

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝB RU

Sochor Radovan,Ing.,ml, Železný Újezd

. K.	íslo bý ka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	K cm	P (g)	od nar. RPH	Chovatel
1	101415 035	CZ ZAI 578	30.01.24	G 100	580	131	1288	93	Sochor Radovan,Ing.,ml, Železný Újezd
2	138946 035	CZ ZAI 789	12.03.24	G 100	524	135	1270	94	Sochor Radovan,Ing.,ml, Železný Újezd

Býci vy azení p ed základním výběrem

. K.	íslo bý ka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	Body VT HM	Chovatel	D vod vy azení
3	101419 035	CZ AAA 294	12.03.24	G 100	5 5	Sochor Radovan,Ing.,ml, Žele 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 enáše , 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 užit typ

Hlavní selek ní kritéria 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 užitkového 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 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

Reklama ní řád pro základní výběr ry býk

Majitel odchovávaného býka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výběrové komise (SCHMS). Tato reklamační může mít písemnou nebo ústní formu. Předmětem reklamační může být pouze konečný výsledek výběru (výběr, odroben, vyazen), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skončení základního výběru býk vyzve předseda výběrové komise, nebo příslušný inspektor k podání případných protestů (reklamací). Reklamační se podává písemně (e-mailem) nejpozději následující den po provedení výběru a to editeli svazu, editeli 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 odroben a bude proveden nový základní výběr. Provedení nového základního výběru je podmínkou složením kauce 5000 Kč za každého reklamovaného býka. Kauce se skládá na účet SCHMS nejpozději do 10-ti kalendářních dnů ode dne provedení základního výběru. V případě, že nebudou peníze připsány na účet v daném termínu, platí převodní verdikt výběrové komise a reklamační se dále neeší. Nový základní výběr se uskuteční do 30-ti dnů od sporného výběru na místě, kde byla podána reklamační, pokud se obě strany nedohodnou jinak. V tštinové 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 závěru nového základního výběru je sepsán nový výběrový protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V případě, že je potvrzeno převodní rozhodnutí výběrové komise, propadá kauce ve prospěch SCHMS, v opačném případě se vrací majiteli býka do 10-ti kalendářních dnů od provedení nového základního výběru. Náklady spojené s novým základním výběrem (zejména cestovné členů výběrové komise, případně oprávněné nároky spojené s odměnou za odvedenou práci) nese strana, která při svém rozhodnutí i 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 ose a není možno se na něj odvolávat v případech následných sporech.

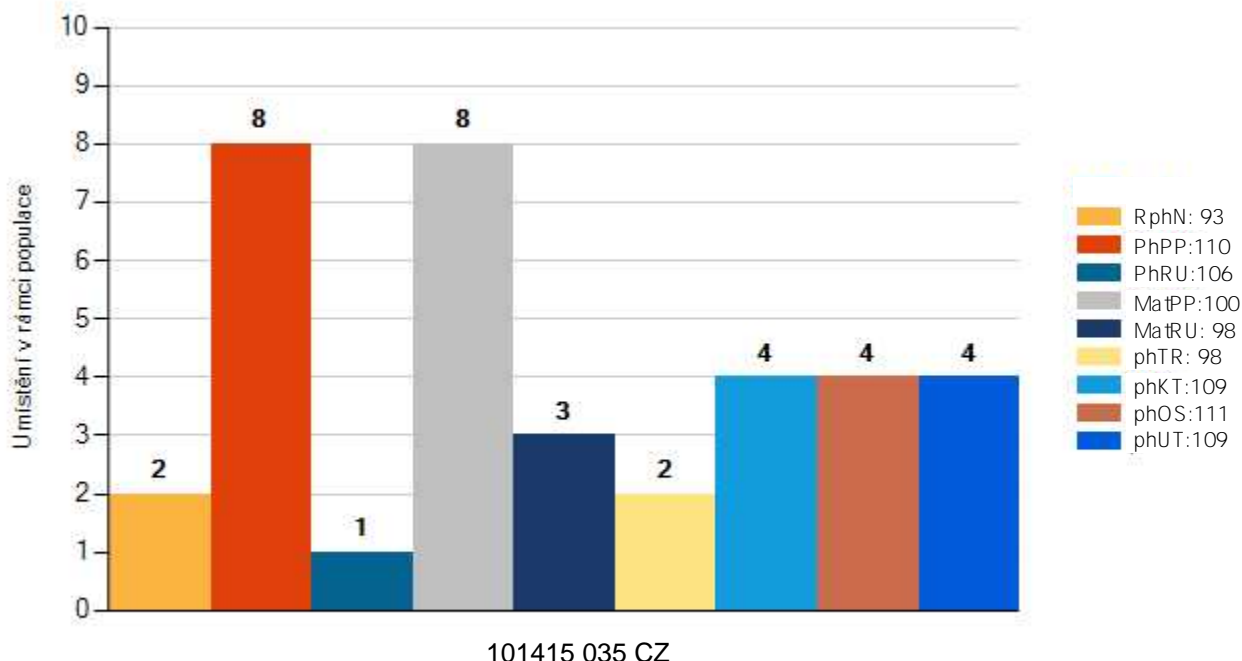
Schváleno výborem SCHMS dne 21. 3. 2006 v Hradištku pod Medníkem, změněny schváleny 24. 7. 2019
Grémiem předsedů rad plemenných knih v Hradištku pod Medníkem. Vstupuje v platnost dnem schválení.

Informace uvedené v katalogu k základnímu výběru byly sestaveny na základě podkladů z kontroly uživatelské SCHMS, laboratoře imunogenetiky a s využitím údajů poskytnutých jednotlivými chovateli. Jejich správnost je relevantní k datu sestavení katalogu, přičemž v průběhu základních výběrů (ZV) může dojít ke zpsnění některých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé přítomní ZV upozorněni u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. SCHMS nenese žádnou odpovědnost (přímou ani nepřímou) za případné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.

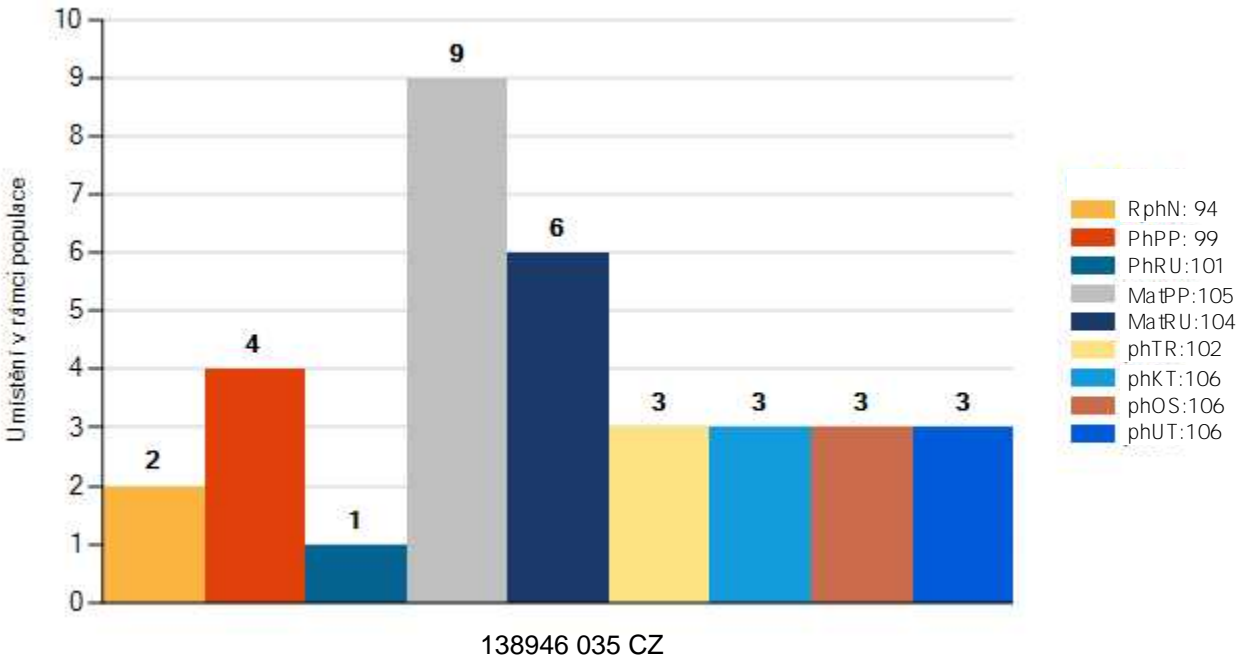


Sekretariát SCHMS Praha Tř. Šnov 17 110 00 Praha 1	editel Plemenné knihy Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz editel SCHMS Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	Plemenná kniha - adresa SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice Administrace PK - Nina Honová Tel.: +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

íslo : 101415 035 CZ		JAR RED ŠVEJK		íslo katalogu: 1	
Dat.nar. : 30.01.2024		Plemeno : G 100 - Aberdeen angus			
Chovatel : Sochor Radovan,Ing.,ml,		Železný Újezd			
Majitel : Sochor Radovan,Ing.,ml,		Železný Úje			
QTL znaky		Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y - - - - WT/WT -			
OOO	272 123	RED LAZY MC STOUT 308		1343852	
OO	ZAA 847	RED LAZY MC COWBOY CUT 26U		1441140	
MOO	1136455 CA	RED LAZY MC STAR 185M		1136455	
OTEC	ZAI 578	CABALA RED Z RADHOSTIC		398000948068031	
OMO	269 245	RED TER-RON MAMBO 28K		1343852	
MO	240513 931 CZ	RED		398000240513931	
MMO	941097 CA	RED HOWE MS.RUBA DDH 7H		941097	
OOM	PAA 412	ZEFA RED Z HOJOVIC		399000801437061	
OM	PAA 881	CARO RED Z HOJOVIC		399000938255061	
MOM	506679 961 CZ	ZÁ E RED TEGRO		133000506679961	
MATKA	589533 932 CZ / 4 ot.	ESA RED SVEJK		497000589533932	
OMM	ZAI 139	ZÁSAH RED ZDB		035000831920031	
MM	434454 932 CZ	BALERÍNA RED ZBYSLAV		435000434454932	
MMM	412142 931 CZ	TOSCA RED Z P ÍNA		268000412142931	
Vl.užit:nar: 35 ** kg Ve 120d: 209 kg Ve 210d: 309 kg V 365d: 501 kg / k íž: 0 cm					
P írustek od narození: 1288 / 93 Šourek: 37 cm					
V k p i ZV 434 dní aktuáln k 28.03.25 hmotnost: 580 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 110 106	ME 100 98	98 109 111 109		
MATKA	PE 106 108	ME 94 96	109 108 107 107	740 / 144 23 21 18 7 69	
OTEC	PE 106 103	ME 113 97	89 102 105 103	588 / 133 21 19 18 7 65	
LH: TR 6 / 7/ 8 KT 6/ 7/ 6 OS 6/ 6/ 5 UT 6 Celkem: 63 Kon etiny: 6/ 5/ 5/ 6/ 5					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.			Vybrán: INS+PRP		



íslo		:	138946 035 CZ		JULA RED ŠVEJK		íslo katalogu:		2												
Dat.nar.		:	12.03.2024		Plemeno		:	G 100 - Aberdeen angus													
Chovatel		:	Sochor Radovan,Ing.,ml, Železný Újezd																		
Majitel		:	Sochor Radovan,Ing.,ml, Železný Úje																		
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>-</td><td>WT/WT</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	-	-	-	WT/WT	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
-	-	-	-	WT/WT	-																
OOO		281 767		NETHERTON RED ELVIS J517			542697500517														
OO		ZAI 178		HAWKLEY RED ZEUS L575			282331200575														
MOO		282331400388		UK		HAWKLEY RED ZINFANDEL H388		282331400388													
OTEC		ZAI 789		DERIL RED VIMA ET			464000965641031														
OMO		ZAI 061		RED SIX MILE GRAND SLAM 130Z			542697500517														
MO		573174 931		CZ		BEATA RED VIMA ET		464000573174931													
MMO		477961 931		CZ		RED		397000477961931													
OOM		ZAI 109		ZACK RED Z P ÍNA			268000817434031														
OM		ZAI 750		DA BUJÁN Z P ÍNA			268000039279034														
MOM		581860 931		CZ		ZITA Z P ÍNA		268000581860931													
MATKA		612549 932 CZ /4 ot. FIPA RED ŠVEJK					497000612549932														
OMM		ZAI 031		VRAY RED Z RADHOSTIC ET			398000795553031														
MM		633436 961		CZ		CLARA RED Z HOJOVIC		399000633436961													
MMM		551625 961		CZ		RED		399000551625961													
Vl.užit:nar: 40 ** kg Ve 120d: 197 kg Ve 210d: 296 kg V 365d: 503 kg / k íž: 135 cm																					
P írustek od narození: 1270 / 94 Šourek: 36 cm																					
V k p i ZV 392 dní aktuáln k 28.03.25 hmotnost: 524 kg výška v k íži: 135 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot	k íž	TR	KT	OS	UT	CE					
BÝK		PE	99 101	ME	105 104	102	106	106	106												
MATKA		PE	94 104	ME	108 100	99	101	100	100	710	/	143	21	19	16	6 62					
OTEC		PE	102 95	ME	107 111	106	112	113	112	608	/	136	24	19	18	7 68					
LH: TR 7 / 7/ 7 KT 5/ 6/ 5 OS 5/ 5/ 5 UT 5 Celkem: 57 Kon etiny: 5/ 4/ 5/ 6/ 5																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.						Vybrán: INS+PRP															



Býci vy azení p ed základním výb rem

íslo : 101419 035 CZ		JAP ŠVEJK		íslo katalogu: 3	
Dat.nar. : 12.03.2024		Plemeno : G 100 - Aberdeen angus			
Chovatel : Sochor Radovan,Ing.,ml, Železný Újezd					
Majitel : Sochor Radovan,Ing.,ml, Železný Úje					
QTL znaky		Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y - - - - WT/WT -			
OOO 289 445		FORDEL LOCH TORRIDON N420 ET		542511403420	
OO ZAI 816		FORDEL BEN MAREE R219		542511504219	
MOO 542411403329 UK		FORDEL BORDER MAID N329		542511403329	
OTEC AAA 294		GEAR BEN MCCOY V426		384042500426	
OMO ZAI 324		GEAR BLUE MOON N294		542511403420	
MO 384042200353 UK		GEAR BRIDIES MOON R353		384042200353	
MMO 384042200297 UK		GEAR MISS BRIDIE N297		384042200297	
OOM ZAI 109		ZACK RED Z P ÍNA		268000817434031	
OM ZAI 750		DA BUJÁN Z P ÍNA		268000039279034	
MOM 581860 931 CZ		ZITA Z P ÍNA		268000581860931	
MATKA 612545 932 CZ /3 ot.		FIDA ŠVEJK		497000612545932	
OMM ZAA 943		LOGIE RED EAGLE H664		521334300664	
MM 624287 931 CZ		BARBARA Z P ÍNA		268000624287931	
MMM 544154 931 CZ				268000544154931	
Vl.užit:nar: 42 ** kg Ve 120d: 200 kg Ve 210d: 307 kg V 365d: 471 kg / k íž: 128 cm					
P írustek od narození: 1171 / 85 Šourek: 0 cm					
V k p i ZV 392 dní aktuáln k 28.03.25 hmotnost: 488 kg výška v k íži: 128 cm					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ					
pp ru		pp ru		TR KT OS UT Hmot k íž TR KT OS UT CE	
BÝK PE	101 101 ME 104 101	91 97 98 96			
MATKA PE	97 102 ME 102 98	96 95 93 94		600 / 136 12 14 10 3 39	
OTEC PE	109 92 ME 109 106	86 99 102 98		591 / 134 20 21 21 7 69	
Vy azen - d vod:p ed ZV-hm.365d					

