



Zväz chovateľov oviec a kôz na Slovensku-družstvo

Skuteckého 19,97401,Banská Bystrica

IČO: 31629237

IČ DPH: SK 2020461751



KATALÓG PLEMENNÝCH BARANOV

Plemien slovenská dojná ovca, lacaune, cigája a suffolk

prihlásených na nákupný trh, ktorý sa bude konať dňa 17.6.2026

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

POZVÁNKA

Pozývame Vás na nákupný trh plemenných baranov, ktorý sa uskutoční dňa **17.6.2026** 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.

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

¹Slovenská poľnohospodárska univerzita -FAPZ- KŠZ Nitra a Centrum výskumu živočíšnej výroby Nitra;

²Plemenárske služby SR, š.p. Bratislava; ³Zväz 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.

Pod'akovanie: 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:3421/2026-225
S:8081/2026-220

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

Bratislava
22.4.2026

Vec: Veterinárne požiadavky na premiestnenie plemenných baranov, barančiekov capov, capkov a kozičiek na nákupné trhy v roku 2026 – usmernenie

Vážené pani riaditeľky, páni riaditelia,

Štátna veterinárna a potravinová správa Slovenskej republiky vydáva k veterinárnym požiadavkám na premiestnenie plemenných baranov, barančiekov, capov, capkov a kozičiek na nákupné trhy v roku 2026 nasledovné usmernenie:

1. Plemenné barany, barančieky, capy, capkovia a kozičky môžu byť premiestnené na plemenné trhy v roku 2026 iba ak spĺňajú požiadavky identifikácie a registrácie a sú klinicky zdravé.
2. Barany a barančieky 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 2026 (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/01/01/26), doklad na premiestňovanie oviec/kôz (tlačivo CEHZ) a v prípade baranov a barančiekov Osvedčenie o genotypizácii.
4. Zvieratá musia pochádzať z chovov, ktoré plnia Národný program eradikácie niektorých TSE v SR pre rok 2026 a sú bez výskytu klasickej scrapie.
5. Príslušná RVPS pred potvrdením sprievodného dokladu zabezpečí klinické vyšetrenie semenníkov s negatívnym nálezom nielen u baranov a barančiekov, 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 fyzickú kontrolu identifikácie zvierat po prijíme zvierat na trh, v čase, keď sú už všetky zvieratá fyzicky prítomné v zariadení. Kontrolou identifikácie a registrácie zvierat je nutné preveriť, či dané zvieratá sú premiestňované z chovu, ktorý je



uvedený v sprievodných dokladoch ako chov pôvodu, a či v CRHZ je hlásené premiestnenie zvierat'a na trh. Uvedenú skutočnosť overí podľa údajov v databáze CRHZ (v čase kontroly ešte nemusí byť v CRHZ evidovaný presun na trh).

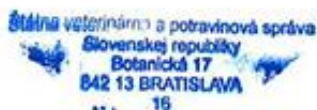
Ďalej je potrebné skontrolovať individuálny register oviec/kôz na trhu, či sú zapísané všetky údaje o prísune zvierat na trh a tiež, či je správne uvedený chov pôvodu.

Po ukončení konania udalosti veterinárny inšpektor skontroluje v zariadení individuálny register oviec/kôz, či sú všetky údaje o odsunoch zapísané v individuálnom registri oviec/kôz.

Po uplynutí sedemdňovej lehoty od odsunu zvierat z trhu, veterinárny inšpektor preverí v databáze CRHZ, či boli všetky premiestňované zvieratá z trhu aj evidenčne v CRHZ premiestnené do chovu.

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



MVDr. Martin Chudý
ústredný riaditeľ

*v.c. MUDr. Roman Matejčík
riadiťel odsunovej sekcie*

Cenník platný od 31.3.2026 (DPH 23%)	člen ZCHOK		nečlen ZCHOK	
	bez dph/ks	s DPH/ks	bez dph/ks	s DPH/ks
Hygienickej príručky HACCP časť 1 - ovčí syr	101,63	125,00	234,15	288,00
Inovácia príručky HACCP časť 1 - ovčí syr	51,22	63,00	81,30	100,00
Hygienická príručka HACCP časť 2 - výrobky z mlieka	51,22	63,00	101,63	125,00
Inovácia príručky HACCP časť 2 - výrobky z mlieka	26,02	32,00	51,22	63,00
Príručka osvedčených postupov - správna výrobná prax na bitúнку	51,22	63,00	101,63	125,00
Certifikácia Zlatá ovca/Zlatá koza	51,22	63,00	101,63	125,00
Administratívny úkon pri stanovení ceny "Výpočet škody predátorom"	XXX	XXX	** 5%	** 5%
Administratívny úkon "Odporúčané ceny oviec a kôz"	XXX	XXX	*** 2%	*** 2%
Časopis na celý rok	XXX	XXX	25,20	31,00
<i>Plemenná kniha oviec:</i>				
Vydávanie osvedčenia o použití na plemenitbu baranov	XXX	XXX	5,28	6,50
Za vystavenie Zootechnické osvedčenie (pop. Osvedčenie o identite. Preukaz o identite) jarky/bahnice	10,57	13,00	16,26	20,00
Za vystavenie Zootechnické osvedčenie (pop. Osvedčenie o identite. Preukaz o identite) barana	12,20	15,00	19,51	24,00
Pridelenie línie pre plemenného barana (poplatok pre CHRZ)	30,08	37,00	39,02	48,00
Náklady spojené s administráciou vedenia PK a PR- kus/štvrt'rok	*5,20	* 6,40	* 9,50	* 11,70
Hodnotenie barana na nákupnom trhu (vstup na NT)	4,07	5,00	6,50	8,00
Hodnotenie barana na chove na žiadosť chovateľa	10,57	13,00	16,26	20,00
Vyúčtovanie cest.nákladov pri hodn. v chove na žiadosť chovateľa, cena za km	0,48	0,59	0,76	0,94
Vyúčtovanie cest.nákladov pri uznávacom konaní na žiadosť chovateľa, cena za km	0,48	0,59	0,76	0,94
<i>Plemenná kniha kôz:</i>				
Vydávanie osvedčenia o použití na plemenitbu capov	XXX	XXX	5,28	6,50
Za vystavenie Zootechnické osvedčenie (pop. osvedčenie o identite. Preukaz o identite) kozičky/kozy	10,57	13,00	16,26	20,00
Za vystavenie Zootechnické osvedčenie (pop. osvedčenie o identite. Preukaz o identite) capa	12,20	15,00	19,51	24,00
Pridelenie línie pre plemenného capa (poplatok pre CHRZ)	30,08	37,00	39,02	48,00
Náklady spojené s administráciou vedenia PK a PR- kus/štvrt'rok	*5,20	* 6,40	* 9,50	* 11,70
Hodnotenie capa na nákupnom trhu (vstup na NT)	4,07	5,00	6,50	8,00
Hodnotenie capa na chove na žiadosť chovateľa	10,57	13,00	16,26	20,00
Vyúčtovanie cest.nákladov pri hodn. v chove na žiadosť chovateľa, cena za km	0,48	0,59	0,76	0,94
Vyúčtovanie cest.nákladov pri uznávacom konaní na žiadosť chovateľa, cena za km	0,48	0,59	0,76	0,94

<i>Ceny za členské</i>				
Členské - každoročne	100,00	123,00	100,00	123,00
Vložné - jednorázovo	33,00 €	--	33,00 €	--

* 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 31. marca 2026

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	17.6.2026	Strana:	1
Názov chovu:	302105089 A G R O V I T A spol. 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 línia	v litroch	Body	Body	Sort.	Char.	Spolu	Exteriér	B. Spolu	HmotpredNT	
1	SK000004023201	84195	2.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LOKO		2	SK000003844462	84193	262									51,2
		3201							SK000003754274	LAXO										50
2	SK000004023205	42045	5.2.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVÁK		2	SK000003485643	42041	342									59,5
		3205							SK000003485108	LIXON										50
3	SK000004023211	84195	1.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LOKO	69125	2	SK000003844462	84193	422									48,8
		3211							SK000003754352	LAXO										50
4	SK000004023212	42065	25.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LEDNIČAN		2	SK000003485677	42061	415									53,9
		3212							SK000003876068	SLOVÁK										50
5	SK000004023220	42045	5.2.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVÁK	69325	2	SK000003485643	42041	342									54
		3220							SK000003485108	LIXON										50
6	SK000004023222	42065	25.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LEDNIČAN		2	SK000003485677	42061	415									56,4
		3222							SK000003876068	SLOVÁK										50
7	SK000004023223	42045	24.2.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVÁK		2	SK000003485643	42041	395									65,4
		3223							SK000003754273	LUDVIK										50
8	SK000004023228	42045	11.2.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVÁK	69525	1	SK000003485643	42041	423									60,3
		3228							SK000003876082	JASOŇ										50
9	SK000004023229	84195	16.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LOKO		2	SK000003844462	84193	242									52,8
		3229							SK000003485077	LIXON										50
10	SK000004023230	42045	16.2.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVÁK		2	SK000003485643	42041	357									63,4
		3230							SK000003876097	JASOŇ										50
11	SK000004023231	84195	17.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LOKO	69725	2	SK000003844462	84193	381									59,5
		3231							SK000003485554	LIXON										50
12	SK000004023239	42045	5.2.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVÁK	69925	2	SK000003485643	42041	409									54
		3239							SK000003485573	LIXON										50
13	SK000004023243	42065	23.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LEDNIČAN		2	SK000003485677	42061	430									53,7
		3243							SK000003485761	LIXON										50
14	SK000004023247	42065	22.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LEDNIČAN		2	SK000003485677	42061	447									61
		3247							SK000003485721	LIXON										50
15	SK000004023253	42045	23.2.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVÁK		2	SK000003485643	42041	435									51,2
		3253							SK000003485736	LIXON										50
16	SK000004023263	42065	5.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LEDNIČAN		2	SK000003485677	42061	308									51,6
		3263							SK000003485590	LIXON										50
17	SK000004023266	42045	25.2.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVÁK		2	SK000003485643	42041	412									64,7
		3266							SK000003485737	LIXON										50
18	SK000004023267	42045	25.2.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVÁK		2	SK000003485643	42041	412									55,6
		3267							SK000003485737	LIXON										50

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	17.6.2026	Strana:	2
Názov chovu:	302105089 A G R O V I T A spol. 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	
19	SK000004023272	84195	7.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LOKO	70125	2	SK000003844462	84193	356									55,8
		3272							SK000003754332	LAXO										50
20	SK000004023276	42065	9.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LEDNIČAN		2	SK000003485677	42061	324									49,6
		3276							SK000003485069	LIXON										50
21	SK000004023277	42065	5.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LEDNIČAN		2	SK000003485677	42061	308									67,4
		3277							SK000003485590	LIXON										50
22	SK000004023278	42045	8.2.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVÁK		2	SK000003485643	42041	319									60,7
		3278							SK000003754270	LUDVIK										50
23	SK000004023279	42065	11.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LEDNIČAN		2	SK000003485677	42061	277									60,3
		3279							SK000003197154	LADEX										50
24	SK000004023283	42045	20.2.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVÁK		2	SK000003485643	42041	349									63,2
		3283							SK000003485738	LIXON										50
25	SK000004023284	42045	14.2.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVÁK	70325	2	SK000003485643	42041	358									55
		3284							SK000003485582	LIXON										50
26	SK000004023289	42065	16.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LEDNIČAN	70525	2	SK000003485677	42061	404									49,6
		3289							SK000003485706	LIXON										50
27	SK000004023290	42045	20.2.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVÁK		2	SK000003485643	42041	349									65,6
		3290							SK000003485738	LIXON										50
28	SK000004023292	42065	16.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LEDNIČAN	70725	2	SK000003485677	42061	404									56,9
		3292							SK000003485706	LIXON										50
29	SK000004023299	84195	9.2.2025	ARR/ARR	SD 00	LOKO		2	SK000003844462	84193	337									48
		3299							SK000003197811	LAXO										50

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	17.6.2026	Strana:	3
Názov chovu:	302105091 A G R O V I T A spol. s r.o.	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
30	SK000004023202	51095	6.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LASSE	70825	2	SK000003809952	51093	457								65,2
		3202							SK000003754282	LIVING		50	20					82	
31	SK000004023203	51095	1.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LASSE		2	SK000003809952	51093	436								62,9
		3203							SK000003485099	LAIT		50	20					80	
32	SK000004023204	50895	6.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LIVING	71025	1	SK000003754191	50892	373								63,6
		3204							SK000003876399	LINO		35	10					80	
33	SK000004023206	50985	6.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LARYS	71225	2	SK000003809953	50983	463								58,8
		3206							SK000003485576	LAUREL		50	25					74	
34	SK000004023207	51095	6.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LASSE		2	SK000003809952	51093	330								54,1
		3207							SK000003039206	LAREX		35	25					68	
35	SK000004023210	51095	2.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LASSE		2	SK000003809952	51093	414								53,6
		3210							SK000003485771	LAUREL		50	25					68	
36	SK000004023214	50985	6.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LARYS	71425	2	SK000003809953	50983	463								54,1
		3214							SK000003485576	LAUREL		50	25					68	
37	SK000004023217	51095	6.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LASSE	71525	2	SK000003809952	51093	424								63,6
		3217							SK000003485233	LUMEN		50	25					80	
38	SK000004023221	51095	6.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LASSE	71725	2	SK000003809952	51093	457								59,6
		3221							SK000003754282	LIVING		50	20					75	
39	SK000004023225	91545	15.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LAUREL	71825	2	SK000003754143	91542	445								67,3
		3225							SK000003754365	LIVING		50	25					83	
40	SK000004023234	51095	4.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LASSE		2	SK000003809952	51093	358								56,2
		3234							SK000003754335	LAIT		35	25					71	
41	SK000004023235	91545	9.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LAUREL		2	SK000003754143	91542	318								61,6
		3234							SK000003485104	LUMEN		35	25					77	
42	SK000004023242	50985	9.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LARYS		1	SK000003809953	50983	340								60
		3242							SK000003485786	LUMEN		35	15					75	
43	SK000004023244	91545	12.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LAUREL		2	SK000003754143	91542	345								61,2
		3244							SK000003754268	LIVING		35	25					76	
44	SK000004023248	50985	11.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LARYS		2	SK000003809953	50983	430								52,3
		3248							SK000003876351	LOUPEZNIK		50	25					65	
45	SK000004023249	50985	4.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LARYS	72025	2	SK000003809953	50983	418								63,3
		3249							SK000003485779	LAUREL		50	20					80	
46	SK000004023250	51095	22.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LASSE		2	SK000003809952	51093	412								51,1
		3250							SK000003485799	LOREAL		50	20					62	
47	SK000004023251	91545	15.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LAUREL		2	SK000003754143	91542	315								68,9
		3251							SK000003485202	LUMEN		35	25					85	

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	17.6.2026	Strana:	4
Názov chovu:	302105091 A G R O V I T A spol. s r.o.	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	
48	SK000004023252	91545	7.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LAUREL		2	SK000003754143	91542	313									59
		3252							SK000003754394	LIVING										35
49	SK000004023255	50895	7.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LIVING		2	SK000003754191	50892	325									70,9
		3255							SK000003197193	LATER										35
50	SK000004023257	50985	4.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LARYS		2	SK000003809953	50983	370									59,4
		3257							SK000003485027	LALIK										35
51	SK000004023258	51095	18.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LASSE	72225	2	SK000003809952	51093	420									64,5
		3258							SK000003485798	LUMEN										50
52	SK000004023268	51095	5.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LASSE		2	SK000003809952	51093	505									61,1
		3268							SK000003754210	LAUREL										50
53	SK000004023269	51095	9.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LASSE		2	SK000003809952	51093	393									58,4
		3269							SK000003876332	LUPIN										50
54	SK000004023273	51095	17.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LASSE		2	SK000003809952	51093	385									59,5
		3273							SK000003485195	LUMEN										50
55	SK000004023274	91545	9.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LAUREL		2	SK000003754143	91542	318									60
		3274							SK000003485104	LUMEN										35
56	SK000004023280	51095	22.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LASSE		2	SK000003809952	51093	403									57,7
		3280							SK000003485585	LUMEN										50
57	SK000004023285	50985	19.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LARYS		2	SK000003809953	50983	411									72
		3285							SK000003485123	LAUREL										50
58	SK000004023291	50985	12.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LARYS		2	SK000003809953	50983	356									58,8
		3291							SK000003754267	LIVING										35
59	SK000004023293	51095	13.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LASSE		1	SK000003809952	51093	341									51,7
		3293							SK000003754242	LAUREL										35
60	SK000004023294	50895	13.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LIVING	72425	2	SK000003754191	50892	447									67
		3294							SK000003754213	LOUPEZNIK										50
61	SK000004023295	51095	14.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LASSE		2	SK000003809952	51093	576									55
		3295							SK000003485723	LAUREL										50
62	SK000004023296	50985	19.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LARYS		2	SK000003809953	50983	373									57,3
		3296							SK000003197121	LASOL										50

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	17.6.2026	Strana:	5
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	
63	SK000004056216	42055	3.2.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVAN	84625	1	SK000003876478	42053	322									66,1
		SK000003741711							LIXON	50										15
64	SK000004056262	42055	2.3.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVAN	85225	1	SK000003876488	42053	187									74,5
		SK000003741867							LOKO	35										15
65	SK000004056310	42055	20.3.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVAN		1	SK000003876488	42053	174									84
		SK000003741948							LIXON	35										10
66	SK000004056342	42055	25.3.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVAN		2	SK000003876478	42053	225									87,7
		SK000003046826							LATER	35										20
67	SK000004056345	42055	25.3.2025	ARR/ARQ	SD 00	SLOVAN	85025	1	SK000003876488	42053	354									76
		SK000003741854							LAXO	50										15
68	SK000004056350	42055	25.3.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVAN	84825	2	SK000003876488	42053	186									67,1
		SK000003741877							LOKO	35										25
69	SK000004171336	42055	5.6.2025	ARR/ARQ	SD 00	SLOVAN		2	SK000003876478	42053	234									70,6
		SK000003231966							LUMEN	35										20
70	SK000004171337	42055	5.6.2025	ARR/ARQ	SD 00	SLOVAN		2	SK000003876478	42053	234									76
		SK000003231966							LUMEN	35										20
71	SK000004171350	42055	15.8.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVAN		2	SK000003876478	42053	221									93,7
		SK000003741765							LIXON	35										25
72	SK000004171351	42055	15.8.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVAN		2	SK000003876478	42053	221									84
		SK000003741765							LIXON	35										25
73	SK000004171385	42055	15.9.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVAN	84525	2	SK000003876478	42053	332									101,4
		SK000003046844							LUMEN	50										25
74	SK000004171386	42055	15.9.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVAN		2	SK000003876478	42053	332									99,8
		SK000003046844							LUMEN	50										25
75	SK000004179601	42055	2.11.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVAN		2	SK000003876478	42053	347									107,9
		SK000003741714							LADEX	50										25
76	SK000004179602	42055	2.11.2025	ARR/ARR	SD 00	SLOVAN		2	SK000003876451	42053	186									107,9
		SK000003741825							LOKO	35										20

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	17.6.2026	Strana:	6
Názov chovu:	402587135 PD Žemberovce	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	
77	SK000004020261	15445	7.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	SITŇAN-15		3	SK000003753245	15442	194									63,5
		261							SK000003753137	ŽEMBERY-09										45
78	SK000004020263	15405	8.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	TURIEC-09	81325	3	SK000003589799	15401	214									52,3
		263							SK000003753004	ŽEMBERY-09										45
79	SK000004020264	15405	8.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	TURIEC-09		2	SK000003589799	15401	193									58,8
		264							SK000003753166	KAMO										45
80	SK000004020265	15405	9.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	TURIEC-09	81525	2	SK000003589799	15401	215									62,2
		265							SK000003317667	KAMO										45
81	SK000004020266	24705	9.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	KAMO		2	SK000003317730	24709	220									54,9
		266							SK000003753150	SELČAN-09										45
82	SK000004020268	15405	8.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	TURIEC-09		2	SK000003589778	15401	195									57,2
		268							SK000003317630	RYBAR										45
83	SK000004020269	24265	7.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	RYBAR		2	SK000003317711	24269	259									53,9
		269							SK000003483038	JUGAT										45
84	SK000004020270	24705	9.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	KAMO	81625	2	SK000003317730	24709	245									60,6
		270							SK000003186980	HANDEL										45
85	SK000004020272	15405	9.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	TURIEC-09		2	SK000003589799	15401	199									63
		272							SK000003483169	SITŇAN-15										45
86	SK000004020273	30255	8.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	JUGAT		2	SK000003753240	30252	234									54
		273							SK000003186978	HONŇAN-15										45
87	SK000004020274	15385	12.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	ŽEMBERY-09		2	SK000003753238	15382	215									61
		274							SK000002256688	HANDEL										45
88	SK000004020275	15365	11.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	SELČAN-09		2	SK000003317714	15369	229									60,8
		275							SK000003035729	JUGAT										45
89	SK000004020276	30255	10.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	JUGAT		2	SK000003753240	30252	294									56,7
		276							SK000003317569	HANDEL										45
90	SK000004020277	15445	13.3.2025	ARR/ARR	C 00♀	SITŇAN-15	81725	2	SK000003753235	15442	242									57,4
		277							SK000003483001	TURIEC-09										45
91	SK000004020278	15365	14.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	SELČAN-09		2	SK000003317714	15369	267									62,9
		278							SK000003186928	RYBAR										45
92	SK000004020279	15405	15.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	TURIEC-09	81825	2	SK000003589799	15401	199									58,9
		279							SK000003483183	HANDEL										45
93	SK000004020280	15405	13.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	TURIEC-09		2	SK000003589799	15401	216									60,3
		280							SK000003483051	ŽEMBERY-09										45
94	SK000004020281	15445	12.2.2025	ARR/ARR	C 00♀	SITŇAN-15		2	SK000003753245	15442	220									54,5
		281							SK000003483197	HONŇAN-15										45

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	17.6.2026	Strana:	7
Názov chovu:	402258135 PD Žemberovce	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 línia	v litroch	Body	Body	Sort.	Char.	Spolu	Exteriér	B. Spolu	HmotpredNT	
95	SK000004020282	24705	13.2.2025	ARR/ARR	C 00	KAMO		2	SK000003317730	24709	193									59,5
		282							SK000002754477	ŽEMBERY-09										45
96	SK000004020283	15365	15.2.2025	ARR/ARR	C 00	SELČAN-09	81925	2	SK000003879779	15363	244									56,5
		283							SK000003483123	SITŇAN-15										45
97	SK000004020284	15365	12.2.2025	ARR/ARR	C 00	SELČAN-09		2	SK000003317714	15369	249									52,8
		284							SK000003589609	TURIEC-09										45
98	SK000004020286	15405	16.2.2025	ARR/ARR	C 00	TURIEC-09	82025	2	SK000003879775	15403	229									61,5
		286							SK000003483214	HANDEL										45
99	SK000004020287	15405	16.2.2025	ARR/ARR	C 00	TURIEC-09		2	SK000003589778	15401	234									63,2
		287							SK000003753037	HONŤAN-15										45
100	SK000004020288	15405	16.2.2025	ARR/ARR	C 00	TURIEC-09		2	SK000003589778	15401	255									59,1
		288							SK000003317624	RYBAR										45
101	SK000004020289	15405	16.2.2025	ARR/ARR	C 00	TURIEC-09		2	SK000003879775	15403	197									56,6
		289							SK000003035626	SELČAN-09										45
102	SK000004020291	21185	18.2.2025	ARR/ARR	C 00	SIRIG		2	SK000003589781	21181	231									57,7
		291							SK000003589619	SELČAN-09										45
103	SK000004020293	15405	21.2.2025	ARR/ARR	C 00	TURIEC-09	82125	2	SK000003879775	15403	287									63,9
		293							SK000003589539	ŽEMBERY-09										45
104	SK000004020296	15385	22.2.2025	ARR/ARR	C 00	ŽEMBERY-09		2	SK000003753238	15382	189									63,2
		296							SK000003186851	JUGAT										45
105	SK000004020297	25145	20.2.2025	ARR/ARR	C 00	VANKOER		2	SK000003589782	25141	242									53,8
		297							SK000003186957	RYBAR										45
106	SK000004020300	15365	28.2.2025	ARR/ARR	C 00	SELČAN-09		2	SK000003317714	15369	246									63,2
		300							SK000003753076	HONŤAN-15										45

