

**KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU**  
**dne 3.5. 2022**  
**Zigáček Ladislav Ing., Ústrašice**  
**Začátek 15,00 hod**

Č. k.	Číslo býčka	OTEC st.reg.	DATUM NAROZENÍ	PLEM	HM. kg	KŘ. cm	Přír. g	od nar. RPH	CHOVATEL
1	202729 034 CZ	ZBM 396	07.03.21	B100	459	127	1092 g	109	Zigáček Ladislav Ing., Ústrašice

**Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.03.2022**



## 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 v období 2014 – 2019.

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

## Hlavní selekční kritéria pro výběr do plemenitby 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 při 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.)

## 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.



<b><u>Sekretariát:</u></b> ČSCHMS Praha Těšnov 17 11705 Praha 1 Mobil : +420 724 007 860 Telefon : +420 221 812 865 E-mail : <a href="mailto:info@cschms.cz">info@cschms.cz</a>	<b><u>Ředitel PK</u></b> <i>Kopecký Jan</i> Osík 201 569 67 Osík u Litomyšle Mobil : +420 724 007 862 Telefon : +420 461 612 809 E-mail : <a href="mailto:kopecky@cschms.cz">kopecky@cschms.cz</a>	<b><u>Adresa PK</u></b> <i>Honová Nina</i> Osvoboditelů 35/9 410 02 Lovosice Mobil : +420 724 073 641 E-mail : <a href="mailto:honova@cschms.cz">honova@cschms.cz</a>
--	---	---

Číslo : 202729 034 CZ HROMOTLUK Z USTRAŠIC Číslo katalogu 1  
 Dat.nar. : 07.03.2021 Plemeno : B100 Belgické modrobílé  
 Chovatel : Zigáček Ladislav Ing., Ústrašice  
 Majitel : Zigáček Ladislav Ing., Ústrašice

**OTL  
znaky**

Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y
-	-	-	-	-	-

OOO ZBM 212 ELAN DE ST FONTAINE 996037130-02  
 OO 272 043 OBUS DE SOMME 9-91977348  
 MOO 691757024 BE LIBELLULE 7024 DE SOMME 6-91757024

**OTEC ZBM 396 HORACE DE HAUTE SOMME 250634742**

OMO 271 694 PAYSAN 0014 DE FONTENA 9-91860014  
 MO 4922118951 BE AUREORE DE HAUTE SOMME 4922118951  
 MMO 691794560 BE SERENA DE HAUTE SOMME ET 691794560

OOM 285 788 TILOUIS D'ATRIVE 8-26968982  
 OM ZBM 373 ZOUGAR D'OZO 6-57522655  
 MOM 487516079 BE JOIGNANTE D'OZO 4-87516079

**MA 158997864 BE /1 ot ABEILLE DU RONCHY 7864 158997864**

OMM 281 616 ROSS ALO ET 221240890887  
 MM 626825872 BE NARA DU RONCHY 5872 6-26825872  
 MMM 187624925 BE JAFFA DE RIMBIERY 1-87624925

Vl.užit:nar: 45 kg ve 120d: 167 kg 210d: 256 kg 365d: 442 kg / kříž: 127 cm  
 Přírůstek od narození: 1092 g / 109 šourek 31 cm  
 Věk při ZV 422 dní aktuálně k 21.03.22 hmotnost: 459 kg výška v kříži: 127 cm

**PLEMENNÉ HODNOTY**

**LINEARNÍ HODNOCENÍ**

	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot	kříž	TR	KT	OS	UT	CE
BÝK PE	100	97	ME	118	119	96	90	88	88						
MATKA PE	104	104	ME	127	116	102	99	99	98	701	137	25	22	21	7 75
OTEC PE	101	95	ME	111	117	97	88	86	87	0	0	0	0	0	0

HODNOCEN: TR 8 / / 5 KT / / OS / / UT Výsledek:

