

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 21.06.2023

Bouda Petr ing.,Voděrádky

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	22390 024	CZ ZTI 718	05.06.22	T 100	656	142	1721 143	Bouda Petr ing.,Voděrádky	
2	983060 021	CZ ITI 515	05.06.22	T 100	583	136	1535 115	Bouda Petr ing.,Voděrádky	
3	983061 021	CZ ITI 515	05.06.22	T 100	576	141	1515 115	Bouda Petr ing.,Voděrádky	

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 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

Reklamační řád pro základní výběry býků

Majitel odchovávaného býčka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výběrové komise (ČSCHMS). Tato reklamační může mít písemnou nebo ústní formu. Předmětem reklamační 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). Reklamační 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 reklamační se dále neřeší. Nový základní výběr se uskuteční do 30-ti dnů od sporného výběru na místě, kde byla podána reklamační, 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 reklamační 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 nenesé žádnou odpovědnost (přímou ani nepřímou) za případné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.



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

Číslo : **22390 024 CZ** **CHANCE Z VESELÍČKA** Číslo katalogu: 1
 Dat.nar. : 05.06.2022 Plemeno : T 100 - Charolais
 Chovatel : Bouda Petr ing.,Voděrádky
 Majitel : Bouda Petr ing.,Voděrádky

QTL znaky	Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y
	-	G/G	+/+	+/+	-	-

OOO 265 838 EXCLUSIF 8589103317
 OO ZCH 704 NATUR 3697010336
 MOO 3694103188 FR LUCILE 3694103188

OTEC ZTI 718 VOIMO 5703556364

OMO 268 192 DIEGO RR3 8589103317
 MO 5703169124 FR OVATION 5703169124
 MMO 5795115121 FR LOUISE 5795115121

OOM 267 966 JOURNAL 7194121050
 OM ZTI 241 RANCARD 7121140633
 MOM 7197147260 FR NETTE 7197147260

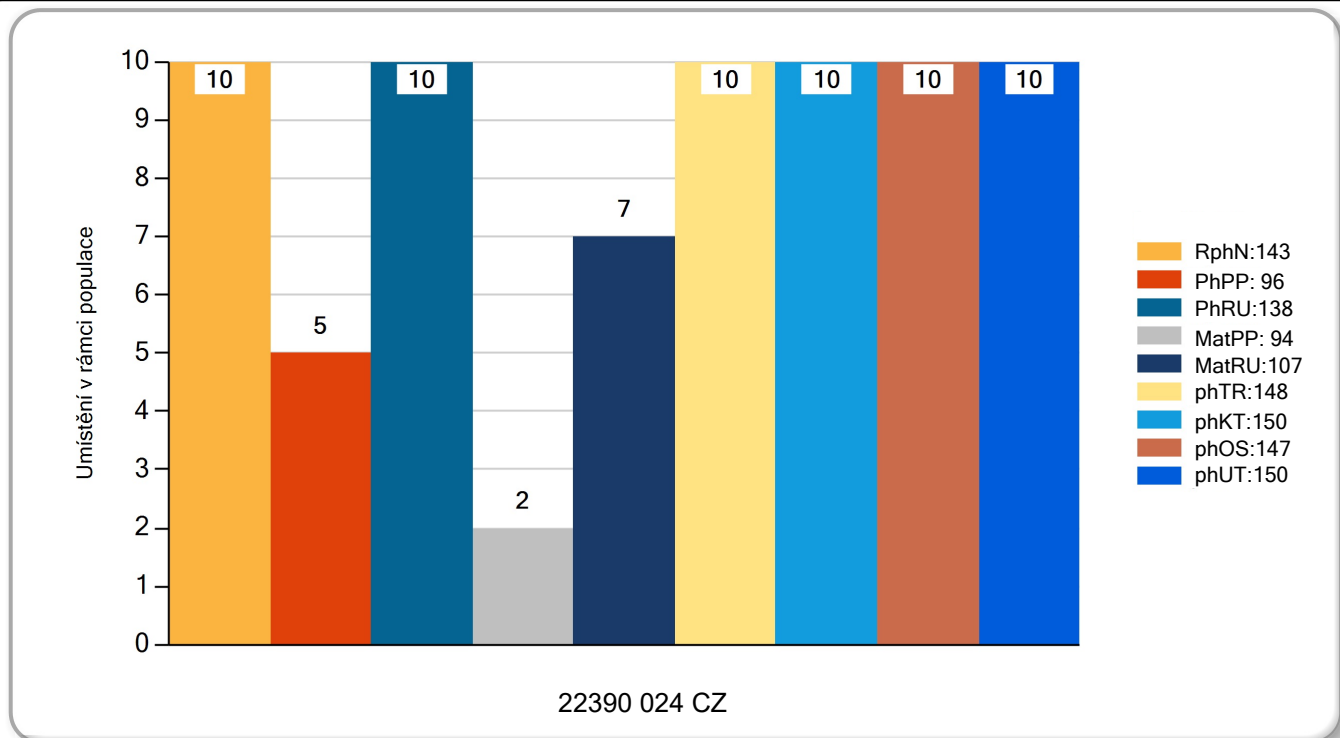
MATKA 325326 921 CZ /14ot. 068000325326921

OMM CHP 518 INKA Z VESELÍČKA 068191113360
 MM 142330 921 CZ NANCY Z VESELÍČKA 068000142330921
 MMM 2832 417 CZ JALEUSE 2193108661

Vl.užit:nar: **45** ** kg Ve 120d: **331** kg Ve 210d: **435** kg V 365d: **671** kg / kříž: **142** cm
 Přírustek od narození: **1721 / 143** Šourek: **40** cm
 Věk při ZV **381** dní aktuálně k 26.05.23 hmotnost: **656** kg výška v kříži: **142** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž								
BÝK	PE	96	138	ME	94	107	148	150	147	150							
MATKA	PE	99	127	ME	79	123	147	150	147	150	836	152	26	21	19	7	73
OTEC	PE	94	109	ME	101	112	108	113	112	113	/						

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



Číslo : **983060 021 CZ** **CHERUB Z VESELÍČKA** Číslo katalogu: 2
 Dat.nar. : 05.06.2022 Plemeno : T 100 - Charolais
 Chovatel : Bouda Petr ing.,Voděrádky
 Majitel : Bouda Petr ing.,Voděrádky

QTL znaky	Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y
	- MH/+ +/+ - -

OOO 289 675 ARAGON 0802950149
 OO ICH 726 GIONO 2130301025
 MOO 2130304043 FR VIGNETTE 2130304043

OTEC ITI 515 GIPSY Z VESELÍČKA 068000949375021

OMO ZTI 889 TREZEGOAL 0802950149
 MO 365965 921 CZ 068000365965921
 MMO 8546135008 FR ELUE 8546135008

OOM 272 545 TERNOIS 6204783245
 OM ZTI 900 ARTOIS 5810006623
 MOM 5811999070 FR PIN UP 5811999070

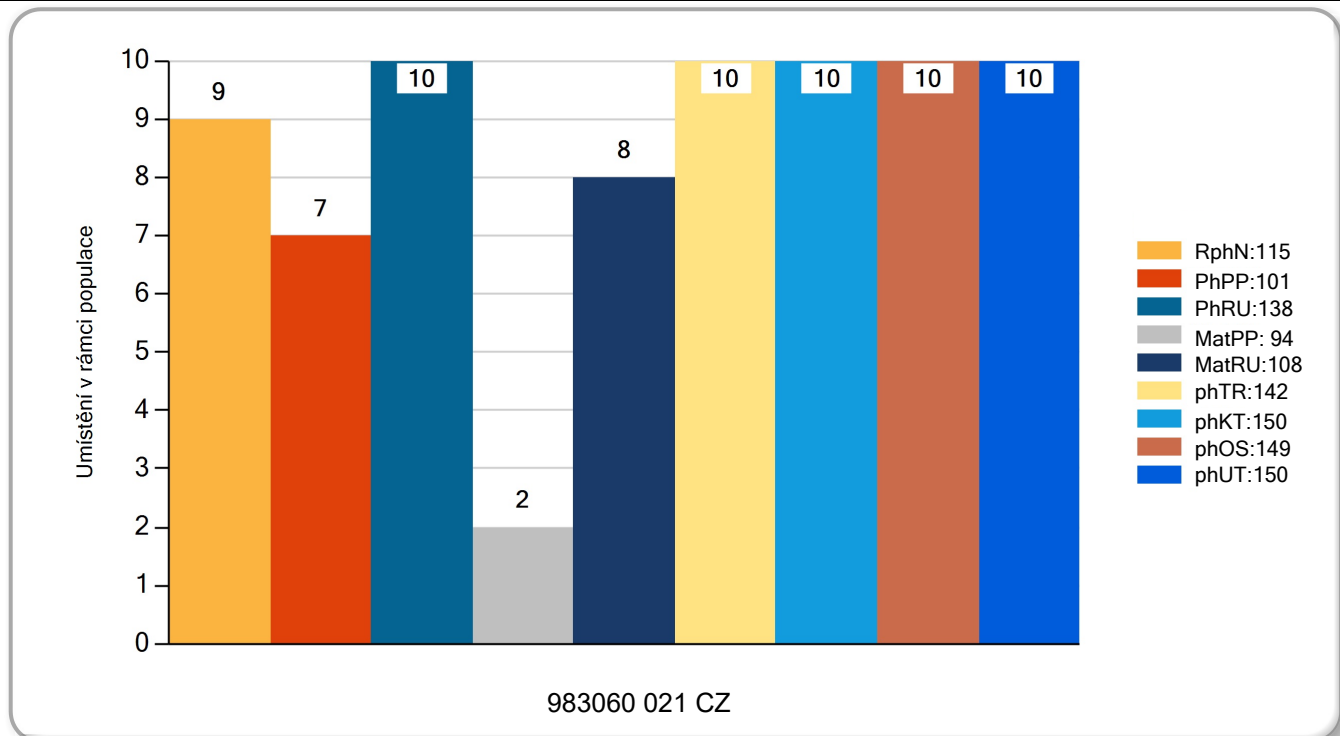
MATKA 325323 921 CZ /6 ot. 068000325323921

OMM ZCH 572 IROY 7193110996
 MM 202492 921 CZ 068000202492921
 MMM 128387 111 CZ 068000128387111

Vl.užit:nar: **38** ** kg Ve 120d: **260** kg Ve 210d: **377** kg V 365d: **597** kg / kříž: **136** cm
 Přírustek od narození: **1535 / 115** Šourek: **38** cm
 Věk při ZV **381** dní aktuálně k 26.05.23 hmotnost: **583** kg výška v kříži: **136** cm

PLEMENNÉ HODNOTY					LINEARNÍ HODNOCENÍ															
		pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž					TR	KT	OS	UT	CE
BÝK	PE	101	138	ME	94	108	142	150	149	150										
MATKA	PE	101	128	ME	100	117	137	142	138	142	916 / 152					27	23	20	8	78
OTEC	PE	93	136	ME	94	104	141	147	144	147	578 / 142					27	21	19	7	74

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



Číslo : **983061 021 CZ** **CHUCK Z VESELÍČKA** Číslo katalogu: 3
 Dat.nar. : 05.06.2022 Plemeno : T 100 - Charolais
 Chovatel : Bouda Petr ing.,Voděrádky
 Majitel : Bouda Petr ing.,Voděrádky

QTL znaky	Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y
	-	G/G	+/+	+/+	-	-

OOO 289 675 ARAGON 0802950149
 OO ICH 726 GIONO 2130301025
 MOO 2130304043 FR VIGNETTE 2130304043

OTEC ITI 515 GIPSY Z VESELÍČKA 068000949375021

OMO ZTI 889 TREZEGOAL 0802950149
 MO 365965 921 CZ 068000365965921
 MMO 8546135008 FR ELUE 8546135008

OOM 272 545 TERNOIS 6204783245
 OM ZTI 900 ARTOIS 5810006623
 MOM 5811999070 FR PIN UP 5811999070

MATKA 325323 921 CZ /6 ot. 068000325323921

OMM ZCH 572 IROY 7193110996
 MM 202492 921 CZ 068000202492921
 MMM 128387 111 CZ 068000128387111

Vl.užit:nar: **38** ** kg Ve 120d: **261** kg Ve 210d: **372** kg V 365d: **590** kg / kříž: **141** cm
 Přirustek od narození: **1515 / 115** Šourek: **36** cm
 Věk při ZV **381** dní aktuálně k 26.05.23 hmotnost: **576** kg výška v kříži: **141** cm

PLEMENNÉ HODNOTY					LINEARNÍ HODNOCENÍ												
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž								
BÝK	PE	101	137	ME	94	108	143	150	148	150							
MATKA	PE	101	128	ME	100	117	137	142	138	142	916	152	27	23	20	8	78
OTEC	PE	93	136	ME	94	104	141	147	144	147	578	142	27	21	19	7	74

LH: TR 10 / / 9 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /

