

**KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU****dne 15.05.2023 - začátek – 8,00 hod****Kubal Petr, Podmokly**

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	79635 035	CZ ISI 348	20.01.22	SM100	642	136	1391	100	Kubal Petr, Podmokly
2	79658 035	CZ ISI 348	19.02.22	SM100	582	135	1345	100	Kubal Petr, Podmokly
3	79663 035	CZ ISI 348	21.03.22	SM100	608	138	1526	115	Kubal Petr, Podmokly

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 OTL 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 užitečného 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 zvirat.

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)

## 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 (emailem) 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.



<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 : **79635 035 CZ** **CHURCHIL Z PODMOKEL P\*** Číslo katalogu: 1  
 Dat.nar. : 20.01.2022 Plemeno : SM100 - Masný simentál  
 Chovatel : Kubal Petr, Podmokly  
 Majitel : Kubal Petr, Podmokly

**QTL  
znaky**

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

OOO 262 692 HILLCREST CHAMPION PMMC017  
 OO ZSI 807 CURAHEEN TYSON ET R 171059840126  
 MOO 151420930180 IE RACEVIEW MERLE-BEAUTY BATM031

**OTEC ISI 348 EMBRYO BUDYŇSKÝ ET P 42000085901034**

OMO ZSI 345 ALSTRUP VICTORY P PMMC017  
 MO 117541 942 CZ PAVLA Z PODLESÍ PP 061000117541942  
 MMO 102810 942 CZ NORMA Z PODLESÍ P 061000102810942

OOM ZSI 570 VESTERMOLLE DON LEON P 25679-01743  
 OM ZSI 881 UTHER ŠUMAVSKÝ V 158000687392032  
 MOM 142110 304 CZ KAROLÍNA ŠUMAVSKÁ P 158000142110304

**MATKA 501463 932 CZ /4 ot. P 441000501463932**

OMM ZSI 611 REPPY Z MALEŠIC P 410000194983031  
 MM 350097 932 CZ P 199000350097932  
 MMM 287553 932 CZ TREFA Z DROUHAVČE PP 199000287553932

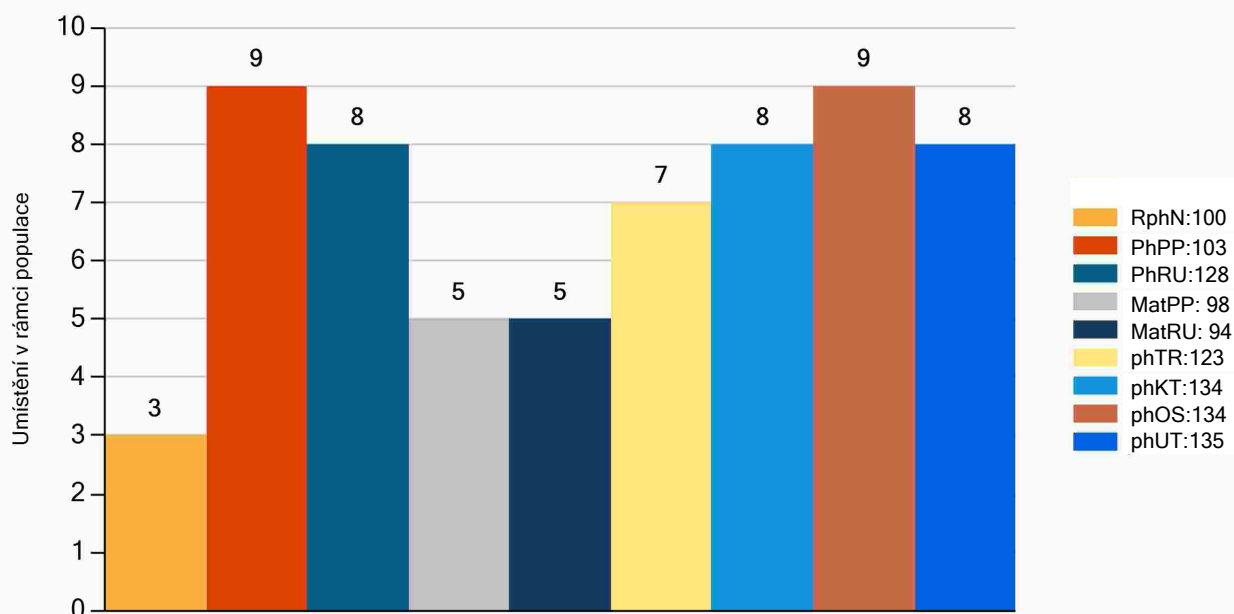
Vl.užit:nar: **48** \*\* kg Ve 120d: **244** kg Ve 210d: **391** kg V 365d: **612** kg / kříž: **0** cm  
 Přírustek od narození: **1391 / 100** Šourek: **41** cm  
 Věk při ZV **480** dní aktuálně k 23.03.23 hmotnost: **642** kg výška v kříži: **136** cm

PLEMENNÉ HODNOTY

LINEARNÍ HODNOCENÍ

	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž								
BÝK	PE	103	128	ME	98	94	123	134	134	135							
MATKA	PE	105	110	ME	95	110	111	115	115	117	791	147	22	20	18	7	67
Otec	PE	98	138	ME	104	83	121	129	128	129	716	144	26	22	21	8	77

LH: TR 5 / / 9 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



79635 035 CZ

Číslo : **79658 035 CZ** **CHLOUB Z PODMOKEL R\*** Číslo katalogu: 2  
 Dat.nar. : 19.02.2022 Plemeno : SM100 - Masný simentál  
 Chovatel : Kubal Petr, Podmokly  
 Majitel : Kubal Petr, Podmokly

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

OOO 262 692 HILLCREST CHAMPION PMMC017  
 OO ZSI 807 CURAHEEN TYSON ET R 171059840126  
 MOO 151420930180 IE RACEVIEW MERLE-BEAUTY BATM031

**OTEC ISI 348 EMBRYO BUDYŇSKÝ ET P 42000085901034**

OMO ZSI 345 ALSTRUP VICTORY P PMMC017  
 MO 117541 942 CZ PAVLA Z PODLESÍ PP 061000117541942  
 MMO 102810 942 CZ NORMA Z PODLESÍ P 061000102810942

OOM ZSI 829 LANGO AUGUST/ATOS PP 17701-00844  
 OM ZMS 672 BRANDON Z BĚSNA P 037000571792042  
 MOM 131625 942 CZ P 037000131625942

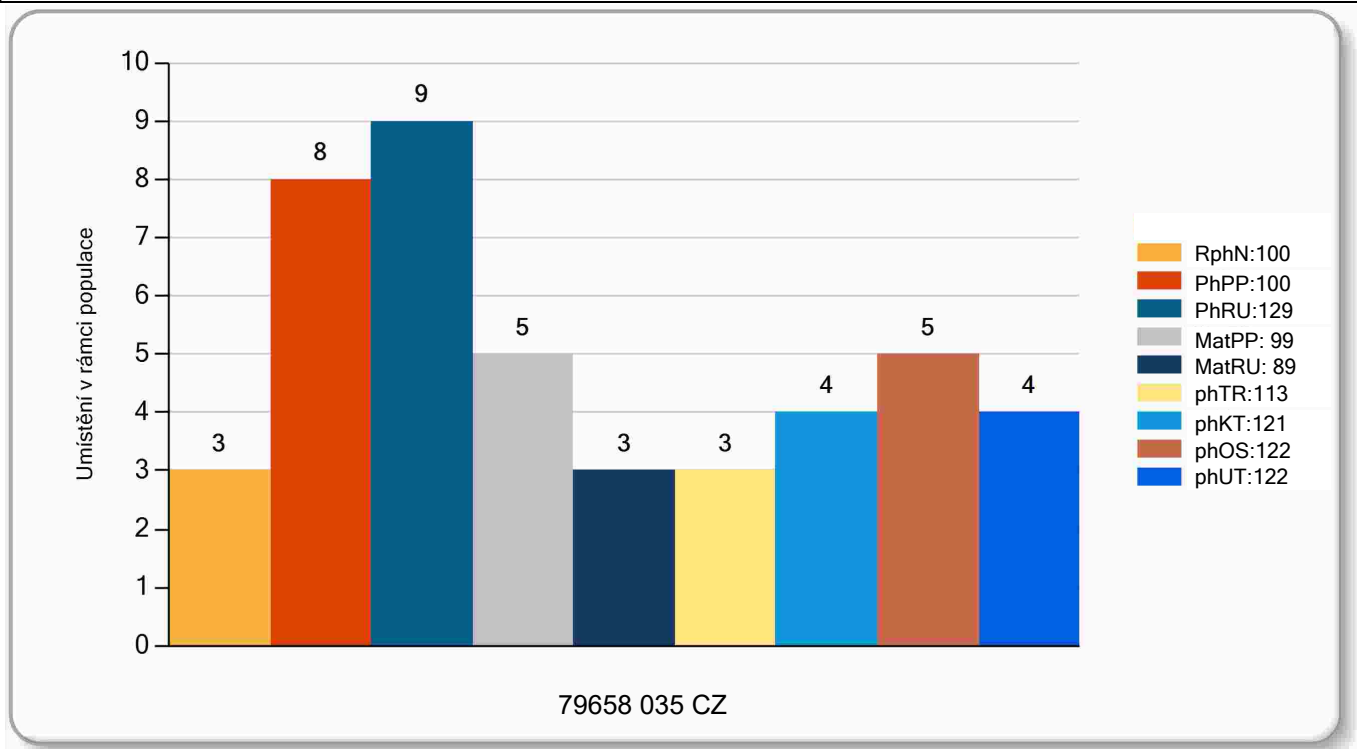
**MATKA 537878 932 CZ / 2 ot. 441000537878932**

OMM ZSI 881 UTHER ŠUMAVSKÝ V 158000687392032  
 MM 428658 932 CZ R 441000428658932  
 MMM 302926 932 CZ MILOS PREMIUM 30X P 045000302926932

Vl.užit:nar: **48** \*\* kg Ve 120d: **227** kg Ve 210d: **359** kg V 365d: **544** kg / kříž: **0** cm  
 Přirustek od narození: **1345 / 100** Šourek: **41** cm  
 Věk při ZV **450** dní aktuálně k 23.03.23 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	100	129	ME	99	89	113	121	122	122							
MATKA	PE	98	116	ME	96	96	107	108	109	110	765	144	20	20	20	7	67
Otec	PE	98	138	ME	104	83	121	129	128	129	716	144	26	22	21	8	77

LH: TR 5 / / 7 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **79663 035 CZ** **CHACHAR Z PODMOKEL P\*** Číslo katalogu: 3  
 Dat.nar. : 21.03.2022 Plemeno : SM100 - Masný simentál  
 Chovatel : Kubal Petr, Podmokly  
 Majitel : Kubal Petr, Podmokly

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

OOO 262 692 HILLCREST CHAMPION PMMC017  
 OO ZSI 807 CURAHEEN TYSON ET R 171059840126  
 MOO 151420930180 IE RACEVIEW MERLE-BEAUTY BATM031

**OTEC ISI 348 EMBRYO BUDYŇSKÝ ET P 42000085901034**

OMO ZSI 345 ALSTRUP VICTORY P PMMC017  
 MO 117541 942 CZ PAVLA Z PODLESÍ PP 061000117541942  
 MMO 102810 942 CZ NORMA Z PODLESÍ P 061000102810942

OOM ZSI 222 KORVIN P 13.018 49046  
 OM SIP 684 OGAR Z LEŽNICE P 400000503724041  
 MOM 15196 942 CZ P 061000015196942

**MATKA 290777 932 CZ / 7 ot. MILOS MISS DYNASTY 13X R 045000290777932**

OMM 265 495 FS MR DYNASTY 345C P319016  
 MM 222689 961 CZ MILOS MISS DYNASTY 5R ET R 393000222689961  
 MMM 47355 CA MISS ROCKY GLEN 472M T 47355

Vl.užit:nar: **48** \*\* kg Ve 120d: **212** kg Ve 210d: **341** kg V 365d: **605** kg / kříž: **138** cm  
 Přirustek od narození: **1526 / 115** Šourek: **39** cm  
 Věk při ZV **420** dní aktuálně k 23.03.23 hmotnost: **608** kg výška v kříži: **138** cm

PLEMENNÉ HODNOTY										LINEARNÍ HODNOCENÍ							
		pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž TR KT OS UT CE							
BÝK	PE	95	132	ME	105	86	108	111	111	111							
MATKA	PE	96	125	ME	103	92	102	95	94	95	690	142	21	19	17	6	63
Otec	PE	98	138	ME	104	83	121	129	128	129	716	144	26	22	21	8	77

LH: TR 7 / /10 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /

