			výsledky za predchádzajúci rok :			386	0	26	360	498	93.3	129.0	138.3
			Ing. Kružliak Jan - predseda			Taška Stanislav - zooteknik							
606	041	004	ISOKMAN-trading s.r.o.		ZVLCVF	87	11	15	61	79	80.3	103.9	129.5
			výsledky za predchádzajúci rok :			83	26	17	40	55	70.2	96.5	137.5
			Murín Vladimír - konateľ										
511	350	072	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE		ZVLCVF	266	10	9	247	313	96.5	122.3	126.7
			výsledky za predchádzajúci rok :			278	0	30	248	312	89.2	112.2	125.8
			Ing. Lazoň Pavel - konateľ			Holeš Zdenko - zooteknik							
703	008	377	NOFA-Ing.Norbert Fassinger		ZVLCVF	103	0	7	96	116	93.2	112.6	120.8
			výsledky za predchádzajúci rok :			60	1	0	59	68	100.0	115.3	115.3
			Ing. Fassinger Norbert - majiteľ			Ing. Timko Alojz - zooteknik							
Celkom za mliekové krížence na báze ZV						1600	148	159	1293	1772	89.0	122.0	137.0
309	381	060	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá		C LC	106	0	5	101	166	95.3	156.6	164.4
			výsledky za predchádzajúci rok :			155	52	3	100	169	97.1	164.1	169.0
			Mgr. Peškovičová Dana, PhD. - riaditeľka			Ing. Faktor Milan - vedúci výroby							

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY S KRÍŽENÍM PLEMIEN

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. predč. vyrad.	b a h n í c jal. obah.	Počet narod. jahniat	Perc. oplod.	Perc. plod.	Perc. plod. na obah. bahnicu		
						[ks]	[ks]	[ks]	[ks]	[%]	[%]	[%]	
708	723	007	Fiam Agro Services sro	Dačov	C LC	58	0	1	57	84	98.3	144.8	147.4
			výsledky za predchádzajúci rok :			82	4	1	77	114	98.7	146.2	148.1
			Ing. Šaro Lubomír - konateľ	Ing. Šaro Ivan - konateľ									
713	505	361	Agrodružstvo Bystré	Hermanovce	C LC	117	2	4	111	163	96.5	141.7	146.8
			výsledky za predchádzajúci rok :			106	1	3	102	143	97.1	136.2	140.2
			Ing. Palenčík Pavol - predseda	Ing. Dvoriak Ján - hlavný zooteknik									
506	525	040	PD Sklabiňa - Záborie		C LC	179	8	8	163	238	95.3	139.2	146.0
			výsledky za predchádzajúci rok :			170	0	8	162	241	95.3	141.8	148.8
			Ing. Lačná Ivica - predseda	Ing. Bobček Rudolf - hlavný zooteknik									
302	504	087	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň		C LCVF	350	61	70	219	296	75.8	102.4	135.2
			výsledky za predchádzajúci rok :			344	1	122	221	273	64.4	79.6	123.5
			Ing. Mišún Pavol - majiteľ	Ragulová Tatiana - zooteknik									
Celkom za mliekové krížence na báze C						810	71	88	651	947	88.1	128.1	145.5
810	522	080	PD Odorin - Porač		M LIVF	571	117	65	389	488	85.7	107.5	125.4
			výsledky za predchádzajúci rok :			511	45	22	444	530	95.3	113.7	119.4
			Ing. Midlíková Agnesa - predseda	Ing. Kubina Miroslav - zooteknik									
Celkom za mliekové krížence na báze M						571	117	65	389	488	85.7	107.5	125.4
Celkom za syntet. populáciu Slovenská dojná ovca						2981	336	312	2333	3207	88.2	121.2	137.5

* syntetická populácia **Slovenská dojná ovca** je od roku 2012 druhou etapou šľachtiteľsko experimentálnych chovov na báze ZV,C a M s použitím špecializovaných dojných plemien LC a VF

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY S KRÍŽENÍM PLEMIEN

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. [ks]	obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
609	030	011	Statok Bizovo s.r.o.		M IF	68	12	21	35	56	62.5	100.0	160.0
			výsledky za predchádzajúci rok :			81	0	6	75	102	92.6	125.9	136.0
			Ing. Király, MVDr. Tomáš Éli Róbert - konatelia										
401	728	009	Belány Tibor, Balvany		M IFLC	221	0	101	120	173	54.3	78.3	144.2
			výsledky za predchádzajúci rok :			221	0	72	149	198	67.4	89.6	132.9
			Belány Tibor - majiteľ										
Celkom za krížence mäsového programu						289	12	122	155	229	56.0	82.7	147.7

ROZMNOŽOVACIE CHOVY S KRÍŽENÍM PLEMIEN

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. [ks]	obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
506	502	354	PD Belá-Dulice, stádo Dulice		ZVLC	724	0	189	535	858	73.9	118.5	160.4
			výsledky za predchádzajúci rok :			421	13	98	310	491	76.0	120.3	158.4
			Ing. Sumka Bohumil - predseda										
			Ing. Krajča František - hlavný zootechnik										
Celkom za mliekové krížence na báze ZV						724	0	189	535	858	73.9	118.5	160.4

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ÚŽITKOVÉ CHOBY S KRÍŽENÍM PLEMIEN

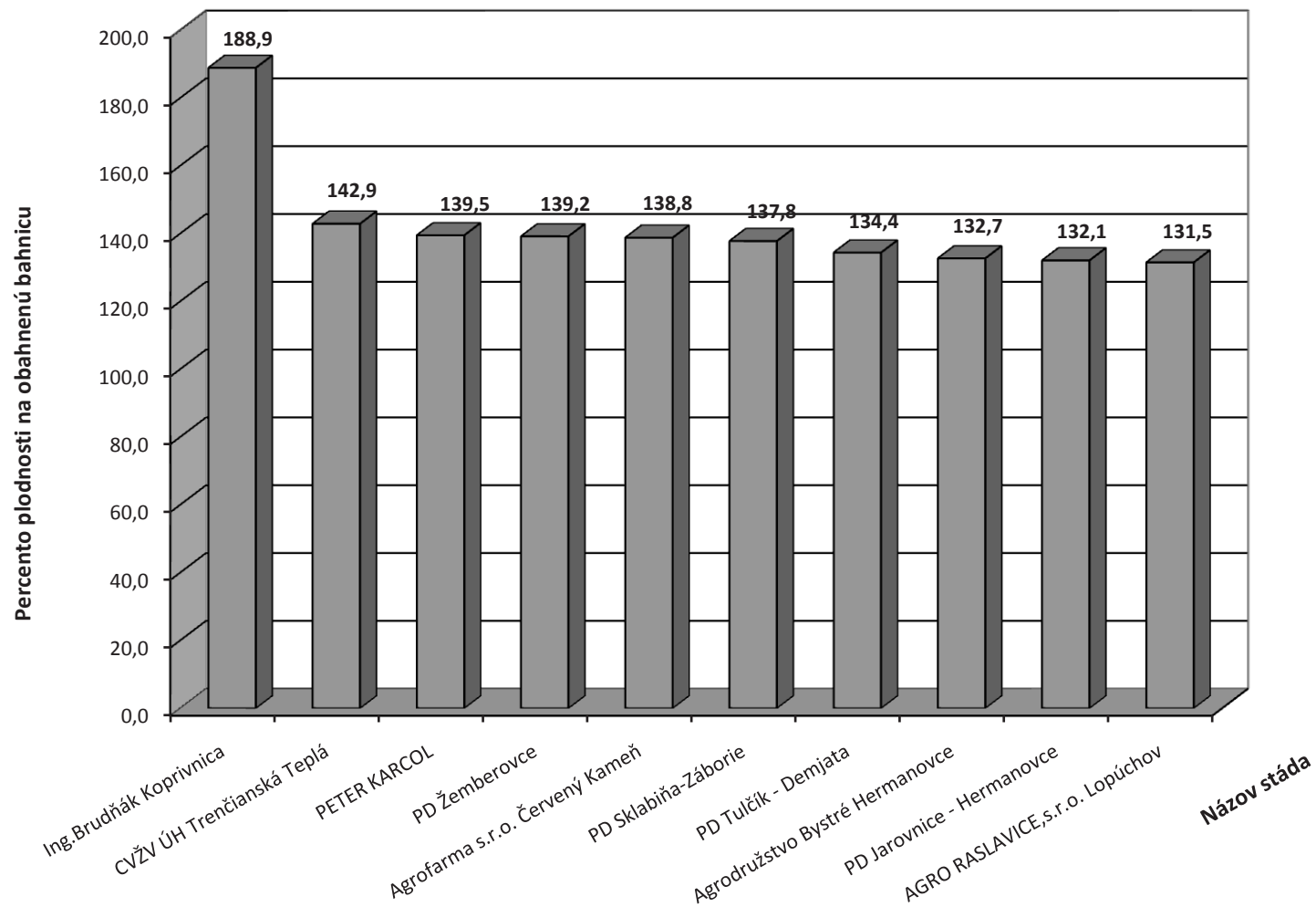
KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]	
705 010 002		Martin Vaľo - VAMAR - Repejov	ZVLC	28	2	4	22	27	84.6	103.8	122.7
		výsledky za predchádzajúci rok :		389	350	8	31	38	79.5	97.4	122.6
		Vaľo Martin - majiteľ farmy	Ing. Dadaj Vladimír - riaditeľ								
510 512 012		PD Trsteník - Trstená	ZVVF	564	156	56	352	428	86.3	104.9	121.6
		výsledky za predchádzajúci rok :		412	58	42	312	410	88.1	115.8	131.4
		Ing. Pánik Štefan - predseda									
702 013 002		FG-BioFin s.r.o. Závada	ZVLC	309	0	27	282	339	91.3	109.7	120.2
		výsledky za predchádzajúci rok :		323	11	77	235	278	75.3	89.1	118.3
		Ing. Firkaľova Adriana - majiteľ farmy									
510 515 013		RPD Zuberec	ZVLC	963	282	154	527	589	77.4	86.5	111.8
		výsledky za predchádzajúci rok :		803	164	134	505	605	79.0	94.7	119.8
		Ing. Železník Marián - predseda	Ing. Kuchtiak Lubomír - zootechnik								
Celkom za mliekové krížence na báze ZV				1864	440	241	1183	1383	83.1	97.1	116.9
701 563 017		AGRO RASLAVICE, s.r.o. Lopúchov C VF		278	51	8	219	301	96.5	132.6	137.4
		výsledky za predchádzajúci rok :		275	0	7	268	346	97.5	125.8	129.1
		Ing. Kontura Vincent - konateľ	Ing. Majernik Ján - hlavný zootechnik								
707 718 001		Bajer Agro s.r.o. Bajerovce	C LC	100	0	6	94	121	94.0	121.0	128.7
		výsledky za predchádzajúci rok :		100	0	6	94	117	94.0	117.0	124.5
		Kormoš Emil - konateľ	Kundrát Jaroslav - konateľ								

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ÚŽITKOVÉ CHOVY S KRÍŽENÍM PLEMIEN

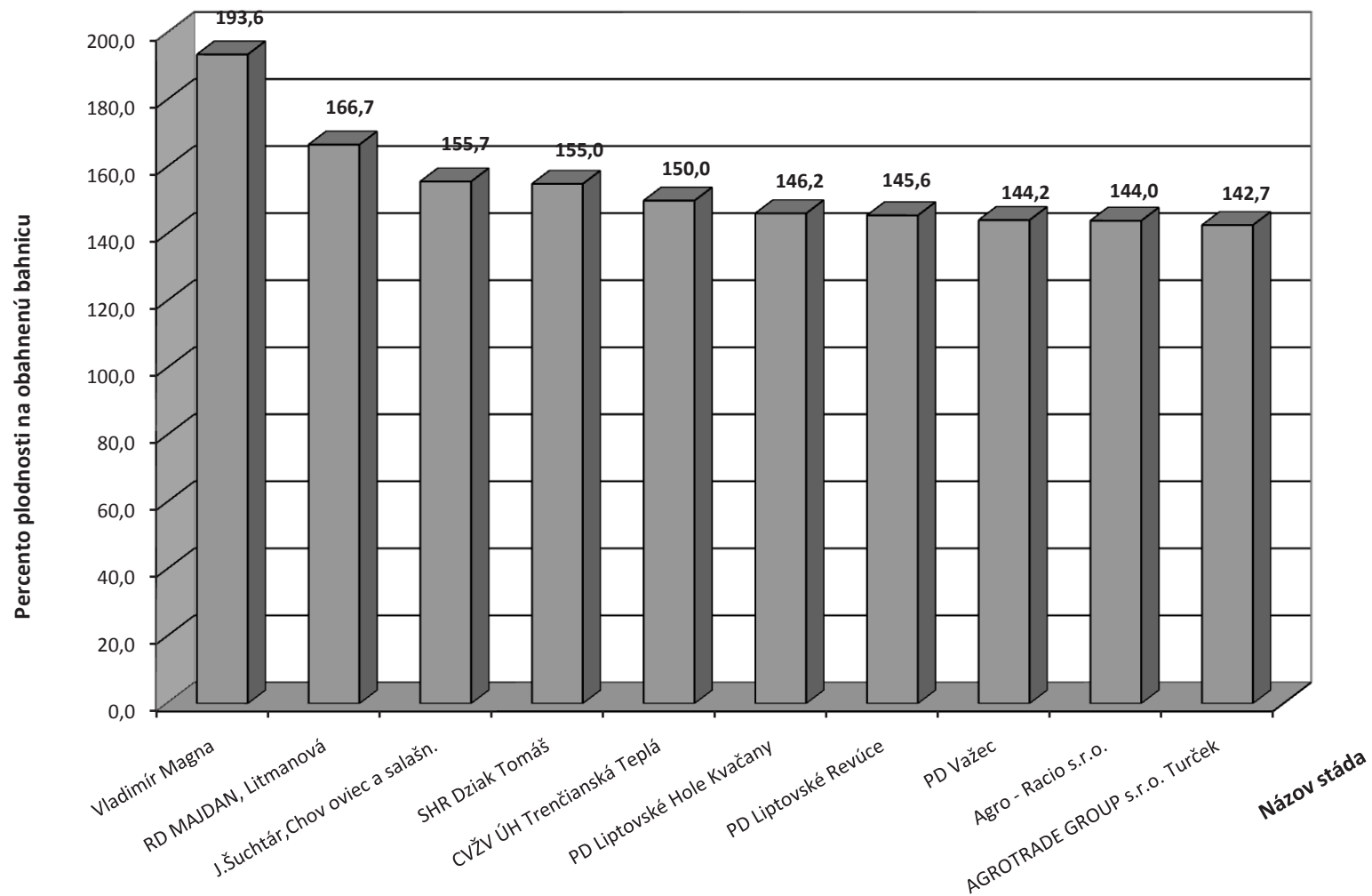
KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	b a h n í c jal. [ks]	obah. [ks]	Počet narod. jahniat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc. plod. na obah. bahnicu [%]
709	505	002	AGRO Dlhé, s.r.o.		C LC	1842	1	1293	548	660	29.8	35.9	120.4
			výsledky za predchádzajúci rok :			1371	0	445	926	1089	67.5	79.4	117.6
			Škutka Vincent - majiteľ										
702	030	003	Jaroslav Sivý-SIBA SHR Myslina		C LC	301	0	100	201	235	66.8	78.1	116.9
			výsledky za predchádzajúci rok :			234	0	52	182	229	77.8	97.9	125.8
			Sivý Jaroslav - majiteľ										
Celkom za mliekové krížence na báze C						2521	52	1407	1062	1317	43.0	53.3	124.0

VÝSLEDKY KÚ REPRODUKČIE ZA KONTROLNÝ ROK 2012 / 13

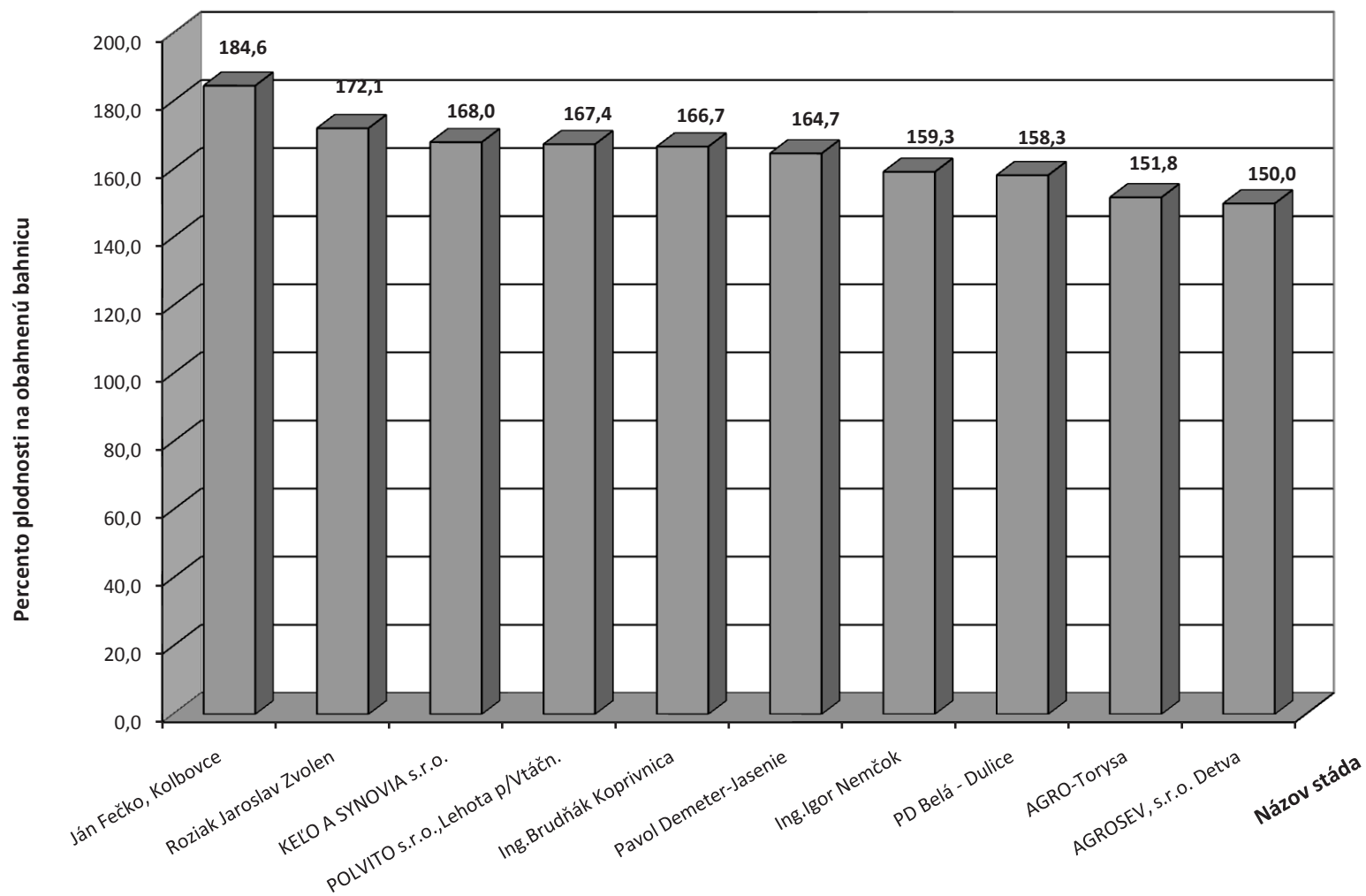
plemeno cigája
najlepších 10 stád



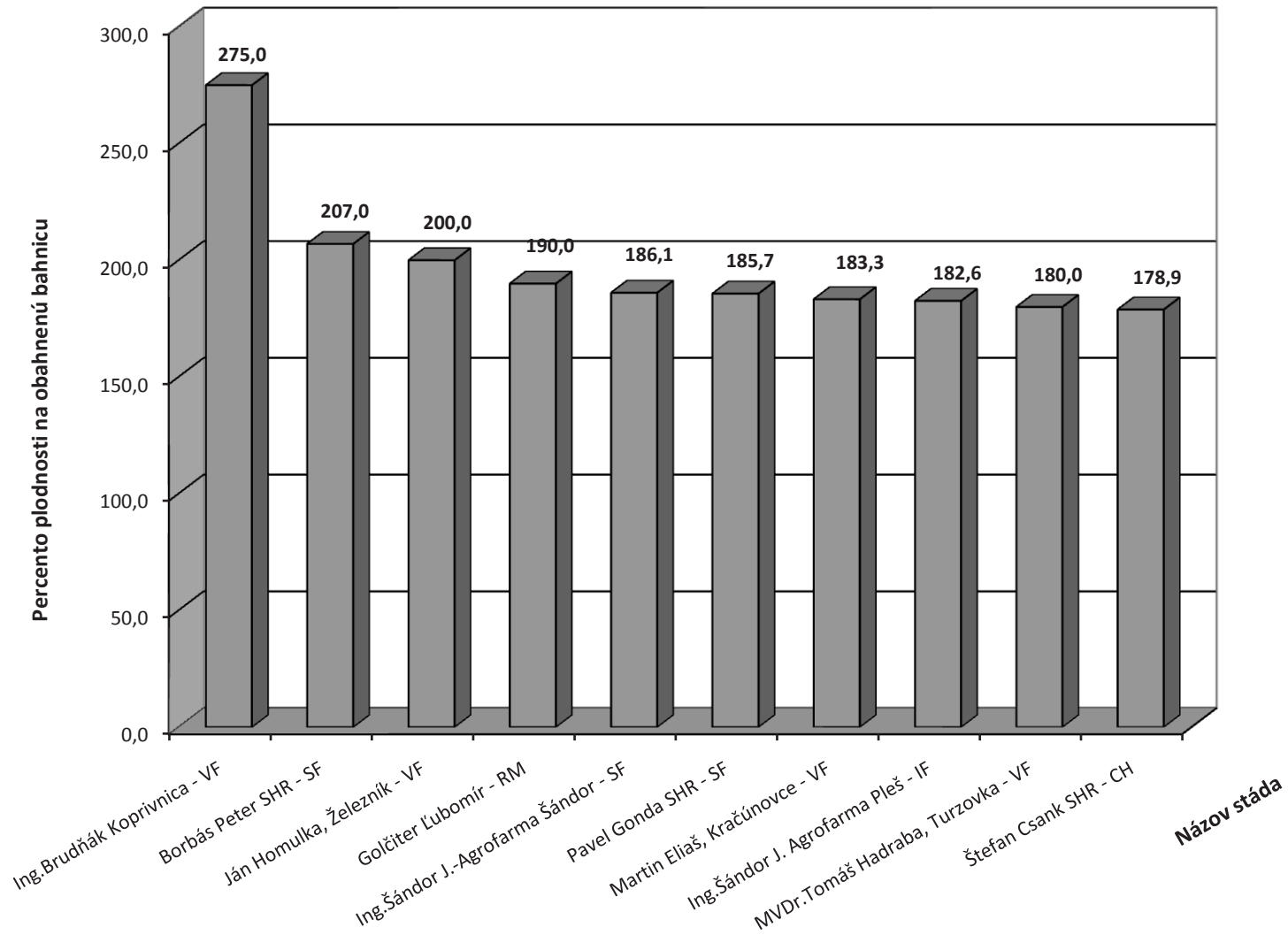
VÝSLEDKY KÚ REPRODUKČIE ZA KONTROLNÝ ROK 2012 / 13
 plemeno zošľachtená valaška
 najlepších 10 stád



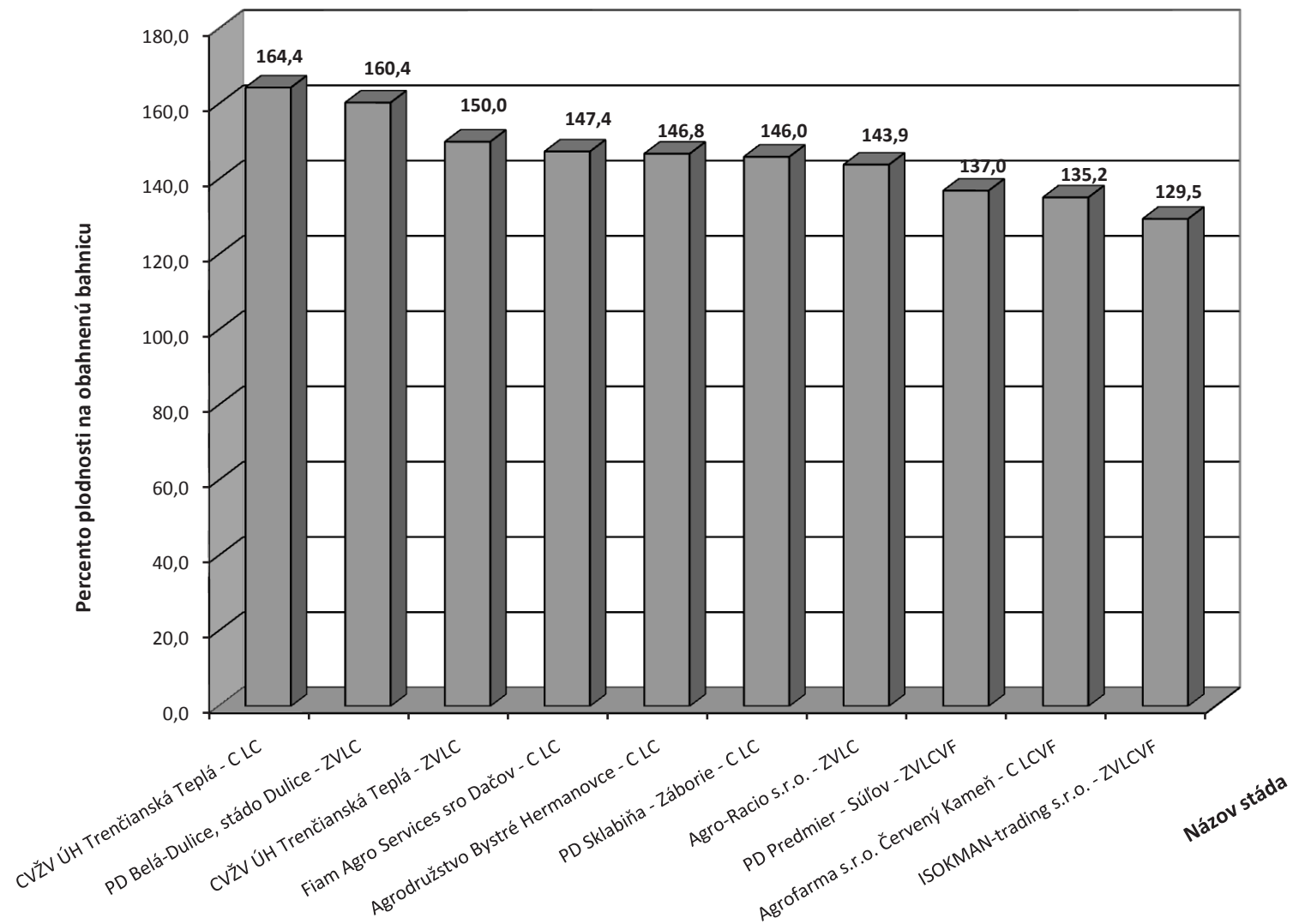
VÝSLEDKY KÚ REPRODUKČIE ZA KONTROLNÝ ROK 2012 / 13
 plemeno lacaune
 najlepších 10 stád



VÝSLEDKY KÚ REPRODUKČIE ZA KONTROLNÝ ROK 2012 / 13
ostatné plemená
najlepších 10 stád



VÝSLEDKY KÚ REPRODUKČIE ZA KONTROLNÝ ROK 2012 / 13
 krížence mliekovej ho zamerania
 najlepších 10 stád



BARANY S NAJVYŠŠOU PLEMENNOU HODNOTOU PRE VEĽKOSŤ VRHU

plemeno zošľachtená valaška

číslo barana LUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu	
26539	1089.	SK.....1391089	Agrok s.r.o. ovčia farma Orlov	0,2901
27378	6268.	SK.....1206268	RD Klenovec	0,2638
27370	9963.	SK.....1559963	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	0,2513
27370	6068.	SK.....1656068	RD Klenovec	0,2485
24310	2460.	SK.....1512460	SHR Dziač Tomáš	0,2238
27372	7484.	SK.....2007484	PD Liptovské Revúce	0,2236
29497	1810.	SK.....861810	PD Liptovské Revúce	0,2206
27372	7478.	SK.....2007478	PD Liptovské Revúce	0,2166
27378	9876.	SK.....1179876	PD Liptovské Revúce	0,2122
27370	9954.	SK.....1559954	PD Liptovské Revúce	0,2107
27370	9974.	SK.....1559974	PD Liptovské Revúce	0,2079
13491	2495.	SK.....1512495	AT TATRY s.r.o. Spišská Belá	0,2065
27372	8499.	SK.....1728499	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	0,2062
13481	6536.	SK.....1876536	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	0,1915
13480	9951.	SK.....1559951	AGROTRADE GROUP s.r.o. Turček	0,1914
24018	3041.	SK.....1183041	Agrok s.r.o. ovčia farma Orlov	0,1881
29499	1365.	SK.....1181365	PD Trsteník - Trstená	0,1824
13480	9967.	SK.....1559967	PD Liptovské Revúce	0,1789
27561	2738.	SK.....1902738	PD Trsteník - Trstená	0,1784
27372	8486.	SK.....1728486	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	0,1784

plemeno cigája

por.
číslo

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.
10.
11.
12.
13.
14.
15.
16.
17.
18.
19.
20.

číslo barana LUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu	
22700	5419.	SK.....1545419	Agrodružstvo Bystré Hermanovce	0,3198
24109	8982.	SK.....1378982	Agroekoslužby s.r.o.,Olšavka	0,3003
15360	5427.	SK.....1545427	PD Žemberovce	0,2973
15361	9284.	SK.....1779284	PD Žemberovce	0,2860
15360	5421.	SK.....1545421	PD Žemberovce	0,2669
24262	6476.	SK.....2016476	PD Žemberovce	0,2493
15361	9300.	SK.....1779300	PD Malcov - Livov	0,2481
24702	6485.	SK.....2016485	PD Žemberovce	0,2399
15361	9278.	SK.....1779278	PD Malcov - Livov	0,2382
24101	5451.	SK.....1815451	Bajerov	0,2376
15360	5402.	SK.....1545402	PD Žemberovce	0,2365
15361	9275.	SK.....1779275	PD Žemberovce	0,2349
24266	4394.	SK.....744394	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	0,2341
24101	5449.	SK.....1815449	Turiec-Agro, s.r.o. Turč.Ďur	0,2337
24108	3647.	SK.....1113647	Vítaz	0,2317
24109	0212.	SK.....1330212	RD Bzovík	0,2285
15402	2957.	SK.....1752957	PETER KARCOL	0,2282
24262	6481.	SK.....2016481	PD Žemberovce	0,2279
21059	6728.	SK.....1376728	AGRO RASLAVICE,s.r.o. Lopúchov	0,2249
24262	6494.	SK.....2016494	PD Žemberovce	0,2229

BARANY S NAJVYŠŠOU PLEMENNOU HODNOTOU PRE VEĽKOSŤ VRHU

plemeno lacaune

syntetická populácia slovenská dojná ovca

číslo barana ĽUČ PUCH		CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu	por. číslo	číslo barana ĽUČ PUCH		CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu
84470	2663.	SK.....1432663	Žiarec PD Tvrdošín,Štefanov/O.	0,1965		1.	71287	7786.	SK.....607786	PD Odorin - Porač
84470	2664.	SK.....1432664	ISOKMAN-trading s.r.o.	0,1965	2.	84510	6303.	SK.....1636303	Agro-Racio s.r.o.	0,2563
84419	6578.	SK.....1396578	R. Čierťaský - H. Trnávka	0,1578	3.	71281	6794.	SK.....1546794	PD Odorin - Porač	0,2399
91463	1136.	SK.....2241136	SZCH Valča, Saliniová Lenka	0,1449	4.	84412	7250.	SK.....2097250	ISOKMAN-trading s.r.o.	0,2297
91463	1137.	SK.....2241137	SZCH Valča, Saliniová Lenka	0,1449	5.	84412	7251.	SK.....2097251	ISOKMAN-trading s.r.o.	0,2297
84417	3370.	SK.....983370	Apoleníková Oľga SHR, Pružina	0,1359	6.	84192	3788.	SK.....2013788	PD Jarovnice - Hermanovce	0,2114
84573	2303.	SK.....2272303	SZCH Valča, Hulej Jozef Ing.	0,1288	7.	71360	6633.	SK.....1546633	PD Odorin - Porač	0,2071
84089	51041	SK.....218996	Martin Vaľo - VAMAR - Repejov	0,1174	8.	84192	3830.	SK.....2013830	Agrok s.r.o. ovčia farma Orlov	0,2064
91101	4102.	SK.....1904102	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	0,1171	9.	84142	7235.	SK.....2097235	ISOKMAN-trading s.r.o.	0,1996
84298	9973.	SK.....769973	Vargaeštok Martin, SHR, Hráň	0,1091	10.	84192	3782.	SK.....2013782	PD Jarovnice - Hermanovce	0,1973
84763	2668.	SK.....2092668	SZCH Valča, Martin Šimek	0,1072	11.	71361	6786.	SK.....1546786	PD Odorin - Porač	0,1946
91463	9304.	SK.....2259304	Roziak Jaroslav Zvolen	0,1028	12.	71448	3716.	SK.....1203716	NOFA-Ing.Norbert Fassinger	0,1868
84256	4580.	SK.....264580	PD Vlára Nemšová, Horné Slnie	0,0919	13.	84852	3798.	SK.....2013798	PD Jarovnice - Hermanovce	0,1717
84362	1784.	SK.....2111784	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,0912	14.	84552	7241.	SK.....2097241	ISOKMAN-trading s.r.o.	0,1688
91072	7475.	SK.....1777475	SZCH Valča, Saliniová Lenka	0,0877	15.	84147	1391.	SK.....861391	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	0,1684
84403	0773.	SK.....2260773	SHR Vlastimil Majer, Bystrá 4	0,0835	16.	84141	5983.	SK.....1895983	PD Sklabiňa - Záborie	0,1648
84403	0774.	SK.....2260774	SHR Vlastimil Majer, Bystrá 4	0,0835	17.	84852	3768.	SK.....2013768	PD Jarovnice - Hermanovce	0,1621
84259	4073.	SK.....1204073	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	0,0798	18.	71090	6646.	SK.....1546646	PD Odorin - Porač	0,1617
84298	4714.	SK.....1194714	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	0,0739	19.	15391	5982.	SK.....1895982	PD Sklabiňa - Záborie	0,1587
84256	9050.	SK.....569050	FG-BioFin s.r.o. Závada	0,0669	20.	71280	6638.	SK.....1546638	PD Odorin - Porač	0,1576

BARANY S NAJVYŠŠOU PLEMENNOU HODNOTOU PRE VEĽKOSŤ VRHU

plemeno ile de France

číslo barana ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu	
78341	3067.	SK.....1903067	Statok Bizovo s.r.o.	0,2117
78341	3075.	SK.....1903075	VPP SPU,s.r.o.,Kolíňany-Žirany	0,2116
78342	2009.	SK.....2112009	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,2008
78252	1896.	SK.....2111896	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,1947
78322	2002.	SK.....2112002	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,1930
78342	2004.	SK.....2112004	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,1802
78252	1999.	SK.....2111999	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,1768
78250	1974.	SK.....1721974	Belány Tibor, Balvany	0,1718
78316	4077.	SK.....644077	Združ.agropodnikateľ.-Družstvo	0,1653
78318	0141.	SK.....1280141	PD Liptovské Revúce	0,1503

plemeno suffolk

číslo barana ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu	
74649	8164.	SK.....1378164	Agroregión a.s. Rajec	0,1143
74168	9604.	SK.....1119604	Agroregión a.s. Rajec	0,1099
74611	1280.	SK.....1771280	AGRODRUŽSTVO TURŇA	0,1007
74870	4350.	SK.....1724350	Peter Hano-Badín	0,0958
74871	1888.	SK.....1931888	Borbás Peter SHR	0,0952
74740	3351.	CZ....43351081	Ing.Šándor J.-Agrofarma Šándor	0,0938
74162	7735.	SK.....2117735	Borbás Peter SHR	0,0904
74901	0064.	FR.11163810064	Ing.Šándor J.-Agrofarma Šándor	0,0864
74802	7728.	SK.....2117728	Borbás Peter SHR	0,0855
74168	9637.	SK.....1119637	Agroregión a.s. Rajec	0,0814

plemeno berrichone du cher

číslo barana ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH veľkosť vrhu	
87042	1964.	SK.....2111964	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,1812
87062	1972.	SK.....2111972	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,1329
87042	1962.	SK.....2111962	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,1313
87062	1981.	SK.....2111981	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,1234
87062	1979.	SK.....2111979	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,0969
29522	1954.	SK.....2111954	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,0952
87062	1951.	SK.....2111951	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,0891
87042	1952.	SK.....2111952	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,0872
29522	1975.	SK.....2111975	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,0703
29522	1960.	SK.....2111960	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,0703

por.
číslo

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.



***VÝSLEDKY
KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC***
THE RESULTS OF MILK PERFORMANCE CONTROL OF SHEEP

VÝSLEDKY KMÚ OVIEC ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU - PRIEMERY ZA PLEMENÁ

Kontrolný rok	Stupeň KÚ	Počet všetkých laktácií	Počet normovaných laktácií	Mlieko [l]	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
					[kg]	[%]	[kg]	[%]	[kg]	[%]

Plemeno: **Cigája**

2013	ŠCH	3 416	2 819	112,91	8,23	7,23	6,73	5,87	5,30	4,57
2012	ŠCH	3 700	2 906	108,28	8,12	7,44	6,45	5,87	5,03	4,53
2013	RCH	679	624	70,17	4,94	7,07	3,95	5,72	3,14	4,55
2012	RCH	829	661	73,57	5,74	7,42	4,39	5,72	3,52	4,52
2013	ŠCH+RCH	4 095	3 443	105,16	7,79	7,21	6,36	5,85	5,01	4,57
2012	ŠCH+RCH	4 529	3 567	101,85	7,76	7,44	6,13	5,85	4,80	4,53

Plemeno: **Zošľachtená valaška**

2013	ŠCH	4 738	4 378	113,79	8,21	7,52	6,22	5,69	5,02	4,55
2012	ŠCH	4 611	4 312	115,56	8,39	7,56	6,40	5,76	4,99	4,50

Plemeno: **Valaška**

2013	RCH	6	5	109,67	8,35	7,75	6,49	5,93	5,03	4,58
2012	RCH	16	16	97,68	7,21	7,40	5,93	6,06	4,50	4,60

Plemeno: **Lacaune**

2013	ŠCH	718	692	213,09	14,83	6,82	12,27	5,59	10,09	4,56
2012	ŠCH	675	633	203,30	13,63	6,60	11,78	5,62	9,66	4,57
2013	RCH	93	87	200,32	13,88	7,11	11,17	5,63	9,15	4,55
2012	RCH	44	44	204,00	14,09	7,10	11,51	5,63	9,20	4,50
2013	ŠCH+RCH	811	779	211,66	14,70	6,86	12,12	5,60	9,96	4,56
2012	ŠCH+RCH	719	677	203,35	13,67	6,64	11,76	5,62	9,62	4,56

Plemeno: **Východofrízske**

2013	ŠCH	16	15	235,46	13,90	5,83	12,51	5,28	10,89	4,65
2012	ŠCH	21	18	247,30	14,49	5,92	12,66	5,10	11,73	4,76
2013	RCH	27	26	191,59	11,06	5,85	10,02	5,26	9,14	4,75
2012	RCH	7	5	147,08	10,96	7,44	9,18	6,22	6,66	4,56
2013	ŠCH+RCH	43	41	207,64	12,10	5,84	10,93	5,27	9,78	4,71
2012	ŠCH+RCH	28	23	225,51	13,72	6,25	11,90	5,34	10,63	4,72

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
PRIEMERY ZA KRAJE

Stupeň KÚ	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
		Mlieko	Tuk	Biel. Lakt.		kg	%	kg	%	kg	%

Kraj: TRENČIANSKY

Plemeno: CIGÁJA

šľachtiteľské chovy	59	59	59	59	59	147.02	8.95	6.14	7.89	5.40	6.75	4.59
rozmnožovacie chovy	328	326	200	200	200	64.68	4.64	6.71	3.89	5.67	3.12	4.56
úžitkové chovy	695	662	334	334	334	160.79	11.34	6.88	9.38	5.63	7.63	4.57

Plemeno: LACAUNE

šľachtiteľské chovy	410	404	258	258	258	208.59	14.62	6.66	12.05	5.44	10.14	4.56
úžitkové chovy	468	347	342	342	342	206.71	12.48	6.04	11.48	5.54	9.82	4.71

Kraj: NITRIANSKY

Plemeno: CIGÁJA

šľachtiteľské chovy	376	345	345	345	345	127.05	7.67	6.09	7.71	6.10	5.90	4.62
úžitkové chovy	121	115	115	115	115	93.58	6.81	7.27	5.52	5.90	4.03	4.28

Kraj: ŽILINSKÝ

Plemeno: CIGÁJA

šľachtiteľské chovy	150	148	148	148	148	141.95	9.46	6.84	8.01	5.70	6.61	4.63
---------------------	-----	-----	-----	-----	-----	--------	------	------	------	------	------	------

Plemeno: ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA

šľachtiteľské chovy	1701	1655	1143	1143	1143	107.80	8.27	7.62	6.28	5.77	4.95	4.52
---------------------	------	------	------	------	------	--------	------	------	------	------	------	------

Plemeno: VALAŠKA

rozmnožovacie chovy	6	5	5	5	5	109.67	8.35	7.75	6.49	5.93	5.03	4.58
---------------------	---	---	---	---	---	--------	------	------	------	------	------	------

Plemeno: LACAUNE

šľachtiteľské chovy	80	78	78	78	78	208.76	14.71	7.23	12.24	5.89	9.89	4.70
---------------------	----	----	----	----	----	--------	-------	------	-------	------	------	------

Plemeno: VÝCHODOFRÍZSKE

rozmnožovacie chovy	5	5	5	5	5	130.50	9.60	7.36	7.50	5.75	5.86	4.49
---------------------	---	---	---	---	---	--------	------	------	------	------	------	------

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
PRIEMERY ZA KRAJE

Stupeň KÚ	Všetky laktácie	Normované laktácie				Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
		Mlieko	Tuk	Biel.	Lakt.		kg	%	kg	%	kg	%

Kraj: BANSKOBYSSTRICKÝ

Plemeno: CIGÁJA

šľachtiteľské chovy	760	609	609	609	609	99.72	7.22	7.38	5.86	5.87	4.58	4.58
úžitkové chovy	58	56	56	56	56	87.07	6.74	7.79	4.92	5.68	4.05	4.64

Plemeno: ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA

šľachtiteľské chovy	472	452	452	452	452	104.81	7.69	7.36	5.83	5.58	4.79	4.56
---------------------	-----	-----	-----	-----	-----	--------	------	------	------	------	------	------

Plemeno: VALAŠKA

úžitkové chovy	56	51	51	51	51	77.43	6.32	8.27	4.52	5.87	3.53	4.54
----------------	----	----	----	----	----	-------	------	------	------	------	------	------

Plemeno: LACAUNE

šľachtiteľské chovy	193	176	176	176	176	238.65	15.99	6.74	13.35	5.63	10.77	4.50
rozmnožovacie chovy	21	21	21	21	21	153.67	11.63	7.66	8.73	5.69	6.86	4.46
úžitkové chovy	70	66	66	66	66	158.09	11.53	7.33	8.64	5.48	7.19	4.55

Plemeno: VÝCHODOFRÍZSKE

šľachtiteľské chovy	10	9	9	9	9	213.79	11.49	5.38	10.88	5.07	10.34	4.84
rozmnožovacie chovy	1	1	1	1	1	212.93	12.80	6.01	11.26	5.29	11.07	5.20

Kraj: PREŠOVSKÝ

Plemeno: CIGÁJA

šľachtiteľské chovy	2071	1658	990	990	990	111.01	8.81	7.66	6.67	5.84	5.26	4.54
rozmnožovacie chovy	321	274	109	109	109	77.36	5.56	7.68	4.13	5.81	3.26	4.55
úžitkové chovy	156	122	59	59	59	53.71	4.68	8.53	3.35	6.06	2.54	4.57

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
PRIEMERY ZA KRAJE

Stupeň KÚ	Všetky laktácie	Normované laktácie				Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
		Mlieko	Tuk	Biel.	Lakt.		kg	%	kg	%	kg	%
Plemeno: ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA												
šľachtiteľské chovy	2085	1845	752	752	752	125.49	8.89	7.57	6.64	5.65	5.45	4.56
úžitkové chovy	1129	943	281	281	281	147.77	10.97	7.16	8.52	5.59	7.13	4.55
Plemeno: LACAUNE												
šľachtiteľské chovy	35	34	34	34	34	144.11	10.77	7.55	8.36	5.84	6.59	4.56
rozmnožovacie chovy	72	66	66	66	66	215.17	14.59	6.94	11.95	5.61	9.87	4.58
Plemeno: ASSAFT												
úžitkové chovy	162	156	76	76	76	202.02	14.86	6.65	11.40	5.08	10.94	4.88
Plemeno: VÝCHODOFRÍZSKE												
šľachtiteľské chovy	6	6	6	6	6	267.96	17.51	6.49	14.96	5.60	11.72	4.36
rozmnožovacie chovy	21	20	20	20	20	205.79	11.33	5.46	10.59	5.13	9.86	4.79
Kraj: KOŠICKÝ												
Plemeno: CIGÁJA												
rozmnožovacie chovy	30	24	24	24	24	62.74	4.58	7.27	3.62	5.76	2.79	4.43
úžitkové chovy	39	35	35	35	35	113.99	9.26	8.11	7.03	6.20	5.12	4.47
Plemeno: ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA												
šľachtiteľské chovy	480	426	182	182	182	95.91	6.24	7.08	5.06	5.70	4.20	4.70

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU (150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

S t á d o		Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza			
Identifikácia	Názov			Mlieko	Tuk	Biel. Lakt.		kg	%	kg	%	kg	%		
Plemeno: CIGÁJA - pôvodný systém výkonu KÚ															
506	525 044	PD Sklabiňa-Záborie	C	20	20	20	20	20	184.42	13.85	7.56	10.13	5.50	8.38	4.53
		výsledky za predchádzajúci rok :		20	20	20	20	20	163.38	12.28	7.49	9.07	5.58	7.47	4.56
509	519 039	PD Mošovce - Socovce	C	78	76	76	76	76	163.24	9.60	5.86	9.11	5.61	7.75	4.73
		výsledky za predchádzajúci rok :		76	76	76	76	76	205.28	13.06	6.39	12.26	5.98	9.41	4.57
302	504 086	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	C	46	46	46	46	46	154.53	9.40	6.12	8.33	5.42	7.08	4.58
		výsledky za predchádzajúci rok :		55	52	52	52	52	128.30	8.12	6.36	6.95	5.47	5.83	4.54
701	932 010	Ing.Brudňák Koprivnica	C	4	4	4	4	4	141.50	10.87	7.68	9.94	7.02	6.18	4.37
		výsledky za predchádzajúci rok :		8	8	8	8	8	123.56	10.55	8.54	6.63	5.36	5.83	4.71
611	515 064	PD Očová	C	122	95	95	95	95	137.39	8.54	6.28	8.59	6.27	6.20	4.48
		výsledky za predchádzajúci rok :		129	100	100	100	100	78.80	6.82	8.73	4.92	6.27	3.52	4.46
402	587 135	PD Žemberovce	C	376	345	345	345	345	127.05	7.67	6.09	7.71	6.10	5.90	4.62
		výsledky za predchádzajúci rok :		353	315	315	315	315	125.43	7.39	5.92	7.50	6.03	5.79	4.59
701	563 016	AGRO RASLAVICE, s.r.o. Lopúchov	C	149	122	120	120	120	120.49	9.65	8.00	6.87	5.69	5.45	4.48
		výsledky za predchádzajúci rok :		132	127	105	105	105	96.85	8.50	8.13	6.10	5.84	4.68	4.45
309	381 064	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	C	13	13	13	13	13	120.43	7.34	6.21	6.34	5.31	5.60	4.63
		výsledky za predchádzajúci rok :		10	7	7	7	7	126.70	8.41	6.69	6.93	5.51	5.68	4.47
707	304 050	AGRO-LENT s.r.o., Malý Šariš	C	170	157	154	154	154	114.63	9.00	7.85	6.38	5.55	5.28	4.55
		výsledky za predchádzajúci rok :		144	133	130	130	130	147.50	12.25	8.32	8.27	5.62	6.79	4.55
610	510 089	Prvá družstevná a.s. Dačov Lom	C	97	84	84	84	84	102.02	8.04	7.92	5.95	5.87	4.67	4.56
		výsledky za predchádzajúci rok :		139	137	137	137	137	107.45	8.36	7.82	6.19	5.80	4.73	4.39
506	710 036	Turiec-Agro, s.r.o. Turč.Ďur	C	35	35	35	35	35	101.34	8.14	8.03	6.02	5.94	4.56	4.50
		výsledky za predchádzajúci rok :		36	36	36	36	36	138.37	11.82	8.55	8.08	5.85	5.91	4.27
609	601 111	Ovini	C	137	121	121	121	121	99.36	6.58	6.68	5.77	5.84	4.58	4.58
		výsledky za predchádzajúci rok :		145	128	128	128	128	88.89	5.95	6.74	5.04	5.70	4.03	4.51
601	534 001	PD Sebedín - Bečov	C	97	70	70	70	70	99.32	7.56	7.67	5.71	5.78	4.51	4.53
		výsledky za predchádzajúci rok :		92	72	72	72	72	90.16	6.34	7.10	5.22	5.80	4.06	4.48

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU (150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

S t á d o		Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie				Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
Identifikácia	Názov			Mlieko	Tuk	Biel.	Lakt.		kg	%	kg	%	kg	%
701 548 015	PD Malcov - Livov	C	193	106	106	106	106	87.92	6.76	7.70	5.08	5.80	3.75	4.23
	výsledky za predchádzajúci rok :		202	144	115	115	115	87.91	6.85	7.94	4.85	5.63	3.89	4.48
604 509 548	RD Látky	C	169	153	153	153	153	86.49	7.07	8.22	5.07	5.89	4.03	4.65
	výsledky za predchádzajúci rok :		145	137	137	137	137	84.87	6.30	7.47	5.04	5.96	3.89	4.58
506 041 034	PETER KARCOL	C	17	17	17	17	17	80.45	6.38	7.93	4.70	5.85	3.65	4.54
	výsledky za predchádzajúci rok :		20	20	20	20	20	111.89	9.92	8.86	7.36	6.56	4.73	4.22
605 529 065	PD Senohrad	C	138	86	86	86	86	80.24	5.86	7.33	4.40	5.53	3.74	4.62
	výsledky za predchádzajúci rok :		179	86	86	86	86	73.19	5.57	7.62	4.13	5.65	3.34	4.56
Priemery za pôvodný systém výkonu KÚ plemeno C			1861	1550	1545	1545	1545	114.08	7.95	7.11	6.64	5.84	5.24	4.56

Plemeno: CIGÁJA - nový systém výkonu KÚ

708 517 309	PD Jarovnice - Uz.Pekľany	C	386	315	160	160	160	128.62	10.02	7.60	7.49	5.68	6.15	4.63
	výsledky za predchádzajúci rok :		353	260	115	115	115	96.44	7.63	7.66	5.48	5.52	4.58	4.58
707 562 057	Ovčia farma Proč s.r.o.	C	72	39	34	34	34	127.08	10.17	7.97	7.95	6.22	5.99	4.68
	výsledky za predchádzajúci rok :		117	53	53	53	53	115.51	9.13	7.98	7.67	6.66	5.28	4.54
708 517 053	PD Jarovnice - Hermanovce	C	403	369	161	161	161	115.67	10.52	8.09	7.62	5.85	6.12	4.65
	výsledky za predchádzajúci rok :		405	322	135	135	135	117.20	10.54	8.21	7.17	5.58	5.93	4.58
713 505 096	Agrodružstvo Bystré Hermanovce	C	183	150	47	47	47	114.28	8.42	6.99	6.88	5.72	5.62	4.64
	výsledky za predchádzajúci rok :		232	156	49	49	49	128.79	8.60	7.57	6.07	5.35	5.20	4.56
707 580 305	PD Tulčák - Demjata	C	174	114	114	114	114	98.05	7.57	7.80	6.04	6.18	4.37	4.42
	výsledky za predchádzajúci rok :		206	134	126	126	126	86.13	7.24	8.27	5.59	6.37	3.94	4.45
711 708 381	Agroekoslužby s.r.o.,Olšavka	C	337	282	90	90	90	88.64	5.74	6.28	5.71	6.26	4.26	4.66
	výsledky za predchádzajúci rok :		384	278	59	59	59	91.84	6.44	6.72	5.97	6.22	4.51	4.70
Priemery za nový systém výkonu KÚ plemeno			1555	1269	606	606	606	111.48	8.94	7.55	6.97	5.94	5.48	4.60
Priemerné hodnoty za plemeno			3416	2819	2151	2151	2151	112.91	8.23	7.23	6.73	5.87	5.30	4.57

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU (150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

S t á d o		Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza		
Identifikácia	Názov			Mlieko	Tuk	Biel. Lakt.		kg	%	kg	%	kg	%	
Plemeno: ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA - pôvodný systém výkonu KÚ														
501 508 075	PD Predmier-Súľov	ZV	24	24	24	24	24	137.84	10.53	7.64	7.79	5.67	6.20	4.50
	výsledky za predchádzajúci rok :		40	38	38	38	38	122.77	9.01	7.35	7.19	5.85	5.41	4.39
710 532 090	TOMAK s.r.o. PODOLÍNEC	ZV	82	77	77	77	77	127.62	10.20	8.01	7.28	5.73	5.79	4.53
	výsledky za predchádzajúci rok :		63	60	60	60	60	154.32	11.78	7.66	9.08	5.91	7.08	4.57
710 532 091	TOMAK s.r.o. PODOLÍNEC	ZV	88	85	85	85	85	127.50	9.53	7.49	6.82	5.36	5.92	4.64
	výsledky za predchádzajúci rok :		54	50	50	50	50	133.82	10.18	7.61	7.49	5.60	6.06	4.53
511 350 071	ASIK s.r.o.	ZV	11	11	11	11	11	120.73	9.22	7.63	6.67	5.54	5.44	4.51
	výsledky za predchádzajúci rok :		16	16	16	16	16	110.61	8.66	7.78	6.16	5.57	5.03	4.55
609 546 593	RD Klenovec	ZV	194	188	188	188	188	115.89	8.42	7.27	6.36	5.50	5.34	4.59
	výsledky za predchádzajúci rok :		200	190	190	190	190	114.44	8.85	7.75	6.66	5.84	5.13	4.47
508 512 023	PD Liptovské Revúce	ZV	119	108	108	108	108	110.71	7.65	6.91	6.55	5.92	4.94	4.46
	výsledky za predchádzajúci rok :		130	130	130	130	130	114.29	8.94	7.82	6.73	5.90	5.14	4.50
609 546 056	RD Klenovec	ZV	177	165	165	165	165	106.71	7.89	7.43	5.96	5.60	4.86	4.55
	výsledky za predchádzajúci rok :		224	210	210	210	210	91.45	6.88	7.54	4.95	5.43	4.07	4.45
509 708 041	AGROTRADE GROUP s.r.o. Turček	ZV	156	156	156	156	156	104.99	8.30	7.93	6.24	5.96	4.65	4.42
	výsledky za predchádzajúci rok :		136	136	136	136	136	115.47	8.68	7.55	6.89	5.96	5.15	4.46
810 706 368	Agrourbár s.r.o., Hrabušice	ZV	340	314	80	80	80	102.05	6.89	6.55	5.88	5.59	5.02	4.75
	výsledky za predchádzajúci rok :		103	77	75	75	75	84.70	6.38	7.42	4.84	5.60	4.02	4.67
505 530 018	AGRIA Liptovský Ondrej, a.s.	ZV	113	112	112	112	112	99.61	7.87	7.90	5.66	5.68	4.44	4.46
	výsledky za predchádzajúci rok :		133	128	128	128	128	107.65	8.45	7.85	6.12	5.69	4.74	4.40
505 519 020	PD Liptovské Hole Kvačany	ZV	95	90	82	82	82	95.49	7.29	7.59	5.72	5.96	4.42	4.60
	výsledky za predchádzajúci rok :		194	193	94	94	94	97.32	7.11	6.98	6.13	6.03	4.64	4.55
703 027 367	AT TATRY s.r.o. Spišská Belá	ZV	82	67	35	35	35	89.19	7.71	7.99	5.42	5.61	4.43	4.59
	výsledky za predchádzajúci rok :		66	51	51	51	51	81.42	7.05	8.66	4.63	5.68	3.64	4.46

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU (150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3. LAKTÁCIU
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

S t á d o		Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza		
Identifikácia	Názov			Mlieko	Tuk	Biel.		Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%
710 520 092	RD MAJDAN, Litmanová	ZV	65	61	61	61	61	82.82	7.06	8.54	4.86	5.88	3.81	4.59
výsledky za predchádzajúci rok :			58	56	56	56	56	86.58	6.78	7.84	5.06	5.85	3.97	4.58
608 201 066	Agrodružstvo-S Revúca M.D.Lúka	ZV	101	99	99	99	99	80.60	5.96	7.41	4.59	5.71	3.64	4.51
výsledky za predchádzajúci rok :			122	110	110	110	110	94.11	6.60	7.05	5.25	5.61	4.26	4.52
801 506 226	PD Kluknava - Hrišovce	ZV	121	94	94	94	94	75.17	5.57	7.42	4.35	5.79	3.52	4.68
výsledky za predchádzajúci rok :			159	133	131	131	131	61.17	4.51	7.30	3.60	5.84	2.86	4.62
704 521 081	PD Olšavica - Brutovce	ZV	501	455	177	177	177	69.04	5.46	7.57	4.21	5.85	3.29	4.56
výsledky za predchádzajúci rok :			210	184	165	165	165	67.63	5.22	7.51	4.02	5.76	3.18	4.56
Priemery za pôvodný systém výkonu KÚ plemeno ZV			2269	2106	1554	1554	1554	96.06	7.57	7.53	5.75	5.72	4.60	4.55

Plemeno: ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA - nový systém výkonu KÚ

703 008 369	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	ZV	644	545	110	110	110	200.30	15.74	6.89	12.12	5.27	10.55	4.61
výsledky za predchádzajúci rok :			643	552	171	171	171	168.15	12.01	7.61	8.74	5.52	7.11	4.52
505 700 007	Agro - Racio s.r.o.	ZV	123	117	65	65	65	136.38	10.16	6.55	8.69	5.60	7.36	4.74
výsledky za predchádzajúci rok :			117	113	31	31	31	114.61	7.62	6.70	6.79	5.96	5.12	4.49
505 553 019	PD Východná	ZV	287	267	120	120	120	111.07	9.12	7.60	6.91	5.76	5.54	4.61
výsledky za predchádzajúci rok :			275	270	117	117	117	99.63	7.24	7.17	6.17	6.12	4.52	4.49
505 549 530	PD Važec	ZV	533	531	238	238	238	108.19	8.81	7.84	6.33	5.63	5.14	4.58
výsledky za predchádzajúci rok :			437	434	195	195	195	117.57	9.39	7.99	6.54	5.57	5.23	4.46
703 529 043	PD Spišské Hanušovce	ZV	421	364	135	135	135	107.76	8.87	7.93	6.49	5.79	5.09	4.54
výsledky za predchádzajúci rok :			416	388	133	133	133	113.43	9.37	7.97	6.53	5.57	5.20	4.44
710 705 704	SHR Dziak Tomáš	ZV	202	191	72	72	72	104.91	6.83	6.57	5.76	5.53	4.63	4.44
výsledky za predchádzajúci rok :			202	191	71	71	71	108.31	6.93	6.47	5.91	5.52	4.67	4.35
505 803 356	J.Šuchtár, Chov oviec a salašn.	ZV	172	171	159	159	159	100.01	7.76	7.79	5.84	5.84	4.46	4.44
výsledky za predchádzajúci rok :			167	167	160	160	160	107.31	8.19	7.59	6.35	5.88	4.83	4.43

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU (150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

S t á d o		Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza		
Identifikácia	Názov			Mlieko	Tuk	Biel.		Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%
810 719 905	SHR Vincent Mikolaj	ZV	19	18	8	8	8	97.00	7.59	8.45	5.12	5.70	4.01	4.47
výsledky za predchádzajúci rok :			23	19	8	8	8	92.09	7.87	8.35	5.16	5.46	4.19	4.43
502 512 090	RD Oščadnica	ZV	68	68	68	68	68	81.30	6.14	7.57	4.52	5.57	3.68	4.52
výsledky za predchádzajúci rok :			84	84	84	84	84	66.58	5.21	7.84	3.94	5.92	2.96	4.45
Priemery za nový systém výkonu KÚ plemeno		ZV	2469	2272	975	975	975	130.22	9.21	7.51	6.98	5.65	5.68	4.55
Priemerné hodnoty za plemeno		ZV	4738	4378	2529	2529	2529	113.79	8.21	7.52	6.22	5.69	5.02	4.55

Plemeno: LACAUNE - pôvodný systém výkonu KÚ

611 707 002	Roziak Jaroslav Zvolen	LC	22	21	21	21	21	323.96	21.51	6.65	16.90	5.24	14.61	4.50
výsledky za predchádzajúci rok :			22	22	22	22	22	245.31	14.28	5.84	12.95	5.27	11.16	4.54
603 805 946	SHR Vlastimil Majer, Bystrá 4	LC	12	12	12	12	12	243.29	16.51	6.83	13.85	5.71	11.08	4.54
výsledky za predchádzajúci rok :			9	8	8	8	8	261.96	16.10	6.29	13.82	5.34	12.04	4.50
603 713 968	Pavol Demeter-Jasenie	LC	10	10	10	10	10	243.28	16.45	6.76	14.18	5.82	10.59	4.36
výsledky za predchádzajúci rok :			7	7	7	7	7	276.01	17.58	6.34	15.90	5.75	12.19	4.42
601 022 971	Ing.Igor Nemčok	LC	23	22	22	22	22	235.35	16.37	6.98	13.86	5.93	10.27	4.35
výsledky za predchádzajúci rok :			29	29	29	29	29	203.57	12.81	6.34	11.66	5.74	9.24	4.53
609 701 042	KELO A SYNOVIA s.r.o.	LC	70	66	66	66	66	227.84	14.57	6.43	11.95	5.26	10.45	4.57
výsledky za predchádzajúci rok :			49	41	41	41	41	297.32	17.52	5.93	16.20	5.47	13.12	4.40
604 704 102	AGROSEV, s.r.o. Detva	LC	45	34	34	34	34	217.24	16.07	7.48	13.93	6.43	9.57	4.39
výsledky za predchádzajúci rok :			43	39	39	39	39	192.57	13.23	6.93	11.74	6.12	8.58	4.43
506 502 355	PD Belá - Dulice	LC	80	78	78	78	78	208.76	14.71	7.23	12.24	5.89	9.89	4.70
výsledky za predchádzajúci rok :			37	37	36	36	36	222.47	16.25	7.41	13.26	5.96	10.49	4.70
603 821 964	SHR Ing.Ján Bruonč,P. Polhora	LC	11	11	11	11	11	204.16	11.90	5.85	10.84	5.32	9.87	4.84
výsledky za predchádzajúci rok :			6	5	5	5	5	168.93	11.83	6.98	9.69	5.59	7.83	4.65

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

S t á d o		Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza		
Identifikácia	Názov			Mlieko	Tuk	Biel.		Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%
309 381 201	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	LC	37	34	34	34	34	196.78	12.28	6.26	10.05	5.13	9.25	4.70
	výsledky za predchádzajúci rok :		39	38	38	38	38	203.54	13.70	6.81	10.82	5.35	9.28	4.55
Priemery za pôvodný systém výkonu KÚ plemeno LC			310	288	288	288	288	225.61	15.20	6.81	12.66	5.64	10.35	4.58

Plemeno: LACAUNE - nový systém výkonu KÚ

308 004 002	Bednár Marcel + Laco	LC	19	19	19	19	19	310.41	16.62	5.44	16.20	5.24	14.59	4.66
	výsledky za predchádzajúci rok :		17	17	16	17	17	340.36	15.06	4.67	18.15	5.35	16.11	4.73
307 724 012	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	LC	41	40	40	40	40	257.06	16.67	6.52	14.04	5.49	11.99	4.65
	výsledky za predchádzajúci rok :		53	50	50	50	50	205.69	14.27	6.99	11.06	5.40	9.52	4.60
302 504 088	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	LC	313	311	165	165	165	197.43	14.38	6.91	11.50	5.52	9.37	4.49
	výsledky za predchádzajúci rok :		288	283	163	163	163	181.85	12.24	6.42	10.46	5.50	8.71	4.56
707 531 059	PD Kapušany - Nemcovce	LC	35	34	34	34	34	144.11	10.77	7.55	8.36	5.84	6.59	4.56
	výsledky za predchádzajúci rok :		76	57	57	57	57	163.38	11.94	7.37	9.83	6.04	7.72	4.71
Priemery za nový systém výkonu KÚ plemeno LC			408	404	258	258	258	204.16	14.42	6.83	11.83	5.54	9.79	4.54
Priemerné hodnoty za plemeno LC			718	692	546	546	546	213.09	14.83	6.82	12.27	5.59	10.09	4.56

Plemeno: VÝCHODOFRÍZSKE - pôvodný systém výkonu KÚ

701 102 012	MVDr. Martin Hirňák, Lascov	VF	1	1	1	1	1	267.16	17.29	6.47	14.80	5.54	12.32	4.61
701 932 011	Ing.Brudňák Koprivnica	VF	3	3	3	3	3	235.07	14.65	6.23	13.55	5.76	9.87	4.20
	výsledky za predchádzajúci rok :		5	5	5	5	5	202.93	13.55	6.68	10.19	5.01	9.73	4.79
603 019 969	Kučera Peter - Valaská	VF	10	9	9	9	9	213.79	11.49	5.38	10.88	5.07	10.34	4.84
	výsledky za predchádzajúci rok :		10	7	7	7	7	278.88	15.61	5.62	14.04	5.01	13.30	4.78
Priemery za pôvodný systém výkonu KÚ plemeno VF			14	13	13	13	13	222.81	12.67	5.66	11.80	5.27	10.38	4.67

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU (150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY

S t á d o		Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
Identifikácia	Názov			Mlieko	Tuk	Biel. Lakt.		kg	%	kg	%	kg	%

Plemeno: VÝCHODOFRÍZSKE - nový systém výkonu KÚ

712 101 001	Ján Homulka, Železník	VF	2	2	2	2	2	317.68	21.91	6.90	17.14	5.40	14.20	4.47
	výsledky za predchádzajúci rok :		2	2	2	2	2	313.26	17.44	5.57	16.72	5.34	13.92	4.45

Priemery za nový systém výkonu KÚ plemeno		VF	2	2	2	2	2	317.68	21.91	6.90	17.14	5.40	14.20	4.47
---	--	----	---	---	---	---	---	--------	-------	------	-------	------	-------	------

Priemerné hodnoty za plemeno		VF	16	15	15	15	15	235.46	13.90	5.83	12.51	5.28	10.89	4.65
------------------------------	--	----	----	----	----	----	----	--------	-------	------	-------	------	-------	------

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU (150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3. LAKTÁCIU
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

S t á d o		Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
Identifikácia	Názov			Mlieko	Tuk	Biel. Lakt.		kg	%	kg	%	kg	%

Plemeno: CIGÁJA - pôvodný systém výkonu KÚ

306 718 684	OVISFARMA s.r.o., Pov.Bystrica	C	60	60	60	60	60	91.86	6.78	7.38	5.34	5.80	4.16	4.53
výsledky za predchádzajúci rok :			69	69	69	69	69	102.05	7.86	7.71	5.79	5.68	4.76	4.66
806 701 016	AGRO-MOLD, a.s., Poproč	C	30	24	24	24	24	62.74	4.58	7.27	3.62	5.76	2.79	4.43
výsledky za predchádzajúci rok :			136	116	116	116	116	83.88	5.62	6.78	4.70	5.63	3.75	4.41
308 514 115	PD Mestečko - Dubková	C	268	266	140	140	140	58.55	3.73	6.43	3.27	5.61	2.68	4.57
výsledky za predchádzajúci rok :			260	250	141	141	141	51.33	3.81	7.29	3.11	5.91	2.39	4.52
707 574 358	Vítaz	C	63	62	62	62	62	58.35	4.31	7.36	3.46	5.95	2.72	4.63
Priemery za pôvodný systém výkonu KÚ plemeno C			421	412	286	286	286	63.61	4.57	6.90	3.77	5.74	3.01	4.56

Plemeno: CIGÁJA - nový systém výkonu KÚ

713 014 002	Đurdoš	C	258	212	47	47	47	82.92	7.22	8.10	5.01	5.62	3.97	4.45	
výsledky za predchádzajúci rok :			356	218	61	61	61	82.73	7.43	8.49	4.90	5.57	3.99	4.52	
Priemery za nový systém výkonu KÚ plemeno			258	212	47	47	47	82.92	7.22	8.10	5.01	5.62	3.97	4.45	
Priemerné hodnoty za plemeno			C	679	624	333	333	333	70.17	4.94	7.07	3.95	5.72	3.14	4.55

Plemeno: VALAŠKA - pôvodný systém výkonu KÚ

505 519 054	PD Liptovské Hole Kvačany	V	6	5	5	5	5	109.67	8.35	7.75	6.49	5.93	5.03	4.58	
výsledky za predchádzajúci rok :			10	10	10	10	10	100.82	7.25	7.21	6.32	6.27	4.60	4.56	
Priemery za pôvodný systém výkonu KÚ plemeno V			6	5	5	5	5	109.67	8.35	7.75	6.49	5.93	5.03	4.58	
Priemerné hodnoty za plemeno			V	6	5	5	5	5	109.67	8.35	7.75	6.49	5.93	5.03	4.58

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU (150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

S t á d o		Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
Identifikácia	Názov			Mlieko	Tuk	Biel.		Lakt.	kg	%	kg	%	kg

Plemeno: LACAUNE - pôvodný systém výkonu KÚ

701 932 004	Ing.Brudňák Koprivnica	LC	3	3	3	3	3	238.99	19.81	8.29	13.24	5.54	10.54	4.41
605 513 003	PD HONTIANSKE MORAVCE	LC	21	21	21	21	21	153.67	11.63	7.66	8.73	5.69	6.86	4.46
Priemery za pôvodný systém výkonu KÚ plemeno LC			24	24	24	24	24	164.34	12.65	7.74	9.29	5.67	7.32	4.45

Plemeno: LACAUNE - nový systém výkonu KÚ

711 114 001	Ján Fečko, Kolbovce	LC	12	12	12	12	12	359.02	21.72	6.11	19.33	5.40	16.57	4.60
výsledky za predchádzajúci rok :			9	9	9	9	9	333.72	19.76	5.99	19.45	5.85	15.06	4.46
708 719 002	AGRO-Torysa	LC	57	51	51	51	51	179.92	12.61	7.05	10.14	5.66	8.26	4.58
výsledky za predchádzajúci rok :			28	28	28	28	28	158.31	11.55	7.32	8.83	5.59	7.18	4.53
Priemery za nový systém výkonu KÚ plemeno LC			69	63	63	63	63	214.03	14.35	6.87	11.89	5.61	9.84	4.58
Priemerné hodnoty za plemeno			93	87	87	87	87	200.32	13.88	7.11	11.17	5.63	9.15	4.55

Plemeno: VÝCHODOFRÍZSKE - pôvodný systém výkonu KÚ

712 012 005	Andrej Onděčko	VF	3	3	3	3	3	235.14	13.39	5.66	12.57	5.30	10.94	4.65
603 821 966	SHR Ing.Ján Bruonč, P.Polhora	VF	1	1	1	1	1	212.93	12.80	6.01	11.26	5.29	11.07	5.20
výsledky za predchádzajúci rok :			3	1	1	1	1	113.82	7.90	6.94	6.51	5.72	5.68	4.99
712 022 004	Martin Eliaš, Kračúnovce	VF	3	3	3	3	3	196.09	12.23	6.24	10.69	5.45	8.74	4.46
502 020 010	MVDr.Tomáš Hadraba, Turzovka	VF	5	5	5	5	5	130.50	9.60	7.36	7.50	5.75	5.86	4.49
výsledky za predchádzajúci rok :			4	4	4	4	4	155.40	11.73	7.56	9.85	6.35	6.91	4.45
Priemery za pôvodný systém výkonu KÚ plemeno VF			12	12	12	12	12	179.93	11.47	6.54	9.88	5.52	8.28	4.58

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

S t á d o		Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie				Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
Identifikácia	Názov			Mlieko	Tuk	Biel.	Lakt.		kg	%	kg	%	kg	%

Plemeno: VÝCHODOFRÍZSKE - nový systém výkonu KÚ

703 703 362	ZEMJAN s.r.o., Spišská Belá	VF	15	14	14	14	14	201.58	10.70	5.25	10.15	5.03	9.87	4.89
Priemery za nový systém výkonu KÚ plemeno		VF	15	14	14	14	14	201.58	10.70	5.25	10.15	5.03	9.87	4.89
Priemerné hodnoty za plemeno		VF	27	26	26	26	26	191.59	11.06	5.85	10.02	5.26	9.14	4.75

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU (150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
 ÚŽITKOVÉ CHOVY

S t á d o		Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
Identifikácia	Názov			Mlieko	Tuk	Biel.		Lakt.	kg	%	kg	%	kg

Plemeno: CIGÁJA - pôvodný systém výkonu KÚ

810 301 369	BLAUMONT, s.r.o. Markušovce	C	39	35	35	35	35	113.99	9.26	8.11	7.03	6.20	5.12	4.47
výsledky za predchádzajúci rok :			44	40	40	40	40	91.35	7.58	8.31	5.36	5.88	4.20	4.60
404 517 023	Združ.agropodnikateľ.-Družstvo	C	121	115	115	115	115	93.58	6.81	7.27	5.52	5.90	4.03	4.28
výsledky za predchádzajúci rok :			90	89	89	89	89	89.65	7.56	8.41	5.67	6.33	4.00	4.45
609 749 040	Firma Gulík s.r.o.	C	58	56	56	56	56	87.07	6.74	7.79	4.92	5.68	4.05	4.64
výsledky za predchádzajúci rok :			51	48	48	48	48	88.00	6.97	7.99	4.87	5.57	4.01	4.54

Priemery za pôvodný systém výkonu KÚ plemeno C			218	206	206	206	206	95.28	7.21	7.55	5.61	5.89	4.22	4.41
--	--	--	-----	-----	-----	-----	-----	-------	------	------	------	------	------	------

Plemeno: CIGÁJA - nový systém výkonu KÚ

302 709 601	Farma Zliechov s.r.o.	C	126	120	54	54	54	218.72	16.37	7.31	13.30	5.92	10.54	4.68
výsledky za predchádzajúci rok :			187	186	61	61	61	141.05	11.92	7.83	8.41	5.51	6.92	4.52
306 701 002	Apoleníková Olga SHR, Pružina	C	569	542	280	280	280	147.97	10.37	6.80	8.62	5.58	7.07	4.55
výsledky za predchádzajúci rok :			504	490	243	243	243	99.34	8.51	7.53	6.49	5.72	5.16	4.50
713 021 003	AGRO-HOLD s.r.o., Holčikovce	C	156	122	59	59	59	53.71	4.68	8.53	3.35	6.06	2.54	4.57
výsledky za predchádzajúci rok :			192	143	64	64	64	79.06	6.58	8.17	4.53	5.63	3.66	4.51

Priemery za nový systém výkonu KÚ plemeno C			851	784	393	393	393	144.13	10.34	7.13	8.47	5.70	6.87	4.57
---	--	--	-----	-----	-----	-----	-----	--------	-------	------	------	------	------	------

Priemerné hodnoty za plemeno			C	1069	990	599	599	599	133.97	9.26	7.28	7.49	5.76	5.96	4.52
------------------------------	--	--	---	------	-----	-----	-----	-----	--------	------	------	------	------	------	------

Plemeno: ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA - nový systém výkonu KÚ

703 008 368	NOFA-Ing.N.Fassinger HUNCOVCE	ZV	557	475	129	129	129	219.69	16.73	6.88	12.88	5.28	11.14	4.58
výsledky za predchádzajúci rok :			475	415	168	168	168	184.46	13.71	7.64	10.02	5.55	8.09	4.52

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU (150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
ÚŽITKOVÉ CHOVY

S t á d o Identifikácia	Názov	Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza		
				Mlieko	Tuk	Biel.		Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%
706 510 292	PPD Liptovská Teplička	ZV	572	468	152	152	152	74.78	6.09	7.40	4.82	5.86	3.72	4.53
	výsledky za predchádzajúci rok :		638	436	147	147	147	60.25	4.70	7.51	3.51	5.62	2.82	4.50
Priemery za nový systém výkonu KÚ plemeno		ZV	1129	943	281	281	281	147.77	10.97	7.16	8.52	5.59	7.13	4.55
Priemerné hodnoty za plemeno		ZV	1129	943	281	281	281	147.77	10.97	7.16	8.52	5.59	7.13	4.55

Plemeno: VALAŠKA - pôvodný systém výkonu KÚ

603 041 001	Vojtech Štulajter	V	43	38	38	38	38	80.38	6.55	8.27	4.63	5.77	3.69	4.56
603 051 002	Peter Drozdík SHR	V	13	13	13	13	13	68.80	5.64	8.28	4.21	6.18	3.08	4.47
Priemery za pôvodný systém výkonu KÚ plemeno V		V	56	51	51	51	51	77.43	6.32	8.27	4.52	5.87	3.53	4.54
Priemerné hodnoty za plemeno		V	56	51	51	51	51	77.43	6.32	8.27	4.52	5.87	3.53	4.54

Plemeno: LACAUNE - pôvodný systém výkonu KÚ

309 519 174	PD Vlára Nemšová, Horné Slnie	LC	468	347	342	342	342	206.71	12.48	6.04	11.48	5.54	9.82	4.71
605 513 004	PD HONTIANSKE MORAVCE	LC	70	66	66	66	66	158.09	11.53	7.33	8.64	5.48	7.19	4.55
Priemery za pôvodný systém výkonu KÚ plemeno LC		LC	538	413	408	408	408	198.94	12.33	6.25	11.02	5.53	9.39	4.68
Priemerné hodnoty za plemeno		LC	538	413	408	408	408	198.94	12.33	6.25	11.02	5.53	9.39	4.68

Plemeno: ASSAFT - nový systém výkonu KÚ

706 701 379	La Terra, s.r.o. - Ovčín	AF	162	156	76	76	76	202.02	14.86	6.65	11.40	5.08	10.94	4.88
	výsledky za predchádzajúci rok :		139	118	58	58	58	192.86	13.24	6.57	10.24	5.05	9.47	4.68
Priemery za nový systém výkonu KÚ plemeno		AF	162	156	76	76	76	202.02	14.86	6.65	11.40	5.08	10.94	4.88
Priemerné hodnoty za plemeno		AF	162	156	76	76	76	202.02	14.86	6.65	11.40	5.08	10.94	4.88

VÝSLEDKY KMÚ OVIEC ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU - PRIEMERY ZA PLEMENÁ - KRÍŽENCE

Kontrolný rok	Stupeň KÚ	Počet všetkých laktácií	Počet normovaných laktácií	Mlieko [l]	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
					[kg]	[%]	[kg]	[%]	[kg]	[%]

plemeno: **ZV x LC**

2013	ŠCH	498	477	175,68	11,75	6,42	10,09	5,51	8,64	4,70
2012	ŠCH	462	449	162,26	11,12	6,59	9,73	5,77	7,67	4,54
2013	RCH	229	221	209,14	14,03	6,83	12,21	5,86	10,01	4,76
2012	RCH	210	205	229,73	15,05	6,67	13,40	5,83	10,91	4,73
2013	ŠCH+RCH	727	698	186,27	12,85	6,62	11,11	5,68	9,30	4,73
2012	ŠCH+RCH	672	654	183,41	12,82	6,62	11,31	5,80	9,07	4,62

plemeno: **C x LC**

2013	ŠCH	260	243	163,55	12,13	7,34	9,30	5,62	7,63	4,57
2012	ŠCH	253	227	168,72	12,21	7,37	9,39	5,68	7,52	4,50

plemeno: **ZV x LC x VF**

2013	ŠCH	487	471	170,58	12,38	7,43	9,36	5,60	7,67	4,54
2012	ŠCH	476	433	156,25	11,38	7,33	8,89	5,71	7,04	4,51

plemeno: **C x LC x VF**

2013	ŠCH	110	110	190,93	11,51	6,04	10,34	5,42	8,77	4,59
2012	ŠCH	122	119	162,26	10,31	6,39	8,73	5,42	7,37	4,54

plemeno: **M x LI x VF**

2013	ŠCH	182	143	84,97	6,71	7,89	4,64	5,46	3,76	4,41
------	-----	-----	-----	--------------	------	------	------	------	------	------

* z toho syntetická populácia : **SLOVENSKÁ DOJNÁ OVCA**

2013		1537	1444	164,15	11,42	7,12	9,03	5,55	7,50	4,57
2012		1422	1337	164,54	11,73	7,09	9,49	5,73	7,51	4,52

*syntetická populácia **Slovenská dojná ovca** je od roku 2012 druhou etapou šľachtiteľsko experimentálnych chovov na báze ZV,C a M s použitím špecializovaných dojných plemien LC a VF

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU (150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3. LAKTÁCIU
CHOVY S KRÍŽENÍM PLEMIEN - PRIEMERY ZA KRAJE

Stupeň KÚ	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
		Mlieko	Tuk	Biel. Lakt.		kg	%	kg	%	kg	%

Kraj: TRENČIANSKY

Plemeno: mliekové krížence na báze ZV

šľachtiteľské chovy	68	65	65	65	65	178.27	11.15	6.35	9.15	5.16	8.28	4.63
---------------------	----	----	----	----	----	--------	-------	------	------	------	------	------

Plemeno: mliekové krížence na báze C

šľachtiteľské chovy	163	162	162	162	162	182.22	11.16	6.18	9.82	5.41	8.38	4.59
---------------------	-----	-----	-----	-----	-----	--------	-------	------	------	------	------	------

Kraj: ŽILINSKÝ

Plemeno: mliekové krížence na báze ZV

šľachtiteľské chovy	732	714	474	474	474	165.85	11.64	7.14	9.22	5.61	7.60	4.60
rozmnožovacie chovy	229	221	221	221	221	209.14	14.03	6.83	12.21	5.86	10.01	4.76

Plemeno: mliekové krížence na báze C

šľachtiteľské chovy	89	89	89	89	89	186.29	13.94	7.52	10.28	5.53	8.49	4.56
---------------------	----	----	----	----	----	--------	-------	------	-------	------	------	------

Kraj: BANSKOBYSŤRICKÝ

Plemeno: mliekové krížence na báze ZV

šľachtiteľské chovy	91	84	84	84	84	167.72	12.18	7.33	9.68	5.81	7.71	4.58
---------------------	----	----	----	----	----	--------	-------	------	------	------	------	------

Kraj: PREŠOVSKÝ

Plemeno: mliekové krížence na báze ZV

šľachtiteľské chovy	94	85	54	54	54	235.87	17.90	7.04	13.59	5.30	11.72	4.59
úžitkové chovy	257	212	109	109	109	113.43	9.12	8.09	6.80	6.03	5.07	4.50

Plemeno: mliekové krížence na báze C

šľachtiteľské chovy	118	102	57	57	57	143.58	10.85	7.83	8.30	5.98	6.37	4.57
úžitkové chovy	577	335	248	248	248	74.24	5.75	7.51	4.58	6.01	3.63	4.73

Kraj: KOŠICKÝ

Plemeno: mliekové krížence na báze M

šľachtiteľské chovy	182	143	137	137	137	84.97	6.71	7.89	4.64	5.46	3.76	4.41
---------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-------	------	------	------	------	------	------

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY S KRÍŽENÍM PLEMIEN

S t á d o		Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
Identifikácia	Názov			Mlieko	Tuk	Biel.		Lakt.	kg	%	kg	%	kg

Plemeno: mliekové krížence na báze ZV - pôvodný systém výkonu KÚ

309 381 061	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	ZVLC	68	65	65	65	65	178.27	11.15	6.35	9.15	5.16	8.28	4.63
	výsledky za predchádzajúci rok :		71	62	62	62	62	178.54	12.33	6.96	9.50	5.35	8.06	4.51
606 041 004	ISOKMAN-trading s.r.o.	ZVLCVF	91	84	84	84	84	167.72	12.18	7.33	9.68	5.81	7.71	4.58
	výsledky za predchádzajúci rok :		62	57	57	57	57	191.15	13.43	7.08	10.72	5.66	9.01	4.70
511 350 072	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	ZVLCVF	127	127	127	127	127	162.95	11.64	7.22	8.89	5.50	7.52	4.60
	výsledky za predchádzajúci rok :		132	132	132	132	132	138.66	10.30	7.46	7.73	5.58	6.35	4.56
501 508 074	PD Predmier - Súľov	ZVLCVF	175	175	175	175	175	145.77	11.31	7.75	8.25	5.66	6.51	4.47
	výsledky za predchádzajúci rok :		222	192	192	192	192	147.45	10.68	7.26	8.60	5.83	6.52	4.42

Priemerné hodnoty za ZVX - pôvodný systém výkonu KÚ			461	451	451	451	451	159.38	11.54	7.32	8.83	5.57	7.27	4.55
---	--	--	-----	-----	-----	-----	-----	--------	-------	------	------	------	------	------

Plemeno: mliekové krížence na báze ZV - nový systém výkonu KÚ

703 008 377	NOFA-Ing.Norbert Fassinger	ZVLCVF	94	85	54	54	54	235.87	17.90	7.04	13.59	5.30	11.72	4.59
	výsledky za predchádzajúci rok :		60	52	43	43	43	195.13	15.06	7.62	11.29	5.67	8.91	4.49
505 700 001	Agro-Racio s.r.o.	ZVLC	430	412	172	172	172	175.27	11.97	6.45	10.45	5.64	8.77	4.73
	výsledky za predchádzajúci rok :		391	387	208	208	208	159.65	10.76	6.48	9.80	5.90	7.55	4.55

Priemerné hodnoty za ZVX - nový systém výkonu KÚ			524	497	226	226	226	185.63	13.39	6.59	11.20	5.56	9.47	4.70
--	--	--	-----	-----	-----	-----	-----	--------	-------	------	-------	------	------	------

Priemerné hodnoty za mliekové krížence na báze ZV			985	948	677	677	677	173.14	12.16	7.08	9.62	5.57	8.01	4.60
---	--	--	-----	-----	-----	-----	-----	--------	-------	------	------	------	------	------

Plemeno: mliekové krížence na báze C - pôvodný systém výkonu KÚ

302 504 087	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	C LCVF	110	110	110	110	110	190.93	11.51	6.04	10.34	5.42	8.77	4.59
	výsledky za predchádzajúci rok :		122	119	119	119	119	162.26	10.31	6.39	8.73	5.42	7.37	4.54
506 525 040	PD Sklabiňa - Záborie	C LC	89	89	89	89	89	186.29	13.94	7.52	10.28	5.53	8.49	4.56
	výsledky za predchádzajúci rok :		86	86	86	86	86	195.18	14.53	7.50	10.96	5.64	8.86	4.53

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
ŠLACHTITELSKÉ CHOBY S KRÍŽENÍM PLEMIEŇ

S t á d o Identifikácia	Názov	Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza		
				Mlieko	Tuk	Biel.		Lakt.	kg	%	kg	%	kg	%
309 381 060	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	C LC	53	52	52	52	52	163.79	10.42	6.49	8.71	5.38	7.55	4.59
	výsledky za predchádzajúci rok :		55	51	51	51	51	157.34	11.12	7.12	8.86	5.66	7.02	4.46
Priemerné hodnoty za CX - pôvodný systém výkonu KÚ			252	251	251	251	251	183.66	12.15	6.66	9.98	5.45	8.42	4.58

Plemeno: mliekové krížence na báze C - nový systém výkonu KÚ

713 505 361	Agrodružstvo Bystré Hermanovce	C LC	98	83	38	38	38	145.84	11.03	7.81	8.57	6.05	6.48	4.56
	výsledky za predchádzajúci rok :		78	62	16	16	16	169.58	10.87	7.39	7.99	5.44	6.65	4.51
708 723 007	Fiam Agro Services sro Dačov	C LC	20	19	19	19	19	133.72	10.49	7.88	7.77	5.84	6.15	4.59
	výsledky za predchádzajúci rok :		34	28	28	28	28	106.25	7.85	7.40	6.35	5.98	4.80	4.48
Priemerné hodnoty za CX - nový systém výkonu KÚ			118	102	57	57	57	143.58	10.85	7.83	8.30	5.98	6.37	4.57
Priemerné hodnoty za mliekové krížence na báze C			370	353	308	308	308	172.08	11.91	6.88	9.67	5.55	8.04	4.58

Plemeno: mliekové krížence na báze M - pôvodný systém výkonu KÚ

810 522 080	PD Odorin - Porač	M LIVF	182	143	137	137	137	84.97	6.71	7.89	4.64	5.46	3.76	4.41
Priemerné hodnoty za MX - pôvodný systém výkonu KÚ			182	143	137	137	137	84.97	6.71	7.89	4.64	5.46	3.76	4.41
Priemerné hodnoty za mliekové krížence na báze M			182	143	137	137	137	84.97	6.71	7.89	4.64	5.46	3.76	4.41

Celkom za *syntetickú populáciu Slovenská dojná ovca			1537	1444	1122	1122	1122	164.15	11.42	7.12	9.03	5.55	7.50	4.57
--	--	--	------	------	------	------	------	--------	-------	------	------	------	------	------

* syntetická populácia **Slovenská dojná ovca** je od roku 2012 druhou etapou šľachtiteľsko experimentálnych chovov na báze ZV,C a M s použitím špecializovaných dojných plemien LC a VF

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU(150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
ROZMNOŽOVACIE CHOVY S KRÍŽENÍM PLEMIEN

S t á d o		Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
Identifikácia	Názov			Mlieko	Tuk	Biel. Lakt.		kg	%	kg	%	kg	%

Plemeno: mliekové krížence na báze ZV - pôvodný systém výkonu KÚ

506 502 354 PD Belá-Dulice, stádo Dulice	ZVLC	229	221	221	221	221	209.14	14.03	6.83	12.21	5.86	10.01	4.76
výsledky za predchádzajúci rok :		210	205	205	205	205	229.73	15.05	6.67	13.40	5.83	10.91	4.73

Priemerné hodnoty za ZVX - pôvodný systém výkonu KÚ		229	221	221	221	221	209.14	14.03	6.83	12.21	5.86	10.01	4.76
---	--	-----	-----	-----	-----	-----	--------	-------	------	-------	------	-------	------

Priemerné hodnoty za mliekové krížence na báze ZV		229	221	221	221	221	209.14	14.03	6.83	12.21	5.86	10.01	4.76
---	--	-----	-----	-----	-----	-----	--------	-------	------	-------	------	-------	------

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU (150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3. LAKTÁCIU
 ÚŽITKOVÉ CHOVI S KRÍŽENÍM PLEMIEN

S t á d o		Plemeno	Všetky laktácie	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
Identifikácia	Názov			Mlieko	Tuk	Biel.		Lakt.	kg	%	kg	%	kg

Plemeno: mliekové krížence na báze ZV - nový systém výkonu KÚ

705 010 002	Martin Vaľo - VAMAR - Repejov	ZVLC	38	36	36	36	36	118.43	9.19	7.78	6.99	5.90	5.34	4.50
výsledky za predchádzajúci rok :			29	25	25	25	25	156.94	10.66	6.76	9.02	5.76	7.17	4.57
702 013 002	FG-BioFin s.r.o. Závada	ZVLC	219	176	73	73	73	112.41	9.09	8.24	6.71	6.10	4.93	4.50
výsledky za predchádzajúci rok :			300	142	81	81	81	112.31	8.88	7.73	7.04	6.13	5.15	4.50

Priemerné hodnoty za ZVX - nový systém výkonu KÚ			257	212	109	109	109	113.43	9.12	8.09	6.80	6.03	5.07	4.50
--	--	--	-----	-----	-----	-----	-----	--------	------	------	------	------	------	------

Priemerné hodnoty za mliekové krížence na báze ZV			257	212	109	109	109	113.43	9.12	8.09	6.80	6.03	5.07	4.50
---	--	--	-----	-----	-----	-----	-----	--------	------	------	------	------	------	------

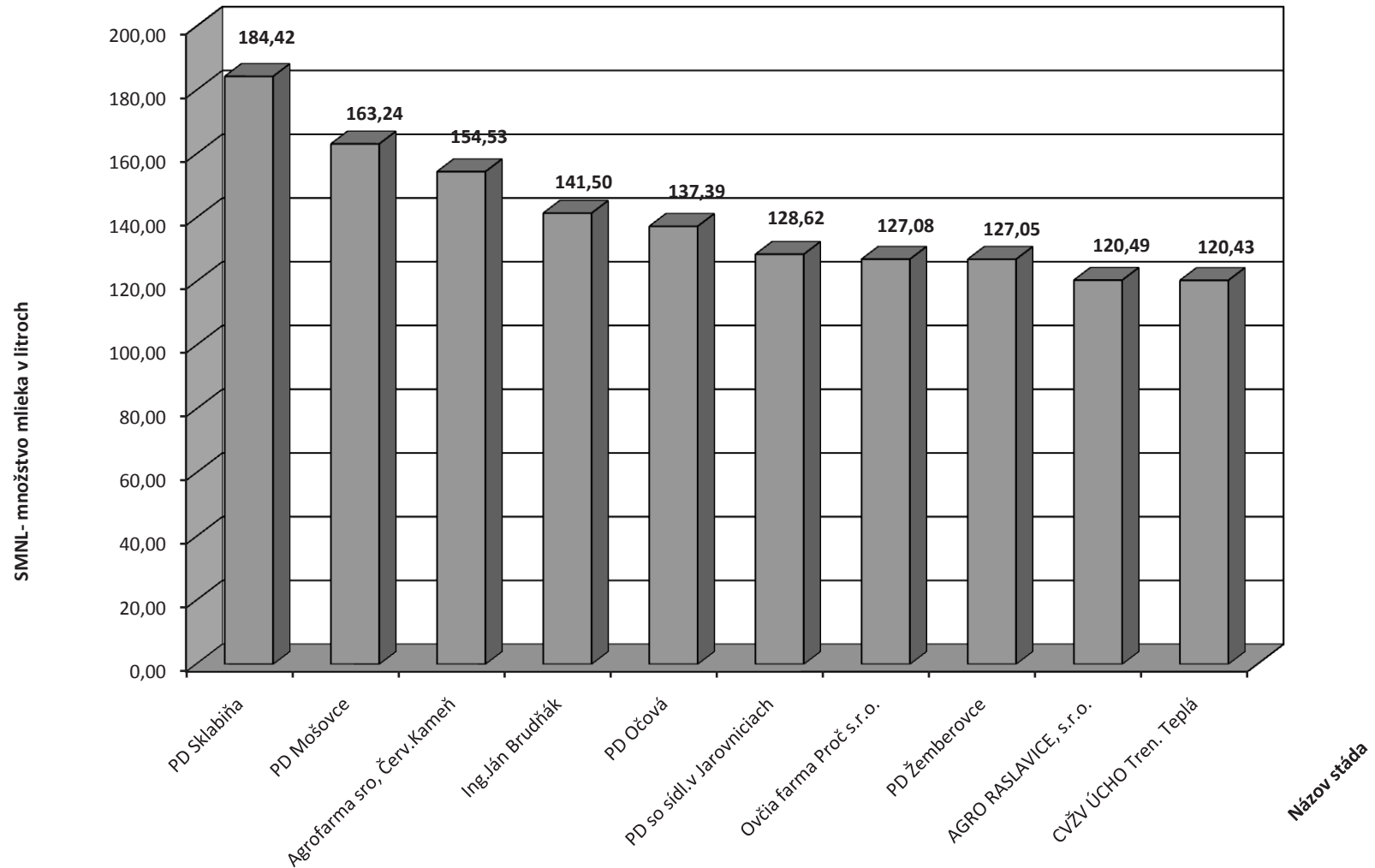
Plemeno: mliekové krížence na báze C - nový systém výkonu KÚ

713 014 005	ROD Ďurdoš	C LC	68	45	27	27	27	92.82	7.93	8.29	5.46	5.78	4.22	4.44
709 505 002	AGRO Dlhé, s.r.o.	C LC	509	290	221	221	221	71.36	5.48	7.41	4.47	6.04	3.56	4.77
výsledky za predchádzajúci rok :			721	357	247	247	247	66.19	5.57	7.94	4.51	6.40	3.24	4.57

Priemerné hodnoty za CX - nový systém výkonu KÚ			577	335	248	248	248	74.24	5.75	7.51	4.58	6.01	3.63	4.73
---	--	--	-----	-----	-----	-----	-----	-------	------	------	------	------	------	------

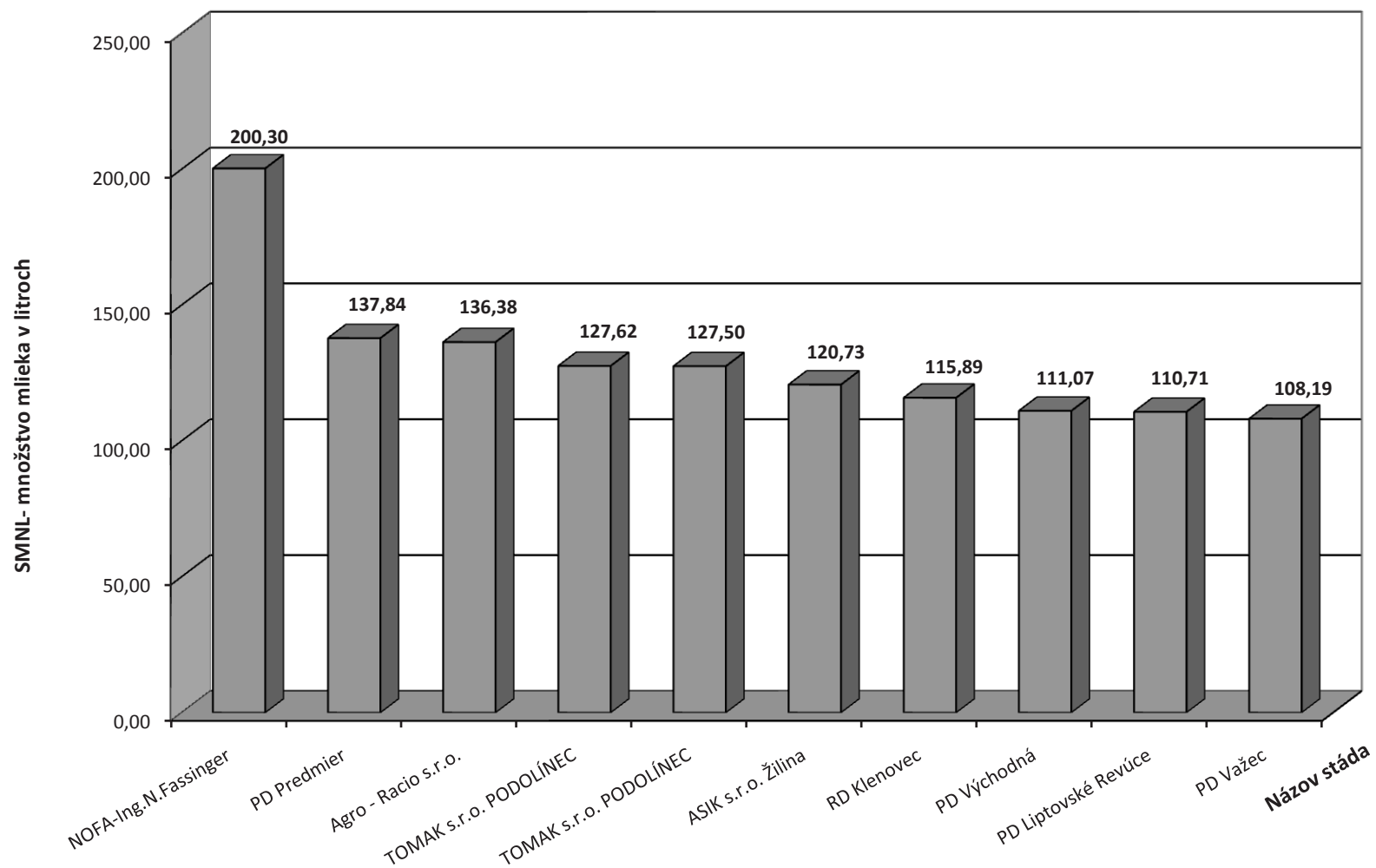
Priemerné hodnoty za mliekové krížence na báze C			577	335	248	248	248	74.24	5.75	7.51	4.58	6.01	3.63	4.73
--	--	--	-----	-----	-----	-----	-----	-------	------	------	------	------	------	------

VÝSLEDKY KÚ MLIEKA OVIEC ZA ROK 2013
plemeno cigája
najlepších 10 stád



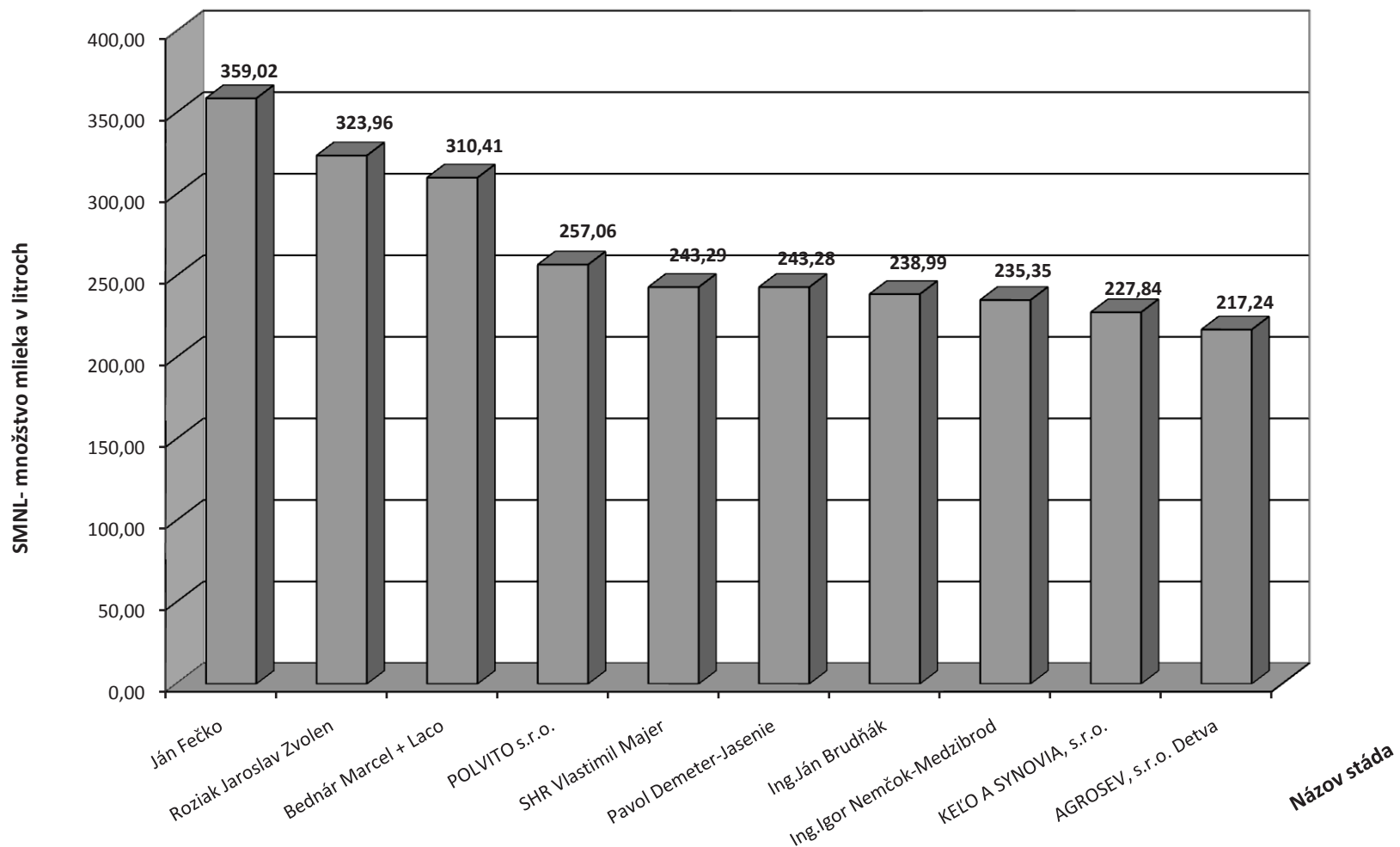
■ SMNL - produkcia mlieka v litroch za normovanú dojnú periódu prepočítaná na 3.laktáciu

VÝSLEDKY KÚ MLIKA OVIEC ZA ROK 2013
plemeno zošľachtená valaška
najlepších 10 stád



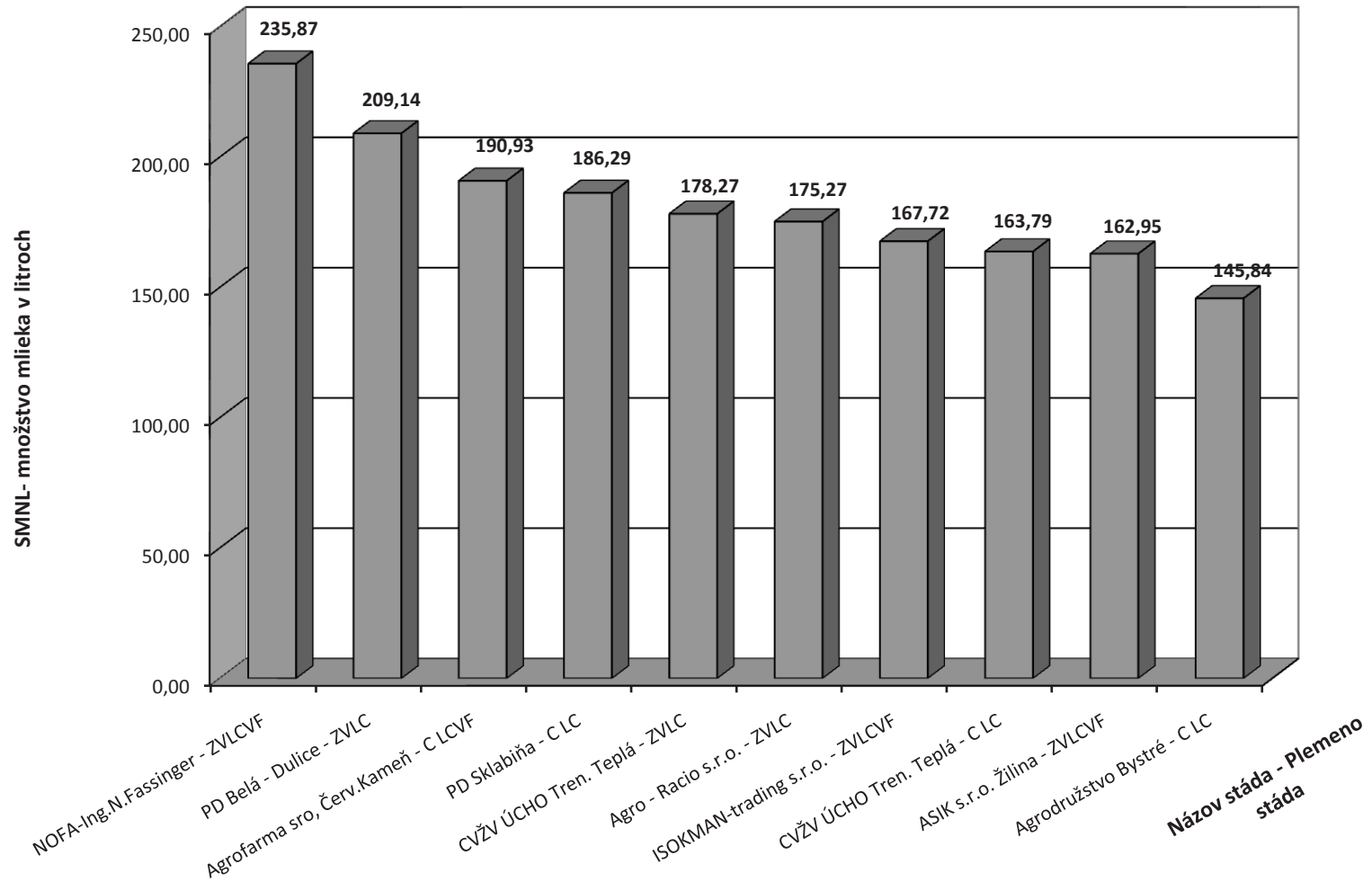
□ SMNL - produkcia mlieka v litroch za normovanú dojnú periódu prepočítaná na 3.laktáciu

VÝSLEDKY KÚ MLEIEKA OVIEC ZA ROK 2013
plemeno lacaune



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

VÝSLEDKY KÚ MLIKA OVIEC ZA ROK 2013
chovy s krížením plemien



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

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2013
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na ** a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na *)

KOk Názov	Pod stáda	Sta	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
				LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
501	508	075	ŠCH	..135	6135.	SK.....189 6135	ZVLC....01	173.1	7.85	5.56	4.56	1
PD	Predmier-Súl'ov			..020	9020.	SK.....165 9020	ZV.....00	164.6	7.65	5.84	4.51	2
				..073	9073.	SK.....165 9073	ZV.....00	147.0	8.53	5.75	4.46	2
502	512	090	ŠCH	..055	1255.	SK.....151 1255	ZV.....00	121.0	8.16	5.64	4.49	2
RD	Oš'adnica			..110	1650.	SK.....151 1650	ZV.....00	113.4	7.65	5.87	4.52	1
				..128	1668.	SK.....151 1668	ZV.....00	97.8	8.78	5.79	4.52	1
505	700	007	ŠCH	..156	8356.	SK.....187 8356	ZV.....00	193.6	6.59	5.81	4.85	1
Agro - Racio s.r.o.				..166	8366.	SK.....187 8366	ZV.....00	183.2	7.51	5.79	4.69	1
				..1226	8526.	SK.....187 8526	ZV.....00	170.9	6.82	5.67	4.83	1
505	530	018	ŠCH	..149	8749.	SK.....187 8749	ZV.....00	132.2	8.10	5.59	4.44	1
AGRIA Liptovský Ondrej, a.s.				..141	8741.	SK.....187 8741	ZV.....00	126.1	8.26	5.81	4.57	1
				..044	0944.	SK.....156 0944	ZV.....00	124.1	8.21	5.65	4.50	2
505	553	019	ŠCH	..074	1074.	SK.....156 1074	ZV.....00	168.4	8.40	5.87	4.72	2
PD Východná				..117	6017.	SK.....187 6017	ZV.....00	161.6	7.45	5.83	4.68	1
				..082	1082.	SK.....156 1082	ZV.....00	158.5	8.02	5.99	4.64	2
505	519	020	ŠCH	..045	0451.	SK.....156 0451	ZV.....00	178.8	7.60	5.88	4.54	2
PD Liptovské Hole Kvačany				..020	0421.	SK.....156 0421	ZV.....00	153.7	8.03	6.14	4.64	2
				..1113	8213.	SK.....187 8213	ZV.....00	143.6	7.57	6.21	4.54	1
505	803	356	ŠCH	..621	2550.	SK.....22 2550	ZV.....00	146.7	7.59	5.96	4.68	6
J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.				..604	2533.	SK.....22 2533	ZV.....00	142.8	7.56	5.72	4.49	6
				..128	6072.	SK.....149 6072	ZV.....00	136.0	8.59	5.80	4.65	1
505	549	530	ŠCH	..1129	6629.	SK.....187 6629	ZV.....00	165.1	8.62	6.10	4.59	1
PD Važec				..1135	6635.	SK.....187 6635	ZV.....00	156.7	8.10	5.63	4.65	1
				..190	8890.	SK.....187 8890	ZV.....00	153.9	8.35	5.88	4.51	1

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2013
 (bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na ** a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na *)

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
508 512 023 ŠCH PD Liptovské Revúce		..127	6127.	SK.....187 6127	ZV.....00	149.7	7.06	5.89	4.59	1
		.1123	6223.	SK.....187 6223	ZV.....00	141.5	7.44	5.92	4.48	1
		..197	6197.	SK.....187 6197	ZV.....00	138.4	7.21	6.26	4.44	1
509 708 041 ŠCH AGROTRADE GROUP s.r.o. Turček		..151	5551.	SK.....177 5551	ZV.....00	163.0	8.41	6.33	4.54	1
		..157	5557.	SK.....177 5557	ZV.....00	150.3	7.89	5.86	4.53	1
		..122	5522.	SK.....177 5522	ZV.....00	142.4	7.72	6.01	4.38	1
608 201 066 ŠCH Agrodružstvo-S Revúca M.D.Lúka		..902	2102.	SK.....143 2102	ZV.....00	122.2	7.48	5.94	4.48	3
		..033	0553.	SK.....165 0553	ZV.....00	113.8	7.21	5.68	4.58	2
		..056	0576.	SK.....165 0576	ZV.....00	109.4	7.78	5.73	4.60	2
609 546 056 ŠCH RD Klenovec		.0165	6165.	SK.....165 6165	ZV.....00	142.5	7.94	5.72	4.58	2
		.0256	6256.	SK.....165 6256	ZV.....00	140.2	7.33	5.75	4.52	2
		.0216	6216.	SK.....165 6216	ZV.....00	133.8	7.53	5.73	4.73	2
609 546 593 ŠCH RD Klenovec		..130	2530.	SK.....190 2530	ZV.....00	162.7	7.09	5.66	4.68	1
		..931	8731.	SK.....143 8731	ZV.....00	158.6	7.22	5.48	4.54	3
		..047	6107.	SK.....165 6107	ZV.....00	156.1	7.90	5.48	4.52	2
703 529 043 ŠCH PD Spišské Hanušovce		.0439	8439.	SK.....151 8439	ZV.....00	207.9	7.72	6.00	4.58	2
		.9270	2270.	SK.....133 2270	ZV.....00	193.4	7.84	6.24	4.53	3
		.1333	9333.	SK.....178 9333	ZV.....00	170.0	8.17	5.76	4.54	1
703 027 367 ŠCH AT TATRY s.r.o. Spišská Belá		.0938	8938.	SK.....151 8938	ZV.....00	128.3	7.95	5.72	4.57	2
		.0910	8910.	SK.....151 8910	ZV.....00	123.3	8.02	5.58	4.61	2
		.0977	8977.	SK.....151 8977	ZV.....00	103.6	8.50	5.79	4.56	2
703 008 368 ÚCH NOFA-Ing.N.Fassinger HUNCOVCE		.0947	9947.	SK.....151 9947	VFZV....04	623.9	6.82	5.36	4.66	2
		.1275	0275.	SK.....181 0275	VFZV....04	482.7	6.89	5.23	4.78	1
		.0986	9986.	SK.....151 9986	ZV.....00	450.4	6.61	5.17	4.67	2

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2013
 (bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na ** a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na *)

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
703 008 369 ŠCH NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV		.0367	9367.	SK.....151 9367	ZV.....00	405.8	7.67	5.58	4.68	2
		.0220	9220.	SK.....151 9220	ZV.....00	319.1	6.75	5.46	4.56	2
		.1037	1037.	SK.....181 1037	ZV.....00	310.6	7.15	5.23	4.79	1
704 521 081 ŠCH PD Olšavica - Brutovce		.0185	8386.	SK.....154 8386	ZV.....00	131.9	8.53	5.83	4.60	2
		..170	0570.	SK.....178 0570	ZV.....00	109.3	7.90	5.73	4.59	1
		..025	7332.	SK.....154 7332	ZV.....00	109.2	7.73	6.00	4.72	2
706 510 292 ÚCH PPD Liptovská Teplica		.1468	1468.	SK.....181 1468	ZVLC....03	185.1	7.85	6.08	4.52	1
		.1497	1497.	SK.....181 1497	ZV.....00	161.5	7.55	5.79	4.67	1
		.0501	9501.	SK.....151 9501	ZV.....00	145.0	8.29	5.88	4.52	2
710 532 090 ŠCH TOMAK s.r.o. PODOLÍNEC		.1070	6070.	SK.....178 6070	ZV.....00	186.2	8.33	6.05	4.50	1
		.1087	6087.	SK.....178 6087	ZV.....00	144.8	8.73	5.65	4.49	1
		.1028	6028.	SK.....178 6028	ZV.....00	143.5	8.79	5.75	4.63	1
710 532 091 ŠCH TOMAK s.r.o. PODOLÍNEC		.1113	6113.	SK.....178 6113	ZV.....00	158.4	7.52	5.25	4.64	1
		.1126	6126.	SK.....178 6126	ZV.....00	153.5	7.56	5.30	5.01	1
		.1199	6199.	SK.....178 6199	ZV.....00	146.1	7.27	5.44	4.65	1
710 520 092 ŠCH RD MAJDAN, Litmanová		.1082	7124.	SK.....178 7124	ZV.....00	105.2	9.11	6.21	4.65	1
		.1029	7130.	SK.....178 7130	ZV.....00	99.7	9.68	5.95	4.70	1
		.1036	7102.	SK.....178 7102	ZV.....00	92.3	8.28	5.86	4.59	1
710 705 704 ŠCH SHR Dziaak Tomáš		.0032	2432.	SK.....151 2432	ZV.....00	129.6	6.45	5.49	4.51	2
		.1011	7011.	SK.....178 7011	ZV.....00	124.4	7.00	5.76	4.49	1
		.1031	7031.	SK.....178 7031	ZV.....00	123.2	6.50	5.60	4.54	1
801 506 226 ŠCH PD Kluknava - Hrišovce		..121	0921.	SK.....178 0921	ZV.....00	100.6	7.55	5.88	4.66	1
		..194	0994.	SK.....178 0994	ZV.....00	96.6	7.37	5.91	4.66	1
		.0133	7833.	SK.....154 7833	ZV.....00	96.0	7.39	5.91	4.71	2

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2013
 (bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na ** a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na *)

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
810 706 368 ŠCH Agrourbár s.r.o., Hrabušice		..035	6835.	SK.....154 6835	ZV.....00	150.4	6.85	5.58	4.84	2
		..022	6822.	SK.....154 6822	ZV.....00	146.7	7.10	6.09	4.83	2
		.1104	2204.	SK.....178 2204	ZV.....00	139.9	6.94	5.61	4.75	1
810 719 905 ŠCH SHR Vincent Mikolaj		..005	9895.	SK.....154 9895	ZV.....00	115.9	8.37	5.64	4.44	2
		..102	1987.	SK.....178 1987	ZV.....00	102.9	9.56	5.87	4.50	1
309 381 061 ŠCH CVŽV ÚH Trenčianská Teplá		..176	1376.	SK.....189 1376	SD.....00	243.1	7.24	5.00	4.81	1
		..172	1372.	SK.....189 1372	SD.....00	234.9	6.41	5.06	4.71	1
		..995	7595.	SK.....139 7595	SD.....00	230.5	6.12	5.12	4.76	3
505 700 001 ŠCH Agro-Racio s.r.o.		..088	0088.	SK.....156 0088	SD.....00	309.2	6.98	5.76	4.74	2
		..045	0045.	SK.....156 0045	SD.....00	272.6	6.61	5.66	4.75	2
		.1229	8529.	SK.....187 8529	SD.....00	270.9	6.36	5.62	4.81	1
506 502 354 RCH PD Belá-Dulice, stádo Dulice		.1350	6139.	SK.....193 6139	LC.....00	280.7	6.72	5.79	4.80	1
		.0312	8438.	SK.....145 8438	LCZV....01	268.6	7.72	5.93	4.82	2
		.1244	6171.	SK.....193 6171	LC.....00	247.5	7.38	5.82	4.97	1
702 013 002 ÚCH FG-BioFin s.r.o. Závada		.8322	9322.	SK.....117 9322	LC.....00	205.1	8.48	6.15	4.56	4
		.8356	7356.	SK.....119 7356	C.....00	190.4	8.90	6.29	4.47	4
		..013	5913.	SK.....137 5913	LC.....00	172.3	8.32	6.11	4.49	2
705 010 002 ÚCH Martin Vaľo - VAMAR - Repejov		..970	2870.	SK.....111 2870	LC.....00	148.6	8.14	5.97	4.55	3
501 508 074 ŠCH PD Predmier - Súľov		..030	9030.	SK.....165 9030	SD.....00	284.6	8.02	5.88	4.44	2
		..064	9064.	SK.....165 9064	SD.....00	233.5	8.28	5.79	4.40	2
		..142	6142.	SK.....189 6142	SD.....00	223.8	8.34	5.57	4.60	1

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2013
 (bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na ** a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na *)

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
511 350 072 ŠCH ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE		..154 7054.	SK.....189 7054	SD.....00	273.5	7.40	5.47	4.65	1	
		..035 2935.	SK.....165 2935	SD.....00	252.7	7.40	5.58	4.63	2	
		..105 7005.	SK.....189 7005	SD.....00	250.6	7.06	5.41	4.74	1	
606 041 004 ŠCH ISOKMAN-trading s.r.o.		..105 3405.	SK.....189 3405	SD.....00	228.7	7.91	5.64	4.75	1	
		..011 3211.	SK.....168 3211	SD.....00	207.9	6.94	5.96	4.54	2	
		.0126 3266.	SK.....168 3266	SD.....00	199.5	7.28	5.74	4.92	2	
703 008 377 ŠCH NOFA-Ing.Norbert Fassinger		.0261 9261.	SK.....151 9261	SD.....00	373.5	7.40	5.29	4.71	2	
		.0254 9254.	SK.....151 9254	SD.....00	361.0	6.73	5.27	4.75	2	
		.1050 1050.	SK.....181 1050	SD.....00	355.6	7.02	5.21	4.62	1	
302 504 086 ŠCH Agrofarma s.r.o. Červený Kameň		..154 5806.	SK.....177 5806	C.....00	245.8	5.99	5.52	4.61	1	
		..059 1059.	SK.....154 1059	C.LC....04	232.3	6.60	5.69	4.59	3	
		.1115 5903.	SK.....177 5903	C.LC....01	200.5	6.34	5.34	4.57	1	
302 709 601 ÚCH Farma Zliechov s.r.o.		.1191 0972.	SK.....97 2668	C.LC....04	259.9	7.62	5.93	4.82	1	
		.1186 0972.	SK.....97 2663	C.LC....04	244.8	7.42	5.98	4.80	1	
		.8261 1278.	SK.....127 8768	LCC.....04	244.5	7.06	6.02	4.75	4	
306 701 002 ÚCH Apoleníková Oľga SHR, Pružina		..023 1193.	SK.....154 1193	LCC.....02	272.8	7.17	5.45	4.60	2	
		.0117 1287.	SK.....154 1287	VFLCC...06	269.3	6.57	6.13	4.62	2	
		..102 2402.	SK.....172 2402	VFLCC...08	268.5	6.48	5.55	4.61	1	
306 718 684 RCH OVISFARMA s.r.o., Pov.Bystrica		..033 8533.	SK.....165 8533	C.....00	127.0	7.35	6.00	4.65	2	
		..026 8526.	SK.....165 8526	C.....00	119.2	7.42	6.01	4.67	2	
		..045 8545.	SK.....165 8545	C.....00	117.9	7.30	5.78	4.56	2	
308 514 115 RCH PD Mestečko - Dubková		..144 6544.	SK.....189 6544	C.....00	116.5	6.92	6.05	4.58	1	
		.0263 1863.	SK.....154 1863	C.LC....03	102.8	6.27	5.66	4.68	2	
		.0342 1942.	SK.....154 1942	C.....00	95.4	6.26	5.68	4.67	2	

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2013
 (bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na ** a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na *)

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
402 587 135 ŠCH PD Žemberovce		.0090	5090.	SK.....154 5090	C.....00	208.5	5.83	6.03	4.65	2
		.0145	5145.	SK.....154 5145	C.....00	205.4	7.82	6.06	4.62	2
		.0018	5018.	SK.....154 5018	C.....00	203.1	7.89	6.03	4.51	2
404 517 023 ÚCH Združ.agropodnikateľ.-Družstvo		..035	4935.	SK.....154 4935	C.....00	162.2	8.01	6.35	4.27	2
		..073	4973.	SK.....154 4973	C.....00	138.0	7.91	6.20	4.48	2
		..063	4963.	SK.....154 4963	C.....00	137.1	7.47	5.84	4.47	2
506 041 034 ŠCH PETER KARCOL		..015	2315.	SK.....153 2315	C.....00	92.6	8.00	5.90	4.54	2
		..006	2306.	SK.....153 2306	C.....00	90.4	7.86	5.86	4.63	2
506 710 036 ŠCH Turiec-Agro, s.r.o. Turč.Ďur		..913	5813.	SK.....143 5813	C.....00	119.1	8.15	6.00	4.49	3
		..920	5820.	SK.....143 5820	C.....00	106.1	7.92	6.03	4.48	3
506 525 044 ŠCH PD Sklabiňa-Záborie		..025	2265.	SK.....165 2265	C.....00	247.1	8.12	5.59	4.75	2
		..151	5951.	SK.....189 5951	C.....00	226.1	7.57	5.44	4.64	1
		..964	2464.	SK.....143 2464	C.....00	222.0	7.63	5.53	4.64	3
509 519 039 ŠCH PD Mošovce - Socovce		..031	1707.	SK.....150 1707	C.....00	215.8	6.15	5.48	4.70	2
		..129	0633.	SK.....175 0633	C.....00	205.8	6.22	5.67	4.65	1
		..120	0601.	SK.....175 0601	C.....00	196.2	7.17	5.97	4.73	1
601 534 001 ŠCH PD Sebedín - Bečov		..133	0045.	SK.....190 0045	C.....00	131.5	8.39	5.61	4.73	1
		..059	4079.	SK.....165 4079	C.....00	118.8	8.27	5.73	4.71	2
		..014	4024.	SK.....165 4024	C.....00	116.3	7.61	5.88	4.51	2
604 509 548 ŠCH RD Látky		..187	8412.	SK.....189 8412	C.....00	131.3	8.36	5.98	4.69	1
		..979	3509.	SK.....143 3509	C.....00	116.6	8.13	6.01	4.64	3
		..985	5503.	SK.....143 5503	C.....00	116.6	8.29	5.88	4.65	3

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2013
 (bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na ** a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na *)

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
605 529 065 PD Senohrad	ŠCH	..964	6508.	SK.....139 6508	C.....00	146.2	7.39	5.74	4.94	3
		..942	6476.	SK.....139 6476	C.....00	116.6	7.21	5.49	4.55	3
		..150	0372.	SK.....190 0372	C.....00	115.9	8.00	5.61	4.96	1
609 749 040 Firma Gulík s.r.o.	ÚCH	..033	3012.	SK.....156 3012	C.....00	122.8	7.91	5.69	4.76	2
		..108	3658.	SK.....189 3658	C.....00	120.9	8.76	5.67	4.77	1
		..042	9739.	SK.....145 9739	C.....00	115.8	7.88	5.89	4.77	2
609 601 111 Ovini	ŠCH	..046	1431.	SK.....168 1431	C.....00	150.3	8.29	5.70	4.64	2
		..136	0645.	SK.....190 0645	C.....00	140.2	6.94	5.75	4.70	1
		..040	1422.	SK.....168 1422	C.....00	124.9	6.68	5.78	4.81	2
610 510 089 Prvá družstevná a.s. Dačov Lom	ŠCH	..045	7555.	SK.....165 7555	C.....00	143.4	8.07	5.94	4.54	2
		..120	3720.	SK.....189 3720	C.....00	124.3	7.94	5.99	4.65	1
		..018	7528.	SK.....165 7528	C.....00	121.7	8.62	5.92	4.50	2
611 515 064 PD Očová	ŠCH	..120	0128.	SK.....190 0128	C.....00	208.6	7.31	6.21	4.60	1
		..005	5097.	SK.....165 5097	C.....00	184.4	7.12	6.35	4.49	2
		..057	5157.	SK.....165 5157	C.....00	173.4	5.91	6.49	4.64	2
701 548 015 PD Malcov - Livov	ŠCH	..1149	4649.	SK.....181 4649	C.....00	127.8	7.57	5.74	4.37	1
		..0145	1945.	SK.....145 1945	C.....00	127.8	8.76	5.90	4.31	2
		..062	1862.	SK.....145 1862	C.....00	121.8	7.68	5.66	4.54	2
701 563 016 AGRO RASLAVICE,s.r.o. Lopúchov	ŠCH	..160	7460.	SK.....181 7460	C.....00	196.9	7.96	5.67	4.54	1
		..0130	4930.	SK.....156 4930	C.....00	188.0	8.08	5.64	4.66	2
		..102	7402.	SK.....181 7402	C.....00	181.6	8.55	5.49	4.45	1
707 304 050 AGRO-LENT s.r.o., Malý Šariš	ŠCH	..176	5576.	SK.....181 5576	C.....00	198.9	8.12	5.97	4.81	1
		..182	5582.	SK.....181 5582	C.....00	167.5	9.44	5.97	4.63	1
		..163	5563.	SK.....181 5563	C.....00	154.0	7.52	5.66	4.65	1

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2013
 (bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na ** a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na *)

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
707 562 057 ŠCH Ovčia farma Proč s.r.o.		..111	4911.	SK.....181 4911	C.....00	180.1	7.93	6.42	4.63	1
		..055	7155.	SK.....156 7155	C.....00	163.0	7.91	6.31	4.68	2
		..109	4909.	SK.....181 4909	C.....00	146.5	9.52	6.67	4.75	1
707 580 305 ŠCH PD Tulčík - Demjata		..121	6121.	SK.....181 6121	C.....00	140.8	7.48	6.27	4.51	1
		.0105	4705.	SK.....156 4705	C.....00	140.5	7.56	6.38	4.48	2
		..107	6107.	SK.....181 6107	C.....00	135.4	7.78	6.52	4.34	1
707 574 358 RCH Vítaz		..158	6670.	SK.....181 6670	C.....00	93.4	7.64	6.35	4.78	1
		..080	0280.	SK.....163 0280	C.....00	88.3	7.26	5.76	4.85	2
		..063	0263.	SK.....163 0263	C.....00	76.8	8.33	6.76	4.58	2
708 517 053 ŠCH PD Jarovnice - Hermanovce		.1135	4435.	SK.....181 4435	C.....00	185.9	8.09	5.85	4.78	1
		..149	4349.	SK.....181 4349	C.....00	184.3	8.45	5.74	4.92	1
		..145	4345.	SK.....181 4345	C.....00	178.6	7.71	5.86	4.72	1
708 517 309 ŠCH PD Jarovnice - Uz.Pekľany		..134	5034.	SK.....181 5034	C.....00	232.7	7.75	5.57	4.64	1
		.0128	4128.	SK.....156 4128	C.....00	174.9	7.34	5.97	4.75	2
		..128	5028.	SK.....181 5028	C.....00	174.5	7.84	6.07	4.58	1
711 708 381 ŠCH Agroekoslužby s.r.o.,Olšavka		.0153	1153.	SK.....163 1153	C.....00	155.8	6.91	6.08	4.80	2
		..062	1062.	SK.....163 1062	C.....00	148.7	6.00	6.34	4.58	2
		.1133	6833.	SK.....173 6833	C.....00	134.8	7.52	6.60	4.67	1
713 014 002 RCH Đurďoš		..096	2896.	SK.....145 2896	C.....00	126.5	7.92	5.74	4.62	2
		..090	2890.	SK.....145 2890	C.....00	111.7	8.21	5.82	4.55	2
		..048	5948.	SK.....156 5948	C.....00	94.7	8.22	5.51	4.50	2
713 021 003 ÚCH AGRO-HOLD s.r.o., Holčikovce		..068	0668.	SK.....163 0668	C.....00	74.8	8.62	5.96	4.68	2
		..939	0639.	SK.....117 0639	C.....00	68.6	8.53	6.09	4.65	3
		..963	0663.	SK.....117 0663	C.....00	62.8	8.68	6.34	4.64	3

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2013
(bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na ** a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na *)

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
713 505 096 ŠCH Agrodružstvo Bystré Hermanovce		.1093	5793.	SK.....181 5793	C.....00	136.6	7.24	6.07	4.85	1
		.0214	4394.	SK.....168 4394	C.....00	136.0	6.90	5.88	4.72	2
		.0180	5180.	SK.....156 5180	C.....00	134.0	7.86	5.87	4.60	2
806 701 016 RCH AGRO-MOLD, a.s., Poproč		..946	7746.	SK.....137 7746	C.....00	101.3	7.64	5.66	4.66	3
		..991	7791.	SK.....137 7791	C.....00	90.3	7.36	5.67	4.47	3
		.9178	4178.	SK.....137 4178	C.....00	82.2	7.86	6.33	4.40	3
810 301 369 ÚCH BLAUMONT, s.r.o. Markušovce		..179	0379.	SK.....178 0379	C.....00	164.7	8.77	6.23	4.54	1
		..145	0445.	SK.....178 0445	C.....00	161.9	8.11	6.12	4.49	1
		..133	0333.	SK.....178 0333	C.....00	156.5	8.77	6.24	4.59	1
309 381 060 ŠCH CVŽV ÚH Trenčianská Teplá		..019	6219.	SK.....163 6219	SD.....00	210.8	6.27	5.21	4.56	2
		..041	6241.	SK.....163 6241	SD.....00	185.8	6.96	5.34	4.65	2
		..047	6247.	SK.....163 6247	SD.....00	181.9	6.52	5.33	4.63	2
506 525 040 ŠCH PD Sklabiňa - Záborie		..126	5926.	SK.....189 5926	SD.....00	228.3	7.57	5.46	4.62	1
		..169	5969.	SK.....189 5969	SD.....00	220.4	7.39	5.53	4.69	1
		..119	5919.	SK.....189 5919	SD.....00	219.5	7.65	5.55	4.70	1
708 723 007 ŠCH Fiam Agro Services sro Dačov		..158	3458.	SK.....181 3458	SD.....00	147.0	8.41	5.71	4.61	1
709 505 002 ÚCH AGRO Dlhé, s.r.o.		.0081	3689.	SK.....151 3689	C.....00	135.3	7.41	6.17	4.77	2
		.1069	5992.	SK.....178 5992	C.....00	117.5	7.09	6.19	4.91	1
		.0180	3796.	SK.....151 3796	C.....00	112.2	7.27	6.07	4.71	2
713 014 005 ÚCH ROD Ďurďoš		..091	2891.	SK.....145 2891	C.LC....02	110.6	8.21	5.58	4.42	2
		..840	2562.	SK.....100 2562	C.LC....04	102.1	8.03	5.75	4.62	4
		..829	2564.	SK.....100 2564	C.LC....04	100.5	8.57	5.72	4.47	4

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2013
 (bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na ** a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na *)

KOk Pod Sta Názov stáda	Stup.KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
		LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
713 505 361	ŠCH	.1050	5750.	SK.....181 5750	SD.....00	177.1	7.93	5.98	4.65	1
Agrodružstvo Bystré Hermanovce		.1049	5749.	SK.....181 5749	SD.....00	176.9	8.07	6.00	4.80	1
		.1041	5741.	SK.....181 5741	SD.....00	170.6	7.68	6.20	4.82	1
302 504 087	ŠCH	..078	1078.	SK.....154 1078	SD.....00	320.4	5.98	5.52	4.62	2
Agrofarma s.r.o. Červený Kameň		..074	1074.	SK.....154 1074	SD.....00	288.2	6.08	5.63	4.58	2
		..157	5811.	SK.....177 5811	SD.....00	280.0	6.59	5.37	4.60	1
302 504 088	ŠCH	..185	5314.	SK.....177 5314	LC.....00	286.7	6.84	5.60	4.45	1
Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka		..050	1990.	SK.....64 1990	LC.....00	270.7	6.88	5.48	4.62	2
		..028	1698.	SK.....64 1698	LC.....00	268.9	7.44	5.68	4.51	2
307 724 012	ŠCH	.1164	7604.	SK.....163 7604	LC.....00	324.4	6.60	5.54	4.76	1
POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.		.1161	7601.	SK.....163 7601	LC.....00	309.6	6.91	5.47	4.93	1
		.0301	5591.	SK.....163 5591	LC.....00	291.4	7.26	5.75	4.80	2
308 004 002	ŠCH	..906	3278.	SK.....148 3278	LC.....00	378.2	5.27	5.21	4.73	3
Bednár Marcel + Laco		..706	5356.	SK.....98 5356	LC.....00	367.2	5.45	5.66	4.71	5
		..705	5355.	SK.....98 5355	LC.....00	352.6	6.88	5.90	4.64	5
309 381 201	ŠCH	.1112	1312.	SK.....189 1312	LC.....00	240.7	6.26	5.25	4.90	1
CVŽV ÚH Trenčianská Teplá		.0120	6420.	SK.....163 6420	LC.....00	219.9	6.34	5.15	4.90	2
		.0125	6425.	SK.....163 6425	LC.....00	205.8	6.19	5.75	4.65	2
506 502 355	ŠCH	.1045	6835.	SK.....155 6835	LCZV....01	285.0	6.72	5.95	4.91	1
PD Belá - Dulice		..140	6875.	SK.....155 6875	LC.....00	259.3	7.85	6.22	4.74	1
		.0616	6581.	SK.....155 6581	LCZV....01	258.6	7.25	6.11	4.80	2
601 022 971	ŠCH	..008	7908.	SK.....168 7908	LC.....00	255.0	7.16	5.78	4.53	2
Ing.Igor Nemčok		..049	1471.	CZ....6147 1972	LC.....00	251.0	6.89	6.31	4.48	2
		..043	1461.	CZ....6146 1972	LCVF....02	248.4	7.04	6.04	4.35	2

