

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

Poláková Zdenka,Dolní Libochová

K.	Íslo			Otec		Datum narození	Plem.	HM.		K . P .od nar.	RPH	Chovatel
	bý	ka		st.reg.				kg	cm	(g)		
1	52911	064	CZ	ISI 138		01.01.24	SM100	722	142	1504	110	Poláková Zdenka,Dolní Libochová
2	375504	064	CZ	ISM 068		16.03.24	SM100	584	139	1440	111	Poláková Zdenka,Dolní Libochová

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spoítány 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). Tato reklamační písemnou nebo ústní formou. Podmínkou reklamační písemné je být pouze konečný výsledek výběru (vybrání, odrojení, 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 písemná (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 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 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.

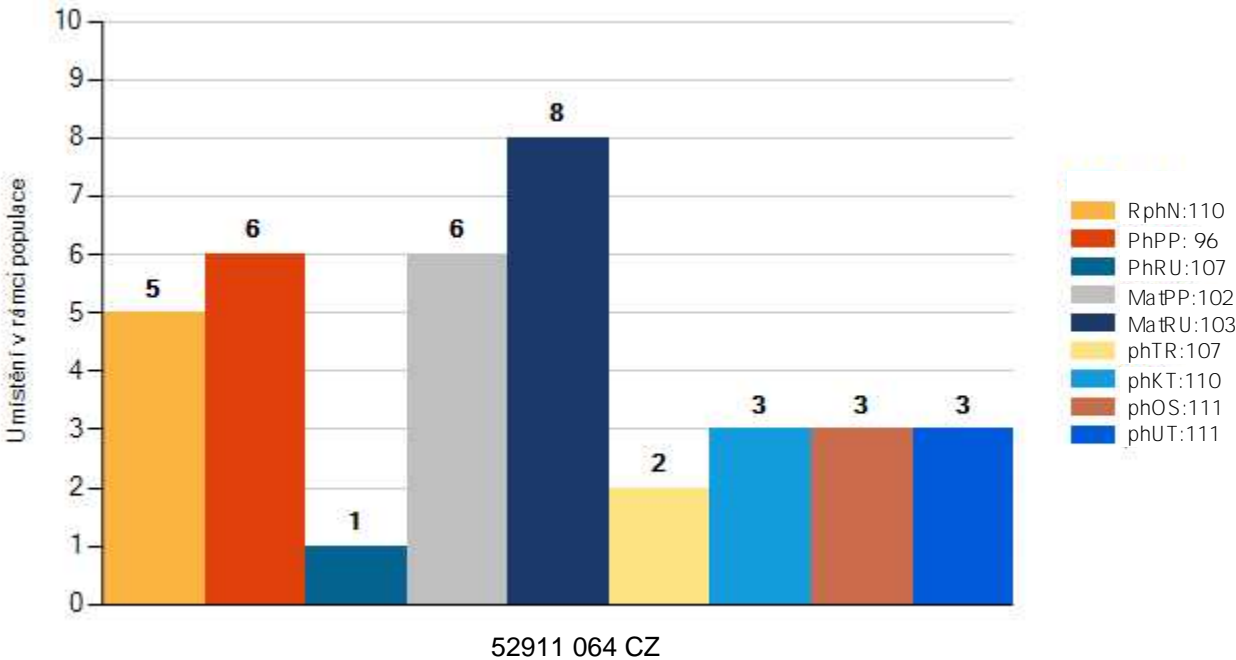
Schváleno výborem SCHMS dne 21. 3. 2006 v Hradištku pod Medníkem, změny schváleny 24. 7. 2019
Grémiem předsedů rad plemenných knih v Hradištku pod Medníkem. Vstupuje v platnost dnem schválení.

