



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 askánske merino, berrichone du cher, bleu du maine, charolaise, ile de france, lacaune, nemecká čiernohlavá, romney marsh, suffolk a syntetická populácia SDO

prihlásených na nákupný trh, ktorý sa bude konať dňa 17.5.2017

v tržnici v Masarykovom Dvore, Pstruša 339, okres Detva.

POZVÁNKA

Pozývame Vás na nákupný trh plemenných baranov, ktorý sa uskutoční 17.5.2017 v priestoroch Masarykovho dvora, Pstruša 339, okres Detva.

V zmysle zásad vedenia Centrálnej evidencie hospodárskych zvierat (CEHZ) je chovateľ povinný predvádzané plemenné barany presunúť tlačivom „ Doklad k presunu zvierat“ na tržnicu. V tomto prípade je preberajúcou tržnicou „Masarykov dvor Pstruša“, registračné číslo tržnice:

T 31473

Program nákupného trhu je nasledovný:

- prísun zvierat do 8.00 hod.
- začiatok hodnotenia o 9.00 hod
- vyhlásenie víťaza NT o 14.00 hod
- predaj plemenných baranov od 14.30 hod.

Predaj POP a plemenných baranov v poradí:

1. do ŠECH A ŠCH
2. do RCH
3. do ostatných chovov

Upozornenie pre chovateľov: „zvieratá pri preprave sú sprevádzané potvrdením o genotypizácii a sprievodným dokladom o premiestnení zvieratá“, preto tieto doklady musia byť vo vozidle na prevoz (u šoféra).

Prepravu zvierat je treba zabezpečiť v zmysle nariadenia vlády č. 302/2003 z.z. o preprave zvierat

Pri vstupe na tržnicu na tržnicu je treba predložiť individuálne na každého barana platné veterinárne osvedčenie a osvedčenie o výsledku genotypizácie na scrapie.

Vstupné na nákupný trh sa platí za každého predvedeného barana, chovateľ ho musí zaplatiť ihneď po vstupe do areálu NT. Výška poplatku sa riadi finančným poriadkom ZCHOK. Počas predaja plemenných baranov budeme predávať aj potvrdenia o pôvode (POP), ktorého cena sa tiež riadi finančným poriadkom ZCHOK. Finančný poriadok je súčasťou tohto katalógu.

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

Ing. Slavomír Reľovský

riaditeľ ZCHOK



**ŠTÁTNÁ VETERINÁRNA A POTRAVINOVÁ SPRÁVA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**
Botanická č. 17, 842 13 BRATISLAVA

Určené
riaditeľom RVPS v SR

Váš list č.	Náš list č.	Vybavuje	Bratislava
	1599/17-225	MVDr. Polák	26.4.2017
		Ing. Štepková	

Vec : Veterinárne požiadavky na premiestnenie plemenných baranov, barančekov

capov, capkov a kozičiek na nákupné trhy v roku 2017 – usmernenie

Štátna veterinárna a potravinová správa Slovenskej republiky vydáva k veterinárnym požiadavkám na premiestnenie plemenných baranov a barančekov nasledovné usmernenie:

1. Plemenné barany, barančeky, capy, capkvia a kozičky môžu byť premiestnené na plemenné trhy v roku 2017 iba ak spĺňajú požiadavky identifikácie a registrácie, sú bez klinických príznakov chorôb.
2. Barany a barančeky majú vykonanú genotypizáciu na scrapie s požadovaným výsledkom, spĺňajú požiadavky Chovateľského programu na rezistenciu oviec voči prenosným spngiformným encefalopatiám – scrapie v Slovenskej republike na rok 2017 (ďalej len „Chovateľský program“) a sú serologicky 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/01/01/17BT), doklad na premiestňovanie oviec/kôz (tlačivo CEHZ) a Osvedčenie o genotypizácii v súlade s Prílohou č. 2 Chovateľského programu.
4. Príslušná RVPS pred potvrdením sprievodného dokladu zabezpečí klinické vyšetrenie semenníkov s negatívnym nálezom nielen u baranov a barančekov, 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.

5. Premiestňovanie zvierat vo vzťahu k BT musí splňať požiadavky Nariadenia Komisie č. 1266/2007 z 26.októbra 2007, Mimoriadneho núdzového opatrenia MNO-3795/2015-225 zo dňa 23.11.2015 a usmernenia ŠVPS SR č. 280/16 – 225 o premiestňovaní zvierat v súvislosti s MNO z 26.1.2016.
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 príjme 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 zvieratá (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 vydaným ŠVPS SR.

S pozdravom

Prof. MVDr. Jozef Bíreš DrSc.
ústredný riaditeľ

Na vedomie:

Zväz chovateľov oviec a kôz na Slovensku-družstvo

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;

²Plemenárské služby SR, š.p. Bratislava; ³Zväz chovateľov oviec a kôz, Banská Bystrica

Objektívne posúdiť jatočnú kvalitu jahniat in vivo pri špecializovaných mäsových plemenach (ŠMP) a nedojných plemenach 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 chrbotového 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.

Plemenárské 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 plemen 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 dovtedy platného bonitačného klúča, kde sa pri baránkoch 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 jariek (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“?

Hned' v úvode treba povedať, že veľkosť populácie špecializovaných mäsových plemien a nedojných plemen s kombinovanou úžitkovosťou, ktoré sú v kontrole úžitkovosti, nie je na Slovensku veľká (zatial'). Niektoré plemená sa chovajú len v jednom chove, prípadne niekoľkých malopočetných 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 plemenach 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 plemenach 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 (rozdiel 0,01 cm až 0,24 cm) a výška MLLT 2,592 cm (rozdiel 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 Šlachtiteľskej 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 „dobrý“ (++), 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 predvádzat' barany ŠMP a NPKÚ a tak isto v podkladoch pre hodnotenie plemenných jariek budú uvádzané konkrétné 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 centrálneho registra zvierat zapojených do kontroly úžitkovosti.

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

Hraničné limity plemenných hodnôt veľkosti vrhu pre rok 2017

plemenná skupina: **berrichone du cher**

		zatriedenie jariek		zatriedenie baranov	
% zatriedenie	hodn.	počet	PH veľkosť vrhu [ks]	počet	PH veľkosť vrhu [ks]
0 - 20 %	***	11	0,0241 a viac	7	0,0450 a viac
20 - 60 %	**	23	od -0,0334 do 0,0240	16	od -0,0014 do 0,0449
60 - 90 %	*	17	od -0,0845 do -0,0335	12	od -0,0598 do -0,0015
90 - 100 %	-	6	od -0,1343 do -0,0846	4	od -0,0928 do -0,0599

plemenná skupina: **cigája**

		zatriedenie jariek		zatriedenie baranov	
% zatriedenie	hodn.	počet	PH veľkosť vrhu [ks]	počet	PH veľkosť vrhu [ks]
0 - 20 %	***	306	0,0952 a viac	60	0,1285 a viac
20 - 60 %	**	612	od 0,0249 do 0,0951	120	od 0,0444 do 0,1284
60 - 90 %	*	459	od -0,0220 do 0,0248	90	od -0,0064 do 0,0443
90 - 100 %	-	154	od -0,1389 do -0,0221	30	od -0,0977 do -0,0065

plemenná skupina: **ile de france**

		zatriedenie jariek		zatriedenie baranov	
% zatriedenie	hodn.	počet	PH veľkosť vrhu [ks]	počet	PH veľkosť vrhu [ks]
0 - 20 %	***	29	0,1904 a viac	18	0,1911 a viac
20 - 60 %	**	58	od 0,1249 do 0,1903	36	od 0,0993 do 0,1910
60 - 90 %	*	44	od 0,0456 do 0,1248	27	od 0,0276 do 0,0992
90 - 100 %	-	15	od -0,0192 do 0,0455	10	od -0,0821 do 0,0275

plemenná skupina: **lacaune**

		zatriedenie jariek		zatriedenie baranov	
% zatriedenie	hodn.	počet	PH veľkosť vrhu [ks]	počet	PH veľkosť vrhu [ks]
0 - 20 %	***	126	0,0448 a viac	44	0,0147 a viac
20 - 60 %	**	253	od -0,0184 do 0,0447	89	od -0,0577 do 0,0146
60 - 90 %	*	190	od -0,1050 do -0,0185	66	od -0,1106 do -0,0578
90 - 100 %	-	64	od -0,2426 do -0,1051	23	od -0,2133 do -0,1107

plemenná skupina: **slovenská dojnatá ovca**

		zatriedenie jariek		zatriedenie baranov	
% zatriedenie	hodn.	počet	PH veľkosť vrhu [ks]	počet	PH veľkosť vrhu [ks]
0 - 20 %	***	245	0,1220 a viac	66	0,1590 a viac
20 - 60 %	**	492	od 0,0367 do 0,1219	133	od 0,0707 do 0,1589
60 - 90 %	*	369	od -0,0245 do 0,0366	100	od -0,0030 do 0,0706
90 - 100 %	-	123	od -0,1084 do -0,0246	34	od -0,1262 do -0,0031

plemenná skupina: **suffolk**

		zatriedenie jariek		zatriedenie baranov	
% zatriedenie	hodn.	počet	PH veľkosť vrhu [ks]	počet	PH veľkosť vrhu [ks]
0 - 20 %	***	61	0,1072 a viac	20	0,1544 a viac
20 - 60 %	**	122	od 0,0382 do 0,1071	41	od 0,0872 do 0,1543
60 - 90 %	*	92	od 0,0265 do 0,0381	30	od 0,0350 do 0,0871
90 - 100 %	-	31	od -0,0469 do 0,0264	11	od -0,0085 do 0,0349

plemenná skupina: **zošľachtená valaška**

		zatriedenie jariek		zatriedenie baranov	
% zatriedenie	hodn.	počet	PH veľkosť vrhu [ks]	počet	PH veľkosť vrhu [ks]
0 - 20 %	***	418	0,0743 a viac	67	0,1129 a viac
20 - 60 %	**	837	od 0,0014 do 0,0742	136	od 0,0391 do 0,1128
60 - 90 %	*	627	od -0,0494 do 0,0013	102	od -0,0220 do 0,0390
90 - 100 %	-	210	od -0,1457 do -0,0495	34	od -0,0793 do -0,0221

Hraničné limity plemenných hodnôt hmotnosti jahniat pri odstave pre rok 2017

plemenná skupina: berrichone du cher						
zatriedenie jariek			zatriedenie baranov			
% zatriedenie	hodn.	počet	PH hmotnosť pri odstave [kg]	počet	PH hmotnosť pri odstave [kg]	
0 - 20 %	***	11	-0,2045 a viac	7	0,0610 a viac	
20 - 60 %	**	23	od -0,7900 do -0,2046	16	od -0,6334 do 0,0609	
60 - 90 %	*	17	od -1,2507 do -0,7901	12	od -0,9335 do -0,6335	
90 - 100 %	-	6	od -1,3423 do -1,2508	4	od -1,1472 do -0,9336	

plemenná skupina: cigája						
zatriedenie jariek			zatriedenie baranov			
% zatriedenie	hodn.	počet	PH hmotnosť pri odstave [kg]	počet	PH hmotnosť pri odstave [kg]	
0 - 20 %	***	250	0,2390 a viac	60	0,2940 a viac	
20 - 60 %	**	502	od 0,0785 do 0,2389	121	od 0,1272 do 0,2939	
60 - 90 %	*	376	od -0,0813 do 0,0784	91	od -0,0191 do 0,1271	
90 - 100 %	-	126	od -0,3722 do -0,0814	31	od -0,1658 do -0,0192	

plemenná skupina: ile de france						
zatriedenie jariek			zatriedenie baranov			
% zatriedenie	hodn.	počet	PH hmotnosť pri odstave [kg]	počet	PH hmotnosť pri odstave [kg]	
0 - 20 %	***	30	0,4219 a viac	17	0,4857 a viac	
20 - 60 %	**	60	od 0,1642 do 0,4218	36	od 0,2971 do 0,4856	
60 - 90 %	*	45	od -0,0171 do 0,1641	27	od -0,0171 do 0,2970	
90 - 100 %	-	16	od -0,2830 do -0,0172	9	od -0,3004 do -0,0172	

plemenná skupina: lacaune						
zatriedenie jariek			zatriedenie baranov			
% zatriedenie	hodn.	počet	PH hmotnosť pri odstave [kg]	počet	PH hmotnosť pri odstave [kg]	
0 - 20 %	***	89	0,2403 a viac	43	0,1662 a viac	
20 - 60 %	**	180	od -0,1505 do 0,2402	87	od -0,2188 do 0,1661	
60 - 90 %	*	135	od -0,4238 do -0,1506	65	od -0,5847 do -0,2189	
90 - 100 %	-	45	od -0,8519 do -0,4239	22	od -0,8807 do -0,5848	

plemenná skupina: slovenská dojná ovca						
zatriedenie jariek			zatriedenie baranov			
% zatriedenie	hodn.	počet	PH hmotnosť pri odstave [kg]	počet	PH hmotnosť pri odstave [kg]	
0 - 20 %	***	182	0,2638 a viac	58	0,3952 a viac	
20 - 60 %	**	365	od 0,0486 do 0,2637	117	od 0,0954 do 0,3951	
60 - 90 %	*	274	od -0,1573 do 0,0485	87	od -0,1424 do 0,0953	
90 - 100 %	-	92	od -0,4620 do -0,1574	30	od -0,5014 do -0,1425	

plemenná skupina: suffolk						
zatriedenie jariek			zatriedenie baranov			
% zatriedenie	hodn.	počet	PH hmotnosť pri odstave [kg]	počet	PH hmotnosť pri odstave [kg]	
0 - 20 %	***	25	1,4473 a viac	19	1,3865 a viac	
20 - 60 %	**	51	od 0,7313 do 1,4472	39	od 0,8543 do 1,3864	
60 - 90 %	*	38	od -0,1312 do 0,7312	30	od -0,1062 do 0,8542	
90 - 100 %	-	13	od -0,4543 do -0,1313	10	od -0,3847 do -0,1063	

plemenná skupina: zošľachtená valaška						
zatriedenie jariek			zatriedenie baranov			
% zatriedenie	hodn.	počet	PH hmotnosť pri odstave [kg]	počet	PH hmotnosť pri odstave [kg]	

Hraničné limity plemenných hodnôt produkcie mlieka pre rok 2017

plemenná skupina: cigája						
zatriedenie jariek			zatriedenie baranov			
% zatriedenie	hodn.	počet	PH produkcia mlieka [kg]	počet	PH produkcia mlieka [kg]	
0 - 20 %	***	234	32,78 a viac	60	39,56 a viac	
20 - 60 %	**	469	od 18,38 do 32,77	120	od 25,44 do 39,55	
60 - 90 %	*	351	od 5,30 do 18,37	90	od 13,60 do 25,43	
90 - 100 %	-	118	od -13,83 do 5,29	30	od -5,14 do 13,59	

plemenná skupina: zošľachtená valaška						
zatriedenie jariek			zatriedenie baranov			
% zatriedenie	hodn.	počet	PH produkcia mlieka [kg]	počet	PH produkcia mlieka [kg]	
0 - 20 %	***	274	17,71 a viac	67	19,94 a viac	
20 - 60 %	**	549	od 11,03 do 17,70	136	od 13,78 do 19,93	
60 - 90 %	*	411	od 5,51 do 11,02	102	od 8,31 do 13,77	
90 - 100 %	-	138	od -3,29 do 5,50	34	od -0,68 do 8,30	

plemenná skupina: lacaune						
zatriedenie jariek			zatriedenie baranov			
% zatriedenie	hodn.	počet	PH produkcia mlieka [kg]	počet	PH produkcia mlieka [kg]	
0 - 20 %	***	151	11,65 a viac	44	14,35 a viac	
20 - 60 %	**	302	od 2,46 do 11,64	89	od 4,45 do 14,34	
60 - 90 %	*	227	od -2,59 do 2,45	66	od -3,38 do 4,44	
90 - 100 %	-	76	od -23,77 do -2,60	23	od -11,28 do -3,39	

plemenná skupina: slovenská dojná ovca						
zatriedenie jariek			zatriedenie baranov			
% zatriedenie	hodn.	počet	PH produkcia mlieka [kg]	počet	PH produkcia mlieka [kg]	
0 - 20 %	***	179	24,98 a viac	64	27,39 a viac	
20 - 60 %	**	359	od 14,07 do 24,97	129	od 19,19 do 27,38	
60 - 90 %	*	269	od 0,56 do 14,06	96	od 6,59 do 19,18	
90 - 100 %	-	90	od -9,97 do 0,55	33	od -7,36 do 6,58	

Finančný poriadok ZCHOK na rok 2017

	člen ZCHOK		nečlen ZCHOK	
	bez DPH/ks	s DPH/ks	bez DPH/ks	s DPH/ks
Hygienickej príručky HACCP časť 1 - ovčí syr	84,08 €	100,90 €	195,00 €	234,00 €
Inovácia príručky HACCP časť 1 - ovčí syr	42,08 €	50,50 €	67,33 €	80,80 €
Hygienická príručka HACCP časť 2 - výrobky z mlieka	42,08 €	50,50 €	84,08 €	100,90 €
Inovácia príručky HACCP časť 2 - výrobky z mlieka	21,08 €	25,30 €	33,75 €	40,50 €
Príručka osvedčených postupov - správna výrobná prax na bitúnku	42,08 €	50,50 €	84,08 €	100,90 €
Certifikácia Zlatá ovca/Zlatá koza	42,08 €	50,50 €	84,08 €	100,90 €
Časopis na celý rok	xxx	xxx	16,67 €	20,00 €

Plemenná kniha oviec:

Potvrdenie spôsobilosti plem. baranov	xxx	xxx	4,17 €	5,00 €
Za vystavenie POP jarky/bahnice	8,33 €	10,00 €	13,33 €	16,00 €
Za vystavenie POP barana	10,00 €	12,00 €	16,00 €	19,20 €
Za vystavenie Osvedčenia o identite	8,33 €	10,00 €	13,33 €	16,00 €
Za vystavenie Preukazu o identite	8,33 €	10,00 €	13,33 €	16,00 €
Náklady spojené s administráciou vedenia PK a PR	*	*	**	**
Hodnotenie barana na nákupnom trhu (vstup na NT)	3,33 €	4,00 €	5,25 €	6,30 €
Hodnotenie barana na chove na žiadosť chovateľa	8,33 €	10,00 €	13,33 €	16,00 €
Vyúčtovanie cest.nákladov pri hodot. na chove na žiadosť chovateľa, cena za km	0,40 €	0,48 €	0,64 €	0,77 €
Vyúčtovanie cest.nákladov pri uznávacom konaní na žiadosť chovateľa, cena za km	0,40 €	0,48 €	0,64 €	0,77 €

Plemenná kniha kôz:

Potvrdenie spôsobilosti plem. capov	xxx	xxx	4,17 €	5,00 €
Za vystavenie POP kozičky/kozy	8,33 €	10,00 €	13,33 €	16,00 €
Za vystavenie POP capa	10,00 €	12,00 €	16,00 €	19,20 €
Za vystavenie Osvedčenia o identite	8,33 €	10,00 €	13,33 €	16,00 €
Za vystavenie Preukazu o identite	8,33 €	10,00 €	13,33 €	16,00 €
Náklady spojené s administráciou vedenia PK a PR	*	*	**	**
Hodnotenie capa na nákupnom trhu (vstup na NT)	3,33 €	4,00 €	5,25 €	6,30 €

Hodnotenie capa na chove na žiadosť chovateľa	8,33 €	10,00 €	13,33 €	16,00 €
Vyúčtovanie cest.nákladov pri hodot. na chove na žiadosť chovateľa, cena za km	0,40 €	0,48 €	0,64 €	0,77 €
Vyúčtovanie cest.nákladov pri uznávacom konaní na žiadosť chovateľa, cena za km	0,40 €	0,48 €	0,64 €	0,77 €

Ceny za členské

Členské - každoročne	50,00 €	50,00 €	50,00 €	50,00 €
Vložné - jednorázovo	xxx	xxx	33,00 €	33,00 €

* vykoná ZCHOK na základe predloženej prihlášky za člena PK/PR 1x 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

** vykoná ZCHOK na základe predloženej prihlášky za člena PK/PR 1x 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 + 60% pre nečlena ZCHOK

V Banskej Bystrici 13.3.2017

PREHĽAD O VÝSLEDKOCH HODNOTENÝCH BARANOV PODĽA PLEMEN NA NÁKUPNOM TRHUDátum a miesto konania trhu : **17.05.2017 Masarykov dvor, Pstruša 339**

P l e m e n o (Zákl.plemeno a krížence)	Prihlásené	Predvedené	Zaradené	Zaradené do výsled. tried					Vyradené	Odročené	P o z n á m k a
				ER	EA	EB	I	II			
AM	00	3
BE	00	35
BM	00	4
CH	00	32
IF	00	83
LC	00	46
NC	00	3
RM	00	8
SDLC	04	8
SF	00	72

C e l k o m 294**VÝBEROVÁ KOMISIA** Predseda

Členovia

.....

.....

.....

.....

Plemeno stáda	KrOkr	Názov kraja	Podn. Názov podniku		Stádo	Počet	Katalóg. číslo od - do	Predvedené	Z a r a d e n é	Celkom	Vyradené
								ER EA EB	I II		
ASKÁNSKE MERINO	607	BANSKÁ BYSTRICA	823	MVDr. Dušan Antalík SHR	905	3	1	3
BERRICHONE DU CHER	609	BANSKÁ BYSTRICA	701	KELO A SYNOVIA, s.r.o.	043	35	4	38
BLEU DU MAINE	609	BANSKÁ BYSTRICA	701	KELO A SYNOVIA, s.r.o.	046	4	39	42
CHAROLLAISE	609	BANSKÁ BYSTRICA	023	Csank Štefan SHR	041	32	43	74
ILE DE FRANCE	403	NITRA	371	VPP SPU,s.r.o. Koliňany	039	15	75	89
ILE DE FRANCE	606	BANSKÁ BYSTRICA	708	Ing.Šándor Július	201	30	90	119
ILE DE FRANCE	609	BANSKÁ BYSTRICA	701	KELO A SYNOVIA, s.r.o.	044	38	120	157
LACAUNE	603	BANSKÁ BYSTRICA	805	SHR Vlastimil Majer	946	11	158	168
LACAUNE	603	BANSKÁ BYSTRICA	713	Demeter Pavel	968	4	169	172
LACAUNE	604	BANSKÁ BYSTRICA	704	AGROSEV, spol. s r.o.	102	10	173	182
LACAUNE	609	BANSKÁ BYSTRICA	701	KELO A SYNOVIA, s.r.o.	042	21	183	203
NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ	604	BANSKÁ BYSTRICA	704	AGROSEV, spol. s r.o.	103	3	204	206
ROMNEY MARSH	607	BANSKÁ BYSTRICA	009	Golčiter Lubomír	001	8	207	214
SLOVENSKÁ DOJNÁ OVCA	606	BANSKÁ BYSTRICA	041	ISOKMAN-trading s.r.o.	004	8	215	222
SUFFOLK	403	NITRA	371	VPP SPU,s.r.o. Koliňany	200	3	223	225
SUFFOLK	603	BANSKÁ BYSTRICA	215	Adamek Milan	003	2	226	227
SUFFOLK	603	BANSKÁ BYSTRICA	021	Faško Ivan	004	4	228	231
SUFFOLK	606	BANSKÁ BYSTRICA	708	Ing.Šándor Július	202	23	232	254
SUFFOLK	609	BANSKÁ BYSTRICA	301	Pavel Gonda SHR	009	17	255	271
SUFFOLK	609	BANSKÁ BYSTRICA	702	Borbás Peter - SHR	101	23	272	294

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 1

Plemeno stáda : **ASKÁNSKE MERINO**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO AM : 199 g (početnosť: 17) ZA STÁDO: 199 g (početnosť: 17)

Identifikácia stáda : 607 823 905 MVDr. Dušan Antalík SHR

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 221793

1	ADRES ARR/ARQ (II.) 24906 - 0185. 04.01.16 CEHZ: SK.....291 0185 Vv:2 ASKÁNSKE MERINO 100.0 . . .	24902 - 2200. 607 905 Vetagro - Antalík A1 5 EA	..201 - 6831. ADRES 24900 - 0442. A1 4 ER	Pater. [] Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 5 30 In.rastu 198 g * 10 MLLT: 1.97 cm PT: 0.18 cm Index: -0.1211 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 61.3kg
2	ADRES ARR/ARR (I.) 24906 - 0186. 07.01.16 CEHZ: SK.....291 0186 Vv:2 ASKÁNSKE MERINO 100.0 . . .	24902 - 2200. 607 905 Vetagro - Antalík A1 5 EA	..004 - 0447. ADRES 24904 - .2801 A1 4 ER	Pater.1063/16 [] Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 5 30 In.rastu 196 g * 10 MLLT: 1.95 cm PT: 0.22 cm Index: -0.1600 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 58.8kg
3	ADRES ARR/ARR (I.) 24906 - 0187. 21.01.16 CEHZ: SK.....291 0187 Vv:1 ASKÁNSKE MERINO 100.0 . . .	24902 - 2200. 607 905 Vetagro - Antalík A1 5 EA	..102 - 9292. ADRES 24904 - .2801 A1 5 EA	Pater. [] Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 2 18 In.rastu 192 g * 10 MLLT: 1.92 cm PT: 0.20 cm Index: +0.1352 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 56.6kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 2

Plemeno stáda : **BERRICHONE DU CHER**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO BE : 239 g (početnosť: 96) ZA STÁDO: 239 g (početnosť: 96)

Identifikácia stáda : 609 701 043 KELO A SYNOVIA, s.r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 318959

4	BEST ARR/ARR (I.) 87066 - 9062. 04.03.16 CEHZ: SK.....2289062 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87061 - 0049. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..001 - 1801. BEAUTY 87056 - 7152. A1 2 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0257 4 ** 20 In.rastu -0.127kg ** 20 MLLT: 2.44 cm PT: 0.34 cm Index: +0.1735 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 83.0kg
5	BEST ARR/ARR (I.) 87066 - 9064. 15.02.16 CEHZ: SK.....2289064 Vv:1 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87061 - 0049. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..928 - 3758. BLESK 87046 - 4237. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0114 2 ** 20 In.rastu +0.571kg *** 25 MLLT: 3.14 cm PT: 0.38 cm Index: +0.1436 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 90.3kg
6	BEST ARR/ARR (I.) 87066 - 9065. 12.02.16 CEHZ: SK.....2289065 Vv:1 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87061 - 0049. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..417 - 5821. BERLIN 87071 - 0014. A1 2 I	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0191 1 * 10 In.rastu -0.236kg ** 20 MLLT: 3.40 cm PT: 0.34 cm Index: +0.4514 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 71.8kg
7	BEST ARR/ARR (I.) 87066 - 9067. 22.02.16 CEHZ: SK.....2289067 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87061 - 0049. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..203 - 1903. BLESK 87049 - 3717. A1 5 ER	Pater.654/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0836 5 *** 30 In.rastu +0.275kg *** 25 MLLT: 3.40 cm PT: 0.33 cm Index: +0.7686 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 89.0kg
8	BEST ARR/ARR (I.) 87066 - 9069. 07.02.16 CEHZ: SK.....2289069 Vv:1 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87061 - 0049. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..149 - 1249. BART 87036 - 4234. A1 4 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0476 2 *** 30 In.rastu +0.180kg *** 25 MLLT: 3.54 cm PT: 0.44 cm Index: +0.1596 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 96.6kg
9	BEST ARR/ARR (I.) 87066 - 9070. 10.02.16 CEHZ: SK.....2289070 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87061 - 0049. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..055 - 1855. BART 87036 - 4234. A1 2 EA	Pater.655/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0427 4 ** 20 In.rastu -0.247kg ** 20 MLLT: 3.09 cm PT: 0.42 cm Index: -0.1008 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 66.1kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 3

Plemeno stáda : **BERRICHONE DU CHER**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO BE : 239 g (početnosť: 96) ZA STÁDO: 239 g (početnosť: 96)

Identifikácia stáda : 609 701 043 KELO A SYNOVIA, s.r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 318959

10	BEST ARR/ARR (I.) 87066 - 9080. 07.02.16 CEHZ: SK.....2289080 Vv:1 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87061 - 0049. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..248 - 1948. LEJUS 29529 - 3716. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0429 2 ** 20 In.rastu -0.048kg ** 20 MLLT: 3.33 cm PT: 0.37 cm Index: +0.1435 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 79.0kg
11	BEST ARR/ARR (I.) 87066 - 9081. 05.02.16 CEHZ: SK.....2289081 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87061 - 0049. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..215 - 1915. BLESK 87049 - 3717. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0545 5 *** 30 In.rastu +0.338kg *** 25 MLLT: 3.63 cm PT: 0.36 cm Index: +0.6027 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 86.4kg
12	BEST ARR/ARR (I.) 87066 - 9091. 11.02.16 CEHZ: SK.....2289091 Vv:1 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87061 - 0049. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..204 - 1904. LEJUS 29529 - 3716. A1 2 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0004 1 ** 20 In.rastu -0.135kg ** 20 MLLT: 2.57 cm PT: 0.30 cm Index: -0.3409 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 88.6kg
13	BEST ARR/ARR (I.) 87066 - 9097. 01.02.16 CEHZ: SK.....2289097 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87061 - 0049. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..006 - 1806. BART 87036 - 4234. A1 1 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0001 4 ** 20 In.rastu +0.061kg *** 25 MLLT: 2.67 cm PT: 0.25 cm Index: -0.2652 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 82.1kg
14	BEST ARR/ARR (I.) 87066 - 9099. 03.02.16 CEHZ: SK.....2289099 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87061 - 0049. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..131 - 1231. LEJUS 29528 - 6930. A1 1 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0764 4 *** 30 In.rastu +0.192kg *** 25 MLLT: 3.10 cm PT: 0.37 cm Index: +0.0223 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 72.0kg
15	BERLIN ARR/ARR (I.) 87076 - 9063. 14.02.16 CEHZ: SK.....2289063 Vv:1 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87071 - 0014. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..419 - 5823. BEST 87061 - 0049. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0816 2 N 05 In.rastu -0.431kg ** 20 MLLT: 2.52 cm PT: 0.36 cm Index: -0.4098 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 77.6kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 4

Plemeno stáda : BERRICHONE DU CHER

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO BE : 239 g (početnosť: 96) ZA STÁDO: 239 g (početnosť: 96)

Identifikácia stáda : 609 701 043 KELO A SYNOVIA, s.r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 318959

16	BERLIN ARR/ARR (I.) 87076 - 9066. 08.02.16 CEHZ: SK.....2289066 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87071 - 0014. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..350 - 4700. BEST 87061 - 0049. A1 5 ER	Pater.653/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0143 5 * 10 In.rastu -0.526kg ** 20 MLLT: 2.52 cm PT: 0.28 cm Index: -0.2162 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 74.6kg
17	BERLIN ARR/ARR (I.) 87076 - 9071. 11.02.16 CEHZ: SK.....2289071 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87071 - 0014. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..224 - 1924. LEJUS 29520 - 1888. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0444 5 * 10 In.rastu -0.786kg * 15 MLLT: 2.20 cm PT: 0.34 cm Index: -0.5932 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 61.8kg
18	BERLIN ARR/ARR (I.) 87076 - 9072. 08.02.16 CEHZ: SK.....2289072 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87071 - 0014. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..350 - 4700. BEST 87061 - 0049. A1 5 ER	Pater.656/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0143 5 * 10 In.rastu -0.526kg ** 20 MLLT: 2.57 cm PT: 0.37 cm Index: -0.3496 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 58.7kg
19	BERLIN ARR/ARR (I.) 87076 - 9074. 06.02.16 CEHZ: SK.....2289074 Vv:3 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87071 - 0014. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..064 - 1864. BEAUTY 87056 - 7152. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0369 5 ** 20 In.rastu -0.663kg * 15 MLLT: 2.48 cm PT: 0.27 cm Index: -0.3137 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 65.4kg
20	BERLIN ARR/ARR (I.) 87076 - 9075. 03.02.16 CEHZ: SK.....2289075 Vv:3 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87071 - 0014. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..025 - 1825. LEJUS 29528 - 6930. A1 5 ER	Pater.657/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0415 5 ** 20 In.rastu -0.633kg ** 20 MLLT: 2.98 cm PT: 0.35 cm Index: -0.0870 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 66.7kg
21	BERLIN ARR/ARR (I.) 87076 - 9078. 06.02.16 CEHZ: SK.....2289078 Vv:1 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87071 - 0014. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..937 - 3767. BLESK 87044 - 4701. A1 4 EB	Pater.658/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0598 2 * 10 In.rastu -0.982kg N 05 MLLT: 2.97 cm PT: 0.36 cm Index: -0.2622 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 77.9kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 5

Plemeno stáda : **BERRICHONE DU CHER**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO BE : 239 g (početnosť: 96) ZA STÁDO: 239 g (početnosť: 96)

Identifikácia stáda : 609 701 043 KELO A SYNOVIA, s.r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 318959

22	BERLIN ARR/ARQ (II.) 87076 - 9079. 14.02.16 CEHZ: SK.....2289079 Vv:1 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87071 - 0014. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..410 - 5814. BEST 87061 - 0049. A1 4 EA	Pater. [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0928 2 N 05 In.rastu -0.690kg * 15 MLLT: 2.99 cm PT: 0.34 cm Index: +0.1017 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 76.7kg
23	BERLIN ARR/ARR (I.) 87076 - 9083. 24.01.16 CEHZ: SK.....2289083 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87071 - 0014. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..409 - 5813. BEST 87061 - 0049. A1 5 ER	Pater. [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0194 5 * 10 In.rastu -0.405kg ** 20 MLLT: 2.47 cm PT: 0.35 cm Index: -0.7892 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 71.3kg
24	BERLIN ARR/ARR (I.) 87076 - 9088. 25.01.16 CEHZ: SK.....2289088 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87071 - 0014. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..012 - 1812. BEAUTY 87056 - 7152. A1 5 EA	Pater.660/16 [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0027 5 * 10 In.rastu -0.592kg ** 20 MLLT: 3.68 cm PT: 0.36 cm Index: +0.3053 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 80.8kg
25	BERLIN ARR/ARR (I.) 87076 - 9089. 31.01.16 CEHZ: SK.....2289089 Vv:3 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87071 - 0014. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..037 - 1837. BLESK 87044 - 4701. A1 4 EA	Pater. [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0429 5 * 10 In.rastu -0.961kg N 05 MLLT: 3.16 cm PT: 0.38 cm Index: -0.2517 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 69.7kg
26	BERLIN ARR/ARR (I.) 87076 - 9090. 06.02.16 CEHZ: SK.....2289090 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87071 - 0014. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..239 - 1939. BLESK 87049 - 3717. A1 5 EA	Pater. [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0795 5 N 05 In.rastu -0.458kg ** 20 MLLT: 2.37 cm PT: 0.32 cm Index: -0.5099 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 69.9kg
27	BERLIN ARR/ARR (I.) 87076 - 9093. 21.02.16 CEHZ: SK.....2289093 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87071 - 0014. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..220 - 1920. BLESK 87049 - 3717. A1 5 ER	Pater.661/16 [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0293 5 * 10 In.rastu -0.224kg ** 20 MLLT: 2.43 cm PT: 0.35 cm Index: -0.1313 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 72.4kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 6

Plemeno stáda : **BERRICHONE DU CHER**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO BE : 239 g (početnosť: 96) ZA STÁDO: 239 g (početnosť: 96)

Identifikácia stáda : 609 701 043 KELO A SYNOVIA, s.r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 318959

28	BERLIN ARR/ARR (I.) 87076 - 9095. 14.02.16 CEHZ: SK.....2289095 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87071 - 0014. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..005 - 1805. LEJUS 29528 - 6930. A1 5 ER	Pater.662/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0014 5 ** 20 In.rastu -0.813kg * 15 MLLT: 2.27 cm PT: 0.33 cm Index: -0.4659 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 66.7kg
29	PIRAT ARR/ARR (I.) 87086 - 9073. 09.02.16 CEHZ: SK.....2289073 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87089 - 2032. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..114 - 1214. BEST 87068 - 9135. A1 4 I	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0077 5 * 10 In.rastu -0.922kg * 15 MLLT: 2.34 cm PT: 0.34 cm Index: -0.5265 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 77.5kg
30	PIRAT ARR/ARR (I.) 87086 - 9077. 11.02.16 CEHZ: SK.....2289077 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87089 - 2032. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..423 - 5827. BEST 87061 - 0049. A1 2 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0306 4 ** 20 In.rastu -0.624kg ** 20 MLLT: 2.90 cm PT: 0.33 cm Index: -0.0535 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 82.3kg
31	PIRAT ARR/ARR (I.) 87086 - 9084. 01.02.16 CEHZ: SK.....2289084 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87089 - 2032. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..049 - 1849. BLESK 87044 - 4701. A1 1 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0448 4 * 10 In.rastu -0.934kg * 15 MLLT: 3.12 cm PT: 0.41 cm Index: -0.1277 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 76.0kg
32	PIRAT ARR/ARR (I.) 87086 - 9085. 05.02.16 CEHZ: SK.....2289085 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87089 - 2032. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..420 - 5824. BEST 87061 - 0049. A1 2 EB	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0145 4 ** 20 In.rastu -0.780kg * 15 MLLT: 2.91 cm PT: 0.47 cm Index: -0.2773 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 74.1kg
33	PIRAT ARR/ARR (I.) 87086 - 9087. 23.01.16 CEHZ: SK.....2289087 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87089 - 2032. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..212 - 1912. BEST 87068 - 9135. A1 2 EB	Pater.659/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0247 4 ** 20 In.rastu -0.927kg * 15 MLLT: 2.98 cm PT: 0.45 cm Index: -0.5879 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 75.4kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 7

Plemeno stáda : **BERRICHONE DU CHER**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO BE : 239 g (početnosť: 96) ZA STÁDO: 239 g (početnosť: 96)

Identifikácia stáda : 609 701 043 KELO A SYNOVIA, s.r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 318959

34	PIRAT ARR/ARR (I.) 87086 - 9092. 11.03.16 CEHZ: SK.....2289092 Vv:1 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87089 - 2032. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..336 - 4686. BEST 87061 - 0049. A1 2 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0554 1 * 10 In.rastu -0.706kg * 15 MLLT: 2.39 cm PT: 0.33 cm Index: +0.2192 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 72.0kg
35	PIRAT ARR/ARR (I.) 87086 - 9094. 11.02.16 CEHZ: SK.....2289094 Vv:1 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87089 - 2032. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..147 - 1247. LEJUS 29527 - 6910. A1 4 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0832 2 N 05 In.rastu -0.774kg * 15 MLLT: 2.85 cm PT: 0.36 cm Index: -0.2051 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 77.9kg
36	PIRAT ARR/ARR (I.) 87086 - 9096. 09.02.16 CEHZ: SK.....2289096 Vv:1 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87089 - 2032. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..320 - 4670. BEST 87061 - 0049. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0365 2 ** 20 In.rastu -0.784kg * 15 MLLT: 2.97 cm PT: 0.37 cm Index: -0.1246 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 72.2kg
37	PIRAT ARR/ARR (I.) 87086 - 9098. 23.01.16 CEHZ: SK.....2289098 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87089 - 2032. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..246 - 1946. BEST 87068 - 9135. A1 5 EA	Pater.663/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0495 5 *** 30 In.rastu -1.147kg N 05 MLLT: 3.25 cm PT: 0.44 cm Index: -0.2311 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 66.0kg
38	PIRAT ARR/ARR (I.) 87086 - 9100. 23.01.16 CEHZ: SK.....2289100 Vv:2 BERRICHONE DU CHER 100.0 . . .	87089 - 2032. 609 043 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 4 ER	..246 - 1946. BEST 87068 - 9135. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0495 5 *** 30 In.rastu -1.147kg N 05 MLLT: 2.70 cm PT: 0.38 cm Index: -0.6732 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 77.1kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 8

Plemeno stáda : BLEU DU MAINE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO BM : 236 g (početnosť: 7) ZA STÁDO: 236 g (početnosť: 7)

Identifikácia stáda : 609 701 046 KELO A SYNOVIA, s.r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 332235

39	BLONDIN ARR/ARR (I.) 47016 - 9195. 18.02.16 CEHZ: SK.....228 9195 Vv:2 BLEU DU MAINE 100.0 . . .	47011 - 0039. 609 046 KELO A SYNOVIA, s.r. A2 3 EA	..206 - 0213. BLYSKACIK 4702. - 0005. A2 3 EA	Pater. [] Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 5 30 In.rastu 98 g NN 00 MLLT: 2.45 cm PT: 0.40 cm Index: -0.7080 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 52.8kg
40	BLONDIN ARR/ARR (I.) 47016 - 9196. 13.03.16 CEHZ: SK.....228 9196 Vv:2 BLEU DU MAINE 100.0 . . .	47011 - 0039. 609 046 KELO A SYNOVIA, s.r. A2 3 EA	..208 - 0223. BLIK 4704. - 0010. A2 0 EB	Pater.686/16 [] Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 287 g ** 20 MLLT: 2.71 cm PT: 0.34 cm Index: +0.1437 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 76.2kg
41	BLONDIN ARR/ARR (I.) 47016 - 9197. 13.03.16 CEHZ: SK.....228 9197 Vv:2 BLEU DU MAINE 100.0 . . .	47011 - 0039. 609 046 KELO A SYNOVIA, s.r. A2 3 EA	..204 - 0209. BLIK 4704. - 0010. A2 3 EA	Pater. [] Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 5 30 In.rastu 237 g * 15 MLLT: 3.08 cm PT: 0.33 cm Index: +0.5153 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 60.8kg
42	BLONDIN ARR/ARR (I.) 47016 - 9200. 21.02.16 CEHZ: SK.....228 9200 Vv:1 BLEU DU MAINE 100.0 . . .	47011 - 0039. 609 046 KELO A SYNOVIA, s.r. A2 3 EA	..207 - 0218. BLYSKACIK 4702. - 0005. A2 0 EB	Pater.746/16 [] Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 1 12 In.rastu 227 g * 15 MLLT: 3.18 cm PT: 0.36 cm Index: -0.2214 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 64.2kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 9

Plemeno stáda : CHAROLLAISE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO CH : 290 g (početnosť: 80) ZA STÁDO: 305 g (početnosť: 70)

Identifikácia stáda : 609 023 041 Csank Štefan SHR

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 305568

43	CHAROLD ARR/ARQ (II.) 85946 - 2938. 07.03.16 CEHZ: SK.....2892938 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85944 - 6414. 609 041 Štefan Csank SHR A1 4 EA	..430 - 6430. CHAROLD 85946 - 6088. A1 3 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 5 30 In.rastu 368 g *** 25 MLLT: 3.55 cm PT: 0.44 cm Index: -0.2060 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 86.4kg
44	CHAROLD ARR/ARR (I.) 85946 - 2939. 04.03.16 CEHZ: SK.....2892939 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85944 - 6414. 609 041 Štefan Csank SHR A1 4 EA	..216 - 2093. CHALCO 85957 - 7054. A1 2 EB	Pater.484/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 325 g * 15 MLLT: 3.41 cm PT: 0.51 cm Index: -0.5757 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 73.0kg
45	CHAROLD ARR/ARQ (II.) 85946 - 2940. 11.03.16 CEHZ: SK.....2892940 Vv:1 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85944 - 6414. 609 041 Štefan Csank SHR A1 4 EA	..228 - 4755. CHALCO 85957 - 7054. A1 1 I	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 1 12 In.rastu 312 g * 15 MLLT: 3.51 cm PT: 0.37 cm Index: +0.0197 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 73.4kg
46	CHAROLD ARR/ARR (I.) 85946 - 2955. 07.03.16 CEHZ: SK.....2892955 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85944 - 6414. 609 041 Štefan Csank SHR A1 4 EA	..225 - 4752. CHALCO 85957 - 7054. A1 2 EB	Pater.480/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 342 g ** 20 MLLT: 3.38 cm PT: 0.50 cm Index: -0.5012 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 69.4kg
47	CHAROLD ARR/ARR (I.) 85946 - 2958. 05.03.16 CEHZ: SK.....2892958 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85944 - 6414. 609 041 Štefan Csank SHR A1 4 EA	..217 - 2094. CHALCO 85957 - 7054. A1 1 EB	Pater.482/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 307 g * 15 MLLT: 3.82 cm PT: 0.41 cm Index: +0.2703 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 68.6kg
48	CHAROLD ARR/ARR (I.) 85946 - 2959. 10.03.16 CEHZ: SK.....2892959 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85944 - 6414. 609 041 Štefan Csank SHR A1 4 EA	..211 - 2088. CHALCO 85957 - 7054. A1 5 EA	Pater.483/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 5 30 In.rastu 295 g * 15 MLLT: 3.16 cm PT: 0.31 cm Index: -0.0196 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 70.8kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 10

Plemeno stáda : CHAROLLAISE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO CH : 290 g (početnosť: 80) ZA STÁDO: 305 g (početnosť: 70)

Identifikácia stáda : 609 023 041 Csank Štefan SHR

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 305568

49	CHAROLD ARR/ARQ (II.) 85946 - 2961. 04.03.16 CEHZ: SK.....2892961 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85944 - 6414. 609 041 Štefan Csank SHR A1 4 EA	..218 - 2095. CHALCO 85957 - 7054. A1 2 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 325 g * 15 MLLT: 3.52 cm PT: 0.44 cm Index: -0.1430 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 75.3kg
50	CHAROLD ARR/ARR (I.) 85946 - 2962. 06.03.16 CEHZ: SK.....2892962 Vv:1 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85944 - 6414. 609 041 Štefan Csank SHR A1 4 EA	..212 - 2089. CHALCO 85957 - 7054. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 2 18 In.rastu 306 g * 15 MLLT: 3.83 cm PT: 0.48 cm Index: -0.0516 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 67.0kg
51	CHAROLD ARR/ARR (I.) 85946 - 2964. 04.03.16 CEHZ: SK.....2892964 Vv:3 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85944 - 6414. 609 041 Štefan Csank SHR A1 4 EA	..209 - 2086. CHALCO 85957 - 7054. A1 1 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 335 g ** 20 MLLT: 3.30 cm PT: 0.33 cm Index: -0.2774 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 58.8kg
52	CHAROLD ARR/ARQ (II.) 85946 - 2966. 07.03.16 CEHZ: SK.....2892966 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85944 - 6414. 609 041 Štefan Csank SHR A1 4 EA	..226 - 4753. CHALCO 85957 - 7054. A1 1 I	Pater. 478/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 317 g * 15 MLLT: 3.12 cm PT: 0.36 cm Index: -0.4571 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 68.0kg
53	CHAROLD ARR/ARR (I.) 85946 - 2970. 05.03.16 CEHZ: SK.....2892970 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85944 - 6414. 609 041 Štefan Csank SHR A1 4 EA	..217 - 2094. CHALCO 85957 - 7054. A1 1 EB	Pater. 481/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 275 g N 05 MLLT: 3.30 cm PT: 0.42 cm Index: -0.2332 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 65.8kg
54	CHALCO ARR/ARQ (II.) 85956 - 2937. 08.03.16 CEHZ: SK.....2892937 Vv:1 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85954 - 6413. 609 041 Štefan Csank SHR A1 1 EB	..307 - 2307. CHARDO 95029 - 0001. A1 5 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 1 12 In.rastu 295 g * 15 MLLT: 3.24 cm PT: 0.37 cm Index: -0.3162 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 73.3kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 11

Plemeno stáda : CHAROLLAISE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO CH : 290 g (početnosť: 80) ZA STÁDO: 305 g (početnosť: 70)

Identifikácia stáda : 609 023 041 Csank Štefan SHR

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 305568

55	CHALCO ARR/ARQ (II.) 85956 - 2941. 29.02.16 CEHZ: SK.....289 2941 Vv:1 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85954 - 6413. 609 041 Štefan Csank SHR A1 1 EB	..316 - 2316. CHARDO 95029 - 0001. A1 2 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 0 06 In.rastu 373 g *** 25 MLLT: 3.44 cm PT: 0.38 cm Index: -0.5320 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 71.0kg
56	CHALCO ARR/ARR (I.) 85956 - 2943. 03.03.16 CEHZ: SK.....289 2943 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85954 - 6413. 609 041 Štefan Csank SHR A1 1 EB	..333 - 2333. CHAROLD 85946 - 6088. A1 3 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 299 g * 15 MLLT: 3.41 cm PT: 0.47 cm Index: -0.4722 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 79.7kg
57	CHALCO ARR/ARR (I.) 85956 - 2944. 04.03.16 CEHZ: SK.....289 2944 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85954 - 6413. 609 041 Štefan Csank SHR A1 1 EB	..328 - 2328. CHARKOS 95059 - 8925. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 348 g ** 20 MLLT: 3.07 cm PT: 0.35 cm Index: -0.5970 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 68.4kg
58	CHALCO ARR/ARR (I.) 85956 - 2945. 09.03.16 CEHZ: SK.....289 2945 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85954 - 6413. 609 041 Štefan Csank SHR A1 1 EB	..306 - 2306. CHARKOS 95059 - 8925. A1 4 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 307 g * 15 MLLT: 3.05 cm PT: 0.30 cm Index: -0.1279 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 64.2kg
59	CHALCO ARR/ARR (I.) 85956 - 2946. 10.03.16 CEHZ: SK.....289 2946 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85954 - 6413. 609 041 Štefan Csank SHR A1 1 EB	..326 - 2326. CHARKOS 95059 - 8925. A1 4 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 393 g *** 25 MLLT: 3.63 cm PT: 0.56 cm Index: -0.2812 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 82.9kg
60	CHALCO ARR/ARR (I.) 85956 - 2947. 16.03.16 CEHZ: SK.....289 2947 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85954 - 6413. 609 041 Štefan Csank SHR A1 1 EB	..309 - 2309. CHARDO 95029 - 0001. A1 5 EB	Pater.487/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 309 g * 15 MLLT: 2.67 cm PT: 0.29 cm Index: -0.2660 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 74.7kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 12

Plemeno stáda : CHAROLLAISE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO CH : 290 g (početnosť: 80) ZA STÁDO: 305 g (početnosť: 70)

Identifikácia stáda : 609 023 041 Csank Štefan SHR

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 305568

61	CHALCO ARR/ARR (I.) 85956 - 2948. 06.03.16 CEHZ: SK.....2892948 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85954 - 6413. 609 041 Štefan Csank SHR A1 1 EB	..016 - 0496. CHAROLD 85946 - 6088. A1 0 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 3 18 In.rastu 328 g ** 20 MLLT: 2.87 cm PT: 0.18 cm Index: -0.2355 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 91.3kg
62	CHALCO ARR/ARR (I.) 85956 - 2949. 03.03.16 CEHZ: SK.....2892949 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85954 - 6413. 609 041 Štefan Csank SHR A1 1 EB	..319 - 2319. CHARDO 95029 - 0001. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 362 g ** 20 MLLT: 3.19 cm PT: 0.35 cm Index: -0.5285 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 72.4kg
63	CHALCO ARR/ARR (I.) 85956 - 2952. 06.03.16 CEHZ: SK.....2892952 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85954 - 6413. 609 041 Štefan Csank SHR A1 1 EB	..321 - 2321. CHARDO 95029 - 0001. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 328 g ** 20 MLLT: 3.19 cm PT: 0.35 cm Index: -0.3878 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 71.1kg
64	CHALCO ARR/ARR (I.) 85956 - 2956. 05.03.16 CEHZ: SK.....2892956 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85954 - 6413. 609 041 Štefan Csank SHR A1 1 EB	..322 - 2322. CHARDO 95029 - 0001. A1 5 EA	Pater. 477/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 339 g ** 20 MLLT: 3.19 cm PT: 0.41 cm Index: -0.3692 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 73.2kg
65	CHALCO ARR/ARQ (II.) 85956 - 2963. 04.03.16 CEHZ: SK.....2892963 Vv:1 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85954 - 6413. 609 041 Štefan Csank SHR A1 1 EB	..719 - 6831. CHEVER 85413 - .6171 A1 2 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 0 06 In.rastu 232 g NN 00 MLLT: 2.92 cm PT: 0.31 cm Index: -0.4638 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 61.2kg
66	CHALCO ARR/ARQ (II.) 85956 - 2965. 13.03.16 CEHZ: SK.....2892965 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85954 - 6413. 609 041 Štefan Csank SHR A1 1 EB	..314 - 2314. CHARKOS 95059 - 8925. A1 4 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 224 g NN 00 MLLT: 2.84 cm PT: 0.30 cm Index: -0.1684 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 60.1kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 13

Plemeno stáda : CHAROLLAISE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO CH : 290 g (početnosť: 80) ZA STÁDO: 305 g (početnosť: 70)

Identifikácia stáda : 609 023 041 Csank Štefan SHR

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 305568

67	CHALCO ARR/ARR (I.) 85956 - 2968. 12.03.16 CEHZ: SK.....2892968 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85954 - 6413. 609 041 Štefan Csank SHR A1 1 EB	..317 - 2317. CHAROLD 85946 - 6088. A1 1 I	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 3 18 In.rastu 325 g * 15 MLLT: 3.65 cm PT: 0.32 cm Index: +0.5174 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 78.6kg
68	CHALCO ARR/ARR (I.) 85956 - 2969. 16.03.16 CEHZ: SK.....2892969 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	85954 - 6413. 609 041 Štefan Csank SHR A1 1 EB	..309 - 2309. CHARDO 95029 - 0001. A1 5 EB	Pater.486/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 291 g * 15 MLLT: 2.95 cm PT: 0.29 cm Index: +0.0193 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 64.8kg
69	CHARDO ARR/ARR (I.) 95026 - 2942. 29.02.16 CEHZ: SK.....2892942 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	95023 - 2342. 609 041 Štefan Csank SHR A1 5 ER	..335 - 2335. CHARKOS 95059 - 8925. A1 5 ER	Pater.485/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 5 30 In.rastu 313 g * 15 MLLT: 3.41 cm PT: 0.39 cm Index: -0.4245 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 66.9kg
70	CHARDO ARR/ARQ (II.) 95026 - 2951. 03.03.16 CEHZ: SK.....2892951 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	95023 - 2342. 609 041 Štefan Csank SHR A1 5 ER	..214 - 2091. CHALCO 85957 - 7054. A1 2 EB	Pater.479/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 363 g ** 20 MLLT: 3.47 cm PT: 0.44 cm Index: -0.2740 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 68.7kg
71	CHARDO ARR/ARQ (II.) 95026 - 2953. 06.03.16 CEHZ: SK.....2892953 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	95023 - 2342. 609 041 Štefan Csank SHR A1 5 ER	..215 - 2092. CHALCO 85957 - 7054. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 5 30 In.rastu 297 g * 15 MLLT: 3.69 cm PT: 0.48 cm Index: +0.0427 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 72.9kg
72	CHARDO ARR/ARR (I.) 95026 - 2954. 16.03.16 CEHZ: SK.....2892954 Vv:1 CHAROLLAISE 100.0 . . .	95023 - 2342. 609 041 Štefan Csank SHR A1 5 ER	..428 - 6428. CHAROLD 85946 - 6088. A1 3 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 2 18 In.rastu 326 g ** 20 MLLT: 3.32 cm PT: 0.35 cm Index: +0.0619 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 77.6kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 14

Plemeno stáda : CHAROLLAISE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO CH : 290 g (početnosť: 80) ZA STÁDO: 305 g (početnosť: 70)

Identifikácia stáda : 609 023 041 Csank Štefan SHR

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 305568

73	CHARDO ARR/ARR (I.) 95026 - 2957. 07.03.16 CEHZ: SK.....2892957 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	95023 - 2342. 609 041 Štefan Csank SHR A1 5 ER	..426 - 6426. CHAROLD 85946 - 6088. A1 1 EA	Pater. [] Sort. S - CH -	Defekt . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 288 g * 15 MLLT: 2.97 cm PT: 0.30 cm Index: -0.4335 * 10	Vlna . . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 70.8kg	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 70.8kg
----	--	--	--	------------------------------------	--	---	---

74	CHARDO ARR/ARR (I.) 95026 - 2967. 03.03.16 CEHZ: SK.....2892967 Vv:2 CHAROLLAISE 100.0 . . .	95023 - 2342. 609 041 Štefan Csank SHR A1 5 ER	..312 - 2312. CHARKOS 95059 - 8925. A1 5 ER	Pater. [] Sort. S - CH -	Defekt . . . Plodnosť - 5 30 In.rastu 270 g N 05 MLLT: 2.96 cm PT: 0.25 cm Index: -0.4466 * 10	Vlna . . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 59.6kg	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 59.6kg
----	--	--	--	------------------------------------	--	---	---

Plemeno stáda : **ILE DE FRANCE**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO IF : 276 g (početnosť: 236) ZA STÁDO: 309 g (početnosť: 69)

Identifikácia stáda : 403 371 039 VPP SPU,s.r.o. Koliňany

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 418422

75	IDEAL ARR/ARR (I.) 78276 - 2697. 01.01.16 CEHZ: SK.....2382697 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78270 - 4746. 403 039 VPP SPU,s.r.o.,Koliň A1 5 EB	..925 - 9725. IDAS 78246 - 2984. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0821 2 N 05 In.rastu -0.091kg N 05 MLLT: 3.26 cm PT: 0.44 cm Index: -0.1779 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 85.9kg
76	IDEAL ARR/ARR (I.) 78276 - 2698. 05.01.16 CEHZ: SK.....2382698 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78270 - 4745. 403 039 VPP SPU,s.r.o.,Koliň A1 5 EB	..108 - 8408. IDAS 78247 - 2901. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0128 5 N 05 In.rastu -0.300kg N 05 MLLT: 3.67 cm PT: 0.45 cm Index: +0.5580 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 80.3kg
77	IDEAL ARR/ARR (I.) 78276 - 2700. 08.01.16 CEHZ: SK.....2382700 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78270 - 4745. 403 039 VPP SPU,s.r.o.,Koliň A1 5 EB	..135 - 8435. IMPARI 78264 - .0081 A1 2 EA	Pater.727/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0441 4 * 10 In.rastu -0.176kg N 05 MLLT: 2.82 cm PT: 0.40 cm Index: -0.1054 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 76.2kg
78	IKAROS ARR/ARR (I.) 78346 - 2695. 25.12.15 CEHZ: SK.....2382695 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78341 - 3075. 403 039 VPP SPU,s.r.o.,Koliň A1 5 EA	..220 - 5920. IBIZA 78360 - 4482. A1 5 EB	Pater.723/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.3295 5 *** 30 In.rastu 265 g N 00 MLLT: 2.81 cm PT: 0.33 cm Index: -0.3659 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 71.1kg
79	IKAROS ARR/ARR (I.) 78346 - 2696. 29.12.15 CEHZ: SK.....2382696 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78341 - 3075. 403 039 VPP SPU,s.r.o.,Koliň A1 5 EA	..617 - 2837. IJON 78253 - .9111 A1 2 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1412 4 ** 20 In.rastu +0.509kg *** 25 MLLT: 3.14 cm PT: 0.34 cm Index: +0.0652 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 77.0kg
80	IKAROS ARR/ARQ (II.) 78346 - 2699. 06.01.16 CEHZ: SK.....2382699 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78341 - 3075. 403 039 VPP SPU,s.r.o.,Koliň A1 5 EA	..131 - 8431. IDAS 78244 - .9221 A1 5 EB	Pater.725/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2942 5 *** 30 In.rastu +0.130kg * 15 MLLT: 3.53 cm PT: 0.37 cm Index: +0.6008 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 68.4kg

Plemeno stáda : **ILE DE FRANCE**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO IF : 276 g (početnosť: 236) ZA STÁDO: 309 g (početnosť: 69)

Identifikácia stáda : 403 371 039 VPP SPU,s.r.o. Kolíňany ČÍSLO FARMY (CEHZ): 418422

81	IBIZA ARR/ARR (I.) 78366 - 2681. 21.12.15 CEHZ: SK.....2382681 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78360 - 4482. 403 039 VPP SPU,s.r.o.,Kolín A1 5 ER	..110 - 8410. IDAS 78247 - 2901. A1 5 ER	Pater.726/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0968 5 * 10 In.rastu -0.129kg N 05 MLLT: 3.70 cm PT: 0.57 cm Index: -0.1796 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 94.5kg
82	IBIZA ARR/ARR (I.) 78366 - 2690. 23.12.15 CEHZ: SK.....2382690 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78360 - 4482. 403 039 VPP SPU,s.r.o.,Kolín A1 5 ER	..728 - 6928. IDAS 78244 - .9221 A1 4 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1486 5 ** 20 In.rastu -0.282kg N 05 MLLT: 2.79 cm PT: 0.37 cm Index: -0.4178 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 76.1kg
83	IBIZA ARR/ARQ (II.) 78366 - 2691. 27.12.15 CEHZ: SK.....2382691 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78360 - 4482. 403 039 VPP SPU,s.r.o.,Kolín A1 5 ER	..105 - 8405. IDAS 78244 - .9221 A1 1 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1929 4 *** 30 In.rastu -0.064kg N 05 MLLT: 3.11 cm PT: 0.36 cm Index: -0.1212 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 85.2kg
84	IBIZA ARR/ARR (I.) 78366 - 2692. 27.12.15 CEHZ: SK.....2382692 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78360 - 4482. 403 039 VPP SPU,s.r.o.,Kolín A1 5 ER	..105 - 8405. IDAS 78244 - .9221 A1 1 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1929 4 *** 30 In.rastu -0.064kg N 05 MLLT: 2.95 cm PT: 0.33 cm Index: -0.2056 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 82.8kg
85	IBIZA ARR/ARR (I.) 78366 - 2694. 25.12.15 CEHZ: SK.....2382694 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78360 - 4482. 403 039 VPP SPU,s.r.o.,Kolín A1 5 ER	..233 - 5933. IJON 78255 - 3472. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0762 5 * 10 In.rastu +0.104kg * 15 MLLT: 3.54 cm PT: 0.52 cm Index: -0.0190 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 70.3kg
86	ILARS ARR/ARR (I.) 78396 - 2682. 20.12.15 CEHZ: SK.....2382682 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78393 - 0987. 403 039 VPP SPU,s.r.o.,Kolín A1 5 EA	..341 - 7341. IBIZA 78360 - 4482. A1 4 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0689 5 * 10 In.rastu +0.081kg * 15 MLLT: 3.32 cm PT: 0.41 cm Index: -0.1492 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 74.8kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 17

Plemeno stáda : ILE DE FRANCE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO IF : 276 g (početnosť: 236) ZA STÁDO: 309 g (početnosť: 69)

Identifikácia stáda : 403 371 039 VPP SPU,s.r.o. Koliňany ČÍSLO FARMY (CEHZ): 418422

87	ILARS ARR/ARR (I.) 78396 - 2683. 20.12.15 CEHZ: SK.....238 2683 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78393 - 0987. 403 039 VPP SPU,s.r.o.,Koliň A1 5 EA	..341 - 7341. IBIZA 78360 - 4482. A1 4 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0689 5 * 10 In.rastu +0.081kg * 15 MLLT: 2.95 cm PT: 0.32 cm Index: -0.3346 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 81.2kg
88	ILARS ARR/ARQ (II.) 78396 - 2689. 23.12.15 CEHZ: SK.....238 2689 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78393 - 0987. 403 039 VPP SPU,s.r.o.,Koliň A1 5 EA	..426 - 2626. INOR 78321 - 3082. A1 5 ER	Pater.724/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1601 5 ** 20 In.rastu +0.262kg * 15 MLLT: 3.17 cm PT: 0.45 cm Index: -0.3129 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 79.3kg
89	ILARS ARR/ARR (I.) 78396 - 2693. 27.12.15 CEHZ: SK.....238 2693 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78393 - 0987. 403 039 VPP SPU,s.r.o.,Koliň A1 5 EA	..224 - 5924. IDEAL 78270 - 4742. A1 2 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0519 4 * 10 In.rastu -0.017kg * 15 MLLT: 3.08 cm PT: 0.34 cm Index: -0.0787 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 73.9kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 18

Plemeno stáda : ILE DE FRANCE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO IF : 276 g (početnosť: 236) ZA STÁDO: 325 g (početnosť: 58)

Identifikácia stáda : 606 708 201 Ing.Šándor Július

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 222842

90	ILAN ARR/ARR (I.) 78316 - 0680. 07.04.16 CEHZ: SK.....2910680 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78311 - 3062. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A1 5 ER	..201 - 8001. ILAN 78310 - 4457. A1 2 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2494 4 *** 30 In.rastu +0.122kg * 15 MLLT: 2.64 cm PT: 0.36 cm Index: +0.3620 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 78.7kg
91	ILAN ARR/ARR (I.) 78316 - 0688. 07.04.16 CEHZ: SK.....2910688 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78311 - 3062. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A1 5 ER	..327 - 3127. ILAN 78310 - 4457. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2522 2 *** 30 In.rastu -0.038kg N 05 MLLT: 3.03 cm PT: 0.43 cm Index: +0.4843 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 80.2kg
92	ILAN ARR/ARR (I.) 78316 - 0695. 01.04.16 CEHZ: SK.....2910695 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78311 - 3062. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A1 5 ER	..325 - 3125. IKAROS 78340 - 4499. A1 2 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2361 1 *** 30 In.rastu +0.102kg * 15 MLLT: 2.83 cm PT: 0.40 cm Index: +0.0952 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 69.9kg
93	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 0669. 09.04.16 CEHZ: SK.....2910669 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78384 - 5721. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A1 5 ER	..315 - 3115. IDEAL 78278 - 0083. A1 2 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2589 4 *** 30 In.rastu +0.573kg *** 25 MLLT: 2.61 cm PT: 0.31 cm Index: +0.4968 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 78.6kg
94	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 0674. 08.04.16 CEHZ: SK.....2910674 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78384 - 5721. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A1 5 ER	..207 - 8007. IDEAL 78278 - 0083. A1 2 ER	Pater.39/17 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.3309 4 *** 30 In.rastu +0.576kg *** 25 MLLT: 2.48 cm PT: 0.28 cm Index: +0.3661 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 81.4kg
95	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 0676. 08.04.16 CEHZ: SK.....2910676 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78384 - 5721. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A1 5 ER	..016 - 4416. IBIZA 78367 - 0128. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1980 2 *** 30 In.rastu +0.294kg * 15 MLLT: 3.20 cm PT: 0.38 cm Index: +0.8511 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 76.3kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 19

Plemeno stáda : ILE DE FRANCE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO IF : 276 g (početnosť: 236) ZA STÁDO: 325 g (početnosť: 58)

Identifikácia stáda : 606 708 201 Ing.Šándor Július

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 222842

96	IILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 0684. 26.03.16 CEHZ: SK.....2910684 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78384 - 5721. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A1 5 ER	..406 - 6583. IMPULZ 78371 - 0341. A1 4 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1803 5 ** 20 In.rastu +0.535kg *** 25 MLLT: 2.07 cm PT: 0.26 cm Index: -0.4173 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 60.4kg
97	IILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 0694. 24.03.16 CEHZ: SK.....2910694 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78384 - 5721. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A1 5 ER	..226 - 8026. IDOL 78339 - 9972. A1 2 EB	Pater.28/17 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2304 4 *** 30 In.rastu +0.560kg *** 25 MLLT: 2.74 cm PT: 0.30 cm Index: +0.1149 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 81.2kg
98	ILAGE ARR/ARR (I.) 78406 - 0671. 13.04.16 CEHZ: SK.....2910671 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78403 - 0015. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..004 - 4404. ILAN 78316 - 4077. A1 4 ER	Pater.44/17 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0712 5 * 10 In.rastu +0.461kg ** 20 MLLT: 2.55 cm PT: 0.38 cm Index: +0.3697 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 70.6kg
99	ILAGE ARR/ARR (I.) 78406 - 0672. 08.04.16 CEHZ: SK.....2910672 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78403 - 0015. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..010 - 4410. IKAROS 78344 - 3253. A1 3 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0160 5 N 05 In.rastu +0.567kg *** 25 MLLT: 2.95 cm PT: 0.30 cm Index: +0.8038 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 71.7kg
100	ILAGE ARR/ARR (I.) 78406 - 0675. 20.04.16 CEHZ: SK.....2910675 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78403 - 0015. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..419 - 6596. IMPULZ 78371 - 0341. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0311 5 N 05 In.rastu +0.504kg *** 25 MLLT: 2.93 cm PT: 0.41 cm Index: +0.9835 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 95.3kg
101	ILAGE ARR/ARR (I.) 78406 - 0677. 07.04.16 CEHZ: SK.....2910677 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78403 - 0015. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..929 - 1529. IKAROS 78344 - 3253. A1 3 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0351 5 * 10 In.rastu +0.421kg ** 20 MLLT: 3.21 cm PT: 0.43 cm Index: +0.6149 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 89.4kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 20

Plemeno stáda : ILE DE FRANCE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO IF : 276 g (početnosť: 236) ZA STÁDO: 325 g (početnosť: 58)

Identifikácia stáda : 606 708 201 Ing.Šándor Július

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 222842

102	ILAGE ARR/ARR (I.) 78406 - 0678. 08.04.16 CEHZ: SK.....2910678 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78403 - 0015. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..316 - 3116. IDEAL 78278 - 0083. A1 5 EA	Pater. [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0638 5 * 10 In.rastu +0.413kg ** 20 MLLT: 2.76 cm PT: 0.46 cm Index: +0.1947 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 68.1kg
103	ILAGE ARR/ARR (I.) 78406 - 0681. 05.04.16 CEHZ: SK.....2910681 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78403 - 0015. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..233 - 8033. IKAROS 78340 - 4499. A1 5 EA	Pater. [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0505 5 * 10 In.rastu +0.454kg ** 20 MLLT: 2.49 cm PT: 0.34 cm Index: +0.2208 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 88.9kg
104	ILAGE ARR/ARQ (II.) 78406 - 0682. 05.04.16 CEHZ: SK.....2910682 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78403 - 0015. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..109 - 1909. ILAN 78316 - 4077. A1 3 ER	Pater. [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0654 5 * 10 In.rastu +0.445kg ** 20 MLLT: 3.07 cm PT: 0.47 cm Index: +0.5605 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 83.3kg
105	ILAGE ARR/ARR (I.) 78406 - 0686. 07.04.16 CEHZ: SK.....2910686 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78403 - 0015. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..005 - 4405. ILAN 78316 - 4077. A1 4 ER	Pater. [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0744 5 * 10 In.rastu +0.399kg ** 20 MLLT: 3.01 cm PT: 0.37 cm Index: +0.6488 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 73.0kg
106	ILAGE ARR/ARR (I.) 78406 - 0687. 30.04.16 CEHZ: SK.....2910687 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78403 - 0015. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..914 - 1514. IDEAL 78273 - .6141 A1 5 EA	Pater. [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0115 5 N 05 In.rastu +0.365kg ** 20 MLLT: 2.62 cm PT: 0.36 cm Index: +1.2763 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 82.2kg
107	ILAGE ARR/ARR (I.) 78406 - 0689. 15.04.16 CEHZ: SK.....2910689 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78403 - 0015. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..108 - 1908. IDEAL 78278 - 0083. A1 5 EA	Pater.31/17 [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1014 5 ** 20 In.rastu +0.339kg ** 20 MLLT: 2.44 cm PT: 0.29 cm Index: +0.4844 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 68.4kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 21

Plemeno stáda : ILE DE FRANCE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO IF : 276 g (početnosť: 236) ZA STÁDO: 325 g (početnosť: 58)

Identifikácia stáda : 606 708 201 Ing.Šándor Július

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 222842

108	ILAGE ARR/ARR (I.) 78406 - 0690. 05.04.16 CEHZ: SK.....2910690 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78403 - 0015. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..227 - 8027. IKAROS 78340 - 4499. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0389 5 * 10 In.rastu +0.371kg ** 20 MLLT: 2.61 cm PT: 0.39 cm Index: +0.2199 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 76.7kg
109	ILAGE ARR/ARR (I.) 78406 - 0691. 06.04.16 CEHZ: SK.....2910691 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78403 - 0015. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..126 - 1926. IDEAL 78278 - 0083. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1078 5 ** 20 In.rastu +0.527kg *** 25 MLLT: 2.84 cm PT: 0.39 cm Index: +0.5228 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 89.1kg
110	ILAGE ARR/ARR (I.) 78406 - 0699. 05.04.16 CEHZ: SK.....2910699 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78403 - 0015. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..134 - 1934. ILAN 78316 - 4077. A1 4 ER	Pater.34/17 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0993 5 ** 20 In.rastu +0.554kg *** 25 MLLT: 2.77 cm PT: 0.35 cm Index: +0.4430 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 73.1kg
111	ILAGE ARR/ARQ (II.) 78406 - 0700. 25.03.16 CEHZ: SK.....2910700 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78403 - 0015. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..215 - 8015. IKAROS 78340 - 4499. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0611 5 * 10 In.rastu +0.493kg *** 25 MLLT: 3.07 cm PT: 0.43 cm Index: +0.2276 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 72.1kg
112	ILZIK ARR/ARR (I.) 78416 - 0673. 08.04.16 CEHZ: SK.....2910673 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78413 - 0022. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..411 - 6588. IKAROS 78340 - 4499. A1 5 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0207 5 N 05 In.rastu +0.380kg ** 20 MLLT: 2.91 cm PT: 0.37 cm Index: +0.5401 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 94.8kg
113	ILZIK ARR/ARR (I.) 78416 - 0679. 10.04.16 CEHZ: SK.....2910679 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78413 - 0022. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..143 - 1943. IDEAL 78278 - 0083. A1 4 EA	Pater.36/17 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0330 5 * 10 In.rastu +0.486kg *** 25 MLLT: 2.82 cm PT: 0.32 cm Index: +0.5546 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 87.5kg

Plemeno stáda : ILE DE FRANCE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO IF : 276 g (početnosť: 236) ZA STÁDO: 325 g (početnosť: 58)

Identifikácia stáda : 606 708 201 Ing.Šándor Július

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 222842

114	ILZIK ARR/ARR (I.) 78416 - 0685. 07.04.16 CEHZ: SK.....2910685 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78413 - 0022. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..114 - 1914. IBIZA 78367 - 0128. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0322 5 N 05 In.rastu +0.296kg * 15 MLLT: 2.82 cm PT: 0.41 cm Index: +0.4569 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 95.0kg
115	ILZIK ARR/ARR (I.) 78416 - 0692. 23.03.16 CEHZ: SK.....2910692 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78413 - 0022. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..811 - 0111. ILAN 78316 - 4077. A1 3 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0302 5 * 10 In.rastu +0.325kg ** 20 MLLT: 2.62 cm PT: 0.32 cm Index: +0.0039 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 85.4kg
116	ILZIK ARR/ARR (I.) 78416 - 0693. 24.03.16 CEHZ: SK.....2910693 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78413 - 0022. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..003 - 4403. IBIZA 78367 - 0128. A1 4 ER	Pater.25/17 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0140 5 N 05 In.rastu +0.204kg * 15 MLLT: 2.86 cm PT: 0.33 cm Index: +0.1429 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 82.7kg
117	ILZIK ARR/ARR (I.) 78416 - 0696. 22.03.16 CEHZ: SK.....2910696 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78413 - 0022. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..413 - 6590. IKAROS 78340 - 4499. A1 5 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0276 5 * 10 In.rastu +0.398kg ** 20 MLLT: 3.38 cm PT: 0.46 cm Index: +0.2046 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 69.5kg
118	ILZIK ARR/ARR (I.) 78416 - 0697. 28.03.16 CEHZ: SK.....2910697 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78413 - 0022. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..911 - 1511. IDEAL 78273 - .6141 A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0096 5 N 05 In.rastu +0.311kg ** 20 MLLT: 3.01 cm PT: 0.36 cm Index: +0.1701 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 72.1kg
119	ILZIK ARR/ARR (I.) 78416 - 0698. 30.03.16 CEHZ: SK.....2910698 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78413 - 0022. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A2 3 ER	..007 - 4407. ILAN 78316 - 4077. A1 4 ER	Pater.37/17 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0656 5 * 10 In.rastu +0.383kg ** 20 MLLT: 2.42 cm PT: 0.31 cm Index: -0.0977 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 84.5kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 23

Plemeno stáda : ILE DE FRANCE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO IF : 276 g (početnosť: 236) ZA STÁDO: 239 g (početnosť: 99)

Identifikácia stáda : 609 701 044 KELO A SYNOVIA, s.r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 429252

120	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8961. 20.01.16 CEHZ: SK.....2288961 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..416 - 5764. ILDY 78381 - 0027. A1 4 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1843 5 ** 20 In.rastu +0.442kg ** 20 MLLT: 2.68 cm PT: 0.32 cm Index: -0.3860 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 65.6kg
121	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8962. 23.02.16 CEHZ: SK.....2288962 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..001 - 1901. IJON 78258 - 8987. A1 1 EA	Pater.667/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1017 4 ** 20 In.rastu +0.386kg ** 20 MLLT: 2.45 cm PT: 0.29 cm Index: +0.2799 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 72.7kg
122	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8963. 08.02.16 CEHZ: SK.....2288963 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..920 - 9920. IDOL 78336 - 0018. A1 4 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0700 5 * 10 In.rastu +0.481kg ** 20 MLLT: 2.57 cm PT: 0.33 cm Index: -0.0921 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 56.9kg
123	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8966. 15.01.16 CEHZ: SK.....2288966 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..316 - 0916. ILDY 78381 - 0027. A1 2 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1201 4 ** 20 In.rastu +0.378kg ** 20 MLLT: 3.30 cm PT: 0.39 cm Index: -0.0744 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 69.9kg
124	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8969. 13.01.16 CEHZ: SK.....2288969 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..403 - 5751. ILDY 78381 - 0027. A1 5 EA	Pater.672/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2165 5 *** 30 In.rastu +0.454kg ** 20 MLLT: 2.99 cm PT: 0.28 cm Index: -0.2245 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 61.3kg
125	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8971. 15.01.16 CEHZ: SK.....2288971 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..411 - 5759. ILDY 78381 - 0027. A1 5 EA	Pater.674/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1911 5 ** 20 In.rastu +0.598kg *** 25 MLLT: 2.61 cm PT: 0.21 cm Index: -0.3557 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 64.0kg

Plemeno stáda : **ILE DE FRANCE**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO IF : 276 g (početnosť: 236) ZA STÁDO: 239 g (početnosť: 99)

Identifikácia stáda : 609 701 044 KELO A SYNOVIA, s.r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 429252

126	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8974. 23.01.16 CEHZ: SK.....2288974 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..322 - 0922. ILDY 78381 - 0027. A1 2 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1496 4 ** 20 In.rastu +0.318kg ** 20 MLLT: 3.19 cm PT: 0.49 cm Index: -0.3767 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 74.5kg
127	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8977. 13.01.16 CEHZ: SK.....2288977 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..403 - 5751. ILDY 78381 - 0027. A1 5 EA	Pater.676/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2165 5 *** 30 In.rastu +0.454kg ** 20 MLLT: 3.56 cm PT: 0.35 cm Index: +0.1821 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 71.2kg
128	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8982. 21.01.16 CEHZ: SK.....2288982 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..412 - 5760. ILDY 78381 - 0027. A1 1 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1463 4 ** 20 In.rastu +0.422kg ** 20 MLLT: 2.44 cm PT: 0.27 cm Index: -0.4837 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 62.3kg
129	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8983. 10.02.16 CEHZ: SK.....2288983 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..426 - 5774. ILDY 78381 - 0027. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1350 2 ** 20 In.rastu +0.302kg ** 20 MLLT: 2.59 cm PT: 0.28 cm Index: -0.0131 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 78.6kg
130	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8984. 18.01.16 CEHZ: SK.....2288984 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..109 - 3009. IKAROS 78349 - 1548. A1 4 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1579 5 ** 20 In.rastu +0.458kg ** 20 MLLT: 3.28 cm PT: 0.34 cm Index: +0.0648 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 67.8kg
131	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8985. 21.01.16 CEHZ: SK.....2288985 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..105 - 3005. INOR 78326 - 4083. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1279 5 ** 20 In.rastu +0.420kg ** 20 MLLT: 2.73 cm PT: 0.34 cm Index: -0.4104 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 68.3kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 25

Plemeno stáda : ILE DE FRANCE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO IF : 276 g (početnosť: 236) ZA STÁDO: 239 g (početnosť: 99)

Identifikácia stáda : 609 701 044 KELO A SYNOVIA, s.r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 429252

132	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8990. 18.01.16 CEHZ: SK.....2288990 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..407 - 5755. ILDY 78381 - 0027. A1 2 EA	Pater.679/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2021 4 *** 30 In.rastu +0.352kg ** 20 MLLT: 2.60 cm PT: 0.29 cm Index: -0.4524 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . .
133	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8992. 15.01.16 CEHZ: SK.....2288992 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..411 - 5759. ILDY 78381 - 0027. A1 5 EA	Pater.678/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1911 5 ** 20 In.rastu +0.598kg *** 25 MLLT: 2.84 cm PT: 0.28 cm Index: -0.2496 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . .
134	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8996. 30.01.16 CEHZ: SK.....2288996 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..333 - 0933. ILDY 78381 - 0027. A1 4 EA	Pater.681/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1582 5 ** 20 In.rastu +0.380kg ** 20 MLLT: 2.53 cm PT: 0.25 cm Index: -0.1420 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . .
135	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8997. 22.01.16 CEHZ: SK.....2288997 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..764 - 6858. ILAN 78314 - 47281 A1 1 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0381 1 * 10 In.rastu +0.344kg ** 20 MLLT: 3.02 cm PT: 0.40 cm Index: -0.2959 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . .
136	IMPULZ ARR/ARR (I.) 78376 - 8998. 30.01.16 CEHZ: SK.....2288998 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78374 - 6556. 606 201 Ing.Šándor J. Agrofa A1 4 ER	..333 - 0933. ILDY 78381 - 0027. A1 4 EA	Pater.683/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1582 5 ** 20 In.rastu +0.380kg ** 20 MLLT: 2.55 cm PT: 0.19 cm Index: +0.0021 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . .
137	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 8964. 10.01.16 CEHZ: SK.....2288964 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78381 - 0027. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..406 - 5754. ILARS 78391 - 0022. A1 5 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1477 5 ** 20 In.rastu +0.157kg * 15 MLLT: 2.87 cm PT: 0.33 cm Index: -0.4394 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . .

Plemeno stáda : **ILE DE FRANCE**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO IF : 276 g (početnosť: 236) ZA STÁDO: 239 g (početnosť: 99)

Identifikácia stáda : 609 701 044 KELO A SYNOVIA, s.r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 429252

138	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 8965. 22.01.16 CEHZ: SK.....2288965 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78381 - 0027. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..944 - 9944. ILAN 78314 - 4749. A1 4 ER	Pater.669/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1744 2 ** 20 In.rastu +0.256kg * 15 MLLT: 3.30 cm PT: 0.35 cm Index: -0.1087 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 81.3kg
139	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 8970. 18.01.16 CEHZ: SK.....2288970 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78381 - 0027. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..301 - 0901. IBIZA 78361 - 1978. A1 5 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1783 2 ** 20 In.rastu +0.380kg ** 20 MLLT: 3.05 cm PT: 0.28 cm Index: -0.2563 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 63.7kg
140	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 8972. 20.01.16 CEHZ: SK.....2288972 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78381 - 0027. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..206 - 1856. IJON 78258 - 8987. A1 2 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1747 1 ** 20 In.rastu +0.097kg * 15 MLLT: 3.45 cm PT: 0.36 cm Index: +0.0235 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 76.7kg
141	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 8975. 18.01.16 CEHZ: SK.....2288975 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78381 - 0027. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..312 - 0912. ILARS 78391 - 0022. A1 5 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1821 5 ** 20 In.rastu +0.205kg * 15 MLLT: 3.18 cm PT: 0.44 cm Index: -0.2180 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 62.8kg
142	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 8976. 20.01.16 CEHZ: SK.....2288976 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78381 - 0027. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..229 - 1879. IKAROS 78349 - 1548. A1 5 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2382 5 *** 30 In.rastu +0.353kg ** 20 MLLT: 2.89 cm PT: 0.35 cm Index: -0.2614 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 63.0kg
143	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 8978. 23.02.16 CEHZ: SK.....2288978 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78381 - 0027. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..328 - 0928. IBIZA 78361 - 1978. A1 5 ER	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1937 2 *** 30 In.rastu +0.321kg ** 20 MLLT: 2.74 cm PT: 0.36 cm Index: +0.3626 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 65.5kg

Plemeno stáda : **ILE DE FRANCE**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO IF : 276 g (početnosť: 236) ZA STÁDO: 239 g (početnosť: 99)

Identifikácia stáda : 609 701 044 KELO A SYNOVIA, s.r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 429252

144	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 8981. 14.01.16 CEHZ: SK.....2288981 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78381 - 0027. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..337 - 0937. ILARS 78391 - 0022. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1064 5 ** 20 In.rastu +0.102kg * 15 MLLT: 3.33 cm PT: 0.39 cm Index: -0.0191 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 73.9kg
145	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 8987. 31.01.16 CEHZ: SK.....2288987 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78381 - 0027. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..415 - 5763. ILARS 78391 - 0022. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1484 2 ** 20 In.rastu +0.114kg * 15 MLLT: 2.85 cm PT: 0.26 cm Index: -0.0160 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 67.3kg
146	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 8988. 05.02.16 CEHZ: SK.....2288988 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78381 - 0027. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..119 - 3019. INOR 78326 - 4083. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1383 2 ** 20 In.rastu +0.525kg *** 25 MLLT: 3.14 cm PT: 0.40 cm Index: +0.1160 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 70.7kg
147	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 8989. 21.01.16 CEHZ: SK.....2288989 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78381 - 0027. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..308 - 0908. ILARS 78391 - 0022. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0875 2 * 10 In.rastu +0.311kg ** 20 MLLT: 3.57 cm PT: 0.36 cm Index: +0.1795 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 68.4kg
148	ILDY ARR/ARQ (II.) 78386 - 8991. 20.01.16 CEHZ: SK.....2288991 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78381 - 0027. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..233 - 1883. IKAROS 78349 - 1548. A1 5 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2590 5 *** 30 In.rastu +0.276kg * 15 MLLT: 3.29 cm PT: 0.40 cm Index: -0.0178 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 79.9kg
149	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 8993. 18.01.16 CEHZ: SK.....2288993 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78381 - 0027. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..208 - 1858. INOR 78320 - 1957. A1 3 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1586 2 ** 20 In.rastu +0.297kg ** 20 MLLT: 3.62 cm PT: 0.53 cm Index: -0.2225 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 67.9kg

Plemeno stáda : ILE DE FRANCE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO IF : 276 g (početnosť: 236) ZA STÁDO: 239 g (početnosť: 99)

Identifikácia stáda : 609 701 044 KELO A SYNOVIA, s.r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 429252

150	ILDY ARR/ARQ (II.) 78386 - 8999. 18.01.16 CEHZ: SK.....2288999 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78381 - 0027. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..037 - 1937. IDOL 78336 - 0018. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1911 5 *** 30 In.rastu +0.487kg *** 25 MLLT: 2.55 cm PT: 0.33 cm Index: -0.6463 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 75.4kg
151	ILDY ARR/ARR (I.) 78386 - 9000. 31.01.16 CEHZ: SK.....2289000 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78381 - 0027. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..347 - 0947. IBIZA 78361 - 1978. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1452 5 ** 20 In.rastu +0.338kg ** 20 MLLT: 2.38 cm PT: 0.27 cm Index: -0.2988 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 60.3kg
152	ILARS ARR/ARR (I.) 78396 - 8967. 19.01.16 CEHZ: SK.....2288967 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78391 - 0022. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..224 - 1874. IDOL 78330 - 1965. A1 5 ER	Pater.670/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0252 2 N 05 In.rastu +0.049kg * 15 MLLT: 3.44 cm PT: 0.40 cm Index: -0.1041 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 63.0kg
153	ILARS ARR/ARR (I.) 78396 - 8968. 18.01.16 CEHZ: SK.....2288968 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78391 - 0022. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..210 - 1860. IKAROS 78349 - 1548. A1 4 EA	Pater.671/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1318 5 ** 20 In.rastu +0.195kg * 15 MLLT: 3.18 cm PT: 0.29 cm Index: +0.0641 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 74.5kg
154	ILARS ARR/ARR (I.) 78396 - 8979. 19.01.16 CEHZ: SK.....2288979 Vv:1 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78391 - 0022. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..235 - 1885. IDOL 78330 - 1965. A1 5 EA	Pater.677/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0639 2 * 10 In.rastu +0.171kg * 15 MLLT: 3.18 cm PT: 0.35 cm Index: -0.1395 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 75.7kg
155	ILARS ARR/ARR (I.) 78396 - 8980. 18.01.16 CEHZ: SK.....2288980 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78391 - 0022. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..310 - 0910. IBIZA 78361 - 1978. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0884 5 * 10 In.rastu +0.019kg * 15 MLLT: 3.68 cm PT: 0.63 cm Index: -0.1756 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 75.4kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 29

Plemeno stáda : **ILE DE FRANCE**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO IF : 276 g (početnosť: 236) ZA STÁDO: 239 g (početnosť: 99)

Identifikácia stáda : 609 701 044 KELO A SYNOVIA, s.r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 429252

156	ILARS ARR/ARR (I.) 78396 - 8994. 27.01.16 CEHZ: SK.....2288994 Vv:3 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78391 - 0022. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..232 - 1882. IDOL 78330 - 1965. A1 5 EA	Pater. []	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1116 5 ** 20 In.rastu +0.030kg * 15 MLLT: 2.51 cm PT: 0.26 cm Index: -0.2431 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 56.2kg
-----	---	--	---	---------------	---	---

157	ILARS ARR/ARR (I.) 78396 - 8995. 26.02.16 CEHZ: SK.....2288995 Vv:2 ILE DE FRANCE 100.0 . . .	78391 - 0022. 609 044 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 3 ER	..405 - 5753. IBIZA 78361 - 1978. A1 5 ER	Pater. []	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0482 5 * 10 In.rastu +0.081kg * 15 MLLT: 2.52 cm PT: 0.27 cm Index: +0.3144 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 72.3kg
-----	---	--	--	---------------	---	---

Plemeno stáda : LACAUNE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO LC : 304 g (početnosť: 1224) ZA STÁDO: 192 g (početnosť: 46)
 ZA STÁDO PRIEM.PROD.MLIEKA ZA NDP (PREP. NA 3.LAKT.) : 257.6 l
 Identifikácia stáda : 603 805 946 SHR Vlastimil Majer ČÍSLO FARMY (CEHZ): 420042

158	LARONAL ARR/ARR (I.) 91026 - 0102. 09.02.16 CEHZ: SK.....291 0102 Vv:2 LACAUNE 100.0	91025 - 6902. 603 968 Pavol Demeter-Jaseni A1 1 ER	..202 - 6184. MÚ: 346.54 *** LIXON 84401 - 7566. A1 4 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0630 4 *** 25 In.rastu +0.922kg *** 10 Ml.úžit. +26.63kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 57.4kg
159	LARONAL ARR/ARR (I.) 91026 - 0103. 08.02.16 CEHZ: SK.....291 0103 Vv:2 LACAUNE 100.0	91025 - 6902. 603 968 Pavol Demeter-Jaseni A1 1 ER	..206 - 6188. MÚ: 332.90 ** LIXON 84401 - 7566. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0110 4 ** 20 In.rastu -0.174kg ** 08 Ml.úžit. +21.55kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 50.4kg
160	LARONAL ARR/ARR (I.) 91026 - 0106. 09.02.16 CEHZ: SK.....291 0106 Vv:2 LACAUNE 100.0	91025 - 6902. 603 968 Pavol Demeter-Jaseni A1 1 ER	..411 - 8511. MÚ: 345.08 *** LINUX 8439. - 6426. A2 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0145 4 ** 20 In.rastu +0.166kg *** 10 Ml.úžit. +19.95kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 51.3kg
161	LARONAL ARR/ARR (I.) 91026 - 0110. 06.02.16 CEHZ: SK.....291 0110 Vv:2 LACAUNE 100.0	91025 - 6902. 603 968 Pavol Demeter-Jaseni A1 1 ER	..205 - 6187. MÚ: 285.99 ** LIXON 84401 - 7566. A1 4 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0161 4 *** 25 In.rastu -0.077kg ** 08 Ml.úžit. +25.43kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 53.2kg
162	LARONAL ARR/ARR (I.) 91026 - 0111. 08.02.16 CEHZ: SK.....291 0111 Vv:2 LACAUNE 100.0	91025 - 6902. 603 968 Pavol Demeter-Jaseni A1 1 ER	..302 - 0777. LIXON 84402 - 6174. A1 2 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0154 3 *** 25 In.rastu +0.507kg *** 10 Ml.úžit. +22.01kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 52.5kg
163	LARONAL ARR/ARR (I.) 91026 - 0112. 09.02.16 CEHZ: SK.....291 0112 Vv:2 LACAUNE 100.0	91025 - 6902. 603 968 Pavol Demeter-Jaseni A1 1 ER	..301 - 0776. MÚ: 257.93 * LIXON 84402 - 6174. A1 2 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0084 3 ** 20 In.rastu +0.318kg *** 10 Ml.úžit. +16.57kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 61.3kg

Plemeno stáda : LACAUNE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO LC : 304 g (početnosť: 1224) ZA STÁDO: 192 g (početnosť: 46)
 ZA STÁDO PRIEM.PROD.MLIEKA ZA NDP (PREP. NA 3.LAKT.) : 257.6 l
 Identifikácia stáda : 603 805 946 SHR Vlastimil Majer ČÍSLO FARMY (CEHZ): 420042

164	LARONAL ARR/ARR (I.) 91026 - 0113. 10.02.16 CEHZ: SK.....291 0113 Vv:2 LACAUNE 100.0	91025 - 6902. 603 968 Pavol Demeter-Jaseni A1 1 ER	..471 - 8471. MÚ: 259.74 * LOTUS 8420. - 0973. A2 2 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0016 3 ** 20 In.rastu +0.166kg ** 08 Ml.úžit. +20.12kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 61.0kg
165	LARONAL ARR/ARR (I.) 91026 - 0115. 10.02.16 CEHZ: SK.....291 0115 Vv:2 LACAUNE 100.0	91025 - 6902. 603 968 Pavol Demeter-Jaseni A1 1 ER	..215 - 6197. MÚ: 314.68 *** LIXON 84401 - 7566. A1 4 EB	Pater.306/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0175 4 ** 20 In.rastu -0.461kg * 06 Ml.úžit. +23.54kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 54.9kg
166	LARONAL ARR/ARR (I.) 91026 - 0116. 10.02.16 CEHZ: SK.....291 0116 Vv:2 LACAUNE 100.0	91025 - 6902. 603 968 Pavol Demeter-Jaseni A1 1 ER	..412 - 8512. LINUX 8439. - 6426. A2 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0145 4 ** 20 In.rastu +0.166kg ** 08 Ml.úžit. +15.79kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 57.5kg
167	LARONAL ARR/ARR (I.) 91026 - 0118. 10.02.16 CEHZ: SK.....291 0118 Vv:2 LACAUNE 100.0	91025 - 6902. 603 968 Pavol Demeter-Jaseni A1 1 ER	..412 - 8512. LINUX 8439. - 6426. A2 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0145 4 ** 20 In.rastu +0.166kg ** 08 Ml.úžit. +15.79kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 53.6kg
168	LARONAL ARR/ARR (I.) 91026 - 0119. 07.02.16 CEHZ: SK.....291 0119 Vv:2 LACAUNE 100.0	91025 - 6902. 603 968 Pavol Demeter-Jaseni A1 1 ER	..208 - 6190. MÚ: 303.53 ** LIXON 84401 - 7566. A1 4 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0158 4 ** 20 In.rastu +0.300kg *** 10 Ml.úžit. +22.84kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 51.6kg

Plemeno stáda : LACAUNE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO LC : 304 g (početnosť: 1224) ZA STÁDO: 282 g (početnosť: 19)
 ZA STÁDO PRIEM.PROD.MLIEKA ZA NDP (PREP. NA 3.LAKT.) : 220.0 l
 Identifikácia stáda : 603 713 968 Demeter Pavel ČÍSLO FARMY (CEHZ): 120057

169	LAIT ARR/ARR (I.) 84556 - 7034. 08.01.16 CEHZ: SK.....2887034 Vv:2 LACAUNE 100.0	84554 - 8688. 302 088 Agrofarma sro, Č.Kame A1 0 EA	.405 - 0105. MÚ: 215.37 * LARONAL 91021 - 6318. A1 2 EA	Pater.316/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0182 3 ** 20 In.rastu -0.458kg * 06 Ml.úžit. +11.86kg *** 30	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 54.8kg
170	LAIT ARR/ARR (I.) 84556 - 7039. 17.01.16 CEHZ: SK.....2887039 Vv:2 LACAUNE 100.0	84554 - 8688. 302 088 Agrofarma sro, Č.Kame A1 0 EA	.403 - 0103. MÚ: 282.28 *** LARONAL 91021 - 6318. A1 4 ER	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0004 4 ** 20 In.rastu -0.435kg * 06 Ml.úžit. +20.12kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 51.7kg
171	LAVBOY ARR/ARQ (II.) 91076 - 7045. 06.02.16 CEHZ: SK.....2887045 Vv:2 LACAUNE 100.0	91072 - 8900. 603 968 Pavol Demeter-Jaseni A1 0 ER	.301 - 9401. MÚ: 275.24 ** LUCIAN 84470 - 5408. A1 1 ER	Pater.320/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.1001 3 * 15 In.rastu +0.173kg *** 10 Ml.úžit. +10.54kg ** 30	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 57.9kg
172	LAVBOY ARR/ARR (I.) 91076 - 7046. 25.02.16 CEHZ: SK.....2887046 Vv:1 LACAUNE 100.0	91072 - 8900. 603 968 Pavol Demeter-Jaseni A1 0 ER	.102 - 8230. MÚ: 384.37 ** LUCIUS 84529 - 2620. A1 5 ER	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.1251 1 N 05 In.rastu -0.274kg * 06 Ml.úžit. +10.70kg ** 30	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 63.2kg

Plemeno stáda : LACAUNE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO LC : 304 g (početnosť: 1224) ZA STÁDO: 192 g (početnosť: 41)
 ZA STÁDO PRIEM.PROD.MLIEKA ZA NDP (PREP. NA 3.LAKT.) : 293.5 l
 Identifikácia stáda : 604 704 102 AGROSEV, spol. s r.o. ČÍSLO FARMY (CEHZ): 123747

173	LECLER 84536 - 1031. 10.02.16 CEHZ: SK.....291 1031 Vv:3 LACAUNE 100.0	84534 - 3793. 604 102 AGROSEV, s.r.o. Detv A1 4 ER	..208 - 6524. MÚ: 389.41 *** LUCIUS 84520 - 5327. A1 4 ER	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0256 5 *** 25 In.rastu +0.330kg *** 10 Ml.úžit. +15.95kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 64.9kg
174	LECLER 84536 - 1032. 10.02.16 CEHZ: SK.....291 1032 Vv:1 LACAUNE 100.0	84534 - 3793. 604 102 AGROSEV, s.r.o. Detv A1 4 ER	..109 - 0720. MÚ: 325.03 *** LADIN 84548 - 7672. A1 5 ER	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0875 2 * 15 In.rastu +0.027kg ** 08 Ml.úžit. +18.02kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 63.4kg
175	LECLER 84536 - 1033. 10.02.16 CEHZ: SK.....291 1033 Vv:3 LACAUNE 100.0	84534 - 3793. 604 102 AGROSEV, s.r.o. Detv A1 4 ER	..208 - 6524. MÚ: 389.41 *** LUCIUS 84520 - 5327. A1 4 ER	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0256 5 *** 25 In.rastu +0.330kg *** 10 Ml.úžit. +15.95kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 70.7kg
176	LECLER 84536 - 1034. 19.02.16 CEHZ: SK.....291 1034 Vv:1 LACAUNE 100.0	84534 - 3793. 604 102 AGROSEV, s.r.o. Detv A1 4 ER	..308 - 0619. MÚ: 339.83 ** LUCIUS 84520 - 5327. A1 2 ER	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0425 1 ** 20 In.rastu +0.233kg *** 10 Ml.úžit. +14.05kg ** 30	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 66.4kg
177	LECLER 84536 - 1035. 02.02.16 CEHZ: SK.....291 1035 Vv:2 LACAUNE 100.0	84534 - 3793. 604 102 AGROSEV, s.r.o. Detv A1 4 ER	..217 - 6540. MÚ: 201.73 ** LUCIUS 84520 - 5327. A1 5 EA	Pater.6/17 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0085 5 ** 20 In.rastu -0.202kg ** 08 Ml.úžit. +8.13kg ** 30	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 62.2kg
178	LECLER 84536 - 1037. 12.02.16 CEHZ: SK.....291 1037 Vv:1 LACAUNE 100.0	84534 - 3793. 604 102 AGROSEV, s.r.o. Detv A1 4 ER	..915 - 3804. MÚ: 317.89 ** LUCIUS 84525 - 0596. A1 4 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0750 2 * 15 In.rastu +0.014kg ** 08 Ml.úžit. +9.74kg ** 30	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 72.9kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 34

Plemeno stáda : LACAUNE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO LC : 304 g (početnosť: 1224) ZA STÁDO: 192 g (početnosť: 41)
 ZA STÁDO PRIEM.PROD.MLIEKA ZA NDP (PREP. NA 3.LAKT.) : 293.5 l
 Identifikácia stáda : 604 704 102 AGROSEV, spol. s r.o. ČÍSLO FARMY (CEHZ): 123747

179	LECLER 84536 - 1038. 02.02.16 CEHZ: SK.....291 1038 Vv:2 LACAUNE 100.0	84534 - 3793. 604 102 AGROSEV, s.r.o. Detv A1 4 ER	..005 - 5328. MÚ: 343.94 *** LUCIUS 84527 - 3055. A1 1 EB	Pater.2/17 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0173 4 *** 25 In.rastu +0.345kg *** 10 Ml.úžit. +16.06kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 70.4kg
180	LECLER 84536 - 1039. 11.02.16 CEHZ: SK.....291 1039 Vv:2 LACAUNE 100.0	84534 - 3793. 604 102 AGROSEV, s.r.o. Detv A1 4 ER	..106 - 0715. MÚ: 204.79 * LUCIUS 84527 - 3055. A1 4 EB	Pater.5/17 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0167 5 *** 25 In.rastu +0.281kg *** 10 Ml.úžit. +6.27kg ** 30	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 69.3kg
181	LECLER 84536 - 1040. 11.02.16 CEHZ: SK.....291 1040 Vv:2 LACAUNE 100.0	84534 - 3793. 604 102 AGROSEV, s.r.o. Detv A1 4 ER	..106 - 0715. MÚ: 204.79 * LUCIUS 84527 - 3055. A1 4 EB	Pater.4/17 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0167 5 *** 25 In.rastu +0.281kg *** 10 Ml.úžit. +6.27kg ** 30	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 66.8kg
182	LECLER 84536 - 1041. 15.02.16 CEHZ: SK.....291 1041 Vv:3 LACAUNE 100.0	84534 - 3793. 604 102 AGROSEV, s.r.o. Detv A1 4 ER	..008 - 5337. MÚ: 291.48 *** LUCIUS 84527 - 3055. A1 4 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0632 5 *** 25 In.rastu +0.552kg *** 10 Ml.úžit. +14.69kg *** 40	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 59.6kg

Plemeno stáda : LACAUNE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO LC : 304 g (početnosť: 1224) ZA STÁDO: 325 g (početnosť: 72)

ZA STÁDO PRIEM.PROD.MLIEKA ZA NDP (PREP. NA 3.LAKT.) : 280.5 l

Identifikácia stáda : 609 701 042 KELO A SYNOVIA, s.r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 332235

183	LAGIN ARR/ARR (I.) 91566 - 7377. 13.01.16 CEHZ: SK.....228 7377 Vv:1 LACAUNE 100.0	91569 - 3554. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 ER	.8053 - 0053. MÚ: 421.94 *** LARUN 8476. - 0511. A2 5 ER	Pater.562/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0098 1 ** 20 In.rastu -0.441kg * 06 Ml.úžit. +9.26kg ** 30	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 71.3kg
184	LAGIN ARR/ARR (I.) 91566 - 7381. 09.02.16 CEHZ: SK.....228 7381 Vv:3 LACAUNE 100.0	91569 - 3554. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 ER	.122 - 2922. MÚ: 175.10 N LARUN 84760 - 7971. A1 5 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0433 4 ** 20 In.rastu +0.453kg *** 10 Ml.úžit. +4.29kg * 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 79.1kg
185	LAGIN ARR/ARR (I.) 91566 - 7382. 01.02.16 CEHZ: SK.....228 7382 Vv:2 LACAUNE 100.0	91569 - 3554. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 ER	.335 - 5755. MÚ: 378.79 *** LARUN 84761 - 2973. A1 5 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0766 4 * 15 In.rastu -0.162kg ** 08 Ml.úžit. +3.72kg * 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 62.1kg
186	LAGIN ARR/ARR (I.) 91566 - 7388. 13.02.16 CEHZ: SK.....228 7388 Vv:2 LACAUNE 100.0	91569 - 3554. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 ER	.231 - 1831. MÚ: 268.28 * LAKET 84361 - 2977. A1 5 ER	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0685 4 * 15 In.rastu +0.019kg ** 08 Ml.úžit. +3.25kg * 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 76.4kg
187	LAGIN ARR/ARR (I.) 91566 - 9058. 04.04.16 CEHZ: SK.....228 9058 Vv:3 LACAUNE 100.0	91569 - 3554. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 ER	.212 - 1812. MÚ: 271.86 * LAKET 84361 - 2977. A1 5 ER	Pater.566/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0365 4 *** 25 In.rastu -0.219kg ** 08 Ml.úžit. +0.81kg * 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 75.6kg
188	LAGIN ARR/ARQ (II.) 91566 - 9059. 06.04.16 CEHZ: SK.....228 9059 Vv:2 LACAUNE 100.0	91569 - 3554. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 ER	.244 - 1844. MÚ: 294.54 * LAKET 84361 - 2977. A1 5 ER	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0736 4 * 15 In.rastu -0.008kg ** 08 Ml.úžit. -0.57kg * 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 77.0kg

Plemeno stáda : LACAUNE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO LC : 304 g (početnosť: 1224) ZA STÁDO: 325 g (početnosť: 72)
 ZA STÁDO PRIEM.PROD.MLIEKA ZA NDP (PREP. NA 3.LAKT.) : 280.5 l
 Identifikácia stáda : 609 701 042 KELO A SYNOVIA, s.r.o. ČÍSLO FARMY (CEHZ): 332235

189	LAGIN ARR/ARR (I.) 91566 - 9060. 04.04.16 CEHZ: SK.....228 9060 Vv:3 LACAUNE 100.0	91569 - 3554. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 ER	.212 - 1812. MÚ: 271.86 * LAKET 84361 - 2977. A1 5 ER	Pater.567/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0365 4 *** 25 In.rastu -0.219kg ** 08 Ml.úžit. +0.81kg * 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 78.7kg
190	LAGIN ARR/ARR (I.) 91566 - 9101. 01.04.16 CEHZ: SK.....228 9101 Vv:2 LACAUNE 100.0	91569 - 3554. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 ER	.105 - 2905. MÚ: 297.86 ** LAKET 84364 - .2311 A1 5 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0121 4 ** 20 In.rastu +0.457kg *** 10 Ml.úžit. -3.43kg N 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 79.0kg
191	LAGIN ARR/ARR (I.) 91566 - 9103. 22.04.16 CEHZ: SK.....228 9103 Vv:1 LACAUNE 100.0	91569 - 3554. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 ER	.301 - 5721. MÚ: 456.88 *** LAHAN 91570 - 0195. A1 3 I	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.1846 1 N 05 In.rastu -0.178kg ** 08 Ml.úžit. +2.88kg * 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 72.9kg
192	LAGIN ARR/ARR (I.) 91566 - 9105. 19.04.16 CEHZ: SK.....228 9105 Vv:2 LACAUNE 100.0	91569 - 3554. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 ER	.109 - 2909. MÚ: 295.52 * LACHARD 91469 - 4448. A1 5 ER	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0118 4 ** 20 In.rastu +0.448kg *** 10 Ml.úžit. -0.27kg * 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 88.4kg
193	LAGIN ARR/ARR (I.) 91566 - 9106. 30.04.16 CEHZ: SK.....228 9106 Vv:2 LACAUNE 100.0	91569 - 3554. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 ER	.013 - 7913. MÚ: 387.56 *** LARUN 84767 - 2708. A1 2 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.1109 3 N 05 In.rastu +0.073kg ** 08 Ml.úžit. +7.69kg *** 30	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 58.1kg
194	LAGIN ARR/ARR (I.) 91566 - 9107. 21.04.16 CEHZ: SK.....228 9107 Vv:2 LACAUNE 100.0	91569 - 3554. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 ER	.8591 - 0591. MÚ: 476.96 *** LAGAR 8493. - 0502. A2 5 ER	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.2069 4 N 05 In.rastu +0.152kg ** 08 Ml.úžit. +10.99kg *** 30	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 68.5kg

Plemeno stáda : LACAUNE

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO LC : 304 g (početnosť: 1224) ZA STÁDO: 325 g (početnosť: 72)
 ZA STÁDO PRIEM.PROD.MLIEKA ZA NDP (PREP. NA 3.LAKT.) : 280.5 l
 Identifikácia stáda : 609 701 042 KELO A SYNOVIA, s.r.o. ČÍSLO FARMY (CEHZ): 332235

195	LAHAN ARR/ARR (I.) 91576 - 7370. 18.01.16 CEHZ: SK.....228 7370 Vv:2 LACAUNE 100.0	91570 - 0195. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 EA	..308 - 5728. MÚ: 384.95 *** LAGIN 91569 - 3554. A1 3 EB	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.2083 4 N 05 In.rastu -0.424kg * 06 Ml.úžit. +3.34kg * 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 71.2kg
196	LAHAN ARR/ARR (I.) 91576 - 7371. 20.01.16 CEHZ: SK.....228 7371 Vv:2 LACAUNE 100.0	91570 - 0195. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 EA	..302 - 5722. MÚ: 305.93 ** LARUN 84761 - 2973. A1 5 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0700 4 * 15 In.rastu -0.794kg N 04 Ml.úžit. +1.22kg * 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 85.0kg
197	LAHAN ARR/ARR (I.) 91576 - 7380. 01.02.16 CEHZ: SK.....228 7380 Vv:2 LACAUNE 100.0	91570 - 0195. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 EA	..241 - 1841. MÚ: 282.56 ** LAKET 84361 - 2977. A1 5 ER	Pater.563/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0805 4 * 15 In.rastu -0.574kg * 06 Ml.úžit. +2.10kg * 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 69.9kg
198	LAHAN ARR/ARR (I.) 91576 - 7383. 29.02.16 CEHZ: SK.....228 7383 Vv:2 LACAUNE 100.0	91570 - 0195. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 EA	..108 - 2908. MÚ: 301.58 ** LACHARD 91469 - 4448. A1 2 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0597 3 * 15 In.rastu 171 g N 00 Ml.úžit. +2.88kg * 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 73.8kg
199	LAHAN ARR/ARR (I.) 91576 - 7387. 01.02.16 CEHZ: SK.....228 7387 Vv:2 LACAUNE 100.0	91570 - 0195. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 EA	..241 - 1841. MÚ: 282.56 ** LAKET 84361 - 2977. A1 5 ER	Pater.564/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0805 4 * 15 In.rastu -0.574kg * 06 Ml.úžit. +2.10kg * 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 74.3kg
200	LAHAN ARR/ARR (I.) 91576 - 7390. 01.03.16 CEHZ: SK.....228 7390 Vv:2 LACAUNE 100.0	91570 - 0195. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 EA	..405 - 5306. MÚ: 326.59 ** LAGIN 91569 - 3554. A1 4 ER	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.1393 4 N 05 In.rastu -0.383kg * 06 Ml.úžit. -3.38kg * 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 68.4kg

Plemeno stáda : **LACAUNE**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO LC : 304 g (početnosť: 1224) ZA STÁDO: 325 g (početnosť: 72)
 ZA STÁDO PRIEM.PROD.MLIEKA ZA NDP (PREP. NA 3.LAKT.) : 280.5 l
 Identifikácia stáda : 609 701 042 KELO A SYNOVIA, s.r.o. ČÍSLO FARMY (CEHZ): 332235

201	LAHAN ARR/ARR (I.) 91576 - 9061. 01.04.16 CEHZ: SK.....228 9061 Vv:2 LACAUNE 100.0	91570 - 0195. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 EA	.224 - 1824. MÚ: 288.26 ** LACHARD 91469 - 4448. A1 5 EA	Pater.569/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.1474 4 N 05 In.rastu -0.798kg N 04 Ml.úžit. -7.57kg N 05 Hm.1 rok 67.9kg	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . .
202	LAHAN ARR/ARR (I.) 91576 - 9104. 01.04.16 CEHZ: SK.....228 9104 Vv:2 LACAUNE 100.0	91570 - 0195. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 EA	.224 - 1824. MÚ: 288.26 ** LACHARD 91469 - 4448. A1 5 EA	Pater.568/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.1474 4 N 05 In.rastu -0.798kg N 04 Ml.úžit. -7.57kg N 05 Hm.1 rok 74.0kg	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . .
203	LAHAN ARR/ARR (I.) 91576 - 9114. 28.04.16 CEHZ: SK.....228 9114 Vv:2 LACAUNE 100.0	91570 - 0195. 609 042 KELO A SYNOVIA s.r.o A2 0 EA	.926 - 4426. MÚ: 298.61 * LARUN 84767 - 2708. A1 5 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.2127 4 N 05 In.rastu -0.282kg * 06 Ml.úžit. -8.54kg N 05 Hm.1 rok 79.7kg	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . .

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 39

Plemeno stáda : NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO NC : 212 g (početnosť: 9) ZA STÁDO: 212 g (početnosť: 9)

Identifikácia stáda : 604 704 103 AGROSEV, spol. s r.o.

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 323786

204	NOR 65516 - 1186. 20.02.16 CEHZ: SK.....291 1186 Vv:1 NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ 100.0 . . .	65514 - 9494. 604 103 AGROSEV, s.r.o. Detv A1 5 EB	..908 - 4490. NOR 6551. - 0744. A2 5 EA	Pater. [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 2 18 In.rastu 194 g N 05 MLLT: 2.48 cm PT: 0.45 cm Index: -0.3660 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 71.7kg
205	NOR 65516 - 1187. 28.02.16 CEHZ: SK.....291 1187 Vv:1 NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ 100.0 . . .	65514 - 9494. 604 103 AGROSEV, s.r.o. Detv A1 5 EB	..904 - 4525. NOR 6551. - 0744. A2 5 EA	Pater. [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 2 18 In.rastu 244 g ** 15 MLLT: 2.65 cm PT: 0.34 cm Index: +0.1897 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 74.8kg
206	NOR 65516 - 1189. 20.02.16 CEHZ: SK.....291 1189 Vv:1 NEMECKÁ ČIERNOHLAVÁ 100.0 . . .	65514 - 9494. 604 103 AGROSEV, s.r.o. Detv A1 5 EB	..907 - 4503. NOR 6551. - 0744. A2 5 EA	Pater.8/17 [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 2 18 In.rastu 221 g * 10 MLLT: 2.31 cm PT: 0.23 cm Index: -0.1333 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 71.7kg

Plemeno stáda : ROMNEY MARSH

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO RM : 250 g (početnosť: 31) ZA STÁDO: 285 g (početnosť: 22)

Identifikácia stáda : 607 009 001 Golčiter Lubomír

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 306797

207	AVATAR ARR/ARR (I.) 90256 - 6742. 23.03.16 CEHZ: SK.....275 6742 Vv:2 ROMNEY MARSH 100.0 . . .	90253 - 7786. 607 001 Golčiter Lubomír A2 2 ER	..002 - 8862. STORM 90187 - 3182. A1 5 ER	Pater.840/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 275 g * 10 MLLT: 2.54 cm PT: 0.28 cm Index: -0.1275 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 70.0kg
208	AVATAR ARR/ARQ (II.) 90256 - 6744. 23.03.16 CEHZ: SK.....275 6744 Vv:2 ROMNEY MARSH 100.0 . . .	90253 - 7786. 607 001 Golčiter Lubomír A2 2 ER	..002 - 8862. STORM 90187 - 3182. A1 5 ER	Pater.838/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 275 g * 10 MLLT: 2.81 cm PT: 0.37 cm Index: -0.0375 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 71.0kg
209	AVATAR ARR/ARR (I.) 90256 - 6745. 25.03.16 CEHZ: SK.....275 6745 Vv:3 ROMNEY MARSH 100.0 . . .	90253 - 7786. 607 001 Golčiter Lubomír A2 2 ER	..408 - 4279. LILLY 90281 - 6341. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 265 g N 05 MLLT: 1.85 cm PT: 0.32 cm Index: -0.4973 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 78.1kg
210	AVATAR ARR/ARR (I.) 90256 - 6746. 28.03.16 CEHZ: SK.....275 6746 Vv:1 ROMNEY MARSH 100.0 . . .	90253 - 7786. 607 001 Golčiter Lubomír A2 2 ER	..105 - 1605. STORM 90187 - 3182. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 1 12 In.rastu 256 g N 05 MLLT: 2.83 cm PT: 0.43 cm Index: -0.0519 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 77.8kg
211	AVATAR ARR/ARR (I.) 90256 - 6747. 27.03.16 CEHZ: SK.....275 6747 Vv:2 ROMNEY MARSH 100.0 . . .	90253 - 7786. 607 001 Golčiter Lubomír A2 2 ER	..009 - 8869. STORM 90187 - 3182. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 264 g N 05 MLLT: 2.78 cm PT: 0.35 cm Index: +0.1014 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 86.4kg
212	AVATAR ARR/ARR (I.) 90256 - 6749. 29.03.16 CEHZ: SK.....275 6749 Vv:2 ROMNEY MARSH 100.0 . . .	90253 - 7786. 607 001 Golčiter Lubomír A2 2 ER	..317 - 2427. LILLY 90281 - 6341. A1 4 EA	Pater.843/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť - 4 24 In.rastu 246 g N 05 MLLT: 3.17 cm PT: 0.38 cm Index: +0.4217 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 74.0kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 41

Plemeno stáda : ROMNEY MARSH

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO RM : 250 g (početnosť: 31) ZA STÁDO: 285 g (početnosť: 22)

Identifikácia stáda : 607 009 001 Golčiter Lubomír

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 306797

213	AVATAR ARR/ARR (I.) 90256 - 6751. 28.03.16 CEHZ: SK.....275 6751 Vv:1 ROMNEY MARSH 100.0 . . .	90253 - 7786. 607 001 Golčiter Lubomír A2 2 ER	..410 - 4281. LILLY 90281 - 6341. A1 2 EA	Pater.841/16 [] Sort. S - CH -	Defekt . . . Plodnosť - 0 06 In.rastu 323 g ** 15 MLLT: 2.97 cm PT: 0.52 cm Index: -0.1238 * 10	Vlna . . . 0 06 15 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 83.7kg
-----	---	--	--	---------------------------------------	---	--------------------------------	---

214	AVATAR ARR/ARR (I.) 90256 - 6752. 25.03.16 CEHZ: SK.....275 6752 Vv:1 ROMNEY MARSH 100.0 . . .	90253 - 7786. 607 001 Golčiter Lubomír A2 2 ER	..304 - 2414. LILLY 90281 - 6341. A1 2 EB	Pater. [] Sort. S - CH -	Defekt . . . Plodnosť - 0 06 In.rastu 294 g * 10 MLLT: 3.03 cm PT: 0.50 cm Index: -0.0568 ** 15	Vlna . . . 0 06 10 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 88.9kg
-----	---	--	--	---------------------------------	---	--------------------------------	---

Plemeno stáda : SLOVENSKÁ DOJNÁ OVCA

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SD : 286 g (početnosť: 1088) ZA STÁDO: 238 g (početnosť: 9)
 ZA STÁDO PRIEM.PROD.MLIEKA ZA NDP (PREP. NA 3.LAKT.) : 184.4 l
 Identifikácia stáda : 606 041 004 ISOKMAN-trading s.r.o. ČÍSLO FARMY (CEHZ): 319780

215	LIMBA ARR/ARR (I.) 84296 - 8680. 08.02.16 CEHZ: SK.....2288680 Vv:1 SD (LC ZV) (75.0 25.0)	84291 - 6316. 606 004 ISOKMAN-trading s.r. A1 5 EA	.140 - 3440. MÚ: 209.14 ** LUCIAN 84470 - 2664. B1 2 EB	Pater.1075/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0262 1 * 15 In.rastu -0.478kg N 05 Ml.úžit. +6.39kg N 05 Hm.1 rok 75.0kg	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . .
216	LIXON ARR/ARR (I.) 84406 - 8677. 20.01.16 CEHZ: SK.....2288677 Vv:2 SD () (0.0)	84400 - 9622. 606 004 ISOKMAN-trading s.r. A1 4 EA	.0120 - 3260. MÚ: 193.24 ** LOCHNES 84264 - .9051 B1 4 ER	Pater.1074/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1293 5 ** 20 In.rastu -0.278kg N 05 Ml.úžit. +15.29kg * 15 Hm.1 rok 81.9kg	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . .
217	LAPALMA ARR/ARR (I.) 91796 - 8781. 08.02.16 CEHZ: SK.....2288781 Vv:1 SD () (0.0)	91792 - 2279. 606 004 ISOKMAN-trading s.r. A2 3 EA	.142 - 3442. MÚ: 175.02 ** LACHARD 91469 - 4442. B1 4 EA	Pater.1077/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0161 2 N 05 In.rastu +0.516kg *** 20 Ml.úžit. +3.08kg N 05 Hm.1 rok 73.3kg	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . .
218	LARGUS ARR/ARR (I.) 91856 - 8671. 20.01.16 CEHZ: SK.....2288671 Vv:2 SD () (0.0)	91852 - 2237. 606 004 ISOKMAN-trading s.r. A2 1 EA	.0120 - 3260. MÚ: 193.24 ** LOCHNES 84264 - .9051 B1 4 ER	Pater.1072/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0814 4 ** 20 In.rastu +0.453kg *** 20 Ml.úžit. +6.37kg N 05 Hm.1 rok 88.6kg	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . .
219	LARGUS ARR/ARQ (II.) 91856 - 8679. 08.02.16 CEHZ: SK.....2288679 Vv:1 SD () (0.0)	91852 - 2271. 606 004 ISOKMAN-trading s.r. A2 1 EA	.423 - 5423. MÚ: 233.99 *** LARUN 84761 - 2972. B1 5 ER	Pater.1081/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0327 1 * 15 In.rastu +0.664kg *** 20 Ml.úžit. +9.88kg * 15 Hm.1 rok 81.2kg	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . .
220	LATAJ ARR/ARQ (II.) 91886 - 8673. 11.01.16 CEHZ: SK.....2288673 Vv:2 SD () (0.0)	91882 - 2155. 606 004 ISOKMAN-trading s.r. A2 0 EA	.9107 - 9267. MÚ: 176.47 * LOCHNES 84264 - .9051 B1 1 EA	Pater.1065/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0099 3 N 05 In.rastu +0.383kg ** 15 Ml.úžit. -0.51kg N 05 Hm.1 rok 65.5kg	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . .

Plemeno stáda : SLOVENSKÁ DOJNÁ OVCA

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SD : 286 g (početnosť: 1088) ZA STÁDO: 238 g (početnosť: 9)
 ZA STÁDO PRIEM.PROD.MLIEKA ZA NDP (PREP. NA 3.LAKT.) : 184.4 l
 Identifikácia stáda : 606 041 004 ČÍSLO FARMY (CEHZ): 319780

221	LATAJ ARR/ARR (I.) 91886 - 8674. 11.01.16 CEHZ: SK.....2288674 Vv:2 SD () (0.0)	91882 - 2155. 606 004 ISOKMAN-trading s.r.o. A2 0 EA	.9107 - 9267. MÚ: 176.47 * LOCHNES 84264 - .9051 B1 1 EA	Pater.1067/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0099 3 N 05 In.rastu +0.383kg ** 15 Ml.úžit. -0.51kg N 05 Hm.1 rok 70.4kg	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . .
-----	--	--	--	-------------------------------------	--	--

222	LATAJ ARR/ARQ (II.) 91886 - 8678. 08.02.16 CEHZ: SK.....2288678 Vv:1 SD () (0.0)	91882 - 2413. 606 004 ISOKMAN-trading s.r.o. A2 4 ER	..317 - 0317. MÚ: 227.51 ** LARUN 84761 - 2986. B1 4 ER	Pater.1079/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0628 2 N 05 In.rastu 184 g N 00 Ml.úžit. +17.02kg * 15 Hm.1 rok 75.9kg	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . .
-----	---	--	---	-------------------------------------	--	--

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 44

Plemeno stáda : SUFFOLK

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SF : 281 g (početnosť: 440) ZA STÁDO: 359 g (početnosť: 6)

Identifikácia stáda : 403 371 200 VPP SPU,s.r.o. Koliňany ČÍSLO FARMY (CEHZ): 418422

223	SAMO ARR/ARR (I.) 74586 - 2669. 24.12.15 CEHZ: SK.....238 2669 Vv:1 SUFFOLK 100.0 . . .	74583 - 5385. 403 200 VPP SPU,s.r.o.,Koliň A1 4 EA	..347 - 8047. HALMA 74169 - 8174. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1568 2 *** 30 In.rastu +1.011kg ** 20 MLLT: 3.75 cm PT: 0.66 cm Index: -0.2723 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 70.8kg
224	SAMO ARR/ARR (I.) 74586 - 2670. 17.12.15 CEHZ: SK.....238 2670 Vv:1 SUFFOLK 100.0 . . .	74583 - 5385. 403 200 VPP SPU,s.r.o.,Koliň A1 4 EA	..309 - 8009. HALMA 74169 - 8174. A1 5 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0784 2 * 10 In.rastu +0.423kg * 15 MLLT: 3.66 cm PT: 0.72 cm Index: -0.7182 - 05	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 65.4kg
225	SAMO ARR/ARR (I.) 74586 - 2671. 30.01.16 CEHZ: SK.....238 2671 Vv:1 SUFFOLK 100.0 . . .	74583 - 5385. 403 200 VPP SPU,s.r.o.,Koliň A1 4 EA	..325 - 8025. HALMA 74169 - 8174. A1 5 EB	Pater.728/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0892 2 ** 20 In.rastu +0.641kg * 15 MLLT: 3.41 cm PT: 0.52 cm Index: +0.7159 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 71.9kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 45

Plemeno stáda : SUFFOLK

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SF : 281 g (početnosť: 440) ZA STÁDO: 312 g (početnosť: 12)

Identifikácia stáda : 603 215 003 Adamek Milan

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 420127

226	STOCTON ARR/ARR (I.) 74636 - 0638. 27.03.16 CEHZ: SK.....291 0638 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74632 - 6300. 603 003 Adamek Milan A2 1 EB	..406 - 4798. SUNNY 74872 - 7759. A1 5 EA	Pater. [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0702 4 * 10 In.rastu +0.856kg ** 20 MLLT: 3.77 cm PT: 0.49 cm Index: -0.0835 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 67.5kg
-----	---	--	--	------------------------------------	--	---

227	STOCTON ARR/ARR (I.) 74636 - 0640. 27.03.16 CEHZ: SK.....291 0640 Vv:1 SUFFOLK 100.0 . . .	74632 - 6300. 603 003 Adamek Milan A2 1 EB	..203 - 5738. YON 7469. - 9330. A2 4 ER	Pater. [] Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0409 1 * 10 In.rastu +0.496kg * 15 MLLT: 3.56 cm PT: 0.39 cm Index: -0.1036 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 71.5kg
-----	---	--	--	------------------------------------	---	---

Plemeno stáda : **SUFFOLK**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SF : 281 g (početnosť: 440) ZA STÁDO: 289 g (početnosť: 10)

Identifikácia stáda : 603 021 004 Faško Ivan

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 331367

228	STOCTON ARR/ARR (I.) 74636 - 0737. 21.03.16 CEHZ: SK.....2910737 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74632 - 6300. 603 003 Adamek Milan A2 1 EB	..201 - 5515. HARALD 7466. - 4115. A2 4 ER	Pater.852/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0116 4 N 05 In.rastu +1.286kg ** 20 MLLT: 3.21 cm PT: 0.22 cm Index: +0.0677 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 72.4kg
229	STOCTON ARR/ARR (I.) 74636 - 0738. 21.03.16 CEHZ: SK.....2910738 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74632 - 6300. 603 003 Adamek Milan A2 1 EB	..205 - 5546. YON 7469. - 9330. A2 4 ER	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť -0.0062 4 N 05 In.rastu +1.286kg ** 20 MLLT: 2.95 cm PT: 0.24 cm Index: -0.3570 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 59.6kg
230	STOCTON ARR/ARR (I.) 74636 - 0739. 21.03.16 CEHZ: SK.....2910739 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74632 - 6300. 603 003 Adamek Milan A2 1 EB	..201 - 5515. HARALD 7466. - 4115. A2 4 ER	Pater.850/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0116 4 N 05 In.rastu +1.286kg ** 20 MLLT: 3.40 cm PT: 0.27 cm Index: +0.1722 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 63.5kg
231	STOCTON ARR/ARQ (II.) 74636 - 0740. 25.03.16 CEHZ: SK.....2910740 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74632 - 6300. 603 003 Adamek Milan A2 1 EB	..210 - 5582. STORMWAY 7474. - 4347. A2 4 ER	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0439 4 * 10 In.rastu +0.601kg * 15 MLLT: 3.03 cm PT: 0.34 cm Index: -0.4238 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 64.7kg

Plemeno stáda : **SUFFOLK**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SF : 281 g (početnosť: 440) ZA STÁDO: 289 g (početnosť: 47)

Identifikácia stáda : 606 708 202 Ing.Šándor Július

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 222842

232	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 0778. 04.04.16 CEHZ: SK.....2910778 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74872 - 7750. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A1 5 ER	..315 - 2395. STORMWAY 74740 - 3351. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1511 5 ** 20 In.rastu +1.534kg *** 25 MLLT: 2.56 cm PT: 0.34 cm Index: +0.1986 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 53.7kg
233	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 0780. 05.04.16 CEHZ: SK.....2910780 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74872 - 7750. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A1 5 ER	..416 - 6539. STORMWAY 74740 - 3351. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1866 5 *** 30 In.rastu +1.404kg *** 25 MLLT: 2.70 cm PT: 0.35 cm Index: +0.3741 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 68.1kg
234	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 0781. 07.04.16 CEHZ: SK.....2910781 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74872 - 7750. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A1 5 ER	..816 - 0049. HARALD 74665 - 8560. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2197 5 *** 30 In.rastu +0.709kg * 15 MLLT: 2.28 cm PT: 0.22 cm Index: +0.2875 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 84.8kg
235	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 0782. 01.05.16 CEHZ: SK.....2910782 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74872 - 7750. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A1 5 ER	..915 - 9495. SILAN 74827 - 7478. A1 3 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1355 5 ** 20 In.rastu +0.923kg ** 20 MLLT: 2.36 cm PT: 0.31 cm Index: +0.6046 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 74.2kg
236	SUNNY ARR/ARQ (II.) 74876 - 0789. 23.03.16 CEHZ: SK.....2910789 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74872 - 7750. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A1 5 ER	..220 - 7830. STORMWAY 74740 - 3351. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1488 5 ** 20 In.rastu +1.004kg ** 20 MLLT: 2.73 cm PT: 0.27 cm Index: +0.1750 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 66.8kg
237	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 0791. 12.04.16 CEHZ: SK.....2910791 Vv:1 SUFFOLK 100.0 . . .	74872 - 7750. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A1 5 ER	..420 - 6543. STORMWAY 74740 - 3351. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1168 2 ** 20 In.rastu +1.272kg ** 20 MLLT: 3.18 cm PT: 0.38 cm Index: +1.0045 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 82.8kg

Plemeno stáda : **SUFFOLK**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SF : 281 g (početnosť: 440) ZA STÁDO: 289 g (početnosť: 47)

Identifikácia stáda : 606 708 202 Ing.Šándor Július

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 222842

238	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 0792. 02.04.16 CEHZ: SK.....2910792 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74872 - 7750. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A1 5 ER	..421 - 6544. STORMWAY 74740 - 3351. A1 5 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1490 5 ** 20 In.rastu +1.210kg ** 20 MLLT: 2.36 cm PT: 0.37 cm Index: -0.1300 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 68.0kg
239	SUNNY ARR/ARQ (II.) 74876 - 0793. 01.04.16 CEHZ: SK.....2910793 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74872 - 7750. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A1 5 ER	..415 - 6538. STORMWAY 74740 - 3351. A1 4 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1571 5 *** 30 In.rastu +1.222kg ** 20 MLLT: 2.31 cm PT: 0.30 cm Index: -0.0493 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 68.4kg
240	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 0794. 02.04.16 CEHZ: SK.....2910794 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74872 - 7750. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A1 5 ER	..412 - 6535. STORMWAY 74740 - 3351. A1 5 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1544 5 *** 30 In.rastu +1.364kg ** 20 MLLT: 2.17 cm PT: 0.25 cm Index: -0.0683 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 69.5kg
241	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 0797. 28.03.16 CEHZ: SK.....2910797 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74872 - 7750. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A1 5 ER	..417 - 6540. STORMWAY 74740 - 3351. A1 5 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1500 5 ** 20 In.rastu +1.195kg ** 20 MLLT: 2.65 cm PT: 0.35 cm Index: +0.0905 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 69.1kg
242	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 0800. 29.03.16 CEHZ: SK.....2910800 Vv:1 SUFFOLK 100.0 . . .	74872 - 7750. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A1 5 ER	..401 - 6524. STORMWAY 74740 - 3351. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1155 2 ** 20 In.rastu +1.086kg ** 20 MLLT: 3.08 cm PT: 0.39 cm Index: +0.3164 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 70.8kg
243	SASEK ARR/ARR (I.) 92056 - 0779. 29.03.16 CEHZ: SK.....2910779 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92054 - 0156. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A2 0 EA	..233 - 7843. SUNNY 74877 - 0019. A1 5 EA	Pater.17/17 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1131 4 ** 20 In.rastu +0.937kg ** 20 MLLT: 2.13 cm PT: 0.34 cm Index: -0.4201 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 65.3kg

Plemeno stáda : SUFFOLK

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SF : 281 g (početnosť: 440) ZA STÁDO: 289 g (početnosť: 47)

Identifikácia stáda : 606 708 202 Ing.Šándor Július

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 222842

244	SASEK ARR/ARR (I.) 92056 - 0783. 05.04.16 CEHZ: SK.....2910783 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92054 - 0156. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A2 0 EA	..207 - 7817. SUNNY 74877 - 0019. A1 5 ER	Pater.21/17 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1200 4 ** 20 In.rastu +0.854kg ** 20 MLLT: 3.39 cm PT: 0.38 cm Index: +0.9389 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 81.8kg
245	SASEK ARR/ARR (I.) 92056 - 0784. 25.03.16 CEHZ: SK.....2910784 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92054 - 0156. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A2 0 EA	..120 - 1880. SUNNY 74877 - 0019. A1 5 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0524 4 * 10 In.rastu +0.568kg * 15 MLLT: 3.10 cm PT: 0.40 cm Index: +0.3265 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 66.6kg
246	SASEK ARR/ARR (I.) 92056 - 0785. 29.03.16 CEHZ: SK.....2910785 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92054 - 0156. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A2 0 EA	..122 - 1882. SUNNY 74877 - 0019. A1 4 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0933 4 ** 20 In.rastu +0.937kg ** 20 MLLT: 2.45 cm PT: 0.27 cm Index: +0.0535 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 76.3kg
247	SASEK ARR/ARR (I.) 92056 - 0786. 27.03.16 CEHZ: SK.....2910786 Vv:1 SUFFOLK 100.0 . . .	92054 - 0156. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A2 0 EA	..202 - 7812. SUNNY 74877 - 0019. A1 4 EB	Pater.19/17 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0372 1 * 10 In.rastu +0.556kg * 15 MLLT: 2.90 cm PT: 0.37 cm Index: +0.0768 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 70.0kg
248	SASEK ARR/ARR (I.) 92056 - 0787. 03.04.16 CEHZ: SK.....2910787 Vv:1 SUFFOLK 100.0 . . .	92054 - 0156. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A2 0 EA	..007 - 4357. SUNNY 74877 - 0019. A1 4 ER	Pater.22/17 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0984 1 ** 20 In.rastu +0.517kg * 15 MLLT: 2.89 cm PT: 0.29 cm Index: +0.5102 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 80.8kg
249	SASEK ARR/ARR (I.) 92056 - 0788. 01.04.16 CEHZ: SK.....2910788 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92054 - 0156. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A2 0 EA	..217 - 7827. SUNNY 74877 - 0019. A1 4 EB	Pater.15/17 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0541 4 * 10 In.rastu +0.781kg * 15 MLLT: 2.73 cm PT: 0.34 cm Index: +0.3431 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 83.4kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 50

Plemeno stáda : **SUFFOLK**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SF : 281 g (početnosť: 440) ZA STÁDO: 289 g (početnosť: 47)

Identifikácia stáda : 606 708 202 Ing.Šándor Július

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 222842

250	SASEK ARR/ARR (I.) 92056 - 0790. 05.04.16 CEHZ: SK.....2910790 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92054 - 0156. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A2 0 EA	..222 - 7832. SUNNY 74877 - 0019. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0916 4 ** 20 In.rastu +1.034kg ** 20 MLLT: 3.18 cm PT: 0.44 cm Index: +0.6508 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 75.7kg
251	SASEK ARR/ARR (I.) 92056 - 0795. 23.03.16 CEHZ: SK.....2910795 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92054 - 0156. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A2 0 EA	..012 - 4362. SUNNY 74877 - 0019. A1 4 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0948 4 ** 20 In.rastu +0.913kg ** 20 MLLT: 2.42 cm PT: 0.31 cm Index: -0.2473 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 70.2kg
252	SASEK ARR/ARQ (II.) 92056 - 0796. 24.03.16 CEHZ: SK.....2910796 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92054 - 0156. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A2 0 EA	..231 - 7841. SUNNY 74877 - 0019. A1 4 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0938 4 ** 20 In.rastu +1.129kg ** 20 MLLT: 3.20 cm PT: 0.41 cm Index: +0.3973 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 80.2kg
253	SASEK ARR/ARR (I.) 92056 - 0798. 23.03.16 CEHZ: SK.....2910798 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92054 - 0156. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A2 0 EA	..114 - 1874. SUNNY 74877 - 0019. A1 4 EA	Pater.12/17 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0956 4 ** 20 In.rastu +1.027kg ** 20 MLLT: 2.64 cm PT: 0.32 cm Index: -0.2198 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 75.1kg
254	SASEK ARR/ARR (I.) 92056 - 0799. 02.04.16 CEHZ: SK.....2910799 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92054 - 0156. 606 202 Ing.Šándor J.-Agrofa A2 0 EA	..232 - 7842. STORMWAY 74740 - 3351. A1 5 ER	Pater.24/17 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1083 4 ** 20 In.rastu +1.448kg *** 25 MLLT: 2.65 cm PT: 0.40 cm Index: +0.1606 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 70.6kg

Plemeno stáda : **SUFFOLK**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SF : 281 g (početnosť: 440) ZA STÁDO: 429 g (početnosť: 49)

Identifikácia stáda : 609 301 009 Pavel Gonda SHR

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 206023

255	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8627. 04.04.16 CEHZ: SK.....2758627 Vv:3 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..303 - 6603. SULTAN 74808 - 2836. A1 5 EA	Pater.575/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0872 5 ** 20 In.rastu -0.106kg * 15 MLLT: 3.87 cm PT: 0.53 cm Index: +0.0326 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 95.7kg
256	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8629. 11.04.16 CEHZ: SK.....2758629 Vv:3 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..802 - 8364. RAMBO 7484. - 51562 A2 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1748 5 *** 30 In.rastu -0.385kg N 05 MLLT: 3.64 cm PT: 0.44 cm Index: +0.2512 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 90.4kg
257	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8630. 06.04.16 CEHZ: SK.....2758630 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..404 - 7874. SULTAN 74808 - 2836. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0933 5 ** 20 In.rastu -0.295kg N 05 MLLT: 3.73 cm PT: 0.51 cm Index: -0.0932 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 95.3kg
258	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8631. 15.04.16 CEHZ: SK.....2758631 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..201 - 1271. HALMA 74169 - 8174. A1 5 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0632 5 * 10 In.rastu +0.465kg * 15 MLLT: 3.82 cm PT: 0.51 cm Index: +0.2893 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 93.0kg
259	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8633. 11.04.16 CEHZ: SK.....2758633 Vv:3 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..802 - 8364. RAMBO 7484. - 51562 A2 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1748 5 *** 30 In.rastu -0.385kg N 05 MLLT: 3.87 cm PT: 0.58 cm Index: +0.1364 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 110.3kg
260	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8634. 15.04.16 CEHZ: SK.....2758634 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..409 - 7879. SULTAN 74808 - 2836. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0739 5 * 10 In.rastu +0.128kg * 15 MLLT: 3.71 cm PT: 0.61 cm Index: -0.0222 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 106.8kg

Plemeno stáda : **SUFFOLK**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SF : 281 g (početnosť: 440) ZA STÁDO: 429 g (početnosť: 49)

Identifikácia stáda : 609 301 009 Pavel Gonda SHR

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 206023

261	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8635. 04.04.16 CEHZ: SK.....2758635 Vv:3 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..301 - 6601. SULTAN 74808 - 2836. A1 5 EA	Pater.578/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0696 5 * 10 In.rastu -0.112kg N 05 MLLT: 3.71 cm PT: 0.41 cm Index: +0.0396 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 96.2kg
262	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8637. 11.04.16 CEHZ: SK.....2758637 Vv:3 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..401 - 7871. SULTAN 74808 - 2836. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1083 5 ** 20 In.rastu -0.199kg N 05 MLLT: 3.69 cm PT: 0.46 cm Index: +0.1278 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 96.5kg
263	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8638. 15.04.16 CEHZ: SK.....2758638 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..408 - 7878. SULTAN 74808 - 2836. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0722 5 * 10 In.rastu -0.065kg * 15 MLLT: 3.62 cm PT: 0.41 cm Index: +0.3214 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 96.0kg
264	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8639. 11.04.16 CEHZ: SK.....2758639 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..402 - 7872. SULTAN 74808 - 2836. A1 5 ER	Pater.579/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0694 5 * 10 In.rastu +0.420kg * 15 MLLT: 3.97 cm PT: 0.60 cm Index: +0.1174 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 92.5kg
265	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8641. 05.04.16 CEHZ: SK.....2758641 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..406 - 7876. SULTAN 74808 - 2836. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0857 5 * 10 In.rastu -0.131kg N 05 MLLT: 3.92 cm PT: 0.51 cm Index: +0.0777 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 90.5kg
266	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8642. 12.04.16 CEHZ: SK.....2758642 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..202 - 1272. HALMA 74169 - 8174. A1 5 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0941 5 ** 20 In.rastu +0.291kg * 15 MLLT: 3.73 cm PT: 0.56 cm Index: -0.0333 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . . Hm.1 rok 105.5kg

Plemeno stáda : **SUFFOLK**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SF : 281 g (početnosť: 440) ZA STÁDO: 429 g (početnosť: 49)

Identifikácia stáda : 609 301 009 Pavel Gonda SHR

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 206023

267	RH.RASTAFARI ARR/ARQ (II.) 92036 - 8643. 04.04.16 CEHZ: SK.....2758643 Vv:3 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..301 - 6601. SULTAN 74808 - 2836. A1 5 EA	Pater.580/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0696 5 * 10 In.rastu -0.112kg N 05 MLLT: 3.95 cm PT: 0.60 cm Index: -0.0959 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 90.8kg
268	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8644. 06.04.16 CEHZ: SK.....2758644 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..809 - 8375. RAMBO 7484. - 51562 A2 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0521 5 * 10 In.rastu +0.033kg * 15 MLLT: 3.45 cm PT: 0.43 cm Index: -0.1527 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 87.7kg
269	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8645. 09.04.16 CEHZ: SK.....2758645 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..308 - 6608. SULTAN 74808 - 2836. A1 5 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0422 5 * 10 In.rastu -0.062kg * 15 MLLT: 3.67 cm PT: 0.42 cm Index: +0.1044 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 100.6kg
270	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8646. 11.04.16 CEHZ: SK.....2758646 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..402 - 7872. SULTAN 74808 - 2836. A1 5 ER	Pater.581/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0694 5 * 10 In.rastu +0.420kg * 15 MLLT: 3.49 cm PT: 0.49 cm Index: -0.1426 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 96.0kg
271	RH.RASTAFARI ARR/ARR (I.) 92036 - 8649. 12.04.16 CEHZ: SK.....2758649 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	92034 - 6351. 609 009 Pavel Gonda SHR A2 4 ER	..202 - 1272. HALMA 74169 - 8174. A1 5 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0941 5 ** 20 In.rastu +0.291kg * 15 MLLT: 3.55 cm PT: 0.61 cm Index: -0.3087 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 94.2kg

Plemeno stáda : **SUFFOLK**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SF : 281 g (početnosť: 440) ZA STÁDO: 341 g (početnosť: 49)

Identifikácia stáda : 609 702 101 Borbás Peter - SHR

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 402607

272	HALMA ARR/ARR (I.) 74166 - 2552. 10.04.16 CEHZ: SK.....292 2552 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74169 - 8174. 609 101 Borbás Peter SHR A1 4 EA	..352 - 8052. SUNNY 74871 - 1888. A1 5 EA	Pater.467/16 Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1626 5 *** 30 In.rastu +1.387kg *** 25 MLLT: 3.05 cm PT: 0.28 cm Index: -0.0074 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 78.1kg
273	HALMA ARR/ARR (I.) 74166 - 2556. 14.04.16 CEHZ: SK.....292 2556 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74169 - 8174. 609 101 Borbás Peter SHR A1 4 EA	..907 - 1627. HAND 74704 - 7352. A1 3 EA	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1121 5 ** 20 In.rastu +1.096kg ** 20 MLLT: 3.35 cm PT: 0.36 cm Index: +0.1950 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 86.6kg
274	HALMA ARR/ARR (I.) 74166 - 2559. 15.04.16 CEHZ: SK.....292 2559 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74169 - 8174. 609 101 Borbás Peter SHR A1 4 EA	..012 - 4312. SULTAN 74808 - 2836. A1 5 ER	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1727 5 *** 30 In.rastu +1.324kg ** 20 MLLT: 3.34 cm PT: 0.27 cm Index: +0.4244 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 66.9kg
275	HALMA ARR/ARR (I.) 74166 - 2560. 26.04.16 CEHZ: SK.....292 2560 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74169 - 8174. 609 101 Borbás Peter SHR A1 4 EA	..210 - 7710. SULTAN 74808 - 2836. A1 2 EB	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1520 4 ** 20 In.rastu +1.275kg ** 20 MLLT: 3.33 cm PT: 0.27 cm Index: +0.8511 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 82.6kg
276	HALMA ARR/ARR (I.) 74166 - 2562. 13.04.16 CEHZ: SK.....292 2562 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74169 - 8174. 609 101 Borbás Peter SHR A1 4 EA	..804 - 0704. HAND 74704 - 7126. A1 1 I	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2107 4 *** 30 In.rastu +1.474kg *** 25 MLLT: 2.50 cm PT: 0.27 cm Index: -0.3317 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 72.6kg
277	HALMA ARR/ARR (I.) 74166 - 2564. 27.04.16 CEHZ: SK.....292 2564 Vv:1 SUFFOLK 100.0 . . .	74169 - 8174. 609 101 Borbás Peter SHR A1 4 EA	..908 - 1628. HAND 74704 - 7352. A1 1 EB	Pater. Sort. S - CH -	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.0901 1 ** 20 In.rastu +0.673kg * 15 MLLT: 2.28 cm PT: 0.22 cm Index: -0.3444 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 71.7kg

Miesto konania NT : Masarykov dvor, Pstruša 339

Dátum NT : 17.05.2017

Strana : 55

Plemeno stáda : **SUFFOLK**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SF : 281 g (početnosť: 440) ZA STÁDO: 341 g (početnosť: 49)

Identifikácia stáda : 609 702 101 Borbás Peter - SHR

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 402607

278	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2555. 18.04.16 CEHZ: SK.....292 2555 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..419 - 7859. HALMA 74169 - 8174. A1 4 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1780 5 *** 30 In.rastu +2.015kg *** 25 MLLT: 3.39 cm PT: 0.41 cm Index: +0.1437 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 74.1kg
279	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2557. 20.04.16 CEHZ: SK.....292 2557 Vv:3 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..913 - 1633. HAND 74704 - 7352. A1 3 EA	Pater.470/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1358 5 ** 20 In.rastu +1.163kg ** 20 MLLT: 3.19 cm PT: 0.40 cm Index: +0.1958 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 82.3kg
280	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2558. 30.04.16 CEHZ: SK.....292 2558 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..320 - 8020. HALMA 74169 - 8174. A1 5 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2038 5 *** 30 In.rastu +2.199kg *** 25 MLLT: 3.18 cm PT: 0.41 cm Index: +0.6239 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 83.0kg
281	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2561. 13.04.16 CEHZ: SK.....292 2561 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..008 - 4308. HAND 74704 - 7126. A1 4 ER	Pater.471/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1972 5 *** 30 In.rastu +1.648kg *** 25 MLLT: 3.31 cm PT: 0.38 cm Index: +0.0828 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 90.9kg
282	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2563. 15.04.16 CEHZ: SK.....292 2563 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..322 - 8022. HALMA 74169 - 8174. A1 5 EA	Pater.472/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2038 5 *** 30 In.rastu +2.252kg *** 25 MLLT: 3.66 cm PT: 0.34 cm Index: +0.6291 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 86.8kg
283	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2565. 27.04.16 CEHZ: SK.....292 2565 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..305 - 8005. HALMA 74169 - 8174. A1 5 I	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1665 5 *** 30 In.rastu +1.566kg *** 25 MLLT: 2.98 cm PT: 0.37 cm Index: +0.3366 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 81.8kg

Plemeno stáda : **SUFFOLK**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SF : 281 g (početnosť: 440) ZA STÁDO: 341 g (početnosť: 49)

Identifikácia stáda : 609 702 101 Borbás Peter - SHR

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 402607

284	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2566. 01.05.16 CEHZ: SK.....292 2566 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..801 - 0701. HAND 74704 - 7126. A1 1 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1320 4 ** 20 In.rastu +1.881kg *** 25 MLLT: 2.61 cm PT: 0.21 cm Index: +0.2580 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 76.8kg
285	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2567. 04.05.16 CEHZ: SK.....292 2567 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..922 - 1658. HAND 74704 - 7352. A1 4 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1343 5 ** 20 In.rastu +1.454kg *** 25 MLLT: 2.34 cm PT: 0.26 cm Index: +0.0699 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 68.8kg
286	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2568. 05.05.16 CEHZ: SK.....292 2568 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..410 - 7850. HALMA 74169 - 8174. A1 4 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2125 5 *** 30 In.rastu +1.906kg *** 25 MLLT: 3.03 cm PT: 0.27 cm Index: +0.8289 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 83.1kg
287	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2569. 21.04.16 CEHZ: SK.....292 2569 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..828 - 0728. HAND 74704 - 7126. A1 4 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1404 5 ** 20 In.rastu +1.763kg *** 25 MLLT: 3.03 cm PT: 0.38 cm Index: +0.2005 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 88.3kg
288	SUNNY ARR/ARQ (II.) 74876 - 2570. 30.04.16 CEHZ: SK.....292 2570 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..420 - 7860. HALMA 74169 - 8174. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1829 5 *** 30 In.rastu +1.971kg *** 25 MLLT: 2.94 cm PT: 0.33 cm Index: +0.4614 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 76.6kg
289	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2571. 02.05.16 CEHZ: SK.....292 2571 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..407 - 7847. HALMA 74169 - 8174. A1 2 EB	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1665 4 *** 30 In.rastu +1.666kg *** 25 MLLT: 3.00 cm PT: 0.28 cm Index: +0.6775 *** 20	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 77.6kg

Plemeno stáda : **SUFFOLK**

PRIEM.KORIG.PRÍRASTOK ZA PLEMENO SF : 281 g (početnosť: 440) ZA STÁDO: 341 g (početnosť: 49)

Identifikácia stáda : 609 702 101 Borbás Peter - SHR

ČÍSLO FARMY (CEHZ): 402607

290	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2572. 02.05.16 CEHZ: SK.....292 2572 Vv:3 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..821 - 0721. HAND 74704 - 7126. A1 4 EA	Pater.473/16 Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.2467 5 *** 30 In.rastu +1.866kg *** 25 MLLT: 2.38 cm PT: 0.24 cm Index: +0.1078 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 76.6kg
291	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2573. 21.04.16 CEHZ: SK.....292 2573 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..828 - 0728. HAND 74704 - 7126. A1 4 ER	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1404 5 ** 20 In.rastu +1.763kg *** 25 MLLT: 2.92 cm PT: 0.29 cm Index: +0.2605 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 77.9kg
292	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2574. 14.04.16 CEHZ: SK.....292 2574 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..918 - 1654. HAND 74704 - 7352. A1 3 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1223 5 ** 20 In.rastu +1.075kg ** 20 MLLT: 3.17 cm PT: 0.42 cm Index: -0.1016 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 66.2kg
293	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2575. 14.04.16 CEHZ: SK.....292 2575 Vv:2 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..918 - 1654. HAND 74704 - 7352. A1 3 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1223 5 ** 20 In.rastu +1.075kg ** 20 MLLT: 2.85 cm PT: 0.33 cm Index: -0.2166 * 10	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 72.3kg
294	SUNNY ARR/ARR (I.) 74876 - 2577. 27.04.16 CEHZ: SK.....292 2577 Vv:1 SUFFOLK 100.0 . . .	74871 - 1888. 609 101 Borbás Peter SHR A1 5 ER	..204 - 7704. SULTAN 74808 - 2836. A1 5 EA	Pater. Sort. S _ CH _	Defekt . . . Vlna . . . Plodnosť +0.1501 2 ** 20 In.rastu +1.682kg *** 25 MLLT: 2.70 cm PT: 0.29 cm Index: -0.0175 ** 15	Exter. . . Body celkom . . . Výsl.trieda . . Hm.1 rok 81.2kg

Plán nákupných trhov plemenných baranov v roku 2017

Dátum konania	Miesto konania nákupného trhu	Prihlásené plemená
10.5.2017	NPPC VÚŽV, ÚH Trenčianska Teplá, okres Trenčín T 40428 *	ZV, C, LC, syntetická populácia SDO
17.5.2017	Masarykov dvor, Pstruša, okres Detva T 31473 *	AM, IF, BE, SF, CH, LC, NC, RM, SF, syntetická populácia SDO
14.6.2017	PD Liptovské Revúce T 31255 *	C, LC, VF, syntetická populácia SDO
16.6.2017	M. Angelovičová - SHR, Lipany, farma Kamenica, okres Sabinov T 10818 *	C, LC, VF, syntetická populácia SDO
21.6.2017	PD Liptovské Revúce T 31255 *	ZV, V, CH, syntetická populácia SDO
28.6.2017	AT- Tatry spol. s.r.o., Spišská Belá- Podhorany, okres Kežmarok T 10649 *	ZV, V, syntetická populácia SDO
9.8.2017	PD Liptovské Revúce T 31255 *	LC, VF do 1 roku veku

* číslo tržnice v CEHZ

Plán nákupných trhov plemenných capov v roku 2017

Termín konania	Miesto konania	Plemeno
August 2017**	Výstavisko Agrokomplex v Nitre – veľká predvádzacia plocha	BKK, HKK, AN
27.8.2017	M. Angelovičová - SHR, Lipany, farma Kamenica, okres Sabinov T 10818 *	BKK, HKK, AN

*číslo tržnice v CEHZ

**termín bude doplnený po dohode zo SZCH

Podmienky na predvedenie baranov a capov na Nákupný trh, hodnotenie kozičiek:

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) 35 kg (AN)	5 mesiacov v deň konania trhu
kozičky	26 kg (BKK, HKK) 30 kg (AN)	5 mesiacov v deň konania trhu
Ak zviera nesplňa jednu z týchto podmienok a bude predvedené na NT- zviera bude vyradené!		

POZNÁMKY