

# KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 22.06.2023

Daňhel Miroslav, s.r.o.

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	266966 034	CZ ISI 897	28.05.22	SM100	646	139	1660	130	Daňhel Miroslav, s.r.o.
2	266975 034	CZ ISI 810	31.05.22	SM100	582	135	1483	115	Daňhel Miroslav, s.r.o.

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.03.2023

### Vysvětlivky ke zkratkám ve jménech v katalogu :

ET	- býček narozen po embryotrasferu
RED	- zbarvení red angus
P,V	- bezrohý / volný roh ( * - testováno testem DNA)
PP	- bezrohý – homozygot ( stanoveno testem DNA )
R	- rohatý ( * - testováno testem DNA )

### Vysvětlivky ke QTL znakům v katalogu :

ATAxie G/G – čistý, A/G – přenašeč, A/A - zvíře nese dvě kopie mutované alely

Geny způsobující dvojí osvalení:

Q204X	+/+ - čistý, MH/+ - přenáší jednu alelu, MH/MH – dvě mutované alely (CH)
F94L	+/+ - čistý, F/+ - přenáší jednu alelu, F/F – dvě mutované alely (LI, CH)
NT821	WT/WT – čistý, WT/Del11 - přenáší 1 alelu, Del11/Del11- dvě mutované alely (AA)
C313Y	+/+ - čistý, MH/+ - přenáší jednu alelu, MH/MH – dvě mutované alely (GS)

**Porodní hmotnost (nar)** - u plemene AA,BA,HE,CH,MS,LI způsob zjišťování porodní hmotnosti v chovu

- \* \* \* - váženo při narození
- \* \* - odhadováno
- \* - nesledováno

### Popisky grafu úrovně plemenných hodnot:

Jednotlivé plemenné hodnoty jsou rozděleny do pásem na základě výpočtu kvantilu normálního rozložení, které udávají, jak si konkrétní jedinec stojí v porovnání s průměrem populace plemenných býčků odchovaných

- pro polní test v období 2018 – 2023 .

- pro lineární hodnocení pouze býci odchováni v roce 2023 .

pásmo	Pozice býka v rámci populace	zkratka	Popis údaje v grafu
10	býk patří hodnotou RPH do 10 % nejlepších býků v daném ukazateli	RphT	RPH pro přírůstek v testu
9	býk patří hodnotou RPH do 20 % nejlepších býků v daném ukazateli	RphN	RPH pro životní přírůstek
8	býk patří hodnotou RPH do 30 % nejlepších býků v daném ukazateli	RpPP	RPH pro přímý efekt porody
7	býk patří hodnotou RPH do 40 % nejlepších býků v daném ukazateli	RpRU	RPH pro přímý efekt růst
6	býk patří hodnotou RPH do 50 % nejlepších býků v daném ukazateli	MatPP	RPH pro maternální efekt porody
5	býk patří hodnotou RPH do průměru býků v daném ukazateli	MatRU	RPH pro maternální efekt růst
4	býk patří hodnotou RPH do 60 % nejlepších býků v daném ukazateli	phTR	RPH pro lineární hodnocení těl. rámec
3	býk patří hodnotou RPH do 70 % nejlepších býků v daném ukazateli	phKT	RPH pro lineární hodnocení kap. těla
2	býk patří hodnotou RPH do 80 % nejlepších býků v daném ukazateli	phOS	RPH pro lineární hodnocení osvalení
1	býk patří hodnotou RPH do 90 % nejlepších býků v daném ukazateli	phUT	RPH pro lineární hodnocení užit. typ

### Hlavní selekční kritéria pro výběr do plemnitby na OPB a odchovu u chovatele:

Hlavním selekčním kritériem bude pouze lineární hodnocení při základním výběru.

#### Důvody vyřazení před základním výběrem.

- hodnocení tělesného rámce (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- hodnocení bodů za hmotnost v 365 dnech (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- nepředvedení býka k základnímu výběru na ohlávce nebo na vodící tyči
- na základě rozhodnutí majitele býka o jeho vyřazení
- zdravotní důvody (displazie varlat, apod.)

#### Důvody vyřazení před základním výběrem.

- hodnocení délky těla (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- hodnocení ukazatelů kapacity těla (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- hodnocení ukazatelů osvalení (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- hodnocení užitkového typu (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- závažné vady exteriéru při základním výběru
- neodpovídající funkčnost končetin při základním výběru
- zdravotní důvody (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 zviřat 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)

## Reklamační řád pro základní výběry býků

Majitel odchovávaného býčka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výběrové komise (ČSCHMS). Tato reklamacie může mít písemnou nebo ústní formu. Předmětem reklamacie může být pouze konečný výsledek výběru (vybrán, odročen, vyřazen), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skončení základního výběru býků vyzve předseda výběrové komise, nebo příslušný inspektor k podání případných protestů (reklamací). Reklamacie se podává písemně (emilem) nejpozději následující den po provedení výběru a to řediteli svazu, řediteli PK a členům výběrové komise (bonitérovi), která hodnocení provedla. Jménem majitele býka může jednat také zástupce odchovny plemenných býků (OPB). V případě neshody mezi verdiktem výběrové komise a majitelem býka je býk odročen a bude proveden nový základní výběr. Provedení nového základního výběru je podmíněno složením kauce 5000 Kč za každého reklamovaného býka. Kauce se skládá na účet ČSCHMS nejpozději do 10-ti kalendářních dnů ode dne provedení základního výběru. V případě, že nebudou peníze připsány na účet v daném termínu, platí původní verdikt výběrové komise a reklamacie se dále neřeší. Nový základní výběr se uskuteční do 30-ti dnů od sporného výběru na místě, kde byla podána reklamacie, pokud se obě strany nedohodnou jinak. Většinové složení komise nesmí být totožné se složením komise, která vynesla sporný verdikt. O složení nové komise rozhoduje Rada PK daného plemene po dohodě s ČSCHMS. O závěru nového základního výběru je sepsán nový výběrový protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V případě, že je potvrzeno původní rozhodnutí výběrové komise, propadá kauce ve prospěch ČSCHMS, 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 či 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 čase a není možno se na něj odvolávat v případných následných sporech.

Schváleno výborem ČSCHMS 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 užítkovosti ČSCHMS, 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 zpřesnění některých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé přítomni ZV upozorněni u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. ČSCHMS nenesе žádnou odpovědnost (přímou ani nepřímou) za případné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.



<b>Sekretariát</b> ČSCHMS Praha Těšnov 17 110 00 Praha 1	<b>Ředitel Plemenné knihy</b> <b>Jan Kopecký</b> Tel.: +420 724 007 862 E-mail: kopecky@cschms.cz	<b>Plemenná kniha - adresa</b> ČSCHMS Osvoboditelů 35/9 410 02 Lovosice
<b>Pověřený zástupce ředitele PK</b> <b>Alena Birovaš</b> Tel.: + 420 774 127 184 E-mail: pk@cschms.cz	<b>Ředitel ČSCHMS</b> <b>Kamil Malát</b> Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	<b>Administrace PK - Nina Honová</b> Tel.: + 420 724 073 641 E-mail: honova@cschms.cz

Číslo : **266966 034 CZ** **CHULIGÁN DAŇHEL P\*** Číslo katalogu: 1  
 Dat.nar. : 28.05.2022 Plemeno : SM100 - Masný simentál  
 Chovatel : Daňhel Miroslav, s.r.o.  
 Majitel : Daňhel Miroslav, s.r.o.

<b>QTL znaky</b>	<b>Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y</b>
	P* - - - - -

OOO 289 655 KILBRIDE FARM GERNOT 15 P M089158  
 OO ISI 138 COOSE JERICHO P I001991  
 MOO 171059890254 IE CURAHEEN BRIGHT EYES ET 171059890254

**OTEC ISI 897 GURMÁN AGROCHYT PP 392000082792064**

OMO ZSI 964 DARSHAM PLAYBOY P M089158  
 MO 585988 961 CZ ARANKA AGROCHYT PP 392000585988961  
 MMO 448022 961 CZ PRIMOVKA AGROCHYT P 392000448022961

OOM 268 988 SH ROMULUS F53R R CA T157954  
 OM ZSI 635 GRINALTA'S EXCEL 8N P 603351  
 MOM 361724 CA GRINALTA'S POLLED FLECK 361724

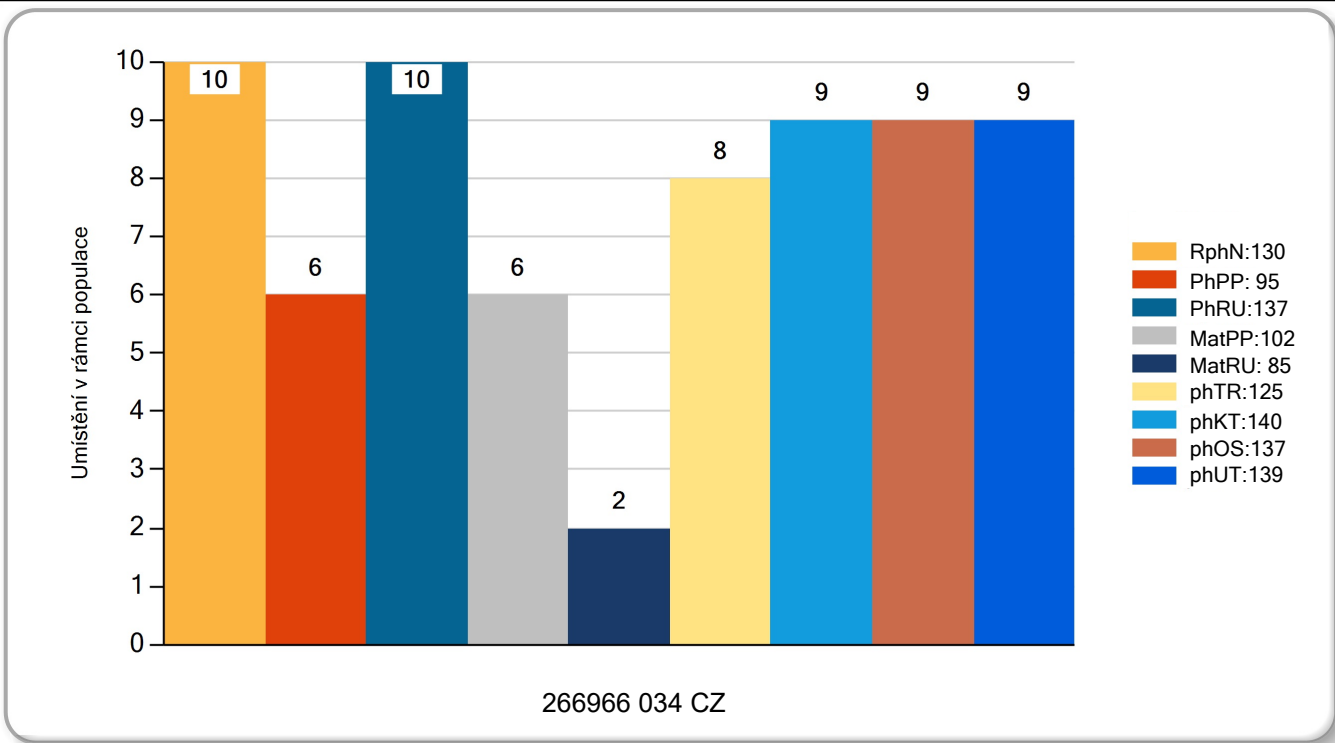
**MATKA 2517101660 DK /4 ot. LINDE LAURINE P\* 25171-01660**

OMM 269 046 DIRNANEAN JACOB R M050979  
 MM 2517101586 DK LINDE HANNA P 25171-01586  
 MMM 2517101495 DK LINDE EVITA P 25171-01495

Vl.užit:nar: **50** \*\*\* kg Ve 120d: **253** kg Ve 210d: **395** kg V 365d: **656** kg / kříž: **139** cm  
 Přirustek od narození: **1660 / 130** Šourek: **43** cm  
 Věk při ZV **390** dní aktuálně k 22.05.23 hmotnost: **646** kg výška v kříži: **139** cm

PLEMENNÉ HODNOTY						LINEARNÍ HODNOCENÍ											
	pp	ru	pp	ru		TR	KT	OS	UT	Hmot kříž TR KT OS UT CE							
BÝK	PE	95	137	ME	102	85	125	140	137	139							
MATKA	PE	107	119	ME	99	96	120	135	134	135	875	148	27	23	21	7	78
OTEC	PE	93	138	ME	101	84	128	138	134	136	777	147	29	22	21	8	80

LH: TR 8 / /10 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **266975 034 CZ** **CHÁBR DAŇHEL P\*** Číslo katalogu: 2  
 Dat.nar. : 31.05.2022 Plemeno : SM100 - Masný simentál  
 Chovatel : Daňhel Miroslav, s.r.o.  
 Majitel : Daňhel Miroslav, s.r.o.

QTL znaky	<b>Rohy</b>	<b>Ataxie</b>	<b>Q204X</b>	<b>F94L</b>	<b>Nt821</b>	<b>C313Y</b>
	P*	-	-	-	-	-

OOO	272 039	LYKKE BASSE P	41344-00371
OO	ZMS 602	LYKKE LE MANS PP	41344-00538
MOO	4134400413 DK	LYKKE DIDLINA PP	41344-00413

**Otec** **ISI 810** **GIDRAN DAŇHEL P\*** **515000127963034**

OMO	281 841	GUIDE SKOVBY P	41344-00371
MO	8957800306 DK	BAKKELY LIEBERTY P*	89578-00306
MMO	8957800242 DK	BAKKELY HIGHLIGHT	89578-00242

OOM	267 857	DOVEFIELDS GALLANT	M045537
OM	ZMS 105	CLONAGH TIGER GALLANT ET R	I000656
MOM	221283310330 IE	CLONAGH NEVA	GTBN017

**MATKA** **8957800307 DK /4 ot. BAKKELY LADY P\*** **89578-00307**

OMM	281 859	BAKKELY GENERAL P	89578-00227
MM	8957800255 DK	BAKKELY INFERNAL P	89578-00255
MMM	4508301068 DK	DALGÁRDS CAMILLA P	45083-01068

Vl.užit:nar: **54** \*\*\* kg Ve 120d: **199** kg Ve 210d: **326** kg V 365d: **598** kg / kříž: **135** cm  
 Přírustek od narození: **1483 / 115** Šourek: **42** cm  
 Věk při ZV **387** dní aktuálně k 22.05.23 hmotnost: **582** kg výška v kříži: **135** cm

PLEMENNÉ HODNOTY						LINEARNÍ HODNOCENÍ									
	pp	ru	pp	ru		TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE	
BÝK	PE	73	120	ME	114	78	108	112	113	113					
MATKA	PE	92	111	ME	100	82	98	99	101	100	868 / 148 24 22 21				7 74
Otec	PE	71	124	ME	120	77	127	134	133	135	780 / 145 29 24 23				8 84

LH: TR 6 / /10 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /

