

**KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU****dne 01.03.2023 - začátek – 13,00 hod****Karsit Agro.a.s.Dubenec**

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	843476 052	CZ ICH 726	04.11.21	T	100	686	142 1424	90	Karsit Agro, a.s.Dubenec
2	843479 052	CZ ITI 152	08.11.21	T	100	680	144 1430	95	Karsit Agro, a.s.Dubenec
3	843480 052	CZ ITI 152	09.11.21	T	100	666	141 1399	100	Karsit Agro, a.s.Dubenec
4	843477 052	CZ ITI 152	22.11.21	T	100	682	141 1479	105	Karsit Agro, a.s.Dubenec
5	859091 052	CZ ITI 152	29.12.21	T	100	576	139 1340	95	Karsit Agro, a.s.Dubenec

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.12.2022

### 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 v období 2017 – 2022.

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

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 z boku; 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 z boku; pozorován je úhel hlezenního kloubu, celková motorika zvířat z ní vyplývající.

- **Délka a úhel spěnky zadní končetiny** – hodnotí se při pohledu z boku; 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 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 (emilem) 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.



<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 : **843476 052 CZ** **HYNEK KARSIT R\*** Číslo katalogu: 1  
 Dat.nar. : 04.11.2021 Plemeno: T 100 - Charolais  
 Chovatel : Karsit Agro, a.s. Dubenec  
 Majitel : Karsit Agro, a.s. Dubenec

<b>QTL znaky</b>	<b>Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y</b>
	R* G/G +/- +/- - -

OOO ZCH 807 OSTANI 8543362449  
 OO 289 675 ARAGON 0802950149  
 MOO 802949314 FR ROXELANE 0802949314

**OTEC ICH 726 GIONO 2130301025**

OMO 289 676 PADIRAC 8543362449  
 MO 2130304043 FR VIGNETTE 2130304043  
 MMO 2101108742 FR STARELETTE 2101108742

OOM 281 983 FORGEOT SC P 7121830998  
 OM ZIT 787 ICEBERG PP 6950750721  
 MOM 6950644887 FR FLAMME P 6950644887

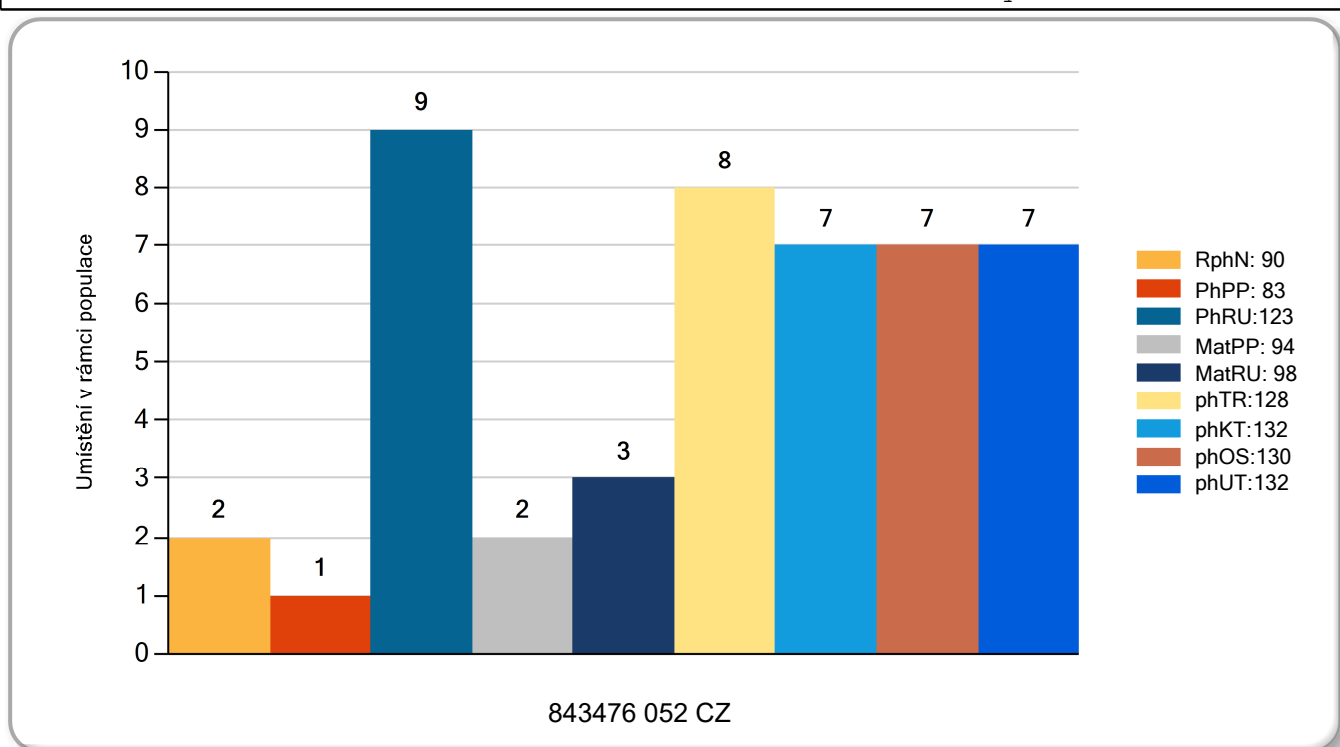
**MATKA 4242595192 FR/2 ot. NEGRESSE P 4242595192**

OMM ITI 073 DANDY 5343819212  
 MM 3615355681 FR JIROUETTE 3615355681  
 MMM 3615351333 FR FELINE 3615351333

Vl.užit:nar: **51** \*\*\* kg Ve 120d: **260** kg Ve 210d: **389** kg V 365d: **628** kg / kříž: **0** cm  
 Přírustek od narození: **1424 / 90** Šourek: **42** cm  
 Věk při ZV **482** dní aktuálně k 24.01.23 hmotnost: **686** kg výška v kříži: **142** cm

PLEMENNÉ HODNOTY						LINEARNÍ HODNOCENÍ											
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				CE				
BÝK	PE	83	123	ME	94	98	128	132	130	132							
MATKA	PE	91	107	ME	97	113	109	108	107	108	822	146	23	20	20	7	70
Otec	PE	88	120	ME	96	90	125	135	136	137							

LH: TR 8 / / 9 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **843479 052 CZ** **HAŠEK KARSIT** Číslo katalogu: 2  
 Dat.nar. : 08.11.2021 Plemeno: T 100 - Charolais  
 Chovatel : Karsit Agro, a.s. Dubenec  
 Majitel : Karsit Agro, a.s. Dubenec

<b>QTL znaky</b>	<b>Rohy</b>	<b>Ataxie</b>	<b>Q204X</b>	<b>F94L</b>	<b>Nt821</b>	<b>C313Y</b>
	-	A/G	+/+	+/+	-	-

OOO ZCH 809 PINAY 8552394134  
 OO ZIT 338 BARITON 1441899152  
 MOO 1441899060 FR VANILLE 1441899060

**Otec ITI 152 OMER 8113 8907598113**

OMO 261 927 HARTISTE 8552394134  
 MO 8907595437 FR LADY 8907595437  
 MMO 8907590924 FR FINE 8907590924

OOM ZTI 244 SIDNEY 4516041658  
 OM ZTI 541 DESTIN 4241389114  
 MOM 4241145627 FR ALLURE 4241145627

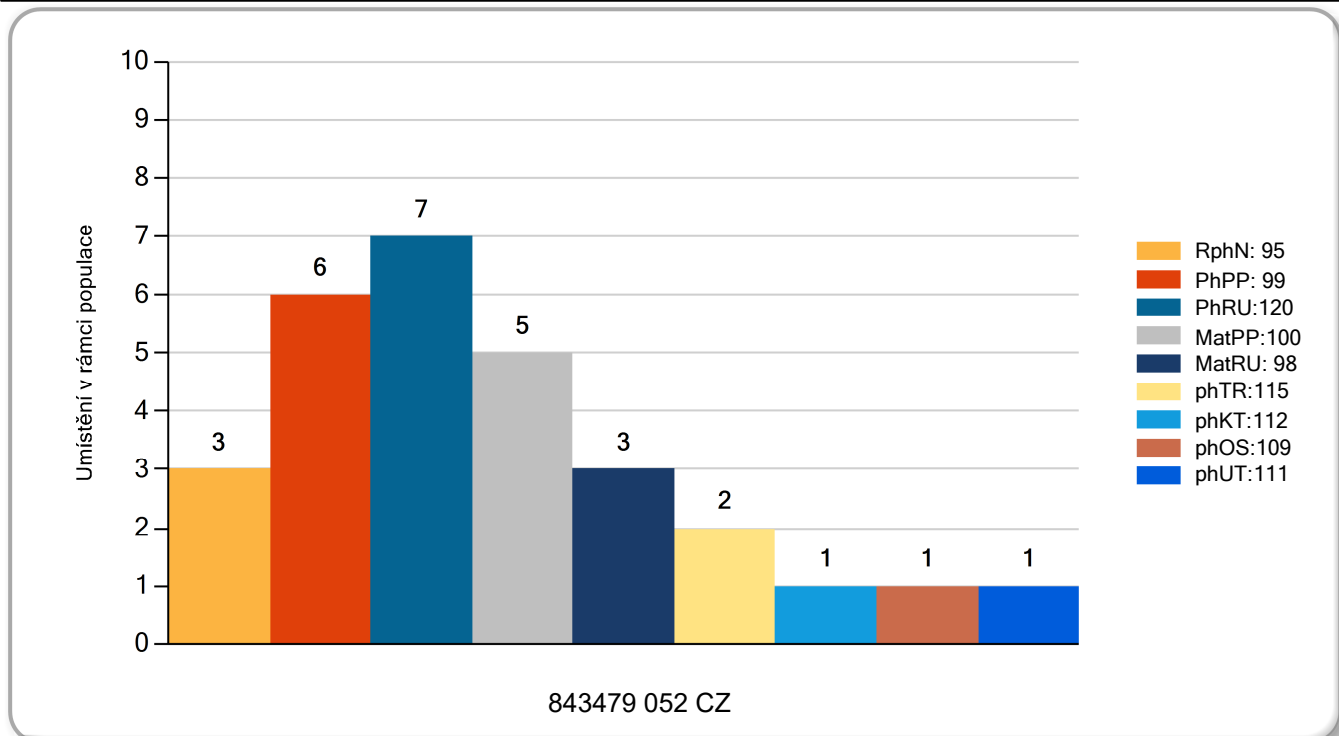
**MATKA 149784 941 CZ/7 ot. UPETTE Z TÝNIŠTĚ NP 411000149784941**

OMM ZCH 449 LAUREL 7195122401  
 MM 1013763083 FR VERONNE 1013763083  
 MMM 1013760681 FR RAPSODIE 1013760681

Vl.užit:nar: **48** \*\*\* kg Ve 120d: **245** kg Ve 210d: **376** kg V 365d: **584** kg / kříž: **0** cm  
 Přírustek od narození: **1430 / 95** Šourek: **42** cm  
 Věk při ZV **478** dní aktuálně k 24.01.23 hmotnost: **680** kg výška v kříži: **144** cm

PLEMENNÉ HODNOTY						LINEARNÍ HODNOCENÍ													
		pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				TR	KT	OS	UT	CE	
BÝK	PE	99	120	ME	100	98	115	112	109	111									
MATKA	PE	97	109	ME	100	100	102	107	108	106	820 / 143				24	19	18	7	68
Otec	PE	99	108	ME	99	104	103	95	91	93	940 / 144				25	24	23	8	80

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



Číslo : **843480 052 CZ** **HAVEL KARSIT** Číslo katalogu: 3  
 Dat.nar. : 09.11.2021 Plemeno: T 100 - Charolais  
 Chovatel : Karsit Agro, a.s. Dubenec  
 Majitel : Karsit Agro, a.s. Dubenec

<b>QTL znaky</b>	<b>Rohy</b>	<b>Ataxie</b>	<b>Q204X</b>	<b>F94L</b>	<b>Nt821</b>	<b>C313Y</b>
	-	G/G	+/+	F/+	-	-

OOO ZCH 809 PINAY 8552394134  
 OO ZIT 338 BARITON 1441899152  
 MOO 1441899060 FR VANILLE 1441899060

**Otec ITI 152 OMER 8113 8907598113**

OMO 261 927 HARTISTE 8552394134  
 MO 8907595437 FR LADY 8907595437  
 MMO 8907590924 FR FINE 8907590924

OOM ZCH 945 UNO SC P 4240830479  
 OM ZTI 712 CABAR SC P 5703713148  
 MOM 5703466502 FR TEMPETTE 5703466502

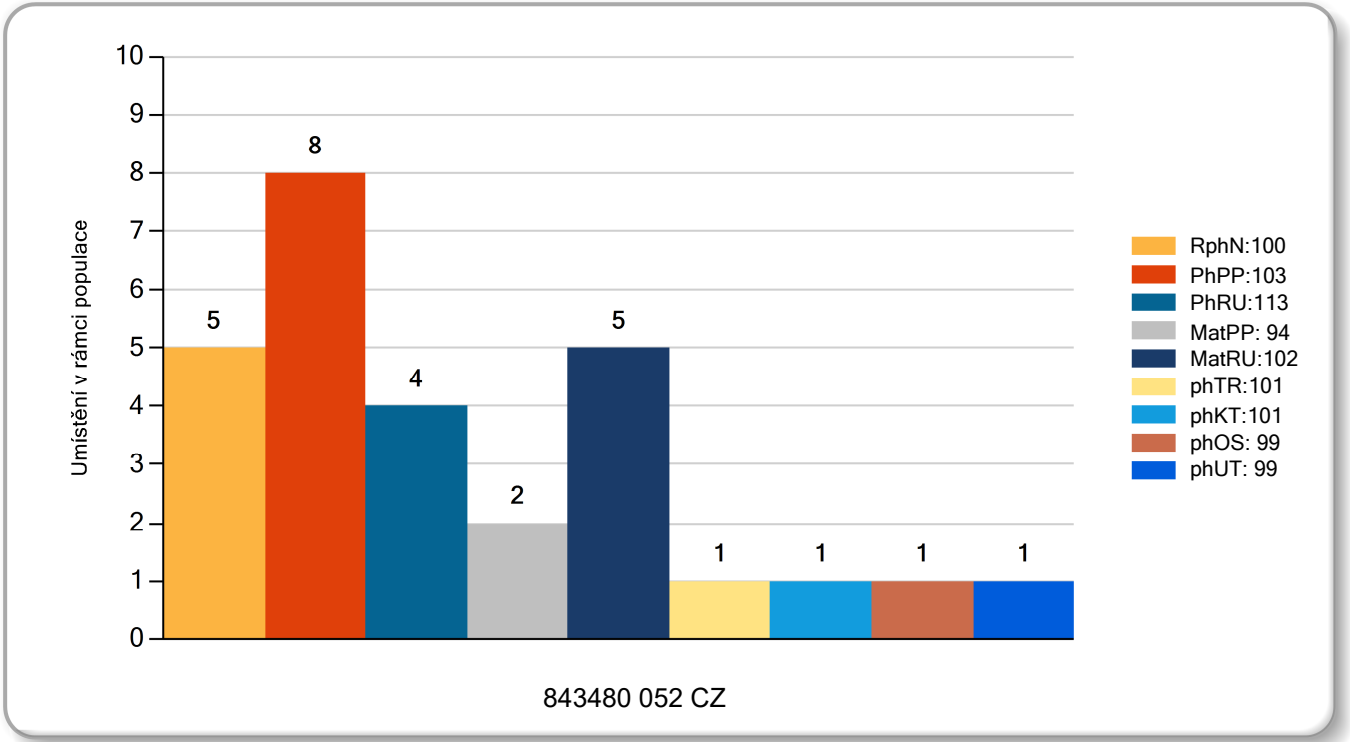
**Matka 7122355940 FR/4 ot. JAMAICA 7122355940**

OMM ZTI 535 SISTERON 2101109480  
 MM 7121842198 FR GALILEE 7121842198  
 MMM 7121396012 FR BELLADONE 7121396012

Vl.užit:nar: **49** \*\*\* kg Ve 120d: **248** kg Ve 210d: **363** kg V 365d: **604** kg / kříž: **0** cm  
 Přírustek od narození: **1399 / 100** Šourek: **41** cm  
 Věk při ZV **477** dní aktuálně k 24.01.23 hmotnost: **666** kg výška v kříži: **141** cm

PLEMENNÉ HODNOTY										LINEARNÍ HODNOCENÍ									
		pp	ru	ME	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				TR	KT	OS	UT	CE
BÝK	PE	103	113	ME	94	102	101	101	99	99									
MATKA	PE	108	103	ME	86	107	91	90	88	88	760 / 142				24	22	21	8	75
Otec	PE	99	108	ME	99	104	103	95	91	93	940 / 144				25	24	23	8	80

LH: TR 8 / / 9 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /



Číslo : **843477 052 CZ HONZA KATSIT** Číslo katalogu: 4  
 Dat.nar. : 22.11.2021 Plemeno: T 100 - Charolais  
 Chovatel : Karsit Agro, a.s. Dubenec  
 Majitel : Karsit Agro, a.s. Dubenec

