

# KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 04.03.2025 10:30

Šašek Vladimír ml.,Ing.,Rantířov

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	323921 064	CZ ZAI 928	22.12.23	G 100	644	131	1530	111	Šašek Vladimír ml.,Ing.,Rantířov
2	323922 064	CZ AAA 697	24.12.23	G 100	614	132	1467	105	Šašek Vladimír ml.,Ing.,Rantířov
3	323923 064	CZ ZAI 819	25.12.23	G 100	552	131	1323	90	Šašek Vladimír ml.,Ing.,Rantířov
4	323927 064	CZ AAA 690	27.12.23	G 100	574	131	1358	93	Šašek Vladimír ml.,Ing.,Rantířov
5	323929 064	CZ AAA 280	30.12.23	G 100	636	134	1531	109	Šašek Vladimír ml.,Ing.,Rantířov

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.12.2024

### 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 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 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](http://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 (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.

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.



<b>Sekretariát</b> ČSCHMS Praha Těšnov 17 110 00 Praha 1	<b>Ředitel Plemenné knihy</b> Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz  <b>Ředitel ČSCHMS</b> Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	<b>Plemenná kniha - adresa</b> ČSCHMS Osvoboditelů 35/9 410 02 Lovosice  <b>Administrace PK - Nina Honová</b> Tel.: + 420 724 073 641 E-mail: honova@cschms.cz
---	---	---

Číslo : **323921 064 CZ** **RANTÍŘOV ARNOŠT I921** Číslo katalogu: 1  
 Dat.nar. : 22.12.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus  
 Chovatel : Šašek Vladimír ml.,Ing.,Rantířov  
 Majitel : Šašek Vladimír ml.,Ing.,Rantířov

<b>QTL znaky</b>	<b>Rohy</b>	<b>Ataxie</b>	<b>Q204X</b>	<b>F94L</b>	<b>Nt821</b>	<b>C313Y</b>
	-	-	-	-	WT/WT	-

OOO 289 346 MCC DAYBREAK 14777016  
 OO 291 132 QUAKER HILL RAMPAGE 0A36 16925771  
 MOO 15601886 US QHF BLACKCAP 6E2 OF4V16 15601886

**OTEC ZAI 928 RAWBURN BANNOCKBURN T628 562106602628**

OMO 291 134 NICHOLS STEADFAST T139 14777016  
 MO 17081895 US NICHOLS BONNIE Y292 ET 17081895  
 MMO 14901496 US NICHOLS BONNIE P55 14901496

OOM ZAI 468 K C F BENNETT THEROCK A473 17849954  
 OM AAA 236 FARADAY Z RANTÍŘOVA 144000086069064  
 MOM 412383 961 CZ UNCE Z RANTÍŘOVA 144000412383961

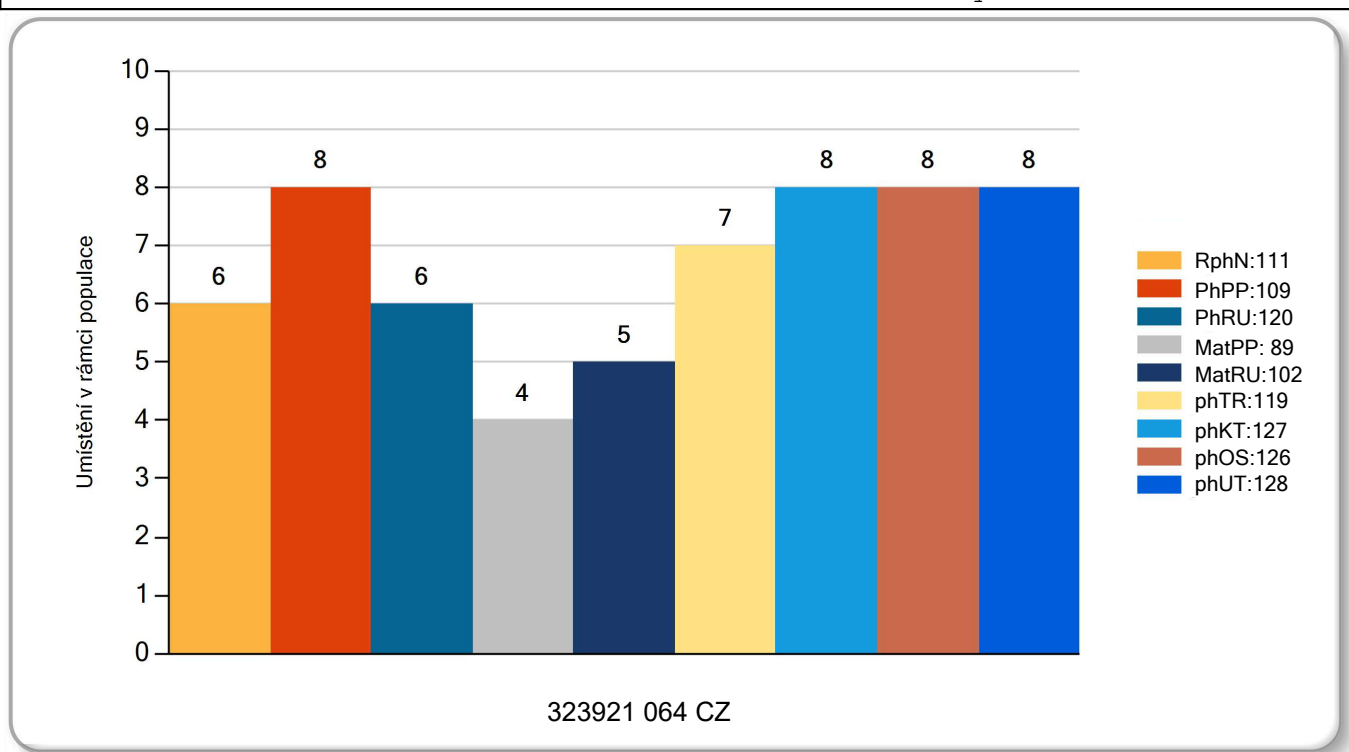
**MATKA 805146 961 CZ /1 ot. 552000805146961**

OMM ZAI 636 LOCKERLEY BLACK BOROMIR K173 282556301173  
 MM 787169 961 CZ WT/WT 144000787169961  
 MMM 709842 961 CZ 144000709842961

Vl.užit:nar: **38** \*\*\* kg Ve 120d: **195** kg Ve 210d: **318** kg V 365d: **576** kg / kříž: **0** cm  
 Přirustek od narození: **1530 / 111** Šourek: **37** cm  
 Věk při ZV **438** dní aktuálně k 21.01.25 hmotnost: **644** kg výška v kříži: **131** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru	ME	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž TR KT OS UT CE							
BÝK	PE	109	120	ME	89	102	119	127	126	128							
MATKA	PE	102	112	ME	67	113	109	118	117	118	658	139	21	18	20	6	65
OTEC	PE	112	120	ME	110	96	114	117	117	118	/						

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



Číslo : **323922 064 CZ** **RANTÍŘOV TYSON I922** Číslo katalogu: 2  
 Dat.nar. : 24.12.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus  
 Chovatel : Šašek Vladimír ml., Ing., Rantířov  
 Majitel : Šašek Vladimír ml., Ing., Rantířov

QTL znaky	<b>Rohy</b>	<b>Ataxie</b>	<b>Q204X</b>	<b>F94L</b>	<b>Nt821</b>	<b>C313Y</b>
	-	-	-	-	WT/WT	-

OOO 292 778 SYDGEN ENHANCE 2028564  
 OO 292 927 S S ENFORCER E812 19274932  
 MOO 17690480 US S S MISS DAYBREAK K011 17690480

**OTEC AAA 697 2S ALL IN 19967238**

OMO 292 929 BALDRIDGE DOWNLOAD Z013 2028564  
 MO 18494574 US BALDRIDGE ISABEL C257 18494574  
 MMO 17149410 US BALDRIDGE ISABEL Y69 17149410

OOM ZAA 743 RAWBURN ROMMEL E423 562106600423  
 OM ZAI 636 LOCKERLEY BLACK BOROMIR K173 282556301173  
 MOM 282556500510 UK LOCKERLEY BLACK BUTTERFLY 282556500510

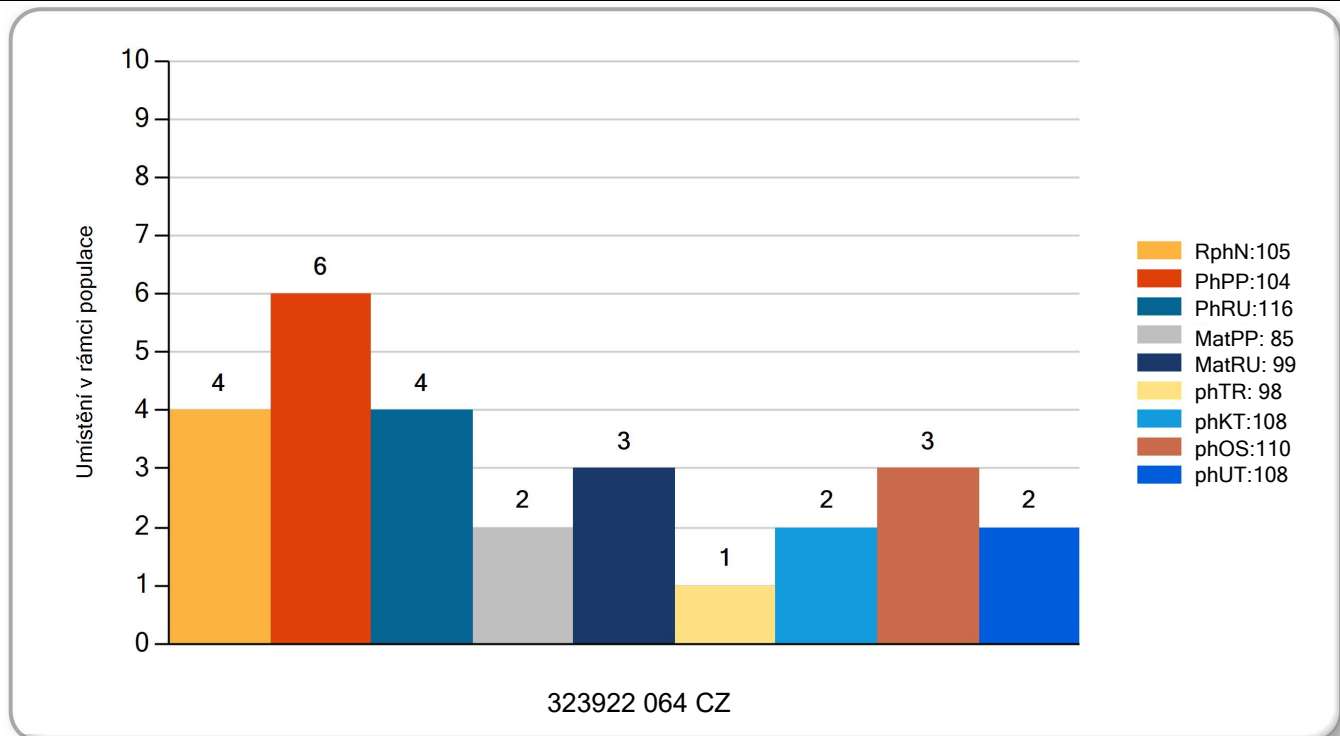
**MATKA 805126 961 CZ /1 ot. 552000805126961**

OMM ZAI 383 ELLINGSON ARAPAHOE 4075 17933312  
 MM 787101 961 CZ WT/WT 144000787101961  
 MMM 636820 961 CZ 144000636820961

Vl.užit:nar: **36** \*\*\* kg Ve 120d: **186** kg Ve 210d: **297** kg V 365d: **557** kg / kříž: **132** cm  
 Přírustek od narození: **1467 / 105** Šourek: **41** cm  
 Věk při ZV **436** dní aktuálně k 21.01.25 hmotnost: **614** kg výška v kříži: **132** cm

PLEMENNÉ HODNOTY						LINEARNÍ HODNOCENÍ											
	pp	ru	pp	ru		TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE			
BÝK	PE	104	116	ME	85	99	98	108	110	108							
MATKA	PE	94	110	ME	88	106	96	104	106	105	682	136	21	20	23	7	71
OTEC	PE	105	120	ME	85	94	97	104	105	103							

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



Číslo : **323923 064 CZ** **RANTÍŘOV ZIGGY I923** Číslo katalogu: 3  
 Dat.nar. : 25.12.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus  
 Chovatel : Šašek Vladimír ml.,Ing.,Rantířov  
 Majitel : Šašek Vladimír ml.,Ing.,Rantířov

QTL znaky	<b>Rohy</b>	<b>Ataxie</b>	<b>Q204X</b>	<b>F94L</b>	<b>Nt821</b>	<b>C313Y</b>
	-	-	-	-	WT/WT	-

OOO 290 963 A A R TEN X 7008 SA 1700255  
 OO 290 962 V A R DISCOVERY 2240 1846057  
 MOO 16659293 US DEER VALLEY RITA 0308 16659293

**Otec ZAI 819 QUAKER HILL COLUMBUS 6V48 18841595**

OMO 289 345 CONNEALY CONFIDENCE 0100 1700255  
 MO 17805166 US QUAKER HILL BLACKCAP 3N23 17805166  
 MMO 15601886 US QHF BLACKCAP 6E2 OF4V16 15601886

OOM ZAA 774 SIBELIUS ZDB 035000665821031  
 OM PAA 196 ULUM PAVAS 087000693047032  
 MOM 196684 932 CZ PAVLA PAVAS 087000196684932

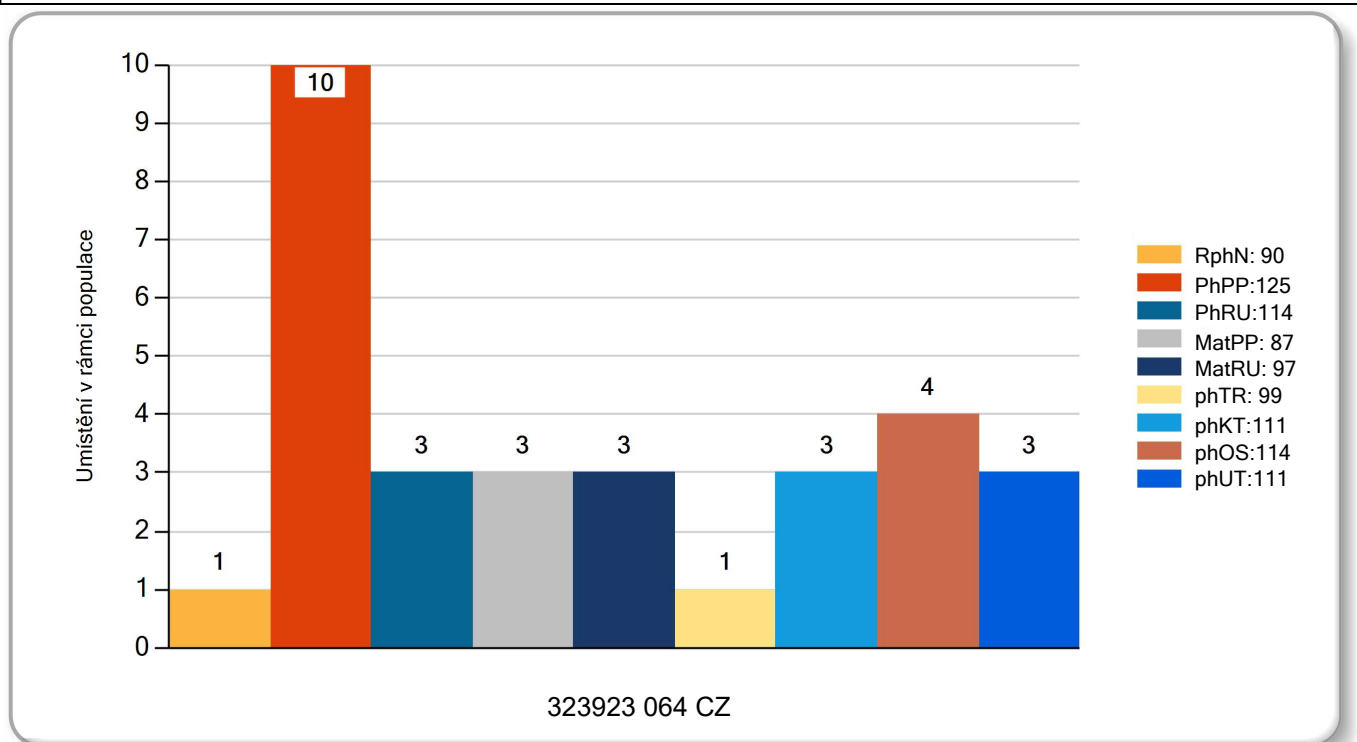
**MATKA 787180 961 CZ /4 ot. WT/WT 144000787180961**

OMM ZAA 771 SCOTTY TEGRO 133000666625061  
 MM 514619 961 CZ ZOE Z RANTÍŘOVA 144000514619961  
 MMM 113605 961 CZ 144000113605961

Vl.užit:nar: **32** \*\*\* kg Ve 120d: **181** kg Ve 210d: **297** kg V 365d: **502** kg / kříž: **131** cm  
 Přírustek od narození: **1323 / 90** Šourek: **37** cm  
 Věk při ZV **435** dní aktuálně k 21.01.25 hmotnost: **552** kg výška v kříži: **131** cm

PLEMENNÉ HODNOTY						LINEARNÍ HODNOCENÍ												
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž									
BÝK	PE	125	114	ME	87	97	99	111	114	111								
MATKA	PE	95	116	ME	80	93	101	116	118	115	836	/	141	24	24	23	7	78
Otec	PE	134	113	ME	99	100	101	111	114	111	/							

LH: TR 6 / / 8 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **323927 064 CZ** **RANTÍŘOV SCHAPIRO I927** Číslo katalogu: 4  
 Dat.nar. : 27.12.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus  
 Chovatel : Šašek Vladimír ml., Ing., Rantířov  
 Majitel : Šašek Vladimír ml., Ing., Rantířov

QTL znaky	<b>Rohy</b>	<b>Ataxie</b>	<b>Q204X</b>	<b>F94L</b>	<b>Nt821</b>	<b>C313Y</b>
	-	-	-	-	WT/WT	-

OOO 292 883 G A R TWINHEARTS 8418 16350631  
 OO 292 882 TE MANIA JENKINS J89 VTMJ89  
 MOO TE MANIA JAPARA G115 VTMG115

**OTEC AAA 690 TE MANIA NEBO N424 VTMN424**

OMO 292 884 VERMONT DRAMBUIE D057 16350631  
 MO TE MANIA WARGOONA J214 VTMJ214  
 MMO TE MANIA WARGOONA G455 VTMG455

OOM ZAA 848 HF EL TIGRE 28U 1469322  
 OM ZAI 324 GEAR BLUE MOON N294 384042600294  
 MOM 384042100247 UK GEAR MISS BRIDESMAID L247 384042100247

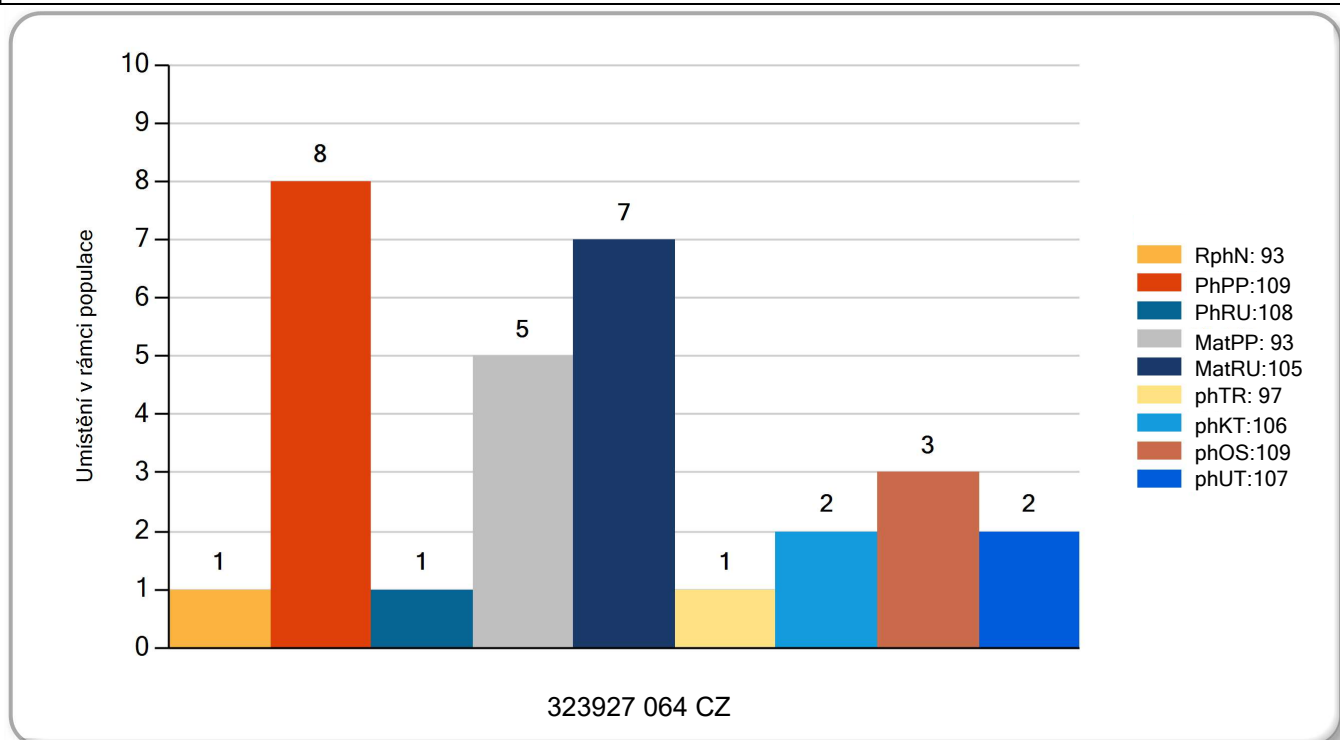
**MATKA 677796 961 CZ / 6 ot. DOLINA Z RANTÍŘOVA 144000677796961**

OMM AAP 572 MARCO TEGRO 133000045450061  
 MM 370450 961 CZ TETA Z RANTÍŘOVA 144000370450961  
 MMM 267103 961 CZ 144000267103961

Vl.užit:nar: **43** \*\*\* kg Ve 120d: **191** kg Ve 210d: **297** kg V 365d: **533** kg / kříž: **131** cm  
 Přírustek od narození: **1358 / 93** Šourek: **38** cm  
 Věk při ZV **433** dní aktuálně k 21.01.25 hmotnost: **574** kg výška v kříži: **131** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru	ME	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE			
BÝK	PE	109	108	ME	93	105	97	106	109	107							
MATKA	PE	113	110	ME	102	108	108	117	120	120	905	146	26	24	22	8	80
OTEC	PE	127	111	ME	73	98	88	104	110	104							

LH: TR 6 / / 9 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /





Číslo : **323929 064 CZ** **RANTÍŘOV VINCENT I929** Číslo katalogu: 5  
 Dat.nar. : 30.12.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus  
 Chovatel : Šašek Vladimír ml., Ing., Rantířov  
 Majitel : Šašek Vladimír ml., Ing., Rantířov

QTL znaky	<b>Rohy</b>	<b>Ataxie</b>	<b>Q204X</b>	<b>F94L</b>	<b>Nt821</b>	<b>C313Y</b>
	-	-	-	-	WT/WT	-

OOO 291 855 AVF BREAKOUT 5409 16493710  
 OO 291 854 MAY WAY BREAKOUT 1310 1838287  
 MOO 16926358 US MAY-WAY LADY BANDO 086 16926358

**Otec AAA 280 HF ALCATRAZ 60F 2043806**

OMO 286 685 HF TIGER 5T 16493710  
 MO 1683163 CA HF MAYFLOWER 191Z 1683163  
 MMO 1214602 CA HF MAYFLOWER 78P 1214602

OOM ZAI 171 NETHERTON AMERICANO M703 ET 542697200703  
 OM PAA 940 CASTRO Z RANTÍŘOVA 144000941478061  
 MOM 502254 961 CZ 144000502254961

**MATKA 787199 961 CZ /4 ot. FREDKA Z RANTÍŘOVA WT/WT 144000787199961**

OMM ZAI 062 YOUNG DALE NOZEKA 2Z 1675836  
 MM 677795 961 CZ DINA Z RANTÍŘOVA 144000677795961  
 MMM 461755 961 CZ VLASTIČKA Z RANTÍŘOVA 144000461755961

Vl.užit:nar: **42** \*\*\* kg Ve 120d: **198** kg Ve 210d: **309** kg V 365d: **599** kg / kříž: **134** cm  
 Přírustek od narození: **1531 / 109** Šourek: **39** cm  
 Věk při ZV **430** dní aktuálně k 21.01.25 hmotnost: **636** kg výška v kříži: **134** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru	ME	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE			
BÝK	PE	97	119	ME	79	110	110	125	128	126							
MATKA	PE	96	130	ME	89	100	126	139	138	139	932	146	26	25	24	9	84
Otec	PE	106	113	ME	66	120	94	112	118	114							

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

