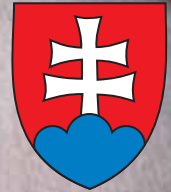




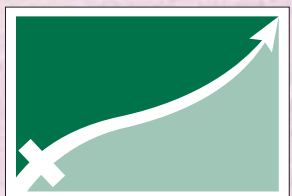
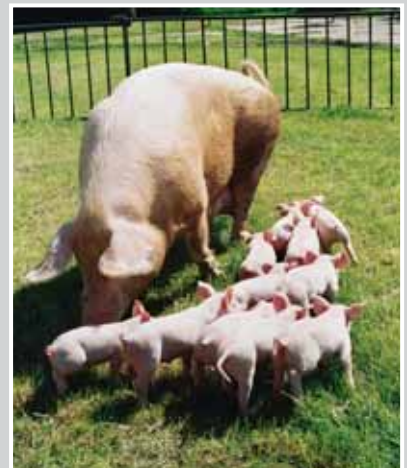
Plemenárské služby Slovenskej republiky, š.p.
The Breeding Services of the Slovak Republic, s.e.



Kontrolný rok 2007

*Results of pig performance
in Slovak republic
Control year 2007*

**Výsledky kontroly úžitkovosti ošípaných
v Slovenskej republike**



Plemenárske služby Slovenskej republiky, š.p.

The Breeding Services of the Slovak Republic, s.e.

Starohájska 29, 852 27 Bratislava
Tel.: 02/ 623 199 11, 02/ 623 198 86
e-mail: pssrba@pssr.sk
www.pssr.sk

A photograph of a large, light-colored sow standing in a lush green field. She is surrounded by several small, white piglets. Some piglets are grazing near her, while others are scattered across the grassy area. In the background, there are more pigs and a fence, with trees and buildings visible in the distance.

*Výsledky kontroly úžitkovosti ošípaných
v Slovenskej republike
Kontrolný rok 2007*

*Results of pig performance in Slovak Republic
Control year 2007*

Obsah – Contens

1. Úvod	5
<i>Introduction</i>	
2. Šlachtiteľské a významné rozmnožovacie chovy prasníc materských plemien – priemerné počty prasníc zapojených do kontroly úžitkovosti v rokoch 1984 – 2007	7
<i>Breeders farms and significant multipliers farms of maternal races – average amounts of sows in control of performance from years 1984 – 2007</i>	
3. Šlachtiteľské chovy prasníc otcovských plemien a chovy hybridných programov – priemerné počty prasníc zapojených do kontroly úžitkovosti v rokoch 1984 – 2007 ...	10
<i>Breeders farm of paternal races and farms with hybrid programmes – average amounts of sows in control of performance from years 1984 – 2007</i>	
4. Výsledky reprodukčnej úžitkovosti prasníc v šlachtiteľských chovoch podľa plemien a podnikov	17
<i>The results of reproductive performance in the breeders farms with respect races and farms</i>	
5. Výsledky reprodukčnej úžitkovosti prasníc v rozmnožovacích chovoch podľa plemien a podnikov	22
<i>The results of reproductive performance in the multiply farms with respect races and farms</i>	
6. Výsledky reprodukčnej úžitkovosti v úžitkových chovoch	28
<i>The results of reproductive performance in the utility farms</i>	
7. TOP rebríček chovateľov / BLUP – AM /	29
<i>TOP list of breeders / BLUP – AM /</i>	
8. Výsledky vlastnej úžitkovosti podľa plemien, kombinácií a pohlavia v šlachtiteľských chovoch	39
<i>The results of field tests with respect to breeds, combination – boars / gilts in the breeders farms</i>	
9. Výsledky vlastnej úžitkovosti podľa plemien a kombinácií – prasničky v rozmnožovacích chovoch	49
<i>The results of field tests with respect to breeds and combination – gilts in the multiply farms</i>	
10. Výsledky výkrmnosti a jatočnej hodnoty podľa plemien, kombinácií a staníc.....	61
<i>Results of fattening and carcass values with respect breeds, combinations and stations</i>	
11. Výsledky kancov dotedovaných v roku 2007.....	62
<i>Results of boars verified in 2007</i>	
12. Inseminačné stanice – kance ku koncu roku 2007.....	67
<i>Insemination stations – boars in the end of year 2007</i>	
13. Kontakty na vedúcich pracovníkov útvaru kontroly úžitkovosti a dedičnosti ošípaných na Slovensku	107
<i>Contat adresses to managers in control of performance and heritability of pigs in the Slovak republic</i>	

Vážení šľachtitelia a chovatelia ošípaných!

Po roku sa Vám opäť dostáva do pozornosti ročenka s výsledkami kontroly úžitkovosti a kontroly dedičnosti ošípaných na Slovensku. Pravidelný výkon kontroly úžitkových vlastností vo všetkých stupňoch chovov pomáha vedúcim pracovníkom k uplatňovaniu požadovaných opatrení smerujúcich k zlepšeniu tohto odvetvia živočíšnej výroby. Výkon kontroly úžitkovosti je zabezpečovaný odbornými pracovníkmi organizácie Plemenárské služby Slovenskej republiky, štátny podnik. Úkony spojené s kontrolou úžitkovosti ošípaných na Slovensku momentálne zabezpečuje cca 22 pracovníkov. Výsledky sú spracovávané výpočtovou technikou na pracovisku Účelového plemenárskeho zariadenia v Žiline a sú poskytované chovateľom v rámci zmluvných vzťahov.

Chov ošípaných, ktorý bol vždy stabilizujúcim faktorom živočíšnej výroby prešiel a prechádza náročnými zmenami. Mechanizmus trhu a celoeurópska situácia v produkcií a odbyte bravčového mäsa vyvoláva časté výkyvy vo výkupných cenách, čo má vplyv na ekonomiku tohto odvetvia. K horeuvedeným problémom sa v poslednom roku pridali aj takmer dvojnásobné ceny obilní. Tieto, ako významná súčasť kŕmnych zmesí výrazne vplývajú na ekonomiku chovu. Pri vysokých vstupoch do výroby bravčového mäsa a nízkych výkupných cenách nie sú schopní ani najlepší chovatelia zabezpečiť rentabilitu chovu. Východiskom by mohla byť zvýšená finančná podpora chovu a šľachtenia ošípaných zo strany štátu, čo by umožnilo zachovanie genetického potenciálu v primeranom rozsahu so zreteľom na rozmach tohto odvetvia po nástupe konjunktúry.

1. Reprodukcia ošípaných:

Z tabuľkovej časti môžeme konštatovať výrazný pokles počtu zapojených plemenníck do kontroly úžitkovosti tak v šľachtiteľských ako aj v rozmnožovacích chovoch. Zniženie stavov v porovnaní s rokom 2006 predstavuje cca 4 200 plemenníck. Reprodukčné parametre sa odvíjajú od chovateľského prostredia. Môžeme konštatovať, že prevažná časť chovateľov dosahuje požadované výsledky v odchove na prasnicu za rok. Výsledky sú zisťované podľa platných metodík pre Slovenskú republiku.

2. Vlastná úžitkovosť:

Výsledky sú v členení podľa plemien, kombinácií kríženia a jednotlivých podnikov. Prehľadné spracované tabuľky poskytujú údaje pre porovnanie chovateľského prostredia u jednotlivých chovateľov.

3. Výkrmnosť a jatočná hodnota:

Testy sú vykonávané v 2 staniciach / Bučany a Spišské Vlachy /. Zariadenia pre-



vádzkuje uznaná chovateľská organizácia – Zväz chovateľov ošípaných na Slovensku – družstvo. Výsledky sú členené podľa plemien, kombinácií kríženia testovaných zvierat ako aj podľa jednotlivých testovacích staníc. V ročenke ponúkame aj prehľad dotoestovaných plemenných kancov v roku 2007 podľa línii, registrov a kombinácií, v ktorých boli kance dotoestovane.

Inseminačné stanice kancov:

V závere ročenky sú spracované inseminačné stanice kancov s ponukou plemenníkov pre potreby chovateľov, ktorí vykonávajú insemináciu alebo uvažujú nad využitím tejto metódy plemenitby.

Súčasťou publikácie je aj rebríček chovateľov TOP – BLUP- AM. V priebehu roku 2007 boli priebežne zabezpečované katalógy na nákupné trhy plemenných kancov a prasničiek ako aj bonitačné zostavy. Z ďalších aktivít na úseku kontroly úžitkovosti ošípaných v rámci podniku môžeme vymenovať aktivity na poli vedenia a aktualizácie centrálnego registra plemenárskych údajov v chove ošípaných, vykonávanie overovania pravosti pôvodu, testy na strescitlosť, školiacu, doškolovaciu činnosť a poradenskú činnosť. Podrobnejšie informácie o činnostiach podniku Plemenárské služby Slovenskej republiky, štátneho podniku nájdete na webovej stránke www.pssr.sk

Chcem vysloviť presvedčenie, že prezentované výsledky pomôžu k lepšej orientácii šľachtiteľov a chovateľov a budú prímosom pre zefektívnenie chovu ošípaných v ďalšom období. Chcem vysloviť podakovanie našim partnerom za spoluúpracu a zaželať im veľa úspechov do ďalšej šľachtiteľskej a chovateľskej práce. Vaše námety na zlepšenie našej činnosti radi privítame a v rámci našich možností ich aj zrealizujeme.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Ing. Štefan Ryba".

Ing. Štefan Ryba
riaditeľ Plemenárskych služieb SR, Š.p.

Ing. Vladimír Lojda, vedúci útvaru kontroly úžitkovosti ošípaných



všetkých druhov, čo prinútilo chovateľov a šlachtitelov ošípaných prudko znižovať stavu ako v kontrole úžitkovosti tak aj v produkčnej sfére. Spracovatelia jatočných ošípaných využívali prebytok bravčového mäsa na európskych trhoch a realizovali dovozy za výhodnú cenu. Vyspelí chovatelia pochopili situáciu a snažili sa aj keď v obmedzenej mieri udržať svoje šlachtitelské a rozmnožovacie chovy. V niektorých prípadoch však ekonomická situácia domútila aj dlhoročných chovateľov zrušiť plemenné stáda.

Pokles stavov v šlachtitelských chovoch bol oproti roku 2006 o cca 2000 plemenníc a v rozmnožovacích chovoch o cca 2 100 plemenníc. Vo viacerých predtým chovateľsky silných okresoch dnes neexistuje ani jeden šlachtitelský chov materských plemien a rozmnožovacie chovy plnia len funkciu produkcie plemenných a chovných prasničiek pre vlastnú obnovu a obnovu vlastných úžitkových chovov. Šlachtenie materských plemien t. j. plemena Biele ušľachtile a Landrace je len v 20 okresoch a v roku 2008 je reálne, že ďalšie štyri okresy ostanú bez šlachtenia ošípaných z vlastných zdrojov.

U otcovských plemien je situácia ešte kritickejšia. Stavy prasníc v kontrole úžitkovosti sú podľa plemien nasledovné :

- plemeno Hampshire – 34 kontrolovaných prasníc
- plemeno Duroc – 9 kontrolovaných prasníc
- plemeno Slovenské mäsové – 17 kontrolovaných prasníc
- plemeno Pietrain – 38 kontrolovaných prasníc
- plemeno Yorkshire – 176 kontrolovaných prasníc

V ročenke sú spracované tabuľky, v ktorých je zaznamenaný vývoj stavov u ma-

Rok 2007 bol v chove ošípaných a tým aj v kontrole úžitkovosti ošípaných rokom značne nepriaznivým a špecifickým. Už začiatkom roku výrazne poklesli ceny za jatočné ošípané a tento pokles cien sa udržal prakticky celý rok. Ešte nikdy predtým neboli pokles cien tak dlhodobý. V priebehu roka závratne stúpali ceny obilnín

terských a otcovských plemien podľa šlachtitelských a iných významných chovov v regiónoch v horizonte rokov 1984 – 2007. Uvedený prehľad dokumentuje značný úpadok chovu ošípaných hlavne za posledných 5 rokov.

Zníženie stavov v kontrole úžitkovosti ako aj v úžitkových chovoch a nepriaznivá finančná situácia chovateľov z dôvodu vysokých vstupov a nízkych výstupov malo za následok znížený dopyt po plemenných kancoch a po plemenných a chovných prasničkách. Trh sa v tomto smere maximálne obmedzil resp. zastavil. Produkcia prasničiek poklesla oproti roku 2006 o cca 8200 kusov a plemenných kancov o cca polovicu t. j. o 285 kusov. Vyprodukovaný materiál bol zaradovaný prevažne pre obnovu vlastných chovov. Výrazne poklesol aj počet vykonaných testov na vlastnú úžitkovosť a to o cca 11 700 testov, čo predstavuje pokles o jednu tretinu.

V roku 2007 boli v spolupráci so Zväzom chovateľov vypracované povolené metódy plemenitby za účelom produkcie plemenného materiálu podľa schváleného šlachtitelského programu a zakódované do systému automatizovaného spracovávania údajov z kontroly úžitkovosti ošípaných. Obdobne boli zakódované metódy plemenitby u chovateľov so zahraničnými hybridnými programami, ktorí vykonávajú kontrolu úžitkovosti prostredníctvom poverenej plemenárskej organizácie t. j. Plemenárskych služieb Slovenskej republiky, s.p.

V rozsahu ponúkaných služieb sa od začiatku roku 2008 zaviedol jednotný systém výkonu kontroly úžitkovosti ošípaných. Od polovice roku 2007 sa postupne rozširuje systém elektronického nahlasovania údajov z kontroly úžitkovosti ošípaných do centrálneho registra plemenárskych údajov. Po ukončení testovacieho obdobia bude vypracovaný systém urýchľeného zasielania údajov z kontroly úžitkovosti chovateľom.

V ročenke sú prehľadne zdokumentované výsledky kontroly úžitkovosti v oblasti reprodukcie, vlastnej úžitkovosti a výkrmnosti a jatočnej hodnoty. Výsledky boli získané jednotnými metodikami pre výkon kontroly úžitkovosti. Časť chovateľov si vykonávala kontrolu reprodukčných vlastností vo vlastnej rôžii, čo však v roku 2008 nebude možné z hľadiska objektívnosti získaných výsledkov ako aj z potreby nezávislého zisťovania parametrov úžitkovosti.

Na záver je potrebné podakovať všetkým pracovníkom chovateľov, pracovníkom na útvare kontroly úžitkovosti ošípaných ako aj ostatným spolupracovníkom za vykonanú prácu v roku 2007 a vyslovíť presvedčenie, že takýto kritický rok sa nezopakuje. Pevne veríme, že šlachtitelská práca v chove ošípaných na Slovensku s domácimi plemenami nezanikne.

S radosťou prijmemme všetky návrhy na zlepšenie našej práce v oblasti vykonávania kontroly úžitkovosti, v analytickej a poradenskej činnosti. Ako každý rok sú záverečnej strane ročenky adresy našich pracovníkov v členení podľa regiónov.

Šľachtiteľské chovy materských plemien - priemerný počet prasní zapojených do kontroly úžitkovosti v rokoch 1984 - 2007

Chov	Okres	Stupeň chovu	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007			
Biele ušľachtilé																													
VLM Malacky	MA	ŠCH	71	74	76	74	65	61	59	71	81	82	83	71	60	59	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
JRD Rusovce	BA - V.	SCH	0	0	0	0	0	0	0	0	20	44	66	89	107	116	118	123	94	96	76	82	0	0	0	0	0		
JRD Záhorská Bystrica	BA - IV.	ŠCH	0	0	0	0	144	129	121	128	120	107	89	71	54	45	33	33	80	74	62	57	43	21	1	0	0		
JAKOS Kostolište	MA	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	65	50	47	44	59	35	28	23	20	0		
AX Čalovo-Agromed V. Meder	DS	SCH	63	41	49	42	58	53	56	65	67	47	52	78	141	154	144	153	148	0	0	0	0	0	0	0	0		
JRD Trhové Mýto - Topoľníky	DS	ŠCH	200	139	147	109	92	98	94	78	74	72	61	44	50	29	21	19	12	12	65	27	12	0	0	0	0		
JRD Jurová	DS	ŠCH	0	0	0	0	19	157	146	140	135	141	158	181	208	206	203	197	202	164	159	164	135	110	113	71	0		
Medzičížie a.s.	DS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	147	146	158	147	139	141	157	137	85	99	119	58	0		
DUVAL - Horný Čepeň	TT	SCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111	123	104	111	110	101	56	0	0	0	0	0	0	0	
JRD Selice	SA	ŠCH	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
JRD Trstice	GA	ŠCH	136	168	155	144	164	161	145	108	109	67	50	45	43	59	53	21	0	0	0	0	0	0	0	0			
ŠM Bajč	KN	SCH	76	69	81	94	18	127	126	107	126	96	66	88	90	89	83	78	61	44	45	35	0	0	0	0	0		
JRD Kameničná	KN	ŠCH	107	104	115	116	113	118	114	105	89	87	64	79	88	97	96	107	106	104	91	13	11	0	0	0			
PD Vrbová n / Váhom	KN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110	109	115	120	142	153	151	151	137	151	150	126	0		
AGREF Komárno	KN	SCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	55	69	62	55	0		
MEGART Zemianská Olča	KN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	107	96	61	72	0		
JRD Kolárovo-Dedina Mládež	KN	ŠCH	141	126	146	160	158	155	143	141	131	146	154	161	157	154	127	126	100	80	97	105	76	70	56	49	0		
PD Veľké Ludince	LV	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	100	97	77	79	98	50	20	10	0	0	0	0	
JRD Plášťovce	LV	ŠCH	0	0	17	91	124	106	107	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
JRD Šárovce	LV	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	107	124	82	67	59	77	78	88	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
JRD Nové Sady	NR	ŠCH	93	76	84	85	88	88	96	91	73	80	0	89	71	76	90	94	108	108	105	105	102	101	88	71	0		
SPU Nitra - Žirany	NR	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	64	62	64	55	58	50	46	0			
HYBRAV Nitra - Veľký Cetín	NR	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66	81	91	112	258	230	117	261	264	292	275	233	245	0		
AX Nitra - Babindol	NR	SCH	0	0	4	32	120	131	106	86	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
RD Šaľa	SA	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106	57	57	60	136	104	117	119	112		
PD Diakovce	SA	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	67	49	70	13	16	13	15	0	0	0	0	0		
PD Močenok	SA	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91	100	193	135	225	227	230	179	151	161	184	0		
AX Palárikovo	NZ	ŠCH	74	141	151	234	246	277	114	110	73	79	52	57	87	112	120	86	57	34	39	37	0	0	0	0	0		
CHOVMAT F. U. Palárikovo	NZ	SCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	58	92	127	0		
JRD Dolný Oháj	NZ	ŠCH	136	68	122	158	146	182	154	147	167	119	135	124	146	156	245	202	157	135	189	155	128	107	102	105	0		
JRD Palárikovo	NZ	ŠCH	105	118	144	131	100	94	112	89	58	49	35	57	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
JRD Nitrianská Streda	TO	SCH	60	70	78	104	119	110	105	105	92	92	91	77	99	97	98	82	75	80	74	83	93	70	57	78	0		
JRD Rybany	BN	ŠCH	0	0	0	153	161	166	202	178	184	179	183	167	159	134	137	147	144	156	143	119	110	84	79	68	0	0	
SPP Veľké Bierovce	TT	ŠCH	63	87	122	139	192	195	160	168	163	169	153	161	160	161	179	162	192	192	193	211	186	203	168	110	0		
PD Beckov	NM	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	137	134	150	144	144	139	137	104	95	
Ing. Supuka Miloš - Jalovec	PD	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	25	20	15	14	13	
JRD Chocholná - Veľčice	TT	ŠCH	87	76	89	66	76	76	73	75	68	76	64	71	71	55	51	55	70	63	60	56	77	73	67	46	0		
PD Soblahov	TT	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	159	67	207	197	162	149	136	106	88	79	83	0	0	
PVOD Kočín	PN	SCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	91	102	87	69	76	85	100	120	100	92	89	86	0	0	
JRD Trebatice - Stráže	PN	ŠCH	94	88	90	101	125	102	92	111	104	120	110	116	90	89	102	92	88	88	87	78	43	34	38	37	0		
PD Senica	SE	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	13	27	28	25	19	18	34	25	15	14	5	0	0	0	
Nitrica	PD	SCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	95	109	101	0	0	
PD Pravotice	BN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115	137	141	128	121	104	105	110	97	
JRD Vrbové	PN	ŠCH	126	126	149	105	138	142	107	101	94	98	101	99	114	128	103	88	75	78	91	94	73	51	31	39	0	0	
JRD Ostrov	PE	ŠCH	0	0	0	19	23	9	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JRD Liptovský Ondrej	LM	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PD Bolešov	IL	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81	82	81	73	78	79	79	42	40	29

Chov	Okres	Stupeň chovu	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Biele usľachtilé																										
Agroinsemas Rátko	LC	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	61	83	86	82	86	109	108	97	81	45
JRD Šurice-Buzitka-Sonato agro	LC	ŠCH	184	194	192	196	192	176	186	181	174	139	138	105	106	93	74	78	4	0	0	0	0	0	0	0
JRD Uhorské	PT	ŠCH	0	0	0	0	9	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JRD Horovce	IL	ŠCH	52	65	80	95	87	80	85	83	74	86	85	78	85	81	71	74	57	68	71	61	42	39	13	30
JRD Nedožery	PD	ŠCH	98	71	72	57	41	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JRD Včelince - Rumínce	RS	ŠCH	176	200	224	281	253	283	300	342	299	262	234	266	276	290	254	155	123	138	125	68	0	0	0	0
Agrotauris - Ožďany	RS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96	97	96	89	132	147	149	123
PP Rimavská Sobota - Kružno	RS	ŠCH	0	25	42	43	65	56	75	85	80	80	54	26	102	81	96	116	15	44	90	144	172	178	204	198
MVDr. Kračuníková - Čiž	RS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Agrobašta - Stará Bašta	RS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	74	185	82	90	107	93	101	112	117	105	70	91	26	0	0	0	0
JRD Dubové	ZV	ŠCH	82	93	87	106	109	116	77	83	110	89	78	69	78	74	104	88	97	77	90	79	48	42	43	21
JRD Dudince	KA	ŠCH	71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JRD Závada - Horná Strehová	VK	ŠCH	319	252	133	138	186	177	201	145	114	66	135	131	136	139	181	226	178	170	181	22	0	0	0	0
PD Mošovce	TR	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	78	79	78	71	83	76	75	59	67	44
VVO Necpaly	MT	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	127	114	134	127	143	128	0	0	0	0
Agrofin Dolný Hričov	ZA	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	97	91	73	46	54	58	0	0	0	0
JRD Bytča	BY	ŠCH	0	0	0	0	0	71	78	79	76	72	52	65	51	71	76	87	73	65	62	38	34	47	35	21
OVD Zabiedovo	TS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	198	114	107	112	0
JRD Dolná Trnávka	ZH	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	31	39	53	51	50	42	45	44	47	45	40	41	34	0	0	0	0
JRD Buzica - Nižný Lanec	KE	ŠCH	348	345	330	376	399	408	346	188	163	142	101	87	59	75	84	96	33	23	38	23	0	0	0	0
JRD Bardejov	BJ	ŠCH	114	105	103	126	126	136	135	125	136	134	126	130	140	134	145	168	151	139	144	121	0	0	0	0
JRD Dúbravka - Hatalov	MI	ŠCH	69	72	51	43	34	35	30	25	25	35	40	54	62	61	59	54	53	42	44	34	16	15	5	2
PP Prešov - Medzany	PO	ŠCH	86	186	274	331	410	300	189	118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
JRD Kapušany	PO	ŠCH	0	0	0	0	83	92	79	78	82	76	65	69	85	39	68	96	94	92	97	75	0	0	0	0
PD Bijacovce	LE	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	21	39	18	29	31	0	0	0	0	0	0	0
PD Kluknava	GL	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	31	39	
JRD Studenec	LE	ŠCH	31	42	29	43	54	61	58	53	64	61	61	53	57	66	51	57	60	75	71	52	0	0	0	0
Ing. Miloš Supuška-Vyšný Žipov	VV	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	13	9	8	11	11	9	17	13	8	6	13	11	7
JRD Vranov	VV	ŠCH	191	195	196	182	204	193	180	192	163	156	169	169	180	173	176	187	185	182	179	152	48	48	49	47
JRD Soľ	VV	ŠCH	176	188	183	181	191	182	181	158	161	168	286	116	143	153	162	143	130	117	125	103	107	94	90	71
SPOLU		ŠCH	3690	3604	3834	4359	4918	5188	4739	4442	4145	3825	3847	3849	4603	5507	5699	5959	5330	5162	5381	5042	3597	3455	3294	2518
Ciernostrakaté																										
JRD Rusovce	BA - V.	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	71	45	59	75	116	77	43	30	0	0	0	0	0	0	0	0	
JRD Poprad - Batizovce	PP	ŠCH	54	46	57	51	50	52	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
JRD Studenec - Bijacovce	LE	ŠCH	81	73	58	57	51	57	55	52	54	46	45	35	35	36	21	18	0	0	0	0	0	0	0	
JRD Uhorské	PT	ŠCH	51	55	63	49	40	46	48	51	50	45	26	37	37	44	27	30	13	0	0	0	0	0	0	
JRD Závada	VK	ŠCH	82	67	36	24	56	48	50	45	71	69	83	114	102	98	74	72	37	0	0	0	0	0	0	
SPOLU		ŠCH	268	241	214	181	197	203	203	219	220	219	229	186	251	221	152	120	50	0	0	0	0	0	0	
Biele mäsové																										
SPP Koopera Levice	LV	ŠCH	0	0	0	0	0	0	76	61	57	130	157	108	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
VÚŽV Nitra - Lužianky	NR	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	21	10	30	23	26	23	27	30	31	35	29	27	17	2	0	
JRD Cabaj	NR	ŠCH	99	88	128	115	107	104	141	140	140	147	140	128	100	85	77	88	73	66	74	51	0	0	0	
PD Hostovce	NR	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129	127	118	115	113	6	0	0	0	0	
AX Palárikovo - Nový Degeš	NZ	ŠCH	142	167	119	85	35	16	140	161	135	88	75	55	75	45	46	39	28	0	0	0	0	0	0	
Agrovýkrm Senica	SE	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	106	91	0	0	0	32	25	34	53	71	95	85	0	0	0	0	
JRD Kováčov	SE	ŠCH	154	151	165	162	156	155	151	134	141	110	97	102	94	72	82	90	80	77	75	86	52	30	5	0
JRD Senica - Kunov	SE	ŠCH	79	81	92	100	115	132	124	130	129	137	140	103	124	97	93	90	89	100	124	106	63	60	18	0
JRD Popudinské Močidlany	SI	ŠCH	158	129	133	163	181	170	168	94	69	74	69	66	65	77	69	60	38	42	0	0	0	0	0	
PŠD Krakovany	PE	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	49	53	50	54	60	82	94	137	160	141	153	159	143	84	74	49	0

Chov	Okres	Stupeň chovu	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007			
Biele mäsové																													
JRD Čachtice	NM	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87	105	98	87	92	48	0				
JRD Trebatice	PN	ŠCH	64	59	67	68	68	65	58	63	79	77	66	69	86	90	87	82	79	75	73	81	53	32	16	0			
JRD Ostrov	PN	ŠCH	213	199	204	227	251	235	249	263	274	283	305	304	320	329	323	314	309	297	286	242	194	192	130	0			
JRD Dolné Vstencice - Nitrica	PD	ŠCH	0	0	0	0	0	101	114	84	88	84	81	73	101	104	113	98	73	93	73	0	0	0	0	0			
JRD Lehôtka - Mašková	LC	ŠCH	86	73	77	77	65	68	64	63	54	52	49	53	75	83	79	64	57	50	45	0	0	0	0	0			
PP R.Sobota - Lehota n/Rimavicomou	RS	ŠCH	32	24	31	31	34	33	32	26	28	34	36	39	42	24	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
PP R. Sobota - Kružno	RS	ŠCH	137	172	190	199	204	223	199	191	185	193	201	45	111	131	134	61	0	0	0	0	0	0	0	0			
PD Uhorské - Krna	PT	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	20	30	25	0	0	0	0	0	0	0	0			
PD Uhorské	PT	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0			
RD Dolná Strehová	VK	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0			
JRD Hontianské Moravce	KA	ŠCH	75	88	108	121	121	129	115	93	103	93	106	108	100	112	109	113	113	103	106	72	0	0	0	0			
SPOLU		ŠCH	1239	1231	1314	1348	1337	1330	1618	1582	1658	1657	1609	1347	1413	1532	1567	1509	1325	1334	1318	1066	560	497	268	0			
Landrace																													
JRD Kútne	DS	ŠCH	63	60	62	72	70	80	72	60	101	83	69	69	82	91	75	72	76	102	96	66	54	43	66	52			
Medzičilízie	DS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117	94			
JRD Santovka	LV	ŠCH	83	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Lužianky	NR	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	23			
SPP Koopera Levice	LV	ŠCH	0	0	0	0	0	0	20	2	0	0	0	0	0	113	231	199	179	184	198	41	0	0	0	0			
PSD Krakovany - Stráže	PN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	17	10	15	63	139			
JRD Ostrov	PN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	14	31	42	112	121			
Trebaticke	PN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	38			
Čachtice	NM	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0		
PD Senica - Kunov	SE	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	7	18	16	18	13	19	14	9	7	18	46		
JRD Kováčov	SE	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	16	21		
Insema Rybníčky	TT	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	22	23		
SHR Bagin	KN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	11	8		
Agromarkt Marcelová	KN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	33	20	20	14	0	0	0	0	0	0			
Agroinsemas Rátka	LC	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	22	17	19	25	19	11	0	11	24	16			
JRD Bracovce	MI	ŠCH	38	32	46	55	56	51	39	39	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
JRD Dúbravka - Hatalov	MI	ŠCH	180	184	190	204	229	215	166	163	158	173	153	154	139	135	149	125	132	132	147	134	76	69	60	52			
PP Prešov - Veľký Šariš	PO	ŠCH	77	85	86	93	86	83	71	58	69	76	73	75	68	58	72	73	53	45	48	37	17	0	0	0			
JRD Lúbovec	PO	ŠCH	9	14	22	43	47	62	69	59	62	60	53	40	40	61	40	35	34	26	23	0	0	0	0	0			
Ing. Miloš Supuka - Jalovec	PD	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	15	14	19	11		
Ing. Miloš Supuka - Vyšný Žipov	VV	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	0	3	7	6	4			
Spišské Vlachy	LE	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	139	104	82	72	0
Gomboš	KE	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55	82		
JRD Studenec	LE	ŠCH	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
SPOLU		ŠCH	460	428	406	467	488	491	437	381	428	392	348	357	336	522	638	559	526	554	573	487	361	356	752	703			

Šľachtiteľské chovy otcovských plemien - priemerný počet prasníc zapojených do kontroly úžitkovosti v rokoch 1984 - 2007

Chov	Okres	Stupeň chovu	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Yorkshire																											
Kapušany	PO	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	
Spišské Podhradie	LE	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	23	34	30	15	19	29	32	25	19	18	18	0
Vranov	VV	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	17	16	
Soľ	VV	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	35	11	9	8	4	39	42	
Ing. Miloš Supuka - Jalovec	PD	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	20	11	17	12	14
Ing. Miloš Supuka - Vyšný Žipov	VV	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	16	23	23	26	29	12	26	19	9	9	11	8
SHR Ján Bielovič	BA	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	8	0	2	0	1	0	0
Topoľníky	DS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	8	7	9	6	0	0	0	0	0	0	0
Insema Rybníčky	TT	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0	0
Senica	SE	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4	11	
Ostrov	PN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	9	21	34	39	45	34	23	15	6	3	
SHR Bagin	KN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	21	20	24	26	37	49	39	35	31	28	
Medzilážie	DS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zlaté Moravce	ZM	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	17
Selice	SA	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	10	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bzince pod Javorinou	NM	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	23	29	42	37	31	33	27	8	8	7	18	
Rudina	ZA	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	18	24	18	0	0	0	0	0	0	0	
Demänová	LM	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	20	24	23	0	0	0	0	
Dubové	ZV	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	18	22	16	7	0	2	0	
Rátka	LC	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14	21	24	19	
Kružno	RS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	8	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SPOLU			0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	16	81	149	168	179	224	232	239	197	136	140	192	176		
Hampshire																											
Sokolce	KN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	28	27	19	21	29
VPP SPU Nitra Žirany	NR	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Palárikovo	NZ	ŠCH	18	19	23	10	4	3	3	5	5	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Topoľníky	DS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	9	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Komárno	DS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	
Mudroňovo	KN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	27	21	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Bajč	KN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	12	9	12	9	7	8	9	3	8	8	0	0	0	0	
Horovce	IL	ŠCH	21	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Trebaticke	PN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	35	27	20	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kružno	RS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	13	18	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BY	BY	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SPOLU			39	31	23	10	4	3	3	5	22	78	91	58	41	22	11	8	9	3	10	36	29	19	21	34	
Pietrain																											
Studenec	LE	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16	15	28	25	39	28	15	11	10	8	10	0	0	0	0	
Bijacovce	LE	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Spišské Podhradie	LE	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	3	11	15	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kluknava	GL	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	10	13	11
Ing. Miloš Supuka - Jalovec	PD	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	12	10	14	18	11
Ing. Miloš Supuka - Vyšný Žipov	VV	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14	12	11	9	11	13	14	13	16	8	8	7	5	2	1	
Vranov	VV	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	3	3	5	1	4	2	14	12	5	5	0	0	0	0	0	0	0	
Soľ	VV	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Chov	Okres	Stupeň chovu	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Pietrain																											
SHR Ján Bielovič	BA	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	4	7	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Topoľníky	DS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Jurová	DS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	
Bajč	KN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SHR Bagin	KN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	14	12	10	11	9	8
Kameničná	KN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Diakovce	SA	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	4	9	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Urmínce	TO	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	7	11	11	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Šurice	LC	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Stará Bašta	RS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	4	7	15	11	11	9	12	9	9	4	4	0	0	0	0		
Kružno	RS	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	3	13	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Dubové	ZV	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SPOLU			0	33	96	111	98	67	65	68	50	40	37	42	42	31	40	45	38								
Duroc																											
Ľubovec	PO	ŠCH	0	4	6	22	25	26	31	24	20	13	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Spišské Podhradie	LE	ŠCH	44	48	54	48	54	49	37	59	55	43	36	37	40	45	37	46	50	34	20	16	8	3	0	0	
Vranov	VV	ŠCH	24	27	30	36	41	51	46	44	30	28	28	20	17	13	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
Záhorská Bystrica	BA	ŠCH	0	5	8	16	10	3	4	4	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Dolná Seč	LV	ŠCH	0	0	3	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Veľké Uľany	GA	ŠCH	53	49	40	32	49	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Palárikovo	NZ	ŠCH	0	18	31	23	19	12	13	8	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Topoľníky	DS	ŠCH	43	52	59	68	56	51	54	41	28	27	35	26	21	28	34	27	15	8	9	12	11	8	3	1	
Popudinské Močidlany	SE	ŠCH	0	5	9	27	38	41	31	14	14	15	13	14	26	14	8	4	2	0	0	0	0	0	0	0	
Urmínce - Blesovce	TO	ŠCH	35	39	42	56	69	57	44	47	57	50	49	42	57	68	64	58	54	41	45	35	28	11	10	8	
Bzince pod Javorinou	NM	ŠCH	0	0	1	2	5	3	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kružno	RS	ŠCH	60	82	110	112	94	101	65	57	45	38	23	10	36	53	38	11	0	0	0	0	0	0	0	0	
SPOLU			259	329	393	446	463	399	328	300	258	218	195	151	197	221	187	148	121	83	74	63	47	22	13	9	
Landrace belgický																											
Sol'	VV	ŠCH	29	27	24	13	15	12	14	18	17	13	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Bijacovce	LE	ŠCH	27	28	27	24	30	27	24	23	28	23	21	19	26	20	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Dolná Seč	LV	ŠCH	43	31	22	10	12	12	7	2	2	1	0	19	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Popudinské Močidlany	SE	ŠCH	30	35	40	19	10	8	1	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nový Život	DS	ŠCH	83	74	63	57	46	60	52	37	35	26	31	33	35	36	28	12	10	9	7	0	0	0	0	0	
Bzince pod Javorinou	NM	ŠCH	50	42	35	29	24	32	31	32	19	16	17	8	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nitra	NR	ŠCH	30	14	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Ostrov	PN	ŠCH	20	21	19	20	35	58	58	62	52	40	21	15	16	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Šurice	LC	ŠCH	78	76	70	56	54	52	50	40	41	37	34	21	25	26	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SPOLU			390	348	303	228	226	261	237	215	195	156	137	115	131	97	40	12	10	9	7	0	0	0	0	0	

Chov	Okres	Stupeň chovu	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
Landrace nemecký																											
Bardejov	BJ	ŠCH	58	37	22	13	5	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Ľubovec	PO	ŠCH	3	0	3	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kapušany	PO	ŠCH	0	0	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Rusovce	BA	ŠCH	22	27	14	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Záhorská Bystrica	BA	ŠCH	52	16	29	18	23	33	17	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nitra	NR	ŠCH	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Zlaté Moravce	ZM	ŠCH	74	35	20	10	5	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Ostrov	PN	ŠCH	43	18	17	10	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Krakovany	PN	ŠCH	81	40	29	24	25	28	38	26	18	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Bojnice	PD	ŠCH	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kružno	RS	ŠCH	9	0	0	7	21	20	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Rimavská Baňa	RS	ŠCH	56	76	75	84	120	90	93	89	56	42	36	26	16	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Dubové	ZV	ŠCH	14	4	20	23	30	26	20	16	13	10	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SPOLU			484	253	238	207	236	205	179	139	91	56	44	30	16	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
SL + SM																											
Bardejov	BJ	ŠCH	11	29	41	42	37	38	41	37	41	28	25	29	25	22	22	22	21	20	13	7	0	0	0	0	
Kapušany	PO	ŠCH	36	32	27	15	31	38	37	39	37	27	28	25	31	37	45	41	44	49	31	18	0	0	0	0	
Ľubovec	PO	ŠCH	51	48	52	30	40	30	36	30	39	26	17	21	15	30	19	11	6	0	0	0	0	0	0	0	
Spišské Podhradie	LE	ŠCH	14	16	25	34	29	27	32	56	49	44	36	35	33	30	26	31	37	42	50	38	34	28	24	0	
Studenec	LE	ŠCH	17	42	41	27	26	19	27	29	50	23	22	19	14	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Vranov	VV	ŠCH	20	15	32	28	27	23	28	39	31	36	54	43	51	39	38	39	45	32	11	6	0	0	0	0	
Sol'	VV	ŠCH	50	47	52	58	54	31	44	28	37	39	38	35	47	56	54	53	32	17	8	3	2	1	0	0	
Z. Bystrica - SHR J.Bielovič	BA	ŠCH	27	34	27	29	35	34	27	36	36	47	40	35	39	30	24	29	32	21	20	20	13	13	11	14	
Nový Život	DS	ŠCH	16	27	52	55	50	31	41	50	50	58	66	59	64	63	69	93	93	62	55	0	0	0	0	0	
Dolná Seč - Bátovce	LV	ŠCH	22	34	55	56	45	43	49	80	83	52	19	31	41	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Veľké Uľany	GA	ŠCH	1	6	9	22	26	3	0	9	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Popudinské Močidlany	SI	ŠCH	2	0	0	0	0	0	8	9	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Blesovce	TO	ŠCH	1	6	18	13	7	6	14	11	9	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Dedina Mládež	KN	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Babindol	NR	ŠCH	0	6	231	184	230	151	144	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Zlaté Moravce	ZM	ŠCH	0	19	37	62	68	78	73	90	66	61	65	60	58	61	55	50	53	48	38	22	7	6	4	2	
B. pod Javorinou - SHR P. Gullan	NM	ŠCH	0	6	20	32	39	29	37	54	71	60	60	66	72	71	48	40	45	54	45	35	12	11	1	1	
Ostrov	PE	ŠCH	55	81	61	83	67	63	58	55	74	70	68	68	70	81	79	75	51	30	19	7	2	1	0	0	
Krakovany	PE	ŠCH	15	45	71	91	100	87	70	60	61	61	47	41	44	33	19	11	0	0	0	0	0	0	0	0	
Šurice	LC	ŠCH	0	0	4	14	13	5	10	12	7	0	0	1	8	12	37	55	36	22	0	0	0	0	0	0	
Pražnov	PB	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rimavská Baňa	RS	ŠCH	5	0	7	0	2	1	0	0	0	0	0	3	14	17	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kružno	RS	ŠCH	133	137	177	167	163	157	111	120	92	61	40	4	29	35	37	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dubové	ZV	ŠCH	32	29	25	8	1	0	0	0	20	38	45	46	40	36	39	30	18	6	1	1	1	0	0	0	0
Hontianske Moravce	KA	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	18	28	15	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Balog nad Ipľom	VK	ŠCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	9	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SPOLU			508	659	1064	1050	1090	894	887	929	867	722	664	625	734	746	653	607	525	415	296	157	71	61	40	17	

Hybridné programy

Chov	Okres	Stupeň chovu	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
D - pig																											
SHR Oleg Pittner	PD	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	179	193	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SPOLU			0	0	179	193	10	0																			
Seghers																											
Koš	PD	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	43	52	46	47	0	0	0	0	
Tekovské Nemce	ZC	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	
Rapovce	LC	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	21	11	6	0	0	0	0	
Čečejovce	KE	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	28	26	16	6	0	0	0	0	0	0	0	
Košická Polianka	KE	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	19	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Jur pri Bratislave	PK	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	59	49	76	65	63	43	47	35	8	0	0	0	0	
Klčovany	TT	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	28	19	
Dolné Saliby	GA	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	239	180	299	285	283	221	141	72	33	14	28	35	28
Aleksince	NR	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Poriadie	SE	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	20	17	18	13	11	
Senica	SE	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	315	234	196	182	98	82	0	0	0	0	0	0	
Horné Obdokovce	TO	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	52	33	37	35	14	0	29	41	59	75	33	0	0	
SPOLU			0	19	671	524	660	606	492	412	296	211	173	106	135	76	58										
Dalland																											
Ol'za	DS	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	68	45	30	0	0	0	0	0	0	0	0	
Dedina Mládeže	KN	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Bukovec	SE	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Cífer	TT	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	37	45	39	38	31	0	0	0	0	0	0	
Rožňava	RV	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66	47	15	0	0	0	0	0	0	0	0	
Liptovský Ondrej	LM	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	58	62	66	22	0	0	0	0	0	0	0	
SPOLU			0	10	185	301	193	149	53	0																	
K - hyb																											
Okoličná	KN	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55	73	69	64	53	53	39	33	29		
Svodín	NZ	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117	128	134	90	76	48	24	10	4	0	0	0	
Bracovce	MI	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	40	0	0	0	0	0	
SPOLU			0	0	117	128	189	163	145	140	117	63	43	33	29												
PIC																											
Szilárd	PK	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53		
Gabčíkovo	DS	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	107	112	
Terezov	HC	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	316	207	92	92	0	
Siladice	HC	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	38	46	52	56	48	58	42	41		
Čakany	DS	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	33	
Zelený Háj	KN	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	
Topoľovka	HN	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	
Bolkovce	LC	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	
Imel'	KN	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hontianské Nemce	KA	RCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	17	0	0	0	0	
SPOLU			0	0	0	0	27	38	82	170	399	255	269	389	253												

Reprodukčná úžitkovosť ošípaných v šľachtiteľských, rozmnožovacích a úžitkových chovoch



Reprodukčná úžitkovosť prasníc v šľachtiteľských chovoch podľa plemien v roku 2007
 Reproduction traits in breeding herds - breeds - 2007

Plemeno	Priem. počet prasníc	Počet vrhov	Úžitkovosť na vrh				Úžitkovosť na prasnicu				
			všetky narodené	živo narodené	dochované	Hmotnosť vrhu	Počet vrhov	všetky narodené	živo narodené	dochované	Medzi obdobie
Breed	Number of sows	number of litters	all born	live born	weaned	litter weight (kg)	number of litters per sow/year	all born	live born	weaned	interval
Biele ušľachtilé	2 528	5 467	11,34	10,70	9,79	57,84	2,16	24,53	23,13	21,16	168,90
Landrace	703	1 510	12,05	11,16	9,94	59,57	2,15	25,90	23,99	21,37	169,76
Yorkshire	176	343	10,93	10,57	9,55	56,71	1,95	21,35	20,64	18,65	187,60
Hampshire	34	58	8,98	8,28	6,78	46,18	1,71	15,32	14,12	11,56	213,90
Slovenské mäsové	17	35	9,43	8,86	8,77	63,76	2,06	19,41	18,24	18,06	177,30
Pietrain	38	77	11,92	11,23	10,21	63,78	2,03	24,20	22,70	20,71	179,80
Duroc	9	15	7,60	6,20	4,93	27,66	1,67	12,67	10,33	8,22	219,00

Reprodukčná úžitkovosť prasníc v šľachtitel'ských chovoch v roku 2007

Reproduction traits in breeding herds

Chovateľ	Kód podniku	Priem. počet prasníc	Počet vrhov	Úžitkovosť na vrh				Úžitkovosť na prasnicu				
				všetky narodené	živo narodené	dochované	Hmotnosť vrhu	Počet vrhov	všetky narodené	živo narodené	dochované	Medzi obdobie
Farmer	Farm code	Number of sows	number of litters	all born	live born	weaned	litter weight (kg)	number of litters per sow/year	all born	live born	weaned	interval
Biele ušľachtilé - BU												
Jakos a.s. Kostolište	21 06 701 01	20	43	10,53	9,60	8,74	52,00	2,15	22,65	20,65	18,80	169,80
PD Jurová	22 01 526 01	71	166	11,81	11,15	10,05	60,28	2,34	27,61	26,07	23,49	156,10
Medzičiližie a.s.	22 01 709 01	58	127	11,25	10,39	9,50	58,09	2,19	24,64	22,74	20,81	166,70
PVOD Kočín	22 04 511 01	86	165	10,77	10,39	9,92	61,54	1,92	20,66	19,93	19,03	190,20
PŠD Krakovany	22 04 512 04	37	72	11,13	10,32	8,86	52,64	1,95	21,65	20,08	17,24	187,60
PD Vrbové	22 04 527 01	39	77	12,10	11,04	10,13	60,14	1,97	23,90	21,79	20,00	184,90
PD Pravotice	23 01 526 01	97	209	10,90	10,53	9,38	55,30	2,15	23,48	22,69	20,12	169,40
PPD Rybany	23 01 529 01	68	142	11,75	10,83	9,82	58,04	2,09	24,53	22,62	20,48	174,80
PD Bolešov	23 02 502 01	16	28	10,82	10,39	9,36	53,25	1,75	18,94	18,19	16,38	208,60
Ing. Supuka Miloš-Jalovec	23 07 016 05	13	30	15,00	14,40	12,60	78,42	2,31	34,62	33,23	29,08	158,20
Tep s.r.o. Nitrica	23 07 034 01	101	217	11,39	10,89	9,11	52,20	2,15	24,47	23,41	19,54	169,90
Agomi s.r.o. Kvašov	23 08 508 01	30	54	10,07	9,24	8,30	50,22	1,80	18,13	16,63	14,93	202,80
Agrokombinát s.r.o. V. Bierovce	23 09 001 01	110	262	11,59	10,48	9,46	56,44	2,38	27,60	24,95	22,48	153,20
RDP Chocholná – Velčice	23 09 512 01	46	98	10,79	10,35	8,64	50,93	2,13	22,98	22,04	18,41	171,30
PD Trenčín-Soblahov	23 09 526 01	83	175	10,37	9,05	8,47	50,69	2,11	21,86	19,08	17,85	173,10
Rodinná farma Bagin SHR	24 01 001 04	10	20	14,50	13,70	12,65	79,79	2,00	29,00	27,40	25,30	182,50
RD Vrbová nad Váhom-Kava	24 01 539 01	112	268	12,36	10,90	10,11	62,10	2,39	29,58	26,08	24,19	152,50
RD Vrbová nad Váhom-Hajlás	24 01 539 02	14	33	11,88	11,00	10,79	64,10	2,36	28,00	25,93	25,43	154,80
Megart a.s. Zemianska Olča	24 01 713 01	72	147	11,73	10,93	9,60	53,63	2,04	23,96	22,32	19,60	178,80
Agroreal a.s. Dedina Mládeže	24 01 715 01	49	102	10,83	9,60	9,13	56,50	2,08	22,55	19,98	19,00	175,30
Agref s.r.o. Komárno	24 01 723 01	55	126	11,00	10,92	10,10	59,27	2,29	25,20	25,02	23,13	159,30
VPP SPU s.r.o. Nitra	24 03 371 01	46	102	10,72	10,25	10,01	60,72	2,22	23,76	22,72	22,20	164,60
PD Devio Nové Sady	24 03 536 01	71	155	11,01	10,98	9,02	50,21	2,18	24,04	23,97	19,69	167,20
PD Dolný Ohaj	24 04 515 01	105	240	10,51	10,26	9,26	56,28	2,29	24,03	23,45	21,16	159,70
Chovmat F.U. s.r.o. Nový Deges	24 04 709 01	127	273	12,40	12,19	10,66	62,89	2,15	26,65	26,20	22,88	169,80
RD Šaľa	24 05 501 01	112	200	11,52	10,88	10,09	64,77	1,79	20,56	19,43	18,03	204,40

chovy: šľachtiteľské

Chovateľ	Kód podniku	Priem. počet prasníc	Počet vrhov	Úžitkovosť na vrh				Úžitkovosť na prasnicu				
				všetky narodené	živo narodené	dochované	Hmotnosť vrhu	Počet vrhov	všetky narodené	živo narodené	dochované	Medzi obdobie
Farmer	Farm code	Number of sows	number of litters	all born	live born	weaned	litter weight (kg)	number of litters per sow/year	all born	live born	weaned	interval
Biele ušľachtilé - BU												
PD Močenok	24 05 507 01	184	404	11,01	10,55	9,92	63,89	2,20	24,17	23,16	21,78	166,20
PD Tríbeč Nitrianska Streda	24 06 530 01	78	168	11,65	10,71	9,94	58,76	2,15	25,10	23,08	21,41	169,50
PD Predmier	25 01 508 01	21	47	12,36	10,66	10,00	53,31	2,24	27,67	23,86	22,38	163,10
PD Mošovce	25 09 519 01	44	82	10,84	10,78	9,11	51,76	1,86	20,20	20,09	16,98	195,90
Agro Insemas s.r.o. Rátka	26 06 002 01	45	113	11,80	10,92	10,48	57,24	2,51	29,62	27,42	26,28	145,40
Agrotauris R. Sobota-Kružno	26 09 709 01	198	436	11,03	10,35	10,11	54,69	2,20	24,29	22,78	22,27	165,80
Agrotauris R. Sobota-Ožďany	26 09 709 06	123	280	11,33	10,87	10,34	55,83	2,28	25,80	24,74	23,52	160,30
Másoeso Ing. Uharček- Dubové	26 11 508 01	21	42	12,31	10,55	9,90	60,61	2,00	24,62	21,10	19,81	182,50
Ing. Miloš Supuka -Vyšný Žipov	27 13 001 01	7	14	13,36	13,21	12,29	75,40	2,00	26,71	26,43	24,57	182,50
PD Vranov Hencovská	27 13 518 01	47	114	11,62	11,62	10,39	59,39	2,43	28,19	28,19	25,21	150,50
Agrodrúžstvo Sol'	27 13 557 01	71	143	10,25	10,23	9,57	54,62	2,01	20,65	20,61	19,27	181,20
PD Kluknava	28 01 506 01	39	88	12,16	11,65	10,18	65,12	2,26	27,44	26,28	22,97	161,80
Agrocentra a.s. Michalovce	28 07 004 01	2	5	9,80	9,80	9,40	61,82	2,50	24,50	24,50	23,50	146,00
Slovensko	2 528	5 467	11,34	10,70	9,79	57,84	2,16	24,53	23,13	21,16	168,90	
Yorkshire - YO												
PD Pokrok Ostrov	22 04 515 02	3	6	12,67	10,50	8,33	46,82	2,00	25,33	21,00	16,67	182,50
PD Senica	22 05 501 03	11	19	10,74	10,47	9,58	62,16	1,73	18,55	18,09	16,55	211,30
SHR Gullán Peter Bzince p/J.	23 04 405 01	18	35	9,89	9,54	8,77	53,31	1,94	19,22	18,56	17,06	187,70
Ing. Miloš Supuka – Jalovec	23 07 016 07	14	27	12,89	12,41	10,96	69,58	1,93	24,86	23,93	21,14	189,30
Rodinná farma Bagin SHR	24 01 001 01	28	50	12,68	12,22	11,30	72,11	1,79	22,64	21,82	20,18	204,40
Agrounion s.r.o. Z. Moravce	24 07 351 01	17	28	9,18	9,14	8,75	55,93	1,65	15,12	15,06	14,41	221,60
Agro Insemas s.r.o. Rátka	26 06 002 02	19	44	12,16	10,98	10,78	59,44	2,32	28,16	25,42	24,96	157,60
Ing. Supuka – Vyšný Žipov	27 13 001 03	8	18	12,72	12,56	11,78	72,63	2,25	28,63	28,25	26,50	162,20
PD Vranov Hencovská	27 13 518 03	16	35	11,34	11,34	8,57	46,85	2,19	24,81	24,81	18,75	166,90
Agrodrúžstvo Sol'	27 13 557 03	42	81	8,93	8,93	8,00	43,41	1,93	17,21	17,21	15,43	189,30
Slovensko	176	343	10,93	10,57	9,55	56,71	1,95	21,35	20,64	18,65	187,60	

chovy: šľachtiteľské

Chovateľ	Kód podniku	Priem. počet prasníc	Počet vrhov	Úžitkovosť na vrh				Úžitkovosť na prasnicu				
				všetky narodené	živo narodené	dochované	Hmotnosť vrhu	Počet vrhov	všetky narodené	živo narodené	dochované	Medzi obdobie
Farmer	Farm code	Number of sows	number of litters	all born	live born	weaned	litter weight (kg)	number of litters per sow/year	all born	live born	weaned	interval
Landrace LA												
PD Kútniky	22 01 530 01	52	112	10,88	10,38	10,02	60,28	2,15	23,42	22,37	21,58	169,50
Medzíčilzie a.s	22 01 709 03	94	228	11,96	10,82	9,85	59,87	2,43	29,01	26,23	23,88	150,50
PŠD Krakovany-Stráže	22 04 512 03	139	265	11,66	10,81	9,34	54,35	1,91	22,24	20,60	17,81	191,50
PD Pokrok Ostrov	22 04 515 03	121	259	12,90	11,73	9,69	56,09	2,14	27,62	25,10	20,74	170,50
AGRO - DRUŽSTVO Trebatice	22 04 523 01	38	62	12,58	9,74	9,39	58,01	1,63	20,53	15,89	15,32	223,70
PD Senica	22 05 501 01	46	99	11,46	11,04	10,33	65,26	2,15	24,67	23,76	22,18	169,60
PD Koválov	22 05 512 01	18	35	12,03	10,89	8,94	64,57	1,94	23,39	21,17	17,39	187,70
Ing. Miloš Supuka – Jalovec	23 07 016 08	11	26	15,58	14,81	13,08	79,44	2,36	36,82	35,00	30,91	154,40
Rodinná farma Bagin SHR	24 01 001 02	7	16	13,13	12,69	11,69	76,34	2,29	30,00	29,00	26,71	159,70
SCPV Lužianky	24 03 377 01	23	55	12,13	11,16	10,16	59,55	2,39	29,00	26,70	24,30	152,60
Agro Insemas s.r.o. Rátka	26 06 002 03	16	42	12,12	11,12	10,80	58,55	2,63	31,81	29,19	28,37	139,00
Ing. Supuka – Vyšný Žipov	27 13 001 04	4	8	13,38	13,38	12,88	77,58	2,00	26,75	26,75	25,75	182,50
MOLD-TRADE s.r.o. Moldava	28 03 350 01	82	191	12,18	11,75	10,53	63,68	2,33	28,38	27,37	24,54	156,70
Agrocentra a.s. Michalovce	28 07 004 02	52	112	11,24	10,93	9,79	58,10	2,15	24,21	23,54	21,02	169,50
Slovensko	703	1 510	12,05	11,16	9,94	59,57	2,15	25,90	23,99	21,37	169,76	
Hampshire - HA												
PD Sokolce	23 01 532 01	29	50	8,88	8,16	6,48	44,94	1,72	15,31	14,07	11,17	211,70
VPP SPU s.r.o. Nitra	24 03 371 01	5	8	9,63	9,00	8,63	53,93	1,60	15,40	14,40	13,80	228,10
Slovensko	34	58	8,98	8,28	6,78	46,18	1,71	15,32	14,12	11,56	213,90	
Slovenské mäsové - SM												
Ján Bielovič SHR	21 04 001 01	14	30	9,60	9,13	9,03	66,71	2,14	20,57	19,57	19,36	170,30
SHR Gullán Peter Bzince p.J.	23 04 405 01	1	2	10,00	8,50	8,50	53,10	2,00	20,00	17,00	17,00	182,50
Agrounion s.r.o. Z. Moravce	24 07 351 01	2	3	7,33	6,33	6,33	41,37	1,50	11,00	9,50	9,50	243,30
Slovensko	17	35	9,43	8,86	8,77	63,76	2,06	19,41	18,24	18,06	177,30	

chovy: šľachtiteľské

Chovateľ	Kód podniku	Priem. počet prasnic	Počet vrhov	Úžitkovosť na vrh				Úžitkovosť na prasnicu				
				všetky narodené	živo narodené	dochované	Hmotnosť vrhu	Počet vrhov	všetky narodené	živo narodené	dochované	Medzi obdobie
Farmer	Farm code	Number of sows	number of litters	all born	live born	weaned	litter weight (kg)	number of litters per sow/year	all born	live born	weaned	interval
Pietrain - PN												
PD Jurová	22 01 526 09	7	14	11,50	9,79	9,07	53,95	2,00	23,00	19,57	18,14	182,50
Ing. Miloš Supuka – Jalovec	23 07 013 06	11	28	12,68	12,11	10,86	68,58	2,55	32,27	30,82	27,64	143,40
Rodinná farma Bagin SHR	24 01 001 01	8	14	12,64	12,21	11,21	73,65	1,75	22,13	21,38	19,63	208,60
Ing. Supuka – Vyšný Žipov	27 13 001 02	1	3	11,33	11,33	11,67	70,40	3,00	34,00	34,00	34,98	121,70
PD Kluknava	28 01 506 02	11	18	10,61	10,22	9,06	55,19	1,64	17,36	16,73	14,82	223,10
Slovensko	38	77	11,92	11,23	10,21	63,78	2,03	24,20	22,70	20,71	179,80	
Duroc - DU												
Agrotop a.s. Topoľníky	22 01 554 02	1	1	6,00	6,00	2,00	14,20	1,00	6,00	6,00	2,00	365,00
Poľnochov s.r.o. V. Dvorany	24 06 702 01	8	14	7,71	6,21	5,14	28,62	1,75	13,50	10,88	9,00	208,60
Slovensko	9	15	7,60	6,20	4,93	27,66	1,67	12,67	10,33	8,22	219,00	

Reprodukčná úžitkovosť prasníc v rozmnožovacích chovoch podľa plemien, hybridných programov v roku 2007
 Reproduction traits in multiplier herds - breeds and hybrid programs - 2007

Plemeno	Priem. počet prasníc	Počet vrhov	Úžitkovosť na vrh				Úžitkovosť na prasnicu				
			všetky narodené	živo narodené	dochované	Hmotnosť vrhu	Počet vrhov	všetky narodené	živo narodené	dochované	Medzi obdobie
Breed	Number of sows	number of litters	all born	live born	weaned	litter weight (kg)	number of litters per sow/year	all born	live born	weaned	interval
Biele ušľachtilé	2 523	5 130	11,44	10,52	9,61	56,19	2,03	23,25	21,40	19,53	179,80
Landrace	1 089	2 247	11,07	10,44	9,52	57,02	2,06	22,83	21,53	19,63	177,20
PIC	253	426	12,46	11,79	10,28	64,33	1,68	20,97	19,84	17,30	216,90
Seghers hybrid	58	103	11,57	10,44	8,98	55,53	1,77	20,52	18,53	15,94	205,70
K - hyb	29	50	9,16	8,64	8,08	47,71	1,75	15,79	14,90	14,14	211,70

Reprodukčná úžitkovosť prasníc v rozmnožovacích chovoch v roku 2007

Reproduction traits in multiplier herds

Chovateľ	Kód podniku	Priem. počet prasníc	Počet vrhov	Úžitkovosť na vrh				Úžitkovosť na prasnicu				
				všetky narodené	živo narodené	dochované	Hmotnosť vrhu	Počet vrhov	všetky narodené	živo narodené	dochované	Medzi obdobie
Farmer	Farm code	Number of sows	number of litters	all born	live born	weaned	litter weight (kg)	number of litters per sow/year	all born	live born	weaned	interval
Biele ušľachtilé - BU												
PD Budmerice	21 07 503 10	13	26	10,96	10,85	10,27	58,50	2,00	21,92	21,69	20,54	182,50
PD Viničné-Slovenský Grob	21 07 515 10	6	13	11,23	10,62	9,85	55,87	2,17	24,33	23,00	21,33	168,50
PD Úsvit pri Dunaji	21 08 506 10	29	55	12,04	11,27	10,36	59,59	1,90	22,83	21,38	19,66	192,50
JK s.r.o. Gabčíkovo	22 01 017 19	46	79	14,47	13,19	10,06	65,57	1,72	24,85	22,65	17,27	212,50
VARIA s.r.o. Mierovo	22 01 039 19	35	62	10,55	10,10	9,87	57,80	1,77	18,69	17,89	17,49	206,00
Pigservis s.r.o. Hurbanovo	22 01 044 10	49	101	12,26	11,14	10,17	63,20	2,06	25,27	22,96	20,96	177,10
PD Jahodná	22 01 524 10	35	67	12,70	10,94	9,43	57,43	1,91	24,31	20,94	18,06	190,70
PD Nový Život	22 01 542 10	35	68	12,28	10,40	9,01	51,65	1,94	23,86	20,20	17,46	187,90
PD Padáň	22 01 547 19	20	28	9,54	9,21	8,64	52,72	1,40	13,35	12,90	12,10	260,70
Agrotop a.s. Topoľníky	22 01 554 11	9	20	9,00	7,65	7,50	46,25	2,22	20,00	17,00	16,67	164,30
PPD Trhové Mýto	22 01 555 10	33	55	12,15	9,71	8,67	52,50	1,67	20,24	16,18	14,45	219,00
PD Veľké Blahovo	22 01 559 10	32	62	10,65	10,05	9,34	55,55	1,94	20,63	19,47	18,11	188,40
AGRO BIO Hubice a.s.	22 01 710 19	43	93	11,24	10,82	10,12	60,67	2,16	24,30	23,40	21,88	168,80
Agro Matúškovo s.r.o.	22 02 002 10	44	84	11,46	10,95	9,90	55,09	1,91	21,89	20,91	18,91	191,20
SHR Jana Lučanská	22 02 007 10	27	63	12,78	10,62	10,19	52,04	2,33	29,81	24,78	23,78	156,40
Fyzokol s.r.o. Čierny Brod	22 02 701 19	12	26	14,04	13,12	10,85	59,40	2,17	30,42	28,42	23,50	168,50
Agropenta s.r.o. Váhovce	22 02 707 10	28	58	12,36	10,90	9,57	55,10	2,07	25,61	22,57	19,82	176,20
PD Hlohovec	22 03 501 10	68	138	10,59	10,29	10,07	62,98	2,03	21,49	20,88	20,43	179,90
PD Dolné Otrokovce	22 03 504 10	8	8	11,38	10,50	10,50	65,20	1,00	11,38	10,50	10,50	365,00
SPD Veselé	22 04 526 10	36	67	12,09	11,15	10,67	63,27	1,86	22,50	20,75	19,83	196,10
RD S. Jurkoviča Sobotište	22 05 528 10	5	9	12,56	8,89	8,20	65,86	1,80	22,60	16,00	14,76	202,80
PD Gbely	22 06 504 10	5	6	12,00	11,33	10,83	71,70	1,20	14,40	13,60	13,00	304,20
PD Horné Dubové-Naháč	22 07 519 10	3	5	13,20	12,00	11,60	69,06	1,67	22,00	20,00	19,33	219,00
PD Košolná Dlhá	22 07 524 10	15	29	11,31	11,03	9,31	54,42	1,93	21,87	21,33	18,00	188,80
PD Veľké Chlievany	23 01 540 19	20	46	10,30	10,22	9,09	52,38	2,30	23,70	23,50	20,90	158,70
RD Turá Lúka Myjava	23 03 003 10	11	21	12,05	9,90	8,76	70,70	1,91	23,00	18,91	16,73	191,20
Gulán Peter - Bzince pod Javor.	23 04 405 19	19	43	11,07	10,95	10,14	57,63	2,26	25,05	24,79	22,95	161,30

chovy: rozmnožovacie

Chovateľ	Kód podniku	Priem. počet prasníc	Počet vrhov	Úžitkovosť na vrh				Úžitkovosť na prasnicu				
				všetky narodené	živo narodené	dochované	Hmotnosť vrchu	Počet vrhov	všetky narodené	živo narodené	dochované	Medzi obdobie
Farmer	Farm code	Number of sows	number of litters	all born	live born	weaned	litter weight (kg)	number of litters per sow/year	all born	live born	weaned	interval
Biele ušľachtilé - BU												
Agrorozkvet s.r.o Praznov	23 06 002 10	10	17	11,24	10,94	9,65	52,84	1,70	19,10	18,60	16,40	214,70
Ing. Al Hadi Koš	23 07 001 10	30	63	12,11	10,94	9,72	55,24	2,10	25,43	22,97	20,37	173,80
RDP Koš	23 07 002 10	13	31	11,45	9,90	9,39	53,45	2,38	27,31	23,62	22,38	153,10
MVDr. Rybníkár Vladimír SHR	23 07 003 10	31	65	11,88	11,63	10,35	58,23	2,10	24,90	24,39	21,71	174,10
PD Búč	24 01 507 10	56	127	11,34	10,37	9,83	57,28	2,27	25,71	23,52	22,30	160,90
PVOD Domovina Dulovce	24 01 511 10	13	24	10,54	9,75	8,75	48,08	1,85	19,46	18,00	16,15	197,70
Agrodrúžstvo Kameničná	24 01 517 10	39	79	11,66	11,28	10,53	64,23	2,03	23,62	22,85	21,33	180,20
PD Kolárovo	24 01 519 19	59	101	10,80	10,39	9,91	59,70	1,71	18,49	17,78	16,97	213,20
PD Pribeta	24 01 530 10	68	148	11,84	10,74	9,71	56,97	2,18	25,76	23,37	21,13	167,70
PD Sokolce	24 01 532 10	175	388	11,73	10,88	9,41	53,94	2,22	26,01	24,13	20,87	164,60
PD Tôň	24 01 535 19	3	6	11,33	10,33	10,00	55,82	2,00	22,67	20,67	20,00	182,50
PD Veľké Kosihy	24 01 537 19	9	19	10,47	9,74	8,63	52,07	2,11	22,11	20,56	18,22	172,90
PD Zlatná na Ostrove	24 01 541 10	68	128	11,70	9,73	9,06	52,35	1,88	22,03	18,32	17,06	193,90
Agrocoop a.s. Imeľ	24 01 712 12	53	118	12,16	10,86	10,35	67,47	2,23	27,08	24,17	23,04	163,90
Agroreal a.s. Dedina Mládež	24 01 715 10	49	105	10,96	9,31	8,75	53,82	2,14	23,49	19,96	18,76	170,30
Agrorent a.s. Nesvady	24 01 717 11	95	202	10,67	9,78	9,13	55,53	2,13	22,68	20,80	19,42	171,70
PD Kalná nad Hronom	24 02 536 10	41	80	12,40	10,38	9,70	59,55	1,95	24,20	20,24	18,93	187,10
PD Kukučínov	24 02 541 10	24	53	10,91	10,55	10,02	58,68	2,21	24,08	23,29	22,11	165,30
PD Veľký Ďur-H. Pial	24 02 581 10	39	76	10,39	10,11	9,82	58,72	1,95	20,26	19,69	19,13	187,30
PD Žemberovce	24 02 587 10	55	125	11,64	11,14	10,43	63,49	2,27	26,45	25,31	23,71	160,60
TEKRO Nitra s.r.o.	24 03 003 19	70	129	12,36	9,53	8,66	36,57	1,84	22,77	17,57	15,96	198,10
PD Ivanka pri Nitre	24 03 515 10	26	46	12,17	10,96	9,70	57,40	1,77	21,54	19,38	17,14	206,30
PD Jelšovce	24 03 518 19	30	68	10,79	10,71	9,83	60,37	2,27	24,47	24,27	22,29	161,00
Agroavar druž. agropod. Biňa	24 04 508 10	35	71	9,97	9,83	9,43	57,78	2,03	20,23	19,94	19,12	179,90
PD vlastníkov Ľubá	24 04 533 10	19	33	10,82	10,73	8,58	51,41	1,74	18,79	18,63	14,89	210,20
PD Tvrdošovce	24 04 560 10	19	44	9,84	9,77	8,82	51,50	2,32	22,79	22,63	20,42	157,60
Farma Livezol-Iveta Lukáčová	24 05 001 10	8	14	11,07	10,57	10,29	66,29	1,75	19,38	18,50	18,00	208,60

chovy: rozmnožovacie

Chovateľ	Kód podniku	Priem. počet prasníc	Počet vrhov	Úžitkovosť na vrh				Úžitkovosť na prasnicu				
				všetky narodené	živo narodené	dochované	Hmotnosť vrhu	Počet vrhov	všetky narodené	živo narodené	dochované	Medzi obdobie
Farmer	Farm code	Number of sows	number of litters	all born	live born	weaned	litter weight (kg)	number of litters per sow/year	all born	live born	weaned	interval
Biele ušľachtilé - BU												
Rodup s.r.o.	24 06 351 10	8	16	10,50	10,50	9,00	51,79	2,00	21,00	21,00	18,00	182,50
PD Ludanice	24 06 524 10	28	63	11,89	10,84	9,86	58,96	2,25	26,75	24,39	22,18	162,20
PPD Pražice	24 06 535 10	69	145	11,43	9,99	8,95	53,24	2,10	24,03	21,00	18,78	173,70
PD Prešelany	24 06 537 10	34	62	10,53	10,05	8,73	51,36	1,82	19,21	18,32	15,91	200,20
PD Veľké Ripňany	24 06 550 10	19	45	11,60	10,96	10,23	61,43	2,37	27,47	25,95	24,21	154,10
PD Gader Blatnica	25 06 504 19	2	5	9,00	8,60	6,40	47,98	2,50	22,50	21,50	16,00	146,00
PD Ludrová	25 08 517 10	20	32	11,72	10,66	9,41	46,69	1,60	18,75	17,05	15,05	228,10
SHR Beata Janštová	26 03 601 19	9	13	10,92	10,85	9,69	48,68	1,44	15,78	15,67	14,00	252,70
Agrolehotá s.r.o. H. Lehota	26 03 724 19	12	21	10,29	9,24	8,19	48,29	1,75	18,00	16,17	14,33	208,60
Družstvo Agra Litava	26 05 524 10	68	134	10,81	9,27	8,42	49,98	1,97	21,31	18,26	16,59	185,20
PPD Kráľ	26 09 549 10	45	93	10,60	10,51	10,21	55,58	2,07	21,91	21,71	21,14	176,60
Agrodrúžstvo Rimavská Seč	26 09 576 10	63	138	10,99	10,83	10,41	55,79	2,19	24,08	23,71	22,75	166,60
ÚVOS R. Sobota	26 09 745 19	9	14	11,43	11,43	10,64	57,00	1,56	17,78	17,78	16,56	234,60
PTAVA RD Chlmec	27 02 514 10	19	30	10,00	10,00	9,64	58,91	1,58	15,79	15,79	15,21	231,20
Mäsoprodukt a.s. Prešov	27 07 001 11	114	255	11,32	10,46	9,57	51,81	2,24	25,32	23,39	21,41	163,20
Mäsoprodukt a.s. Prešov	27 07 001 12	5	11	10,64	9,73	8,64	46,29	2,20	23,40	21,40	19,00	165,90
Agroces s.r.o. Čestice	28 06 514 19	16	30	11,93	11,77	10,07	55,52	1,88	22,38	22,06	18,88	194,70
PVOD Nižný Lanec	28 06 563 10	34	62	10,92	10,73	9,47	54,14	1,82	19,91	19,56	17,26	200,20
Koan s.r.o. Krásnovce	28 07 026 19	17	31	10,77	10,39	9,29	54,78	1,82	19,65	18,94	16,94	200,20
RD Volá	28 07 570 10	7	14	12,36	12,36	10,93	62,46	2,00	24,71	24,71	21,86	182,50
PD Vinohrady Chořkovce	28 09 513 10	39	83	11,07	10,89	9,58	58,08	2,13	23,56	23,18	20,38	171,50
Dona s.r.o. Veľké Revíšťia	28 09 701 10	63	141	11,94	10,75	9,78	58,79	2,24	26,73	24,06	21,89	163,10
Slovensko		2 523	5 130	11,44	10,52	9,61	56,19	2,03	23,25	21,40	19,53	179,80
Landrace - LA												
PD Dolný Štál	22 01 515 10	64	134	10,49	9,60	9,18	53,33	2,09	21,95	20,09	19,22	174,30
PD Ohrady	22 01 543 10	17	29	10,59	9,83	8,86	53,21	1,71	18,06	16,76	15,12	214,00
Agrotop a.s. Topoľníky	22 01 554 10	37	65	10,54	9,15	8,06	48,97	1,76	18,51	16,08	14,15	207,80
Dan Agrar Slovakia a.s.	22 01 722 10	52	92	12,71	11,43	10,47	66,12	1,77	22,48	20,23	18,48	206,30

chovy: rozmnožovacie

Chovateľ	Kód podniku	Priem. počet prasníc	Počet vrhov	Úžitkovosť na vrh				Úžitkovosť na prasnicu				
				všetky narodené	živo narodené	dochované	Hmotnosť vrchu	Počet vrhov	všetky narodené	živo narodené	dochované	Medzi obdobie
Farmer	Farm code	Number of sows	number of litters	all born	live born	weaned	litter weight (kg)	number of litters per sow/year	all born	live born	weaned	interval
Landrace - LA												
PD Hrušov	22 02 206 10	18	36	11,47	10,78	9,91	54,04	2,00	22,94	21,56	19,82	182,50
PD Hrušov	22 02 206 19	6	13	10,00	9,54	8,38	50,44	2,17	21,67	20,67	18,17	168,50
RaVOD Pata	22 02 518 10	53	113	11,86	10,49	9,92	61,51	2,13	25,28	22,36	21,15	171,20
PD Piešťany	22 04 501 10	17	35	11,37	9,91	8,77	55,47	2,06	23,41	20,41	18,06	177,30
RD S. Jurkoviča Sobotište	22 05 528 10	12	24	11,92	10,21	10,00	72,67	2,00	23,93	20,42	20,00	182,50
RD Petrova Ves	22 06 514 10	25	56	11,82	11,34	11,04	67,03	2,24	26,48	25,40	24,72	162,90
PD Trnava	22 07 501 10	28	41	9,17	9,17	8,61	56,28	1,46	13,43	13,43	12,61	249,30
PD Horné Dubové	22 07 519 10	8	14	9,86	9,71	9,29	57,58	1,75	17,25	17,00	16,25	208,60
PD Zavar	22 07 543 10	60	129	11,78	10,96	10,09	62,12	2,15	25,33	23,57	21,70	169,80
Semat a.s. Trnava	22 07 701 10	24	44	11,30	10,84	10,11	61,41	1,83	20,71	19,88	18,54	199,10
PD Chynorany	23 05 505 11	90	188	11,06	10,69	9,70	57,38	2,09	23,11	22,33	20,24	174,70
PD Bátorove Kosihy	24 01 503 11	84	173	11,23	10,61	9,75	57,57	2,06	23,13	21,86	20,07	177,20
PD Pribeta	24 01 530 11	72	160	11,68	10,45	9,53	57,31	2,22	25,96	23,22	21,18	164,30
PD Tôň	24 01 535 19	10	21	11,90	11,71	10,81	58,24	2,10	25,00	24,60	22,70	173,80
TEKRO Nitra s.r.o.	24 03 003 10	10	20	10,95	9,00	8,70	47,84	2,00	21,90	18,00	17,40	182,50
PD Mojníkovce	24 03 533 10	12	30	11,90	10,97	9,64	60,77	2,50	29,75	27,42	24,08	146,00
PD Rumanová	24 03 542 19	11	18	10,28	9,89	9,22	54,71	1,64	16,82	16,18	15,09	223,10
ZOO Divízia s.r.o. Selice	24 05 702 10	94	221	9,16	9,16	8,48	50,59	2,35	21,54	21,53	19,84	155,20
Poľnochov s.r.o. Veľké Dvorany	24 06 702 10	16	30	12,07	11,00	9,00	50,77	1,88	22,63	20,63	16,88	194,70
Agrospol-družstvo H. Nemce	26 05 520 10	13	21	11,24	11,24	10,33	63,06	1,62	18,15	18,15	16,69	226,00
Agrotom s.r.o. Tomášovce	26 06 549 10	90	189	11,20	11,16	9,38	53,96	2,10	23,52	23,44	19,69	173,80
PD Lovčica Trubín	26 13 522 19	8	15	9,71	9,71	8,93	43,84	1,88	18,25	18,25	16,79	194,20
Mäsoprodukt s.r.o. Prešov	27 07 001 10	62	127	11,19	10,49	9,65	53,39	2,05	22,92	21,48	19,76	178,20
Mold-Trade s.r.o. Moldava	28 03 350 10	44	115	11,70	11,29	10,07	62,88	2,61	30,59	29,50	26,32	139,70
PD Perín	28 06 573 10	17	27	9,48	9,48	8,63	51,85	1,59	15,06	15,06	13,71	229,80
RD Voľa	28 07 570 10	11	29	11,79	11,76	10,69	65,24	2,64	31,09	31,00	28,18	138,40
PD Vinohrady Choňkovce	28 09 513 10	24	38	10,50	10,32	9,55	58,25	1,58	16,63	16,33	15,13	230,50
Slovensko		1 089	2 247	11,07	10,44	9,52	57,02	2,06	22,83	21,53	19,63	177,20

chovy: rozmnožovacie

Chovateľ	Kód podniku	Priem. počet prasníc	Počet vrhov	Úžitkovosť na vrh				Úžitkovosť na prasnicu				
				všetky narodené	živo narodené	dochované	Hmotnosť vrhu	Počet vrhov	všetky narodené	živo narodené	dochované	
Farmer	Cod of farm	Number of sows	number of litters	all born	live born	weaned	litter weight (kg)	number of litters per sow/year	all born	live born	weaned	interval
Seghers hybrid - SH												
PD Dolné Saliby	22 02 506 10	28	55	11,20	10,44	9,13	51,12	1,96	22,00	20,50	17,93	185,90
Schaap Agro Holand s.r.o.	22 07 005 10	10	15	11,60	10,27	8,67	63,02	1,50	17,40	15,40	13,00	243,30
Schaap Agro Holand s.r.o.	22 07 005 11	9	13	12,00	10,85	9,00	64,55	1,44	17,33	15,67	13,00	252,70
PD Poriadie	23 03 513 10	11	20	12,30	10,35	8,85	55,12	1,82	22,36	18,82	16,09	200,80
Slovensko		58	103	11,57	10,44	8,98	55,33	1,77	20,52	18,53	15,94	205,70
PIC												
ProOvo - Szilárd	21 07 012 19	53	78	12,71	12,03	10,72	64,81	1,47	18,70	17,70	15,77	248,00
Nimród Čakany	22 01 010 19	29	56	10,80	10,50	9,36	56,09	1,93	20,86	20,28	18,07	189,00
JK Gabčíkovo	22 01 017 19	112	170	12,95	12,29	10,16	66,65	1,52	19,65	18,66	15,43	240,50
PD Siladice	22 03 520 10	41	87	13,06	12,32	11,21	67,45	2,12	27,71	26,15	23,78	172,00
PD Zelený Háj	24 01 544 19	18	35	10,71	9,63	9,06	57,40	1,94	20,77	17,72	17,61	187,70
Slovensko		253	426	12,46	11,79	10,28	64,33	1,68	20,97	19,84	17,30	216,90
KA - Hyb												
Agromarkt/Ekel s.r.o.	24 01 721 11	29	50	9,16	8,64	8,08	47,71	1,75	15,79	14,90	14,14	211,70
Slovensko		29	50	9,16	8,64	8,08	47,71	1,75	15,79	14,90	14,14	211,70

Reprodukčná úžitkovosť v úžitkových chovoch v roku 2007

Reproduction traits in production farms

Chovateľ	Kód podniku	Priem. počet prasníc	Počet vrhov	Úžitkovosť na vrh				Úžitkovosť na prasnicu				
				všetky narodené	živo narodené	dochované	Hmotnosť vrhu	Počet vrhov	všetky narodené	živo narodené	dochované	Medzi obdobie
Farmer	Farm code	Number of sows	number of litters	all born	live born	weaned	litter weight (kg)	number of litters per sow/year	all born	live born	weaned	interval
PD Jahodná	22 01 524 20	141	264	11,18	10,07	8,55	52,66	1,87	20,93	18,85	16,01	194,90
PVOD Domovina-Dulovce	24 01 511 20	106	217	10,04	8,95	8,29	50,11	2,05	20,55	18,33	16,98	178,30
Agrocoop a.s. Imel'-Oreg fold	24 01 712 20	264	601	11,82	10,41	9,97	64,79	2,28	26,90	23,70	22,66	160,30
PD Dolný Ohaj-Hermina	24 04 515 20	127	295	10,43	9,96	8,95	56,00	2,32	24,23	23,13	20,75	157,10
PD Tvrdošovce	24 04 560 20	11	23	9,52	9,52	8,78	50,65	2,09	19,91	19,91	18,36	174,60
Chovmat F.U. s.r.o. Nový Deges	24 04 709 20	62	132	11,22	10,87	9,82	58,29	2,13	23,89	23,15	20,90	171,40
PD Močenok-H. Králová	24 05 507 21	250	605	10,97	10,77	10,01	63,81	2,42	26,56	26,06	24,19	150,80
PD Močenok-Hájske	24 05 507 22	289	589	10,81	10,35	9,79	62,38	2,04	22,04	21,10	19,91	179,10
ZOO Divízia s.r.o. Selice	24 05 702 20	144	325	8,83	8,82	8,25	48,92	2,26	19,92	19,91	18,62	161,70
PD Predmier	25 01 508 20	26	53	11,47	10,15	9,40	51,44	2,04	23,38	20,69	19,15	179,10
Agro-Racio s.r.o.	25 05 703 23	17	25	11,92	10,84	9,14	46,83	1,47	17,53	15,94	13,43	248,20
PD Gader Blatnica	25 06 504 20	50	100	11,07	10,18	9,31	52,63	2,00	22,14	20,36	18,62	182,50
PD Ludrová-L. Štiavnica	25 08 517 21	76	138	11,46	10,48	8,88	44,59	1,82	20,80	19,03	16,14	201,00
Agrolehota s.r.o. H. Lehota	26 03 724 20	22	40	11,05	10,38	9,60	57,00	1,82	20,09	18,86	17,45	200,80
PD Lovčica Trubín	26 13 522 20	4	8	9,40	9,40	9,40	50,48	1,97	18,52	18,52	18,52	185,30
Agrodružstvo Granč Petrovce	27 04 512 20	53	100	10,65	10,26	8,88	56,39	1,89	20,09	19,36	16,75	193,50
PD Jabbonov	27 04 514 20	23	30	10,67	10,47	9,23	58,14	1,30	13,91	13,65	12,04	279,80
PD Poprad - Veľká	27 06 501 20	36	60	10,53	10,50	8,72	56,59	1,67	17,56	17,50	14,53	219,00
PD Švábovce	27 06 523 20	41	71	10,35	10,34	9,08	56,65	1,73	17,93	17,90	15,73	210,80
Másoprodukt a.s. Prešov	27 07 001 21	9	20	11,20	9,75	8,85	48,25	2,22	24,89	21,67	19,67	164,30
Agroces s.r.o. Cestice	28 06 514 20	18	31	9,97	9,84	8,90	51,92	1,72	17,17	16,94	15,33	211,90
PD Rozkvet Odorín-Lieskovany	28 10 522 20	134	263	10,52	10,47	8,90	55,74	1,96	20,64	20,55	17,48	186,00
PD Čingov Smižany	28 10 529 20	156	285	11,33	11,13	9,76	58,94	1,83	20,69	20,34	17,83	199,80
Pavex s.r.o. Topoľovka	27 02 548 20	271	371	11,91	11,36	11,09	66,42	1,71	20,36	19,42	18,96	213,50
Slovensko		2330	4646	10,91	10,34	9,48	58,50	1,99	21,75	20,60	18,89	183,10

TOP rebriček chovateľov v šľachtiteľských a rozmnožovacích chovoch BLUP - AM



Rebriček chovov plemena BIELE UŠĽACHTILÉ kategória chovu: do 60 ks

Poradie	Poľnohospodársky podnik	Počet kusov a ich rozdelenie podľa kvality v TOP skupinách podľa BLUP										
		Spolu plemenice	v TOP 1%		v TOP 5%		v TOP 10%		v TOP 20%		v TOP 50%	
			ks	%	ks	%	ks	%	ks	%	ks	%
1.	Ing. Miloš SUPUKA SHR - Jalovec	10	7	70,0%	3	30,0%						
2.	Ing. Miloš SUPUKA SHR - Vyšný Žípov	7	2	28,6%	5	71,4%						
3.	PD Vrbové	32	5	15,6%	4	12,5%	6	18,8%	5	15,6%	9	28,1%
4.	PD Presel'any	23	2	8,7%	7	30,4%	1	4,3%	7	30,4%	2	8,7%
5.	PD Búč	59	3	5,1%	10	16,9%	6	10,2%	15	25,4%	13	22,0%
6.	Pigservis s.r.o. Hurbanovo	57			7	12,3%	11	19,3%	14	24,6%	14	24,6%
7.	SHR Beata Janštová - Lúčky	10			2	20,0%			2	20,0%	5	50,0%
8.	SPD Veselé	37			8	21,6%	7	18,9%	7	18,9%	5	13,5%
9.	PD Jurová	34	1	2,9%	2	5,9%	3	8,8%	7	20,6%	16	47,1%
10.	Agroces s.r.o. Cestice	17			4	23,5%	2	11,8%	2	11,8%	3	17,6%
11.	PD Kluknava	46	2	4,3%	1	2,2%	3	6,5%	4	8,7%	28	60,9%
12.	PD Predmier	13					1	7,7%	2	15,4%	8	61,5%
13.	PPD Trhové Mýto	45			4	8,9%	4	8,9%	9	20,0%	15	33,3%
14.	Rodiná farma Bagin SHR	14	2	14,3%			2	14,3%	2	14,3%	2	14,3%
15.	KOAN spol. s r.o. Krásnovce	20	2	10,0%	3	15,0%					8	40,0%
16.	PD Košolná - Dlhá	11					1	9,1%	5	45,5%	1	9,1%
17.	AGRO BIO Hubice a.s.	43			1	2,3%	2	4,7%	7	16,3%	20	46,5%
18.	PD Jelšovce	38			1	2,6%	2	5,3%	8	21,1%	14	36,8%
19.	RDP Chocholná - Velčice	29			3	10,3%			5	17,2%	10	34,5%
20.	RD Turá Lúka	10	1	10,0%	1	10,0%			1	10,0%	2	20,0%

Rebriček chovov plemena BIELE UŠĽAČHTILÉ kategória chovu: od 61 do 150 ks

Poradie	Poľnohospodársky podnik	Počet kusov a ich rozdelenie pdľa kvality v TOP skupinách podľa BLUP										
		Spolu plemenice	v TOP 1%		v TOP 5%		v TOP 10%		v TOP 20%		v TOP 50%	
			ks	%	ks	%	ks	%	ks	%	ks	%
1.	PD Vranov Hencovská	77			26	33,8%	20	26,0%	14	18,2%	17	22,1%
2.	Dona s.r.o. Veľké Revíšťia	73	8	11,0%	18	24,7%	8	11,0%	10	13,7%	18	24,7%
3.	Chovmat F.U. s.r.o. Nový Degeš	135	1	0,7%	12	8,9%	32	23,7%	34	25,2%	36	26,7%
4.	PPD Pražice	85	3	3,5%	4	4,7%	9	10,6%	19	22,4%	28	32,9%
5.	PD Nové Sady	83	1	1,2%	4	4,8%	3	3,6%	20	24,1%	40	48,2%
6.	PD Močenok	97			10	10,3%	10	10,3%	12	12,4%	42	43,3%
7.	RD Vrbová nad Váhom	74			1	1,4%	7	9,5%	10	13,5%	42	56,8%
8.	PPD Rybany	71	2	2,8%	7	9,9%	7	9,9%	7	9,9%	22	31,0%
9.	MEDZIČILIZIE a.s.	102			1	1,0%	6	5,9%	19	18,6%	49	48,0%
10.	PVOD Kočín	115	1	0,9%	1	0,9%	4	3,5%	20	17,4%	51	44,3%
11.	OVD Dolný Kubín	96			2	2,1%	8	8,3%	13	13,5%	37	38,5%
12.	PD Hlohovec	78			1	1,3%	5	6,4%	12	15,4%	26	33,3%
13.	RD Šaľa	121					2	1,7%	16	13,2%	50	41,3%
14.	PD Trenčín				8	7,2%	6	5,4%	5	4,5%	36	32,4%
15.	Agrorent a.s. Nesvady	75	1	1,3%	6	8,0%	2	2,7%	5	6,7%	17	22,7%
16.	MÄSOPRODUKT a.s. Prešov	89					1	1,1%	7	7,9%	39	43,8%
17.	AGRODRUŽSTVO v Soli	73							2	2,7%	37	50,7%
18.	AGREF spol. s r. o.	62							4	6,5%	26	41,9%
19.	PD Zlatná na Ostrove	63					1	1,6%	3	4,8%	25	39,7%
20.	PD Dolný Oháj	85					1	1,2%	6	7,1%	31	36,5%

Rebriček chovov plemena BIELE UŠĽAČHTILÉ kategória chovu: viac ako 151 ks

Poradie	Poľnohospodársky podnik	Počet kusov a ich rozdelenie podľa kvality v TOP skupinách podľa BLUP										
		Spolu plemenice	v TOP 1%		v TOP 5%		v TOP 10%		v TOP 20%		v TOP 50%	
			ks	%	ks	%	ks	%	ks	%	ks	%
1.	PD Sokolce	180			9	5,0%	10	5,6%	26	14,4%	79	43,9%

Rebríček chovov plemena LANDRACE kategória chovu: do 60 ks

Poradie	Poľnohospodársky podnik	Počet kusov a ich rozdelenie pdľa kvality v TOP skupinách podľa BLUP										
		Spolu plemenice	v TOP 1%		v TOP 5%		v TOP 10%		v TOP 20%		v TOP 50%	
			ks	%	ks	%	ks	%	ks	%	ks	%
1.	Ing. SUPUKA Miloš SHR - Jalovec	7	6	85,7%	1	14,3%						
2.	PD Lovčica - Trubín	7	1	14,3%	3	42,9%	1	14,3%			2	28,6%
3.	Poľnochov Veľké Dvorany , s.r.o.	16	3	18,8%	3	18,8%	3	18,8%	4	25,0%	2	12,5%
4.	Agro Insemas s.r.o Rátka	6			2	33,3%	2	33,3%	1	16,7%	1	16,7%
5.	Rodinná farma Bagin SHR	8			4	50,0%			1	12,5%	3	37,5%
6.	PD Perín	51					4	7,8%	22	43,1%	23	45,1%
7.	RD Petrova Ves	29			1	3,4%	3	10,3%	7	24,1%	16	55,2%
8.	PD Zavar	51			9	17,6%	5	9,8%	11	21,6%	17	33,3%
9.	PD Vinohrady Choňkovce	23	2	8,7%	4	17,4%	3	13,0%	2	8,7%	5	21,7%
10.	MOLD TRADE s.r.o. Moldava	32			1	3,1%	2	6,3%	8	25,0%	16	50,0%
11.	AT Zemplín spol. s r. o.	45					3	6,7%	4	8,9%	26	57,8%
12.	PD Piešťany	20			4	20,0%	1	5,0%			5	25,0%
13.	PD Senica	43			2	4,7%	2	4,7%	6	14,0%	14	32,6%
14.	RD Voľa	10					1	10,0%			5	50,0%
15.	PD Ohrady	13							2	15,4%	3	23,1%
16.	PD Pribeta	53					2	3,8%	2	3,8%	16	30,2%
17.	PD Trnava	30					1	3,3%	2	6,7%	7	23,3%
18.	SEMAT a.s. Trnava	30							1	3,3%	8	26,7%
19.	PD Hrušov	15									4	26,7%
20.	SCPV Nitra	19									5	26,3%

Rebríček chovov plemena LANDRACE kategória chovu: od 61 do 150 ks

Poradie	Poľnohospodársky podnik	Spolu plemenice	Počet kusov a ich rozdelenie podľa kvality v TOP skupinách podľa BLUP									
			v TOP 1%		v TOP 5%		v TOP 10%		v TOP 20%		v TOP 50%	
			ks	%	ks	%	ks	%	ks	%	ks	%
1.	Agrotom s.r.o. Tomášovce	84	1	1,2%	17	20,2%	14	16,7%	22	26,2%	29	34,5%
2.	Mold-Trade s.r.o. Moldava	71			6	8,5%	18	25,4%	11	15,5%	34	47,9%
3.	PD Pokrok Ostrov	93	1	1,1%	10	10,8%	8	8,6%	13	14,0%	42	45,2%
4.	PD Chynorany	97			2	2,1%	6	6,2%	13	13,4%	54	55,7%
5.	Mäsoprodukt a.s. Prešov	73							2	2,7%	32	43,8%
6.	Medzičilizie a.s.	96			1	1,0%	2	2,1%	6	6,3%	21	21,9%
7.	PŠD Krakovany - Stráže	66							1	1,5%	21	31,8%
8.	PD Bátorové Kosihy	103							5	4,9%	25	24,3%
9.	RaVOD Pata	61			1	1,6%	1	1,6%	1	1,6%	13	21,3%
10.	PD Dolný Štál	78									2	2,6%

Rebríček chovov plemena YORKSHIRE

Poradie	Poľnohospodársky podnik	Počet kusov a ich rozdelenie podľa kvality v TOP skupinách podľa BLUP										
		Spolu plemenice	v TOP 1%		v TOP 5%		v TOP 10%		v TOP 20%		v TOP 50%	
			ks	%	ks	%	ks	%	ks	%	ks	%
1.	Ing. Supuka Miloš SHR - Jalovec	14			5	35,7%	3	21,4%	5	35,7%	1	7,1%
2.	Rodiná farma Bagin SHR	33	1	3,0%	2	6,1%	5	15,2%	15	45,5%	9	27,3%
3.	Ing. Supuka Miloš SHR - Vyšný Žipov	8			1	12,5%	2	25,0%	1	12,5%	2	25,0%
4.	PD Senica	13									10	76,9%
5.	Agro Insemas s.r.o. Rátka	6									2	33,3%

Rebríček chovov plemena HAMPSHIRE

Poradie	Poľnohospodársky podnik	Počet kusov a ich rozdelenie podľa kvality v TOP skupinách podľa BLUP										
		Spolu plemenice	v TOP 1%		v TOP 5%		v TOP 10%		v TOP 20%		v TOP 50%	
			ks	%	ks	%	ks	%	ks	%	ks	%
1.	PD Sokolce	40	5	12,5%							12	30,0%

Rebríček chovov plemena SLOVENSKÉ MÄSOVÉ

Poradie	Poľnohospodársky podnik	Počet kusov a ich rozdelenie podľa kvality v TOP skupinách podľa BLUP										
		Spolu plemenice	v TOP 1%		v TOP 5%		v TOP 10%		v TOP 20%		v TOP 50%	
			ks	%	ks	%	ks	%	ks	%	ks	%
1.	Ján Bielovič - SHR	13	6	46,2%								

Rebríček chovov plemena PIETRAIN

Poradie	Poľnohospodársky podnik	Počet kusov a ich rozdelenie podľa kvality v TOP skupinách podľa BLUP										
		Spolu plemenice	v TOP 1%		v TOP 5%		v TOP 10%		v TOP 20%		v TOP 50%	
			ks	%	ks	%	ks	%	ks	%	ks	%
1.	Ing. Supuka Miloš SHR - Jalovec	10			1	10,0%	4	40,0%	4	40,0%	1	10,0%
2.	Rodiná farma Bagin SHR	10			1	10,0%	1	10,0%	4	40,0%	4	40,0%
3.	PD Jurová								1	16,7%	4	66,7%

Výsledky vlastnej úžitkovosti ošípaných v šľachtiteľských a rozmnožovacích chovoch podľa plemien, kombinácií a pohlavia



Výsledky skúšok vlastnej úžitkovosti (SVÚ) u kančekov v šľachtitelských chovoch podľa plemien a kombinácií kríženia

Results of field tests - boars in breeding herds / races and combinations of crossing /

Plemeno Kombinácia kríženia	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dny)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrbtovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrbtovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Race Combination of crossing	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
				at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
Biele ušľachtile - BU	126	154,8	105,1	679	667	0,95	0,89	61,4	61,9
Yorkshire - YO	100	150,4	105,6	702	689	0,72	0,66	64,3	64,8
YO x PN	150	154,2	104,4	677	667	0,66	0,60	65,2	65,6
Landrace - LA	95	155,0	105,0	677	666	0,91	0,85	62,0	62,5
Hampshire - HA	2	144,0	94,0	653	666	0,75	0,82	63,7	63,2
HA x PN	46	151,5	102,0	673	668	0,82	0,79	63,0	63,2
Slovenské mäsové - SM	1	154,0	101,0	656	654	0,80	0,79	62,9	63,0
SM x PN	14	165,2	106,2	643	629	0,88	0,81	62,1	62,7
Pietrain - PN	12	153,7	106,5	693	678	0,62	0,54	66,1	66,7
PN x YO	51	147,7	105,9	717	704	0,59	0,52	66,5	67,0
Duroc - DU	1	177,0	106,0	599	585	1,13	1,06	58,7	59,2
DU x PN	8	167,9	104,0	619	610	0,95	0,91	61,4	61,8

Výsledky skúšok vlastnej úžitkovosti (SVÚ) u kančekov v šľachtiteľských chovoch podľa plemien a kombinácií kríženia

Results of field tests - boars in breeding herds / races and combinations of crossing /

Chovateľ'	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dni)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrabtovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrabtovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
Biele ušľachtilé - BU										
PD Jurová	22 01 526 01	2	148,0	92,0	622	640	0,85	0,95	61,0	63,0
PVOD Kočín	22 04 511 01	6	163,0	107,7	661	643	0,94	0,84	61,8	62,4
PD Vrbové	22 04 527 01	2	188,0	110,0	585	563	1,25	1,13	59,0	59,8
PD Pravotice	23 01 526 01	3	167,0	108,7	651	631	1,04	0,94	60,5	61,2
PPD Rybany	23 01 529 01	5	168,6	108,6	644	625	1,06	0,96	59,9	60,7
Ing. Supuka Miloš – Jalovec	23 07 016 05	28	145,3	108,7	748	729	0,88	0,77	62,3	63,1
TEP s.r.o. Nitrica	23 07 034 01	6	167,3	103,7	619	611	1,00	0,96	60,2	60,5
RDP Chocholná – Velčice	23 09 512 01	7	157,7	108,6	688	669	1,17	1,06	59,0	59,7
Rodinná farma Bagin SHR	24 01 001 04	25	144,9	102,6	708	702	0,79	0,76	63,8	64,0
RD Vrbová nad Váhom	24 01 539 01	4	158,5	103,5	653	645	1,03	0,99	61,1	61,4
Agref s.r.o. Komárno	24 01 723 01	2	172,0	107,5	625	608	0,95	0,86	61,0	61,7
VPP SPÚ Nitra	24 03 371 01	7	170,6	106,1	622	608	1,07	0,99	60,4	60,9
PD Nové Sady	24 03 536 01	3	168,7	104,0	617	608	1,00	0,95	59,9	60,3
PD Dolný Oháj	24 04 515 01	4	179,0	102,8	574	568	1,04	1,01	61,2	61,4
Agro Insemas s.r.o. Rátka	26 06 002 01	10	142,3	100,6	707	706	1,06	1,05	60,0	60,0
Agroris s.r.o. Rim. Sobota	26 09 709 01	6	160,2	99,2	619	621	1,05	1,06	59,4	59,3
Mäsoeso Ing. Uharček	26 11 508 01	2	152,0	106,5	701	686	1,19	1,11	58,1	58,6
Ing. Miloš Supuka – V. Žipov	27 13 001 01	2	143,0	103,0	720	713	0,83	0,80	62,4	62,6
Agrodrúžstvo Soľ	27 13 557 01	2	171,0	109,5	640	619	0,97	0,85	61,0	61,8
Slovensko	126	154,8	105,1	679	667	0,95	0,89	61,4	61,9	
Yorkshire - YO										
PD Ostrov	22 04 515 02	1	142,0	90,0	634	656	0,77	0,89	62,6	61,7
PD Senica	22 05 501 03	6	163,0	103,8	637	628	0,81	0,77	63,2	63,6
Ing. Miloš Supuka – Jalovec	23 07 016 07	14	144,0	107,9	750	732	0,59	0,50	65,4	66,1
Rodinná farma Bagin SHR	24 01 001 01	33	147,9	104,0	709	698	0,65	0,59	66,0	66,4
Agro Insemas s.r.o. Rátka	26 06 002 02	17	134,4	104,5	778	768	0,89	0,84	61,1	61,5
Ing. Miloš Supuka – V. Žipov	27 13 001 03	8	149,5	107,1	717	700	0,60	0,51	66,1	66,8
Agrodrúžstvo Soľ	27 13 557 03	21	169,0	106,9	633	617	0,81	0,73	63,2	63,8
Slovensko	100	150,4	105,6	702	689	0,72	0,66	64,3	64,8	

chovy: šľachtitel'ské

Chovateľ	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dni)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrabtovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrabtovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
YO x PN										
PD Senica	22 05 501 03	5	161,0	98,8	614	616	0,77	0,78	63,1	63,0
Peter Gullán – Bzince p/Javor.	23 04 405 01	53	164,9	105,5	640	627	0,72	0,66	64,3	64,8
Ing. Miloš Supuka – Jalovec	23 07 016 07	27	140,6	106,2	756	742	0,55	0,47	66,2	66,8
Rodinná farma Bagin SHR	24 01 001 01	47	149,2	103,0	690	684	0,59	0,56	66,6	66,9
Agrounion s.r.o. Zlaté Moravce	24 07 351 01	12	155,0	101,0	652	649	0,85	0,83	61,7	61,7
Ing. Miloš Supuka – V. Žipov	27 13 001 03	6	152,0	108,2	712	693	0,56	0,46	65,8	66,5
Slovensko		150	154,2	104,4	677	667	0,66	0,60	65,2	65,6
Landrace - LA										
Medzičilizie a.s.	22 01 709 03	7	165,0	104,4	633	623	1,00	0,95	60,0	60,4
PD Ostrov	22 04 515 03	6	167,7	103,0	614	608	0,92	0,89	62,4	62,6
PD Senica	22 05 501 01	18	169,9	99,5	586	587	0,95	0,96	60,7	60,6
Ing. Miloš Supuka – Jalovec	23 07 016 08	32	145,3	106,8	735	720	0,93	0,84	61,6	62,2
Rodinná farma Bagin SHR	24 01 001 02	28	152,5	106,4	698	683	0,83	0,75	63,7	64,3
Ing. Miloš Supuka – V. Žipov	27 13 001 04	4	148,0	109,0	736	716	0,92	0,81	62,8	63,6
Slovensko		95	155,0	105,0	677	666	0,91	0,85	62,0	62,5
Hampshire - HA										
PD Sokolce	24 01 532 01	2	144,0	94,0	653	666	0,75	0,82	63,7	63,2
Slovensko		2	144,0	94,0	653	666	0,75	0,82	63,7	63,2
HA x PN										
PD Sokolce	24 01 532 01	46	151,5	102,0	673	668	0,82	0,79	63,0	63,2
Slovensko		46	151,5	102,0	673	668	0,82	0,79	63,0	63,2
Slovenské mäsové - SM										
Ján Bielovič – SHR	21 04 001 01	1	154,0	101,0	656	654	0,80	0,79	62,9	63,0
Slovensko		1	154,0	101,0	656	654	0,80	0,79	62,9	63,0
SM x PN										
Peter Gullán – Bzince p/Javor.	23 04 405 01	7	168,7	107,9	639	622	0,81	0,72	63,6	63,6
Agrounion s.r.o. Zlaté Moravce	24 07 351 01	7	161,7	104,6	647	636	0,95	0,90	61,4	61,8
Slovensko		14	165,2	106,2	643	629	0,88	0,81	62,1	62,7

chovy: šľachtiteľské

Chovateľ	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dní)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrbovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrbovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
Pietrain - PN										
Ing. Supuka Miloš – Jalovec	23 07 016 06	7	152,0	109,0	717	697	0,57	0,46	66,6	67,4
Rodinná farma Bagin SHR	24 01 001 03	2	143,0	103,0	720	713	0,54	0,50	67,5	67,7
PD Kľuknava	28 01 506 02	3	164,7	103,0	626	619	0,79	0,75	64,0	64,3
Slovensko	12	153,7	106,5	693	678	0,62	0,54	66,1	66,7	
PN x YO										
Ing. Supuka Miloš – Jalovec	23 07 016 06	22	145,1	108,4	747	728	0,57	0,47	66,2	67,0
Rodinná farma Bagin SHR	24 01 001 03	29	149,6	104,1	696	686	0,60	0,55	66,6	67,0
Slovensko	51	147,7	105,9	717	704	0,59	0,52	66,5	67,0	
Duroc - DU										
Poľnochov Veľké Dvorany s.r.o.	24 06 702 01	1	177,0	106,0	599	585	1,13	1,06	58,7	59,2
Slovensko	1	177,0	106,0	599	585	1,13	1,06	58,7	59,2	
DU x PN										
Poľnochov Veľké Dvorany s.r.o.	24 06 702 01	8	167,9	104,0	619	610	0,95	0,91	61,4	61,8
Slovensko	8	167,9	104,0	619	610	0,95	0,91	61,4	61,8	

Výsledky skúšok vlastnej úžitkovosti (SVÚ) u prasničiek v šľachtiteľských chovoch podľa plemien a kombinácií kríženia

Results of field tests - gilts in breeding herds / races and combinations of crossing /

Plemeno Kombinácia kríženia	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dňi)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrbtovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrbtovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Race Combination of crossing	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
				at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
Biele ušľachtilé - BU	4142	180,1	101,6	564	560	1,08	1,05	59,6	59,7
BU x LA	2039	183,7	101,2	551	548	1,14	1,12	58,9	59,0
BU x DU	2	177,0	110,0	622	596	1,30	1,13	59,3	60,1
Yorkshire - YO	138	167,0	105,6	632	618	0,78	0,69	63,4	63,8
YO x LA	8	162,0	105,3	650	636	1,09	1,00	59,5	59,9
Landrace - LA	1112	181,8	101,1	556	553	1,12	1,10	59,2	59,3
LA x BU	412	171,3	100,9	589	587	1,17	1,15	58,5	58,6
LA x YO	2	152,0	103,5	681	672	1,04	0,98	59,4	59,7
LA x DU	23	175,8	100,4	571	570	1,10	1,09	60,3	60,3
Hampshire - HA	32	172,7	99,5	576	577	0,88	0,89	62,3	62,2
Slovenské mäsové - SM	5	154,0	99,4	645	647	0,86	0,87	62,0	62,0
Pietrain - PN	42	169,9	105,0	618	605	0,72	0,64	64,9	65,4
Duroc - DU	1	218,0	105,0	482	469	0,90	0,82	60,8	61,2

Výsledky skúšok vlastnej úžitkovosti (SVÚ) u prasničiek v šľachtiteľských chovoch podľa plemien a kombinácií kríženia

Results of field tests - gilts in breeding herds / races and combinations of crossing /

Chovateľ	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dny)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrbovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrbovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
Biele ušľachtilé - BU										
Jakos Kostolište a.s.	21 06 701 01	22	171,1	96,9	566	574	1,24	1,29	58,4	58,1
PD Jurová	22 01 526 01	264	176,7	99,0	560	563	1,00	1,02	59,7	59,7
Medzičiližie a.s.	22 01 709 01	245	170,5	98,8	579	583	1,08	1,10	59,1	59,0
PVOD Kočín	22 04 511 01	235	168,8	104,0	616	606	1,07	1,00	60,2	60,5
PŠD Krakovany-Stráže	22 04 512 04	22	192,6	105,9	550	535	1,23	1,13	59,2	59,7
PD Vrbové	22 04 527 01	55	182,7	102,1	559	553	1,09	1,05	60,2	60,4
PD Pravotice	23 01 526 01	87	186,8	105,7	566	551	1,09	1,00	59,8	60,3
PPD Rybany	23 01 529 01	123	181,1	99,7	550	551	1,07	1,08	60,0	59,9
PD Bolešov	23 02 502 01	8	180,3	102,8	570	563	1,22	1,17	56,8	57,0
PD Beckov	23 04 002 01	32	184,3	101,3	549	546	1,21	1,19	57,5	57,6
Ing. Supuka Miloš-Jalovec	23 07 016 05	56	148,8	106,9	718	701	0,87	0,75	62,2	62,8
TEP s.r.o. Nitrica	23 07 034 01	139	188,7	105,5	559	545	1,16	1,07	59,2	59,7
Agomi s.r.o. Kvašov	23 08 508 01	15	188,1	103,3	549	541	1,15	1,09	58,3	58,6
Agrokombinát s.r.o. V. Bierovce	23 09 001 01	192	176,8	101,0	571	569	0,99	0,97	60,7	60,7
RDP Chocholná – Velčice	23 09 512 01	100	175,0	102,3	584	578	1,21	1,17	58,9	59,1
PD Trenčín-Soblahov	23 09 526 01	189	192,6	103,2	536	528	1,04	0,99	60,5	60,8
Rodinná farma Bagin	24 01 001 04	19	151,7	105,9	699	683	0,81	0,71	63,8	64,3
RD Vrbová nad Váhom-Kava	24 01 539 01	177	170,7	103,9	608	598	1,16	1,10	59,8	60,2
Megart a.s. Zemianska Olča	24 01 713 01	151	174,0	98,2	565	569	1,12	1,15	58,8	58,7
Agroreal a.s. Dedina Mládež	24 01 715 01	122	204,0	107,1	525	506	1,06	0,94	60,9	61,5
Agref s.r.o. Komárno	24 01 723 01	79	182,1	104,8	575	563	1,08	1,00	59,2	59,6
Hybrav a.s. Nitra	24 03 001 01	204	177,6	97,6	550	556	1,05	1,09	60,1	59,9
VPP s.r.o. SPU Nitra	24 03 371 01	101	164,5	96,6	587	596	1,17	1,23	58,4	58,1
PD Devio Nové Sady	24 03 536 01	317	187,5	98,6	526	529	0,97	1,00	60,2	60,0
PD Dolný Ohaj	24 04 515 01	85	184,0	98,6	536	539	1,17	1,20	58,9	58,8
Chovmat F.U. s.r.o. Nový Degeš	24 04 709 01	67	179,6	107,8	600	580	1,04	0,91	60,4	61,0
RD Šaľa	24 05 501 01	131	200,7	98,8	492	495	1,35	1,37	56,5	56,3
PD Močenok	24 05 507 01	83	187,7	101,1	539	536	1,22	1,20	57,6	57,7
PD Nitrianska Streda	24 06 530 01	76	179,7	98,9	550	553	1,03	1,05	60,4	60,3

chovy: šľachtitel'ské

Chovateľ	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dni)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerný výška chrabtovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrabtovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)	
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
Biele usľachtilé - BU										
PD Predmier	25 01 508 01	20	177,6	105,4	593	579	1,35	1,26	57,2	57,6
PD Mošovce	25 09 519 01	32	187,6	103,7	553	543	1,21	1,15	57,7	58,0
Agro Insemas s.r.o. Rátka	26 06 002 01	87	156,7	102,3	653	647	1,05	1,01	59,3	59,5
Agroris s.r.o. R.Sobota-Kružno	26 09 709 01	289	187,4	104,1	556	545	1,11	1,04	58,3	58,7
Agroris s.r.o. R.Sobota-Ožďany	26 09 709 06	105	187,9	102,6	546	539	1,08	1,04	58,9	59,2
Mäsoeso Ing. Uharček-Dubové	26 11 508 01	18	214,7	101,9	475	470	1,12	1,09	59,7	59,9
Ing. Miloš Supuka - Vyšný Žipov	27 13 001 01	10	148,3	102,1	689	683	0,85	0,82	62,6	62,8
PD Vranov Hencovská	27 13 518 01	59	163,2	97,4	597	604	0,92	0,97	61,3	61,1
Agrodruhstvo Sol'	27 13 557 01	83	183,1	106,8	583	566	0,90	0,78	62,0	62,6
PD Kluknava	28 01 506 01	39	171,4	103,7	605	595	0,96	0,90	59,8	60,1
Agrocentra a.s. Michalovce	28 07 004 01	4	159,0	99,3	624	626	1,04	1,05	59,6	59,5
Slovensko		4142	180,1	101,6	564	560	1,08	1,05	59,6	59,7
BU x LA										
Jakos Kostolište a.s.	21 06 701 01	28	162,6	93,9	578	593	1,10	1,20	59,5	59,0
Medzičilízie a.s.- Baloň	22 01 709 01	38	160,5	98,1	611	616	1,06	1,09	59,8	59,6
PVOD Kočín	22 04 511 01	23	175,7	103,0	587	579	1,00	0,95	60,9	61,2
PD Vrbové	22 04 527 01	59	182,9	104,1	569	558	1,09	1,02	60,1	60,4
PD Pravotice	23 01 526 01	171	178,1	102,5	575	569	1,19	1,15	58,7	58,9
PPD Rybany	23 01 529 01	103	180,5	98,3	544	549	1,26	1,29	58,1	58,0
PD Bolešov	23 02 502 01	19	208,8	107,0	512	494	1,25	1,13	56,4	57,0
PD Beckov	23 04 002 01	33	183,6	102,3	557	551	1,12	1,09	58,4	58,6
TEP s.r.o. Nitrica	23 07 034 01	48	187,3	104,0	555	545	1,29	1,22	57,8	58,1
Agomi s.r.o. Kvašov	23 08 508 01	9	200,0	108,3	542	520	1,20	1,06	57,6	58,3
Agrokombinát a.s. V. Bierovce	23 09 001 01	10	177,8	102,4	576	570	1,16	1,12	57,7	57,9
RDP Chocholná - Velčice	23 09 512 01	10	172,0	102,9	598	591	1,33	1,28	57,7	58,0
PD Trenčín - Soblahov	23 09 526 01	95	188,8	102,7	544	537	1,10	1,05	59,7	59,9
Megart a.s. Zemianská Olča	24 01 713 01	116	182,5	101,2	554	551	1,11	1,09	59,2	59,3
Agroreal a.s. Dedina Mládež	24 01 715 01	29	205,8	108,3	526	505	1,06	0,92	60,9	61,6
Agref s.r.o. Komárno	24 01 723 01	32	180,8	106,1	587	571	1,05	0,95	59,3	59,8

chovy: šľachtiteľské

Chovateľ	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dní)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrbovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrbovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
BU x LA										
Hybrav a.s. Nitra	24 03 001 01	264	179,8	99,5	554	555	1,10	1,11	59,5	59,4
VPP SPU s.r.o. Nitra	24 03 371 01	17	166,2	99,5	599	600	1,19	1,20	58,5	58,5
PD Dolný Oháj	24 04 515 01	44	175,7	94,4	537	552	1,07	1,17	60,1	59,6
RD Šaľa	24 05 501 01	216	197,3	99,3	503	505	1,27	1,28	57,3	57,3
PD Močenok	24 05 507 01	86	189,6	100,0	527	527	1,17	1,17	57,5	57,5
PD Nitrianská Streda	24 06 530 01	163	180,7	97,3	538	545	1,12	1,16	59,5	59,3
PD Predmier	25 01 508 01	3	173,3	108,3	625	604	1,39	1,25	56,4	57,1
PD Mošovce	25 09 519 01	11	160,1	98,5	616	619	1,21	1,24	57,2	57,1
Agro Insemas s.r.o. Rátka	26 06 002 01	10	152,7	103,5	678	669	1,06	1,00	59,2	59,5
Agroris s.r.o. R.Sobota-Kružno	26 09 709 01	205	181,6	103,7	571	562	1,09	1,02	58,9	59,2
Agroris s.r.o. R.Sobota-Ožďany	26 09 709 06	134	194,5	103,8	533	524	1,08	1,02	59,0	59,3
Ing. Miloš Supuka - Vyšný Žipov	27 13 001 01	1	153,0	110,0	719	693	1,03	0,86	60,8	61,7
Agrodrúžstvo Sol'	27 13 557 01	61	180,0	105,6	587	572	1,03	0,93	60,5	61,0
Agrocentra Michalovce	28 07 004 01	1	154,0	91,0	591	614	0,93	1,08	58,4	57,6
Slovensko	2039	183,7	101,2	551	548	1,14	1,12	58,9	59,0	
BU x DU										
PD Vrbové	22 04 527 01	2	177,0	110,0	622	596	1,30	1,13	59,3	60,1
Slovensko	2	177,0	110,0	622	596	1,30	1,13	59,3	60,1	
Landrace - LA										
PD Kútniky	22 01 530 01	146	183,7	101,5	553	549	1,29	1,27	57,2	57,3
Medzičilizie a.s.	22 01 709 03	124	166,0	96,6	582	591	1,12	1,18	58,6	58,3
PŠD Krakovany-Stráže	22 04 512 03	43	191,6	102,6	536	529	1,14	1,09	59,0	59,2
PD Ostrov	22 04 515 03	200	184,9	102,9	556	549	1,11	1,06	60,2	60,4
AGRO-DRUŽSTVO Trebatice	22 04 523 01	27	183,4	96,0	524	534	1,14	1,21	59,2	58,9
PD Senica	22 05 501 01	250	180,5	97,4	540	546	1,05	1,09	59,8	59,6
PD Kováčov	22 05 512 01	49	245,8	108,4	441	419	1,36	1,22	56,9	57,7
PD Čachtice	23 04 506 01	19	191,4	106,8	558	540	1,32	1,20	57,8	58,4
Ing. Miloš Supuka – Jalovec	23 07 016 08	69	146,5	103,4	706	697	0,90	0,84	61,7	62,0

chovy: šľachtiteľské

Chovateľ	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dny)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrbovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrbovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
Landrace - LA										
Rodinná farma Bagin SHR	24 01 001 02	15	148,4	108,5	731	709	0,81	0,67	63,9	64,7
Ing. Pavol Oppitz SHR	24 03 006 01	5	189,4	103,8	548	538	1,26	1,20	56,4	56,8
SCPV - Nitra - Lužianky	24 03 337 01	10	199,9	104,2	521	510	1,06	0,99	59,1	59,4
Agro Insemas s.r.o. Rátka	26 06 002 03	14	147,7	103,6	702	692	1,04	0,98	59,8	60,1
MOLD-TRADE s.r.o. Moldava	28 03 350 01	81	194,0	104,5	539	527	1,11	1,03	58,9	59,3
Agrocenta a.s. Michalovce	28 07 004 02	55	178,9	101,8	569	564	1,09	1,06	59,2	59,4
Mäsoprodukt S.Vlachy	28 10 001 01	5	185,4	107,0	577	559	1,26	1,14	59,8	60,4
Slovensko	1112	181,8	101,1	556	553	1,12	1,10	59,2	59,3	
LA x YO										
Agro Insemas s.r.o. Rátka	26 06 002 03	2	152,0	103,5	681	672	1,04	0,98	59,4	59,7
Slovensko	2	152,0	103,5	681	672	1,04	0,98	59,4	59,7	
LA x BU										
PD Kútniky	22 01 530 01	35	171,2	101,1	590	588	1,21	1,19	58,5	58,6
Medzičilizie a.s.- Nárad	22 01 709 03	175	166,7	98,7	592	595	1,20	1,23	58,3	58,1
PD Senica	22 05 501 02	4	174,5	90,3	517	542	0,97	1,14	60,5	59,6
Agro Insemas s.r.o. Rátka	26 06 002 03	45	157,2	104,4	664	653	1,07	0,99	59,6	60,0
MOLD-TRADE s.r.o Moldava	28 03 350 01	49	195,5	106,2	543	527	1,16	1,06	58,3	58,8
Agrocenta a.s. Michalovce	28 07 004 02	85	170,8	99,7	584	585	1,10	1,11	58,8	58,8
Mäsoprodukt S. Vlachy a.s.	28 10 001 01	19	186,6	107,1	574	555	1,42	1,30	57,5	58,1
Slovensko	412	171,3	100,9	589	587	1,17	1,15	58,5	58,6	
LA x DU										
PD Kútniky	22 01 530 01	5	164,8	98,2	596	601	1,21	1,24	59,1	58,9
PD Ostrov	22 04 515 03	18	178,8	101,0	565	562	1,07	1,05	60,6	60,7
Slovensko	23	175,8	100,4	571	570	1,10	1,09	60,3	60,3	
YO x LA										
AgroInsemas s.r.o. Rátka	26 06 002 02	8	162,0	105,3	650	636	1,09	1,00	59,5	59,9
Slovensko	8	162,0	105,3	650	636	1,09	1,00	59,5	59,9	

chovy: šľachtiteľské

Chovateľ	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dní)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrabtovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočitaná priemerná výška chrabtovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
Yorkshire - YO										
PD Ostrov	22 04 515 02	1	165,0	99,0	600	603	0,87	0,89	62,6	62,5
PD Senica	22 05 501 03	7	166,7	101,9	611	606	0,77	0,73	62,4	62,6
Ing. Miloš Supuka - Jalovec	23 07 016 07	18	142,4	107,3	753	735	0,60	0,48	65,7	66,3
Rodinná farma Bagin SHR	24 01 001 01	16	149,6	106,0	709	693	0,65	0,55	65,9	66,4
Agro Insemas s.r.o. Rátka	26 06 002 02	20	163,7	105,7	646	631	1,05	0,96	59,5	60,0
Ing. Miloš Supuka - Vyšný Žipov	27 13 001 03	6	156,3	106,5	681	664	0,68	0,57	65,0	65,6
PD Vranov Hencovská	27 13 518 02	2	161,5	102,0	632	626	0,80	0,77	63,0	63,1
PD Vranov Hencovská	27 13 518 03	14	164,6	98,9	601	604	0,85	0,86	62,3	62,2
PD Sol'	27 13 557 02	4	190,0	110,0	579	553	0,75	0,58	64,0	64,9
PD Sol'	27 13 557 03	50	183,1	107,0	585	567	0,77	0,65	63,5	64,1
Slovensko		138	167,0	105,6	632	618	0,78	0,69	63,4	63,8
Hampshire - HA										
PD Sokolce	24 01 532 01	32	172,7	99,5	576	577	0,88	0,89	62,3	62,2
Slovensko		32	172,7	99,5	576	577	0,88	0,89	62,3	62,2
Slovenské mäsové - SM										
Ján Bielovič SHR	21 04 001 01	5	154,0	99,4	645	647	0,86	0,87	62,0	62,0
Slovensko		5	154,0	99,4	645	647	0,86	0,87	62,0	62,0
Pietrain - PN										
Ing. Miloš Supuka – Jalovec	23 07 016 06	5	184,0	102,2	553	547	0,63	0,59	66,1	66,2
Rodinná farma Bagin SHR	24 01 001 01	14	156,8	104,9	669	657	0,62	0,54	66,3	66,7
PD Kluknava	28 01 506 02	23	174,7	105,7	605	591	0,81	0,71	63,9	64,3
Slovensko		42	169,9	105,0	618	605	0,72	0,64	64,9	65,4
Duroc - DU										
Agrotop Topoľníky	22 01 554 02	1	218	105	482	469	0,90	0,82	60,8	61,2
Slovensko		1	218	105	482	469	0,90	0,82	60,8	61,2

Výsledky skúšok vlastnej úžitkovosti (SVÚ) u prasničiek v rozmnožovacích chovoch podľa plemien a kombinácií kríženia

Results of field tests - gilts in multiplier herds / races and combinations of crossing /

Plemeno Kombinácia kríženia	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dňi)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrbovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrbovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Race Combination of crossing	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
				at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
Biele ušľachtilé - BU	1995	185,2	101,8	550	545	1,13	1,10	59,3	59,5
BU x LA	5441	187,3	100,9	539	536	1,12	1,11	59,0	59,1
PIC - / BU x LA / x LA	58	178,8	105,0	587	574	1,03	0,95	60,6	61,0
BU x DU	188	163,3	96,4	591	600	1,12	1,18	59,8	59,4
Landrace - LA	1267	187,1	102,3	547	541	1,17	1,14	58,7	58,9
LA x BU	1123	184,5	101,9	552	547	1,17	1,14	58,8	58,9
LA x DU	461	190,3	106,0	557	542	1,21	1,11	58,6	59,2
Seghers	232	182,3	102,5	562	557	1,31	1,27	57,7	58,0
TOPIGS - / BU x LA /	350	211,3	107,7	510	490	1,43	1,30	56,3	57,0
PIC - / BU x LA / x DU	487	175,4	103,1	588	580	1,14	1,09	59,0	59,3
K - Hyb	6	194,7	88,8	456	485	0,97	1,17	60,5	59,5

Výsledky skúšok vlastnej úžitkovosti (SVÚ) u prasničiek v rozmnožovacích chovoch podľa plemien a kombinácií kríženia

Results of field tests - gilts in multiplier herds / races and combinations of crossing /

Chovateľ	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dní)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrbovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrbovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
Biele ušľachtilé - BU										
PD Budmerice	21 07 503 10	11	222,2	110,0	495	469	1,80	1,63	53,7	54,5
PD Dunajská Lúzna	21 08 506 10	52	193,4	107,6	556	537	1,26	1,13	58,3	59,0
Pigservis s.r.o. Hurbanovo	22 01 044 10	52	175,3	101,0	576	573	1,02	1,01	59,9	59,9
Agrotop Topoľníky s.r.o.	22 01 554 11	6	217,5	105,7	486	471	1,06	0,97	58,9	59,4
PPD Trhové Mýto	22 01 555 10	34	165,8	99,4	599	601	1,01	1,02	59,6	59,6
PD Veľké Blahovo	22 01 559 10	12	178,5	98,6	552	556	1,03	1,06	59,3	59,2
Dan - agrar Veľký Meder	22 01 722 10	85	183,8	103,8	564	555	0,95	0,89	60,9	61,3
Agro - Matúškovo s.r.o.	22 02 002 10	18	209,3	104,1	497	487	1,17	1,11	59,2	59,5
SHR Jana Lučanská-Malá Mača	22 02 007 10	4	190,5	96,0	504	514	1,25	1,32	58,1	57,7
Agropenta s.r.o. Váhovce	22 02 707 10	21	178,2	102,1	573	567	1,15	1,12	59,0	59,2
PD Hlohovec	22 03 501 10	42	174,3	105,0	603	590	1,29	1,20	58,2	58,7
Semat a.s. Trnava	22 07 701 10	7	198,9	108,6	546	524	1,29	1,15	58,1	58,9
Agrovýkrm Rybany s.r.o.	23 01 702 10	41	185,1	92,1	498	518	0,98	1,12	60,5	59,8
Agrorozkvet s.r.o. Pražnov	23 06 002 10	10	169,4	98,7	583	586	1,18	1,20	58,0	57,8
Agropova a.s. Pov. Bystrica	23 06 401 10	2	188,0	104,0	553	543	1,32	1,25	57,2	57,5
Farma SPP s.r.o. Koš	23 07 001 10	15	200,4	106,9	533	516	1,47	1,36	55,5	56,1
RDP Koš	23 07 002 10	3	177,0	109,0	616	593	1,38	1,22	56,9	57,6
MVDr. V. Rybníkár SHR-Koš	23 07 003 10	14	187,9	108,3	576	555	1,22	1,08	58,7	59,4
Agrokombinát a.s. Veľké Bierovce	23 09 001 10	74	183,5	104,5	570	558	1,01	0,93	60,4	60,8
Rodinná farma Bagin s.r.o.	24 01 001 10	2	149,0	104,0	698	688	0,80	0,74	62,7	63,0
PD Búč	24 01 507 10	98	168,6	97,8	580	586	1,13	1,17	59,6	59,5
PVOD Dulovce	24 01 511 10	8	168,6	93,4	554	571	0,95	1,06	61,6	61,0
Agrodužstvo Kameničná	24 01 517 10	27	185,0	107,2	579	561	1,21	1,09	60,3	60,9
PD Pribeta	24 01 530 10	18	165,5	96,7	584	593	1,10	1,15	59,8	59,5
PD Sokolce	24 01 532 10	242	185,9	102,2	550	544	1,10	1,06	59,5	59,7
PD Veľké Kosihy	24 01 537 19	48	204,3	94,9	464	478	1,10	1,19	58,7	58,3
PD Zlatná na Ostrove	24 01 541 10	35	196,5	98,9	503	506	1,16	1,18	58,3	58,2
Agrocoop a.s. Imel'	24 01 712 12	28	182,7	99,5	545	546	0,98	0,99	60,6	60,5
Agroreal a.s. Dedina Mládež	24 01 715 10	45	194,7	107,8	554	534	1,10	0,96	60,5	61,1

chovy: rozmnožovacie

Chovateľ	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dni)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrabtovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrabtovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
Biele ušľachtilé - BU										
Agrorent a.s. Nesvady	24 01 717 11	80	157,2	97,0	617	625	1,14	1,20	60,4	60,2
Agroekospol s.r.o. Svätý Peter	24 01 719 12	1	183,0	97,0	530	538	1,17	1,22	57,6	57,3
PD Kálna nad Hronom	24 02 536 10	14	167,5	92,7	554	572	1,01	1,14	59,7	59,0
PD Kukučínov	24 02 541 10	5	178,4	110,0	617	591	1,25	1,08	57,9	58,7
PD Veľký Dúr	24 02 581 10	99	211,2	106,8	506	488	1,10	0,99	59,3	59,8
PD Žemberovce	24 02 587 10	28	164,2	101,7	619	615	1,20	1,18	57,3	57,4
PD Ivánka pri Nitre	24 03 515 10	16	177,9	94,6	532	546	1,02	1,12	59,7	59,2
PD Jelšovce	24 03 518 19	20	181,9	103,0	566	559	1,03	0,98	59,3	59,5
Agroavar Bíňa	24 04 508 10	126	166,5	94,7	569	582	1,17	1,26	58,9	58,4
PD Lusanice	24 06 524 10	13	183,8	101,5	553	549	1,21	1,18	58,9	59,1
PPD Prašice	24 06 535 10	73	175,4	103,1	588	580	1,23	1,17	59,2	59,5
PD Veľké Ripňany	24 06 550 10	20	205,4	105,3	513	499	1,08	0,99	60,8	61,3
PPD Čierne Kľačany	24 07 704 10	23	175,1	107,6	614	595	1,17	1,05	59,2	59,8
PD Ludrová	25 08 517 10	9	253,6	107,0	422	404	1,36	1,24	56,9	57,5
Družstvo Agra Litava	26 05 524 10	14	204,9	97,6	476	483	1,04	1,08	59,3	59,1
Agrom s.r.o. Tomášovce	26 06 549 10	3	187,0	100,7	538	537	1,83	1,82	53,4	53,5
PPD Kráľ	26 09 549 10	20	198,4	102,3	516	510	1,04	1,01	58,6	58,7
Agrodrúžstvo Rimavská Seč	26 09 576 10	93	187,6	102,0	544	539	1,07	1,04	58,7	58,8
OO Rimavská Sobota	26 09 745 19	22	184,0	99,0	538	540	1,00	1,02	58,0	57,9
PTAVA RD Chlmec	27 02 514 10	4	243,0	103,5	426	417	1,47	1,41	56,9	57,2
Mäsoprodukt a.s. Prešov	27 07 001 11	197	197,1	105,2	534	520	1,12	1,03	60,1	60,6
PDP Čečejovce	28 06 517 10	4	192,3	104,8	545	533	0,82	0,74	61,1	61,5
PVOD Nižný Lanec	28 06 563 10	41	191,1	104,9	549	536	1,13	1,05	58,9	59,3
PD Chořkovce	28 09 513 10	11	202,9	108,9	537	514	1,27	1,11	57,7	58,5
Dona s.r.o Veľké Revíšťia	28 09 701 10	5	186,2	97,2	522	529	1,11	1,15	59,5	59,2
Slovensko		1995	185,2	101,8	550	545	1,13	1,10	59,3	59,5

chovy: rozmnožovacie

Chovateľ	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dny)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrabtovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrabtovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
BU x LA										
PD Budmerice	21 07 503 10	4	175,3	98,5	562	566	1,33	1,35	57,0	56,9
PD Dunajská Lúžna	21 08 506 10	2	186,0	105,0	565	552	1,15	1,07	59,2	59,6
JK s.r.o. Gabčíkovo	22 01 017 19	247	197,3	99,8	506	506	0,92	0,93	60,6	60,6
Varia s.r.o. Zlaté Klasy	22 01 039 19	75	184,7	103,4	560	551	1,30	1,24	56,6	56,9
Pigservis s.r.o. Hurbanovo	22 01 044 10	36	161,1	98,9	614	617	1,04	1,06	59,5	59,4
PD Jahodná	22 01 524 10	156	215,7	104,3	483	472	1,20	1,13	58,2	58,6
PD Nový Život	22 01 542 10	12	231,8	102,1	440	435	1,03	0,99	59,7	59,9
PD Padaň	22 01 547 19	19	204,1	100,3	492	491	0,87	0,86	61,7	61,7
Agrotop Topoľníky s.r.o.	22 01 554 11	24	194,8	102,4	526	520	1,03	0,99	59,1	59,3
PPD Trhové Mýto	22 01 555 10	144	165,6	102,3	618	612	1,12	1,08	58,6	58,8
PD Veľké Blahovo	22 01 559 10	107	184,6	95,6	518	529	0,94	1,01	60,5	60,1
Agro Bio Hubice a.s.	22 01 710 19	176	180,8	96,8	536	544	1,03	1,09	59,3	59,0
M - Land poľnovýroba s.r.o.	22 01 715 10	13	253,8	100,9	398	395	1,14	1,13	57,9	58,0
Agro - Matúškovo s.r.o.	22 02 002 10	67	203,5	103,4	508	499	1,09	1,03	59,6	59,9
SHR Jana Lučanská - Malá Mača	22 02 007 10	67	178,1	96,5	542	551	1,28	1,34	57,3	57,0
Fyzkol spol. s.r.o. Čierny Brod	22 02 701 19	59	185,8	102,0	549	544	1,29	1,25	58,0	58,2
Agropenta s.r.o. Váhovce	22 02 707 10	37	184,6	102,8	557	550	1,20	1,15	59,4	59,6
PD Hlohovec	22 03 501 10	151	167,5	99,9	596	597	1,18	1,19	59,1	59,1
SPD Veselé	22 04 526 10	129	199,9	101,6	508	504	1,19	1,16	58,8	58,9
PD Košolná	22 07 524 10	42	246,3	108,5	441	419	1,29	1,15	57,9	58,6
PD Veľké Chlievany	23 01 540 19	8	238,5	110,0	461	435	1,55	1,38	56,5	57,3
Agrovýkrm Rybany s.r.o.	23 01 702 10	52	186,4	100,9	541	539	1,31	1,29	57,8	57,9
RD Myjava	23 03 003 10	43	168,6	101,1	600	597	1,37	1,36	57,0	57,1
SHR Peter Gullan - Hrubá Strana	23 04 405 19	135	170,3	101,0	593	591	1,19	1,17	58,6	58,7
Agrorozkvet s.r.o. Praznov	23 06 002 10	11	188,8	106,5	564	547	1,34	1,23	57,0	57,6
Agropova a.s. Považská Bystrica	23 06 401 10	7	180,4	100,7	558	556	1,22	1,21	57,2	57,3
Agrokombinát a.s. Veľké Bierovce	23 09 001 10	277	176,8	98,5	557	561	1,13	1,15	58,7	58,5
PD Bátorové Kosihy	24 01 503 10	4	176,0	92,8	527	546	0,94	1,07	60,6	60,0
PD Búč	24 01 507 10	23	162,6	97,8	601	607	1,13	1,17	59,5	59,3

chovy: rozmnožovacie

Chovateľ	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dní)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri prepočítaní na 100 kg	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrabtovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrabtovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
BU x LA										
PVOD Dulovce	24 01 511 10	31	165,4	93,2	563	581	1,05	1,16	60,4	59,8
Agrodržstvo Kameničná	24 01 517 10	237	177,0	103,1	583	575	1,18	1,13	60,0	60,2
PD Kolárovo	24 01 519 19	56	206,9	104,6	505	493	1,06	0,98	60,8	61,2
PD Pribeta	24 01 530 10	8	168,3	100,6	598	596	1,10	1,09	59,6	59,7
PD Sokolce	24 01 532 10	602	188,8	101,9	540	535	1,10	1,07	59,0	59,2
PD Veľké Kosihy	24 01 537 19	27	223,1	100,8	452	450	1,26	1,25	57,3	57,3
PD Zlatná na Ostrove	24 01 541 10	248	198,7	98,2	494	499	1,16	1,20	58,1	57,9
Agrocoop a.s. Imeľ	24 01 712 12	233	185,6	100,2	540	539	1,00	1,00	60,3	60,4
Megart a.s. Zemianská Olča	24 01 713 10	2	187,0	99,0	529	532	1,55	1,57	56,0	55,9
Agroreal a.s. Dedina Mládeže	24 01 715 10	123	205,9	106,9	519	501	1,07	0,95	60,6	61,2
Agrorent a.s. Nesvady	24 01 717 11	24	161,7	101,2	626	623	1,20	1,18	60,2	60,3
PD Kálna nad Hronom	24 02 536 10	132	168,5	94,3	560	575	1,13	1,23	58,0	57,5
PD Kukučínov	24 02 541 10	6	168,0	108,7	647	624	1,09	0,95	59,9	60,7
PD Veľký Ďur	24 02 581 10	15	215,4	106,3	493	477	1,13	1,02	59,5	60,0
PD Žemberovce	24 02 587 10	49	169,2	104,5	618	606	1,17	1,09	58,1	58,5
Agroset s.r.o. Párovské Háje	24 03 003 19	127	188,0	100,2	533	532	0,99	0,99	59,4	59,4
PD Ivánka pri Nitre	24 03 515 10	55	171,5	98,3	574	578	1,18	1,21	58,1	57,9
PD Jelšovce	24 03 518 19	130	191,3	101,9	533	528	1,14	1,11	58,4	58,6
Agroavar Bíňa	24 04 508 10	9	166,0	104,8	631	619	1,23	1,15	58,4	58,8
PD Ľuba	24 04 533 10	31	201,6	97,2	482	489	1,31	1,36	57,9	57,6
Rodup s.r.o. Továrnky	24 06 351 10	5	226,4	107,6	475	456	1,39	1,26	57,5	58,1
PD Ludanice	24 06 524 10	111	188,5	100,3	532	531	1,15	1,15	59,6	59,6
PD Preseľany	24 06 537 10	96	195,0	101,9	522	518	1,16	1,13	59,6	59,7
PD Veľké Ripňany	24 06 550 10	56	199,2	104,1	523	512	1,35	1,28	57,3	57,6
PPD Volkovce	24 07 704 10	10	143,5	105,4	734	721	1,11	1,02	59,5	60,0
PD Ludrová	25 08 517 10	15	202,1	103,3	511	503	1,36	1,31	57,2	57,5
Agrolehota s.r.o. Horná Lehota	26 03 724 19	14	182,8	96,2	526	536	1,38	1,44	56,6	56,3
Družstvo Agra Litava	26 05 524 10	18	196,8	101,7	517	512	1,50	1,47	55,1	55,2
PPD Kráľ	26 09 549 10	77	186,5	97,9	525	530	1,04	1,07	58,9	58,7

chovy: rozmnožovacie

Chovateľ	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dni)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrbovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrbovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
BU x LA										
Agrodrúžstvo Rimavská Seč	26 09 576 10	3	143,7	88,3	615	645	0,96	1,16	59,5	58,5
PTAVA RD Chlmec	27 02 514 10	53	243,5	105,6	434	419	1,44	1,34	56,8	57,3
Mäsoprodukt a.s. Prešov	27 07 001 11	271	188,3	104,6	556	544	1,11	1,03	60,3	60,7
Agrores s.r.o. Cestice	28 06 514 19	23	196,5	103,1	525	517	1,17	1,12	58,1	58,4
PPD Čečejovce	28 06 517 10	7	197,7	108,3	548	526	1,29	1,15	57,0	57,8
PVOD Nižný Lanec	28 06 563 10	38	189,6	100,7	531	529	1,11	1,10	58,7	58,8
Koan s.r.o. Krásnovce	28 07 026 19	10	201,9	109,2	541	517	1,24	1,09	58,3	59,1
PD Chořkovce	28 09 513 10	30	198,2	104,6	528	516	1,21	1,14	58,3	58,7
Dona s.r.o Veľké Revíšťia	28 09 701 10	332	173,2	98,0	566	571	1,06	1,09	59,0	58,8
Slovensko	5441	187,3	100,9	539	536	1,12	1,11	59,0	59,1	
Kombinácia kríženia: BU x LA - TOPIGS										
Farma SPP s.r.o. Koš	23 07 001 10	210	222,5	107,7	484	464	1,59	1,46	54,2	54,9
RDP Koš	23 07 002 10	45	182,3	106,0	582	566	1,20	1,10	59,0	59,6
MVDr. V.Rybníkár SHR - Koš	23 07 003 10	95	200,4	108,5	541	520	1,18	1,03	59,6	60,3
Slovensko	350	211,3	107,7	510	490	1,43	1,30	56,3	57,0	
Kombinácia kríženia: / BU x LA / x LA - program PIC										
JK s.r.o. Gabčíkovo	22 01 017 19	8	163,9	89,8	548	574	1,04	1,22	59,1	58,2
PD Siladice	22 03 520 10	50	181,2	107,4	593	574	1,03	0,90	60,8	61,5
Slovensko	58	178,8	105,0	587	574	1,03	0,95	60,6	61,0	
Seghers hybrid										
PD Dolné Saliby	22 02 506 10	114	183,4	101,0	551	549	1,17	1,15	58,8	58,9
Schaap Agro Holland s.r.o.	22 07 005 10	5	243,4	109,4	450	425	1,46	1,30	57,7	58,5
Schaap Agro Holland s.r.o.	22 07 005 11	5	219,0	109,4	500	475	1,91	1,75	52,6	53,4
PD Poriadie	23 03 513 10	108	176,7	103,5	585	576	1,42	1,37	56,9	57,2
Slovensko	232	182,3	102,5	562	557	1,31	1,27	57,7	58,0	

chovy: rozmnožovacie

Chovateľ	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dní)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Priemerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrbovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrbovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
Kombinácia kríženia: / BU x LA / x DU - program PIC										
Nimród Nový Trh s.r.o.	22 01 010 19	130	158,2	101,9	644	639	1,08	1,05	58,7	58,8
CN Farm s.r.o. Šurany	22 03 001 10	111	187,1	107,9	577	556	1,28	1,15	58,1	58,7
PD Siladice	22 03 520 10	175	166,1	100,9	607	605	1,15	1,13	59,5	59,6
PD Zelený Háj	24 01 544 19	71	211,4	103,4	489	480	1,02	0,96	60,1	60,4
Slovensko	487	175,4	103,1	588	580	1,14	1,09	59,0	59,3	
BU x DU										
PPD Pražice	24 06 535 10	188	163,3	96,4	591	600	1,12	1,18	59,8	59,4
Slovensko	188	163,3	96,4	591	600	1,12	1,18	59,8	59,4	
K - hyb										
Agromarkt Ekel s.r.o.	24 01 721 11	6	194,7	88,8	456	485	0,97	1,17	60,5	59,5
Slovensko	6	194,7	88,8	456	485	0,97	1,17	60,5	59,5	
Landrace - LA										
ProOvo a.s. Svätý Jur	21 07 012 19	105	172,1	102,7	596	590	1,47	1,42	55,6	55,8
JK s.r.o. Gabčíkovo	22 01 017 19	12	195,2	102,8	527	520	0,95	0,91	59,9	60,1
PD Dolný Stál	22 01 515 10	50	179,5	103,4	576	567	1,08	1,02	59,1	59,4
Agrotop Topoľníky s.r.o.	22 01 554 10	46	205,8	103,2	501	493	0,92	0,87	60,4	60,6
RaVOD Pata	22 02 518 10	55	183,0	102,2	558	553	1,02	0,98	60,3	60,5
PD Piešťany	22 04 501 10	12	202,9	106,7	526	508	1,31	1,20	58,1	58,7
RD Petrová Ves	22 06 514 10	46	187,9	105,7	563	548	1,46	1,36	56,4	56,9
PD Zavar	22 07 543 10	65	189,2	106,0	560	545	1,42	1,32	56,0	56,5
PD Chynorany	23 05 505 11	138	170,4	101,0	592	590	1,06	1,05	60,0	60,1
PD Bátorové Kosihy	24 01 503 11	175	181,7	97,7	538	543	0,95	0,99	60,4	60,2
PD Pribeta	24 01 530 11	15	157,1	92,0	586	606	0,99	1,13	60,2	59,5
Agroekospol s.r.o. Svätý Peter	24 01 719 11	9	189,1	104,1	551	540	1,16	1,09	59,7	60,0
Agroset s.r.o. Párovské Háje	24 03 003 10	20	180,1	96,4	535	545	0,95	1,02	59,4	59,1
PD Mojmírovce	24 03 533 10	74	169,7	97,6	575	581	1,12	1,16	58,7	58,5
Zoodivízia s.r.o. Selice	24 05 702 10	122	216,3	106,8	494	476	1,24	1,12	57,5	58,1
PD Preseľany	24 06 537 10	3	195,0	96,7	496	504	1,17	1,22	59,6	59,3

chovy: rozmnožovacie

Chovateľ	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dňi)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrbovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrbovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
Landrace - LA										
Poľnochov Veľké Dvorany s.r.o.	24 06 702 10	13	187,1	105,5	564	550	1,44	1,34	56,5	57,0
Agrotom s.r.o. Tomášovce	26 06 549 10	155	195,9	103,0	526	518	1,36	1,31	58,1	58,4
Mäsoprodukt a.s. Prešov	27 07 001 10	97	191,3	104,2	545	534	1,15	1,08	60,2	60,5
Mold - Trade s.r.o. Moldava	28 03 350 10	52	198,6	105,0	529	516	1,08	1,00	59,2	59,6
PPD Čečejovce	28 06 517 10	3	188,0	107,3	571	552	1,06	0,93	60,2	60,8
Slovensko		1267	187,1	102,3	547	541	1,17	1,14	58,7	58,9
LA x BU										
PD Dolný Štál	22 01 515 10	199	181,3	102,2	564	558	1,24	1,20	57,8	58,0
PD Ohrady	22 01 543 10	75	191,3	95,1	497	510	1,16	1,24	57,9	57,4
Agrotop Topoľníky s.r.o.	22 01 554 10	16	196,3	97,4	496	503	0,91	0,95	59,9	59,7
MVL Štefánek s.r.o.	22 05 005 10	81	188,6	107,6	570	551	1,22	1,09	58,8	59,4
RD Petrová Ves	22 06 514 10	25	188,3	107,9	573	553	1,58	1,45	55,7	56,4
Holstein farma s.r.o. Hrnčiarovce	22 07 008 19	49	220,9	107,9	488	468	1,43	1,29	56,7	57,4
PD Trnava	22 07 501 10	41	231,6	107,9	466	446	1,25	1,12	58,6	59,3
PD Horné Dubové	22 07 519 10	1	223,0	110,0	493	467	0,70	0,53	63,4	64,3
Semat a.s. Trnava	22 07 701 10	53	212,0	108,0	509	489	1,33	1,20	57,9	58,6
PD Chynorany	23 05 505 11	206	164,0	96,5	589	598	1,02	1,08	60,4	60,1
PD Bátorové Kosihy	24 01 503 11	9	176,1	96,7	549	557	0,96	1,02	60,7	60,4
PD Pribeta	24 01 530 11	37	157,1	95,4	608	619	1,15	1,22	59,1	58,7
Agroset s.r.o. Párovské Háje	24 03 003 10	45	184,1	98,9	537	540	1,01	1,02	59,2	59,1
PD Rumanová	24 03 542 19	22	194,2	96,0	494	505	1,12	1,19	58,1	57,8
Agrospol Hontianské Nemce	26 05 520 10	7	182,0	100,4	552	551	1,12	1,11	59,5	59,6
Agrotom s.r.o. Tomášovce	26 06 549 10	19	195,8	104,2	532	521	1,40	1,33	57,7	58,0
PD Lovčica - Trubín	26 13 522 19	19	172,4	104,8	608	596	1,61	1,53	55,7	56,1
Mäsoprodukt a.s. Prešov	27 07 001 10	67	184,4	105,8	574	559	1,10	1,00	60,6	61,1
Mold - Trade s.r.o. Moldava	28 03 350 10	64	202,0	107,2	531	512	1,16	1,04	58,5	59,1
PD Perín	28 06 573 10	5	190,0	101,8	536	531	1,16	1,13	58,1	58,2
RD Voľa	28 07 570 10	83	164,2	102,4	624	617	1,07	1,03	59,5	59,8
Slovensko		1123	184,5	101,9	552	547	1,17	1,14	58,8	58,9

chovy: rozmnožovacie

Chovateľ	Kód podniku	Počet skúšok	Vek pri vážení a meraní (dny)	Hmotnosť pri vážení (kg)	Preimerný denný prírastok pri vážení (g)	Priemerný denný prírastok prepočítaný na 100 kg	Priemerná výška chrbtovej slaniny pri meraní (cm)	Prepočítaná priemerná výška chrbtovej slaniny na 100 kg	% svaloviny pri meraní (PIGLOG-105)	% prepočítanej svaloviny na 100 kg (PIGLOG-105)
Farmer	Farm code	Number of tested animals	Age at weighting and measuring	Weight in the end of test (kg)	Average daily gain (g)		Backfat thickness (cm)		% lean meat PIGLOG-105	
					at weighting	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg	at measuring	reduced 100 kg
LA x DU										
PD Ohrady	22 01 543 10	16	202,9	101,3	499	496	1,09	1,07	58,9	59,0
Agrotop Topoľníky s.r.o.	22 01 554 10	5	187,2	104,8	560	547	0,84	0,76	61,7	62,1
PD Hrušov	22 02 206 10	35	204,5	109,1	533	510	1,17	1,02	59,8	60,6
PD Hrušov	22 02 206 19	18	195,6	105,7	541	526	1,08	0,99	61,4	61,9
RaVOD Pata	22 02 518 10	73	190,2	104,8	551	539	0,94	0,86	61,3	61,7
PD Horné Dubové	22 07 519 10	10	228,3	110,0	482	456	1,14	0,97	59,6	60,5
PD Zavar	22 07 543 10	244	186,0	106,6	573	556	1,28	1,17	57,9	58,5
Semat a.s. Trnava	22 07 701 10	11	191,3	99,7	521	522	1,27	1,28	57,6	57,6
Poľnochov Veľké Dvorany s.r.o.	24 06 702 10	49	187,9	105,1	560	546	1,44	1,36	56,0	56,4
Slovensko		461	190,3	106,0	557	542	1,21	1,11	58,6	59,2

Skúšky výkrmnosti a jatočnej hodnoty ošípaných Staničný test



Výsledky skúšok výkrmnosti a jatočnej hodnoty ošípaných podľa plemien a kombinácií za SR

Results of fattening capacity and carcassing values for races and combinations

Plemeno Kombinácia (recipročne)	Stanica výkrmnosti a jatočnej hodnoty ošípaných	Výkrmnosť a jatočná hodnota / Fattening capacity and carcassing values									
		Počet testovaných zvierat	Priemerný denný prírastok (g) 30-100 kg	Plocha MLT (cm ²)	% mäsa zo stehna	% cenných mäsových časťí	Jatočná dĺžka tela (cm)	Výška chrbtovej slaniny (cm)	Spotreba KZ v kg na 1 kg prírastku	Spotreba VSZ v kg na 1 kg prírastku	Spotreba ME (MJ) na 1 kg prírastku
Race combination	Test station	Number of tested animals	Average daily gain (g)	m.l.t. area (cm ²)	Percetage of thigh	Percentage of carcass lean	Slaughter lenght (cm)	Average backfat thickness (cm)	Feed mixture to gain ratio in kg for 1 kg gain	All digestible nutriensi in kg for 1 kg gain	Feed consumption efficiency (MJ) for 1 kg gain
BU	Bučany	260	784	51,6	22,27	55,04	81,4	1,40	2,91	2,07	36,38
	Spišské Vlachy	118	794	52,3	22,23	54,75	82,4	1,29	2,72	2,08	36,53
	Slovensko	378	787	51,8	22,26	54,95	81,7	1,36	2,85	2,07	36,43
BU x LA	Bučany	15	760	51,3	22,03	54,74	81,2	1,38	3,05	2,17	38,16
	Spišské Vlachy	22	788	52,7	21,87	54,85	82,5	1,27	2,76	2,11	37,13
	Slovensko	37	776	52,1	21,94	54,81	82,0	1,32	2,88	2,14	37,55
YO	Bučany	24	793	61,5	25,37	61,32	80,2	0,99	2,95	2,10	36,88
	Spišské Vlachy	38	796	59,4	24,17	58,00	82,5	1,21	2,72	2,08	36,60
	Slovensko	62	795	60,2	24,63	59,27	81,6	1,12	2,81	2,09	36,71
YO x PN	Bučany	10	813	57,6	23,91	58,34	80,2	1,17	2,89	2,05	36,08
	Slovensko	10	813	57,6	23,91	58,34	80,2	1,17	2,89	2,05	36,08
LA	Bučany	134	818	53,2	22,54	55,67	83,4	1,31	2,90	2,06	36,28
	Spišské Vlachy	76	798	52,4	22,22	55,00	83,2	1,26	2,78	2,13	37,36
	Slovensko	210	811	52,9	22,42	55,43	83,3	1,29	2,86	2,09	36,67
PN	Bučany	16	748	62,3	25,69	61,84	78,7	0,94	2,74	1,95	34,20
	Spišské Vlachy	16	777	63,2	25,52	60,27	80,0	1,11	2,79	2,14	37,56
	Slovensko	32	762	62,7	25,61	61,06	79,3	1,03	2,77	2,04	35,88
PN x DU	Bučany	6	843	58,5	23,78	58,43	79,3	1,18	2,75	1,95	34,30
	Slovensko	6	843	58,5	23,78	58,43	79,3	1,18	2,75	1,95	34,30
PN x YO	Bučany	8	737	59,7	25,22	61,47	79,2	1,10	2,87	2,04	35,84
	Slovensko	8	737	59,7	25,22	61,47	79,2	1,10	2,87	2,04	35,84
HA	Bučany	8	753	57,4	23,85	57,56	79,6	1,18	3,11	2,21	38,83
	Slovensko	8	753	57,4	23,85	57,56	79,6	1,18	3,11	2,21	38,83
DU	Bučany	2	800	54,6	21,60	53,22	80,5	1,63	3,39	2,41	42,32
	Slovensko	2	800	54,6	21,60	53,22	80,5	1,63	3,39	2,41	42,32

Kanci dotešťovaní na VJH v roku 2007

Línia	Číslo línie	Register	Plemeno	Kombinácia preverenia	Počet prasiat	Dátum preverenia	Priemerný prírastok	Spotreba KZ / kg prírastku	Spotreba VSŽ / kg prírastku	Spotreba ME/ kg prírastku	Plocha MLD	% CMČ	% mäsa zo stehna	Jatočná dĺžka tela	Výška slaniny
Biele ušľachtilé - BU															
Danhur	1393	4020	BU	BU x BU	12	22.3.2007	784	2,84	2,02	35,49	50,27	54,46	21,90	80,50	1,46
Danhur	1393	4021	BU	BU x BU	10	25.10.2007	729	3,06	2,18	38,30	50,81	54,60	21,89	82,50	1,50
Faber	1398	4003	BU	BU x BU	20	26.7.2007	774	2,83	2,02	35,49	54,50	54,70	22,75	82,25	1,56
Faltus	2001	4033	BU	BU x BU	10	8.11.2007	788	2,66	1,89	33,21	51,73	54,70	22,03	81,45	1,37
Faltus	2001	4045	BU	BU x BU	11	13.9.2007	897	2,52	1,79	31,45	50,66	53,97	21,75	80,64	1,49
Bugy	2013	4012	BU	BU x BU	13	22.3.2007	789	2,70	1,92	33,73	51,25	56,08	22,52	80,85	1,45
Lang	2015	4004	BU	BU x BU	13	22.2.2007	791	2,79	1,98	34,79	51,02	55,52	22,42	81,08	1,38
Poet	2022	4042	BU	BU x BU	13	15.11.2007	811	2,57	1,98	34,79	55,22	54,49	22,01	81,46	1,50
Poet	2022	4055	BU	BU x BU	10	29.11.2007	773	2,89	2,05	36,02	49,72	53,59	21,63	80,20	1,43
Filko	2027	4005	BU	BU x BU	12	8.2.2007	716	3,01	2,14	37,60	50,12	55,49	22,57	80,83	1,49
Filko	2027	4020	BU	BU x BU	11	20.7.2007	815	3,14	2,23	39,18	49,37	53,57	21,62	80,64	1,43
Fadin	2028	4012	BU	BU x BU	12	22.3.2007	732	2,83	2,01	35,32	50,02	54,67	22,02	80,50	1,52
Limburg	2033	4018	BU	BU x BU	17	4.1.2007	807	3,03	2,15	37,78	48,83	54,21	21,95	80,88	1,61
Limburg	2033	4019	BU	BU x BU	15	20.7.2007	775	3,02	2,15	37,78	47,92	54,74	22,28	80,87	1,56
Limburg	2033	4021	BU	BU x BU	12	25.10.2007	807	2,69	1,91	33,56	51,58	55,73	22,56	81,42	1,37
Limburg	2033	4025	BU	BU x BU	12	26.7.2007	816	2,74	2,08	36,55	53,98	55,24	22,67	81,92	1,28
Limburg	2033	4041	BU	BU x BU	10	31.12.2007	993	2,77	1,97	34,61	51,11	52,70	21,00	81,10	1,49
Kingston	2034	4005	BU	BU x BU	10	22.3.2007	859	2,90	2,06	36,19	52,20	53,75	21,81	84,10	1,76
Kingston	2034	4007	BU	BU x BU	14	22.3.2007	699	3,17	2,25	39,53	48,58	53,80	21,61	81,07	1,74
Kingston	2034	4021	BU	BU x BU	22	20.9.2007	779	2,79	2,14	37,60	52,20	54,47	22,17	81,00	1,29
Alpinist	2035	4002	BU	BU x BU	11	30.8.2007	714	3,04	2,19	38,48	50,37	54,38	21,96	81,64	1,57
Alpinist	2035	4008	BU	BU x BU	11	22.3.2007	716	2,82	2,01	35,32	48,21	54,06	22,17	80,27	1,69
Quintess	2036	4006	BU	BU x BU	14	15.2.2007	798	2,77	2,23	39,18	54,11	54,50	22,37	81,36	1,37
Quintess	2036	4008	BU	BU x BU	12	1.3.2007	789	2,78	2,12	37,25	51,20	54,42	22,23	81,75	1,34
Quintess	2036	4016	BU	BU x BU	32	15.11.2007	792	2,78	2,13	37,42	51,40	54,86	22,42	81,66	1,31
Lizenz	2037	4005	BU	BU x BU	16	9.8.2007	758	2,77	2,00	35,14	50,14	54,20	21,95	81,13	1,57
Lizenz	2037	4006	BU	BU x BU	11	20.9.2007	712	2,88	2,05	36,02	49,00	55,48	22,32	80,18	1,43
Morin	2040	4009	BU	BU x BU	10	8.11.2007	874	2,72	1,93	33,91	51,11	54,44	22,04	82,10	1,41
Sage	2041	4010	BU	BU x BU	11	8.11.2007	721	3,09	2,20	38,65	50,24	54,41	21,96	80,55	1,62
Sebum	2042	4003	BU	BU x BU	10	22.3.2007	815	2,49	1,77	31,10	51,79	55,55	22,86	81,00	1,46
Sebum	2042	4005	BU	BU x BU	13	31.12.2007	760	2,83	2,01	35,32	51,45	55,07	22,13	81,15	1,35
Blesk	2045	4002	BU	BU x BU	12	4.1.2007	816	2,67	1,93	33,91	51,62	56,25	22,83	80,75	1,32
Caustik	2098	4008	BU	BU x BU	11	8.11.2007	735	2,87	2,04	35,84	49,38	54,43	22,15	80,64	1,64
Marshall	2189	4001	BU	BU x BU	14	8.11.2007	754	2,91	2,07	36,37	55,53	58,80	23,85	81,64	1,12
Clan	2253	4001	BU	BU x BU	15	9.8.2007	778	2,90	2,06	36,19	45,99	51,17	20,31	80,67	2,04
Groggi	2257	4002	BU	BU x BU	15	30.8.2007	722	2,89	2,06	36,19	53,10	55,73	22,78	82,07	1,39

Kanci dotešťovaní na VJH v roku 2007

Línia	Číslo línie	Register	Plemeno	Kombinácia preverenia	Počet prasiat	Dátum preverenia	Priemerný prírastok	Spotreba KZ / kg prírastku	Spotreba VSŽ / kg prírastku	Spotreba ME/ kg prírastku	Plocha MLD	% CMČ	% mäsa zo stehna	Jatočná dĺžka tela	Výška slaniny
Biele ušľachtile - BU															
Iben	2259	4002	BU	BU x BU	12	15.2.2007	798	2,84	2,17	38,13	49,86	54,48	22,51	79,92	1,36
Irland	2260	4005	BU	BU x BU	10	30.8.2007	803	2,58	1,98	34,79	55,63	54,95	22,31	84,60	1,27
Abel	2262	4001	BU	BU x BU	12	22.2.2007	781	2,79	1,98	34,79	46,84	53,28	21,36	81,58	1,61
Abel	2262	4002	BU	BU x BU	17	21.6.2007	792	2,84	2,02	35,49	52,82	56,72	23,02	82,24	1,29
Abel	2262	4003	BU	BU x BU	13	20.7.2007	868	2,76	1,96	34,44	54,45	56,84	22,98	82,00	1,32
Franco	2337	4002	BU	BU x BU	10	31.12.2007	836	3,22	2,29	40,24	50,90	55,22	22,40	82,80	1,47
Landrace - LA															
Halán	1488	4014	LA	LA x LA	12	15.11.2007	795	2,83	2,16	37,95	50,58	55,21	22,64	81,75	1,33
Duplikat	1877	4003	LA	LA x LA	15	30.8.2007	903	2,60	1,85	32,50	52,89	55,87	22,55	84,33	1,33
Floppy	1917	4102	LA	LA x LA	13	4.1.2007	839	2,71	1,93	33,91	52,12	56,17	22,66	82,31	1,42
Arnold	2114	4075	LA	LA x LA	11	30.8.2007	762	2,95	2,10	36,90	50,34	55,17	22,26	83,00	1,38
Navaro	2125	4003	LA	LA x LA	10	13.6.2007	791	2,67	1,90	33,38	48,61	53,28	21,47	81,80	1,76
Gunst	2126	4008	LA	LA x LA	13	7.6.2007	761	2,97	2,12	37,25	50,53	55,38	22,96	83,54	1,33
Faban	2129	4003	LA	BU x LA	14	13.6.2007	819	2,99	2,13	37,42	52,29	54,58	22,05	81,93	1,53
Denver	2142	4005	LA	LA x LA	10	7.6.2007	820	2,85	2,03	35,67	53,33	56,59	22,90	83,70	1,32
Denver	2142	4010	LA	LA x LA	12	30.8.2007	781	2,93	2,08	36,55	50,33	54,38	22,02	82,67	1,39
Denver	2142	4011	LA	LA x LA	18	8.2.2007	804	2,89	2,05	36,02	50,79	54,12	21,73	82,72	1,44
Denver	2142	4012	LA	LA x LA	14	30.8.2007	806	2,94	2,09	36,72	55,92	56,19	23,35	83,71	1,32
Denver	2142	4013	LA	LA x LA	14	30.8.2007	817	3,07	2,18	38,30	52,02	55,28	22,33	82,93	1,32
Denver	2142	4015	LA	LA x LA	10	22.3.2007	825	2,68	1,91	33,56	59,19	60,18	24,60	83,60	1,23
Denver	2142	4016	LA	LA x LA	15	22.3.2007	795	2,79	1,99	34,96	52,09	55,89	22,66	83,20	1,47
Denver	2142	4017	LA	LA x LA	12	26.7.2007	794	3,08	2,19	38,48	53,99	55,54	22,96	82,92	1,24
Flituros	2149	4016	LA	LA x LA	12	25.10.2007	892	2,35	1,67	29,34	54,23	56,45	22,79	83,58	1,22
Hraddan	2159	4001	LA	LA x LA	15	22.3.2007	782	2,75	1,99	34,96	54,47	57,32	23,39	83,87	1,33
Hraddan	2159	4007	LA	BU x LA	14	30.8.2007	790	2,84	2,17	38,13	52,46	54,92	22,02	81,79	1,26
Chango	2166	4004	LA	LA x LA	12	15.11.2007	799	2,85	2,18	38,30	52,71	54,75	21,89	83,17	1,25
Chango	2166	4005	LA	LA x LA	14	15.11.2007	813	2,68	2,05	36,02	53,33	55,05	22,17	82,00	1,24
Glen	2172	4001	LA	LA x LA	16	8.2.2007	864	2,84	2,02	35,49	49,13	53,43	21,50	82,00	1,58
Telstar	2173	4001	LA	LA x LA	10	22.3.2007	846	2,50	1,78	31,27	50,53	54,61	22,11	83,00	1,45
Franjo	2174	4009	LA	BU x LA	12	30.8.2007	792	2,77	2,12	37,25	52,81	54,68	21,92	82,58	1,28
Larius	2178	4001	LA	LA x LA	11	4.1.2007	783	2,69	1,91	33,56	48,83	54,45	21,90	83,64	1,75
Larius	2178	4002	LA	LA x LA	12	31.12.2007	870	2,76	1,96	34,44	52,12	55,17	22,30	83,33	1,43
Ladan	2180	4001	LA	LA x LA	14	15.2.2007	806	2,83	2,17	38,13	54,36	55,75	23,29	80,43	1,28
Ladan	2180	4003	LA	LA x LA	14	15.11.2007	782	2,73	2,09	36,72	50,59	54,79	22,13	85,00	1,28

Kanci dotešťovaní na VJH v roku 2007

Línia	Číslo línie	Register	Plemeno	Kombinácia preverenia	Počet prasiat	Dátum preverenia	Priemerný prírastok	Spotreba KZ / kg prírastku	Spotreba VSŽ / kg prírastku	Spotreba ME / kg prírastku	Plocha MLD	% CMČ	% mäsa zo stehna	Jatočná dĺžka tela	Výška slaniny
Yorkshire - YO															
Arnyk	1351	4008	YO	YO x YO	18	13.6.2007	802	2,65	2,07	36,37	59,80	57,84	24,37	80,39	1,33
Marshall	1377	4154	YO	YO x YO	12	13.6.2007	797	2,88	2,05	36,02	60,87	58,53	24,23	79,42	1,33
Marshall	1377	4192	YO	YO x YO	10	20.7.2007	793	2,76	1,96	34,44	61,05	61,03	25,42	80,80	1,06
Alegro	1389	4001	YO	YO x YO	20	13.6.2007	848	2,82	2,11	37,07	49,25	54,95	23,23	81,10	1,58
Antus	1943	4054	YO	YO x YO	12	22.2.2007	695	2,96	2,10	36,90	55,78	59,50	25,00	79,08	1,19
Amigo	1966	1001	YO	YO x YO	12	20.7.2007	797	2,61	1,86	32,68	52,58	59,12	24,22	80,92	1,17
Amigo	1966	4139	YO	YO x YO	23	13.6.2007	734	2,85	2,03	35,67	46,13	56,26	23,59	79,87	1,50
Amigo	1966	4183	YO	YO x YO	20	13.6.2007	812	2,70	2,15	37,78	59,69	56,90	24,22	78,70	1,35
Amigo	1966	4360	YO	YO x YO	12	13.6.2007	760	2,62	2,05	36,02	47,53	55,61	22,53	79,42	1,64
Alpine	2051	4035	YO	YO x YO	12	22.3.2007	845	2,42	1,72	30,22	61,05	62,09	25,70	79,08	1,01
Astix	2053	4007	YO	YO x YO	16	13.6.2007	809	2,81	2,09	36,72	54,82	58,36	24,05	79,75	1,33
Figar	2063	4001	YO	YO x YO	22	13.6.2007	796	2,83	2,01	35,32	49,60	56,20	22,64	79,18	1,35
Achilles	2070	4012	YO	YO x YO	10	20.9.2007	805	2,64	2,04	35,84	63,27	60,26	25,99	80,30	1,13
Achilles	2070	4047	YO	YO x YO	12	15.11.2007	778	2,77	2,12	37,25	60,94	57,94	23,82	82,67	1,20
Holzer	2200	4024	YO	YO x YO	12	26.7.2007	810	2,78	2,13	37,42	60,12	58,16	24,58	83,25	1,20
Hampshire - HA															
Samel	2221	4001	HA	HA x HA	13	22.3.2007	743	2,98	2,12	37,25	58,41	58,35	24,17	79,38	1,19
Slovenské mäsové - SM															
Kirst	1812	4079	SM	SM x SM	16	13.6.2007	689	2,78	1,98	34,79	54,93	58,34	24,09	79,13	1,29
Pietrain - PN															
Borke	2078	4003	PN	PN x PN	12	26.7.2007	769	2,84	2,17	38,13	62,61	59,96	25,31	80,08	1,14
Zoral	2210	4004	PN	YO x PN	10	8.11.2007	789	2,76	1,96	34,44	56,47	57,51	23,74	79,30	1,43
Voyeur	2216	4001	PN	PN x PN	16	31.12.2007	748	2,74	1,95	34,26	62,27	61,84	25,69	78,69	0,94

Prehľad kancov na inseminačných staniciach

k 31. 12. 2007



Zoznam ISK

Pigservis s.r.o. Hurbanovo	- ISK Hurbanovo	68
Insema s.r.o. Rybníčky	- ISK Okoč	72
Insema s.r.o.	- ISK Rybníčky - Dolná Krupá.....	75
Pigservice s.r.o. Prešov	- ISK Lesenice	80
	- ISK Petrovany	81
ProOvo a.s. Svätý Jur	- ISK Vištuk-Szilárd.....	83
Dan Slovakia Agrar a.s.	- ISK Vrbina	84
PD Siladice	- ISK Horné Zelenice	87
JK Gabčíkovo s.r.o.	- ISK Gabčíkovo	88
PVOD Kočín	- ISK Kočín	90
Agrokombinát a.s. Veľké Bierovce	- ISK Veľké Bierovce.....	91
Farma SPP s.r.o.	- ISK Koš	92
PD Chynorany	- ISK Chynorany	94
Agroset s.r.o. Párovské Háje	- ISK Veľký Ďúr	95
PD Močenok	- ISK Hájske.....	97
LP a.s. Párovské Háje	- ISK Kovárce	98
Agroris s.r.o. Rimavská Sobota	- ISK Kružno	100
Pigagro s.r.o. Jesenské	- ISK Domafala	101
Družstvo Agrospol Boľkovce	- ISK Boľkovce.....	104

Pigservis s.r.o. Hurbanovo - ISK Hurbanovo

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Biele ušľachtilé																
Wiki 24.7.2001	1359	4044					740	2,79	51,98	1,71	1	62	9,7	9,2	8,5	51,9
Danhur 26.3.2000	1393	4005					754	3,02	54,24	1,66	2 a viac	156	11,2	10,6	9,7	57,9
Limburg 13.4.2004	2033	4018		654	0,97	61,0	807	3,05	54,20	1,61	1	137	10,1	9,7	9,1	55,4
Limburg 22.5.2004		4021		738	0,85	62,6	807	2,69	55,70	1,37	2 a viac	496	11,6	10,8	9,9	58,8
Kingston 10.10.2004	2034	4015		758	0,88	61,7					1	81	10,1	9,8	9,0	55,4
Clan 6.11.2004	2253	4001					778	2,90	51,20	2,04	2 a viac	336	11,0	10,3	9,6	58,8
Fab 10.3.2006	2336	4001									1	68	10,7	10,3	9,5	57,5
Franco 30.3.2006	2337	4001									2 a viac	360	11,8	11,0	10,0	59,5
Franco 20.4.2006	2337	4002					836	3,22	55,20	1,47	1	60	10,1	9,8	9,2	57,0
Yorkshire																
Alegro 25.10.2004	1389	4126		705	0,62	65,2					1	2	10,0	10,0	8,5	50,1
Landrace																
Dam 25.3.2003	1471	4042					718	2,88	55,45	1,49	1	112	9,7	9,3	8,6	50,8
Faban 20.3.2004	2129	4012		693	0,94	62,6					2 a viac	527	10,5	10,0	9,3	56,1
Denver 14.10.2004	2142	4007		654	0,85	63,2					1	95	10,6	9,9	9,3	55,8
Larius 3.1.2005	2178	4001					783	2,69	54,40	1,75	2 a viac	271	11,7	10,7	9,8	57,7
Larius 31.12.2004		4002					870	2,76	55,20	1,43	1	72	10,7	9,9	9,4	57,2
Aga 3.5.2005	2181	4001									2 a viac	219	11,9	10,9	10,2	61,4
Fain 24.11.2006	2196	4001									1	91	9,7	9,3	8,8	54,3
											2 a viac	321	10,2	9,7	9,1	55,0
											1	98	9,7	9,3	8,7	52,8
											2 a viac	248	10,7	10,1	9,4	57,0
											1	70	10,8	9,9	9,2	55,0
											2 a viac	222	11,7	10,7	9,9	58,7
											1	5	9,4	9,4	9,3	61,5
											2 a viac	6	13,0	11,8	11,4	60,9

Pigservis s.r.o. Hurbanovo - ISK Hurbanovo

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH					Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu	
Landrace																	
Fleur 24.2.2006	2197	4001									1	4	10,3	10,0	9,0	55,2	
											2 a viac	28	11,9	11,4	10,2	66,0	
Rozo 27.10.2005	2183	4002									1	23	10,6	10,0	9,4	58,1	
Rozo 5.11.2005			4003								2 a viac	70	11,0	9,7	9,2	58,5	
											1	30	10,0	9,4	8,6	54,0	
											2 a viac	94	11,7	10,5	9,6	57,0	
PN x HA																	
Hung 77 18.6.2000	1576	4002									1	12	9,5	9,3	9,0	55,6	
											2 a viac	51	11,5	11,1	10,2	60,1	
Hung 77 9.10.2001		4012									1	9	8,9	8,2	8,1	54,5	
											2 a viac	68	11,2	10,7	10,0	59,8	
Bodrog 10.11.2006	1992	4001									1	1	9,0	8,0	8,0	55,1	
Berg 20.10.2006	1993	4001									2 a viac						
											1	1	7,0	6,0	6,0	55,3	
Berg 30.11.2006		4002		713	0,98	61,7					2 a viac	3	7,3	7,3	6,0	42,9	
Dosti 18.10.2004	2351	4001									1	1	7,0	7,0	7,0	50,2	
											2 a viac	31	11,6	10,9	9,4	57,4	
Dosti 16.10.2004		4005									1	5	9,6	9,4	8,8	57,8	
Dosti 16.10.2004		4006									2 a viac	20	10,7	10,1	9,3	57,5	
Marko 16.10.2004	2352	4001									1	4	11,0	11,0	10,0	60,6	
											2 a viac	18	11,6	11,3	9,9	60,4	
											1	8	10,5	10,3	9,0	51,2	
											2 a viac	15	11,1	11,0	9,7	58,5	
HA x PN																	
Panky 12.12.1999	1967	4033		576	0,80	64,6					1	20	10,1	9,7	9,1	51,5	
											2 a viac	122	11,6	11,2	10,0	58,5	
Panky 18.3.2001		4075		572	0,89	63,6					1	31	9,8	9,6	8,6	52,3	
											2 a viac	82	11,3	11,1	9,6	56,8	

Pigservis s.r.o. Hurbanovo - ISK Hurbanovo

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie						
				Prirástok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prirástok	KZ/kg prirástku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu	
PN x YO																	
Alegro 25.3.2003	1389	4094		607	0,77	67,2					1	58	8,7	8,3	7,7	44,3	
Amigo 14.4.2000	1966	4148		742	0,86	63,6					2 a viac	220	10,0	9,5	8,9	52,2	
		4519		575	0,61	65,2					1	95	9,9	9,2	8,8	52,0	
Amigo 18.9.2003		4057		736	0,45	67,1					2 a viac	342	11,6	10,5	9,5	58,3	
		4064		748	0,60	66,2					1	18	8,6	7,4	6,6	42,7	
Achiles 16.2.2006	2070	4065		758	0,58	66,9					2 a viac	65	11,9	11,0	9,3	53,7	
		4067		678	0,48	67,9					1	9	10,6	9,8	8,7	53,2	
Achiles 9.4.2006		4086		692	0,45	67,5					2 a viac	83	11,6	10,2	9,8	62,0	
		4064		748	0,60	66,2					1	5	9,8	8,8	8,8	57,0	
Achiles 9.4.2006		4065		758	0,58	66,9					2 a viac	37	12,3	10,3	9,9	63,7	
		4067		678	0,48	67,9					1	19	10,6	9,5	9,1	60,5	
Achiles 20.5.2006		4086		692	0,45	67,5					2 a viac	32	12,3	10,5	10,0	63,8	
		4064		748	0,60	66,2					1	7	10,6	9,3	9,3	59,8	
Achiles 4.9.2006		4067		678	0,48	67,9					2 a viac	27	12,0	10,4	10,0	66,2	
		4086		692	0,45	67,5					1						
Holzer 22.9.2004	2200	4008		775	0,58	64,5					2 a viac	64	10,4	9,4	8,8	54,0	
		4008		775	0,58	64,5					1	257	10,8	9,9	9,3	57,2	
YO x PN																	
Portret 31.8.2002	1929	4171		756	0,69	64,1					1	37	9,6	9,3	8,7	52,2	
Portret 19.9.2002		4176		702	0,69	65,3					2 a viac	188	10,7	10,2	9,3	55,2	
		4277		731	0,38	67,5					1	32	9,4	9,1	8,6	49,8	
Portret 20.4.2004		4280		731	0,38	67,7					2 a viac	118	10,5	9,8	9,2	52,8	
		4277		731	0,38	67,5					1	63	8,8	8,6	8,1	47,9	
Portret 20.4.2004		4280		731	0,38	67,7					2 a viac	212	10,5	9,9	9,2	53,3	
		4280		731	0,38	67,7					1	38	9,4	9,0	8,5	48,5	
Maxl 14.10.2006	2077	4081		752	0,41	67,5					2 a viac	106	10,5	9,8	9,2	54,4	
		4081		752	0,41	67,5					1						
Borce 5.1.2006	2078	4011		702	0,52	67,1					2 a viac	2	13,5	11,0	9,0	74,6	
		4011		702	0,52	67,1					1	9	11,1	9,9	9,1	55,9	
Zoral 20.1.2006	2210	4010		786	0,55	66,6					2 a viac	37	10,7	9,6	9,2	62,9	
		4010		786	0,55	66,6					1	14	8,7	8,2	8,1	47,4	
		4010		786	0,55	66,6					2 a viac	27	10,1	8,8	8,8	56,6	

Pigservis s.r.o. Hurbanovo - ISK Hurbanovo

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Priprastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný priprastok	KZ/kg priprastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
PIC																
PIC 337 17.3.2005	2303	4011									1	6	8,8	8,8	8,7	55,3
											2 a viac	23	10,2	9,9	9,0	57,3
PIC 337 4.5.2005	2303	4012									1	6	9,3	9,3	8,8	55,9
		4014									2 a viac	22	11,0	10,9	9,4	58,5
PIC 337 19.4.2005	2304	4005									1	8	12,1	11,9	10,8	63,5
PIC 426 14.4.2005		4006									2 a viac	15	11,1	10,9	9,7	59,0
PIC 426 14.4.2005		4007									1	5	10,0	9,6	9,6	58,2
											2 a viac	12	11,2	10,7	9,4	57,4
PIC 426 14.4.2005											1	4	10,5	10,5	9,8	59,2
											2 a viac	13	11,4	10,8	9,5	58,4
Kahyb XC 2.2.2003	1579	4009									1					
		4010									2 a viac					
Kahyb XC 13.2.2003		4014									1					
Kahyb XC 10.3.2004		4016									2 a viac					
Kahyb XC 7.5.2005											1					
Kahyb II 20.11.2001	1580	4004									2 a viac					
Kahyb II 25.4.2007		4011									1					
Kahyb II 26.4.2007		4012									2 a viac					
Kahyb IID 11.3.2004	1591	4001									1					
											2 a viac					

Pigservis s.r.o. Hurbanovo - ISK Okoč

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Biele ušľachtilé																
Filko 30.7.2001	2027	4001					742	2,83	55,32	1,51	1	60	10,9	10,3	9,4	57,6
											2 a viac	253	11,6	10,8	9,5	57,5
Sebum 22.10.2004	2042	4003					815	2,49	55,55	1,46	1	26	10,5	9,3	8,3	50,1
											2 a viac	99	12,0	10,8	9,7	57,5
Abel 28.10.2004	2262	4001					781	2,79	53,28	1,61	1	104	11,1	9,9	8,9	54,7
											2 a viac	240	12,1	10,9	9,9	59,6
Forum 20.4.2006	2338	4001									1	20	11,0	10,3	8,3	52,0
											2 a viac	46	11,6	10,8	9,8	59,4
Faraday 17.4.2006	2358	4001									1	14	9,8	8,5	7,7	48,0
											2 a viac	67	11,8	11,2	10,2	60,6
Yorkshire																
Astix 15.9.2002	2053	4019		762	0,69	64,1					1					
											2 a viac	4	11,8	10,5	10,3	63,8
Landrace																
Duplikat 18.4.2005	1877	4003					903	2,60	55,87	1,33	1	34	11,1	10,4	9,5	54,9
											2 a viac	153	11,8	10,7	9,6	56,7
Faban 5.10.2002	2129	4005		662	1,01	60,3	775	2,98	55,70	1,33	1	76	11,1	10,4	9,4	55,8
											2 a viac	480	11,7	10,7	9,5	57,3
Denver 4.5.2003	2142	4002									1	76	10,3	9,7	9,0	54,4
											2 a viac	298	11,5	10,6	9,7	58,3
Ikar 16.5.2005	2144	4002									1	34	10,9	10,3	9,4	55,6
											2 a viac	101	11,4	10,6	9,6	56,6
Aga 15.10.2005	2181	4002									1	30	10,9	9,6	8,0	50,4
											2 a viac	84	11,3	10,2	9,2	54,4
Fenol 3.4.2006	2198	4001									1	15	10,5	9,9	8,7	52,1
											2 a viac	48	11,8	11,0	9,8	58,5
Flammel 3.4.2006	2199	4001									1	14	11,2	10,9	9,7	55,9
											2 a viac	58	12,6	11,3	10,0	58,5
Hampshire																
Samel 16.4.2005	2221	4001					743	2,98	58,35	1,19	1	3	6,3	6,3	5,3	37,4
											2 a viac	16	9,8	8,8	7,8	49,8
Pietrain																
Frägem 20.8.1999	1986	4001					813	2,69	58,66	1,23	1	18	8,1	7,2	5,3	38,6
											2 a viac	56	9,5	8,8	7,9	50,3

Pigservis s.r.o. Hurbanovo - ISK Okoč

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Duroc																
Druid 18.3.2005	2241	4010									1	1	11,0	8,0	8,0	48,8
											2 a viac	7	10,1	9,1	8,0	47,7
PN x HA																
Hung 77 12.8.2001	1576	4011									1					
Hung 77 27.9.2001		4015									2 a viac	2	10,0	9,0	9,0	66,1
Hung 77 27.9.2001		4016									1					
Hung 77 30.4.2002		4019									2 a viac	2	13,0	12,0	10,0	60,8
Bodrog 17.10.2006	1992	4002									1					
Dosti 18.10.2004	2351	4002									2 a viac					
Dosti 30.9.2004		4003									1	4	9,5	8,8	8,5	51,5
Chaos 5.9.2004		2353	4001								2 a viac	2	9,5	8,5	8,0	46,7
Camillo 21.10.2006	2399	4001									1					
											2 a viac					
HA x PN																
Alegro 14.9.2004	1389	4124		649	0,59	65,5					1					
Alegro 14.9.2004		4125		628	0,55	66,1					2 a viac					
											1					
YO x PN																
Portret 13.2.2003	1929	4204		702	0,72	64,3					1					
Portret 11.7.2004		4291		767	0,48	67,0					2 a viac					
Panky 24.6.2004	1967	4258		737	0,52	66,6					1					
Watt 2.4.2004	2054	4093		625	0,57	66,6					2 a viac	8	13,1	10,8	10,0	66,6
											1	3	8,0	8,0	8,0	49,4
											2 a viac	11	10,4	9,9	9,2	35,6
											2 a viac					

Pigservis s.r.o. Hurbanovo - ISK Okoč

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
YO x PN																
Achiles 15.2.2006	2070	4059									1					
Achiles 8.9.2005		4060									2 a viac					
Achiles 13.3.2006		4061									1					
Zoral 7.1.2006		2210	4011								2 a viac					
Seghers Hybrid																
Semax 9.12.2004	1578	4010									1					
Seger15 24.1.2002	1899	4008									2 a viac					
Seger23 15.12.2001	1900	4015									1					
Seger23 3.12.2004		4017									2 a viac					
Seger23 16.11.2004		4019									1					
Seger23 15.12.2004		4020									2 a viac					
PIC																
PIC 337 24.2.2005	2303	4010									1					
PIC 337 22.4.2005		4013									2 a viac					
PIC 337 3.5.2005		4015									1	11	7,6	7,6	7,3	49,3
PIC 337 22.4.2005		4016									2 a viac	28	11,4	10,5	8,9	55,0
PIC 337 25.2.2005		4017									1					
PIC 426 6.4.2005	2304	4003									2 a viac					
PIC 426 14.4.2005		4004									1	1	11,0	9,0	7,0	32,0
											2 a viac					

Insema Rybníčky s.r.o. - ISK Rybníčky-Dolná Krupá

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Biele ušľachtilé																
Akropol 15.6.2006	2019	4004									1	14	9,9	8,8	7,9	48,0
Akropol 15.6.2006		4005									2 a viac	44	10,8	10,1	9,3	56,1
Blesk 13.8.2004	2045	4002					816	2,67	56,25	1,33	1	10	10,5	10,3	9,5	56,4
Caustik 19.9.2004	2098	4008		758	0,98	59,7	735	2,87	54,43	1,64	2 a viac	37	9,4	8,3	8,0	49,4
Dustin 13.10.2006	2406	4001									1	82	10,4	9,9	8,6	51,7
Dempsey 17.11.2006	2407	4001									2 a viac	207	11,1	10,5	9,4	57,5
PICL 03-72 21.3.2007	2434	4001									1	76	10,4	10,2	9,4	55,3
PICL 03-72 21.3.2007		4002									2 a viac	242	11,2	10,3	9,1	54,3
Yorkshire																
April 29.1.2001	1373	4041		730	0,71	64,1					1	16	9,6	9,2	9,0	55,9
Marshall 15.9.2002	1377	4112		666	0,74	65,3					2 a viac	51	11,3	11,0	10,1	61,9
Arkad 20.1.2003	1379	4057		694	0,46	66,0					1	29	10,7	10,6	9,9	60,3
Arkad 20.6.2005		4093		694	0,63	65,7					2 a viac	119	10,7	10,4	9,6	59,8
Ataman 22.11.2005	1913	4035		768	0,61	65,7					1	1	13,0	11,0	11,0	65,3
Antus 31.3.2001	1943	4053		645	0,67	65,4					2 a viac	5	10,0	10,0	9,0	55,3
Abe 25.1.2002	2056	4030		844	0,65	64,4					1	5	9,8	9,6	9,2	54,6
Abe 23.11.2001		4035		621	0,68	65,3					2 a viac	26	10,3	10,2	9,5	59,4
Achilles 14.9.2005	2070	4038		697	0,59	65,6					1	13	11,6	10,6	9,8	62,5
Achilles 15.2.2006		4058		722	0,43	66,2					2 a viac	43	11,0	10,8	10,0	60,8

Insema Rybníčky s.r.o. - ISK Rybníčky-Dolná Krupá

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prirástok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prirástok	KZ/kg prirástku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Landrace																
Filan 2.11.2002	1466	4008		706	0,98	62,7					1	98	10,5	10,0	9,5	56,0
											2 a viac	306	12,0	10,9	9,9	58,7
Tempo 14.5.2003	2112	4083		750	0,97	60,8					1	187	10,5	9,8	9,1	55,4
											2 a viac	533	11,5	10,5	9,7	57,4
Ladan 10.8.2005	2180	4002									1	76	10,8	10,3	9,4	56,0
											2 a viac	318	11,2	10,3	9,6	57,5
Abeceda 26.5.2006	2379	4001									1	8	10,4	9,8	9,3	53,9
											2 a viac	93	11,7	10,3	9,3	56,2
Alfons 27.5.2006	2380	4001									1	11	9,7	9,1	8,5	51,1
											2 a viac	54	11,0	10,3	9,7	56,1
Dallas 23.9.2006	2405	4001									1					
											2 a viac					
Dallas 23.9.2006	2405	4002									1					
											2 a viac					
Pietrain																
Zoll 11.10.2001	2059	4003		657	0,70	65,6					1	11	11,5	10,5	9,1	56,3
		4044		632	0,58	65,8					2 a viac	41	11,0	10,3	8,8	54,2
Zoll 5.4.2005	2078	4003		653	0,51	66,2					1	3	11,0	10,3	8,3	52,6
		4006									2 a viac	6	10,2	8,5	8,2	45,6
Borke 11.4.2003	2078	4003									1	8	9,1	8,6	7,8	50,8
											2 a viac	61	10,5	9,8	8,5	53,4
Duroc																
Domek 21.4.2006	2072	4008		632	1,13	59,8					1	8	12,6	10,9	10,0	60,5
											2 a viac	46	12,0	11,1	10,0	58,8
Direkt 19.11.2004	2242	4005		630	1,04	61,0					1	49	11,1	10,3	9,6	60,1
		4006		639	1,02	61,5					2 a viac	172	11,5	10,7	9,7	59,3
Direkt 19.11.2004											1	34	10,9	10,4	9,8	58,1
											2 a viac	145	11,6	10,7	9,7	58,2
Duran 1.12.2006	2408	4001									1					
											2 a viac					
Dunaj 1.10.2006	2410	4001									1					
		4002									2 a viac					
Dunaj 5.10.2006		4003									1					
											2 a viac					

Insema Rybníčky s.r.o. - ISK Rybníčky-Dolná Krupá

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Duroc																
Durit 30.9.2006	2412	4001									1					
Durel 22.9.2006	2413	4001									2 a viac					
Durmis 12.9.2006	2414	4001									1					
Durmis 12.9.2006		4002									2 a viac					
YO x PN																
Panky 6.2.2005	1967	4294		837	0,58	66,7					1	31	10,0	9,8	9,4	60,0
											2 a viac	78	11,0	10,7	10,0	63,4
PN x YO																
Abe 16.3.2002	2056	4051		736	0,54	64,3					1	106	10,5	10,2	9,5	59,0
Abe 16.3.2002		4052		741	0,63	64,6					2 a viac	236	10,9	10,7	10,0	62,8
											1	68	10,3	10,1	9,5	59,8
											2 a viac	233	10,9	10,8	10,0	63,4
DU x PN																
Panky 3.1.2005	1967	4302		617	0,75	61,8					1	2	9,0	9,0	9,0	57,9
											2 a viac	36	10,6	10,4	9,8	62,0
Prsten 20.10.2002	1983	4037		527	0,90	61,1					1	12	10,7	10,6	10,0	63,3
											2 a viac	52	11,0	10,9	10,1	63,0
Borke 19.9.2005	2078	4005		731	0,98	60,8					1	10	10,6	10,5	10,0	63,9
Borke 19.9.2005		4006		780	0,95	60,8					2 a viac	40	11,4	11,2	10,2	65,6
											1	2	8,5	8,5	8,5	61,4
											2 a viac	13	10,0	10,0	9,5	59,2
PIC																
PIC Linia 08 3.1.2004	1982	4029									1	96	12,5	12,0	10,8	63,9
		4030									2 a viac	233	12,9	12,4	10,2	61,9
PIC Linia 08 2.10.2004		4036									1	26	11,7	11,5	11,0	65,4
PIC Linia 08 30.4.2007		4037									2 a viac	100	12,8	12,4	10,3	61,7
PIC Linia 08 16.3.2007											1					
Línia 402 31.5.2002	2081	4038									2 a viac	1				
											1	15	10,9	9,9	8,8	48,9
											2 a viac	19	11,9	9,9	9,5	55,1

Insema Rybničky s.r.o. - ISK Rybničky-Dolná Krupá

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
PIC																
Línia 408 CZ 5.12.2003	2095	4001									1					
Línia 408 CZ 5.10.2004		4004									2 a viac	1	11,0	11,0	10,0	59,2
Línia 408 CZ 5.10.2004		4005									1	1	12,0	12,0		
PIC 337 20.9.2004		4001									2 a viac	1	10,0	10,0	10,0	57,3
PIC 337 14.10.2004		4002									1					
PIC 337 9.10.2004		4004									2 a viac	1	11,0	11,0	10,0	67,2
PIC 337 23.2.2005		4005									2 a viac	5	11,4	11,4	10,4	67,1
PIC 337 9.2.2006		4035									1	1	7,0	7,0	7,0	47,3
PIC 337 9.3.2006		4036									2 a viac	36	11,3	11,2	10,2	64,6
PIC 337 17.2.2006		4037									1					
PIC 337 30.3.2006		4039									2 a viac	7	11,1	10,6	10,0	61,9
PIC 337 30.3.2006		4040									1					
PIC 337 2.3.2006		4041									2 a viac	4	12,8	11,5	10,5	64,8
PIC 337 2.5.2007		4048									1	1	12,0	12,0	11,0	74,1
PIC 337 20.3.2007		4049									2 a viac					
PIC 337 6.5.2007		4050									1					
PIC 426 23.4.2005	2304	4001									2 a viac	1				
PIC 426 23.4.2005		4002									2 a viac	1				

Insema Rybníčky s.r.o. - ISK Rybníčky-Dolná Krupá

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Topigs																
TOPIGSTE 3.7.2003	1582	4001									1	5	9,2	9,2	8,8	58,5
TOPIGSTE 3.7.2003		4003									2 a viac	8	11,4	11,1	9,5	65,0
TOPIGSTE 3.7.2003		4004									1					
											2 a viac	6	13,3	12,0	10,5	66,0
											1	2	10,0	10,0	10,0	64,4
											2 a viac	2	10,5	8,0	7,0	63,0

ISK Lesenice

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie						
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu	
Biele ušľachtilé																	
Caustik 31.7.2004	2098	4003		751	0,95	61,9	768	2,95	54,90	1,35	1	55	10,3	9,0	8,0	46,0	
											2 a viac	167	10,7	10,0	8,8	52,5	
Dubaj 13.3.2006	2275	4002									1	9	10,4	10,4	10,0	55,1	
											2 a viac	35	10,3	9,5	8,9	54,1	
Bodax 22.4.2006	2357	4001									1	18	10,9	10,1	9,3	49,7	
											2 a viac	52	11,4	10,6	9,7	54,6	
Landrace																	
Halán 9.4.2004	1488	4014		690	0,89	61,8	792	2,86	55,20	1,34	1	28	10,5	10,1	9,4	55,3	
											2 a viac	210	11,4	10,8	9,7	57,4	
Kontrast 29.1.2004	2147	4006		730	1,03	59,7					1	19	9,7	9,5	8,7	53,9	
											2 a viac	120	11,8	10,9	9,8	57,1	
Franjo 12.3.2005	2174	4004		781	0,97	60,8					1	39	10,5	10,2	9,5	55,2	
											2 a viac	114	11,7	11,3	9,8	57,7	
PN x YO																	
Arkad 5.11.2004	1379	4078		820	0,60	62,2					1	2	9,5	9,5	9,0	52,9	
											2 a viac	5	9,4	8,6	7,8	53,2	
YO x PN																	
Panky 18.1.2004	1967	4242		676	0,60	65,0					1	8	11,4	11,1	10,6	55,8	
											2 a viac	2	10,0	9,0	9,0	54,2	
PIC																	
PIC 337 9.6.2006	2303	4045									1						
											2 a viac	3	12,0	11,0	10,3	58,3	
PIC 337 9.6.2006		4046									1						
											2 a viac						

Pigservice s.r.o. Prešov - ISK Petrovany

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie						
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu	
Biele ušľachtilé																	
Arab 14.9.2003	1199	4075					862	2,83	54,90	1,43	1	56	10,8	10,4	9,4	56,6	
											2 a viac	407	11,2	10,4	9,5	55,4	
Sever 26.7.2000	1384	4003					785	2,91	54,69	1,48	1	109	10,9	10,5	9,8	53,3	
											2 a viac	323	11,3	10,5	9,6	54,5	
Dubaj 10.12.2004	2275	4001									1	14	10,0	9,4	8,5	48,5	
											2 a viac	18	11,1	10,3	8,9	51,3	
Landrace																	
Ladan 30.12.2004	2180	4001					806	2,82	55,70	1,28	1	46	10,9	10,2	9,4	54,6	
											2 a viac	246	11,3	10,5	9,7	55,7	
Ladny 22.1.2006	2349	4001									1	14	10,6	10,1	9,6	52,8	
											2 a viac	65	11,5	10,6	9,7	57,2	
Yorkshire																	
Arkad 26.1.2006	1379	4106		614	0,82	62,5					1	2	14,0	10,5	9,5	51,3	
											2 a viac	1	14,0	12,0	11,0	65,2	
Arkad 26.1.2006		4107		614	0,72	63,2					1						
											2 a viac						
Arkad 16.8.2006		4114		603	0,69	64,4					1						
											2 a viac						
Alpine 2.4.2004	2051	4061		603	0,61	65,7					1	3	8,7	7,3	7,0	37,6	
											2 a viac	4	10,0	9,0	8,5	43,4	
SM x YO																	
Agaton 18.4.2001	1349	4068		584	0,85	62,2					1	5	10,8	10,4	8,4	52,4	
											2 a viac	13	10,6	9,9	9,5	54,8	
Slovenské mäsové																	
Profesor 18.9.2002	2052	4042		747	0,69	64,5					1	3	9,7	9,3	7,7	48,3	
											2 a viac	14	11,6	10,4	9,4	53,5	

Pigservice s.r.o. Prešov - ISK Petrovany

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
PN x YO																
Marshall 1.5.2004	1377	4185		636	0,51	67,5					1	1	15,0	11,0	8,0	40,8
											2 a viac	12	11,1	10,5	9,8	54,2
Alpine 18.4.2005	2051	4083		645	0,63	66,8					1					
											2 a viac	1	10,0	9,0	9,0	54,9
YO x PN																
Pedron 27.4.2005	1984	4082		695	0,61	66,1					1					
											2 a viac					
Watt 7.9.2003	2054	4081		648	0,65	65,8					1	10	11,2	10,4	9,9	57,5
Watt 1.2.2004		4088		636	0,56	67,7					2 a viac	3	12,3	10,3	8,0	47,4
Muski 20.5.2005	2202	4013		644	0,63	65,9					1	5	8,4	7,8	7,0	41,6
											2 a viac	9	10,4	10,0	9,7	53,6
											1	2	11,0	11,0	9,0	52,0
											2 a viac	3	10,0	9,3	9,3	45,5
Topigs																
TOPIGSSS 25.3.2005	1581	4004									1	5	11,0	10,4	8,0	46,1
											2 a viac	4	10,0	9,5	9,3	53,2
TOPIGSSS 19.1.2005		4005									1	8	10,4	9,9	8,9	50,7
TOPIGSSS 18.1.2005		4006									2 a viac	1	13,0	13,0	11,0	57,3
TOPIGSSS 21.7.2006		4007									1	6	10,7	10,3	9,5	50,1
TOPIGSSS 2.9.2006	1582	4008									2 a viac	3	13,0	11,0	10,7	52,7
TOPIGSTE 13.10.2006		4005									1					
TOPIGSTE 19.9.2006		4006									2 a viac					
TOPIGS 31.8.2006		4001									1					
TOPIGS 6.9.2006	2397	4002									2 a viac					

ISK Vištuk - Szilárd

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Biele ušľachtilé																
DLW 2462 15.9.2006	2425	4001									1					
DLW 2462 12.12.2006		4002									2 a viac					
DLW 2462 12.12.2006	2426	4003									1					
DLW 4523 21.9.2006		4001									2 a viac					
Landrace																
DLA 7386 11.9.2004	2168	4001									1	21	12,7	11,6	10,8	55,3
DLA 1764 11.12.2006	2362	4003									2 a viac	32	12,5	12,1	11,0	67,0
Dallas 21.10.2006	2405	4003									1					
DLA 7556 11.12.2006	2427	4001									2 a viac					
HA x DU																
Danline 15.9.2004	2090	4026									1					
Duroc																
Duracel 18.11.2006	2409	4002									1					
Duracel 4.12.2006		4003									2 a viac					
DUR 2824 24.11.2006	2428	4001									1					
DUR 4934 22.11.2006	2429	4001									2 a viac					
DUR 3114 10.10.2006	2430	4001									1					

ISK Vrbina

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Biele ušľachtilé																
DLW 2877 30.10.2004	2255	4003									1					
DLW 859 21.4.2006	2372	4001									2 a viac	4	14,5	12,3	10,8	67,2
DLW 4106 23.4.2006	2373	4001									1					
DLW 4106 23.4.2006		4002									2 a viac					
DLW 2462 27.10.2006	2425	4004									1					
Landrace																
DLA 6452 2.8.2005	2308	4001									1					
DLA 821 26.5.2006	2359	4003									2 a viac					
DLA 3896 17.11.2006	2308	4001									1					
DLA 3896 17.11.2006		4002									2 a viac	1	14,0	14,0	14,0	83,2
Duroc																
DUR 2888 6.12.2006	2249	4002									1					
DUR 6883 26.5.2006	2369	4002									2 a viac					
DUR 6883 26.5.2006		4003									1	2	11,0	10,5	10,5	82,4
DUR 4489 20.5.2006	2374	4001									2 a viac					
DUR 4489 20.5.2006		4002									1	1	10,0	10,0	10,0	80,0
DUR 4969 23.5.2005	2378	4001									2 a viac					
DUR 5182 31.12.2006	2432	4001									1					
DUR 2716 18.12.2006	2433	4001									2 a viac					

ISK Vrbina

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
HA x DU																
Danline 30.1.2005		4036									1					
Danline 4.8.2005		4040									2 a viac					
Danline 18.2.2007		4052									1					
Danline 9.2.2007		4053									2 a viac					
Danline 1.4.2007		4054									1					
Danline 1.4.2007		4055									2 a viac					
Danline 7.3.2007		4056									1					
Danline 11.3.2007		4057									2 a viac					
Danline 21.3.2007		4058									1					
Danline 4.4.2007		4059									2 a viac					
Danline 16.2.2007		4060									1					
Danline 11.3.2007		4061									2 a viac					
Danline 11.3.2007		4062									1					
Danline 11.2.2007		4063									2 a viac					
Danline 11.2.2007		4064									1					
Danline 22.3.2007		4065									2 a viac					
Danline 1.2.2007		4066									1					

ISK Vrbina

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
HA x DU																
DanHD 04 23.8.2003	2091	4003									1					
DanHD 04 24.8.2003		4006									2 a viac					
DanHD 04 28.8.2003		4023									1					
											2 a viac					
											1					
											2 a viac					

ISK Horné Zelenice

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Landrace																
PIC L 02-781 14.1.2006	2320	4001									1	42	13,1	12,3	11,0	67,3
											2 a viac	24	13,4	13,0	11,9	69,6
PIC L 02-387 6.4.2006	2348	4001									1	3	11,7	10,7	10,0	60,1
											2 a viac	18	12,7	11,7	11,0	66,2
PIC																
Línia 408 18.2.2004	2095	4006									1	164	12,9	12,2		
											2 a viac	42	12,9	12,6		
PIC 337 18.9.2004		4020									1	144	12,8	12,2		
											2 a viac	39	13,1	12,5		
PIC 337 29.5.2005		4022									1					
											2 a viac					
PIC 337 20.12.2005		4028									1	22	12,6	11,7		
											2 a viac	19	12,6	11,9		
PIC 337 20.12.2005		4029									1	55	12,2	11,7		
											2 a viac	62	12,7	12,1		
PIC 337 22.4.2006		4042									1	2	16,0	13,5		
											2 a viac	7	13,4	13,1		
PIC 337 11.4.2006		4043									1	1	10,0	9,0		
											2 a viac	26	14,2	13,2		

ISK Gabčíkovo

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Biele ušľachtilé																
DLW 4106 2.7.2006	2373	4003									1	112	13,4	12,6	10,2	68,3
											2 a viac	4	16,8	16,5	11,0	75,4
DLW 4263 21.6.2006	2392	4001									1	51	14,4	13,8	10,8	72,2
											2 a viac					
DLW 2014 17.7.2006	2393	4001									1	87	13,1	12,4	9,7	63,5
											2 a viac					
DLW 5362 15.7.2006	2394	4001									1	91	10,6	10,3	10,2	70,3
											2 a viac	1	16,0	16,0	13,0	82,8
Landrace																
PIC Y 7.5.2004	2302	4002									1	50	10,5	9,7	9,7	61,7
											2 a viac	31	12,7	11,8	9,9	58,7
PIC Y 28.4.2004		4006									1					
											2 a viac	3	12,3	11,0	9,7	55,1
PIC L 02-208 7.4.2005	2309	4001									1	1	14,0	14,0	10,0	54,6
											2 a viac	1	14,0	13,0	12,0	84,0
PIC L 02-208 17.4.2005		4003									1	59	12,7	12,5	10,5	65,2
											2 a viac	143	13,8	12,9	10,5	66,9
Duroc																
PIC G 16.4.2004	2300	4001									1	1	16,0	15,0		
											2 a viac					
PIC G 23.5.2004		4004									1	165	13,2	12,8		
											2 a viac					
DUR 1495 10.8.2006	2395	4001									1	59	12,7	12,2		
											2 a viac					
DUR 2041 26.8.2006	2402	4001									1	24	14,0	13,4		
											2 a viac					
DUR 4986 3.9.2006	2403	4001									1	13	14,0	13,4		
											2 a viac					
DUR 4986 3.9.2006		4002									1	1	20,0	20,0		
											2 a viac					
DUR 2941 25.9.2006	2404	4001									1					
											2 a viac					

ISK Gabčíkovo

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
DU x PN																
PIC L 6.5.2004	2301	4001									1					
PIC L 3.5.2004		4002									2 a viac					
PIC L 1.5.2004		4003									1	89	13,1	12,3		
											2 a viac					
PIC																
PIC línia 08 19.4.2005	2303	1982	4034								1	90	12,8	12,1		
PIC 337 4.5.2005			4025								2 a viac					
PIC 337 4.5.2005			4026								1					
PIC 337 4.5.2005			4027								2 a viac					
											1	89	12,7	11,9		
											2 a viac					
HA x DU																
Danline 10.8.2006	2090		4048								1					
Danline 10.8.2006			4049								2 a viac					
Danline 1.7.2006			4050								1	4	12,8	12,3		
Danline 1.7.2006			4051								2 a viac					
											1	25	12,8	11,1		
											2 a viac					
											1	36	13,9	13,0		
											2 a viac					

ISK Kočín

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Yorkshire																
Amigo 10.2.2005	1966	4594		726	0,80	64,2					1	129	10,6	10,1		
											2 a viac	71	10,7	10,1		
Pietrain																
Zoral 14.6.2006	2210	4014		736	0,55	66,8					1	46	9,5	9,2		
											2 a viac	51	10,6	10,4		
YO x PN																
Muski 2.3.2005	2202	4010		757	0,62	66,3					1	108	10,7	10,1		
											2 a viac	44	10,3	9,8		

ISK Veľké Bierovce

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Biele ušľachtilé																
Sage 27.2.2006	2041	4011		649	0,98	59,7					1	17	10,1	9,2	8,9	52,7
											2 a viac	53	11,6	10,5	9,2	54,7
Landrace																
Elf 1.3.2006	2158	4008		613	0,90	61,3					1	4	10,8	10	9,3	54,5
											2 a viac	18	11,1	10,1	8,3	49,7
Chango 1.8.2004	2166	4002		702	0,92	61,00					1	90	10,7	10,0	9,9	57,2
											2 a viac	278	11,8	10,8	10,4	61,7
YO x PN																
Portret 27.4.2002	1929	4158		741	0,73	63,8					1	154	10,7	9,4		
											2 a viac	134	11,3	10,3		
MaxI 1.5.2006	2077	4053		746	0,70	64,8					1	62	10,3	9,2		
MaxI 2.5.2006		4058		794	0,80	63,1					2 a viac	155	11,4	10,2	9,0	52,3
MaxI 2.5.2006		4059		783	0,83	63,6					1	78	10,8	9,3		
											2 a viac	127	11,7	10,3	9,0	55,0
											1	80	10,2	9,0		
											2 a viac	86	11,1	10,2		
SM x PN																
Zoll 31.7.2005	2059	4053		637	0,67	64,7					1	175	10,8	9,6		
Zoll 31.7.2005		4054		637	0,67	64,2					2 a viac	150	11,6	10,2		
											1	201	10,3	9,3	10,0	61,1
											2 a viac	115	11,2	10,1	10,0	63,0

ISK Koš

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Biele ušľachtilé																
TOPLW806 25.9.2005	2415	54001									1					
											2 a viac	3	12,7	12,0	11,0	61,6
TOPLW273 20.4.2004	2416	54001									1					
											2 a viac	12	11,4	10,8	9,7	55,5
TOPLW002 9.5.2006	2442	54001									1					
											2 a viac					
TOPLW046 25.9.2005	2443	54001									1					
											2 a viac					
TOPLW098 28.8.2006	2444	54001									1					
											2 a viac					
Yorkshire																
TOPIGS 88 11.1.2004	1585	4001									1					
		4003									2 a viac					
TOPIGS 88 5.1.2004		4006									1					
TOPIGS 88 13.3.2004		4008									2 a viac					
Topigs																
TOPIGS 33 9.1.2004	1584	4001									1	45	11,5	10,6	9,4	52,9
		4002									2 a viac	287	12,2	11,5	10,3	57,8
TOPIGS 33 20.2.2004		4003									1	26	11,1	10,7	9,5	53,5
TOPIGS 33 8.1.2004		4004									2 a viac	31	12,4	11,9	10,4	58,2
TOPIGS 33 8.1.2004		4005									1	42	11,9	11,5	9,5	53,7
Pietrain																
TOPIGS PP 17.2.2004	1583	4001									1					
		4004									2 a viac					
TOPIGS PP 28.1.2004											1					

ISK Koš

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
PIC - PN																
PIC 426 28.7.2005	2304	4009									1					
PIC 426 28.7.2005		4010									2 a viac					
PIC 426 28.7.2005		4011									1					
PIC 426 11.8.2005		4012									2 a viac					

ISK Chynorany

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Biele ušľachtilé																
Iben 2.6.2005	2259	4003		731	0,81	62,3					1	50	10,7	10,2	9,3	54,5
											2 a viac	124	11,1	10,6	9,7	57,3
Viking 13.11.2006	2340	4002		778	0,84	63,2					1					
											2 a viac	5	10,6	10,6	8,7	51,1
Landrace																
Tempo 1.1.2003	2112	4065		750	0,84	61,3	724	3,11	55,2	1,54	1	5	10,8	8,6	7,8	45,5
											2 a viac	27	10,7	10,7	9,3	53,1
Geiger 18.4.2004	2182	4001									1	41	10,7	10,0	8,9	53,0
											2 a viac	71	11,4	10,9	9,7	57,3
YO x PN																
Pedron 5.4.2006	1984	4109		736	0,72	65,4					1	54	10,1	9,6	8,9	52,8
		4122		699	0,61	66,9					2 a viac	115	11,1	10,5	9,3	55,4
Pedron 26.2.2007											1					
Maxl 5.5.2006	2077	4048		692	0,55	66,1					2 a viac					
PN x YO																
King David 18.12.2006	2191	4003		670	0,60	66,6					1					
											2 a viac					
SM x PN																
Zoll 1.8.2005	2059	4048		661	0,68	64,5					1	53	11,2	10,5	9,3	55,6
											2 a viac	36	10,5	10,3	9,5	57,1
Seghers Hybrid																
SH Optimus 3.8.2005	2327	4004									1	64	9,9	9,3	8,7	51,9
											2 a viac	105	10,6	10,1	9,1	54,5

ISK Veľký Ďúr

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie						
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu	
Biele ušľachtilé																	
FHBU 985 27.12.2005	2316	4001									1	4	12,0	10,0			
											2 a viac	1	6,0	6,0	6,0	40,0	
FHBU 095 18.12.2005	2317	4001									1	3	11,3	8,0			
											2 a viac	2	13,0	11,5	11,0	71,9	
FHBU 634 25.12.2005	2318	4001									1	15	11,3	9,2			
											2 a viac	37	11,0	9,4	9,2	46,1	
FHBU 199 25.12.2005	2319	4001									1	26	11,5	9,9			
											2 a viac	29	11,2	9,5			
Landrace																	
Flad 11.5.2004	2167	4001									1	70	11,1	9,5	9,2	54,8	
											2 a viac	120	11,9	9,8	9,2	53,5	
FHLA 625 31.12.2005	2185	4001									1						
											2 a viac	12	13,5	9,8	9,0	36,7	
FHLA049 17.5.2006	2390	4001									1						
											2 a viac						
FHLA 978 21.5.2006	2391	4001									1						
											2 a viac						
France Hybrides																	
FH 304 13.9.2004	2092	4009									1	256	12,4	10,0	9,5		
											2 a viac	118	12,5	10,0	9,3		
FH 304 10.9.2004		4013									1	244	12,5	10	9,6		
											2 a viac	100	12,6	10,1	9,5		
FH 304 10.9.2004		4014									1	171	12,3	10,1	9,6		
											2 a viac	85	12,5	10,1	9,2		
FH 304 10.9.2004		4017									1	285	12,3	10,2	9,7		
											2 a viac	87	12,5	10,0	9,4		
FH 304 11.9.2004		4018									1	233	12,3	10,1	9,6		
											2 a viac	86	12,8	9,8	9,4		
FH 304 15.11.2006		4022									1	1	14,0	10,0			
											2 a viac	17	13,5	10,0			

ISK Veľký Ďúr

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
France Hybrides																
FH 305 28.5.2006	2093	4011									1	53	12,3	10,1	9,3	
											2 a viac	92	12,3	9,8	9,3	
FH 305 31.5.2006		4012									1	44	12,1	10,1	9,5	
											2 a viac	81	13,0	10,3	9,6	
FH 305 2.6.2006		4013									1	23	12,8	10,7	9,9	
											2 a viac	49	12,8	10,0	10,0	
FH 305 17.5.2006		4014									1	18	11,7	9,4	9,1	
											2 a viac	61	12,5	10,0	9,2	
FH 305 28.9.2006		4017									1	1	16,0	11,0		
											2 a viac	28	12,0	8,8		
FH 305 28.9.2006		4018									1	1	11,0	9,0		
											2 a viac	25	12,2	10,2		
FH 305 29.9.2006		4019									1	1	11,0	10,0		
											2 a viac	6	9,8	8,7		

ISK Hájske

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Priastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný priastok	KZ/kg priastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Biele ušľachtilé																
Filip 24.8.2002	2026	4005		716	0,78	62,8	778	2,97	55,09	1,59	1	27	10,4	10,0	9,5	61,0
											2 a viac	203	11,7	10,9	10,1	64,7
Sage 27.2.2006	2041	4012		662	0,97	60,6					1	11	10,5	10,2	9,5	61,7
											2 a viac	83	11,2	10,7	10,1	64,9
Yorkshire																
Amigo 6.4.2006	1966	4624		628	0,52	67,1					1	10	10,2	10,1	9,6	60,8
											2 a viac	75	11,2	10,6	10,0	64,2
April 25.4.2005	1373	4067		699	0,70	65,7					1	79	10,2	9,9	9,5	60,5
											2 a viac	84	10,8	10,6	9,9	62,9
Alegro 25.10.2004	1389	4128		709	0,64	65,2					1	45	9,9	9,5	9,1	57,8
											2 a viac	292	10,2	9,8	9,4	59,7
Landrace																
Arnod 28.9.2004	2114	4068		606	0,61	64,2					1	94	10,4	10	9,5	61,4
											2 a viac	331	11	10,4	9,8	62,5
YO x PN																
Muski 28.7.2005	2202	4020		625	0,49	67,6					1	11	10,0	9,5	9,2	57,1
											2 a viac	71	11,2	10,5	9,8	62,3

ISK Kovárce

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
France Hybrides																
FH 305 28.5.2005	2093	4006									1	1	10,0	10,0		
											2 a viac					
FH 305 21.5.2006		4009									1	100	11,9	9,5		
											2 a viac	53	12,7	10,1		
FH 305 30.5.2006		4010									1	68	12,3	9,9		
											2 a viac	50	13,2	10,6		
FH 305 11.10.2006		4015									1	25	12,5	9,9		
											2 a viac	4	15,5	12,5		
FH 305 20.10.2006		4016									1	10	12,2	9,7		
											2 a viac	13	12,1	9,8		
Pietrain																
TOPLW046 26.4.2007	2443	4001									1					
											2 a viac					
TOPLW046 26.4.2007		4002									1					
											2 a viac					
Landrace																
FH012 3.12.2006	2094	4001									1	5	8,6	7,8		
											2 a viac	6	14,5	11,3		
TOPLW002 3.12.2006	2442	4001									1					
											2 a viac					
Biele ušľachtilé																
FH BU 10.12.2006	2099	4002									1					
											2 a viac	2	11,0	9,0		

ISK Agroris Kružno

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie						
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu	
Biele ušľachtilé																	
Kingston 10.2.2005	2034	4021		775	0,99	61,5					1	29	10,5	10,1	9,9	53,6	
											2 a viac	60	11,3	10,8	10,4	57,0	
Quintess 6.2.2005	2036	4016		815	0,73	62,9	797	2,78	54,90	1,32	1	29	10,6	10,3	10,3	56,7	
											2 a viac	72	11,4	10,8	10,5	57,4	
Quintess 5.4.2007	2036	4027		671	0,99	59,5					1						
											2 a viac						
Landrace																	
Hraddan 24.10.2005	2159	4007		690	0,67	64,2	790	2,84	54,9	1,26	1	64	11,0	10,3	10,2	54,7	
											2 a viac	82	11,3	10,6	10,3	55,4	
Franjo 12.3.2005	2174	4009		756	0,88	61,8	792	2,77	54,7	1,28	1	65	11,0	10,5	10,5	56,4	
											2 a viac	149	11,5	10,9	10,4	55,4	
Yorkshire																	
Marshall 19.4.2002	1377	4097		617	0,53	66,3					1	44	11,1	10,1			
											2 a viac	4	10,8	10,5			
Marshall 10.7.2002		4109		669	0,61	66,4					1	57	10,5	9,8			
											2 a viac	4	9,0	8,8			
Alpine 30.5.2006	2051	4087		667	0,74	65,4					1						
											2 a viac						
Duroc																	
Direkt 5.2.2005	2242	4007									1	65	10,8	9,9			
											2 a viac	3	10,3	8,7			
Pietrain																	
Zoll 31.5.2002	2059	4028		696	0,51	65,7					1	78	11,4	10,3			
											2 a viac	12	11,4	10,8			
Muski 26.5.2006	2202	4054		684	0,51	68,1					1	17	9,8	8,6			
											2 a viac	1	11,0	11,0			
Muski 30.5.2006		4058		628	0,51	67,3					1	26	10,7	9,4			
											2 a viac	4	11,3	10,5			
PN x HA																	
Malaj 18.7.2003	2065	4023		726	0,61	65,6					1	71	10,9	9,8			
											2 a viac	6	8,7	7,8			
Malaj 18.7.2003		4025		726	0,61	65,0					1	59	11,3	10,3			
											2 a viac	3	11,3	11,0			

ISK Agroris Kružno

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
YO x PN																
Pedron 6.10.2005	1984	4092		645	0,57	66,0					1	40	10,3	9,7		
											2 a viac					
Muski 1.9.2005		4024		629	0,47	67,8					1	82	10,8	9,7		
											2 a viac	13	11	10,5		
Muski 1.9.2005		4025		621	0,50	68,2					1	77	11,7	10,3		
											2 a viac	5	9,2	8,8		
Muski 23.10.2005		4037		695	0,68	65,6					1	81	11,2	9,8	10,0	59,3
											2 a viac	24	10,2	9,3		

ISK Domafala

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie						
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu	
Biele ušľachtilé																	
DLW 5752 22.11.2005	2346	4001									1	157	13,9	12,8			
											2 a viac	53	14,1	13,1			
DLW 3848 25.3.2006	2370	4001									1						
											2 a viac						
DLW 3847 12.4.2006	2371	4001									1						
											2 a viac						
Landrace																	
DLA 3193 13.12.2004	2307	4001									1	31	13,2	11,0			
											2 a viac	1	16,0	15,0			
DLA 8337 26.11.2005	2344	4001									1	29	12,7	11,4			
											2 a viac	2	13,5	11,0			
DLA 8337 26.11.2005		4002									1	20	13,5	12,5			
											2 a viac	1	17,0	17,0			
DLA 5830 25.12.2005	2345	4001									1	4	10,8	8,3			
											2 a viac						
DLA 821 18.5.2006	2359	4001									1	3	13,0	13,0			
											2 a viac	8	13,1	12,0			
DLA 821 30.4.2006	2359	4002									1	3	13,3	12,3			
											2 a viac	11	15,5	14,5			
DLA 2149 29.4.2006	2360	4001									1	4	16,0	13,8			
											2 a viac	3	11,0	10,3			
DLA 1208 20.4.2006	2361	4001									1	4	10,3	10,0			
											2 a viac						
DLA 1764 30.4.2006	2362	4001									1	4	12,5	8,0			
											2 a viac	1	17,0	16,0			
DLA 1764 30.4.2006		4002									1	16	13,7	12,3			
											2 a viac	2	9,0	9,0			
Duroc																	
DUR 7687 16.4.2003	2239	4001									1						
											2 a viac						
DUR 7630 12.4.2003	2240	4001									1						
											2 a viac						
DUR 2251 6.3.2004	2243	4001									1						
											2 a viac						

ISK Domafala

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
Duroc																
DUR 1855 16.3.2004	2244	4002									1					
											2 a viac					
DUR 1563 11.1.2005	2247	4001									1					
DUR 1563 11.1.2005		4002									2 a viac					
DUR 1222 10.1.2005	2248	4001									1					
DUR 2249 17.12.2005	2342	4001									2 a viac					
DUR 2249 5.12.2005		4002									1					
DUR 5464 29.12.2005	2343	4001									2 a viac					
DUR 410 9.4.2006	2363	4001									1					
DUR 410 17.4.2006		4002									2 a viac					
DUR 6926 12.4.2006	2364	4001									1					
DUR 4971 26.4.2006	2365	4001									2 a viac					
DUR 737 4.5.2006	2366	4001									1					
DUR 737 4.5.2006		4002									2 a viac					
DUR 581 5.5.2006	2367	4001									1					
DUR 6881 23.5.2006	2368	4001									2 a viac					
DUR 6881 28.5.2006		4002									1					
DUR 6883 2.6.2006	2369	4001									2 a viac					

ISK Domafala

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH				Výsledky reprodukcie					
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
HA x DU																
Danline 18.3.2004	2090	4014									1					
		4038									2 a viac					
Danline 8.1.2005		4039									1					
Danline 30.1.2005		4046									2 a viac					
Danline 3.1.2006		4047									1					
Danline 30.11.2005											2 a viac					

ISK Bolkovce

Názov línie Dátum narodenia	Číslo línie	Register	Vyrad.	VÚ kanca			Preverenie kanca na VJH					Výsledky reprodukcie				
				Prírastok 100 kg	Výška slaniny	HMČ v 100 kg	Priemerný prírastok	KZ/kg prírastku	% CMČ	Výška slaniny	Poradie vrhu	Počet vrhov	VN	ŽN	Dochov	Hmot. vrhu
PIC																
PIC 337 1.4.2006	2303	4044									1	46	12,0	11,1		
											2 a viac	90	12,4	11,2		
PIC 410 16.11.2005	2333	4001									1	200	12,1	11,2		
											2 a viac	282	12,5	11,3		

Názov publikácie:

Výsledky kontroly úžitkovosti ošípaných v Slovenskej republike v roku 2007

Vydal:

Plemenárské služby Slovenskej republiky, štátny podnik
Starohájska 29, 852 27 Bratislava

Pre – press a foto: Slovenský chov, s.r.o., Nitra

Vedúci autor kolektívu: Ing. Vladimír Lojda

Autori: Ing. Daniel Rajčok, Ing. Milan Kumičík

Náklad: 300 ks, nepredajné

© PS SR, š. p. 2008

PLEMENÁRSKE SLUŽBY SLOVENSKEJ REPUBLIKY, štátny podnik

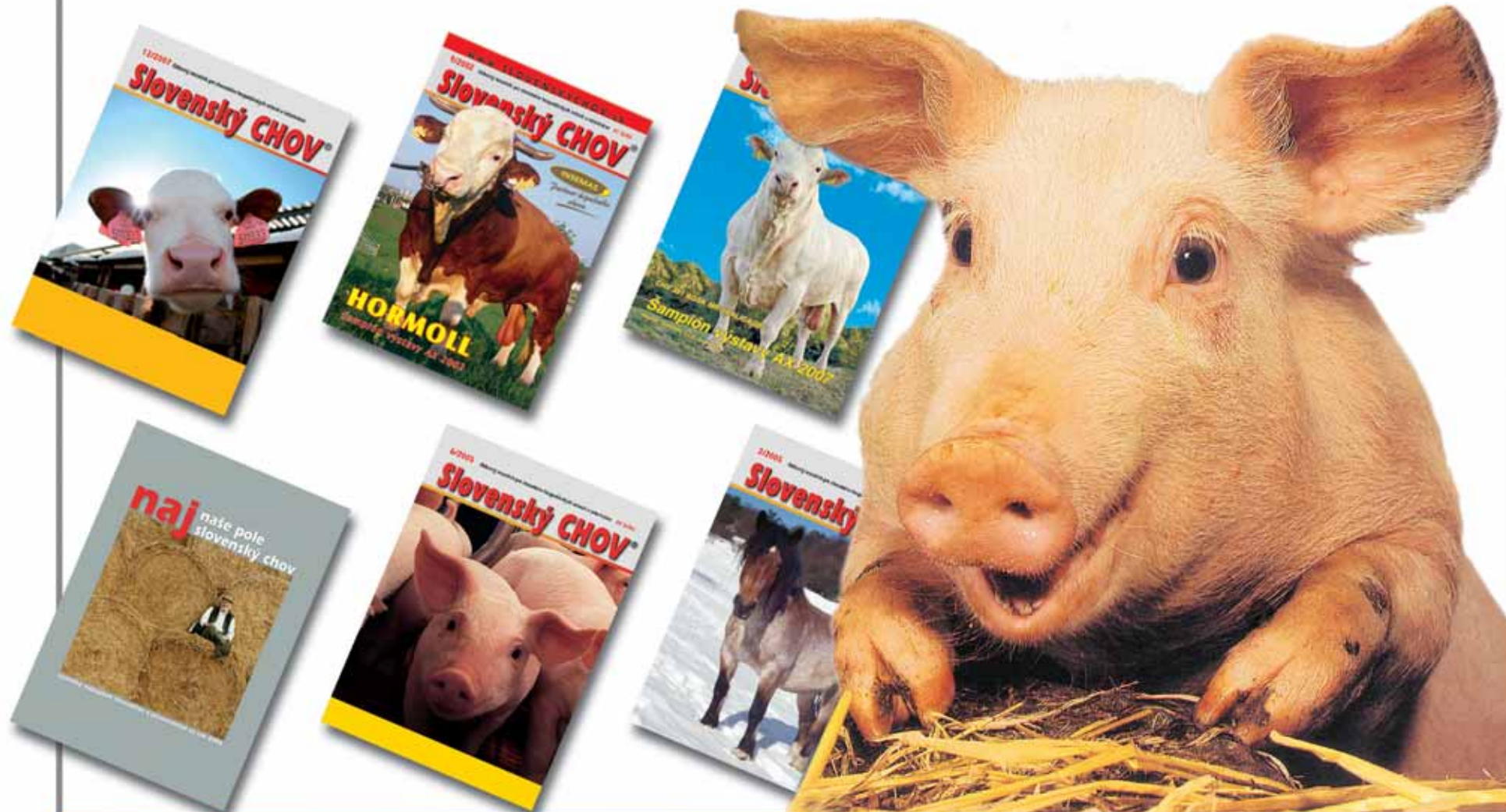
Starohájska 29, 852 27 Bratislava, Tel:++421/ 623 19 911, Fax:++421/ 622319 782, www.pssr.sk

Kolektív pracovníkov úseku riadenia výkonu kontroly úžitkovosti ošípaných

Regionálne stredisko	Konzulent	Kontakt	Miesto	Pracovník		Kontakt
Dunajská Streda 921 01 Gombotáška 5	Štefan Bognár	031/ 552 2882 0907 799 004 regionds@pssr.sk	ŠPÚ SR Bratislava riadiťstvo Starohájska 29 852 27 Bratislava	Riaditeľ	Ing. Štefan Ryba	02/ 623 199 11 stefanryba@pssr.sk
Komárno 94501 Hŕibova 33		035/ 771 0246 komarno@pssr.sk		Zástupca riaditeľa	Ing. Marta Dianová	02/ 623 192 06 martadianova@pssr.sk
Nitra 95441 Hlohovská 5	Ing. Vlasta Bencová	037/ 778 3007 0905/ 235 100 regionnr@pssr.sk		Ekonomický námestník	Ing. Pavol Michálek	02/ 623 196 29 pavolmichalek@pssr.sk
Nové Zámky 94001 Bernolákovo nám. 25		035/ 642 9269 0905/ 235 100 nzamky@pssr.sk		Vedúci referátu kontroly úžitkovosti ošípaných	Ing. Vladimír Lojda	02/ 622 442 07 0905/ 444 616 vladimirlojda@pssr.sk
Topoľčany 955 01 Pod Kalváriou 2209	Rudolf Majtán	038/ 532 6030 0905/ 700 938 regionto@pssr.sk	ÚPZ Žilina 010 08 Rosinská 12	Vedúci ÚPZ Žilina	Ing. Pavol Valášek	041/ 507 3723 0905/ 444 620
Trnava 917 81 Sládkovičova 26	Ing. Jozef Briják	033/ 533 2864 0905/ 700 937 regiontt@pssr.sk		Vývojový programátor	Ing. Milan Kumičík	041/ 507 3755
Senica 905 01 Sadová 647		034/ 651 2876 senica@pssr.sk		Registrácia kancov	Ing. Paulína Rosinčinová	041/ 507 3758
Banská Bystrica 974 01 Pod Bánošom 33	Ing. Daniel Rajčok	048/ 414 7671 0905/ 700 808 regionbb@pssr.sk		Vedúci CEHZ	Ing. Rudolf Čelko	041/ 507 3741 0908/ 783 732
Liptovský Mikuláš 031 01 Kollárova 2	Mgr. Jozef Jankovčín	044/ 552 2683 0905/ 700 959 regionlm@pssr.sk		Zástupca vedúceho CEHZ	Ing. Marcel Benkei	041/ 507 3742
Spišská Nová Ves 052 01 Duklianska44		053/ 446 3257 0905/ 700 959 snves@pssr.sk		Vedúci ÚPZ Nitra	Ing. Jozef Chrstina PhD.	037/ 778 3090 0905/ 444 604
Žilina 010 08 Rosinská 12	Ferdinand Rusnák	041/ 565 0825 0908/ 676 329 regionza@pssr.sk	ÚPZ Nitra 951 41 Hlohovská 5	Laboratórium genetiky	Ing. Jozef Trandžík PhD.	037/ 778 3087
Rimavská Sobota 979 01 Kirijevská 1678	Milan Liška	047/ 563 1120 0908/ 676331 rsobota@pssr.sk		Školiace stredisko	Ing. Peter Borecký	037/ 778 3086
Košice 040 11 Popradská 78	Marta Quansah	055/ 644 5056 0908/ 676 332 regionke@pssr.sk		Riadenie kontroly úžitkovosti a zakladanie kontroly úžitkovosti informácie - www.pssr.sk	Ing. Vladimír Lojda 02/ 622 442 07 0905/ 444 616 vladimirlojda@pssr.sk	
Michalovce 071 01 Duklianska 1		056/ 644 1092 michalovce@pssr.sk				
Prešov 080 01 Bajerova7	Ing. Miroslav Babjak	051/ 773 4624 0905/ 235 101 regionpo@pssr.sk				

Odborný mesačník pre chovateľov
hospodárskych zvierat
a veterinárov

Slovenský CHOV



Hlohovská 2 ▪ P. O. BOX 57 F ▪ 949 58 Nitra ▪ tel./fax 037/778 40 70 ▪ www.slovenskychov.sk