

**KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU****dne 20.06.2023****Klusáček Stanislav, Suchdol nad Lužnicí**

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	247565 034	CZ ZIL 436	05.04.22	Y 100	567	139	1289 115	Klusáček Stanislav, Suchdol nad Lužn	
2	247567 034	CZ ZLM 050	17.04.22	Y 100	550	135	1290 115	Klusáček Stanislav, Suchdol nad Lužn	
3	247573 034	CZ ZIL 436	01.06.22	Y 100	465	135	1213 108	Klusáček Stanislav, Suchdol nad Lužn	
4	247574 034	CZ ZLM 410	26.06.22	Y 100	426	132	1176 100	Klusáček Stanislav, Suchdol nad Lužn	

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.03.2023

### 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 OTL 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 nenesé 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> <b>Jan Kopecký</b> Tel.: +420 724 007 862 E-mail: kopecky@cschms.cz	<b>Plemenná kniha - adresa</b> ČSCHMS Osvoboditelů 35/9 410 02 Lovosice
<b>Pověřený zástupce ředitele PK</b> <b>Alena Birovaš</b> Tel.: + 420 774 127 184 E-mail: pk@cschms.cz	<b>Ředitel ČSCHMS</b> <b>Kamil Malát</b> Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	<b>Administrace PK - Nina Honová</b> Tel.: + 420 724 073 641 E-mail: honova@cschms.cz

Číslo : **247565 034 CZ**      **CHRIS BORSKÝ R\***      Číslo katalogu: 1  
 Dat.nar. : 05.04.2022 Plemeno : Y 100 - Limousine  
 Chovatel : Klusáček Stanislav, Suchdol nad Lužnicí  
 Majitel : Klusáček Stanislav, Suchdol nad Luž

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

OOO      ZLI 650      TIGRIS PP      14.026 24243  
 OO      ZLM 164      VOJTA Z TODNĚ P      397000757329031  
 MOO      4240970929 FR      VOUTE      4240970929

**OTEC      ZIL 436      DANKE ZE SV. KATEŘINY P      393000597296042**

OMO      ZLI 450      NOVÁČEK VFU      14.026 24243  
 MO      225853 932 CZ      NADĚŽDA K.      189000225853932  
 MMO      60564 932 CZ      189000060564932

OOM      ZLI 573      IDEAL THURNSTOCK V      09.377 35789  
 OM      ZLI 736      ISIMO V      14.032 95265  
 MOM      2303201046 FR      TIMIE      2303201046

