

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU
dne 3.5.2018
Bartoň František, Ležnice
Začátek cca 15,30 hod.

Č. k.	Číslo býčka	Otec st. reg.	Datum NAROZENÍ	HM. PLEM	KŘ. kg cm	Přír. od nar. g RPH	CHOVATEL
1	600091 041 CZ	ZMS 042	22.02.17	S100	618 137	1452 g 100	Bartoň František, Ležnice

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.3.2018



Vysvětlivky ke zkratkám ve jménech v katalogu :

ET	- býček narozen po embryotrasferu
RED	- zbarvení red angus
P,V	- bezrohý / volný roh - heterozygot (MS,CH,LI,BA)
PP	- bezrohý – homozygot stanoven testem DNA (MS,CH,LI,BA)
R	- rohatý (MS)
+/+	- homozygot s alelami způsobujícími běžné osvalení (GS)
+ /MH	- heterozygot s jednou alelou podmiňující dvojí osvalení (GS)
MH/MH	- homozygot - obě alely podmiňující dvojí osvalení (GS – oddíl „B“ PK)

U matek plemene BA

Třída	Výška kříž (cm)	Hmotnost (kg)	RPH přímý efekt	RPH mat. efekt	RPH osvalení
SE	147 a více	800 a více	105 a vic	103 a vic	103 a vic
EC	147 a více	800 a více	105 a vic	pod 103	103 a vic
EM	147 a více	800 a více	pod 105	103 a vic	pod 103
CM	pod 147	pod 800	105 a vic	103 a vic	103 a vic
C1	pod 147	pod 800	105 a vic	pod 103	103 a vic
M1	pod 147	pod 800	pod 105	103 a vic	pod 103

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 2012 – 2017.

pásma	Pozice býka v rámci populace	zkratka	Popis údaje v grafu
10	býk patří hodnotou RPH do 10 % nejlepších býků v daném ukazateli	<i>RphT</i>	RPH pro přírůstek v testu
9	býk patří hodnotou RPH do 20 % nejlepších býků v daném ukazateli	<i>RphN</i>	RPH pro životní přírůstek
8	býk patří hodnotou RPH do 30 % nejlepších býků v daném ukazateli	<i>RpPP</i>	RPH pro přímý efekt porody
7	býk patří hodnotou RPH do 40 % nejlepších býků v daném ukazateli	<i>RpRU</i>	RPH pro přímý efekt růst
6	býk patří hodnotou RPH do 50 % nejlepších býků v daném ukazateli	<i>MatPP</i>	RPH pro maternální efekt porody
5	býk patří hodnotou RPH do průměru býků v daném ukazateli	<i>MatRU</i>	RPH pro maternální efekt růst
4	býk patří hodnotou RPH do 60 % nejlepších býků v daném ukazateli	<i>phTR</i>	RPH pro lineární hodnocení těl. rámce
3	býk patří hodnotou RPH do 70 % nejlepších býků v daném ukazateli	<i>phKT</i>	RPH pro lineární hodnocení kap. těla
2	býk patří hodnotou RPH do 80 % nejlepších býků v daném ukazateli	<i>phOS</i>	RPH pro lineární hodnocení osvalení
1	býk patří hodnotou RPH do 90 % nejlepších býků v daném ukazateli	<i>phUT</i>	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 užitkové 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. Po skončení základního výběru býků vyzve předseda výběrové komise k podání případných protestů (reklamací). Reklamační se podává nejpozději do 60-ti minut od výzvy předsedy výběrové komise. Reklamační se podává předsedovi výběrové komise. Jménem majitele býka může jednat také zástupce OPB. Po vznesení reklamační následuje nové předvedení býka. Reklamační je podmíněna složením nevratné kauce 1000 Kč, přičemž polovina z této částky je určena pro provozovatele OPB a polovina pro ČSCHMS. Tato kauce musí být složena okamžitě v hotovosti v době podání reklamační předsedovi výběrové komise.

V případě shodného verdiktu výběrové komise a majitele býka je platný tento shodný verdikt.

V případě neshody mezi verdiktem výběrové komise a majitelem býka 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 komise rozhoduje ČSCHMS po dohodě s příslušným chovatelským klubem a Radou PK daného plemene. 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 dní od provedení nového základního výběru. Náklady spojené s novým základním výběrem nese strana, která při svém rozhodnutí či jednání nebyla v právu.

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 VČS dne 6.9.2007.



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

Číslo : 600091 041 CZ DIRGO Z LEŽNICE P Číslo katalogu 1
 Dat.nar. : 22.02.2017 Plemeno : S100 Masný simentál
 Chovatel : Bartoň František, Ležnice
 Majitel : Bartoň František, Ležnice

OOO ZSI 829 LANGO AUGUST/ATOS PP 17701-00844
 OO ZSI 571 JAEGERGÁRD DARLING P 63747-00578
 MOO 6374700531 DK JAEGERGÁRD AMISTAR P 63747-00531

OTEC ZMS 042 VIRGO ŠUMAVSKÝ P 158000709178032
 OMO ZSI 172 JACOBS VODŇANSKÝ V 145287117141
 MO 177324 932 CZ P 158000177324932
 MMO 116845 932 CZ R 158000116845932

OOM 265 452 KOKO P 13.006 32358
 OM 268 675 KLARETT V 13.021 21259
 MOM 1300275879 DE V 13.002 75879

MA 1302603462 DE /9 ot HENNY P 13.026 03462
 OMM 268 676 NEPTUN P 13.006 32372
 MM 1301555806 DE 13.015 55806
 MMM 1300275867 DE HELLA P 13.002 75867

Vl.užit:nar: 49 kg ve 120d: 220 kg ve 210d: 355 kg v 365d: 588 kg / kříž: 137 cm
 Přírustek od narození: 1452 g / 100 šourek 38 cm
 Věk při ZV 435 dní aktuálně k 21.03.18 hmotnost: 618 kg výška v kříži: 137 cm

PLEMENNÉ HODNOTY										LINEARNÍ HODNOCENÍ						
	pp	ru	ME	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot	kříž	TR	KT	OS	UT	CE
BÝK	PE	92	121	ME	93	95	99	105	109	106						
MATKA	PE	96	109	ME	92	102	101	88	89	91	750 /	150	28	20	18	7 73
OTEC	PE	88	129	ME	87	90	104	117	119	116	756 /	142	24	24	24	8 80

HODNOCEN: TR 6 / / 9 KT / / OS / / UT Výsledek:

