

# KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 20.4. 2022

Žížala Josef ml., Úročnice

Začátek 08,00 hod.

Č.	Číslo	OTEC	DATUM	HM.	KŘ.	Přír.	od nar.		
k.	býčka	st.reg.	NAROZENÍ	PLEM	kg	cm	g	RPH	CHOVATEL
1	949408 021 CZ	ZMS 915	01.01.21	S100	704	144	1448 g	105	Žížala Josef ml., Úročnice

**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 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 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@cshms.cz">info@cshms.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@cshms.cz">kopecky@cshms.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@cshms.cz">honova@cshms.cz</a>
--	---	---

Číslo : 949408 021 CZ HUGO Z ÚROČNICE PP Číslo katalogu 1  
 Dat.nar. : 01.01.2021 Plemeno : S100 Masný simentál  
 Chovatel : Žižala Josef ml., Úročnice  
 Majitel : Žižala Josef ml., Úročnice

**OTL  
znaky**

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

OOO ZSI 821 SNAEBUM CAMPARI PP 27907-00717  
 OO ZMS 277 WROXALL COCKER-LEEKY-SOUP 11PP M080195  
 MOO 203351700813 UK WROXALL WINDFALL-GRACE P F088007

**OTEC ZMS 915 COCKER LA P 446000767160053**

OMO ZSI 390 LYKKE ATLANTIS P 41344-00347  
 MO 299801 953 CZ VLTAVA LA ET P 446000299801953  
 MMO 386265 931 CZ TAMARA Z OSTRÉHO 430000386265931

OOM ZSI 829 LANGO AUGUST/ATOS PP 17701-00844  
 OM ZSI 568 LYKKE DIXIE PP 41344-00399  
 MOM 4134400195 DK LYKKE PHILADELPHIA P 41344-00195

**MA 304712 921 CZ /8 ot ULTRA P 434000304712921**

OMM ZSI 287 SKOVLY UN POCO P 83204-00131  
 MM 162462 921 CZ P 263000162462921  
 MMM 6663 951 CZ P 263000006663951

Vl.užit:nar: 48 \*\*\* kg ve 120d: 192 kg 210d: 335 kg 365d: 552 kg / kříž: 135 cm  
 Přírustek od narození: 1448 g / 105 šourek 41 cm  
 Věk při ZV 474 dní aktuálně k 30.03.22 hmotnost: 704 kg výška v kříži: 144 cm

PLEMENNÉ HODNOTY

LINEARNÍ HODNOCENÍ

	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot	kříž	TR	KT	OS	UT	CE		
BÝK	PE	96	112	ME	112	88	104	117	119	118							
MATKA	PE	90	120	ME	108	93	108	120	120	121	870	151	26	21	20	7	74
OTEC	PE	101	103	ME	118	85	97	102	104	104	716	140	23	22	22	8	75

HODNOCEN: TR 8 / /10 KT / / OS / / UT Výsledek:

