

**KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝB RU**

**Veterinární univerzita Brno**

. K.	íslo bý ka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	K cm	. (g)	P RPH	od nar.	Chovatel
1	833308	081 CZ	ILI 755	06.12.23	Y 100	590	140	1154	93	Veterinární univerzita Brno
2	835798	081 CZ	ZLM 525	27.02.24	Y 100	506	138	1190	107	Veterinární univerzita Brno
3	835801	081 CZ	ZIL 404	02.03.24	Y 100	487	130	1173	107	Veterinární univerzita Brno
4	835802	081 CZ	ZIL 404	02.03.24	Y 100	490	131	1165	106	Veterinární univerzita Brno
5	835808	081 CZ	ZIL 404	09.03.24	Y 100	496	133	1184	100	Veterinární univerzita Brno
6	835815	081 CZ	ZLM 525	24.03.24	Y 100	504	132	1267	116	Veterinární univerzita Brno
7	835818	081 CZ	ILI 783	31.03.24	Y 100	514	132	1318	120	Veterinární univerzita Brno

**Býci vy azení p ed základním výb rem**

. K.	íslo bý ka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	Body VT HM	Chovatel	D vod vy azení
8	835792	081 CZ	ILI 755	27.12.23	Y 100	4 1	Veterinární univerzita Brno p ed ZV-hm.365d
9	835806	081 CZ	ZIL 404	08.03.24	Y 100	5 3	Veterinární univerzita Brno p ed ZV-hm.365d
10	835809	081 CZ	ZIL 404	10.03.24	Y 100	6 3	Veterinární univerzita Brno p ed ZV-hm.365d
11	835814	081 CZ	ZLM 525	19.03.24	Y 100	4 3	Veterinární univerzita Brno p ed ZV-hm.365d

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spo ítány k 31.03.2025

### Vysv tlivky ke zkratkám ve jménech v katalogu :

ET	- bý ek narozen po embryotrasferu
RED	- zbarvení red angus
P	- bezrohost – bez testu
P*	- bezrohost – heterozygot, stanoveno testem DNA
V*	- bezrohost – heterozygot s kožním rudimentem na hlav místo roh , stanoveno testem DNA
PP	- bezrohost – homozygot, p vodový
PP*	- bezrohost – homozygot, stanoveno testem DNA
R	- rohatost
R*	- rohatost, stanoveno testem DNA

### Vysv tlivky ke QTL 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 v sou asném roce a 5 p edchozích let. Pro PH lineárního hodnocení se posuzují býci odchovaní v roce 2023 a vyšších.

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

### Hlavní selek ní kritéria pro výbě r do plemenitby na OPB a odchovu u chovatele:

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

#### D vody vy azení p ed základním výbě 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 výbě 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 výbě 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 výbě ru
- neodpovídající funk nost kon etin p i základním výbě ru
- zdravotní d vody (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 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)

## Reklama ní ád pro základní výb ry býk

Majitel odchovávaného býka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výb rové komise (SCHMS). Tato reklamaace m že mít písemnou nebo ústní formu. P edm tem reklamace m že být pouze kone ný výsledek výb ru (vybrán, odro en, vy azen), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skon ení základního výb ru býk vyzve p edseda výb rové komise, nebo p íslušný inspektor k podání p ípadných protest (reklamací). Reklamace se podává písemn (email) nejpozd ji následující den po provedení výb ru a to editeli svazu, editeli PK a len m výb rové komise (bonitérovi), která hodnocení provedla. Jménem majitele býka m že jednat také zástupce odchovny plemenných býk (OPB). V p ípad neshody mezi verdiktem výb rové komise a majitelem býka je býk odro en a bude proveden nový základní výb r. Provedení nového základního výb ru je podmín no složením kaue 5000 K za každého reklamovaného býka. Kaue se skládá na ú et SCHMS nejpozd ji do 10-ti kalendá ních dn ode dne provedení základního výb ru. V p ípad , že nebudou peníze p ípsány na ú et v daném termínu, platí p vodní verdikt výb rové komise a reklamaace se dále ne eší. Nový základní výb r se uskute ní do 30-ti dn od sporného výb ru na míst , kde byla podána reklamaace, pokud se ob strany nedohodnou jinak. V tšinové složení komise nesmí být totožné se složením komise, která vynesla sporný verdikt. O složení nové komise rozhoduje Rada PK daného plemene po dohod s SCHMS. O záv ru nového základního výb ru je sepsán nový výb rový protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V p ípad , že je potvrzeno p vodní rozhodnutí výb rové komise, propadá kaue ve prosp ch SCHMS, v opa ném p ípad se vrací majiteli býka do 10-ti kalendá ních dní od provedení nového základního výb ru. Náklady spojené s novým základním výb rem (zejména cestovné len výb rové komise, p ípadn oprávn né nároky spojené s odm nou za odvedenou práci) nese strana, která p í svém rozhodnutí í jednání nebyla v právu. Tyto náklady jsou zú továny na základ vystavené faktury zaslané druhé stran nejpozd ji do 14 dn od provedení opakovaného základního výb ru. V každém p ípad se o reklamaci vede písemný zápis. Rozhodnutí výb rové komise se váže ke konkrétnímu zví eti v konkrétním ase a není možno se na n j odvolávat v p ípadných následných sporech.

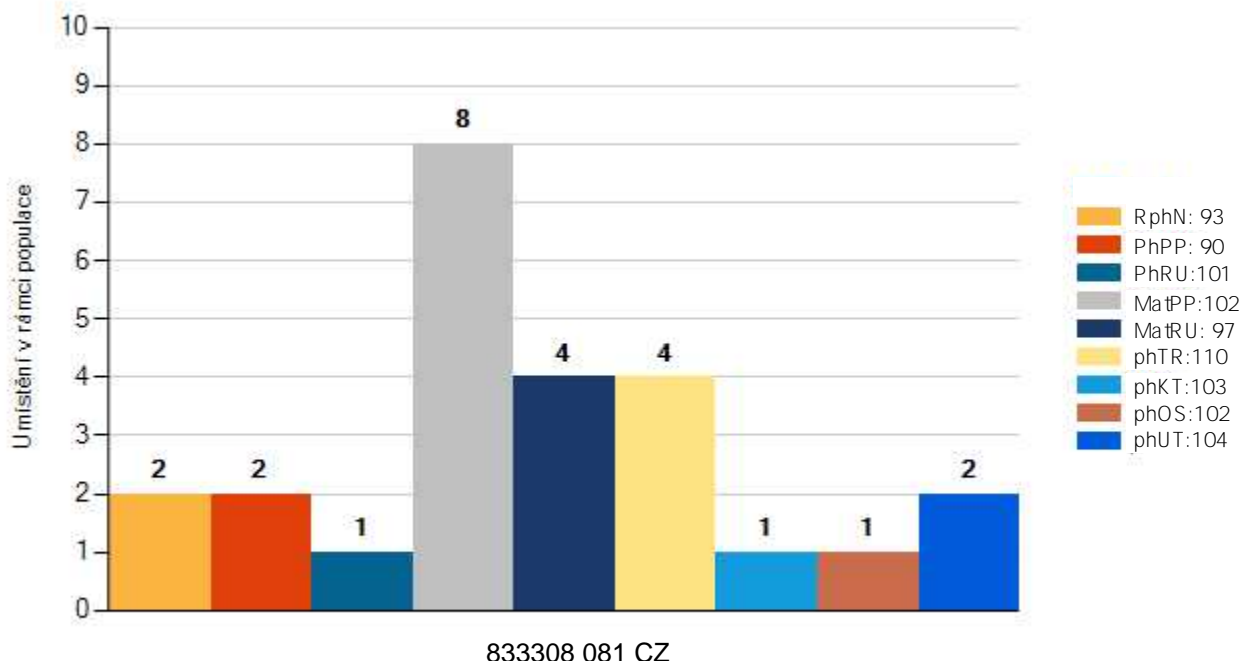
Schváleno výborem SCHMS dne 21. 3. 2006 v Hradištku pod Medníkem, zm ny schváleny 24. 7. 2019 Grémiem p edsed rad plemenných knih v Hradištku pod Medníkem. Vstupuje v platnost dnem schválení.

Informace uvedené v katalogu k základnímu výb ru byly sestaveny na základ podklad z kontroly užítkovosti SCHMS, laborato e imunogenetiky a s využitím údaj poskytnutých jednotlivými chovateli. Jejich správnost je relevantní k datu sestavení katalogu, p í emž v pr b hu základních výb r (ZV) m že dojít ke zp esn ní n kterých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé p ítomni ZV upozorn ní u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. SCHMS nenese žádnou odpov dnost (p ímou ani nep ímou) za p ípadné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.

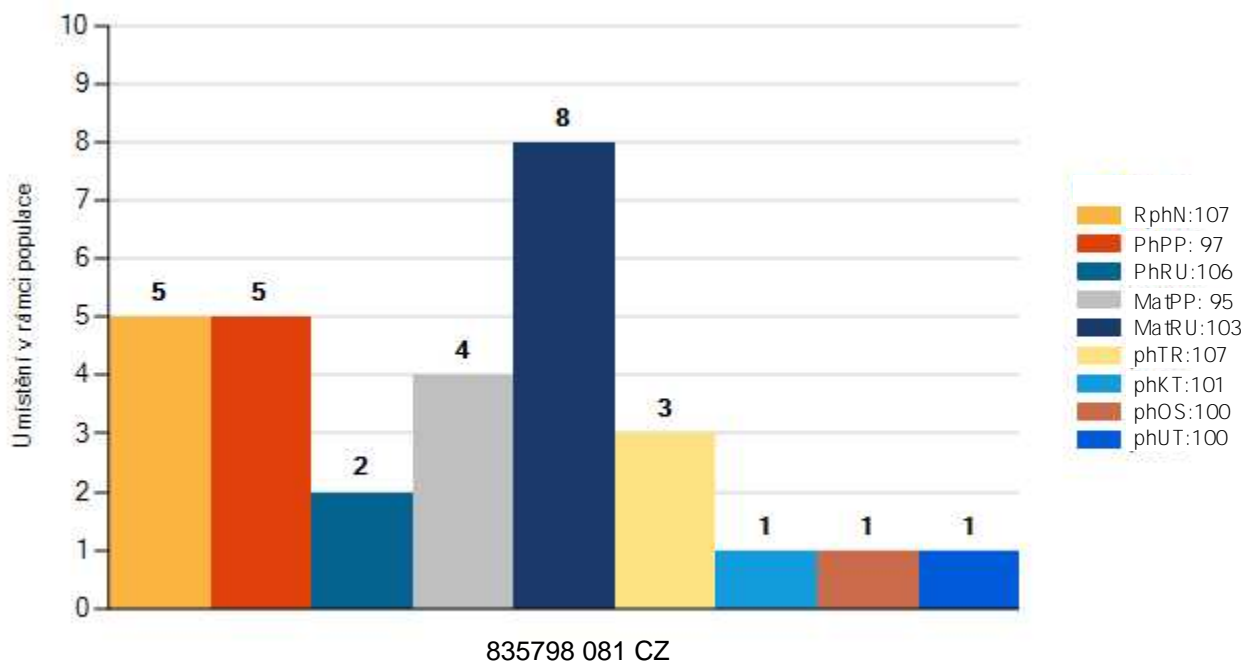


<b>Sekretariát</b> SCHMS Praha T šnov 17 110 00 Praha 1	<b>editel Plemenné knihy</b> Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz  <b>editel SCHMS</b> <b>Kamil Malát</b> Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	<b>Plemenná kniha - adresa</b> SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice  <b>Administrace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

íslo : 833308 081 CZ		ILUMINÁT VFU V*		íslo katalogu: 1	
Dat.nar. : 06.12.2023		Plemeno : Y100 -		Limousine	
Chovatel : Veterinární univerzita Brno					
Majitel : Veterinární univerzita Brno					
QTL znaky		Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y p* - - F/F - -			
OOO 291 666		EDAM		098 804 417	
OO 293 589		HAOMERE		1936121867	
MOO 1932909888		FR DORIS		1932309888	
OTEC ILI 755		NUCLEON		4453236372	
OMO 293 590		ECOSSAIS		098 804 417	
MO 4453235561		FR HOMERE		4453235561	
MMO 4453234940		FR DOUVE		4453234940	
OOM ZIL 406		ENGY		0910905974	
OM ZIL 404		NOBLE		0917861868	
MOM 910915996		FR ELITE		0910915996	
MATKA 422469 981 CZ /1 ot.		HOLUBICE VFU P*		007000422469981	
OMM ZLM 047		SNAP POLLED GOLD V*		64893-00085	
MM 265652 981 CZ		P		007000265652981	
MMM 112523 981 CZ		MONIKA VFU		007000112523981	
Vl.užit:nar: 50 *** kg Ve 120d: 189 kg Ve 210d: 299 kg V 365d: 473 kg / k íž: 0 cm					
P írustek od narození: 1154 / 93 Šourek: 37 cm					
V k p i ZV 496 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 590 kg výška v k íži: 140 cm					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ					
BÝK PE		pp ru 90 101 ME 102 97		TR KT OS UT 110 103 102 104	
MATKA PE		84 103 ME 98 99		109 103 103 104 675 / 148 22 20 15 6 63	
OTEC PE		96 90 ME 101 98		111 103 102 103 /	
LH: TR 7 / 7/ 5 KT 6/ 6/ 7 OS 6/ 6/ 7 UT 6 Celkem: 63 Kon etiny: 6/ 5/ 4/ 6/ 5					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.		Výsledek výběru: PRP			

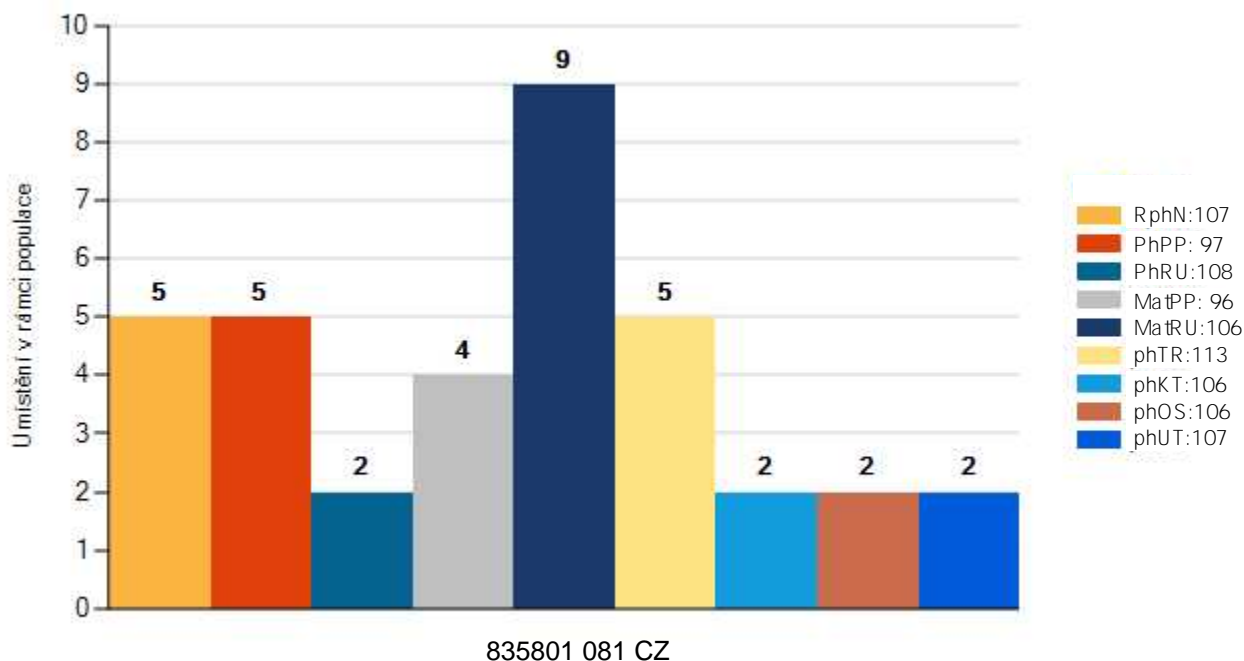


íslo		:	835798 081 CZ		JURA VFU R*		íslo katalogu:		2												
Dat.nar.		:	27.02.2024		Plemeno		:	Y 100 - Limousine													
Chovatel		:	Veterinární univerzita Brno																		
Majitel		:	Veterinární univerzita Brno																		
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>R*</td><td>-</td><td>-</td><td>F/F</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	R*	-	-	F/F	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
R*	-	-	F/F	-	-																
OOO		271 383		VAISSEAU		1931746584															
OO		ZLI 763		DIABOLO		1627497240															
MOO		1627496970		FR AUBANNE		1627496970															
OTEC		ZLM 525		ARGAMON VFU		007000667934081															
OMO		ZLI 325		KOLJA VFU		1931746584															
MO		112535 981 CZ		NOBLESA VFU		007000112535981															
MMO		113281 704 CZ		IDILA VFU		007704113281															
OOM		272 048		CORNU P		4808017379															
OM		ZLM 254		EXOCET PP		1530148187															
MOM		1526386111		FR AZALEE P		1526386111															
MATKA		303969 981 CZ /6 ot. BLANKA VFU P*				007000303969981															
OMM		ZLI 763		DIABOLO		1627497240															
MM		244168 981 CZ				007000244168981															
MMM		122208 981 CZ				007000122208981															
Vl.užit:nar: 48 *** kg Ve 120d: 194 kg Ve 210d: 296 kg V 365d: 482 kg / k íž: 138 cm																					
P írustek od narození: 1190 / 107 Šourek: 34 cm																					
V k p i ZV 413 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 506 kg výška v k íži: 138 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot	k íž	TR	KT	OS	UT	CE					
BÝK	PE	97	106	ME	95	103	107	101	100	100											
MATKA	PE	104	98	ME	107	96	104	96	94	96	718	/	147	20	18	15	6	59			
OTEC	PE	88	113	ME	76	117	110	106	105	105	674	/	141	29	23	22	8	82			
LH: TR 8 / 7/ 5 KT 5/ 6/ 6 OS 5/ 5/ 5 UT 6 Celkem: 58 Kon etiny: 4/ 5/ 4/ 5/ 6																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.					Výsledek výb ru: PRP																

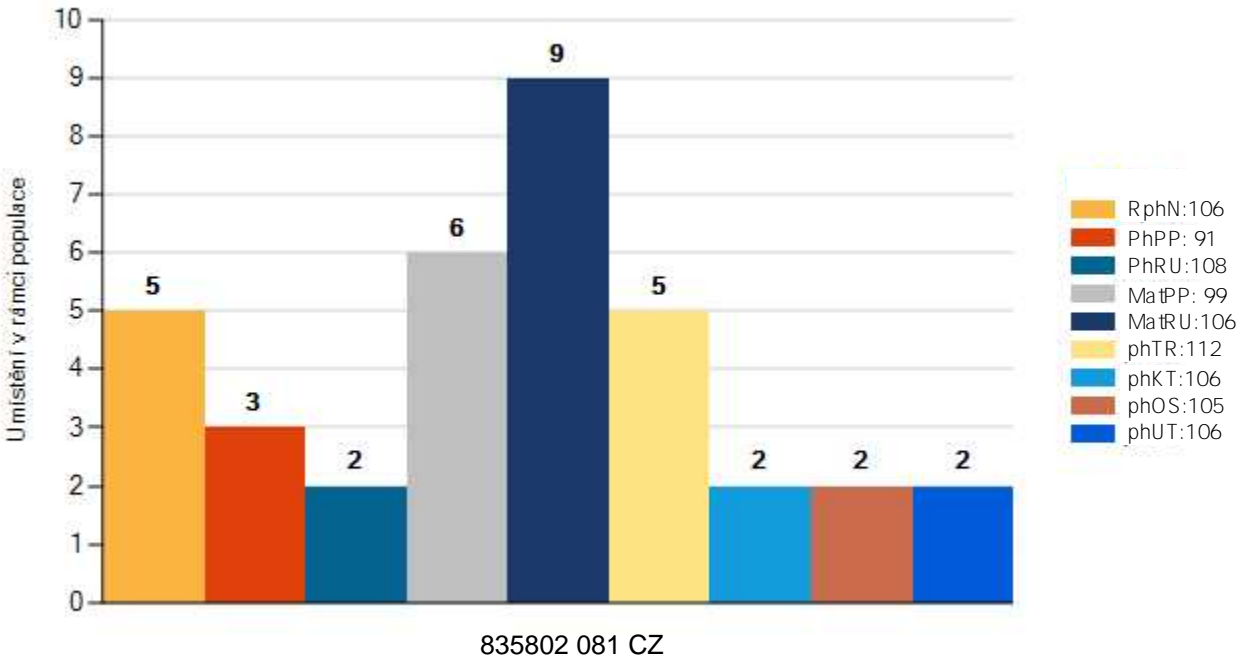




íslo		: 835801 081 CZ		JURÁŠ VFU		íslo katalogu:		3													
Dat.nar.		: 02.03.2024		Plemeno		: Y 100		- Limousine													
Chovatel		: Veterinární univerzita Brno																			
Majitel		: Veterinární univerzita Brno																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>F/F</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	-	-	F/F	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
-	-	-	F/F	-	-																
OOO		285 150		ULTRABO MN		3615044712															
OO		ZIL 406		ENGY		0910905974															
MOO		1207093789		FR CEDILLE		1207093789															
OTEC		ZIL 404		NOBLE		0917861868															
OMO		289 920		BROOKS		3615044712															
MO		910915996		FR ELITE		0910915996															
MMO		906117488		FR AUBADE		0906117488															
OOM		ZLI 763		DIABOLO		1627497240															
OM		ZLM 525		ARGAMON VFU		007000667934081															
MOM		112535 981		CZ NOBLESA VFU		007000112535981															
MATKA		385734 981		CZ /2 ot. GUMA VFU		007000385734981															
OMM		ZLI 521		ORION Z KALIŠT		031000524789053															
MM		215442 981		CZ TETRA VFU		007000215442981															
MMM		113282 704		CZ IDEA VFU		007704113282															
Vl.užit:nar: 40 *** kg Ve 120d: 180 kg Ve 210d: 298 kg V 365d: 469 kg / k íž: 130 cm																					
P írustek od narození: 1173 / 107 Šourek: 36 cm																					
V k p i ZV 409 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 487 kg výška v k íži: 130 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 97 108 ME 96 106		113 106 106 107																	
MATKA		PE 99 102 ME 88 125		110 109 108 108		780 / 148 27 21 20 7 75															
OTEC		PE 84 108 ME 106 98		114 103 102 104		690 / 147 28 21 20 7 76															
LH: TR 4 / 5/ 4 KT 4/ 5/ 5 OS 4/ 5/ 5 UT 5 Celkem: 46 Kon etiny: 5/ 4/ 4/ 6/ 5																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.				Výsledek výb ru: PRP																	

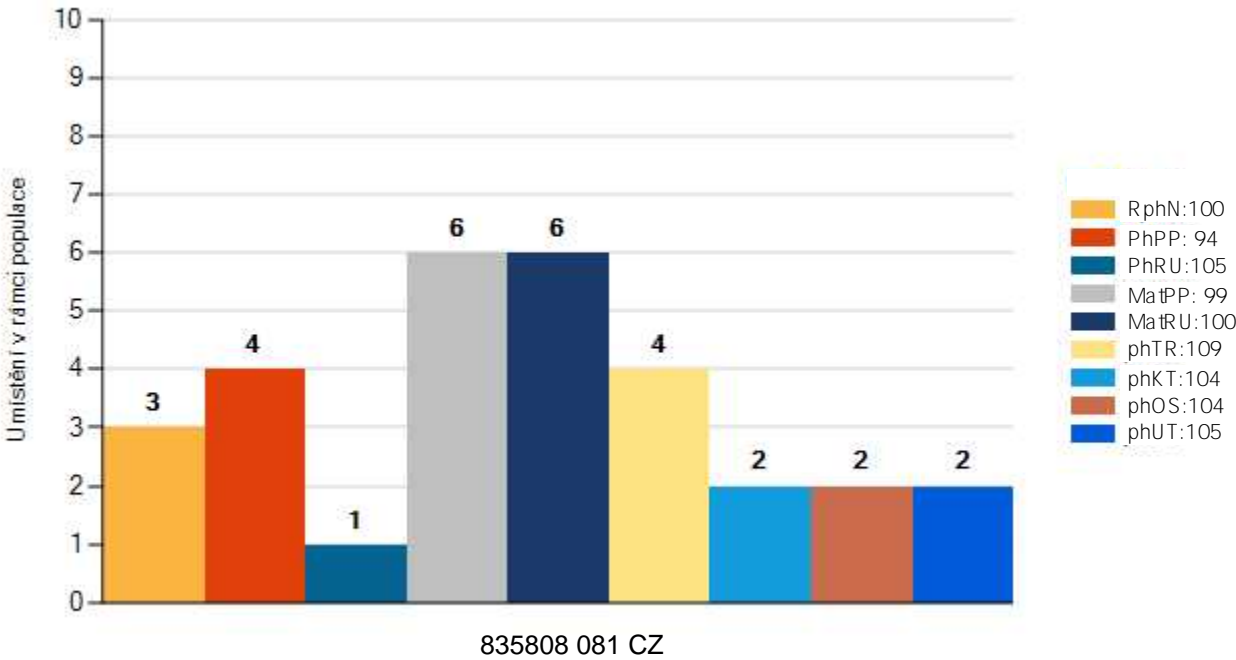


íslo		: 835802 081 CZ		JURÁŠEK VFU		íslo katalogu:		4													
Dat.nar.		: 02.03.2024		Plemeno		: Y 100 -		Limousine													
Chovatel		: Veterinární univerzita Brno																			
Majitel		: Veterinární univerzita Brno																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>F/F</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	-	-	F/F	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
-	-	-	F/F	-	-																
OOO		285 150		ULTRABO MN		3615044712															
OO		ZIL 406		ENGY		0910905974															
MOO		1207093789		FR CEDILLE		1207093789															
OTEC		ZIL 404		NOBLE		0917861868															
OMO		289 920		BROOKS		3615044712															
MO		910915996		FR ELITE		0910915996															
MMO		906117488		FR AUBADE		0906117488															
OOM		ZLI 763		DIABOLO		1627497240															
OM		ZLM 525		ARGAMON VFU		007000667934081															
MOM		112535 981		CZ NOBLESA VFU		007000112535981															
MATKA		385734 981 CZ /2 ot. GUMA VFU				007000385734981															
OMM		ZLI 521		ORION Z KALIŠT		031000524789053															
MM		215442 981		CZ TETRA VFU		007000215442981															
MMM		113282 704		CZ IDEA VFU		007704113282															
Vl.užit:nar: 46 *** kg Ve 120d: 182 kg Ve 210d: 293 kg V 365d: 472 kg / k íž: 131 cm																					
P írustek od narození: 1165 / 106 Šourek: 33 cm																					
V k p i ZV 409 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 490 kg výška v k íži: 131 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 91 108 ME		99 106		112 106 105 106															
MATKA		PE 99 102 ME		88 125		110 109 108 108		780 / 148 27 21 20 7 75													
OTEC		PE 84 108 ME		106 98		114 103 102 104		690 / 147 28 21 20 7 76													
LH: TR 5 / 6/ 4 KT 4/ 6/ 6 OS 5/ 6/ 6 UT 5 Celkem: 53 Kon etiny: 6/ 5/ 4/ 6/ 5																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.					Výsledek výběru: PRP																

