

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 27.06.2025 10:00

Denk Jaroslav, Hodousice

. K.	íslo býka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	K cm	P (g)	Pod RPH	nar.	Chovatel
1	147548	035 CZ ZLM 338	04.04.24	Y 100	606	137	1337	103		Denk Jaroslav, Hodousice
2	147552	035 CZ ILI 496	23.04.24	Y 100	560	135	1295	100		Denk Jaroslav, Hodousice
3	147553	035 CZ ZIL 216	27.04.24	Y 100	520	131	1224	94		Denk Jaroslav, Hodousice
4	147551	035 CZ AAB 181	21.04.24	G 100	600	132	1415	106		Denk Jaroslav, Hodousice
5	147556	035 CZ AAA 713	20.05.24	G 100	590	137	1486	110		Denk Jaroslav, Hodousice

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 enáše , 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 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

Reklama ní ád pro základní výb ry býk

Majitel odchovávaného býka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výb rové komise (SCHMS). Podmínkou reklamace je, že bude pouze konečný výsledek výběru (vybrání, odrojení, vyazení), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skončení základního výběru býk vyzve předsedu výb rové 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 výb rové komise a majitelem býka je býk odrojen a bude proveden nový základní výběr. Provedení nového základního výběru je podmínkou složením kaucí 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 výb rové 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 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 plemeni a není možno se na něj odvolávat v případných následných sporech.

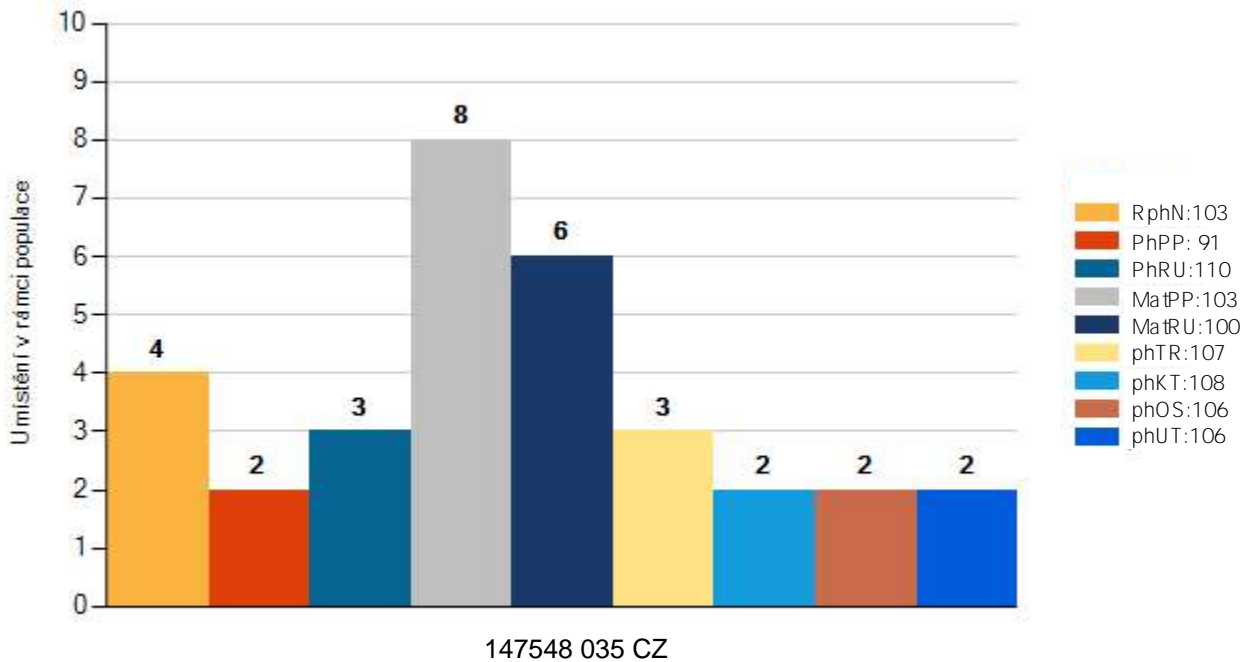
Schváleno výborem SCHMS dne 21.3.2006 v Hradištku pod Medníkem,
změněny schváleny 19.5.2025 Grémiem předsedů rad plemenných knih v Rantíově.
Vstupuje v platnost dnem schválení.

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 nese žádnou odpovědnost (přímou ani nepřímou) za případné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.

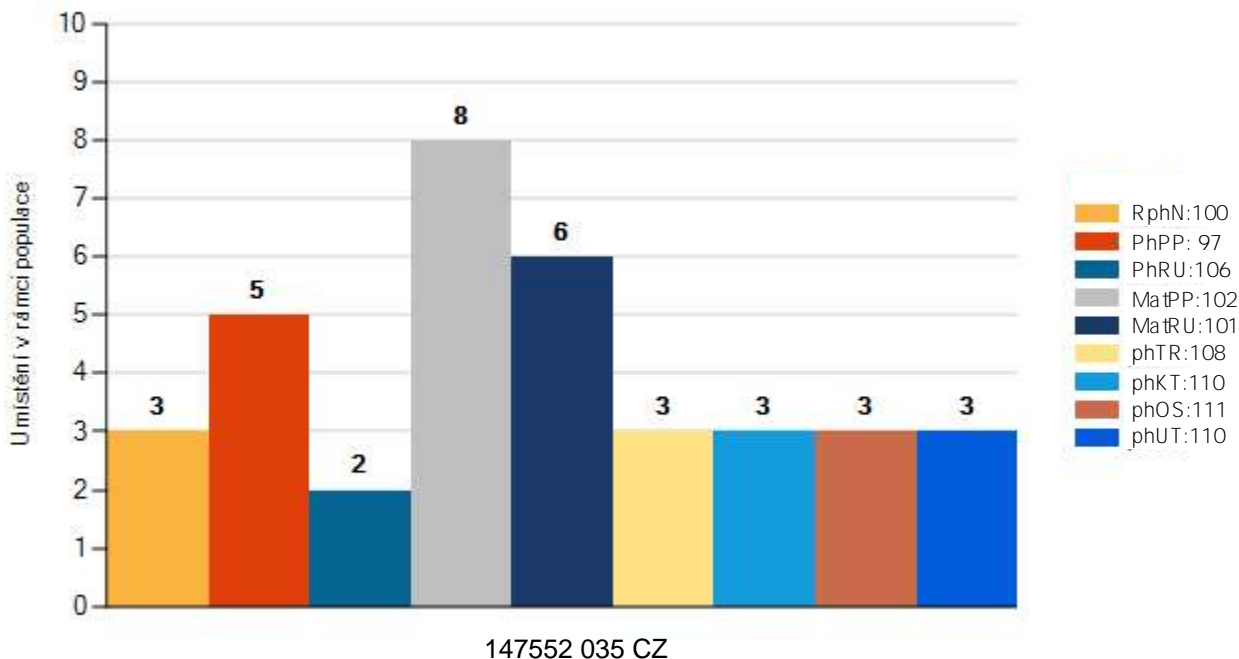


Sekretariát SCHMS Praha Těšnov 17 110 00 Praha 1	editel Plemenné knihy Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz editel SCHMS Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	Plemenná kniha - adresa SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice Administrace PK - Nina Honová Tel.: + 420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

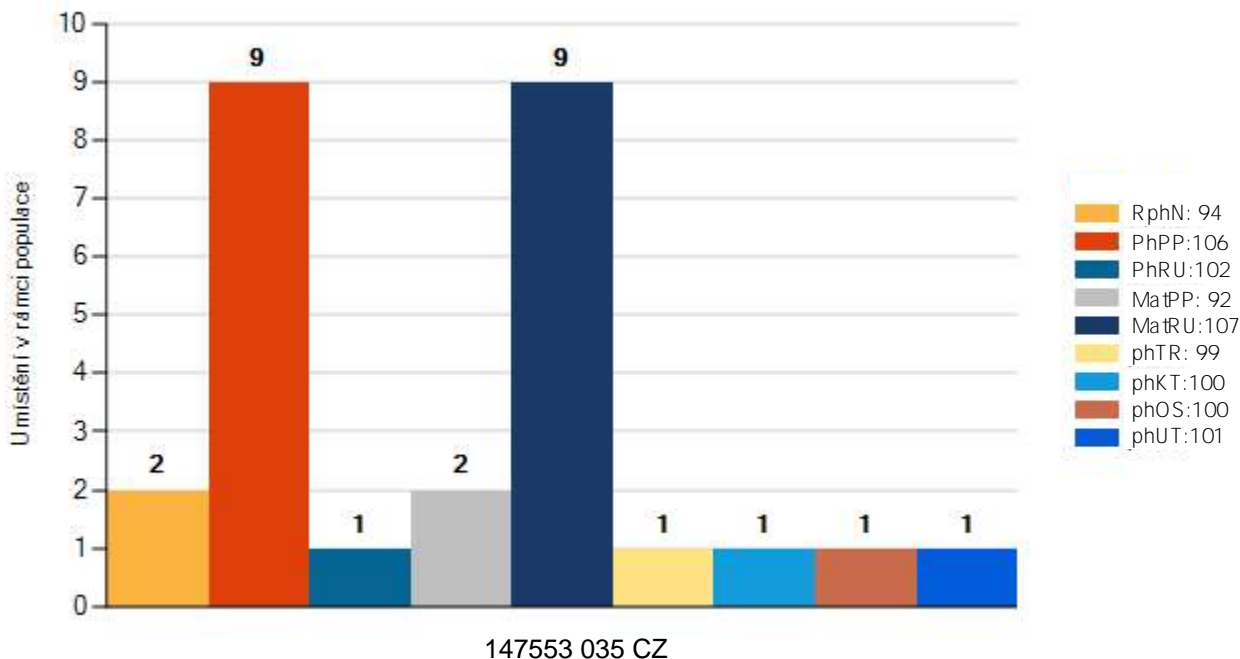
íslo		: 147548 035 CZ		JAGUÁR Z HODOUSIC PP*		íslo katalogu:		1													
Dat.nar.		: 04.04.2024		Plemeno		: Y 100 -		Limousine													
Chovatel		: Denk Jaroslav, Hodousice																			
Majitel		: Denk Jaroslav, Hodousice																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>PP</td><td>-</td><td>-</td><td>F/F</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	PP	-	-	F/F	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
PP	-	-	F/F	-	-																
OOO		271 692		BAGOU BF		1932299494															
OO		ZLI 824		ENZO P		1933472074															
MOO		1932639586		FR CIDONIE		1932639586															
OTEC		ZLM 338		ZENZA Z KALIŠT P		031000670506053															
OMO		ZLI 539		CACAO		1932299494															
MO		247895 953 CZ		BESINKA Z KALIŠT		031000247895953															
MMO		43313 953 CZ		BÁRA Z KALIŠT		031000043313953															
OOM		ZLM 031		CAYTANO PP		05.346 47544															
OM		ZLM 590		ABEL Z TODN PP		397000882842031															
MOM		985808432		DE FABIOLA P		09.858 08432															
MATKA		620866 932 CZ /2		ot. GORA Z HOSOUSIC P*		481000620866932															
OMM		LIP 501		REXÍK Z KALIŠT		031000562343053															
MM		357495 953 CZ		BARBORA AVENA		028000357495953															
MMM		240106 953 CZ		TOUHA AVENA		028000240106953															
Vl.užit:nar: 55 *** kg Ve 120d: 216 kg Ve 210d: 313 kg V 365d: 540 kg / k íž: 0 cm																					
P írustek od narození: 1337 / 103 Šourek: 38 cm																					
V k p i ZV 449 dní aktuáln k 21.05.25 hmotnost: 606 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 91 110 ME 103 100		107 108 106 106																	
MATKA		PE 91 105 ME 105 101		104 103 102 103		780 / 146 27 25 25 9 86															
OTEC		PE 98 115 ME 97 100		116 116 113 114		660 / 142 26 22 20 7 75															
LH: TR 7 / / 9 KT / / OS / / UT Celkem: Kon etiny: / / / /																					
Vady exteriér: / / /																					



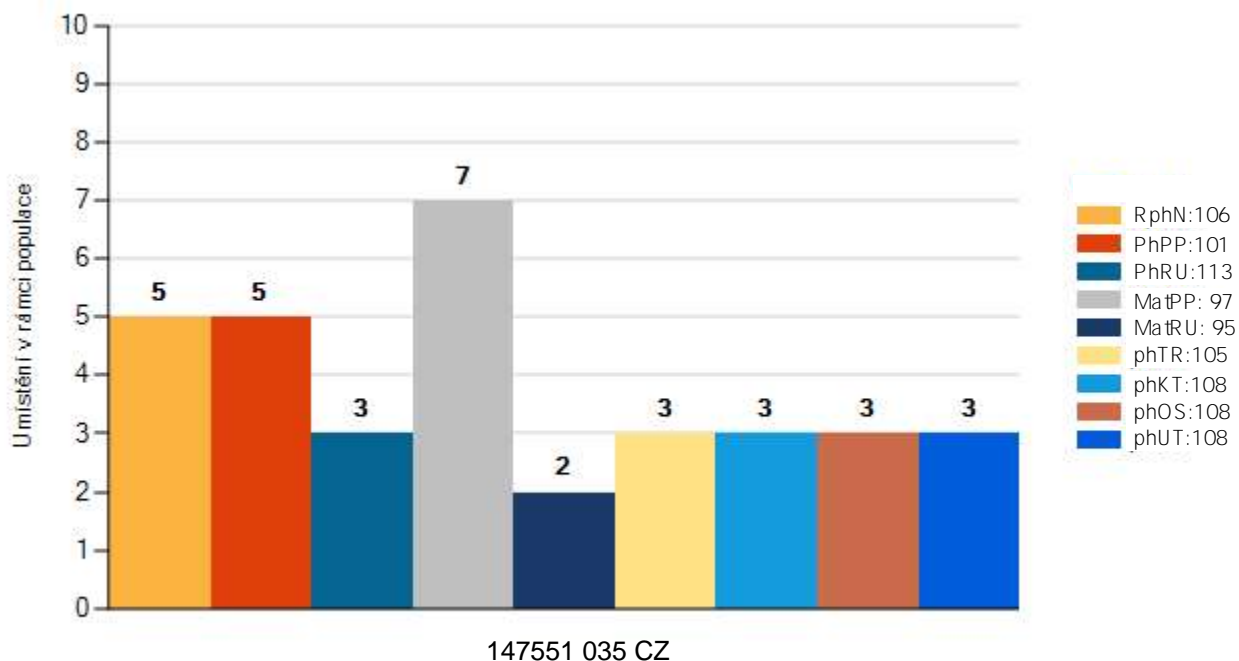
íslo		: 147552 035 CZ		JAROLÍM Z HODOUSIC V*		íslo katalogu:		2													
Dat.nar.		: 23.04.2024		Plemeno		: Y 100		- Limousine													
Chovatel		: Denk Jaroslav, Hodousice																			
Majitel		: Denk Jaroslav, Hodousice																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>P*</td><td>-</td><td>-</td><td>F/+</td><td>WT/dell1</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	P*	-	-	F/+	WT/dell1	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
P*	-	-	F/+	WT/dell1	-																
OOO		291 072		LENT		2316847001															
OO		ZIL 647		LUXOR		14.056 62144															
MOO		1404230536		DE HIBISKA		14.042 30536															
OTEC		ILI 496		HORÁ EK ZE SV. KATE INY		393000622937042															
OMO		ZLI 739		RECIF		2316847001															
MO		144236 942 CZ		ELZA ZE SV.KATE INY		393000144236942															
MMO		116791 942 CZ		ELIZABETH ZE SV. KATE INY		393000116791942															
OOM		ZLM 031		CAYTANO PP		05.346 47544															
OM		ZLM 590		ABEL Z TODN PP		397000882842031															
MOM		985808432		DE FABIOLA P		09.858 08432															
MATKA		559569 932 CZ /4 ot. ESA Z HODOUSIC P*				481000559569932															
OMM		LIP 658		TALENT Z TODN		397000673770031															
MM		559252 931 CZ		AUGUSTKA AGF		448000559252931															
MMM		2308624409		FR CERISE		2308624409															
Vl.užit:nar: 51 *** kg Ve 120d: 198 kg Ve 210d: 304 kg V 365d: 520 kg / k íž: 135 cm																					
P írustek od narození: 1295 / 100 Šourek: 38 cm																					
V k p i ZV 430 dní aktuáln k 21.05.25 hmotnost: 560 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 97 106		ME 102 101		108 110 111 110															
MATKA		PE 94 104		ME 101 97		103 102 102 102		730 / 146 21 19 18 6 64													
OTEC		PE 100 108		ME 104 103		117 120 122 121		639 / 143 28 21 24 8 81													
LH: TR 7 / / 8 KT / / OS / / UT Celkem: Kon etiny: / / / /																					
Vady exteriér: / / /																					



íslo	:	147553 035 CZ	JAPONEC Z HODOUSIC R*	íslo katalogu:	3
Dat.nar.	:	27.04.2024	Plemeno	:	Y 100 - Limousine
Chovatel	:	Denk Jaroslav, Hodousice			
Majitel	:	Denk Jaroslav, Hodousice			
QTL znaky	<div><div>Rohy</div><div>Ataxie</div><div>Q204X</div><div>F94L</div><div>Nt821</div><div>C313Y</div><div>R*</div><div>-</div><div>-</div><div>F/F</div><div>-</div><div>-</div></div>				
OOO	284 663	ALF	1932045114		
OO	ZLM 655	DAY	1932945444		
MOO	1931319022	FR	TARGETTE	1931319022	
OTEC	ZIL 216	CVALDA Z TODN	P	397000970250031	
OMO	ZLI 538	BONUS P	1932045114		
MO	530803 931 CZ	AMELIE Z TODN	P	397000530803931	
MMO	260192 931 CZ	PATRONA	397000260192931		
OOM	ZLM 031	CAYTANO PP	05.346 47544		
OM	ZLM 590	ABEL Z TODN	PP	397000882842031	
MOM	985808432	DE	FABIOLA P	09.858 08432	
MATKA	609718 932 CZ /3 ot.	FÁBORKA Z HODOUSIC P*	481000609718932		
OMM	LIP 501	REXÍK Z KALIŠT	031000562343053		
MM	357495 953 CZ	BARBORA AVENA	028000357495953		
MMM	240106 953 CZ	TOUHA AVENA	028000240106953		
Vl.užit:nar: 44 *** kg Ve 120d: 180 kg Ve 210d: 279 kg V 365d: 487 kg / k íž: 131 cm					
P írustek od narození: 1224 / 94 Šourek: 38 cm					
V k p i ZV 426 dní aktuáln k 21.05.25 hmotnost: 520 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	106 102	ME	92 107	99 100 100 101
MATKA	PE	96 107	ME	102 92	104 104 104 104 772 / 147 24 21 18 7 70
OTEC	PE	111 99	ME	80 126	100 102 102 103 594 / 137 25 22 21 8 76
LH: TR 5 / / 6 KT / / OS / / UT Celkem: Kon etiny: / / / /					
Vady exteriér: / / /					



íslo		147551 035 CZ		JÁN RED Z HODOUSIC		íslo katalogu:		4													
Dat.nar.		21.04.2024		Plemeno		: G 100		- Aberdeen angus													
Chovatel		Denk Jaroslav, Hodousice																			
Majitel		Denk Jaroslav, Hodousice																			
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		291 188		HAWKLEY RED RADAR L574		282331100574															
OO		ZAI 931		HAWKLEY RED ZORRO P728		282331100728															
MOO		282331100623		UK HAWKLEY RED ZINFANDEL M623		282331100623															
OTEC		AAB 181		CHEPLIN RED Z CHOD E		425000224657034															
OMO		ZAI 036		VULKÁN Z P ÍNA		282331100574															
MO		634368 931 CZ		WT/WT		425000634368931															
MMO		282201 931 CZ		035000282201931																	
OOM		ZAI 065		ZIP RED Z P ÍNA		268000817430031															
OM		ZAI 393		BOXER RED Z P ÍNA		268000937945031															
MOM		197958 931 CZ		RED		268000197958931															
MATKA		589721 932 CZ /3 ot.				FERATA RED Z HODOUSIC		470000589721932													
OMM		ZAA 757		SANDRO RED ET		398000665369031															
MM		487561 931 CZ		UJKA RED Z RADHOSTIC		398000487561931															
MMM		360311 931 CZ		STÁ A RED Z RADHOSTIC ET		398000360311931															
Vl.užit:nar: 41 *** kg Ve 120d: 204 kg Ve 210d: 307 kg V 365d: 549 kg / k íž: 132 cm																					
P írustek od narození: 1415 / 106 Šourek: 41 cm																					
V k p i ZV 432 dní aktuáln k 21.05.25 hmotnost: 600 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 101 113 ME		97 95		105 108 108 108															
MATKA		PE 94 115 ME		96 89		101 107 108 107		880 / 141 24 24 23 8 79													
OTEC		PE 95 111 ME		98 98		108 106 105 106		642 / 133 23 20 20 7 70													
LH: TR 6 / 7/10 KT 6/ 7/ 6 OS 7/ 7/ 6 UT 7 Celkem: 69 Kon etiny: 5/ 5/ 4/ 6/ 5																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.					Výsledek výběru: INS+PRP																



íslo		: 147556 035 CZ		JÁRA RED Z HODOUSIC		íslo katalogu:		5	
Dat.nar.		: 20.05.2024		Plemeno		: G 100		- Aberdeen angus	
Chovatel		: Denk Jaroslav, Hodousice							
Majitel		: Denk Jaroslav, Hodousice							
QTL znaky		<div><div>RohyAtaxieQ204XF94LNt821C313Y</div><div>- - - - WT/WT -</div></div>							
OOO		ZAA 780		SUHARTO RED ZDB		035000665852031			
OO		ZAI 293		ARROGANT RED ZDB		035000871458031			
MOO		282230 931 CZ		RED		035000282230931			
OTEC		AAA 713		HUGH JACKMAN RED ZDB		035000210035034			
OMO		ZAA 875		TRAFALGAR RED ZDB		035000665852031			
MO		602823 931 CZ		BAA-LAMB RED ZDB		035000602823931			
MMO		55317 931 CZ		82P RED		035000055317931			
OOM		ZAI 065		ZIP RED Z P ÍNA		268000817430031			
OM		ZAI 393		BOXER RED Z P ÍNA		268000937945031			
MOM		197958 931 CZ		RED		268000197958931			
MATKA		609719 932 CZ /3 ot.		FREDERICA RED Z HODOUSIC		470000609719932			
OMM		ZAA 757		SANDRO RED ET		398000665369031			
MM		487577 931 CZ		URŠULA RED Z RADHODSTIC		398000487577931			
MMM		240479 931 CZ		PALOMA RED Z RADHOSTIC ET		398000240479931			
Vl.užit:nar: 46 *** kg Ve 120d: 210 kg Ve 210d: 304 kg V 365d: 588 kg / k íž: 137 cm									
P írustek od narození: 1486 / 110 Šourek: 42 cm									
V k p i ZV 403 dní aktuáln k 21.05.25 hmotnost: 590 kg výška v k íži: 137 cm									
PLEMENNÉ HODNOTYLINEARNÍ HODNOCENÍ									
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE	
BÝK		PE 101 106 ME 100 100				111 108 106 107			
MATKA		PE 106 109 ME 97 99				107 107 106 106		860 / 148 27 24 21 8 80	
OTEC		PE 105 105 ME 98 102				112 111 110 111		614 / 139 24 19 19 7 69	
LH: TR 7 / 8/10 KT 6/ 6/ 6 OS 6/ 6/ 5 UT 6 Celkem: 66 Kon etiny: 6/ 5/ 6/ 5/ 5									
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.						Výsledek výběru: INS+PRP			

