

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 24.06.2024 13:00

Tichotová Michaela,Kvilda

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	324651	034 CZ AAA 050	13.04.23	G 100	670	140	1568	120	Tichotová Michaela,Kvilda
2	324644	034 CZ AAA 871	16.04.23	G 100	637	143	1491	111	Tichotová Michaela,Kvilda
3	324654	034 CZ AAA 421	17.05.23	G 100	532	132	1352	102	Tichotová Michaela,Kvilda

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.03.2024

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)

Vysvětlivky ke OTL znakům v katalogu :

ATAxie G/G – čistý, A/G – přenašeč, A/A - zvíře nese dvě kopie mutované alely

Geny způsobující dvojí osvalení:

Q204X	+/+ - čistý, MH/+ - přenáší jednu alelu, MH/MH – dvě mutované alely (CH)
F94L	+/+ - čistý, F/+ - přenáší jednu alelu, F/F – dvě mutované alely (LI, CH)
NT821	WT/WT – čistý, WT/Del11 - přenáší 1 alelu, Del11/Del11- dvě mutované alely (AA)
C313Y	+/+ - čistý, MH/+ - přenáší jednu alelu, MH/MH – dvě mutované alely (GS)

Porodní hmotnost (nar) - u plemene AA,BA,HE,CH,MS,LI způsob zjišťování porodní hmotnosti v chovu

- * * * - váženo při narození
- * * - odhadováno
- * - nesledováno

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

- pro polní test v období 2018 – 2023 .

- pro lineární hodnocení pouze býci odchováni v roce 2023 .

pásmo	Pozice býka v rámci populace	zkratka	Popis údaje v grafu
10	býk patří hodnotou RPH do 10 % nejlepších býků v daném ukazateli	RphT	RPH pro přírůstek v testu
9	býk patří hodnotou RPH do 20 % nejlepších býků v daném ukazateli	RphN	RPH pro životní přírůstek
8	býk patří hodnotou RPH do 30 % nejlepších býků v daném ukazateli	RpPP	RPH pro přímý efekt porody
7	býk patří hodnotou RPH do 40 % nejlepších býků v daném ukazateli	RpRU	RPH pro přímý efekt růst
6	býk patří hodnotou RPH do 50 % nejlepších býků v daném ukazateli	MatPP	RPH pro maternální efekt porody
5	býk patří hodnotou RPH do průměru býků v daném ukazateli	MatRU	RPH pro maternální efekt růst
4	býk patří hodnotou RPH do 60 % nejlepších býků v daném ukazateli	phTR	RPH pro lineární hodnocení těl. rámec
3	býk patří hodnotou RPH do 70 % nejlepších býků v daném ukazateli	phKT	RPH pro lineární hodnocení kap. těla
2	býk patří hodnotou RPH do 80 % nejlepších býků v daném ukazateli	phOS	RPH pro lineární hodnocení osvalení
1	býk patří hodnotou RPH do 90 % nejlepších býků v daném ukazateli	phUT	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 před 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 užitečného 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.)

Hodnocení končetin

Počínaje prvním turnusem výběrů plemenných býků bude zavedeno do praxe rutinní sledování kvality končetin. Pilotně byly znaky sledovány již v průběhu minulého roku. Za tímto účelem byla vytvořena jednoduchá metodika hodnocení končetin, která se stává nedílnou součástí KUMP a doplňuje Metodiku hodnocení zevnější zviřat.

V rámci popisu končetin se bude sledovat celkem **5 souhrnných znaků**. Jedná se o postoj předních a zadních končetin, souhrnné ukazatele délka a úhel přední a zadní končetiny a zaúhlení pánevních končetin. Všechny sledované vlastnosti se popisují na škále od 1 do 9 bodů. Škála je upravena tak, aby postihovala biologické extrémy (hodnocené body 1 a 9) a stupně mezi nimi. Ne u každého plemene a vlastnosti je bodové hodnocení 5 ideálem, ale zpravidla to tak je.

- **Postoj předních končetin zepředu** – hodnotí se při pohledu zepředu; zpravidla několikrát, aby se eliminoval nesprávný popis, který vychází z momentálního špatného postavení zvířete. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

- **Délka a úhel spěnky přední končetiny** – hodnotí se při pohledu zboku; jedná se o komplexní vlastnost, která zahrnuje 2 samostatné znaky. Pro popis musí dojít ke zvážení obou vlastností a jejich společnému bodovému hodnocení. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

- **Postoj zadních končetin zezadu** – hodnotí se při pohledu zezadu; zpravidla několikrát, aby se eliminoval nesprávný popis, který vychází z momentálního špatného postavení zvířete. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

- **Zaúhlení zadních končetin** - hodnotí se při pohledu zboku; pozorován je úhel hlezenního kloubu, celková motorika zviřat z ní vyplývající.

- **Délka a úhel spěnky zadní končetiny** – hodnotí se při pohledu zboku; jedná se o komplexní vlastnost, která zahrnuje 2 samostatné znaky. Pro popis musí dojít ke zvážení obou vlastností a jejich společnému bodovému hodnocení. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

Úplné znění metodiky pro hodnocení končetin a upravenou metodiku KUMP si můžete stáhnout na www.cschms.cz

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 (email) 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.

Informace uvedené v katalogu k základnímu výběru byly sestaveny na základě podkladů z kontroly užítkovosti ČSCHMS, laboratoře imunogenetiky a s využitím údajů poskytnutých jednotlivými chovateli. Jejich správnost je relevantní k datu sestavení katalogu, přičemž v průběhu základních výběrů (ZV) může dojít ke zpřesnění některých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé přítomni ZV upozorněni u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. ČSCHMS nenes žádnou odpovědnost (přímou ani nepřímou) za případné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.



Sekretariát ČSCHMS Praha Těšnov 17 110 00 Praha 1	Ředitel Plemenné knihy Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz Ředitel ČSCHMS Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	Plemenná kniha - adresa ČSCHMS Osvoboditelů 35/9 410 02 Lovosice Administrace PK - Nina Honová Tel.: + 420 724 073 641 E-mail: honova@cschms.cz
---	---	---

Číslo : **324651 034 CZ** ICE RED Z KVILDY Číslo katalogu: 1
 Dat.nar. : 13.04.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus
 Chovatel : Tichotová Michaela, Kvilda
 Majitel : Tichotová Michaela, Kvilda

QTL znaky	Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y
	-	-	-	-	WT/WT	-

OOO ZAA 847 RED LAZY MC COWBOY CUT 26U 1441140
 OO ZAI 065 ZIP RED Z PĚČÍNA 268000817430031
 MOO 197961 931 CZ 268000197961931

OTEC AAA 050 FOREST Z PĚČÍNA 268000133717034

OMO ZAA 889 LOCKERLEY LEGEND F612 1441140
 MO 544161 931 CZ 268000544161931
 MMO 412150 931 CZ RED 268000412150931

OOM ZAA 694 RED BRYLOR TALISKER 202T 1410189
 OM PAA 504 ZAPATA RED Z RADHOSTIC ET 398000795556031
 MOM 299431 931 CZ ET 398000299431931

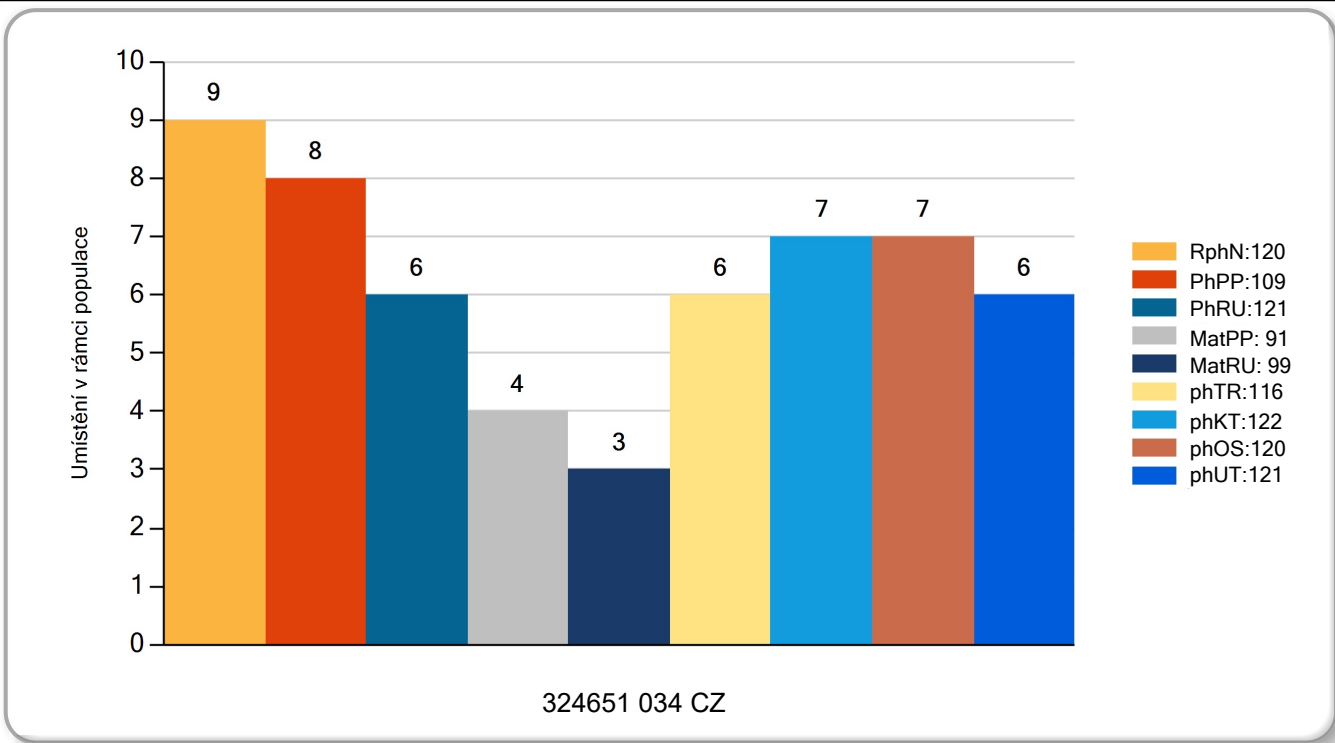
MATKA 664263 931 CZ /5 ot. CITA RED Z RADHOSTIC 398000664263931

OMM 270 346 RED FINE LINE MULBERRY 26P 1237972
 MM 360335 931 CZ RED ET 398000360335931
 MMM 792903 CA RED TOWAW PRINCESS 17D 792903

Vl.užit:nar: **46** *** kg Ve 120d: **239** kg Ve 210d: **360** kg V 365d: **615** kg / kříž: **0** cm
 Přírustek od narození: **1568 / 120** Šourek: **39** cm
 Věk při ZV **438** dní aktuálně k 15.05.24 hmotnost: **670** kg výška v kříži: **140** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru	ME	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž							
BÝK	PE	109	121	ME	91	99	116	122	120	121							
MATKA	PE	106	99	ME	85	113	97	102	104	102	730	144	19	19	18	6	62
Otec	PE	116	126	ME	95	95	115	120	118	118	674	133	23	22	23	8	76

LH: TR 9 / /10 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **324644 034 CZ** **IDOL Z KVILDY** Číslo katalogu: 2
 Dat.nar. : 16.04.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus
 Chovatel : Tichotová Michaela, Kvilda
 Majitel : Tichotová Michaela, Kvilda

QTL znaky	Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y
	-	-	-	-	WT/WT	-

OOO ZAA 944 RAWBURN JESTER ERIC J034 562106101034
 OO ZAI 906 DELEGÁT Z PĚČÍNA 268000039302034
 MOO 544175 931 CZ ANIČKA RED Z PĚČÍNA 268000544175931

OTEC AAA 871 HRM RED Z PĚČÍNA 268000183138034

OMO ZAA 694 RED BRYLOR TALISKER 202T 562106101034
 MO 412150 931 CZ RED 268000412150931
 MMO 336651 931 CZ RED 268000336651931

OOM ZAA 283 HAWKINS BRONZE 495436
 OM PAA 280 URIÁŠ BLACK TOPANGUS 447000766369031
 MOM 23098 961 CZ LADA TEGRO 133000023098961

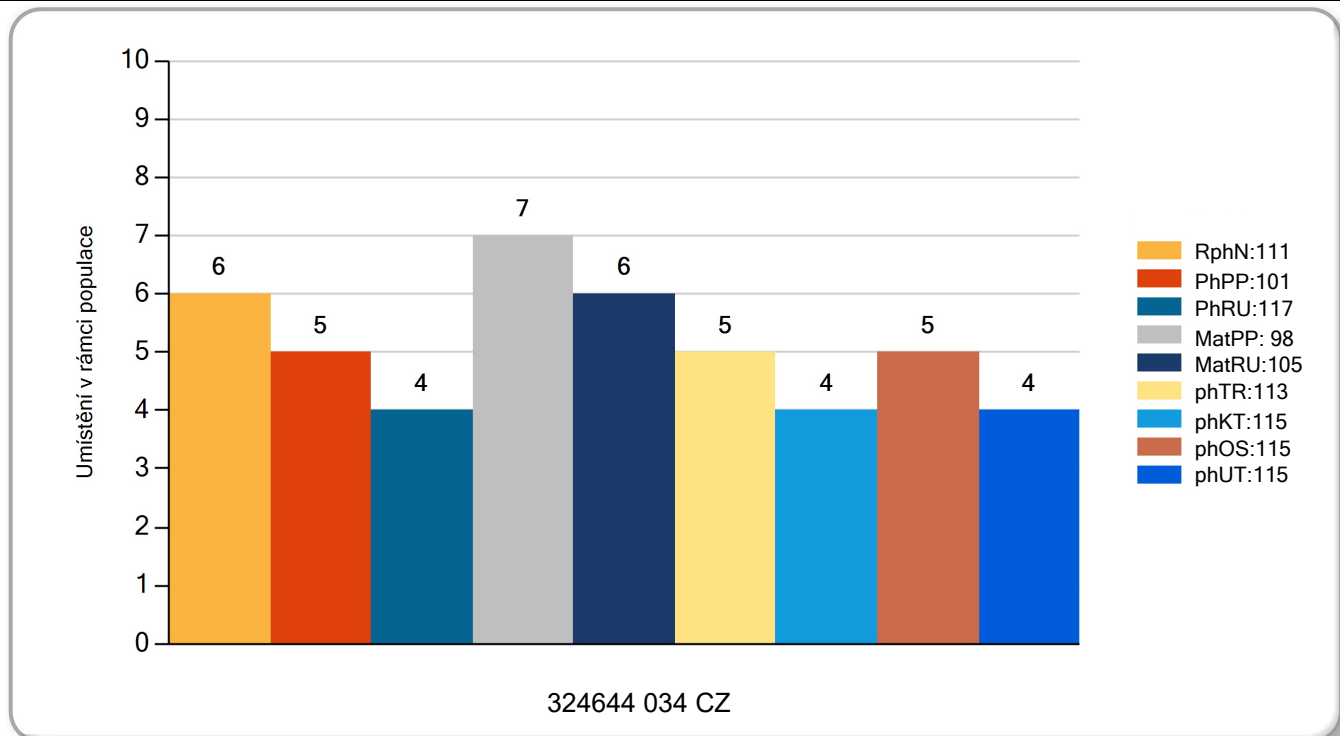
MATKA 576333 932 CZ /3 ot. EMA PAVAS 087000576333932

OMM AAP 784 PRESTIGE PAVAS 087000562273032
 MM 262892 932 CZ 087000262892932
 MMM 4301 117 CZ HELLA PAVAS 087117004301

Vl.užit:nar: **48** *** kg Ve 120d: **210** kg Ve 210d: **322** kg V 365d: **586** kg / kříž: **143** cm
 Přírustek od narození: **1491 / 111** Šourek: **41** cm
 Věk při ZV **435** dní aktuálně k 15.05.24 hmotnost: **637** kg výška v kříži: **143** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE			
BÝK	PE	101	117	ME	98	105	113	115	115	115							
MATKA	PE	108	111	ME	92	105	108	104	102	103	794	146	24	22	19	7	72
Otec	PE	105	112	ME	99	111	104	112	113	113	614	135	23	20	19	7	69

LH: TR 10 / /10 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **324654 034 CZ** **IKAR Z KVILDY** Číslo katalogu: 3
 Dat.nar. : 17.05.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus
 Chovatel : Tichotová Michaela, Kvilda
 Majitel : Tichotová Michaela, Kvilda

QTL znaky	Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y
	-	-	-	-	WT/WT	-

OOO ZAA 848 HF EL TIGRE 28U 1469322
 OO ZAI 396 BATUL PAVAS 087000832881032
 MOO 196684 932 CZ PAVLA PAVAS 087000196684932

OTEC AAA 421 GEJZA PAVAS WT/WT 08700002664035

OMO PAA 053 TRUMF PAVAS 1469322
 MO 356062 932 CZ VESTA PAVAS 087000356062932
 MMO 145362 932 CZ NINA PAVAS 087000145362932

OOM ZAA 796 RED WAF CACHAFAZ 351U ET 1485950
 OM ZAI 126 ZUKI Z LIBNOVA 231000558355041
 MOM 123433 941 CZ 231000123433941

MATKA 785824 931 CZ /2 ot. 551000785824931

OMM PAA 504 ZAPATA RED Z RADHOSTIC ET 398000795556031
 MM 664263 931 CZ CITA RED Z RADHOSTIC 398000664263931
 MMM 360335 931 CZ RED ET 398000360335931

Vl.užit:nar: **40** *** kg Ve 120d: **200** kg Ve 210d: **321** kg V 365d: **533** kg / kříž: **132** cm
 Přirustek od narození: **1352 / 102** Šourek: **35** cm
 Věk při ZV **404** dní aktuálně k 15.05.24 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	110	114	ME	104	100	111	117	116	117								
MATKA	PE	110	105	ME	94	103	105	111	112	111	740	/	141	21	21	21	7	70
OTEC	PE	96	113	ME	121	100	100	108	108	107	610	/	132	21	17	17	6	61

LH: TR 6 / / 9 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /

