

**KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU**  
**dne 22.6. 2022**  
**Mendelova univerzita Brno - ŠZP Žabčice**  
**Začátek 09,00 hod**

Č.   k.	Číslo býčka	OTEC st.reg.	DATUM NAROZENÍ	PLEM	HM. KŘ. kg cm	Přír.od nar. g RPH	CHOVATEL
1	714739 062 CZ	ZIL 414	11.04.21	Y100	630 134	1421 g 100	Mendelova univ.Brno -ŠZP Žabčice

**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@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 : 714739 062 CZ HEROLD MZLU Číslo katalogu 1  
 Dat.nar. : 11.04.2021 Plemeno : Y100 Limousine  
 Chovatel : Mendelova univerzita Brno-ŠZP Žabčice  
 Majitel : Mendelova univerzita Brno-ŠZP Žabčice

**QTL  
znaky**

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

OOO ZLI 560 ON-DIT 3615069746  
 OO ZLM 057 BAVARDAGE 2257773618  
 MOO 2257773207 FR RIDELLE 2257773207

**Otec ZIL 414 JYM 7122144417**  
 OMO ZLI 490 REMIX 1717626948  
 MO 7120169073 FR EMOTION 7120169073  
 MMO 7120007996 FR CARESSE 7120007996

OOM 265 918 MUGUET 8796009371  
 OM ZLI 928 APACHE MN 8761410478  
 MOM 8795011585 FR LOLITA 8795011585

**MA 246364 962 CZ /4 ot BIKAVA MZLU 106000246364962**  
 OMM ZLI 742 VETIVER MN 2304902134  
 MM 201745 962 CZ VIVIEN MZLU 106000201745962  
 MMM 163605 962 CZ 106000163605962

Vl.užit:nar: 46 \*\* kg ve 120d: 177 kg 210d: 281 kg 365d: 547 kg / kříž: 0 cm  
 Přírustek od narození: 1421 g / 100 šourek 41 cm  
 Věk při ZV 437 dní aktuálně k 27.05.22 hmotnost: 630 kg výška v kříži: 134 cm

**PLEMENNÉ HODNOTY**

**LINEARNÍ HODNOCENÍ**

	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot	kříž	TR	KT	OS	UT	CE
BÝK PE	95	111	ME	102	101	95	94	94	93						
MATKA PE	93	113	ME	104	92	102	103	102	101	750	143	21	19	18	6 64
Otec PE	95	115	ME	95	109	103	112	114	112	0	0	0	0	0	0

HODNOCEN: TR 6 / /10 KT / / OS / / UT Výsledek:

