

**KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU****dne 02.05.2023 - začátek – 12,00 hod****Mimra Michal,Slatina**

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	846038	053 CZ	ITI 459	24.01.22	T 100	580	137	1264 90	Mimra Michal,Slatina

**Býci vyřazení před základním výběrem**

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	Body VT HM	Chovatel	Důvod vyřazení
2	846037	053 CZ	ITI 459	03.01.22	T 100	7 6	Mimra Michal,Slatina před ZV-varlata

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 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 (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 : **846038 053 CZ** **CHUPS ZE SLATINY P\*** Číslo katalogu: 1  
 Dat.nar. : 24.01.2022 Plemeno : T 100 - Charolais  
 Chovatel : Mimra Michal,Slatina  
 Majitel : Mimra Michal,Slatina

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

OOO ZTI 904 SESAME 5703388462  
 OO ZIT 339 CASTOR 6146791641  
 MOO 6146791345 FR TRAGEDIE 6146791345

**OTEC ITI 459 FLYN ZE SLATINY F/+ P\* 530000562815053**

OMO ZTI 435 BAJOR SC P 5703388462  
 MO 340774 953 CZ BÁRA BOVET ET P 069000340774953  
 MMO 146606 511 CZ LUNA BOVET 069000146606511

OOM ZCH 945 UNO SC P 4240830479  
 OM ZTI 712 CABAR SC P 5703713148  
 MOM 5703466502 FR TEMPETTE 5703466502

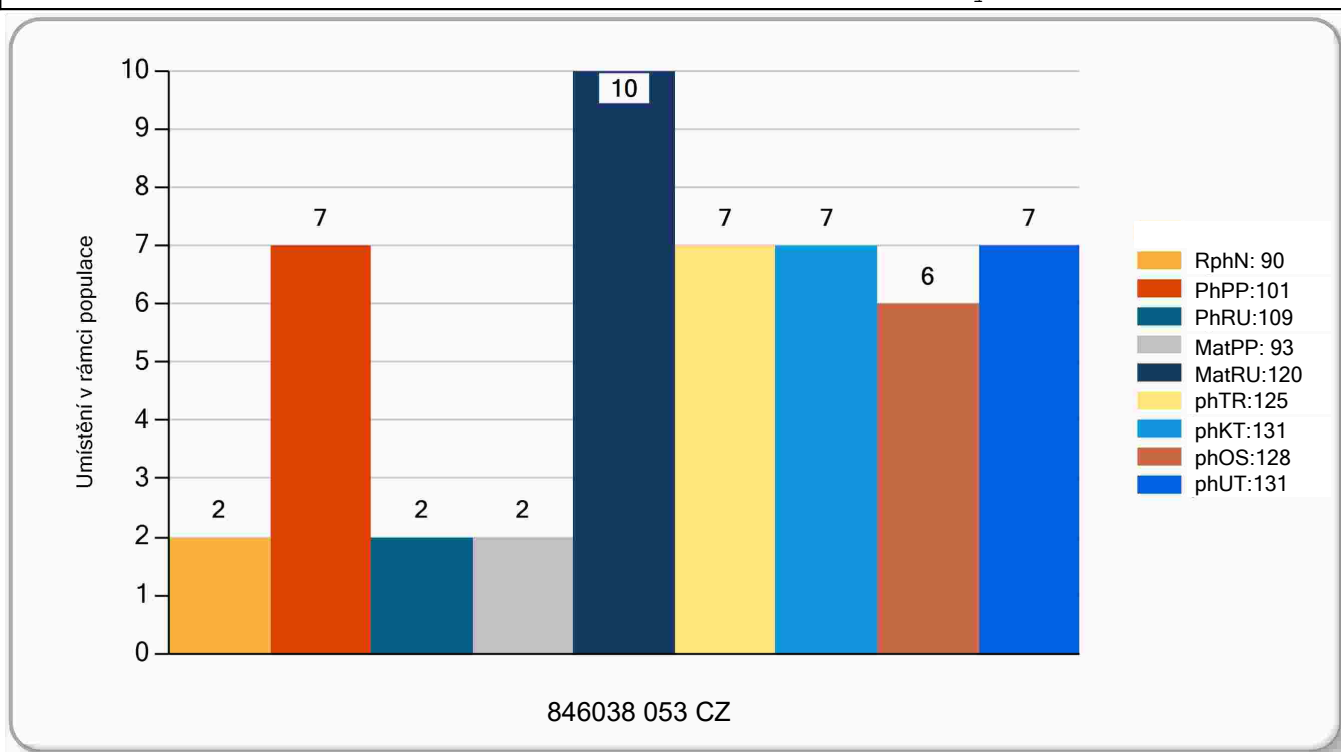
**MATKA 330737 953 CZ /6 ot. ARABELA BOVET ET P 069000330737953**

OMM ZCH 944 SAVIGNEUX 2101106933  
 MM 175922 953 CZ OSNOVA BOVET ET 069000175922953  
 MMM 116999 511 CZ KRÁLOVNA BOVET ET 069000116999511

Vl.užit:nar: **48** \*\* kg Ve 120d: **225** kg Ve 210d: **373** kg V 365d: **515** kg / kříž: **0** cm  
 Přírustek od narození: **1264 / 90** Šourek: **36** cm  
 Věk při ZV **463** dní aktuálně k 21.03.23 hmotnost: **580** kg výška v kříži: **137** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž							
BÝK	PE	101	109	ME	93	120	125	131	128	131							
MATKA	PE	106	118	ME	86	115	125	124	120	123	960	155	28	23	21	9	81
OTEC	PE	92	113	ME	101	120	123	131	131	131	666	141	24	20	20	7	71

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



**Býci vyřazení před základním výběrem**

Číslo : **846037 053 CZ**      **CHARLES ZE SLATINY PP**      Číslo katalogu: 2  
 Dat.nar. : 03.01.2022 Plemeno : T 100 - Charolais  
 Chovatel : Mimra Michal,Slatina  
 Majitel : Mimra Michal,Slatina

<b>QTL znaky</b>	<b>Rohy</b>	<b>Ataxie</b>	<b>Q204X</b>	<b>F94L</b>	<b>Nt821</b>	<b>C313Y</b>
	PP	G/G	+/+	+/+	-	-

OOO      ZTI 904      SESAME      5703388462  
 OO      ZIT 339      CASTOR      6146791641  
 MOO      6146791345 FR      TRAGEDIE      6146791345

**OTEC      ITI 459      FLYN ZE SLATINY F/+ P\*      530000562815053**

OMO      ZTI 435      BAJOR SC P      5703388462  
 MO      340774 953 CZ      BÁRA BOVET ET P      069000340774953  
 MMO      146606 511 CZ      LUNA BOVET      069000146606511

OOM      ZCH 574      OHIO      0398109454  
 OM      ZIT 333      UNIBLOC      7121423579  
 MOM      7121330082 FR      ROSALIE      7121330082

**MATKA      365778 953 CZ /4 ot. BERETA BOVET P      069000365778953**

OMM      ZTI 909      WESC HICKS REVOLVER 14R P      295963  
 MM      316100 953 CZ      ZIMONA BOVET P      069000316100953  
 MMM      241072 953 CZ      SIMONA BOVET P      069000241072953

Vl.užit:nar: **45** \*\* kg    Ve 120d: **239** kg    Ve 210d: **393** kg    V 365d: **558** kg / kříž: **139** cm  
 Přírustek od narození:      **1310 / 100**      Šourek:      **0** cm  
 Věk při ZV **484** dní aktuálně k 21.03.23 hmotnost:      **624** kg    výška v kříži:      **139** cm

PLEMENNÉ HODNOTY						LINEARNÍ HODNOCENÍ												
	pp	ru	pp	ru		TR	KT	OS	UT	Hmot kříž								
BÝK	PE	95	122	ME	103	110	129	131	131	133								
MATKA	PE	89	119	ME	108	105	117	113	113	115	880	/	154	27	23	21	8	79
Otec	PE	92	113	ME	101	120	123	131	131	131	666	/	141	24	20	20	7	71

Vyřazen - důvod:před ZV-varlata