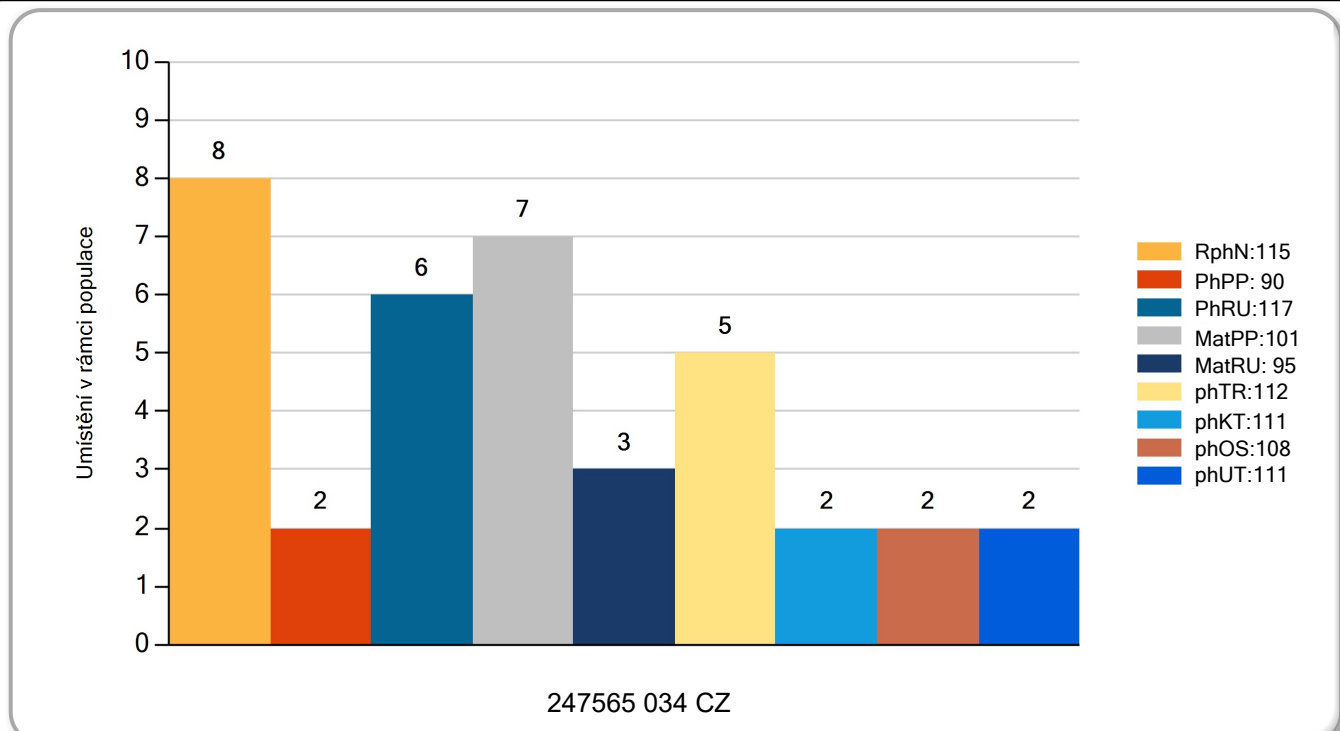
**MATKA      269329 953 CZ /9 ot. HERMA Z KALIŠTĚ P      031000269329953**

OMM      ZLI 293      IVOŠ      093387049813  
 MM      33187 953 CZ      HALINA Z KALIŠTĚ      031000033187953  
 MMM      113028 511 CZ      HERMA Z KALIŠTĚ      031511113028

Vl.užit:nar: **45** \*\*\* kg Ve 120d: **186** kg Ve 210d: **302** kg V 365d: **487** kg / kříž: **0** cm  
 Přírustek od narození: **1289 / 115**      Šourek: **38** cm  
 Věk při ZV **441** dní aktuálně k 15.05.23 hmotnost: **567** kg výška v kříži: **139** cm

PLEMENNÉ HODNOTY						LINEARNÍ HODNOCENÍ											
	pp	ru	pp	ru		TR	KT	OS	UT	Hmot kříž TR KT OS UT CE							
BÝK	PE	90	117	ME	101	95	112	111	108	111							
MATKA	PE	99	102	ME	108	94	93	94	94	94	620	147	19	17	17	6	59
OTEC	PE	78	115	ME	93	104	114	120	118	120	626	141	27	22	19	7	75

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



Číslo : **247567 034 CZ** **CHOD BORSKÝ** Číslo katalogu: 2  
 Dat.nar. : 17.04.2022 Plemeno : Y 100 - Limousine  
 Chovatel : Klusáček Stanislav, Suchdol nad Lužnicí  
 Majitel : Klusáček Stanislav, Suchdol nad Luž

