

**KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU**

**dne 18.06.2025 9:00**

**Kratochvílová Zdeňka, Veselá**

Číslo K.	Íslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	K cm	P (g)	Pod RPH	nar.	Chovatel
1	648883	042 CZ ZLM 272	24.04.24	Y 100	542	135	1275	95		Kratochvílová Zdeňka, Veselá
2	648879	042 CZ ZIL 745	15.06.24	Y 100	497	131	1338	99		Kratochvílová Zdeňka, Veselá
3	651760	042 CZ ZIL 745	15.06.24	Y 100	447	128	1190	92		Kratochvílová Zdeňka, Veselá
4	651757	042 CZ ZIL 745	16.06.24	Y 100	473	137	1271	97		Kratochvílová Zdeňka, Veselá

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 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 užitkového 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 řád pro základní výběr ry býk**

Majitel odchovávaného býka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výběrové komise (SCHMS). Podmínkou reklamace může být pouze konečný výsledek výběru (vybrání, odrojení, vyazení), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skončení základního výběru býk vyzve předseda výběrové komise, nebo příslušný inspektor k podání případných protestů (reklamací). Reklamacie se podává písemně (e-mailem) nejpozději do 5ti pracovních dnů po provedení výběru, a to editeli svazu nebo editeli PK. Jménem majitele býka může jednat také zástupce odchovny plemenných býků (OPB). V případě neshody mezi verdiktem výběrové komise a majitelem býka je býk odrojen 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 pracovních dnů ode dne provedení základního výběru. V případě, že nebudou peníze připsány na účet v daném termínu, platí povodní verdikt výběrové komise a reklamacie se dále neeší. Nový základní výběr se uskuteční do 30-ti dnů od sporného výběru na místě, kde byla podána reklamacie, pokud se obě strany nedohodnou jinak. Složení komise musí být zcela odlišné od 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 výběrový protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V případě, že je potvrzeno povodní rozhodnutí výběrové 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 výběrové 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 výběrové komise se váže ke konkrétnímu zvířeti v konkrétním plemeni a není možno se na něj odvolávat v případných následných sporech.

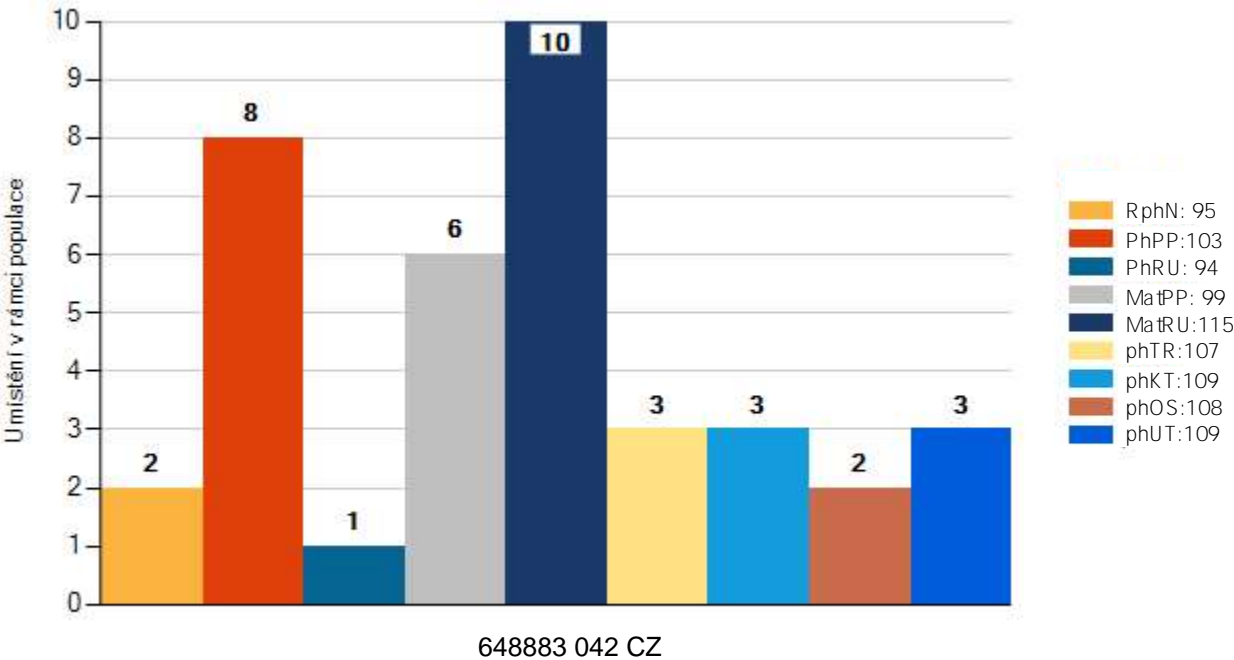
Schváleno výborem SCHMS dne 21.3.2006 v Hradištku pod Medníkem,  
změněny schváleny 19.5.2025 Grémiem předsedů rad plemenných knih v Rantíově.  
Vstupuje v platnost dnem schválení.

