

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝB RU

Vaní ek Josef,Hojovice

. K.	íslo bý ka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	K cm	P (g)	od nar. RPH	Chovatel
1	332682 064	CZ ZAI 790	15.01.24	G 100	654	134	1435	111	Vaní ek Josef,Hojovice
2	332684 064	CZ ZAI 790	20.01.24	G 100	636	134	1409	108	Vaní ek Josef,Hojovice
3	332686 064	CZ ZAI 790	26.01.24	G 100	604	134	1353	106	Vaní ek Josef,Hojovice
4	332689 064	CZ ZAI 790	05.03.24	G 100	610	132	1508	117	Vaní ek Josef,Hojovice
5	332691 064	CZ ZAI 790	31.03.24	G 100	506	128	1324	103	Vaní ek Josef,Hojovice

Býci vy azení p ed základním výb rem

. K.	íslo bý ka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	Body VT HM	Chovatel	D vod vy azení
6	332687 064	CZ ZAI 790	01.02.24	G 100	6 7	Vaní ek Josef,Hojovice	p ed ZV-hm.365d
7	332688 064	CZ ZAI 790	01.03.24	G 100	6 6	Vaní ek Josef,Hojovice	p ed ZV-hm.365d

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spo ítány 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 matematický efekt porody
5	býk pat í hodnotou RPH do pr m ru býk v daném ukazateli	MatRU	RPH pro matematický 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 užitý 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 užitek 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](http://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 reklamaace m že mít písemnou nebo ústní formu. P edm tem reklamace m že být pouze kone ný výsledek výb ru (vybrán, odro en, vy azen), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skon ení základního výb ru býk vyzve p edseda výb rové komise, nebo p íslušný inspektor k podání p ípadných protest (reklamací). Reklamace se podává písemn (email) nejpozd ji následující den po provedení výb ru a to editeli svazu, editeli PK a len m výb rové komise (bonitérovi), která hodnocení provedla. Jménem majitele býka m že jednat také zástupce odchovny plemenných býk (OPB). V p ípad neshody mezi verdiktem výb rové komise a majitelem býka je býk odro en a bude proveden nový základní výb r. Provedení nového základního výb ru je podmín no složením kaue 5000 K za každého reklamovaného býka. Kaue se skládá na ú et SCHMS nejpozd ji do 10-ti kalendá ních dn ode dne provedení základního výb ru. V p ípad , že nebudou peníze p ípsány na ú et v daném termínu, platí p vodní verdikt výb rové komise a reklamaace se dále ne eší. Nový základní výb r se uskute ní do 30-ti dn od sporného výb ru na míst , kde byla podána reklamaace, pokud se ob strany nedohodnou jinak. V tšinové složení komise nesmí být totožné se složením komise, která vynesla sporný verdikt. O složení nové komise rozhoduje Rada PK daného plemene po dohod s SCHMS. O záv ru nového základního výb ru je sepsán nový výb rový protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V p ípad , že je potvrzeno p vodní rozhodnutí výb rové komise, propadá kaue ve prosp ch SCHMS, v opa ném p ípad se vrací majiteli býka do 10-ti kalendá ních dní od provedení nového základního výb ru. Náklady spojené s novým základním výb rem (zejména cestovné len výb rové komise, p ípadn oprávn né nároky spojené s odm nou za odvedenou práci) nese strana, která p í svém rozhodnutí í jednání nebyla v právu. Tyto náklady jsou zú továny na základ vystavené faktury zaslané druhé stran nejpozd ji do 14 dn od provedení opakovaného základního výb ru. V každém p ípad se o reklamaci vede písemný zápis. Rozhodnutí výb rové komise se váže ke konkrétnímu zví eti v konkrétním ase a není možno se na n j odvolávat v p ípadných následných sporech.

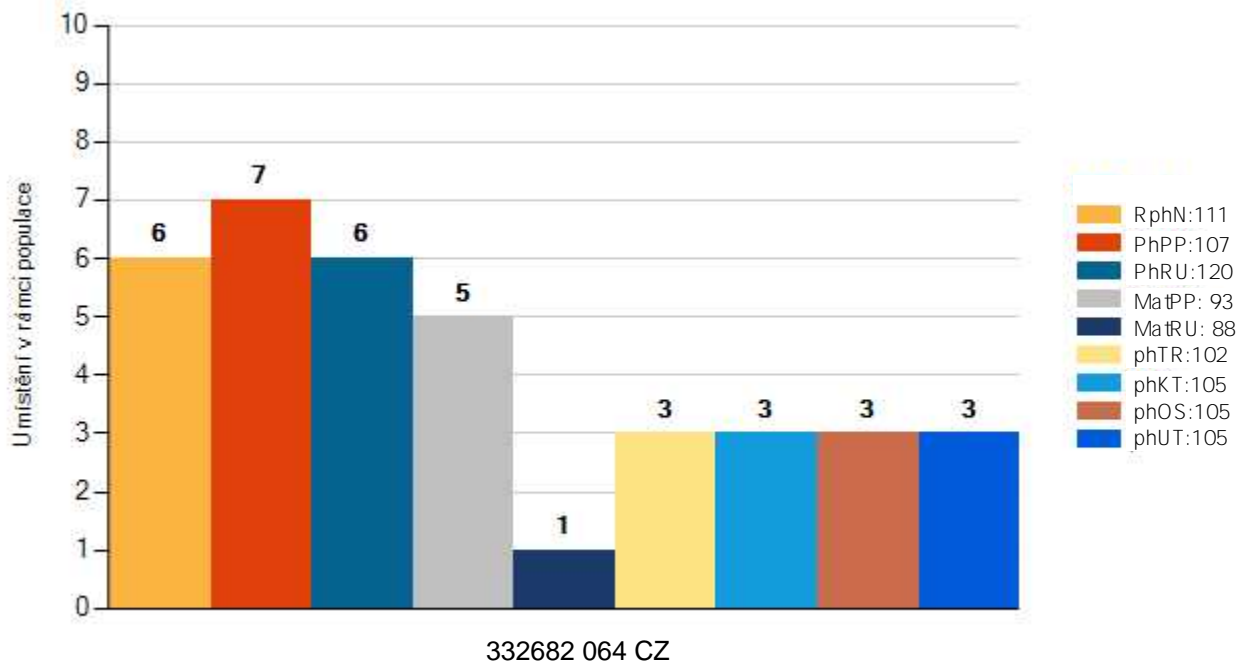
Schváleno výborem SCHMS dne 21. 3. 2006 v Hradištku pod Medníkem, zm ny schváleny 24. 7. 2019 Grémiem p edsed rad plemenných knih v Hradištku pod Medníkem. Vstupuje v platnost dnem schválení.

Informace uvedené v katalogu k základnímu výb ru byly sestaveny na základ podklad z kontroly užítkovosti SCHMS, laborato e imunogenetiky a s využitím údaj poskytnutých jednotlivými chovateli. Jejich správnost je relevantní k datu sestavení katalogu, p í emž v pr b hu základních výb r (ZV) m že dojít ke zp esn ní n kterých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé p ítomni ZV upozorn ní u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. SCHMS nenese žádnou odpov dnost (p ímou ani nep ímou) za p ípadné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.

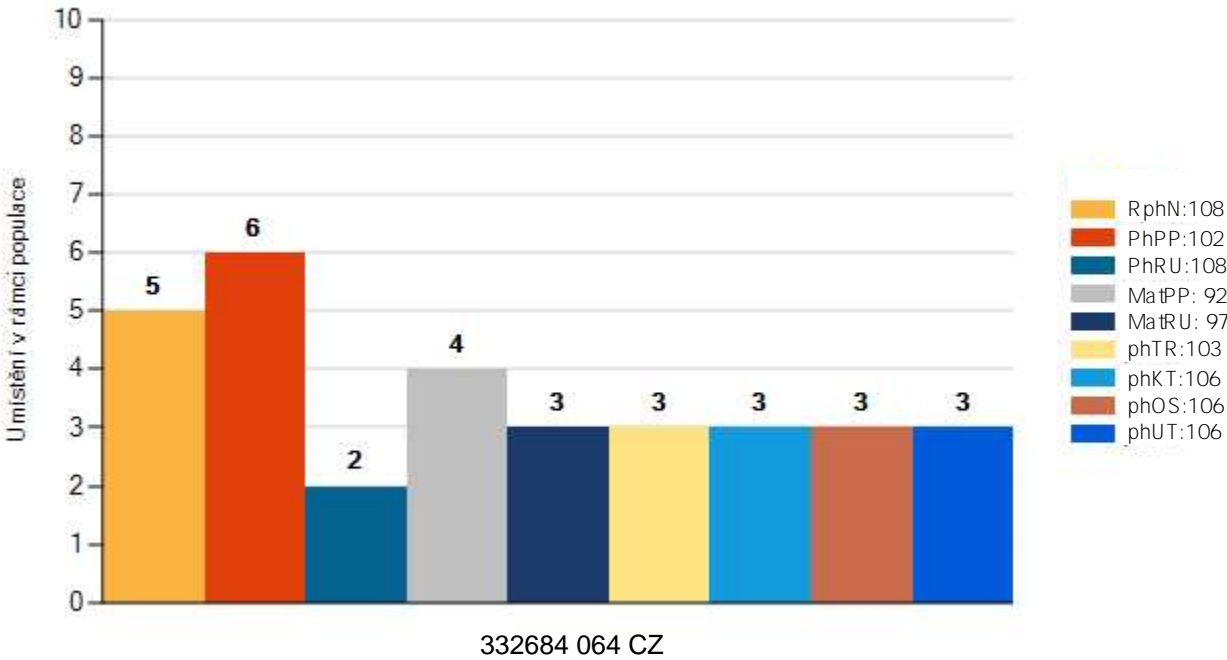


<b>Sekretariát</b> SCHMS Praha T šnov 17 110 00 Praha 1	<b>editel Plemenné knihy</b> Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz  <b>editel SCHMS</b> <b>Kamil Malát</b> Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	<b>Plemenná kniha - adresa</b> SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice  <b>Administrace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

íslo :		332682 064 CZ		JASO RED Z HOJOVIC		íslo katalogu:		1													
Dat.nar. :		15.01.2024		Plemeno		: G 100 -		Aberdeen angus													
Chovatel :		Vaní ek Josef,Hojovice																			
Majitel :		Vaní ek Josef,Hojovice																			
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>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>WT/WT</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	-	-	-	WT/WT	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
-	-	-	-	WT/WT	-																
OOO		269 241		RED LCHMN GRAND CANYON 1244G		566481															
OO		ZAI 315		LANIGAN RED DEEP CANYON ET		331505810172															
MOO		1297723 CA		RED BAR MM ANNIE 51R		1297723															
OTEC		ZAI 790		DETVAN RED VIMA ET		464000013803034															
OMO		ZAA 796		RED WAF CACHAFAZ 351U ET		566481															
MO		532698 931 CZ		RED		397000532698931															
MMO		366598 931 CZ		RED		397000366598931															
OOM		ZAA 694		RED BRYLOR TALISKER 202T		1410189															
OM		PAA 412		ZEFA RED Z HOJOVIC		399000801437061															
MOM		349925 961 CZ		RED		133000349925961															
MATKA		674440 961 CZ / 5 ot.		RED		399000674440961															
OMM		ZAA 601		OLE RED ZDB		035000532328031															
MM		551629 961 CZ		AMANDA RED Z HOJOVIC		399000551629961															
MMM		291967 931 CZ		RED		268000291967931															
Vl.užit:nar: 40 * kg Ve 120d: 200 kg Ve 210d: 326 kg V 365d: 557 kg / k íž: 0 cm																					
P írustek od narození: 1435 / 111 Šourek: 41 cm																					
V k p i ZV 460 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 654 kg výška v k íži: 134 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot k íž TR KT OS UT CE												
BÝK	PE	107 120	ME	93 88	102	105	105	105													
MATKA	PE	112 119	ME	94 70	106	100	99	100	874 / 145 25 22 22 7 76												
OTEC	PE	100 109	ME	87 103	99	110	111	109	688 / 138 25 23 23 8 79												
LH: TR 6 / 8/10 KT 7/ 8/ 7 OS 8/ 8/ 7 UT 8 Celkem: 77 Kon etiny: 6/ 5/ 6/ 5/ 6																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.					Výsledek výběru: INS+PRP																

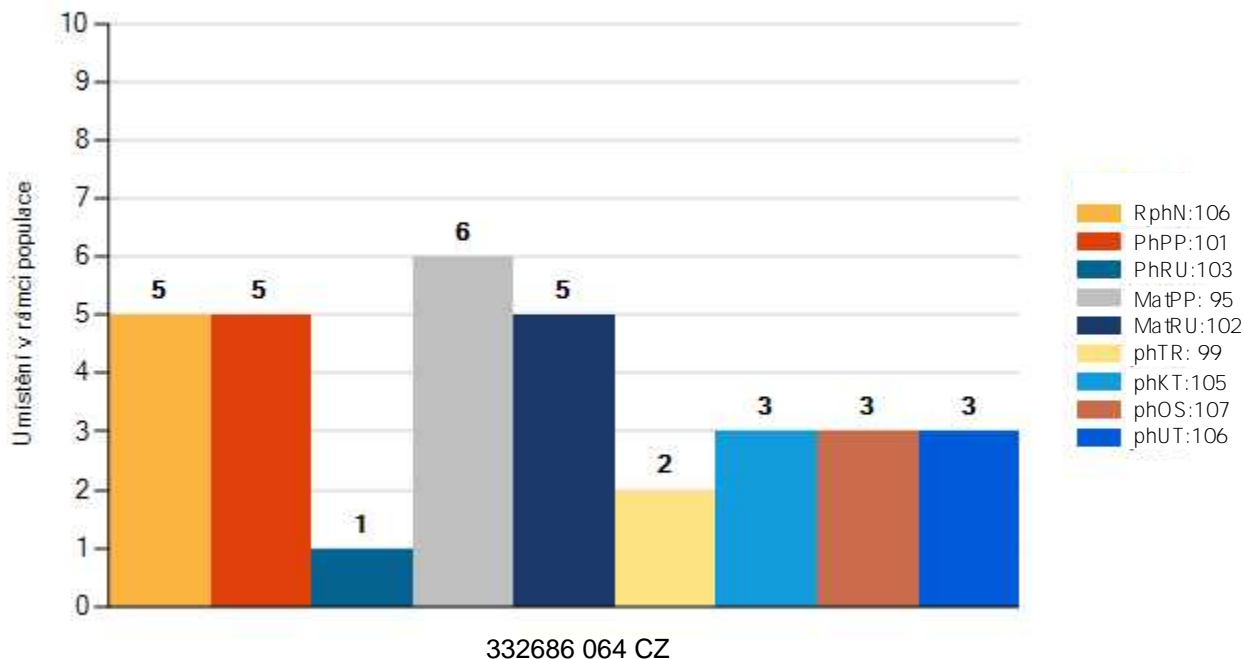


íslo		: 332684 064 CZ		JULIUS RED Z HOJOVIC		íslo katalogu: 2			
Dat.nar.		: 20.01.2024		Plemeno		: G 100 - Aberdeen angus			
Chovatel		: Vaní ek Josef,Hojovice							
Majitel		: Vaní ek Josef,Hojovice							
QTL znaky		<div><div>RohyAtaxieQ204XF94LNt821C313Y</div><div>- - - - WT/WT -</div></div>							
OOO		269 241		RED LCHMN GRAND CANYON 1244G		566481			
OO		ZAI 315		LANIGAN RED DEEP CANYON ET		331505810172			
MOO		1297723		CA RED BAR MM ANNIE 51R		1297723			
OTEC		ZAI 790		DETVAN RED VIMA ET		464000013803034			
OMO		ZAA 796		RED WAF CACHAFAZ 351U ET		566481			
MO		532698 931 CZ		RED		397000532698931			
MMO		366598 931 CZ		RED		397000366598931			
OOM		ZAA 694		RED BRYLOR TALISKER 202T		1410189			
OM		PAA 412		ZEFA RED Z HOJOVIC		399000801437061			
MOM		349925 961 CZ		RED		133000349925961			
MATKA		674438 961 CZ /5 ot. RED WT/WT				399000674438961			
OMM		ZAA 511		LEVHARD RED Z CUNKOVA ET		253031070326			
MM		323177 961 CZ		RED		133000323177961			
MMM		29440 961 CZ		LEA BLACK RF TEGRO		133000029440961			
Vl.užit:nar: 40 * kg Ve 120d: 201 kg Ve 210d: 324 kg V 365d: 551 kg / k íž: 0 cm									
P írustek od narození: 1409 / 108 Šourek: 39 cm									
V k p i ZV 455 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 636 kg výška v k íži: 134 cm									
PLEMENNÉ HODNOTYLINEARNÍ HODNOCENÍ									
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE	
BÝK		PE 102 108 ME		92 97		103 106 106 106			
MATKA		PE 96 106 ME		93 90		108 103 101 102		732 / 141 19 19 16 5 59	
OTEC		PE 100 109 ME		87 103		99 110 111 109		688 / 138 25 23 23 8 79	
LH: TR 6 / 8/10 KT 8/ 8/ 7 OS 8/ 7/ 7 UT 8 Celkem: 77 Kon etiny: 5/ 5/ 5/ 6/ 6									
Vady exterieur: Bez vad exterieuru.				Výsledek výběru: INS+PRP					

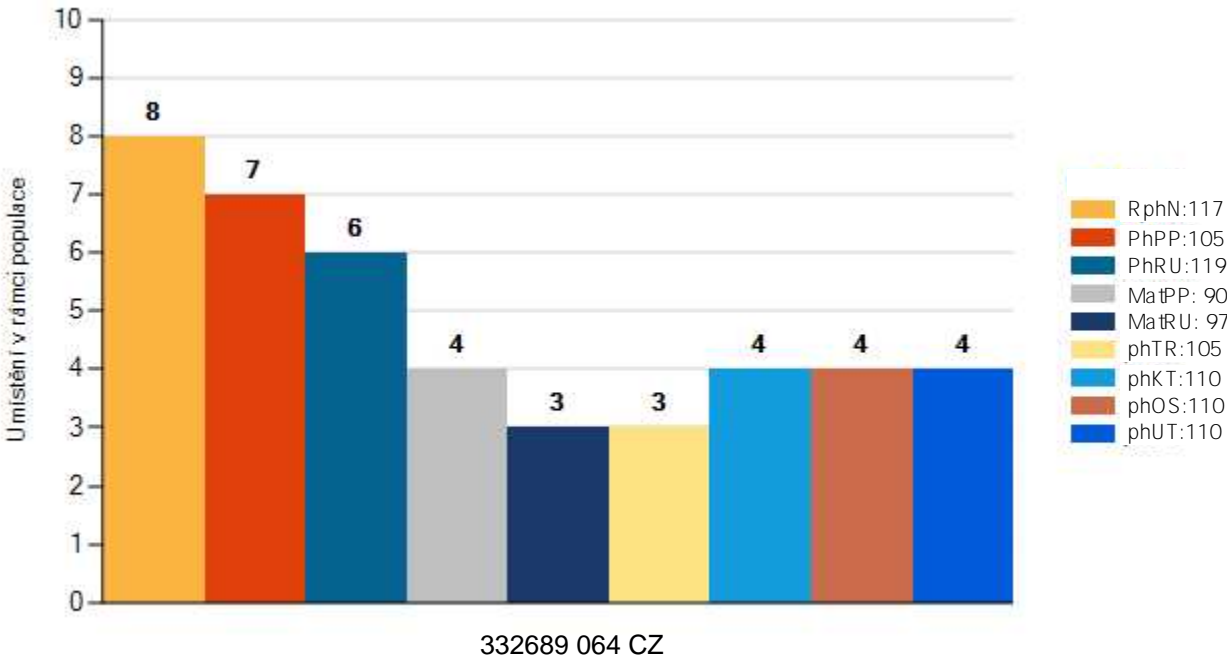




íslo		: 332686 064 CZ		JARIN RED Z HOJOVIC		íslo katalogu:		3													
Dat.nar.		: 26.01.2024		Plemeno		: G 100 - Aberdeen angus															
Chovatel		: Vaní ek Josef,Hojovice																			
Majitel		: Vaní ek Josef,Hojovice																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>WT/WT</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	-	-	-	WT/WT	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
-	-	-	-	WT/WT	-																
OOO		269 241		RED LCHMN GRAND CANYON 1244G		566481															
OO		ZAI 315		LANIGAN RED DEEP CANYON ET		331505810172															
MOO		1297723 CA		RED BAR MM ANNIE 51R		1297723															
OTEC		ZAI 790		DETVAN RED VIMA ET		464000013803034															
OMO		ZAA 796		RED WAF CACHAFAZ 351U ET		566481															
MO		532698 931 CZ		RED		397000532698931															
MMO		366598 931 CZ		RED		397000366598931															
OOM		ZAA 453		KARMÍN RED 16M ET		035282053009															
OM		ZAA 601		OLE RED ZDB		035000532328031															
MOM		50086 242 CZ		109K		035242050086															
MATKA		502841 961 CZ /10ot.		RED		399000502841961															
OMM		ZAA 567		RED BASIN SENSATION 702E		991759															
MM		291962 931 CZ		RED		268000291962931															
MMM		4820 117 CZ		FINESA RED MABEL 10H		096117004820															
Vl.užit:nar: 40 * kg Ve 120d: 202 kg Ve 210d: 335 kg V 365d: 536 kg / k íž: 0 cm																					
P írustek od narození: 1353 / 106 Šourek: 39 cm																					
V k p i ZV 449 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 604 kg výška v k íži: 134 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 101 103 ME		95 102		99 105 107 106															
MATKA		PE 100 92 ME		101 105		99 102 102 102		560 / 138 20 18 19 6 63													
OTEC		PE 100 109 ME		87 103		99 110 111 109		688 / 138 25 23 23 8 79													
LH: TR 6 / 7/ 9 KT 7/ 8/ 7 OS 7/ 7/ 6 UT 7 Celkem: 71 Kon etiny: 6/ 4/ 5/ 5/ 6																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.					Výsledek výb ru: INS+PRP																

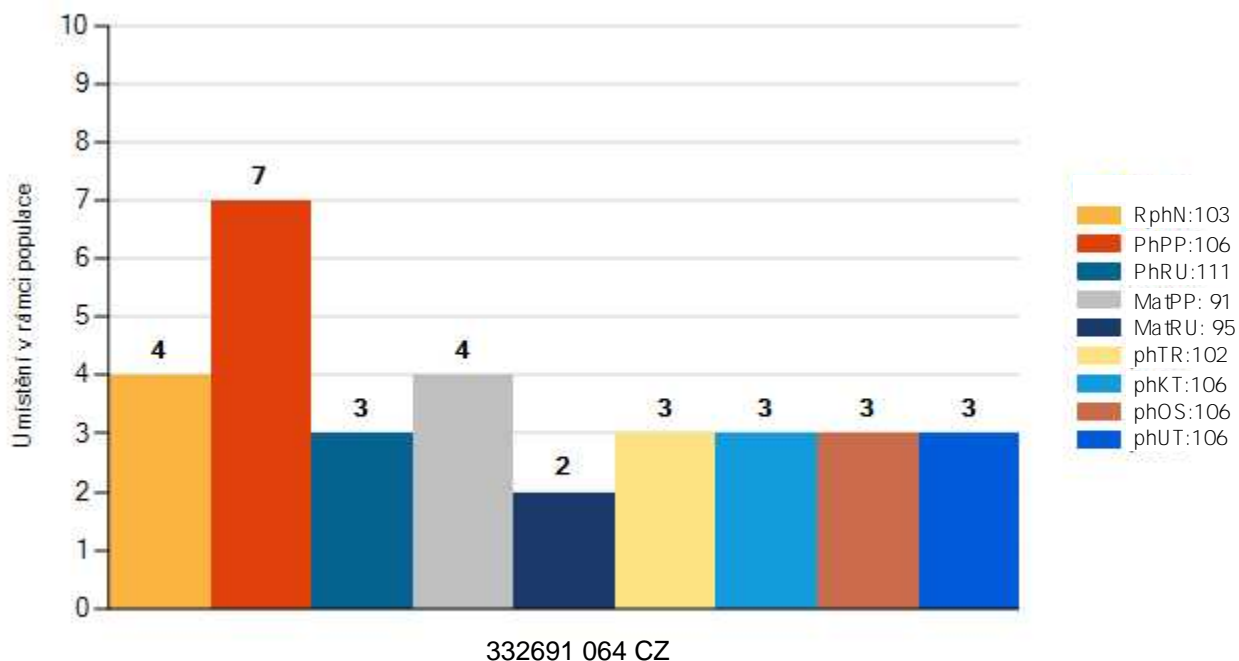


íslo :		332689 064 CZ				JOSEF RED Z HOJOVIC				íslo katalogu:				4											
Dat.nar. :		05.03.2024 Plemeno				: G 100 - Aberdeen angus																			
Chovatel :		Vaní ek Josef,Hojovice																							
Majitel :		Vaní ek Josef,Hojovice																							
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>WT/WT</td><td>-</td></tr></table>												Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	-	-	-	WT/WT	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																				
-	-	-	-	WT/WT	-																				
OOO		269 241		RED LCHMN GRAND CANYON 1244G						566481															
OO		ZAI 315		LANIGAN RED DEEP CANYON ET						331505810172															
MOO				1297723 CA		RED BAR MM ANNIE 51R				1297723															
OTEC		ZAI 790		DETVAN RED VIMA ET						464000013803034															
OMO		ZAA 796		RED WAF CACHAFAZ 351U ET						566481															
MO		532698 931 CZ		RED								397000532698931													
MMO		366598 931 CZ		RED								397000366598931													
OOM		ZAA 694		RED BRYLOR TALISKER 202T						1410189															
OM		PAA 412		ZEFA RED Z HOJOVIC						399000801437061															
MOM		349925 961 CZ		RED								133000349925961													
MATKA		833659 961 CZ /4 ot. RED						399000833659961																	
OMM		ZAI 031		VRAY RED Z RADHOSTIC ET						398000795553031															
MM		633434 961 CZ								399000633434961															
MMM		551629 961 CZ		AMANDA RED Z HOJOVIC						399000551629961															
Vl.užit:nar: 40 * kg														Ve 120d: 223 kg		Ve 210d: 373 kg		V 365d: 595 kg		/ k íž: 132 cm					
P írustek od narození:														1508 / 117		Šourek: 38 cm									
V k p i ZV 410 dní aktuáln k														18.03.25 hmotnost:		610 kg		výška v k íži:		132 cm					
PLEMENNÉ HODNOTY														LINEARNÍ HODNOCENÍ											
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE																	
BÝK		PE 105 119		ME 90 97		105 110 110 110																			
MATKA		PE 106 115		ME 87 94		111 110 109 110		827 / 141		24 20 19		6 69													
OTEC		PE 100 109		ME 87 103		99 110 111 109		688 / 138		25 23 23		8 79													
LH: TR 6 / 8/10 KT 7/ 7/ 7 OS 7/ 7/ 7 UT 7 Celkem: 73 Kon etiny: 6/ 4/ 6/ 6/ 4																									
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.														Výsledek výb ru: INS+PRP											



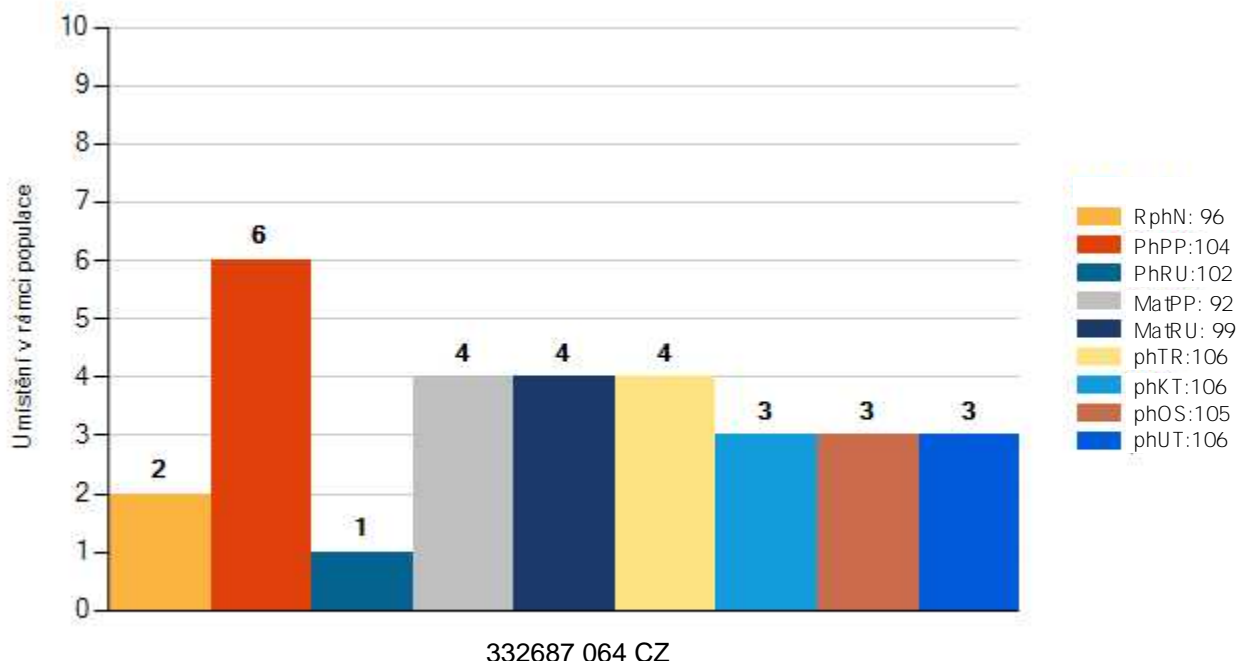


íslo		: 332691 064 CZ		JONÁŠ RED Z HOJOVIC		íslo katalogu:		5													
Dat.nar.		: 31.03.2024		Plemeno		: G 100 - Aberdeen angus															
Chovatel		: Vaní ek Josef,Hojovice																			
Majitel		: Vaní ek Josef,Hojovice																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>WT/WT</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	-	-	-	WT/WT	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
-	-	-	-	WT/WT	-																
OOO		269 241		RED LCHMN GRAND CANYON 1244G		566481															
OO		ZAI 315		LANIGAN RED DEEP CANYON ET		331505810172															
MOO		1297723 CA		RED BAR MM ANNIE 51R		1297723															
OTEC		ZAI 790		DETVAN RED VIMA ET		464000013803034															
OMO		ZAA 796		RED WAF CACHAFAZ 351U ET		566481															
MO		532698 931 CZ		RED		397000532698931															
MMO		366598 931 CZ		RED		397000366598931															
OOM		ZAA 694		RED BRYLOR TALISKER 202T		1410189															
OM		PAA 412		ZEFA RED Z HOJOVIC		399000801437061															
MOM		349925 961 CZ		RED		133000349925961															
MATKA		788893 961 CZ /3 ot.		399000788893961																	
OMM		ZAA 679		PÁJA RED ET		398000542301031															
MM		425139 961 CZ		TIMURKA BLACK TEGRO		133000425139961															
MMM		235925 961 CZ		OSMANKA BLACK TEGRO		133000235925961															
Vl.užit:nar: 40 * kg Ve 120d: 213 kg Ve 210d: 340 kg V 365d: 522 kg / k íž: 128 cm																					
P írustek od narození: 1324 / 103 Šourek: 34 cm																					
V k p i ZV 384 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 506 kg výška v k íži: 128 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 106 111 ME 91 95		102 106 106 106																	
MATKA		PE 108 103 ME 91 88		105 103 102 103		752 / 133 18 15 14 4 51															
OTEC		PE 100 109 ME 87 103		99 110 111 109		688 / 138 25 23 23 8 79															
LH: TR 6 / 7/ 8 KT 6/ 7/ 7 OS 7/ 6/ 6 UT 7 Celkem: 67 Kon etiny: 6/ 5/ 5/ 6/ 5																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.																					
Výsledek výb ru: INS+PRP																					



Býci vy azení p ed základním výb rem

íslo : 332687 064 CZ		JÁRA RED Z HOJOVIC		íslo katalogu: 6	
Dat.nar. : 01.02.2024		Plemeno : G 100 - Aberdeen angus			
Chovatel : Vaní ek Josef,Hojovice					
Majitel : Vaní ek Josef,Hojovice					
QTL znaky		Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y - - - - WT/WT -			
OOO 269 241		RED LCHMN GRAND CANYON 1244G		566481	
OO ZAI 315		LANIGAN RED DEEP CANYON ET		331505810172	
MOO 1297723 CA		RED BAR MM ANNIE 51R		1297723	
OTEC ZAI 790		DETVAN RED VIMA ET		464000013803034	
OMO ZAA 796		RED WAF CACHAFAZ 351U ET		566481	
MO 532698 931 CZ		RED		397000532698931	
MMO 366598 931 CZ		RED		397000366598931	
OOM ZAA 694		RED BRYLOR TALISKER 202T		1410189	
OM PAA 412		ZEFA RED Z HOJOVIC		399000801437061	
MOM 349925 961 CZ		RED		133000349925961	
MATKA 633438 961 CZ / 7 ot.				399000633438961	
OMM ZAA 546		MONLINE RED 7 U-TREND 701		83848-00701	
MM 336638 931 CZ		RED		268000336638931	
MMM 124790 207 CZ				145207124790	
Vl.užit:nar: 40 * kg Ve 120d: 168 kg Ve 210d: 296 kg V 365d: 492 kg / k íž: 0 cm					
P írustek od narození: 1236 / 96 Šourek: 0 cm					
V k p i ZV 443 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 548 kg výška v k íži: 132 cm					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ					
pp ru		pp ru		TR KT OS UT	
BÝK PE 104 102 ME 92 99		106 106 105 106		Hmot k íž TR KT OS UT CE	
MATKA PE 104 105 ME 92 87		110 104 101 103		760 / 144 25 23 21 8 77	
OTEC PE 100 109 ME 87 103		99 110 111 109		688 / 138 25 23 23 8 79	
Vy azen - d vod:p ed ZV-hm.365d					



íslo	:	332688 064 CZ	JOŽIN RED Z HOJOVIC	íslo katalogu:	7												
Dat.nar.	:	01.03.2024	Plemeno	:	G 100 - Aberdeen angus												
Chovatel	:	Vaní ek Josef,Hojovice															
Majitel	:	Vaní ek Josef,Hojovice															
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>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>WT/WT</td><td>-</td></tr></table>				Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	-	-	-	WT/WT	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y												
-	-	-	-	WT/WT	-												
OOO		269 241	RED LCHMN GRAND CANYON 1244G		566481												
OO		ZAI 315	LANIGAN RED DEEP CANYON ET		331505810172												
MOO		1297723 CA	RED BAR MM ANNIE 51R		1297723												
OTEC		ZAI 790	DETVAN RED VIMA ET		464000013803034												
OMO		ZAA 796	RED WAF CACHAFAZ 351U ET		566481												
MO		532698 931 CZ	RED		397000532698931												
MMO		366598 931 CZ	RED		397000366598931												
OOM		ZAA 453	KARMÍN RED 16M ET		035282053009												
OM		ZAA 601	OLE RED ZDB		035000532328031												
MOM		50086 242 CZ	109K		035242050086												
MATKA		502839 961 CZ /10ot.			399000502839961												
OMM		ZAA 511	LEVHARD RED Z CUNKOVA ET		253031070326												
MM		323174 961 CZ			133000323174961												
MMM		120719 201 CZ	MEWIL ELBA 38 J		045201120719												
Vl.užit:nar: 40 * kg Ve 120d: 207 kg Ve 210d: 335 kg V 365d: 483 kg / k íž: 133 cm																	
P írustek od narození: 1202 / 95 Šourek: 0 cm																	
V k p i ZV 414 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 499 kg výška v k íži: 133 cm																	
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																	
BÝK	PE	pp 103 ru 110	ME 92 96	TR 104 KT 106 OS 106 UT 106	Hmot k íž TR KT OS UT CE												
MATKA	PE	102 109	ME 95 86	108 102 100 103	616 / 139 23 19 19 7 68												
OTEC	PE	100 109	ME 87 103	99 110 111 109	688 / 138 25 23 23 8 79												
Vy azen - d vod:p ed ZV-hm.365d																	

