

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 6.3.2018

Kejř Jiří, Všestudy

Začátek cca 8,30 hod.

Č.k.	Číslo býčka	OTEC st.reg.	DATUM NAROZENÍ	PLEM	HM. kg	KŘ. cm	Přír.od g	nar. RPH	CHOVATEL
1	589766 042 CZ	ZTI 900	31.12.16	T100	608	134	1442 g	105	Kejř Jiří, Všestudy

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.12.2017



Termíny základních výběrů a dražeb v roce 2018

L.turnus - Býci narození 1.10.2016 - 31.12.2016 na OPB a OCH

<i>Den</i>	<i>Datum</i>	<i>Začátek *</i>	<i>OPB , chovatel</i>	<i>Ks</i>	<i>Plemena</i>	<i>Dražba</i>
Pondělí	19.2.2018	9,00	OPB Cunkov	42	LI	<i>hodinu po skončení ZV</i>
		15,00	Farma Kozák, s.r.o.	1	LI	x
		16,00	Smažík Jaroslav, Ing., Lom	2	LI	
		17,00	Zigáček Ladislav, Ústrašice	1	BM	x
Úterý	20.2.2018	9,00	OPB Cunkov	45	CH,AA,BA,HE, MS,PI,SA,UU	<i>hodinu po skončení ZV</i>
		16,00	Kotalík Milan, Semice	7	LI	x
			Kotalíková Dana, Semice	1	LI	x
Středa	21.2.2018	9,00	OPB Měcholupy	35	MS,CH,AA	<i>hodinu po skončení ZV</i>
		14,00	Kohlenberger Jan, Vojovice	1	PP	x
		15,30	Chlupáčková Hana, Ing., Ležnice	5	MS	x
			UFARMA s.r.o., Čistá u Rovné - Ležnice	1	CH	x
Čtvrtek	22.2.2018	9,00	OPB Osík	49	CH	<i>hodinu po skončení ZV</i>
Pátek	23.2.2018	8,00	FARMA VAJGLOV, a.s. Vajglov	2	MS	x
		9,00	OPB Janovice	32	MS,CH,AA,BA,HE	<i>hodinu po skončení ZV</i>
		15,00	Reinold Manfred, Stará Červená Voda	1	MS	x
Sobota	24.2.2018	8,00	Mendelova univerzita Brno-ŠZP Žabčice	4	BB,LI,SS,SA	x
		9,30	Agrochyt s.r.o. Mohelno	2	CH	x
		11,30	Poláková Zdenka, Dolní Libochová	1	MS	x
			Polák Jiří, Dolní Libochová	1	MS	x
		14,00	TEGRO s.r.o., Těšenov	1	AA	x
		15,00	Šašek Vladimír, ing., Rantířov	2	AA	x
		16,00	Hrtús Miroslav, Mírovka	1	BA	x
		17,00	Velát Jaroslav, Horní Prosička	1	CH	x
Neděle	25.2.2018	8,00	Paďour Leopold, Lukavice	1	BA	x
		9,00	Šeda J., Helvíkovice	6	LI	x
		11,00	Fišar Filip, Lhotka	6	LI	x
		13,00	LOUDY s.r.o. Seletice	1	PI	x
Pondělí	26.2.2018	9,00	OPB Benešov	31	CH,LI	<i>hodinu po skončení ZV</i>
		15,00	Niemiec Czeslaw, Dolní Žukov	2	LI	x
		16,00	Poruba Jan, Šenov u N./J.	1	LI	x
		17,00	Ševčík Jiří, Jerlochovice	1	MS	x
Úterý	27.2.2018	9,00	OPB Benešov	33	MS,PI	<i>hodinu po skončení ZV</i>
		16,00	ZEMASPOL odbyt s.r.o. Uherský Brod	1	MS	x
		17,00	Minaříková Hana, Hluk	2	BA	x
Středa	28.2.2018	9,00	OPB Osík	24	LI,MS,AA	<i>hodinu po skončení ZV</i>
		15,30	Mimra Michal, Slatina	1	CH	x
		16,30	Novotný Milan, Mezíhoří	3	PP	x
Čtvrtek	1.3.2018	10,00	Kraml Eduard, Stachy	3	SA	x
		11,30	Valenta Petr, Budyně	4	MS	x
		13,00	K+K Břilice	1	CH	x
		14,00	Tájek Jaroslav, Zvíkov	1	CH	x
		15,30	Lepša Vladimír, Pěčín	4	AA	x
			Lepša Lukáš, Rejta	1	AA	x
Pátek	2.3.2018	9,00	Farka Martin, Todně	13	LI	x
		12,00	Opekar Jan, Chodeč	1	AA	x
		13,30	PRIMA AGRI PT a.s.	1	LI	x
		14,30	ZOD "BLATA" Sedlec	1	MS	x
		15,30	Krejcar David, Těšínov	1	SA	x

Den	Datum	Začátek *	OPB , chovatel	Ks	Plemena	Dražba
Pondělí	5.3.2018	10,00	Lainka Bernard,SZ,farma Zdoňov	6	MS	x
Úterý	6.3.2018	8,30	Kejř Jiří, Všestudy	1	CH	x
		10,30	Loos Adolf,Hora Svaté Kateřiny	2	LI	x
		13,00	Kopsa Milan,Ludvíkovice	1	LI	x
		13,30	Němec Eduard, Bynovec	2	LI	x
		15,00	Karban Kamil,Lhenice	1	CH	x
		16,30	Družstvo vlastníků Libeň - Vtelno	2	CH	x

* začátky ZV u chovatelů jsou orientační

396



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. 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 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 : kopecvy@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 : 589766 042 CZ CETR ZE VŠESTUD ET Číslo katalogu 1
 Dat.nar. : 31.12.2016 Plemeno : T100 Charolais
 Chovatel : Kejř Jiří, Všestudy
 Majitel : Kejř Jiří, Všestudy

OOO ZCH 699 JUMPER 8894104162
 OO 272 545 TERNOIS 6204783245
 MOO 6291100762 FR GAMINE 6291100762

OTEC ZTI 900 ARTOIS 5810006623
 OMO 272 546 JACQUART 5894168635
 MO 5811999070 FR PIN UP 5811999070
 MMO 5892125026 FR HALEIN 2 5892125026

OOM ZCH 942 UNICO SC PP 7121333571
 OM ZTI 436 BANJO SC P 5454732777
 MOM 5454497636 FR UNEPOPEE 5454497636

MA 241074 953 CZ /1 ot TÝNA BOVET ET P 069000241074953
 OMM ZCH 449 LAUREL 7195122401
 MM 146606 511 CZ LUNA BOVET 069000146606511
 MMM 116979 511 CZ INGRID BOVET 069511116979

Vl.užit:nar: 44 kg ve 120d: 183 kg ve 210d: 317 kg v 365d: 566 kg / kříž: 134 cm
 Přírustek od narození: 1442 g / 105 šourek 37 cm
 Věk při ZV 430 dní aktuálně k 26.01.18 hmotnost: 608 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	105	107	ME	98	109	99	105	105	104							
MATKA	PE	99	113	ME	85	114	104	104	104	105	726	150	25	22	21	7	75
OTEC	PE	106	105	ME	111	100	100	103	102	102	0	0	0	0	0	0	0

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