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2013
 (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 oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
			LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
603 805 946		ŠCH	..203	6185.	SK.....207 6185	LC.....00	313.9	6.89	5.82	4.55	1
SHR Vlastimil Majer,		Bystrá 4	..214	6196.	SK.....207 6196	LC.....00	255.0	6.67	6.14	4.64	1
603 821 964		ŠCH	..104	4434.	SK.....189 4434	LC.....00	230.7	6.12	5.27	4.94	1
SHR Ing.Ján Bruonč,		P. Polhora									
603 713 968		ŠCH	..904	5644.	SK.....143 5644	LC.....00	267.6	7.25	6.01	4.59	3
Pavol Demeter-Jasenie			..004	1944.	SK.....168 1944	LC.....00	259.8	7.50	5.91	4.26	2
604 704 102		ŠCH	..749	3062.	SK.....98 3062	LC.....00	300.7	7.92	6.50	4.52	5
AGROSEV, s.r.o. Detva			..854	9404.	SK.....128 9404	LC.....00	286.4	7.50	7.08	4.42	4
			..852	9402.	SK.....128 9402	LC.....00	257.2	7.33	6.59	4.38	4
605 513 003		RCH	..119	8844.	CZ....6884 4972	LC.....00	185.1	8.00	5.87	4.56	1
PD HONTIANSKE MORAVCE			..120	8837.	CZ....6883 7972	LC.....00	164.1	7.68	5.82	4.52	1
605 513 004		ÚCH	..601	0408.	CZ....3040 8972	LCVF....04	215.2	7.36	5.57	4.77	6
PD HONTIANSKE MORAVCE			..912	2456.	CZ....5245 6972	LCVF....01	204.3	8.40	5.79	4.63	3
			..102	8877.	CZ....6887 7972	LCVF....02	187.4	7.16	5.60	4.73	1
609 701 042		ŠCH	..131	2931.	SK.....190 2931	LC.....00	289.5	6.81	5.28	4.61	1
KELO A SYNOVIA s.r.o.			..128	2928.	SK.....190 2928	LC.....00	278.2	6.68	5.38	4.49	1
			..004	7904.	SK.....168 7904	LC.....00	264.3	6.58	5.17	4.59	2
611 707 002		ŠCH	..011	4114.	SK.....165 4114	LC.....00	432.2	6.66	5.15	4.73	2
Roziak Jaroslav Zvolen			..004	4107.	SK.....165 4107	LC.....00	425.4	6.72	5.05	4.57	3
			..117	4935.	SK.....189 4935	LC.....00	369.3	6.71	5.09	4.51	1
707 531 059		ŠCH	.0169	1569.	SK.....163 1569	LC.....00	191.2	7.65	5.92	4.73	2
PD Kapušany - Nemcovce			..044	1644.	SK.....163 1644	LC.....00	162.8	7.26	6.09	4.71	2
			..969	6369.	SK.....137 6369	LC.....00	154.8	7.61	5.66	4.78	3

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2013
 (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 oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
			LUC	PUC	Jed.čís.CEHZ						
708 719 002 AGRO-Torysa	RCH		..013	9913.	SK.....156 9913	LC.....00	214.2	7.34	5.94	4.79	2
			..131	8091.	SK.....181 8091	LC.....00	201.1	6.89	5.78	4.60	1
			..109	8069.	SK.....181 8069	LC.....00	196.9	7.38	5.55	4.51	1
711 114 001 Ján Fečko, Kolbovce	RCH		..202	0512.	SK.....193 0512	LC.....00	404.6	6.57	5.47	4.51	1
810 522 080 PD Odorin - Porač	ŠCH		..088	6588.	SK.....154 6588	SD.....00	126.0	8.08	5.57	4.39	2
			..115	0145.	SK.....178 0145	SD.....00	124.3	8.93	5.34	4.41	1
			..086	6586.	SK.....154 6586	SD.....00	112.9	8.12	5.88	4.39	2
502 020 010 MVDr.Tomáš Hadraba, Turzovka	RCH		..001	3872.	CZ....6387 2972	VF.....00	134.3	7.59	6.08	4.55	3
603 821 966 SHR Ing.Ján Bruonč, P.Polhora	RCH		..102	5882.	SK.....193 5882	VF.....00	212.9	6.01	5.29	5.20	1
603 019 969 Kučera Peter - Valaská	ŠCH		..905	9337.	SK.....120 9337	VF.....00	236.0	6.08	5.09	4.88	3
			..006	1986.	SK.....168 1986	VF.....00	233.2	5.26	5.15	4.83	3
701 932 011 Ing.Brudňák Koprivnica	ŠCH		..001	5982.	SK.....172 5982	VF.....00	236.6	7.42	6.30	4.16	3
701 102 012 MVDr. Martin Hirňák, Lascov	ŠCH		..902	7504.	SK.....87 7504	VF.....00	267.2	6.47	5.54	4.61	3
703 703 362 ZEMJAN s.r.o., Spišská Belá	RCH		..117	4577.	CZ....3457 7962	VF.....00	280.1	5.89	4.91	4.96	1
			..119	4580.	CZ....3458 0962	VF.....00	220.2	6.87	5.31	4.96	1
712 012 005 Andrej Ondečko	RCH		..103	8983.	SK.....181 8983	VF.....00	287.4	6.60	5.33	4.65	1

ZOZNAM BAHNÍC S NAJLEP.MLIEK.ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORM.DOJ.PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU V KONTROL.ROKU 2013
 (bahnice, ktorých produkcia mlieka bola hodnotená minimálne na ** a tuk, bielkovina a laktóza minimálne na *)

KOk Názov stáda	Pod Stáda	Stup. KÚ	B a h n i c a			Plemeno oviec	Mlieko v lit.	Tuk v %	Bielk. v %	Lakt. v %	Por. lak.
			LUC	PUC	Jed.čís. CEHZ						
603 041 001		ÚCH	..058	3058.	SK.....173 3058	ZV.....00	111.9	8.86	6.13	4.55	2
Vojtech Štulajter			..710	9510.	SK.....149 9510	ZV.....00	97.6	8.10	5.68	4.93	5
			..199	5099.	SK.....193 5099	ZV.....00	95.7	8.74	6.31	4.52	1
706 701 379		ÚCH	.1857	1857.	SK.....181 1857	AF.....00	295.6	6.43	5.13	4.91	1
La Terra, s.r.o. - Ovčín			.0180	9180.	ES.8000326 9180	AF.....00	281.4	6.68	5.06	4.91	2
			.1842	1842.	SK.....181 1842	AF.....00	275.4	6.86	5.11	4.94	1

BARANY S NAJVYŠŠOU PLEMENNOU HODNOTOU PRE PRODUKCIU MLIKA

plemeno zošľachtená valaška

číslo barana LUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH produkcia mlieka (kg)
13461 0395.	SK.....1810395	Agrourbár s.r.o., Hrabušice	48,17
26532 0167.	SK.....2000167	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	44,32
27368 5392.	SK.....1185392	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	42,13
26532 0180.	SK.....2000180	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	39,69
26532 0290.	SK.....2000290	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	39,30
13461 0367.	SK.....1810367	Agrourbár s.r.o., Hrabušice	37,79
26531 0379.	SK.....1810379	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	31,98
29498 6142.	SK.....1176142	Agro-Racio s.r.o.	31,52
26531 0345.	SK.....1810345	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	30,69
13460 9879.	SK.....1519879	Agrourbár s.r.o., Hrabušice	29,04
13461 0378.	SK.....1810378	AGRIA Liptovský Ondrej, a.s.	27,89
26539 9772.	SK.....1339772	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	27,79
26539 7570.	SK.....1457570	PD Premier-Súľov	27,24
26532 0176.	SK.....2000176	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	26,76
26532 0297.	SK.....2000297	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	26,18
24631 8229.	SK.....1728229	PD Liptovské Hole Kvačany	26,14
26812 2180.	SK.....2092180	ASIK s.r.o.	25,90
27372 8486.	SK.....1728486	J.Šuchtár, Chov oviec a salašn.	25,08
24318 5574.	SK.....1185574	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	24,55
26531 0375.	SK.....1810375	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	24,29

plemeno cigája

por.
číslo

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.
10.
11.
12.
13.
14.
15.
16.
17.
18.
19.
20.

číslo barana LUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH produkcia mlieka (kg)
22701 9287.	SK.....1779287	PD Žemberovce	63,48
24262 6494.	SK.....2016494	PD Žemberovce	61,52
30252 0059.	SK.....1980059	PD Mošovce - Socovce	60,05
15360 5402.	SK.....1545402	PD Žemberovce	58,26
15360 5427.	SK.....1545427	PD Žemberovce	57,99
21059 8987.	SK.....1378987	PD Jarovnice - Uz.Pekľany	56,23
24262 2977.	SK.....1752977	PETER KARCOL	55,83
15402 2957.	SK.....1752957	PETER KARCOL	52,50
21058 3698.	SK.....1113698	PD Jarovnice - Uz.Pekľany	52,33
15341 1080.	SK.....1751080	Ovini	51,77
15361 9284.	SK.....1779284	PD Žemberovce	51,66
21051 5459.	SK.....1815459	Turiec-Agro, s.r.o. Turč.Ďur	51,59
24262 2960.	SK.....1752960	PETER KARCOL	51,10
22700 5419.	SK.....1545419	Agrodružstvo Bystré Hermanovce	50,80
25147 1055.	SK.....981055	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	50,48
30272 9796.	SK.....1909796	AGRO-LENT s.r.o., Malý Šariš	49,69
24100 4976.	SK.....1564976	PD Malcov - Livov	49,62
22702 6469.	SK.....2016469	PD Žemberovce	49,56
30270 4286.	SK.....1564286	PD Tulčík - Demjata	48,97
24102 7864.	SK.....2057864	PD Sklabiňa-Záborie	48,30

BARANY S NAJVYŠŠOU PLEMENNOU HODNOTOU PRE PRODUKCIU MLIKA

plemeno lacaune

číslo barana LUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH produkcia mlieka (kg)
91082 8927.	SK.....2078927	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	17,31
91021 6319.	SK.....1776319	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	15,77
84277 1702.	SK.....641702	FG-BioFin s.r.o. Závada	15,70
91070 1453.	SK.....1541453	PD Belá - Dulice	15,16
91021 6318.	SK.....1776318	Pavol Demeter-Jasenie	14,89
84401 7573.	SK.....1637573	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	14,21
84307 1847.	SK.....981847	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	14,09
91462 1778.	SK.....2111778	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	14,03
91462 1777.	SK.....2111777	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	14,03
91076 0280.	FR.16123670280	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	13,64
91463 9303.	SK.....2259303	Roziak Jaroslav Zvolen	13,58
91029 1641.	SK.....641641	Združ.agropodnikateľ.-Družstvo	13,28
91086 0105.	FR.35619370105	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	13,07
84517 1322.	SK.....821322	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	12,98
91072 7475.	SK.....1777475	SZCH Valča, Saliniová Lenka	12,72
84523 1796.	SK.....2161796	SZCH Valča, Bernát Peter Ing.	12,57
91463 2665.	SK.....2092665	Žiarec PD Tvrdošín,Štefanov/O.	12,18
91082 8907.	SK.....2078907	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	12,07
91079 1648.	SK.....641648	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	11,88
91073 6903.	SK.....1936903	PD Belá - Dulice	11,79

syntetická populácia slovenská dojná ovca

por. číslo	číslo barana LUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH produkcia mlieka (kg)
1.	91020 0963.	SK.....1540963	Agrodružstvo Bystré Hermanovce	34,34
2.	84301 7091.	SK.....1897091	Agro-Racio s.r.o.	32,73
3.	84250 9881.	SK.....1519881	NOFA-Ing.Norbert Fassinger	32,17
4.	84302 2195.	SK.....2092195	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	31,57
5.	91082 7526.	SK.....2077526	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	31,57
6.	84301 7199.	SK.....1897199	Agro-Racio s.r.o.	31,54
7.	84081 7100.	SK.....1897100	RPD Zuberec	31,49
8.	84082 2198.	SK.....2092198	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	30,46
9.	84850 6321.	SK.....1636321	Agro-Racio s.r.o.	30,32
10.	84302 2183.	SK.....2092183	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	30,09
11.	91082 7542.	SK.....2077542	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	29,66
12.	91082 7543.	SK.....2077543	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	29,66
13.	84198 2492.	SK.....1182492	Agro-Racio s.r.o.	29,25
14.	84302 2177.	SK.....2092177	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	28,94
15.	84302 2179.	SK.....2092179	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	28,94
16.	84302 2197.	SK.....2092197	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	28,89
17.	91082 7547.	SK.....2077547	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	28,67
18.	84851 6274.	SK.....1636274	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	28,42
19.	84851 6267.	SK.....1636267	PD Predmier - Súľov	28,42
20.	84301 7093.	SK.....1897093	Agro-Racio s.r.o.	28,09

A photograph of a flock of sheep in a green field. The sheep are of various breeds, with some having thick, curly wool. One sheep in the center is looking directly at the camera. The background shows a clear sky and some distant trees. The text is overlaid in the center of the image.

VÝSLEDKY VLASTNEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC

THE RESULTS OF PROPER EFFICIENCY OF SHEEP

VÝSLEDKY VLASTNEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC MLIEKOVÉHO ZAMERANIA PODĽA PLEMIEN ZA ROK 2013 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 300g	Priemerné hodnoty				Počet všetkých	Počet prírastkov nad 300g	Priemerné hodnoty			
			Hmotnosť pri odstave [kg]	Počet dní do odstavu	Denný prírastok [g]	Korigovaný denný prírastok [g]			Hmotnosť pri odstave [kg]	Počet dní do odstavu	Denný prírastok [g]	Korigovaný denný prírastok [g]
ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA	3094	316	17,2	55	256	259	373	183	19,4	56	293	275
CIGÁJA	3002	253	15,5	55	225	227	451	198	18,3	52	290	270
LACAUNE	819	195	16,8	55	251	261	234	94	18,7	54	290	275
VALAŠKA	133	17	16,4	57	240	251	0	0	0,0	0	0	0
ASSAFT	100	38	20,5	62	272	279	0	0	0,0	0	0	0
VÝCHODOFRÍZSKE	23	8	18,8	54	299	329	8	6	23,4	52	412	438
Priemerné hodnoty	7171	827	16,5	55	243	246	1066	481	18,8	54	292	274

VÝSLEDKY VLASTNEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC MÄSOVÉHO ZAMERANIA PODĽA PLEMIEN ZA ROK 2013 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 300g	Priemerné hodnoty				Počet všetkých	Počet prírastkov nad 300g	Priemerné hodnoty			
			Hmotnosť pri odstave [kg]	Počet dní do odstavu	Denný prírastok [g]	Korigovaný denný prírastok [g]			Hmotnosť pri odstave [kg]	Počet dní do odstavu	Denný prírastok [g]	Korigovaný denný prírastok [g]
SUFFOLK	148	43	31,2	107	262	285	50	20	33,9	109	280	274
ILE DE FRANCE	134	22	30,0	101	266	282	93	30	33,0	104	285	274
CHAROLAISE	54	1	27,2	111	214	224	31	10	34,0	111	275	268
BERRICHONÉ DU CHER	50	8	28,0	93	264	270	40	10	28,3	92	268	250
OXFORD DOWN	44	5	29,7	103	259	262	0	0	0,0	0	0	0
ROMNEY MARSH	22	10	35,3	109	296	326	15	13	40,8	107	353	351
MERINO	9	0	26,4	102	227	236	14	7	34,5	107	289	268
ASKÁNSKE MERINO	7	0	20,3	112	150	152	4	0	23,0	114	168	149
VRESOVÁ OVCA	3	0	18,5	98	153	147	0	0	0,0	0	0	0
NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ	1	1	40,0	118	306	289	0	0	0,0	0	0	0
Priemerné hodnoty	472	90	29,8	104	256	272	247	90	32,9	104	282	274

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2012/13
ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MLIEKOVÉHO ZAMERANIA**

ŠLACHTITELSKÉ CHOBY

KOk	Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
			baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky

Plemeno : CIGÁJA

701 932 010	Ing.Brudňák Koprivnica	4	0	26.3	0.0	58	0	397	0
506 710 036	Turieč-Agro, s.r.o. Turč.Ďur	0	10	0.0	20.5	0	56	0	317
506 041 034	PETER KARCOL	28	0	19.5	0.0	48	0	338	0
707 580 305	PD Tulčík - Demjata	50	99	20.0	16.0	48	45	351	284
506 525 044	PD Sklabiňa-Záborie	8	13	19.8	19.3	55	54	297	304
509 519 039	PD Mošovce - Socovce	9	40	23.1	21.4	59	61	333	297
402 587 135	PD Žemberovce	41	260	20.4	18.9	56	56	310	283
707 304 050	AGRO-LENT s.r.o., Malý Šariš	23	57	20.1	15.7	50	52	337	244
701 563 016	AGRO RASLAVICE,s.r.o. Lopúchov	25	90	19.4	14.3	47	46	343	242
713 505 096	Agrodružstvo Bystré Hermanovce	9	50	21.3	18.0	56	56	321	264
701 548 015	PD Malcov - Livov	20	116	20.4	16.1	53	52	320	247
707 562 057	Ovčia farma Proč s.r.o.	9	20	20.0	14.8	53	60	334	207
708 517 309	PD Jarovnice - Uz.Peklany	17	98	20.3	14.8	55	52	314	229
611 515 064	PD Očová	27	69	14.9	14.5	45	47	256	241
605 529 065	PD Senohrad	22	46	17.2	13.6	48	46	284	223
609 601 111	Oviní	44	60	15.7	15.3	51	52	238	228
708 517 053	PD Jarovnice - Hermanovce	25	106	19.6	15.9	63	60	257	211
711 708 381	Agroekoslužby s.r.o.,Olšavka	20	121	17.8	15.4	61	56	231	219
601 534 001	PD Sebedín - Bečov	25	72	16.4	14.9	53	53	242	219
604 509 548	RD Látky	22	80	13.1	12.6	45	48	208	193
302 504 086	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	23	50	14.4	13.3	55	56	205	181
Priemerné hodnoty za plemeno		451	1457	18.3	16.0	52	53	290	243

Plemeno : ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA

710 705 704	SHR Dziak Tomáš	20	30	19.6	16.1	48	48	345	283
501 508 075	PD Predmier-Súľov	2	14	19.3	19.3	57	57	293	292
502 512 090	RD Oščadnica	16	34	20.1	19.9	57	53	295	317
509 708 041	AGROTRADE GROUP s.r.o. Turček	31	82	20.2	20.1	60	58	281	297
810 706 368	Agrourbár s.r.o., Hrabušice	30	120	19.6	19.3	58	59	288	278
810 719 905	SHR Vincent Mikolaj	4	8	21.9	20.5	61	63	307	279
710 532 090	TOMAK s.r.o. PODOLÍNEC	10	50	19.2	16.4	49	50	326	271
503 519 009	PPD Pucov	0	96	0.0	20.4	0	61	0	286
511 350 071	ASIK s.r.o.	0	3	0.0	19.7	0	57	0	289
606 041 003	ISOKMAN-trading s.r.o.	5	14	23.6	17.2	60	58	341	248
704 521 081	PD Olšavica - Brutovce	18	82	21.2	19.6	60	60	301	274
703 529 043	PD Spišské Hanušovce	20	85	20.8	19.4	56	58	309	279
801 506 226	PD Kluknava - Hrišovce	20	77	20.3	18.1	55	54	307	274

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2012/13
ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MLIEKOVÉHO ZAMERANIA**

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod	Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
				baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky
703	027	367	AT TATRY s.r.o. Spišská Belá	0	70	0.0	17.7	0	51	0	279
703	008	369	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	32	113	18.0	18.9	58	58	259	273
505	803	356	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	11	36	20.3	15.9	54	54	328	241
505	549	530	PD Važec	21	275	18.2	14.9	52	48	299	253
505	553	019	PD Východná	22	104	18.3	14.8	52	48	297	247
710	520	092	RD MAJDAN, Litmanová	11	20	19.6	17.1	53	60	307	238
505	700	007	Agro - Racio s.r.o.	0	56	0.0	16.3	0	57	0	237
505	530	018	AGRIA Liptovský Ondrej, a.s.	12	88	18.2	14.4	51	49	303	235
508	512	023	PD Liptovské Revúce	30	175	18.5	14.1	51	51	304	220
505	519	020	PD Liptovské Hole Kvačany	20	100	19.0	14.8	56	57	292	211
609	546	593	RD Klenovec	18	110	17.8	17.9	62	64	230	228
609	546	056	RD Klenovec	20	91	19.2	15.7	63	62	247	203
608	201	066	Agrodružstvo-S Revúca M.D.Lúka	0	50	0.0	13.7	0	64	0	161
Priemerné hodnoty za plemeno				373	1983	19.4	16.9	56	55	293	252
Plemeno : VALAŠKA											
810	102	098	Ján Novysedlák	0	1	0.0	21.0	0	65	0	280
601	130	972	Vladimír Magna	0	31	0.0	16.1	0	65	0	206
Priemerné hodnoty za plemeno				0	32	0.0	16.3	0	65	0	208
Plemeno : LACAUNE											
307	724	012	POLVITO s.r.o.,Lehota p/Vtáčn.	21	22	22.4	21.6	57	59	344	317
611	707	002	Roziak Jaroslav Zvolen	14	14	18.2	15.1	42	42	358	292
601	022	971	Ing.Igor Nemčok	8	20	18.1	17.2	44	46	346	308
309	381	201	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	16	20	18.3	17.4	45	46	331	311
506	502	355	PD Belá - Dulice	9	48	18.8	18.1	55	54	281	280
707	531	059	PD Kapušany - Nemcovce	14	30	19.9	14.0	44	45	378	242
609	701	042	KELO A SYNOVIA s.r.o.	50	40	21.3	18.9	60	61	299	261
603	713	968	Pavol Demeter-Jasenie	9	9	17.4	15.4	51	50	280	247
603	805	946	SHR Vlastimil Majer, Bystrá 4	5	9	18.6	18.7	59	62	264	253
603	821	964	SHR Ing.Ján Bruonč,P. Polhora	7	4	16.4	17.5	55	48	237	300
604	704	102	AGROSEV, s.r.o. Detva	17	20	18.5	14.8	58	55	262	211
302	504	088	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	58	180	16.0	14.0	54	51	232	213
308	004	002	Bednár Marcel + Laco	6	13	16.4	13.9	57	61	231	178
Priemerné hodnoty za plemeno				234	429	18.7	15.8	54	52	290	245

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2012/13
ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MLIEKOVÉHO ZAMERANIA**

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
		baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky

Plemeno : VÝCHODOFRÍZSKE

701 102 012	MVDr. Martin Hirňák, Lascov	1	0	25.0	0.0	40	0	545	0
701 932 011	Ing.Brudňák Koprivnica	4	5	25.5	20.2	48	47	482	374
712 101 001	Ján Homulka, Železník	1	1	23.0	20.0	62	62	319	274
603 019 969	Kučera Peter - Valaská	2	6	18.8	18.5	63	58	254	267
Priemerné hodnoty za plemeno		8	12	23.5	19.3	53	54	413	312

Celkom za ŠCH		1066	3913	18.8	16.4	54	54	292	248
----------------------	--	-------------	-------------	-------------	-------------	-----------	-----------	------------	------------

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2012/13
ZA CHOBY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MLIEKOVÉHO ZAMERANIA**

ROZMNOŽOVACIE CHOBY

KOk Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
		baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky
Plemeno : CIGÁJA									
306 718 684	OVISFARMA s.r.o.,Pov.Bystrica	0	31	0.0	20.0	0	52	0	320
308 514 115	PD Mestečko - Dubková	0	80	0.0	15.4	0	50	0	244
713 014 002	Ďurdoš	0	39	0.0	15.3	0	55	0	225
711 705 128	RD-LIPOVÁ sro Brusnica	0	75	0.0	15.2	0	54	0	221
712 508 264	PPD Brezov, Kalnište	0	100	0.0	14.6	0	63	0	188
707 574 358	Vítaz	0	90	0.0	14.5	0	62	0	176
Priemerné hodnoty za plemeno		0	415	0.0	15.3	0	57	0	215
Plemeno : ZOŠIACHTENÁ VALAŠKA									
505 542 531	RD v Pribyline	0	100	0.0	14.3	0	45	0	251
Priemerné hodnoty za plemeno		0	100	0.0	14.3	0	45	0	251
Plemeno : VALAŠKA									
502 512 009	RD Oščadnica	0	23	0.0	19.4	0	54	0	306
204 515 002	PD Pokrok Ostrov	0	21	0.0	17.0	0	53	0	261
505 519 054	PD Liptovské Hole Kvačany	0	11	0.0	14.0	0	56	0	201
Priemerné hodnoty za plemeno		0	55	0.0	17.4	0	54	0	268
Plemeno : LACAUNE									
711 114 001	Ján Fečko, Kolbovce	0	8	0.0	18.4	0	55	0	289
708 719 002	AGRO-Torysa	0	20	0.0	16.1	0	50	0	263
707 531 055	PD Kapušany - Nemcovce	0	120	0.0	14.9	0	61	0	201
Priemerné hodnoty za plemeno		0	148	0.0	15.3	0	59	0	214
Plemeno : VÝCHODOFRÍZSKE									
502 020 010	MVDr.Tomáš Hadraba, Turzovka	0	6	0.0	17.8	0	52	0	292
703 703 362	ZEMJAN s.r.o., Spišská Belá	0	5	0.0	18.9	0	57	0	275
Priemerné hodnoty za plemeno		0	11	0.0	18.3	0	54	0	284
Celkom za RCH		0	729	0.0	15.4	0	56	0	225

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2012/13
ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MLIEKOVÉHO ZAMERANIA**

ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]			
			baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky		
Plemeno : CIGÁJA												
302	709	601	Farma	Zliechov s.r.o.	0	10	0.0	16.9	0	50	0	278
810	301	369	BLAUMONT,	s.r.o. Markušovce	0	90	0.0	18.6	0	56	0	274
712	028	913	Ing.Štefan	Kožlej, Želmanovce	0	26	0.0	14.4	0	46	0	249
713	021	003	AGRO-HOLD	s.r.o., Holčikovce	0	79	0.0	16.2	0	50	0	259
708	820	907	Smetana	Bartolomej Krivany	0	19	0.0	13.3	0	40	0	249
308	514	565	PD Mestečko	- Dubková	0	50	0.0	15.1	0	51	0	232
306	701	002	Apoleníková	Olga SHR, Pružina	0	181	0.0	14.3	0	56	0	201
708	517	051	PD Jarovnice	- Hermanovce	0	10	0.0	15.2	0	62	0	196
712	538	384	PD Mlynarovce		0	129	0.0	14.3	0	55	0	197
707	564	178	Bajerov		0	104	0.0	14.4	0	56	0	194
701	937	009	AGROSLUŽBY	BARDEJOV sro Kučín	0	200	0.0	14.3	0	58	0	187
707	566	002	Sedlice		0	97	0.0	14.5	0	60	0	181
712	703	159	Poľnoprodukt	sro Svidník Cigla	0	88	0.0	14.5	0	61	0	179
609	749	040	Firma Gulík	s.r.o.	0	47	0.0	12.4	0	62	0	148
Priemerné hodnoty za plemeno					0	1130	0.0	14.8	0	56	0	206
Plemeno : ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA												
502	701	097	HANNIBAL,	s.r.o.	0	28	0.0	20.4	0	51	0	346
511	510	624	Paština	Závada	0	50	0.0	20.5	0	58	0	305
703	008	368	NOFA-Ing.N.	Fassinger HUNCOVCE	0	122	0.0	18.8	0	58	0	273
503	516	010	PD v Párnici,	Zázrivá	0	220	0.0	20.2	0	60	0	287
503	524	015	PD Žaškov		0	171	0.0	19.9	0	58	0	288
510	512	011	PD Trsteník	- Trstená	0	45	0.0	20.4	0	62	0	279
706	510	292	PPD Liptovská	Teplička	0	75	0.0	18.5	0	56	0	272
710	704	303	Agrok s.r.o.	ovčia farma Orlov	0	300	0.0	14.2	0	52	0	210
Priemerné hodnoty za plemeno					0	1011	0.0	18.1	0	56	0	264
Plemeno : VALAŠKA												
505	842	051	Liptovské	múzeum Pribylina	0	10	0.0	13.8	0	44	0	251
603	041	001	Vojtech	Štulajter	0	19	0.0	15.7	0	55	0	231
603	051	002	Peter Drozdík	SHR	0	17	0.0	15.7	0	58	0	217
Priemerné hodnoty za plemeno					0	46	0.0	15.3	0	54	0	230

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2012/13
ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MLIEKOVÉHO ZAMERANIA**

ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
		baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky
Plemeno : LACAUNE									
811 022 924	Vargaeštok Martin, SHR, Hráň	0	61	0.0	21.9	0	60	0	310
510 501 001	Žiarec PD Tvrdošín,Štefanov/O.	0	110	0.0	20.6	0	57	0	307
605 513 004	PD HONTIANSKE MORAVCE	0	71	0.0	15.0	0	53	0	223
Priemerné hodnoty za plemeno		0	242	0.0	19.3	0	57	0	283
Plemeno : ASSAFT									
706 701 379	La Terra, s.r.o. - Ovčín	0	100	0.0	20.5	0	62	0	272
Priemerné hodnoty za plemeno		0	100	0.0	20.5	0	62	0	272

Celkom za ÚCH		0	2529	0.0	16.8	0	56	0	239

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2012/13
ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MÄSOVÉHO ZAMERANIA**

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
		baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky
Plemeno : MERINO									
806 098 005	AGRODRUŽSTVO TURŇA	14	9	34.6	26.4	107	102	289	227
Priemerné hodnoty za plemeno		14	9	34.6	26.4	107	102	289	227
Plemeno : ROMNEY MARSH									
607 009 001	Golčiter Lubomír	15	22	40.8	35.3	107	109	353	296
Priemerné hodnoty za plemeno		15	22	40.8	35.3	107	109	353	296
Plemeno : ASKÁNSKE MERINO									
607 823 905	Vetagro - Antalík	4	7	23.0	20.3	114	112	168	150
Priemerné hodnoty za plemeno		4	7	23.0	20.3	114	112	168	150
Plemeno : SUFFOLK									
609 702 101	Borbás Peter SHR	27	44	35.0	33.0	107	108	296	280
606 708 202	Ing.Šándor J.-Agrofarma Šándor	15	24	35.5	33.0	114	115	282	260
806 098 306	AGRODRUŽSTVO TURŇA	8	6	27.4	26.5	107	101	226	230
Priemerné hodnoty za plemeno		50	74	33.9	32.5	109	110	281	269
Plemeno : ILE DE FRANCE									
403 371 039	VPP SPU,s.r.o.,Koliňany-Žirany	18	44	35.2	31.2	106	100	302	279
609 701 044	KELO A SYNOVIA s.r.o.	40	50	34.1	30.1	100	97	308	278
606 708 201	Ing.Šándor J. Agrofarma Pleš	35	27	30.5	29.3	109	110	250	236
Priemerné hodnoty za plemeno		93	121	33.0	30.3	105	101	285	269
Plemeno : CHAROLAISE									
609 023 041	Štefan Csank SHR	28	35	34.8	30.3	112	113	282	239
505 700 031	Agro - Racio s.r.o.	3	19	26.5	21.5	110	108	214	168
Priemerné hodnoty za plemeno		31	54	34.0	27.2	112	111	275	214
Plemeno : BERRICHONE DU CHER									
609 701 043	KELO A SYNOVIA s.r.o.	40	50	28.3	28.0	92	93	268	264
Priemerné hodnoty za plemeno		40	50	28.3	28.0	92	93	268	264
Celkom za ŠCH		247	337	32.9	30.0	105	104	283	258

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2012/13
ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MÄSOVÉHO ZAMERANIA**

ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
		baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky
Plemeno : NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ									
604 704 103	AGROSEV, s.r.o. Detva	0	1	0.0	40.0	0	118	0	306
Priemerné hodnoty za plemeno		0	1	0.0	40.0	0	118	0	306
Plemeno : VRESOVÁ OVCA									
613 735 003	Slovenská obchodná s.r.o.	0	3	0.0	18.5	0	98	0	153
Priemerné hodnoty za plemeno		0	3	0.0	18.5	0	98	0	153
Plemeno : SUFFOLK									
609 301 009	Pavel Gonda SHR	0	8	0.0	39.5	0	110	0	331
609 719 010	Agrodružstvo Španie Pole	0	25	0.0	35.2	0	108	0	294
605 513 001	PD Hontianske Moravce	0	15	0.0	25.9	0	91	0	250
505 719 053	AGROCHOV LIPTOV s.r.o.	0	15	0.0	22.8	0	110	0	177
Priemerné hodnoty za plemeno		0	63	0.0	30.6	0	105	0	260
Plemeno : OXFORD DOWN									
511 130 003	Agramil - FARM, s.r.o.	0	5	0.0	30.0	0	98	0	274
Priemerné hodnoty za plemeno		0	5	0.0	30.0	0	98	0	274

Celkom za RCH		0	72	0.0	30.2	0	104	0	257

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2012/13
ZA CHOVY OVIEC S ČISTOKRVNOU PLEMENITBOU MÄSOVÉHO ZAMERANIA**

ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
		baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky
Plemeno : SUFFOLK									
806 098 006	AGRODRUŽSTVO TURŇA	0	11	0.0	26.9	0	102	0	228
Priemerné hodnoty za plemeno		0	11	0.0	26.9	0	102	0	228
Plemeno : ILE DE FRANCE									
609 779 012	PATROL & QUARD s.r.o.	0	13	0.0	26.7	0	99	0	241
Priemerné hodnoty za plemeno		0	13	0.0	26.7	0	99	0	241
Plemeno : OXFORD DOWN									
511 704 621	Agroregión a.s. Rajec	0	39	0.0	29.7	0	103	0	257
Priemerné hodnoty za plemeno		0	39	0.0	29.7	0	103	0	257

Celkom za ÚCH		0	63	0.0	28.6	0	102	0	249

VÝSLEDKY VLASTNEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC MLIEKOVÉHO ZAMERANIA PODĽA PLEMIEN ZA ROK 2013 ZA CHOBY S KRÍŽENÍM PLEMIEN

Plemeno	J A H N I Č K Y						B A R Á N K Y					
	Počet všetkých	Počet prírastkov nad 300g	Priemerné hodnoty				Počet všetkých	Počet prírastkov nad 300g	Priemerné hodnoty			
			Hmotnosť pri odstave [kg]	Počet dní do odstavu	Denný prírastok [g]	Korigovaný denný prírastok [g]			Hmotnosť pri odstave [kg]	Počet dní do odstavu	Denný prírastok [g]	Korigovaný denný prírastok [g]
ZV x LC	632	314	19,6	55	309	321	41	18	19,7	54	309	296
ZV x LC x VF	228	75	19,5	56	294	300	62	28	19,4	56	297	286
C x LC	225	52	16,5	51	266	275	71	36	19,9	53	315	295
ZV x VF	218	53	20,2	60	287	294	0	0	0,0	0	0	0
C x LC x VF	171	1	13,8	53	200	204	72	1	14,4	53	210	193
M x LI x VF	138	0	18,9	57	272	278	17	7	19,6	55	298	290
C x VF	80	28	15,6	44	283	294	0	0	0,0	0	0	0
M x LC	28	1	27,2	102	234	244	0	0	0,0	0	0	0
Priemerné hodnoty	1720	524	18,6	55	282	291	263	90	18,2	54	280	265

VÝSLEDKY VLASTNEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC MÄSOVÉHO ZAMERANIA PODĽA PLEMIEN ZA ROK 2013 ZA CHOBY S KRÍŽENÍM PLEMIEN

Plemeno	J A H N I Č K Y						B A R Á N K Y					
	Počet všetkých	Počet prírastkov nad 300g	Priemerné hodnoty				Počet všetkých	Počet prírastkov nad 300g	Priemerné hodnoty			
			Hmotnosť pri odstave [kg]	Počet dní do odstavu	Denný prírastok [g]	Korigovaný denný prírastok [g]			Hmotnosť pri odstave [kg]	Počet dní do odstavu	Denný prírastok [g]	Korigovaný denný prírastok [g]
M x IF x LC	35	0	23,2	105	192	205	0	0	0,0	0	0	0
M x IF	16	0	23,5	114	179	184	15	0	24,3	112	188	179
Priemerné hodnoty	51	0	23,3	108	188	198	15	0	24,3	112	188	179

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2012/13
ZA CHOBY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN - MLIEKOVÉ ZAMERANIE**

ŠLACHTITELSKÉ CHOBY

KOk Pod Sta	Názov stáda	Plemeno stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
			baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky
Mliekové krížence na báze ZV										
606 041 004	ISOKMAN-trading s.r.o.	ZVxLCxVF	9	30	19.9	21.7	57	57	302	326
309 381 061	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	ZVxLC	18	35	17.5	16.9	45	46	321	304
501 508 074	PD Predmier - Súľov	ZVxLCxVF	22	61	19.6	19.5	55	56	308	302
511 350 072	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	ZVxLCxVF	25	72	19.5	19.2	56	56	298	291
703 008 377	NOFA-Ing.Norbert Fassinger	ZVxLCxVF	6	65	17.3	18.8	58	58	242	274
505 700 001	Agro-Racio s.r.o.	ZVxLC	23	94	21.5	16.3	62	57	299	240
Priem.hodnoty za mliekové krížence na báze ZV			103	357	19.5	18.4	55	56	301	281
Mliekové krížence na báze C										
309 381 060	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	C xLC	19	47	18.9	17.0	48	47	324	296
708 723 007	Fiam Agro Services sro Dačov	C xLC	11	29	20.4	14.1	45	44	385	247
506 525 040	PD Sklabiňa - Záborie	C xLC	26	47	19.4	18.9	59	55	276	291
713 505 361	Agrodružstvo Bystré Hermanovce	C xLC	15	72	21.6	16.8	57	57	319	243
302 504 087	Agrofarma s.r.o. Červený Kameň	C xLCxVF	72	171	14.4	13.8	53	53	210	200
Priem.hodnoty za mliekové krížence na báze C			143	366	17.1	15.5	53	53	262	236
Mliekové krížence na báze M										
810 522 080	PD Odorin - Porač	M xLixVF	17	138	19.6	18.9	55	57	298	272
806 098 007	AGRODRUŽSTVO TURŇA	M xLC	0	28	0.0	27.2	0	102	0	234
Priem.hodnoty za mliekové krížence na báze M			17	166	19.6	20.3	55	65	298	266
Celkom za ŠCH			263	889	18.2	17.6	54	56	280	260

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2012/13
ZA CHOVY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN - MLIEKOVÉ ZAMERANIE**

ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk Pod Sta	Názov stáda	Plemeno stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]		
			baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	
Mliekové krížence na báze ZV											
506 502 354	PD Belá-Dulice, stádo Dulice	ZVxLC	0	320	0.0	20.3	0	52	0	338	
Priem.hodnoty za mliekové krížence na báze ZV			0	320	0.0	20.3	0	52	0	338	

Celkom za RCH			0	320	0.0	20.3	0	52	0	338	

ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk Pod Sta	Názov stáda	Plemeno stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]		
			baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	
Mliekové krížence na báze ZV											
510 515 013	RPD Zuberec	ZVxLC	0	183	0.0	20.4	0	59	0	295	
510 512 012	PD Trsteník - Trstená	ZVxVF	0	218	0.0	20.2	0	60	0	287	
Priem.hodnoty za mliekové krížence na báze ZV			0	401	0.0	20.3	0	60	0	291	
Mliekové krížence na báze C											
701 563 017	AGRO RASLAVICE,s.r.o. Lopúchov	C xVF	0	80	0.0	15.6	0	44	0	283	
707 718 001	Bajer Agro s.r.o. Bajerovce	C xLC	0	30	0.0	13.7	0	42	0	251	
Priem.hodnoty za mliekové krížence na báze C			0	110	0.0	15.1	0	43	0	274	

Celkom za ÚCH			0	511	0.0	19.2	0	56	0	287	

**PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA PLEMIEN ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2012/13
ZA CHOVY OVIEC S KRÍŽENÍM PLEMIEN - MÄSOVÉ ZAMERANIE**

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk Pod Sta	Názov stáda	Plemeno stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
			baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky	baránky	jahničky

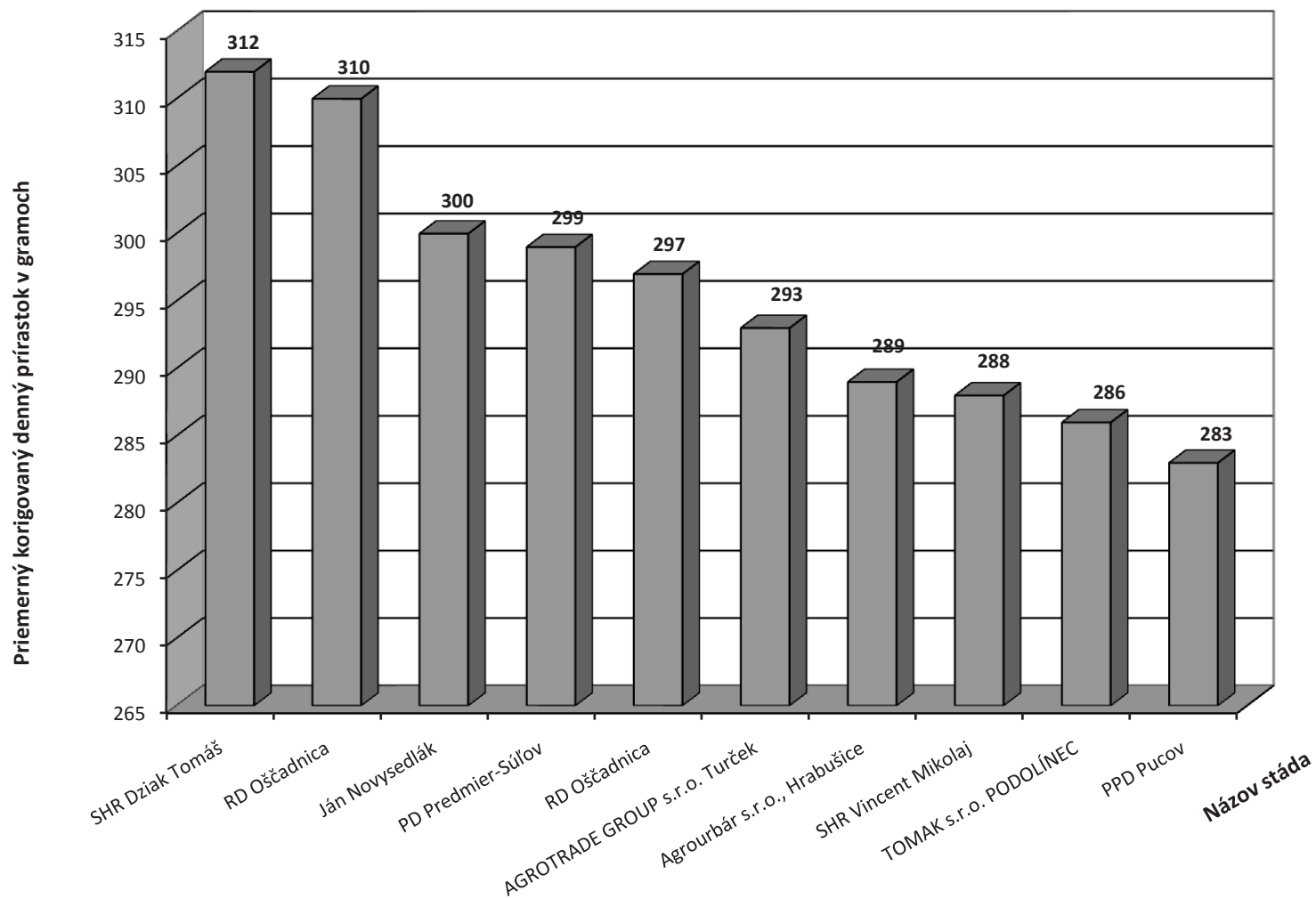
Križence mäsového programu - šľachtiteľské chovy

401 728 009	Belány Tibor, Balvany	M xIFxLC	0	35	0.0	23.2	0	105	0	192
609 030 011	Statok Bizovo s.r.o.	M xIF	15	16	24.3	23.5	112	114	188	179

Celkom za ŠCH

15 51 24.3 23.3 112 108 188 188

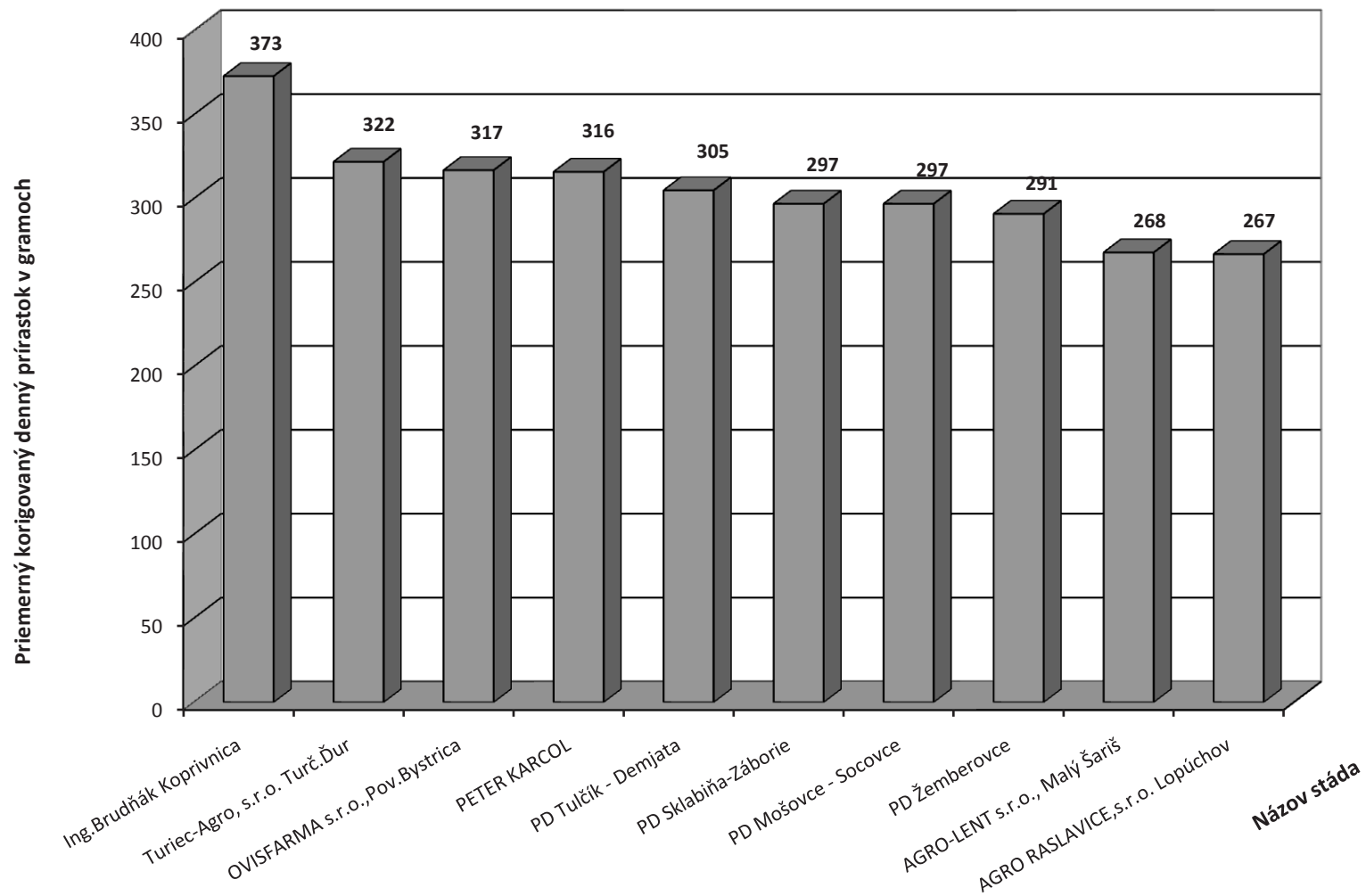
PRIEMERNÁ HODNOTA KORIGOVANÉHO DENNÉHO PRÍRASTKU JAHNIAT NARODENÝCH V ROKU 2013
plemeno zošľachtená valaška
najlepších 10 stád



PRIEMERNÁ HODNOTA KORIGOVANÉHO DENNÉHO PRÍRASTKU JAHNIAT NARODENÝCH V ROKU 2013

plemeno cigája

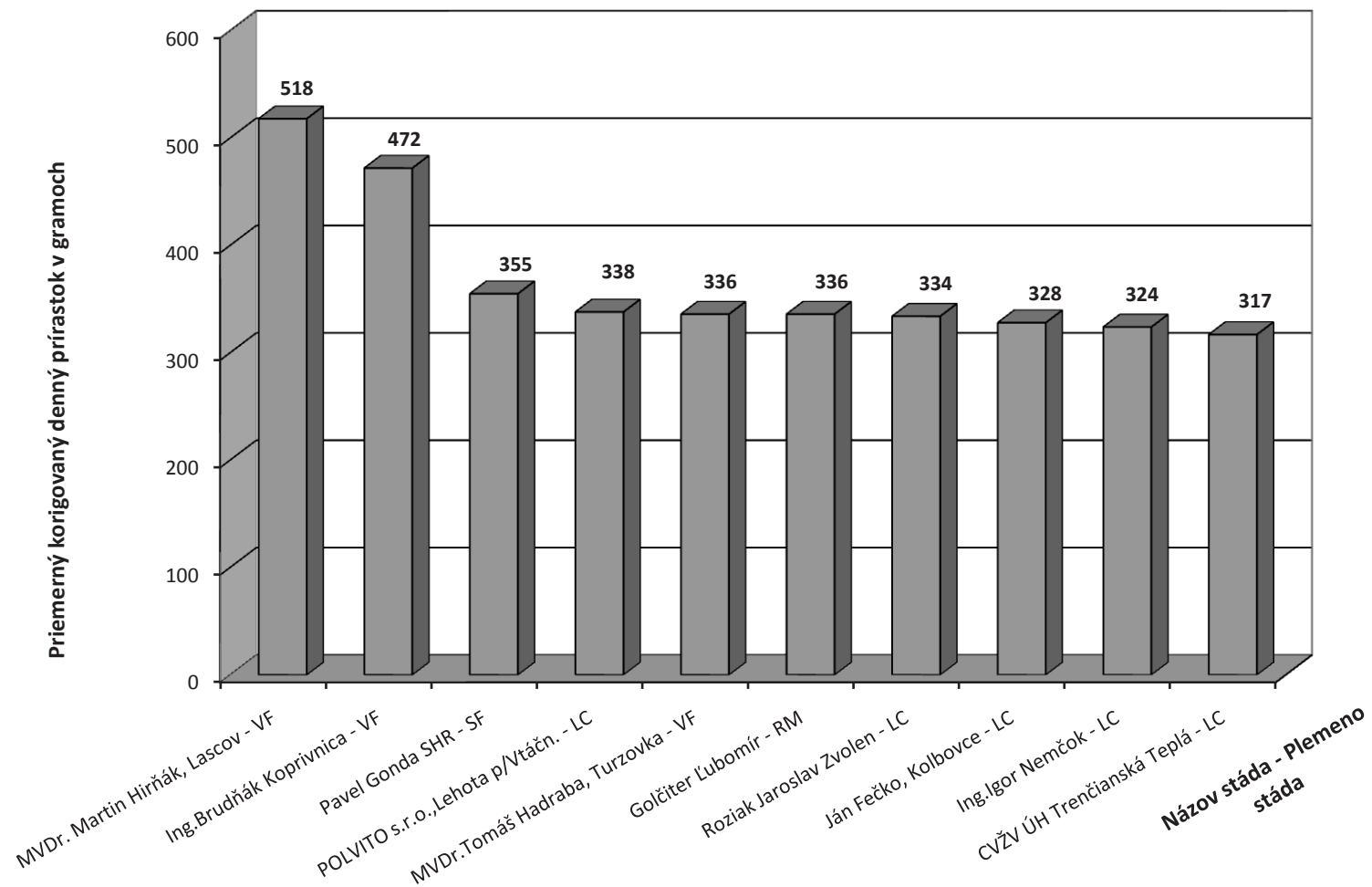
najlepších 10 stád



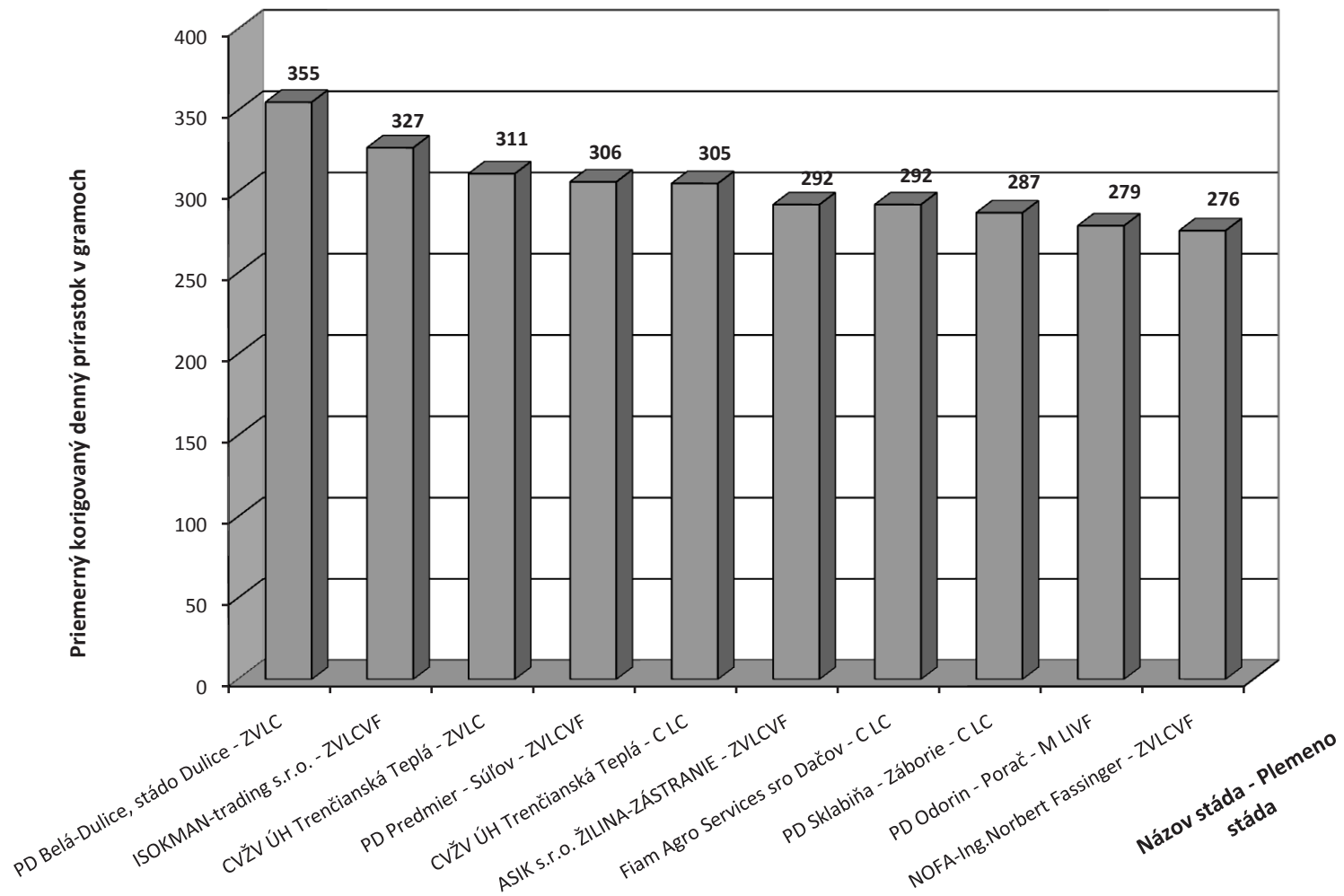
PRÍEMERNÁ HODNOTA KORIGOVANÉHO DENNÉHO PRÍRASTKU JAHNIAT NARODENÝCH V ROKU 2013

ostatné plemená

najlepších 10 stád



PRIEMERNÁ HODNOTA KORIGOVANÉHO DENNÉHO PRÍRASTKU JAHNIAT NARODENÝCH V ROKU 2013
 chovy s krížením plemien mliekového zamerania
 najlepších 10 stád



BARANY S NAJVYŠŠOU PLEMENNOU HODNOTOU PRE HMOTNOŠŤ JAHNIAT PRI ODSTAVE

plemeno zošľachtená valaška

číslo barana ĽUČ PUČ		CEHZ	chovateľ	PH hmotnosť pri odstave
24318	3062.	SK.....1183062	Agrok s.r.o. ovčia farma Orlov	0,7005
23819	7553.	SK.....1457553	PD Liptovské Revúce	0,6225
26538	6949.	SK.....1186949	RD Oščadnica	0,5829
27378	6268.	SK.....1206268	RD Klenovec	0,5368
23812	4896.	SK.....2094896	RD Klenovec	0,5271
13431	8251.	SK.....1878251	PD Liptovské Hole Kvačany	0,5025
26539	1700.	SK.....1331700	PPD Liptovská Teplička	0,4529
13451	6727.	SK.....1876727	J.Šuchtár,Chov oviec a salašn.	0,4285
27375	4102.	SK.....434102	Agrodružstvo-S Revúca M.D.Lúka	0,4199
13441	5613.	SK.....1775613	Agrok s.r.o. ovčia farma Orlov	0,4054
27378	6230.	SK.....1206230	Mazúch Juraj, Sliach	0,4054
26532	0597.	SK.....2000597	PD Kluknava - Hrišovce	0,4040
24329	3046.	SK.....1313046	RD Oščadnica	0,4033
24631	8234.	SK.....1728234	PD Važec	0,3777
27370	6068.	SK.....1656068	RD Klenovec	0,3714
27368	5392.	SK.....1185392	NOFA-Ing.N.Fassinger VRBOV	0,3691
23812	5179.	SK.....2095179	RD Klenovec	0,3613
13490	2469.	SK.....1512469	Agrourbár s.r.o., Hrabušice	0,3584
26537	1089.	SK.....861089	Agrodružstvo-S Revúca M.D.Lúka	0,3564
25751	9452.	SK.....1519452	Agrourbár s.r.o., Hrabušice	0,3539

plemeno cigája

por. číslo	číslo barana ĽUČ PUČ		CEHZ	chovateľ	PH hmotnosť pri odstave
	1.	24700	5403.	SK.....1545403	RD Bzovík
2.	15360	5427.	SK.....1545427	PD Žemberovce	0,8314
3.	24107	6868.	SK.....516868	RD Bzovík	0,6987
4.	21180	5415.	SK.....1545415	PD Žemberovce	0,6684
5.	24700	4003.	SK.....1654003	PD Očová	0,6605
6.	24108	3926.	SK.....1193926	RD Bzovík	0,6522
7.	24108	3952.	SK.....1193952	PD Žemberovce	0,6481
8.	21182	6482.	SK.....2016482	PD Žemberovce	0,6120
9.	15380	5416.	SK.....1545416	PD Žemberovce	0,6118
10.	24702	6488.	SK.....2016488	PD Žemberovce	0,5887
11.	24262	6476.	SK.....2016476	PD Žemberovce	0,5800
12.	24109	0212.	SK.....1330212	RD Bzovík	0,5786
13.	24109	0219.	SK.....1330219	PD Sklabiňa-Záborie	0,5771
14.	24106	9733.	SK.....129733	PD Žemberovce	0,5617
15.	24702	6485.	SK.....2016485	PD Žemberovce	0,5541
16.	21182	6486.	SK.....2016486	PD Žemberovce	0,5452
17.	24109	6738.	SK.....1376738	PD Tulčík - Demjata	0,5445
18.	15361	9275.	SK.....1779275	PD Žemberovce	0,5378
19.	30270	5049.	SK.....1655049	PD Očová	0,5209
20.	25149	6734.	SK.....1396734	PD Očová	0,5196

BARANY S NAJVYŠŠOU PLEMENNOU HODNOTOU PRE HMOTNOSŤ JAHNIAT PRI ODSTAVE

plemeno lacaune

syntetická populácia slovenská dojná ovca

číslo barana ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH hmotnosť pri odstave	
84403	0772.	SK.....2260772	SHR Vlastimil Majer, Bystrá 4	1,1896
84402	6172.	SK.....2076172	PD Kapušany - Nemcovce	1,0537
84403	0771.	SK.....2260771	SHR Vlastimil Majer, Bystrá 4	0,7629
84522	6546.	SK.....2076546	AGROSEV, s.r.o. Detva	0,7439
84760	7961.	SK.....1687961	PD Belá - Dulice	0,7102
84530	1591.	SK.....1631591	Bajerov	0,7088
84402	6180.	SK.....2076180	PD Kapušany - Nemcovce	0,6737
84312	3828.	SK.....2013828	FG-BioFin s.r.o. Závada	0,5964
71539	7751.	SK.....1397751	Agrostrážov spol. s r.o.	0,5960
84812	6335.	SK.....2076335	AGRO-Torysa	0,5426
84812	6340.	SK.....2076340	PD Belá - Dulice	0,5337
84522	6527.	SK.....2076527	AGROSEV, s.r.o. Detva	0,5008
84810	4164.	SK.....1654164	Roziak Jaroslav Zvolen	0,4904
84550	0245.	FR.16083510245	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	0,4757
84601	0291.	FR.16377520291	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	0,4757
84701	0331.	FR.16377520331	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	0,4757
84811	0239.	FR.16224720239	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	0,4757
84981	0161.	FR.16334320161	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	0,4757
91010	0076.	FR.16113910076	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	0,4757
91010	0100.	FR.16113910100	Agrofarma sro,Č.Kameň-H.Hôrka	0,4757

por.
číslo

číslo barana ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH hmotnosť pri odstave		
1.	71530	6307.	SK.....1636307	CVŽV ÚH Trenčianská Teplá	1,3703
2.	71532	3382.	SK.....1783382	PD Odorin - Porač	1,2544
3.	71532	3383.	SK.....1783383	PD Odorin - Porač	1,2003
4.	84301	7091.	SK.....1897091	Agro-Racio s.r.o.	1,1268
5.	71532	3377.	SK.....1783377	PD Odorin - Porač	0,8471
6.	71362	3371.	SK.....1783371	PD Odorin - Porač	0,7724
7.	71287	7785.	SK.....607785	PD Odorin - Porač	0,7313
8.	71448	3716.	SK.....1203716	NOFA-Ing.Norbert Fassinger	0,7239
9.	24010	6636.	SK.....1546636	PD Odorin - Porač	0,6918
10.	71422	3329.	SK.....1953329	PD Trsteník - Trstená	0,6595
11.	24012	3376.	SK.....1783376	PD Odorin - Porač	0,6450
12.	71422	3318.	SK.....1953318	PD Trsteník - Trstená	0,6279
13.	71422	3339.	SK.....1953339	PD Trsteník - Trstená	0,5958
14.	91020	0963.	SK.....1540963	Agrodružstvo Bystré Hermanovce	0,5818
15.	71362	3374.	SK.....1783374	PD Odorin - Porač	0,5670
16.	71531	1465.	SK.....1891465	PD Košeca	0,5637
17.	84301	7089.	SK.....1897089	RPD Zuberec	0,5596
18.	71422	3317.	SK.....1953317	PD Trsteník - Trstená	0,5461
19.	84141	0316.	SK.....1560316	Agro-Racio s.r.o.	0,5056
20.	84302	2199.	SK.....2092199	ASIK s.r.o. ŽILINA-ZÁSTRANIE	0,4946

BARANY S NAJVYŠŠOU PLEMENNOU HODNOTOU PRE HMOTNOSŤ JAHNIAT PRI ODSTAVE

plemeno ile de France

číslo barana ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH hmotnosť pri odstave	
78322	1797.	SK.....2111797	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	1,0293
78322	2015.	SK.....2112015	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,8896
78272	7785.	SK.....2117785	Ing.Šándor J. Agrofarma Pleš	0,8003
78272	7782.	SK.....2117782	Ing.Šándor J. Agrofarma Pleš	0,7458
78278	0083.	SK.....1280083	Ing.Šándor J. Agrofarma Pleš	0,7408
78332	1898.	SK.....2111898	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,7262
78322	2000.	SK.....2112000	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,6953
78332	2010.	SK.....2112010	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,6901
78272	7778.	SK.....2117778	Ing.Šándor J. Agrofarma Pleš	0,6769
78271	1960.	SK.....1931960	Figel' Jozef, SHR Z. Hradište	0,6746

plemeno suffolk

číslo barana ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH hmotnosť pri odstave		
1.	74709	1637.	SK.....1491637	Borbás Peter SHR	0,7011
2.	74742	7754.	SK.....2117754	Ing.Šándor J.-Agrofarma Šándor	0,7011
3.	74168	9604.	SK.....1119604	Agroregión a.s. Rajec	0,6777
4.	74740	3351.	CZ....43351081	Ing.Šándor J.-Agrofarma Šándor	0,6161
5.	74168	9637.	SK.....1119637	Agroregión a.s. Rajec	0,5362
6.	74871	1888.	SK.....1931888	Borbás Peter SHR	0,5272
7.	74883	6315.	CZ....56315053	PD Hontianske Moravce	0,5200
8.	74962	0426.	CZ....50426081	AGRIFARM BS spol.s r.o.Driečna	0,5200
9.	74962	0669.	CZ....40669081	AGRIFARM BS spol.s r.o.Driečna	0,5200
10.	74648	2389.	CZ....32389081	AGROMIL, a.s., Čížatice	0,5200

plemeno berrichone du cher

číslo barana ĽUČ PUČ	CEHZ	chovateľ	PH hmotnosť pri odstave	
87042	1967.	SK.....2111967	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,8216
29522	1955.	SK.....2111955	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,4705
87042	1952.	SK.....2111952	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,4517
29522	1954.	SK.....2111954	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,3980
87042	1961.	SK.....2111961	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,2967
87042	1964.	SK.....2111964	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,2646
87042	1962.	SK.....2111962	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,1839
29522	1958.	SK.....2111958	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,1241
87032	1971.	SK.....2111971	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,0687
29522	1959.	SK.....2111959	KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	0,0190

A group of sheep is shown in a grassy field. The sheep are white and woolly. In the center, a sheep is looking towards the camera. The background is slightly blurred, showing more sheep and some trees under a clear sky. The text is overlaid in the center of the image.

***VÝSLEDKY MERANIA
HRÚBKY NAJDLHŠIEHO CHRBTOVÉHO SVALU (MLLT)
A PODKOŽNÉHO TUKU***

THE RESULTS OF MEASUREMENTS OF MLLT AND SUBCUTANEOUS

PRIEMERNÉ HODNOTY HRÚBKY MLLT , PT A INDEXU ZA PLEMENÁ

nedojné plemená s kombinovanou úžitkovosťou

Priemerné hodnoty					
Plemeno stáda	Hrúbka MLLT [cm]	Hrúbka podkož. tuku [cm]	Vypočítaný index	Vek jahniat v dňoch	Počet meraných jahniat
RM	3,13	0,41	0,0813	108	37
M IFLC	2,16	0,28	-0,0187	105	34
M	2,65	0,39	0,0332	105	23
AM	1,92	0,27	-0,2645	113	11
M IF	2,35	0,31	-0,1426	116	3
VR	2,31	0,30	0,1683	98	3
NC	2,75	0,50	-0,3011	118	1
Priemer	2,57	0,35	-	107	112

mäsové plemená

Priemerné hodnoty					
Plemeno stáda	Hrúbka MLLT [cm]	Hrúbka podkož. tuku [cm]	Vypočítaný index	Vek jahniat v dňoch	Počet meraných jahniat
IF	2,83	0,36	0,0680	102	227
SF	2,82	0,36	-0,0988	108	198
BE	2,76	0,35	0,2549	93	90
CH	2,76	0,29	-0,1524	111	85
M IF	2,56	0,30	-0,2215	113	28
OD	2,63	0,30	0,1196	98	5
M IFLC	2,29	0,27	-0,2693	111	1
Priemer	2,79	0,34	-	104	634

PRIEMERNÉ HODNOTY HRÚBKY MLLT, PT A INDEXU ZA STÁDA

nedojné plemená s kombinovanou úžitkovosťou

Chovateľ	Plemeno stáda	Priemerné hodnoty				Počet meraných jahniat
		Hrúbka MLLT [cm]	Hrúbka podkož. tuku [cm]	Vypočítaný index	Vek jahniat v dňoch	
Golčiter Ľubomír	RM	3,13	0,41	0,0813	108	37
Belány Tibor, Balvany	M IFLC	2,16	0,28	-0,0187	105	34
AGRODRUŽSTVO TURŇA	M	2,65	0,39	0,0332	105	23
Vetagro - Antalík	AM	1,92	0,27	-0,2645	113	11
Statok Bizovo s.r.o.	M IF	2,35	0,31	-0,1426	116	3
Slovenská obchodná s.r.o.	VR	2,31	0,30	0,1683	98	3
AGROSEV, s.r.o. Detva	NC	2,75	0,50	-0,3011	118	1
Priemer za nedojné plemená s komb.úžit.		2,57	0,35	-	107	112

mäsové plemená

Chovateľ	Plemeno stáda	Priemerné hodnoty				Počet meraných jahniat
		Hrúbka MLLT [cm]	Hrúbka podkož. tuku [cm]	Vypočítaný index	Vek jahniat v dňoch	
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	IF	3,00	0,39	0,2105	98	90
VPP SPU,s.r.o.,Kolíňany-Žirany	IF	2,74	0,34	0,0430	102	62
Ing.Šándor J. Agrofarma Pleš	IF	2,74	0,31	-0,1086	110	62
PATROL & QUARD s.r.o.	IF	2,59	0,36	0,0428	99	13
Borbás Peter SHR	SF	2,79	0,29	-0,0279	108	71
Ing.Šándor J.-Agrofarma Šándor	SF	2,90	0,39	-0,2637	114	39
Agrodružstvo Španie Pole	SF	3,11	0,37	-0,0366	108	25
AGROCHOV LIPTOV s.r.o.	SF	2,12	0,24	-0,3331	110	15
PD Hontianske Moravce	SF	2,91	0,40	0,3412	91	15
AGRODRUŽSTVO TURŇA	SF	2,44	0,32	-0,1747	104	14
AGRODRUŽSTVO TURŇA	SF	2,38	0,34	-0,2374	102	11
Pavel Gonda SHR	SF	4,18	1,03	-0,1796	109	8
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	BE	2,76	0,35	0,2549	93	90
Štefan Csank SHR	CH	2,88	0,30	-0,1342	113	63
Agro - Racio s.r.o.	CH	2,41	0,28	-0,2044	108	22
Statok Bizovo s.r.o.	M IF	2,56	0,30	-0,2215	113	28
Agramil - FARM, s.r.o.	OD	2,63	0,30	0,1196	98	5
Belány Tibor, Balvany	M IFLC	2,29	0,27	-0,2693	111	1
Priemer za mäsové plemená		2,79	0,34	-	104	634

ZOZNAM BARÁNKOV MÄSOVÝCH PLEMIEN PODĽA INDEXU MLLT

Chovateľ	ĽUČ	Označenie CEHZ	Plemeno	Dátum narodenia	Hrúbka MLLT [cm]	Hrúbka podkož. tuku [cm]	Vypočítaný index	Čiastková trieda
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	87063	SK.....2274730	BE	23.03.2013	3,10	0,32	1,0004	***
Ing.Šándor J. Agrofarma Pleš	78363	SK.....2343140	IF	30.04.2013	3,41	0,32	0,8762	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	87063	SK.....2274709	BE	19.03.2013	3,29	0,36	0,8724	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	87063	SK.....2274724	BE	12.03.2013	3,41	0,36	0,8537	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	87073	SK.....2274720	BE	25.03.2013	2,92	0,34	0,7807	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	78393	SK.....2270964	IF	14.02.2013	3,06	0,40	0,7759	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	87063	SK.....2274710	BE	23.03.2013	3,20	0,43	0,7360	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	87073	SK.....2274718	BE	15.03.2013	3,07	0,30	0,7010	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	87063	SK.....2274703	BE	13.03.2013	2,99	0,25	0,6471	***
Ing.Šándor J. Agrofarma Pleš	78343	SK.....2343155	IF	16.04.2013	3,32	0,26	0,6300	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	78363	SK.....2270971	IF	10.02.2013	2,98	0,34	0,6179	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	87063	SK.....2274712	BE	12.03.2013	3,10	0,38	0,5994	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	87073	SK.....2274711	BE	17.03.2013	3,07	0,33	0,5927	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	78363	SK.....2270982	IF	27.01.2013	3,32	0,34	0,5877	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	87073	SK.....2274705	BE	14.03.2013	3,14	0,46	0,5512	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	78383	SK.....2270998	IF	06.02.2013	3,12	0,43	0,5307	***
VPP SPU,s.r.o.,Kolíňany-Žirany	78343	SK.....2257366	IF	20.01.2013	2,95	0,32	0,5201	***
Štefan Csank SHR	95023	SK.....2342345	CH	07.04.2013	3,35	0,37	0,5043	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	87063	SK.....2274734	BE	26.03.2013	2,51	0,26	0,4978	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	78363	SK.....2270967	IF	11.02.2013	2,90	0,34	0,4744	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	78393	SK.....2271000	IF	30.01.2013	3,22	0,36	0,4544	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	78393	SK.....2270977	IF	05.02.2013	3,18	0,44	0,4284	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	87063	SK.....2274728	BE	16.03.2013	2,68	0,30	0,4264	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	78363	SK.....2270997	IF	27.01.2013	3,10	0,32	0,4125	***
Ing.Šándor J. Agrofarma Pleš	78363	SK.....2343133	IF	01.05.2013	3,03	0,27	0,4073	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	87073	SK.....2274723	BE	15.03.2013	2,95	0,39	0,4010	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	87063	SK.....2274721	BE	02.03.2013	3,44	0,42	0,3957	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	78393	SK.....2270970	IF	31.01.2013	2,89	0,27	0,3847	***
Borbás Peter SHR	74163	SK.....2278091	SF	26.04.2013	2,95	0,24	0,3809	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	78363	SK.....2270962	IF	01.02.2013	3,08	0,34	0,3704	***

ZOZNAM BARÁNKOV NEDOJNÝCH PLEMIEŇ KOMBINOVAŇEJ ÚŽITKOVOSTI PODĽA INDEXU MLLT

Chovateľ	ĽUČ	Označenie CEHZ	Plemeno	Dátum narodenia	Hrúbka MLLT [cm]	Hrúbka podkož. tuku [cm]	Vypočítaný index	Čiastková trieda
AGRODRUŽSTVO TURŇA	79243	SK.....2055380	FMM	19.02.2013	2,83	0,39	0,5077	***
Golčiter Ľubomír	90283	SK.....2342437	RM	16.04.2013	3,11	0,39	0,4263	***
Golčiter Ľubomír	90283	SK.....2342436	RM	07.04.2013	3,31	0,35	0,3245	***
AGRODRUŽSTVO TURŇA	79243	SK.....2055398	FMM	04.02.2013	3,12	0,40	0,3021	***
Golčiter Ľubomír	90283	SK.....2342438	RM	15.04.2013	3,37	0,46	0,2573	***
AGRODRUŽSTVO TURŇA	79263	SK.....2055383	FMM	20.02.2013	2,49	0,35	0,2389	***
Golčiter Ľubomír	90283	SK.....2342443	RM	07.04.2013	3,38	0,35	0,2320	**
Golčiter Ľubomír	90283	SK.....2342433	RM	07.04.2013	3,34	0,45	0,2255	**
Golčiter Ľubomír	90283	SK.....2342442	RM	13.04.2013	3,41	0,48	0,1889	**
AGRODRUŽSTVO TURŇA	79243	SK.....2055391	FMM	04.02.2013	3,02	0,37	0,1765	**
Golčiter Ľubomír	90283	SK.....2342447	RM	14.04.2013	3,24	0,44	0,1404	**
AGRODRUŽSTVO TURŇA	79263	SK.....2055396	FMM	17.02.2013	2,79	0,48	0,1077	**
Golčiter Ľubomír	90283	SK.....2342440	RM	03.04.2013	3,29	0,40	0,0959	**
AGRODRUŽSTVO TURŇA	79263	SK.....2055394	FMM	08.02.2013	3,22	0,55	0,0858	**
Golčiter Ľubomír	90283	SK.....2342444	RM	16.04.2013	2,94	0,48	0,0763	**
Golčiter Ľubomír	90283	SK.....2342446	RM	16.04.2013	2,75	0,39	0,0663	**
AGRODRUŽSTVO TURŇA	79243	SK.....2055388	FMM	04.02.2013	3,12	0,51	0,0217	**
Golčiter Ľubomír	90283	SK.....2342441	RM	09.04.2013	3,12	0,48	0,0123	**
AGRODRUŽSTVO TURŇA	79263	SK.....2055376	FMM	01.03.2013	1,84	0,25	0,0080	**
Golčiter Ľubomír	90283	SK.....2342439	RM	01.04.2013	3,38	0,43	0,0009	**
Golčiter Ľubomír	90283	SK.....2342435	RM	06.04.2013	3,07	0,42	-0,0203	**
Statok Bizovo s.r.o.	78343	SK.....2278323	IFM	23.03.2013	2,48	0,29	-0,0243	**
AGRODRUŽSTVO TURŇA	79243	SK.....2055393	FMM	31.01.2013	3,46	0,62	-0,0384	**
AGRODRUŽSTVO TURŇA	79263	SK.....2055387	FMM	02.02.2013	2,90	0,40	-0,0562	*
Golčiter Ľubomír	90283	SK.....2342434	RM	07.04.2013	3,07	0,45	-0,0838	*
AGRODRUŽSTVO TURŇA	79263	SK.....2055382	FMM	13.02.2013	2,30	0,34	-0,0933	*
AGRODRUŽSTVO TURŇA	79263	SK.....2055392	FMM	09.02.2013	2,68	0,37	-0,1663	*
Golčiter Ľubomír	90283	SK.....2342445	RM	02.04.2013	2,89	0,34	-0,2655	*
Vetagro - Antalík	24903	SK.....2274840	AM	20.01.2013	1,66	0,22	-0,3156	*
Vetagro - Antalík	24903	SK.....2274830	AM	12.01.2013	2,00	0,31	-0,3713	*

ZOZNAM JARIEK MÄSOVÝCH PLEMIEN PODĽA INDEXU MLLT

Chovateľ	ĽUČ	Označenie CEHZ	Plemeno	Dátum narodenia	Hrúbka MLLT [cm]	Hrúbka podkož. tuku [cm]	Vypočítaný index	Čiastková trieda
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..319	SK.....2270919	IF	13.02.2013	3,73	0,49	1,2184	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..320	SK.....2270920	IF	10.02.2013	3,63	0,53	1,0660	***
PD Hontianske Moravce	..368	SK.....2260868	SF	22.02.2013	3,15	0,40	0,9861	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..342	SK.....2274692	BE	20.03.2013	3,40	0,43	0,9849	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..316	SK.....2274666	BE	26.03.2013	3,39	0,46	0,9398	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..318	SK.....2270918	IF	11.02.2013	3,56	0,51	0,9145	***
PD Hontianske Moravce	..365	SK.....2260865	SF	20.02.2013	3,06	0,36	0,8741	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..337	SK.....2274687	BE	14.03.2013	3,38	0,47	0,8163	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..325	SK.....2274675	BE	08.03.2013	3,43	0,42	0,7773	***
PD Hontianske Moravce	..373	SK.....2260873	SF	22.02.2013	2,95	0,38	0,7473	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..345	SK.....2270945	IF	10.02.2013	3,33	0,43	0,7098	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..302	SK.....2274652	BE	17.03.2013	2,73	0,18	0,6762	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..315	SK.....2274665	BE	13.03.2013	3,41	0,46	0,6677	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..329	SK.....2274679	BE	14.03.2013	2,84	0,27	0,6337	***
Agrodružstvo Španie Pole	..324	SK.....2343274	SF	28.04.2013	3,25	0,24	0,6315	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..331	SK.....2270931	IF	13.02.2013	2,81	0,34	0,6273	***
Pavel Gonda SHR	..302	SK.....2276602	SF	05.04.2013	3,64	0,45	0,6233	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..323	SK.....2274673	BE	16.03.2013	3,05	0,35	0,6132	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..325	SK.....2270925	IF	30.01.2013	3,48	0,43	0,6102	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..333	SK.....2274683	BE	26.03.2013	3,01	0,49	0,6093	***
Štefan Csank SHR	..312	SK.....2342312	CH	20.03.2013	3,80	0,27	0,6046	***
PD Hontianske Moravce	..375	SK.....2260875	SF	05.02.2013	3,48	0,50	0,5813	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..313	SK.....2274663	BE	23.03.2013	2,49	0,22	0,5647	***
Pavel Gonda SHR	..304	SK.....2276604	SF	07.04.2013	3,39	0,39	0,5610	***
Agrodružstvo Španie Pole	..321	SK.....2343271	SF	28.04.2013	3,32	0,31	0,5538	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..337	SK.....2270937	IF	31.01.2013	2,99	0,34	0,5432	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..336	SK.....2274686	BE	14.03.2013	3,22	0,38	0,5428	***
PD Hontianske Moravce	..377	SK.....2260877	SF	22.02.2013	2,73	0,36	0,5393	***
Borbás Peter SHR	..321	SK.....2278021	SF	21.04.2013	3,34	0,33	0,5384	***
Pavel Gonda SHR	..308	SK.....2276608	SF	03.04.2013	3,64	0,50	0,5287	***
AGRODRUŽSTVO TURŇA	..323	SK.....2055323	SF	14.02.2013	3,06	0,35	0,5277	***
VPP SPU,s.r.o.,Kolíňany-Žirany	..312	SK.....2257312	IF	15.01.2013	3,24	0,34	0,5273	***
VPP SPU,s.r.o.,Kolíňany-Žirany	..345	SK.....2257345	IF	29.01.2013	3,05	0,40	0,5207	***
PD Hontianske Moravce	..378	SK.....2260878	SF	05.02.2013	3,51	0,55	0,5189	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..321	SK.....2270921	IF	02.02.2013	3,18	0,41	0,5144	***
Borbás Peter SHR	..325	SK.....2278025	SF	26.04.2013	3,07	0,28	0,5140	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..303	SK.....2274653	BE	17.03.2013	2,78	0,34	0,5089	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..313	SK.....2270913	IF	05.02.2013	3,30	0,39	0,5036	***
AGROCHOV LIPTOV s.r.o.	..315	SK.....1110459	SF	25.04.2013	2,75	0,22	0,4972	***
KEĽO A SYNOVIA s.r.o.	..304	SK.....2274654	BE	03.03.2013	3,20	0,31	0,4901	***

ZOZNAM JARIEK NEDOJNÝCH PLEMIEŇ KOMBINOVANEJ ÚŽITKOVOSTI PODĽA INDEXU MLLT

Chovateľ	ĽUČ	Označenie CEHZ	Plemeno	Dátum narodenia	Hrúbka MLLT [cm]	Hrúbka podkož. tuku [cm]	Vypočítaný index	Čiastková trieda
Belány Tibor, Balvany	..335	SK.....2257535	IFM	25.01.2013	2,66	0,25	0,8278	***
AGRODRUŽSTVO TURŇA	..350	SK.....2055350	FMM	01.03.2013	2,52	0,36	0,5344	***
Belány Tibor, Balvany	..303	SK.....2257503	IFM	15.01.2013	2,64	0,28	0,4452	***
Belány Tibor, Balvany	..317	SK.....2257517	IFM	22.01.2013	2,46	0,29	0,4105	***
AGRODRUŽSTVO TURŇA	..318	SK.....2055318	FMM	12.02.2013	2,75	0,32	0,4075	***
Belány Tibor, Balvany	..334	SK.....2257534	IFM	22.01.2013	2,54	0,36	0,3950	***
Golčiter Ľubomír	..320	SK.....2342430	RM	11.04.2013	3,28	0,37	0,3932	***
Belány Tibor, Balvany	..322	SK.....2257522	IFM	17.01.2013	2,45	0,26	0,3859	***
AGRODRUŽSTVO TURŇA	..320	SK.....2055320	FMM	10.02.2013	3,12	0,42	0,3826	***
Golčiter Ľubomír	..303	SK.....2342413	RM	02.04.2013	3,70	0,52	0,3765	***
Golčiter Ľubomír	..301	SK.....2342411	RM	15.04.2013	3,35	0,50	0,3693	***
Golčiter Ľubomír	..305	SK.....2342415	RM	16.04.2013	2,90	0,29	0,3365	***
Belány Tibor, Balvany	..301	SK.....2257501	IFM	07.01.2013	2,82	0,35	0,3300	***
AGRODRUŽSTVO TURŇA	..303	SK.....2055303	FMM	12.02.2013	2,93	0,45	0,3199	***
Golčiter Ľubomír	..309	SK.....2342419	RM	14.04.2013	2,91	0,32	0,3069	***
Belány Tibor, Balvany	..307	SK.....2257507	IFM	16.01.2013	2,52	0,30	0,2985	***
Golčiter Ľubomír	..317	SK.....2342427	RM	07.04.2013	3,28	0,40	0,2274	**
Slovenská obchodná s.r.o.	..303	SK.....2260993	VR	25.04.2013	2,10	0,26	0,2022	**
Vetagro - Antalík	..305	SK.....2274835	AM	09.01.2013	2,39	0,22	0,1915	**
Slovenská obchodná s.r.o.	..302	SK.....2260992	VR	24.04.2013	2,12	0,27	0,1897	**
Belány Tibor, Balvany	..311	SK.....2257511	IFM	12.01.2013	2,67	0,38	0,1863	**
Belány Tibor, Balvany	..314	SK.....2257514	IFM	12.01.2013	2,34	0,23	0,1779	**
Golčiter Ľubomír	..319	SK.....2342429	RM	15.04.2013	2,78	0,37	0,1476	**
Belány Tibor, Balvany	..329	SK.....2257529	IFM	22.01.2013	2,13	0,28	0,1435	**
Belány Tibor, Balvany	..306	SK.....2257506	IFM	11.01.2013	2,72	0,42	0,1341	**
Belány Tibor, Balvany	..324	SK.....2257524	IFM	15.01.2013	2,36	0,29	0,1318	**
Golčiter Ľubomír	..313	SK.....2342423	RM	01.04.2013	3,61	0,51	0,1187	**
Slovenská obchodná s.r.o.	..301	SK.....2260991	VR	03.04.2013	2,71	0,38	0,1129	**
Golčiter Ľubomír	..315	SK.....2342425	RM	12.04.2013	2,73	0,32	0,1123	**
Golčiter Ľubomír	..321	SK.....2342431	RM	07.04.2013	3,16	0,47	0,0962	**
Golčiter Ľubomír	..316	SK.....2342426	RM	13.04.2013	2,99	0,35	0,0798	**
Belány Tibor, Balvany	..316	SK.....2257516	IFM	12.01.2013	2,24	0,23	0,0653	**
Golčiter Ľubomír	..306	SK.....2342416	RM	01.04.2013	3,58	0,53	0,0520	**
Vetagro - Antalík	..301	SK.....2274831	AM	18.02.2013	1,53	0,29	0,0338	**
Belány Tibor, Balvany	..302	SK.....2257502	IFM	11.01.2013	2,23	0,23	0,0212	**
Golčiter Ľubomír	..312	SK.....2342422	RM	31.03.2013	3,29	0,33	0,0154	**
Vetagro - Antalík	..304	SK.....2274834	AM	09.01.2013	2,26	0,25	0,0015	**
Golčiter Ľubomír	..302	SK.....2342412	RM	07.04.2013	2,85	0,37	-0,0138	**
Belány Tibor, Balvany	..318	SK.....2257518	IFM	16.01.2013	2,07	0,26	-0,0195	**
Belány Tibor, Balvany	..315	SK.....2257515	IFM	12.01.2013	1,94	0,16	-0,0199	**

The background of the slide is a photograph of several white goats with curved, light-colored horns. They are standing in a lush green field of tall grass. The image is semi-transparent, allowing the text to be clearly visible over it.

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

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

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV V KÚ KOZ ZA ROK 2013

Regionálne stredisko	Počet stád	P o č e t k ô z				Počet narodených jahniat	Percento oplodnenia [%]	Percento plodnosti [%]	Percento plodnosti na okotenú kozu [%]
		pripustených	predčasne vyradených	jalových	okotených				
Dunajská Streda	2	77	0	8	69	139	89,6	180,5	201,4
Trnava	1	20	3	5	12	24	70,6	141,2	200,0
Banská Bystrica	1	41	0	15	26	47	63,4	114,6	180,8
Liptovský Mikuláš	2	1126	376	213	537	788	71,6	105,1	146,7
Prešov	3	35	0	6	29	58	82,9	165,7	200,0
Spolu za PSSR š.p.	9	1299	379	247	673	1056	73,2	114,8	156,9

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITEĽSKÉ CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	k ô z predč. vyrad. [ks]	jalov. [ks]	okot. [ks]	Poč et narod. kozliat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc.pl. na okot. kozu [%]
-----	---------	---------------------	-------------	----------------------	--------------------------	-------------	------------	----------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Plemeno: BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ

308	514 027	PD Mestečko - Dubková	BK	125	27	22	76	128	77.6	130.6	168.4
		výsledky za predchádzajúci rok :		88	8	42	38	56	47.5	70.0	147.4
		Ing. Ježo Peter, PhD. - predseda	Hošmanová Mária - zootechnik								
502	705 029	ÁBEL PLUS s.r.o., Podvysoká	BK	1001	349	191	461	660	70.7	101.2	143.2
		výsledky za predchádzajúci rok :		688	8	356	324	514	47.6	75.6	158.6
		Janečková Janka - konateľ	Janeček Miro - zootechnik								

Celkom za plemeno			BK	1126	376	213	537	788	71.6	105.1	146.7
--------------------------	--	--	-----------	-------------	------------	------------	------------	------------	-------------	--------------	--------------

Plemeno: BÚRSKA KOZA KRÁTKOSRSTÁ

401	818 001	IstroAgra, s.r.o.	BU	50	0	4	46	97	92.0	194.0	210.9
		výsledky za predchádzajúci rok :		25	0	1	24	46	96.0	184.0	191.7
		Ing. Petrovič Milan - majiteľ									

Celkom za plemeno			BU	50	0	4	46	97	92.0	194.0	210.9
--------------------------	--	--	-----------	-----------	----------	----------	-----------	-----------	-------------	--------------	--------------

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk	Pod Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	k ô z predč. vyrad. [ks]	jalov. [ks]	okot. [ks]	Počet narod. kozliat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc.pl. na okot. kozu [%]
-----	---------	-----------	-----------	-------------	----------------------	--------------------------	-------------	------------	---------------------------	------------------	-----------------	----------------------------

Plemeno: ANGLONUBIJSKÁ KOZA

303	117	003	Peter Gulička	AN	20	3	5	12	24	70.6	141.2	200.0
			výsledky za predchádzajúci rok :		8	0	1	7	12	87.5	150.0	171.4
			Gulička Peter - majiteľ									

Celkom za plemeno				AN	20	3	5	12	24	70.6	141.2	200.0
--------------------------	--	--	--	-----------	-----------	----------	----------	-----------	-----------	-------------	--------------	--------------

Plemeno: BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ

811	179	002	Ing.Daniela Struckelová CSc.	BK	10	0	3	7	16	70.0	160.0	228.6
			výsledky za predchádzajúci rok :		8	0	4	4	10	50.0	125.0	250.0
			Ing. Struckelová Daniela, CSc. - majiteľka									

Celkom za plemeno				BK	10	0	3	7	16	70.0	160.0	228.6
--------------------------	--	--	--	-----------	-----------	----------	----------	----------	-----------	-------------	--------------	--------------

Plemeno: BÚRSKA KOZA KRÁTKOSRSTÁ

605	927	001	SVS Sebechleby-družstvo	BU	41	0	15	26	47	63.4	114.6	180.8
			výsledky za predchádzajúci rok :		73	0	41	32	64	43.8	87.7	200.0
			Ing. Šcurka Ondrej - predseda									
			Ing. Rerich Ján - podpredseda									

Celkom za plemeno				BU	41	0	15	26	47	63.4	114.6	180.8
--------------------------	--	--	--	-----------	-----------	----------	-----------	-----------	-----------	-------------	--------------	--------------

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	k ô z jalov. [ks]	okot. [ks]	Počet narod. kozliat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc.pl. na okot. kozu [%]
-----	-----	-----	-----------	-----------	----------------	----------------------------	--------------------------	-------------------------	---------------	------------------------------------	------------------------	-----------------------	-------------------------------------

Plemeno: HNEDÁ KOZA KRÁTKOSRSTÁ

404 517 001	Združenie	agropodnikateľov	HK		27	0	4	23	42	85.2	155.6	182.6
	výsledky za predchádzajúci rok :				17	0	0	17	33	100.0	194.1	194.1
	Ing. Becík Stanislav, PhD. - predseda			RNDr. Ölvecká Diana - vedúca farmy								

Celkom za plemeno					HK	27	0	4	23	42	85.2	155.6	182.6
--------------------------	--	--	--	--	-----------	-----------	----------	----------	-----------	-----------	-------------	--------------	--------------

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	k ô z jalov. [ks]	okot. [ks]	Počet narod. kozliat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc.pl. na okot. kozu [%]
-----	-----	-----	-----------	-----------	----------------	----------------------------	--------------------------	-------------------------	---------------	------------------------------------	------------------------	-----------------------	-------------------------------------

Plemeno: BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ

703	703	002	ZEMJAN s.r.o., Spišská Belá	BK	12	0	2	10	19	83.3	158.3	190.0
			Zemjanek Štefan - majiteľ				Zemjanek Jaroslav - zootechnik					

Celkom za plemeno					BK	12	0	2	10	19	83.3	158.3	190.0
-------------------	--	--	--	--	----	----	---	---	----	----	------	-------	-------

Plemeno: HNEDÁ KOZA KRÁTKOSRSTÁ

711	003	003	Jana Hurná	HK	13	0	1	12	23	92.3	176.9	191.7
			-									

Celkom za plemeno					HK	13	0	1	12	23	92.3	176.9	191.7
-------------------	--	--	--	--	----	----	---	---	----	----	------	-------	-------

PREHLAD PRÍRASTKOV POTOMSTVA PODĽA STÁD ZA KONTROLNÉ OBDOBIE 2012/13

KOk Pod Sta	Názov stáda	P o č e t		Priem.hmotnosť do odstavu [kg]		Priem.počet dni do odstavu		Priem.hodnota den.prírastku [g]	
		capkovia kozičky	capkovia kozičky	capkovia kozičky	capkovia kozičky	capkovia kozičky	capkovia kozičky	capkovia kozičky	capkovia kozičky

Plemeno : BÚRSKA KOZA KRÁTKOSRSTÁ

605 927 001	SVS Sebechleby-družstvo	0	7	0.0	16.9	0	87	0	168
401 818 001	IstroAgra, s.r.o.	1	26	21.0	18.9	82	107	227	159
Priemerné hodnoty za plemeno		1	33	21.0	18.5	82	103	227	161

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI KÔZ ZA ROK 2013 PREPOČÍTANÉ NA 3.LAKTÁCIU
ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod	Sta	Názov	Plem	Laktácie		Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
					Všet.	Norm.		kg	%	kg	%	kg	%
Plemeno: BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ													
502	705	029	ÁBEL PLUS s.r.o., Podvysoká	BK	406	392	550.4	19.2	3.42	16.1	2.85	24.9	4.40
			výsledky za predchádzajúci rok :		321	321	536.8	15.2	2.84	15.1	2.81	23.5	4.37
308	514	027	PD Mestečko - Dubková	BK	74	73	404.9	13.1	3.18	11.2	2.69	18.0	4.32
			výsledky za predchádzajúci rok :		48	43	341.8	11.1	3.25	9.8	2.86	14.9	4.36
Priemerné hodnoty za plemeno					480	465	527.5	16.9	3.33	14.3	2.79	22.3	4.37

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI KÔZ ZA ROK 2013 PREPOČÍTANÉ NA 3.LAKTÁCIU
ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk	Pod	Sta	Názov	Laktácie		Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
				Plem	Všet. Norm.		kg	%	kg	%	kg	%

Plemeno: ANGLONUBIJSKÁ KOZA

303 117 003	Peter Gulička	AN	11	8	732.0	34.3	4.70	30.2	4.16	31.0	4.19
	výsledky za predchádzajúci rok :		8	8	672.6	31.8	4.58	26.5	3.89	25.2	4.00

Priemerné hodnoty za plemeno			11	8	732.0	34.3	4.70	30.2	4.16	31.0	4.19
------------------------------	--	--	----	---	-------	------	------	------	------	------	------

Plemeno: BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ

811 179 002	Ing.Daniela Struckelová CSc.	BK	5	4	888.2	31.2	3.47	26.7	2.99	36.8	4.13
	výsledky za predchádzajúci rok :		4	4	460.9	13.0	2.82	13.8	2.99	19.6	4.25

Priemerné hodnoty za plemeno			5	4	888.2	31.2	3.47	26.7	2.99	36.8	4.13
------------------------------	--	--	---	---	-------	------	------	------	------	------	------

Plemeno: HNEDÁ KOZA KRÁTKOSRSTÁ

404 517 001	Združenie agropodnikateľov	HK	22	20	822.3	27.1	3.32	23.2	2.83	35.8	4.34
	výsledky za predchádzajúci rok :		16	16	862.1	32.7	3.80	24.5	2.85	37.8	4.38

Priemerné hodnoty za plemeno			22	20	822.3	27.1	3.32	23.2	2.83	35.8	4.34
------------------------------	--	--	----	----	-------	------	------	------	------	------	------

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI KÔZ ZA ROK 2013 PREPOČÍTANÉ NA 3.LAKTÁCIU
 ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod	Sta	Názov	Laktácie		Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
				Plem	Všet. Norm.		kg	%	kg	%	kg	%

Plemeno: BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ

703 703 002 ZEMJAN s.r.o., Spišská Belá BK 9 9 619.0 20.6 3.11 19.0 2.92 28.5 4.37

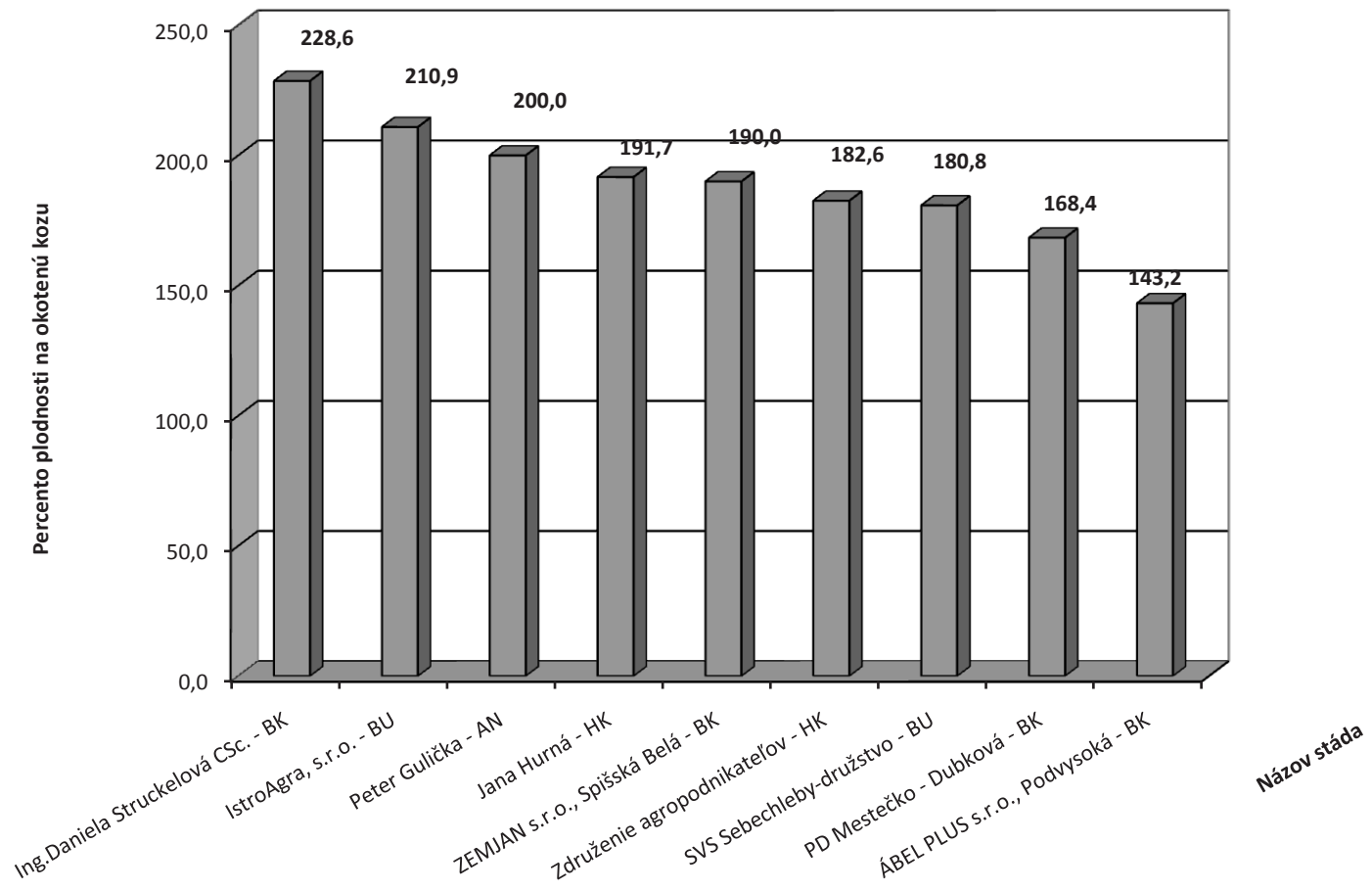
Priemerné hodnoty za plemeno				9	9	619.0	20.6	3.11	19.0	2.92	28.5	4.37
------------------------------	--	--	--	---	---	-------	------	------	------	------	------	------

Plemeno: HNEDÁ KOZA KRÁTKOSRSTÁ

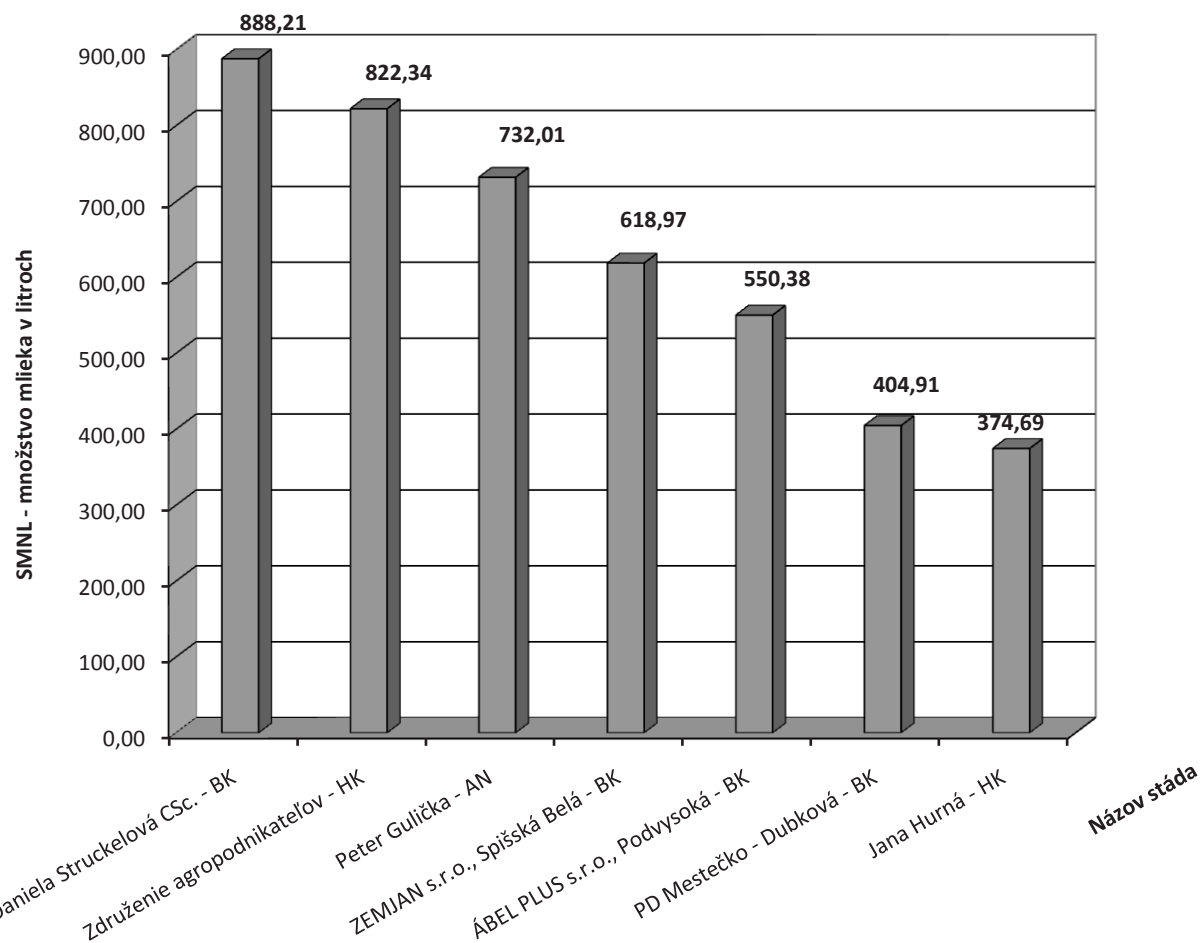
711 003 003 Jana Hurná HK 12 12 374.7 0.0 0.00 0.0 0.00 0.0 0.00

Priemerné hodnoty za plemeno				12	12	374.7	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00
------------------------------	--	--	--	----	----	-------	-----	------	-----	------	-----	------

VÝSLEDKY KÚ REPRODUKČIE KÔZ ZA KONTROLNÝ ROK 2012/ 13



VÝSLEDKY KÚ MLIIEKA KÔZ ZA ROK 2013



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



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

Slovenský zväz chovateľov

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

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI OVIEC ZA ROK 2013 ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU (150 DNÍ) PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU

Výkon kontroly úžitkovosti Slovenský zväz chovateľov

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KroK	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
						Mlieko	Tuk	Biel.		Lakt.	kg	%	kg	%	kg
506	839	907	SZCH Valča, Misár Ján	LC	1	1	1	1	317.62	24.23	7.63	20.58	6.48	14.45	4.55
506	839	906	SZCH Valča, Martin Šimek	LC	4	4	4	4	285.72	18.68	6.60	17.36	6.13	13.32	4.64
506	839	905	SZCH Valča, Bernát Peter Ing.	LC	12	12	12	12	248.74	19.43	7.85	14.51	5.85	11.22	4.50
506	839	908	SZCH Valča, Saliniová Lenka	LC	6	6	6	6	208.03	14.53	7.03	12.62	6.05	9.86	4.74
506	839	909	SZCH Valča, Hulej Jozef Ing.	LC	3	3	3	3	191.52	14.95	7.85	12.07	6.29	8.95	4.66
Priemerné hodnoty za plemeno :				LC	26	26	26	26	241.08	17.85	7.46	14.46	6.01	11.09	4.60
612	201	001	Ing.Jozef Kováč,Žarnovica-Huta	VF	13	12	12	12	298.10	16.31	5.44	14.62	4.89	14.50	4.88
506	839	903	SZCH Valča, Bernát Peter Ing.	VF	7	7	7	7	224.71	12.96	5.81	11.89	5.31	10.45	4.64
Priemerné hodnoty za plemeno :				VF	20	19	19	19	271.06	15.08	5.58	13.61	5.04	13.01	4.79

ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KroK	Podn	Sta	Názov	Plemeno	Všetky lakt.	Normované laktácie			Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
						Mlieko	Tuk	Biel.		Lakt.	kg	%	kg	%	kg
613	017	001	Pavol Rajchman	VF	3	3	3	3	278.40	14.70	5.31	13.40	4.86	13.68	4.92
401	014	001	Alexander Horváth	VF	6	6	6	6	264.33	12.01	4.56	13.48	5.13	12.93	4.88
Priemerné hodnoty za plemeno :				VF	9	9	9	9	269.02	12.91	4.81	13.45	5.04	13.18	4.89

**BAHNICE SZCH S NAJLEPŠOU MLIEKOVOU ÚŽITKOVOSŤOU ZA NORMOVANÚ DOJNÚ PERIÓDU PREPOČÍTANÚ NA 3.LAKTÁCIU
KONTROLNÝ ROK 2013**

Výkon kontroly úžitkovosti Slovenský zväz chovateľov

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

Plemeno: **LACAUNE**

SZCH Valča, Martin Šimek	..016	9626.	SK.....165 9626	LC.....00	354.3	***	6.02 -	5.35 -	4.89 ***	2
SZCH Valča, Bernát Peter Ing.	..217	8887.	SK.....205 8887	LC.....00	344.8	***	7.03 -	5.46 -	4.70 **	1
SZCH Valča, Misár Ján	..020	9978.	SK.....76 9978	LC.....00	317.6	***	7.63 *	6.48 **	4.55 *	2
SZCH Valča, Martin Šimek	..121	6321.	SK.....177 6321	LC.....00	295.4	**	6.36 -	6.55 ***	4.62 *	1
SZCH Valča, Bernát Peter Ing.	..129	5489.	SK.....189 5489	LC.....00	288.8	**	7.54 *	5.25 -	4.59 *	1
SZCH Valča, Saliniová Lenka	..122	6322.	SK.....177 6322	LC.....00	285.5	**	8.01 **	6.62 ***	4.55 *	2
SZCH Valča, Bernát Peter Ing.	..007	5417.	SK.....155 5417	LC.....00	284.5	**	7.96 **	6.26 **	4.57 *	2
SZCH Valča, Bernát Peter Ing.	..102	5452.	SK.....189 5452	LC.....00	274.9	**	9.43 ***	6.22 **	4.21 -	1
SZCH Valča, Bernát Peter Ing.	..107	5457.	SK.....189 5457	LC.....00	267.6	**	7.53 *	6.28 **	4.39 -	1
SZCH Valča, Saliniová Lenka	..218	8888.	SK.....205 8888	LC.....00	264.3	**	5.94 -	5.78 -	4.84 ***	1

Plemeno: **VÝCHODOFRÍZSKE**

Ing.Jozef Kováč, Žarnovica-Huta	..103	2693.	SK.....181 2693	VF.....00	445.1	***	5.59 **	4.81 -	4.91 **	2
Ing.Jozef Kováč, Žarnovica-Huta	..104	2694.	SK.....181 2694	VF.....00	372.0	***	6.41 ***	5.30 **	4.51 -	2
Ing.Jozef Kováč, Žarnovica-Huta	..114	9308.	SK.....187 9308	VF.....00	359.5	***	5.27 *	4.82 -	4.92 **	2
Ing.Jozef Kováč, Žarnovica-Huta	..112	9306.	SK.....187 9306	VF.....00	353.5	***	6.11 **	5.28 **	4.63 -	2
Alexander Horváth	..113	9307.	SK.....187 9307	VF.....00	327.2	**	4.28 -	4.66 -	5.05 **	2
Pavol Rajchman	..001	6837.	SK.....127 6837	VF.....00	310.5	**	5.37 *	4.64 -	4.95 **	3
Pavol Rajchman	..101	0284.	SK.....172 0284	VF.....00	306.6	**	4.97 *	4.69 -	4.87 **	2
Ing.Jozef Kováč, Žarnovica-Huta	..203	0223.	SK.....211 0223	VF.....00	306.2	**	4.56 -	4.73 -	5.01 **	1

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13

Výkon kontroly užitočnosti Slovenský zväz chovateľov

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

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

506 839 906	SZCH	Valča, Martin Šimek	LC	18	8	1	9	20	90.0	200.0	222.2
506 839 907	SZCH	Valča, Misár Ján	LC	4	1	1	2	4	66.7	133.3	200.0
506 839 908	SZCH	Valča, Saliniová Lenka	LC	13	3	1	9	18	90.0	180.0	200.0
506 839 905	SZCH	Valča, Bernát Peter Ing.	LC	46	16	6	24	37	80.0	123.3	154.2
506 839 909	SZCH	Valča, Hulej Jozef Ing.	LC	6	1	0	5	7	100.0	140.0	140.0
Celkom za plemeno			LC	87	29	9	49	86	84.5	148.3	175.5
506 839 903	SZCH	Valča, Bernát Peter Ing.	VF	15	4	0	11	22	100.0	200.0	200.0
612 201 001	Ing.	Jozef Kováč, Žarnovica-Huta	VF	16	1	0	15	27	100.0	180.0	180.0
Celkom za plemeno			VF	31	5	0	26	49	100.0	188.5	188.5

ROZMNOŽOVACIE CHOVY

401 014 001	Alexander	Horváth	VF	6	0	0	6	13	100.0	216.7	216.7
613 017 001	Pavol	Rajchman	VF	6	0	0	6	13	100.0	216.7	216.7
Celkom za plemeno			VF	12	0	0	12	26	100.0	216.7	216.7

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI KÔZ ZA ROK 2013 PREPOČÍTANÉ NA 3.LAKTÁCIU

Výkon kontroly užítkovosti Slovenský zväz chovateľov

ŠLACHTITELSKÉ CHOVY

KOk	Pod	Sta	Názov	Laktácie			Mlieko		Tuk		Bielkovina		Laktóza	
				Plem	Všet.	Norm.	lit.	kg	%	kg	%	kg	%	

Plemeno: ANGLONUBIJSKÁ KOZA

303	205	002	RAR real s.r.o.	AN	3	0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00
-----	-----	-----	-----------------	----	---	---	-----	-----	------	-----	------	-----	------

Priemerné hodnoty za plemeno						3	0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00
-------------------------------------	--	--	--	--	--	----------	----------	------------	------------	-------------	------------	-------------	------------	-------------

Plemeno: BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ

612	201	005	Ing.Jozef Kováč, Žarnovica-Huta	BK	1	1	1331.2	38.5	2.89	37.1	2.79	59.0	4.43
406	201	001	Rudolf Jonáš	BK	2	2	1149.3	38.3	3.33	35.0	3.05	49.2	4.28
707	202	003	Ing.M.MULARČÍKOVÁ-HELPEC	BK	7	7	999.3	35.7	3.55	28.8	2.89	42.5	4.26
611	007	232	Ján Pavelka - Dobrá Niva	BK	5	5	811.9	29.5	3.64	23.4	2.91	33.7	4.14
708	202	001	Čekanova Katarína	BK	7	7	769.1	20.6	2.66	23.2	3.01	34.4	4.47
611	008	219	Valach Štefan	BK	1	1	723.5	21.6	2.99	19.8	2.73	28.7	3.97
611	817	218	Ján Pavelka	BK	2	2	718.5	24.1	3.35	19.6	2.73	29.8	4.15
505	710	001	KOZIA FARMA DORINKA	BK	3	2	652.8	24.9	3.71	18.4	2.81	29.0	4.42

Priemerné hodnoty za plemeno						28	27	871.6	28.8	3.27	25.3	2.91	37.4	4.29
-------------------------------------	--	--	--	--	--	-----------	-----------	--------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Plemeno: HNEDÁ KOZA KRÁTKOSRSTÁ

407	011	002	Majer Choseň Ladice	HK	2	2	1269.2	46.9	3.70	38.5	3.04	53.1	4.19
-----	-----	-----	---------------------	----	---	---	--------	------	------	------	------	------	------

Priemerné hodnoty za plemeno						2	2	1269.2	46.9	3.70	38.5	3.04	53.1	4.19
-------------------------------------	--	--	--	--	--	----------	----------	---------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI KÔZ ZA ROK 2013 PREPOČÍTANÉ NA 3.LAKTÁCIU
 Výkon kontroly úžitkovosti Slovenský zväz chovateľov

ROZMNOŽOVACIE CHOVY

KOk	Pod	Sta	Názov	Plem	Laktácie		Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
					Všet.	Norm.		kg	%	kg	%	kg	%

Plemeno: ANGLONUBIJSKÁ KOZA

201	225	001	Farma Noe	AN	3	3	1097.6	50.9	4.65	45.3	4.15	46.8	4.24
604	761	001	Farma Jašov Vrch	AN	4	4	959.7	42.9	4.49	36.5	3.82	39.8	4.13
611	307	001	Farma SLOBODY	AN	3	3	911.5	38.7	4.31	30.8	3.38	40.3	4.36
609	400	002	KOZÍ FARMA KOZINKA	AN	6	6	732.5	26.7	3.68	23.9	3.27	31.1	4.25

Priemerné hodnoty za plemeno					16	16	891.3	37.6	4.18	32.4	3.59	37.9	4.24
-------------------------------------	--	--	--	--	-----------	-----------	--------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Plemeno: BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ

801	818	101	Molčanová A, Selce 7	BK	5	5	893.3	31.0	3.47	26.2	2.93	39.2	4.39
-----	-----	-----	----------------------	----	---	---	-------	------	------	------	------	------	------

Priemerné hodnoty za plemeno					5	5	893.3	31.0	3.47	26.2	2.93	39.2	4.39
-------------------------------------	--	--	--	--	----------	----------	--------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Plemeno: HNEDÁ KOZA KRÁTKOSRSTÁ

506	201	001	SZCH Vrútky	HK	2	2	959.5	42.1	4.41	27.1	2.83	42.2	4.40
506	113	002	ROMAN Milan	HK	2	2	887.7	30.3	3.43	29.4	3.32	37.7	4.24

Priemerné hodnoty za plemeno					4	4	923.6	36.2	3.92	28.3	3.08	39.9	4.32
-------------------------------------	--	--	--	--	----------	----------	--------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

VÝSLEDKY KONTROLY MLIEKOVEJ ÚŽITKOVOSTI KÔZ ZA ROK 2013 PREPOČÍTANÉ NA 3.LAKTÁCIU
 Výkon kontroly úžitkovosti Slovenský zväz chovateľov

ÚŽITKOVÉ CHOVY

KOk	Pod	Sta	Názov	Plem	Laktácie		Mlieko lit.	Tuk		Bielkovina		Laktóza	
					Všet.	Norm.		kg	%	kg	%	kg	%

Plemeno: BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ

505 032 003 Milo Mag, Beňušovce BK 1 1 597.8 23.1 3.86 16.2 2.71 27.0 4.51

Priemerné hodnoty za plemeno					1	1	597.8	23.1	3.86	16.2	2.71	27.0	4.51
-------------------------------------	--	--	--	--	----------	----------	--------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ŠLACHTITEĽSKÉ CHOBY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	k ô z jalov. [ks]	okot. [ks]	Počet narod. kozliat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc.pl. na okot. kozu [%]
-----	-----	-----	-----------	-----------	----------------	----------------------------	--------------------------	-------------------------	---------------	------------------------------------	------------------------	-----------------------	-------------------------------------

Plemeno: ANGLONUBIJSKÁ KOZA

303	205	002	RAR	real s.r.o.	AN	6	0	3	3	11	50.0	183.3	366.7
-----	-----	-----	-----	-------------	----	---	---	---	---	----	------	-------	-------

Celkom za plemeno					AN	6	0	3	3	11	50.0	183.3	366.7
--------------------------	--	--	--	--	-----------	----------	----------	----------	----------	-----------	-------------	--------------	--------------

Plemeno: BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ

611	817	218	Ján	Pavelka	BK	2	0	0	2	6	100.0	300.0	300.0
611	008	219	Valach	Štefan	BK	2	0	1	1	3	50.0	150.0	300.0
611	007	232	Ján	Pavelka - Dobrá Niva	BK	3	0	0	3	9	100.0	300.0	300.0
612	201	005	Ing.Jozef	Kováč, Žarnovica-Huta	BK	3	0	1	2	5	66.7	166.7	250.0
205	811	101	Ing.Hamerlík	Štefan, Jablonica	BK	23	0	14	9	21	39.1	91.3	233.3
707	202	003	Ing.M.MULARČÍKOVÁ	HELPEC	BK	11	0	3	8	18	72.7	163.6	225.0
406	201	001	Rudolf	Jonáš	BK	7	1	0	6	13	100.0	216.7	216.7
505	710	001	KOZIA FARMA	DORINKA	BK	8	0	3	5	10	62.5	125.0	200.0
708	202	001	Čekanova	Katarína	BK	8	0	0	8	16	100.0	200.0	200.0

Celkom za plemeno					BK	67	1	22	44	101	66.7	153.0	229.5
--------------------------	--	--	--	--	-----------	-----------	----------	-----------	-----------	------------	-------------	--------------	--------------

Plemeno: HNEDÁ KOZA KRÁTKOSRSTÁ

407	011	002	Majer	Choseň Ladice	HK	6	1	0	5	12	100.0	240.0	240.0
-----	-----	-----	-------	---------------	----	---	---	---	---	----	-------	-------	-------

Celkom za plemeno					HK	6	1	0	5	12	100.0	240.0	240.0
--------------------------	--	--	--	--	-----------	----------	----------	----------	----------	-----------	--------------	--------------	--------------

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ROZMNOŽOVACIE CHOBY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	k ô z jalov. [ks]	okot. [ks]	Počet narod. kozliat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc.pl. na okot. kozu [%]
-----	-----	-----	-----------	-----------	----------------	----------------------------	--------------------------	-------------------------	---------------	------------------------------------	------------------------	-----------------------	-------------------------------------

Plemeno: ANGLONUBIJSKÁ KOZA

611	307	001	Farma SLOBODY		AN	5	0	1	4	10	80.0	200.0	250.0
604	761	001	Farma Jašov Vrch		AN	5	0	0	5	12	100.0	240.0	240.0
201	225	001	Farma Noe		AN	5	0	1	4	8	80.0	160.0	200.0
609	400	002	KOZÍ FARMA KOZINKA		AN	14	0	3	11	17	78.6	121.4	154.5

Celkom za plemeno					AN	29	0	5	24	47	82.8	162.1	195.8
--------------------------	--	--	--	--	-----------	-----------	----------	----------	-----------	-----------	-------------	--------------	--------------

Plemeno: BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ

801	818	101	Molčanová A, Selce 7		BK	20	0	16	4	8	20.0	40.0	200.0
-----	-----	-----	----------------------	--	----	----	---	----	---	---	------	------	-------

Celkom za plemeno					BK	20	0	16	4	8	20.0	40.0	200.0
--------------------------	--	--	--	--	-----------	-----------	----------	-----------	----------	----------	-------------	-------------	--------------

Plemeno: HNEDÁ KOZA KRÁTKOSRSTÁ

506	201	001	SZCH Vrútky		HK	21	3	14	4	10	22.2	55.6	250.0
506	113	002	ROMAN Milan		HK	11	2	1	8	16	88.9	177.8	200.0
506	839	003	ZO SZCH Valča, Šimek Martin		HK	2	0	0	2	2	100.0	100.0	100.0

Celkom za plemeno					HK	34	5	15	14	28	48.3	96.6	200.0
--------------------------	--	--	--	--	-----------	-----------	----------	-----------	-----------	-----------	-------------	-------------	--------------

UZÁVIERKA REPRODUKČNÝCH UKAZOVATEĽOV STÁD V KÚ ZA KONTR.OBDOBIE 2012/13
ÚŽITKOVÉ CHOBY

KOk	Pod	Sta	N á z o v	s t á d a	Plem. stáda	P o č e t prip. [ks]	predč. vyrad. [ks]	k ô z jalov. [ks]	okot. [ks]	Počet narod. kozliat [ks]	Perc. oplod. [%]	Perc. plod. [%]	Perc.pl. na okot. kozu [%]
-----	-----	-----	-----------	-----------	----------------	----------------------------	--------------------------	-------------------------	---------------	------------------------------------	------------------------	-----------------------	-------------------------------------

Plemeno: BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ

505	032	003	Milo Mag,	Beňušovce	BK	2	0	0	2	4	100.0	200.0	200.0
611	224	002	Ing. Luboš	Žlnka	BK	3	0	1	2	4	66.7	133.3	200.0

Celkom za plemeno					BK	5	0	1	4	8	80.0	160.0	200.0
--------------------------	--	--	--	--	-----------	----------	----------	----------	----------	----------	-------------	--------------	--------------

Vyhodnotenie nákupných trhov na plemenných baranov v roku 2013

Dátum NT	Miesto NT	Počet prihlásených baranov	Počet predvedených baranov	Počet baranov zaradených do triedy					Počet vyradených baranov	Počet baranov zaradených do plemenitby
				ER	EA	EB	I	II		
04.05.2013	SS GROUPE s. r. o, Rapovce-Pleš	234	221	50	103	50	9	1	8	213
15.05.2013	CVŽV, ÚCHO Trenčianska Teplá	43	43	17	18	8	0	0	0	43
05.06.2013	PD Liptovské Hole Kvačany	359	311	119	135	44	2	0	11	300
15.06.2013	M. Angelovičová - SHR, Lipany	194	189	74	95	12	0	0	8	181
19.06.2013	PD Liptovské Hole Kvačany	232	213	75	116	16	1	0	5	208
26.06.2013	AT-TATRY Spiš. Belá-Podhorany	154	139	35	70	25	6	0	3	136
04.09.2013	AGRODUBNIK, a. s. Hronsek	96	86	27	33	18	6	1	1	85
Celkom		1 312	1 202	397	570	173	24	2	36	1 166



NT SS-GROUPE, s. r. o., Rapovce-Pleš, 04.05.2013
Šampión NT chovateľ – KEĽO A SYNOVIA, s. r. o.;
 plemeno ILE DE FRANCE, **CEHZ: SK 2111897** línia IDOL



NT M. Angelovičová – SHR, Lipany, 15.06.2013
Šampión NT chovateľ – PD so sídlom v Jarovniciach;
 plemeno CIGÁJA, **CEHZ: SK 1957154** línia JURBIS

Vyhodnotenie nákupných trhov na plemenných baranov v roku 2013 podľa plemien

Plemeno	Počet prihlásených baranov	Počet predvedených baranov	Počet baranov zaradených do triedy					Počet vyradených baranov	Počet baranov zaradených do plemenitby
			ER	EA	EB	I	II		
ASKÁNSKE MERINO	3	3	0	3	0	0	0	0	3
BERRICHONE DU CHER	27	25	8	8	8	1	0	0	25
CIGÁJA	374	349	153	146	34	0	0	16	333
CHAROLLAISE	21	21	2	12	6	0	0	1	20
ILE DE FRANCE	59	56	10	30	10	3	1	2	54
LACAUNE	191	172	50	72	39	9	1	1	171
MERINO	20	20	8	10	1	1	0	0	20
NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ	6	5	0	1	3	0	0	1	4
ROMNEY MARSH	8	7	3	4	0	0	0	0	7
SUFFOLK	39	38	6	15	13	3	0	1	37
VALAŠKA	9	9	6	1	2	0	0	0	9
VÝCHODOFRÍZSKA	15	15	8	6	1	0	0	0	15
ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA	295	261	79	138	32	5	0	7	254
CELKOM ZA ČISTOKRVNÉ PLEMENÁ	1 067	981	333	446	149	22	2	29	952

Vyhodnotenie nákupných trhov na plemenných baranov v roku 2013 podľa plemien

Plemeno	Počet prihlásených baranov	Počet predvedených baranov	Počet baranov zaradených do triedy					Počet vyradených baranov	Počet zaradených do plemenitby
			ER	EA	EB	I	II		
C x LC	51	39	10	24	4	0	0	1	38
C x LC x VF	2	1	0	1	0	0	0	0	1
C x LC x VF x ZV	1	1	1	0	0	0	0	0	1
C x LC x ZV	3	3	0	3	0	0	0	0	3
LC x C	53	45	15	25	3	0	0	2	43
LC x C x VF	1	1	1	0	0	0	0	0	1
LC x C x ZV	8	8	3	5	0	0	0	0	8
LC x VF	3	3	2	0	0	0	0	1	2
LC x VF x C x ZV	1	1	1	0	0	0	0	0	1
LC x VF x ZV x C	1	1	1	0	0	0	0	0	1
LC x ZV	57	57	21	24	9	0	0	3	54
LC x ZV x C	1	1	1	0	0	0	0	0	1
LC x ZV x L	1	1	0	1	0	0	0	0	1
LC x ZV x VF	10	8	1	7	0	0	0	0	8
M x CO	1	1	0	1	0	0	0	0	1
M x LI	1	1	0	1	0	0	0	0	1
M x LI x VF	5	4	0	4	0	0	0	0	4
M x VF	1	1	0	1	0	0	0	0	1
M x VF x LI	3	3	0	1	2	0	0	0	3
VF x M	1	1	0	1	0	0	0	0	1
VF x M x LI	1	1	0	1	0	0	0	0	1
VF x ZV	16	16	4	9	2	1	0	0	16
ZV x LC	18	18	2	14	2	0	0	0	18
ZV x LC x VF	1	1	0	1	0	0	0	0	1
ZV x VF	4	4	1	0	2	1	0	0	4
CELKOM ZA SD	245	221	64	124	24	2	0	7	214

*syntetická populácia **Slovenská dojná ovca** je od roku 2012 druhou etapou kríženia v šľachtiteľsko experimentálnych chovov na báze ZV,C a M s použitím špecializovaných dojných plemien LC a VF



**NT – PD Liptovské Hole Kvačany, miestna časť Dlhá Lúka,
05.06.2013**
Šampión NT chovateľ – PETER KARCOL;
plemeno CIGÁJA, CEHZ:SK 1752995, línia SOCOVAN-09



NT – AT TATRY SPIŠ. BELÁ - PODHORANY, 26.06.2013
Šampión NT chovateľ – AGRIA LIPTOVSKÝ ONDREJ, a s.;
plemeno ZOŠLACHTENÁ VALAŠKA, CEHZ:SK 2007698, línia BIRD

Vyhodnotenie nákupných trhov na plemenné capy v roku 2013

Miesto nákupného trhu	Dátum konania NT	Prihlásené [ks]	Predvedené [ks]	Zaradené do výsledných tried					Vyradené [ks]	Zaradené do plemenitby
				ER	EA	EB	I	II		
PD MESTEČKO - DUPKOVÁ	15.05.2013	4	3	0	2	1	0	0	0	3
AGROKOMPLEX NITRA	23.08.2013	9	9	8	1	0	0	0	0	9
DOBRÁ NIVA PRI ZVOLENE	06.09.2013	3	3	3	0	0	0	0	0	3
ZÁBORSKÉ	11.10.2013	4	4	1	1	2	0	0	0	4
CELKOM		20	19	12	4	3	0	0	0	19

Vyhodnotenie nákupných trhov na plemenné capy v roku 2013 podľa plemien

Plemeno	Prihlásené [ks]	Predvedené [ks]	Zaradené do výsledných tried					Vyradené [ks]	Zaradené do plemenitby
			ER	EA	EB	I	II		
BIELA KOZA KRÁTKOSRSTÁ	18	17	10	4	3	0	0	0	17
ANGLONUBIJSKÁ KOZA	1	1	1	0	0	0	0	0	1
HNEDÁ KOZA KRÁTKOSRSTÁ	1	1	1	0	0	0	0	0	1
CELKOM	20	19	12	4	3	0	0	0	19

Kalendár nákupných trhov plemenných baranov v roku 2014

Miesto konania nákupného trhu	Dátum konania nákupného trhu	Plemená
SS GROUPE, s.r.o., Rapovce – Pleš, okres Lučenec	03.05.2014	Merino, mäsové plemená, lacaune
CVŽV, ÚCHO Trenčianska Teplá, okres Trenčín	14.05.2014	Zošľachtená valaška, cigája, lacaune, syntetická populácia SD
M. Angelovičová SHR, Lipany, farma Kamenica, okres Sabinov	13.06.2014	Cigája, východofrízska, suffolk, nemecká čiernohlavá, syntetická populácia SD
Miesto konania NT bude uverejnené dodatočne	18.06.2014	Cigája, nemecká čiernohlavá, lacaune, syntetická populácia SD
AT Tatry spol. s.r.o., Spišská Belá – Podhorany, okres Kežmarok	25.06.2014	Zošľachtená valaška, valaška, syntetická populácia SD
Miesto konania NT bude uverejnené dodatočne	02.07.2014	Zošľachtená valaška, valaška, charollais, syntetická populácia SD
Miesto konania NT bude uverejnené dodatočne	August 2014	Lacaune, východofrízska do 1 roka veku

Kalendár nákupných trhov plemenných capov v roku 2014

Miesto konania nákupného trhu	Dátum konania nákupného trhu	Plemená
Výstavisko Agrokomplex v Nitra – veľká predvážacia plocha	22.08.2014	Biela koza krátkosrstá, hnedá koza krátkosrstá
Anna Molčanová, Selce	12.09.2014	Biela koza krátkosrstá
Východné Slovensko - miesto konania NT bude uverejnené dodatočne	September 2014	Biela koza krátkosrstá

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

MIESTO	PRACOVNÍCI	Č. TEL., E-mail	mobil
DUNAJSKÁ STREDA Gombatášska 5, 921 01	Ing. Daniel Szuszek vedúci RS	031/5524861 regionds@pssr.sk	0905 444 607
KOMÁRNO, Hríbová 33, 945 01		komarno@pssr.sk	
LEVICE, Fr. Hečku 45, 940 01	Ing. Ľudovít Kecskekés ludovitkecskes@pssr.sk	levice@pssr.sk	0908 676 322
NOVÉ ZÁMKY, Bernolákovo nám. 25, 940 01	Ing. Ľudovít Kecskekés ludovitkecskes@pssr.sk	nzamky@pssr.sk	0908 676 322
GALANTA, Cintorínska 1, 924 01	Ing. Daniel Szuszek	danielszuszek@pssr.sk	0905 444 607
TRNAVA Sládkovičová 26, 917 81	MVDr. Anton Mikita vedúci RS	033/5332866 regiontt@pssr.sk	0905 444 609
TRENČIANSKÁ TURNÁ, Družstevná 345, 913 21	p. Stanislav Gago	stanislavgago@pssr.sk	0908 676 323
NITRA Lužianky, Hlohovecká 5, 951 41	Ing. Jozef Šimon	038/8326030 regionto@pssr.sk	0905 444 611
BANSKÁ BYSTRICA, Pod Bánošom 33, 974 01	Ing. Daniel Rajčok vedúci RS	048/4113809 regionbb@pssr.sk	0905 700 808
BANSKÁ BYSTRICA, Pod Bánošom 33, 974 01	MVDr. Helena Chladná	helenachladna@pssr.sk	0908 676 325
VEĽKÝ KRTÍŠ, Lučenecká 17, 990 01	MVDr. Helena Chladná	regionbb@pssr.sk	0908 676 325
RIMAVSKÁ SOBOTA, Kirijevská 22, 979 01	MVDr. Helena Chladná	regionbb@pssr.sk	0908 676 325
LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ Kollárová 2, 031 01	Ing. Milan Hubka vedúci RS	044/5522683 regionlm@pssr.sk	0905 444 613
LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ Kollárová 2, 031 01	p. Marián Kubín	mariankubin@pssr.sk	0908 676 327
TVRDOŠÍN, Sídliisko Medvedzie 132, 027 44	p. Zuzana Janečková zuzanajaneckova@pssr.sk	dkubin@pssr.sk	0908 676 326
ŽILINA, Rosinská cesta 12, 010 08	Ing. Rudolf Kosiba rudolfkosiba@pssr.sk	041/5650825	0905 444 612
ŽILINA, Rosinská cesta 12, 010 08	p. Peter Vároš	petervaros@pssr.sk	0908 676 330
PREŠOV Bajerová 7, 080 01	Ing. Jozef Orjabinec vedúci RS	051/7734624 regionpo@pssr.sk	0905 444 618

PREŠOV Bajerová 7, 080 01	Ing. František Bujňák frantisekbujnak@pssr.sk	0905 700 960
POPRAD, Hraničná 3584/28, 058 01	Ing. Ľudmila Gancarčíková ludmilagancarcikova@pssr.sk	0908 676 335
KOŠICE, Popradská 78, 040 11	p. Branislav Milke branislavmilke@pssr.sk	055/6445056 0905 700 056
HUMENNÉ, Štefánikova 35, 066 01	p. Stanislav Hencovský stanislavhencovsky@pssr.sk	humenne@pssr.sk 0908 676 336
BARDEJOV, Kellerova 898, 085 01		054 - 4723 293 bardejov@pssr.sk
ŽILINA - ÚPZ Rosinská cesta 12 010 08 Žilina E-mail: upzza@pssr.sk	Ing. Pavol Valášek vedúci ÚPZ sekretariát	041/50737723 041/5650 124+FAX 0905 444 620
marcelbenkei@pssr.sk	Ing. Marcel Benkei vedúci CEHZ	041/5073 741 0908 783 731
jankatabackova@pssr.sk	Ing. Janka Tabačková vedúca CLRM	041/5073 733 0908 676 338
stefkakisova@pssr.sk	Ing. Štefánia Kišová manažér kvality	041/5073 798 041/5650 287+FAX
NITRA - ÚPZ Hlohovská 5 951 41 Lužianky E-mail: upznr@pssr.sk	Ing. Jozef Chrástina, PhD. vedúci ÚPZ	037/778 3088+FAX 037/7783090 0905 444 604
PS SR, š.p. Starohájka 29 852 27 Bratislava	Sekretariát riaditeľa Ing. Štefan Ryba, Ph.D., riaditeľ PS SR, š.p.	02/62319 911 02/62249 887 0908 719 115
FAX: 02-62319 782 E-mail: pssrba@pssr.sk	Ing. Marta Dianová vedúci útvaru KÚ HD, OV a KY	02/62319 206 martadianova@pssr.sk
	Ing. Martina Rafajová, Ph.D. vedúci zootechnik KÚ HD, OV a KY	02/62240 974 martinarafajova@pssr.sk 0905 700 951
	František KOVÁR superkontrolór	frantisekkovar@pssr.sk 0905 700 931



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