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, přičemž 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.

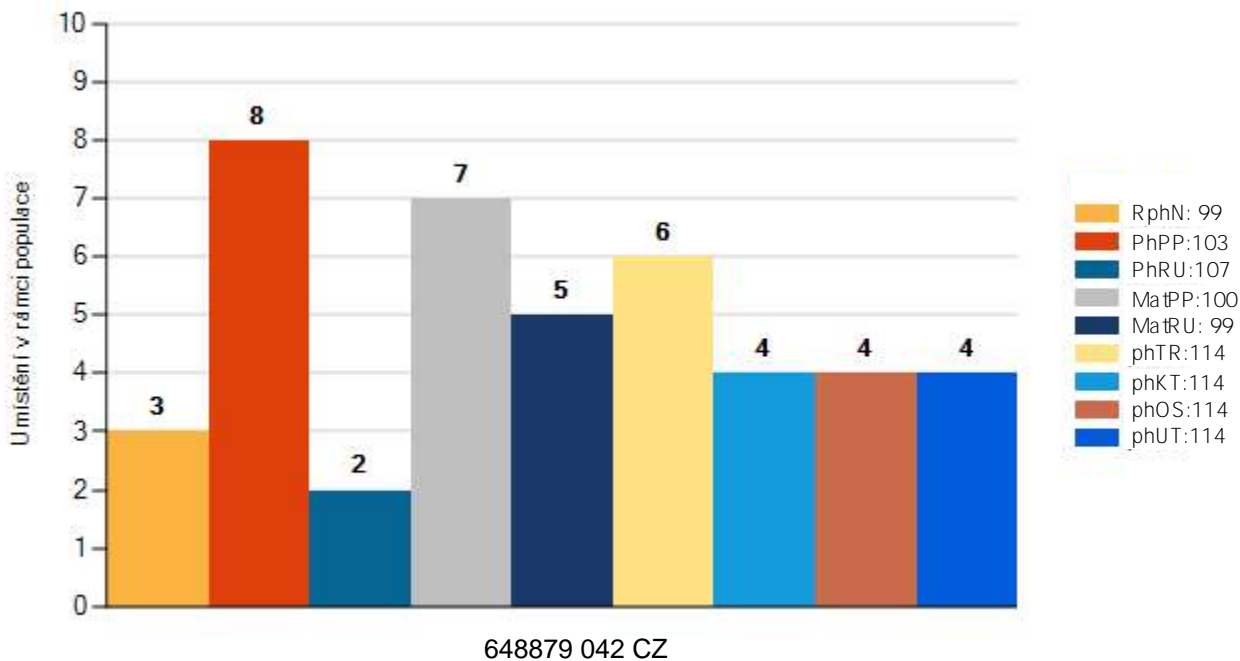


<b>Sekretariát</b> SCHMS Praha Tř. Šnov 17 110 00 Praha 1	<b>editel Plemenné knihy</b> Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz  <b>editel SCHMS</b> Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	<b>Plemenná kniha - adresa</b> SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice  <b>Administrace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

íslo		: 648883 042 CZ		JAVOR Z VESELÉHO		íslo katalogu: 1	
Dat.nar.		: 24.04.2024		Plemeno		: Y 100 - Limousine	
Chovatel		: Kratochvílová Zde ka, Veselé					
Majitel		: Kratochvílová Zde ka, Veselé					
QTL znaky		<div><div>Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y</div><div>- - - - -</div></div>					
OOO		ZLI 553		RYDE URANOS P		57065-00457	
OO		ZLI 940		CLOVIS P		2308914479	
MOO		2302612302		FR SUZANNE		2302612302	
OTEC		ZLM 272		VIDOCO Z KALIŠT V		031000670496053	
OMO		ZLI 650		TIGRIS PP		57065-00457	
MO		233235 953 CZ		KASANDRA Z KALIŠT P		031000233235953	
MMO		153301 953 CZ		KELLY Z KALIŠT		031000153301953	
OOM		ZLI 350		REPONS		1201098789	
OM		ZLI 519		OSOBNOST VFU		007000501405081	
MOM		119943 704 CZ		KAMILA VFU		007000119943704	
MATKA		161630 942 CZ /9 ot.				407000161630942	
OMM		ZLI 325		KOLJA VFU		007764119005	
MM		122247 981 CZ				007000122247981	
MMM		3833 517 CZ		HALKA		007517003833	
Vl.užit:nar: 46 * kg Ve 120d: 189 kg Ve 210d: 298 kg V 365d: 510 kg / k íž: 135 cm							
P írustek od narození: 1275 / 95 Šourek: 41 cm							
V k p i ZV 420 dní aktuáln k 18.05.25 hmotnost: 542 kg výška v k íži: 135 cm							
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ							
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT Hmot k íž TR KT OS UT CE	
BÝK		PE 103 94 ME 99 115		107 109 108 109			
MATKA		PE 104 96 ME 99 124		107 105 104 105		784 / 146 27 21 19 7 74	
OTEC		PE 106 101 ME 96 114		106 113 112 112		593 / 136 23 21 21 8 73	
LH: TR 7 / / 7 KT / / OS / / UT Celkem: Kon etiny: / / / /							
Vady exteriér: / / /							

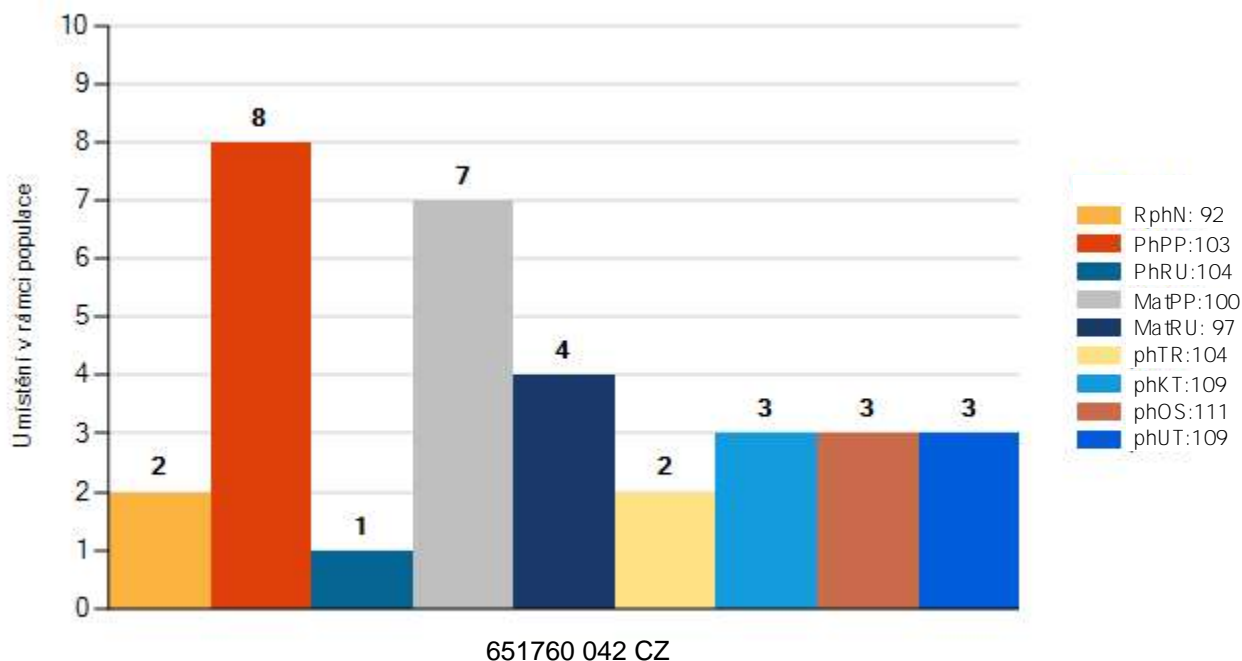


íslo		: 648879 042 CZ		JASAN Z VESELÉHO		íslo katalogu:		2													
Dat.nar.		: 15.06.2024		Plemeno		: Y 100 -		Limousine													
Chovatel		: Kratochvílová Zde ka, Veselé																			
Majitel		: Kratochvílová Zde ka, Veselé																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	-	-	-	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
-	-	-	-	-	-																
OOO		291 663		EVEREST		1210092025															
OO		ZIL 659		JIPSY MN		8705962092															
MOO		8705961742		FR FIFINE		8705961742															
OTEC		ZIL 745		OURSON		7254797856															
OMO		291 562		ELITE		1210092025															
MO		7254797453		FR LAINE		7254797453															
MMO		5454588643		FR VITTA		5454588643															
OOM		ZLI 294		LOUXOR		1995010819															
OM		LIP 262		MARYBOR		056000015387031															
MOM		939 517		CZ		056517000939															
MATKA		139303 942 CZ /12ot.				407000139303942															
OMM		ZLI 325		KOLJA VFU		007764119005															
MM		122247 981		CZ		007000122247981															
MMM		3833 517		CZ HALKA		007517003833															
Vl.užit:nar: 46 * kg Ve 120d: 211 kg Ve 210d: 317 kg V 365d: 535 kg / k íž: 131 cm																					
P írustek od narození: 1338 / 99 Šourek: 38 cm																					
V k p i ZV 368 dní aktuáln k 18.05.25 hmotnost: 497 kg výška v k íži: 131 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 103 107		ME 100 99		114 114 114 114															
MATKA		PE 103 99		ME 102 114		95 104 106 104		812 / 146 25 22 21 7 75													
OTEC		PE 104 105		ME 98 93		121 116 115 116		1086 / 161 28 23 22 8 81													
LH: TR 6 / / 8 KT / / OS / / UT Celkem: Kon etiny: / / / /																					
Vady exteriér: / / /																					





íslo		: 651760 042 CZ		JINAN Z VESELÉHO		íslo katalogu:		3													
Dat.nar.		: 15.06.2024		Plemeno		: Y 100 -		Limousine													
Chovatel		: Kratochvílová Zde ka, Veselé																			
Majitel		: Kratochvílová Zde ka, Veselé																			
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>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	-	-	-	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
-	-	-	-	-	-																
OOO		291 663		EVEREST		1210092025															
OO		ZIL 659		JIPSY MN		8705962092															
MOO		8705961742		FR FIFINE		8705961742															
OTEC		ZIL 745		OURSON		7254797856															
OMO		291 562		ELITE		1210092025															
MO		7254797453		FR LAINE		7254797453															
MMO		5454588643		FR VITTA		5454588643															
OOM		ZLI 268		IONESCO		3693000206															
OM		ZLI 710		PÁRA		397000562005031															
MOM		8144 517		CZ ILKA Z KALIŠT		031517008144															
MATKA		173726 942 CZ /8 ot.				407000173726942															
OMM		LIP 262		MARYBOR		056000015387031															
MM		139303 942 CZ		407000139303942																	
MMM		122247 981 CZ		007000122247981																	
Vl.užit:nar: 46 * kg Ve 120d: 205 kg Ve 210d: 284 kg V 365d: 480 kg / k íž: 128 cm																					
P írustek od narození: 1190 / 92 Šourek: 35 cm																					
V k p i ZV 368 dní aktuáln k 18.05.25 hmotnost: 447 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 103 104		ME 100 97		104 109 111 109															
MATKA		PE 102 110		ME 103 100		100 112 114 112		784 / 142 21 18 16 6 61													
OTEC		PE 104 105		ME 98 93		121 116 115 116		1086 / 161 28 23 22 8 81													
LH: TR 5 / / 5 KT / / OS / / UT Celkem: Kon etiny: / / / /																					
Vady exteriér: / / /																					



íslo		: 651757 042 CZ		JILM Z VESELÉHO		íslo katalogu:		4													
Dat.nar.		: 16.06.2024		Plemeno		: Y 100 -		Limousine													
Chovatel		: Kratochvílová Zde ka, Veselé																			
Majitel		: Kratochvílová Zde ka, Veselé																			
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>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	-	-	-	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
-	-	-	-	-	-																
OOO		291 663		EVEREST		1210092025															
OO		ZIL 659		JIPSY MN		8705962092															
MOO		8705961742		FR FIFINE		8705961742															
OTEC		ZIL 745		OURSON		7254797856															
OMO		291 562		ELITE		1210092025															
MO		7254797453		FR LAINE		7254797453															
MMO		5454588643		FR VITTA		5454588643															
OOM		ZLI 268		IONESCO		3693000206															
OM		ZLI 710		PÁRA		397000562005031															
MOM		8144 517		CZ ILKA Z KALIŠT		031517008144															
MATKA		195300 942 CZ /4 ot.				407000195300942															
OMM		LIP 262		MARYBOR		056000015387031															
MM		173720 942 CZ		407000173720942																	
MMM		139304 942 CZ		407000139304942																	
Vl.užit:nar: 46 * kg Ve 120d: 203 kg Ve 210d: 300 kg V 365d: 511 kg / k íž: 137 cm																					
P írustek od narození: 1271 / 97 Šourek: 37 cm																					
V k p i ZV 367 dní aktuáln k 18.05.25 hmotnost: 473 kg výška v k íži: 137 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 103 106		ME 100 96		113 115 116 115															
MATKA		PE 103 111		ME 101 95		110 119 119 118		762 / 146 23 20 18 7 68													
OTEC		PE 104 105		ME 98 93		121 116 115 116		1086 / 161 28 23 22 8 81													
LH: TR 9 / / 7 KT / / OS / / UT Celkem: Kon etiny: / / / /																					
Vady exteriér: / / /																					

