

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 27.6.2019

Kraml Eduard, Stachy

Začátek 09,00 hod.

Č. k.	Číslo býčka	OTEC st.reg.	DATUM NAROZENÍ	PLEM	HM. kg	KŘ. cm	Přír.od nar. RPH	g	CHOVATEL
1	55068 034 CZ	ZSA 250	20.04.18	Z100	523	141	1213 g	104	Kraml Eduard, Stachy

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 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 reklamacie může mít písemnou nebo ústní formu. Předmětem reklamacie 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). Reklamacie se podává předsedovi výběrové komise nejpozději do 60-ti minut od jeho výzvy. Jménem majitele býka může jednat také zástupce odchovny plemenných býků (OPB). Reklamacie 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 reklamacie předsedovi výběrové komise. Po vznesení reklamacie 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 reklamacie 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 : 55068 034 CZ EDÍK JUNA Číslo katalogu 1
 Dat.nar. : 20.04.2018 Plemeno : Z100 Salers
 Chovatel : Kraml Eduard, Stachy
 Majitel : Kraml Eduard, Stachy

OOO 288 304 REGULATOR G52555
 OO 288 303 GIZMO POLL PP 7630338158
 MOO 0 DAYBREAKER G46353

OTEC ZSA 250 IBRA POLL V 7630338333
 OMO 288 305 ECLAT 7630337941
 MO 7630338164 FR GAMINE 7630338164
 MMO 7630337918 FR ECLIPSE 7630337918

OOM 268 930 NIKI 1597031748
 OM ZSA 074 RINGO 1520571846
 MOM 1597005599 FR NINA 1597005599

MA 195909 931 CZ /6 ot 20700019590931
 OMM ZSA 033 IDEÁL 207286044206
 MM 76775 246 CZ KLAUDIE JUNA 207000076775246
 MMM 60203 717 CZ LISETTE 1595003643

Vl.užit:nar: 44 kg ve 120d: 0 kg 210d: 295 kg 365d: 486 kg / kříž: 141 cm
 Přírustek od narození: 1213 g / 104 šourek 39 cm
 Věk při ZV 433 dní aktuálně k 20.05.19 hmotnost: 523 kg výška v kříži: 141 cm

PLEMENNÉ HODNOTY										LINEARNÍ HODNOCENÍ							
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT		Hmot	kříž	TR	KT	OS	UT	CE	
BÝK	PE	92	108	ME	95	94	97	103	104	103							
MATKA	PE	114	112	ME	85	96	105	103	102	103	708	148	25	21	20	7	73
OTEC	PE	82	99	ME	98	95	93	107	111	107	1150	159	21	24	26	8	79

HODNOCEN: TR 8 / / 7 KT / / OS / / UT Výsledek:

