

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

Karsit Agro,a.s.Dubenec

Číslo K.	Íslo býka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	K cm	P (g)	Pod RPH	nar. RPH	Chovatel
1	876773	052 CZ	ICH 822	03.01.24	T 100	682	140	1423	107	Karsit Agro,a.s.Dubenec
2	876776	052 CZ	ICH 822	09.01.24	T 100	692	144	1463	110	Karsit Agro,a.s.Dubenec
3	876783	052 CZ	ICH 821	21.01.24	T 100	636	142	1378	102	Karsit Agro,a.s.Dubenec
4	876792	052 CZ	ITI 152	03.02.24	T 100	674	142	1510	109	Karsit Agro,a.s.Dubenec
5	909012	052 CZ	ITI 152	19.02.24	T 100	654	139	1525	107	Karsit Agro,a.s.Dubenec

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.03.2025

Vysv tlivky ke zkratkám ve jménech v katalogu :

ET	- bý ek narozen po embryotrasferu
RED	- zbarvení red angus
P	- bezrohost – bez testu
P*	- bezrohost – heterozygot, stanoveno testem DNA
V*	- bezrohost – heterozygot s kožním rudimentem na hlav místo roh , stanoveno testem DNA
PP	- bezrohost – homozygot, p vodový
PP*	- bezrohost – homozygot, stanoveno testem DNA
R	- rohatost
R*	- rohatost, stanoveno testem DNA

Vysv tlivky ke QTL znak m v katalogu :

ATAXIE G/G – istý, A/G – p enaše , A/A - zví e nese dv kopie mutované alely

Geny zp sobující dvojí osvalení:

Q204X	+/+ - istý, MH/+ - p enáší jednu alelu, MH/MH – dv mutované alely (CH)
F94L	+/+ - istý, F/+ - p enáší jednu alelu, F/F – dv mutované alely (LI, CH)
NT821	WT/WT – istý, WT/Del11 - p enáší 1 alelu, Del11/Del11- dv mutované alely (AA)
C313Y	+/+ - istý, MH/+ - p enáší jednu alelu, MH/MH – dv mutované alely (GS)

Porodní hmotnost (nar)

- u plemene AA,BA,HE,CH,MS,LI zp sob zjiš ování porodní hmotnosti v chovu

- * * * - váženo p i narození
- * * - odhadováno
- * - nesledováno

Popisky grafu úrovn plemenných hodnot:

Jednotlivé plemenné hodnoty jsou rozd leny do pásem na základ výpo tu kvantilu normálního rozložení, které udávají, jak si konkrétní jedinec stojí v porovnání s pr m rem populace plemenných bý k odchovaných v sou asném roce a 5 p edchozích let. Pro PH lineárního hodnocení se posuzují býci odchovaní v roce 2023 a vyšších.

pásma	Pozice býka v rámci populace	zkratka	Popis údaje v grafu
10	býk pat í hodnotou RPH do 10 % nejlepších býk v daném ukazateli	RphT	RPH pro p ír stek v testu
9	býk pat í hodnotou RPH do 20 % nejlepších býk v daném ukazateli	RphN	RPH pro životní p ír stek
8	býk pat í hodnotou RPH do 30 % nejlepších býk v daném ukazateli	RpPP	RPH pro p ímý efekt porody
7	býk pat í hodnotou RPH do 40 % nejlepších býk v daném ukazateli	RpRU	RPH pro p ímý efektr st
6	býk pat í hodnotou RPH do 50 % nejlepších býk v daném ukazateli	MatPP	RPH pro maternální efekt porody
5	býk pat í hodnotou RPH do pr m ru býk v daném ukazateli	MatRU	RPH pro maternální efektr st
4	býk pat í hodnotou RPH do 60 % nejlepších býk v daném ukazateli	phTR	RPH pro lineární hodnocení t l. rámec
3	býk pat í hodnotou RPH do 70 % nejlepších býk v daném ukazateli	phKT	RPH pro lineární hodnocení kap. t la
2	býk pat í hodnotou RPH do 80 % nejlepších býk v daném ukazateli	phOS	RPH pro lineární hodnocení osvalení
1	býk pat í hodnotou RPH do 90 % nejlepších býk v daném ukazateli	phUT	RPH pro lineární hodnocení užit typ

Hlavní selek ní kritéria pro výb r do plemenitby na OPB a odchovu u chovatele:

Hlavním selek ním kritériem bude pouze lineární hodnocení p i základním výb ru.

D vody vy azení p ed základním výb rem.

- hodnocení t lesného rámce (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení bod za hmotnost v 365 dnech (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- nep edvedení býka k základnímu výb ru na ohlávce nebo na vodící ty i
- na základ rozhodnutí majitele býka o jeho vy azení
- zdravotní d vody (displazie varlat, apod.)

D vody vy azení p ed základním výb rem.

- hodnocení délky t la (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení ukazatel kapacity t la (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení ukazatel osvalení (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení užtkové typu (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- závažné vady exteriéru p i základním výb ru
- neodpovídající funk nost kon etin p i základním výb ru
- zdravotní d vody (displazie varlat, apod.)

Hodnocení končetin

Počínaje prvním turnusem výběrů plemenných býků bude zavedeno do praxe rutinní sledování kvality končetin. Pilotně byly znaky sledovány již v průběhu minulého roku. Za tímto účelem byla vytvořena jednoduchá metodika hodnocení končetin, která se stává nedílnou součástí KUMP a doplňuje Metodiku hodnocení zevnější zviřat.

V rámci popisu končetin se bude sledovat celkem **5 souhrnných znaků**. Jedná se o postoj předních a zadních končetin, souhrnné ukazatele délka a úhel přední a zadní končetiny a zaúhlení pánevních končetin. Všechny sledované vlastnosti se popisují na škále od 1 do 9 bodů. Škála je upravena tak, aby postihovala biologické extrémy (hodnocené body 1 a 9) a stupně mezi nimi. Ne u každého plemene a vlastnosti je bodové hodnocení 5 ideálem, ale zpravidla to tak je.

- **Postoj předních končetin zepředu** – hodnotí se při pohledu zepředu; zpravidla několikrát, aby se eliminoval nesprávný popis, který vychází z momentálního špatného postavení zvířete. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

- **Délka a úhel spěnky přední končetiny** – hodnotí se při pohledu zboku; jedná se o komplexní vlastnost, která zahrnuje 2 samostatné znaky. Pro popis musí dojít ke zvážení obou vlastností a jejich společnému bodovému hodnocení. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

- **Postoj zadních končetin zezadu** – hodnotí se při pohledu zezadu; zpravidla několikrát, aby se eliminoval nesprávný popis, který vychází z momentálního špatného postavení zvířete. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

- **Zaúhlení zadních končetin** - hodnotí se při pohledu zboku; pozorován je úhel hlezenního kloubu, celková motorika zvířat z ní vyplývající.

- **Délka a úhel spěnky zadní končetiny** – hodnotí se při pohledu zboku; jedná se o komplexní vlastnost, která zahrnuje 2 samostatné znaky. Pro popis musí dojít ke zvážení obou vlastností a jejich společnému bodovému hodnocení. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

Úplné znění metodiky pro hodnocení končetin a upravenou metodiku KUMP si můžete stáhnout na www.cschms.cz

Reklama ní ád pro základní výb ry býk

Majitel odchovávaného býka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výb rové komise (SCHMS). Tato reklamační písemnou nebo ústní formou. Podmínkou reklamační je být pouze konečný výsledek výběru (vybrání, odrobení, vyazení), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skončení základního výběru býk vyzve předseda výb rové komise, nebo příslušný inspektor k podání případných protestů (reklamací). Reklamační se podává písemně (e-mailem) nejpozději následující den po provedení výběru a to editeli svazu, editeli PK a členům výb rové komise (bonitérovi), která hodnocení provedla. Jménem majitele býka může jednat také zástupce odchovny plemenných býků (OPB). V případě neshody mezi verdiktem výb rové komise a majitelem býka je býk odroben a bude proveden nový základní výběr. Provedení nového základního výběru je podmínkou složením kauce 5000 Kč za každého reklamovaného býka. Kauce se skládá na účet SCHMS nejpozději do 10-ti kalendářních dnů ode dne provedení základního výběru. V případě, že nebudou peníze připsány na účet v daném termínu, platí povodní verdikt výb rové komise a reklamační se dále neeší. Nový základní výběr se uskuteční do 30-ti dnů od sporného výběru na místě, kde byla podána reklamační, pokud se obě strany nedohodnou jinak. V tšínové složení komise nesmí být totožné se složením komise, která vynesla sporný verdikt. O složení nové komise rozhoduje Rada PK daného plemene po dohodě s SCHMS. O závěru nového základního výběru je sepsán nový výb rový protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V případě, že je potvrzeno povodní rozhodnutí výb rové komise, propadá kauce ve prospěch SCHMS, v opačném případě se vrací majiteli býka do 10-ti kalendářních dnů od provedení nového základního výběru. Náklady spojené s novým základním výběrem (zejména cestovné členů výb rové komise, případně oprávněné nároky spojené s odměnou za odvedenou práci) nese strana, která při svém rozhodnutí i jednání nebyla v právu. Tyto náklady jsou zúčtovány na základě vystavené faktury zaslané druhé straně nejpozději do 14 dnů od provedení opakovaného základního výběru. V každém případě se o reklamaci vede písemný zápis. Rozhodnutí výb rové komise se váže ke konkrétnímu zvířeti v konkrétním ose a není možno se na něj odvolávat v případných následných sporech.

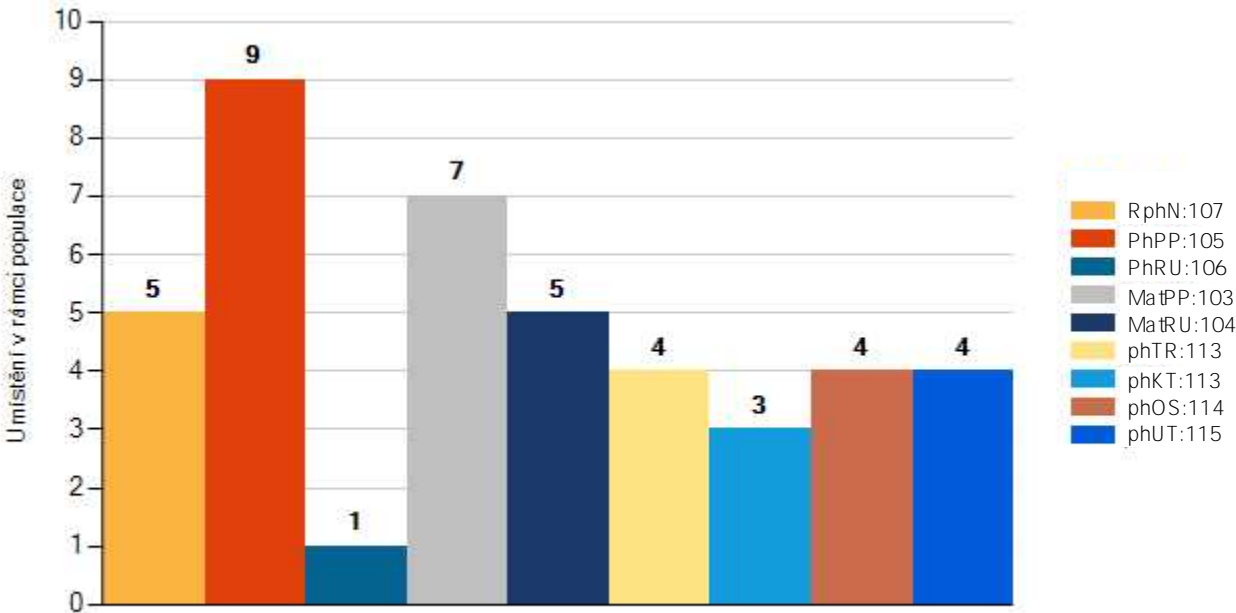
Schváleno výborem SCHMS dne 21. 3. 2006 v Hradištku pod Medníkem, změny schváleny 24. 7. 2019 Grémiem předsedů rad plemenných knih v Hradištku pod Medníkem. Vstupuje v platnost dnem schválení.

Informace uvedené v katalogu k základnímu výběru byly sestaveny na základě podkladů z kontroly užitečnosti SCHMS, laboratoře imunogenetiky a s využitím údajů poskytnutých jednotlivými chovateli. Jejich správnost je relevantní k datu sestavení katalogu, při němž v průběhu základních výběrů (ZV) může dojít ke zpsnění některých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé přítomní ZV upozorněni u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. SCHMS nenese žádnou odpovědnost (přímou ani nepřímou) za případné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.



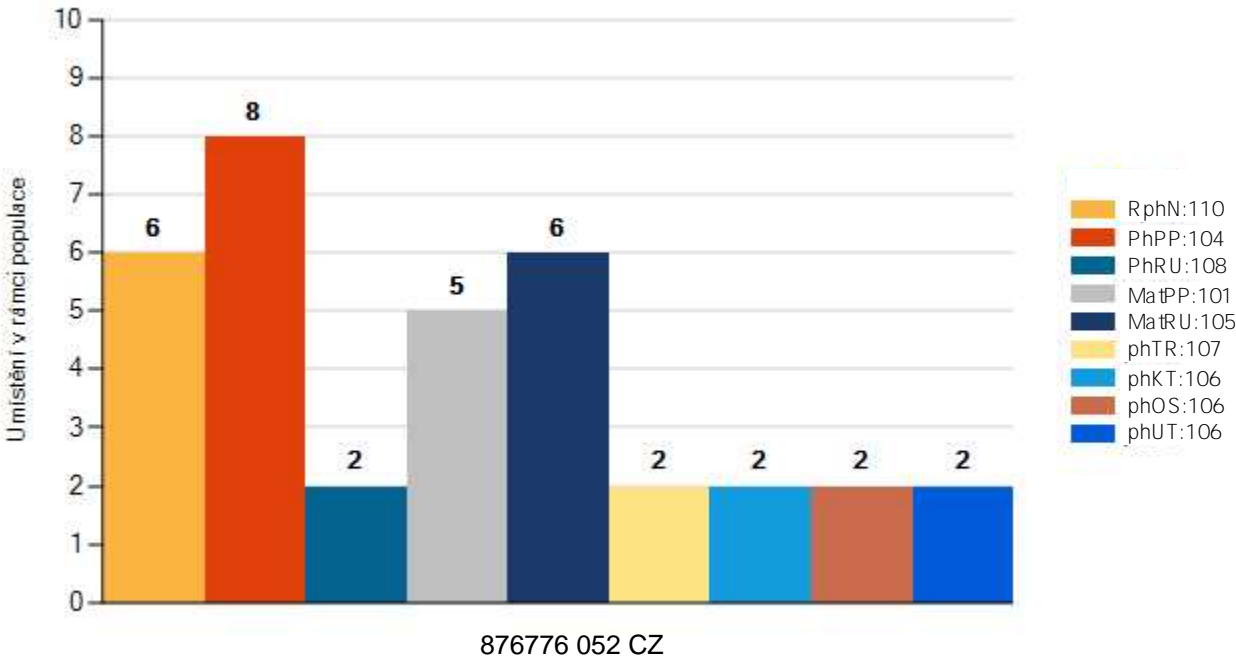
Sekretariát SCHMS Praha Třnov 17 110 00 Praha 1	editel Plemenné knihy Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz editel SCHMS Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	Plemenná kniha - adresa SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice Administrace PK - Nina Honová Tel.: + 420 724 073 641 E-mail: honova@cschms.cz
---	---	---

íslo		: 876773 052 CZ		JOLI KARSIT R*		íslo katalogu:		1													
Dat.nar.		: 03.01.2024		Plemeno		: T 100		- Charolais													
Chovatel		: Karsit Agro,a.s.Dubenec																			
Majitel		: Karsit Agro,a.s.Dubenec																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>R*</td><td>G/G</td><td>+/+</td><td>+/+</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	R*	G/G	+/+	+/+	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
R*	G/G	+/+	+/+	-	-																
OOO		268 714		NECTARGERC		0397107142															
OO		ZTI 554		UTOPIQUE		3533581663															
MOO		3598057406		FR OCEANIE		3598057406															
OTEC		ICH 822		GUETTA		8541877420															
OMO		ZCH 809		PINAY		0397107142															
MO		8541871333		FR AMBIANCE		8541871333															
MMO		8541871214		FR TOMATE		8541871214															
OOM		ZIT 787		ICEBERG PP		6950750721															
OM		ICH 734		MERLIN P		6950902377															
MOM		6950644912		FR FEERIE		6950644912															
MATKA		426455 952 CZ /2 ot. R*				490000426455952															
OMM		ZIT 100		VOLTAIRE		4522794020															
MM		351744 952 CZ		CELESTA KARSIT		490000351744952															
MMM		311607 952 CZ		ANNA KARSIT		490000311607952															
Vl.užit:nar: 46 *** kg Ve 120d: 207 kg Ve 210d: 316 kg V 365d: 542 kg / k íž: 0 cm																					
P írustek od narození: 1423 / 107 Šourek: 39 cm																					
V k p i ZV 488 dní aktuáln k 25.03.25 hmotnost: 682 kg výška v k íži: 140 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 105 106		ME 103 104		113 113 114 115															
MATKA		PE 106 100		ME 101 99		106 107 109 110		906 / 150 27 24 24 9 84													
OTEC		PE 106 112		ME 105 114		120 120 119 119		/													
LH: TR 7 / 7/ 9 KT 7/ 8/ 7 OS 8/ 7/ 8 UT 7 Celkem: 75 Kon etiny: 6/ 4/ 5/ 5/ 4																					
Vady exterior: Bez vad exterioru.					Výsledek výb ru: INS+PRP																

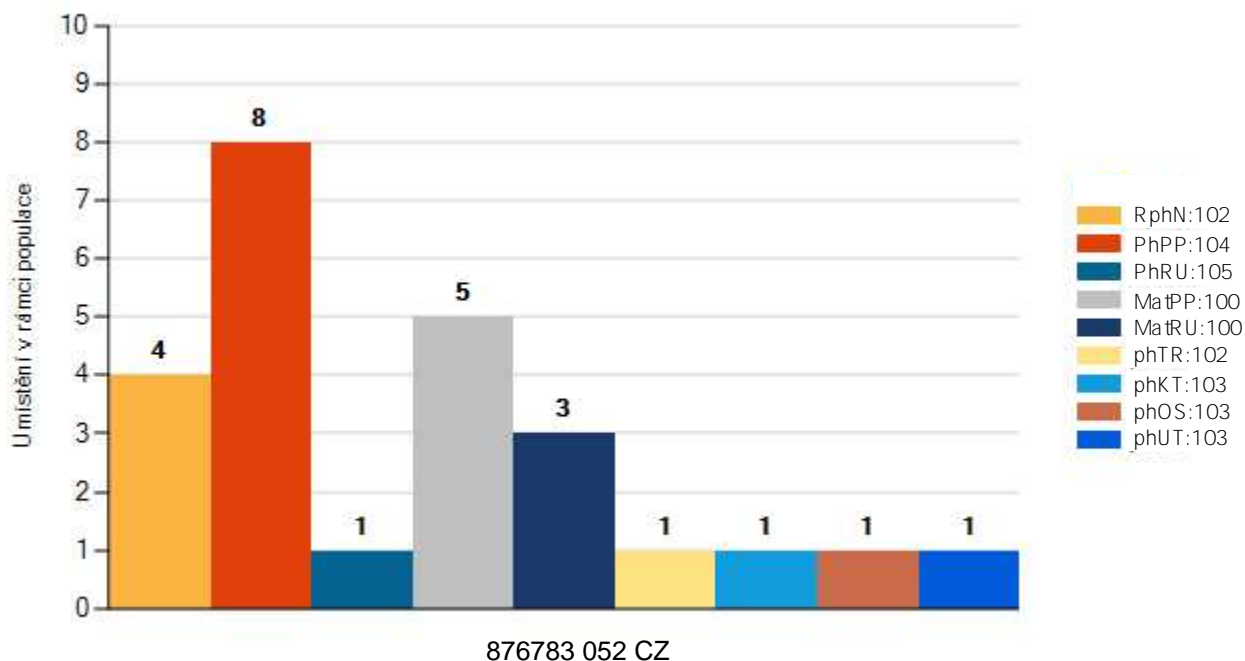


876773 052 CZ

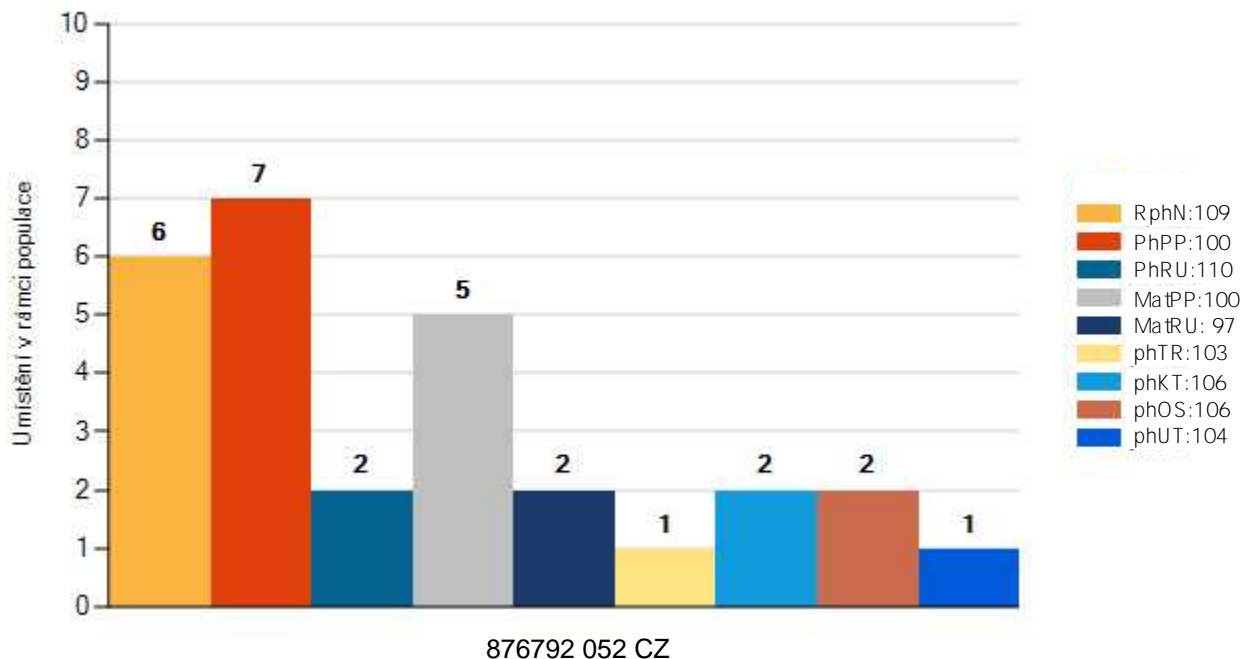
íslo		: 876776 052 CZ		JAP KARSIT R*		íslo katalogu:		2													
Dat.nar.		: 09.01.2024		Plemeno		: T 100		- Charolais													
Chovatel		: Karsit Agro,a.s.Dubenec																			
Majitel		: Karsit Agro,a.s.Dubenec																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>R*</td><td>A/G</td><td>+/+</td><td>+/+</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	R*	A/G	+/+	+/+	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
R*	A/G	+/+	+/+	-	-																
OOO		268 714		NECTARGERC		0397107142															
OO		ZTI 554		UTOPIQUE		3533581663															
MOO		3598057406		FR OCEANIE		3598057406															
OTEC		ICH 822		GUETTA		8541877420															
OMO		ZCH 809		PINAY		0397107142															
MO		8541871333		FR AMBIANCE		8541871333															
MMO		8541871214		FR TOMATE		8541871214															
OOM		ZTI 391		BRESIL		5500797592															
OM		ZTI 795		TONER ZEPO		020000621307053															
MOM		119861 953		CZ		020000119861953															
MATKA		426496 952 CZ /2 ot. R*				490000426496952															
OMM		ZTI 781		TOULEC		388000624812053															
MM		351771 952		CZ		490000351771952															
MMM		141757 941		CZ ULINET Z TÝNIŠT		411000141757941															
Vl.užit:nar: 47 *** kg Ve 120d: 222 kg Ve 210d: 324 kg V 365d: 561 kg / k íž: 0 cm																					
P írustek od narození: 1463 / 110 Šourek: 37 cm																					
V k p i ZV 482 dní aktuáln k 25.03.25 hmotnost: 692 kg výška v k íži: 144 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 104 108		ME 101 105		107 106 106 106															
MATKA		PE 104 103		ME 97 103		94 93 93 93		948 / 151 26 23 22 8 79													
OTEC		PE 106 112		ME 105 114		120 120 119 119		/													
LH: TR 9 / 7/10 KT 8/ 8/ 7 OS 8/ 8/ 7 UT 7 Celkem: 79 Kon etiny: 5/ 4/ 5/ 7/ 4																					
Vady exterieur: Bez vad exterieuru.																					
Výsledek výb ru: INS+PRP																					



íslo		: 876783 052 CZ		JONY KARSIT R*		íslo katalogu: 3	
Dat.nar.		: 21.01.2024		Plemeno		: T 100 - Charolais	
Chovatel		: Karsit Agro,a.s.Dubenec					
Majitel		: Karsit Agro,a.s.Dubenec					
QTL znaky		<div><div>Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y</div><div>R* G/G MH/+ F/+ - -</div></div>					
OOO		ZCH 703		NECESSAIRE		6327793880	
OO		ZIT 349		VIVIERS		5703581890	
MOO		5703418896		FR SIBERIE		5703418896	
OTEC		ICH 821		HIAGO		5812813521	
OMO		ZIT 351		BANCO		6327793880	
MO		5812209817		FR DOUCHKA		5812209817	
MMO		5817503633		FR TUILE		5817503633	
OOM		ZCH 806		HABIT		7992101442	
OM		ZIT 195		UMAX Z MEZIBO Í		017000788733061	
MOM		344613		961 CZ ROLBA Z MEZIBO Í		017000344613961	
MATKA		336047 952 CZ /5 ot.				490000336047952	
OMM		ZCH 895		BOVET MIRDA ET		069000025730053	
MM		243379		952 CZ		387000243379952	
MMM		116176		506 CZ		132506116176	
Vl.užit:nar: 45 *** kg Ve 120d: 211 kg Ve 210d: 323 kg V 365d: 540 kg / k íž: 0 cm							
P írustek od narození: 1378 / 102				Šourek: 35 cm			
V k p i ZV 470 dní aktuáln k 25.03.25 hmotnost: 636 kg výška v k íži: 142 cm							
PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ			
		pp	ru	pp	ru	TR	KT OS UT Hmot k íž TR KT OS UT CE
BÝK	PE	104	105	ME	100	100	102 103 103 103
MATKA	PE	100	102	ME	96	100	92 96 96 96 680 / 138 19 17 18 6 60
OTEC	PE	108	105	ME	104	101	115 110 109 110 /
LH: TR 9 / 7/ 8 KT 7/ 8/ 7 OS 6/ 7/ 6 UT 7 Celkem: 72 Kon etiny: 6/ 5/ 5/ 6/ 4							
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.				Výsledek výb ru: INS+PRP			



íslo		: 876792 052 CZ		JOMER KARSIT R*		íslo katalogu:		4													
Dat.nar.		: 03.02.2024		Plemeno		: T 100 -		Charolais													
Chovatel		: Karsit Agro,a.s.Dubenec																			
Majitel		: Karsit Agro,a.s.Dubenec																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>R*</td><td>G/G</td><td>+/+</td><td>+/+</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	R*	G/G	+/+	+/+	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
R*	G/G	+/+	+/+	-	-																
OOO		ZCH 809		PINAY		8552394134															
OO		ZIT 338		BARITON		1441899152															
MOO		1441899060		FR		VANILLE		1441899060													
OTEC		ITI 152		OMER 8113		8907598113															
OMO		261 927		HARTISTE		8552394134															
MO		8907595437		FR		LADY		8907595437													
MMO		8907590924		FR		FINE		8907590924													
OOM		272 290		SYLVANER		1017031840															
OM		ZIT 521		FIRST		7613879841															
MOM		7613879072		FR		ANETH		7613879072													
MATKA		5455450150		FR /5 ot. MENTHE R*		5455450150															
OMM		ZTI 245		SUEDOIS		5811102125															
MM		5455135617		FR		GRAVURE		5455135617													
MMM		5454855150		FR		COSETTE		5454855150													
Vl.užit:nar: 46 *** kg Ve 120d: 206 kg Ve 210d: 347 kg V 365d: 570 kg / k íž: 0 cm																					
P írustek od narození: 1510 / 109 Šourek: 40 cm																					
V k p i ZV 457 dní aktuáln k 25.03.25 hmotnost: 674 kg výška v k íži: 142 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 100 110		ME 100 97		103 106 106 104															
MATKA		PE 99 102		ME 99 94		98 103 105 103		816 / 146 21 20 20 7 68													
OTEC		PE 97 106		ME 101 100		94 93 93 91		940 / 144 25 24 23 8 80													
LH: TR 9 / 7/10 KT 7/ 7/ 7 OS 7/ 7/ 7 UT 7 Celkem: 75 Kon etiny: 6/ 5/ 5/ 7/ 4																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.					Výsledek výb ru: INS+PRP																



íslo		: 909012 052 CZ		JANIS KARSIT R*		íslo katalogu:		5	
Dat.nar.		: 19.02.2024		Plemeno		: T 100 -		Charolais	
Chovatel		: Karsit Agro,a.s.Dubenec							
Majitel		: Karsit Agro,a.s.Dubenec							
QTL znaky		<div><div>Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y</div><div>R* G/G +/+ +/+ - -</div></div>							
OOO		ZCH 809		PINAY		8552394134			
OO		ZIT 338		BARITON		1441899152			
MOO		1441899060		FR VANILLE		1441899060			
OTEC		ITI 152		OMER 8113		8907598113			
OMO		261 927		HARTISTE		8552394134			
MO		8907595437		FR LADY		8907595437			
MMO		8907590924		FR FINE		8907590924			
OOM		ZIT 784		DISCO		7121758980			
OM		ICH 444		LATINO		6141532035			
MOM		6141531824		FR GALAXIE		6141531824			
MATKA		426486 952 CZ /2 ot.				490000426486952			
OMM		ZIT 436		VEKTOR ZE STATKU ET		413000638193052			
MM		374318 952 CZ				490000374318952			
MMM		149793 941 CZ		URABAINÉ Z TÝNIŠT		411000149793941			
Vl.užit:nar: 44 *** kg Ve 120d: 216 kg Ve 210d: 361 kg V 365d: 591 kg / k íž: 0 cm									
P írustek od narození: 1525 / 107 Šourek: 34 cm									
V k p i ZV 441 dní aktuáln k 25.03.25 hmotnost: 654 kg výška v k íži: 139 cm									
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ									
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE	
BÝK		PE 104 113		ME 94 102		97 95 95 95			
MATKA		PE 103 103		ME 89 114		100 98 98 98		820 / 148 24 21 22 7 74	
OTEC		PE 97 106		ME 101 100		94 93 93 91		940 / 144 25 24 23 8 80	
LH: TR 8 / 6/10 KT 8/ 7/ 7 OS 6/ 7/ 6 UT 6 Celkem: 71 Kon etiny: 5/ 4/ 4/ 8/ 3									
Vady exterior: ZAK/ MP/ /						Výsledek výb ru: INS+PRP			

