

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

Zemědělská společnost Blšany

Číslo K.	Číslo byčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	K. cm	P. (g)	Pod RPH	od nar.	Chovatel
1	647347	042 CZ	ISI 692	18.12.23	SM100	686	142	1390	95	Zemědělská společnost Blšany
2	647351	042 CZ	ISI 415	14.01.24	SM100	762	145	1653	115	Zemědělská společnost Blšany
3	647409	042 CZ	ISI 692	07.02.24	SM100	642	137	1456	97	Zemědělská společnost Blšany
4	647442	042 CZ	ISI 500	03.03.24	SM100	674	139	1634	110	Zemědělská společnost Blšany
5	647455	042 CZ	ZMS 079	22.03.24	SM100	556	135	1396	90	Zemědělská společnost Blšany

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 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). Tato reklama ce 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 kauce 5000 K za každého reklamovaného býka. Kauce 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 reklama ce se dále ne eší. Nový základní výb r se uskute ní do 30-ti dn od sporného výb ru na míst , kde byla podána reklama ce, 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 kauce 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.

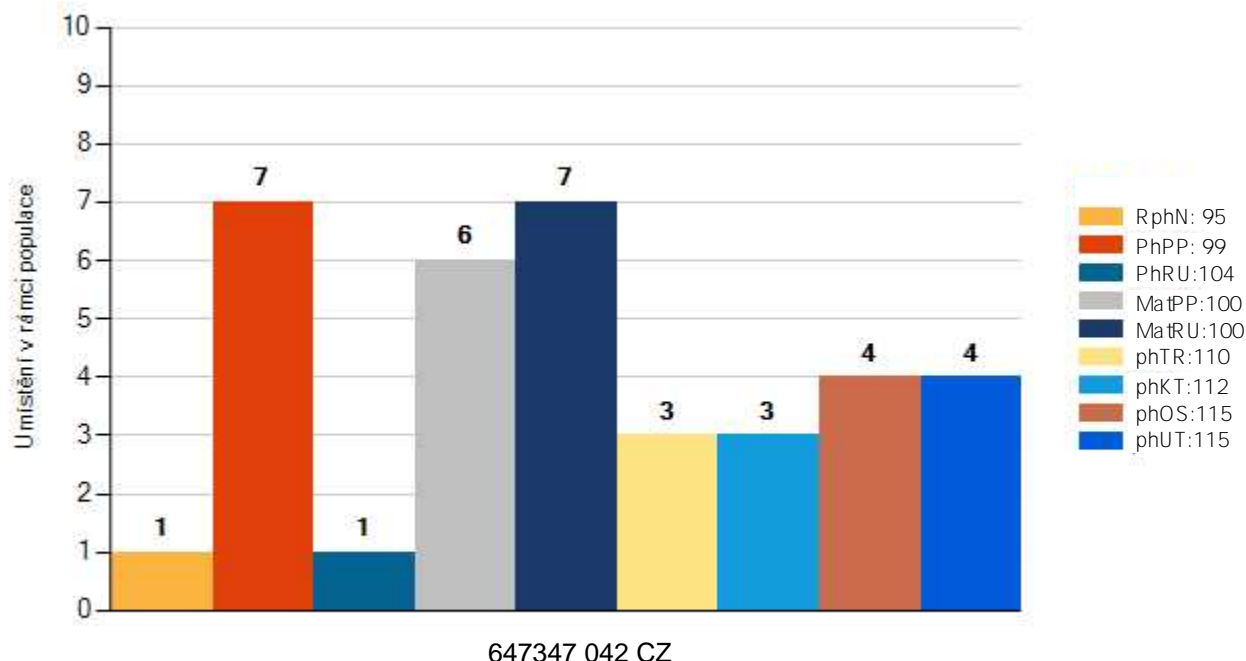
Schváleno výborem SCHMS dne 21. 3. 2006 v Hradiřtku pod Medníkem, zm ny schváleny 24. 7. 2019 Grémiem p edsed rad plemenných knih v Hradiřtku pod Medníkem. Vstupuje v platnost dnem schválení.

