

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU
dne 02.05.2023 - začátek – 12,00 hod
ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	665294	051 CZ	ICH 072	28.01.22	T 100	618	140	1378 110	ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov
2	665300	051 CZ	ZTI 899	14.02.22	T 100	598	136	1394 115	ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov
3	665312	051 CZ	ICH 821	11.03.22	T 100	570	133	1423 120	ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov

Býci vyřazení před základním výběrem

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	Body VT HM	Chovatel	Důvod vyřazení
4	665292	051 CZ	ZTI 899	24.01.22	T 100	6 8	ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov před ZV-chovatel
5	665299	051 CZ	ICH 733	07.02.22	T 100	5 5	ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov před ZV-chovatel

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 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 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

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.



Sekretariát ČSCHMS Praha Těšnov 17 110 00 Praha 1	Ředitel Plemenné knihy Jan Kopecký Tel.: +420 724 007 862 E-mail: kopecky@cschms.cz	Plemenná kniha - adresa ČSCHMS Osvoboditelů 35/9 410 02 Lovosice
Pověřený zástupce ředitele PK 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	Administrace PK - Nina Honová Tel.: + 420 724 073 641 E-mail: honova@cschms.cz

Číslo : **665294 051 CZ** **CHAPS ZEA** Číslo katalogu: 1
 Dat.nar. : 28.01.2022 Plemeno : T 100 - Charolais
 Chovatel : ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov
 Majitel : ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov

QTL znaky	Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y
	-	G/G	+/+	+/+	-	-

OOO ZTI 904 SESAME 5703388462
 OO ZIT 339 CASTOR 6146791641
 MOO 6146791345 FR TRAGEDIE 6146791345

OTEC ICH 072 JAGUAR 8067788807

OMO ZTI 245 SUEDOIS 5703388462
 MO 8065918390 FR ETNA 8065918390
 MMO 8065678021 FR VICTORIA 8065678021

OOM ZTI 899 BASTION 1001837008
 OM ZIT 782 HONORABLE 7121533020
 MOM 7121036210 FR BONDE 7121036210

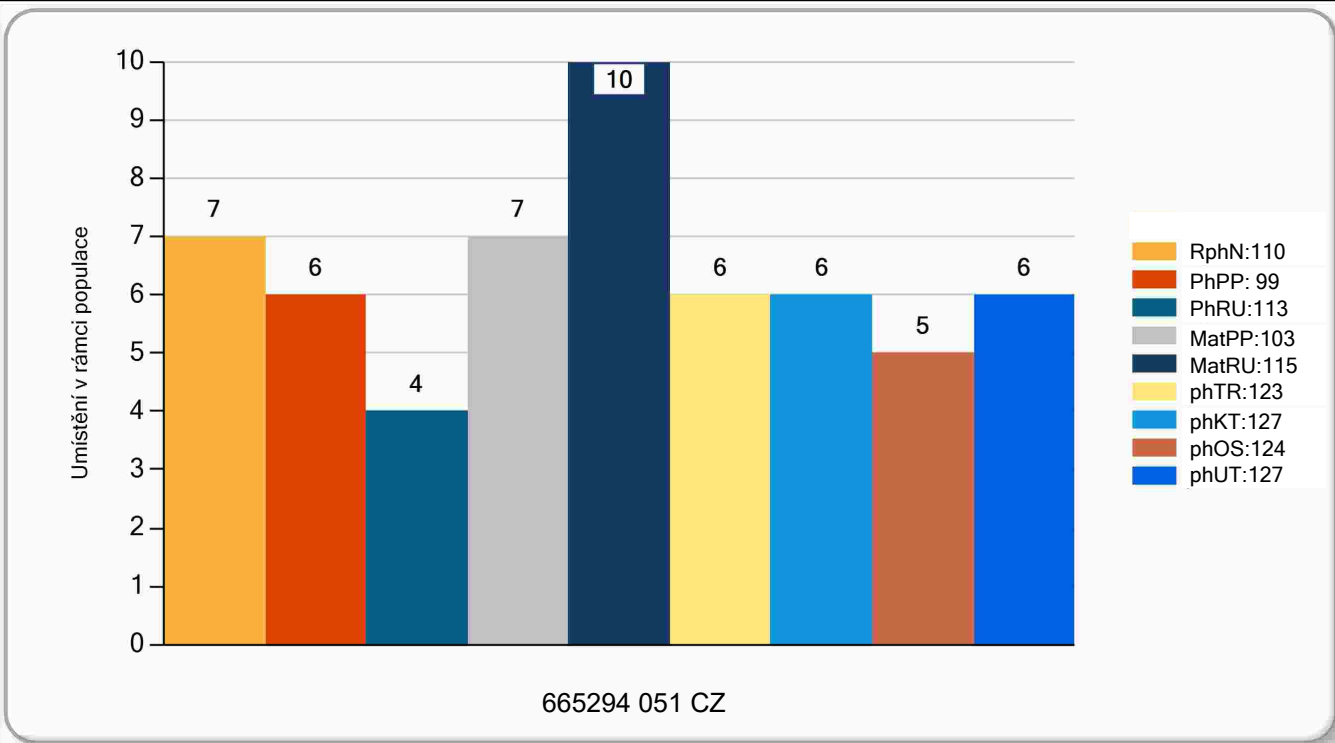
MATKA 232021 951 CZ /2 ot. 479000232021951

OMM ZTI 540 DORIS 4241389105
 MM 311278 953 CZ ZEA LIPONOVA P 435000311278953
 MMM 117992 941 CZ P 411000117992941

Vl.užit:nar: **49** *** kg Ve 120d: **201** kg Ve 210d: **320** kg V 365d: **547** kg / kříž: **0** cm
 Přírustek od narození: **1378 / 110** Šourek: **41** cm
 Věk při ZV **459** dní aktuálně k 17.03.23 hmotnost: **618** kg výška v kříži: **140** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE			
BÝK	PE	99	113	ME	103	115	123	127	124	127							
MATKA	PE	108	116	ME	100	111	118	122	120	122	803	147	19	19	18	6	62
OTEC	PE	90	114	ME	103	118	117	115	110	113	/						

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



Číslo : **665300 051 CZ** **CHARLIE ZEA** Číslo katalogu: 2
 Dat.nar. : 14.02.2022 Plemeno : T 100 - Charolais
 Chovatel : ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov
 Majitel : ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov

QTL znaky	Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y
	-	G/G	+/+	+/+	-	-

OOO 268 936 UNESCO RR3 8583102549
 OO ZCH 952 JOCRISSE 8594102027
 MOO 8578100765 FR OLYMPIADE R4S 8578100765

OTEC ZTI 899 BASTION 1001837008

OMO ZCH 516 MAGENTA 8583102549
 MO 1001832311 FR TOUPIE 1001832311
 MMO 1091101102 FR GOURMANDE 1091101102

OOM 269 449 IDEALISTE RVS 1893105537
 OM ZTI 245 SUEDOIS 5811102125
 MOM 5813099561 FR PLUIE 5813099561

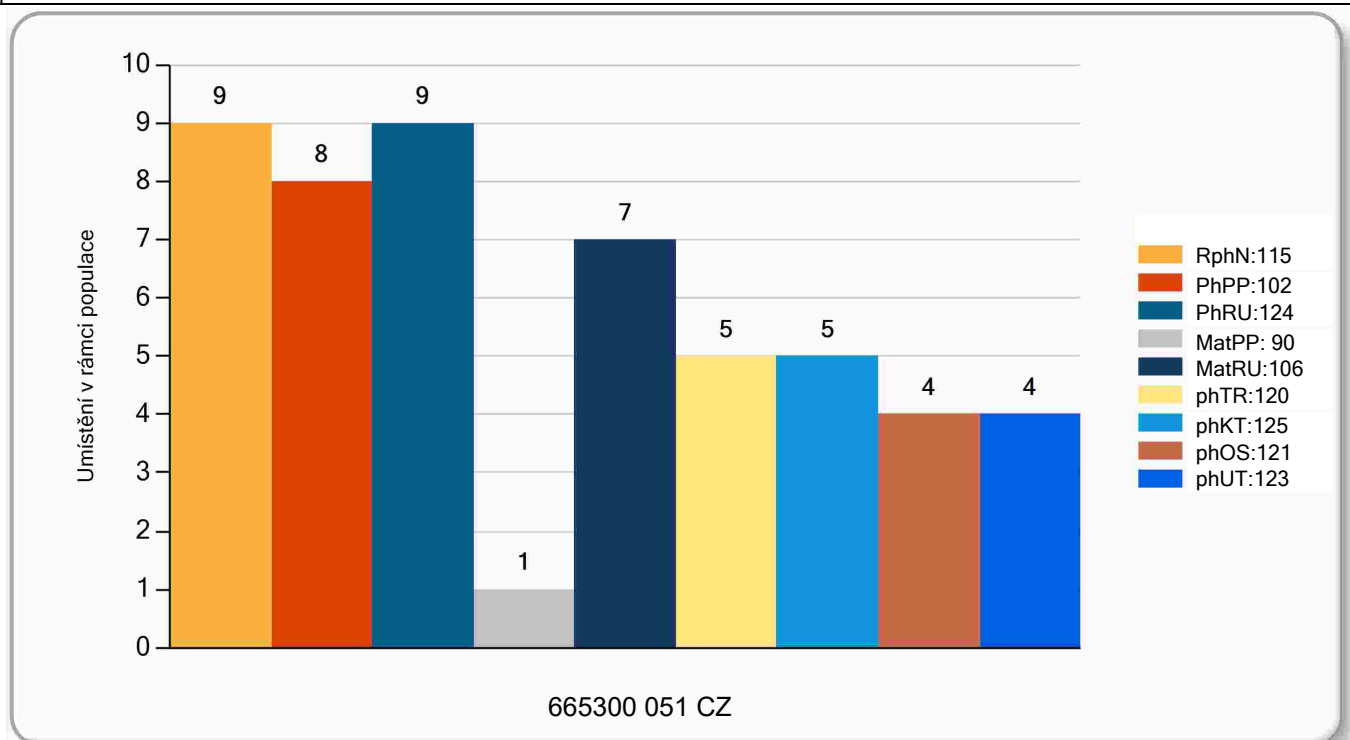
MATKA 311313 953 CZ / 5 ot. ZÁŘE LIPONOVA 435000311313953

OMM ZTI 092 TIGER AV SKALLTORP P 54899
 MM 247874 953 CZ 435000247874953
 MMM 249876 931 CZ 408000249876931

Vl.užit:nar: **46** *** kg Ve 120d: **213** kg Ve 210d: **335** kg V 365d: **554** kg / kříž: **0** cm
 Přírustek od narození: **1394 / 115** Šourek: **40** cm
 Věk při ZV **442** dní aktuálně k 17.03.23 hmotnost: **598** kg výška v kříži: **136** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ														
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž								
BÝK	PE	102	124	ME	90	106	120	125	121	123								
MATKA	PE	97	127	ME	94	92	114	118	114	115	880	/	142	23	23	23	7	76
OTEC	PE	102	122	ME	85	120	120	128	127	129	/							

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



Číslo : **665312 051 CZ** **CHASER ZEA** Číslo katalogu: 3
 Dat.nar. : 11.03.2022 Plemeno : T 100 - Charolais
 Chovatel : ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov
 Majitel : ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov

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

OOO ZCH 703 NECESSAIRE 6327793880
 OO ZIT 349 VIVIERS 5703581890
 MOO 5703418896 FR SIBERIE 5703418896

OTEC ICH 821 HIAGO 5812813521

OMO ZIT 351 BANCO 6327793880
 MO 5812209817 FR DOUCHKA 5812209817
 MMO 5817503633 FR TUILE 5817503633

OOM ZCH 952 JOCRISSE 8594102027
 OM ZTI 899 BASTION 1001837008
 MOM 1001832311 FR TOUPIE 1001832311

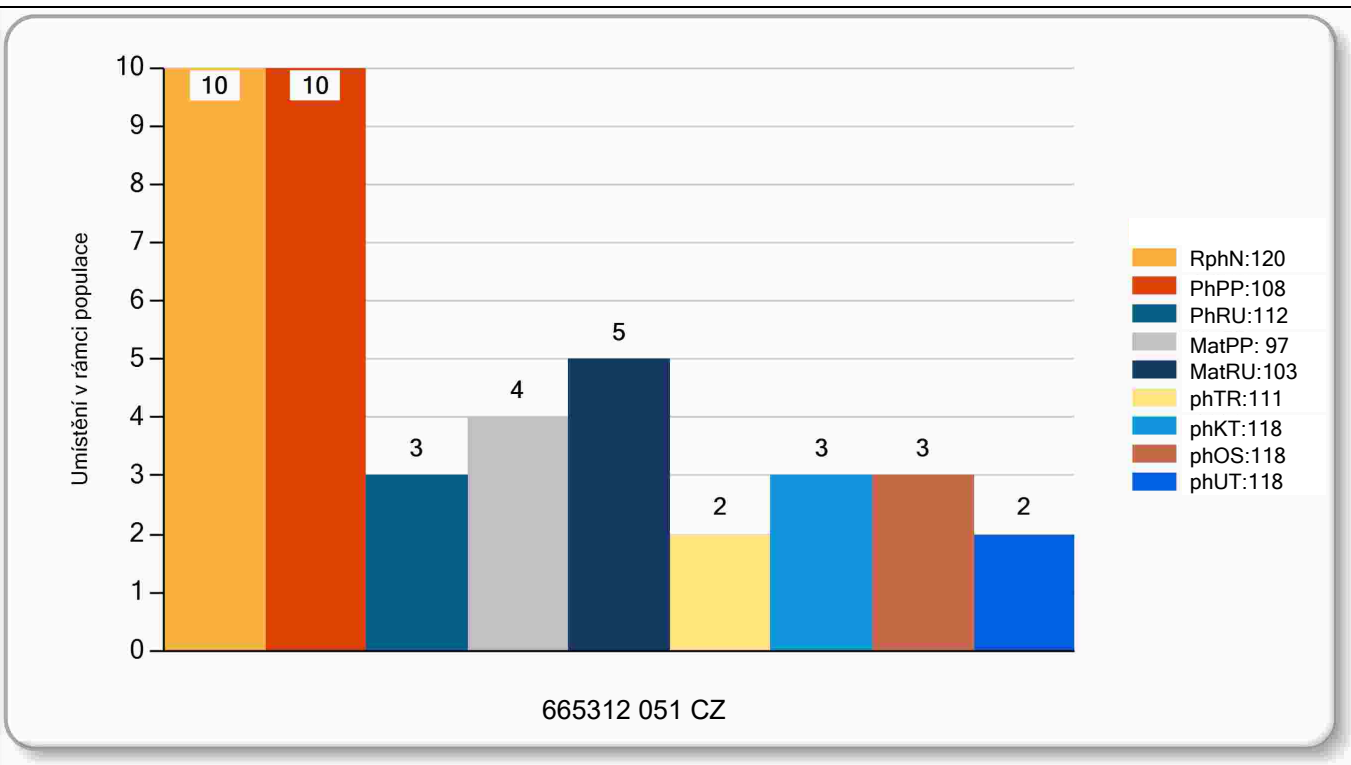
MATKA 311341 953 CZ /6 ot. ZAKRUTA LIPONOVA 435000311341953

OMM ZCH 601 KUJÓN SU 062389104388
 MM 121868 941 CZ 062000121868941
 MMM 102925 309 CZ 062000102925309

Vl.užit:nar: **42** *** kg Ve 120d: **207** kg Ve 210d: **335** kg V 365d: **561** kg / kříž: **133** cm
 Přírustek od narození: **1423 / 120** Šourek: **37** cm
 Věk při ZV **417** dní aktuálně k 17.03.23 hmotnost: **570** kg výška v kříži: **133** cm

PLEMENNÉ HODNOTY										LINEARNÍ HODNOCENÍ							
		pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž TR KT OS UT CE							
BÝK	PE	108	112	ME	97	103	111	118	118	118							
MATKA	PE	97	107	ME	95	114	103	104	103	104	768	141	21	22	19	7	69
Otec	PE	108	113	ME	104	96	122	126	128	128							

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



Býci vyřazení před základním výběrem

Číslo : **665292 051 CZ** **CHAOS ZEA** Číslo katalogu: 4
 Dat.nar. : 24.01.2022 Plemeno : T 100 - Charolais
 Chovatel : ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov
 Majitel : ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov

QTL znaky	Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y
	-	G/G	+/+	+/+	-	-

OOO 268 936 UNESCO RR3 8583102549
 OO ZCH 952 JOCRISSE 8594102027
 MOO 8578100765 FR OLYMPIADE R4S 8578100765

OTEC ZTI 899 BASTION 1001837008

OMO ZCH 516 MAGENTA 8583102549
 MO 1001832311 FR TOUPIE 1001832311
 MMO 1091101102 FR GOURMANDE 1091101102

OOM ZTI 102 SUMO 0311102405
 OM ZTI 557 CHABAL 4522797018
 MOM 4522791051 FR SAVANE 4522791051

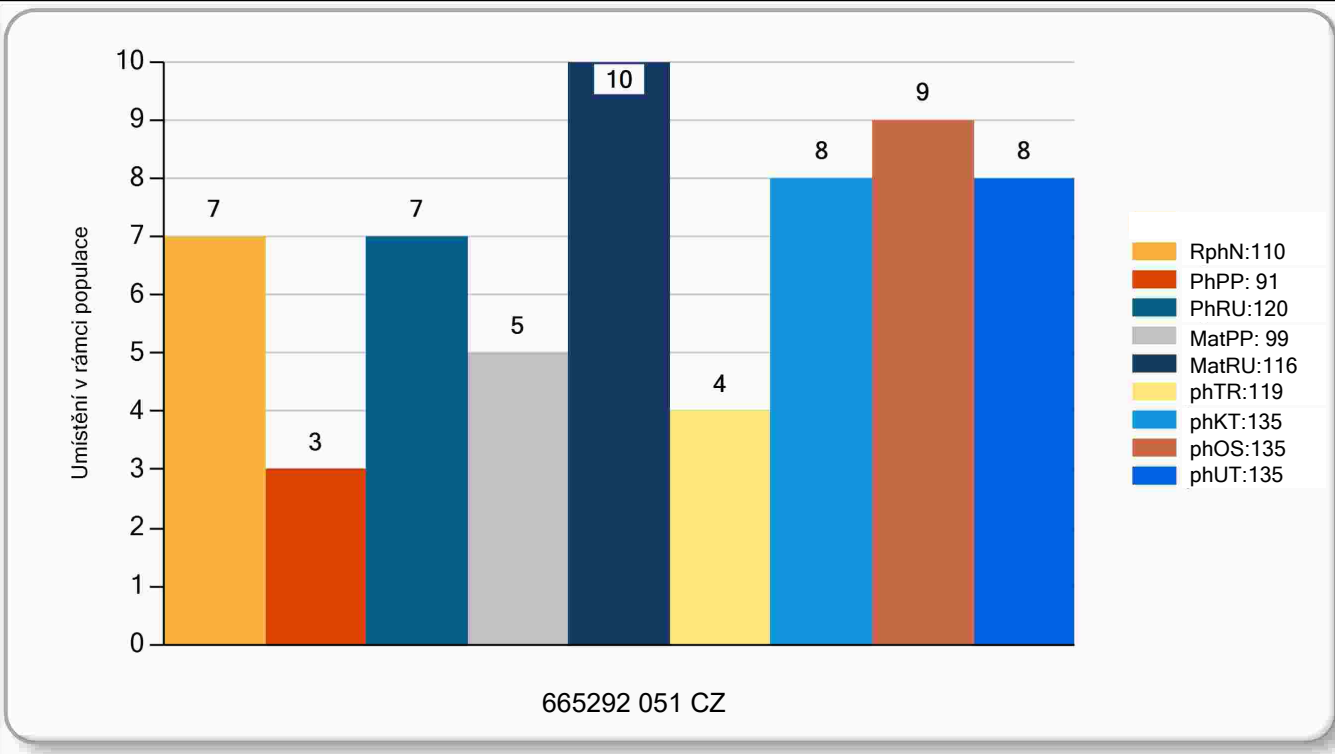
MATKA 218204 951 CZ /3 ot. 479000218204951

OMM ZTI 245 SUEDOIS 5811102125
 MM 311319 953 CZ ZATOKA LIPONOVA 435000311319953
 MMM 265872 953 CZ 435000265872953

Vl.užit:nar: **54** *** kg Ve 120d: **234** kg Ve 210d: **353** kg V 365d: **558** kg / kříž: **0** cm
 Přírustek od narození: **1372 / 110** Šourek: **41** cm
 Věk při ZV **463** dní aktuálně k 17.03.23 hmotnost: **626** kg výška v kříži: **136** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ														
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž TR KT OS UT CE									
BÝK	PE	91	120	ME	99	116	119	135	135	135								
MATKA	PE	95	123	ME	101	110	121	130	128	128	1024	/	150	25	28	28	9	90
OTEC	PE	102	122	ME	85	120	120	128	127	129	/							

Vyřazen - důvod:před ZV-chovatel



Číslo : **665299 051 CZ** **CHARIS ZEA** Číslo katalogu: 5
 Dat.nar. : 07.02.2022 Plemeno : T 100 - Charolais
 Chovatel : ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov
 Majitel : ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov

QTL znaky	Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y
	-	G/G	+/+	+/+	-	-

OOO ZTI 891 URFE 7121253026
 OO ICH 075 HAMEL 1444349112
 MOO 1444348921 FR FANFARE 1444348921

OTEC ICH 733 MACAO 7122117634

OMO ZIT 100 VOLTAIRE 7121253026
 MO 7121944987 FR INDE 7121944987
 MMO 7121541181 FR FEINTE 7121541181

OOM 269 449 IDEALISTE RVS 1893105537
 OM ZTI 245 SUEDOIS 5811102125
 MOM 5813099561 FR PLUIE 5813099561

MATKA 311252 953 CZ /6 ot. ZAJDA LIPONOVA 435000311252953

OMM ZCH 824 MILDÁ SMILOVSKÝ 128000033036061
 MM 381176 931 CZ 291000381176931
 MMM 108328 407 CZ 019407108328

Vl.užit:nar: **54** *** kg Ve 120d: **229** kg Ve 210d: **377** kg V 365d: **529** kg / kříž: **0** cm
 Přírustek od narození: **1266 / 90** Šourek: **36** cm
 Věk při ZV **449** dní aktuálně k 17.03.23 hmotnost: **564** kg výška v kříži: **133** cm

PLEMENNÉ HODNOTY						LINEARNÍ HODNOCENÍ											
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž								
BÝK PE	93	121	ME	98	104	121	132	130	131								
MATKA PE	98	119	ME	80	106	112	116	113	114	946	/	144	24	23	23	7	77
OTEC PE	89	115	ME	113	103	132	148	147	148	/							

Vyřazen - důvod:před ZV-chovatel