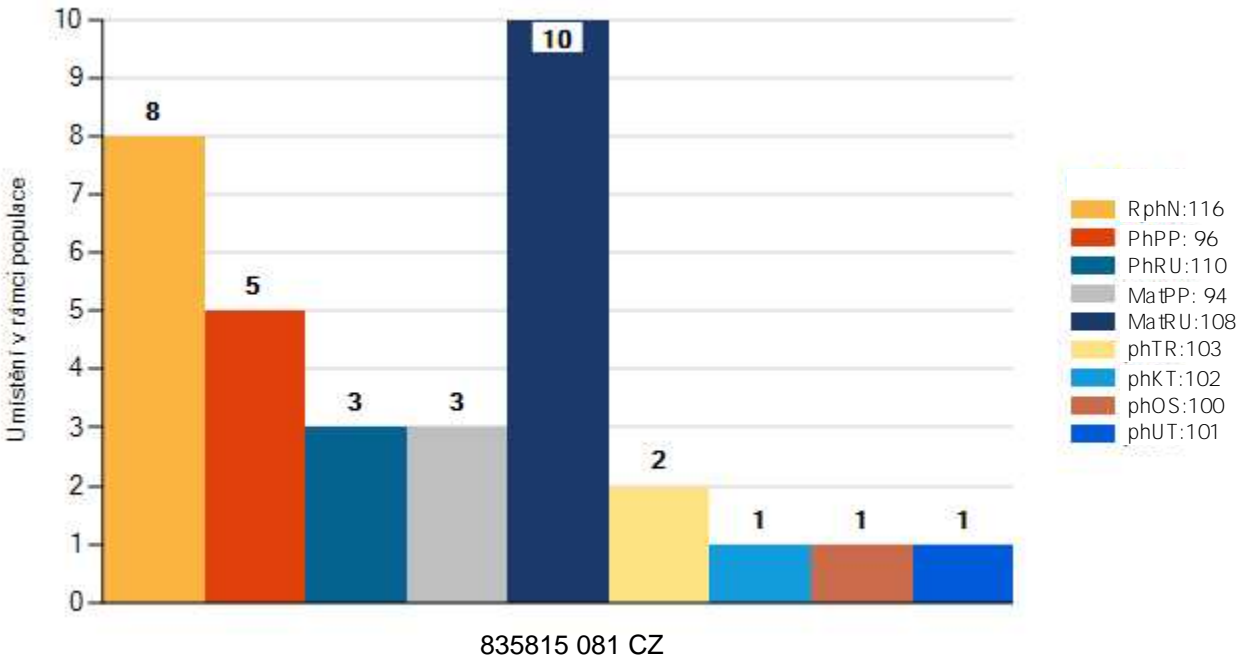




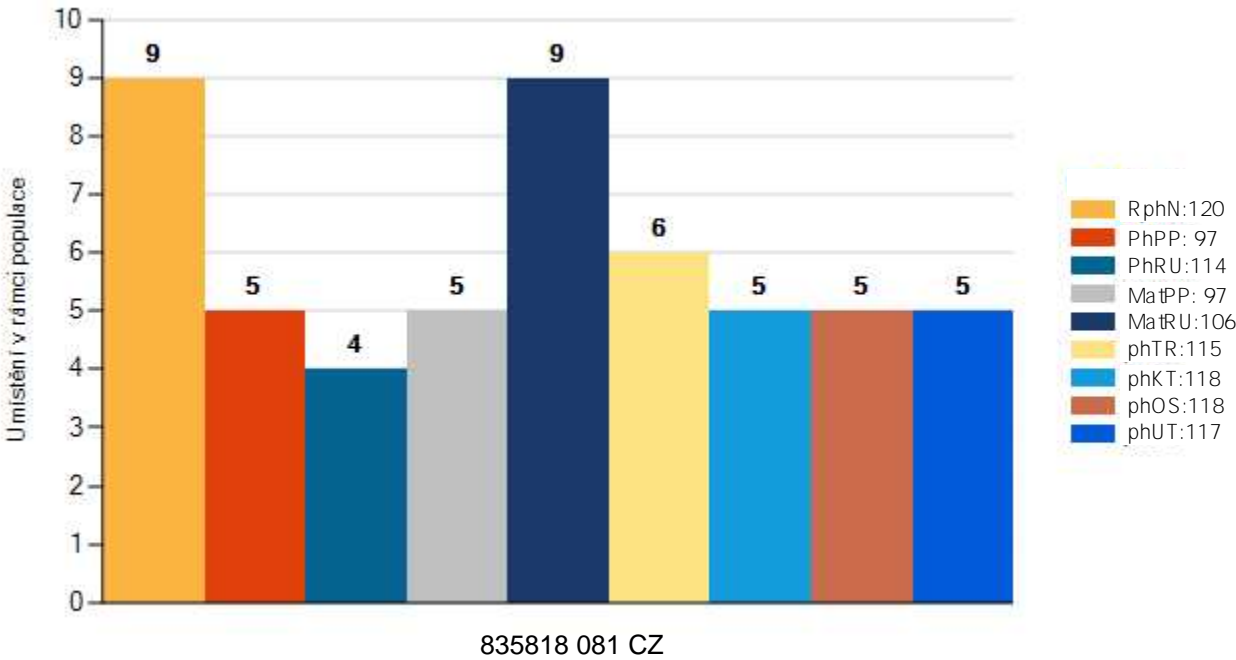
íslo		835808 081 CZ		JE ÁB VFU V*		íslo katalogu:		5													
Dat.nar.		09.03.2024		Plemeno		Y 100		- Limousine													
Chovatel		Veterinární univerzita Brno																			
Majitel		Veterinární univerzita Brno																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>P*</td><td>-</td><td>-</td><td>F/F</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	P*	-	-	F/F	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
P*	-	-	F/F	-	-																
OOO		285 150		ULTRABO MN		3615044712															
OO		ZIL 406		ENGY		0910905974															
MOO		1207093789		FR CEDILLE		1207093789															
OTEC		ZIL 404		NOBLE		0917861868															
OMO		289 920		BROOKS		3615044712															
MO		910915996		FR ELITE		0910915996															
MMO		906117488		FR AUBADE		0906117488															
OOM		ZLI 576		TRONSO POLLED ROLF P		46791-00185															
OM		ZLM 047		SNAP POLLED GOLD V*		64893-00085															
MOM		6489300056		DK SNAP POLLED DONNA P		64893-00056															
MATKA		385724 981 CZ /1 ot. GALA VFU P*				007000385724981															
OMM		ZLM 056		ARMORIC		2219279723															
MM		265634 981 CZ		007000265634981																	
MMM		215442 981 CZ		TETRA VFU		007000215442981															
Vl.užit:nar: 53 *** kg Ve 120d: 194 kg Ve 210d: 302 kg V 365d: 485 kg / k íž: 133 cm																					
P írustek od narození: 1184 / 100 Šourek: 33 cm																					
V k p i ZV 402 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 496 kg výška v k íži: 133 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 94 105 ME 99 100		109 104 104 105																	
MATKA		PE 106 97 ME 88 106		104 105 106 106		772 / 149 28 22 20 8 78															
OTEC		PE 84 108 ME 106 98		114 103 102 104		690 / 147 28 21 20 7 76															
LH: TR 6 / 6/ 5 KT 5/ 6/ 6 OS 5/ 6/ 6 UT 6 Celkem: 57 Kon etiny: 6/ 5/ 5/ 6/ 6																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru. Výsledek výb ru: PRP																					



íslo		: 835815 081 CZ		JINDRA VFU V*		íslo katalogu:		6													
Dat.nar.		: 24.03.2024		Plemeno		: Y 100		- Limousine													
Chovatel		: Veterinární univerzita Brno																			
Majitel		: Veterinární univerzita Brno																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>P*</td><td>-</td><td>-</td><td>F/F</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	P*	-	-	F/F	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
P*	-	-	F/F	-	-																
OOO		271 383		VAISSEAU		1931746584															
OO		ZLI 763		DIABOLO		1627497240															
MOO		1627496970		FR AUBANNE		1627496970															
OTEC		ZLM 525		ARGAMON VFU		007000667934081															
OMO		ZLI 325		KOLJA VFU		1931746584															
MO		112535 981 CZ		NOBLESA VFU		007000112535981															
MMO		113281 704 CZ		IDILA VFU		007704113281															
OOM		ZLM 658		JOST P		05.372 05190															
OM		ZIL 674		ERWIN Z MEL E P		434000753134081															
MOM		302943 981 CZ		CREMONA Z MEL E P		434000302943981															
MATKA		422482 981 CZ /1 ot. HANI KA VFU P*				007000422482981															
OMM		ZLI 521		ORION Z KALIŠT		031000524789053															
MM		163710 981 CZ		STÁ A VFU		007000163710981															
MMM		105075 981 CZ		NORA VFU		007000105075981															
Vl.užit:nar: 49 *** kg Ve 120d: 174 kg Ve 210d: 314 kg V 365d: 512 kg / k íž: 132 cm																					
P írustek od narození: 1267 / 116 Šourek: 34 cm																					
V k p i ZV 387 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 504 kg výška v k íži: 132 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 96 110 ME 94 108		103 102 100 101																	
MATKA		PE 101 104 ME 103 107		97 98 96 97		694 / 147 23 20 18 7 68															
OTEC		PE 88 113 ME 76 117		110 106 105 105		674 / 141 29 23 22 8 82															
LH: TR 6 / 6/ 7 KT 6/ 6/ 7 OS 6/ 6/ 6 UT 6 Celkem: 62 Kon etiny: 4/ 5/ 5/ 6/ 6																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.				Výsledek výb ru: INS+PRP																	

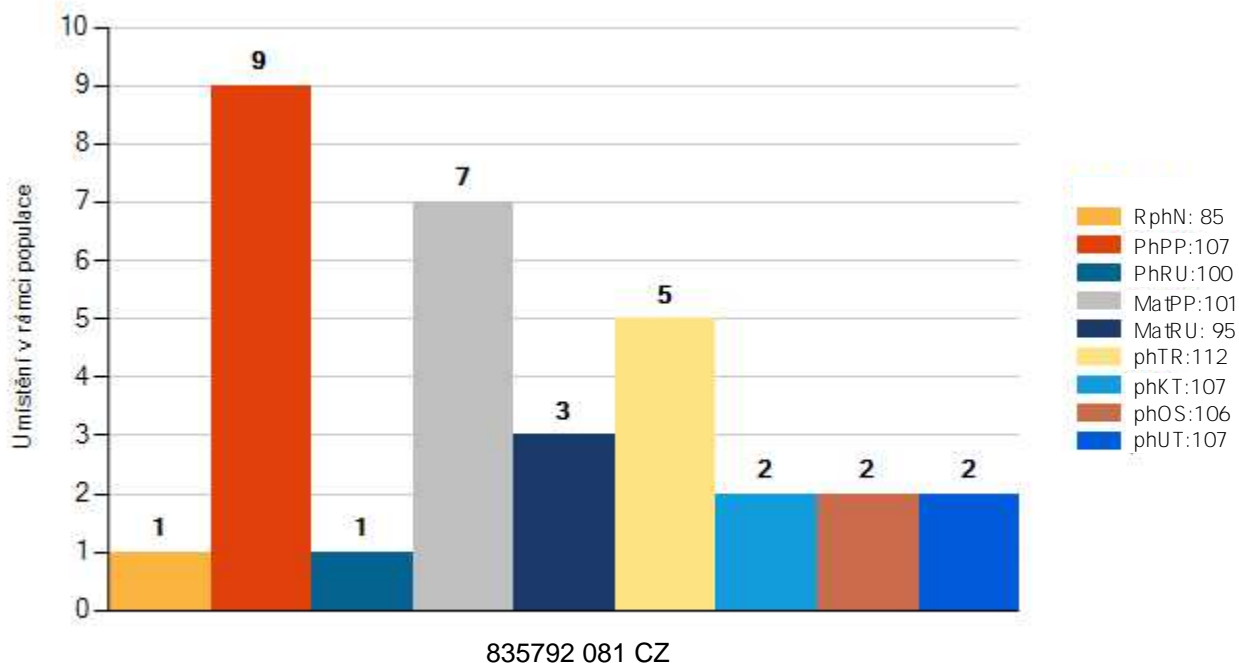


íslo :		835818 081 CZ				JAKUB VFU R*		íslo katalogu:		7												
Dat.nar. :		31.03.2024		Plemeno		: Y 100		-		Limousine												
Chovatel :		Veterinární univerzita Brno																				
Majitel :		Veterinární univerzita Brno																				
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>R*</td><td>-</td><td>-</td><td>F/F</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>									Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	R*	-	-	F/F	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																	
R*	-	-	F/F	-	-																	
OOO		288 146		AMPERTAINE FOREMAN				MGD10-039														
OO		ZLM 985		GOLDIES JACKPOT				GS14-1509														
MOO		581575300613		UK		GOLDIES VITALITY			GS04-613													
OTEC		ILI 783		HARDY Z KUNÍNA				472000806930081														
OMO		ZLM 405		CAMEOS				MGD10-039														
MO		350273 981 CZ		DANIELA Z KUNÍNA				472000350273981														
MMO		244165 981 CZ		ZETKA VFU				007000244165981														
OOM		ZIL 146		C.N.MATEO PP				05.353 09827														
OM		ZLM 406		GUERET PO P				1212008733														
MOM		1208085073		FR		DICTEE			1208085073													
MATKA		338484 981 CZ /4 ot.						007000338484981														
OMM		ZLI 763		DIABOLO				1627497240														
MM		265646 981 CZ						007000265646981														
MMM		105075 981 CZ		NORA VFU				007000105075981														
Vl.užit:nar: 50 *** kg Ve 120d: 230 kg Ve 210d: 348 kg V 365d: 530 kg / k íž: 132 cm																						
P írustek od narození: 1318 / 120 Šourek: 31 cm																						
V k p i ZV 380 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 514 kg výška v k íži: 132 cm																						
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																						
BÝK		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE														
		97 114 ME		97 106		115 118 118 117																
MATKA		PE 102 97 ME		94 118		113 112 111 111		810 / 147 25 23 20 7 75														
OTEC		PE 93 121 ME		98 104		117 124 125 124		770 / 141 26 29 30 9 94														
LH: TR 6 / 7/ 8 KT 6/ 7/ 7 OS 6/ 7/ 8 UT 7 Celkem: 69 Kon etiny: 5/ 5/ 4/ 6/ 6																						
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.																						
Výsledek výb ru: INS+PRP																						

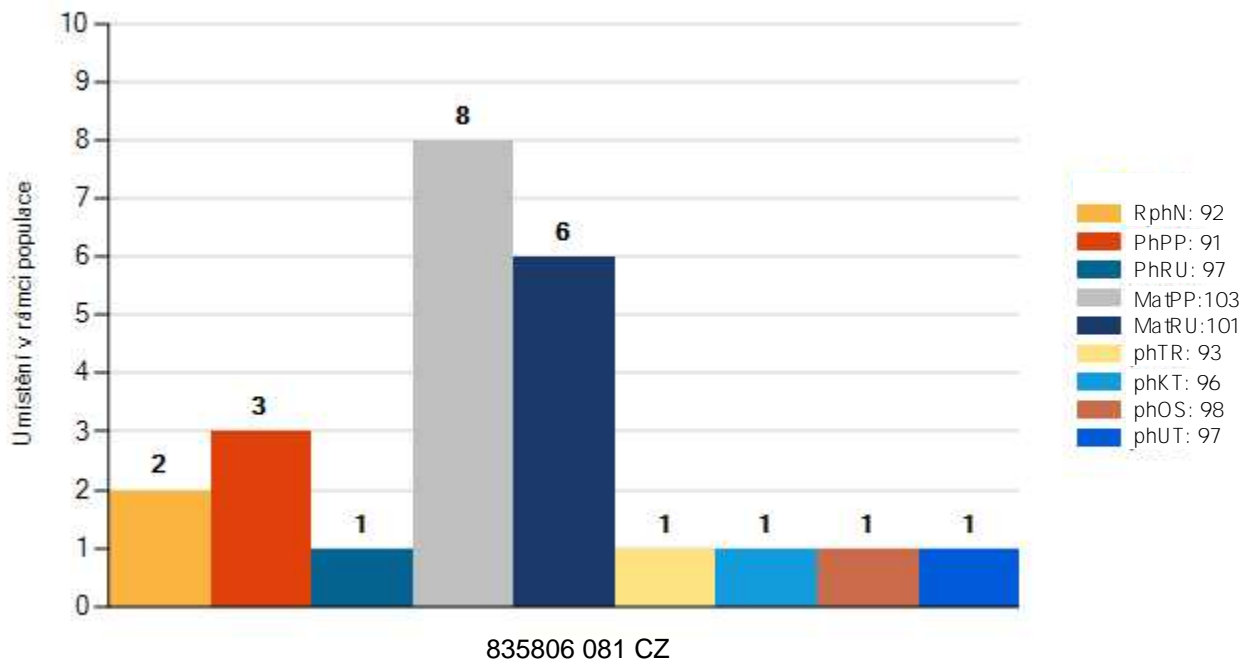


Býci vy azení p ed základním výb rem

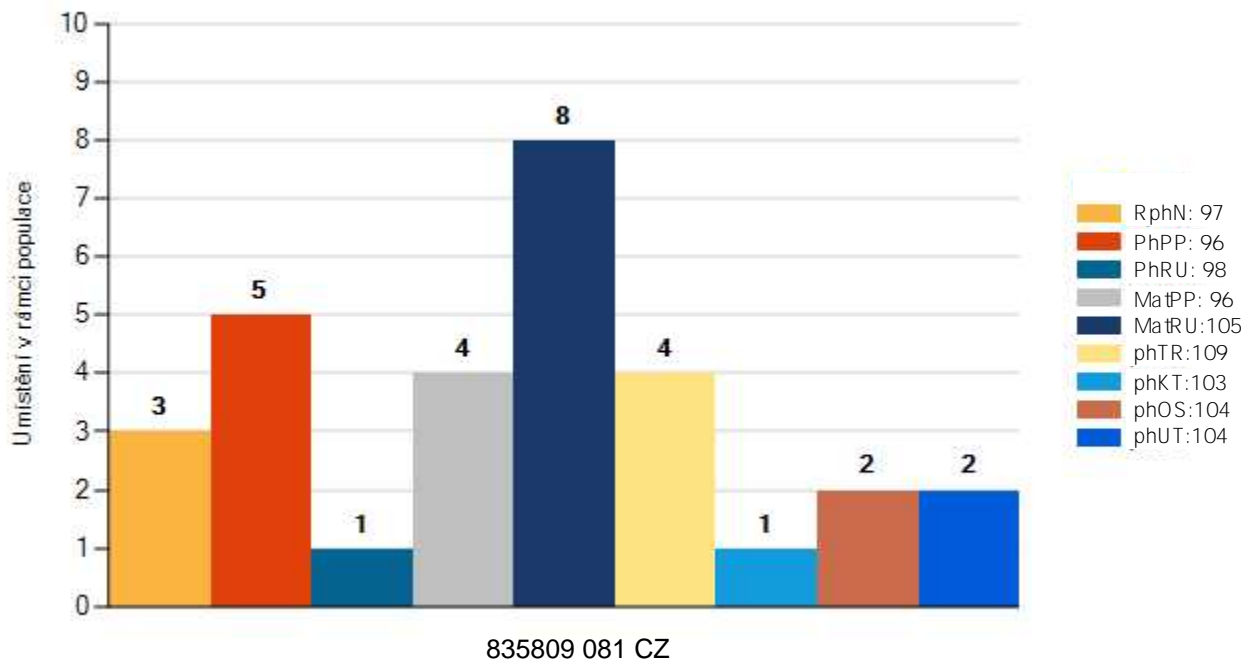
íslo : 835792 081 CZ		INDIÁN VFU P*		íslo katalogu: 8													
Dat.nar. : 27.12.2023		Plemeno : Y 100 -		Limousine													
Chovatel : Veterinární univerzita Brno																	
Majitel : Veterinární univerzita Brno																	
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>P*</td><td>-</td><td>-</td><td>F/F</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>				Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	P*	-	-	F/F	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y												
P*	-	-	F/F	-	-												
OOO 291 666		EDAM		098 804 417													
OO 293 589		HAOMERE		1936121867													
MOO 1932909888		FR DORIS		1932309888													
OTEC ILI 755		NUCLEON		4453236372													
OMO 293 590		ECOSSAIS		098 804 417													
MO 4453235561		FR HOMERE		4453235561													
MMO 4453234940		FR DOUVE		4453234940													
OOM 291 663		EVEREST		1210092025													
OM ZIL 659		JIPSY MN		8705962092													
MOM 8705961742		FR FIFINE		8705961742													
MATKA 385740 981 CZ /1 ot.		GLORIE VFU V*		007000385740981													
OMM ZLM 047		SNAP POLLED GOLD V*		64893-00085													
MM 338465 981 CZ		P		007000338465981													
MMM 10901 981 CZ		LUCIE VFU		007000010901981													
Vl.užit:nar: 37 *** kg Ve 120d: 161 kg Ve 210d: 278 kg V 365d: 419 kg / k íž: 0 cm																	
P írustek od narození: 1031 / 85 Šourek: 35 cm																	
V k p i ZV 475 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 498 kg výška v k íži: 133 cm																	
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																	
BÝK		PE		pp ru ME 101 95 TR KT OS UT Hmot k íž TR KT OS UT CE													
MATKA		PE		107 100 105 113 105 85 112 107 106 107 750 / 145 25 20 19 7 71													
OTEC		PE		96 90 101 98 111 103 102 103 /													
Vy azen - d vod:p ed ZV-hm.365d																	



íslo		: 835806 081 CZ		JARMIL VFU		íslo katalogu:		9													
Dat.nar.		: 08.03.2024		Plemeno		: Y 100		- Limousine													
Chovatel		: Veterinární univerzita Brno																			
Majitel		: Veterinární univerzita Brno																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>F/F</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	-	-	F/F	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
-	-	-	F/F	-	-																
OOO		285 150		ULTRABO MN		3615044712															
OO		ZIL 406		ENGY		0910905974															
MOO		1207093789		FR CEDILLE		1207093789															
OTEC		ZIL 404		NOBLE		0917861868															
OMO		289 920		BROOKS		3615044712															
MO		910915996		FR ELITE		0910915996															
MMO		906117488		FR AUBADE		0906117488															
OOM		ZLI 576		TRONSO POLLED ROLF P		46791-00185															
OM		ZLM 047		SNAP POLLED GOLD V*		64893-00085															
MOM		6489300056		DK SNAP POLLED DONNA P		64893-00056															
MATKA		303976 981 CZ /6 ot. CECILIE VFU R*				007000303976981															
OMM		ZLI 350		REPONS		1201098789															
MM		163680 981 CZ		RADANA VFU		007000163680981															
MMM		112524 981 CZ		NUTELA VFU		007000112524981															
Vl.užit:nar: 53 *** kg Ve 120d: 176 kg Ve 210d: 291 kg V 365d: 452 kg / k íž: 131 cm																					
P írustek od narození: 1091 / 92 Šourek: 32 cm																					
V k p i ZV 403 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 462 kg výška v k íži: 131 cm																					
----- PLEMENNÉ HODNOTY -----LINEARNÍ HODNOCENÍ -----																					
BÝK		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
PE		91 97 ME 103 101				93 96 98 97															
MATKA		PE 104 89 ME 98 104				91 94 96 95		715 / 149 22 18 15 5 60													
OTEC		PE 84 108 ME 106 98				114 103 102 104		690 / 147 28 21 20 7 76													
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					
-----																					



íslo		: 835809 081 CZ		JOŽKA VFU R*		íslo katalogu: 10													
Dat.nar.		: 10.03.2024		Plemeno		: Y 100 - Limousine													
Chovatel		: Veterinární univerzita Brno																	
Majitel		: Veterinární univerzita Brno																	
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>R*</td><td>-</td><td>-</td><td>F/F</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>						Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	R*	-	-	F/F	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y														
R*	-	-	F/F	-	-														
OOO		285 150		ULTRABO MN		3615044712													
OO		ZIL 406		ENGY		0910905974													
MOO		1207093789		FR CEDILLE		1207093789													
OTEC		ZIL 404		NOBLE		0917861868													
OMO		289 920		BROOKS		3615044712													
MO		910915996		FR ELITE		0910915996													
MMO		906117488		FR AUBADE		0906117488													
OOM		ZLI 576		TRONSO POLLED ROLF P		46791-00185													
OM		ZLM 047		SNAP POLLED GOLD V*		64893-00085													
MOM		6489300056		DK SNAP POLLED DONNA P		64893-00056													
MATKA		303992 981 CZ /5 ot. CIRKA VFU P				007000303992981													
OMM		ZLI 325		KOLJA VFU		007764119005													
MM		112535 981 CZ		NOBLESA VFU		007000112535981													
MMM		113281 704 CZ		IDILA VFU		007704113281													
Vl.užit:nar: 52 *** kg Ve 120d: 175 kg Ve 210d: 297 kg V 365d: 460 kg / k íž: 132 cm																			
P írustek od narození: 1115 / 97 Šourek: 33 cm																			
V k p i ZV 401 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 468 kg výška v k íži: 132 cm																			
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																			
		pp	ru	pp	ru	TR	KT OS UT Hmot k íž TR KT OS UT CE												
BÝK	PE	96	98	ME	96	105	109 103 104 104												
MATKA	PE	107	92	ME	81	114	104 104 105 105 832 / 148 28 26 24 9 87												
OTEC	PE	84	108	ME	106	98	114 103 102 104 690 / 147 28 21 20 7 76												
Vy azen - d vod:p ed ZV-hm.365d																			





íslo		: 835814 081 CZ		JENDA VFU P*		íslo katalogu: 11													
Dat.nar.		: 19.03.2024		Plemeno		: Y 100 - Limousine													
Chovatel		: Veterinární univerzita Brno																	
Majitel		: Veterinární univerzita Brno																	
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>P*</td><td>-</td><td>-</td><td>F/F</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>						Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	P*	-	-	F/F	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y														
P*	-	-	F/F	-	-														
OOO		271 383		VAISSEAU		1931746584													
OO		ZLI 763		DIABOLO		1627497240													
MOO		1627496970		FR AUBANNE		1627496970													
OTEC		ZLM 525		ARGAMON VFU		007000667934081													
OMO		ZLI 325		KOLJA VFU		1931746584													
MO		112535 981 CZ		NOBLESA VFU		007000112535981													
MMO		113281 704 CZ		IDILA VFU		007704113281													
OOM		ZLI 576		TRONSO POLLED ROLF P		46791-00185													
OM		ZLM 047		SNAP POLLED GOLD V*		64893-00085													
MOM		6489300056		DK SNAP POLLED DONNA P		64893-00056													
MATKA		265652 981 CZ /8 ot. P				007000265652981													
OMM		ZLI 370		MERIDIEN		8796002929													
MM		112523 981 CZ		MONIKA VFU		007000112523981													
MMM		119949 704 CZ		KOPRETINA VFU		007000119949704													
Vl.užit:nar: 49 *** kg Ve 120d: 177 kg Ve 210d: 314 kg V 365d: 455 kg / k íž: 127 cm																			
P írustek od narození: 1113 / 101 Šourek: 32 cm																			
V k p i ZV 392 dní aktuáln k 18.03.25 hmotnost: 454 kg výška v k íži: 127 cm																			
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																			
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 97 108 ME 87 105		107 105 104 105															
MATKA		PE 94 103 ME 88 97		104 104 104 105		828 / 149 27 21 19 7 74													
OTEC		PE 88 113 ME 76 117		110 106 105 105		674 / 141 29 23 22 8 82													
Vy azen - d vod:p ed ZV-hm.365d																			