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.

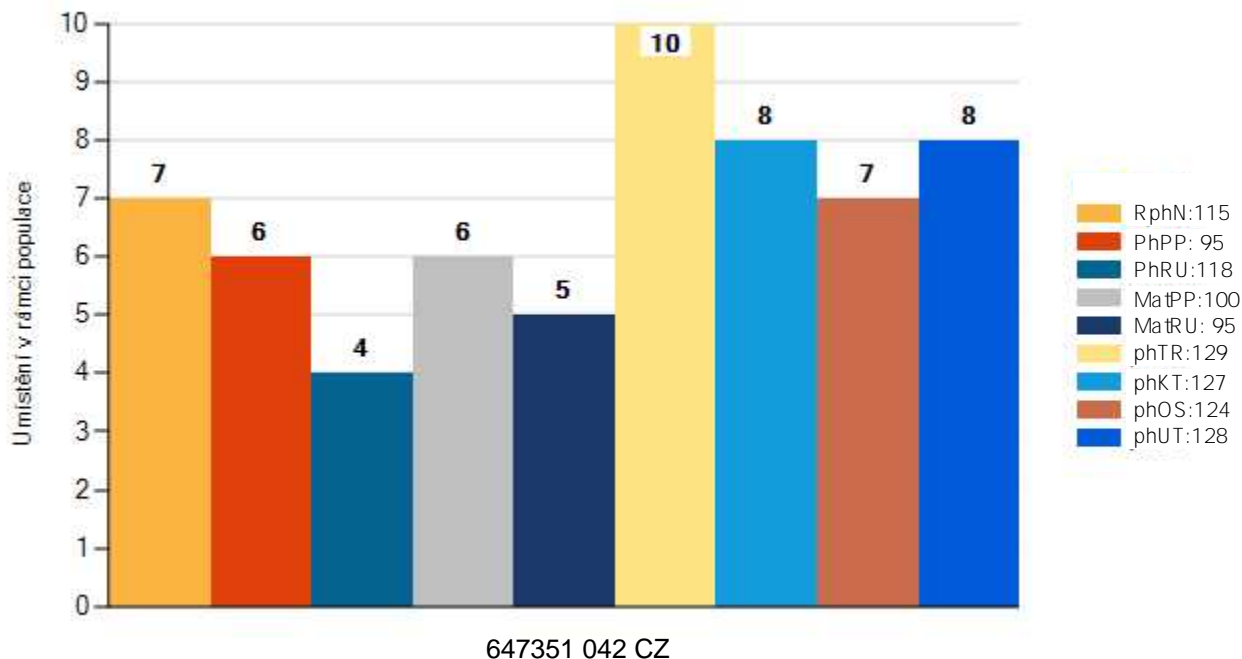


Sekretariát SCHMS Praha T šnov 17 110 00 Praha 1	editel Plemenné knihy Radek Dobeř Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz editel SCHMS Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	Plemenná kniha - adresa SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice Administrace PK - Nina Honová Tel.: + 420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

