

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU**dne 10.05.2023 - začátek – 14,00 hod****Káňa Petr, Mlynářovice**

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	241640 034	CZ ISI 692	06.02.22	SM100	620	139	1417	105	Káňa Petr, Mlynářovice
2	241641 034	CZ ISI 691	18.02.22	SM100	586	137	1366	100	Káňa Petr, Mlynářovice
3	264186 034	CZ ISI 621	06.03.22	SM100	565	134	1374	100	Káňa Petr, Mlynářovice
4	264188 034	CZ ISI 790	31.03.22	SM100	518	134	1332	100	Káňa Petr, Mlynářovice

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.03.2023

Vysvětlivky ke zkratkám ve jménech v katalogu :

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

Vysvětlivky ke OTL znakům v katalogu :

ATAxie G/G – čistý, A/G – přenašeč, A/A - zvíře nese dvě kopie mutované alely

Geny způsobující dvojí osvalení:

Q204X	+/+ - čistý, MH/+ - přenáší jednu alelu, MH/MH – dvě mutované alely (CH)
F94L	+/+ - čistý, F/+ - přenáší jednu alelu, F/F – dvě mutované alely (LI, CH)
NT821	WT/WT – čistý, WT/Del11 - přenáší 1 alelu, Del11/Del11- dvě mutované alely (AA)
C313Y	+/+ - čistý, MH/+ - přenáší jednu alelu, MH/MH – dvě mutované alely (GS)

Porodní hmotnost (nar) - u plemene AA,BA,HE,CH,MS,LI způsob zjišťování porodní hmotnosti v chovu

- * * * - váženo při narození
- * * - odhadováno
- * - nesledováno

Popisky grafu úrovně plemenných hodnot:

Jednotlivé plemenné hodnoty jsou rozděleny do pásem na základě výpočtu kvantilu normálního rozložení, které udávají, jak si konkrétní jedinec stojí v porovnání s průměrem populace plemenných býčků odchovaných

- pro polní test v období 2018 – 2023 .
- pro lineární hodnocení pouze býci odchováni v roce 2023 .

pásmo	Pozice býka v rámci populace	zkratka	Popis údaje v grafu
10	býk patří hodnotou RPH do 10 % nejlepších býků v daném ukazateli	RphT	RPH pro přírůstek v testu
9	býk patří hodnotou RPH do 20 % nejlepších býků v daném ukazateli	RphN	RPH pro životní přírůstek
8	býk patří hodnotou RPH do 30 % nejlepších býků v daném ukazateli	RpPP	RPH pro přímý efekt porody
7	býk patří hodnotou RPH do 40 % nejlepších býků v daném ukazateli	RpRU	RPH pro přímý efekt růst
6	býk patří hodnotou RPH do 50 % nejlepších býků v daném ukazateli	MatPP	RPH pro maternální efekt porody
5	býk patří hodnotou RPH do průměru býků v daném ukazateli	MatRU	RPH pro maternální efekt růst
4	býk patří hodnotou RPH do 60 % nejlepších býků v daném ukazateli	phTR	RPH pro lineární hodnocení těl. rámec
3	býk patří hodnotou RPH do 70 % nejlepších býků v daném ukazateli	phKT	RPH pro lineární hodnocení kap. těla
2	býk patří hodnotou RPH do 80 % nejlepších býků v daném ukazateli	phOS	RPH pro lineární hodnocení osvalení
1	býk patří hodnotou RPH do 90 % nejlepších býků v daném ukazateli	phUT	RPH pro lineární hodnocení užit. typ

Hlavní selekční kritéria pro výběr do plemnitby na OPB a odchovu u chovatele:

Hlavním selekčním kritériem bude pouze lineární hodnocení při základním výběru.

Důvody vyřazení před základním výběrem.

- hodnocení tělesného rámce (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- hodnocení bodů za hmotnost v 365 dnech (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- nepředvedení býka k základnímu výběru na ohlávce nebo na vodící tyči
- na základě rozhodnutí majitele býka o jeho vyřazení
- zdravotní důvody (displazie varlat, apod.)

Důvody vyřazení před základním výběrem.

- hodnocení délky těla (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- hodnocení ukazatelů kapacity těla (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- hodnocení ukazatelů osvalení (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- hodnocení užitečného typu (1,2,3 body dle parametrů daného plemene)
- závažné vady exteriéru při základním výběru
- neodpovídající funkčnost končetin při základním výběru
- zdravotní důvody (displazie varlat, apod.)

Hodnocení končetin

Počínaje prvním turnusem výběrů plemenných býků bude zavedeno do praxe rutinní sledování kvality končetin. Pilotně byly znaky sledovány již v průběhu minulého roku. Za tímto účelem byla vytvořena jednoduchá metodika hodnocení končetin, která se stává nedílnou součástí KUMP a doplňuje Metodiku hodnocení zevnější 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 zviřat z ní vyplývající.
- **Délka a úhel spěnky zadní končetiny** – hodnotí se při pohledu zboku; jedná se o komplexní vlastnost, která zahrnuje 2 samostatné znaky. Pro popis musí dojít ke zvážení obou vlastností a jejich společnému bodovému hodnocení. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

Úplné znění metodiky pro hodnocení končetin a upravenou metodiku KUMP si můžete stáhnout na www.cschms.cz

Reklamační řád pro základní výběry býků

Majitel odchovávaného býčka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výběrové komise (ČSCHMS). Tato reklamacie může mít písemnou nebo ústní formu. Předmětem reklamacie může být pouze konečný výsledek výběru (vybrán, odročen, vyřazen), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skončení základního výběru býků vyzve předseda výběrové komise, nebo příslušný inspektor k podání případných protestů (reklamací). Reklamacie se podává písemně (emailem) nejpozději následující den po provedení výběru a to řediteli svazu, řediteli PK a členům výběrové komise (bonitérovi), která hodnocení provedla. Jménem majitele býka může jednat také zástupce odchovny plemenných býků (OPB). V případě neshody mezi verdiktem výběrové komise a majitelem býka je býk odročen a bude proveden nový základní výběr. Provedení nového základního výběru je podmíněno složením kauce 5000 Kč za každého reklamovaného býka. Kauce se skládá na účet ČSCHMS nejpozději do 10-ti kalendářních dnů ode dne provedení základního výběru. V případě, že nebudou peníze připsány na účet v daném termínu, platí původní verdikt výběrové komise a reklamacie se dále neřeší. Nový základní výběr se uskuteční do 30-ti dnů od sporného výběru na místě, kde byla podána reklamacie, pokud se obě strany nedohodnou jinak. Většinové složení komise nesmí být totožné se složením komise, která vynesla sporný verdikt. O složení nové komise rozhoduje Rada PK daného plemene po dohodě s ČSCHMS. O závěru nového základního výběru je sepsán nový výběrový protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V případě, že je potvrzeno původní rozhodnutí výběrové komise, propadá kauce ve prospěch ČSCHMS, v opačném případě se vrací majiteli býka do 10-ti kalendářních 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 či jednání nebyla v právu. Tyto náklady jsou zúčtovány na základě vystavené faktury zaslané druhé straně nejpozději do 14 dnů od provedení opakovaného základního výběru. V každém případě se o reklamaci vede písemný zápis. Rozhodnutí výběrové komise se váže ke konkrétnímu zvířeti v konkrétním čase a není možno se na něj odvolávat v případných následných sporech.

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



Sekretariát ČSCHMS Praha Těšnov 17 110 00 Praha 1	Ředitel Plemenné knihy Jan Kopecký Tel.: +420 724 007 862 E-mail: kopecky@cschms.cz	Plemenná kniha - adresa ČSCHMS Osvoboditelů 35/9 410 02 Lovosice
Pověřený zástupce ředitele PK Alena Birovaš Tel.: + 420 774 127 184 E-mail: pk@cschms.cz	Ředitel ČSCHMS Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	Administrace PK - Nina Honová Tel.: + 420 724 073 641 E-mail: honova@cschms.cz

Číslo : **241640 034 CZ** **CHIRURG Z MLYNÁŘOVIC PP** Číslo katalogu: 1
 Dat.nar. : 06.02.2022 Plemeno : SM100 - Masný simentál
 Chovatel : Káňa Petr, Mlynářovice
 Majitel : Káňa Petr, Mlynářovice

QTL znaky	Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y
	PP	-	-	-	-	-

OOO	292 001	AUROCH BULLET PP	171059870285
OO	291 999	CURAHEEN EVOLUTION P	171059820462
MOO	171059890196 IE	CURAHEEN WINEMA	171059890196

OTEC	ISI 692	COOSE LAS VEGAS P	217613630507
OMO	286 669	TISET DARWIN P	171059870285
MO	202852100824 UK	CRACKLEY IRIS 92F P	202852100824
MMO	202852100530 UK	CRACKLEY IRIS 68A P	202852100530

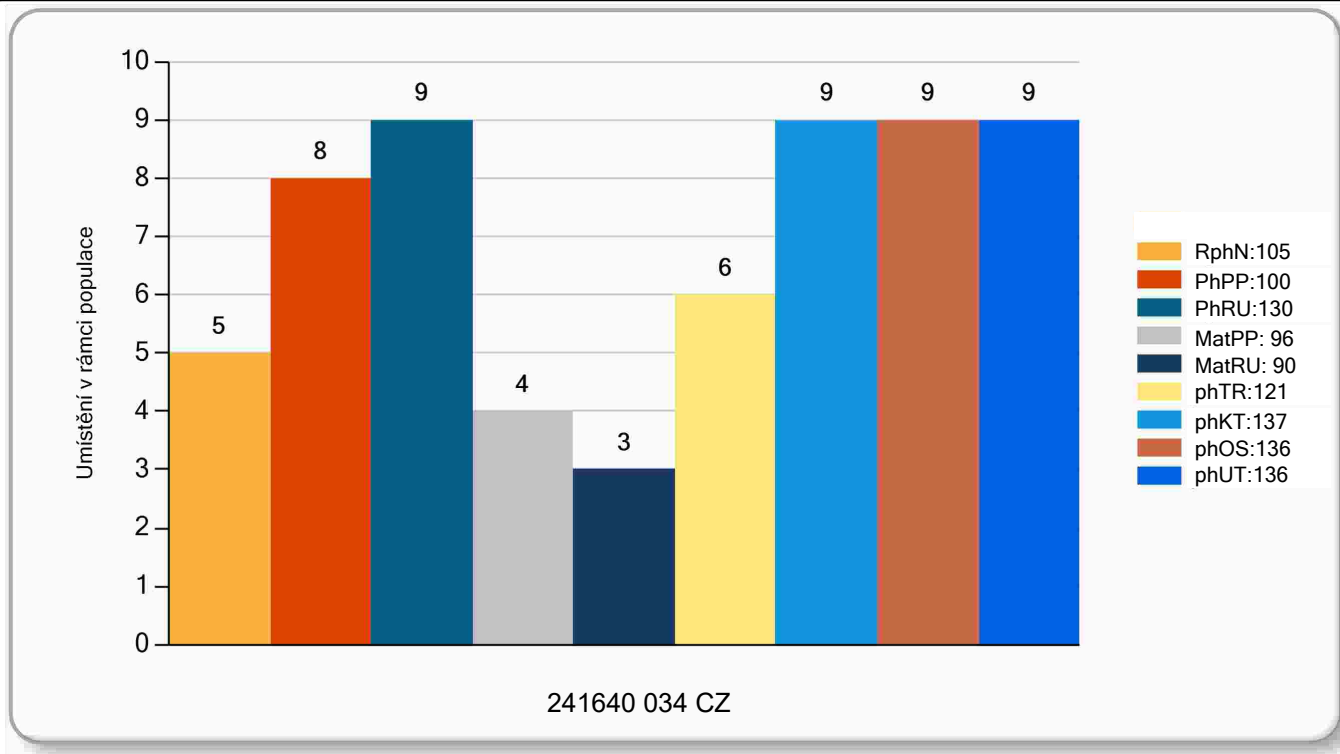
OOM	ZSI 283	LYKKE SIRIUS P	41344-00241
OM	ZSI 805	TUAREG AGROCHYT PP	392000709817061
MOM	193698 961 CZ	OUŠKO JUNIOR AGROCHYT P	392000193698961

MATKA	699617 931 CZ /2 ot. PP	416000699617931	
OMM	ZSI 816	HOENESS PP	12.601 05246
MM	505544 931 CZ	P*	416000505544931
MMM	172516 932 CZ	R	370000172516932

Vl.užit:nar: **42** ** kg Ve 120d: **256** kg Ve 210d: **406** kg V 365d: **576** kg / kříž: **0** cm
 Přírustek od narození: **1417 / 105** Šourek: **42** cm
 Věk při ZV **458** dní aktuálně k 21.03.23 hmotnost: **620** kg výška v kříži: **139** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE			
BÝK	PE	100	130	ME	96	90	121	137	136	136							
MATKA	PE	102	118	ME	95	107	113	119	120	120	845	149	26	24	21	8	79
OTEC	PE	91	122	ME	97	83	112	127	127	126							

LH: TR 7 / / 9 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / / /



Číslo : **241641 034 CZ** **CHICHOTAL Z MLYNÁŘOVIC P*** Číslo katalogu: 2
 Dat.nar. : 18.02.2022 Plemeno : SM100 - Masný simentál
 Chovatel : Káňa Petr,Mlynářovice
 Majitel : Káňa Petr,Mlynářovice

QTL znaky	Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y
	P*	-	-	-	-	-

OOO 280 541 HOCKENHULL WATERLOO M072160
 OO 291 997 BLACKFORD HURRICANE 16 M092587
 MOO 500948300443 UK BLACKFORD WALNUT F089455

OTEC ISI 691 SACOMBE KESTREL 19 R M101305

OMO 291 998 ANNICK EXOCET 13 M072160
 MO 320130300518 UK STERLING BACARDI'S HAWAII F120091
 MMO 320130600304 UK STERLING NAOMI'S BACARDI T002721

OOM ZSI 400 HEDETOFT UNITED P 80185-00096
 OM ZSI 816 HOENESS PP 12.601 05246
 MOM 1260065958 DE ALMA P 12.600 65958

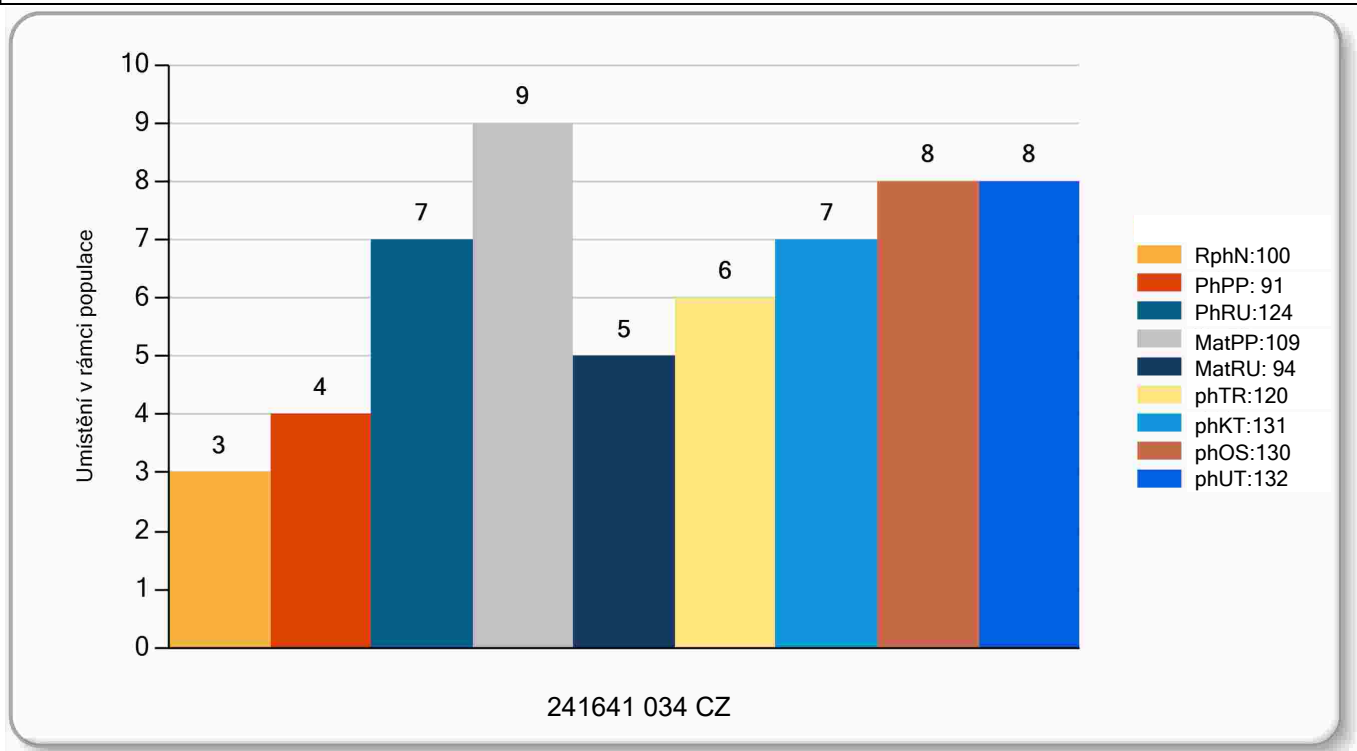
MATKA 505542 931 CZ /5 ot. PP 416000505542931

OMM ZSI 490 ROLFSTEDGÁRD CLAUS P 60382-00691
 MM 261211 932 CZ P 158000261211932
 MMM 46540 932 CZ R 158000046540932

Vl.užit:nar: **45** ** kg Ve 120d: **244** kg Ve 210d: **386** kg V 365d: **554** kg / kříž: **0** cm
 Přírustek od narození: **1366 / 100** Šourek: **40** cm
 Věk při ZV **446** dní aktuálně k 21.03.23 hmotnost: **586** kg výška v kříži: **137** cm

PLEMENNÉ HODNOTY						LINEARNÍ HODNOCENÍ								
	pp	ru	pp	ru		TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE
BÝK	PE	91 124	ME	109 94		120	131	130	132					
MATKA	PE	91 126	ME	103 107		116	120	120	121	788 / 150 27 22 18 7 74				
OTEC	PE	89 121	ME	114 82		110	117	118	119	/				

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



Číslo : **264186 034 CZ** **CHLAPÍK Z MLYNÁŘOVIC R*** Číslo katalogu: 3
 Dat.nar. : 06.03.2022 Plemeno : SM100 - Masný simentál
 Chovatel : Káňa Petr,Mlynářovice
 Majitel : Káňa Petr,Mlynářovice

QTL znaky	Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y
	P* - - - - -

OOO ZSI 390 LYKKE ATLANTIS P 41344-00347
 OO ZMS 449 LINDE GENERAL P 25171-01555
 MOO 2517101278 DK LINDE ULVEPIGEN P 25171-01278

OTEC ISI 621 COOSE KOJACK P* 217613610505

OMO 261 991 CURAHEEN WARRIOR ET 41344-00347
 MO 171059820405 IE AUROCH DESIRA 171059820405
 MMO 171059870145 IE AUROCH VELINO ET 171059870145

OOM ZSI 824 PHS POLLED WORLDWIDE 14W P 717966
 OM ZMS 285 AUROCH DEUTER PP 171059830414
 MOM 171059810247 IE AUROCH ABSOLUTE ET PP 171059810247

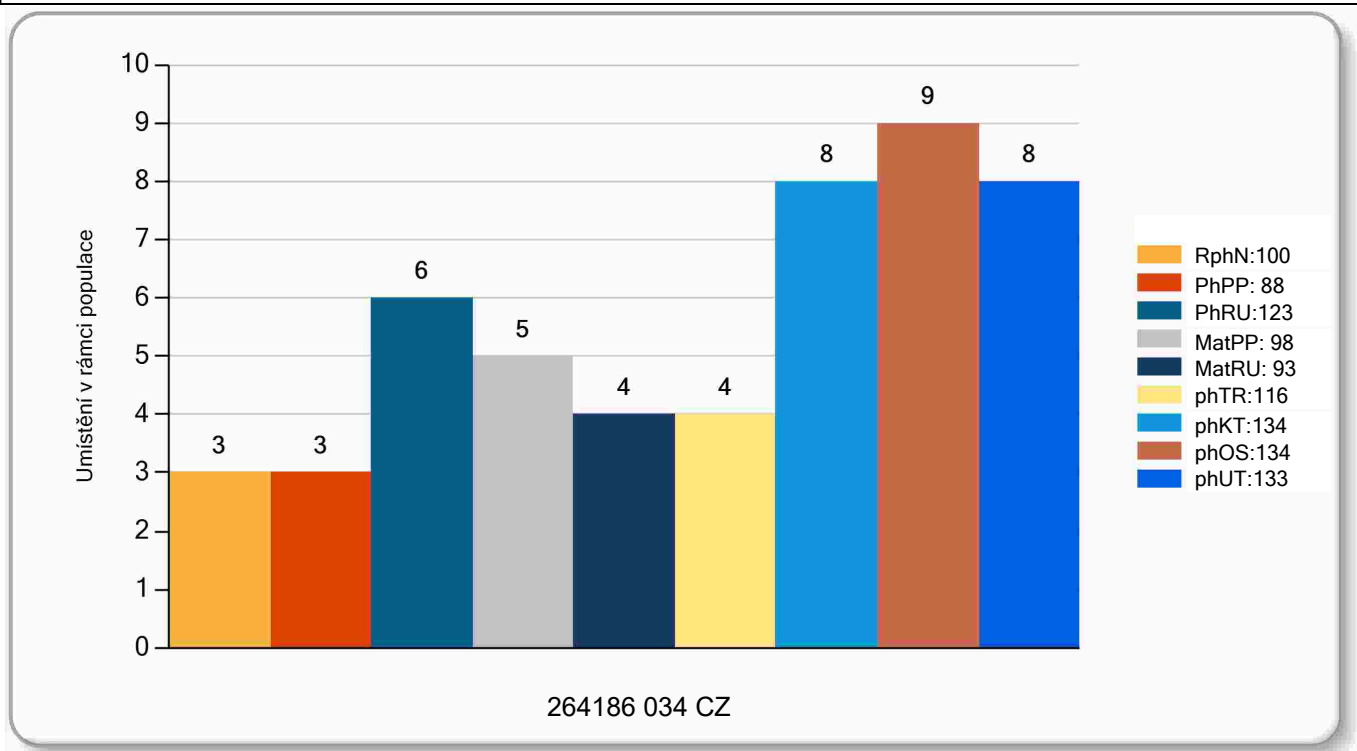
MATKA 699602 931 CZ /3 ot. P* 416000699602931

OMM ZSI 259 LOS ŠUMAVSKÝ ET V 158032027702
 MM 261210 932 CZ R 158000261210932
 MMM 17227 932 CZ P 158000017227932

Vl.užit:nar: **43** ** kg Ve 120d: **250** kg Ve 210d: **391** kg V 365d: **549** kg / kříž: **134** cm
 Přírustek od narození: **1374 / 100** Šourek: **40** cm
 Věk při ZV **430** dní aktuálně k 21.03.23 hmotnost: **565** kg výška v kříži: **134** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ											
	pp	ru	ME	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE	
BÝK	PE	88	123	ME	98	93	116	134	134	133					
MATKA	PE	104	111	ME	88	115	102	110	111	109	801 / 147 22 22 20 7 71				
OTEC	PE	67	128	ME	108	75	124	147	146	146	830 / 148 27 23 22 8 80				

LH: TR 5 / / 8 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **264188 034 CZ** **CHORÁL Z MLYNÁŘOVIC P*** Číslo katalogu: 4
 Dat.nar. : 31.03.2022 Plemeno : SM100 - Masný simentál
 Chovatel : Káňa Petr,Mlynářovice
 Majitel : Káňa Petr,Mlynářovice

QTL znaky	Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y
	P*	-	-	-	-	-

OOO ZSI 400 HEDETOFT UNITED P 80185-00096
 OO ZSI 816 HOENESS PP 12.601 05246
 MOO 1260065958 DE ALMA P 12.600 65958

OTEC ISI 790 GREGORUS VOLARSKÝ PP 41600084719034

OMO ZSI 872 UFON Z PODLEŠÍ P 80185-00096
 MO 494773 931 CZ ZOE PP 414000494773931
 MMO 421573 931 CZ TOUHA P 414000421573931

OOM ZSI 816 HOENESS PP 12.601 05246
 OM ZMS 246 ZADAR VOLARSKÝ V 416000859150031
 MOM 261210 932 CZ R 158000261210932

MATKA 548701 931 CZ /5 ot. P 416000548701931

OMM ZSI 568 LYKKE DIXIE PP 41344-00399
 MM 331753 921 CZ VIKI Z NOVÉ VSI PP 434000331753921
 MMM 162465 921 CZ P 263000162465921

Vl.užit:nar: **45** ** kg Ve 120d: **225** kg Ve 210d: **410** kg V 365d: **528** kg / kříž: **134** cm
 Přirustek od narození: **1332 / 100** Šourek: **39** cm
 Věk při ZV **405** dní aktuálně k 21.03.23 hmotnost: **518** kg výška v kříži: **134** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž							
BÝK	PE	88	118	ME	106	121	118	128	129	130							
MATKA	PE	94	127	ME	103	117	121	122	120	123	800	147	27	22	20	7	76
Otec	PE	88	116	ME	103	118	113	123	123	123	682	140	26	22	21	7	76

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

