

# KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 14.2. 2022

Agrochyt s.r.o. Mohelno

Začátek 14,00 hod.

## Býci vyřazení před základním výběrem

Č.k.	Číslo býčka	OTEC st.reg.	Datum narození	Body	Plem.	VT	HM	CHOVATEL	Důvod vyřaz.
1	82823 064 CZ	ZSI 935	28.12.20	S100	5	3		Agrochyt s.r.o.Mohelno	před ZV-hm.365d

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.12.2021



## 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 )

## Vysvětlivky ke QTL 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 v období 2014 – 2019.

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



<b><u>Sekretariát:</u></b> ČSCHMS Praha Těšnov 17 11705 Praha 1 Mobil : +420 724 007 860 Telefon : +420 221 812 865 E-mail : <a href="mailto:info@cshms.cz">info@cshms.cz</a>	<b><u>Ředitel PK</u></b> <i>Kopecký Jan</i> Osík 201 569 67 Osík u Litomyšle Mobil : +420 724 007 862 Telefon : +420 461 612 809 E-mail : <a href="mailto:kopecky@cshms.cz">kopecky@cshms.cz</a>	<b><u>Adresa PK</u></b> <i>Honová Nina</i> Osvoboditelů 35/9 410 02 Lovosice Mobil : +420 724 073 641 E-mail : <a href="mailto:honova@cshms.cz">honova@cshms.cz</a>
--	---	---

**Býci vyřazení před základním výběrem**

Číslo : **82823 064 CZ** **GANG AGROCHYT R\*** Číslo katalogu 1  
 Dat.nar. : 28.12.2020 Plemeno : S100 Masný simentál  
 Chovatel : Agrochyt s.r.o.Mohelno  
 Majitel : Agrochyt s.r.o.Mohelno

**OTL  
znaky**

Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y
<b>R*</b>	-	-	-	-	-

OOO 268 239 LINDE PERY P 25171-01113  
 OO ZSI 286 LAMHOJ SUPERY P 70514-00150  
 MOO 7051400028 DK LAMHOJ LILJE 70514-00028

**OTEC ZSI 935 URAGÁN AGROCHYT P 392000743257061**

OMO SIP 071 GOMBA 164617006515  
 MO 17172 932 CZ LAURA ŠUMAVSKÁ PP 158932017172  
 MMO 6320 617 CZ MS BCM JACKPOT 27D G368344

OOM 273 983 DERRYPALLAGHAN HAMILTON M049020  
 OM ZSI 954 GLEBEFARM TYSON M067488  
 MOM 71743 UK GLEBEFARM NATASHA F071743

**MA 543940 961 CZ /4 ot ANASTAZIE AGROCHYT R 392000543940961**

OMM ZSI 283 LYKKE SIRIUS P 41344-00241  
 MM 199548 931 CZ P 145000199548931  
 MMM 23506 267 CZ MS BCM PREMIUM 50D P PG368348

Vl.užit:nar: **46** \*\*\* kg ve 120d: **223** kg 210d: **334** kg 365d: **494** kg / kříž: **134** cm  
 Přírůstek od narození: **1213** g / **88** šourek **38** cm  
 Věk při ZV **413** dní aktuálně k 27.01.22 hmotnost: **525** 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	92	109	ME	107	110	95	101	103	102						
MATKA PE	94	101	ME	114	108	99	107	108	107	800	145	27	19	20	7 73
OTEC PE	89	121	ME	101	110	106	108	109	109	710	139	26	22	21	7 76

HODNOCEN: TR 5 / / 3 KT / / OS / / UT Výsledek: **před ZV-hm.365d**