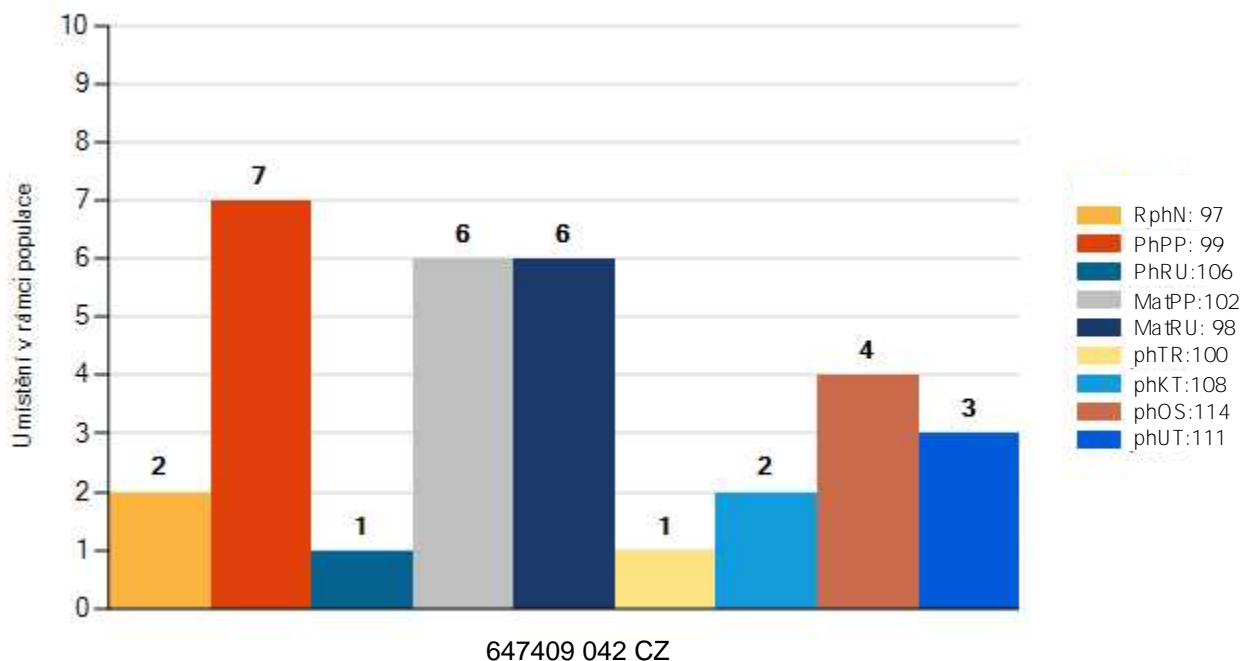
íslo : 647347 042 CZ		IVAN Z B SNA PP*		íslo katalogu: 1	
Dat.nar. : 18.12.2023		Plemeno : SM100 - Masný simentál			
Chovatel : Zem d lská spole nost Blšany					
Majitel : Zem d lská spole nost Blšany					
QTL znaky		Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y PP - - - - -			
OOO 292 001		AUROCH BULLET P		171059870285	
OO 291 999		CURAHEEN EVOLUTION P		171059820462	
MOO 171059890196 IE		CURAHEEN WINEMA		171059890196	
OTEC ISI 692		COOSE LAS VEGAS P		217613630507	
OMO 286 669		TISSET DARWIN P		171059870285	
MO 202852100824 UK		CRACKLEY IRIS 92F P		202852100824	
MMO 202852100530 UK		CRACKLEY IRIS 68A P		202852100530	
OOM 272 835		MAJOR VOD ANSKÝ P		145000624436031	
OM ZMS 443		SNEUMGAARD IMPERATOR PP		80164-00278	
MOM 8016400196 DK		SNEUMGAARD CHRISTIANE P		80164-00196	
MATKA 203972 942 CZ /3 ot. PP				037000203972942	
OMM ZSI 829		LANGO AUGUST/ATOS PP		17701-00844	
MM 178028 942 CZ P				037000178028942	
MMM 156601 942 CZ P				037000156601942	
Vl.užit:nar: 48 ** kg Ve 120d: 195 kg Ve 210d: 316 kg V 365d: 529 kg / k íž: 134 cm P írustek od narození: 1390 / 95 Šourek: 40 cm V k p i ZV 506 dní aktuáln k 21.03.25 hmotnost: 686 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	99 104 ME 100 100	110 112 115 115			
MATKA PE	99 108 ME 107 94	123 115 114 116		783 / 155 24 18 16 6 64	
OTEC PE	97 108 ME 92 101	96 110 117 114		/	
LH: TR 7 / 7/ 9 KT 6/ 7/ 6 OS 7/ 6/ 6 UT 6 Celkem: 67 Kon etiny: 6/ 6/ 6/ 5/ 7					
Vady exteriér: MP/ / /		Výsledek výb ru: INS+PRP			



