

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

Poruba Jan, Šenov u N.J.

| K. | Íslo | | Otec | | Datum | | Plem. | HM. | | K | P | .od nar. | | Chovatel |
|----|--------|-----|---------|----------|----------|---|-------|-----|-----|------|-----|----------|-----|--------------------------|
| | bý | ka | st.reg. | narození | | | | kg | cm | | | (g) | RPH | |
| 1 | 864492 | 081 | CZ | ZIL 975 | 05.01.24 | Y | 100 | 628 | 141 | 1321 | 103 | | | Poruba Jan, Šenov u N.J. |

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spoítány k 31.03.2025

Vysv tlivky ke zkratkám ve jménech v katalogu :

| | |
|-----|--|
| ET | - bý ek naroz en po embryotrasferu |
| RED | - zbarvení red angus |
| P | - bezrohost – bez testu |
| P* | - bezrohost – heterozygot, stanoveno testem DNA |
| V* | - bezrohost – heterozygot s kožním rudimentem na hlav místo roh , stanoveno testem DNA |
| PP | - bezrohost – homozygot, p vodový |
| PP* | - bezrohost – homozygot, stanoveno testem DNA |
| R | - rohatost |
| R* | - rohatost, stanoveno testem DNA |

Vysv tlivky ke QTL 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 enáš í jednu alelu, MH/MH – dv mutované alely (CH) |
| F94L | +/+ - istý, F/+ - p enáš í jednu alelu, F/F – dv mutované alely (LI, CH) |
| NT821 | WT/WT – istý, WT/Del11 - p enáš í 1 alelu, Del11/Del11- dv mutované alely (AA) |
| C313Y | +/+ - istý, MH/+ - p enáš í 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 í 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 v sou asném roce a 5 p edchozích let. Pro PH lineárního hodnocení se posuzují býci odchovaní v roce 2023 a vyšších.

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

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

Hlavním selek ním kritériem bude pouze lineární hodnocení p í 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 í
- 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 užítkového typu (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- závažné vady exteriéru p í základním výb ru
- neodpovídající funk nost kon etin p í základním výb ru
- zdravotní d vody (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 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

Reklama ní ád pro základní výb ry býk

Majitel odchovávaného býka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výb rové komise (SCHMS). Tato reklamační písemnou nebo ústní formou. Podmínkou reklamační písemné je být pouze konečný výsledek výběru (vybrání, odrobení, vyřazení), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skončení základního výběru býk vyzve předseda výb rové komise, nebo příslušný inspektor k podání případných protestů (reklamací). Reklamační písemná (e-mailem) nejpozději následující den po provedení výběru a to editeli svazu, editeli PK a členům výb rové komise (bonitérovi), která hodnocení provedla. Jménem majitele býka může jednat také zástupce odchovny plemenných býků (OPB). V případě neshody mezi verdiktem výb rové komise a majitelem býka je býk odroben a bude proveden nový základní výběr. Provedení nového základního výběru je podmínkou složením kaucí 5000 Kč za každého reklamovaného býka. Kauce se skládá na účet SCHMS nejpozději do 10-ti kalendářních dnů ode dne provedení základního výběru. V případě, že nebudou peníze připsány na účet v daném termínu, platí povodní verdikt výb rové komise a reklamační se dále neeší. Nový základní výběr se uskuteční do 30-ti dnů od sporného výběru na místě, kde byla podána reklamační, pokud se obě strany nedohodnou jinak. V tšínové 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 závěru nového základního výběru je sepsán nový výb rový protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V případě, že je potvrzeno povodní rozhodnutí výb rové komise, propadá kauce ve prospěch SCHMS, 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 výb rové komise, případně oprávněné nároky spojené s odměnou za odvedenou práci) nese strana, která při svém rozhodnutí i 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 reklamaci vede písemný zápis. Rozhodnutí výb rové komise se váže ke konkrétnímu zvířeti v konkrétním ose a není možno se na něj odvolávat v případných následných sporech.

Schváleno výborem SCHMS dne 21. 3. 2006 v Hradištku pod Medníkem, změně 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 užitečnosti SCHMS, laboratoře imunogenetiky a s využitím údajů poskytnutých jednotlivými chovateli. Jejich správnost je relevantní k datu sestavení katalogu, při němž v průběhu základních výběrů (ZV) může dojít ke zpsnění některých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé přítomní ZV upozorněni u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. SCHMS nenese žádnou odpovědnost (přímou ani nepřímou) 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 Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 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 |
|---|--|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|--|--------------------------|-----------------|--------------------------|------|--------|-------|------|-------|-------|---|---|---|---|---|---|
| íslo | : | 864492 081 CZ | JIND ICH Z KUNÍNA | íslo katalogu: | 1 | | | | | | | | | | | | |
| Dat.nar. | : | 05.01.2024 | Plemeno | : | Y 100 - Limousine | | | | | | | | | | | | |
| Chovatel | : | Poruba Jan, Šenov u N.J. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Majitel | : | Poruba Jan, Šenov u N.J. | | | | | | | | | | | | | | | |
| QTL znaky | | <table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></table> | | | | Rohy | Ataxie | Q204X | F94L | Nt821 | C313Y | - | - | - | - | - | - |
| Rohy | Ataxie | Q204X | F94L | Nt821 | C313Y | | | | | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | |
| OOO | | ZLI 927 | ACHILLE | 2306660153 | | | | | | | | | | | | | |
| OO | | 291 157 | HENRI BEN | 3615401674 | | | | | | | | | | | | | |
| MOO | | 3615048848 | FR COLETE BEN | 3615048848 | | | | | | | | | | | | | |
| OTEC | | ZIL 975 | LEOPARD MN | 3615366896 | | | | | | | | | | | | | |
| OMO | | 268 814 | NEPTUNE | 2306660153 | | | | | | | | | | | | | |
| MO | | 3615036614 | FR ACADIE BEN | 3615036614 | | | | | | | | | | | | | |
| MMO | | 3697008643 | FR NICOLE | 3697008643 | | | | | | | | | | | | | |
| OOM | | 271 897 | ARMSTRONG | 1932109285 | | | | | | | | | | | | | |
| OM | | ZLM 397 | ABIDOL | 14.042 30553 | | | | | | | | | | | | | |
| MOM | | 1403295191 | DE HATARI | 14.032 95191 | | | | | | | | | | | | | |
| MATKA | | 381176 981 CZ /2 | ot. FEMINA Z KUNÍNA | 472000381176981 | | | | | | | | | | | | | |
| OMM | | ZLM 291 | COMTE | 1932909853 | | | | | | | | | | | | | |
| MM | | 313566 981 CZ | CESMÍNA Z KUNÍNA | 472000313566981 | | | | | | | | | | | | | |
| MMM | | 265645 981 CZ | ARABELA VFU | 007000265645981 | | | | | | | | | | | | | |
| Vl.užit:nar: 40 *** kg Ve 120d: 191 kg Ve 210d: 322 kg V 365d: 533 kg / k íž: 0 cm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| P írustek od narození: 1321 / 103 Šourek: 37 cm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| V k p i ZV 466 dní aktuáln k 25.03.25 hmotnost: 628 kg výška v k íži: 141 cm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | pp ru | pp ru | TR KT OS UT | Hmot k íž TR KT OS UT CE | | | | | | | | | | | | |
| BÝK | PE | 109 104 | ME 99 101 | 99 94 94 94 | | | | | | | | | | | | | |
| MATKA | PE | 104 113 | ME 96 109 | 101 97 97 97 | 750 / 148 26 22 21 7 76 | | | | | | | | | | | | |
| OTEC | PE | 108 102 | ME 106 94 | 97 92 91 92 | / | | | | | | | | | | | | |
| LH: TR 8 / 8/ 9 KT 7/ 7/ 8 OS 7/ 7/ 7 UT 7 Celkem: 75 Kon etiny: 6/ 4/ 3/ 6/ 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vady exterie: MP/ / / | | | Výsledek výb ru: INS+PRP | | | | | | | | | | | | | | |

