

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 19.06.2025 9:00

Samohejl Petr, Dítě

. K.	íslo býka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	K. cm	P. (g)	od nar. RPH	Chovatel
1	383579	034 CZ	ISI 421	26.04.24	SM100	546	135	1269 104	Samohejl Petr, Dítě

Býci vyazení před základním výběrem

. K.	íslo býka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	Body VT HM	Chovatel	D vod vyazení
2	383577	034 CZ	ISI 421	02.04.24	SM100	4 1	Samohejl Petr, Dítě před ZV-hm.365d
3	383581	034 CZ	ISM 325	02.05.24	SM100	3 1	Samohejl Petr, Dítě před ZV-hm.365d
4	383582	034 CZ	ISM 325	02.05.24	SM100	3 1	Samohejl Petr, Dítě před ZV-hm.365d

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány 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 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 užtkové 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). Podmínkou reklamace může být pouze konečný výsledek výběru (vybrání, odrobení, vyazení), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skončení základního výběru býk vyzve předsedu výběrové komise, nebo příslušný inspektor k podání případných protestů (reklamací). Reklamacie se podává písemně (email) nejpozději do 5ti pracovních dnů po provedení výběru, a to editeli svazu nebo editeli PK. 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 pracovních dnů ode dne provedení základního výběru. V případě, že nebudou peníze připsány na účet v daném termínu, platí povodní verdikt výběrové komise a reklamacie se dále neeší. Nový základní výběr se uskuteční do 30-ti dnů od sporného výběru na místě, kde byla podána reklamacie, pokud se obě strany nedohodnou jinak. Složení komise musí být zcela odlišné od 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 povodní 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 plemeni a není možno se na něj odvolávat v případných následných sporech.

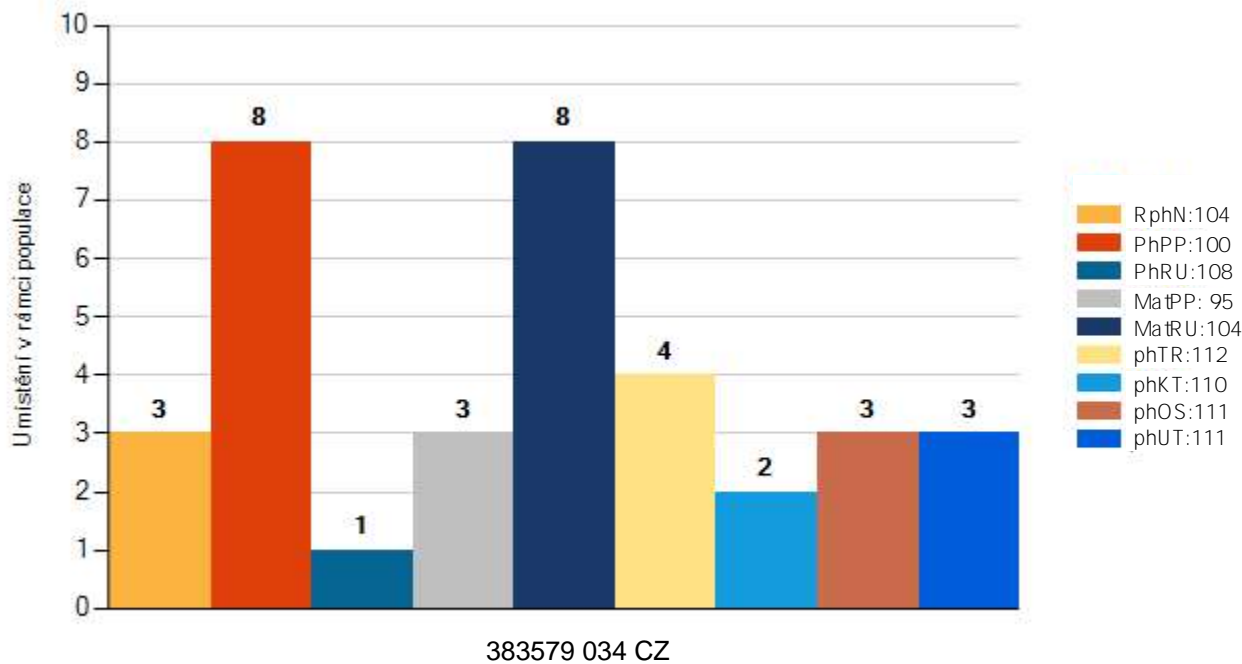
Schváleno výborem SCHMS dne 21.3.2006 v Hradištku pod Medníkem,
změněny schváleny 19.5.2025 Grémiem předsedů rad plemenných knih v Rantíově.
Vstupuje v platnost dnem schválení.

Informace uvedené v katalogu k základnímu výběru byly sestaveny na základě podkladů z kontroly užitečnosti 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 zpeřesnění 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.



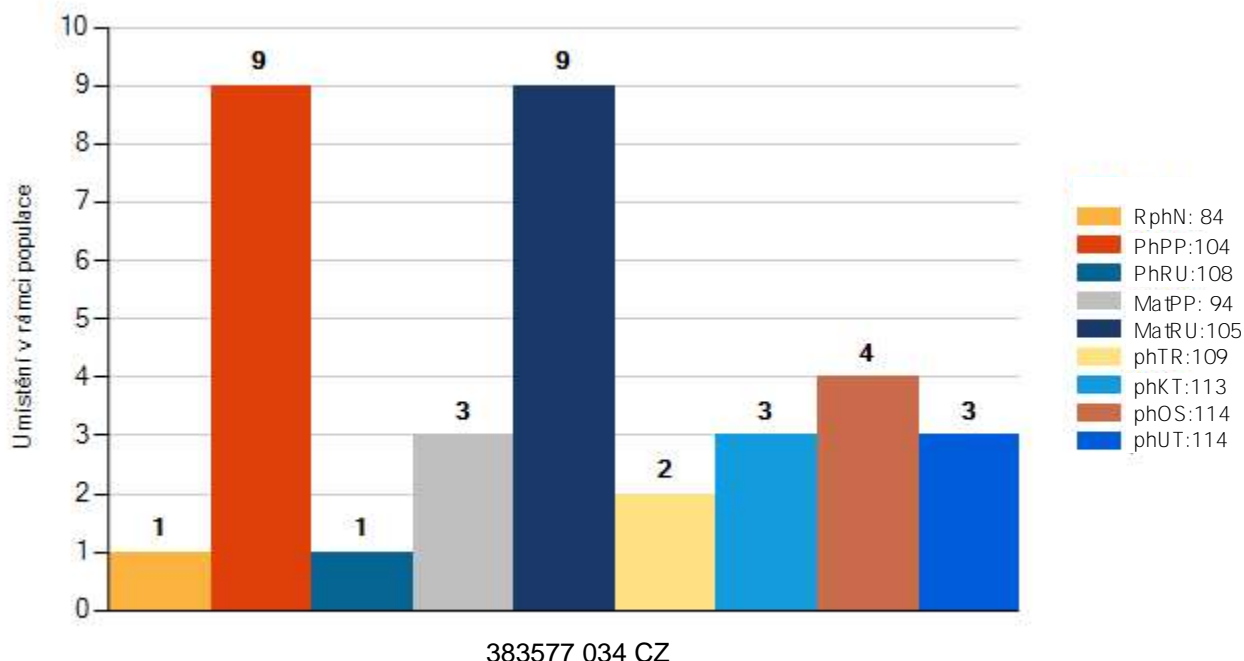
Sekretariát SCHMS Praha Těšnov 17 110 00 Praha 1	editel Plemenné knihy Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz editel SCHMS Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	Plemenná kniha - adresa SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice Administrace PK - Nina Honová Tel.: + 420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

íslo : 383579 034 CZ		JONÁŠ MALEŠICKÝ PP*		íslo katalogu: 1	
Dat.nar. : 26.04.2024		Plemeno : SM100 - Masný simentál			
Chovatel : Samohejl Petr, D íte					
Majitel : Samohejl Petr, D íte					
QTL znaky		Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y PP - - - - -			
OOO 272 835		MAJOR VOD ANSKÝ P		145000624436031	
OO ZMS 443		SNEUMGAARD IMPERATOR PP		80164-00278	
MOO 8016400196 DK		SNEUMGAARD CHRISTIANE P		80164-00196	
OTEC ISI 421		EROTIC LEŽNICKÝ PP		400000609638041	
OMO ZMS 201		ZENTRUM VOD ANSKÝ P		145000624436031	
MO 194817 941 CZ		KARLA LEŽNICKÁ PP		400000194817941	
MMO 159801 941 CZ		HAN A LEŽNICKÁ P		400000159801941	
OOM ZSI 968		SOGÁRD AMÍR P		20030-01031	
OM ZMS 646		BARON LEŽNICKÝ PP		400000579799041	
MOM 159801 941 CZ		HAN A LEŽNICKÁ P		400000159801941	
MATKA 672612 932 CZ /1 ot.		HASANA Z DROUHAV E PP		199000672612932	
OMM ZMS 407		ALIS LEŽNICKÝ PP		400000570079041	
MM 599716 932 CZ		P		199000599716932	
MMM 287578 932 CZ		P		199000287578932	
Vl.užit:nar: 50 *** kg Ve 120d: 241 kg Ve 210d: 355 kg V 365d: 518 kg / k íž: 135 cm					
P írustek od narození: 1269 / 104 Šourek: 37 cm					
V k p i ZV 419 dní aktuáln k 22.05.25 hmotnost: 546 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	100 108	ME 95 104	112 110 111 111	
MATKA	PE	108 99	ME 95 111	100 98 97 98	756 / 150 25 23 21 8 77
OTEC	PE	90 112	ME 88 104	114 113 113 114	747 / 145 28 21 19 7 75
LH: TR 5 / / 5 KT / / OS / / UT Celkem: Kon etiny: / / / /					
Vady exteriér: / / /					

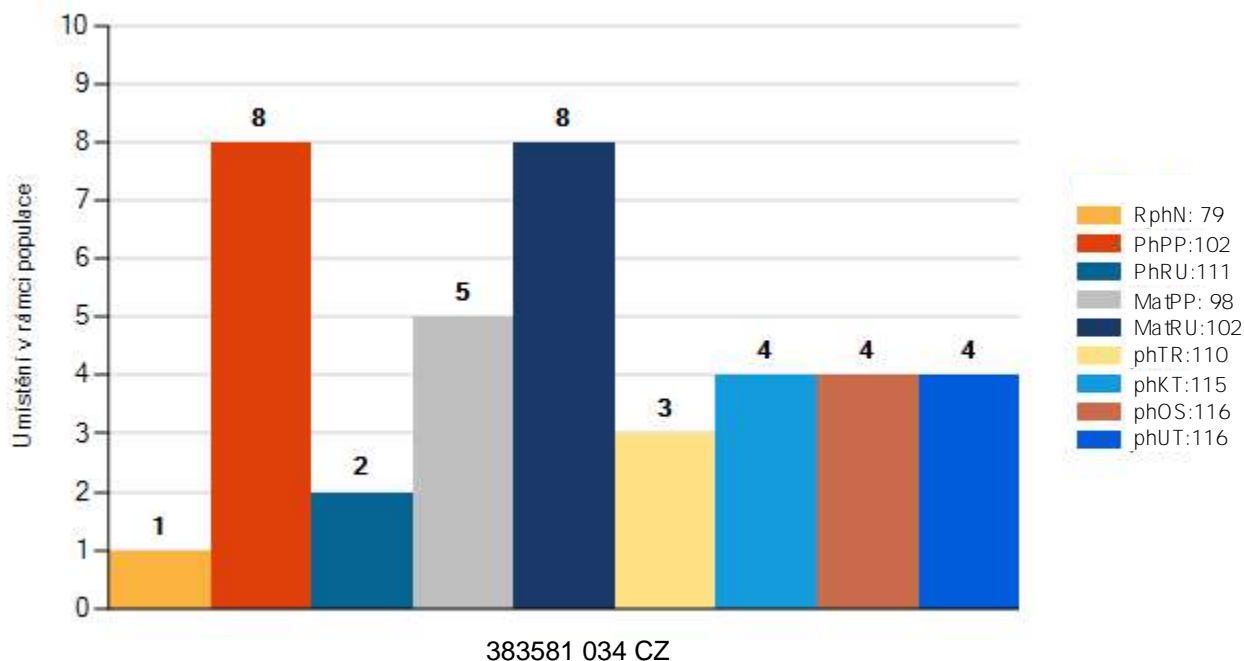


Býci vy azení p ed základním výb rem

íslo	:	383577 034 CZ	JENZA MALEŠICKÝ PP	íslo katalogu:	2
Dat.nar.	:	02.04.2024	Plemeno	:	SM100 - Masný simentál
Chovatel	:	Samohejl Petr, D íte			
Majitel	:	Samohejl Petr, D íte			
QTL znaky		Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y			
		PP	-	-	-
OOO	272 835	MAJOR VOD ANSKÝ P		145000624436031	
OO	ZMS 443	SNEUMGAARD IMPERATOR PP		80164-00278	
MOO	8016400196 DK	SNEUMGAARD CHRISTIANE P		80164-00196	
OTEC	ISI 421	EROTIC LEŽNICKÝ PP		400000609638041	
OMO	ZMS 201	ZENTRUM VOD ANSKÝ P		145000624436031	
MO	194817 941 CZ	KARLA LEŽNICKÁ PP		400000194817941	
MMO	159801 941 CZ	HAN A LEŽNICKÁ P		400000159801941	
OOM	ZSI 968	SOGÁRD AMÍR P		20030-01031	
OM	ZMS 646	BARON LEŽNICKÝ PP		400000579799041	
MOM	159801 941 CZ	HAN A LEŽNICKÁ P		400000159801941	
MATKA	672609 932 CZ /1 ot.	GRAVITACE Z DROUHAV E PP		199000672609932	
OMM	ZSI 859	TLOUŠ VOD ANSKÝ P		145000701561031	
MM	527985 932 CZ	P		199000527985932	
MMM	350073 932 CZ	P*		199000350073932	
Vl.užit:nar: 45 *** kg Ve 120d: 240 kg Ve 210d: 358 kg V 365d: 425 kg / k íž: 0 cm					
P írustek od narození: 964 / 84 Šourek: 36 cm					
V k p i ZV 443 dní aktuáln k 22.05.25 hmotnost: 445 kg výška v k íži: 135 cm					
<div> <div>PLEMENNÉ HODNOTY</div> <div>LINEARNÍ HODNOCENÍ</div> </div>					
		pp ru	pp ru	TR KT OS UT	Hmot k íž TR KT OS UT CE
BÝK	PE	104 108	ME 94 105	109 113 114 114	
MATKA	PE	109 99	ME 97 113	99 100 101 101	746 / 147 22 21 21 8 72
OTEC	PE	90 112	ME 88 104	114 113 113 114	747 / 145 28 21 19 7 75
<div> <div></div> <div>Vy azen - d vod:p ed ZV-hm.365d</div> </div>					



íslo		: 383581 034 CZ		JAPON MALEŠICKÝ PP		íslo katalogu:		3	
Dat.nar.		: 02.05.2024		Plemeno		: SM100		- Masný simentál	
Chovatel		: Samohejl Petr, D íte							
Majitel		: Samohejl Petr, D íte							
QTL znaky		<div><div>Rohy</div><div>Ataxie</div><div>Q204X</div><div>F94L</div><div>Nt821</div><div>C313Y</div><div>PP</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div></div>							
OOO		286 669		TISSET DARWIN P		26466-00121			
OO		ZMS 691		CURAHEEN GUNSHOT P		171059830538			
MOO		171059830307		IE CURAHEEN CHEYENNE ET		171059830307			
OTEC		ISM 325		CHARON Z KRUMVÍ E PP		463000715432062			
OMO		ZSI 979		HESTENHAVEN HALIFAX P		26466-00121			
MO		187176 942 CZ		CITA Z PODLEŠÍ P		061000187176942			
MMO		156497 942 CZ		VALAŠKA Z PODLEŠÍ P		061000156497942			
OOM		288 807		ENJOY LYSTHAUGARD P		74709-00170			
OM		ISI 356		STENBAKKEN'S NOX P		75658-00248			
MOM		7565800096 DK		STENBAKKENS CENDI P		75658-00096			
MATKA		672597 932 CZ /1 ot.		GINA Z DROUHAV E P*		199000672597932			
OMM		ZMS 187		ZELINKA Z NOVÉ VODY V		429000640252071			
MM		564974 932 CZ		P		199000564974932			
MMM		269609 932 CZ		MILOS MISS SIMONA P		045000269609932			
Vl.užit:nar: 42 *** kg Ve 120d: 220 kg Ve 210d: 329 kg V 365d: 396 kg / k íž: 130 cm									
P írustek od narození: 948 / 79 Šourek: 34 cm									
V k p i ZV 413 dní aktuáln k 22.05.25 hmotnost: 407 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 102 111 ME 98 102		110 115 116 116					
MATKA		PE 105 95 ME 98 112		102 103 104 104		768 / 149 25 22 21 8 76			
OTEC		PE 103 122 ME 95 96		116 125 126 125		754 / 144 27 25 26 9 87			
Vy azen - d vod:p ed ZV-hm.365d									



íslo		: 383582 034 CZ		JADRAN MALEŠICKÝ P*		íslo katalogu:		4	
Dat.nar.		: 02.05.2024		Plemeno		: SM100 - Masný simentál			
Chovatel		: Samohejl Petr, D íte							
Majitel		: Samohejl Petr, D íte							
QTL znaky		<div><div>Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y</div><div>p* - - - - -</div></div>							
OOO		286 669		TISET DARWIN P		26466-00121			
OO		ZMS 691		CURAHEEN GUNSHOT P		171059830538			
MOO		171059830307		IE CURAHEEN CHEYENNE ET		171059830307			
OTEC		ISM 325		CHARON Z KRUMVÍ E PP		463000715432062			
OMO		ZSI 979		HESTENHAVEN HALIFAX P		26466-00121			
MO		187176 942 CZ		CITA Z PODLESÍ P		061000187176942			
MMO		156497 942 CZ		VALAŠKA Z PODLESÍ P		061000156497942			
OOM		288 807		ENJOY LYSTHAUGARD P		74709-00170			
OM		ISI 356		STENBAKKEN'S NOX P		75658-00248			
MOM		7565800096		DK STENBAKKENS CENDI P		75658-00096			
MATKA		672597 932 CZ /1 ot.		GINA Z DROUHAV E P*		199000672597932			
OMM		ZMS 187		ZELINKA Z NOVÉ VODY V		429000640252071			
MM		564974 932 CZ		P		199000564974932			
MMM		269609 932 CZ		MILOS MISS SIMONA P		045000269609932			
Vl.užit:nar: 38 *** kg Ve 120d: 207 kg Ve 210d: 336 kg V 365d: 423 kg / k íž: 130 cm									
P írustek od narození: 1036 / 83 Šourek: 34 cm									
V k p i ZV 413 dní aktuáln k 22.05.25 hmotnost: 437 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 106 111 ME 96 102		106 115 115 115					
MATKA		PE 105 95 ME 98 112		102 103 104 104		768 / 149		25 22 21 8 76	
OTEC		PE 103 122 ME 95 96		116 125 126 125		754 / 144		27 25 26 9 87	
Vy azen - d vod:p ed ZV-hm.365d									