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

OOO ZLI 230 DAUPHIN 1988004715  
 OO 275 831 POSEIDON 7713469838  
 MOO 7794066337 FR JOUVEN J853 7794066337

**OTEC ZLM 050 AZURRI 1932014117**

OMO 275 833 JAZZ 1988004715  
 MO 1998008588 FR OLYMPE 1998008588  
 MMO 1990010208 FR FLORALIE 1990010208

OOM ZLI 403 NECTAR 1997013151  
 OM ZLM 034 NANTOS 14.028 20866  
 MOM 1402313840 DE GELIERA 14.023 13840

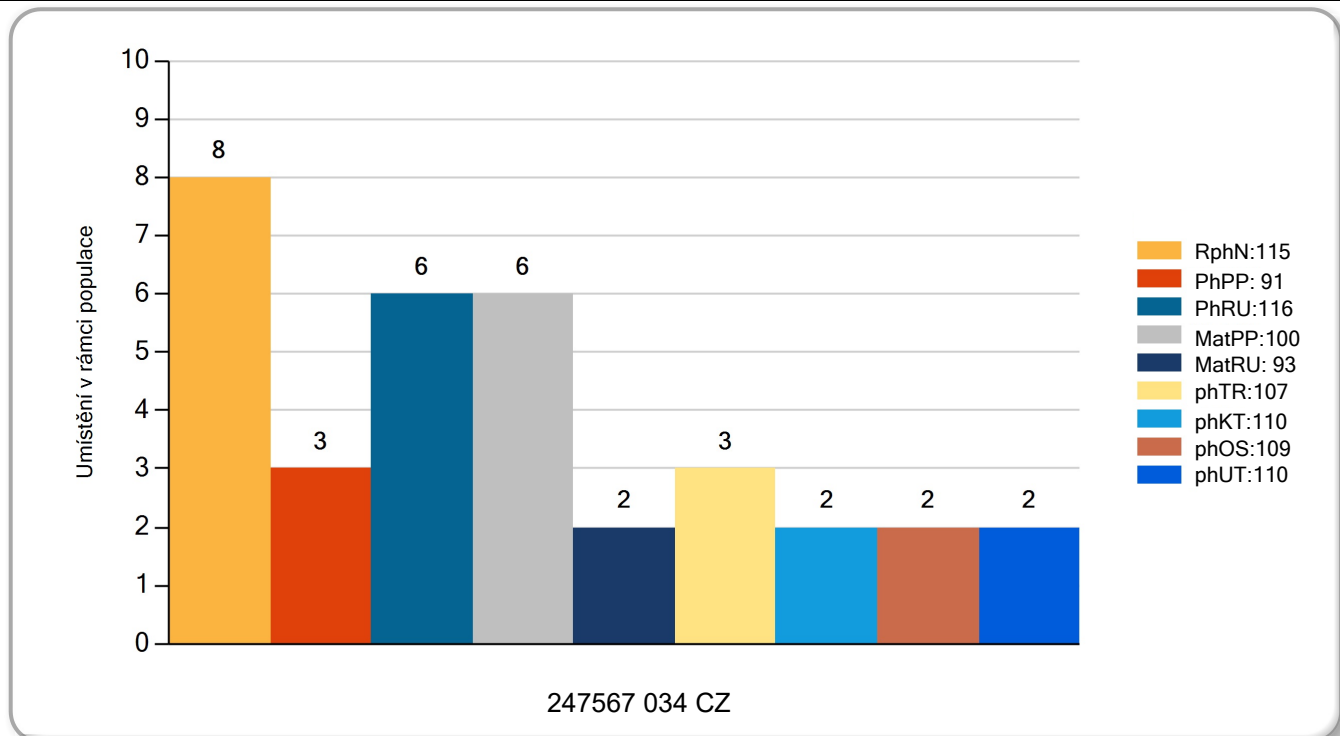
**MATKA 596662 931 CZ /5 ot. BRITA BORSKÁ 463000596662931**

OMM ZLI 686 POKER Z KALIŠTĚ 031000562321053  
 MM 144243 942 CZ ROSÍ ZE SV. KATEŘINY 393000144243942  
 MMM 163697 981 CZ ROSA VFU 007000163697981

Vl.užit:nar: **43** \*\*\* kg Ve 120d: **182** kg Ve 210d: **290** kg V 365d: **509** kg / kříž: **135** cm  
 Přirustek od narození: **1290 / 115** Šourek: **36** cm  
 Věk při ZV **429** dní aktuálně k 15.05.23 hmotnost: **550** kg výška v kříži: **135** cm

PLEMENNÉ HODNOTY						LINEARNÍ HODNOCENÍ										
	pp	ru	pp	ru		TR	KT	OS	UT	Hmot kříž						
BÝK	PE	91 116	ME	100 93		107	110	109	110							
MATKA	PE	90 123	ME	111 89		105	114	115	114	708	143	18	17	17	6	58
Otec	PE	92 119	ME	90 92		111	121	121	120							

LH: TR 7 / / 8 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **247573 034 CZ** **CHRUDOŠ BORSKÝ P\*** Číslo katalogu: 3  
 Dat.nar. : 01.06.2022 Plemeno : Y 100 - Limousine  
 Chovatel : Klusáček Stanislav, Suchdol nad Lužnicí  
 Majitel : Klusáček Stanislav, Suchdol nad Luž

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

OOO ZLI 650 TIGRIS PP 14.026 24243  
 OO ZLM 164 VOJTA Z TODNĚ P 397000757329031  
 MOO 4240970929 FR VOUTE 4240970929

**OTEC ZIL 436 DANKE ZE SV. KATEŘINY P 393000597296042**

OMO ZLI 450 NOVÁČEK VFU 14.026 24243  
 MO 225853 932 CZ NADĚŽDA K. 189000225853932  
 MMO 60564 932 CZ 189000060564932

OOM 265 068 JABOT 1993015958  
 OM ZLI 295 MALIBU 3696026196  
 MOM 3692005630 FR HAITI 3692005630

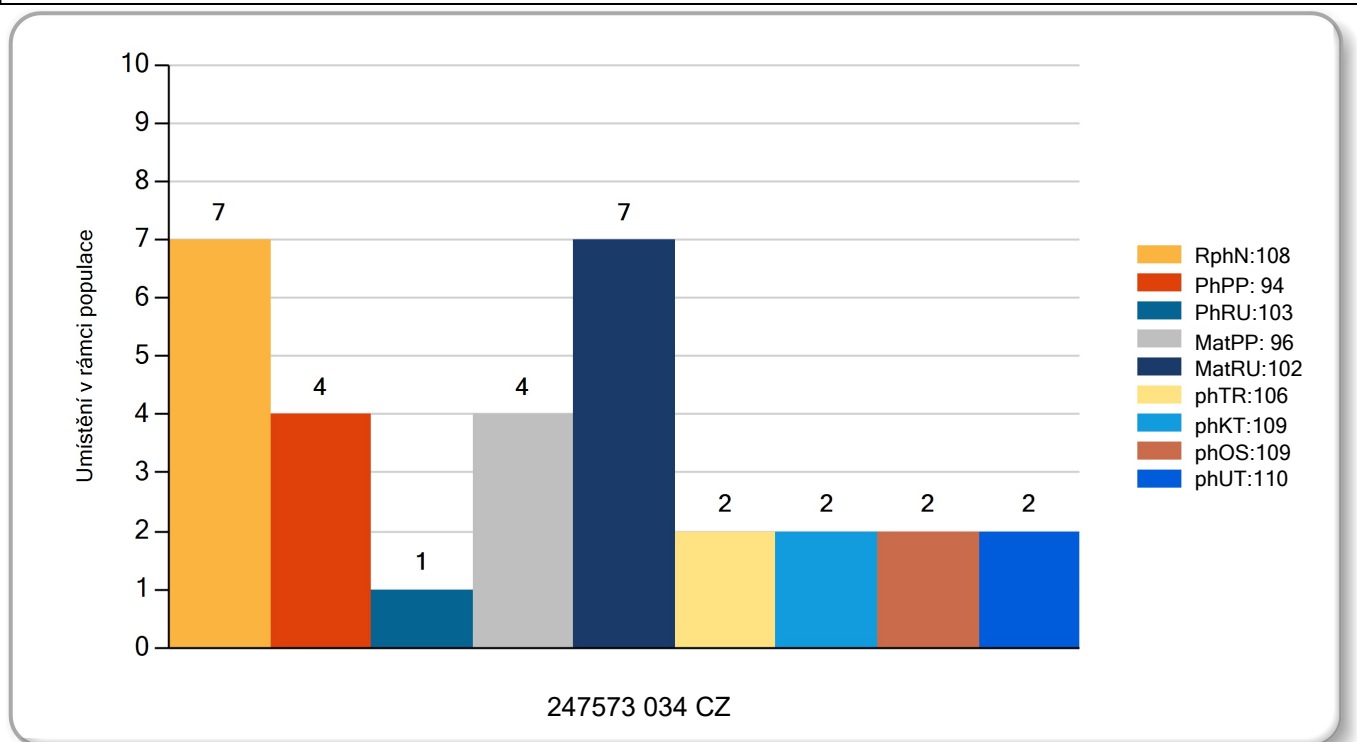
**MATKA 556204 931 CZ /6 ot. AGNES BOSRKÁ 463000556204931**

OMM ZLI 650 TIGRIS PP 14.026 24243  
 MM 386213 931 CZ SISI Z OSTRÉHO P 420000386213931  
 MMM 32701 931 CZ MIRIAM Z OSTRÉHO 253000032701931

Vl.užit:nar: **43** \*\*\* kg Ve 120d: **181** kg Ve 210d: **288** kg V 365d: **487** kg / kříž: **135** cm  
 Přirustek od narození: **1213 / 108** Šourek: **37** cm  
 Věk při ZV **384** dní aktuálně k 15.05.23 hmotnost: **465** kg výška v kříži: **135** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž							
BÝK	PE	94	103	ME	96	102	106	109	109	110							
MATKA	PE	106	94	ME	96	99	97	103	106	104	765	147	25	21	20	7	73
OTEC	PE	78	115	ME	93	104	114	120	118	120	626	141	27	22	19	7	75

LH: TR 8 / / 5 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **247574 034 CZ** **CHRISTO BORSKÝ R\*** Číslo katalogu: 4  
 Dat.nar. : 26.06.2022 Plemeno : Y 100 - Limousine  
 Chovatel : Klusáček Stanislav, Suchdol nad Lužnicí  
 Majitel : Klusáček Stanislav, Suchdol nad Luž

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

OOO 270 290 TITANES P 06.651 33993  
 OO ZLI 650 TIGRIS PP 14.026 24243  
 MOO 1401547615 DE FELCA P 14.015 47615

**OTEC ZLM 410 FRISSON P 2311392040**

OMO 279 959 VIGNY B 06.651 33993  
 MO 2308904942 FR COLOMBE 2308904942  
 MMO 2305515902 FR VAHINE 2305515902

OOM 270 532 ULTIME 8719100231  
 OM ZLI 539 CACAO 6503987463  
 MOM 2300242076 FR PETALE 2300242076

**MATKA 247899 953 CZ /10ot. DOTEA Z KALIŠTĚ 031000247899953**

OMM ZLI 293 IVOŠ 093387049813  
 MM 16992 953 CZ DANILA Z KALIŠTĚ 031000016992953  
 MMM 8137 517 CZ DORIS Z KALIŠTĚ 031517008137

Vl.užit:nar: **46** \*\*\* kg Ve 120d: **179** kg Ve 210d: **277** kg V 365d: **481** kg / kříž: **0** cm  
 Přírustek od narození: **1176 / 100** Šourek: **36** cm  
 Věk při ZV **359** dní aktuálně k 15.05.23 hmotnost: **426** kg výška v kříži: **132** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru	ME	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE			
BÝK	PE	97	111	ME	97	101	105	101	97	100							
MATKA	PE	102	110	ME	93	107	105	102	100	101	767	149	27	22	19	7	75
OTEC	PE	86	126	ME	100	88	122	115	110	115							

LH: TR 7 / / 4 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /

