

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 24.04.2024 13:00

Sklář Miroslav, Brloh

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	282648 034	CZ ZAI 752	10.02.23	G 100	582	129	1345	110	Sklář Miroslav, Brloh
2	282649 034	CZ ZAI 752	22.02.23	G 100	596	133	1422	115	Sklář Miroslav, Brloh
3	282650 034	CZ ZAI 752	26.02.23	G 100	574	130	1380	113	Sklář Miroslav, Brloh
4	282653 034	CZ AAA 711	01.03.23	G 100	608	135	1479	118	Sklář Miroslav, Brloh
5	336122 034	CZ ZAI 752	30.03.23	G 100	568	135	1487	118	Sklář Miroslav, Brloh

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 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

- 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 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 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 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.)

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 nenesе 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 Alena Birovaš Tel.: + 420 774 127 184 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 : **282648 034 CZ** **INDIÁN MS** Číslo katalogu: 1
 Dat.nar. : 10.02.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus
 Chovatel : Sklář Miroslav, Brloh
 Majitel : Sklář Miroslav, Brloh

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

OOO ZAA 679 PÁJA RED ET 398000542301031
 OO ZAI 109 ZACK RED Z PĚČÍNA 268000817434031
 MOO 336639 931 CZ ROTA Z PĚČÍNA 268000336639931

OTEC ZAI 752 DESTILÁT RED Z PĚČÍNA 268000039285034

OMO ZAA 572 RED RIIS STRYKER 394 ET 398000542301031
 MO 442585 931 CZ UNORKA RED Z PĚČÍNA 268000442585931
 MMO 132577 201 CZ 268000132577201

OOM ZAA 882 TE MANIA EMPEROR E343 VTME 343
 OM ZAI 260 ZADAR TEGRO 133000832395061
 MOM 323141 961 CZ 133000323141961

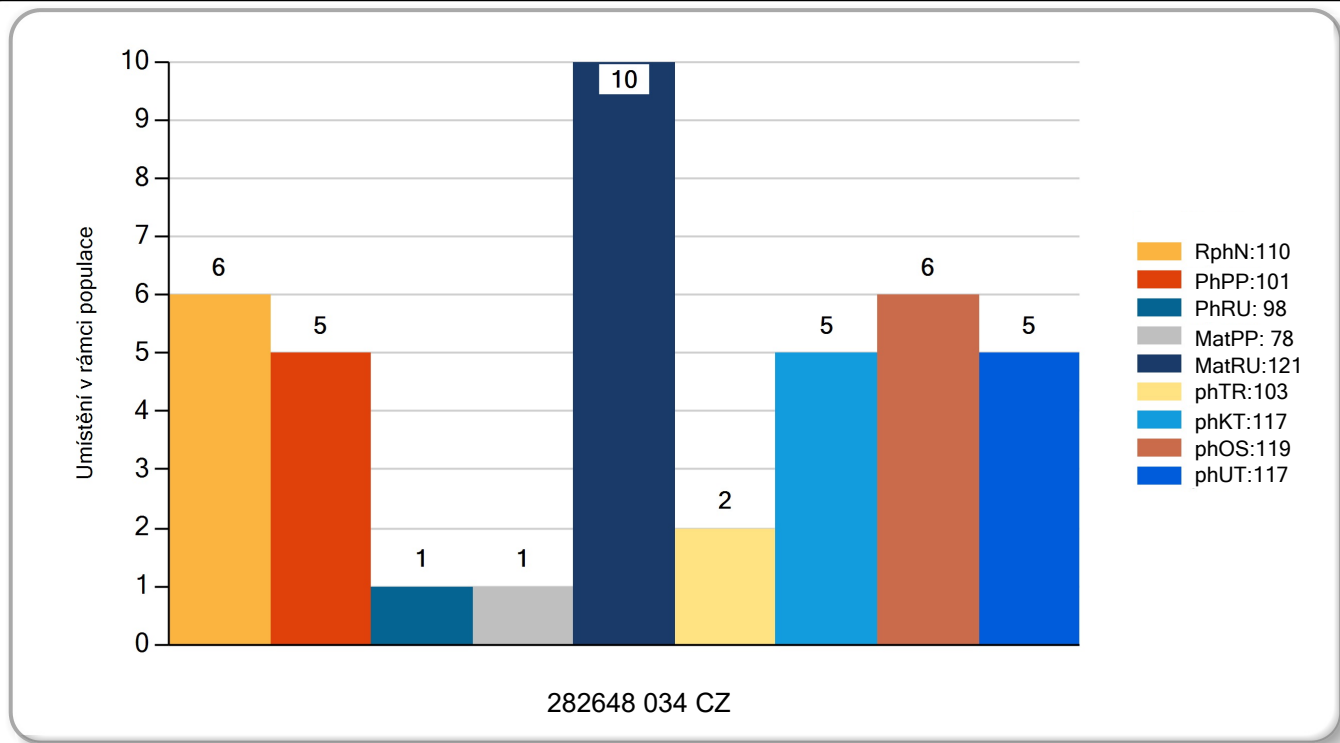
MATKA 670444 931 CZ /5 ot. DANIELA Z CHLUMU WT/WT 415000670444931

OMM ZAA 779 SUPERIOR ZDB 035000665847031
 MM 435408 931 CZ URANKA ZDB 035000435408931
 MMM 282248 931 CZ 035000282248931

Vl.užit:nar: **40** ** kg Ve 120d: **193** kg Ve 210d: **304** kg V 365d: **516** kg / kříž: **0** cm
 Přírustek od narození: **1345 / 110** Šourek: **38** cm
 Věk při ZV **439** dní aktuálně k 19.03.24 hmotnost: **582** kg výška v kříži: **129** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE			
BÝK	PE	101	98	ME	78	121	103	117	119	117							
MATKA	PE	105	101	ME	80	123	101	108	109	108	686	140	19	20	21	7	67
OTEC	PE	106	115	ME	69	108	106	117	118	116	648	131	22	21	22	7	72

LH: TR 4 / / 9 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **282649 034 CZ** **INDRI MS** Číslo katalogu: 2
 Dat.nar. : 22.02.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus
 Chovatel : Sklář Miroslav, Brloh
 Majitel : Sklář Miroslav, Brloh

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

OOO ZAA 679 PÁJA RED ET 398000542301031
 OO ZAI 109 ZACK RED Z PĚČÍNA 268000817434031
 MOO 336639 931 CZ ROTA Z PĚČÍNA 268000336639931

OTEC ZAI 752 DESTILÁT RED Z PĚČÍNA 26800039285034

OMO ZAA 572 RED RIIS STRYKER 394 ET 398000542301031
 MO 442585 931 CZ UNORKA RED Z PĚČÍNA 268000442585931
 MMO 132577 201 CZ 268000132577201

OOM ZAA 798 NIGHTINGALE RED PIPER H446 302307300446
 OM ZAI 547 CORAL RED Z BŘÍNKOVA 445000575486042
 MOM 159242 942 CZ VIKI RED Z BŘÍNKOVA 445000159242942

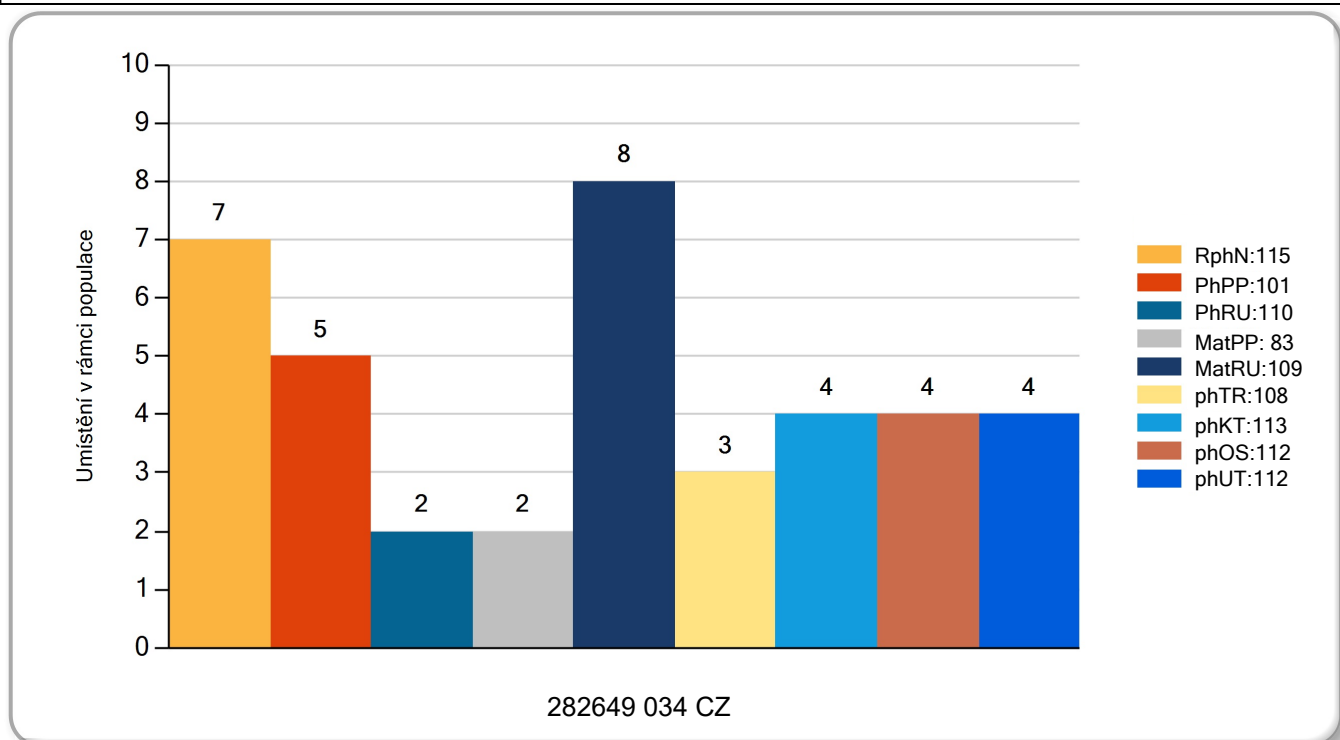
MATKA 774334 931 CZ /2 ot. FOLIE Z CHODČE WT/WT 425000774334931

OMM AAP 778 PANTER RED Z PĚČÍNA 268000553677031
 MM 435377 931 CZ USPEŠNÁ ZDB 035000435377931
 MMM 273258 931 CZ 035000273258931

Vl.užit:nar: **40** ** kg Ve 120d: **184** kg Ve 210d: **292** kg V 365d: **544** kg / kříž: **133** cm
 Přirustek od narození: **1422 / 115** Šourek: **39** cm
 Věk při ZV **427** dní aktuálně k 19.03.24 hmotnost: **596** kg výška v kříži: **133** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ											
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE	
BÝK	PE	101	110	ME	83	109	108	113	112	112					
MATKA	PE	106	105	ME	90	112	113	112	109	111	706 / 140 22 20 19 7				68
Otec	PE	106	115	ME	69	108	106	117	118	116	648 / 131 22 21 22 7				72

LH: TR 6 / /10 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **282650 034 CZ** **INDUS MS** Číslo katalogu: 3
 Dat.nar. : 26.02.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus
 Chovatel : Sklář Miroslav, Brloh
 Majitel : Sklář Miroslav, Brloh

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

OOO ZAA 679 PÁJA RED ET 398000542301031
 OO ZAI 109 ZACK RED Z PĚČÍNA 268000817434031
 MOO 336639 931 CZ ROTA Z PĚČÍNA 268000336639931

OTEC ZAI 752 DESTILÁT RED Z PĚČÍNA 26800039285034

OMO ZAA 572 RED RIIS STRYKER 394 ET 398000542301031
 MO 442585 931 CZ UNORKA RED Z PĚČÍNA 268000442585931
 MMO 132577 201 CZ 268000132577201

OOM 287 347 K C F BENNETT SOUTHSIDE 16430862
 OM ZAI 468 K C F BENNETT THEROCK A473 17849954
 MOM 16430913 US K C F MISS PROTEGE W148 16430913

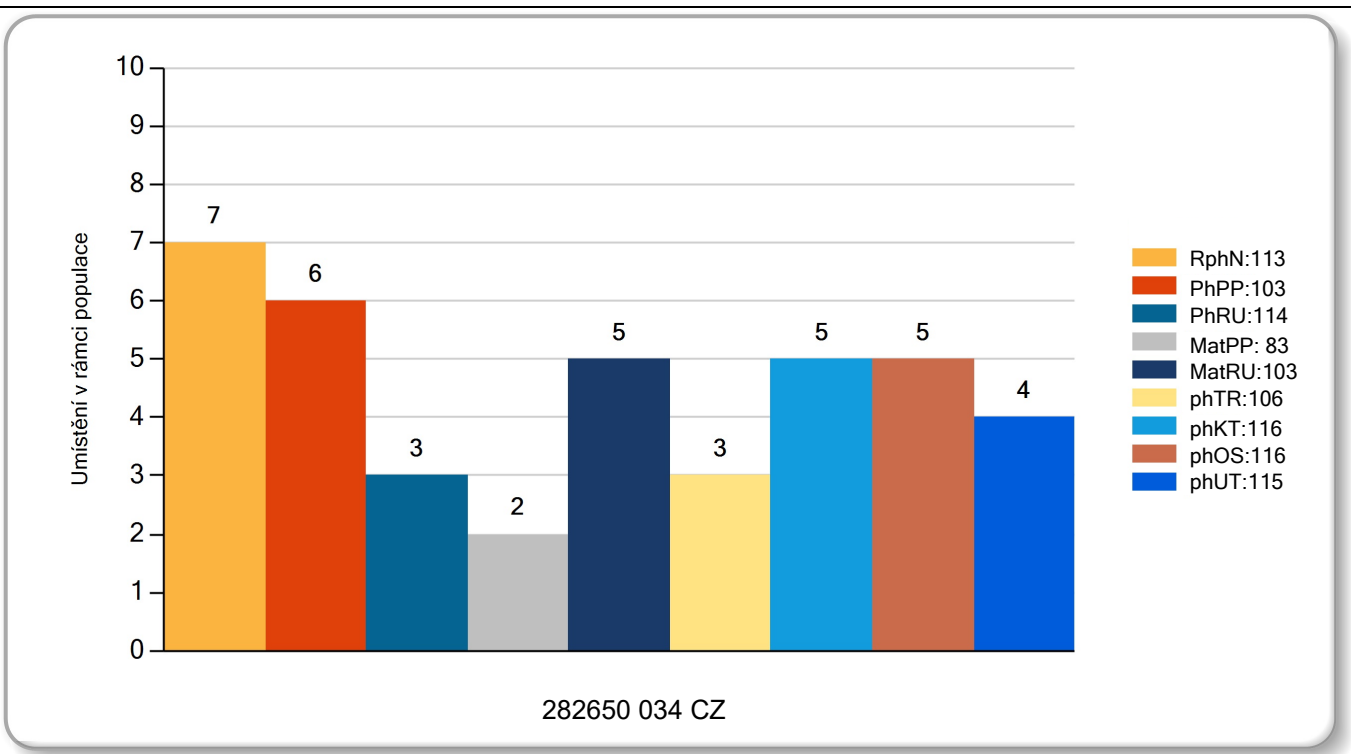
MATKA 812225 931 CZ /3 ot. 555000812225931

OMM ZAA 797 BLACKHAUGH TIME F610 562121200610
 MM 533288 931 CZ CLAUDIE Z CHLUMU WT/WT 415000533288931
 MMM 435408 931 CZ URANKA ZDB 035000435408931

Vl.užit:nar: **40** ** kg Ve 120d: **192** kg Ve 210d: **304** kg V 365d: **543** kg / kříž: **130** cm
 Přirustek od narození: **1380 / 113** Šourek: **37** cm
 Věk při ZV **423** dní aktuálně k 19.03.24 hmotnost: **574** kg výška v kříži: **130** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž							
BÝK	PE	103	114	ME	83	103	106	116	116	115							
MATKA	PE	111	109	ME	91	100	88	102	105	102	729	141	17	20	18	6	61
Otec	PE	106	115	ME	69	108	106	117	118	116	648	131	22	21	22	7	72

LH: TR 5 / / 9 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **282653 034 CZ** **IKO RED MS** Číslo katalogu: 4
 Dat.nar. : 01.03.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus
 Chovatel : Sklář Miroslav, Brloh
 Majitel : Sklář Miroslav, Brloh

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

OOO ZAI 109 ZACK RED Z PĚČÍNA 268000817434031
 OO ZAI 881 EXIM RED Z PĚČÍNA 268000090194034
 MOO 581873 931 CZ 268000581873931

OTEC AAA 711 HARDROCK RED ZDB 035000210027034

OMO ZAI 108 ZULL RED Z PĚČÍNA 268000817434031
 MO 602614 931 CZ BRITTANY RED ZDB 035000602614931
 MMO 325368 931 CZ RED 035000325368931

OOM ZAA 780 SUHARTO RED ZDB 035000665852031
 OM ZAI 293 ARROGANT RED ZDB 035000871458031
 MOM 282230 931 CZ RED 035000282230931