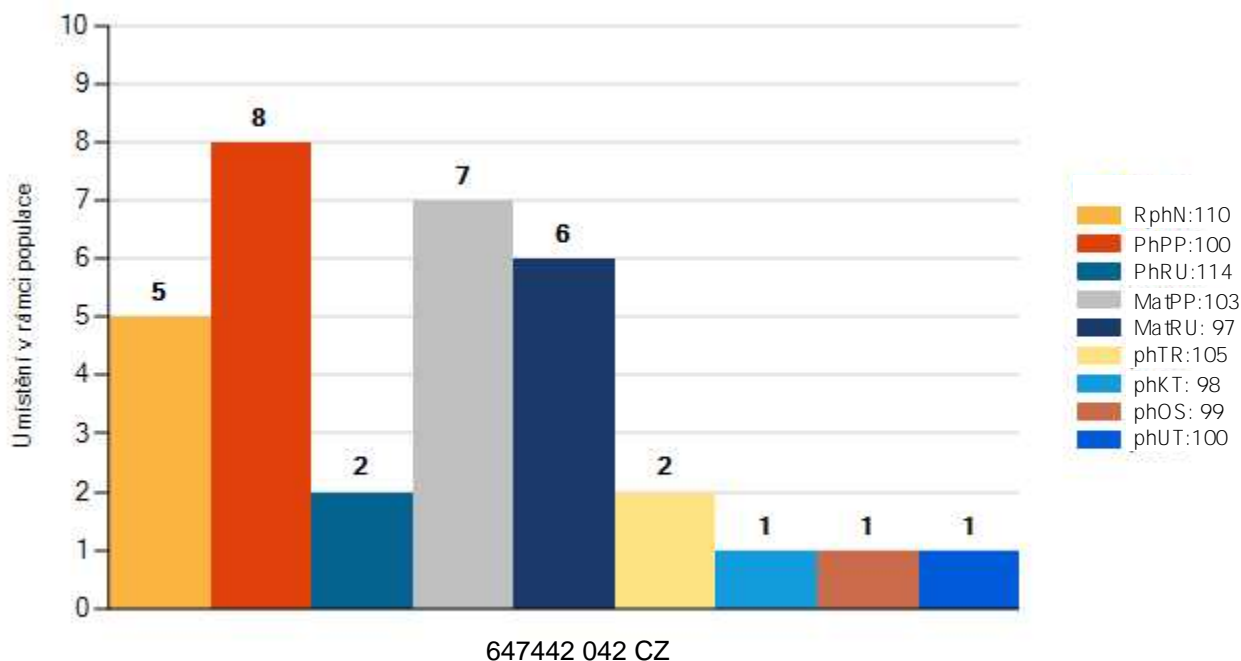
íslo :		647351 042 CZ				JAKUB Z B SNA PP*				íslo katalogu:		2												
Dat.nar. :		14.01.2024 Plemeno				: SM100 - Masný simentál																		
Chovatel :		Zem d lská spole nost Blšany																						
Majitel :		Zem d lská spole nost Blšany																						
QTL znaky		<table><tr><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>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>											Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	PP	-	-	-	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																			
PP	-	-	-	-	-																			
OOO		ZSI 283		LYKKE SIRIUS P				41344-00241																
OO		ZMS 697		CELTIC COMET P				221152610499																
MOO		221152610284 UK		CELTIC ROXANE ET				221152610284																
OTEC		ISI 415		ELVIS Z ERNÉ VODY PP				467000763802071																
OMO		ZSI 844		URBAN PP				41344-00241																
MO		286412 971 CZ		ÁJA Z NOVÉ VODY P				429000286412971																
MMO		168024 972 CZ		SIMONA AGRO P				060000168024972																
OOM		ZSI 279		LANGO UNESCO P				17701-00760																
OM		ZSI 829		LANGO AUGUST/ATOS PP				17701-00844																
MOM		1770100654 DK		LANGO SONJA P				17701-00654																
MATKA		194312 942 CZ /5 ot. P						037000194312942																
OMM		ZSI 342		VINGEGAARD SAMSON ET PP				41524-00918																
MM		150893 942 CZ		P				037000150893942																
MMM		137019 942 CZ		P				037000137019942																
Vl.užit:nar: 48 ** kg Ve 120d: 219 kg Ve 210d: 366 kg V 365d: 611 kg / k íž: 0 cm																								
P írustek od narození: 1653 / 115 Šourek: 44 cm																								
V k p i ZV 479 dní aktuáln k 21.03.25 hmotnost: 762 kg výška v k íži: 145 cm																								
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																								
		pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot k íž TR KT OS UT CE														
BÝK	PE	95	118	ME	100	95	129	127	124	128														
MATKA	PE	99	111	ME	104	87	127	118	115	119	824	/ 159	28 24 20 8 80											
OTEC	PE	83	114	ME	99	102	122	115	113	116	805	/ 149	28 23 21 8 80											
LH: TR 9 / 9/10 KT 6/ 8/ 7 OS 7/ 6/ 7 UT 7 Celkem: 76 Kon etiny: 4/ 4/ 6/ 6/ 6																								
Vady exterie: Bez vad exterieu.							Výsledek výb ru: INS+PRP																	



íslo		: 647409 042 CZ		JI Í Z B SNA PP*		íslo katalogu:		3													
Dat.nar.		: 07.02.2024		Plemeno		: SM100 - Masný simentál															
Chovatel		: Zem d lská spole nost Blšany																			
Majitel		: Zem d lská spole nost Blšany																			
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>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	PP	-	-	-	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
PP	-	-	-	-	-																
OOO		292 001		AUROCH BULLET P		171059870285															
OO		291 999		CURAHEEN EVOLUTION P		171059820462															
MOO		171059890196		IE CURAHEEN WINEMA		171059890196															
OTEC		ISI 692		COOSE LAS VEGAS P		217613630507															
OMO		286 669		TISSET DARWIN P		171059870285															
MO		202852100824		UK CRACKLEY IRIS 92F P		202852100824															
MMO		202852100530		UK CRACKLEY IRIS 68A P		202852100530															
OOM		272 835		MAJOR VOD ANSKÝ P		145000624436031															
OM		ZMS 443		SNEUMGAARD IMPERATOR PP		80164-00278															
MOM		8016400196		DK SNEUMGAARD CHRISTIANE P		80164-00196															
MATKA		203961 942 CZ /3 ot. P*				037000203961942															
OMM		ZMS 079		UNION Z B SNA PP		037000544060042															
MM		178097 942 CZ		P		037000178097942															
MMM		120747 942 CZ		P		037000120747942															
Vl.užit:nar: 48 ** kg Ve 120d: 209 kg Ve 210d: 335 kg V 365d: 576 kg / k íž: 0 cm																					
P írustek od narození: 1456 / 97 Šourek: 42 cm																					
V k p i ZV 455 dní aktuáln k 21.03.25 hmotnost: 642 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 99 106		ME 102 98		100 108 114 111															
MATKA		PE 101 99		ME 111 95		105 107 111 109		744 / 153 22 20 17 6 65													
OTEC		PE 97 108		ME 92 101		96 110 117 114		/													
LH: TR 6 / 6/10 KT 7/ 7/ 6 OS 7/ 7/ 7 UT 7 Celkem: 70 Kon etiny: 6/ 5/ 4/ 6/ 6																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.				Výsledek výb ru: INS+PRP																	



íslo		: 647442 042 CZ		JARDA Z B SNA PP*		íslo katalogu:		4	
Dat.nar.		: 03.03.2024		Plemeno		: SM100 - Masný simentál			
Chovatel		: Zem d lská spole nost Blšany							
Majitel		: Zem d lská spole nost Blšany							
QTL znaky		<div><div>Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y</div><div>PP - - - - -</div></div>							
OOO		272 835		MAJOR VOD ANSKÝ P		145000624436031			
OO		ZMS 443		SNEUMGAARD IMPERATOR PP		80164-00278			
MOO		8016400196 DK		SNEUMGAARD CHRISTIANE P		80164-00196			
OTEC		ISI 500		EIDAM Z B SNA PP		037000598199042			
OMO		ZMS 225		ZORRO VIMA ET PP		145000624436031			
MO		178087 942 CZ		P		037000178087942			
MMO		156580 942 CZ		P		037000156580942			
OOM		ZSI 178		JI ÍK VOD ANSKÝ P		145287117144			
OM		ZMS 210		ZORAN Z B SNA PP		037000549959042			
MOM		7363 942 CZ		P		037000007363942			
MATKA		212316 942 CZ /2 ot. PP				037000212316942			
OMM		ZSI 829		LANGO AUGUST/ATOS PP		17701-00844			
MM		178028 942 CZ		P		037000178028942			
MMM		156601 942 CZ		P		037000156601942			
Vl.užit:nar: 48 ** kg Ve 120d: 236 kg Ve 210d: 375 kg V 365d: 642 kg / k íž: 139 cm									
P írustek od narození: 1634 / 110 Šourek: 40 cm									
V k p i ZV 430 dní aktuáln k 21.03.25 hmotnost: 674 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 100 114 ME 103 97				105 98 99 100			
MATKA		PE 99 112 ME 99 104				106 99 98 100		699 / 153 23 19 18 6 66	
OTEC		PE 98 101 ME 111 96				104 97 99 99		736 / 143 24 20 20 7 71	
LH: TR 7 / 7/10 KT 6/ 7/ 7 OS 7/ 7/ 6 UT 7 Celkem: 71 Kon etiny: 5/ 5/ 6/ 6/ 5									
Vady exteriér: VL/ / /									
Výsledek výb ru: INS+PRP									



íslo		: 647455 042 CZ		JOUDA Z B SNA PP*		íslo katalogu:		5													
Dat.nar.		: 22.03.2024		Plemeno		: SM100		- Masný simentál													
Chovatel		: Zem d lská spole nost Blšany																			
Majitel		: Zem d lská spole nost Blšany																			
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>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	PP	-	-	-	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
PP	-	-	-	-	-																
OOO		ZSI 284		HOLM ULRICK P		36545-00514															
OO		ZSI 507		PRIMA ET PP		392000573000061															
MOO		181048 931 CZ		PP		145000181048931															
OTEC		ZMS 079		UNION Z B SNA PP		037000544060042															
OMO		ZSI 342		VINGEGAARD SAMSON ET PP		36545-00514															
MO		120746 942 CZ		P		037000120746942															
MMO		108446 407 CZ		P		037000108446407															
OOM		ZSI 178		JI ÍK VOD ANSKÝ P		145287117144															
OM		ZMS 210		ZORAN Z B SNA PP		037000549959042															
MOM		7363 942 CZ		P		037000007363942															
MATKA		194341 942 CZ /4 ot. P		037000194341942																	
OMM		ZSI 070		GORM PP		87072-0031															
MM		7359 942 CZ		P		037000007359942															
MMM		10463 617 CZ		P		036617010463															
Vl.užit:nar: 48 ** kg Ve 120d: 209 kg Ve 210d: 326 kg V 365d: 557 kg / k íž: 135 cm																					
P írustek od narození: 1396 / 90 Šourek: 38 cm																					
V k p i ZV 411 dní aktuáln k 21.03.25 hmotnost: 556 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	99	98	ME	106	97	84	91	95	93										
MATKA		PE	100	97	ME	105	100	84	94	98	94	766	/	154	24	20	15	6	65		
OTEC		PE	98	92	ME	113	94	84	89	93	91	684	/	147	25	20	19	7	71		
LH: TR 6 / 8/ 8 KT 4/ 6/ 5 OS 5/ 5/ 6 UT 5 Celkem: 58 Kon etiny: 5/ 5/ 5/ 6/ 5																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.										Výsledek výb ru: PRP											

