

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 17.06.2024 9:00

Hořák Jan,SHR,Janovice u R.

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	825255 081	CZ ITI 505	18.03.23	T 100	669	142	1433	100	Hořák Jan,SHR,Janovice u R.
2	825264 081	CZ ZAI 736	05.04.23	G 100	697	139	1577	127	Hořák Jan,SHR,Janovice u R.

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 zvirat.

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 zvířat 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 (e-mailem) 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 : **825255 081 CZ** **INVEST Z JANOVIC PP** Číslo katalogu: 1
 Dat.nar. : 18.03.2023 Plemeno : T 100 - Charolais
 Chovatel : Hořák Jan, SHR, Janovice u R.
 Majitel : Hořák Jan, SHR, Janovice u R.

QTL znaky	Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y
	PP	G/G	+/+	+/+	-	-

OOO	292 236	JAN VOM BRANDENER HOF P*	01.200 10865
OO	292 235	JANIS P*	14.050 62905
MOO	2309106720 FR	EGLANTINE	2309106720

OTEC	ITI 505	JUMPER PP	14.060 46740
OMO	261 931	PAMINO	01.200 10865
MO	665413734 DE	DORINA P	06.654 13734
MMO	1503008612 DE	DONZELLE PP	15.030 08612

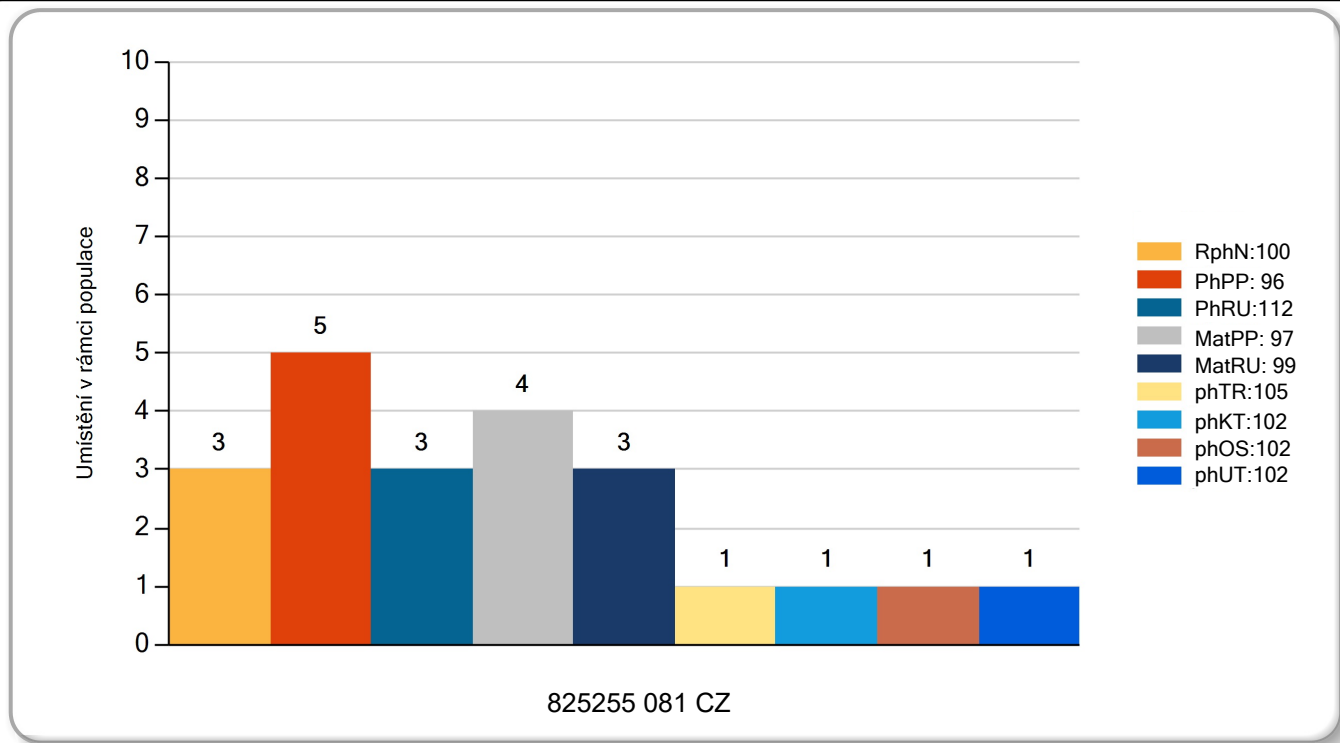
OOM	ZCH 942	UNICO SC PP	7121333571
OM	ZTP 932	UNICO AGROCHYT ET V	391000709828061
MOM	131882 610 CZ	KASA Z OKŘEŠIC	186000131882610

MATKA	278015 981 CZ /7 ot. P	409000278015981	
OMM	ZCH 468	INSEKTICID	041485102316
MM	117663 932 CZ	MILOS MISS SUNRISE 16R	045000117663932
MMM	96622 132 CZ	SBPC MISS SUNRISE 32B	PFC185311

Vl.užit:nar: **50 ***** kg Ve 120d: **208** kg Ve 210d: **339** kg V 365d: **578** kg / kříž: **140** cm
 Přírustek od narození: **1433 / 100** Šourek: **36** cm
 Věk při ZV **457** dní aktuálně k 23.05.24 hmotnost: **669** kg výška v kříži: **142** cm

PLEMENNÉ HODNOTY					LINEARNÍ HODNOCENÍ												
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE				
BÝK	PE	96	112	ME	97	99	105	102	102	102							
MATKA	PE	106	101	ME	100	101	90	82	82	82	763	146	24	21	19	7	71
OTEC	PE	95	112	ME	101	101	121	116	114	116	729	147	28	22	22	8	80

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



Číslo : **825264 081 CZ** **ISMIR RED Z JANOVIC** Číslo katalogu: 2
 Dat.nar. : 05.04.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus
 Chovatel : Hořák Jan,SHR,Janovice u R.
 Majitel : Hořák Jan,SHR,Janovice u R.

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

OOO ZAA 693 RED BAR 5 AR MAXIMUM 2406S 1369251
 OO PAA 505 ZÁTOPEK RED Z RADHOSTIC 398000834441031
 MOO 240519 931 CZ RED 398000240519931

OTEC ZAI 736 DANAJ RED Z RADHOSTIC 39800013898034

OMO ZAA 694 RED BRYLOR TALISKER 202T 1369251
 MO 487586 931 CZ RED ET 398000487586931
 MMO 360346 931 CZ RED 398000360346931

OOM ZAI 065 ZIP RED Z PĚČÍNA 268000817430031
 OM ZAI 681 DĚLO RED Z PĚČÍNA 268000039284034
 MOM 479949 931 CZ VIVIEN RED Z PĚČÍNA 268000479949931

MATKA 366957 981 CZ /2 ot. RED 107000366957981

OMM ZAA 800 VVF ENDEAVOR 1T 1202271
 MM 260095 981 CZ RED 107000260095981
 MMM 223351 981 CZ RED 107000223351981

Vl.užit:nar: **44** *** kg Ve 120d: **210** kg Ve 210d: **359** kg V 365d: **642** kg / kříž: **136** cm
 Přírustek od narození: **1577 / 127** Šourek: **43** cm
 Věk při ZV **439** dní aktuálně k 23.05.24 hmotnost: **697** kg výška v kříži: **139** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru	ME	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE			
BÝK	PE	96	126	ME	100	104	119	120	117	118							
MATKA	PE	101	121	ME	108	107	105	112	111	109	548	135	11	19	15	6	51
Otec	PE	89	121	ME	90	106	112	119	119	119	592	132	23	22	21	7	73

LH: TR 8 / /10 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /