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	17.6.2026	Strana:	8
Názov chovu:	505018038 Marian Lehotský	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
107	SK000004084901	50605 4901	7.3.2025	ARR/ARR	LC 00	LADCE	62425	2	CZ000002345084	51253	563								71,5
		CZ000067479971							LUNETIC	50		25						83	
108	SK000004084902	50605 4902	15.3.2025	ARR/ARR	LC 00	LADCE		1	FR016164221100	50601	482								82,5
		SK000003730825							LAEDO	50		10					94		
109	SK000004084903	50605 4903	2.3.2025	ARR/ARR	LC 00	LADCE	62625	2	CZ000002345084	51253	472								76,6
		CZ000069597971							LAZURIT 2	50		25					90		
110	SK000004084904	51255 4904	9.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LOJZIK		1	CZ000002345084	51253	519								73
		SK000003602326							LAEDO	50		10					90		
111	SK000004084905	51255 4905	23.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LOJZIK		2	CZ000002345084	51253	525								67
		CZ000065173971							LAND	50		25					80		
112	SK000004084906	51255 4906	22.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LOJZIK		2	CZ000002345084	51253	602								74,3
		CZ000067507971							LUNETIC	50		25					89		
113	SK000004084907	51255 4907	10.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LOJZIK		2	CZ000002345084	51253	631								65,8
		CZ000067469971							LUNETIC	50		20					81		
114	SK000004084908	51255 4908	27.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LOJZIK		2	CZ000002345084	51253	497								76,9
		SK000003730824							LAEDO	50		25					91		
115	SK000004084909	50605 4909	19.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LADCE		2	FR016164221100	50601	757								73
		CZ000071070971							LAZURIT 2	50		20					88		
116	SK000004084910	50605 4910	28.2.2025	ARR/ARR	LC 00	LADCE	62825	1	CZ000043291034	50043	504								71,1
		CZ000065126971							LUNETIC	50		15					84		
117	SK000004084911	50605 4911	5.3.2025	ARR/ARR	LC 00	LADCE	62925	2	FR016164221100	50601	528								71,1
		CZ000071071971							LAZURIT 2	50		20					83		
118	SK000004146614	51255 6614	12.9.2025	ARR/ARR	LC 00	LOJZIK		2	CZ000002345084	51253	445								110,3
		CZ000065107971							LARGO	50		25					71		
119	SK000004146615	51255 6615	4.9.2025	ARR/ARR	LC 00	LOJZIK	5726	2	CZ000002345084	51253	476								108,1
		CZ000067457971							LUNETIC	50		25					72		
120	SK000004146616	50045 6616	20.9.2025	ARR/ARR	LC 00	LAFUZO		2	CZ000043291034	50043	385								110,9
		SK000003980816							LADIK	50		25					69		
121	SK000004146617	51255 6617	19.9.2025	ARR/ARR	LC 00	LOJZIK		2	CZ000002345084	51253	428								105,7
		SK000003730828							LAEDO	50		25					66		
122	SK000004146618	51255 6618	4.9.2025	ARR/ARR	LC 00	LOJZIK	6126	2	CZ000002345084	51253	476								114,2
		CZ000067457971							LUNETIC	50		25					76		
123	SK000004146619	50605 6619	27.9.2025	ARR/ARR	LC 00	LADCE	6226	2	FR016164221100	50601	501								116,1
		CZ000071115971							LAZURIT 2	50		20					70		
124	SK000004146620	50045 6620	8.9.2025	ARR/ARR	LC 00	LAFUZO		2	CZ000043291034	50043	518								99,3
		CZ000065095971							LARGO	50		25					65		

