

**KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU**  
**dne 15.05.2023 - začátek – 11,00 hod**  
**Zelený Jiří,Drouhaveč**

Č. K.	Číslo býčka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	Kř. cm	Př.od (g)	nar. RPH	Chovatel
1	75865 035	CZ ISI 356	30.03.22	SM100	540	140	1370	100	Zelený Jiří,Drouhaveč
2	89181 035	CZ HRF 455	05.03.22	U 100	488	128	1159	90	Zelený Jiří,Drouhaveč
3	89185 035	CZ 292 195	08.03.22	U 100	600	132	1470	120	Zelený Jiří,Drouhaveč
4	89189 035	CZ 292 195	13.03.22	U 100	560	131	1383	110	Zelený Jiří,Drouhaveč

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 zvirat.

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](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 (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.



<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 : **75865 035 CZ** **CHAPITO Z DROUHAVČE PP** Číslo katalogu: 1  
 Dat.nar. : 30.03.2022 Plemeno : SM100 - Masný simentál  
 Chovatel : Zelený Jiří, Drouhoveč  
 Majitel : Zelený Jiří, Drouhoveč

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

OOO ZMS 132 NORGÁRD CHARLIE P 42245-00814  
 OO 288 807 ENJOY LYSTHAUGARD P 74709-00170  
 MOO 7470900130 DK 74709-00130

**Otec ISI 356 STENBAKKEN'S NOX P 75658-00248**

OMO ZSI 400 HEDETOFT UNITED P 42245-00814  
 MO 7565800096 DK STENBAKKENS CENDI P 75658-00096  
 MMO 1770100744 DK LANGO UMBRA P 17701-00744

OOM ZSI 286 LAMHOJ SUPERY P 70514-00150  
 OM ZSI 859 TLOUŠŤ VODŇANSKÝ P 145000701561031  
 MOM 41077 931 CZ P 145000041077931

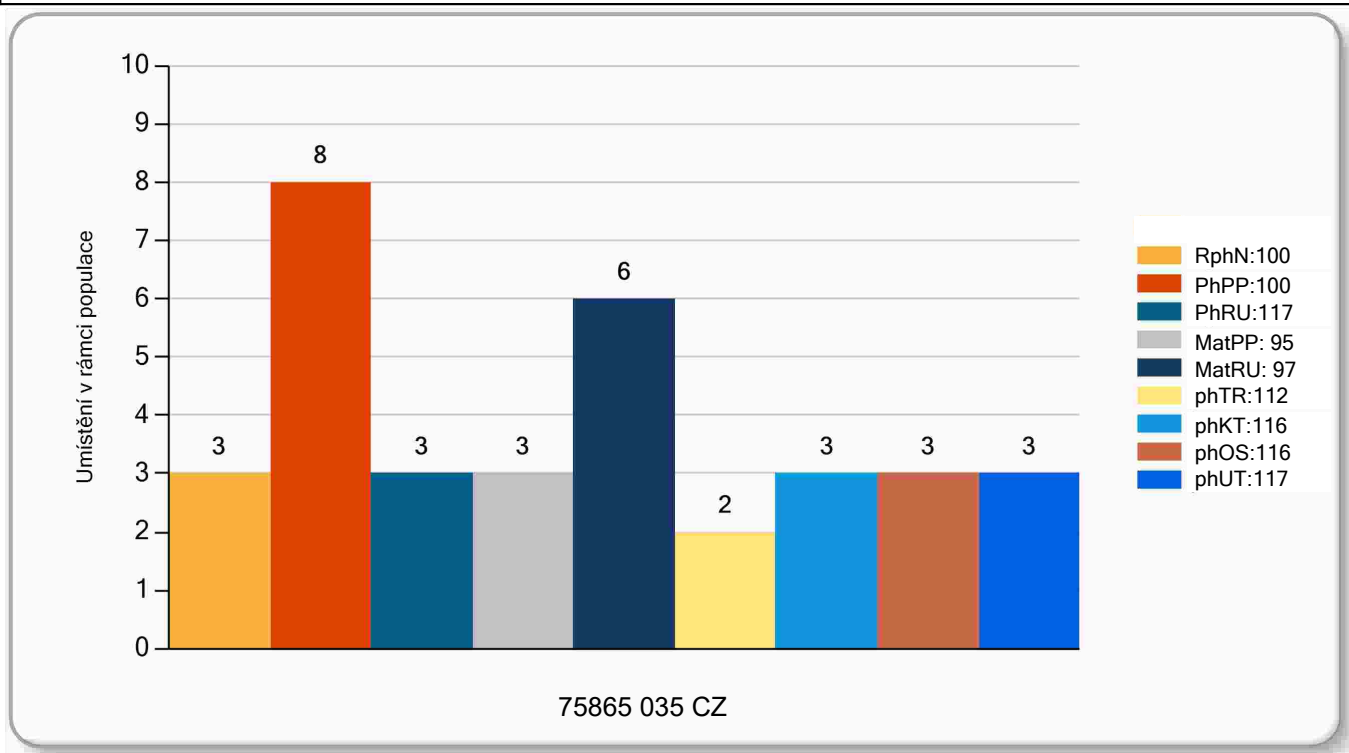
**Matka 564967 932 CZ /3 ot. P 199000564967932**

OMM ZSI 517 OREL Z BĚSNA P 037000107610042  
 MM 287574 932 CZ R\* 199000287574932  
 MMM 196542 932 CZ R 045000196542932

Vl.užit:nar: **48** \*\* kg Ve 120d: **200** kg Ve 210d: **340** kg V 365d: **548** kg / kříž: **140** cm  
 Přírustek od narození: **1370 / 100** Šourek: **40** cm  
 Věk při ZV **411** dní aktuálně k 24.03.23 hmotnost: **540** kg výška v kříži: **140** cm

	PLEMENNÉ HODNOTY						LINEARNÍ HODNOCENÍ												
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž				TR	KT	OS	UT	CE		
BÝK	PE	100	117	ME	95	97	112	116	116	117									
MATKA	PE	104	103	ME	87	110	97	95	95	94	724 / 144				21	19	19	7	66
Otec	PE	91	126	ME	104	86	122	127	124	128	1204 / 150				28	25	24	8	85

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



Číslo : **89181 035 CZ** **CHAMPÓN Z DROUHAVČE PP** Číslo katalogu: 2  
 Dat.nar. : 05.03.2022 Plemeno : U 100 - Hereford  
 Chovatel : Zelený Jiří, Drouhaveč  
 Majitel : Zelený Jiří, Drouhaveč

**QTL  
znaky**

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

OOO HRF 395 RMR 1 PILOT ET 49422-00427  
 OO 281 230 LAULUND ELTON 59195-00273  
 MOO 8268100324 DK JUELSGAARD GIPSY 82681-00324

**OTEC HRF 455 LAERKEDAL INGERMAND 77113-00215**

OMO 281 231 SLYK'S 1 AGRO 49422-00427  
 MO 7711300183 DK LAERKEDAL 1 GYDA 77113-00183  
 MMO 8497000346 DK NORBY 1 ELAINE 84970-00346

OOM HRF 346 SMH AGASSI 328A 21104-00328  
 OM HRF 430 VLASTA Z PODLESÍ V 061000543107042  
 MOM 119170 942 CZ 061000119170942

**MATKA 564958 932 CZ /3 ot.**

OMM HRF 371 POPULÁR Z PODLESÍ 061000516097042  
 MM 350109 932 CZ 199000350109932  
 MMM 117636 932 CZ 045000117636932

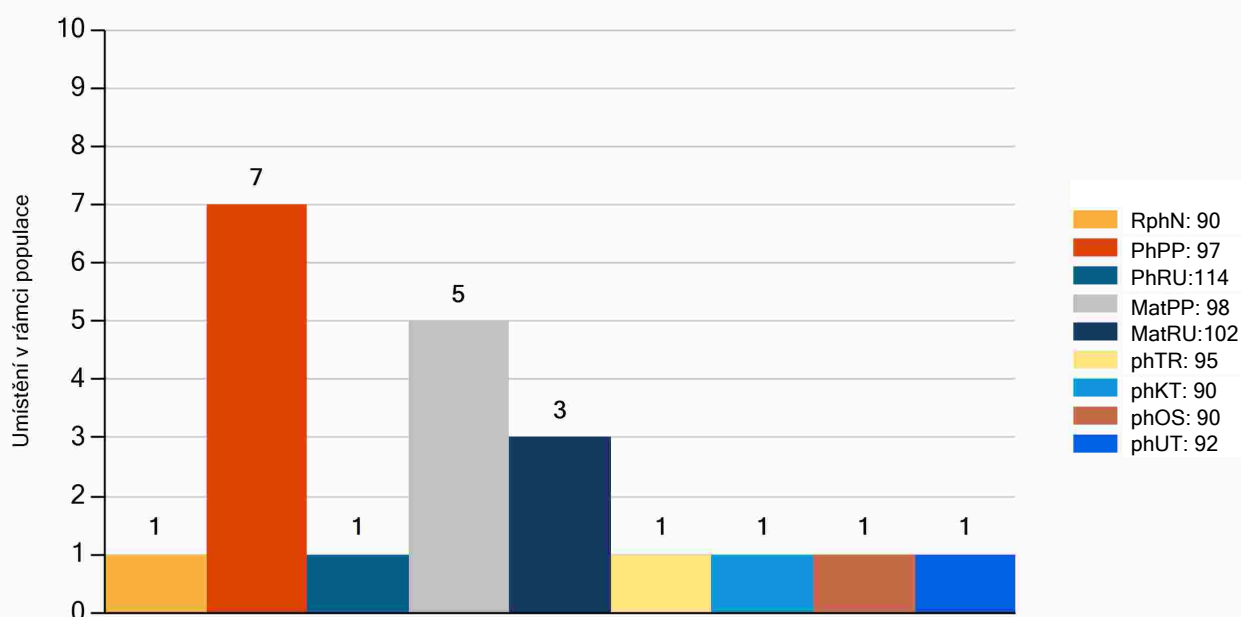
Vl.užit:nar: **43** \*\* kg Ve 120d: **171** kg Ve 210d: **288** kg V 365d: **466** kg / kříž: **128** cm  
 Přírustek od narození: **1159 / 90** Šourek: **36** cm  
 Věk při ZV **436** dní aktuálně k 24.03.23 hmotnost: **488** kg výška v kříži: **128** cm

PLEMENNÉ HODNOTY

LINEARNÍ HODNOCENÍ

	pp	ru	ME	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž					CE		
BÝK	PE	97	114	ME	98	102	95	90	90	92							
MATKA	PE	102	110	ME	97	100	96	84	82	84	772	147	26	22	21	8	77
OTEC	PE	95	109	ME	98	109	87	82	84	85	615	134	23	21	21	7	72

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



89181 035 CZ

Číslo : **89185 035 CZ** **CHAMPION Z DROUHAVČE ET PP** Číslo katalogu: 3  
 Dat.nar. : 08.03.2022 Plemeno : U 100 - Hereford  
 Chovatel : Zelený Jiří, Drouhaveč  
 Majitel : Zelený Jiří, Drouhaveč

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

OOO 279 971 SHF RIB EYE M326 R117 P C02910420  
 OO 292 196 SHF TAHOE R117 T100 P C02933797  
 MOO 42176576 CA SHF LADY 512 L73 P A42176576

**Otec 292 195 ANL C HAR T100 TAHOE 86 ET C03002615**

OMO ANL 2K SPECIALIST 7N C02910420  
 MO 2876088 CA ANL 7N MAPLE 86R P C02876088  
 MMO 2827415 CA ANL 32K MAPLE 47N P C02827415

OOM TH SHR 605 57G BISMARCK 243R A42629061  
 OM 292 220 TH 75J 243R BAILOUT 144U ET C02954344  
 MOM KB 615C NICKY 75J A42125778

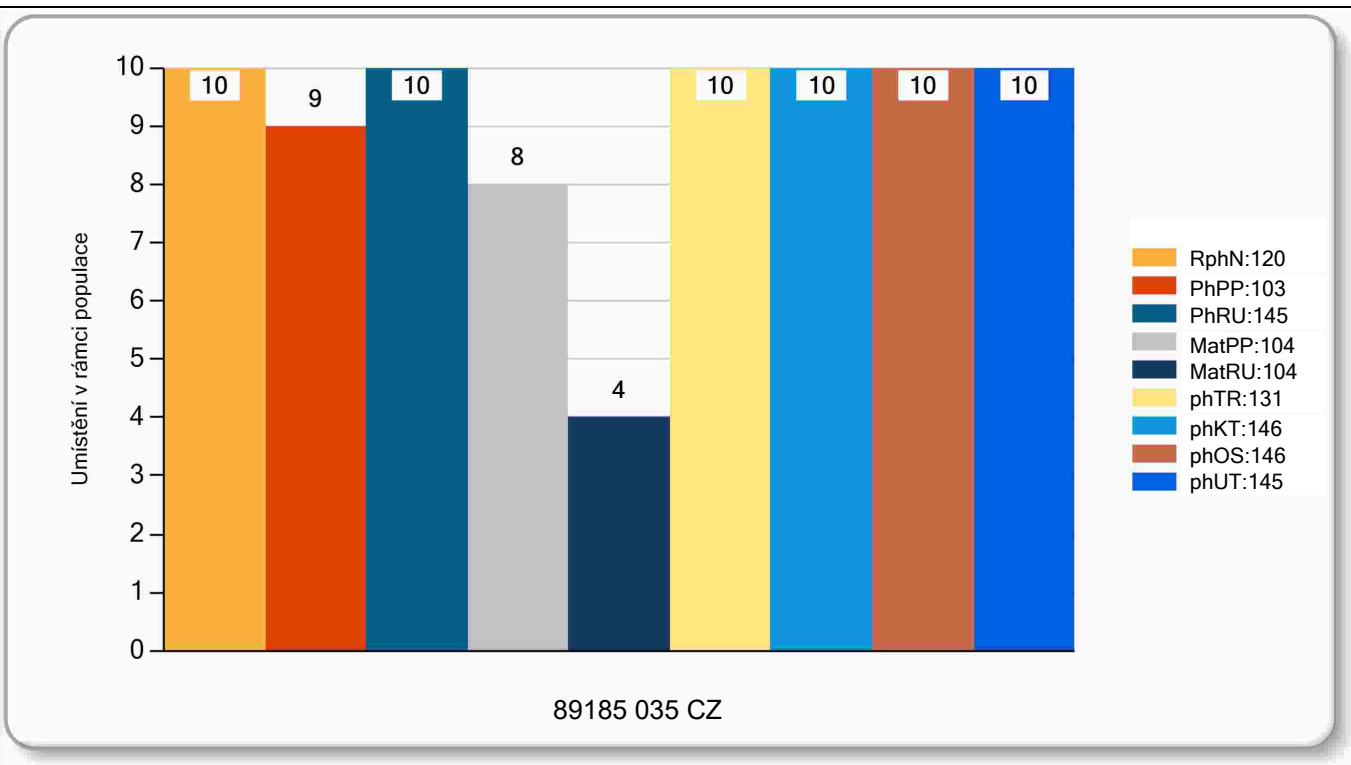
**MATKA 2992408 CA /impET HARVIE OVHF HBM UNIQUE 32B C02992408**

OMM NJW FHF 9710 TANK 45P C02924181  
 MM 2953908 CA HARVIE OVHF MS UNIQUE 17Y C02953908  
 MMM HARVIE OVHF MS UNIQUE 80W C02925243

Vl.užit:nar: **40** \*\* kg Ve 120d: **264** kg Ve 210d: **421** kg V 365d: **584** kg / kříž: **132** cm  
 Přírustek od narození: **1470 / 120** Šourek: **37** cm  
 Věk při ZV **433** dní aktuálně k 24.03.23 hmotnost: **600** kg výška v kříži: **132** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ											
	pp	ru	ME	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž	TR	KT	OS	UT	CE
BÝK	PE	103	145	ME	104	104	131	146	146	145					
MATKA	PE	90	133	ME	107	116	122	131	131	131	/				
Otec	PE	109	135	ME	106	101	124	139	139	138	/				

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



Číslo : **89189 035 CZ** **CHAMPÁŇ Z DROUHAVČE ET PP** Číslo katalogu: 4  
 Dat.nar. : 13.03.2022 Plemeno : U 100 - Hereford  
 Chovatel : Zelený Jiří, Drouhaveč  
 Majitel : Zelený Jiří, Drouhaveč

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

OOO 279 971 SHF RIB EYE M326 R117 P C02910420  
 OO 292 196 SHF TAHOE R117 T100 P C02933797  
 MOO 42176576 CA SHF LADY 512 L73 P A42176576

**Otec 292 195 ANL C HAR T100 TAHOE 86 ET C03002615**

OMO ANL 2K SPECIALIST 7N C02910420  
 MO 2876088 CA ANL 7N MAPLE 86R P C02876088  
 MMO 2827415 CA ANL 32K MAPLE 47N P C02827415

OOM TH SHR 605 57G BISMARCK 243R A42629061  
 OM 292 220 TH 75J 243R BAILOUT 144U ET C02954344  
 MOM KB 615C NICKY 75J A42125778

**Matka 2992408 CA /impET HARVIE OVHF HBM UNIQUE 32B C02992408**

OMM NJW FHF 9710 TANK 45P C02924181  
 MM 2953908 CA HARVIE OVHF MS UNIQUE 17Y C02953908  
 MMM HARVIE OVHF MS UNIQUE 80W C02925243

Vl.užit:nar: **40** \*\* kg Ve 120d: **245** kg Ve 210d: **379** kg V 365d: **548** kg / kříž: **131** cm  
 Přirustek od narození: **1383 / 110** Šourek: **37** cm  
 Věk při ZV **428** dní aktuálně k 24.03.23 hmotnost: **560** kg výška v kříži: **131** cm

PLEMENNÉ HODNOTY				LINEARNÍ HODNOCENÍ											
	pp	ru	ME	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot kříž	TR	KT	OS	UT	CE
BÝK	PE	102	139	ME	105	106	124	137	138	137					
MATKA	PE	90	133	ME	107	116	122	131	131	131	/				
Otec	PE	109	135	ME	106	101	124	139	139	138	/				

LH: TR 7 / /10 KT / / OS / / UT Celkem: Končetiny: / / / / /

