



Zväz chovateľov oviec a kôz na Slovensku-družstvo

Skuteckého 19,97401,Banská Bystrica

IČO: 31629237

IČ DPH: SK 2020461751

TEL/FAX: 00421-48-4135027



# KATALÓG PLEMENNÝCH BARANOV

Plemien slovenská dojná ovca, cigája, lacaune, východofrízka ovca, texel a valaška ( pôvodná valaška )

**prihlásených na nákupný trh, ktorý sa bude konať dňa 28.8.2024**

**na tržnici PD Liptovské Revúce, Liptovské Revúce, okres Ružomberok.**

# POZVÁNKA

Pozývame Vás na nákupný trh plemenných baranov, ktorý sa uskutoční dňa **28.8.2024** v priestoroch PD Liptovské Revúce, okres Ružomberok.

*V zmysle zásad vedenia Centrálnej evidencie hospodárskych zvierat (CEHZ) je chovateľ povinný predvádzané plemenné barany presunúť na tržnicu. V tomto prípade je preberajúcou tržnicou „PD Liptovské Revúce“ registračné číslo tržnice:*

T 31255

## Program nákupného trhu je nasledovný:

- prísun zvierat do 8:30
- začiatok hodnotenia o 9:30
- vyhlásenie víťaza NT po ukončení hodnotenia baranov

**Upozornenie pre chovateľov:** zvieratá sú pri preprave sprevádzané potvrdením o genotypizácii a sprievodným dokladom o premiestnení zvieratá, preto tieto doklady musia byť vo vozidle na prevoz.

Prepravu zvierat je nutné zabezpečiť v zmysle nariadenia vlády č. 302/2003 z.z. o preprave zvierat. Pri vstupe na tržnicu je nutné predložiť individuálne na každého barana platné veterinárne osvedčenie a osvedčenie o výsledku genotypizácie na scrapie.

**Každý účastník NT musí byť poučený o BOZP. Za poučenie plne zodpovedá zamestnávateľ, vysielajúca organizácia.**

*Vstupné na nákupný trh sa platí za každého predvedeného barana. Výška poplatku sa riadi finančným poriadkom ZCHOK. Cena zootechnického osvedčenia plemenných baranov sa taktiež riadi finančným poriadkom ZCHOK. Finančný poriadok nájdete nižšie na strane 7.*

**Pri nákupe plemenného barana žiadajte predávajúceho ZO ako doklad plemennej hodnoty zvieratá!!! Baran bez ZO sa nepovažuje za plemenné zviera.**

## Hodnotenie „jatočnej kvality“ plemenných jahničiek a baránkov s využitím podkladov z merania hrúbky podkožného tuku a MLLT ultrasonografom.

<sup>1</sup>Doc. RNDr. Milan Margetín, PhD.; <sup>2</sup>Ing. Martina Rafajová, PhD., <sup>3</sup>Ing. Július Šutý, <sup>2</sup>Ing. Radovan Drozd

<sup>1</sup>Slovenská poľnohospodárska univerzita -FAPZ- KŠZ Nitra a Centrum výskumu živočíšnej výroby Nitra;

<sup>2</sup>Plemenárske služby SR, š.p. Bratislava; <sup>3</sup>Zväz chovateľov oviec a kôz, Banská Bystrica

Objektívne posúdiť jatočnú kvalitu jahniat in vivo pri špecializovaných mäsových plemenách (ŠMP) a nedojných plemenách s kombinovanou úžitkovosťou (NPKÚ) nie je jednoduché. Z hľadiska šľachtenia to má ale veľký význam. V ovčiarsky vyspelých krajinách (Veľká Británia, Nový Zéland, Dánsko, atď.), ale aj v susednej Českej republike sa už dlhšie využíva pri posudzovaní jatočnej kvality plemenných jahniat ultrasonografická technika. Pomocou tejto techniky a s využitím vhodnej sondy sa dajú relatívne presne zmerať hrúbka podkožného tuku (PT) a hrúbka najdlhšieho chrbtového svalu (MLLT = *Musculus longissimus lumborum et thoracis*; resp. MLD = *Musculus longissimus dorsi*). Pomocou rozsiahlych štúdií sa zistilo, že tieto ukazovatele môžeme efektívne využiť v selekcii za účelom zlepšenia kvality produkovaných jatočných jahniat, s dôrazom na zvýšenie podielu svaloviny a zníženie podielu tuku (najmä extramuskulárneho) v jatočnom trupe.

Plemenárske služby SR, š.p. Bratislava začali v roku 2010 s rutinným zisťovaním hrúbky PT a hrúbky MLLT u všetkých plemenných jahničiek a baránkov špecializovaných mäsových plemien (berrichon du Cher, charollais, ile de France, oxford down, suffolk a texel), ale aj nedojných plemien s kombinovanou úžitkovosťou (romney marsh, nemecká čiernohlavá a merino). Diagnostika hrúbky podkožného tuku a MLLT sa robila v r. 2010 i v r. 2011 zaškoleným operátorom podľa schválenej metodiky, a to v čase váženia (tetovania) jahniat uvedených plemien vo veku 80 – 120 dní. Po dohode Výberovej komisie pri MPRV SR mali v r. 2011 údaje z hodnotenia hrúbky PT a MLLT, ktoré boli uvedené v katalógoch baranov ŠMP iba informatívny charakter. Hodnotenie jatočnej kvality plemenných jahničiek a baránkov ŠMP a NPKÚ prebiehalo v r. 2011 podľa dovedy platného bonitačného kľúča, kde sa pri baránoch hodnotenie robilo na základe ich hmotnosti v jednom roku a pri jahničkách na základe subjektívneho posúdenia osvalenia (najmä vnútorného a vonkajšieho stehna). Na základe rozhodnutia Šľachtiteľskej rady pri ZCHOK konaného v dňoch 14.-15.11. 2011 bude hodnotenie aukčných baranov a plemenných jariet (vo vzťahu k ich jatočnej hodnote) robené od roku 2012 už na základe primárnych podkladov z ultrasonografického zisťovania hrúbky PT a MLLT.

Rozhodnutie Šľachtiteľskej rady vychádzalo z faktu, že súčasný spôsob posudzovania jatočnej kvality plemenných oviec bol najmä pri jarkách veľmi subjektívny a nemohol chovateľov ŠMP a NPKÚ uspokojovať. Preto už v tohtoročných katalógoch baranov z nákupných trhov budú uvedené údaje, na základe ktorých budú barany zaradené do jednotlivých čiastkových tried plemennej hodnoty za „jatočnú kvalitu“, a to na základe vypočítaného indexu, ktorý vychádza z primárnych údajov o hrúbke MLLT a hrúbke PT.

### **Ako sa bude postupovať pri výpočte indexu, na základe ktorého budú hodnotené plemenné jahňatá ŠMP a NPKÚ za ukazovateľ „jatočná kvalita“?**

Hneď v úvode treba povedať, že veľkosť populácie špecializovaných mäsových plemien a nedojných plemien s kombinovanou úžitkovosťou, ktoré sú v kontrole úžitkovosti, nie je na Slovensku veľká (zatiaľ). Niektoré plemená sa chovajú len v jednom chove, prípadne niekoľkých málopočetných stádach. V roku 2010 bolo napríklad hodnotených 628 jahniat ŠMP (6 plemien s početnosťou 10 – 195 jedincov) a 174 jahniat NPKU (3 plemená s početnosťou 6 – 123 jedincov). Podobne to bolo aj v roku 2011. Hodnotených bolo 523 jahniat ŠMP (5 plemien – BE, CH, IF, SF, T; s početnosťou 12 – 227 jedincov) a 221 jahniat NPKU (3 plemená – M, NC, RM; s početnosťou 7 – 194 jedincov). V dôsledku malej početnosti niektorých plemien boli jahňatá všetkých mäsových plemien hodnotené spolu v rámci jednej analýzy a jahňatá všetkých NPKU v rámci druhej analýzy. Z hľadiska samotného indexu je potrebné zdôrazniť, že pre jeho výpočet nemôžu byť použité neupravené (nekorigované) údaje z merania hrúbky PT a hrúbky MLLT. Uvedené ukazovatele sú totiž významne ovplyvnené plemenom, chovom (stádom), ale aj vekom jahniat (vekové rozpätie diagnostikovaných jahniat by malo byť 80 – 120 dní), ďalej pohlavím (baránky, jahničky), intenzitou rastu jahniat a tiež vekom matiek (súvisí s ich mliečnosťou). Všetky uvedené faktory boli preto zohľadnené v modelovej rovnici (použitý bol program SAS, procedúra GLM) a tzv. „očistené“ resp. korigované údaje

boli použité pre výpočet indexu. Vypočítaný index teda zahrňuje korigované údaje o hrúbke MLLT a hrúbke PT, kde prvému ukazovateľu sme pridelili váhu „1“ a druhému ukazovateľu váhu „-2“ (hrúbka PT je negatívny ukazovateľ; záujem chovateľov je na čo najmenšej hrúbke PT a najväčšej výške MLLT). Pri výpočte uvedeného indexu sme pritom vychádzali prakticky z tých istých postupov, ktoré boli použité v Českej republike pri málopočetných populáciách v prvých rokoch hodnotenia (zhromažďovania údajov).

Hodnoty indexu u jahniat hodnotených v roku 2010 sa pohybovali pri špecializovaných mäsových plemenách v rozpätí od -1,8651 do +2,5083 (priemer 0) a v roku 2011 v rozpätí od -1,2741 do +1,3849 (priemer 0). Pri nedojných plemenách s kombinovanou úžitkovosťou to bolo v r. 2010 v rozpätí od -1,2220 do +1,9810 (priemer 0) a v r. 2011 v rozpätí od -1,0470 do +1,0295. Priemerná hrúbka PT pri ŠMP bola v roku 2011 0,085 cm (rozpätie 0,01 cm až 0,24 cm) a výška MLLT 2,592 cm (rozpätie 1,12 cm až 3,93 cm). Pri NPKÚ to bolo podobné čo sa týka výšky MLLT (priemer = 2,552 cm), ale priemerná hrúbka PT bola väčšia (0,132 cm).

Údaje o indexoch jednotlivých jahničiek a baránkov budú od r. 2012 podkladom pre zaradenie každého jedinca do príslušnej čiastkovej triedy plemennej hodnoty za „jatočnú kvalitu“. Na zasadnutí Šľachtiteľskej rady bolo dohodnuté, že nateraz bude použitý zaužívaný systém hodnotenia, kde 20 % najlepších jedincov v rámci ŠMP resp. NPKÚ, s najvyššími hodnotami indexov získa hodnotenie „vynikajúci“ (+++); jedince, ktoré patria medzi 21-60 % najlepších jedincov získajú hodnotenie „dobrí“ (++), jedince zaradené v skupine 61-90 % získajú hodnotenie vyhovujúci (+) a najhoršie jedince, s najnižšími hodnotami vypočítaných indexov budú posudzované ako nevyhovujúce (-).

Záverom chceme chovateľov ŠMP a NPKÚ upozorniť, že v tohtoročných katalógoch baranov z NT, na ktorých sa budú predvádzať barany ŠMP a NPKÚ a tak isto v podkladoch pre hodnotenie plemenných jariet budú uvádzané konkrétne namerané údaje o MLLT a PT a tak isto hodnoty vypočítaného indexu, s príslušným zaradením jedincov do čiastkovej triedy za „jatočnú kvalitu“. Po získaní dostatočného množstva primárnych podkladov z merania hrúbky podkožného tuku a MLLT jahniat ŠMP a NPKU, kedy už budú v databáze k dispozícii aj údaje o genetických vzťahoch otec-syn, otec-dcéra, matka-syn a matka-dcéra, pristúpi sa ku genetickému hodnoteniu jedincov, s využitím metodológie BLUP-AM (reálny predpoklad je najskôr za 5 rokov). Pri tomto spôsobe budú efektívnejšie zohľadnené vyššie uvedené systematické vplyvy prostredia, ale účinnejšie sa využijú najmä všetky rodokmeňové údaje z centrálného registra zvierat zapojených do kontroly úžitkovosti.

**PodĎakovanie:** Tento príspevok bol vytvorený realizáciou projektu APVV-0458-10 na základe podpory Slovenskej Agentúry pre podporu vedy a výskumu.



Regionálne veterinárne  
a potravinové správy v SR

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo  
Z:1089/2024  
S:5133/2024-220

Vybavuje/linka  
Polák/02 602 57 228  
Štepková/02 602 57 204

Bratislava  
16.2.2024

**Vec: Veterinárne požiadavky na premiestnenie plemenných baranov, barančkov, capov, capkov a kozičiek na nákupné trhy v roku 2024 – usmernenie**

Vážené pani riaditeľky, páni riaditelia,

Štátna veterinárna a potravinová správa Slovenskej republiky vydáva k veterinárnym požiadavkám na premiestnenie plemenných baranov, barančkov, capov, capkov a kozičiek na nákupné trhy v roku 2024 nasledovné usmernenie:

1. Plemenné barany, barančky, capy, capkovia a kozičky môžu byť premiestnené na plemenné trhy v roku 2024 iba ak spĺňajú požiadavky identifikácie a registrácie a sú klinicky zdravé.
2. Barany a barančky sú genotypizované na rezistenciu voči klasickej scrapie s požadovaným výsledkom a majú vystavené Osvedčenie o genotypizácii v súlade s Chovateľským programom na rezistenciu oviec voči transmisívnej spongiformnej encefalopatii – scrapie v SR pre rok 2024 (ďalej len „Chovateľský program“) a sú sérologicky vyšetrené na infekčnú epididymitídu baranov s negatívnym výsledkom. Vyšetrenia je potrebné vykonať najneskôr do začatia nákupných trhov tak, aby výsledky vyšetrení boli známe pred premiestnením zvierat na nákupné trhy.
3. Zvieratá musí sprevádzať Sprievodný doklad na premiestnenie oviec a kôz na chov a produkciu (ŠVPS SR Ovce/Chov/01/01/24), doklad na premiestňovanie oviec/kôz (tlačivo CEHZ) a v prípade baranov a barančkov Osvedčenie o genotypizácii.
4. Zvieratá musia pochádzať z chovov, ktoré plnia Národný program eradikácie niektorých TSE v SR pre rok 2024 a sú bez výskytu klasickej scrapie.
5. Príslušná RVPS pred potvrdením sprievodného dokladu zabezpečí klinické vyšetrenie semenníkov s negatívnym nálezom nielen u baranov a barančkov, ale aj u capov a capkov najmä vo vzťahu k dostatočnému vývoju semenníkov. Klinické vyšetrenie vykoná buď úradný veterinárny lekár alebo poverený súkromný veterinárny lekár na náklady chovateľa.
6. Úradnú kontrolu identifikácie a registrácie hospodárskych zvierat vykonáva veterinárny lekár RVPS (ďalej len „veterinárny inšpektor“).  
Veterinárny inšpektor vykoná dokladovú a fyzickú kontrolu zvierat po prijíme zvierat na trh, v čase, keď sú už všetky zvieratá fyzicky prítomné v objekte.

Kontrolou identifikácie a registrácie zvierat je nutné preveriť, či dané zvieratá sú premiestňované z chovu, ktorý je uvedený na doklade o premiestnení zvierat'a (tlačivo CEHZ). Túto skutočnosť skontroluje podľa údajov v databáze CEHZ (v čase prísunu zvierat na trh ešte zvieratá nemusia byť v CEHZ evidované na trhu).

Ďalej je potrebné skontrolovať individuálny register oviec/kôz na trhu, či sú zapísané všetky údaje o prísune zvierat na trh a tiež, či je správne uvedená farma pôvodu.

Po ukončení trhu veterinárny inšpektor skontroluje na trhu individuálny register oviec/kôz, či sú všetky údaje o odsunoch zapísané v registri.

Po uplynutí sedemdňovej lehoty od odsunu zvierat z trhu, veterinárny inšpektor preverí v databáze CEHZ, či boli všetky zvieratá odsunuté a odpísané z trhu.

Veterinárny inšpektor sa riadi metodickým pokynom na výkon úradných kontrol na identifikáciu a registráciu hospodárskych zvierat na mieste Č.j. 9/2016-222 zo dňa 05.04.2016 upravený a doplnený dňa 10.02.2020 Verzia 4.0 vydaným ŠVPS SR.

S pozdravom



Prof. MVDr. Jozef Bireš DrSc.  
ústredný riaditeľ

## Finančný poriadok ZCHOK na rok 2024

	člen ZCHOK		nečlen ZCHOK	
	bez DPH/ks	s DPH/ks	bez DPH/ks	s DPH/ks
Hygienickej príručky HACCP časť 1 - ovčí syr	100,92 €	<b>121,10 €</b>	234,00 €	<b>280,80 €</b>
Inovácia príručky HACCP časť 1 - ovčí syr	50,50 €	<b>60,60 €</b>	80,83 €	<b>97,00 €</b>
Hygienická príručka HACCP časť 2 - výrobky z mlieka	50,50 €	<b>60,60 €</b>	100,90 €	<b>121,10 €</b>
Inovácia príručky HACCP časť 2 - výrobky z mlieka	25,33 €	<b>30,40 €</b>	50,50 €	<b>60,60 €</b>
Príručka osvedčených postupov - správna výrobná prax na bitútku	50,50 €	<b>60,60 €</b>	100,92 €	<b>121,10 €</b>
Certifikácia Zlatá ovca/Zlatá koza	50,50 €	<b>60,60 €</b>	100,92 €	<b>121,10 €</b>
Administratívny úkon pri stanovení ceny "Výpočet škody predátorom"	xxx	<b>xxx</b>	** 5%	<b>** 5%</b>
Administratívny úkon "Odporúčané ceny oviec a kôz"	xxx	<b>xxx</b>	*** 2%	<b>*** 2%</b>
Časopis na celý rok	xxx	<b>xxx</b>	25,00 €	<b>30,00 €</b>
<b>Plemenná kniha oviec:</b>				
Vydávanie osvedčenia o použití na plemenitbu baranov	xxx	<b>xxx</b>	5,00 €	<b>6,00 €</b>
Za vystavenie Zootechnické osvedčenie (POP, Osvedčenie o identite, Preukaz o identite) jarky/bahnice	10,00 €	<b>12,00 €</b>	16,00 €	<b>19,20 €</b>
Za vystavenie Zootechnické osvedčenie (POP, Osvedčenie o identite, Preukaz o identite) barana	12,00 €	<b>14,40 €</b>	19,16 €	<b>23,00 €</b>
Pridelenie línie pre plemenného barana (poplatok pre CHRZ)	30,00 €	<b>36,00 €</b>	39,00 €	<b>46,80 €</b>
Náklady spojené s administráciou vedenia PK a PR- kus/štvrt'rok	* 2,25	<b>* 2,70</b>	* 5,15	<b>* 6,18</b>
Hodnotenie barana na nákupnom trhu (vstup na NT)	4,00 €	<b>4,80 €</b>	6,30 €	<b>7,60 €</b>
Hodnotenie barana na chove na žiadosť chovateľa	10,00 €	<b>12,00 €</b>	16,00 €	<b>19,20 €</b>
Vyúčtovanie cest.nákladov pri hodn. v chove na žiadosť chovateľa, <b>cena za km</b>	0,48 €	<b>0,58 €</b>	0,76 €	<b>0,92 €</b>
Vyúčtovanie cest.nákladov pri uznávacom konaní na žiadosť chovateľa, <b>cena za km</b>	0,48 €	<b>0,58 €</b>	0,76 €	<b>0,92 €</b>

**Plemenná kniha kôz:**

Vydávanie osvedčenia o použití na plemenitbu capov	xxx	xxx	5,00 €	<b>6,00 €</b>
Za vystavenie Zootechnické osvedčenie (POP, Osvedčenie o identite, Preukaz o identite) kozičky/kozy	10,00 €	<b>12,00 €</b>	16,00 €	<b>19,20 €</b>
Za vystavenie Zootechnické osvedčenie (POP, Osvedčenie o identite, Preukaz o identite) capa	12,00 €	<b>14,40 €</b>	19,16 €	<b>23,00 €</b>
Pridelenie línie pre plemenného capa (poplatok pre CHRZ)	30,00 €	<b>36,00 €</b>	39,00 €	<b>46,80 €</b>
Náklady spojené s administráciou vedenia PK a PR- kus/štvrt'rok	* 2,25	* <b>2,70</b>	* 5,15	* <b>6,18</b>
Hodnotenie capa na nákupnom trhu (vstup na NT)	4,00 €	<b>4,80 €</b>	6,30 €	<b>7,60 €</b>
Hodnotenie capa na chove na žiadosť chovateľa	10,00 €	<b>12,00 €</b>	16,00 €	<b>19,20 €</b>
Vyúčtovanie cest.nákladov pri hodn. v chove na žiadosť chovateľa, <b>cena za km</b>	0,48 €	<b>0,58 €</b>	0,76 €	<b>0,92 €</b>
Vyúčtovanie cest.nákladov pri uznávacom konaní na žiadosť chovateľa, <b>cena za km</b>	0,48 €	<b>0,58 €</b>	0,76 €	<b>0,92 €</b>

**Ceny za členské**

Členské - každoročne	50,00 €	<b>50,00 €</b>	50,00 €	<b>50,00 €</b>
Vložné - jednorázovo	xxx	xxx	33,00 €	<b>33,00 €</b>

\* vykoná ZCHOK na základe predloženej prihlášky za člena PK/PR 4x ročne, podľa stavov oviec a kôz zapísaných do plemennej knihy od 1.1. do 31.12. predchádzajúceho roku v plnej výške + DPH. Od tejto sumy bude odpočítaná zľava v hodnote aktuálnej výšky štátnej pomoci podľa zmluvy o spolupráci.

\*\* 5% z výslednej vypočítanej sumy, minimálne 100,- Eur bez DPH.

\*\*\* 2% z odporúčanej ceny, minimálne však 100,- Eur bez DPH.

- cenník platný od 26. októbra 2023



Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	28.8.2024	Strana:	1
Názov chovu:	306701003 Apoleníková Oľga SHR	Plemeno:	Slovenská dojná ovca		

Kat. č.	CEHZ	LUC PUC	Dat.Nar.	Genotyp	Plemeno	Linia	Pat.	VV	Otec CEHZ	Otec LUC	MÚ matky	MÚ PH	Plod PH	VLNA	VLNA	VLNA	Poznámka	VT	Hmot.1.rok
									Matka CEHZ	Matka línia	v litroch	Body	Body	Sort.	Char.	Spolu	Exteriér	B. Spolu	HmotpredNT
1	SK000003913119	84193 3119	16.12.2023	ARR/ARR	SD 00	LOKO	15024	1	SK000003739290	84192	186							EB	89,1
		SK000003140112							LUMEN	35		10					69	52	
2	SK000003913127	84193 3127	1.12.2023	ARR/ARR	SD 00	LOKO	27724	2	SK000003739295	84192	249							ER	80
		SK000003231979							LUMEN	50		15					90	50	
3	SK000003913153	84193 3153	19.12.2023	ARR/ARR	SD 00	LOKO	15424	1	SK000003739284	84192	243								93,9
		SK000003231988							LUMEN	50		15						54	
4	SK000003913164	84193 3164	1.12.2023	ARR/ARR	SD 00	LOKO	27824	2	SK000003739296	84192	185							EA	76,8
		SK000003277605							LUMEN	35		20					80	48	
5	SK000003913177	84194 3177	1.1.2024	ARR/ARR	SD 00	LOKO	14624	2	SK000003739290	84192	263							ER	101,9
		SK000003231902							LUMEN	50		20					95	55	
6	SK000003913204	84404 3204	2.1.2024	ARR/ARR	SD 00	LIXON	14424	2	SK000003485689	84401	176							EA	83,8
		SK000003231999							LUMEN	35		20					80	45	
7	SK000003913211	84404 3211	2.1.2024	ARR/ARQ	SD 00	LIXON	14824	1	SK000003485663	84401	179						Len ÚCH	EA	100,6
		SK000003046844							LUMEN	35		10					70	54	
8	SK000003913275	84194 3275	2.2.2024	ARR/ARR	SD 00	LOKO	16224	2	SK000003739295	84192	245							ER	110,6
		SK000002943413							KURTKEES	50		15					90	50	

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	28.8.2024	Strana:	2
Názov chovu:	308514115 PD Mestečko - Dubková	Plemeno:	Cigája		

Kat. č.	CEHZ	LUC PUC	Dat.Nar.	Genotyp	Plemeno	Linia	Pat.	VV	Otec CEHZ	Otec LUC	MÚ matky	MÚ PH	Plod PH	VLNA	VLNA	VLNA	Poznámka	VT	Hmot.1.rok
									Matka CEHZ	Matka linia	v litroch	Body	Body	Sort.	Char.	Spolu	Exteriér	B. Spolu	HmotpredNT
9	SK000003886503	21113	1.3.2023	ARR/ARR	C 00	ONDREJ		1	SK000003543173	21110	139							EA	42,8
		6503							SK000003484271	SITŇAN-15		35	10					75	59
10	SK000003886516	21113	12.2.2023	ARR/ARR	C 00	ONDREJ		2	SK000003543173	21110	138							ER	41,4
		6516							SK000003111287	SIRIG		35	20					85	59
11	SK000003886517	21113	1.2.2023	ARR/ARR	C 00	ONDREJ		2	SK000003543173	21110	164							ER	41,2
		6517							SK000003228209	JURBIS		45	15					90	60
12	SK000003886519	30273	17.2.2023	ARR/ARR	C 00	JUSTIC		2	SK000003033141	30277	127							ER	41,8
		6519							SK000003228161	VOJIN		35	25					90	59

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	28.8.2024	Strana:	3
Názov chovu:	501508074 PD Premier - Súľov	Plemeno:	Slovenská dojná ovca		

Kat. č.	CEHZ	LUC PUC	Dat.Nar.	Genotyp	Plemeno	Linia	Pat.	VV	Otec CEHZ	Otec LUC	MÚ matky	MÚ PH	Plod PH	VLNA	VLNA	VLNA	Poznámka	VT	Hmot.1.rok
									Matka CEHZ	Matka línia	v litroch	Body	Body	Sort.	Char.	Spolu	Exteriér	B. Spolu	HmotpredNT
13	SK000003844466	84193	5.2.2023	ARR/ARR	SD 00	LOKO	53923	2	SK000003600382	84191	217								41,6
		SK000002617538							LAMELOT	35		20							60
14	SK000003844473	71533	16.2.2023	ARR/ARR	SD 00	VALENTIN		2	SK000003350175	71539	148							EA	42,4
		SK000003140841							ZÁBORAN-09	20		25						70	60

;

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	28.8.2024	Strana:	4
Názov chovu:	505700001 Agro-Racio s.r.o.	Plemeno:	Slovenská dojná ovca		

Kat. č.	CEHZ	LUC PUC	Dat.Nar.	Genotyp	Plemeno	Linia	Pat.	VV	Otec CEHZ	Otec LUC	MÚ matky	MÚ PH	Plod PH	VLNA	VLNA	VLNA	Poznámka	VT	Hmot.1.rok
									Matka CEHZ	Matka linia	v litroch	Body	Body	Sort.	Char.	Spolu	Exteriér	B. Spolu	HmotpredNT
15	SK000003872281	42013	24.1.2023	ARR/ARQ	SD 00	DÚBRAVEC	47623	2	SK000003478275	42010	271						Len ÚCH	ER	71,2
		SK000002362696							LARONAL	50		20						95	89
16	SK000003872286	71533	25.1.2023	ARR/ARR	SD 00	WALENTIN	47323	1	SK000003605190	71531	315							ER	68,2
		SK000002362638							LARONAL	50		10						85	85
17	SK000003872288	42013	26.1.2023	ARR/ARR	SD 00	DÚBRAVEC	47123	1	SK000003478275	42010	296							ER	54,7
		SK000003478143							WALENTIN	50		15						90	68
18	SK000003872299	42013	24.1.2023	ARR/ARQ	SD 00	DÚBRAVEC	47423	2	SK000003478275	42010	304						Len ÚCH	ER	58,4
		SK000002362612							LANCELOT	50		25						100	73

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	28.8.2024	Strana:	5
Názov chovu:	506105020 Martin Šimek	Plemeno:	Lacaune		

Kat. č.	CEHZ	LUC PUC	Dat.Nar.	Genotyp	Plemeno	Linia	Pat.	VV	Otec CEHZ	Otec LUC	MÚ matky	MÚ PH	Plod PH	VLNA	VLNA	VLNA	Poznámka	VT	Hmot.1.rok
									Matka CEHZ	Matka línia	v litroch	Body	Body	Sort.	Char.	Spolu	Exteriér	B. Spolu	HmotpredNT
19	SK000003588324	50004 8324	8.2.2024	ARR/ARR	LC 00	LAVRO	29224	1	SK000003199950	50001	263							EB	111,3
		SK000003588328							LANKO	20		10					55	57	
20	SK000003588334	50004 8334	9.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LAVRO		2	SK000003199950	50001	309							EA	116,1
		SK000003199092							LOREAL	35		20					80	69	
21	SK000003588335	50004 8335	26.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LAVRO	29024	3	SK000003199950	50001	293							EA	109,5
		SK000003199096							LANKO	35		15					74	60	
22	SK000003588336	50004 8336	26.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LAVRO	29124	3	SK000003199950	50001	293							EA	96,7
		SK000003199096							LANKO	35		15					74	53	
23	SK000003588337	50004 8337	20.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LAVRO		2	SK000003199950	50001	295							EA	109,9
		SK000003199095							LANKO	35		20					80	62	
24	SK000003588338	50004 8338	20.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LAVRO		2	SK000003199950	50001	295							EA	101
		SK000003199095							LANKO	35		20					80	57	
25	SK000003588339	50004 8339	28.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LAVRO		2	SK000003199950	50001	240							EB	95,9
		SK000003199098							LANKO	20		20					65	52	
26	SK000003588340	50004 8340	30.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LAVRO		1	SK000003199950	50001	216							EB	117,3
		SK000003588326							LANKO	20		10					55	63	

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	28.8.2024	Strana:	6
Názov chovu:	506302017 Ing. Peter Bernát	Plemeno:	Lacaune		

Kat. č.	CEHZ	LUC PUC	Dat.Nar.	Genotyp	Plemeno	Linia	Pat.	VV	Otec CEHZ	Otec LUC	MÚ matky	MÚ PH	Plod PH	VLNA	VLNA	VLNA	Poznámka	VT	Hmot.1.rok
									Matka CEHZ	Matka linia	v litroch	Body	Body	Sort.	Char.	Spolu	Exteriér	B. Spolu	HmotpredNT
27	SK000003588298	51124	16.1.2024	ARR/ARR	LC 00	PRIMA		1	CZ000094238052	51129	340							EA	73
		SK000003199925							LOREAL	35		10					70	40	
28	SK000003588299	51144	27.1.2024	ARR/ARR	LC 00	TERCIE	26924	2	CZ000094256052	51140	222							EB	77,2
		SK000003810953							LIBOR	20		20					64	40	
29	SK000003588300	51124	18.1.2024	ARR/ARR	LC 00	PRIMA	26724	2	CZ000094238052	51129	415							ER	77,4
		SK000003199924							LIBOR	50		20					95	42	
30	SK000003810980	51124	22.1.2024	ARR/ARR	LC 00	PRIMA	26824	2	CZ000094238052	51129	393							ER	79
		SK000003199916							LIBOR	50		15					90	42	
31	SK000003811000	51144	26.1.2024	ARR/ARH	LC 00	TERCIE		2	CZ000094256052	51140	349								76,8
		SK000003810963							LAST	35		20						40	
32	SK000003940303	51124	26.1.2024	ARR/ARR	LC 00	PRIMA		2	CZ000094238052	51129	305							EA	76,8
		SK000003588270							LAVRO	35		15					75	40	
33	SK000003940304	51144	1.2.2024	ARR/ARQ	LC 00	TERCIE		1	CZ000094256052	51140	318						Len ÚCH	EA	77,4
		SK000003588258							LAVRO	35		10					70	39	
34	SK000003940305	51124	13.2.2024	ARR/ARR	LC 00	PRIMA		2	CZ000094238052	51129	358							EA	80,6
		SK000003198943							LAJKA	35		20					80	38	



Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	28.8.2024	Strana:	8
Názov chovu:	506502355 PD Belá - Dulice	Plemeno:	Lacaune		

Kat. č.	CEHZ	LUC PUC	Dat.Nar.	Genotyp	Plemeno	Linia	Pat.	VV	Otec CEHZ	Otec LUC	MÚ matky	MÚ PH	Plod PH	VLNA	VLNA	VLNA	Poznámka	VT	Hmot.1.rok
									Matka CEHZ	Matka línia	v litroch	Body	Body	Sort.	Char.	Spolu	Exteriér	B. Spolu	HmotpredNT
42	SK000003809962	51103 9962	14.12.2023	ARR/ARR	LC 00	BOSSE	25624	3	CZ000098916052	51100	588							ER	70,5
									SK000003434405	LUDOLF		50	20					95	45
43	SK000003809963	51103 9963	14.12.2023	ARR/ARR	LC 00	BOSSE		2	CZ000098916052	51100	547							ER	68,9
									SK000003434421	LANKO		50	20					95	44
44	SK000003809964	51103 9964	19.12.2023	ARR/ARR	LC 00	BOSSE		2	CZ000098916052	51100	584							ER	68,8
									SK000003636579	LANKO		50	25					100	43
45	SK000004013026	51104 3026	19.1.2024	ARR/ARQ	LC 00	BOSSE	25724	2	CZ000098916052	51100	489						Len ÚCH	ER	77,8
									SK000003434722	LAMELOT		50	25					100	42
46	SK000004013027	51104 3027	19.1.2024	ARR/ARQ	LC 00	BOSSE	25824	2	CZ000098916052	51100	489						Len ÚCH	ER	77,8
									SK000003434722	LAMELOT		50	25					100	42
47	SK000004013028	51104 3028	22.1.2024	ARR/ARR	LC 00	BOSSE	25924	2	CZ000098916052	51100	522							ER	75,3
									SK000003434238	LAREX		50	25					100	40
48	SK000004013029	51094 3029	12.2.2024	ARR/ARR	LC 00	LASSE		2	CZ000098849052	51091	322							EA	82,3
									SK000003636318	LOREAL		35	25					81	39
49	SK000004013030	51094 3030	12.2.2024	ARR/ARQ	LC 00	LASSE	26024	2	CZ000098849052	51091	592							X	84,4
									SK000003434742	LOREAL		50	25					X	40



Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	28.8.2024	Strana:	10
Názov chovu:	603019969 Kučera Peter - Valaská	Plemeno:	Východofrízska ovca		

Kat. č.	CEHZ	LUC	Dat.Nar.	Genotyp	Plemeno	Linia	Pat.	VV	Otec CEHZ	Otec LUC	MÚ matky v litroch	MÚ PH	Plod PH	VLNA	VLNA	VLNA	Poznámka Exteriér	VT	Hmot.1.rok
		PUC							Matka CEHZ	Matka linia		Body	Body	Sort.	Char.	Spolu		B. Spolu	HmotpredNT
57	SK000003941374	71684	8.2.2024	ARR/ARR	VF 00	TAMME	17224	2	DE011210432425	71683	242							ER	117,8
		1374							SK000003540295	WACHLER		35	25						85

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	28.8.2024	Strana:	11
Názov chovu:	613017001 Pavol Rajchman	Plemeno:	Východofrízska ovca		

Kat. č.	CEHZ	LUC PUC	Dat.Nar.	Genotyp	Plemeno	Linia	Pat.	VV	Otec CEHZ	Otec LUC	MÚ matky	MÚ PH	Plod PH	VLNA	VLNA	VLNA	Poznámka	VT	Hmot.1.rok
									Matka CEHZ	Matka linia	v litroch	Body	Body	Sort.	Char.	Spolu	Exteriér	B. Spolu	HmotpredNT
58	SK000003756054	45644	28.1.2024	ARR/ARQ	VF 00	WOBULL		2	CZ000054564062	4564	277						Len ÚCH	EA	115,8
		CZ000054519962							WENZEL	35		20					80	46	
59	SK000003756055	45644	28.1.2024	ARR/ARQ	VF 00	WOBULL		2	CZ000054564062	4564	277						Len ÚCH	EA	113,3
		CZ000054519962							WENZEL	35		20					80	45	
60	SK000003756056	45644	26.2.2024	ARR/ARR	VF 00	WOBULL		2	CZ000054564062	4564	343							ER	119,6
		SK000002949454							WACHLER	50		25					100	38	

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	28.8.2024	Strana:	12
Názov chovu:	707131007 SLOVEXA PD, Nemcovce	Plemeno:	Lacaune		

Kat. č.	CEHZ	LUC PUC	Dat.Nar.	Genotyp	Plemeno	Linia	Pat.	VV	Otec CEHZ	Otec LUC	MÚ matky	MÚ PH	Plod PH	VLNA	VLNA	VLNA	Poznámka	VT	Hmot.1.rok
									Matka CEHZ	Matka linia	v litroch	Body	Body	Sort.	Char.	Spolu	Exteriér	B. Spolu	HmotpredNT
61	SK000003956101	84514	30.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LANCELOT		2	FR055096411049	84510	392							ER	119,5
		6101							SK000003500089	LUNETIC								50	20
62	SK000003956102	51214	24.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LADIK		2	FR016005312271	51210	339						Len ÚCH	EA	98,6
		6102							SK000003289023	LABOS								35	20
63	SK000003956103	51214	25.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LADIK		3	FR016005312271	51210	411						Len ÚCH	ER	103,4
		6103							SK000003569002	LEGUAN								50	20
64	SK000003956104	84514	30.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LANCELOT		2	FR055096411049	84510	392								108,6
		6104							SK000003500089	LUNETIC								50	20
65	SK000003956105	84514	30.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LANCELOT	19224	1	FR055096411049	84510	355							EB	97,8
		6105							SK000002962505	LOTRANDO								35	5
66	SK000003956106	84514	31.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LANCELOT	19424	2	FR055096411049	84510	375							EA	109,3
		6106							SK000003500030	LEGUAN								35	20
67	SK000003956107	84514	25.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LANCELOT		2	FR055096411049	84510	447							ER	116
		6107							SK000003569023	LEGUAN								50	20
68	SK000003956108	84514	31.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LANCELOT	19324	2	FR055096411049	84510	375							EA	87,4
		6108							SK000003500030	LEGUAN								35	20
69	SK000003956109	84514	14.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LANCELOT		2	FR055096411049	84510	396							ER	85,3
		6109							SK000003289121	LALIK								50	20
70	SK000003956110	51214	25.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LADIK		3	FR016005312271	51210	411							ER	116
		6110							SK000003569002	LEGUAN								50	20
71	SK000003956211	84514	19.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LANCELOT	19024	3	FR055096411049	84510	356							EA	112,2
		6211							SK000002962516	LOTRANDO								35	20
72	SK000003956212	84514	21.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LANCELOT		2	FR055096411049	84510	404							ER	92,8
		6212							SK000003500027	LEGUAN								50	20
73	SK000003956213	84514	18.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LANCELOT		2	FR055096411049	84510	392							ER	95,3
		6213							SK000003500078	LUNETIC								50	20
74	SK000003956214	84514	17.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LANCELOT		1	FR055096411049	84510	449							ER	131,1
		6214							SK000003569128	LAMIR								50	10
75	SK000003956215	84514	20.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LANCELOT		1	FR055096411049	84510	469							EA	108,7
		6215							SK000003500150	LACO								50	10
76	SK000003956216	51214	20.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LADIK		1	FR016005312271	51210	398							ER	92,3
		6216							SK000003569134	LAMIR								50	10
77	SK000003956217	84514	14.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LANCELOT		2	FR055096411049	84510	396						Len ÚCH	ER	125
		6217							SK000003289121	LALIK								50	20
78	SK000003956218	84514	16.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LANCELOT		2	FR055096411049	84510	446								136,4
		6218							SK000003569020	LEGUAN								50	20

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	28.8.2024	Strana:	13
Názov chovu:	707131007 SLOVEXA PD, Nemcovce	Plemeno:	Lacaune		

Kat. č.	CEHZ	LUC	Dat.Nar.	Genotyp	Plemeno	Linia	Pat.	VV	Otec CEHZ	Otec LUC	MÚ matky v litroch	MÚ PH	Plod PH	VLNA	VLNA	VLNA	Poznámka Exteriér	VT	Hmot.1.rok
		PUC							Matka CEHZ	Matka linia		Body	Body	Sort.	Char.	Spolu		B. Spolu	HmotpredNT
79	SK000003956221	84514	21.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LANCELOT		2	FR055096411049	84510	404						Len ÚCH	ER	109,3
		6221							SK000003500027	LEGUAN		50	20					95	53



Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	28.8.2024	Strana:	15
Názov chovu:	609738015 AGROTERRA spol. s r.o.	Plemeno:	Lacaune		

Kat. č.	CEHZ	LUC PUC	Dat.Nar.	Genotyp	Plemeno	Linia	Pat.	VV	Otec CEHZ	Otec LUC	MÚ matky v litroch	MÚ PH Body	Plod PH Body	VLNA Sort.	VLNA Char.	VLNA Spolu	Poznámka Exteriér	VT B. Spolu	Hmot.1.rok
									Matka CEHZ	Matka linia									HmotpredNT
85	SK000003806388	50262	10.9.2022	ARR/ARR	LC 00	LAZINA	1823	1	FR016045590055	50268	438							EA	57,1
		6388							FR016213771142	LASKA									50
86	SK000003826756	91913	22.5.2023	ARR/ARR	LC 00	LUMEN		4	SK000003485680	91911	207							X	69,2
		6756							SK000003631740	LAZINA									20
87	SK000003826791	91573	1.11.2023	ARR/ARR	LC 00	LAHAN		2	SK000003700532	91572	352							EA	86
		6791							FR016160070193	LADEX									35
88	SK000003826801	91913	2.6.2023	ARR/ARR	LC 00	LUMEN	6624	2	SK000003485675	91911	259							EB	52,4
		6801							FR016337071153	LAZINA									20
89	SK000003826809	91913	6.6.2023	ARR/ARR	LC 00	LUMEN		4	SK000003485680	91911	181							EB	60,5
		6809							SK000003541001	LABUDA									5
90	SK000003826829	91543	12.6.2023	ARR/ARR	LC 00	LAUREL		1	SK000003634143	91541	410							ER	67,5
		6829							SK000003631840	LAZINA									50
91	SK000003826858	50173	31.7.2023	ARR/ARR	LC 00	LAKELY		2	FR016123190050	50178	349							EA	67,5
		6858							SK000003631706	LAZINA									35
92	SK000003826862	50173	3.8.2023	ARR/ARR	LC 00	LAKELY		3	FR016123190050	50178	359							EA	79,9
		6862							SK000003541152	LAKELY									35
93	SK000003826915	91913	18.8.2023	ARR/ARR	LC 00	LUMEN		1	SK000003485680	91911	331						Len ÚCH	EB	67,9
		6915							SK000003631735	LAZINA									35
94	SK000003826921	50263	10.8.2023	ARR/ARR	LC 00	LAZINA	6924	2	FR016213791488	50268	307							EA	80,4
		6921							FR016385681146	LACHEN									35
95	SK000003826936	50263	14.8.2023	ARR/ARR	LC 00	LAZINA	6824	3	FR016213791488	50268	287							EA	72,2
		6936							SK000003541072	LABUDA									35
96	SK000003826941	91913	12.8.2023	ARR/ARR	LC 00	LUMEN	6524	1	SK000003485680	91911	289							EA	76,8
		6941							SK000003631754	LAZINA									35
97	SK000003826946	50263	14.8.2023	ARR/ARR	LC 00	LAZINA	6724	3	FR016213791488	50268	287							EA	82,4
		6946							SK000003541072	LABUDA									35
98	SK000003826957	50503	23.8.2023	ARR/ARR	LC 00	LABUDA		3	FR016277390123	50508	390							ER	66,7
		6957							SK000003541051	LAZINA									50
99	SK000003826970	50503	24.8.2023	ARR/ARR	LC 00	LABUDA		2	FR016277390123	50508	334								79,5
		6970							FR016083581039	LAVEX									35
100	SK000003826980	50173	28.8.2023	ARR/ARR	LC 00	LAKELY		1	FR016123190050	50178	217							EB	77,2
		6980							SK000003541096	LAKELY									20
101	SK000003951512	91973	11.9.2023	ARR/ARR	LC 00	LANKO		2	SK000003636629	91971	476							ER	71,7
		1512							SK000003806035	LAZINA									50

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	28.8.2024	Strana:	16
Názov chovu:	601001012 RD HRON Slovenská Ľupča	Plemeno:	Lacaune		

Kat. č.	CEHZ	LUC PUC	Dat.Nar.	Genotyp	Plemeno	Linia	Pat.	VV	Otec CEHZ	Otec LUC	MÚ matky	MÚ PH	Plod PH	VLNA	VLNA	VLNA	Poznámka	VT	Hmot.1.rok
									Matka CEHZ	Matka línia	v litroch	Body	Body	Sort.	Char.	Spolu	Exteriér	B. Spolu	HmotpredNT
102	SK000003929501	50454	24.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LABUS		2	AT000630219880	50451	363						Len ÚCH	EA	109,7
		SK000003313562							LAMINIK	35								20	80
103	SK000003929502	91104	20.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LADEX		1	SK000003755656	91102	157							1.tr.	107,2
		SK000003798916							LADEX	5								15	45
104	SK000003929503	50454	19.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LABUS	20024	3	AT000630219880	50451	317							EA	98,4
		SK000002910954							LAMELOT	35								20	80
105	SK000003929504	50454	24.1.2024	ARR/ARQ	LC 00	LABUS		2	AT000630219880	50451	342						Len ÚCH	EA	105,5
		SK000003313482							LAMELOT	35								20	80
106	SK000003929505	50454	6.2.2024	ARR/ARR	LC 00	LABUS	19924	1	AT000630219880	50451	265							EB	104,9
		SK000003405812							LABOS	20								15	60
107	SK000003929506	50454	19.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LABUS	20124	3	AT000630219880	50451	317							EA	96,4
		SK000002910954							LAMELOT	35								20	76
108	SK000003929508	50454	19.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LABUS	20224	3	AT000630219880	50451	317								106,6
		SK000002910954							LAMELOT	35								20	
109	SK000003929509	50454	30.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LABUS		2	AT000630219880	50451	324							EA	102,7
		SK000002910930							LAMELOT	35								20	80
110	SK000003929510	91104	22.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LADEX		1	SK000003755656	91102	210							EB	100,1
		SK000003798921							LADEX	20								15	60
111	SK000003929511	50454	24.1.2024	ARR/ARR	LC 00	LABUS		1	AT000630219880	50451	327							EA	101,3
		SK000003195305							LAMELOT	35								10	70
112	SK000003929512	50454	2.2.2024	ARR/ARR	LC 00	LABUS		3	AT000630219880	50451	327							EA	82,3
		SK000003313681							LAHAN	35								20	76

## Zoznam chovateľov

<i>chovateľ</i>	<i>tel.kontakt</i>
PD Mestečko - Dubková	0915/842230
PD Predmier - Súľov	0902/327476
Apoleníková Oľga SHR	0907/794177
Agro-Racio s.r.o.	0903/285389
Martin Šimek	0908/931100
Ing. Peter Bernát	0908/931100
Mgr. Lenka Salíniová	0908/931100
PD Belá - Dulice	0908/931100
Ľubomír Ferenčík	0940/512004
Kučera Peter - Valaská	0905/915214
Pavol Rajchman	0904/540341
ZOO KONTAKT	0905/660112
AGROTERRA spol. s r.o.	0917/935699
RD HRON Slovenská Ľupča	0905/459401
SLOVEXA PD, Nemcovce	0951/033197

## Plán nákupných trhov plemenných baranov v roku 2024

Dátum konania	Miesto konania nákupného trhu	Prihlásené plemená
11.5.2024	MASARYKOV DVOR, Pstruša 339, okres Detva T 31473 *	M, AM, IF, BE, SF, CH, RM, LC, SD
31.5.2024	M. Angelovičová - SHR, Lipany, farma Kamenica, okres Sabinov T 10817 *	ZV,C, LC, SD, T, SF
12.6.2024	PD Liptovské Revúce, okres Ružomberok T 31255 *	V,C,ZV, VF, SF,LC, SD
19.6.2024	PD Liptovské Revúce, okres Ružomberok T 31255 *	ZV, V, C, SD, LC
28.8.2024	PD Liptovské Revúce, okres Ružomberok T 31255 *	LC, VF do 1 roku veku

## Plán nákupných trhov plemenných capov v roku 2024

Dátum konania	Miesto konania nákupného trhu	Prihlásené plemená
4.9.2024	M. Angelovičová - SHR, farma Kamenica, okres Sabinov T 10817 *	BK, HK, AN, BU
25.9.2024	Potônske Lúky, okres Dunajská Streda T 60233 *	AN, AL, BK, HK,

\* číslo tržnice v CEHZ

**Podmienky na predvedenie baranov a capov na Nákupný trh:**

<b>KATEGÓRIA</b>	<b>MINIMÁLNA HMOTNOSŤ</b>	<b>VEK</b>
1,5 ročné barany	Plemenný štandard – 5 kg	-
6 mesačné barany	43 kg	6 mesiacov v deň konania trhu
capy	32 kg (BKK, HKK) a 35 kg (AN)	5 mesiacov v deň konania trhu
kozičky	26 kg (BKK, HKK) a 30 kg (AN)	5 mesiacov v deň konania trhu

***Ak zviera nespĺňa jednu z týchto podmienok a bude predvedené na NT bude vyradené!***

