

# KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

dne 19.04.2024 9:00

Opekar Jan,Chodeč

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	248310 034	CZ AAA 167	16.03.23	G 100	510	133	1269 105	Opekar Jan,Chodeč	
2	332946 034	CZ AAA 630	24.03.23	G 100	542	133	1394 113	Opekar Jan,Chodeč	
3	332947 034	CZ AAA 630	30.03.23	G 100	497	135	1305 110	Opekar Jan,Chodeč	

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.03.2024

### 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 (email) 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 nenesé 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> Alena Birovaš Tel.: + 420 774 127 184 E-mail: pk@cschms.cz  <b>Ředitel ČSCHMS</b> Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	<b>Plemenná kniha - adresa</b> ČSCHMS Osvoboditelů 35/9 410 02 Lovosice  <b>Administrace PK - Nina Honová</b> Tel.: + 420 724 073 641 E-mail: honova@cschms.cz
---	---	---

Číslo : **248310 034 CZ** **IROS RED Z CHODČE** Číslo katalogu: 1  
 Dat.nar. : 16.03.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus  
 Chovatel : Opekar Jan, Chodeč  
 Majitel : Opekar Jan, Chodeč

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

OOO 271 969 AULDBURN KARLOS D218 580271400218  
 OO ZAA 798 NIGHTINGALE RED PIPER H446 302307300446  
 MOO 302307500126 UK NIGHTINGALE PREC.PRINCESS 302307500126

**Otec AAA 167 FOLK RED ZE STVOLÍNEK WT/WT 403000632636051**

OMO ZAA 807 TARIK RED ET 580271400218  
 MO 214118 951 CZ 403000214118951  
 MMO 9569 951 CZ 40300009569951

OOM 262 500 TE MANIA VICEROY V342 VTM V342  
 OM ZAA 691 TE MANIA RED LABEL ET VTM Z1023  
 MOM 254 AU TE MANIA MITTAGONG V254 VTM V254

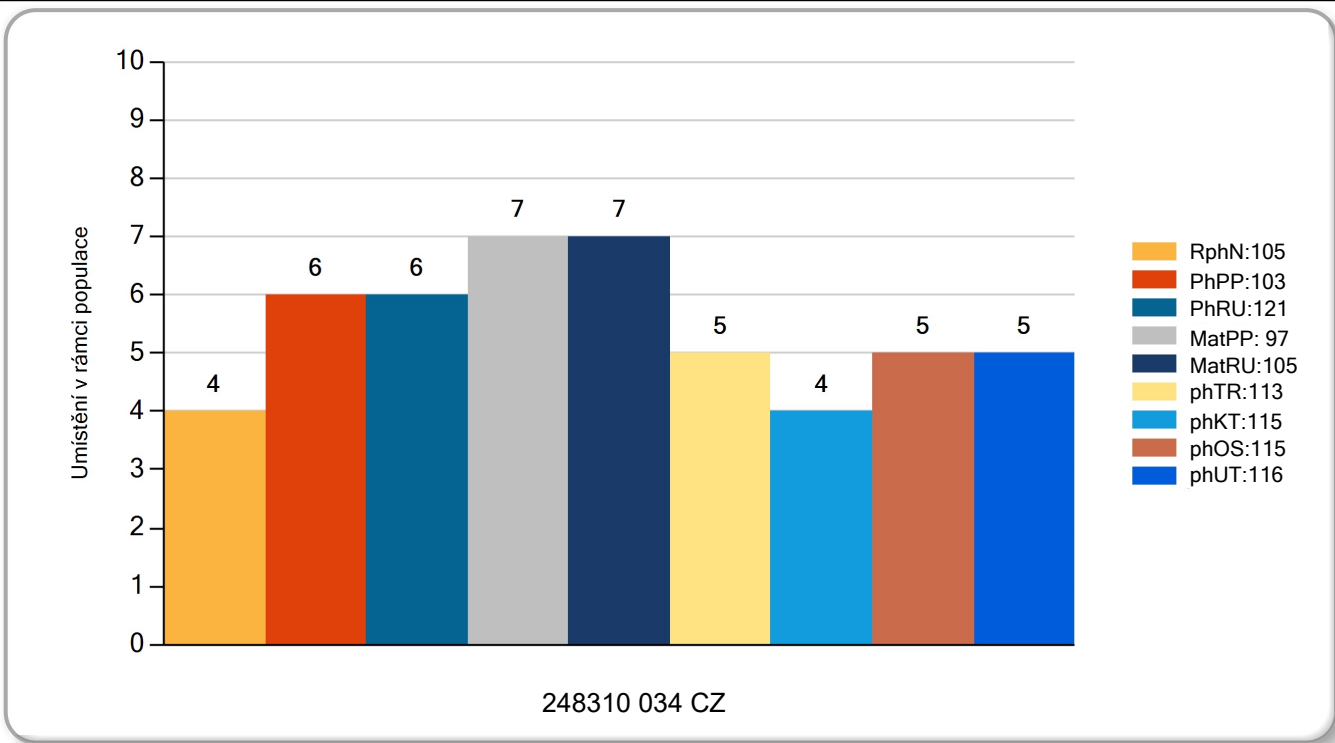
**Matka 548738 931 CZ / 7 ot. RED WT/WT 425000548738931**

OMM AAP 778 PANTER RED Z PĚČÍNA 268000553677031  
 MM 435377 931 CZ USPEŠNÁ ZDB 035000435377931  
 MMM 273258 931 CZ 035000273258931

Vl.užit:nar: **43** \*\* kg Ve 120d: **219** kg Ve 210d: **336** kg V 365d: **507** kg / kříž: **133** cm  
 Přírustek od narození: **1269 / 105** Šourek: **38** cm  
 Věk při ZV **400** dní aktuálně k 18.03.24 hmotnost: **510** kg výška v kříži: **133** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž							
BÝK	PE	103	121	ME	97	105	113	115	115	116							
MATKA	PE	110	107	ME	91	116	102	99	99	99	880	144	26	22	24	8	80
Otec	PE	97	124	ME	104	99	128	129	125	129	747	141	26	21	22	8	77

LH: TR 7 / / 8 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **332946 034 CZ** **IVAN Z CHODČE** Číslo katalogu: 2  
 Dat.nar. : 24.03.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus  
 Chovatel : Opekar Jan, Chodeč  
 Majitel : Opekar Jan, Chodeč

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

OOO PAA 017 TOMAHAWK RED TEGRO 133000690920061  
 OO ZAI 239 ARG1 RED ZE STVOLÍNEK 403000586443051  
 MOO 147130 951 CZ SISI RED ZE STVOLÍNEK 403000147130951

**OTEC AAA 630 GARDI RED Z VLACHOVIC WT/WT 569000710720072**

OMO ZAA 798 NIGHTINGALE RED PIPER H446 133000690920061  
 MO 245176 972 CZ CLAUDIE POLFIN 405000245176972  
 MMO 217546 972 CZ RED 405000217546972

OOM ZAA 334 LCHMN SHARPSHOOTER 1369 29AR0172  
 OM ZAI 385 BIO RED ZE STVOLÍNEK 403000586454051  
 MOM 175590 951 CZ VALLI RED ZE STVOLÍNEK 403000175590951

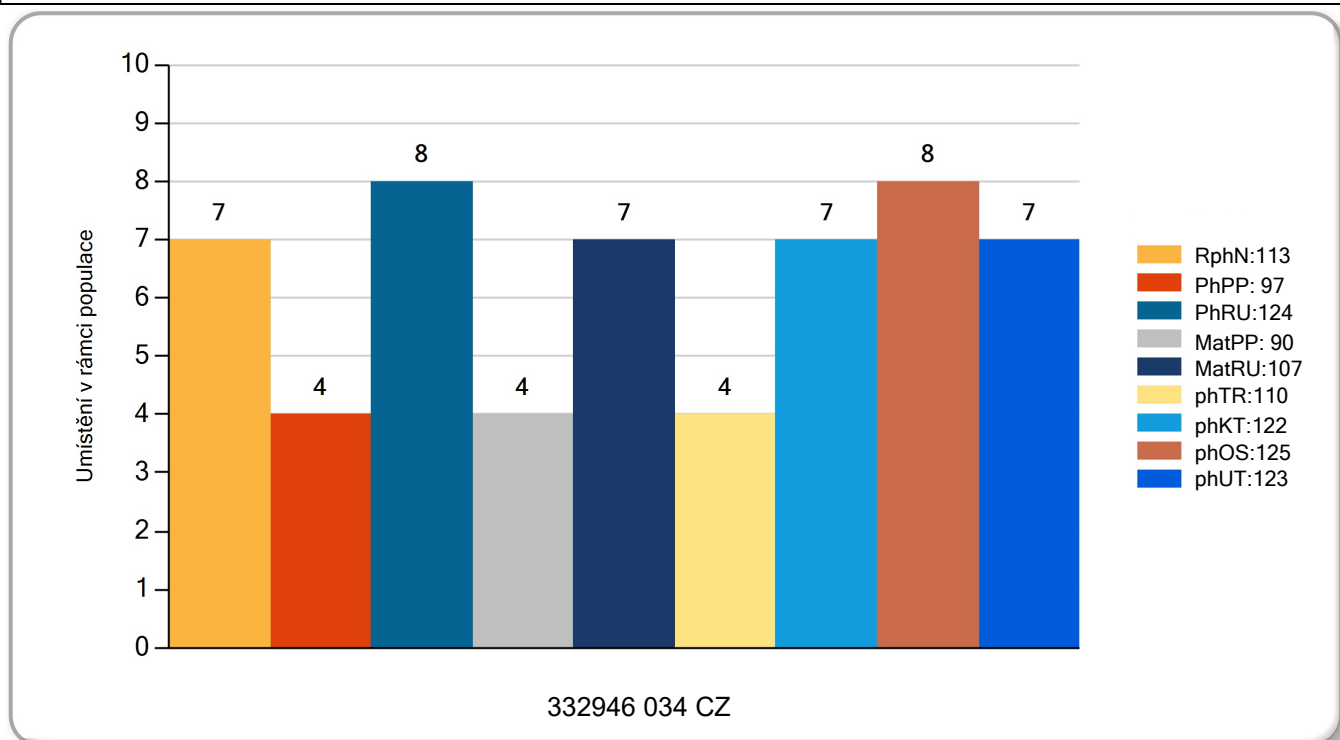
**MATKA 682898 931 CZ /3 ot. WT/WT 425000682898931**

OMM ZAA 919 MCATL PURE PRODUKCT 903-55 16482454  
 MM 590034 931 CZ WT/WT 425000590034931  
 MMM 462005 931 CZ 425000462005931

Vl.užit:nar: **40** \*\* kg Ve 120d: **219** kg Ve 210d: **360** kg V 365d: **548** kg / kříž: **133** cm  
 Přirustek od narození: **1394 / 113** Šourek: **37** cm  
 Věk při ZV **392** dní aktuálně k 18.03.24 hmotnost: **542** kg výška v kříži: **133** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ													
	pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE			
BÝK	PE	97	124	ME	90	107	110	122	125	123							
MATKA	PE	93	118	ME	94	116	109	123	126	125	812	144	23	22	22	7	74
Otec	PE	96	122	ME	89	103	108	113	114	113	663	135	23	21	21	7	72

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



Číslo : **332947 034 CZ** **IVON RED Z CHODČE** Číslo katalogu: 3  
 Dat.nar. : 30.03.2023 Plemeno : G 100 - Aberdeen angus  
 Chovatel : Opekar Jan, Chodeč  
 Majitel : Opekar Jan, Chodeč

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

OOO PAA 017 TOMAHAWK RED TEGRO 133000690920061  
 OO ZAI 239 ARG I RED ZE STVOLÍNEK 403000586443051  
 MOO 147130 951 CZ SISI RED ZE STVOLÍNEK 403000147130951

**OTEC AAA 630 GARDI RED Z VLACHOVIC WT/WT 569000710720072**

OMO ZAA 798 NIGHTINGALE RED PIPER H446 133000690920061  
 MO 245176 972 CZ CLAUDIE POLFIN 405000245176972  
 MMO 217546 972 CZ RED 405000217546972

OOM ZAA 900 UNOS RED ET 398000729822031  
 OM ZAI 286 ARTUŠ RED ZDB 035000871437031  
 MOM 325401 931 CZ SOVIČKA RED ZDB 035000325401931

**MATKA 634378 931 CZ / 4 ot. WT/WT 425000634378931**

OMM ZAA 919 MCATL PURE PRODUKCT 903-55 16482454  
 MM 590034 931 CZ WT/WT 425000590034931  
 MMM 462005 931 CZ 425000462005931

Vl.užit:nar: **35** \*\* kg Ve 120d: **203** kg Ve 210d: **338** kg V 365d: **509** kg / kříž: **135** cm  
 Přirustek od narození: **1305 / 110** Šourek: **39** cm  
 Věk při ZV **386** dní aktuálně k 18.03.24 hmotnost: **497** kg výška v kříži: **135** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ											
	pp	ru	ME	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE	
BÝK	PE	92	115	ME	95	107	107	114	116	115					
MATKA	PE	78	107	ME	111	111	106	108	107	109	806 / 139 23 21 23				7 74
OTEC	PE	96	122	ME	89	103	108	113	114	113	663 / 135 23 21 21				7 72

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

