

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝB RU**dne 21.02.2024 9:00****Machovec Jakub, Chloumek**

| . | íslو k. | Otec bý ka | Datum st.reg. | Plem. narození | HM. | K | P | .od nar. kg cm (g) RPH | Chovatel |
|---|------------|---------------|------------------|-------------------|-------|-----|-----|---------------------------|--------------------------|
| 1 | 50849 | 035 CZ | ZAU | 144 23.10.22 | UU100 | 560 | 129 | 1153 110 | Machovec Jakub, Chloumek |

Plemenenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spořitány k 31.12.2023

Vysv tlivky ke zkratkám ve jménech v katalogu :

| | |
|-----|--|
| ET | - bý ek narozen po embryotrasferu |
| RED | - zbarvení red angus |
| P,V | - bezrohý / volný roh (* - testováno testem DNA) |
| PP | - bezrohý – homozygot (stanovenno testem DNA) |
| R | - rohatý (* - testováno testem DNA) |

Vysv tlivky ke OTL znak m v katalogu :

ATAXIE G/G – istý, A/G – p enaše , A/A - zví e nese dv kopie mutované alely

Geny zp sobující dvojí osvalení:

| | |
|-------|---|
| Q204X | +/- - istý, MH/+ - p enáší jednu alelu, MH/MH – dv mutované alely (CH) |
| F94L | +/- - istý, F/+ - p enáší jednu alelu, F/F – dv mutované alely (LI, CH) |
| NT821 | WT/WT – istý, WT/Del11 - p enáší 1 alelu, Del11/Del11- dv mutované alely (AA) |
| C313Y | +/- - istý, MH/+ - p enáší jednu alelu, MH/MH – dv mutované alely (GS) |

Porodní hmotnost (nar) - u plemene AA,BA,HE,CH,MS,LI zp sob zjiš ování porodní hmotnosti v chovu

- * * * - váženo p i narození
- * * - odhadováno
- * - nesledováno

Popisky grafu úrovn plemenných hodnot:

Jednotlivé plemenné hodnoty jsou rozd leny do pásem na základ výpo tu kvantilu normálního rozložení, které udávají, jak si konkrétní jedinec stojí v porovnání s pr m rem populace plemenných bý k odchovaných

- pro polní test v období 2018 – 2023 .

- pro lineární hodnocení pouze býci odchovaní v roce 2023 .

| pásmo | Pozice býka v rámci populace | zkratka | Popis údaje v grafu |
|-------|--|---------|--|
| 10 | býk patí hodnotou RPH do 10 % nejlepších býk v daném ukazateli | RphT | RPH pro p ír stek v testu |
| 9 | býk patí hodnotou RPH do 20 % nejlepších býk v daném ukazateli | RphN | RPH pro životní p ír stek |
| 8 | býk patí hodnotou RPH do 30 % nejlepších býk v daném ukazateli | RpPP | RPH pro p ímý efekt porody |
| 7 | býk patí hodnotou RPH do 40 % nejlepších býk v daném ukazateli | RpRU | RPH pro p ímý efektr st |
| 6 | býk patí hodnotou RPH do 50 % nejlepších býk v daném ukazateli | MatPP | RPH pro maternální efekt porody |
| 5 | býk patí hodnotou RPH do pr m ru býk v daném ukazateli | MatRU | RPH pro maternální efektr st |
| 4 | býk patí hodnotou RPH do 60 % nejlepších býk v daném ukazateli | phTR | RPH pro lineární hodnocení t l. rámcem |
| 3 | býk patí hodnotou RPH do 70 % nejlepších býk v daném ukazateli | phKT | RPH pro lineární hodnocení kap. t la |
| 2 | býk patí hodnotou RPH do 80 % nejlepších býk v daném ukazateli | phOS | RPH pro lineární hodnocení osvalení |
| 1 | býk patí hodnotou RPH do 90 % nejlepších býk v daném ukazateli | phUT | RPH pro lineární hodnocení užit typ |

Hlavní selek ní kriteria pro výb r do plemenitby na OPB a odchovu u chovatele:

Hlavním selek ním kritériem bude pouze lineární hodnocení p i základním výb ru.

D vody vy azení p ed základním výb rem.

- hodnocení t lesného rámce (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení bod za hmotnost v 365 dnech (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- nep edvedení býka k základnímu výb ru na ohlávce nebo na vodící ty i
- na základ rozhodnutí majitele býka o jeho vy azení
- zdravotní d vody (displazie varlat, apod.)

D vody vy azení p ed základním výb rem.

- hodnocení délky t la (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení ukazatel kapacity t la (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení ukazatel osvalení (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení užitkové typu (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- závažné vady exteriéru p i základním výb ru
- neodpovídající funk nost kon etin p i základním výb ru
- zdravotní d vody (displazie varlat, apod.)

Hodnocení končetin

Počínaje prvním turnusem výběru 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 zevnějšku zvířat.

