

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝB RU
dne 21.02.2024 12:00
ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov

.	ísllo K.	bý ka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem. ICH	HM. kg	K . cm	P .od (g)	nar. RPH	Chovatel	
1	678357	051	CZ	ICH 072	31.10.22	T 100	656	138	1370	118	ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov
2	678358	051	CZ	ICH 821	03.11.22	T 100	626	138	1307	115	ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov
3	678359	051	CZ	ICH 072	08.11.22	T 100	634	140	1347	118	ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov
4	678360	051	CZ	ICH 726	11.11.22	T 100	604	139	1275	115	ZEA - PROBIO, s.r.o., Žernov

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spo ítány k 31.12.2023

Vysv tlivky ke zkratkám ve jménech v katalogu :

ET	- bý ek narozen po embryotrasferu
RED	- zbarvení red angus
P,V	- bezrohý / volný roh (* - testováno testem DNA)
PP	- bezrohý – homozygot (stanovenno testem DNA)
R	- rohatý (* - testováno testem DNA)

Vysv tlivky ke OTL znak m v katalogu :

ATAXIE G/G – istý, A/G – p enaše , A/A - zví e nese dv kopie mutované alely

Geny zp sobující dvojí osvalení:

Q204X	+/- - istý, MH/+ - p enáší jednu alelu, MH/MH – dv mutované alely (CH)
F94L	+/- - istý, F/+ - p enáší jednu alelu, F/F – dv mutované alely (LI, CH)
NT821	WT/WT – istý, WT/Del11 - p enáší 1 alelu, Del11/Del11- dv mutované alely (AA)
C313Y	+/- - istý, MH/+ - p enáší jednu alelu, MH/MH – dv mutované alely (GS)

Porodní hmotnost (nar) - u plemene AA,BA,HE,CH,MS,LI zp sob zjiš ování porodní hmotnosti v chovu

- * * * - váženo p i narození
- * * - odhadováno
- * - nesledováno

Popisky grafu úrovn plemenných hodnot:

Jednotlivé plemenné hodnoty jsou rozd leny do pásem na základ výpo tu kvantilu normálního rozložení, které udávají, jak si konkrétní jedinec stojí v porovnání s pr m rem populace plemenných bý k odchovaných

- pro polní test v období 2018 – 2023 .

- pro lineární hodnocení pouze býci odchovaní v roce 2023 .

pásmo	Pozice býka v rámci populace	zkratka	Popis údaje v grafu
10	býk patí hodnotou RPH do 10 % nejlepších býk v daném ukazateli	RphT	RPH pro p ír stek v testu
9	býk patí hodnotou RPH do 20 % nejlepších býk v daném ukazateli	RphN	RPH pro životní p ír stek
8	býk patí hodnotou RPH do 30 % nejlepších býk v daném ukazateli	RpPP	RPH pro p ímý efekt porody
7	býk patí hodnotou RPH do 40 % nejlepších býk v daném ukazateli	RpRU	RPH pro p ímý efektr st
6	býk patí hodnotou RPH do 50 % nejlepších býk v daném ukazateli	MatPP	RPH pro maternální efekt porody
5	býk patí hodnotou RPH do pr m ru býk v daném ukazateli	MatRU	RPH pro maternální efektr st
4	býk patí hodnotou RPH do 60 % nejlepších býk v daném ukazateli	phTR	RPH pro lineární hodnocení t l. rámcem
3	býk patí hodnotou RPH do 70 % nejlepších býk v daném ukazateli	phKT	RPH pro lineární hodnocení kap. t la
2	býk patí hodnotou RPH do 80 % nejlepších býk v daném ukazateli	phOS	RPH pro lineární hodnocení osvalení
1	býk patí hodnotou RPH do 90 % nejlepších býk v daném ukazateli	phUT	RPH pro lineární hodnocení užit typ

Hlavní selek ní kriteria pro výb r do plemenitby na OPB a odchovu u chovatele:

Hlavním selek ním kritériem bude pouze lineární hodnocení p i základním výb ru.

D vody vy azení p ed základním výb rem.

- hodnocení t lesného rámce (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení bod za hmotnost v 365 dnech (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- nep edvedení býka k základnímu výb ru na ohlávce nebo na vodící ty i
- na základ rozhodnutí majitele býka o jeho vy azení
- zdravotní d vody (displazie varlat, apod.)

D vody vy azení p ed základním výb rem.

- hodnocení délky t la (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení ukazatel kapacity t la (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení ukazatel osvalení (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení užitkové typu (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- závažné vady exteriéru p i základním výb ru
- neodpovídající funk nost kon etin p i základním výb ru
- zdravotní d vody (displazie varlat, apod.)

Hodnocení končetin

Počínaje prvním turnusem výběru 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 zevnějšku zvířat.

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** – hodnoti 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. Odchylky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.
- **Délka a úhel spěnky přední končetiny** – hodnoti 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. Odchylky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.
- **Postoj zadních končetin ze zadu** – hodnoti se při pohledu ze zadu; zpravidla několikrát, aby se eliminoval nesprávný popis, který vychází z momentálního špatného postavení zvířete. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchylky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.
- **Zaúhlení zadních končetin** - hodnoti se při pohledu zboku; pozorován je úhel hlezenního kloubu, celková motorika zvířat z ní vyplývající.
- **Délka a úhel spěnky zadní končetiny** – hodnoti 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. Odchylky 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

Reklama ní ád pro základní výb ry býk

Majitel odchovávaného býka má právo podat reklamací proti rozhodnutí výbory komise (SCHMS). Tato reklamace může mít písemnou nebo ústní formu. Předem tím reklamace může být pouze konečný výsledek výbory (vybrán, odvolán, vyřazen), nikoliv nesouhlas s hodnocením daného býka. Po skončení základního výbory býk vyzve předsedu výbory komise, nebo příslušný inspektor k podání případných protestů (reklamací). Reklamace se podává písemně (emilem) nejdříji následující den po provedení výbory a to editeli svazu, editeli PK a len může výbory komise (bonitérovi), která hodnocení provedla. Jméno majitele býka může jednat také zástupce odchovny plemenných býk (OPB). V případě neshody mezi verdiktem výbory komise a majitelem býka je býk odvolán a bude proveden nový základní výborek. Provedení nového základního výbory je podmíněno složením kauce 5000 Kč za každého reklamovaného býka. Kauce se skládá na účet SCHMS nejdříji do 10-denního termínu od dne provedení základního výbory. V případě, že nebudou peníze připsány na účet v daném termínu, platí případný verdikt výbory komise a reklamace se dále neví. Nový základní výborek se uskuteční do 30-denního termínu od sporného výbory na místě, kde byla podána reklamace, pokud se obě strany nedohodnou jinak. V tiskové složení komise nesmí být totožné se složením komise, která vynesla sporný verdikt. O složení nové komise rozhoduje Rada PK daného plemene po dohodě s SCHMS. O závěr nového základního výbory je sepsán nový výborek protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V případě, že je potvrzeno případným rozhodnutí výbory komise, propadá kauce ve prospěch SCHMS, v opačném případě se vrátí majiteli býka do 10-denního termínu od provedení nového základního výbory. Náklady spojené s novým základním výborem (zejména cestovné len výbory komise, případně oprávněné nároky spojené s odměnou za odvedenou práci) nese strana, která při svém rozhodnutí i jednání nebyla v právu. Tyto náklady jsou zůstatkovány na základě vystavené faktury zaslanné druhé straně nejdříji do 14 dnů od provedení opakování základního výbory. V každém případě se o reklamaci vede písemný zápis. Rozhodnutí výbory komise se váže ke konkrétnímu zvířeti v konkrétním ase a není možno se na něj odvolávat v případných následných sporech.

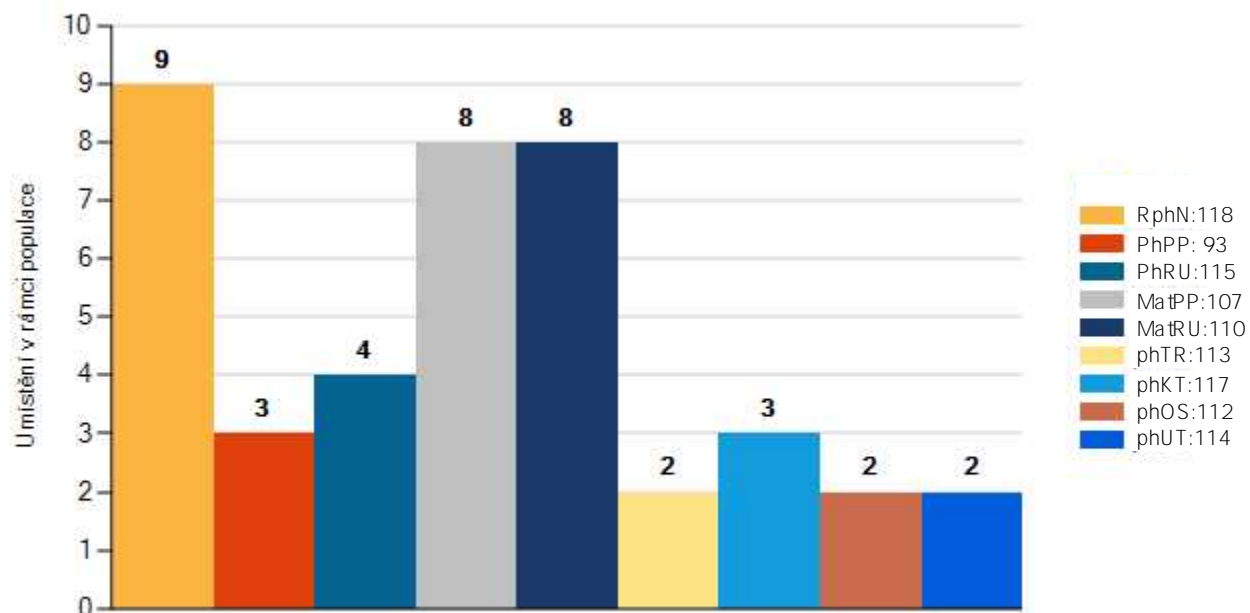
Schváleno výborem SCHMS dne 21. 3. 2006 v Hradištku pod Medníkem, změny schváleny 24. 7. 2019
Gremiem předsedů rad plemenných knih v Hradištku pod Medníkem. Vstupuje v platnost dnem schválení.

Informace uvedené v katalogu k základnímu výborek byly sestaveny na základě podkladu z kontroly užitkovosti SCHMS, laboratorie imunogenetiky a s využitím údajů poskytnutých jednotlivými chovateli. Jejich správnost je relevantní k datu sestavení katalogu, případně v průběhu základních výborů (ZV) může dojít ke změnám některých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé přítomni ZV upozorněni u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. SCHMS nenese žádnou odpovědnost (přímo ani nepřímo) za případné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.



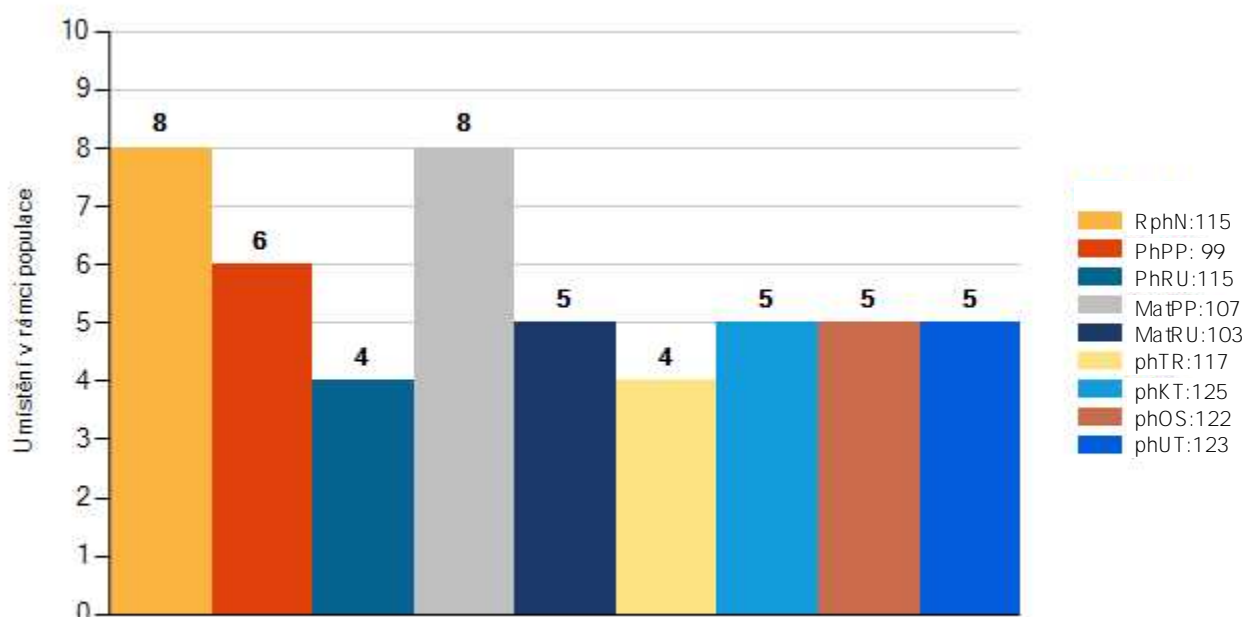
Sekretariát SCHMS Praha Třnov 17 110 00 Praha 1	editel Plemenné knihy Alena Birová Tel.: +420 774 127 184 E-mail: pk@cschms.cz editel SCHMS Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	Plemenná kniha - adresa SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice Administrace PK - Nina Honová Tel.: +420 724 073 641 E-mail: honova@cschms.cz
---	---	--

ílo : 678357 051 CZ	CHAGY ZEA	ílo katalogu: 1	
Dat.nar. : 31.10.2022	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	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	272 510 OURAL	0398125033	
OM	ZTI 891 URFE	7121253026	
MOM	7198118674 FR OLIVE	7198118674	
MATKA 311325 953 CZ /5 ot. ZDENI KA LIPONPOVA		435000311325953	
OMM	ZTI 558 CARNOT SC P	2148228331	
MM	265862 953 CZ URŠULA LIPONOVA P	435000265862953	
MMM	249885 931 CZ PAOLA	291000249885931	
Vl.užit:nar: 49 *** kg Ve 120d: 208 kg Ve 210d: 315 kg V 365d: 554 kg / k íž: 130 cm			
P írustek od narození: 1370 / 118		Šourek: 42 cm	
V k p i ZV 478 dní aktuáln k 17.01.24 hmotnost: 656 kg výška v k íži: 138 cm			
PLEMENNÉ HODNOTY			
BÝK	pp PE 93 115 ME	pp ru 107 110 TR KT OS UT	LINEARNÍ HODNOCENÍ
MATKA	PE 99 108 ME	113 117 112 114	Hmot k íž TR KT OS UT CE
OTEC	PE 91 113 ME	106 102 104 110 108 108	994 / 147 26 21 22 7 76
OCE	PE 103 123	114 109 103 106	/
LH: TR 6 / 8 KT / / OS / / UT Celkem:	Celkem:	Kon etiny: / / / /	