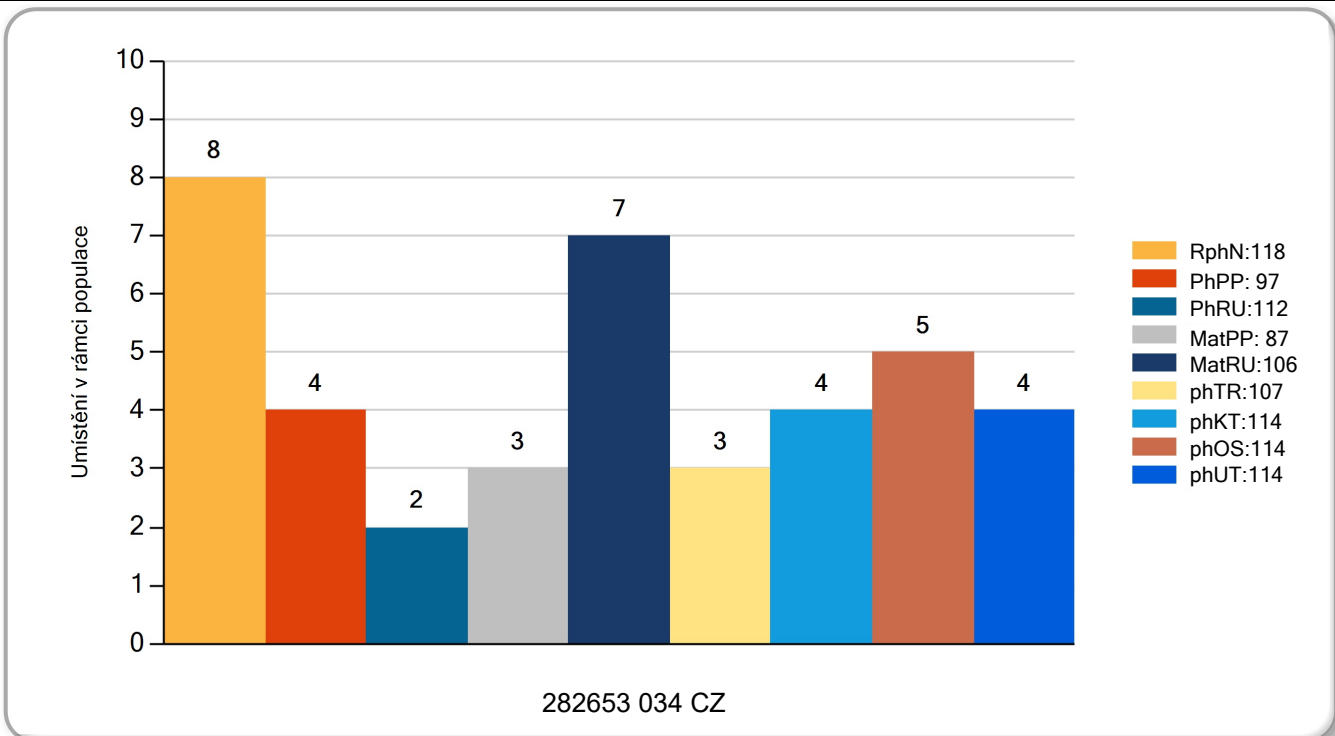
MATKA 890802 931 CZ /1 ot. HANIČKA RED ZDB 035000890802931

OMM ZAA 907 UZEL RED ET 398000729831031
 MM 642096 931 CZ CORONA RED ZDB 035000642096931
 MMM 480769 931 CZ RED 035000480769931

Vl.užit:nar: **40** ** kg Ve 120d: **183** kg Ve 210d: **292** kg V 365d: **574** kg / kříž: **135** cm
 Přirustek od narození: **1479 / 118** Šourek: **36** cm
 Věk při ZV **420** dní aktuálně k 19.03.24 hmotnost: **608** kg výška v kříži: **135** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž							
BÝK	PE	97	112	ME	87	106	107	114	114	114							
MATKA	PE	113	105	ME	87	109	104	108	109	110	643	136	16	18	17	6	57
OTEC	PE	83	112	ME	84	108	112	120	119	119	678	138	26	23	22	8	79

LH: TR 7 / /10 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **336122 034 CZ** **IRČAN RED MS** Číslo katalogu: 5
 Dat.nar. : 30.03.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus
 Chovatel : Sklář Miroslav, Brloh
 Majitel : Sklář Miroslav, Brloh

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

OOO ZAA 679 PÁJA RED ET 398000542301031
 OO ZAI 109 ZACK RED Z PĚČÍNA 268000817434031
 MOO 336639 931 CZ ROTA Z PĚČÍNA 268000336639931

OTEC ZAI 752 DESTILÁT RED Z PĚČÍNA 26800039285034

OMO ZAA 572 RED RIIS STRYKER 394 ET 398000542301031
 MO 442585 931 CZ UNORKA RED Z PĚČÍNA 268000442585931
 MMO 132577 201 CZ 268000132577201

OOM ZAA 798 NIGHTINGALE RED PIPER H446 302307300446
 OM ZAI 547 CORAL RED Z BŘÍNKOVA 445000575486042
 MOM 159242 942 CZ VIKI RED Z BŘÍNKOVA 445000159242942

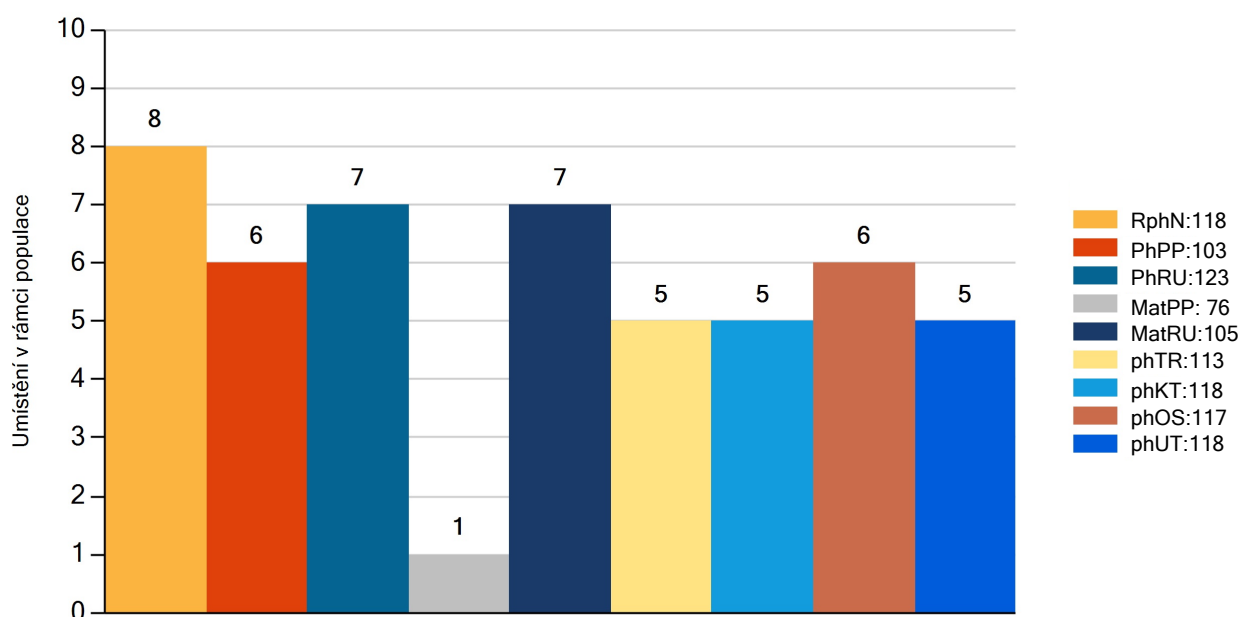
MATKA 774333 931 CZ /2 ot. FLÓRA Z CHODČE WT/WT 425000774333931

OMM ZAI 036 VULKÁN Z PĚČÍNA 268000817422031
 MM 590038 931 CZ WT/WT 425000590038931
 MMM 435377 931 CZ USPEŠNÁ ZDB 035000435377931

Vl.užit:nar: **40** ** kg Ve 120d: **224** kg Ve 210d: **335** kg V 365d: **585** kg / kříž: **135** cm
 Přírustek od narození: **1487 / 118** Šourek: **38** cm
 Věk při ZV **391** dní aktuálně k 19.03.24 hmotnost: **568** kg výška v kříži: **135** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE			
BÝK	PE	103	123	ME	76	105	113	118	117	118							
MATKA	PE	105	115	ME	80	111	110	112	110	111	698	142	23	21	19	7	70
OTEC	PE	106	115	ME	69	108	106	117	118	116	648	131	22	21	22	7	72

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



336122 034 CZ