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** – hodnoti 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. Odchylky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.
- **Délka a úhel spěnky přední končetiny** – hodnoti 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. Odchylky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.
- **Postoj zadních končetin ze zadu** – hodnoti se při pohledu ze zadu; zpravidla několikrát, aby se eliminoval nesprávný popis, který vychází z momentálního špatného postavení zvířete. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchylky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.
- **Zaúhlení zadních končetin** - hodnoti se při pohledu zboku; pozorován je úhel hlezenního kloubu, celková motorika zvířat z ní vyplývající.
- **Délka a úhel spěnky zadní končetiny** – hodnoti 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. Odchylky 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

Reklama ní ád pro základní výb ry býk

Majitel odchovávaného býka má právo podat reklamací proti rozhodnutí výbory komise (SCHMS). Tato reklamace může mít písemnou nebo ústní formu. Předem tím reklamace může být pouze konečný výsledek výbory (vybrán, odvolán, vyřazen), nikoliv nesouhlas s hodnocením daného býka. Po skončení základního výbory býk vyzve předsedu výbory komise, nebo příslušný inspektor k podání případných protestů (reklamací). Reklamace se podává písemně (emilem) nejdříji následující den po provedení výbory a to editeli svazu, editeli PK a len může výbory komise (bonitérovi), která hodnocení provedla. Jméno majitele býka může jednat také zástupce odchovny plemenných býk (OPB). V případě neshody mezi verdiktem výbory komise a majitelem býka je býk odvolán a bude proveden nový základní výborek. Provedení nového základního výbory je podmíněno složením kauce 5000 Kč za každého reklamovaného býka. Kauce se skládá na účet SCHMS nejdříji do 10-denního kalendářního dne od dne provedení základního výbory. V případě, že nebudou peníze připsány na účet v daném termínu, platí případný výborek výbory komise a reklamace se dále neví. Nový základní výborek se uskuteční do 30-denního období od sporného výbory na místě, kde byla podána reklamace, pokud se obě strany nedohodnou jinak. V tiskové složení komise nesmí být totožné se složením komise, která vynesla sporný verdikt. O složení nové komise rozhoduje Rada PK daného plemene po dohodě s SCHMS. O závěr nového základního výbory je sepsán nový výborek protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V případě, že je potvrzeno případným rozhodnutí výbory komise, propadá kauce ve prospěch SCHMS, v opačném případě se vrátí majiteli býka do 10-denního kalendářního dne od provedení nového základního výbory. Náklady spojené s novým základním výborem (zejména cestovné len výborek komise, případně oprávněné nároky spojené s odměnou za odvedenou práci) nese strana, která v případném rozhodnutí i jednání nebyla v právu. Tyto náklady jsou zůstatkovány na základě vystavené faktury zaslanné druhé straně nejdříji do 14 dnů od provedení opakování základního výborek. V každém případě se o reklamaci vede písemný zápis. Rozhodnutí výbory komise se váže ke konkrétnímu zvířeti v konkrétním ase a není možno se na něj odvolávat v případných následných sporech.

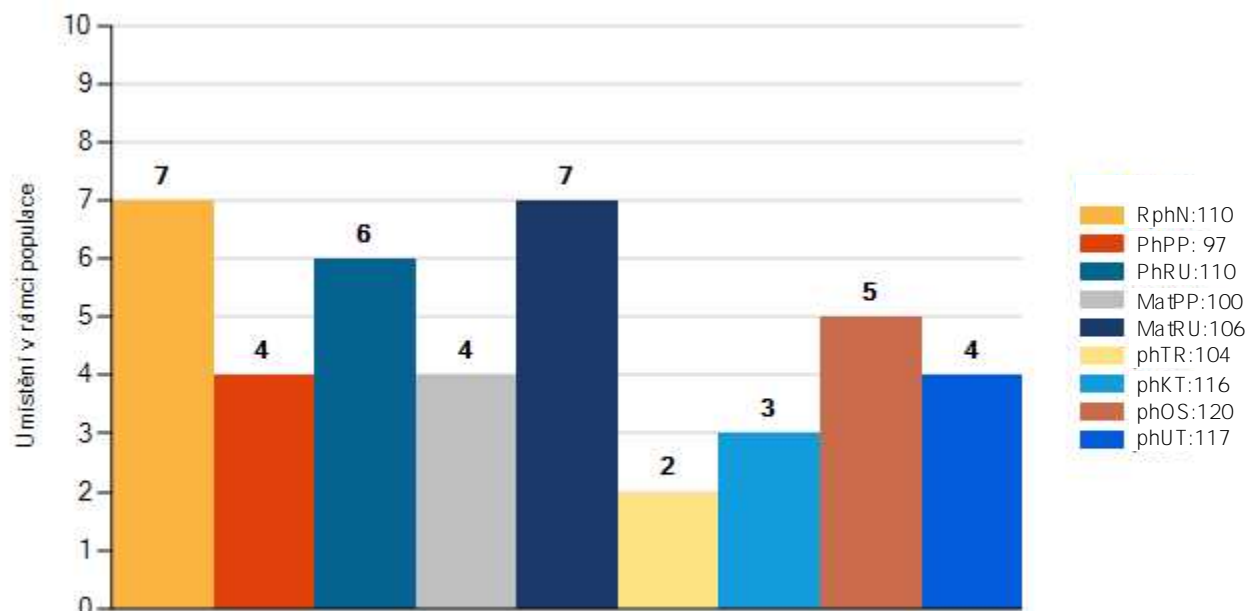
Schváleno výborem SCHMS dne 21. 3. 2006 v Hradčanech pod Medníkem, změny schváleny 24. 7. 2019
Gremiem předsedy rad plemenných knih v Hradčanech pod Medníkem. Vstupuje v platnost dnem schválení.

Informace uvedené v katalogu k základnímu výborek byly sestaveny na základě podkladu z kontroly užitkovosti SCHMS, laboratorie imunogenetiky a s využitím údajů poskytnutých jednotlivými chovateli. Jejich správnost je relevantní k datu sestavení katalogu, případně v pravidlu základních výborů (ZV) může dojít ke změnám některých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé přítomni ZV upozorněni u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. SCHMS nenese žádnou odpovědnost (přímo ani nepřímo) za případné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.



| | | |
|---|---|--|
| Sekretariát SCHMS Praha Třnov 17 110 00 Praha 1 | editel Plemenné knihy Alena Birová Tel.: +420 774 127 184 E-mail: pk@cschms.cz editel SCHMS Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz | Plemenná kniha - adresa SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice Administrace PK - Nina Honová Tel.: +420 724 073 641 E-mail: honova@cschms.cz |
|---|---|--|

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------|------------------------|---------------------------|----------------|--------|---------|--------------------------|
| ílo | 50849 035 CZ | CHOMÁ EK Z CHLOUMKA | ílo katalogu: | 1 | | | | | |
| Dat.nar. | 23.10.2022 | Plemeno | : UU100 | - Aubrac | | | | | |
| Chovatel | Machovec Jakub, | Chloumek | | | | | | | |
| Majitel | Machovec Jakub, | Chloumek | | | | | | | |
| QTL znaky | Rohy Ataxie Q204X F94L | Nt821 | C313Y | | | | | | |
| OOO | 280 324 | VAILLANT | | 1204024968 | | | | | |
| OO | ZAU 019 | DUCHES | | 1208017159 | | | | | |
| MOO | 1201000725 FR | SATGEOOUNO | | 1201000725 | | | | | |
| OTEC | ZAU 144 | FANÝSEK Z I ENIC ET | | 019000139924034 | | | | | |
| OMO | ZAU 006 | DUROC | | 1204024968 | | | | | |
| MO | 527800 931 CZ | ZENTHA Z OSTRÉHO ET | | 004000527800931 | | | | | |
| MMO | 1211064111 FR | DAUPHINE | | 1211064111 | | | | | |
| OOM | ZAU 018 | ARMENIEN | | 1525196826 | | | | | |
| OM | ZAU 069 | BOBO Z LUKAVICE ET | | 012000727983053 | | | | | |
| MOM | 1211001609 FR | 1609 | | 1211001609 | | | | | |
| MATKA | 548927 921 CZ /1 ot. | | | 001000548927921 | | | | | |
| OMM | ZAU 033 | HONGROIS | | 1212044149 | | | | | |
| MM | 424093 921 CZ | BABA MOF | | 001000424093921 | | | | | |
| MMM | 1208016905 FR | TOULOUSE | | 1208016905 | | | | | |
| Vl.užit:nar: | 40 kg | Ve 120d: | 160 kg | Ve 210d: | 270 kg | V 365d: | 440 kg | / k íž: | 122 cm |
| P írustek od narození: | 1153 / 110 | | | | | | | Šourek: | 40 cm |
| V k p i ZV | 486 dní aktuáln | k | 17.01.24 | hmotnost: | 560 kg | výška v k íži: | 129 cm | | |
| PLEMENNÉ HODNOTY | | | | | LINEARNÍ HODNOCENÍ | | | | |
| BÝK | pp PE | 97 110 | ru ME | 100 106 | TR | KT | OS | UT | Hmot k íž TR KT OS UT CE |
| MATKA | PE | 100 111 | ME | 97 99 | 104 | 108 | 111 | 110 | 726 / 138 27 22 22 8 79 |
| OTEC | PE | 95 117 | ME | 101 110 | 112 | 122 | 124 | 123 | 602 / 131 25 21 21 7 74 |
| LH: | TR | 7 / / | KT | / / | OS | / / | UT | Celkem: | Kon etiny: / / / / |



50849 035 CZ