

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 27. 4. 2021

Vacík Václav ml., Roupov

Začátek 10,30 hod.

Č. k.	Číslo býčka	OTEC st.reg.	DATUM NAROZENÍ	PLEM	HM. KŘ. kg cm	Přír.od nar. RPH	CHOVATEL
1	24590 035 CZ	ZSH 025	12.03.20	SS100	532 132	1336 g 106	Vacík Václav ml., Roupov

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.3.2021



-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,CH,LI,MS)
MH/+, F/+, WT/del21 - heterozygot s jednou alelou podmiňující dvojí osvalení (GS,AA,CH,LI,MS)
MH/MH, F/F - homozygot - obě alely podmiňující dvojí osvalení (GS,CH,LI,MS)
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 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.



<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> <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	<u>Adresa PK</u> <i>Honová Nina</i> Osvoboditelů 35/9 410 02 Lovosice Mobil : +420 724 073 641 E-mail : honova@cschms.cz
--	---	---

Číslo : 24590 035 CZ GENNY ROUPOVSKÝ P* Číslo katalogu 1
 Dat.nar. : 12.03.2020 Plemeno : SS100 Shorthorn
 Chovatel : Vacík Václav ml., Roupov
 Majitel : Vacík Václav ml., Roupov

OOO 280 753 BUFFALO LAKE BLOCKBUSTER 6P 13312
 OO ZSH 013 CREAGA DICE P 181867470226
 MOO 181867430148 IE CREAGA WHITE ROSE P 503801648

OTEC ZSH 025 BENNY Z PTENÍNSKÉHO MLÝNA V 002000827824032
 OMO ZSH 004 TIGER 21T VON SCHÖNBERG P 01.156 71329
 MO 317836 932 CZ TAMARA Z PTENÍNSKÉHO MLÝNA P 002000317836932
 MMO 120003271 DE TAMILA HEVER P 01.200 03271

OOM 271 737 KILFRUSH VANTAGE 2ND 241390450051
 OM 271 719 VINCE HEVER V 01.155 32993
 MOM 113315465 DE TERRA HEVER P 01.133 15465

MA 269699 932 CZ /8 ot TIFFANY ROUPOVSKÁ P 001000269699932
 OMM 271 331 TORNADO ALBAEK P 76529-00017
 MM 116345 902 DE GOLDEN GIRL HEVER P 01.163 45902
 MMM 111938385 DE GIRL HEVER P 01.119 38385

Vl.užit:nar: 27 kg ve 120d: 197 kg 210d: 315 kg 365d: 515 kg / kříž: 132 cm
 Přírustek od narození: 1336 g / 106 šourek 33 cm
 Věk při ZV 411 dní aktuálně k 25.03.21 hmotnost: 532 kg výška v kříži: 132 cm

PLEMENNÉ HODNOTY										LINEARNÍ HODNOCENÍ							
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT		Hmot	kříž	TR	KT	OS	UT	CE	
BÝK	PE	109	108	ME	100	87	103	106	106	107							
MATKA	PE	99	94	ME	109	87	103	99	97	99	780	143	22	19	17	6	64
OTEC	PE	107	107	ME	102	94	102	106	107	107	530	128	19	20	19	7	65

HODNOCEN: TR 8 / / 9 KT / / OS / / UT Výsledek:

