

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU
dne 24.6.2019
Poláková Zdenka, Dolní Libochová
Začátek 14,00 hod.

Č. k.	Číslo býčka	OTEC st.reg.	DATUM NAROZENÍ	PLEM	HM. kg	KŘ. cm	Přír.od g	nar. RPH	CHOVATEL
1	50445 064 CZ	ZMS 440	24.04.18	S100	688	145	1616 g	101	Poláková Zdenka, Dolní Libochová

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.3.2019



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)
+/+ ,WT/WT	- nepřenáší alelu způsobujícími dvojí osvalení (GS, AA)
MH/+	- heterozygot s jednou alelou podmiňující dvojí osvalení (GS)
MH/MH	- homozygot - obě alely podmiňující dvojí osvalení (GS – oddíl „B“ PK)
Porodní hmot (nar)	- u plemene AA,BA,HE,CH,MS,LI způsob zjišťování porodní hmotnosti v chovu * * * - váženo při narození , * * - odhadováno , * - nesledováno

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 2014 – 2019.

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. rámec
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 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 k podání případných protestů (reklamací). Reklamační se podává předsedovi výběrové komise nejpozději do 60-ti minut od jeho výzvy. Jménem majitele býka může jednat také zástupce odchovny plemenných býků (OPB). 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. Po vznesení reklamační a složení nevratné kauce následuje nové předvedení býka.

V případě shodného verdiktu výběrové komise a majitele býka je platný tento shodný verdikt. V případě neshody mezi verdiktem výběrové komise a majitelem býka je býk odročen a bude proveden nový základní výběr. V případě opakovaného protestu je nutné reklamaci podat písemnou formou. 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, pokud se obě strany nedohodnou jinak. Většinové složení komise nesmí být totožné se složením komise, která vynesla sporný verdikt. O složení nové komise rozhoduje ČSCHMS po dohodě s příslušnou 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 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 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 9.6.2017 Grémiem předsedů rad plemenných knih v Hradištku pod Medníkem



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

Číslo : 50445 064 CZ EVŽEN Z LIBOCHOVÉ PP Číslo katalogu 1
 Dat.nar. : 24.04.2018 Plemeno : S100 Masný simentál
 Chovatel : Poláková Zdenka, Dolní Libochová
 Majitel : Poláková Zdenka, Dolní Libochová

OOO ZSI 400 HEDETOFT UNITED P 80185-00096
 OO ZSI 816 HOENESS PP 12.601 05246
 MOO 1260065958 DE ALMA P 12.600 65958

OTEC ZMS 440 AUGUSTÝN AGROCHYT PP 392000889190061
 OMO ZSI 568 LYKKE DIXIE PP 41344-00399
 MO 415965 961 CZ DARINA AGROCHYT P 392000415965961
 MMO 196072 932 CZ RADUNA ŠUMAVSKÁ P 158000196072932

OOM 262 435 DFM MARCUS 14M V 580437
 OM ZSI 534 FGAF ZEGNA 230R P 638986
 MOM 531755 CA FGAF GRACE 701K 531755

MA 415954 961 CZ /7 ot TEGNA AGROCHYT P 392000415954961
 OMM SIP 341 KEPLER Z PODLESÍ P ET 061487110061
 MM 144256 932 CZ OLINKA ŠUMAVSKÁ R 158000144256932
 MMM 17101 932 CZ LILIE ŠUMAVSKÁ ET R 158000017101932

Vl.užit:nar: 48 * kg ve 120d: 237 kg 210d: 385 kg 365d: 638 kg / kříž: 0 cm
 Přírustek od narození: 1616 g / 101 šourek 40 cm
 Věk při ZV 426 dní aktuálně k 25.05.19 hmotnost: 688 kg výška v kříži: 145 cm

PLEMENNÉ HODNOTY										LINEARNÍ HODNOCENÍ						
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT		Hmot	kříž	TR	KT	OS	UT	CE
BÝK	PE	88	124	ME	106	100	94	98	101	97						
MATKA	PE	104	101	ME	95	112	89	84	84	82	560	138	18	18	17	6 59
OTEC	PE	85	128	ME	107	97	98	112	117	113	625	134	22	21	21	7 71

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