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

OOO ZCH 809 PINAY 8552394134  
 OO ZIT 338 BARITON 1441899152  
 MOO 1441899060 FR VANILLE 1441899060

**OTEC ITI 152 OMER 8113 8907598113**

OMO 261 927 HARTISTE 8552394134  
 MO 8907595437 FR LADY 8907595437  
 MMO 8907590924 FR FINE 8907590924

OOM ZTI 554 UTOPIQUE 3533581663  
 OM 289 286 EMIRA 2222305636  
 MOM 7258689400 FR PAELLA 7258689400

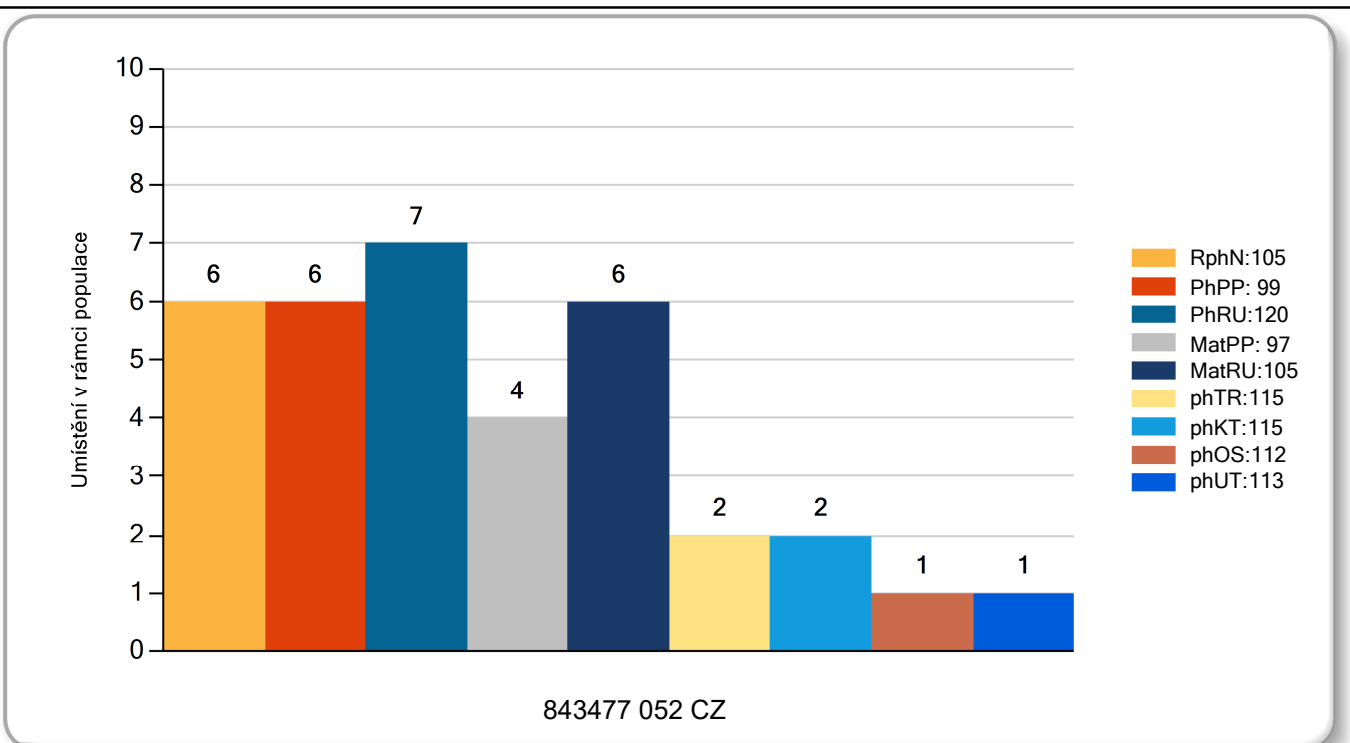
**MATKA 2317101713 FR/2 ot. MEHARI 2317101713**

OMM ZIT 339 CASTOR 6146791641  
 MM 2313106141 FR ISHTAR 2313106141  
 MMM 2311102709 FR FEE 2311102709

Vl.užit:nar: **49** \*\*\* kg Ve 120d: **258** kg Ve 210d: **383** kg V 365d: **629** kg / kříž: **0** cm  
 Přírustek od narození: **1479 / 105** Šourek: **39** cm  
 Věk při ZV **464** dní aktuálně k 24.01.23 hmotnost: **682** kg výška v kříži: **141** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ															
		pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				TR	KT	OS	UT	CE	
BÝK	PE	99	120	ME	97	105	115	115	112	113									
MATKA	PE	97	110	ME	95	116	108	114	111	112	860 / 149				24	22	22	8	76
OTEC	PE	99	108	ME	99	104	103	95	91	93	940 / 144				25	24	23	8	80

LH: TR 8 / /10 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / /





Číslo : **859091 052 CZ**      **HUBERT KARSIT**      Číslo katalogu: 5  
 Dat.nar. : 29.12.2021 Plemeno: T 100 - Charolais  
 Chovatel : Karsit Agro, a.s. Dubenec  
 Majitel : Karsit Agro, a.s. Dubenec

<b>QTL znaky</b>	<b>Rohy</b>	<b>Ataxie</b>	<b>Q204X</b>	<b>F94L</b>	<b>Nt821</b>	<b>C313Y</b>
	-	A/G	+/+	+/+	-	-

OOO      ZCH 809      PINAY      8552394134  
 OO      ZIT 338      BARITON      1441899152  
 MOO      1441899060 FR      VANILLE      1441899060

**OTEC      ITI 152      OMER 8113      8907598113**

OMO      261 927      HARTISTE      8552394134  
 MO      8907595437 FR      LADY      8907595437  
 MMO      8907590924 FR      FINE      8907590924

OOM      ZCH 702      NORBARD      1497101100  
 OM      ZIT 436      VEKTOR ZE STATKU ET      413000638193052  
 MOM      119866 953 CZ      NIAGARA ZEPO      020000119866953

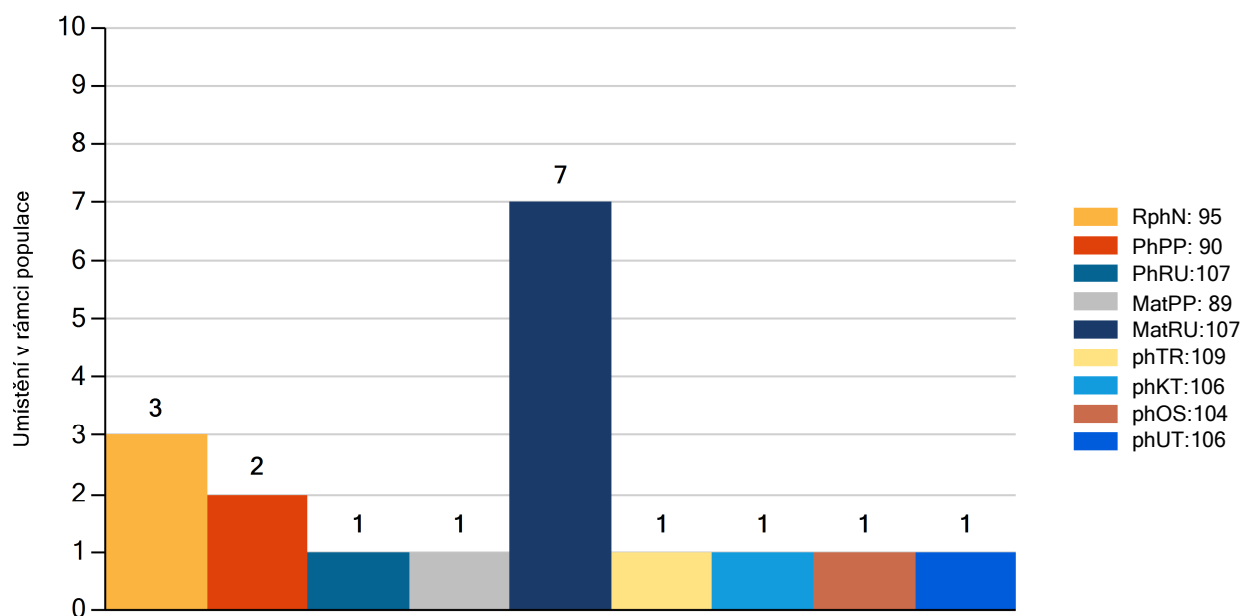
**MATKA      374302 952 CZ/2 ot.      490000374302952**

OMM      ZTI 795      TONER ZEPO      020000621307053  
 MM      267499 952 CZ      490000267499952  
 MMM      116170 506 CZ      029506116170

Vl.užit:nar: **52** \*\*\* kg Ve 120d: **219** kg Ve 210d: **346** kg V 365d: **543** kg / kříž: **139** cm  
 Přírustek od narození: **1340 / 95**      Šourek: **38** cm  
 Věk při ZV **427** dní aktuálně k 24.01.23 hmotnost: **576** kg výška v kříži: **139** cm

PLEMENNÉ HODNOTY										LINEARNÍ HODNOCENÍ									
		pp	ru		pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				TR	KT	OS	UT	CE
BÝK	PE	90	107	ME	89	107	109	106	104	106									
MATKA	PE	93	102	ME	82	110	104	102	101	103	938 / 151				27	22	23	8	80
Otec	PE	99	108	ME	99	104	103	95	91	93	940 / 144				25	24	23	8	80

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



859091 052 CZ