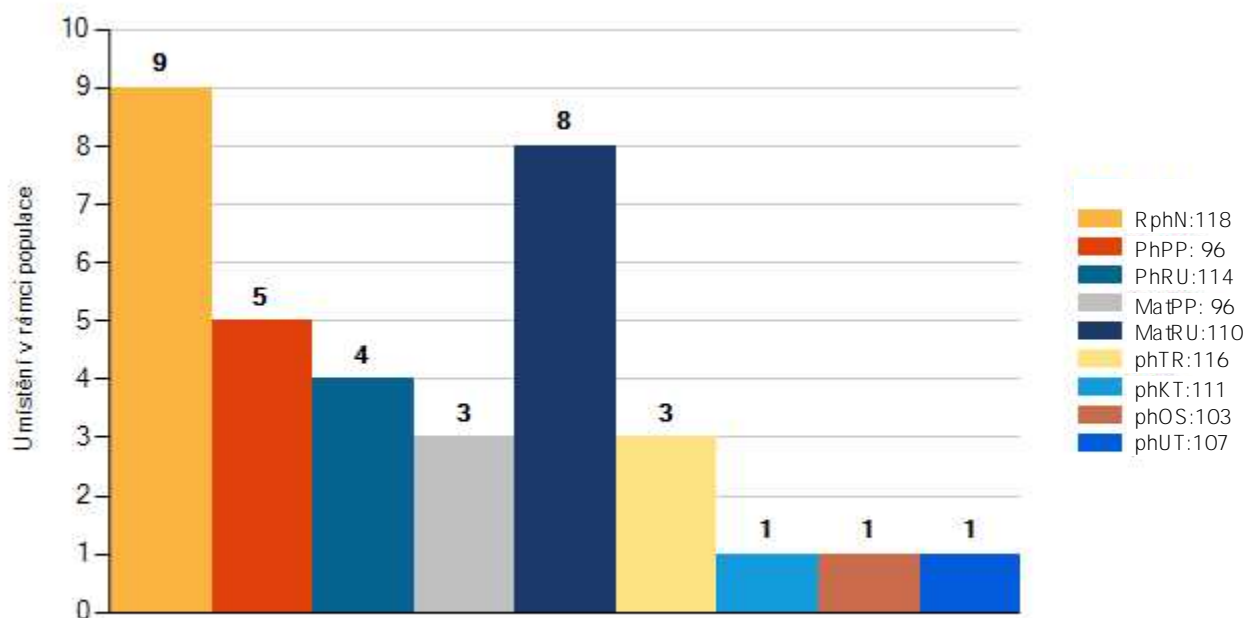
678357 051 CZ

ílo : 678358 051 CZ	CHOCHOLOUŠ ZEA	ílo katalogu: 2
Dat.nar. : 03.11.2022	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/+ - -		
000 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 ZTI 899 BASTION	1001837008	
OM ZIT 782 HONORABLE	7121533020	
MOM 7121036210 FR BONDE	7121036210	
MATKA 232037 951 CZ /3 ot.	479000232037951	
OMM ZTI 245 SUEDOIS	5811102125	
MM 311248 953 CZ ZITA LIPONOVA	435000311248953	
MMM 381181 931 CZ	291000381181931	
Vl.užit:nar: 51 *** kg Ve 120d: 218 kg Ve 210d: 316 kg V 365d: 523 kg / k íž: 129 cm		
P írustek od narození: 1307 / 115	Šourek: 39 cm	
V k p i ZV 475 dní aktuáln k 17.01.24 hmotnost: 626 kg výška v k íži: 138 cm		
PLEMENNÉ HODNOTY		
BÝK PE 99 115 ME 107 103	TR KT OS UT	Hmot k íž TR KT OS UT CE
MATKA PE 108 119 ME 97 110	117 125 122 123	764 / 152 21 23 19 7 70
OTEC PE 106 112 ME 107 95	117 115 114 115	/
LH: TR 7 / / 7 KT / / OS / / UT Celkem:	Kon etiny: / / / /	



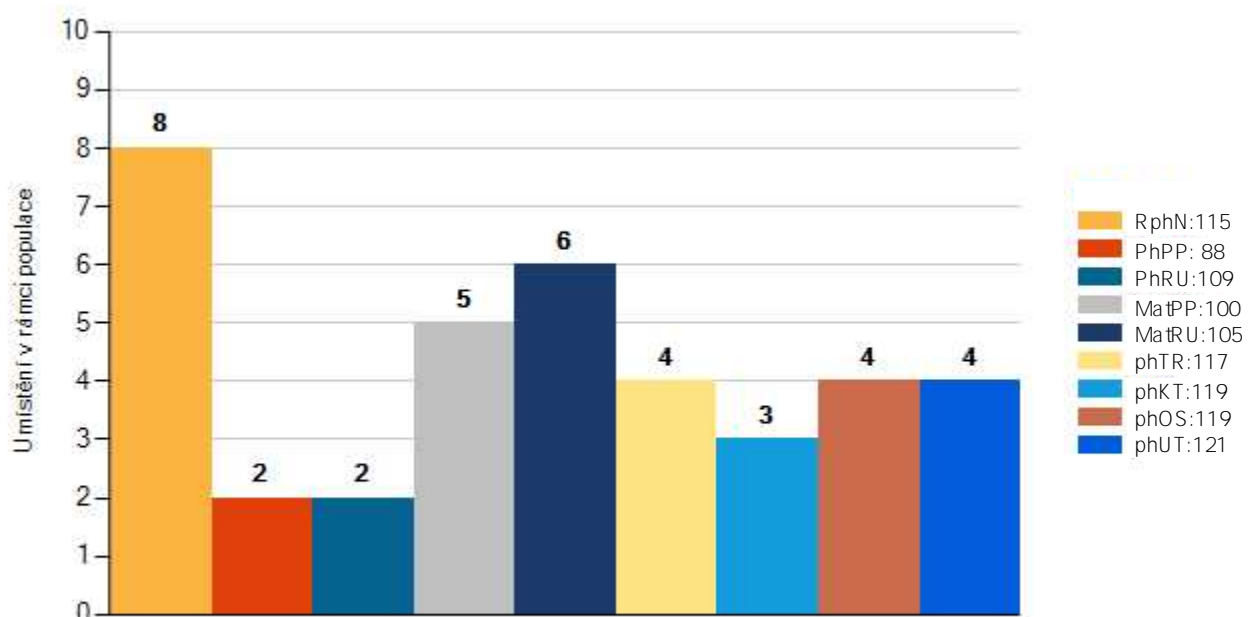
678358 051 CZ

ílo : 678359 051 CZ	CHOPIN ZEA V*	ílo katalogu: 3
Dat.nar. : 08.11.2022	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	
	P* G/G +/+ +/+ - -	
000	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	ZCH 387 HARRISON RJ	2292103631
OM	ZTI 442 SNOOPY	5232801219
MOM	5294075519 FR JOSEPHA	5294075519
MATKA 311334 953 CZ /6 ot. ZIRA LIPONOVA P		435000311334953
OMM	ZTI 281 OUT BOVET ET V	069000524705053
MM	247858 953 CZ P	435000247858953
MMM	118042 941 CZ P	411000118042941
Vl.užit:nar: 48 *** kg Ve 120d: 206 kg Ve 210d: 313 kg V 365d: 510 kg / k íž: 133 cm		
P írustek od narození: 1347 / 118		Šourek: 40 cm
V k p i ZV 470 dní aktuáln k 17.01.24 hmotnost: 634 kg výška v k íži: 140 cm		
PLEMENNÉ HODNOTY		
BÝK PE 96 114 ME 96 110	TR KT OS UT	Hmot k íž TR KT OS UT CE
MATKA PE 97 105 ME 90 102	100 97 92 94	924 / 152 28 25 22 8 83
OTEC PE 91 113 ME 103 123	114 109 103 106	/
LH: TR 8 / 8 KT / / OS / / UT Celkem:	Kon etiny: / / / /	



678359 051 CZ

ílo : 678360 051 CZ	CHIVAS DVMV	ílo katalogu: 4
Dat.nar. : 11.11.2022	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 807 OSTANI	8543362449
OO	289 675 ARAGON	0802950149
MOO	802949314 FR ROXELANE	0802949314
OTEC ICH 726 GIONO		2130301025
OMO	289 676 PADIRAC	8543362449
MO	2130304043 FR VIGNETTE	2130304043
MMO	2101108742 FR STARELETTE	2101108742
OOM	271 934 SOPRANO	5813501026
OM	ZTI 722 VIRTUOSE	6340904031
MOM	6331900915 FR PATRIE	6331900915
MATKA 311327 953 CZ /6 ot. ZONKA LIPONOVA P		435000311327953
OMM	ZTI 247 VIZIR P	7121074461
MM	265883 953 CZ P	435000265883953
MMM	121905 941 CZ	062000121905941
Vl.užit:nar: 53 *** kg Ve 120d: 214 kg Ve 210d: 316 kg V 365d: 525 kg / k íž: 0 cm		
P írustek od narození: 1275 / 115		Šourek: 38 cm
V k p i ZV 467 dní aktuáln k 17.01.24 hmotnost: 604 kg výška v k íži: 139 cm		
PLEMENNÉ HODNOTY		
BÝK PE 88 109 ME 100 105	PP ru TR KT OS UT	Hmot k íž TR KT OS UT CE
MATKA PE 100 102 ME 96 117	117 119 119 121	798 / 146 25 21 19 7 72
OTEC PE 87 121 ME 96 93	101 95 94 96	/
LH: TR 7 / / 6 KT / / OS / / UT Celkem:	Celkem: Kon etiny: / / / /	



678360 051 CZ