

# KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 26.06.2023

## Nátr Daniel, Černá Voda

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	763874	071 CZ	ISI 457	01.04.22	SM100	713	150	1620 130	Nátr Daniel, Černá Voda
2	763875	071 CZ	ISI 457	02.04.22	SM100	674	145	1506 115	Nátr Daniel, Černá Voda
3	763882	071 CZ	ISI 226	05.05.22	SM100	577	141	1403 105	Nátr Daniel, Černá Voda

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 QTL 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](http://www.cschms.cz)

## Reklamační řád pro základní výběry býků

Majitel odchovávaného býčka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výběrové komise (ČSCHMS). Tato reklamační může mít písemnou nebo ústní formu. Předmětem reklamační 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). Reklamační se podává písemně (e-mailem) 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 reklamační se dále neřeší. Nový základní výběr se uskuteční do 30-ti dnů od sporného výběru na místě, kde byla podána reklamační, 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 reklamační 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.

Informace uvedené v katalogu k základnímu výběru byly sestaveny na základě podkladů z kontroly užítkovosti ČSCHMS, 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 zpřesnění některých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé přítomni ZV upozorněni u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. ČSCHMS nenes žádnou odpovědnost (přímou ani nepřímou) za případné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.



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

Číslo : **763874 071 CZ** **CHANSON Z ČERNÉ VODY P\*** Číslo katalogu: 1  
 Dat.nar. : 01.04.2022 Plemeno : SM100 - Masný simentál  
 Chovatel : Nátr Daniel, Černá Voda  
 Majitel : Nátr Daniel, Černá Voda

<b>QTL znaky</b>	<b>Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y</b>
	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 457 ENDY AGROCHYT P\* 392000082734064**

OMO	ZSI 955	CELTIC ROCK ET R	41344-00347
MO	543937 961 CZ	ANGELA AGROCHYT P	392000543937961
MMO	341436 961 CZ	JISKRA AGROCHYT P	392000341436961

OOM	ZMS 279	BAKKELY JIMBALAYA PP	89578-00254
OM	290 789	ROSAS LOFTUS P	79150-00396
MOM	7915000184 DK	ROSAS DIAMANT ET P	79150-00184

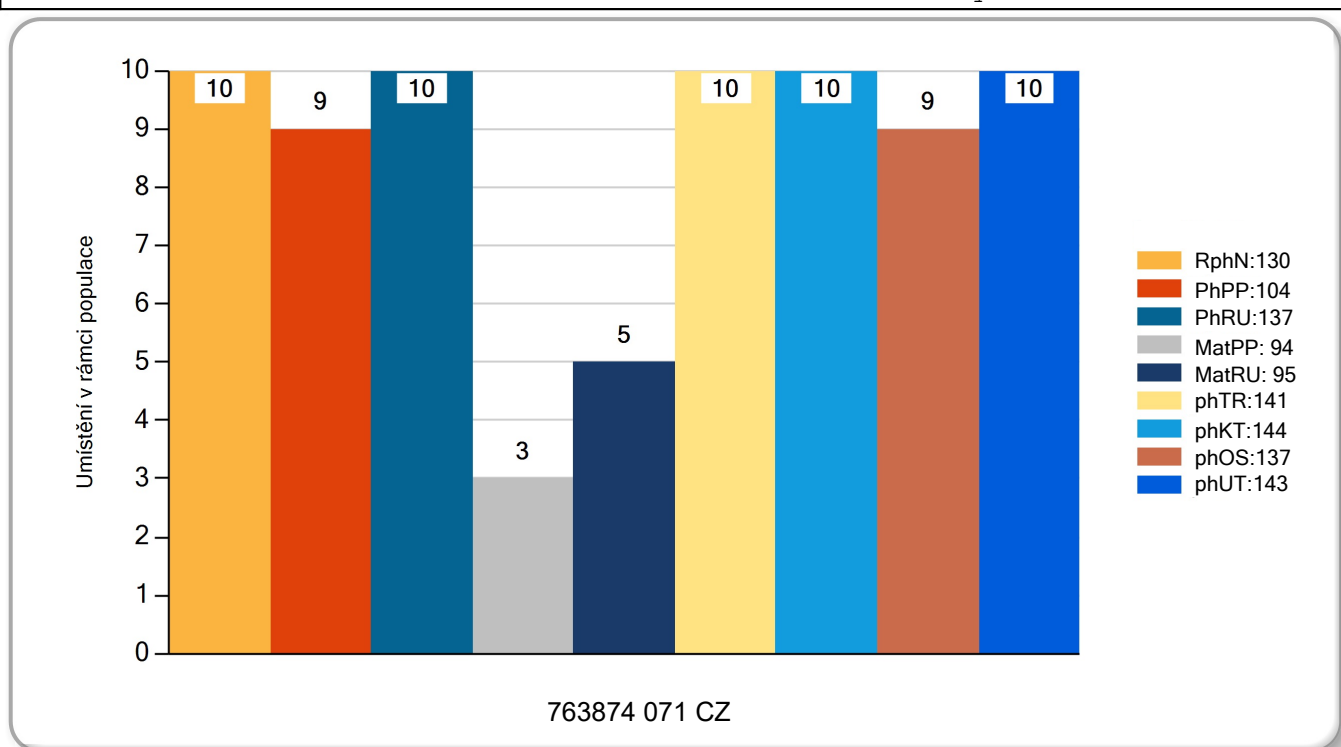
**MATKA 7915000454 DK /2 ot. ROSAS OLGA PP 79150-00454**

OMM	ZMS 280	KLITGÁRDENS EMIL P	69488-00073
MM	7915000399 DK	ROSAS LAILA P	79150-00399
MMM	7915000286 DK	ROSAS HENDE	79150-00286

Vl.užit:nar: **39** \*\*\* kg Ve 120d: **243** kg Ve 210d: **426** kg V 365d: **641** kg / kříž: **0** cm  
 Přírustek od narození: **1620 / 130** Šourek: **42** cm  
 Věk při ZV **451** dní aktuálně k 22.05.23 hmotnost: **713** kg výška v kříži: **150** cm

PLEMENNÉ HODNOTY						LINEARNÍ HODNOCENÍ														
	pp	ru	pp	ru		TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				TR	KT	OS	UT	CE		
BÝK	PE	104	137	ME	94	95	141	144	137	143										
MATKA	PE	95	125	ME	101	98	126	132	130	133	897 /				147	26	20	18	7	71
OTEC	PE	93	137	ME	100	93	137	143	136	141	960 /				152	30	26	26	10	92

LH: TR 10 / /10 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **763875 071 CZ** **CHYRO Z ČERNÉ VODY V\*** Číslo katalogu: 2  
 Dat.nar. : 02.04.2022 Plemeno : SM100 - Masný simentál  
 Chovatel : Nátr Daniel, Černá Voda  
 Majitel : Nátr Daniel, Černá Voda

QTL znaky	<b>Rohy</b>	<b>Ataxie</b>	<b>Q204X</b>	<b>F94L</b>	<b>Nt821</b>	<b>C313Y</b>
	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 457 ENDY AGROCHYT P\* 392000082734064**

OMO ZSI 955 CELTIC ROCK ET R 41344-00347  
 MO 543937 961 CZ ANGELA AGROCHYT P 392000543937961  
 MMO 341436 961 CZ JISKRA AGROCHYT P 392000341436961

OOM ZSI 717 CORSKIE RADIUM R M063307  
 OM ZMS 057 VÍTEŽ Z NOVÉ VODY P 429000619417071  
 MOM 168020 972 CZ SIMONA AGRO PP 060000168020972

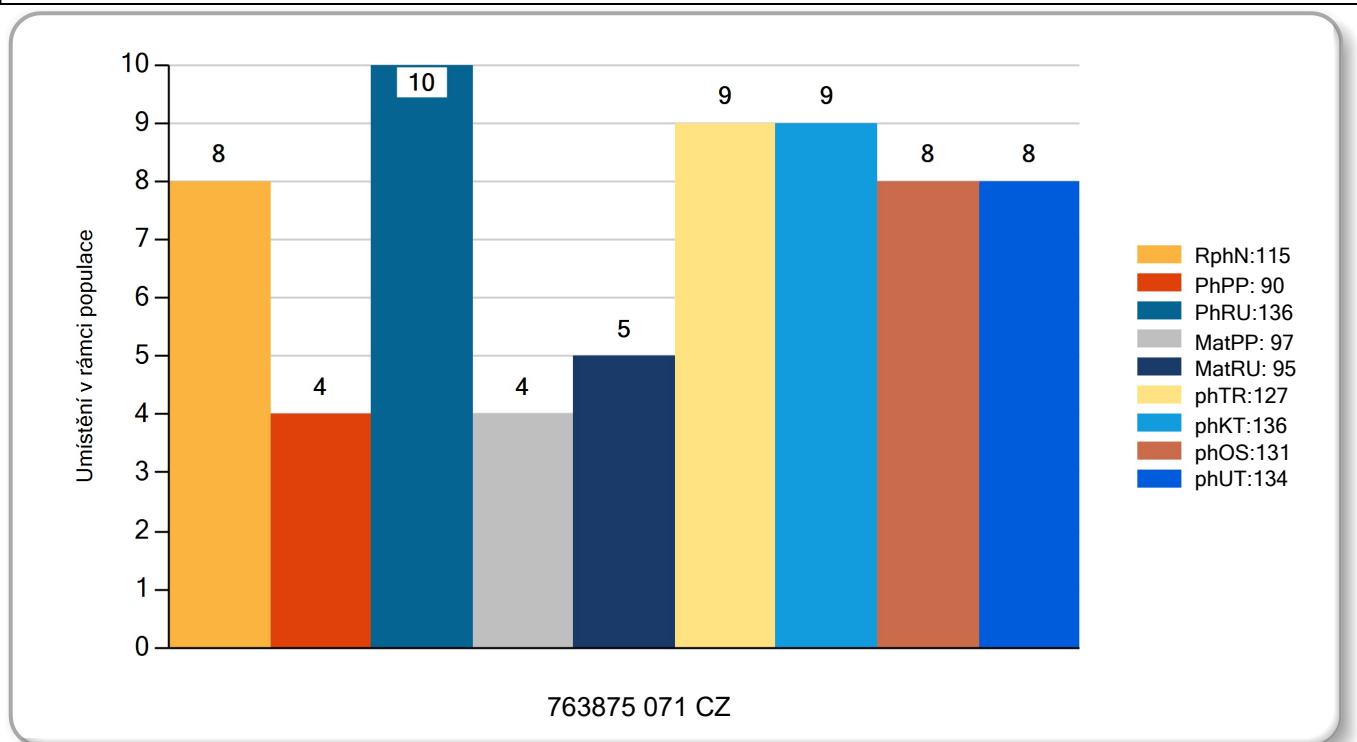
**MATKA 321700 981 CZ /4 ot. CZLATA Z FULNEKU P 443000321700981**

OMM ZSI 842 UTICA AGRO PP 060000581749072  
 MM 266571 981 CZ ZLATA Z FULNEKU P 443000266571981  
 MMM 180987 972 CZ TLAPKA POLFIN PP 339000180987972

Vl.užit:nar: **49** \*\*\* kg Ve 120d: **251** kg Ve 210d: **385** kg V 365d: **604** kg / kříž: **0** cm  
 Přirustek od narození: **1506 / 115** Šourek: **39** cm  
 Věk při ZV **450** dní aktuálně k 22.05.23 hmotnost: **674** kg výška v kříži: **145** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ											
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE	
BÝK	PE	90	136	ME	97	95	127	136	131	134					
MATKA	PE	92	128	ME	89	102	122	129	124	128	1044 / 150 29 24 21 9				83
Otec	PE	93	137	ME	100	93	137	143	136	141	960 / 152 30 26 26 10				92

LH: TR 9 / /10 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **763882 071 CZ** **CHORIZO Z ČERNÉ VODY PP** Číslo katalogu: 3  
 Dat.nar. : 05.05.2022 Plemeno : SM100 - Masný simentál  
 Chovatel : Nátr Daniel, Černá Voda  
 Majitel : Nátr Daniel, Černá Voda

QTL znaky	<b>Rohy</b>	<b>Ataxie</b>	<b>Q204X</b>	<b>F94L</b>	<b>Nt821</b>	<b>C313Y</b>
	PP	-	-	-	-	-

OOO ZSI 807 CURAHEEN TYSON ET R 171059840126  
 OO ZMS 201 ZENTRUM VODŇANSKÝ P 145000836371031  
 MOO 181049 931 CZ NORMA VODŇANSKÁ P 145000181049931

**OTEC ISI 226 EXTANT Z ČERNÉ VODY P\* 467000745447071**

OMO ZSI 707 LANGMOSE FRIDAY P 171059840126  
 MO 389549 932 CZ ANITA ŠUMAVSKÁ P 158000389549932  
 MMO 261248 932 CZ P 158000261248932

OOM ZSI 820 MOLDAU ERASMUS PP 72142-00235  
 OM ZSI 978 LANGMOSE HANNIBAL PP 87201-00173  
 MOM 8720100144 DK LANGMOSE DEBBIE P 87201-00144

**MATKA 318684 971 CZ /5 ot. CECILKA Z ČERNÉ VODY PP 467000318684971**

OMM ZSI 844 URBAN PP 398000698129032  
 MM 286412 971 CZ ÁJA Z NOVÉ VODY P 429000286412971  
 MMM 168024 972 CZ SIMONA AGRO P 060000168024972

Vl.užit:nar: **41** \*\*\* kg Ve 120d: **217** kg Ve 210d: **381** kg V 365d: **556** kg / kříž: **141** cm  
 Přirustek od narození: **1403 / 105** Šourek: **38** cm  
 Věk při ZV **417** dní aktuálně k 22.05.23 hmotnost: **577** kg výška v kříži: **141** cm

PLEMENNÉ HODNOTY						LINEARNÍ HODNOCENÍ											
	pp	ru	pp	ru		TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE			
BÝK	PE	88	130	ME	100	95	116	130	129	128							
MATKA	PE	77	125	ME	105	103	133	132	126	132	821	149	29	21	19	7	76
OTEC	PE	91	129	ME	99	87	113	136	139	135	772	143	26	26	26	9	87

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

