



ZVÄZ CHOVATEĽOV OŠÍPANÝCH NA SLOVENSKU

–

DRUŽSTVO

Hlohovecká 2, 951 41 Lužianky

tel.: (037) 6546267, tel/fax: 6546231

IČO 31398669, E:mail: zchod@mail.t-com.sk, Web: zchos.sk

V Ý R O Č N Á S P R Á V A

za rok 2009

**Spracoval kolektív ZCHOS-D
jún 2010**

Vážení chovatelia,

Dovoľte mi, aby som Vás privítal na dnešnej členskej schôdzi znova s odstupom jedného roka a zhodnotili našu činnosť za uplynulé obdobie.

Každému z nás je zrejme jasné v akej situácii sa nachádza nielen chov ošípaných, ale celé poľnohospodárstvo a v neposlednom rade aj celé naše národné hospodárstvo. Hospodárska kríza zasiahla aj odvetvie ošípaných a po dlhých rokoch sa stále nevie spamätať zo šoku ktorý trvá s malými výnimkami už od roku 2003 a nie je isté kedy sa situácia skonsoliduje. Len v krátkosti keď si pripomenieme na situáciu, keď bola sebestačnosť vo výrobe bravčového mäsa na Slovensku takmer na 100%, dnes vieme z našej produkcie zabezpečiť sebestačnosť bravčového mäsa ani nie na 50 percent.

Zbytočne by som hovoril podrobne o príčinách, ale v celom rozsahu sa prejavila neprípravenosť na vstup do EÚ. Viaceré krajiny mali vynegovované výhodnejšie podmienky pre vstup do EÚ než Slovensko. Pri jednaniach na MP SR sa pracovníci vyjadrovali o podpore že sa to nedá, ale susedné krajiny tieto podpory mohli využívať. Zistilo sa, že Slovensko malo najhoršie vynegovované podmienky v poľnohospodárstve nielen u ošípaných, ale takmer vo všetkých komoditách.

Vstup do EÚ a otvorenie trhu pre celú Európsku úniu umožnilo aj vstup obchodných reťazcov na Slovensko ktoré urobia všetko pre to, aby mali čo najnižšie vstupy a dosiahli čo najvyšší zisk a to tiež nepomohlo chovu ošípaných.

Ďalším a veľkým hráčom na tomto poli boli a sú spracovateľské podniky, ktoré nedokázali čeliť obchodným reťazcom, nedokázali sa zjednotiť a vzoprieť proti nim a tak vyvíjali tlak na chovateľov, ktorí museli znášať všetku ťarchu na svojich bedrách.

Samozrejme aj samotní chovatelia boli na rôznej chovateľskej úrovni a len ťažko mohli konkurovať priemyselnej výrobe bravčového mäsa vyspelým západným chovateľom, ktorí sa na tento krok dôsledne pripravili aj s podporou štátu v jednotlivých krajinách.

A akoby to bolo málo, ešte aj silnejúci kurz Slovenskej koruny dopomohol postupne zlikvidovať stavy prasníc a ošípaných celkom až na dnešnú úroveň. Najhoršie na tom je to, že ani naši najlepší chovatelia nedokážu konkurovať tomuto podnikateľskému prostrediu.

Zväz chovateľov ošípaných sa v každom období snažil vydobýť aspoň akú-takú podporu pre chovateľov ošípaných, ale vo všeobecnosti to bolo nedostačujúce, vždy išlo o malé čiastky a neodvrátilo to negatívne sa vyvíjajúci smer vývoja.

To čo sa nepodarilo vybaviť po celé obdobie za predchádzajúcich pánov ministrov, to sa podarilo vybaviť s pánom ministrom Becíkom, ktorý mal záujem riešiť krajne nepriaznivú situáciu v živočíšnej výrobe a jej oživenie aj u ošípaných. Skutočnosť, že podpora na VDJ sa realizovala aj u ošípaných vo výške takmer 50 EUR, t.j. 1500 Sk na 1 VDJ. Je to podľa nás veľký pokrok v zmene myslenia a pochopenia kritickej situácie v chove ošípaných. Touto podporou na chov ošípaných bolo vyplatené v roku 2009 necelých 300 mil Sk chovateľom cez VDJ.

Táto podpora sa realizovala cez PS SR vo veľmi krátkom čase, za čo im určite patrí poďakovanie

Či to malo zásadný vplyv na produkciu jatočných ošípaných a tým aj na produkciu plemenného materiálu sa potvrdilo a pokles stavov prasníc ale aj ošípaných celkom sa značne spomalil.

Vedeli sme, že po odvolaní p. ministra Becíka a ustanovení p. ministra Chovana situácia bude zložitejšia aj z toho hľadiska, že nový p. minister predsa ma bližšie k chovu HD než k ošípaným.

Z toho dôvodu ZCHOS-D ešte v roku 2009 požiadal p. ministra Chovana o stretnutie k situácií v chove ošípaných. Nakoľko bola prioritou riešiť mlieko a chov HD ako celku ktoré boli tiež v kritickej situácií a hlavne cena mlieka bola katastrofálna, čo sme v plnom rozsahu chápali ale aj podporovali, ale zároveň sme požadovali, aby sa aj chov ošípaných riešil primeraným spôsobom. Musím povedať, že toto stretnutie zástupcov zväz chovateľov ošípaných bolo o vzájomnej informovanosti, poukázaní na stav v chove ošípaných a cestách riešenia.

Medzitým sa uskutočnilo v závere roka 2009 stretnutie s p. Bacom na zväze chovateľov ošípaných, kde sa riešila možnosť ďalšieho vývoja v chove ošípaných. Bolo to stretnutie o možnostiach, námetoch ale nedoriešilo sa v podstate nič.

Ďalšie stretnutie s p. ministrom sa uskutočnilo na naliehanie ZCHOS-D začiatkom februára, keď skupina v zložení Ing. Lelkeš, Ing. Boleček, Ing. Guba Ing. Al Hady a predseda zväzu veľmi podrobne informovala o situácii v chove ošípaných na Slovensku a zároveň požiadala p. ministra o riešenie tejto situácie.

Z tohto stretnutia vyplynuli viaceré úlohy, ktoré sme v krátkom čase zrealizovali (jednalo sa o zistenie podpor aké majú v zahraničí, konkrétne v Poľsku, Maďarsku a ČR a porovnanie výsledkov úžitkovosti zahraničných chovateľov na Slovensku s našimi chovateľmi) a po vypracovaní týchto úloh s návrhom na riešenie sme sa znova stretli 12 marca 2010 s p. ministrom na MP SR.

Výsledok tohto stretnutia bol ten, že náš návrh na podporu v chove ošípaných bude realizovaný. Jednalo sa o podporu ŠCH a RCH orientačne v množstve 70 EUR na prasnicu pre všetky prasnice v chove. Následne sme sa skontaktovali s PS SR, kde sa spracovali podklady, odsúhlasili si ich navzájom s tým, že dôjde k definitívnemu rozhodnutiu pána ministra. Tu je potrebné znova pripomenúť, že plemenárske služby veľmi promptne reagovali a v priebehu dvoch týždňov boli pripravení realizovať platbu pre chovateľov ošípaných.

Pán minister to podmieňoval aj s podporou pre hydinu, tá to do značnej miery zdržiavala a tak sme viac krát telefonicky či pri rôznych iných príležitostiach naháňali ako to je s podporou. Stále trval prísľub ale keď sme videli že sa blížila voľba znova, tak sme požiadali p. ministra o stretnutie, ktoré sa uskutočnilo 26. mája 2010. Zúčastnili sa stretnutia s p. ministrom tí istí chovatelia ktorí od začiatku boli pri jednaniach a výsledok bol ten, že sú finančné prostriedky na tento účel, ale momentálne nie sú kešové peniaze.

Rozišli sme sa s tým, že bude podpora podľa vyjadrenia p. ministra vyplatená cca. do 20 júna 2010. Týchto jednaní sa zúčastňovali Ing. Boleček, Ing. Lelkeš, Ing. Al Hady, Ing. Guba a predseda ZCHOS-D. Myslím si, že v tejto veci sa asi ani nedalo viac urobiť zo strany zväzu. Dúfajme, že naša snaha nevyjde nazmar i keď máme len pár dni pred voľbami

Ďalšie činnosti Zväzu chovateľov ošípaných

Okrem toho zväz chovateľov ošípaných sa snažil podávať informácie o situácií na trhu s ošípanými a predpoklad vývoja ceny na trhu. Značnú časť informácií čerpáme z EUROSTATU, kde sú informácie z predchádzajúceho týždňa a samotný vývoj monitorujeme cez členov zväzu a iných chovateľov s významným podielom na trhu.

Podľa nás momentálna cena i keď počas celého roka bola vyššia ako je priemer EÚ nepostačuje na krytie výrobných a režijných nákladov. Priemerná realizačná cena v roku 2009 bola 1,11 EUR za kg živej hmotnosti a to pre mnohých chovateľov je cena nedostatočná a aj v roku 2009 ukončilo viacero chovateľov s produkciou bravčového mäsa. Treba povedať, že ani tento rok sa nevyvíja situácia priaznivo a počasie ktoré sme mali prakticky až do dnešných dní nenasvedčuje, že bude priaznivá. V každom prípade vstupy po žatve dole nepôjdu a keďže podobná situácia je v celej Európe dá sa očakávať podobná situácia aj v ostatných krajinách Európy.

Na čo ešte môžeme vplývať je nákladovosť na výrobu bravčového mäsa čo sú všetky vstupy, ale značný vplyv na ekonomiku má aj dosahovaná úžitkovosť v jednotlivých chovoch. Keď sme na požiadanie p. ministra urobili rozbor u viacerých dobrých chovateľov tak výsledky boli nasledovné:

Ukazovateľ	OD	DO
Poč. nar. na pras.za rok	20,03	30,48
Odchov na pras. za rok	19,14	26,9
Obrátkovosť	2,18	2,40
Výr. mäsa 1 pras. za rok	1900	2426
Spotreba. KZ 1 kg prírastku	2,60	3,35
Denný prír. od 7 kg do jat. hm.	0,565	0,706
Zmäsilosť jat. ošíp. v %	56,61	58,52
Realizačná. cena za kg jat. ošíp.	1,16	1,21
Nákl. na výr. 1 kg jat. oš. v EUR	1,15	1,27

Pri porovnaní týchto výsledkov môžeme konštatovať, že ešte stále máme nejaké rezervy v dosahovaní dobrých parametrov úžitkovosti s porovnaním tými najlepšimi. Výrobné ukazovatele priamo vplývajú na ekonomiku v chove ošípaných a ich rentabilitu. S čím sme sa veľmi dobre vysporiadali za posledné roky je kvalita jatočných ošípaných a môžeme skonštatovať, že vôbec nezaostávame za zahraničím, ba možno povedať, že sme kdesi na špici v rámci EU.

Najhorší ukazovateľ, ktorý dosahujeme v porovnaní s EU je odchov, keď v roku 2009 sme dosiahli za SR 18,18 ks odchovaných odstavčiat na 1 prasnicu. Je to číslo veľmi nízke a zaostávame za vyspelými krajinami o 5 – 7 ks odstavčiat na 1 prasnicu a rok. To číslo je samozrejme skreslené drobným predajom odstavčiat ale aj jatočných ošípaných pre súkromný sektor.

Stále pretrváva názor, že chovy s nižším počtom prasníc dosahujú oveľa horšie výsledky ako chovy s väčším počtom prasníc. Zrejme to vyplýva aj z toho, že sú viac špecializovaní a vykonávajú to s väčšou odbornosťou. Určite sa to nedá paušalizovať a viac menej to neplatí pre dobré ŠCH a RCH. Pri podrobnejšej analýze sme zistili, že najhoršie výsledky dosahujú chovatelia s počtom prasníc pod 50 ks.

Z toho všetkého vyplýva, že musíme prijať nové poznatky z chovu ošípaných získaných v rámci vyspelých chovateľov sveta ak chceme na Slovensku produkovať bravčové mäso slovenskými chovateľmi. Momentálne je to pri dnešnej situácii možné

len v rovine aplikácie nových poznatkov, ktoré takmer nič nestoja a môžu do značnej miery pomôcť. Na rozsiahle investície momentálne si môže dovoliť málokto.

Na druhej strane ťažko je nám pochopiť ako môžu tak dlho vyrábať pod výrobné náklady, investovať a nekrachovať v zahraničí ako sú Holandsko, Dánsko či vo Francúzsku keď sú pritom nespokojní farmári a štrajkujú za lepšie podmienky v poľnohospodárstve

Slovenskí chovatelia sú na tom určite horšie, pretože nik nemá záujem nás chrániť pred nekalými praktikami a nik sa nechce pustiť do sporu so spracovateľmi či obchodnými reťazcami. Len sa pozrime na novú regresnú rovnicu, ktorá viac menej objektivizovala takmer 15 ročný vývoj v šľachtení a po zavedení spomínanej regresnej rovnice spracovatelia povýšili základ z triedy E 2 na triedu S v cenovej maske. Aj samotná cenová maska je len vymyslený legálny spôsob ako okrádať slovenského chovateľa. Sám seba sa pýtam koho a ako budú okrádať ak zlikvidujú aj posledných chovateľov na Slovensku.

Dosiahnuté výsledky chove ošípaných na Slovensku v roku 2009 s porovnaním rokov 2006 a 2007

Ukazovateľ	Rok 2006	Rok 2007	Rok 2008	Rok 2009	
stavy celkom	1 104 829	951 934	748 365	740 851	- 7 514
stavy prasníc	76 890	62 012	44 454	43 925	- 529
počet oprasených	150 408	137 882	94 504	90 256	- 4 248
narodenie	1 435 727	1 340 941	995 338	926 198	- 69 140
vyradenie prasnic	33 590	40 735	30 349	22 537	- 7 812
úhyn prasníc	6 098	5 838	7 768	3 990	- 3 769
predaj prasníc	27 492	34 896	25 711	16 494	- 9 217
zaradenie prasničiek	33 268	28 973	22 109	21 956	- 153
predaj jat ošíp. v ks	1 168 176	1 178 159	926 029	766 961	- 159 068
v tonách	127 322,80	130 920,94	101 530	83 571	- 17 959
real. cena/kg ž. hmot	40,11 Sk	34,54 Sk	38,36	1,11€ / 33,44 Sk	- 0,163€/4,92 Sk
JUT	51,55 Sk	44,39 Sk	49,29	1,43€ / 42,98 Sk	
Tržby tis.	5 107 526,6	4 522 176,0	3 895 085,6	92 366,30 € 2 782 627 Sk	-1,112 458 Sk
priemerná hmotnosť	108,99	111,20	109,64	108,96	- 0,68
úhyn do odstavu	9,49	9,60	10,7	8,70	- 2,0
pripustenie	154 421	122 082	83 894	72 931	- 10 963
prírastok	0,568	0,569	0,568	0,583	+ 0,015
odchov	17,15	17,40	17,87	18,18	+ 0,31
obrátkovosť	1,97	1,97	1,98	1,94	- 0,04

Činnosť predstavenstva.

Predstavenstvo od členskej schôdze zasadalo 4 krát a prejednávalo tieto záležitosti:

č.1) Konané dňa 20.8.2009, 17.12.2009, 29.4.2009 a 9.6.2009 s programom stále

1. kontrola uznesení
2. Informácia v chove ošípaných
3. Informácia o šľachtení a plemenitbe
4. Informácia o hospodárení zväzu
5. rôzne – prejednávané aktuálne návrhy členov predstavenstva
6. Návrh na uznesenie a záver

Vyberám z prijatých uznesení:

22.5 2009- Uznesenia týkajúce sa čl. schôdze- predložiť návrhy predstavenstva na čl. schôdzu, návrh podnikateľského zámeru

20.8.2009 – Schvaľuje prednesené správy v hospodárení, šľachtení a plemenitbe, činnosti zväzu, zmeny pracovnej doby, prejednaná výstava AX

Ukladá predsedovi plnenie uznesení z čl. schôdze, zmeniť v Bučanoch odber el. energie, jednat' s novým p. ministrom o situácií v chove ošípaných

17.12.2009 Predstavenstvo uložilo predsedovi

1. Naďalej jednat' s ministrom MP SR na zlepšenie fin. situácie v chove ošípaných
2. Prejednat' návrh na zachovanie génových rezerv pl. YO
3. Predložiť návrhy na zmenu zákona o šľachtení a plemenitbe
4. Riešiť návrh na zmenu zatried'ovania nepredaných plemenných kančiekov

29.4.2010

1. Naďalej jednat' s ministrom MP SR na zlepšenie fin. situácie v chove ošípaných
2. Opravu SVJH Sp. Vlasy
3. Zmenu zmluvy s p. Golčiterom
4. Zvolať čl. schôdzu v mesiaci jún

9.6.2010

1. Príprava čl. schôdze, predloženie návrhov na overovateľ'ov, predsedajúceho
2. Predloženie podnikateľ'ského zámeru
3. Prejednanie podpory pre chovateľ'ov ošípaných

Činnosť na úseku šľachtienia a plemenitby

Základným zámerom šľachtiteľ'skej činnosti pre rok 2009 bola úloha pozastaviť pokles početných stavov prasníc v šľachtení a podľa možnosti sa pokúsiť o ich zvýšenie, zvýšiť reprodukčné parametre v rámci ŠCH a RCH u materských plemien a udržať produkciu plemenných zvierat, zodpovedajúcu požiadavkám trhu čo do početnosti pre potreby obnovy základných stád prasníc.

Hlavnou činnosťou zväzu chovateľ'ov ošípaných okrem spomínaných činnosti je výkon činnosti v oblasti šľachtienia a tu sme vykonávali hlavne tieto činnosti:

- Zápis do plemennej knihy
- Zápis do plemenného registra
- Vydávanie potvrdení o pôvode zvierat
 - Zápis plemenných zvierat z importu do plemennej knihy a plemenného registra
 - Bonitácia základných stád prasníc v ŠCH a RCH

- Výberové konania a uznávanie ŠCH a RCH
- Všeobecné výbery kancov ŠCH, RCH, ISK
- Výbery matiek kancov
- Predvýbery a výbery zvierat na výstavy
- Tvorba príparovacích plánov šľachtiteľmi a kontrola ich dodržiavania
- Spracovávanie záznamov z bonitácií, návrh opatrení, kontrola ich plnenia
- Konzultačná činnosť v oblasti šľachtenia
- Vykonávanie činnosti Rady pre šľachtenie a plemennú knihu a činnosť výberovej komisie podľa zákona č. 194/1998 Z.z.
- Ostatná a nepravidelná činnosť v súvislosti s výkonom šľachtenia a plemenitby
- Publikačná činnosť.

Na úseku šľachtenia a plemenitby sa pravidelne konali pracovné porady, kde sa prejednávali úlohy tohoto úseku a zároveň sa kontrolovalo ich plnenie. Výberová komisia a Šľachtiteľská rada zasadali podľa potreby.

Podrobnejšie o tomto úseku bude informovať p. Klisenbauer vedúci PK

Spolupráca s ostatnými organizáciami a zväzmi.

Zväz chovateľov ošípaných veľmi úzko spolupracoval s MP SR na rôznych úsekoch ako je napr. Pripomienkové konania k rôznym zákonom, podieľali sme sa na tvorbe Zákona o plemenitbe a šľachtení a iných legislatívnych návrhoch. Spolupracovali sme taktiež na výstave AX Nitra a zúčastňovali sme sa takmer všetkých porád a podujatí MP SR.

Veľmi úzko spolupracujeme s PS SR, kde prejednávame rôzne návrhy a pripomienky k plemenitbe a šľachtení a zároveň sa spoločne zúčastňujeme na bonitáciách a taktiež je veľmi dobrá spolupráca PK s UPZ Žilina.

Taktiež spolupracujeme so ŠVPS SR podľa potreby a musím povedať, že aj tu je spolupráca na dobrej úrovni.

Nemôžem nespomenúť spoluprácu s SPPK SR, kde taktiež sa zúčastňujeme rôznych aktivít v súvislosti s poľnohospodárstvom. Zväz chovateľov ošípaných má zastúpenie v COPA COGECA osobe Ing. Al Hadyho za komoditu ošípané a pravidelne sa zúčastňuje jednaní v Bruselu.

Zväz chovateľov ošípaných má spoluprácu aj so zahraničím a to predovšetkým so zväzom SCHPCM ako aj s českou poľnohospodárskou komorou kde sa navzájom informujeme o situácii na Slovensku a ČR. Taktiež sa dohodla spolupráca s Maďarskou republikou na podnet MR a uskutočnili sa prvé stretnutia, kde sme sa navzájom informovali o situácii v chove ošípaných a ich riešeníach.

Ekonomický úsek

Na ekonomickom úseku sa vykonávali všetky ekonomické činnosti a vedenie účtovníctva v zmysle našich zákonov a tie boli aj kontrolované predstavenstvom ZCHOS-D.

Z dôvodu zníženia dotácie z MP SR sme museli pristúpiť k viacerým opatreniam na úseku vedenia plemennej knihy, taktiež na úseku šľachtenia ale aj na ostatných úsekoch hospodárenia.

Znížili sme stavy pracovníkov takmer na najnižšiu možnú hranicu a keďže produkcia plemenného materiálu neustále klesala, tak sme pristúpili k zníženiu pracovných dní v týždni z piatich na štyri. To sa realizovalo do konca apríla a od mája tohto roku sa znova prešlo prechodne na 5 dňový pracovný týždeň u šľachtiteľov z dôvodu bonitácie základných stád. Ekonomický úsek pracuje v režime 4 pracovné dni v týždni a ekonóm po dohode na 3 dňový pracovný týždeň s primeraným krátením mzdy. Podľa potreby aj ďalšie zmeny nie sú vylúčené.

Ja len ešte jednou vetou skonštatujem že Zväz chovateľov ošípaných dosiahol kladný hospodársky výsledok v celkovej sume 29 290 EUR čo je nie zlý výsledok. Vykonal sa rád ďalších opatrení na zlepšenie ekonomiky zväzu o ktorých bude hovoriť ešte ekonóm Ing. Kurek. a zároveň v ďalšom bode predloží podnikateľský zámer pre rok 2010.

HODNOTENIE ŠĽACHTITEĽSKEJ ČINNOSTI CHOVU OŠÍPANÝCH ZCHOS-D ZA ROK 2009

Rok 2009 bol pre chov ošípaných naďalej nepriaznivý až kritický, čo sa prejavilo na samotnom vývoji šľachtiteľsko-plemenárskej činnosti.

Hlavnou činnosťou za hodnotené obdobie bol úsek šľachtenia a plemenitby ošípaných, vedenia plemennej knihy a registra.

Vzhľadom na nízke a nestabilné ceny jatočných ošípaných, ako i pretrvávajúci pokles stavov prasníc mal negatívny dopad na vývoj stavov prasníc zapojených do kontroly úžitkovosti, produkciu plemenných a chovných zvierat, testáciu ošípaných na výkrmnosť a jatočnú hodnotu, predaj a obnovu základných stád prasníc.

Súčasný stav chovu ošípaných za rok 2005 – 2009 v jednotlivých kvalitatívnych ukazovateľoch potvrdzujú nasledovné výsledky:

UKAZOVATEĽ	2005	2006	2007	2008	2009
Početné stavy ošípaných- spolu	1108285	1104829	951934	748365	740851
Početné stavy prasníc v SR	79529	76890	62012	44454	43625
Zaradenie prasničiek	30651	33268	28973	22111	21956
Predaj v ks - výkrm	1144808	1168176	1178159	926029	766961
Predaj prasníc	24656	27492	34896	25418	16494
Predaj v t	123110,11	127322,80	130920,94	101530,35	83571,10
Rodenie prasiat	1439437	1435727	1340941	955338	926198
Odchov na prasnicu	16,56	17,05	17,4	17,88	18,18
Prírastok celkom	0,552	0,568	0,569	0,568	0,583

Celkový pokles stavov prasníc i napriek iniciatíve ZCHOS-D a jeho aktivít cez MP SR sa nepodarilo pozastaviť, resp. zmierniť jeho nepriaznivý stav. Táto tendencia poklesu i naďalej pokračovala pri súčasnej likvidácii viacerých šľachtiteľských a rozmnožovacích chovov, predovšetkým z ekonomického dôvodu. Chovatelia prestali pripúšťať prasnice a začali likvidovať chov ošípaných.

Vo sfére šľachtenia a plemenitby sme venovali zvýšenú pozornosť bonitáciám základných stád prasníc a inventarizácií plemenných kancov v rámci NCH-ŠCH-RCH.

Vlastné hodnotenie bonitácií základných stád

PLEMENO	PRASNICE				KANCE							
					prirodzená plemenitba				inseminácia			
	NCH	ŠCH	RCH	SPOLU	NCH	ŠCH	RCH	SPOLU	NCH	ŠCH	RCH	SPOLU
Biele ušľachtilé	381	742	1293		22	25	15		6	13	23	
Landrace	93	145	602		11	10	28		2	6	19	
SPOLU MATERSKÉ	474	887	1895	3256	33	35	43	111	8	19	42	69
Yorkshire	102							17				2
Slovenské mäsové	10							2				1
Pietrain	30							7				4
Duroc	1							1				2
Hampshire	31							2				-
SPOLU OTCOVSKÉ	174			174				29				9
SPOLU KANCE								140				78
SPOLU	Bonitované prasnice			3430								
	Zahraničné programy v KÚ			835								
	Prasnice v KÚ			4265								

Koncepčným zámerom vykonaných bonitácií základných stád prasníc a inventarizácií plemenných kancov v rámci NCH-RCH-ŠCH bolo prehodnotenie danej štruktúry populácie ako i súčasnej úrovne chovov pri zvýšení požiadavky na ich kvalitu.

Uvedená štruktúra ošípaných na úrovni šľachtienia a rozmnožovania je dostatočná pre zabezpečenie kvalitnej reprodukcie základných stád úžitkových chovov a prenosu požadovaného genetického zisku v celej vertikále. S rozšírením šľachtiteľskej základne sa počíta v priebehu roku 2010 u plemena duroc a plemena yorkshire.

Bonitácie základných stád boli vykonané v 104 chovoch, z toho v šľachtiteľských 25, v rozmnožovacích 57 s počtom obonitovaných 3430 prasníc a 140 kancov pôsobiacich v prirodzenej plemenitbe a 78 kancov používaných z inseminácie (ISK) pre potreby šľachtienia a plemenitby.

PREHĽAD O STAVOCH A PRODUKCII PLEMENNÝCH OŠÍPANÝCH V SR ROK 2009

Sumárna tabuľka

		PRODUKCIA KANCOV PODĽA REGIÓNOV
--	--	---------------------------------

UKAZOVATEĽ	POČET	PLEMENO	Západoslovenský	Východoslovenský	SPOLU - SR
Stavy prasníc SR	43625	BU	34	4	38
Ø stavy prasníc KÚ	4356	LA	17	2	19
z toho ŠCH	1653	YO	15	5	20
RCH	2703	YO x PN	66	2	68
Kance v PPL	140	PN x YO			
Kance v ISK využiv. v KÚ	78	HA	2	-	2
Produkcia prasničiek	10439	PN	11	1	12
Koeficient produkcie	2,44	HA x PN	27	-	27
Produkcia kancov	188	DU x PN	2	-	2
SVJH Bučany	26				
SVJH Spiš. Vlchy	69				
Testácia VJH (dvojice) spolu	95				
TÚH Spišské Vlchy - ks	270				
PK a PR – ošípané spolu	3821				
z toho prasnice	3591				
kance	230				
		SPOLU	174	14	188

PRODUKCIA PLEMENNÝCH ZVIERAT

V roku 2009 bolo celkove komisionálne ohodnotených 10439 prasničiek, čo je v porovnaní s rokom 2008 menej o 780 prasničiek. Na produkcii plemenných a chovných prasničiek sa najviac podieľali nasledovné šľachtiteľsko-rozmnožovacie chovy:

- ŠCH PD Sokolce, f. Bodza 724
- ŠCH Medzičilízie, a.s., f. Sap 318
- RCH PPD Trhové Mýto 176
- RCH PD Zlatná na Ostrove 171
- ŠCH PD Jurová, f. Kostolné Kračany 125
- RCH AGRORENT Nesvady 101
- RCH DRIENPIG s.r.o. Prešov, f. Drienov 293
- RCH DONA Veľké Revištia, f. Klokočov 227
- RCH Mäsoprodukt Prešov, f. Medzany 90
- RCH PRO-OVO a.s. Svätý Jur, f. Silárd 1648
- ŠCH PD Senica, f. Kunov 219
- ŠCH PVOD Kočín, f. Šterusy 206
- RCH PD Zavar 198
- RCH SPD Veselé 166
- RCH PD Chynorany 335
- ŠCH PD Soblahov 218
- RCH PD Jelšovce 171
- ŠCH PD Nové Sady, f. Malé Zálužie 165

V roku 2009 bolo výberovou komisiou pre chov ošípaných pri MP SR ohodnotených z vlastnej produkcie 188 kancov (oproti roku 2008 o 35 kancov menej) a 98 kancov z importu, spolu 286 kancov (oproti roku 2008 spolu menej o 36 kancov).

V rámci NCH-ŠCH-ISK u plemenných kancov v čistokrvnej plemenitbe bolo zaslaných na overovanie pravosti pôvodu (paternity) za rok 2009 do laboratória imunogenetiky 53 vzoriek od 18 chovateľov.

Na produkcii plemenných kancov sa podieľali nasledovné nukleovo-šľachtiteľské chovy:

- NCH SHR Bagin, Bodzianske Lúky 54
- NCH PD Sokolce, f. Bodza 29
- NCH SHR Ing. Supuka, Jalovec 28
- NCH SHR Gulan, Bzince pod Javorinou 20
- NCH PD Jurová, f. Kostolné Kračany 13
- NCH PD Senica 10

Výberová komisia pre chov ošípaných pri MP SR

- uznala nové šľachtiteľské chovy plemena biele ušľachtilé:
PD Sokolce, f. Bodza dňa 15.12.2009
Kluknavská mliekareň, f. Richnava dňa 18.12.2009
- odsúhlasila prevod šľachtiteľského chovu plemena hampshire PD Sokolce, z farmy Trávník na farmu Bodza dňa 15.12.2009

AGROKOMPLEX 2009

Vrcholom činnosti šľachtenia a plemenitby ošípaných v rámci ZCHOS-D bola prezentácia slovenského hybridizačného programu ošípaných NCH-ŠCH-RCH na výstave Agrokomples 2009 a súčasne 4. národná výstava hospodárskych zvierat.

36. ročník medzinárodnej poľnohospodárskej a potravinárskej výstavy sa konal v dňoch 20.- 23.8.2009 v Nitre.

Za výber a hodnotenie expozície chovu ošípaných zodpovedala poverená uznaná chovateľská organizácia Zväz chovateľov ošípaných na Slovensku – družstvo.

Podľa oficiálneho hodnotenia odbornej komisie ako i názoru odborníkov expozícia chovu ošípaných splnila svoje poslanie čo do počtu a kvality vystavovaných plemenných zvierat, čo potvrdzuje aj udelenie dvoch zlatých kosákov šľachtiteľským chovom za ucelenú kolekciu ošípaných PD Sokolce a PD Jurová a Čestné uznanie MP SR za kolekciu ošípaných PŠD Krakovany – Stráže.

V rámci expozície chovu ošípaných bolo celkom vystavených a predvedených 95 kusov plemenných zvierat v nasledovných kategóriách:

- kategória dospelých kancov otcovských plemien
- trhové kančky materských a otcovských plemien
- trhové kančky hybridných línií
- trhové prasničky materských plemien
- trhové prasničky hybridných línií
- prasnice s vrhom
- finálny jatočný hybrid

4. NÁRODNÁ VÝSTAVA HOSPODÁRSKÝCH ZVIERAT V RÁMCI AGROKOMPLEXU 2009 NITRA

EXPOZÍCIA CHOVU OŠÍPANÝCH

Podľa propozícií Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky za umiestnené zvieratá na Medzinárodnej poľnohospodárskej výstave Agrokomples Nitra 2009.

OŠÍPANÉ

DOSPELÉ KANCE

Šampión výstavy

INSEMA Rybníčky spol. s r.o. za kanca č. 2180 – 40023 LADAN plemena landrace

I. miesto

Poľnohospodárske šľachtiteľské družstvo Krakovany – Stráže za kanca č. 2045-4004 BLESK plemena biele ušľachtilé

TRHOVÉ KANCE

- **Materské plemená**

I. miesto

Rodinná farma Bagin SHR za kanca č. 9723/55 plemena biele ušľachtilé

II. miesto

Poľnohospodárske družstvo Jurová za kanca č.7637/46 plemena biele ušľachtilé

III. miesto

POLŇNOCHOV Veľké Dvorany spol. s r.o. za kanca č. 9382 plemena duroc

- **Otcovské plemená**

I. miesto

Rodinná farma Bagin SHR za kanca č. 5875/14 plemena YO x PN

II. miesto

Poľnohospodárske družstvo Jurová za kanca č.5002/36 plemena pietrain

III. miesto

Rodinná farma Bagin SHR za kanca č. 6405/84 plemena pietrain

KANCE V „B“ POZÍCII

I. miesto

Poľnohospodárske družstvo Sokolce za kanca č. 1214 plemena hampshire

TRHOVÉ PRASNIČKY

I. miesto

Poľnohospodárske šľachtiteľské družstvo Krakovany –Stráže za kolekciu prasničiek plemena biele ušľachtilé

II. miesto

Poľnohospodárske družstvo Jurová za kolekciu prasničiek plemena biele ušľachtilé

III. miesto

Poľnohospodárske družstvo Sokolce za kolekciu prasničiek plemena biele ušľachtilé

PRASNICE S VRHOM

I. miesto

Poľnohospodárske družstvo Jurová za prasnicu s vrhom č. 7694 plemena biele ušľachtilé

II. miesto

Poľnohospodárske šľachtiteľské družstvo Krakovany–Stráže za prasnicu s vrhom č.1700 plemena biele ušľachtilé

III. miesto

Roľnícke družstvo Šaľa za prasnicu s vrhom č. 9460 plemena biele ušľachtilé

ZLATÝ KOSÁK (za kolekciu ošípaných)

ČESTNÉ UZNANIE MP SR (za kolekciu ošípaných)

Πονοηοοποδρσκε —αχητιτε—σκδρυ στωο Κρακοωανψ Στρς ε

VEDENIE PLEMENNEJ KNIHY A PLEMENNÉHO REGISTRA OŠÍPANÝCH

Pokles stavov prasníc naďalej pokračoval v priebehu roka 2009, čo negatívne ovplyvnilo vývoj stavov v kontrole úžitkovosti ošípaných, produkciu plemenných zvierat, testáciu zvierat na výkrmnosť a jatočnú hodnotu a samotné vedenie plemennej knihy a plemenného registra, čo do počtu a kvality u jednotlivých plemien.

Celkove na Slovensku za rok 2009 sa zapísalo do plemennej knihy a plemenného registra 3821 ošípaných (prasníčiek, kančiekov), z toho počtu bolo zapísaných 3591 plemenných prasníčiek a 230 plemenných kančiekov. V porovnaní s rokom 2008 bolo zapísaných menej o 505 plemenných ošípaných.

Stav novozapísaných ošípaných za rok 2009 do plemennej knihy a plemenného registra v porovnaní s rokom 2008 uvádzame podľa jednotlivých plemien a kombinácií v tabuľke:

PLEMENO	rok 2008		rok 2009		ROZDIEL+/-	
	PK		PK			
	prasnice	kance	prasnice	kance	prasnice	kance
Biele ušľachtilé	2045	43	2624	57	+ 579	+ 14
Landrace	917	39	701	38	- 216	- 1
Yorkshire	63	43	52	21	- 11	- 22
Hampshire	4	3	15	3	+ 11	-
Pietrain	3	8	22	15	+ 19	+ 7
Duroc	1	6	-	-	- 1	- 6
SPOLU	3033	142	3414	134	+ 381	- 8
HYBRID. KOMBINÁCIE	PR		PR			
SPOLU	1047	104	177	96		
NOVOZAPÍSANÉ plemenné zvieratá PK + PR	4326		3821		- 505	

Do plemenného registra boli zapísané nasledovné hybridné kombinácie:

- Hybridná kombinácia SM x YO
- Hybridná kombinácia SM x PN
- Hybridná kombinácia YO x DU
- Hybridná kombinácia YO x PN recipročne
- Hybridná kombinácia HA x PN
- Hybridná kombinácia DU x PN
- Hybridná kombinácia BU x LA recipročne
- Zahraničné hybridné programy v rámci SR :
BU x LA x LA, LA x BU x LA, FH 004 x FH 025
MANGALICA PLAVÁ, TOPIGS – H, PIC, KA – HYB

PRODUKCIA

PLEMENNÝCH KANCOV PODĽA CHOVATEĽOV ZA ROK 2009

CHOVATEĽ	PLEMENO									SPOLU
	BU	LA	YO	YOxPN	HA	PN	HAXPN	DU	DUxPN	
SHR Ing. Supuka	7	5		16						28
SHR Bagin	6	7	12	28		1				54
SHR Gulán			1	19						20
PD Sokolce					2		27			29
RDP Chocholná -Velčice	6									6
AGREF s.r.o. Komárno	5									5
PD Senica		5	2	3						10
PD Jurová	3					10				13
PVOD Kočín	1									1
MEGART a.s. Zemianska Olča	7									7
POĽNOCHOV Veľké Dvorany									2	2
PD Nitrianska Streda	3									3
PD Kluknava				2		1				3
PD Vranov			2							2
MOLD-TRADE s.r.o.		2								2
AGRODRUŽST VO Soľ			3							3
SPOLU	38	19	20	68	2	12	27		2	188

TESTÁCIA OŠÍPANÝCH (DVOJÍC A TÚH) NA SVJH

Testácia ošípaných v procese šľachtenia a plemenitby predstavuje pri dodržaní podmienok prostredia výživy objektívnu metódu, ktorá je schopná zhodnotiť fenotypový prejav genetickej potencie jednotlivých testovaných vlastností ošípaných. V roku 2009 sme

pre účely testácie v rámci SR využívali dve testáčne stanice SVO Bučany do 30.04.2009 a SVO Spišské Vlachy.

Na SVJH v roku 2009 bolo dodaných 95 dvojíc, t. j. 190 ošípaných a 270 kusov úžitkového hybrida, čo predstavuje spolu 460 ošípaných.

Podľa jednotlivých SVJH bol stav nasledovný:

- SVJH Bučany - 52 kusov ošípaných, čo predstavuje 26 dvojíc
25 kusov ošípaných testu úžitkového hybrida
- SVJH Spišské Vlachy - 138 kusov ošípaných, čo predstavuje 69 dvojíc
245 kusov ošípaných testu úžitkového hybrida

Nízke výsledky, ktoré uvádzame za rok 2009, boli ovplyvnené nepriaznivým stavom prasníc v rámci kontroly úžitkovosti ako i ukončením kontroly úžitkovosti vo viacerých šľachtiteľských a rozmnožovacích chovoch, čo mal negatívny dopad na samotnú testáciu ako i ďalšie prevádzkovanie SVJH.

VÝSLEDKY SKÚŠOK VÝKRMNOSTI A JATOČNEJ HODNOTY OŠÍPANÝCH V ROKU 2009

PLEMENO KOMBINÁCIA	SVJH	VÝKRMNOSŤ A JATOČNÁ HODNOTA									
		POČET TEST. ZVIERAT	Ø DENNÝ PRÍRÁSTOK	PLOCHA MLD cm ²	% MÄSA ZO STEHNA	% CMČ	JAT. DĹŽKA TEĽA v cm	cmVÝŠKA CHR.B. SLANINÝ	SPOTREBA KZ v kg	SPOTREBA VSŽ v kg	SPOTREBA ME v MJ
BU	BUČANY	49	762	53,7	22,06	55,78	81,1	1,30	302	2,15	37,77
	SPIŠ. VLACHY	93	816	51,5	21,69	54,50	82,5	1,20	2,56	1,95	34,34
	SR	142	796	52,3	21,82	54,95	81,8	1,24	2,72	2,02	35,52
LA	BUČANY	9	736	51,6	22,60	56,55	82,1	1,23	3,11	2,21	38,82
	SPIŠ. VLACHY	24	820	54,5	21,66	54,16	81,1	1,20	2,55	1,95	34,33
	SR	33	795	53,7	21,91	54,81	81,4	1,21	2,71	2,02	35,55
YO	SPIŠ. VLACHY	13	783	57,6	22,58	56,11	82,3	1,14	2,62	2,00	35,17
	SR	13	783	57,6	22,58	56,11	82,3	1,14	2,62	2,00	35,17
HA	SPIŠ. VLACHY	14	753	53,5	23,14	56,72	80,7	1,17	2,71	1,81	31,77
	SR	14	753	53,5	23,14	56,72	80,7	1,17	2,71	1,81	31,77
HA x PN	SPIŠ. VLACHY	14	801	55,4	23,16	56,81	80,4	1,17	2,50	1,92	33,67
	SR	14	801	55,4	23,16	56,81	80,4	1,17	2,50	1,92	33,67
PN x YO	SPIŠ. VLACHY	2	824	51,7	23,66	58,38	80,5	1,07	2,29	1,75	30,72
	SR	2	824	51,7	23,66	58,38	80,5	1,07	2,29	1,75	30,72

**VÝSLEDKY SKÚŠOK VÝKRMNOSTI A JATOČNEJ HODNOTY OŠÍPANÝCH PODĽA PLEMIEN
A KOMBINÁCII KRÍŽENIA V ROKU 2009**

PLEMENO KOMBINÁCIA	SVJH	VÝKRMNOSŤ A JATOČNÁ HODNOTA									
		TESTOVANÝHZVIERAT POČET	PRIRASTOKO DENNÝ	MLD cm ² PLOCHA	ZO STEHNAP % MÁSA	% CMČ	V cm TELA DĹŽKAJAT. OČNÁ	SLANINY cmCHRBTOVEJ VÝŠKA	KZ v kgSPOTREBA	VSŽ v kgSPOTREBA	MJSPOTREBA ME
BU	BUČANY	49	762	53,7	22,06	55,78	81,1	1,30	302	2,15	37,77
	SPIŠ. VLACHY	93	816	51,5	21,69	54,50	82,5	1,20	2,56	1,95	34,34
	SR	142	796	52,3	21,82	54,95	81,8	1,24	2,72	2,02	35,52
LA	BUČANY	9	736	51,6	22,60	56,55	82,1	1,23	3,11	2,21	38,82
	SPIŠ. VLACHY	24	820	54,5	21,66	54,16	81,1	1,20	2,55	1,95	34,33
	SR	33	795	53,7	21,91	54,81	81,4	1,21	2,71	2,02	35,55
YO	SPIŠ. VLACHY	13	783	57,6	22,58	56,11	82,3	1,14	2,62	2,00	35,17
	SR	13	783	57,6	22,58	56,11	82,3	1,14	2,62	2,00	35,17
HA	SPIŠ. VLACHY	14	753	53,5	23,14	56,72	80,7	1,17	2,71	1,81	31,77
	SR	14	753	53,5	23,14	56,72	80,7	1,17	2,71	1,81	31,77
HA x PN	SPIŠ. VLACHY	14	801	55,4	23,16	56,81	80,4	1,17	2,50	1,92	33,67
	SR	14	801	55,4	23,16	56,81	80,4	1,17	2,50	1,92	33,67

PN x YO	SPIŠ. VLACHY	2	824	51,7	23,66	58,38	80,5	1,07	2,29	1,75	30,72
	SR	2	824	51,7	23,66	58,38	80,5	1,07	2,29	1,75	30,72

TESTU ÚŽITKOVÉHO HYBRIDA R. 2009

SVJH SPIŠSKÉ VLACHY

KOMBINÁCIA	CHOVATEĽ	Ø DENNÝ PRÍRASTOK v g	VÝŠKA CHRBT.SLANINY v cm	% CMČ	% MÄSA ZO STEHNA
Hybridná TOPIGS	MVDr. Rybnikár, Koš	0,773	1,16	54,19	22,30
Hybridná TOPIGS	SPP s.r.o. Farma Koš	0,766	1,16	54,24	22,25

REPRODUKČNÁ ÚŽITKOVOSŤ PRASNÍC V ŠĽACHTITEĽSKÝCH CHOVOCH PODĽA PLEMIEN V ROKU 2009

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
BIELE UŠĽACHTILÉ	1235	2597	11,81	11,14	10,07	59,35	2,10	24,84	23,46	21,14	173,3
LANDRACE	221	436	11,80	11,23	10,20	60,95	1,98	23,32	22,20	20,18	184,6
YORKSHIRE	104	206	10,65	10,48	9,38	58,06	1,99	21,20	20,86	18,67	183,4
HAMPSHIRE	33	64	9,41	8,30	7,14	49,40	1,94	18,24	16,09	13,84	188,2
SLOVENSKÉ MÄSOVÉ	14	25	9,96	9,56	9,44	63,81	1,79	17,79	17,07	16,86	204,4

PIETRAIN	44	81	11,51	10,96	9,64	58,52	1,84	21,18	20,18	17,75	198,3
DUROC	2	4	9,25	7,25	6,25	37,28	2,00	18,50	14,50	12,50	182,5

REPRODUKČNÁ ÚŽITKOVOSŤ PRASNÍC V ROZMNOŽOVACÍCH CHOVOCH PODĽA PLEMIEN, KOMBINÁCIÍ A PROGRAMOV V ROKU 2009

PLEMENO	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
BIELE UŠLACHTILÉ	1540	3181	11,78	10,90	9,99	57,55	2,07	24,36	22,51	20,63	176,8
LANDRACE	628	1234	11,37	10,71	9,84	57,40	1,96	22,36	21,05	19,29	185,7
LA x BU	402	831	15,31	14,51	11,98	60,10	2,07	31,28	30,00	24,78	176,6
PIC	79	199	13,90	12,43	10,11	62,65	2,52	35,03	31,30	25,47	144,9
MATERSKÁ SYNTET. LÍNIA	22	39	10,95	9,69	7,38	47,68	1,77	19,41	17,18	13,09	206,2
TOPIGS	14	29	13,90	13,10	12,00	70,65	2,07	28,79	27,14	24,86	176,2
KA - HYB	20	40	10,15	9,60	8,73	52,44	2,00	20,30	19,20	17,45	182,5

VÝSLEDKY SKÚŠOK VÝKRMNOSTI A JATOČNEJ HODNOTY OŠÍPANÝCH PODĽA PLEMIEN A KOMBINÁCII KRÍŽENIA V ROKU 2009

PLEMENO KOMBINÁCIA	STANICA VÝKRMNOSTI A JATOČNEJ HODNOTY OŠÍPANÝCH	VÝKRMNOSŤ A JATOČNÁ HODNOTA									
		POČET TESTOVANÝCH ZVIERAT	PRIEMERNÝ DENNÝ PRÍRASTOK 30-100 kg(g)	Plocha MLD (cm ²)	% MÄSA ZO STEHNA	% CENNYCH MÄSOVÝCH ČÄSTÍ	JATOČNÄ DĹŽKA TELA (cm)	VÝŠKA CHRBTOVEJ SLANINY (cm)	v kg na 1 kg PRÍRASTKUSPOTREBA KZ	v kg na 1 kg PRÍRASTKUSPOTREBA VSZ	v (MJ) na 1 kg PRÍRASTKUSPOTREBA ME
BU	Bučany	49	762	53,7	22,06	55,78	81,1	1,30	3,02	2,15	37,77
	Spišské Vlasy	93	816	51,5	21,69	54,50	82,5	1,20	2,56	1,95	34,34
	Slovensko	142	796	52,3	21,82	54,95	81,8	1,24	2,72	2,02	35,52
YO	Spišské Vlasy	13	783	57,6	22,58	56,11	82,3	1,14	2,62	2,00	35,17
	Slovensko	13	783	57,6	22,58	56,11	82,3	1,14	2,62	2,00	35,17
LA	Bučany	9	736	51,6	22,60	56,55	82,1	1,23	3,11	2,21	38,82
	Spišské Vlasy	24	820	54,5	21,66	54,16	81,1	1,20	2,55	1,95	34,33
	Slovensko	33	795	53,7	21,91	54,81	81,4	1,21	2,71	2,02	35,55

HA	Spišské Vlachy	14	753	53,5	23,14	56,72	80,7	1,17	2,71	1,81	31,77
	Slovensko	14	753	53,5	23,14	56,72	80,7	1,17	2,71	1,81	31,77
HA x PN	Spišské Vlachy	14	801	55,4	23,16	56,81	80,4	1,17	2,50	1,92	33,67
	Slovensko	14	801	55,4	23,16	56,81	80,4	1,17	2,50	1,92	33,67
PN x YO	Spišské Vlachy	2	824	51,7	23,66	58,38	80,5	1,07	2,29	1,75	30,72
	Slovensko	2	824	51,7	23,66	58,38	80,5	1,07	2,29	1,75	30,72

KANCI PREVERENÍ NA VJH V ROKU 2009

LÍNIA	ČÍSLO LÍNIE	REGISTER	PLEMENO	KOMBINÁCIA PREVERENIA	POČET PRASIAŤ	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 UŠĽAČTILÉ															
Amulet	1818	4040	BU	BU x BU	12	5.3.2009	827	2,81	2,00	35,14	52,41	54,83	21,17	81,00	1,27
Kingston	2034	4026	BU	BU x BU	10	9.4.2009	776	3,25	2,31	40,59	53,21	56,58	22,54	81,10	1,27
Blesk	2045	4006	BU	BU x BU	10	26.11.2009	815	2,56	1,96	34,44	50,92	53,64	21,36	82,50	1,25
Marshal	2189	4002	BU	BU x BU	12	23.7.2009	739	2,76	2,04	35,84	51,90	55,74	22,30	81,25	1,21
Marshal	2189	4007	BU	BU x BU	19	11.6.2009	744	2,76	1,98	34,79	55,64	56,94	20,95	80,95	1,17
Marshal	2189	4011	BU	BU x BU	12	10.9.2009	763	2,59	1,98	34,79	48,45	55,24	24,22	82,42	1,24
Dantil	2258	4003	BU	BU x BU	13	20.8.2009	825	2,53	1,94	34,09	52,35	54,78	21,91	81,85	1,20
Hektar	2261	4004	BU	BU x BU	11	8.1.2009	851	2,59	1,98	34,79	56,96	55,12	22,00	82,73	1,25
Abel	2262	4004	BU	BU x BU	12	19.2.2009	833	3,03	2,16	37,95	51,59	54,24	21,89	81,00	1,48
Franco	2337	4003	BU	BU x BU	10	29.10.2009	810	2,57	1,97	34,61	52,09	53,76	21,15	83,00	1,19
Frog	2339	4003	BU	BU x BU	14	19.2.2009	806	2,76	1,97	34,61	56,50	57,37	23,05	81,00	1,20
Vikin	2340	4003	BU	BU x BU	10	29.1.2009	663	2,82	2,01	35,32	53,85	56,56	23,09	80,70	1,19
Bodax	2357	4001	BU	BU x BU	10	26.11.2009	860	2,42	1,85	32,50	54,31	54,65	21,87	81,7	1,19
LANDRACE															
Chango	2166	4004	LA	LA x LA	18	21.5.2009	810	2,78	2,12	37,25	53,86	54,46	21,79	82,00	1,26

Ladan	2180	4001	LA	LA x LA	16	23.7.2009	813	2,79	2,13	37,42	54,29	55,66	23,14	80,81	1,27
Ladan	2180	4002	LA	LA x LA	10	2.7.2009	779	3,07	2,18	38,30	51,30	55,58	22,32	82,30	1,29
Lagom	2192	4006	LA	LA x LA	10	19.2.2009	784	3,09	2,20	38,65	50,74	54,51	21,93	82,20	1,50
HAMPSHIRE															
Simir	2440	4002	HA	HA x HA	14	8.10.2009	753	2,71	1,81	31,80	53,49	56,72	23,14	80,71	1,17
PIETRAIN															
Pastel	2470	4001	PN	HA x PN	14	29.10.2009	801	2,50	1,92	33,73	55,39	56,81	23,16	80,43	1,17

**Súvahové ukazovatele v tis. eurách
k 31.12.2009**

Ukazovateľ	2006	2007	2008	2009 09/08	
Aktíva spolu	428,66	309,50	331,10	308,84	0,93
Dlhodobý hmotný majetok	191,49	256,49	301,78	333,00	1,10
Dlhodobý finančný majetok	11,82	11,48	11,48	11,48	1,00
Obežný majetok	606,55	552,15	529,14	457,92	0,86
z toho zásoby	113,22	13,14	9,59	7,67	0,80
dlhodobé pohľadávky	20,91	9,49	6,90	2,57	0,37
krátkodobé pohľadávky	227,44	214,70	165,60	109,93	0,66
finančné účty	197,37	314,81	407,89	398,55	0,98
Časové rozlíšenie	1,79	2,36	2,16	2,19	1,01
Pasíva spolu	429,66	309,50	331,11	308,84	0,93
Vlastné imanie	274,41	182,90	212,81	235,49	1,10
z toho základné imanie	50,15	50,15	50,15	50,15	1,00
kapitálové fondy	29,31	29,31	29,31	29,31	1,00
fondy zo zisku	30,50	35,35	48,23	79,11	1,64
výsl. hosp. min. rokov	96,66	53,54	53,54	53,54	1,00
výsl. hosp. bež. Obdobia	8,03	14,54	31,56	29,29	0,93
Závazky	153,68	126,60	118,30	73,37	0,62
z toho rezervy	32,63	22,21	18,82	17,06	0,91
dlhodobé záväzky	3,22	4,48	5,31	5,16	0,97
krátkodobé záväzky	117,84	99,91	94,13	51,15	,54
bankové úvery	0	0	0	0	0
Časové rozlíšenie	056	0	0	0	0

Spracoval kurek
Nitra, apríl 2010

**Ukazovatele hospodárenia v tis. eurách
k 31.12.2009**

Ukazovateľ	2006	2007	2008	2009	Index 09/08
Výroba	627,30	499,34	376,55	199,40	0,53
Tržby z predaja	785,16	671,71	414,75	224,29	0,54
Zmena stavu výr a zvier.	- 157,87	- 172,37	- 38,29	- 24,89	0,65
Výrobná spotreba	420,37	248,65	193,65	136,39	0,70
Služby	112,72	95,11	112,36	110,19	0,98
Pridaná hodnota	202,22	251,37	183,30	63,83	0,34
Osobné náklady	247,82	231,83	131,78	105,00	0,80
z toho mzdy	174,93	150,37	90,82	67,09	0,74
Dane a poplatky	8,43	4,91	5,31	3,92	0,73
Odpisy HaNIM	53,44	43,91	41,92	41,77	0,99
Tržby z predaja IM	224,39	124,18	14,90	1,95	0,13
Rezervy	21,14	18,75	0,06	0	0
Opravné položky	83,18	89,06	89,06	89,06	1,00
Ostatné náklady	79,03	36,54	66,32	64,34	0,97
Ostatné výnosy	154,22	96,46	95,53	95,86	1,00
Nákladové úroky	1,23	0	0	0	0
Náklady finančné	10,32	10,88	7,36	6,05	0,82
Výsledok hosp. činnosti	- 11,41	- 10,72	46,05	35,06	0,76
Daň z príjmov	- 6,97	0,50	7,61	5,72	0,75
Celkový hos. výsledok	66,15	14,54	31,57	29,29	0,92

Spracoval Kurek
Nitra, apríl 2010