

**KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU****dne 10.05.2023 - začátek – 9,00 hod****Nátr Jiří, Černá Voda**

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	825207	071 CZ	ICH 445	12.01.22	T 100	687	139	1506 124	Nátr Jiří, Černá Voda
2	825208	071 CZ	ITI 058	14.01.22	T 100	680	139	1473 120	Nátr Jiří, Černá Voda
3	825210	071 CZ	ICH 757	11.02.22	T 100	612	137	1404 115	Nátr Jiří, Černá Voda
4	825211	071 CZ	ITI 497	21.02.22	T 100	668	138	1575 130	Nátr Jiří, Černá Voda
5	825212	071 CZ	ITI 497	10.03.22	T 100	714	141	1771 145	Nátr Jiří, Černá Voda

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 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 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 zvirat.

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](http://www.cschms.cz)

## Reklamační řád pro základní výběry býků

Majitel odchovávaného býčka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výběrové komise (ČSCHMS). Tato reklamacie může mít písemnou nebo ústní formu. Předmětem reklamacie 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). Reklamacie se podává písemně (emailem) 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 reklamacie se dále neřeší. Nový základní výběr se uskuteční do 30-ti dnů od sporného výběru na místě, kde byla podána reklamacie, 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 dní 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 reklamaci 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.



<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 : **825207 071 CZ** **CHILLI NA3 V\*** Číslo katalogu: 1  
 Dat.nar. : 12.01.2022 Plemeno : T 100 - Charolais  
 Chovatel : Nátr Jiří, Černá Voda  
 Majitel : Nátr Jiří, Černá Voda

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

OOO 280 272 MAR KATZ AV STRÖMSNÄS 20323-0565  
 OO 280 271 VIKING AV SIMONTORP PP 35202-2336  
 MOO 352020202 SE SUNIC AV SIMONTORP P 35202-0202

**OTEC ICH 445 FIGUIER P 5455070308**

OMO ZCH 806 HABIT 20323-0565  
 MO 5454299158 FR RHUBARBE 5454299158  
 MMO 5496102410 FR MYRTILLE 5496102410

OOM ZTI 499 RAFAN Z MEZIBOŘÍ 017000631711061  
 OM ZIT 078 UFAN Z HOREK 329000615300052  
 MOM 156874 952 CZ ET 329000156874952

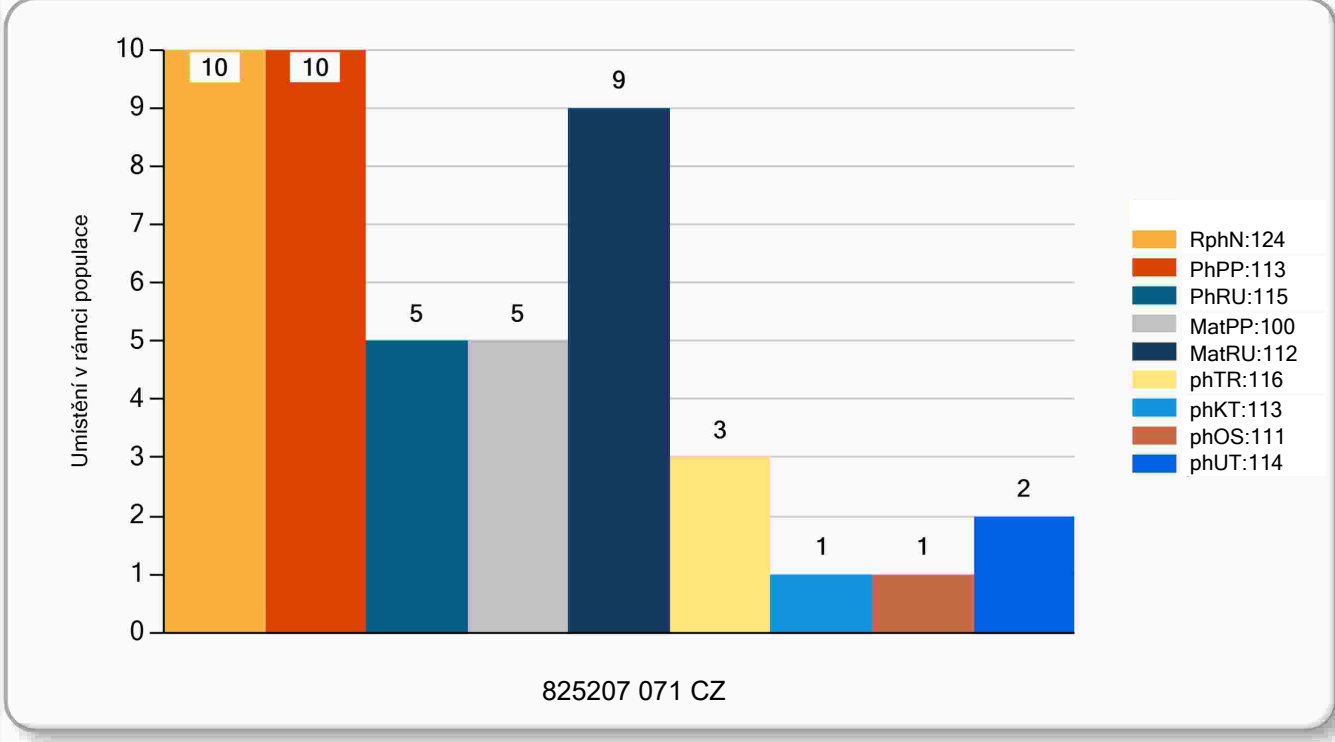
**MATKA 284452 981 CZ /5 ot. AGANA Z HODSLAVIC 410000284452981**

OMM ZTI 060 NORMEN CHPS P 310000102096021  
 MM 201139 981 CZ NAGANA Z HODSLAVIC P 410000201139981  
 MMM 116357 705 CZ 010705116357

Vl.užit:nar: **35** \*\*\* kg Ve 120d: **196** kg Ve 210d: **311** kg V 365d: **569** kg / kříž: **0** cm  
 Přírustek od narození: **1506 / 124** Šourek: **39** cm  
 Věk při ZV **483** dní aktuálně k 21.03.23 hmotnost: **687** kg výška v kříži: **139** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE			
BÝK	PE	113	115	ME	100	112	116	113	111	114							
MATKA	PE	102	114	ME	107	103	120	120	117	119	1035	157	30	26	23	9	88
OTEC	PE	109	108	ME	103	126	112	107	105	110	/						

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



Číslo : **825208 071 CZ** **CHAMPION NA3 V\*** Číslo katalogu: 2  
 Dat.nar. : 14.01.2022 Plemeno : T 100 - Charolais  
 Chovatel : Nátr Jiří, Černá Voda  
 Majitel : Nátr Jiří, Černá Voda

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

OOO ZTI 712 CABAR SC P 5703713148  
 OO 288 824 GHANA PP 8541877411  
 MOO 8541871388 FR CANA P 8541871388

**OTEC ITI 058 NIGER PP 5706247619**

OMO 285 411 DAUFIN P 5703713148  
 MO 5706005433 FR HELLINE P 5706005433  
 MMO 5703582161 FR ANEMONE 5703582161

OOM 271 480 SPORTSMANS RANGER MF0097534  
 OM ZIT 158 COCKERINGTON URCHIN P MBM0010431  
 MOM 623800326 UK OXALIS OF COCKERINGTON P 2FP0003681

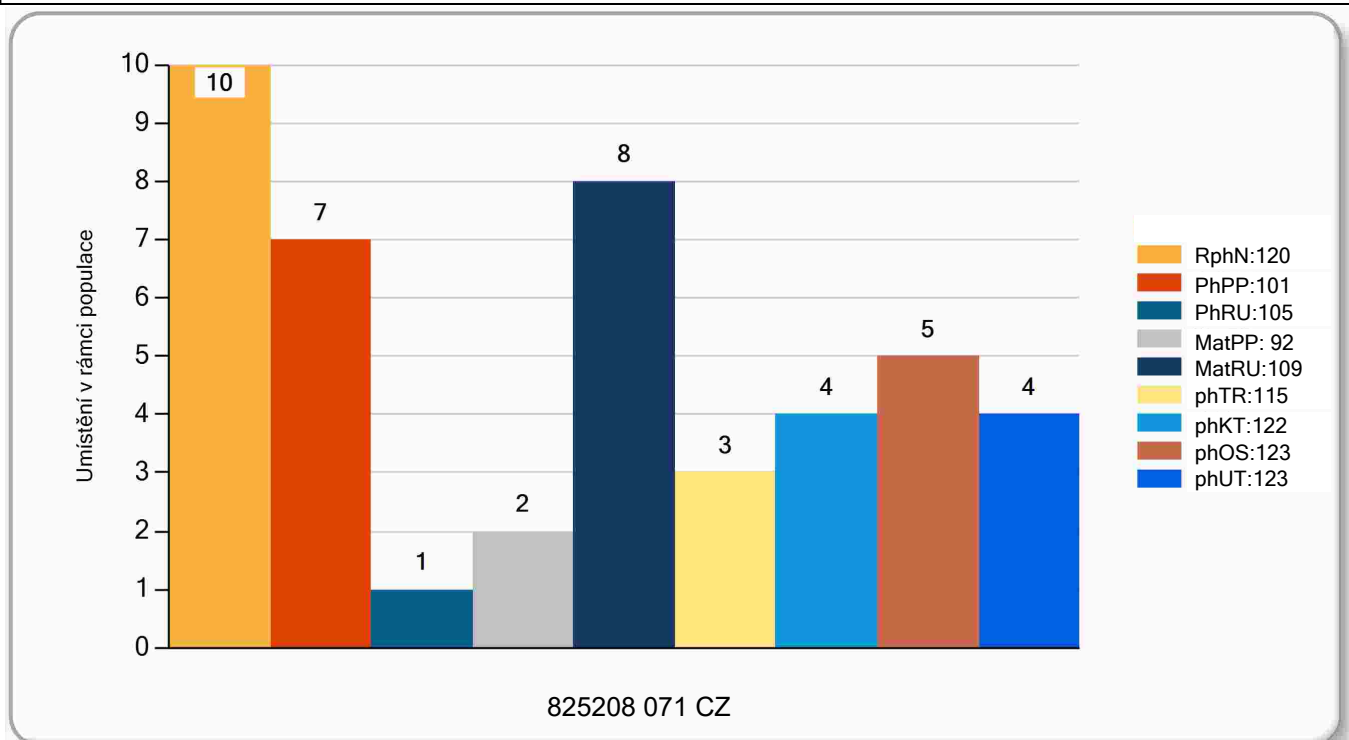
**MATKA 254196 971 CZ /4 ot. CILKA NA3 P 491000254196971**

OMM ZCH 704 NATUR 3697010336  
 MM 159762 941 CZ VOSA Z ČISTÉ 369000159762941  
 MMM 7121031986 FR SAINTE 7121031986

Vl.užit:nar: **45** \*\*\* kg Ve 120d: **194** kg Ve 210d: **310** kg V 365d: **558** kg / kříž: **0** cm  
 Přírustek od narození: **1473 / 120** Šourek: **38** cm  
 Věk při ZV **481** dní aktuálně k 21.03.23 hmotnost: **680** kg výška v kříži: **139** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž							
BÝK	PE	101	105	ME	92	109	115	122	123	123							
MATKA	PE	103	110	ME	93	114	123	118	114	118	810	145	25	20	19	7	71
OTEC	PE	101	105	ME	90	102	112	119	122	121	/						

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



Číslo : **825210 071 CZ** **CHICO NA3** Číslo katalogu: 3  
 Dat.nar. : 11.02.2022 Plemeno : T 100 - Charolais  
 Chovatel : Nátr Jiří, Černá Voda  
 Majitel : Nátr Jiří, Černá Voda

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

OOO ITI 071 UTRILLOMIC 0311403788  
 OO 289 928 LOTUS 0312265184  
 MOO 312717815 FR COQUETTE 0312717815

**OTEC ICH 757 OEILLET 5812718032**

OMO 289 929 GARIBALDI 0311403788  
 MO 5810815111 FR LILAS 5810815111  
 MMO 5814711025 FR GENTAINÉ 5814711025

OOM ZCH 699 JUMPER 8894104162  
 OM ZTI 905 TOMBAPIK 6464149921  
 MOM 6495014351 FR LAVANDE 6495014351

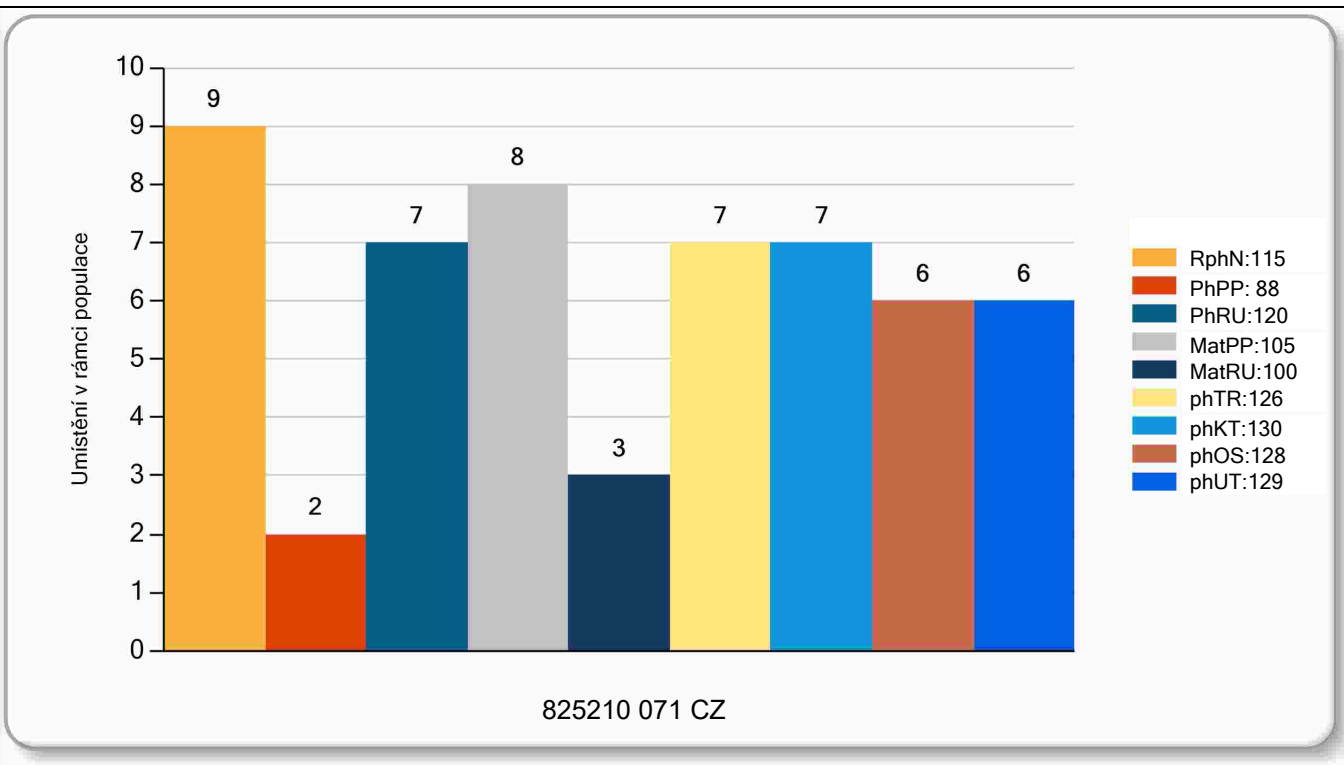
**MATKA 357386 971 CZ /2 ot. ELITA NA3 G/G +/+ 491000357386971**

OMM ZCH 794 LAKOMÝ ET 186061157401  
 MM 159721 941 CZ VÁŽKA Z ČISTÉ 369000159721941  
 MMM 115139 941 CZ 369000115139941

Vl.užit:nar: **46** \*\*\* kg Ve 120d: **213** kg Ve 210d: **324** kg V 365d: **555** kg / kříž: **0** cm  
 Přirustek od narození: **1404 / 115** Šourek: **38** cm  
 Věk při ZV **453** dní aktuálně k 21.03.23 hmotnost: **612** kg výška v kříži: **137** cm

PLEMENNÉ HODNOTY										LINEARNÍ HODNOCENÍ							
		pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž TR KT OS UT CE							
BÝK	PE	88	120	ME	105	100	126	130	128	129							
MATKA	PE	85	122	ME	101	113	124	125	122	125	806	151	27	24	20	8	79
Otec	PE	90	120	ME	109	86	142	144	140	143	623	140	28	24	26	9	87

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



Číslo : **825211 071 CZ** **CHLUP NA3** Číslo katalogu: 4  
 Dat.nar. : 21.02.2022 Plemeno : T 100 - Charolais  
 Chovatel : Nátr Jiří, Černá Voda  
 Majitel : Nátr Jiří, Černá Voda

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

OOO ZCH 809 PINAY 8552394134  
 OO ZIT 335 AZELIER 8543362803  
 MOO 8592104555 FR INTRUSE 8592104555

**OTEC ITI 497 FIDEL NA3 G/G +/+ 491000764840071**

OMO ZIT 158 COCKERINGTON URCHIN P 8552394134  
 MO 254196 971 CZ CILKA NA3 P 491000254196971  
 MMO 159762 941 CZ VOSA Z ČISTÉ 369000159762941

OOM 272 290 SYLVANER 1017031840  
 OM ZIT 521 FIRST 7613879841  
 MOM 7613879072 FR ANETH 7613879072

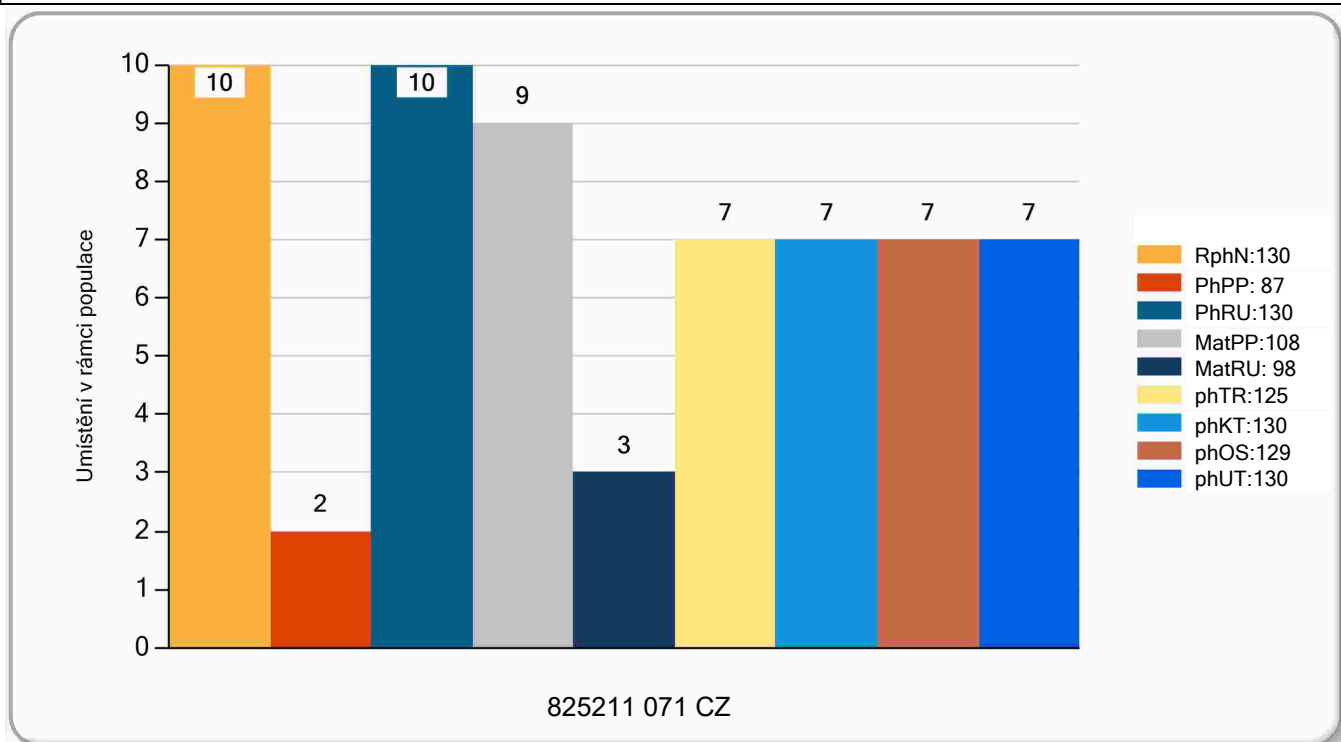
**MATKA 357385 971 CZ /2 ot. ESTHER NA3 G/G +/+ 491000357385971**

OMM ZTI 390 PUPP CHPS P 310000541284021  
 MM 151402 941 CZ UNIQUA Z ČISTÉ 369000151402941  
 MMM 7121031724 FR SHEILA 7121031724

Vl.užit:nar: **49** \*\*\* kg Ve 120d: **218** kg Ve 210d: **338** kg V 365d: **618** kg / kříž: **138** cm  
 Přirustek od narození: **1575 / 130** Šourek: **38** cm  
 Věk při ZV **443** dní aktuálně k 21.03.23 hmotnost: **668** kg výška v kříži: **138** cm

PLEMENNÉ HODNOTY										LINEARNÍ HODNOCENÍ							
		pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž TR KT OS UT CE							
BÝK	PE	87	130	ME	108	98	125	130	129	130							
MATKA	PE	93	117	ME	109	92	110	120	121	120	824	147	24	24	23	8	79
OTEC	PE	91	133	ME	99	108	133	136	132	136	803	147	28	24	21	8	81

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





Číslo : **825212 071 CZ** **CHARLIE NA3** Číslo katalogu: 5  
 Dat.nar. : 10.03.2022 Plemeno : T 100 - Charolais  
 Chovatel : Nátr Jiří, Černá Voda  
 Majitel : Nátr Jiří, Černá Voda

<b>QTL znaky</b>	<b>Rohy</b>	<b>Ataxie</b>	<b>Q204X</b>	<b>F94L</b>	<b>Nt821</b>	<b>C313Y</b>
	-	A/G	MH/+	+/+	-	-

OOO ZCH 809 PINAY 8552394134  
 OO ZIT 335 AZELIER 8543362803  
 MOO 8592104555 FR INTRUSE 8592104555

**OTEC ITI 497 FIDEL NA3 G/G +/+ 491000764840071**

OMO ZIT 158 COCKERINGTON URCHIN P 8552394134  
 MO 254196 971 CZ CILKA NA3 P 491000254196971  
 MMO 159762 941 CZ VOSA Z ČISTÉ 369000159762941

OOM 273 685 AIGLEROYAL 7121054669  
 OM ICH 447 HATENON 5813112473  
 MOM 5812706308 FR BADINE P 5812706308

**MATKA 5813917305 FR /3 ot. NOLITA MH/+ 5813917305**

OMM 291 606 GRINGO 5814611319  
 MM 5810513710 FR INVENTION 5810513710  
 MMM 5810509374 FR EQUIPE 5810509374

Vl.užit:nar: **48** \*\*\* kg Ve 120d: **258** kg Ve 210d: **400** kg V 365d: **694** kg / kříž: **141** cm  
 Přírustek od narození: **1771 / 145** Šourek: **39** cm  
 Věk při ZV **426** dní aktuálně k 21.03.23 hmotnost: **714** kg výška v kříži: **141** cm

PLEMENNÉ HODNOTY					LINEARNÍ HODNOCENÍ												
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE				
BÝK	PE	93	133	ME	97	108	132	136	135	137							
MATKA	PE	98	115	ME	91	116	127	126	124	126	850	147	24	22	18	8	72
Otec	PE	91	133	ME	99	108	133	136	132	136	803	147	28	24	21	8	81

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