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	17.6.2026	Strana:	9
Názov chovu:	505018038 Marian Lehotský	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
125	SK000004146621	51255	18.9.2025	ARR/ARR	LC 00	LOJZIK	6426	2	CZ000002345084	51253	497								97,2
		SK000003730829							LAEDO	50		25						61	
126	SK000004146622	50605	19.9.2025	ARR/ARR	LC 00	LADCE		3	FR016164221100	50601	405								104,1
		CZ000067459971							LUNETIC	50		25						65	
127	SK000004146624	51255	19.9.2025	ARR/ARR	LC 00	LOJZIK	6726	2	CZ000002345084	51253	428								99,3
		SK000003730828							LAEDO	50		25						62	
128	SK000004146625	51255	15.9.2025	ARR/ARR	LC 00	LOJZIK	6926	2	CZ000002345084	51253	588								110,1
		CZ000067498971							LUNETIC	50		20						70	
129	SK000004146626	50605	20.9.2025	ARR/ARR	LC 00	LADCE	7126	2	FR016164221100	50601	464								107,7
		SK000003730822							LAEDO	50		20						67	

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	17.6.2026	Strana:	10
Názov chovu:	506402019 Mgr. Lenka Salíniová	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 línia		Body	Body	Sort.	Char.	Spolu		B. Spolu	HmotpredNT
130	SK000003940374	51145	15.1.2025	ARR/ARR	LC 00	TERCIE	27125	2	CZ000094256052	51140	309								53,8
		374							SK000003199184	LANKO		35	20						

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	17.6.2026	Strana:	11
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
131	SK000004013956	51125	18.6.2025	ARR/ARR	LC 00	PRIMA		2	CZ000094238052	51129	480								64,7
		SK000003636315							LOREAL	50		20						58	
132	SK000004013957	51125	18.6.2025	ARR/ARR	LC 00	PRIMA		2	CZ000094238052	51129	448								63,6
		SK000003037743							LAUREL	50		20						57	
133	SK000004013958	51125	30.7.2025	ARR/ARR	LC 00	PRIMA		2	CZ000094238052	51129	457								65,3
		SK000003434323							LADEX	50		20						51	
134	SK000004013959	51105	13.10.2025	ARR/ARR	LC 00	BOSSE		2	CZ000098916052	51100	395								78,2
		SK000003809500							LARYS	50		25						45	
135	SK000004013960	51105	13.10.2025	ARR/ARR	LC 00	BOSSE		2	CZ000098916052	51100	455								78,2
		SK000003636995							LOUPEZNIK	50		25						45	
136	SK000004013961	51105	13.10.2025	ARR/ARQ	LC 00	BOSSE		2	CZ000098916052	51100	683								74,7
		SK000003636838							LANKO	50		25						43	

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	17.6.2026	Strana:	12
Názov chovu:	506536002 PD Turčianske Kľačany	Plemeno:	Suffolk		

Kat. č.	CEHZ	LUC PUC	Dat.Nar.	Genotyp	Plemeno	Linia	Pat.	VV	Otec CEHZ	Otec LUC	MLT	I.Rastu	Plod PH	VLNA	VLNA	VLNA	Poznámka	VT	Hmot.1.rok
									Matka CEHZ	Matka línia	Body	Body	Body	Sort.	Char.	Spolu	Exteriér	B. Spolu	HmotpredNT
137	SK000004127636	92215	1.2.2025	ARR/ARR	SF 00	SELICITAS	3726	1	CZ000003981084	92213									48,5
		SK000003316817							SUNNY	20	5	18							61
138	SK000004127637	92215	19.2.2025	ARR/ARR	SF 00	SELICITAS	3326	1	CZ000003981084	92213									49,7
		SK000003546123							RH.RASTAFARI	15	5	18							60

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	17.6.2026	Strana:	13
Názov chovu:	506536005 PD Kľač. Magura	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 línia	v litroch	Body	Body	Sort.	Char.	Spolu	Exteriér	B. Spolu	HmotpredNT	
139	SK000004127642	22705	30.1.2025	ARR/ARR	C 00	KAMENDIN	3426	1	SK000003600099	22701	69									53
		7642							SK000003584945	SOCO VAN-09										5
140	SK000004127643	22705	19.1.2025	ARR/ARR	C 00	KAMENDIN	3126	1	SK000003600099	22701	94									57,2
		7643							SK000003479176	KAMO										20
141	SK000004127644	22705	29.1.2025	ARR/ARR	C 00	KAMENDIN	2826	1	SK000003600099	22701	83									49
		7644							SK000003584954	SOCO VAN-09										20
142	SK000004127645	22705	27.1.2025	ARR/ARR	C 00	KAMENDIN	2926	1	SK000003600099	22701	82									51,1
		7645							SK000003730362	SOCO VAN-09										20
143	SK000004127648	15345	25.1.2025	ARR/ARQ	C 00	SOCOVAN-09	2726	1	SK000003104893	15348	106									59,5
		7648							SK000003350470	KAMENDIN										20
144	SK000004127650	1534	27.1.2025	ARR/ARR	C 00	SOCOVAN-09	3526	1	SK000003104893	15348	146									50,3
		7650							SK000002867769	KAMENDIN										35
145	SK000004127652	15345	8.2.2025	ARR/ARR	C 00	SOCOVAN-09	3026	1	SK000003104893	15348	135									61,4
		7652							SK000002867767	TURIEC-09										35
146	SK000004127654	22705	3.2.2025	ARR/ARR	C 00	KAMENDIN	3826	1	SK000003600099	22701	114									40,7
		7654							SK000003584952	SOCO VAN-09										20

Miesto konania NT:	PD Liptovské Revúce	Dátum NT:	17.6.2026	Strana:	14
Názov chovu:	604509548 RD Látky	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 línia	v litroch	Body	Body	Sort.	Char.	Spolu		Exteriér	B. Spolu	HmotpredNT
147	SK000004130783	22705	24.2.2025	ARR/ARR	C 00	KAMENDIN		1	SK000003243398	22703	103									48
		783							SK000003225053	KAMO										20
148	SK000004130784	22705	28.2.2025	ARR/ARR	C 00	KAMENDIN		1	SK000003243398	22703	142									46,8
		784							SK000003226116	KAMO										35
149	SK000004130786	15415	26.2.2025	ARR/ARR	C 00	SEKČOV-09		1	SK000003563900	15411	124									45,7
		786							SK000003225035	KAMO										35
150	SK000004130787	24265	19.2.2025	ARR/ARR	C 00	RYBAR	78925	2	SK000003879799	24263	108									45,8
		787							SK000003225069	JUGAT										20
151	SK000004130789	30275	21.2.2025	ARR/ARR	C 00	JUSTIC		2	SK000003195711	30278	106									45,2
		789							SK000003226131	SOCO VAN-09										20
152	SK000004130791	24265	21.2.2025	ARR/ARR	C 00	RYBAR	79225	1	SK000003879799	24263	104									51,8
		791							SK000003226129	SOCO VAN-09										20
153	SK000004130793	15415	21.2.2025		C 00	SEKČOV-09	79325	1	SK000003563900	15411	101									55,1
		793							SK000003226132	SOCO VAN-09										20
154	SK000004130794	22705	24.2.2025	ARR/ARR	C 00	KAMENDIN	79425	2	SK000003243398	22703	103									57,9
		794							SK000003225067	JUGAT										20
155	SK000004130795	15365	23.2.2025	ARR/ARR	C 00	SELČAN-09	79525	1	SK000003195752	15368	120									49,5
		795							SK000003225012	JUGAT										20
156	SK000004130797	24265	26.2.2025	ARR/ARR	C 00	RYBAR		1	SK000003879799	24263	98									48,2
		797							SK000003225050	RYBAR										20
157	SK000004130798	24265	26.2.2025	ARR/ARR	C 00	RYBAR		1	SK000003879799	24263	105									49,9
		798							SK000003435898	KAMO										20
158	SK000004130799	22705	20.2.2025	ARR/ARR	C 00	KAMENDIN		2	SK000003243398	22703	92									47,6
		799							SK000003565358	TURIEC-09										20
159	SK000004130800	22705	20.2.2025	ARR/ARR	C 00	KAMENDIN		2	SK000003243398	22703	92									55,8
		800							SK000003565358	TURIEC-09										20

Zoznam chovateľov

<i>chovateľ</i>	<i>tel.kontakt</i>
A G R O V I T A spol. s r.o.	0907/451593
Apoleníková Oľga SHR	0907/794 177
PD Žemberovce	0910/906792
Marián Lehotský	0904/503 250
Mgr. Lenka Salíniová	0908/266705
PD Belá - Dulice	0908/931100
PD Turčianske Kľačany / PD Kľač. Magura	0907/836978
RD Látky	0907/341532

Plán nákupných trhov plemenných baranov v roku 2026

Dátum konania	Miesto konania nákupného trhu	Prihlásené plemená
9.5.2026	MASARYKOV DVOR, Pstruša 339, okres Detva T 31473 *	M, AM, IF, BE, SF, CH, RM, LC, SD, NC, CF
29.5.2026	M. Angelovičová - SHR, Lipany, farma Kamenica, okres Sabinov T 10817 *	ZV,C, LC, SD, T, SF
17.6.2026	PD Liptovské Revúce, okres Ružomberok T 31255 *	V,C,ZV, VF, SF,LC, SD
24.6.2026	PD Liptovské Revúce, okres Ružomberok T 31255 *	ZV, V, C, SD, LC
19.8.2026	PD Liptovské Revúce, okres Ružomberok T 31255 *	LC, VF do 1 roku veku

Plán nákupných trhov plemenných capov v roku 2026

Dátum konania	Miesto konania nákupného trhu	Prihlásené plemená
16.9.2026	M. Angelovičová - SHR, farma Kamenica, okres Sabinov T 10817 *	BK, HK, AN, BU

* číslo tržnice v CEHZ

Podmienky na predvedenie baranov a capov na Nákupný trh:

KATEGÓRIA	MINIMÁLNA HMOTNOSŤ	VEK
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!