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 Tř. Šnov 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		: 52911 064 CZ		JOHAN Z LIBOCHOVÉ P*		íslo katalogu:		1													
Dat.nar.		: 01.01.2024		Plemeno		: SM100		- Masný simentál													
Chovatel		: Poláková Zdenka,Dolní Libochová																			
Majitel		: Poláková Zdenka,Dolní Libochová																			
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>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	P*	-	-	-	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
P*	-	-	-	-	-																
OOO		285 106		CRUGMELYN BREIN 10		M076493															
OO		289 655		KILBRIDE FARM GERNOT 15 P		M089158															
MOO		906234424724 UK		KILBRIDE FARM LAURA 5V P		F084601															
OTEC		ISI 138		COOSE JERICHO P		I001991															
OMO		270 528		CARNKERN TITAN		M076493															
MO		171059890254 IE		CURAHEEN BRIGHT EYES ET		171059890254															
MMO		151420930180 IE		RACEVIEW MERLE-BEAUTY		151420930180															
OOM		ZSI 894		UMBRO P		296000695173032															
OM		ZMS 407		ALIS LEŽNICKÝ PP		400000570079041															
MOM		1302340273 DE		ELIS P		13.023 40273															
MATKA		749171 961 CZ /3 ot. P*				425000749171961															
OMM		ZSI 534		FGAF ZEGNA 230R P		638986															
MM		461573 961 CZ		URANKA Z LIBOCHOVÉ R		425000461573961															
MMM		115231 941 CZ		R		340000115231941															
Vl.užit:nar: 48 ** kg Ve 120d: 212 kg Ve 210d: 345 kg V 365d: 601 kg / k íž: 138 cm																					
P írustek od narození: 1504 / 110 Šourek: 46 cm																					
V k p i ZV 471 dní aktuáln k 24.03.25 hmotnost: 722 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 96 107		ME 102 103		107 110 111 111															
MATKA		PE 100 105		ME 100 110		105 99 97 99		836 / 147 24 23 23 8 78													
OTEC		PE 92 118		ME 106 96		112 125 127 125		/													
LH: TR 7 / 7/10 KT 7/ 8/ 7 OS 8/ 8/ 8 UT 8 Celkem: 78 Kon etiny: 5/ 6/ 5/ 6/ 4																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.				Výsledek výb ru: INS+PRP																	



íslo	:	375504 064 CZ	JACOB Z LIBOCHOVÉ PP*	íslo katalogu:	2
Dat.nar.	:	16.03.2024	Plemeno	:	SM100 - Masný simentál
Chovatel	:	Poláková Zdenka,Dolní Libochová			
Majitel	:	Poláková Zdenka,Dolní Libochová			
QTL znaky		Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y PP - - - - -			
OOO		ZMS 277	WROXALL COCKER-LEEKY-SOUP 11PP		M080195
OO		ISI 230	EASTWOOD Z LESTKOVA PP		470000947694032
MOO		184844 941 CZ	BYŠKA Z LEŽNICE P		340000184844941
OTEC		ISM 068	HLAHOL PP		482000711315072
OMO		ZSI 458	SNEUMGAARD BOYSTAR V		M080195
MO		222130 972 CZ	ABBA POLFIN P		339000222130972
MMO		144063 972 CZ	P		339000144063972
OOM		ZSI 390	LYKKE ATLANTIS P		41344-00347
OM		ZSI 569	LYKKE DAMASK PP		41344-00404
MOM		4134400184 DK	LYKKE OPULUS ET P		41344-00184
MATKA		417730 961 CZ /12ot.	CÍLKA Z LIBOCHOVÉ P		425000417730961
OMM		ZSI 222	KORVIN P		13.018 49046
MM		111596 941 CZ	P		340000111596941
MMM		103516 309 CZ	P		340000103516309
Vl.užit:nar: 47 ** kg Ve 120d: 180 kg Ve 210d: 338 kg V 365d: 572 kg / k íž: 139 cm P írustek od narození: 1440 / 111 Šourek: 39 cm V k p i ZV 396 dní aktuáln k 24.03.25 hmotnost: 584 kg výška v k íži: 139 cm					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ					
BÝK	PE	pp 99 ru 104	ME 99 ru 106	TR 118 KT 121 OS 119 UT 120	Hmot k íž TR KT OS UT CE
MATKA	PE	99 97	ME 102 126	108 111 110 110	704 / 147 25 19 19 7 70
OTEC	PE	101 123	ME 95 92	128 130 127 129	748 / 144 28 22 20 7 77
LH: TR 8 / 7/ 9 KT 5/ 6/ 6 OS 6/ 6/ 5 UT 6 Celkem: 64 Kon etiny: 5/ 4/ 5/ 6/ 4					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.			Výsledek výb ru: PRP		

