



# ROČENKA

## MORAVSKÝ TEPLOKREVNÍK



2011

Svaz chovatelů a příznivců moravského teplokrevníka

Svaz chovatelů a příznivců moravského teplokrevníka



# ROČENKA MORAVSKÝ TEPLOKREVNÍK 2011

LISTOPAD 2011





<b>1. Úvod</b>	<b>5</b>
<b>2. Činnost SCHPMT v roce 2011</b>	<b>6</b>
2.1. Činnost SCHPMT v datech	9
Moravští chovatelé hodnotili	9
Národní výstava hospodářských zvířat a zemědělské techniky	10
Moravská výstava pod kapkami deště	11
Přehlídka tříletých klisen Tlumačov“	15
Koně v akci 2011: 4 země - 1 vášeň	16
Moravská výstava moravského teplokrevníka	16
Mistrovství ČR v orbě, Postoupky u Kroměříže	18
Po formanských cestách hříběcími horami	19
<b>3. Mezinárodní spolupráce</b>	<b>28</b>
3.1. Projekt „Integrácia chovateľov tradičných plemien koní Moravy a Slovenska“	28
3.2. „KŮŇ 2011“ Trenčín	30
<b>4. Statistika výstavnictví</b>	<b>32</b>
<b>5. Sportovní výkonnost v populaci moravského teplokrevníka</b>	<b>34</b>
5.1. Sportovní rok 2010	34
5.2. Moravský teplokrevník ve sportu v roce 2011	37
5.3. Pohár předsedy SCHPMT	41
<b>6. Galerie členů SCHPMT</b>	<b>42</b>
6.1. Mgr. Josef Pokorný	42
6.2. Kateřina Hyklová	45
<b>7. Galerie klisen MT</b>	<b>46</b>
185 Fátima (Koheilan V - 3)	46
266 North Star X - 8 (Nora)	48
<b>8. Seznam plemenných hřebců s oprávněním působit v plemenitbě moravského teplokrevníka v roce 2012</b>	<b>52</b>
Catalin II MT / Catalin XII SK /1773 Catalin XI - 1 // Karát	53
Dahoman I MT / 2943 Dahoman IV – CZ /Tamarix/	56
Furioso XI MT / Furioso XXIV Mot. / Furioso XXXV HU / 1735 Furioso XVIII - 3 /Franky/ (v SK 3515, v HU 4123)	57
Gidran II MT / 505 Gidran bernartický	60
North Star I MT / North Star XIII SK /1542 North Star X-7 /Jenisej/ (v SK 3722)	61
Przedswit II MT / Przedswit XXIII - Mot. / 2893 Przedswit XVII - 24 (v SK 4450)	62
Przedswit IV MT / 2975 Przedswit Lukas	63
Przedswit V MT / 1485 Hary (62/365)	64
Przedswit VI MT / Przedswit XXV SK / 1486 Przedswit XVII – 46 /Aramis/ (v SK 3670)	65
Przedswit VIII MT / Przedswit XXIV SK / 1688 Pado (v SK 4528)	66
Shagya I MT / 751 Shagya IV – CZ (Wanad)	69

---

---

<b>9. Stanovy SChPMT</b>	<b>70</b>
<b>10. Chovatelské dokumenty</b>	<b>70</b>
<b>11. Analýza populace moravského teplokrevníka za rok 2011</b>	<b>71</b>
11.1. Aktuální stav populace moravského teplokrevníka k 1. 11. 2011	71
11.1.1. Počet chovatelů MT	72
11.1.2. Početní přehled koní populace MT v letech 2004 – 2011	77
11.1.3. Plemeníci v populaci MT v letech 2004 – 2011	78
11.1.4. Původová genová analýza plemenných hřebců a výsledky analýzy plemenných hřebců zapsaných do PK MT k 1. 11. 2011	82
11.1.5. Původová genová analýza populace chovných klisen zapsaných do PK MT a výsledky analýzy populace chovných klisen zapsaných do PK MT k 1. 11. 2011	100
11.1.6. Původová genová analýza koní populace moravský teplokrevník zapsaných do chovného registru MT a výsledky analýzy koní populace moravský teplokrevník zapsaných do chovného registru MT k 1. 11. 2011	145

# 1. ÚVOD



Vážení chovatelé a příznivci moravského teplokrevníka,

připravili jsme pro Vás již 8. vydání ročenky, která se stala pravidelným chovatelským periodikem. Podává zajímavé informace o činnosti SChPMT a chovu koní plemene moravský teplokrevník. Ročenka je souhrnným materiálem pro chovatele, který jim umožňuje se zorientovat v současné situaci moravského teplokrevníka, a napovídá, jak dál postupovat při jeho regeneraci. Dává možnost výběru plemeníka pro nadcházející připouštěcí sezonu, jsou v ní zveřejňovány výsledky chovatelských přehlídek, výkonnostních zkoušek, výběru hřebců i kulturních a společenských akcí, kterých se naši členové zúčastnili.

Rok 2011 byl poznamenán prohlubující se finanční krizí v celé společnosti a chov koní je odvětvím, kde se nedostatek finančních prostředků projevuje zásadním způsobem, hlavně v odbytu koní. Přesto jsme výrazným způsobem tento jev nezaznamenali. Zdá se, že opak je pravdou - rozvinuly se nové možnosti využití moravského teplokrevníka pro agroturistiku otevřením nových hiposteze. Přetrvávajícím problémem moravského teplokrevníka je jeho nízké reprodukce. Ta zůstává na bedrech několika chovatelů a zbytek se tváří, že reprodukce se jich netýká. Postupně se daří naplňovat vizi „moravský teplokrevník – rodinný kůň pro všechny generace“, a jeho využití ve všech volnočasových aktivitách.

Nebyl to rok jednoduchý, ale Vám všem, kteří jste se zasloužili o propagaci SChPMT a moravského teplokrevníka u nás doma i v zahraničí, patří mé poděkování s přáním dobrého zdraví, chovatelských i sportovních úspěchů.

Ladislav Karásek  
předseda SChPMT



## 2. ČINNOST SChPMT V ROCE 2011

Na činnosti SChPMT se v roce 2011 podílelo **67 členů**. Moravský teplokrevník je chován u jednotlivých chovatelů v zemském chovu na území celé České republiky. Počet koní MT zapsaných do PK MT narůstá, k 1. 11. 2011 je zapsáno **319 koní (28 plemenných hřebců, 182 plemenných klisen a dorost je zastoupen 109 koňmi)**.

Aktuality o svazovém dění mohou zájemci sledovat na webových stránkách - **www.moravskyteplokrevnik.cz** a facebooku - **Moravskýteplokrevník**.

Svaz je řízen **7 členným výborem a 5 členná rada plemenné knihy** zabezpečuje chovatelské záležitosti.

### **Svaz vede výbor složený z těchto členů:**

**Předseda:** Ladislav Karásek

**Místopředseda:** Ing. Petr Galatík

**Sekretář:** Ing. Jana Burešová

### **Členové výboru (VV SChPMT):**

Ing. Jana Fatěnová  
Vojtěch Kocáb  
Ing. Vincenc Krybus  
Marie Urbanová

### **Rada plemenné knihy MT (RPK MT):**

Ing. Stanislav Hošák  
Milan Novák  
Ing. Jaroslav Richter  
Bohumír Soušek  
Petra Vymětalíková  
Božena Soušková – vedení „papírové“ PK

### **Revizní komise (RK):**

Ing. Vít Zapletal  
František Majíček ml.  
Mgr. Josef Pokorný

### **Sportovní komise (SK):**

Vojtěch Kocáb  
Libor Krčmař  
Mgr. Josef Pokorný  
Ing. Vít Zapletal

### **Mediální komise (MK):**

Ing. Jana Burešová  
Ing. Jana Fatěnová  
Ida Sedláčková  
Mgr. Jana Svárovská  
Ilona Zmeškalová  
Zuzana Pinosová

---

---

## Seznam členů SCHPMT, o. s. v roce 2011

Acostová Anna, Ing., Ph.D.	Kojetín
Bartošová Michaela	Olomouc
Bohuslavová Ladislava	Dolní Bělá
Binek Jan	Vizovice
Bittnerová Kateřina	Hvězdlice
Burešová Jana, Ing.	Ivanovice na Hané
Burešová Karolína	Malé Svatoňovice
<i>Doubravová Stanislava</i>	<i>Brňany</i>
Drahovzalová Jitka	Malé Svatoňovice
Fatěnová Jana, Ing.	Kroměříž
Fuksa Vladimír, MVDr.	Kroměříž
Fuksová Veronika	Míškovice
Galatík Petr, Ing.	Kroměříž
Gardavský Ladislav, ml.	Kojetín
<i>Hájek Lubomír</i>	<i>Kvasice</i>
<i>Havlíček Jakub</i>	<i>Břest</i>
Hodečková Soňa	Znojmo
<i>Hošák Stanislav, Ing.</i>	<i>Štěpánkovice</i>
Hvězda Roman	Zlín
<i>Hyklová Kateřina</i>	<i>Boršice</i>
Juříčka František	Staré Město
Kalová Lucie, MVDr.	Napajedla
Karásek Ladislav	Velká nad Veličkou
Kocáb Vojtěch	Staré Město
Kočí Tomáš	Olomouc
Konečný František	Míškovice
Kosatík Ladislav	Břest
Krčmař Libor	Kojetín
Krybus Vincenc, Ing.	Kojetín
KVATRO-EKOSTATEK s.r.o.	Velká nad Veličkou
Lavičková Růžena	Vítkov
Lettrichová Jana, Mgr.	Lysovice
Majíček František	Uherské Hradiště
Majíček František ml.	Uherské Hradiště
Menšík František	Kostelec na Hané
Mlčoch Květoslav	Zlín
Mrhálková Stanislava, PharmDr.	Kroměříž
Nepraš Alois	Zdounky
Novák Milan	Čelechovice na Hané
Paráčková Martina, Ing.	Drnovice
Petraturová Jana	
Pinosová Zuzana	Zlín
Pokorný Josef, Mgr.	Karlov - Litovel
Ptáček František	Valašské Klobouky



Purš Jiří, Ing.	Břest
Remešová Petra	Hulín
Richter Jaroslav, Ing.	Malé Svatoňovice
Sedláčková Ida	Kojetín
Soušek Bohumír	Kojetín
Soušková Božena	Kojetín
Spurná Hana (Kučerová)	Vrbátky
Stibor František	Loukov
Stoličková Vladimíra	Kroměříž
Sůvová Vladimíra	Tišnov
Svárovská Jana	Kroměříž
TASOV Petra Fousková	Žatec
Tihelka František	Napajedla
<i>Turnovec Jan</i>	<i>Kamýk nad Vltavou</i>
Urbanová Marie	Hranice
Venclík Jan st.	Tovačov
Večerka Josef	Kroměříž
Vymětalík Václav	Bystřice pod Hostýnem
<i>Vymětalíková Petra</i>	<i>Kojetín</i>
Zapletal Vít, Ing.	Zdounky
Zatloukalová Jana	Petrovice
<i>Zeman Martin</i>	<i>České Budějovice</i>
Zmeškalová Ilona	Hranice

**SCHPMT je členem:**

SCHKMS

Kroměřížského sdružení pro cestovní ruch

HYJÉ - koně Zlínského kraje, o.p.s

---

---

## 2.1. Činnost SCHPMT v datech

### LEDEN

**12. 1. a 17. 1. 2011**

se uskutečnilo setkání členů **mediální komise**.

**21 - 22. 1. 2011**

se členové CFA (Czech Furioso Association o. s.) sešli na **2. semináři k projektu Integrace chovatelů tradičních plemen koní Moravy a Slovenska**. Setkání proběhlo v Brně na Pánské Líše.

### ÚNOR

**11. 2. 2011**

**VV SCHPMT a RPK MT** se sešli ke svému jednání v Kojetíně. Body jednání obsahovali informace o výzvě CFA, činnosti mediální komise, výkonnostních zkouškách hřebců a přeřazení klisen do oddílů PK dle navýšených % PG MT.

**20. 2. 2011**

se v Kojetíně uskutečnila letošní první **Chovatelská beseda** spojená s přednáškou Probiotika a zvířata a foto přehlídkou regenerátorů MT a jejich potomstva od roku 2004 do roku 2010.

### DUBEN

**14. 4. 2011**

se sešel **VV SCHPMT** v Kojetíně. Na programu jednání byla VH SCHPMT i VH ASCHK ČR a účast moravských teplokrevníků na výstavách pořádaných v roce 2011 v České republice.

**28. 4. 2011**

se v Humpolci uskutečnila **VH ASCHK ČR**.

**29. 4. 2011**

**Veronika Fuksová** se svojí kobyolkou **57/420 Vivien** se zúčastnila 1. ročníku **pálení čarodějnic** v obci Kurovice. Akce proběhla u goticko - renesanční tvrze.

### KVĚTEN

#### Moravští chovatelé hodnotili

V neděle **22. 5. 2011** se chovatelé moravského teplokrevníka sešli na **valné hromadě SCHPMT** (Svazu chovatelů a příznivců moravského teplokrevníka) k hodnocení uplynulého nejen chovatelského roku. Výkonný výbor svazu připravil pro

---

---

členy tradiční **hodnocení činnosti, zhodnocení práce jednotlivých komisí a hospodaření svazu.**

Bohatý blok hodnocení aktivit majitelů moravských teplokrevníků začal vyhodnocením „**Poháru předsedy SCHPMT**“. Za rok 2010 si domů tento jedinečný pohár odvezl Mgr. J. Pokorný za sportovní výkony klisny **68/29 Redemptia**.

Za aktivní **výstavní činnost** byla ohodnocena majitelka klisny **57/694 Petty Ing. J. Burešová**, která svou klisnu prezentovala na čtyřech výstavách v roce 2010, a za neaktivnějšího majitele moravských teplokrevníků vystavujících více koní byl ohodnocen **Ing. P. Galatík**. Také chovatelé moravského teplokrevníka sklídili za svou činnost ohodnocení. Za **nejaktivnější chovatele** posledních tří let, kteří mají v majetku nad pět moravských teplokrevníků, obdrželi diplomy **B. Soušek a KVATRO – EKOSTATEK, s.r.o.** Za neaktivnější chovatele posledních tří let, kteří mají v majetku do pěti moravských teplokrevníků, byli vyhodnoceni **L. Gardavský ml., P. Vymětalíková a L. Krčmař**.

Ani **oslavenci** v letošním roce nepřišly zkrátka. A komu bylo gratulováno ke kulatinám, půlkulatinám a „bardům“ nad 80 let? Kytičku a blahopřání k jubileu obdrželi M. Bartošová, J. Binek, J. Havlíček, MVDr. L. Kalová, V. Kocáb, L. Krčmař, Ing. V. Krybus, F. Menšík, PharmDr. S. Mrhálková, Ing. J. Purš, I. Sedláčková, Bc. B. Soušková, Bc. J. Svárovská, R. Valach, V. Vymětalík, Ing. V. Zapletal a J. Zatloukalová.

Již se stalo pravidlem, že členové na VH obdrží Ročenku a Sborník moravského teplokrevníka, která přehledně shrnuje dění a chov MT v roce 2010.

V diskusi L. Karásek seznámil přítomné se současnými možnostmi dotací z MZe, zdůraznil rozdílnost v pojmu na Moravě chovaný teplokrevník a moravský teplokrevník a vyzval majitele MT k zapojení se do dalšího ročníku „Poháru předsedy SCHPMT“.

Chovatelé se pochlubili letošními přírůstky v chovu moravského teplokrevníka a svými chovatelskými zkušenostmi.

Ing. J. Burešová nabídla k zakoupení svazové oblečení a dečky pod sedlo, které je možné si objednat i přes e-shop na webu svazu. Také DVD z výstavy v Napajedlích 2007 je zde v nabídce.

Povzbuzením pro další práci výboru svazu byla pochvala za činnost od V. Vymětalíka.

(text: Ing. J. Fatěnová)

## ČERVEN

### Národní výstava hospodářských zvířat a zemědělské techniky

Ve dnech **23. 6. 2011 – 26. 6. 2011** proběhla na brněnském výstavišti **Národní výstava hospodářských zvířat a zemědělské techniky**.

Na výstavišti se prezentovalo více jak 220 vystavovatelů techniky, technologií, produktů i služeb pro zemědělství a 230 chovatelů vystavovalo 530 kusů hospodářských zvířat z 19 států. Na výstavu koní do Brna přijelo 60 koní 16 plemen. Během všech výstavních dnů byli koně předváděni v doprovodném programu, který návštěvníkům ukázal všechny možnosti využití u nás chovaných koní. Moravského teplokrevníka zastupovaly klisny **57/466 Sába** a **81/5 Sabeéna**, které při

---

---

zahajovacím ceremoniálu vedly uvítací průvod výstavištěm s jezdkyňmi v hanáckých krojích. V kategorii **moravský teplokrevník a kinský kuň** získala **81/5 Sabeéna 2. místo**. Rehabilitační tým, včetně obou klisen, ukázal divákům část hiporehabilitační hodiny se zdravotně postiženými klienty, kteří přijeli z kroměřížska. Klisny ukázaly široké veřejnosti své předpoklady pro vykonávání této činnosti a díky přítomnosti našich klientů zanechaly v srdcích diváků skutečný hluboký zážitek.

(text: K. a V. Stoličkovi)

## 29. 6. 2011

se v Kojetíně sešla část **mediální komise** a **RPK MT** ke kontrole a doplnění PK MT online.

## ČERVENEC

### Moravská výstava pod kapkami deště

ZH Tlumačov s.p., ASCHK ČR a SCHK Moravy a Slezska pořádali již tradiční „**VÝSTAVU KONÍ CHOVATELŮ MORAVY A SLEZSKA**“. Letošní 6. ročník proběhl v termínu **2 - 3. 7. 2011** ve znamení dešťových kapek.

Tato výstava historicky navazuje na slavné **Jezdecké a chovatelské dny v Tlumačově**, pořádané ZH Tlumačov v areálu hřebčince a na závodišti „Bahňák“ od **roku 1928 do roku 1996**. Od povodní v roce 1997 již bohužel není možné na závodišti „Bahňák“ tyto chovatelské dny pořádat a tak od roku **2005** vznikla nová tradice pořádání výstavy koní přímo v areálu hřebčince.

Při letošním ročníku v ZH Tlumačov s.p. bylo předvedeno **87 koní různých plemen**.

**Sobota** již tradičně patřila předvádění vystavovaných koní a jejich posouzení odbornými komisemi. Protože již od rána temná mračna na obloze hýřila dešťovými kapkami, všech 13 kolekcí se početnému diváctvu předvedlo v hale. Kolekce koní byly rozděleny dle plemen a také dle hříbat po plemenících působících v moravském chovu. Každou kolekci pečlivě okomentoval „tradiční“ komentátor výstavy L. Karásek. Kteří vystavovatelé si za své koníky odváželi pestrobarevné floty domů?

1/ Kolekce klisen po hřebci 2666 Porter (celkem 4 klisny) – zvítězila **67/368 Prety** v majetku V. Sýkory z Ostravy – Staré Bělé.

2/ **MORAVSKÝ TEPLOKREVNÍK – mladší koně – FANTAGIRO / PRZEDSWIT XXII - 4 S KOBYLKOU PO CATALIN I MT** v majetku P. Vymětalíkové a L. Krčmaře z Kojetína.

3/ Klisny ČT s hříbaty po Scyris – flot si odvezl V. Eremiáš za klisnu **61/968 Garry s klisničkou**.

4/ Klisny ČT s hříbaty po Sir Edward – ze 4 klisen s hříbaty v majetku ZH Tlumačov komise nejlépe vyhodnotila klisnu **54/195 Jena s hřebečkem**.

5/ **MORAVSKÝ TEPLOKREVNÍK – starší koně** – nejlépe byla ohodnocena klisna **81/5 SABEÉNA** v majetku V. Stoličkové, která se již pyšní nejedním šampionským titulem.

6/ Klisny ČT s hříbaty po Carol – **61/817 Victoria s hřebečkem**, v majetku ZP Hvězdlice a.s.

7/ Kolekce klisen Ing. L. Jelínka - nejlépe byla ohodnocena klisna moravského teplokrevníka **81/12 FRIDA**.

---

8/ KVATRO –EKOSTATEK s.r.o., předvedl své klisny v *kolekci klisny ČT s hříbaty po Loutanos Orion* – pohárem byla ohodnocena **55/178 Demka s klisničkou**.

9/ *Klisny ČMB s hříbaty* - zde byla vítězně vyhodnocena **klisna 55/897 Hanka** v majetku R. Vlacha z Rohatce a za nejlepší hříbě komise vyhodnotila **hřebečka z 55/403 Agáty** v majetku P. Frydrycha z Velkých Karlovic.

10/ *Klisny NS s hříbaty* – ocenění si odvezl chovatel a majitel J. Blizňák za klisnu **72/105 Navara s hříbětem po 1441 Nero Bečvanský**.

11/ *Klisny hafling s hříbaty* – za nejhezčí klisnu kolekce byla vyhodnocena klisna **BZ22332 Ganz** v majetku R. Volkové – Švehlové z Brna – Chrlic a za nejlepší hříbě komise vyhodnotila **hřebečka z 179/38 Sheyla II** v majetku H. Hradilové z Karlovic.

12/ *Klisny Shagya-araba s hříbaty* – bělka L. Miškarové **Germaine CZ-Sh-A-203** si domů odvážela pohár za nejlepší klisnu a vyhodnoceným hříbětem byla **klisnička z Sáry CZ-Sh-A-200** v majetku J. Musila z Morkovic.

13/ To nejmenší na diváky čekalo na konec - *kolekce koní plemene shetland pony*, kterou vyhrál hřebeček **1/556 Phil Marlow Bruk** v majetku M. Pavlíčka z Kunovic.

Ani **neděle** nepřinesla slunečné počasí a po dopoledních přeháňkách, kdy se program odvíjel na venkovním předvadišti, odpoledne již lilo jako z konve, a tak pořadatelé byli nuceni výstavu přesunout do tlumačovské haly. Program nedělní části výstavy byl pestrý. Po slavnostním zahájení ředitelem hřebčince **MVDr. A. Černockým** a hejtmanem Zlínského kraje **MVDr. S. Mišákem** následovalo tradiční předvedení plemenných hřebců, kde ne jeden hřebec prokazoval svůj temperament na mokřím písčitém podkladu. **Pak již se střídalo předvádění vystavovaných kolekcí koní s oceněním nejlepších představitelů v kolekci a různorodé ukázky využití koní.**

Tak diváci viděli skupinovou ukázkou – westernu a fotbalu koní plemene hafling z Rajnochovic, ukázky zápřeže v podání spřežení pánů Iše, Jelínka a Pavlíčka. Na venkovním kolbišti diváci viděli ovladatelnost chladnokrevných koní v tahu. V hale byla ke zhlédnutí čtverylka v podání jezdců ze stáje Ing. L. Jelínka, ukázkou barokního ježdění jezdkyň ze stáje J. Iše a protože jsme na Moravě, nechybělo **Hanácké dostaveníčko** v podání **moravských teplokrevníků** ze stáje JS S+S Kroměříž, o.s. Diváci se zaručeně dobře bavili při ukázce kůň matematik, před kterou byla volná drezura koní. A protože jsme byli v Tlumačově, který je proslaven voltizními úspěchy (titulem mistra světa z roku 2008 se pyšní P. Eim), nechyběla ani voltizní ukázkou cvičenců TJ voltiz Tlumačov.

Výstavu ukončilo vyhlášení šampióna výstavy a divácké soutěže vyhlášené společností HYJÉ – koně Zlínského kraje, o.p.s. o nejatraktivnějšího diváckého koně. Kdo si počkal, zjistil, že vyhrál David a Goliáš :-))

Za **šampióna výstavy** vybrala odborná porota ryzého plemenného holštýnského hřebce **1085 Cascavello** v majetku L. Völze. **Divákům se zase nejvíce líbil** ten nejmenší plemeník shetland pony **894 Arboný** v majetku ZH Tlumačov, s.p., který je v současnosti ustájen u pana M. Pavlíčka v Kunovicích. Ani hlasující diváci nepřišli zkrátka, Pěknou knihu o plemenech koní získala **M. Červinková**.

Cílem výstavy je umožnit chovatelům koní, aby se svými chovatelskými úspěchy prezentovali na veřejnosti, což se v Tlumačově i přes nepřízeň počasí zdařilo. Pořadatelům patří dík za uspořádání pěkné akce a pro další ročníky přejeme více slunečných paprsků a více nadšených chovatelů - vystavovatelů.

(text: Ing. J. Fatěnová)

## CHOVATELSKÁ BESEDA KOJETÍN



## NÁRODNÍ VÝSTAVA HOSPODÁŘSKÝCH ZVÍŘAT A ZEMĚDĚLSKÉ TECHNIKY BRNO



Ukázka hiporehabilitace JS Stoličkovi Kroměříž



81/5 Sabeéna

## VÝSTAVA CHOVATELŮ KONÍ MORAVY A SLEZSKA TLUMAČOV



57/624 Catalin Caty G a  
81/146 Scyris MT - 1 / Scyris G



70/371 Norma



81/39 Fernetka



Kolekce klisen MT

## PŘEHLÍDKA TŘÍLETÝCH KLISEN TLUMAČOV



81/41 For-Sythia



Furioso XXVII - 16 SK / Linduška

---

---

## SRPEN

### 9. 8. 2011

**VV SCHPMT** a **RPK MT** se sešli v Kojetíně. Na programu byly přípravy nejbližších akcí – přehlídka tříletých klisen v ZH Tlumačov s.p., výstava Koně v akci 2011 a 8. ročníku výstavy moravského teplokrevníka v Těšánkách.

### Přehlídka tříletých klisen Tlumačov

O srpnové sobotě **13. 8. 2011** se sešli v areálu ZH Tlumačov, s.p. chovatelé koní při přehlídce 3letých klisen. Stejně jako při letošní popršené Výstavě koní Moravy a Slezska se ani tento víkend počasí příliš neumoudřilo. Celou přehlídku provázelo chladné a proměnlivé počasí. Na přehlídku se přihlásilo rekordních **41 klisen**, které zastupovali tyto plemena: českomoravský belgik, slezský norik, moravský teplokrevník a český teplokrevník.

V kolekci ČMB se na prvním místě umístila klisna **60/512 Aznara** majitele Petra Říhy z Vnorova.

Vítězkou plemene SN se stala klisna **72/208 Nula** majitele i chovatele Vítkovská zemědělská s.r.o. Klokočov.

V kolekci MORAVSKÝ TEPLOKREVNÍK se představilo celkem 7 zástupkyň tohoto plemene. Hodnocení se ujala komise ve složení Ing. Jana Fatěnová, Bc. Božena Soušková a Ing. František Grác. Nejlepší klisnou byla vyhodnocena **FURIOSO XXVII – 16 SK / Linduška** po Furioso VI MT z Časpal I – 8 / Linda, majitel KVATRO-EKOSTATEK s.r.o. Velká nad Veličkou. Na druhém místě se umístila klisna **81/41 FOR-SYTHIA** po 6131 Security Risk (USA) z 58/520 Forta, majitel R. Hvězda. A flot za třetí místo si odvezla klisna **81/48 FINTA** po Furioso V MT z 70/584 Fregata, v majetku B. Souška z Uhřetic.

Nejpočetnější skupinu tvořily klisny plemene český teplokrevník. Vítězkou této kolekce se stala **54/525 Ornella** v majetku ZH Tlumačov, s.p.

(text: Mgr. J. Svárovská)

### 13. 8. 2011

K největším a nejstarším národopisným slavnostem u nás patří **Slovácký rok v Kyjově**, konaný vždy po čtyřech letech. Letošního, v pořadí již 20. ročníku, se zúčastnilo na 4000 krojovaných z více jak 40 obcí. Průvod vedlo banderium jedenácti koní výcvikové stáje Terezovský dvůr, mezi kterými se s jezdci Františkem a Filipem Fojtíkovými úspěšně prezentovaly i klisny rodiny Stoličkových **57/466 Sába** a **81/5 Sabeána**.

### 14. 8. 2011

se konali tradiční **Kojetínské hody v Kojetíně**. Moravské teplokrevníky zde reprezentovali: pod sedlem Fantagiro - Przedswit XXII - 4, 70/803 Fantazie, 81/39 Fernetka, 58/520 Forta, 57/963 Melanie, 57/694 Petty, v zápřeži 81/77 Gidran I MT - 3 Grym a 81/4 Frida II.



---

---

## 20. 8. 2011

se uskutečnily již **5. Krajské dožínky Zlínského kraje 2011**. V dožínkovém průvodu tradičně nechyběli ani moravští teplokrevníci s hanáky v sedle či na kozlíku. Pod sedlem se prezentovali koně Bc. B. Souškové – 58/520 Forta, 70/830 Fantazie a ponička Barunka, V. Stoličkové – 57/466 Sába, 81/5 Sabeéna, Ing. J. Burešové – 57/694 Petty a B. Navrátila – 57/868 Luneta. Do kočáru zapřáhl své koně F. Konečný – 70/480 Jessy, 81/15 Korina, L. Kosatík a H. Dostálová.

## 26 - 28. 8. 2011

proběhl 8. ročník mezinárodní výstavy **KŮŇ 2011** v Trenčíně.

## ZÁŘÍ

### Koně v akci 2011: „4 země - 1 vášeň“

V zářijovém termínu **2. - 4. 9. 2011** město Pardubice hostilo již 13. ročník mezinárodní výstavy o koních a lidech. Tento ročník proběhl ve znamení slunečného počasí a velké návštěvnosti.

Na výstavě se představila charakteristická plemena koní ze zemí Visegrádské čtyřky - České republiky, Slovenska, Polska a Maďarska. Mezi zástupci českých plemen nemohl chybět **moravský teplokrevník**. Do Pardubic nakonec dorazila ekipa ve složení: **70/584 Fantazie**, **58/520 Forta** – Bc. Božena Soušková, **81/46 Fernet** – Zuzana Pinosová, **51/421, Furioso IX MT** – Ing. Petr Galatík, **68/257 Garnet** – Marie Urbanová, **51/421 Granada** – Šárka Veselská **57/868 Luneta** – Mgr. Jana Svárovská, **57/694 Petty** – Ing. Jana Fatěnová. Moravští teplokrevníci se objevili v programu celkem 4x za den. Chovatelská ukázka MT probíhala v padocku a před hlavní tribunou. Dále jsme měli možnost MT zhlédnout při slavnostním průvodu. V pátek se jim dostalo práva celý slavnostní průvod vést.

Moravští teplokrevníci v Pardubicích předvedli svou charakteristickou vlastnost - mohostrannost v ukázce nazvané **Moravský teplokrevník - rodinný kůň pro všechny generace**. Do cílové rovinky koně MT přivedl pod svazovou prezentační dekou Fernet s Zuzanou Pinosovou. Že moravští koně zvládají i práci v tahu, to v Pardubicích předvedla Luneta s Mgr. Janou Svárovskou. Nejen obdiv od hlasatele Ing. Petříka za svůj charakter sklídila klisna Petty s vodičem Ing. Janou Fatěnovou a v sedle s dvouletou Sandrou Veselskou při ukázce jedné z oblastí hiporehabilitace - aktivity s využitím koní (AVK). Návrat k tradičnímu využití MT v krásné krojové ukázce divákům přiblížila Forta s Terezou Dvořákovou a Granada s Šárkou Veselskou. Využití MT v moderních sportovních odvětvích divákům předvedli Furioso IX MT s Ing. Petrem Galatíkem v drezurní ukázce a pardubické oxery překonávali Garnet s Marií Urbanovou a Fantazie s Kristýnou Zvěřinovou.

(text: JaS, JaF)

## 12. 9. 2011

**VV SCHPMT** a **RPK MT** se v Kojetíně sešla k přípravě a doladění podmínek VIII. výstavy moravského teplokrevníka, zápisu koní a ZZUV MT.

---

---

## Moravská výstava moravského teplokrevníka

Letos již osmý ročník uspořádal SCHPMT v Těšánkách na Kroměřížsku v areálu Grunt Galatík. V sobotu **17. 9. 2011** se do Těšánek sjelo 39 moravských teplokrevníků, kteří se o prvenství v hodnocení exteriéru a mechaniky pohybu utkali v 6 kategoriích rozdělených podle věku koní. Pro diváky byla připravena autogramiáda doc. Ing. D. Misaře, CSc. a jeho knihy „Vývoj chovu koní v Čechách, na Moravě a na Slovensku“ a doprovodný program, který byl zaměřen na ukázky mnohostrannosti moravského teplokrevníka.

Předvadiště i zázemí pro početnou diváckou veřejnost bylo pečlivě a hezky připraveno. Komise ve složení R. Klos, L. Karásek, B. Soušek neměla v početných kategoriích jednoduchou úlohu.

Jak několik diváků podotklo, rezervy jistě ještě jsou u majitelů koní v upravenosti koní na přehlídku a také v samotném předvádění. Správně předvedených koní na předvadišti bylo jako šafránu. Jistě by bylo ku prospěchu věci uspořádat seminář zaměřený na tyto témata.

Komu komise přidělila v jednotlivých kategoriích nejvyšší hodnocení?

1. kategorie koně 2letí byli komisi předvedeni potomci po 5 hřebcích. Komise přidělila nejvíce bodů (8,01b.) hřebečkovi **81/76 Gidran I MT - 2 / Filipo G** (po Gidran I MT z 52/543 Forma, maj. Ing. P. Galatík, Velké Těšany), který zaujal svou souladností a typem.

2. místo **68/456 Sahib Silver G** (po Sahib I MT z 68/232 Sindy, maj. Ing. P. Galatík, Velké Těšany, hodnocení 8 b.).

3. místo **60/563 Lestat** (po Przedswit I MT z 67/665 Lakia, maj. K. Hyklová, Boršice, hodnocení 7,83 b.).

2. kategorie koní 3letých měla na předvadišti 4 koně po 2 otcích, kde převahu mělo potomstvo po hřebci Furioso V MT. Vítězství si ale nakonec odvezla dcera anglického plnokrevníka 6131 Security Risk (USA) **81/41 For-sythia** (z 58/520 Forta, maj. R. Hvězda, Tečovice, hodnocení 7,8 b.). Kobyłka s velmi pěknou hlavou, dobrou mechanikou pohybu, ač menší kohoutkové výšky a kratšího rámce.

2. místo **81/48 Finta** (po Furioso V MT z 70/584 Fregata, maj. B. Soušek, Uhřičice, hodnocení 7,79 b.).

3. místo **81/43 Fatra** (po Furioso V MT z Freda, maj. B. Soušek, Uhřičice, hodnocení 7,77 b.).

3. kategorie 4 - 6letí koně měla 5 zástupkyň. Prvenství si odvezla loňská šampionka výstavy MT **81/5 Sabeéna** (po Furioso II MT z 57/466 Sába, maj. V. Stoličková, Kroměříž, hodnocení 7,93 b.), která je dostatečně mohutná, hluboká, s velmi dobrou mechanikou pohybu.

2. místo **81/31 Axina** (po Przedswit II MT z Predswit XIX - 4 (Amanda), maj. F. Majíček, Kunovice, hodnocení 7,8 b.).

3. místo **57/866 Maria Luisa** (po 6148 Mill Pond (FR) z 70/710 Lada, maj. M. Urbanová, Jindřichov, hodnocení 7,71 b.).

4. kategorie starší klisny byla nejpočetněji zastoupenou kategorií (10 klisen) a tak posuzování takového počtu nebylo jednoduché. Přebahu měli zástupkyně kmene Furioso (5 klisen) a tak nikoho nepřekvapilo vítězství ušlechtilé Furinky ve sportovním typu **70/830 Fantazie** (po 2797 Furioso XIX – 1 z 70/584 Fregata, maj. Bc. B. Soušková, Uhřičice, hodnocení 7,86 b.).

2. místo **57/694 Petty** (po 2809 Przedswit XVII - 31 (3446) z 7/913 Pepina, maj. Ing. J. Burešová, Ivanovice na Hané, hodnocení 7,78 b.).

3. místo **54/865 Larisa Teč** (po Furioso II MT z 54/369 Lada, maj. J. Kleinová, Horní Moštěnice, hodnocení 7,76 b.).

---

---

5. kategorie klisny s hříbaty byla nejmladší kategorie MT. Sešlo se 6 hříbátek po 4 hřebcích. Žlutou pentli si do stáje KVATRO-EKOSTATEK s.r.o., Velká nad Veličkou odvezla hnědá kobyłka **Przedswit VI MT/ Nicolette** po Przedswit VI MT z 55/270 Niny.

6. kategorií byli hřebci. V Těšánkách se na kolbišti předvedlo 5 plemenných hřebců. Vítězem se stal nejstarší hřebec v této kolekci a to 21letý **Catalin I MT/ 2815 Catalin IV – 33** (v SK 3397) (po Catalin IV – Mot. z 808 Furioso XLVI – 3, maj. ZH Tlumačov, s.p.). Přes svůj věk vypadá velmi dobře, je stále využíván ve voltižním sportu a na této výstavě měl v několika kolekcích již své potomstvo.

V závěrečném defilé všech vítězů jednotlivých kategorií komise vybrala šampiona výstavy. Neměla to ze zastoupení pěkných koní jednoduché. **Vítěznu šerpu do Tlumačova odvážel a šampionem výstavy se stal voltižní matador Catalin I MT / 2815 Catalin IV – 33 (v SK 3397).**

Jak řekl předseda SCHPMT a současně i jeden z hodnotících komisařů L. Karásek: „Naším cílem je mnohostranně užitkový kůň rodinného typu, použitelný do různých disciplín jezdeckého sportu, využitelný ve všech volnočasových aktivitách. Jeho předností je vynikající charakter a ochota spolupracovat s člověkem, lehká krmitelnost, pevné zdraví a dlouhověkost.“ S tímto názorem mohli diváci jen souhlasit. Divákům se v sobotním dni na kolbišti představili moravští koně od nejmladších hříbátek pod matkami, po nejstarší matadory – v tomto případě šampion výstavy **Catalin I MT**. Jejich charakter potvrdovalo klidné působení na předvadišti, ať se jednalo o jakoukoli kategorii.

Při mnohostranných ukázkách moravští teplokrevníci potvrdovali ochotu spolupráce s člověkem.

Ač jednotlivé kolekce koní byli typově různorodé, charakteristické rysy pro MT byly na koních vidět. Vzrůstající počet koní dává naději do budoucna, že rodinný kůň - moravský teplokrevník bude pro budoucí generace zachován.

Pořadatel děkuje všem, kteří se na výstavě podíleli, ať již jako vystavovatelé, organizátoři či jako nezbytná kulisa každé dobré akce - diváci.

(text: Ing. J. Fatěnová)

## 18. 9. 2011

v areálu Grunt Galatík proběhl **zápis klisen do PK MT, hodnocení hřebců ucházejících se o zápis do PK MT** na základě zkoušek nebo sportovní výkonnosti a **ZZUV klisen** (základní zkoušky užitkových vlastností).

## Mistrovství ČR v orbě, Postoupky u Kroměříže

V sobotu **24. 9. 2011** Společnost pro orbu České republiky, ve spolupráci s Okresní agrární komorou v Kroměříži, městem Kroměříž a partnery uspořádala již 38. ročník mistrovství ČR v orbě. Tato soutěž rok co rok putuje po jiných krajích. Letošní ročník připadl na Zlínský kraj, konkrétně na Postoupky u Kroměříže.

Slavnostní zahájení proběhlo v sobotu ráno na Velkém náměstí v Kroměříži, odkud se všichni účastníci mistrovství přesunuli na pole Agrodružstva Postoupky.

Na program byli tyto soutěže - orba traktorem, orba s koňmi a orba s pomocí malé mechanizace.

---

---

V koňské orbě se soutěžilo ve třech kategoriích - klasické pluh, otočné pluh a junioři. Nejméně obsazenou kategorii juniorů vyhrál J. Brabec s českomoravskými belgiky Lukáš a Sagar. V orbě klasickým pluhem nenašel přemožitele M. Duda s párou Gaston a Aron a v orbě otočným pluhem se nejvíce dařilo Ing. J. Daňkovi s českomoravskými belgiky Baron a Sára.

Akce díky slunečnému počasí přilákala velké množství diváků. Pro ně byl připraven bohatý doprovodný program - výstava zemědělské techniky, jízda na čtyřkolkách, atrakce pro děti aj. Pro příznivce koní byly připraveny projížďky v kočárech, které zajistily 2 spřežení - bílá pára koní z Gruntu Galatík Těšánky a hnědá pára L. Kosatíka. Dále jsme mohli zhlédnout mnohostranné využití fríských koní z Terezovského dvora (zápřež, barokní ježdění) a moravských klisen 57/466 Sába a 81/5 Sabeána z JS Stoličkovi Kroměříž (hiporehabilitace, sedlový tandem). JS Stoličkovi Kroměříž se prezentovala nejenom koňmi, ale ukázala své umění i v orbě traktorem. V kategorii malá mechanizace získal S. Stolička krásné 3. místo.

(text: Mgr. J. Svárovská)

### **29. 9. 2011**

v Kojetíně se sešel **VV SCHPMT** a **RPK MT**. Hodnotila se proběhlá výstava MT, ZZUV MT a řešily se aktuální organizační záležitosti.

## **ŘÍJEN**

### **26. 10. 2011**

v Pardubicích na dostihovém závodišti proběhlo **hodnocení výstavy Koně v akci 2011** s podtitulem 4 země - 1 vášeň, kde moravští teplokrevníci byli zařazeni do hlavního programu. Pořadatelé poděkovali všem, kteří se na programu a výstavě podíleli a těší se na spolupráci při dalším ročníku.

### **28. 10. 2011**

**otevírání hipostezek „Po formanských cestách Moštěnkou a Hříběcími horami“** v Gruntu Galatík Těšánky.

#### **“Po formanských cestách křížem krázem hříběcími horami”**

Dne **29. 10. 2011** se na půdě Gruntu Galatík v Těšánkách u Zdounek konal **I. ročník jezdeckých závodů ve vytrvalosti “Po formanských cestách hříběcími horami”**. Současně se jednalo o poslední národní závody v naší republice.

Byly vypsány soutěže na **20, 40, 60 a 80 km**, z toho 20 a 40 km jako hobby závody. Celkem se závodů zúčastnilo 38 závodníků (20 km 10, 40 km 5, Z 40 km 4, L 60 km 4, S 80 km 15 závodníků). Bylo zde možné spatřit jak amatérské závodníky, kteří neměli s distančními závody žádné nebo velmi malé zkušenosti, až po teamy, které se běžně účastní prestižních mezinárodních závodů. Z koní převažovali arabští plnokrevníci a kříženci arabů. Na správný průběh závodu dohlížel technický delegát, tři rozhodčí a tříčlenná veterinární komise.

Trať závodů byla vedena převážně po nově zbudovaných a vyznačených **hipostezkách**, jednalo se o středně těžký terén. Vyznačeny byly dva okruhy 20 a 40 km, které byly v terénu značeny fáborcky a šipkami na zemi. Pro upřesnění závod na 40 km se musí sestávat ze dvou okruhů o 20 km, L 60 km z okruhu 40 + 20 a S 80

---

---

km 40 + 2x20 km. Na trati jsou vymezena místa, kde je možné poskytovat závodníkům a koním povolenou pomoc (tj. občerstvení, chlazení a podobně), dále byly stanoveny kontrolní průjezdní body.

Před závodem byli všichni koně předvedeni ke vstupní veterinární kontrole. Pokud kůň vykazoval nějaké známky únavy nebo zranění, nebyl připuštěn k závodu. Následovala organizační schůzka závodníků, při které každý závodník obdržel mapu a startovní číslo, pokyny pro závod, především rozpis startů, předepsaných časů, veterinárních kontrol a přestávek.

Distanční závody se mohou jet jako klasický dostih nebo závod na čas. Závod hobby na 20 km byl vypsán jako závod na čas, kdy o umístění rozhodoval čas vstupu do veterinární kontroly. Dále je pro závod předepsaná průměrná rychlost, v tomto případě 12 - 15 km/hod. Pokud jel závodník rychlostí menší, je mu k času vstupu do veterinární kontroly přičtena penalizace 10 minut. Pokud tuto předepsanou rychlost překročí, je diskvalifikován. Ostatní závody se jely jako klasický dostih, kdy vyhrává ten, kdo je nejrychlejší. Ale pozor, čistý čas je počítán až po vstupu do veterinární kontroly.

Krátce k veterinární kontrole. U distančních závodů, jako snad u žádných jiných, je kladen vysoký důraz na zdraví a pohodu koně. Jeden z nejdůležitějších ukazatelů při veterinární kontrole je tep koně. Do veterinární kontroly může jít kůň, kterému klesly tepové hodnoty na předepsanou hranici, tj. 64 tepů/min. Pokud dosáhl kůň předepsané tepové hodnoty, pokračuje další veterinární prohlídka, kontrola chodů koně, posouzení metabolického stavu, příznaky únavy nebo dehydratace. Kůň, který neprojde veterinární kontrolou, je ze závodu vyloučen. Po úspěšné veterinární kontrole následují u soutěží na 40km a více povinné přestávky.

Součástí distančních závodů bývá vyhlášení ceny kondice. Po závodech je vybráno několik nejlepších koní, ti jsou předvedeni ještě jednou asi hodinu po závodu k veterinární kontrole a je vybrán kůň, který se jeví v nejlepší kondici. Cena kondice je nejvíce váženým oceněním vytrvalostních soutěží.

Výsledky:

- hobby 20 km - Hana Nosková / Gaston
- hobby 40 km - Petra Krupičková / Azil (JK Shagya Vilémov)
- Z 40 km - Jiří Koder / Agapi (JS Concordia)
- L 60 km - Pavlína Dadáková / Madir al Ufar (Stáj En Vogue)
- S 80 km - Tereza Kopecká / Tuzemec 13 (JK Habrovany)
- cena kondice: S 80 km - Tereza Kopecká / Tuzemec 13 (JK Habrovany)

Vytrvalostního hobby závodu na 20 km se zúčastnila také zástupkyně místní stáje klisna **Catalin XI - 1 SK (Kostrava)** s jezdkyňí **Petrou Remešovou** a obsadily krásné 3. místo. Tohoto hobby závodu se zúčastnila ještě další členka SCHPMT - **Ida Sedláčková** s klisnou **57/963 Melanie**.

Závěrem je třeba vzdát holt všem, kdo se podíleli na přípravě závodů. Ač se jednalo o první závody tohoto druhu v tomto areálu, jejich příprava a organizace byla velmi dobře zvládnuta.

(text: P. Remešová)

**31. 10. 2011**

**VV SCHPMT a RPK MT** se v Kojetíně zabývali organizačními otázkami a úpravou chovatelských dokumentů dle potřeb současné populace.

---

---

## KROJOVANÍ MORAVÁCI

Slovácký rok Kyjov



Klisny 81/5 Sabeéna a 57/466 Sába



Kojetínské hody



V. krajské dožínky Zlínského kraje



58/520 Forta



70/480 Jessy (sedlová), 81/15 Korina

57/868 Luneta  
57/694 Petty



## KONĚ V AKCI 2011



68/257 Garnet



51/421 Granada



70/584 Fantazie



81/46 Fernet



57/694 Petty



Furioso IX MT

## VÝSTAVA MORAVSKÉHO TEPLOKREVNIKA TĚŠÁNKY



70/776 Jíva  
a Przedswit V MT - 1/ Jachym G



54/865 Larisa Teč



24/1 Futár



55/270 Nina a vítězné hříbátko  
81/139 Przedswit VI MT - 2 / Nikolette



81/66 Catalin I MT - 2 / Conny (sedlová)  
81/63 Catalin I MT - 3 / Carmen



Šampion výstavy Catalin I MT



57/866 Maria Luisa



## MISTROVSTVÍ ČR V ORBĚ POSTOUPKY



## VYTRVALOSTNÍ ZÁVODY TĚŠÁNKY



Klisny 57/963 Melanie  
s Idou Sedláčkovou  
a  
Catalin XI - 1 SK (Kostrava)  
s Petrou Remešovou v akci

## HUBERTOVI JÍZDY 2011



HJ Pustiměř



Tasavská  
jízda  
Prémia



HJ Terezín 57/466 - Sába



HJ Tvorovice  
70/803 Fantazie, 58/520 Forta



HJ Kyselovice  
81/77 G IMT-3 Grym (sedlový), 81/4 Frida II



HJ Kojetín  
81/39 Femetka, Fantagiro - Przedswit XXII-4



HJ Lobodice  
65/25 Fidora (sedlová), 68/202 Finta



HJ Těšánky  
Catalin XI-1 SK (Kostrava)

## SEMINÁŘ BRNO - PÁNSKÁ LÍCHA



## KŮŇ 2011 TRENČÍN



81/17 Princ



81/31 Axina



Furioso III MT



81/46 Fernet



Gidran I MT



81/41 For-Sythia

---

---

## LISTOPAD

### Říjen - Listopad

Podzimní víkendy byly ve znamení **Hubertových jízd**. Některé hubertovy jízdy pořádali přímo členové SCHPMT nebo se jich zúčastnili se svými čtyřnohými partnery.

**1. 10. 2011** - HJ **Tvorovice** - pod sedlem 70/830 Fantazie, 58/520 Forta

**8. 10. 2011** - HJ **Lobodice**- pod sedlem Fantagiro - Przedswit XXII - 4, 70/830 Fantazie, 81/39 Fernetka , 58/520 Forta, v zápřeži 65/25 Fidora, 68/202 Finta

**15. 10. 2011** - HJ **Kojetín** - pod sedlem Catalin XI-1 SK (Kostrava), Fantagiro - Przedswit XXII - 4, 70/830 Fantazie, 81/39 Fernetka, 58/520 Forta, 57/963 Melanie, v zápřeži 65/25 Fidora, 68/202 Finta, 81/4 Frida II, 81/77 Gidran IMT - 3 Grym

**22. 10. 2011** - HJ **Bezměrov** - pod sedlem 70/830 Fantazie, 58/520 Forta, 57/963 Melanie

**22. 10. 2011** - HJ **Pustiměř**

**28. 10. 2011** - HJ **Těšánky** - pod sedlem Catalin XI-1 SK (Kostrava), 57/963 Melanie, 57/466 Sába

**29. 10. 2011** - HJ **Kyselovice** - pod sedlem 70/830 Fantazie, 58/520 Forta, v zápeži 81/4 Frida II, 81/77 Gidran IMT - 3 Grym

**29. 10. 2011** - **Tasavská podzimní jízda**

**5. 11. 2011** - HJ **Terezín u Čejče** - pod sedlem 57/466 Sába

**30. 11. 2011**

se uskutečnila **závěrečná zkouška 100 denního testu hřebců** pro zařazení do plemenitby MT v ZH Tlumačov. Majitelé v letošním roce přihlásili 1 hřebce - **68/257 Garnet (maj. I. Zmeškalová)**. Zkoušku hodnotila komise ve složení L. Karásek, R. Klos, B. Soušková. Hřebec 68/257 Garnet absolvoval zkoušku úspěšně.

## PROSINEC

**8. 12. 2011**

**VV SCHPMT** a **RPK MT** se sešla v Kojetíně. Na programu byly otázky kolem činnosti svazu.

**15. 12. 2011**

proběhlo další setkání **VV SCHPMT** a **RPK MT** v Kojetíně. Pokračovalo se v úpravách chovatelských dokumentů.

**Prosinec**

**Zpravodaj SCHPMT 3/2011** spolu s „Děkovným listem“, kalendářikem a PF 2012 SCHPMT byl rozeslán členům svazu.



### 3. MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE

#### 3.1. Projekt „Integrácia chovateľov tradičných plemien koní Moravy a Slovenska“



PROGRAM  
CEZHRANIČNEJ  
SPOLUPRÁCE  
SLOVENSKÁ REPUBLIKA  
ČESKÁ REPUBLIKA



EURÓPSKA ÚNIA  
EURÓPSKY FOND  
REGIONÁLNEHO ROZVOJA

SPOLOČNE BEZ HRANÍC

#### II. seminář k projektu „Integrácia chovateľov tradičných plemien koní Moravy a Slovenska“

Ve dnech **21. - 22. ledna 2011** se uskutečnil v pořadí **druhý seminář k projektu „Integrácia chovateľov tradičných plemien koní Moravy a Slovenska“**. Místem setkání byl jezdecký areál Ing. Charváta na Panské Líše. Hlavním bodem programu bylo zhodnocení Výzvy chovatelům v rámci projektu včetně aktualizace připouštěcího plánu. Do „Výzvy“ se přihlásil na slovenské straně nadlimitní počet klisen, zatímco na české straně nebyla ani přes prezentaci „Výzvy“ v celorepublikových médiích odezva tak velká – přihlásilo se 13 klisen, z toho jedna klisna plemene anglický plnokrevník. Po provedených korekcích bylo nakonec vybráno 15 slovenských klisen a 12 moravských klisen, které byly podrobeny rodokmenové analýze a představeny ve fotografiích, aby slovenští chovatelé věděli, o jaké klisny se jedná. Z důvodu dodržení stanoveného počtu klisen na obou stranách projektu byly dodatečně doplněny ještě 3 klisny za MT.

Další část pátečního programu byla zaměřena na aktualizaci seznamu plemenných hřebců s konkrétním řešením připouštěcího plánu. Ze **slovenské** strany byly klisny přiděleny k následujícím plemeníkům: **Catalin I MT, Gidran I MT, Przedswit XIII - Pib.** (inseminace hluboce zmrazeným spermatem). Z **české** strany byl ze strany chovatelů akceptován požadavek na hřebce **Furioso XXV SK (F XIX-17) Eurograf, Furioso IV MT / Furioso XXX SK / Furioso XXIV-2 /Frodo/,** u chovatelů kteří ponechali rozhodnutí na RPK MT byl vybrán hřebec **Gidran XXI SK (Gidran XVII - 7) Jerevan.** Jedná se o plemeníka, v jehož původu se anglický plnokrevník nachází až v 6. generaci předků, vůbec nenese krev Catalanů. Je po původové stránce nejčistším nositel původních rakousko-uherských polokrevných kmenů v Čechách i na Slovensku.

Sobotní program byl ve znamení přednášky na téma **„Exteriérové priority populace Furiosa a MT, nejčastější exteriérové vady a jejich dědivost (heritabilita)“**, která probíhala ve dvou částech:

- teoretická v přednáškové místnosti, pomocí projekce na počítači byly ukázány priority a zároveň nedostatky, se kterými se populace potýkají, včetně hodnot dědivosti jednotlivých znaků a vlastností, případné dominance,
- praktická část v jezdecké hale na předvedených teplokrevných koních, kde se posuzoval jejich exteriér a mechanika pohybu.

Jak teoretická, tak praktická část sobotního programu v podání přednášejících Ing. Gracze a p. Karáska byla velkým přínosem a příjemným zpestřením pro všechny přítomné.

## Zpráva o přípravě, průběhu a výsledku připouštění v rámci projektu

V rámci projektu „Integrácia chovateľov tradičných plemien koní Moravy a Slovenska“, realizovaného z Programu přeshraniční spolupráce ČR – SR 2007 – 2013, jsme v období od ledna 2011 do března 2011 navštívili chovatele moravského teplokrevníka a Furiosa za účelem propagace aktivit projektu a předvýběru vhodného plemenného materiálu do „Programu podpory šlechtění v roce 2011“, který dále probíhal v rámci odborného semináře ve dnech 21. – 22. 1. 2011 na Panské Liše.

Připouštěcí sezona v rámci projektu byla stanovena od 1. 2. 2011 do 30. 6. 2011 (u klisen, které se hřebily po tomto datu, se termín připouštění posunul do 31. 8. 2011). Některé z klisen, které byly zařazeny do výběru, nebyly vůbec připuštěny a to buď z akutních zdravotních důvodů nebo z důvodu úhynu (klisna 248 Harun 11). Po ukončení připouštění bylo zjištěno celkem 12 klisen březích.

### Výběr 15 nejlepších klisen z ČR a 15 nejlepších klisen ze Slovenska

	Klisny SR	Klisny ČR
1.	305 Častuš I-5	248 Harun 11
2.	3177 Časpal I-9	63/131 Aida
3.	351 Lana	57/695 Sabaneé
4.	349 Furioso XXX-1	Katy
5.	336 Gidran XVIII-1	Axina
6.	3582 Przedswit XVII-57	17/1 Happy / Przedswit XVII-1
7.	4804 Lady Dakota xx	67/665 Lakia
8.	315 Granada	Furioso XXI-18 / Fantaghiro
9.	332 Przedswit XXX-1 Jáwa	58/437 Svita
10.	253 Dunsany 11	57/687 Glorie
11.	45 Molly	Fantaghiro / Przedswit XXII-4
12.	186 Przedswit XVII-15	Sotea xx *
13.	289 Furioso XIX-28 Filoména	57/391 Žilka
14.	4562 Bojtorjan	57/392 Živa
15.	25 Gidran XVI - 38 Gizela	3/98 Furioso XXI-12/Frencis

\* později vyřazena na doporučení RPK.

Vybraný plemeník s uvedením předvybraných klisen do "Programu podpory šlechtění v roce 2011" v rámci projektu "Integrácia chovateľov tradičných plemien koní Moravy a Slovenska"	
<b>Catalin I MT</b>	305 Častuš I - 5 (březí), 3177 Časpal I - 9 (březí), 351 Lana (březí), 349 Furioso XXX - 1 (březí), 336 Gidran XVIII - 1 (březí), 3582 Przedswit XVII - 57 (březí), 4804 Lady Dakota xx (březí), 315 Granada (březí), 332 Przedswit XXX - 1 Jáwa, 248 Harun 11
<b>Gidran I MT</b>	45 Molly, 186 Przedswit XVII - 15
<b>Przedswit XIII - Pib.</b>	289 Furioso XIX - 28 Filoména
<b>Furioso III MT</b>	4562 Bojtorjan, 25 Gidran XVI - 38 Gizela, 63/131 Aida, 57/695 Sabaneé (březí), Katy

<b>3710 Gidran XXI (Jerevan)</b>	81/31 Axina (břeží), 17/1 Happy (Przedswit XVII - 1), 67/665 Lakia, Furioso XXI - 18 / Fantaghiro, 58/437 Svita
<b>3536 Furioso XXV (Eurograf)</b>	57/687 Glorie (břeží), Fantagiro / Przedswit XXII - 4
<b>Furioso IV MT</b>	57/391 Žilka, 57/392 Živa
<b>3592 Furioso XXIX / F XIX - 15</b>	253 Dunsany 11, 3/98 Furioso XXI - 12 / Frencis (břeží)

(text: P. Fousková)

### 3.2. „KŮŇ 2011“ Trenčín

Výstaviště EXPO CENTER, a.s., připravilo ve dnech **27. - 28. 8. 2011** v Trenčíně již 8. ročník mezinárodní výstavy „Kůň“, v rámci které se letos uskutečnila i 1. Výstava projektu „Integrácia chovateľov tradičných plemien koní Moravy a Slovenska“.

Jelikož má tato výstava mezi odbornou veřejností velkou oblibu, již tradičně účast přislíbili také moravští a čeští chovatelé. Z původně přihlášených zástupců moravského teplokrevníka se nakonec bohužel nedostavily klisny 81/51 Norsika, Furioso XXVII - 16 Linduška, 57/963 Melanie a 70/830 Fantazie. Pro koně plemene Furioso a moravský teplokrevník bylo v rámci výstavy otevřeno celkem 7 kategorií, přičemž nejvíce zastoupena byla kategorie plemenných hřebců.

Převaha koní plemene Furioso byla patrná ve všech kategoriích, nicméně k velké radosti chovatelů moravského teplokrevníka je nutno zmínit vynikající úspěch hřebce **81/46 Fernet** (chov. L. Gardavský ml., maj. Z. Pinosová), který v kategorii 3-4 letých hřebců ponechal za sebou oba nadějně motešické hřebce Furioso XXX-2 Molotov a Furioso XXV-27 Maják. Díky kvalitní přípravě hřebce a jeho profesionálnímu předvedení získal hřebec 81/46 Fernet s ohledem na jeho věk vysoké bodové hodnocení (8,71 b.) a zaslouženě vyhrál svoji kategorii. Hřebec má všechny předpoklady jít ve stopách svého otce **Furioso V MT / 2951 Furioso XXV - 8 /Red Fernet/**, který na letošní výstavě vyhrál kategorii plemenných hřebců a současně se stal šampionem plemene Furioso a vícešampionem výstavy.

S moravskými zástupci jsme se dále mohli setkat v kategorii 3-4letých klisen plemene Furioso a moravský teplokrevník, konkrétně s klisnou **81/31 Axina** (maj. F. Majíček) a **81/41 For-Sythia** (maj. R. Hvězda). Obě klisny se předvedly korektně, byly v dobrém výživném stavu a určitě neudělaly moravským chovatelům ostudu, jelikož klisna 81/31 Axina nakonec získala 3. místo a nutno podotknout, že letošní konkurence v této kategorii byla co do kvality představovaných klisen poměrně silná. Mechanikou pohybu a celkovým dojmem ostatní předčila klisna Furioso XXX - 1 Muška (maj. Dr. S. Magál), která s celkovým hodnocením 8,22 bodů zvítězila.

Tradičně nejsledovanější kategorií byla kategorie plemenných hřebců, ve které se představilo celkem 6 plemenů. Jak bylo řečeno výše, kategorii vyhrál hřebec **Furioso V MT / 2951 Furioso XXV - 8 /Red Fernet/** (maj. Ing. K. Žiaková) s celkovým hodnocením 9,26 bodů, který se stal současně šampionem plemene Furioso a vícešampionem výstavy Kůň 2011. Bodový rozdíl mezi prvním hřebcem a dalšími umístěnými byl poměrně velký. Nejvíce se přiblížil druhý umístěný **Furioso IV MT /**

---

---

3022 Furioso XXIV - 2 /Frodo/ (maj. Dr. S. Magál) s 8,97 body, zatímco třetí v pořadí **3745 Przedswit XXXII Princ** (maj. Ing. K. Žiaková) získal 8,46 bodů. Hřebci 2698 **Gidran I MT** / 2698 **Gidran XVI - 6** (maj. Z. Jarka) a **Furioso III MT** / 2839 **Furioso XXI - 24 NJ** (Ing. L. Jelínek) obsadili 4., resp. 5. místo. První umístěný převýšil ostatní posuzované hřebce zejména stavbou těla a mechanikou pohybu. Nejlépe hodnocen byl u vítězného hřebce také typ a pohlavní výraz.

Mezinárodní výstava „Kôň 2011“ nebyla však pouze o chovatelských přehlídkách, ale diváci si přišli na své i během ukázek v rámci doprovodného programu. Vyvrcholením sobotního programu byla Velká koňská show s vystoupením NH Topolčianky, š.p. s „topolčianskou klasickou školou“. Dále nechybělo voltižní vystoupení SOŠ Šála, drezurní ukázka hřebce Furioso V MT v sedle s MVDr. Zuzanou Hollou nebo např. ukázka výcviku policejních koní z oddělení jezdecké policie odboru kynologie a hipologie Prezidia Policejního sboru SR. Atraktivní bylo také vystoupení MVDr. Zuzany Stašíkové na koni Red Skips Ashley. Stejně jako v minulých letech nechyběly soutěže formanů, westernové závody, Ride & Drive Show a mini-maxi parkur.

(text: P. Fousková)





## 4. STATISTIKA VÝSTAVNICTVÍ

V Ročence 2009 jsme Vás seznámili s úspěchy chovatelů MT na výstavách v ČR i v zahraničí od roku 2006 do 2009. V letošní Ročence jsme pro Vás připravili zhodnocení vystavovatelských úspěchů **za rok 2010 a 2011**. Sami posuďte, jak byli moravští teplokrevníci úspěšní.

### 27. - 29. 8. 2010 - KŮŇ 2010 Trenčín

1. MÍSTO	majitel	kategorie	2. MÍSTO	majitel	kategorie	3. MÍSTO	majitel	kategorie
Furioso XXVII-16 Linduška	KVATRO-EKOSTATEK s.r.o.	2letá hříbata	81/46 Fernet	Z. Pinosová	2letá hříbata			
81/11 Fatima	Ing. L. Jelínek	3-4leté klisny	81/12 Frida	Ing. L. Jelínek	3-4leté klisny	81/31 Axina	F. Majíček	3-4leté klisny
Furioso V MT	Ing. K. Žiaková	plemenní hřebci	Furioso IV MT	DR. S. Magál	plemenní hřebci	52/543 Forma	Ing. P. Galatík	5-9leté klisny
						Przedswit VI MT	Webfork a.s.	plemenní hřebci

### 18. 9. 2010 - VII. Výstava moravského teplokrevníka, Těšánky

1. MÍSTO	majitel	kategorie	2. MÍSTO	majitel	kategorie	3. MÍSTO	majitel	kategorie
81/80 Sahib I MT-3 / Sachmet	I. Zmeškalová	1letá hříbata	81/76 Gidran I MT-2 / Filipo G	Ing. P. Galatík	1letá hříbata	81/65 Catalin I MT-5 / Knyštof G	Ing. P. Galatík	1letá hříbata
81/46 Fernet	Z. Pinosová	2letá hříbata	67/19 Gita	Ing. P. Galatík	2letá hříbata	67/900 Tina G	Ing. P. Galatík	2letá hříbata
81/31 Axina	F. Majíček	koně 3letí	54/904 Catalin Caty G	Ing. P. Galatík	koně 3letí	81/27 Sisi	P. Remešová	koně 3letí
81/5 Sabeéna	V. Stoličková	koně 3-4letí	55/272 Árie	KVATRO-EKOSTATEK s.r.o.	koně 3-4letí	Fantagiro / Przedswit XXII-4	L. Krčmař	koně 3-4letí
57/590 Adra	Ing. P. Galatík	starší klisny	70/779 Jáva	Ing. P. Galatík	starší klisny	Freda	B. Soušek	starší klisny
81/102 Furioso VII MT-1 / Villy	B. Soušková	klisny s hříbaty	81/122 Regulus MT-1 /Renesmé	B. Soušková	klisny s hříbaty	81/113 Przedswit II MT-5 / Amika	KVATRO-EKOSTATEK s.r.o.	klisny s hříbaty
55/354 Prinus	KVATRO-EKOSTATEK s.r.o.	hřebci	78/169 Hagen	ZH Tlumačov s.p.	hřebci	54/397 Furioso R-4	ZH Tlumačov s.p.	hřebci
Furioso V MT	Ing. K. Žiaková	plemenní hřebci	Furioso VI MT	Ing. K. Žiaková	plemenní hřebci	Przedswit V MT	Ing. P. Galatík	plemenní hřebci
81/5 Sabeéna	V. Stoličková	ŠAMPION VÝSTAVY						

### 23. - 26. 6. 2011 - Národní výstava hospodářských zvířat a zemědělské techniky, Brno

1. MÍSTO	majitel	kategorie	2. MÍSTO	majitel	kategorie	3. MÍSTO	majitel	kategorie
			81/5 Sabeéna	V. Stoličková	MT + kuň kinský			

### 2 - 3. 7. 2011 - Výstava koní chovatelů Moravy a Slezska, Tlumačov

1. MÍSTO	majitel	kategorie	2. MÍSTO	majitel	kategorie	3. MÍSTO	majitel	kategorie
Fantagro / Przedswit XXII-4 a 81/125 Catalin I MT-12 / Carina	P. Vymětalíková, L. Krčmař	moravský teplokrevník - mladší koně						
81/5 Sabeéna	V. Stoličková	moravský teplokrevník - starší koně						

### 17. 9. 2011 - VIII. Výstava moravského teplokrevníka, Těšánky

1. MÍSTO	majitel	kategorie	2. MÍSTO	majitel	kategorie	3. MÍSTO	majitel	kategorie
81/76 Gidran I MT - 2 / Filipo G	Ing. P. Galatík	2letá hříbata	68/456 Sahib Silver G	Ing. P. Galatík	2letá hříbata	60/563 Lestat	K. Hyklová	2letá hříbata
81/41 For-Sythia	R. Hvězda	3letí koně	81/48 Finta	B. Soušek	3letí koně	81/43 Fatra	B. Soušek	3letí koně
81/5 Sabeéna	V. Stoličková	4 - 6letí koně	81/31 Axina	F. Majíček	4 - 6letí koně	57/866 Maria Luisa	M. Urbanová	4 - 6letí koně
70/830 Fantazie	B. Soušková	starší klisny	57/694 Petty	Ing. J. Burešová	starší klisny	54/865 Larisa Teč	J. Kleinová	starší klisny
55/270 Nina a 81/139 Przedswit VI MT-2 / Nikolett	KVATRO- EKOSTATEK s.r.o.	klisny s hříbaty	70/776 Jiva a 81/137 Przedswit V MT-1 / Jáchym G	Ing. P. Galatík	klisny s hříbaty	67/665 Lakia a 81/142 Przedswit VI MT-5 / Larix	K. Hyklová	klisny s hříbaty
Catalin I MT	ZH Tlumačov s.p.	hřebci	Przedswit V MT	Ing. P. Galatík	hřebci	Furioso IX MT	Ing. P. Galatík	hřebci
Catalin I MT	ZH Tlumačov s.p.	ŠAMPION VÝSTAVY						



## 5. SPORTOVNÍ VÝKONNOST V POPULACI MORAVSKÉHO TEPLOKREVNÍKA

Sportovní výkonnost je v dnešní době jedno z kritérií výkonnosti plemen. Pro letošní Ročenku jsme pro Vás připravili zhodnocení sportovního roku 2010 na základě oficiální literatury o sportovní výkonnosti koní v ČR a to: Přehledu sportovních koní 2010, který vydává ČJF a ÚEK Slatiňany.

Dále jsme si pro Vás připravili informace o tom, jak se vedlo moravským teplokrevníkům na kolbištích v roce 2011 na základě Vámi nahlášených výsledků.

### 5.1. Sportovní rok 2010

V roce 2010 z celkové populace 267 moravských teplokrevníků, tj. **176 MT** ve věku nad 4 roky se na sportovních kolbištích prezentovalo celkem **9** koní zapsaných do PK MT, z toho **3 plemenní hřebci a 6 klisen**.

Moravské teplokrevníky jsme mohli najít na startovních listinách 3 disciplín - skoky, drezura a voltiž. Stejně jako v loňském roce startovali **ve skocích** pouze klisny. Celkem se nám na parkuru představila 5 klisen. **V drezuře** se prezentovali 2 plemenní hřebci a 1 klisna. **Ve voltiži** startoval 1 plemenný hřebec. Žádný z koní nestartoval ve více než jedné disciplíně.

Hodnocení sportovní výkonnosti v ČR zpracovává ČJF na základě PPB, což je průměr pomocných bodů na jeden start. Tyto pomocné body jsou stanoveny na základě skutečného výsledku v klasické soutěži s přihlédnutím k obtížnosti soutěže (více podrobných informací v Přehledu sportovních koní pro daný rok.)

#### Hřebci

Do sportu jsou zapojeni plemenní hřebci kmene Furioso, Przedswit a linie Catalin. Hřebci se představili v disciplínách drezura a voltiž.

**Catalin I MT** / 2815 Catalin IV – 33 (v SK 3397) se jako jediný zástupce moravského teplokrevníka prezentoval ve voltiži.

**Furioso III MT** / Furioso XXVIII SK /2839 Furioso XXI – 24 (NJ) (v SK 3603) jsme v roce 2008 mohli vidět v drezuře na úrovni Z, v roce 2009 na úrovni L a v roce 2010 své schopnosti předváděl v soutěžích stupně L s hodnocením 1,5 PPB.

V roce 2009 hřebec **Przedswit V MT** / 1485 Hary se úspěšně prezentoval v úlohách stupně S. V roce 2010 startoval s mladou jezdkyňí v soutěžích do stupně L s hodnocením 1,8 PPB.

#### Klisny

Celkem jsme na kolbištích mohli vidět **6** klisen zapsaných do PK MT. **5** klisen se zúčastnilo skokových soutěží a **1** klisna se představila na drezurním obdélníku.

**Ve skocích** startovala 1 klisna na úrovni Z, 1 klisna na úrovni ZL a 1 klisna na úrovni L. Nejvíce klisen - 2 se představily v soutěžích do stupně S.

**V drezuře** prezentovala moravské klisny pouze **52/543 Forma**. Klisna startovala v drezurních soutěžích stupně Z s hodnocením 0,69 PPB.

Nejvíce startů za sezonu 2010 měly klisny **68/29 Redenptia (17) a Prémia (10)**.

Nejvyšší výkonnosti ve skokových soutěžích dosáhly klisny **68/29 Redenptia a 67/594 Láva / Láva 4**. Obě klisny se představily v soutěžích stupně S\*\*.

---

---

Již čtvrtý rok máte možnost na stránkách Ročenky moravský teplokrevník najít sportovní žebříček plemene moravský teplokrevník. Jak tento žebříček dopadl v roce 2010?

### SKOKY

Ve skokovém žebříčku je zařazeno **5** koní MT, kteří se zúčastnili celkem **52** soutěží. Prvenství získala klisna **68/29 Redenptia**, která se zúčastnila 17 skokových soutěží do stupně **S\*\*** s hodnocením **4,32 PPB**.

Druhou příčku obsadila klisna **67/594 Láva / Láva 4**, která absolvovala soutěže na úrovni **S\*\*** s hodnocením 2,81 PPB.

Bronzovou příčku obsadila **Primula**. Klisna se prezentovala na parkurech do stupně **ZL** s hodnocením 3,89 PPB.

Z žebříčku vidíme výkonnostní pokles koní MT startujících ve skokových soutěžích oproti roku 2009. V roce 2009 dosáhla klisna **67/594 Láva / Láva 4** výkonnosti **ST**. Naproti tomu v roce 2010 se nejvyšší pokořenou laťkou stal parkur stupně **S\*\*** v podání klisen 67/594 Láva / Láva 4 a 68/29 Redenptia.

### DREZURA

Drezurní žebříček si již pátým rokem drží stejný počet koní a to **3** koně MT. Celkem se zúčastnili 16 drezurních úloh stupně **Z - L**. První místo obsadil hřebec **Przedswit V MT / 1485 Hary**, který startoval v soutěžích do stupně **L** a dosáhl **1,8 PPB**.

Tak jako v minulých letech platí, že ve sportu je zařazena pouze malá část populace MT. Ze zjištěných údajů je zřetelné, že moravský teplokrevník se pro oficiální sportování využívá jen okrajově a koně startují v základních stupních disciplín. Koně MT se prezentovali oficiálně ve 3 jezdeckých disciplínách. Nejvíce koní tak jako v letech předchozích startuje ve skokových soutěžích. Informace o výkonnosti MT mají informační charakter, protože sportující populace je malá.

Seznam použité literatury:

1. ČJF, ÚEK Slatiňany: Přehledu sportovních koní, 2010
2. PK MT k 1. 11. 2011

(Text: M. Urbanová)

### Skokový žebříček moravského teplokrevníka 2010

Poř.	Jméno koně	nar.	Jméno otce	Jméno matky	Majitel	Klub	Licence	Dis.	Počet startů v roce 2010	Nejvyšší dosažená výkonnost v r. 2010	PPB
1.	68/29 Redenpia	2006	2809 Przedswit XVII-31	Resilia	F. Pokorný, Litovel	Hanácký JK Litovel	KH 3305	S	17	S**	4,32
2.	Primula	2001	4304 Przedswit XIII-27	Čakanka (Časpal I - 11)	HREBČÍN TASOV, a.s.	Chov koní Tasov, Žatec	KE 1421	S	9	ZL	3,89
3.	67/594 Láva	2000	2626 Sahib Kubišta	67/977 Laura	V. Pěkníková, Havířov - město	JK Galtop Moravia, Havířov	KH 2827	S	8	S**	2,81
4.	Prémia	2001	4304 Przedswit XIII-27	Tanečnica(Tabu 5)	HREBČÍN TASOV, a.s.	Chov koní Tasov, Žatec	KE 1423	S	10	L*	2,15
5.	53/740 Cirta	1998	2287 Przedswit Horymír	Cisna	P. Skála, Brno	TJ Moravan Brno	KG2198	S	8	Z	

### Drezurní žebříček moravského teplokrevníka 2010

Poř.	Jméno koně	nar.	Jméno otce	Jméno matky	Majitel	Klub	Licence	Dis.	Počet startů v r. 2010	Nejvyšší dosažená výkonnost v r. 2010	PPB
1.	Przedswit V MT / 1485 Hary	1993	2530 Przedswit XVI-34	6-697 Harita	H. Maxerová, Grešlové Mýto	TJ Equi klub Třebíč-Dobronice	KG 2143	D	5	L	1,8
2.	Furioso III MT / 2839 Furioso XXI-24 (NJ)	1999	Furioso XXI	170 Furioso XIV-1	Ing. L. Jelinek, Rosice u Brna	JK Stáj Jelinek Rosice	KH 2586	D	3	L	1,5
3.	52/543 Forma 2	2004	2815 Catalin IV-33	70/718 Fléra	Ing. P. Galatík, Kroměříž	JS Galatík Těšánky	KL 0243	D	8	Z	0,69

### Voltižní žebříček moravského teplokrevníka 2010

Poř.	Jméno koně	nar.	Jméno otce	Jméno matky	Majitel	Klub	Licence	Dis.	Počet startů v r. 2010	Nejvyšší dosažená výkonnost v r. 2010	PPB
1.	Catalin I MT/ 2815 Catalin IV-33	1990	Catalin IV - Mot.	808 Furioso XL VI-3	ZH Tlumačov, s.p., Tlumačov	ZH Tlumačov	KG2272	V	-	-	-

---

---

## 5.2. Moravský teplokrevník ve sportu v roce 2011

Rok se s rokem sešel a tak můžeme zhodnotit výsledky sportujících koní s rakousko-uherskými geny v minulém roce. Někteří se prezentovali ve sportu již v letech minulých, mnozí jsou na kolbištích nováčky. Většina koní náleží k plemeni ČT. Počet startujících koní přihlášených k plemenné knize MT vykazuje mírný nárůst.

### SKOKY

Ve skokových soutěžích začínali na úrovni **stupně „ZM“** následující koně:

- Furioso R – 4, po Furioso XIV – 5 Rinaldo, z Fátima, jezdec A. Košťálová
- Przedswit Lord, po Przedswit XVII – 24, z Lokalita, jezdec J. Pavlíček
- Red / North Star X - 6, po North Star VI - 18, z Furioso XIV - 9, jezdec H. Dudová

Početnější skupinu tvořili koně startující na úrovni **stupně „Z“** a to byli:

- Przedswit XIX - 11 SK Čipera, po Przedswit XV-6, z Huben II-20, jezdec A. Beranová
- North Star X – 7 Jenisej, po North Star VI - 18, z Furioso XVIII - 2, jezdec K. Jánská
- Viggos, po Fors Gedos, z Vehara, jezdec K. Trnková
- Dragan, po North Star VIII – 30, z Adéla, jezdec A. Jaklová
- Gipsi, po Przedswit XIII – 22, z Przedswit XV – 14 / Paráda, jezdec J. Hrbáčková
- Mad Speedy, po Furioso XII – 13, ze Speedy Star, jezdec E. Horáková
- Oskareta, po North Star VII – 35, z Osaka, jezdec Sára Šupková

Přibližně stejný počet koní startoval na úrovni **stupně „ZL“** a sice:

- Premia, po Przedswit XIII – 27, z Tanečnica / Tabu – 5 /, jezdec J. Hrbáčková
- Fall, po Furioso XIX – 1, z Flota, jezdec H. Doleželová
- Prim 1, po Przedswit svrženský – 2, z Diana, jezdec T. Stučková
- Fontána 5, po Przedswit X – 68, z Flota, jezdec L. Krejčí
- Čabrak, po Časpal – 10, z Kuhailan Urkub I – 31 /Arabka/, jezdec J. Holec
- Carmen 10, po Catalin IV – 33, z Dikina, jezdec L. Vachutka
- Charlie 13, po Furioso XIV – 5 /Rinaldo/, z Charta, jezdec K. Horáčková
- Natla, po Furioso XIV – 5 Rinaldo, z Nora, jezdec J. Dostál
- Nonius XV – 13, po Nonius XV, ze Salut 1, jezdec J. Vlčková
- Cejlon 6, po Catalin VI – 3, z Lejdy, jezdec J. Preiner

Potěšující je zvyšující se počet koní startujících na úrovni **stupně „L“** :

- Gidran XVII – 10 Karino (Slovensko), jezdec M. Maivald
- Furgis, po Furioso XIV – 5 Rinaldo z Nelopa, jezdec M. Tomaníková
- Amara, po Przedswit svrženský – 2, z Gita, jezdec R. Nekolová
- Cerenka, po Przedswit miroslavský z Cesmína, jezdcí L. Klacková a K. Strnadová
- Vehara, po Harlow, z Vendula, jezdec S. Šupková
- Cesarini, po Przedswit XVI – 64, ze Záhada, jezdec J. Novotný
- Dante 5, po Sahib Kubišta, z Donna, jezdec V. Svoboda
- Dino, po North Star VIII – 30, z Diana, jezdec A. Šačirovič
- Ebonit, po Przedswit miroslavský, z Exa, jezdec J. Žáková
- Fešanda, po Furioso XXI – 24 NJ, z Fanta, K. Nováková
- Gaultier, po Przedswit Primus, z Gazela, jezdec Z. Palička
- Kip 1, po Catalin VI – 3, z Luneta, jezdec A. Siatková
- Norman, po North Star VI – 16, z Kréta, jezdec Z. Plundrová
- Song 5, po Sahib Kubišta, z Parmena, jezdec L. Benešová
- Valor 1, po Sahib Kubišta, z Vega, jezdec L. Vojtková
- Tiksi, po Danyj, z Tereza (Gidran XIV - 30), jezdec R. Heidenreich

---

I na parkurech **stupně „S“** startovalo poměrně početné pole koní:

- *Chimbote*, po Przedswit Klam, ze Sylva, jezdec K. Růžička
- *Redemptia*, po Przedswit XVII - 31, z Resilia, jezdec J. Pavlíček
- *Przedswit Lionel*, po Przedswit XVI – 64, z Luna, jezdec T. Navrátil
- *Asteres*, po Przedswit XVI – 64, ze Záhada, jezdec J. Studnička
- *Dewie*, po Przedswit XVI – 64, z Devora, jezdec G. Hladíková
- *Diana 28*, po Sahib Kubišta, z Donna, jezdec V. Svoboda
- *Gomba 1*, po Furioso XXII, z Vinica, jezdec M. Příhoda
- *Hela*, po Przedswit X – 68, z Hanuška, jezdec O. Šrámek
- *Chamír*, po Przedswit XVI – 64, z Chemia, jezdec M. Čapková
- *Mirinda*, po Przedswit Mička, z Mirona, jezdec H. Dastychová
- *My Fair Lady*, po Przedswit Alvin, z Kelly, jezdec M. Šoupalová
- *Salome 4*, po Przedswit XVI – 64, ze Sally, jezdec J. Smrčka
- *Vini vidi vici*, po Przedswit X – 68, z Kora, jezdec J. Skřivan
- *Jury*, po Przedswit XVII-31, z 70/583 Fatima, jezdec B. Körnerová, J. Malý

Několik koní skákalo i na **úrovni „ST“** a to:

- *Hvězda 4*, po Furioso I – 21 /Honor/, z Botanika, jezdec J. Malý
- *Duel 3*, po Przedswit XVI – 64, z Petra, jezdec K. Kupcová
- *Woran*, po Sahib Kubišta, z Wajana - K, jezdec K.a Kratinová

Dva koně, kteří nesou rakousko-uherské geny, dosáhl výkonnosti **stupně „T“**:

- *Saloniké*, po Sahib Kubišta, z Desina, jezdec J. Urban
  - *Zara 2*, po Przedswit XVI – 64, z Kara /Dietward I – 16/, jezdec V. Studnička
- Klisna Zara 2 dokázala v roce 2011 absolvovat neskutečných 38 startů, z toho 4 na úrovni „T“, 19 na úrovni „ST“ a 15 na úrovni „S“, což prokazuje nejen vyjímečný charakter klisny, ale i mimořádnou konstituční tvrdost.

Jednoznačně nejúspěšnějším otcem výše uvedených skokanů, co do počtu startujících i co do výkonnosti, byl bohužel již uhynulý plemeník Przedswit XVI – 64 po Przedswit XVI – K z matky 58 Servátor a báby 887 Gidran XIV. Tento hřebec sám dosáhl výkonnosti ve skocích stupně „T“ a této úrovně dosáhlo i jeho potomstvo.

## DREZÚRA

V drezurních soutěžích bylo pole startujících koní podstatně skromnější.

Nejvíce startujících se předvedlo na drezurním obdélníku v soutěžích **stupně „Z“**:

- *Prim 1*, po Przedswit svrženský – 2, z Diana, jezdec Tereza Stuzková
- *Przedswit XIX – 2*, po Przedswit XV – 6, z Dunsany 37 /Hany/, jezdec M. Kuklínková
- *Gidran Fallada*, po Gidran XVI – 6, z Elizabeth Druhá, jezdec H. Králíková
- *Furioso Rinaldo III G*, po Furioso XIV – 5 /Rinaldo II/, z Katy, jezdec P. Galatík
- *Oskareta*, po North Star VII – 35, z Osaka, jezdec S. Šupková
- *Vigoss*, po Fors Gedos, z Vehara, jezdec K. Trnková
- *Catalin XI – 1 SK (Kostrava)*, po Catalin XI (C VIII-7), z Fantaghíro, jezdec K. Jánská
- *Gery*, po Gidran XVI - 6 s.v., z SM3305 Anabelle, jezdec L. Kroupová

V soutěži **stupně „L“** jsme mohli vidět dva účastníky:

- *Hary 1*, po Przedswit XVI – 34, z Harita, jezdec I. Galatíková
- *Anthea*, po Przedswit miroslavský, z Kuhailan Urkub I-31 /Arabka/, jezdec B. Matyášová

Na úrovni **stupně „S“** již soutěžil jen jeden účastník a to:

- *Gidran XVII - 5 Jánošík*, po Gidran XV – 20, z North Star IX – 36, jezdec M. Knoflíček

---

---

## MORAVSKÝ TEPLOKREVŇÍK VE SPORTU



Jury



55/363 Čabrak



81/29 Przedswit Lord



Prémia



Zara 2



68/29 Redentia





57/513 Gery



Catalin XI-1 SK (Kostrava)



Przedswit V MT (Hary 1)



Sapiens - K



Catalin I MT



Gomba 1



Red Royal / F XXVII – 5

---

---

V nejvyšší soutěži **stupně „T“** dokázal zvítězit plemenný hřebec:  
- *Sapiens – K*, po Sírius (linie Catalin), z 140 Przedswit XIII, jezdec M. Habásková  
Tento nadějný hřebec bohužel na vrcholu své kariéry nešťastně uhynul.

Kromě Sapiense jsme na drezurním obdélníku mohli vidět ještě dva plemenné hřebce. Oba náleží k plemenné knize MT. Jsou to Furioso IX MT, sportovním jménem Furioso Rinaldo III G a Przedswit V MT, sportovním jménem Hary 1.

### **VŠESTRANNOST**

Disciplína šitá našim koním na míru. Kvalitní výkon na úrovni **stupně „S“** předvedla:

- *Gomba 1*, po Furioso XXII (Furioso XVII - 8), z Vinica, jezdec M. Příhoda

**Stupně „ST“** dosáhli koně:

- *Tiksi*, po Danyj (SU), z Tereza (Gidran XIV – 30), jezdec R. Heidenreich

- *Sandrik*, po Sahib Kubišta, z Tara, jezdec P. Myška. Tato dvojice se stala vítězem Zlaté podkovy v Humpolci.

### **SPŘEŽENÍ**

Zde se zasloužil o první místo na MČR ve dvojspřeží kůň Red Royal / F XXVII – 5, po F XXI – 23, z Čajka, vedený J. Jelínkem.

### **VOLTÍŽ**

Nezničitelný, všemi milovaný matador a plemenný hřebec Catalin I MT/*Catalin IV - 33*, po Catalin II – 23, z Furioso XLVI 3 dokázal i ve svém věku ze 32 startů 12 proměnit ve vítězství.

(Text: M. Urbanová)

## **5.3. Pohár předsedy SCHPMT**

V letošním roce proběhl **druhý ročník Poháru předsedy SCHPMT**. Své prvenství obhájila a vítězkou se stala klisna **68/29 Redenptia v chovu a majetku Mgr. Josefa Pokorného z Litovle**. K vítězství jí dopomohl její stálý jezdecký partner Jan Pavlíček. V roce 2011 klisna startovala ve skokových soutěžích na úrovni „S“. Gratulujeme a budeme netrpělivě očekávat, zda se klisně podaří zvítězit i v roce 2012.

(Text: Mgr. J. Svárovská)



## 6. GALERIE ČLENŮ SCHPMT

### 6.1. Mgr. Josef Pokorný

#### **Odkdy se zabýváte koňmi a chovem koní vůbec?**

*„První kontakty s koňmi jsem měl jako malý chlapec na hospodářství mých rodičů. V roce 1968 jsme si s bratrem koupili svého prvního koně na sportování. Bratr se vyučil v Kladrubech, předával mi vědomosti i lekce praxe jezdecké. Později přišli moje vlastní koně, jezdecká licence, založili jsme svůj klub. Prvním koněm byla klisna furioso Jíva. Ta dala po Diadem 94 Jedlu atd.“*

#### **Jaké koně moravského teplokrevníka vlastníte? Máte i jiné plemeno (a)?**

*„Vlastním klisnu moravského teplokrevníka 68/29 Redemptia po Przedswit XII - 31, matkou je plnokrevná Resilia. Ta patří k rodině, kde najdeme jména Relation, Reaktion, ale i Regulus a další.“*

*„Mimo této klisny a její matky vlastním ČT a mám i menší chov poníků, plemeno ČSP. Také ti mi zatím a doufám, že tomu bude i nadále, dělají radost. Zúčastňují se MČR.“*

#### **Pocházejí koně, které vlastníte, z Vašeho chovu?**

*„Ano, koně, které vlastním, pocházejí z mého chovu.“*

#### **Proč jste se rozhodli právě pro moravského teplokrevníka?**

*„Ač jsem moravský patriot a jsem pro částečnou samostatnost Moravy v rámci ČR, o chovu MT, jak se někdy v životě stává, rozhodla v podstatě náhoda. Jelikož jsem pro přirozenou plemenitbu, hledal jsem pro plnokrevnou Resilii hřebce a skončili jsme u pana Souška a u Przedswita XII - 31. Byla to šťastná volba.“*

#### **K jakým účelům koně využíváte (chov, sport, rekreace, jiný)?**

*„Mým záměrem je chované koně prověřit ve sportu a poté je zařadit do chovu.“*

#### **Jaký úspěch Vás nejvíce potěšil (chovatelský, sportovní, jiný)?**

*„Raduji se, když se z vybraného spojení narodí zdravé hříbě. Mám radost, že se našemu Honzovi dařilo s Redemptií vyskákat „S“ a splnila akcelerační program a též kvalifikaci na MČR v družstvech.“*

#### **Jakým směrem plánujete svůj chov rozvíjet do budoucna?**

*„Snahou lidí kolem mě je udržet „latku“ i v této ekonomicky nepříznivé době.“*

#### **Je do chovu koní zapojena i rodina? Pokud ano, jakým způsobem.**

*„Snaží se všichni. Zajišťujeme si vlastní krmivo. Nyní asi největší tíhu nese Honza Pavlíček. Stará se o koně a závodí. Závodění je stresující, ale on si již zvykl a snad ho to už tak „nebere“ jako v začátcích.“*

#### **Co přejete chovu moravského teplokrevníka do budoucna? Co sami uděláte pro naplnění přání?**

*„Abychom my chovatelé udělali co je v našich možnostech, aby moravský teplokrevník byl na úrovni jako kdysi, aby se objevoval na kolbištích a byl rovnocenným soupeřem ostatních plemen. Údělem chovatele je udržovat a zlepšovat kvalitu chovu. Dá-li Bůh, přispějí k tomu.“*

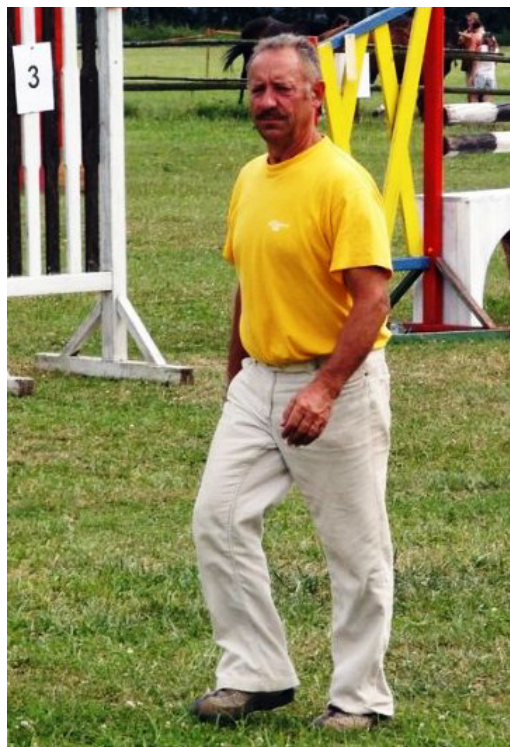
## MGR. JOSEF POKORNÝ



Mgr. Josef Pokorný a Jan Pavlíček  
s vítězkou Poháru předsedy SCHPMT 2010 a 2011 68/29 Redenptií



Jan Pavlíček a 68/29 Redenptia



## KATEŘINA HYKLOVÁ



Kateřina Hyklová se svou klisnou 67/665 Lakia



Kateřininy naděje  
hřebci 81/142 Przedswit VI MT - 5 / Larix (vlevo) a 60/563 Lestat (vpravo)



---

---

## 6.2. Kateřina Hyklová

### **Odkdy se zabýváte koňmi a chovem koní vůbec?**

*„Koně mě zajímali od utlého věku, ale jezdit jsem začala v osmi letech. S chovem jako takovým až daleko později (v 22 letech), kdy mi podmínky dovolily přivést si klisničku po 2589 Centovi Honorace, ke kterému jsem měla hodně blízko a znala jeho charakterní potomstvo.“*

### **Jaké koně moravského teplokrevníka vlastníte? Máte i jiné plemeno (a)?**

*„Jak už jsem zmínila, je to klisna 67/665 Lakia po 2589 Cent Honorace z matky SM 3163 Lota a pak jsou to po 67/665 Lakii dva hřebci. První je 60/563 Lestat po Przedswit I MT (je veden jako ČT) a druhý 81/142 Przedswit VI MT - 5 / Larix po Przedswit VI MT.“*

### **Pocházejí koně, které vlastníte, z Vašeho chovu?**

*„Ano, oba hřebci jsou s mého chovu, 67/665 Lakia pochází s novojičínka od chovatelky Marty Toporové.“*

### **Proč jste se rozhodli právě pro moravského teplokrevníka?**

*„Především pro charakter a poctivost těchto koní. Myslím si však, že nejsou doceněni, tak jak by zasloužili.“*

### **K jakým účelům koně využíváte (chov, sport, rekreace, jiný)?**

*„Klisnu jsem svého času využívala pro westernový sport, především trail a rychlostní disciplíny. Teď jezdíme spíš jen na vandry do chřibských lesů, kde oceňuji její chodivost a ochotu. No a svého prvního hřebce 60/563 Lestat chci naučit tahat. Pomaličku začínáme a zatím mě nezklamal. Opět vyzvedávám charakter těchto koní.“*

### **Jaký úspěch Vás nejvíce potěšil (chovatelský, sportovní, jiný)?**

*„Nevím, který nejvíce. Vždycky jsem měla ohromnou radost z umístění na závodech, i z umístění na výstavě. Vždycky je to o radosti a podpoře dělat koně dál, i když to mnohdy není jednoduché. Každopádně každé uznání potěší a zahřeje.“*

### **Jakým směrem plánujete svůj chov rozvíjet do budoucna?**

*„Tak všechno chce čas, ale byla bych ráda, kdyby se jeden s mých hřebců dostal do plemenitby, jelikož už nemůžeme mít další hříbata, je to jediné pokračování mého chovu.“*

### **Je do chovu koní zapojena i rodina? Pokud ano, jakým způsobem.**

*„Ne není, koně dělám sama s duševní podporou mé sestry a přátel.“*

### **Co přejete chovu moravského teplokrevníka do budoucna? Co sami uděláte pro naplnění přání?**

*„Přeju dobré lidi, kteří nikdy nezapomenou, že jsou tady pro koně a pro záchranu tohoto plemene.“*

Za rozhovory děkuje Mgr. J. Svárovská



## 7. GALERIE KLISEN MT

### 185 Fátima (Koheilan V - 3)

Plemeno: Furioso

Datum narození: 21. 2. 1989

Datum úhynu: 30. 11. 2009

Barva: Hd.

Míry: KVP 175, KVH 164, OH 196, OHOL 21 cm

Zapsána v PK: ČT - HPK + MT - HPK

Sportovní výkonnost potomstva: S - ZL

Chovatel: Žrebčín Motešice, Motešice, SVK

Majitel: Zemský hřebčinec Tlumačov, s.p.

3225 Koheilan I - CZ s.v.	4162 Koheilan III - Top.	Koheilan II-Top. (4037 Koheilan I-4)
		45 Rasim I - 5
	3 Shagya XVI - 18	467 Shagya XVI - Top.
		691 Shagya X - 12
951 Furioso VIII - 4	3145 Furioso VIII - Mot.	6 Furioso XLV - <b>Píb.</b>
		655 Gidran XII - 11
	729 Furioso XL - 7	3005 Furioso XL - Mot.
		638 Przedswit VI - 32

Hnědka **185 Fátima (Koheilan V - 3)** se narodila 21. 2. 1989 v hřebčíně Motešice. Jedná se o klisnu s mírami KVP 175, KVH 164, OH 196, OHOL 21 cm. Středně velká, ušlechtilá klisna s rovnou hlavou, dobrou horní linií, kulatou zádí a korektním fundamentem.

Otec 185 Fátimy je **500 Koheilan V / Koheilan III - 9**, hnědák narozen 1975 v Topolčinkách. Shagya-arab s mírami KVP 163, KVH 157, OH 175, OHOL 20 cm po otci 4162 Koheilan III - Top. z 3 Shagya XVI - 18. Působil v Šamoríně, Motešicích a Maďarsku do roku 1994. Poté byl zakoupen Ing. Cermanem pro Hřebčín Jeníkov a v ČR působil jako **3225 Koheilan I - CZ s.v.** do roku 1999. Ze svého působení v Motešicích zanechal v základním stádě klisen 185 Fátima (Koheilan V - 3), 199 Kuheilan V - 5 a 200 Kuheilan V - 6 .

Matka 185 Fátimy je motešická **951 Furioso VIII - 4**. Jedná se o klisnu s velmi zajímavým původem, neboť její otec 3145 Furioso VIII - Mot. / Furoiso XLV - 3 je synem piberského 6 Furioso XLV (mimo jiné polobratra Przedswita XIII), představitel linie Furioso XIII - Rad. (1906), jehož je pravnukem, z matky arabské klisny 655 Gidran XII - 11.

Bábou 185 Fátimy je motešická 729 Furioso XL - 7 po 3005 Furioso XL - Mot., opět pravnukem Furiosa XIII - Rad. (1906), jehož matkou je motešická klisna po 86 Furioso XV Pohoř., tedy další zástupce linie Furioso XIII - Rad. (1906).

Prabába 185 Fátimy je 638 Przedswit VI - 32 po 58 Przedswit VI - Píb. / Przedswit VIII - 1 (1937) z matky 286 Furioso XV- 42 po 86 Furioso XV Pohoř., opět linie Furioso XIII - Rad (1906).

---

---

Dále v původu najdeme 172 Gidran - 8 a jsme u zakladatelky rodiny v Motešicích klisny 66 Dahoman narozené 3. 5. 1931 ve vojenském hřebčíně Hostouni. Shagya-araba, hnědka po Dahoman Host. / 120 Dahoman XVI - 16, narozena 5. 5. 1912 v Radovci. Matkou 66 Dahoman byla radovecká 5 Dahoman, narozena 1910 v Radovci. Pokud bychom pokračovali ještě dále o devět generací, dostaneme se po klisnu 60 volný chov Radovec, hnědka, narozena 1806, zakladatelka radovecké rodiny číslo V. Tedy jak 66 Dahoman, tak i 185 Fátima (Koheilan V - 3) jsou pokračovatelky této původní radovecké rodiny. Prochovanost na linii Furioso XIII - Rad. (1906) je z výše uvedeného zřejmá a jen Shagya-arab a v pozadí Przedswit dává této klisně vysokou rodokmenovou hodnotu.

Svou kariéru chovné klisny neměla zpočátku příliš úspěšnou, neboť tři sezony skončily nezdarem. Po prvním porodu hřebeček uhynul, následný rok zmetala a třetí rok se narodilo hříbě mrtvé. Obrat nastal až v roce 1996, kdy porodila klisničku po Koheilan VII, registrovanou jako Koheilan VII – 8, v následném roce opět klisničku Furioso XXI – 12, která byla později zařazena jako 3/98 Furioso XXI - 12 / Frencis. Dále hřebeček Ergo - 1, hřebeček Przedswit XIX - 8. V roce 2001 byla zapuštěna Przedswitem I MT a v tomtéž roce jí zakoupil pan Karel Rašín z Tlumačova a klisna přišla na Moravu. V následném roce se jí narodila klisnička 54/627 Fešná. V roce 2004 porodila hřebečka po Furioso II MT, který byl prodán na Slovensko, v roce 2005 hřebeček po Catalin I MT jako roční uhynul, v roce 2006 klisnička 81/14 Catlin-R po Catalin I MT, v roce 2007 hřebeček 54/397 Furioso R - 4 po Furioso II MT a v roce 2009, tedy ve věku 20 let, porodila své poslední hříbátko klisničku Savernia po plnokrevém 6127 Vernius. V tomtéž roce klisna 185 Fátima uhynula.

Pro chov moravského teplokrevníka byla, respektive je přínosná tím, že v chovu pokračují její dcery a to **3/98 Furioso XXI - 12 / Frencis** v Hřebčíně Tasov a.s. a zkoušky hřebců úspěšně absolvoval **54/397 Furioso R - 4**. Tato vzácná hřebčinská krev klisny 185 Fátima (Koheilan V - 3) bude i nadále zachována.



---

---

## 266 North Star X - 8 (Nora)

Plemeno: Furioso

Datum narození: 10. 8. 1992

Barva: Hd.

Míry: KVP 177, KVH 165, OH 207, OHOL 22 cm

Zapsána v PK: ČT - PK, MT - PK - 7.4 b.

Chovatel: Žrebčín Motešice, Motešice, SVK

Majitel: Ing. Petr Galatík, Kroměříž

4326 North Star X	13 North Star VI - K	882 North Star III - Bont.
		561 Przedswit III
	728 Furioso XLI	562 Furioso XLI - Mot.
		543 Furioso X - 90
138 Catalin VI - 2	Catalin VI - Mot.	4380 Catalin III - Mot.
		829 Furioso XLVI
	838 Furioso XLIII - 47	2761 Furioso XLIII - Poh.
		624 Przedswit VI - 28

**266 North Star X - 8 (Nora)** se narodila 10. 8. 1992 v hřebčíně Motešice. Tmavá hnědka v obdélníkovém rámci, s hrubší northstarovskou hlavou, tedy v nosní části mírně vypouklou, kratším rovným krkem, velmi dobrou horní linií, s dlouhou a širokou zádí, pevným a suchým fundamentem, vpředu mírně sevřeným, vzadu mírně hákovitým. Klisna hluboká a široká s mírami KVP 177, KVH 165, OH 207, OHOL 22 cm. Byla zařazena do třídy Elita.

Otcem Nory je **4326 North Star X / North Star VI - 18 /Pupík/**, úspěšný sportovec (ve skoku výkonnost ST), syn pepiniera 13 North Star VI - K / North Star III - 23 / Rytmus, taktéž velký sportovec (ve skoku výkonnost T) a motešické klisny 728 Furioso XLI po 562 Furioso XLI - Mot. / Furioso XV - 154 z 543 Furioso X - 90, která je i matkou 753 Astyanax / Alexandra, vynikající dostihové klisny (známé svými starty ve Velké pardubické) a ještě lepší matky výkonných koní (Hubina, Hippona, Hugben II). Rytmus je synem 882 North Star III - Bont. / North Star XXIV - 7 - Bont., importovaného z Rumunska a vynikající kladrubské klisny 561 Przedswit III. Pupík přísluší k motešické rodině 94 Coastguard.

Matka Nory je motešická **138 Catalin VI - 2 / Elektra**, hnědka se sportovní minulostí, dcera pepiniera Catalin VI - Mot., což byl syn 4380 Catalina III - Mot. / Catalin II - 20 z matky 829 Furioso XLVI - 11, báby 729 Furioso XL - 7.

Bába Nory motešická 838 Furioso XLIII - 47, dcera pepiniera 2761 Furioso XLIII - Poh., jenž je synem 2093 Furioso X - 1, pravý bratr Furioso XVIII - K, oba pokračovatelé linie Furioso XI (1895) přes jejich otce Furioso X - K. Matkou 2761 Furiosa XLIII - Poh. je 5 Przedswit II, dcera shagya-arabské klisny 75 Aghil Agha.

Prabába Nory motešická 624 Przedswit VI - 28 je po v Pibru narozeném 58 Przedswit VI / Przedswit VIII - 1, syn Przedswita VIII - Pib. (1913) a piberské 240 Furioso XVI - 9. Dále je v původu 117 Furioso XV - 12, dcera 86 Furioso XV - Poh.,

---

---

jenž je synem 34 Furioso XIII - 19 a pohořelické klisny 71 Przedswit (VIII) po 88 Przedswit VIII z 28 Shagya. Matkou 117 Furioso XV - 12 je klisna anglického plnokrevníka 188 Simina (Simson – Helena), zakladatelka rodiny v Motešicích.

Svou kariéru chovné klisny základního stáda zahájila v roce 1998, kdy byla připuštěna Častuš I / Barum a v roce 1999 se jí narodil hřebeček Častuš I - 7, v roce 2000 hřebeček Przedswit XVII - 61, v roce 2001 zmetala po neúspěšné nakládce do Maďarska, později v tomtéž roce byla zakoupena Kvatro-Ekostatkem Velká nad Veličkou a přišla na Moravu. V roce 2002 se jí narodil hřebeček 55/254 Rino po Furioso II MT a přichází období, kdy byl Nořiným partnerem Przedswit I MT - v roce 2004 klisnička 55/270 Nina, v roce 2005 hřebeček 55/354 Prinus, v roce 2006 klisnička 55/540 Natálka. Poté byl jejím partnerem anglický plnokrevník Security Risk - v roce 2007 81/28 Norisk, v roce 2008 klisnička 81/51 Norsika. Dalším partnerem byl Catalin I MT - v roce 2009 hřebeček 81/61 Catalin I MT - 2 / Lukas G již v majetku Ing. Petra Galatíka, který Noru zakoupil před ohřebením. V roce 2010 klisnička 81/82 Catalin I MT - 8 / Natali G, v roce 2011 klisnička 81/144 North Star I MT - 2 Nina G po North Star I MT. Tímto hřebcem byla připuštěna i v roce 2011 a byla zjištěna březí.

Tato dnes již 20letá klisna, velmi pečlivá, starostlivá matka netrpěla žádnými zdravotními problémy, pravidelně zabřezává a velmi dobře odchovává hříbata. Jediným jejím neduhem je nedůvěra k přepravníku. Všechna její hříbata jsou kostnatí koně, dostatečně hlubocí a širocí s korektním postojem, dobrou horní linií. Má dostatek dcer, aby její rodina byla zachována k dalšímu chovu, syn 55/354 Prinus úspěšně absolvoval 100denní test. V tomto čase, leden 2012, je klisna 266 North Star X - 8 (Nora) v plném zdraví a březí.

---

---

**185 FÁTIMA (KOHEILAN V - 3)**



**Potomci z 185 Fátima (Koheilan V - 3)**



3/98 Furioso XXI - 12 (Francis)



54/397 Furioso R - 4



81/14 Catlin - R

---

---

**266 NORTH STAR X - 8 (NORA)**



**Potomci z 266 North Star X - 8 (Nora)**



81-51 Norsika



55/270 Nina



55/354 Prinus



81/62 Cataln I MT - 2 Lukas G



81/144 North Star I MT - 2 Nina G



## **8. SEZNAM PLEMENNÝCH HŘEBCŮ S OPRAVNĚNÍM PŮSOBIT V PLEMENITBĚ MORAVSKÉHO TEPLOKREVNÍKA V ROCE 2012**

Žádost o výběr pro rok 2012 a povolení k plemenitbě MT v roce 2012 mají tito hřebci:

**Catalin II MT** / Catalin XI - 1 / Catalin XII SK / Karát (v SK 3730)  
**Dahoman I MT** / 2943 Dahoman IV – CZ /Tamarix/  
**Furioso XI MT** / Furioso XXIV Mot. / Furioso XXXV HU / 1735 Furioso XVIII - 3 /Franky/ (v SK 3515, v HU 4123)  
**Gidran II MT** / 505 Gidran bernartický  
**North Star I MT** / North Star XIII SK /1542 North Star X-7 /Jenisej/ (v SK 3722)  
**Przedswit II MT** / Przedswit XXIII - Mot. / 2893 Przedswit XVII - 24 (v SK 4450)  
**Przedswit IV MT** / 2975 Przedswit Lukas  
**Przedswit V MT** / 1485 Hary (62/365)  
**Przedswit VI MT** / Przedswit XXV SK / 1486 Przedswit XVII -46 /Aramis/ (v SK 3670)  
**Przedswit VIII MT** / Przedswit XXIV SK / 1688 Pado (v SK 4528)  
**Shagya I MT** / 751 Shagya IV – CZ (Wanad)

***RPK MT upozorňuje, že hřebci, kterým bylo dříve uděleno oprávnění působit v plemenitbě MT, mohou i v této sezóně působit na základě splnění podmínek dle ŘPK MT.***

Do plemenitby v roce 2012 mohou být zařazeni schválení plemenní hřebci pro MT dle podmínek v ŘPK MT:

**Catalin I MT** / 2815 Catalin IV – 33 (v SK 3397)  
**Furioso XXXV SK / 2797 Furioso XIX - 1 /Felix/** (v SK 3530)  
**Furioso I MT** / 5150 Furioso blažovický (v SK 31)  
**Furioso III MT** / Furioso XXVIII SK / 2839 Furioso XXI – 24 (NJ) (v SK 3603)  
**Furioso IV MT** / Furioso XXX SK / 3022 Furioso XXIV – 2 /Frodo/ (v SK 3672)  
**Furioso V MT** / Furioso XXXIV SK / 2951 Furioso XXV – 8 /Red Fernet/ (v SK 3692)  
**Furioso VII MT** / Furioso XXXVIII SK / 1400 Furioso XXVII – 10 /Villám/ (v SK 3731)  
**Furioso VIII MT** / Furioso XXXVI SK / 1590 Furioso XXIV – 4 /Hamlet/ (v SK 3700)  
**Furioso IX MT** / Furioso XLI SK / 1601 Furioso Rinaldo III G (v SK 3777)  
**Furioso X MT** / Furioso XXV - Mot. / 1694 Furioso XIX - 17 /Eurograf/ (v SK 3536)  
**Gidran I MT** / 2698 Gidran XVI - 6 /Gordon/  
**Gidran III MT** / Gidran XXI SK / 1693 Gidran XVII - 7 /Jerevan/ (v SK 3710)  
**Kuhailan Urkub I MT** / Kuhailan Urkub I / 5148 Kuhailan Urkub - 21 (v SK 3471)  
**Przedswit I MT** / Przedswit XXI - Mot. / 2420 Przedswit mirosławský  
**Przedswit VII MT** / Przedswit XXII - Mot. / 1643 Przedswit XX-1 /Premier/ (v SK 3566)  
**Sahib I MT** / 2626 Sahib Kubišta  
**2944 Shagya VII – CZ (Kasr)**  
**6062 Scyris (POL)**

---

---

## Catalin II MT / Catalin XII SK / 1773 Catalin XI - 1 / Karát (v SK 3730)

Plemeno: Furioso

Datum narození: 2005

Otec: Catalin XI / Catalin VIII - 7 / Cassius

Matka: 17 Časpal I - 11 / Čakanka po Časpal I / Časpal - 14/

Barva: Hd.

Míry: KVP 182, KVH 174, OH 196, OHOL 23 cm

Třída: 8.2

G: 5

PG: 64.5 %

Počet potomků celkem: 0

Počet potomků v PK MT: 0

Sportovní výkonnost: S - L, D - L, C - L, A - L

Chovatel: Dr. Slavomír Magál, Chorvátsky Grob, SVK

Majitel: MBL s.r.o Chorvátsky Grob, SVK

Stanice: ZH Tlumačov, s. p., Tlumačov

Kontakt: Mamica Ondřej, tel. 775 224 728



		180, 169, 202, 21.5, - 2798 Catalin VII	Catalin VI – Mot. 1981 FUR	4380 Catalin III – Mot. 829 Furioso XLVII
	3535 Caballero (Cat. VII/CVII)	1986 FUR tm. Hd.	862 Spalato ČT	Spalato (FR) xx 707 Catalin I – 20
3621 Catalin XI(C VIII-7)	FUR	987 Furioso XI – 2	4164 Furioso XI – Mot. (485) 1968 FUR Hd.	2708 Furioso XLII – K 687 Furioso XXXV – 12
		1982 FUR Hd.	856 Furioso XLVII – 9 1974 FUR sv. Hd.	2050 Furioso XLVII – K 707 Catalin I – 20
		178, 166, 199, 21.5, - 510 Dunsany (USA) xx	Graustark (USA) xx A1/1	Ribot (GB) xx Flower Bowl (USA) xx
	253 Dunsany	1983 A1/1 tm. Ryz.	Highland Gipsy (USA) xx A1/1	Our Native (USA) xx Highland Lassie (USA) xx
1999 FUR sv.Hd	1991 FUR	178, 167, 197, 22.5, 630 139 Furioso X – 38	3178 Furioso X – Mot. 1972 FUR Hd.	2761 Furioso XLIII – Poh. 582 Furioso XV – 130
		1986 FUR Hd.	879 Catalin II – 35 1975 FUR Hd.	3189 Catalin II – Mot. 598 Furioso XV – 155
		180, 169, 191, 21.0, - Časpal xx	Spalato (FR) xx 1956 A1/1 Hd.	Sicambre (FR) xx Spartana xx
	4397 Časpal I (Č – 14)	1972 A1/1 Hd.	Častuška xx A1/1	Astyanax (FR) xx Častá xx
17 Časpal I-11/Čakanka	1985 FUR Hd.	882 Catalin (I)	407 Catalin I – Mot. 1955 A1/2 Ryz.	174 Catalin – K 282 Gidran III – 4
		1975 FUR	Furioso XXXIX – 28	1688 Furioso XXXIX – K 852 Alarm
		183, 169, 200, 22.0, - 3276 Przedswit XV – Mot.	20 Przedswit XIII – K 1963 A1/2 Hd.	Przedswit XI – Pib. 178 Przedswit X (Zita)
	137 Przedswit XV – 12	1978 FUR tm. Hd.	815 Furioso XLIII 1972 FUR Hd.	2761 Furioso XLIII – Poh. 639 Furioso XXXI – 1
1996 FUR sv.Hd.	1986 FUR Hd.	939 Catalin III – 14	4380 Catalin III – Mot. 1973 FUR Hd.	3189 Catalin II – Mot. 685 Furioso XXXVI – 3
			687 Furioso XXXV – 12 FUR	2087 Furioso XXX – K 560 Furioso XV – 119

---

---

**Catalin II MT / Catalin XII SK / 1773 Catalin XI – 1 / Karát (v SK 3730)**, hnědák v typu jezdeckého koně s ušlechtilou rovnou hlavou, dlouhým výše nasazeným krkem, dlouhým výrazným kohoutkem, pevným hřbetem, delšími pevnými bedry, kulatou zádí, korektním fundamentem. Narodil se 18. 2. 2005 v hřebčíně Motešice, s mírami 174, 182, 196, 23 cm. Absolvoval zkoušky výkonnosti v roce 2008 s výslednou třídou Elita, typ 8.08, exteriér 7.89, výkonnost 8.28.

Otcem Catalina II MT je motešický pepinier **Catalin XI / 3621 Catalin VIII - 7 / Cassius**, hnědák narozen 1999, míry 178, 171, 197, 22 cm, absolvoval výkonnostní zkoušky ve třídě Elita, hodnocení za typ 8.18, exteriér 8.13, výkonnost 8.2. Cassiusův otec je pepinier Catalin VIII / Catalin VII - 11 / Caballero, jehož otec Catalin VII / Catalin VI - 3 dosáhl ve sportu výkonnosti ST v parkuru a S v military. Cassiusova matka je motešická 253 Dunsany 11 po anglickém plnokrevníku Dunsany z 139 Furioso X - 38, dcera pepiniera Furioso X Mot. / Furioso XLIII - 35 a báby 879 Catalin II - 35, prabábou je motešická Furioso XV - 155.

Matka Catalina II MT je motešická **17 Časpal I - 11 / Čakanka**, hnědka s mírami 175, 163, 210, 22 cm, dcera pepiniera Časpal I / Časpal - 14, syn anglického plnokrevníka Časpal (Spalato – Častuška po Astyanax). Matkou Časpala I je 882 Catalin (I), klisna z chovu St. st. Hrušovany / stř. chovu koní Litobratčice, po Catalin I Mot. / Catalin - 10 z matky Furioso XXXIX - 28. Matka Čakanky, motešická 137 Przedswit XV - 12 je dcera pepiniera Przedswit XV Mot., synu Przedswita XIII - K a báby 939 Catalin III - 14, prabáby 687 Furioso XXXV - 12 po Furioso XXXV K (syn Furiosa XVIII K). Jak je z výše uvedeného zřejmé, Catalin II MT je na linii Catalin prochován nejen prostřednictvím svého otce, ale do 5. generace předků se se zástupci této linie setkáme celkem 15x. Velmi pozitivní jsou angličtí plnokrevníci ve třetí generaci u Catalina II MT jak z otcovy, tak i matčiny strany. Je prochován na zástupce linie Furiosa XIII a Furiosa XI a z obou stran původu je rovněž prochován na zástupce maďarských Furiosů (Furioso XXII).

Catalin II MT byl sportovně prověřen v parkurech i v military a dosáhl v nich sportovní výkonnosti stupně L. Byl rovněž v přípravě na záprahové soutěže a v současnosti se v ZH Tlumačov připravuje na voltiž, ve které má nahradit voltižního matadora Catalina I MT. Tedy jedná se o hřebce mnohostranně použitelného, s velmi dobrým charakterem. Jeho použití lze doporučit na všechny klisny s výjimkou dcer Catalina I MT a klisen anglického plnokrevníka. Catalin II MT stejně jako ostatní potomstvo Cassiusovo se vyznačuje větším rámcem, a dostatečnou silou kostí. Dá se očekávat, že tyto znaky bude mít i jeho potomstvo.



---

---

## Dahoman I MT / 2943 Dahoman IV – CZ /Tamarix/

Plemeno: Shagya-arab

Datum narození: 2001

Otec: 4 Dahoman XI (Dahoman X - 3)

Matka: 583 Koheilan IV - 57 / Tamariška po Koheilan IV - Top.

Barva: groš. Běl.

Míry: KVP 171, KVH 161, OH 194, OHOL 20.7 cm

Třída: 9

G: 0

PG: 18.01%

Počet potomků celkem: 48 (22 klisen, 26 hřebců)

Počet potomků v PK MT: 0

Chovatel: NŽ Topolčianky, SVK

Majitel: ZH Tlumačov, s. p., Tlumačov

Kontakt: Mamica Ondřej, tel. 775 224 728



---

---

**Furioso XI MT / Furioso XXIV - Mot. / Furioso XXXV HU / 1735  
Furioso XVIII - 3 /Franky/ (v SK 3515, v HU 4123)**

Plemeno: Furioso

Datum narození: 1992

Otec: Furioso XVIII - Mot. / Furioso XII - 35

Matka: 850 Furioso XLIII - 64 / Forma po Furioso XLIII - Poh.

Barva: Hd.

Míry: KVP 174, KVH 168, OH 188, OHOL 22 cm

Třída: 7,9

G: 6

PG: 69.71

Počet potomků celkem: 5 v HU (3 klisny, 2 hřebci)

Potomstvo v chovu: Furioso IV MT, Furioso VIII MT

Počet potomků v PK MT: 2

Sportovní výkonnost potomstva: A - T

Chovatel: Žrebčín Motešice, SVK

Majitel: Furioso North Star Lötenyészti Egyesület (HU)

Stanice: 5400 Mezőtúr, Pusztaperes 100, Tangazdaság

Kontakt: Mihály Tar, +36/20/333-9618



180, 170, 203, 22.5, -	175, 164, 195, 22.0, -	Furioso VII – Mad. FUR	5280 Furioso III – Mad. FUR	2571 Furioso „B“ XIX 413 Szentes Kartia
Furioso XVIII – Mot.	Furioso XII – Mot.	FUR	306 Furioso „A“ XXVII (Ürmös) FUR	Furioso „A“ XXVII 42 Máteszalka – Labda
Furioso XVIII – Mot.	870 North Star „A“ XXII-4 FUR	North Star A XXII FUR	340 Furioso „B“ XX FUR	North Star A XVII 174 Furioso XLIII Furioso „B“ XX
1978 FUR Hd.	170, 161, 192, 22.0, 560 3189 Catalin II – Mot.	879 Catalin II – 35	407 Catalin I – Mot. 1955 A1/2 Ryz. 675 Furioso XXXI – 19 1961 FUR Hd.	316 North Star A XX 174 Catalin – K 282 Gidran III – 4 3718 Furioso XXXI – Mad. 589 Furioso XXIII – 12
1987 FUR tm.Hd.	1975 FUR Hd.	598 Furioso XV – 155	86 Furioso XV – Poh. 1936 FUR Hd. 68 Furioso V – 88 FUR	34 Furioso XIII – 19 71 Przedswit VIII – 8 259 Furioso V – Wies. 232 Furioso III
850 Furioso XLIII -64 / Forma	175, 163, 194, 21.8, 610	175, -, 197, 22.2, - 2093 Furioso X – 1	429 Furioso X – K 1931 FUR Hd.	443 Furioso IV – Pib. 296 Furioso
	Furioso XLIII – Poh.	1942 FUR Hd.	398 Gidran 1928 A1/2 Hd.	278 Gidran – K 228 Slavata
1957 FUR Hd.	165, -, 191, 20.0, - 5 Przedswit II	2069 Przedswit II – 18 1941 A1/2 Hd.	2069 Przedswit II – 18 1941 A1/2 Hd.	360 Przedswit II – K 345 Anfänger
	1947 ox Hd.	75 Aghil Aga – 5 1932 Arab sv.Hd.	75 Aghil Aga – 5 1932 Arab sv.Hd.	Aghil Aga 240 Shagya III - 3
	718 Furioso XXV – 162	172, 162, 195, 22.2, 635 4049 Furioso XXV – Mot.	86 Furioso XV – Poh. 1936 FUR Hd.	34 Furioso XIII - 19 71 Przedswit VIII - 8
		1950 FUR tm.Hd.	184 Double 11 A1/2	Double xx 20 Constabler
		599 Furioso XXIII - 24	284 Furioso XXIII – Mot. 1942 FUR Hd.	259 Furioso V – Wies. 264 Furioso XXVIII
FUR	FUR	76 Furioso XI – 5 A1/2	76 Furioso XI – 5 A1/2	33 Furioso XI – Poh. 83 Oliver Twist

---

---

**Furioso XI MT** zaujme mezi hřebci již svými mírami. V typu vykazuje obvyklý motešický charakter. V exteriéru dominuje ráz moderního anglického polokrevníka. Středně nasazená hlava rovného profilu, dobrá šíje, dobře nasazený dlouhý klenutý krk, výrazný kohoutek, dlouhý pevný hřbet a záď charakterizují jeho horní linii. Pro postavení předních nohou je charakteristická široká, ale nedostatečně úhlovaná lopatka, dlouhé předramí, silná holeň a dobře zaúhlené kopyto. Záď by mohla být mohutnější. Jeho pohyb je ve všech chodech nadprůměrný, prostorný a pružný.

Chovatel jej připravoval do skokových soutěží. Zkoušky hřebců absolvoval na Slovensku. Byl zařazen do sportu a stal se kmenovým plemeníkem motešického chovu jako Furioso XXIV.

Jeho původ z hlediska plemenné příslušnosti je zajímavý. Otcem hřebce je v Maďarsku úspěšně chovaný **Furioso XX** (na Slovensku **Furioso XVIII - Mot.**), který po legendární linii Furioso „B“ XIX zdědil výborný typ a výkonnost. Jeho matka **850 Furioso XLIII - 64 / Forma** před zařazením do chovu působila v parkurovém skákání.

U hřebce můžeme ocenit kromě dobrého původu otce a matky i významné dědičné vlastnosti a výkonnost charakteristické pro motešické Furiosy.

Hřebec byl do Maďarska dovezen v roce 2001. Od tohoto období se úspěšně účastnil sportovních soutěží a působil jako plemník v polokrevním chovu v Kiabéru. V PK MT má zařazené 2 syny a to Furioso IV MTa Furioso VIII MT.

---

---

## Gidran II MT / 505 **Gidran bernartický**

Plemeno: český teplokrevník

Datum narození: 1987

Otec: 1096 **Gidran XIV - 38**

Matka: ZČ 694 **Drina po 16 Havel - 1**

Barva: Ryz.

Míry: KVP 180, KVH 168, OH 194, OHOL 21.8 cm

Třída: 7.2

G: 1

PG: 45.19%

Počet potomků celkem: 23 (8 klisen, 15 hřebců)

Počet potomků v PK MT: 0

Sportovní výkonnost: D - L, S - ST

Sportovní výkonnost potomstva: D - Z, S - L

Chovatel: Jaroslav Rédl, Bor u Tachova

Majitel: Vít Rédl, Bor u Tachova

Kontakt Rédl Jaroslav, tel. 603 146 045



---

---

## North Star I MT / North Star XIII SK /1542 North Star X - 7 /Jenisej/ (v SK 3722)

Plemeno: Furioso

Datum narození: 2004

Otec: North Star / 4326 North Star VI - 18 /Pupik/

Matka: 256 Furioso XVIII - 2 po Furioso XVIII - Mot.

Barva: Hd.

Míry: KVP 182, KVH 169, OH 203, OHOL 22.5 cm

Třída: 7.8

G: 7

PG: 82.64%

Počet potomků celkem: 2 (1 klisna, 1 hřebec)

Počet potomků v PK MT: 2

Sportovní výkonnost: D - Z, S - Z

Chovatel: Dr. Slavomír Magál, Chorvatský Grob, SVK

Majitel: Hřebčín Tasov, a.s., Praha

Kontakt: Fousková Petra, tel. 777 205 445



---

---

## Przedswit II MT / Przedswit XXIII - Mot. / 2893 Przedswit XVII – 24 (v SK 4450)

Plemeno: Furioso

Datum narození: 1990

Otec: 4304 Przedswit XVII / Przedswit XIII- 27 / Ares

Matka: 987 Furioso XI - 2 po 485 Furioso XI Mot. / Furioso XLII - 10

Barva: tm. Hd.

Míry: KVP 181, KVH 170, OH 191, OHOL 22.5 cm

Třída: 8,4

G: 8

PG: 91.66%

Počet potomků celkem: 18 (9 klisen, 9 hřebců)

Potomstvo v chovu: hřebec Przedswit VIII MT / Przedswit XXIV SK / 1688 Pado (v SK 4528)

Počet potomků v PK MT: 11

Sportovní výkonnost: S-S

Chovatel: Žrebčín Motešice, SVK

Majitel: KVATRO-EKOSTATEK s.r.o., Velká nad Veličkou

Kontakt: Karásek Ladislav, tel. 602 578 542



---

---

## Przedswit IV MT / 2975 Przedswit Lukas

Plemeno: český teplokrevník

Datum narození: 1998

Otec: 2219 Przedswit X - 61

Matka: JM 2454 Lukretia po 2087 Luk žlutavský

Barva: Ryz.

Míry: KVP 172, KVH 163, OH 195, OHOL 20.0 cm

Třída: 7.3

G: 1

PG: 53.25%

Počet potomků celkem: 11 (6 klisen, 5 hřebců)

Počet potomků v PK MT: 11

Chovatel: SCHK Morava, Brno

Majitel: SCHK Morava, Brno

Kontakt: Ing. Richter Jaroslav, tel. 777 053 080





---

---

## Przedswit V MT / 1485 Hary (62/365)

Plemeno: český teplokrevník

Datum narození: 1993

Otec: 2530 Przedswit XVI - 34

Matka: 6-697 Harita po Furioso I - Mot.

Barva: Ryz.

Míry: KVP 176, KVH, 165, OH 190, OHOL 21.0 cm

Třída: 7.5

G: 4

PG: 50.31%

Počet potomků celkem: 3 (3 hřebci)

Počet potomků v PK MT: 1

Sportovní výkonnost: D - S, S - L, C - L

Chovatel: narozen v ČR

Majitel: Ing. Petr Galatík, Velké Těšany

Kontakt: Ing. Galatík Petr, tel. 602 741 251



---

---

## Przedswit VI MT / Przedswit XXV SK / 1486 Przedswit XVII – 46 /Aramis/ (v SK 3670)

Plemeno: Furioso

Datum narození: 1994

Otec: Przedswit XVII

Matka: 139 Furioso X - 38 po Furioso X - Mot.

Barva: Hd.

Míry: KVP 177, KVH 168, OH 203, OHOL 22.0 cm

Třída: 8,1

G: 7

PG: 90.12%

Počet potomků celkem: 5 (2 klisny, 3 hřebci)

Počet potomků v PK MT: 5

Sportovní výkonnost: S - S

Chovatel: Žrebčín Motešice, SVK

Majitel: WEBFORK a.s., Bratislava, SVK

Stanice: KVATRO-EKOSTATEK s.r.o., Velká nad Veličkou

Kontakt: Karásek Ladislav, tel. 602 578 542



---

---

## Przedswit VIII MT / Przedswit XXIV SK / 1688 Pado (v SK 4528)

Plemeno: Furioso

Datum narození: 1997

Barva: Hd.

Otec: Przedswit II MT / Przedswit XXIII - Mot. / 2893 Przedswit XVII – 24 (v SK 4450)

Matka: P - 11 (6/270) Prastava / Chrastava

Míry: KVP 176, KVH 169, OH 186, OHOL 21 cm

Třída: 7.7

G: 5

PG: 45.83 %

Počet potomků celkem: 0

Počet potomků v PK MT: 0

Sportovní výkonnost: S - S, C - S

Chovatel: Hřebčín Velký Šariš a.s.

Majitel: Ing. Petr Galatík, Velké Těšany

Kontakt: Ing. Galatík Petr, tel. 602 741 251



181,170,191,22.5, -	178, 166, 200, 22.0, -	182, 171, 203, 22.8, 620 20 Przedswit XIII – K	Przedswit XI – Píb. 1939 A1/2	1446 Przedswit X – Píb. 30 Nonius VI – 1
Przedswit II MT 2893 Przedswit XVII-24	Przedswit XVII – Mot. 1979 FUR Hd.	1963 A1/2 Hd. 858 Catalin II – 16 1973 FUR Hd.	178 Przedswit X (Zita) 1956 A1/2 Hd. 3189 Catalin II – Mot. 1966 FUR Hd. 724 Liliom xx A1/1	1446 Przedswit X – Píb. 135 Nonius IX (Ottillie) 407 Catalin I – Mot. 675 Furioso XXXI – 19 Rubint (HUN) xx Tirana xx
	987 Furioso XI – 2	185, 174, 215, 24.5, - 4164 Furioso XI - Mot. (485) 1968 FUR Hd.	2708 Furioso XLII – K 1956 FUR Hd. 687 Furioso XXXV – 12 FUR	Furioso XXII – Mezhoh. 612 Przedswit II 2087 Furioso XXXV – K 560 Furioso XV – 119
1990 FUR tm.Hd.	1982 FUR Hd.	856 Furioso XLVII – 9 1974 FUR sv.Hd.	2050 Furioso XLVII – K 1967 FUR Hd. 707 Catalin I – 20 FUR	1688 Furioso XXXIX – K 835 Furioso XXV 407 Catalin I – Mot. 556 Furioso X – 96
169, - ,175,18.0, -	180, 167, 198, 22.0, 590 2150 Remus xx	177, 166, 188, 20.5, - Wiesenklee (GER) xx 1961 A1/1 Hd.	Chief (GB) xx 1953 A1/1 Wiesenblüte (GER) xx A1/1	Nearco (ITY) xx Nikellora xx Neckar (GER) xx Windstille xx
6-270 Chrastava	1971 A1/1 č.Hd.	Reaction xx 1963 A1/1 172, 160, 190, 20.7, 530 776 Div xx	Phil Drake (FR) xx A1/1 Relation (FR) xx 1957 A1/1	Admiral Drake xx Philippa xx Relic (USA) xx L'Anglaise xx
	285 Soňa	1948 A1/1 Ryz. 197 Kolomba 1958 ČT Ryz.	Lionel xx 1939 A1/1 Ryz. Diva xx 1941 A1/1 Ryz. Liberál xx 1945 A1/1 Ryz.	West Nor West xx Lisi xx Simson xx Danaide xx Téléférique xx Liaison xx
1980 A1/2 tm.Hd.			450 Colomba 1947 ČT sv.Ryz.	2050 Korsičan xx 6 Savana

---

---

**Przedswit VIII MT/ Przedswit XXIV SK / 1688 Pado (v SK 4528)** se narodil 14. 4. 1997 v hřebčíně Velký Šariš. Hnědák s mírami 176, 169, 186, 21 cm, jemný ušlechtilý hnědák, čtvercového rámce s dobrou horní linií, delší mírně skloněnou zádí, jemným avšak korektním fundamentem a výraznou mechanikou pohybu .

Otec Przedswita VIII MT je **Przedswit II MT** / Przedswit XXIII - Mot. / 2893 Przedswit XVII – 24 (v SK 4450). Je to silný, kostnatý hřebec s mírně klabonosou hlavou v typu mnohostranně užitkového koně. Je představitelem linie Przedswit VIII Pib. 1913, tedy hnědých a hrubších Przedswitů. Sám dosáhl na parkurech výkonnosti S .Otec Przedswita II MT je motešický pepinier 4304 Przedswit XVII Mot. / Przedswit XIII - 27 / Ares, vlastní výkonnosti na parkurech T, syn posledního piberského Przedswita - Przedswit XIII, pepinier jak motešický, tak kladrubský.

Matka Przedswita II MT motešická 987 Furioso XI - 2 nese krev maďarských Furiosů z obou stran svého původu, neboť její otec 485 Furioso XI Mot. / Furioso XLII - 10, syn kladrubského Furiosa XLII - K, je vnukem Furiosa XXII – Mezoh. 1935 a její matkou je 856 Furioso XLVII - 9 po Furioso XLVII - K, jenž je vnukem již zmíněného Furiosa XXII Mezoh. (1935). Více viz Przedswit II MT.

Matka Przedswita VIII MT je v hřebčíně Netolice narozená polokrevná klisna vysoko v krvi **P - 11 (6/270) Prastava / Chrastava**, tmavá hnědka s mírami 172, 161, 195, 21 cm, úspěšná překážková klisna po anglickém plnokrevníku Remus (Wiesenklee – Reaction) - mohutný černý hnědák s mírami 180, 167, 198, 22 cm.

Bába Przedswita VIII MT netolická klisna 285 Soňa, dcera dalšího anglického plnokrevníka Div (Lionel – Diva), producenta celé řady úspěšných koní dostihových či parkurových. Vzpomeňme například Nestor - vítěz Velké pardubické, Čáka - vítězka Kladrubské ceny, Dany - mimořádně úspěšný parkurový kůň Jiřího Pecháčka s výkonností T.

Prabába xaverovská klisna 197 Kolomba, dcera anglického plnokrevníka Liberál (Teleferique – Liaison) - vítěz československého Derby 1948, závodil do 5 let, jako 5letý měl 10 startů, z čehož vylétoval 9 vítězství, nejvyšší byla Cena prezidenta republiky a především Velká středoevropská cena v rámci MM ve Varšavě. V polokrevném chovu se uplatnili jeho synové Corvet a Luk .

Praprabába je opět polokrevná klisna 450 Colomba po anglickém plnokrevníku Korsičan (Simson – Corcyra), který startoval na dostihových drahách od dvou do pěti let. Jako 2letý 9 startů, z toho 5 vítězství, 3letý 12 startů, z toho 5 vítězství, 4krát byl druhý včetně Derby, 2krát třetí a 1 krát čtvrtý. Celkem startoval 43x, z čehož vylétoval 21 vítězství a pouze 1x se neumístnil. Korsičan byl vynikajícím reproduktorem sportovních koní .

Przedswit VIII MT má za sebou úspěšnou kariéru sportovce, v parkurech dosáhl stupně S a rovněž tak i v military. Současný majitel Ing. Petr Galatík hodlá tohoto hřebce ještě předvést na drezurním obdélníku. Jeho vysoký podíl krve anglického plnokrevníka mu k tomu dává veškeré předpoklady. I přesto je to velmi klidný a charakterní hřebec. Pro chov moravského teplokrevníka je tento hřebec přínosem svou nepříbuzností s již použitými plemeníky kmene Furioso a udržitelností linie hnědých Przedswitů.

---

---

## Shagya I MT / 751 Shagya IV – CZ (Wanad)

Plemeno: Shagya-Arab

Datum narození: 1993

Otec: 2542 Shagya Rasim (Sh II - CZ)

Matka: JM 4282 Wanata (4688 Watani - 25) po Watani

Barva: smíš. Běl.

Míry: KVP 165, KVH 157, OH 180, OHOL 19.8 cm

Třída: 7.5

G: 1

PG: 14.17%

Počet potomků celkem: 26 (18 klisen, 8 hřebců)

Počet potomků v PK MT: 0

Sportovní výkonnost: D - S

Sportovní výkonnost potomstva: D - L

Chovatel: SCHK Morava, Brno

Majitel: SCHK Morava, Brno

Stanice: Aleš Musil, Tetětice

Kontakt: Aleš Musil, tel. 777 315 931





## **9. STANOVY OBČANSKÉHO SDRUŽENÍ SVAZ CHOVATELŮ A PŘÍZNIVCŮ MORAVSKÉHO TEPLOKREVNÍKA o. s. (SCHPMT o.s).**

V roce 2011 byly v platnosti stanovy ze dne 8. 1. 2008 uveřejněné v Ročence moravského teplokrevníka 2008 nebo znění stanov můžete najít na [www.moravskyteplokrevnik.cz](http://www.moravskyteplokrevnik.cz)



## **10. CHOVATELSKÉ DOKUMENTY**

V roce 2011 byly v platnosti chovatelské dokumenty ze dne 23. 3. 2010 uveřejněné v Ročence moravského teplokrevníka 2009 nebo znění stanov můžete najít na [www.moravskyteplokrevnik.cz](http://www.moravskyteplokrevnik.cz)

### **Příloha č. 1**

## **VÝŽEHY MORAVSKÉHO TEPLOKREVNÍKA**

V roce 2011 byl do řádu výžehů doplněn výžeh:

**kmenový**

**Scyris**

Sy

## 11. ANALÝZA POPULACE MORAVSKÝ TEPLOKREVNÍK ZA ROK 2011



Dne 1. 4. 2004 byl Svaz chovatelů a příznivců moravského teplokrevníka (dále jen SCHPMT) uznán rozhodnutím MZe ČR chovatelským sdružením pro plemeno moravský teplokrevník. Již 8 let Vám přinášíme věcnou a účelovou analýzu hodnocení vývoje populace moravského teplokrevníka (dále jen MT), jejíž genovou bázi tvoří geny původních polokrevných rakousko–uherských kmenů FURIOSO, PRZEDSWIT, GIDRAN, STAR OF HANNOVER, NORTH STAR, NONIUS, SHAGYA a linie CATALIN se zušlechťujícím podílem genů anglického plnokrevníka (dále jen A1/1) a shagya–araba (dále jen Sh-ar).

Zákon č. 344/2006 - Úplné znění zákona č.154/2000 Sb., o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat a o změně některých souvisejících zákonů (plemenářský zákon), ve smyslu změn provedených zákonem č. 162/2003 Sb., zákonem č. 282/2003 Sb., zákonem č. 444/2005 Sb. a zákonem č. 130/2006 Sb., ukládá uznanému chovatelskému sdružení /§5, odst. 7, písm. a./ povinnost postupovat při své činnosti v souladu se svým chovným cílem a šlechtitelským programem, vyhodnocovat a realizovat šlechtitelský program a nejméně jednou ročně zveřejňovat jeho výsledky. Veškerá data byla získána z databáze Ústřední evidence koní ČR.

Plemenářská práce chovatelů vychází z regenerační snahy o obnovu populace moravského teplokrevníka a navázání na historickou práci předchozích generací. Jak se jim tato práce daří, můžete posoudit v této analýze populace moravského teplokrevníka za rok 2011.

### 11.1 Aktuální stav populace moravského teplokrevníka k 1. 11. 2011

Nárůst populace moravského teplokrevníka přetrvává i v roce 2011. Celá populace moravského teplokrevníka /dále jen MT/ je k 1. 11. 2011 tvořena **319 koňmi** zastoupenými v **kategoriích**:

- plemenní hřebci - 28,
- plemenné klisny - 182
- a chovný registr MT - 109 jedinců.

V populaci moravského teplokrevníka jsou zastoupeny kmeny Furioso, Przedswit, Gidran, North Star, Sahib a linie Catalin. V populaci jsou využívány faktory šlechtění anglický plnokrevník a shagya–arab.

V populaci je zastoupeno **27 linií a 89 rodin**. Nejpočetněji je zastoupena linie **Przedswit (VII) - Rad. \*1910** a rodina **Iva čpk 639 Náměšť n.O. po 106 Furioso vyškovský**.

Pro populaci jsou zpracovány následující chovatelské dokumenty:

- Chovný cíl a plemenný standard plemene moravského teplokrevníka
- Řád plemenné knihy moravského teplokrevníka
- Šlechtitelský program plemene moravského teplokrevníka
- Zkušební řád plemene moravského teplokrevníka
- Finanční řád plemenné knihy moravského teplokrevníka

Tyto dokumenty byly schváleny MZe ČR ze dne 23. 3. 2010.

Dále **Metodika - hodnocení hřebců před zápisem do plemenné knihy – od r. 2010**, schválená VV SCHPMT v roce 2010.

V roce 2011 proběhl projekt „Integrácia chovatelův tradičných plemien koní Moravy a Slovenska“ zaměřený na spolupráci mezi zeměmi chovajícími koně na podkladě rakousko-uherských kmenů. Projekt byl mimo jiné i zaměřen na chovatelskou práci. Díky tomuto projektu mohli chovatelé moravského teplokrevníka



využít pro svou chovatelskou práci zajímavé plemeníky. To, že o výzvu byl zájem, svědčí i nově zapsaní hřebci v PK MT a přehled připouštění v roce 2011. Více informací o tomto projektu se dočtete v bloku mezinárodní spolupráce.

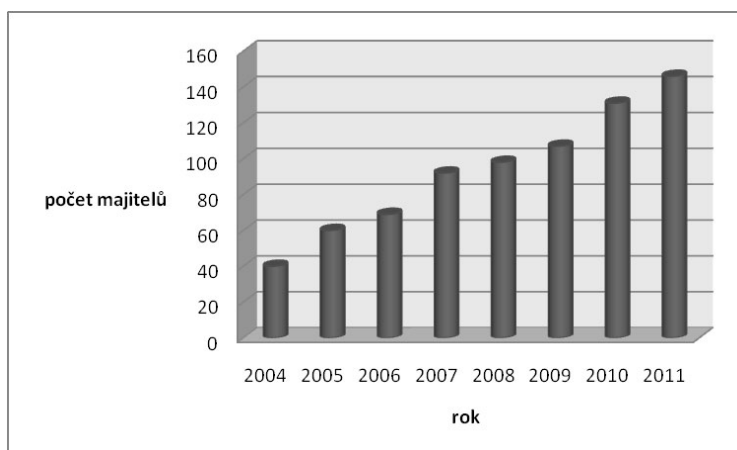
### 11.1.1 Počet chovatelů MT

#### Počet chovatelů MT v letech 2004 - 2011

Počet majitelů MT **stále potěšitelně narůstá**, jak je viditelné z tab a grafu č. 1. V roce 2011 má doma ustájeno koně MT **146 majitelů**. Počet majitelů vlastníci 3 a více koní se v roce 2011 zvýšil na 19 majitelů. Stále platí, že rozvoj plemene je tedy v rukou malochovatelů, což má své kladné i záporné stránky.

Tab. a graf č. 1 Počet majitelů MT v letech 2004 – 2011

rok	počet majitelů koní MT celkem	počet majitelů vlastníci 3 a více koní MT
2004	40	5
2005	60	9
2006	69	12
2007	92	17
2008	98	20
2009	107	18
2010	131	16
2011	146	19

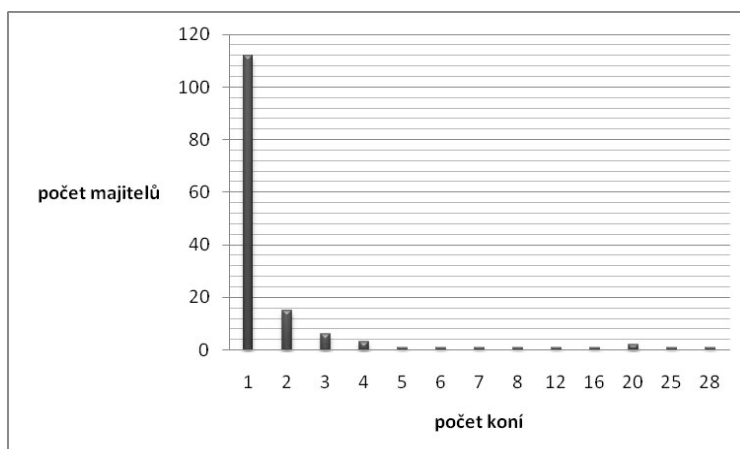


#### Chovatelé MT v roce 2011

Populace MT je v majetku jednotlivých **privátních chovatelů**. Přehled počtu chovů plemene MT uvádí tab. a graf č. 2.

Tab. a graf č. 2. Počet chovů MT v roce 2011

počet koní	počet majitelů	% z celku
1	112	35,1
2	15	9,4
3	6	5,6
4	3	3,8
5	1	1,6
6	1	1,9
7	1	2,2
8	1	2,5
12	1	3,8
16	1	5
20	2	12,5
25	1	7,8
28	1	8,8



V roce 2011 je populace MT v majetku **146 majitelů**, což je zvýšení počtu majitelů oproti roku 2010. **Novými majiteli** koní MT se stali G3 s.r.o., K. Burešová, L. Bohuslavová, J. Domkář, Dr. S. Magál, P. Alčerová, J. Bílková, D. Gajdolinová, Holoubek právnuci, s.r.o., Ing. V. Koloničná, Ing. R. Sehnalová, Z. Kliliánová, J. Macháček, MBL s.r.o., MgA. I. Zichová, MUDr. R. Nevřalová, I. Musiolová, J. Petráturová, J. Pflieger, Ranč Lhota a.s., I. Sedláčková, K. Trnková, M. Urbanová, Š. Veselská, A. Vičanová, P. Vítek, M. Vonšovský. **Největším** chovatelem MT v jednom chovu je **Společnost chovatelů koní – MORAVA (Brno) s 28 koňmi**. Stále **nejvíce majitelů (112, tj. 35,1 %)** vlastní po jednom koni MT. Tato situace v populaci MT znesnadňuje chovatelskou práci a zpomaluje chovatelský pokrok.

**Tab. č. 3. Seznam majitelů koní MT v roce 2011**

počet koní	majitel	okres
28	Společ.chovatelů koní-MORAVA,Brno,621 00	Brno - město
25	Ing.Galatík Petr,Velké Těšany, 767 01	Kroměříž
20	G3 s.r.o.,Zdounky,768 02	Kroměříž
20	Richter Filip,Janovice,Trutnov,541 01	Trutnov
16	KVATRO-EKOSTATEK s.r.o., Velká nad Veličkou,696 74	Hodonín
12	Richter Marek,Janovice,Trutnov,541 01	Trutnov
8	Richter Metoděj,Moravičany,789 82	Šumperk
7	HŘEBČÍN TASOV, a.s.,Praha 1,110 00	Praha - hlavní město
6	Burešová Karolína,Jívka,542 34	Trutnov
5	Ing.Jelínek Leopold,Rosice u Brna,665 01	Brno - venkov
4	Bc.Soušková Božena,Uhřetice,752 01	Přerov
4	Novák Milan,Čelechovice na Hané,798 16	Prostějov
4	Soušek Bohumír,Uhřetice,752 01	Přerov
3	Bínek Jan,Vizovice,763 12	Zlín
3	Gardavský Ladislav ml.,Kojetín,752 01	Přerov
3	Juříčka František,St.Město-Uherské Hradiště,686 01	Uherské Hradiště
3	Topolová Dagmar,Praha 4-Písnice,142 00	Praha - hlavní město
3	Vymětalíková P.a Krčmař L.,Kojetín,752 01	Přerov
3	Zemský hřebčinec Tlumačov,s.p.,Tlumačov,763 62	Zlín
2	Bohuslavová Ladislava,Líté,Dolní Bělá,331 52	Píseň - sever
2	Domkář Jaroslav,Moravský Krumlov,672 01	Znojmo
2	Dostál Jaromír,Přerov,750 02	Přerov
2	Hyklová Kateřina,Boršice,687 09	Uherské Hradiště
2	Konečný František,Ludslavice,768 52	Kroměříž
2	Magál Slavomír Dr.,SHR,Chorvátsky Grob,90025	Slovensko
2	Mgr.Pokorný Josef,Karlov,Litovel,784 01	Olomouc
2	Nesvadbová Monika,Tršice,783 57	Olomouc
2	Osička Karel,Velké Bílovice,691 02	Břeclav
2	Remešová Petra,Hulín,768 24	Kroměříž
2	RNDr.Hýblová Ivana,Bílovice nad Svitavou,664 01	Brno - venkov
2	Stolíčková Vladimíra,Kroměříž,767 01	Kroměříž
2	Vrana Jindřich,Kojetín,752 01	Přerov
2	Zápeca Břetislav,Kvasice,768 21	Kroměříž
2	Zmeškalová Ilona,Hranice,753 01	Přerov

počet koní	majitel	okres
2	neznámý	
1	Alčerová Petra, Studénka, 742 13	Nový Jičín
1	Baťa Jindřich, Zlín-Malenovice, 763 02	Zlín
1	Bílková Jana, Kněževés , 270 01	Rakovník
1	Bittnerová Kateřina, Hvězdlice, 683 41	Vyškov
1	Čajková Mária, Tulčik	Slovensko
1	Čechák Martin, Přerov -Předmostí, 751 24	Přerov
1	Červenka Emil, Fryšták, 763 16	Zlín
1	Daněk Stanislav, Miškovice u Holešova, 768 52	Kroměříž
1	Dorňák Radim, Velké Karlovice, 756 06	Vsetín
1	Doubravová Stanislava, Litoměřice, 412 01	Litoměřice
1	Fajták Miroslav, Malé Leváre, 908 74	Slovensko
1	Fuksová Veronika, Kurovice, 768 52	Kroměříž
1	Furioso North Star, Lotenyestö, Egyesület	Maďarsko
1	Gajdolinová Dagmar, Soběslav, 392 01	Tábor
1	GAMEX CZ, s.r.o., Napajedla, 763 61	Zlín
1	H. Sutton DVM, Kentucky	USA
1	Halodová Silvie, Kvasice, 768 21	Kroměříž
1	Hecl Roman , Lesnice , 789 01	Šumperk
1	Helar Jiří, Unkovice, 664 63	Brno - venkov
1	Hlavenková Jitka, Zlín 5, 760 05	Zlín
1	Hodečková Soňa, Znojmo, 669 02	Znojmo
1	Holoubek & právnuci, s.r.o., Čkyně, 384 81	Prachatice
1	Hořínková Vendula, Vsisko, Velký Týnec, 783 72	Olomouc
1	Hudeček Martin, Hrubá Vrbka, 696 73	Hodonín
1	Hvězda Roman, Zlín-Malenovice, 763 02	Zlín
1	Charvát Group s.r.o., Zbraslavice, 285 21	Kutná Hora
1	IMPULS Vsetín, Sdr.pro léčeb.a sociál.rehab., Růžďka, 756 25	Vsetín
1	Ing. Burešová Jana, Ivanovice na Hané, 683 23	Vyškov
1	Ing. Deduchová Vanda, Lobodice, 751 01	Přerov
1	Ing. Hošák Stanislav, Štěpánkovice, 747 28	Opava
1	Ing. Koloničná Věra, Staré Město, 738 01	Frydek Místek
1	Ing. Rulfová Lucie, Drahanovice, 783 43	Olomouc
1	Ing. Sehnalová Radomíra, Rovensko pod Troskami, 512 63	Semily
1	Ing. Žiaková Katarína, Bzince pod Javorinou, 916 11	Slovensko
1	Jaitnerová Vendula, Žďár nad Sázavou, 591 01	Žďár nad Sázavou
1	Janková Věra, Ořechov u Brna, 664 44	Brno - venkov
1	Jarka Jindřich, Hulín, 768 24	Kroměříž
1	Jarka Zdeněk, Hulín, 768 24	Kroměříž
1	Karásek Ladislav, Velká nad Veličkou, 696 74	Hodonín
1	Kiliánová Zuzana, Dukovany, 675 56	Třebíč
1	Kocáb Vojtěch, Staré Město u Uh. Hradiště, 686 03	Uherské Hradiště
1	Kocourková Hana, Uherský Brod, 688 01	Uherské Hradiště
1	Konvalinková Veronika, Kralovice, 331 41	Pižeň - sever
1	Körnerová Bohdana, Hnojice, 785 01	Olomouc
1	Králíková Hana, Hranice, 753 01	Přerov
1	Králová Sylvie, Rohatec, 696 01	Hodonín

<b>počet koní</b>	<b>majitel</b>	<b>okres</b>
1	Krybus Čeněk ml.,Kojetín,752 01	Přerov
1	Krybus Jan,Kojetín,752 01	Přerov
1	Kutáč Jaroslav,Příbor,742 58	Nový Jičín
1	Lavičková Růžena,Vítkov,749 01	Opava
1	Loučková Helena,Kroměříž,767 01	Kroměříž
1	Lukšíková Ivana,Kroměříž,767 01	Kroměříž
1	Macháček Jozef,Sudoměřice,696 66	Hodonín
1	Machů Lada,Charváty,Olomouc,783 75	Olomouc
1	Majíček František,Kunovice,686 04	Uherské Hradiště
1	Malinová Michaela,Napajedla,763 61	Zlín
1	Marišlerová Ivana,Rousínov u Vyškova,683 01	Vyškov
1	Mařík Karel,Želetava,675 26	Třebíč
1	MBL s.r.o.,90025 Chorv.Grob	Slovensko
1	Messner Adam,Mladé Buky ,542 23	Trutnov
1	MgA.Zichová Ivana,Mostkovice,798 02	Prostějov
1	Mgr.Lettrichová Jana,Vyškov,682 01	Vyškov
1	Mlčochová Marie,Zlín 4,763 02	Zlín
1	Molková Markéta,Zlín,760 01	Zlín
1	MUDr.Nevřalová Renáta,Rřined,739 61	Frydek Místek
1	Musálková Eliška,Hlučín,748 01	Opava
1	Musiolová Ivana,Hranice,753 01	Přerov
1	Němec Marek,Brno-Chrlice,643 00	Brno - město
1	Nikodémová Adéla,Pravčice,798 44	Prostějov
1	Pacourková Martina,Holešov,769 01	Kroměříž
1	Paráček Vojtěch,Drnovice,683 04	Vyškov
1	Pavelková Markéta,Slavkov,747 57	Opava
1	Pavlíček Jan,Bouzov,783 25	Olomouc
1	Petraturová Jana,Veselí nad Moravou,698 01	Hodonín
1	Pfleger Josef,Únanov , 671 31	Znojmo
1	Pinosová Zuzana,Zlín,763 51	Zlín
1	Plachý Stanislav,Velký Týnec ,783 72	Olomouc
1	Podlesny Helena,Teplá u Toužimě,364 61	Cheb
1	Pokusa Zdeněk,Dřevohostice,751 14	Přerov
1	Pospíšilík Radim,Zdounky,768 02	Kroměříž
1	Požárová Veronika,Velká Bíteš-Janovice,595 01	Žďár nad Sázavou
1	PP Prešov	Prešov
1	Prof.RNDr.Jančář Josef CSc.,Brno-Kohoutovice,623 00	Brno - město
1	Přindiš Jan,Tršice 1,783 57	Olomouc
1	Ranč Lhota,a.s.,01841 Dubnica nad Váhom	Slovensko
1	Rédl Vít,Bor u Tachova,348 02	Tachov
1	Rerko Pavel,Kostelec,Zlín 12,763 14	Zlín
1	Sedláčková Ida,Kojetín,752 01	Přerov
1	Sehnal Pavel,Hulín,768 24	Kroměříž
1	Seifert Pavel,Chvaleč,542 11	Trutnov
1	Skála Petr,Brno,602 00	Brno - město
1	Slobodník Miroslav,Bzince pod Javorinou ,916 11	Slovensko
1	Stoličková Karolína,Kroměříž,767 01	Kroměříž

počet koní	majitel	okres
1	Strouhalová Marcela, Loštice, 789 73	Šumperk
1	Sůvová Vladimíra, Tišnov, 666 03	Brno - venkov
1	Škrabalová Petra, Zlín-Veliková, 763 14	Zlín
1	Tomanová Veronika, Praha 9, 198 00	Praha - hlavní město
1	Trnková Kristýna, Uherské Hradiště, 686 06	Uherské Hradiště
1	Urbanová Marie, Hranice 1, 753 01	Přerov
1	Valach Roman, Frýdlant v Čechách, 464 01	Liberec
1	Večerka Josef, Kroměříž, 767 01	Kroměříž
1	Veselská Šárka, Věrovany, 783 75	Olomouc
1	Vičanová Anna, Zašová, 756 51	Vsetín
1	Vítek Petr, Nový Jičín, 741 01	Nový Jičín
1	Volný Vladimír, Fryčovice, 739 45	Frýdek Místek
1	Vondráková Klára, Veselíčko u Lipníka n.B., 751 25	Přerov
1	Vonšovský Miloslav, Tupadly, 285 63	Kutná Hora
1	Webfork a.s., Bratislava	Slovensko
1	Zapletalová Lenka, Staré Město, 686 03	Uherské Hradiště
1	Zatloukalová Jana, Zavidov, 270 35	Rakovník

**Mapa rozmístění chovatelů MT dle okresů**



Z uvedených tabulek a mapy je zřetelné rozložení populace MT v České republice. Nejvyšší koncentrace moravských teplokrevníků se nachází, jak ukazuje mapa, kde jinde než na Moravě. Z celkové populace je 29,78% moravských teplokrevníků ve Zlínském kraji a v okrese Kroměříž se setkáme s 65 koňmi tohoto plemene.

## 11.1.2 Početní přehled koní populace MT v letech 2004 – 2011

Přehled počtu koní MT v PK MT a chovném registru MT v letech 2004 – 2011 uvádí tabulka č. 4.

Tab. č. 4 Přehled počtu koní MT v PK MT a chovném registru MT v letech 2004 - 2011

rok	počet hřebců v PK MT	počet klisen v PK MT	počet koní v registru MT - klisničky	počet koní v registru MT - hřebečci	počet koní v registru MT - celkem	celkem koní
2004	6	67	0	0	0	73
2005	7	92	7	4	11	110
2006	10	97	18	8	26	133
2007	12	128	23	17	40	180
2008	17	132	27	28	55	204
2009	19	147	30	34	64	230
2010	19	157	48	43	91	267
2011	28	182	52	57	109	319

Z tabulky č. 4 je vidět stálý celkový **nárůst počtu koní MT** od roku 2004 do roku 2011. Zvyšování počtu moravských teplokrevníků v posledních letech díky chovatelským aktivitám a počtu odchovaných hříbat je slibným krokem v regeneraci moravského teplokrevníka. I když celkový počet koní MT dosáhl již hranici přes 300 koní, **i nadále je tato populace z genetického hlediska ohrožená.**

K poklesu počtu koní za období 2004 – 2011 nedošlo a populace moravského teplokrevníka pozvolna narůstá. Svého dosavadního početního vrcholu populace dosáhla **v roce 2011**, kdy v PK MT hřebců je zapsáno 28 plemeníků, v PK MT klisen je 182 plemenic a chovný registr má 109 jedinců.

Nejvíce koní bylo do PK MT **zapsáno** při založení PK MT v roce 2004, kdy základní populace MT měla 73 koní. Již v roce 2005 došlo k vyhledání dalších koní vhodných k zapsání do populace MT a populace byla navýšena o 41 dohledaných koní a 10 prvních hříbat MT bylo zapsáno do chovného registru MT. Také v roce 2007 byla populace MT navýšena o 40 dopsaných koní do PK MT.

Již v roce **2008** byla klisna **81/4 Frida II** zapsána do PK MT jako první odchovaná klisna z chovného registru MT. Od tohoto roku jsou klisny pravidelně z chovného registru po zápisu přepisovány do PK MT. Škoda jen, že tak v malém počtu. V roce 2011 bylo do PK MT zapsáno **9** plemenných hřebců, **39** klisen, z toho 6 z chovného registru MT. Do chovného registru bylo zapsáno **22** hříbat ročníku 2011.

Do chovného registru bylo za období 2004 – 2011 zapsáno **146 hříbat**. Z hlediska rozšíření populace moravského teplokrevníka je potěšitelný nárůst ročně **zapisovaných hříbat** a tak chovatelská snaha o regeneraci MT má i praktický podklad.

K **vyřazování koní - selekci** z PK MT dochází z důvodu exportu do zahraničí, odhlášení klisny z PK nebo úhynu. Nejvíce koní z PK MT bylo vyselektováno v roce 2005 a to 15 jedinců. K této selekci v roce 2005 došlo v důsledku upřesnění kritérií pro zápis koní do PK MT. V roce 2011 bylo z PK MT a chovného registru vyřazeno pouze 8 klisen.

---

---

V dosavadním trvání PK MT (2004 - 2011) převažuje zařazování koní nad vyřazování koní. Zařazování souvisí se zapisováním vhodných koní z jiných PK. Obnova stáda je jen nepatrně doplňována natalitou základního stáda MT.

S rozšířením nabídky teplokrevných plemen docházelo k **nejasnostem v zapisování hříbat** do registrů plemeníků pro dané plemeno. Proto se **21. 8. 2009** v Humpolci sešli představitelé UCHS (Uznaná chovatelská sdružení) - ČT, MT, CS, KK a uzavřeli **dohodu** týkající se **přepisu plemen v rámci jednotlivých PK**.

Pokud je přípuštění klisny zapsáno v připouštěcím lístku vydaném příslušnou plemennou knihou (CT, MT, CS, KK), je toto již neměnné !!!! a narozené hříbě je zaregistrováno v rámci PK uvedené na připouštěcím lístku.

### 11.1.3 Plemeníci v populaci MT v letech 2004 – 2011

Za regenerátory MT byli vybráni plemeníci z populace českého teplokrevníka a Furiosa nesoucí geny rakousko–uherských polokrevných kmenů. Za toto 8leté období bylo zařazeno a využito v regeneraci moravského teplokrevníka **39** plemeníků.

**Přehled plemeníků v PK MT od roku 2004 do roku 2011:**

**Kmeny:**

#### **Furioso**

**2790 Furioso XII - 13 (3354)**

*linie Furioso - Mezoh., nar. 1983 , úhyn 2004 - zařazen do PK MT 2004.*

Furioso XXXV SK / **2797 Furioso XIX -1 /Felix/** (v SK 3530)

*linie Furioso - Mezoh., nar. 1994 - zařazen do PK MT 2004, 2005, 2006.*

**Furioso I MT / 5150 Furioso blažovický** (v SK 31)

*linie Furioso XXII – Mezoh., nar. 1972, úhyn 1987 – zařazen do PK MT ins. z.s. 2006.*

**Furioso II MT / Furioso XXIII – Mot. / 2802 Furioso XIV - 5 /Rinaldo II/** (v SK 3473)

*/linie 34 Furioso XIII – 19, nar. 1989 , úhyn 2008 - zařazen do PK MT 2004, 2005, 2006, 2007, 2008.*

**Furioso III MT / Furioso XXVIII SK / 2839 Furioso XXI – 24 (NJ)** (v SK 3603 / Matador)

*linie 429 Furioso IV – 9, nar. 1999 - zařazen do PK MT 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011.*

**Furioso IV MT / Furioso XXX SK / 3022 Furioso XXIV – 2 /Frodo/** (v SK 3672)

*linie Furioso - Mezoh., nar. 2002 – zařazen do PK MT 2008, 2009, 2010, 2011.*

---

---

**Furioso V MT** / Furioso XXXIV SK / 2951 Furioso XXV – 8 /Red Fernet/ (v SK 3692)  
*linie Furioso - Mezoh., nar. 2003 – zařazen do PK MT 2006, 2007, 2008, 2009.*

**Furioso VI MT** / Furioso XXVII SK / 1433 Furioso XXI – 23 /Wigo/ (v SK 3602)  
*linie 429 Furioso IV – 9, nar. 1999, úhyn 2011 – zařazen do PK MT 2009, 2010.*

**Furioso VII MT** / Furioso XXXVIII SK / 1400 Furioso XXVII – 10 /Villám/ (v SK 3731)  
*linie 429 Furioso IV – 9, nar. 2005 – zařazen do PK MT 2009.*

**Furioso VIII MT** / Furioso XXXVI SK / 1590 Furioso XXIV – 4 /Hamlet/ (v SK 3700)  
*linie Furioso - Mezoh., nar. 2002 – zařazen do PK MT 2011.*

**Furioso IX MT** / Furioso XLI SK / 1601 Furioso Rinaldo III G (v SK 3777)  
*linie 34 Furioso XIII – 19, nar. 2007 – zařazen do PK MT 2011.*

**Furioso X MT** / Furioso XXV - Mot. / 1694 Furioso XIX-17 /Eurograf/ (v SK 3536)  
*linie Furioso - Mezoh., nar. 1995 – zařazen do PK MT 2011.*

**Furioso XI MT** / Furioso XXIV – Mot. / Furioso XXXV HU / 1735 Furioso XVIII – 3 /  
Franky / (v SK 3515, v HU 4123)  
*linie Furioso - Mezoh., nar. 1992 - zařazen do PK MT 2011.*

## **Przedswit**

**Przedswit I MT** / Przedswit XXI – Mot. / 2420 Przedswit mirosławský  
*linie Przedswit VII – Rad., nar. 1987 – zařazen do PK MT 2005, 2006, 2007, 2008,  
2009, 2010.*

**Przedswit II MT** / Przedswit XXIII – Mot. / 2893 Przedswit XVII - 24 (v SK 4450)  
*linie Przedswit II Rad., nar. 1990 – zařazen do PK MT 2005, 2006, 2007, 2008, 2009,  
2010, 2011.*

**Przedswit III MT** / 2974 Przedswit Klasik  
*linie Przedswit VII – Rad., nar. 1995, úhyn 2011 – zařazen do PK MT 2007, 2008,  
2009, 2010.*

**Przedswit IV MT** / 2975 Przedswit Lukas  
*linie Przedswit VII – Rad., nar. 1998 – zařazen do PK MT 2007, 2008, 2009, 2010,  
2011.*

**Przedswit V MT** / 1485 Hary (62/365)  
*linie Przedswit VII – Rad., nar. 1993 – zařazen do PK MT 2009, 2010, 2011.*

**Przedswit VI MT** / Przedswit XXV SK /1486 Przedswit XVII – 46 /Aramis/ (v SK 3670)  
*linie Przedswit II Rad., nar. 1990 – zařazen do PK MT 2010, 2011.*



---

---

**Przedswit VII MT / Przedswit XXII - Mot. / 1643 Przedswit XX-1 /Premier/ (v SK 3566)**  
*linie Przedswit VII – Rad.*, nar. 1992, úhyn 2011– zařazen do PK MT **2011**.

**Przedswit VIII MT / Przedswit XXIV SK / 1688 Pado (v SK 4528)**  
*linie Przedswit II Rad.*, nar. 1997– zařazen do PK MT **2011**.

### **Gidran**

**Gidran I MT / 2698 Gidran XVI - 6 /Gordon/**  
*linie Gidran XXXIII*, nar. 1992 - zařazen do PK MT **2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011**.

**Gidran II MT / 505 Gidran bernartický**  
*linie Gidran XXXIII*, nar. 1987 – zařazen do PK MT **2011**.

**Gidran III MT / Gidran XXI SK / 1693 Gidran XVII - 7 /Jerevan/ (v SK 3710)**  
*/linie Gidran XXXIII*, nar. 2004 – zařazen do PK MT **2011**.

### **North Star**

**North Star X / 4326 North Star VI - 18 /Pupik/**  
*linie North Star XXIV*, nar. 1980, úhyn 2011– zařazen do PK MT **2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011**.

**North Star I MT / North Star XIII SK / North Star X-7 /Jenisej/ (v SK 3722)**  
*linie North Star XXIV*, nar. 2004 - zařazen do PK MT **2010, 2011**.

### **linie Catalin**

**Catalin I MT / 2815 Catalin IV – 33 (3397) - nar. 1990 - zařazen do PK MT **2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011****.

### **Sahib**

**Sahib I MT / 2626 Sahib Kubiřta**  
*linie Shagya XI*, nar. 1990 – zařazen do PK MT **2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011**.

### **Shagya-arab**

**2944 Shagya VII – CZ (Kasr)**  
*linie Shagya XI*, nar. 2002 – zařazen do PK MT **2008, 2009**.

**853 Shagya I – CZ (3327 Sh. XXII - 19)**  
*linie Shagya db 1830*, nar. 1982, úhyn 2008 – zařazen do PK MT **2008**.

**Shagya I MT / 751 Shagya IV – CZ (Wanad)**  
*linie Shagya XI* nar. 1987 – zařazen do PK MT **2011**.

### **Dahoman**

**Dahoman I MT / 2943 Dahoman IV – CZ (Tamarix)**  
*linie Dahoman – orig.*, nar. 2001 – zařazen do PK MT **2007, 2008, 2009, 2010**.

---

---

## **Kuhailan Urkub**

**Kuhailan Urkub I MT** / Kuhailan Urkub I / 5148 Kuhailan Urkub – 21 (v SK 3471)  
*linie Kuhaylam Abu Jussuf*, nar. 1972, úhyn 1997 – zařazen do PK MT **ins. z.s. 2008, 2009.**

## **Anglický plnokrevník**

### **6131 Security Risk (USA)**

*linie Doncaster*, nar. 1997, úhyn 2011 - zařazen do PK MT **2007, 2008, 2009, 2010, 2011.**

### **6127 Vernius**

*linie Doncaster*, nar. 1995, úhyn 2010 – zařazen do PK MT **2008, 2009, 2010.**

### **677 Regulus**

*linie Lord Clifden*, nar. 1992, úhyn 2010 – zařazen do PK MT **2009.**

### **6062 Scyris (POL)**

*linie Doncaster*, nar. 2000 – zařazen do PK MT **2010.**

## **Český teplokrevník**

### **2652 Časpal – 10 (Seward)**

*linie Prince Palatine*, nar. 1984, úhyn 2005 - zařazen do PK MT **2005.**

### **5149 Cent – 22**

*linie Doncaster*, nar. 1964, úhyn 1991 – zařazen do PK MT **ins. z.s.2006**

Z výše uvedeného výčtu plemenů vyplývá, že do plemenitby MT v období 2004 – 2011 bylo zařazeno celkem **39 plemenných hřebců**. Kmen Furioso je zastoupen 13 plemenými, Przedswit 8 plemenými, Gidran 3 plemenými, North Star 2 plemenými, Sahib 1 plemením a linie Catalin 1 plemením. Dva plemeni patří k plemeni CT. Devět plemenných hřebců patří k zušlechťujícím plemenům (4 angličtí plnokrevníci, 5 shagya-arabů. K zušlechtění, tj. ke korekci typu a požadovaných vlastností moravského teplokrevníka, byla vybrána již prověřená plemena a to anglický plnokrevník (pro korekci typu, konstituce, ušlechtilosti a mechaniky pohybu) a shagya-arab (pro korekci mechaniky pohybu v klusu).

**Nejdéle jsou v plemenitbě MT** chovatelům nabízeni tito plemenní hřebci: **Furioso III MT, Gidran I MT a Catalin I MT.**

Do **PK MT** byl již zařazen plemník z odchovaného potomstva registrovaného v chovném registru moravského teplokrevníka a to **Furioso IX MT** / Furioso XLI SK / 1601 Furioso Rinaldo III G (v SK 3777).

**Věková struktura** plemenných hřebců je od počátku založení PK ve vyšších věkových kategoriích. V posledních letech se podařilo do plemenitby MT zapůjčit ze Slovenska několik mladých plemenných hřebců plemene Furioso.

V následujících přehledech - tabulkách je analyzován aktuální stav populace MT - plemenných hřebců /tab. č. 5 – 14/, chovných klisen /tab. č. 15 - 25/ a dorostu /tab. č. 26 - 38/ k 1. 11. 2011.

Analýza respektuje závazná ustanovení pro výpočet podílů genů a zařazování hřebců a klisen do PK MT, která jsou dána platným Řádem PK MT.

## 11.1.4 Původová genová analýza plemenných hřebců a výsledky analýzy plemenných hřebců zapsaných do PK MT k 1. 11. 2011

V roce 2011 je v PK MT zapsáno **28** plemenných hřebců. Při výběru hřebce by chovatel měl sledovat chovatelské výsledky stejně jako sportovní výkonnost, aby získal ucelenou informaci o genetickém potencionálu hřebce. Pro chov MT jsou také důležité údaje o počtu generací a % původních genů. Proto Vám tyto informace přinášíme v následujících tabulkách, grafech a textech.

Tab. č. 5 Seznam plemenných teplokrevných hřebců populace MT zapsaných v PK MT k 1. 11. 2011 s charakteristikou plemenné - genové příslušnosti jejich otců a otců matek v přímé mateřské linii do 5. generace předků

jméno hřebce	narozen	zař.	otec	matka	G	Otec	OM	OMM	OMMM	OMMMM
Catalin I MT	3.8.1990	2004	4244 Catalin II - 23	808 Furioso XLVI - 3	5	CAT	FUR	FUR	FUR	FUR
Dahoman I MT	1.3.2001	2007	5122 Dahoman III-CZ	583 Koheilan IV - 57/Tamariska	0	SHAG	SHAG	OR1/1	SHAG	SHG
Furioso III MT	22.4.1999	2004	3372 Furioso X - 28	170 Furioso XIV - 1	5	FUR	FUR	FUR	A 1/1	SHG
Furioso IV MT	31.5.2002	2008	Furioso XI MT	253 Dunsany	5	FUR	A 1/1	FUR	CAT	FUR
Furioso IX MT	25.5.2007	2011	Furioso II MT	Katy	5	FUR	PRZ	FUR	FUR	A 1/1
Furioso VI MT	6.3.1999	2009	3372 Furioso X - 28	186 Przedswit XVII - 15	5	FUR	PRZ	CAT	FUR	PRZ
Furioso VIII MT	17.8.2002	2011	Furioso XI MT	196 Silná	5	FUR	A 1/1	A 1/1	A 1/1	FUR
Furioso X MT	7.2.1995	2011	Furioso XIX Mad.	136 North Star IX-10	5	FUR	NS	FUR	FUR	FUR
Furioso XI MT	31.10.1992	2011	3466 Furioso XII-35	850 Furioso XLIII-64 /Forma	5	FUR	FUR	FUR	FUR	FUR
Gidran I MT	29.7.1992	2004	4341 Gidran XV - 7 (Gazal)	997 Furioso VIII - 27	5	GID	FUR	FUR	FUR	A 1/1
Gidran II MT	15.6.1987	2011	1096 Gidran XIV - 38	ZČ 694 Drina	1	GID	A 1/1	A 1/1	A 1/1	A 1/1
Gidran III MT	8.6.2004	2011	3324 Gidran XV - 20	136 North Star IX-10	5	GID	NS	FUR	FUR	FUR
Kuhailan Urkub I MT	29.5.1972	2008	Kuhailan Urkub (Brokát)	756 Shagya XVI - 7	3	OR1/1	SHG	SHG	SHAG	OR1/1
North Star I MT	15.7.2004	2010	North Star X	256 Furioso XVIII - 2	5	NS	FUR	FUR	A 1/1	SHG
North Star X	16.1.1980	2006	13 North Star III - 23	728 Furioso XLI	4	NS	FUR	FUR	A 1/1	
Przedswit I MT	8.5.1984	2005	2219 Przedswit X - 61	JM 2792 Gazela	1	PRZ	ČT	PRZ	FUR	
Przedswit II MT	2.3.1990	2005	4304 Przedswit XIII - 27	987 Furioso XI - 2	5	PRZ	FUR	FUR	CAT	FUR
Przedswit III MT	1.1.1995	2007	Przedswit Horymir	JM 4511 Klerika	3	PRZ	GID	NS	A 1/1	ČT
Przedswit IV MT	26.2.1998	2007	2219 Przedswit X - 61	JM 2454 Lukreita	1	PRZ	A 1/1	NON	PRZ	PRZ
Przedswit V MT	22.5.1993	2009	2530 Przedswit XVI - 34	6-697 Harita	4	PRZ	FUR	A 1/1	A 1/1	ČT
Przedswit VI MT	8.1.1994	2010	4304 Przedswit XIII - 27	139 Furioso X - 38	5	PRZ	FUR	CAT	FUR	FUR
Przedswit VII MT	17.11.1992	2011	2287 Przedswit Horymir	961 Przedswit XIII-42	5	PRZ	PRZ	FUR	A 1/1	SHG

jméno hřebce	narozen	zař.	otec	matka	G	Otec	OM	OMM	OMMM	OMMMM
Przedswit VIII MT	14.4.1997	2011	Przedswit II MT	6-270 Chrastava	5	PRZ	A 1/1	A 1/1	A 1/1	A 1/1
Sahib I MT	30.6.1990	2006	2125 Sahib - 5	70 Gama	0	ČT	FUR	ČT	GID	GID
6062 Scyris (POL)	3.4.2000	2010	6071 In Camera (IRE)	Scytia (POL)	5	A 1/1	A 1/1	A 1/1	A 1/1	A 1/1
6131 Security Risk (USA)	3.4.1997	2006	Red Ransom (USA)	Ballinese (USA)	5	A 1/1	A 1/1	A 1/1	A 1/1	A 1/1
Shagya I MT	9.5.1993	2011	2542 Shagya Rasim (Sh II-CZ)	JM 4282 Wanata (4688 Watani - 25)	5	SHG	OR1/1	SHG	SHG	SHG
2944 Shagya VII CZ (Kasr)	5.4.2002	2008	232 Shagya XXIV - 3	403 Kasr El Nil - 19	2	SHG	OR1/1	SHAG	SHG	SHAG

**Celkem: 28 hřebců (\* hřebec 5148 Kuhailan Urkub - 21 - pouze insem. dávky)**

Legenda: G - počet generací pro MT; OM - otec matky; OMM - otec matky matky; OMMM - otec matky matky matky; OMMMM - otec matky matky matky matky;  
 FUR - kmene FURIOSO; PRZ - kmene PRZEDSWIT; GID - kmene GIDRAN; NS - kmene NORTH STAR; NON - kmene NONIUS; SHG - kmene SHAGYA;  
 CAT - linie CATALIN; A1/1 - plemeno ANGLICKÝ PLNOKREVNÍK; A1/2 - plemeno ANGLICKÝ POLOKREVNÍK; CT - plemeno ČESKÝ TEPLOKREVNÍK;  
 OR1/1 - plemeno PLNOKREVNÍ ARAB; SHAG - plemeno SHAGYA-ARAB

Tab. č. 6 Seznam plemenných teplokrevných hřebců populace MT zapsaných v PK MT 1. 11. 2011 s charakteristikou podílů genů původních rakousko–uherských poikrevných kmenů

jméno hřebce	barva	nar.	otec	matka	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUM	A1/1	ARAB	OST
Catalin I MT	Hd.	1990	4244 Catalin II - 23	808 Furioso XLVI - 3	33,1	0,3	6,3	0,8	-	-	-	50	90,4	4	0,1	5,4
Dahoman I MT	groš. Běl.	2001	5122 Dahoman III-CZ	583 Koheilan IV - 57/Tamariška	-	-	-	-	0,8	-	17,2	-	18	0,1	41,4	40,5
Furioso III MT	Ryz.	1999	3372 Furioso X - 28	170 Furioso XIV - 1	54,7	0,1	0,1	3,1	0,2	-	4,2	-	62,3	9,5	1,8	26,4
Furioso IV MT	Hd.	2002	Furioso XI MT	253 Dunsany	46,7	-	-	1,2	0,3	-	0,5	6,3	54,9	27,5	0,8	16,8
Furioso IX MT	Hd.	2007	Furioso II MT	Katy	38,1	18,9	-	2,3	-	-	3,1	9,4	71,9	9,5	1,2	17,4
Furioso VI MT	Hd.	1999	3372 Furioso X - 28	186 Przedswit XVII-15	36,7	28,1	-	1,6	0,8	-	-	12,5	79,8	0,6	0,9	18,7
Furioso VIII MT	Hd.	2002	Furioso XI MT	196 Silná	33,8	-	-	0,4	0,2	-	0,4	3,1	38	47,8	0,2	14
Furioso X MT	č.Hd.	1995	Furioso XIX Mac.	136 North Star IX-10	44,4	0,1	25	1,6	0,2	-	0,4	-	71,7	3,2	-	25,1
Furioso XI MT	tm.Hd.	1992	3466 Furioso XII-35	850 Furioso XLIII-64 /Forma	61,4	-	0,1	0,8	0,4	-	0,9	6,3	69,7	4,9	0,4	24,9
Gidran I MT	tm.Hd.	1992	4341 Gidran XV - 7 (Gazal)	997 Furioso VIII - 27	37,5	-	3,1	1,2	31,7	-	0,8	-	74,4	8,6	3,6	13,4
Gidran II MT	Ryz.	1987	1096 Gidran XIV - 38	ZČ 694 Drina	4,6	5,1	-	-	34,4	-	1,2	-	45,2	36,6	-	18,2
Gidran III MT	Hd.	2004	3324 Gidran XV - 20	136 North Star IX-10	29,7	0,2	28,2	2	25,2	-	0,4	-	85,7	5,2	0,1	9
Kuhailan Urkub I MT	Hd.	1972	Kuhailan Urkub (Brokát)	756 Shagya XVI - 7	-	-	-	-	-	-	8,2	-	8,2	-	72,1	19,7
North Star I MT	Hd.	2004	North Star X	256 Furioso XVIII - 2	22,3	-	50	-	-	-	4,1	6,3	82,6	6,3	1,2	9,9
North Star X	Hd.	1980	13 North Star III - 23	728 Furioso XLI	25	0,2	50	3,1	-	-	-	-	78,3	10,2	-	11,5
Przedswit I MT	Běl.	1984	2219 Przedswit X - 61	JM 2792 Gazela	8	36,1	-	-	3,4	0,4	6,3	-	54,2	15,1	-	30,7
Przedswit II MT	tm.Hd.	1990	4304 Przedswit XIII - 27	987 Furioso XI - 2	26,9	57,5	-	0,2	0,8	-	-	6,3	91,7	1,5	-	6,8
Przedswit III MT	Ryz.	1995	2287 Przedswit Horymir	JM 4511 Klerika	2,8	57,1	12,5	-	13,2	-	0,2	-	85,9	1	-	13,1
Przedswit IV MT	Ryz.	1998	2219 Przedswit X - 61	JM 2454 Lukretia	10,1	35	-	-	3,9	3,1	1,2	-	53,2	26,9	0,6	19,3
Przedswit V MT	Ryz.	1993	2530 Przedswit XVI - 34	6-697 Harita	26,6	16,9	3,1	-	3,1	-	0,6	-	50,3	32,4	1,1	16,2
Przedswit VI MT	Hd.	1994	4304 Przedswit XIII - 27	139 Furioso X - 38	32	50	-	1,6	0,2	-	-	6,3	90,1	-	1,2	8,7
Przedswit VII MT	Hd.	1992	2287 Przedswit Horymir	961 Przedswit XIII-42	7,8	75	-	-	-	-	4,1	-	87	7,5	1	4,6
Przedswit VIII MT	Hd.	1997	Przedswit II MT	6-270 Chrastava	13,5	28,8	-	0,1	0,4	-	-	3,1	45,8	47,6	-	6,5
Sahib I MT	Běl.	1990	2125 Sahib - 5	70 Gama	30,5	13,3	-	0,2	7,1	-	12,5	-	63,6	3,1	0,8	32,5

jméno hřebce	barva	nar.	otec	matka	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUM	A1/1	ARAB	OST
6062 Scyris (POL)	Běl.	2000	6071 In Camera (IRE)	Scytia (POL)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
6131 Security Risk (USA)	Hd.	1997	Red Ransom (USA)	Ballinese (USA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
Shagya I MT	smíš. Běl.	1993	2542 Shagya Rasim (Sh II-CZ)	JM 4282 Wanata (4688 Watani -25)	-	-	-	-	1	-	13,2	-	14,2	-	52,3	33,5
2944 Shagya VII CZ (Kasr)	š.Běl.	2002	232 Shagya XXIV - 3	403 Kasr El Nil - 19	-	-	-	-	0,6	-	12,1	-	12,8	-	56,7	30,6

**Celkem: 28 hřebců (\* hřelec 5148 Kuhailan Urkub - 21 - pouze insem. dávky)**

Legenda: FUR - podíl genů kmene FURIOSO; PRZ - podíl genů kmene PRZEDSWIT; NS - podíl genů kmene NORTH STAR; SoH - podíl genů kmene STAR OF HANNOVER; GID - podíl genů kmene GIDRAN; NON - podíl genů kmene NONIUS; SHG - podíl genů kmene SHAGYA; CAT - podíl genů linie CATALIN; SUM - suma podílů genů výše uvedených kmenů; A1/1 - podíl genů ANGLICKÉHO PLNOKREVNIKA; ARAB - podíl genů pol.a plno krevných arabů a angloarabů; OST - podíl genů ostatních plemen

**Tab. č. 7 Rozložení PG v populaci hřebců MT**

pásma	počet jedinců	% z celku
0.0%	2	7,1
0.1% .. 10%	1	3,6
10.1% .. 20%	3	10,7
30.1% .. 40%	1	3,6
40.1% .. 50%	2	7,1
50.1% .. 60%	4	14,3
60.1% .. 70%	3	10,7
70.1% .. 80%	5	17,9
80.1% .. 90%	4	14,3
90.1% .. 100%	3	10,7

V tab. č. 5 jsou uvedeni jednotliví plemenní hřebci s vypsanou rodokmenovou příslušností ke kmenům, případně plemenům.

Z analýzy vyplývá, že pro regeneraci MT je v PK MT v roce 2011 zapsáno **28 plemenných hřebců** (27 žijících a Kuhailan Urkub I MT pouze zmrazené inseminační dávky). V roce 2011 byl do PK hřebců MT zařazen první odchovaný hřebec z chovného registru MT a to **Furioso IX MT / Furioso XLI SK / 1601 Furioso Rinaldo III G** (v SK 3777). Dále v roce 2011 byli do PK MT hřebců zapsáni tyto plemeni – **Furioso VIII MT / Furioso XXXVI SK / 1590 Furioso XXIV – 4 /Hamlet/** (v SK 3700), **Furioso X MT / Furioso XXV - Mot. / 1694 Furioso XIX - 17 /Eurograf/** (v SK 3536), **Furioso XI MT / F XXIV – Mot. / F XXXV HU / 1735 F XVIII – 3 / Franky /** (v SK 3515, v HU 4123), **Przedswit VII MT / Przedswit XXII - Mot. / 1643 Przedswit XX-1 /Premier/** (v SK 3566), **Przedswit VIII MT / Przedswit XXIV SK / 1688 Pado** (v SK 4528), **Gidran II MT / 505** **Gidran bernartický, **Gidran III MT /** **Gidran XXI SK / 1693** **Gidran XVII - 7 /Jerevan/** (v SK 3710) a shagya-arab **Shagya I MT / 751** **Shagya IV – CZ (Wanad).****

Koncem roku 2010 uhynul anglický plnokrevník **677 Regulus**. V roce 2011 uhynulo 5 hřebců zapsaných do PK MT a to **Furioso VI MT, Przedswit III MT, Przedswit VII MT, North Star X a anglický plnokrevník 6131 Security Risk (USA)**. Proto chovatelé již tyto hřebce nemohou využít k regeneraci a zušlechtění moravského teplokrevníka.

**Počet generací** (tab. č. 5) pro stanovení počtu původních genů (PG) se u hřebců pohybuje v zootecnickém rozmezí 0 - 5 generací.

Zastoupení **PG (původních genů)** rakousko-uherských polokrevných kmenů u plemenů (tab. č. 6) kolísá od **8,2%** (**Kuhailan Urkub I MT**) po **91,7%** (**Przedswit II MT**). Dle rozložení PG v populaci hřebců MT (tab. č. 7) je nejvíce plemenů v pásmu **70,1% - 80%** a to **5 (Furioso VI MT, Furioso IX MT, Furioso X MT, **Gidran I MT, North Star X**)**. Z tabulky pásem PG vyplývá, že 2 plemeni mají 0% PG. Zde se jedná o zušlechtovatele MT a to plemeni plemene anglický plnokrevník. Pod 50% PG má dalších 7 plemenů. Tři plemenní hřebci jsou nositeli více jak 90% PG MT a to **Przedswit VI MT, Catalin I MT a Przedswit II MT**.

Když se na populaci hřebců MT podíváme dle % podílů genů jednotlivých kmenů, stále jsou nejvíce zastoupeny **geny kmene Furioso**, za nimi **geny kmene Przedswit** a nejméně jsou zastoupeny **geny kmene Nonius**. Nejvyšší % genů kmene **Furioso** ve svém rodokmenu má **Furioso XI MT - 61,4%**. U kmene

---

---

**Przedswit** má nejvíce genů kmene **Przedswit VII MT - 75%**. U kmene **Gidran** má nejvíce genů kmene **Gidran II MT - 34,4%**. U kmene **North star** mají **50% North Star X a North Star I MT** a nejvíce genů **linie Catalin** nese **Catalin I MT - 50%**. U představitelů rakousko-uherských kmenů **nejvíce genů A1/1** má v rodokmenu **Furioso VIII MT – 47,8%**.

U hřebců populace MT (bez hřebců A1/1) je po úpravě 100% nositelů původních genů zřejmý nárůst PG u polokrevných kmenů za sledované období, tj. od roku 2004. Nejvyšší plemenici po stránce rodokmenové skladby a úrovně sumy podílů genů rakousko-uherských polokrevných kmenů jsou ti, kteří mají nad 50% PG a u nichž otec a otcové matek v přímé mateřské linii až do 5. generace jsou kontinuálně příslušníci rakousko-uherských polokrevných kmenů nebo v této řadě může být maximálně 1 otec A1/1 nebo A1/2. V populaci MT je zastoupeno **9 plemenných hřebců**, kteří splňují tato kritéria. Jsou to: **Catalin I MT / 2815 Catalin IV – 33 (v SK 3397)**, **Furioso III MT / Furioso XXVIII SK / 2839 Furioso XXI – 24 (NJ) (v SK 3603)**, **Furioso IV MT / Furioso XXX SK / 3022 Furioso XXIV – 2 /Frodo/ (v SK 3672)**, **Furioso VI MT / Furioso XXVII SK / 1433 Furioso XXI – 23 /Wigo/ (v SK 3602)**, **Furioso IX MT / Furioso XLI SK / 1601 Furioso Rinaldo III G (v SK 3777)**, **Furioso X MT / Furioso XXV - Mot. / 1694 Furioso XIX - 17 /Eurograf/ (v SK 3536)**, **Furioso XI MT / F XXIV – Mot. / F XXXV HU / 1735 F XVIII – 3 / Franky / (v SK 3515, v HU 4123)** **Przedswit II MT / Przedswit XXIII – Mot. / 2893 Przedswit XVII - 24 (v SK 4450)**, **Przedswit IV MT / 2975 Przedswit Lukas**, **Przedswit VI MT / Przedswit XXV SK /1486 Przedswit XVII – 46 /Aramis/ (v SK 3670)**, **Przedswit VII MT / Przedswit XXII - Mot. / 1643 Przedswit XX - 1 /Premier/ (v SK 3566)** **Gidran I MT / 2698 Gidran XVI - 6 /Gordon/,** **Gidran III MT / Gidran XXI SK / 1693 Gidran XVII - 7 /Jerevan/ (v SK 3710)** **North Star I MT / North Star XIII SK / 1542 North Star X - 7 /Jenisej/ (v SK 3722)**. PG MT je jedno z kritérií při zápisu koní do populace MT a proto je v chovatelské práci důležité sledovat tuto hodnotu při sestavování rodičovských párů tak, aby potomek splňoval podmínky zápisu do PK MT.

Tabulka č. 8 přináší **přehled stupně příbuzenské plemenitby /Fx %/ v populaci plemenných hřebců zapsaných do PK MT.**

Příbuzenská plemenitba je jednou z forem plemenitby, kterou se dosahuje rychlejšího ustálení žádoucích vlastností v populaci plemene. Koeficient příbuzenské plemenitby v populaci moravského teplokrevníka byl vypočten dle Wrighta. Wrightův koeficient udává vliv společných předků na homozygotnost - čím větší koeficient, tím větší pravděpodobnost, že jedinec je ve svých znacích homozygotně založený (což u některých znaků může být dobře, u jiných nikoli).

I v chovu moravského teplokrevníka chovatelé využívají příbuzenskou plemenitbu, která přináší jak pozitivní vlastnosti, ale i riziko projevů negativních vlastností. Jaká je situace u plemenných hřebců moravského teplokrevníka zapsaných do PK MT k 1. 11. 2011?

U plemenných hřebců zařazených do PK MT se setkáme s koeficientem Fx, tj. stupně příbuzenské plemenitby, od hodnoty **0 po 4,688%**.

Rozložení koeficientu Fx je následující:

- **Fx 0%** má **16** plemenných hřebců,
- **Fx 0,781%** má **6** plemeníků,
- **Fx 3,125%** najdeme u **5** plemeníků,
- **Fx 4,688%** najdeme u **1** plemeníka.



---

---

**Nejvyšší hodnotu** u plemenných hřebců má **Furioso IV MT**, kde Fx dosahuje **4,688%** (a to přes klisnu 879 Catalin II – 35 po Catalin II Mot., kterou najdeme ve 3. generaci na otcově i matčině straně rodokmenu). Ze zjištěných hodnot lze konstatovat, že **22 plemenných hřebců** zapsaných do PK MT vykazuje hodnoty Fx na **0% nebo nízké, tj. 0,78-1,56%**.

Hodnoty Fx 6,25% (která je považována za horní mez, při které nedochází k inbridingu) nedosahuje v populaci plemenných hřebců moravského teplokrevníka žádný hřebec.

Tento ukazatel nám napomáhá sestavovat rodičovské páry pokud možno nepříbuzné nebo vykazující minimum koeficientu příbuznosti. V populaci moravského teplokrevníka je toto snadno uskutečnitelné, protože existují podrobně vedené rodokmeny, na základě kterých je možno spočítat koeficient příbuznosti pomocí standardního programu.

Tab. č. 8 Přehled stupně příbuzenské plemenitby /Fx %/ v populaci plemenných hřebců zapsaných do PK MT k 1. 11. 2011

jméno hřebce	narozen	otec	matka	Fx (%)
Catalin I MT	3.8.1990	4244 Catalin II - 23	808 Furioso XLVI - 3	0,781
Dahoman I MT	1.3.2001	5122 Dahoman III-CZ	583 Koheilan IV - 57/Tamaniška	3,125
Furioso III MT	22.4.1999	3372 Furioso X - 28	170 Furioso XIV - 1	0,781
Furioso IV MT	31.5.2002	Furioso XI MT	253 Dunsany	4,688
Furioso IX MT	25.5.2007	Furioso II MT	Katy	0
Furioso VI MT	6.3.1999	3372 Furioso X - 28	186 Przewit XVII - 15	0
Furioso VIII MT	17.8.2002	Furioso XI MT	196 Sliná	0
Furioso X MT	7.2.1995	Furioso XIX Mad.	136 North Star IX-10	0
Furioso XI MT	31.10.1992	3466 Furioso XII-35	850 Furioso XLIII-64/Forma	0,781
Gidran I MT	29.7.1992	4341 Gidran XV - 7 (Gazal)	997 Furioso VIII - 27	0
Gidran II MT	15.6.1987	1096 Gidran XIV - 38	ZČ 694 Drina	0
Gidran III MT	8.6.2004	3324 Gidran XV - 20	136 North Star IX-10	3,125
Kuhailan Urkub I MT	29.5.1972	Kuhailan Urkub (Brokát)	756 Shagya XVI - 7	0
North Star I MT	15.7.2004	North Star X	256 Furioso XVIII - 2	0
North Star X	16.1.1980	13 North Star III - 23	728 Furioso XLI	0
Przewit I MT	8.5.1984	2219 Przewit X - 61	JM 2792 Gazela	3,125
Przewit II MT	2.3.1990	4304 Przewit XIII - 27	987 Furioso XI - 2	0,781
Przewit III MT	1.1.1995	2287 Przewit Horymir	JM 4511 Klerika	3,125
Przewit IV MT	26.2.1998	2219 Przewit X - 61	JM 2454 Lukretia	0
Przewit V MT	22.5.1993	2530 Przewit XVI - 34	6-697 Harita	0
Przewit VI MT	8.1.1994	4304 Przewit XIII - 27	139 Furioso X - 38	3,125
Przewit VII MT	17.11.1992	2287 Przewit Horymir	961 Przewit XIII-42	0
Przewit VIII MT	14.4.1997	Przewit II MT	6-270 Chrastava	0
Sahib I MT	30.6.1990	2125 Sahib - 5	70 Gama	0
6062 Scyris (POL)	3.4.2000	6071 In Camera (IRE)	Scytia (POL)	0
6131 Security Risk (USA)	3.4.1997	Red Ransom (USA)	Ballinese (USA)	0,781
Shagya I MT	9.5.1993	2542 Shagya Rasim (Sh II-CZ)	JM 4282 Wanata (4688 Watani - 25)	0
2944 Shagya VII CZ (Kasr)	5.4.2002	232 Shagya XXIV - 3	403 Kasr El Nil - 19	0,781

**Tab. č. 9 Příslušnost hřebců populace MT zapsaných v PK MT k 1. 11. 2011 k liniím otců a k otcům**

<b>linie</b>	<b>Przedswit (VII) - Rad.</b>	<b>*1910 hř</b>
otec	2219 <i>Przedswit X - 61</i> Przedswit IV MT Przedswit I MT	2
otec	2287 <i>Przedswit Horymír</i> Przedswit III MT Przedswit VII MT	2
otec	2530 <i>Przedswit XVI - 34</i> Przedswit V MT	1
CELKEM za linii		5

<b>linie</b>	<b>Furioso - Mezoh.</b>	<b>*1836 hř</b>
otec	<i>Furioso XI MT</i> Furioso IV MT Furioso VIII MT	2
otec	<i>Furioso XIX Mad.</i> Furioso X MT	1
otec	3466 <i>Furioso XII - 35</i> Furioso XI MT	1
CELKEM za linii		4

<b>linie</b>	<b>Shagya XI</b>	<b>*1886 hř</b>
otec	232 <i>Shagya XXIV - 3</i> 2944 <i>ShagyaVII CZ (Kasr)</i>	1
otec	2542 <i>Shagya Rasim (Sh II-CZ)</i> Shagya I MT	1
otec	2125 <i>Sahib - 5</i> Sahib I MT	1
CELKEM za linii		3

<b>linie</b>	<b>Gidran XXXIII</b>	<b>*1905 hř</b>
otec	3324 <i>Gidran XV - 20</i> Gidran III MT	1
otec	4341 <i>Gidran XV – 7 (Gazal)</i> Gidran I MT	1
otec	1096 <i>Gidran XIV - 38</i> Gidran II MT	1
CELKEM za linii		3

<b>linie</b>	<b>Przedswit II - Rad.</b>	<b>*1889 hř</b>
otec	<i>4304 Przedswit XIII - 27</i> Przedswit II MT Przedswit VI MT	2
otec	<i>Przedswit II MT</i> Przedswit VIII MT	1
CELKEM za linii		3

<b>linie</b>	<b>Doncaster</b>	<b>hř</b>
otec	<i>6071 In Camera (IRE)</i> 6062 Scyris (POL)	1
otec	<i>Red Ransom (USA)</i> 6131 Security Risk (USA)	1
CELKEM za linii		2

<b>linie</b>	<b>North Star XXIV</b>	<b>hř</b>
otec	<i>North Star X</i> North Star I MT	1
otec	<i>13 North Star III - 23</i> North Star X	1
CELKEM za linii		2

<b>linie</b>	<b>429 Furioso IV - 9</b>	<b>* 1931 hř</b>
otec	<i>3372 Furioso X - 28</i> Furioso VI MT Furioso III MT	2
CELKEM za linii		2

<b>linie</b>	<b>Dahoman – orig.</b>	<b>* 1846 hř</b>
otec	<i>5122 Dahoman III-CZ</i> Dahoman I MT	1
CELKEM za linii		1

<b>linie</b>	<b>Kuhaylam Abu Jussuf</b>	<b>hř</b>
otec	<i>Kuhailan Urkub (Brokát)</i> Kuhailan Urkub I MT	1
CELKEM za linii		1

<b>linie</b>	<b>34 Furioso XIII - 19</b>	<b>* 1929 hř</b>
otec	<i>Furioso II MT</i> Furioso IX MT	1
CELKEM za linii		1

linie	Catalin	* 1921 hř
otec	4244 Catalin II - 23 Catalin I MT	1
CELKEM za linii		1

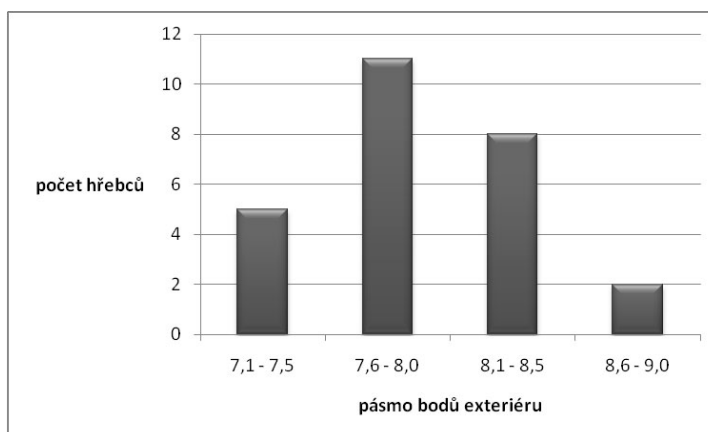
### CELKEM za populaci: 28 hř

Příslušnost hřebců zapsaných v roce 2011 do PK MT ke **kmenům** je 7 Furioso, 8 Przedswit, 3 Gidran, 2 North Star, 1 Sahib, **k linii** Catalin 1 a **k plemenům** 2 A1/1 (anglický plnokrevník), 4 Sh-ar (shagya-arab).

V roce 2011 došlo k rozšíření počtu linií v populaci hřebců MT o 1 linii a to o návrat linie **34 Furioso XIII – 19** díky odchovanému hřebci **Furioso IX MT**. Celkový počet linií je **12** (tab. č. 9). V liniích najdeme zástupce kmenů Furioso (3 linie), Przedswit (2 linie), Gidran (1 linie), North Star (1 linie), Shagya (1 linie), Catalin (1 linie) a zušlechťující plemena A1/1 (1 linie), OR1/1 (2 linie). Nejvíce plemenů - 5 je zastoupeno v linii **Przedswit (VII) – Rad. (\*1910)** (**Przedswit I MT, Przedswit III MT, Przedswit IV MT, Przedswit V MT, Przedswit VII MT**). Oproti roku 2010 se podařilo výrazně zvýšit počet hřebců v linii **Furioso – Mezoh. (1836)** a to na 4 plemeníky a v linii **Gidran XXXIII** na 3 plemeníky. Plemenní hřebci pocházejí z **23 otců**. V liniích základních kmenů je potěšitelné, že plemeníci v linii pocházejí z různých hřebců. Hřebci **2219 Przedswit X – 61, 4304 Przedswit XIII-27 (Ares), 2287 Przedswit Horymír, Furioso XI MT a 3372 Furioso X - 28** mají v chovu MT zastoupeno nejvíce synů a to po **2**. V chovu MT má již po sobě zařazené syny **Furioso XI MT** (a to Furioso IV MT a Furioso VIII MT), dále **Furioso II MT** (Furioso IX MT) a **North Star X** (North Star I MT). Z uvedených informací vyplývá, že pouze u **kmene Furioso a Przedswit lze využít střídavé liniové plemenitby** v rámci kmene. U ostatních kmenů to lze jen za podmínky importu dalšího plemeníka kmene jiné linie. Jako zušlechťovatele pro populaci MT vybrala RPK hřebce z plemene anglický plnokrevník z 1 linie a to linie **Doncaster (6131 Security Risk /USA/ a 6062 Scyris (POL))**. Plemeno Shagya-arab reprezentují linie **Dahoman – orig. (1846)** (**Dahoman I MT**) linie **Kuhaylam Abu Jussuf (Kuhailan Urkub I MT)** a linie **Shagya XI (1886)** (**2944 Shagya VII – CZ (Kasr), Shagya I MT, Sahib I MT**), tj. plemeníky z čistokrevné plemenitby koní plemene Shagya-arab bez přílivu genů jiných plemen.

**Tab. č. 10 a graf č. 3 Bodové hodnocení typu, exteriéru a užitkových vlastností u plemenných hřebců zapsaných do PK MT k 1. 11. 2011**

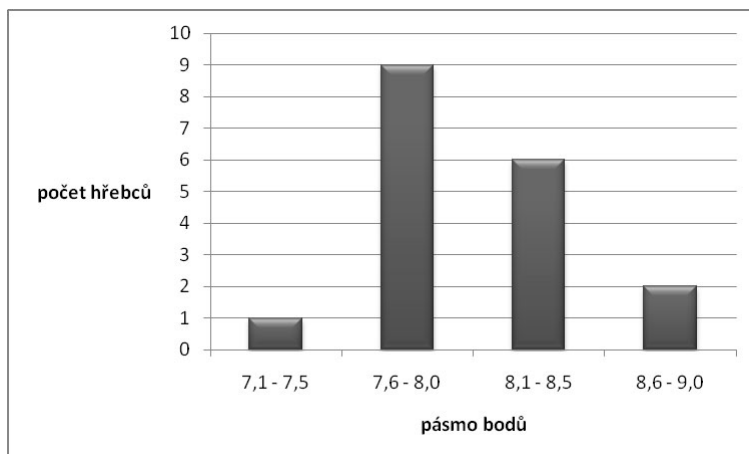
pásmo bodů exteriér	počet jedinců
7,1 - 7,5	5
7,6 - 8,0	11
8,1 - 8,5	8
8,6 - 9,0	2



**Bodové hodnocení typu, exteriéru a užitkových vlastností** patří z převážné části mezi subjektivní posuzování v chovu koní. Měřitelné údaje získáme jen u některých užitkových vlastností. U plemenných hřebců zapsaných do PK MT najdeme v tab. č. 10 přehled pásem bodového hodnocení typu a exteriéru. Bodové rozmezí je od **7,2 b. (Gidran II MT)** do **9 b. (Dahoman I MT)**. Nejvíce plemeníků – 8 bylo hodnoceno v bodovém pásmu od **7, 6 - 8,0 b.** Nejvyšší hodnocení z plemeníků nesoucí geny rakousko-uherských polokrevných kmenů má s **8,5 b. Furioso VI MT**. Z uvedených parametrů vyplývá, že plemeníci splňují požadavky dané Řádem PK MT, tj. že hodnocení typu, pohlavního výrazu, exteriéru a užitkových vlastností /při daném zkušebním systému/ nesmí být nižší než 7 bodů, dílčí hodnocení jednotlivých znaků exteriéru, interiéru a užitkových vlastností nesmí být nižší než 5 bodů.

**Tab. č. 11 a graf č. 4 Bodové hodnocení zkoušek výkonnosti u plemenných hřebců zapsaných do PK MT**

pásmo bodů	počet jedinců
7,1 - 7,5	1
7,6 - 8,0	9
8,1 - 8,5	6
8,6 - 9,0	2



Sledování výkonnosti je nezbytnou podmínkou výběru jedince pro chov, protože snahou každého chovatele by mělo být udržení či zlepšení výkonnosti pro dané plemeno. Posouzení výkonnosti je určeno dosažením stupně obtížnosti v jednotlivých disciplínách a dovednostech a samotnými výkony.

Hřebec do plemenitby v populaci MT je zařazován na základě ustanovení v Řádu PK MT, tj. na základě absolvování **zkoušky užitkových vlastností nebo na základě sportovní výkonnosti**. Z 28 hřebců bylo **18** plemeníků zařazeno do PK MT na základě zkoušky výkonnosti. Jak tedy byli hřebci při těchto zkouškách hodnoceni? Informace nám dává tabulka č. 11. Bodové hodnocení je v rozpětí od **7,4 b. (Przedswit VIII MT)** do **9 b. (Dahoman I MT)**. Nejvíce plemeníků bylo hodnoceno v rozpětí 7,6 až 8 bodů a to 9.

### Zkoušky hřebců v roce 2011

V roce 2011 byl ke zkouškám hřebců do plemenitby přihlášen jediný hřebec a to čtyřletý **68/257 Garnet** po otci **Gidran I MT / 2698** **Gidran XVI - 6 / Gordon** z matky **65/40 Twenty**, chovatelky a majitelky **Ilony Zmeškalové**. **68/257 Garnet** úspěšně absolvoval základní předvýběr hřebců v roce 2010 v testační odchovně hřebčince Tlumačov v rámci zkoušek plemene ČT. Vzhledem k tomu, že se hřebec narodil až 4. 5. 2007 a působil ještě hříběcím dojmem, nebyl do 100 denního testu jako tříletý přihlášen.

---

---

Závěrečná zkouška proběhla 30. 11. 2011 v ZH Tlumačov. Komise posuzovala hřebce ve složení R. Klos, L. Karásek a B. Soušková. Hřebec byl hodnocen po stránce typu, exteriéru a mechaniky pohybu na ruce a poté následoval skok ve volnosti. Zde hřebec chyboval na výšce 110 cm. Následující výšku 120 cm již absolvoval bez problémů. Další zkouška byla sedlová. Tato byla rozdělena na skokovou a drezurní. V první části musel hřebec prokázat skokové předpoklady na postupové řadě a překonat parkur výšky 100 cm. Poté následovala drezurní zkouška, kde hřebec předvedl mechaniku pohybu ve všech třech chodech. Po sečtení bodů došla komise k závěru, že hřebec 68/257 Garnet ve zkoušce uspěl s celkovým hodnocením **7,4 b**.

(text: M. Urbanová)

Jaká je sportovní výkonnost plemeníků samotných nebo jejich potomstva? **Ve sportu se prezentovalo 19 plemeníků** a na dostihových závodištích **2 plemenici A1/1**. Nejvyšší sportovní výkonnost dosáhl **Sahib I MT** / 2626 Sahib Kubišta a to ve skocích **TT**, kterých se účastnil jak na domácích kolbištích, tak i v zahraničí. Tohoto hřebce bylo vidět i na drezurních kolbištích, kde se prezentoval v úlohách do stupně **L**. Dnes se věnuje kariéře plemeníka a výkonnost potvrzuje i jeho potomstvo. Potomstvo (celkem má v roce 2010 155 potomků) je mnohostranné a prezentuje se ve 4 jezdeckých disciplínách (drezura - dosažený stupeň **S**, skoky - dosažený stupeň – **T\*\***, všestrannost **ST** a ve spřežení **T**). Kteří potomci dělají Sahibovi dobré jméno? Saloniké (G2745) ve skocích **T\*\***, Sandrik (F3515) v military **ST**, Symbol 1 (B2858), Safír (B4602), Saxo (B4603) a Suk (B3067) ve spřežení.

Na úrovni **MS** a **ME** se prezentoval **Catalin I MT** / 2815 Catalin IV – 33 (v SK 3397), jehož voltižní kvality se prokazují již od roku 2002, kdy byl zapojen do tak v ČR úspěšné disciplíny voltiž. Tento hřebec je navíc tréninkovým partnerem mistra světa z roku 2008 P. Eima. **Catalin I MT** i ve svých 21 letech prokazuje svou dobrou konstituci, pracovitost a neustále máme možnost ho vídat v závodní aréně. Potomci se účastnili drezurních a skokových soutěží na úrovni **Z - ZL**.

**Furioso III MT** / Furioso XXVIII SK / 2839 Furioso XXI - 24 (NJ) (v SK 3603) má vlastní sportovní výkonnost. Na sportovních kolbištích se začal objevovat v roce 2008 a na svém kontě má výkonnost v drezuře - **L** a ve skocích - **ZL**. První potomci se prezentovali v drezuře do stupně **L** a v parkurech stupně **L\*\***. Nejvyšší výkonnost má potomek H4132 Feřanda ve skocích stupně **L\*\***.

**Furioso VI MT** / Furioso XXVII SK / 1433 Furioso XXI – 23 /Wigo/ (v SK 3602) má sportovní výkonnost ve skoku a to stupně **ST**. Při skoku vysokém překonal 191cm. Po úraze se věnuje jen kariéře plemeníka. Jeho potomstvo na drezurních kolbištích dosáhlo stupně **L**, ve skocích stupně **Z** a při závodech spřežení stupně **T** (Red Royal / F XXVII - 5, licence A1873).

**Furioso VIII MT** / Furioso XXXVI SK / 1590 Furioso XXIV – 4 /Hamlet/ (v SK 3700) se ve sportu prezentoval v drezurách na Slovensku.

**Furioso IX MT** / Furioso XLI SK / 1601 Furioso Rinaldo III G (v SK 3777) byl do sportu zařazen v roce 2011, účastnil se drezurních soutěží stupně **Z**, jeho výkony najdete pod licencí L0363.

---

---

**Furioso X MT** / Furioso XXV - Mot. / 1694 Furioso XIX - 17 /Eurograf/ (v SK 3536) byl do sportu zařazen na Slovensku, kde se prezentoval v soutěžích všestrannosti do stupně **L**. Jeho potomstvo v ČR má sportovní výkonnost ve skocích **L\*\*** a ve spřežení Red Fester / F XXV – 9 (licence A1874) dosáhl výkonnosti **T**.

**Furioso XI MT** / Furioso XXIV – Mot. / F XXXV HU / 1735 Furioso XVIII – 3 /Franky/ (v SK 3515, v HU 4123) byl do sportu zařazen v Maďarsku, výkonnost není známa.

**Przedswit I MT** / Przedswit XXI – Mot. / 2420 Przedswit miroslavský, jenž patří mezi starší plemeníky, má již prověřené potomstvo v drezuře, kde dosáhlo stupně **S**, ve skokových soutěžích stupně **ST**, všestrannosti **ZL** a ve spřežení stupně **L**.

**Przedswit III MT** / 2974 Przedswit Klasik byl zařazen do skokových soutěží, kde se prezentoval na úrovni **ZL**.

Bohatou mnohostrannou sportovní kariéru má za sebou **Przedswit V MT** / 1485 Hary (62/365), který se účastnil skokových soutěží do stupně **L**, všestrannosti na úrovni **CIC\***, tj. **L**, a dnes ho můžeme vidat na drezurních obdelnicích, kde dosáhl výkonnosti stupně **S**.

**Przedswit VI MT** / Przedswit XXV SK /1486 Przedswit XVII – 46 /Aramis/ (v SK 3670) sportovní výkonnost prokázal na slovenských skokových kolbištích, kde dosáhl stupně výkonnosti **S**.

**Przedswit VIII MT** / Przedswit XXIV SK / 1688 Pado (v SK 4528) byl do sportu zařazen ve 4. letech na Slovensku, kde absolvoval velmi dobře parkury stupně **Z**, **ZL**. V pěti letech startoval na parkurech **Z**, **ZL**, **L** a ve všestranné způsobilosti stupně **Z**.

**Gidran I MT** / 2698 Gidran XVI – 6 /Gordon/ byl viděn na sportovních kolbištích drezurních i skokových, kde se utkával i se svými potomky (celkem má do roku 2011 61 potomků). Sám Gordon má výkonnost v drezuře **L** a ve skocích **ST**. Potomstvo dosáhlo v drezuře a skoku výkonnosti **L** a ve spřežení **T** výkonnosti.

**Gidran II MT** / 505 Gidran bernartický sportoval pod licencí D82 ve skocích a drezuře. V drezuře dosáhl stupně **L** a ve skoku vyskáká stupeň **ST**. Potomstvo má zatím výkonnost v drezuře **Z** a ve skocích **L**.

**North Star X** / 4326 North Star VI - 18 /Pupik/ se prezentoval ve skokových soutěžích, kde překonával překážky na úrovni **ST**. Jeho potomek se účastnil skokových soutěží ve stupni **Z**.

**North Star I MT** / North Star XIII SK / 1542 North Star X - 7 /Jenisej/ (v SK 3722) se účastnil skokových a drezurních soutěží ve stupni **Z**.

Jaké sportovní výkonnosti dosáhli zušlechtovatelé?

Potomstvo **Kuhailan Urkub I MT** / Kuhailan Urkub I / 5148 Kuhailan Urkub – 21 (v SK 3471) se prezentovalo v drezuře stupně **Z** a skokových soutěžích stupně **L**.

**Shagya I MT** / 751 Shagya IV – CZ (Wanad) se účastnil drezurních soutěží do stupně **S**. Jeho potomstvo závodí v drezuře do stupně **L**.

**6131 Security Risk (USA)** se prezentoval na dostihových drahách. Ve dvou letech vítěz, vyběhl čas 1:10,3 na 1200 m. Ve třech letech vítěz v Belmont Parku na 1600 m. Na dostihových drahách zanechalí význačnou stopu potomci **Mysterro**, **Miriam**, **Vadeona**. Teplokrevné potomstvo se prezentuje v drezuře **L** a ve skokových a military soutěžích stupně **Z**.

**6062 Scyris (POL)** má za sebou vynikající dostihovou kariéru. Byl vyhlášen Koněm roku 2007 a stal se Nejlepším sprinterem v letech 2004, 2005, 2006 a 2007.



Plemenní hřebci se většinou prezentovali ve skokových soutěžích a zušlechťující plemenci A1/1 potvrdili své kvality na dostihových drahách. Potomstvo plemeníků potvrzuje mnohostrannost a je využíváno v pestré škále sportovních disciplín od základních do středních stupňů výkonnosti. Vlastní výkonností (S - TT, D - L) a výkonností potomstva (D - S, S - T\*\*, C - ST, A - T) vyniká **Sahib I MT / 2626 Sahib Kubišta**.

Chovatelská praxe praví, že hřebec by měl být lepší než matka. Ideálem je, když oba chovní partneři dosáhli maximální výkonnosti. V kategorii hřebců si chovatelé pro své klisny mohou vybírat z pestré nabídky výkonnostně prověřených hřebců.

**Tab. č. 12 Charakteristiky průměrů základních tělesných znaků, Fx% původních polokrevných kmenů u hřebců populace moravský teplokrevník (bez hřebců A1/1)**

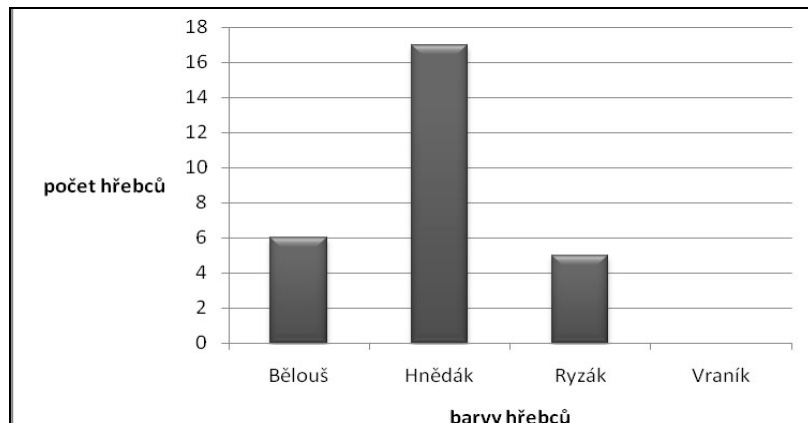
	průměr	min	max	modus
KVH	167,38	157	178	168
KVP	176,96	165	186	178
OHR	194,96	180	203	197
OHOL	21,83	19,8	23,5	22

- Průměr - aritmetický průměr
- Min - minimální (nejmenší) hodnota
- Max - maximální (největší) hodnota
- Modus - nejčastější hodnota
- KVH - kohoutková výška hůlková
- KVP - kohoutková výška pásková
- OHR - obvod hrudníku
- OHOL - obvod holeně

Měření základních tělesných znaků patří mezi objektivní hodnocení v chovu koní. Pro chovatele jsou informace o tělesných mírách nápomocny při sestavování rodičovských párů. V charakteristice **základních tělesných znaků** (tab. č. 12) můžeme sledovat u průměru tělesných měř hřebců **podobné hodnoty jako v letech předchozích**. Když srovnáme míry uvedené **v chovném cíli MT** s průměrem populace hřebců MT, tak průměry populace odpovídají chovnému cíli. Když provedeme stejné srovnání chovného cíle MT s hodnotami minima a maxima populace MT, zjistíme, že několik hřebců některými mírami neodpovídá chovnému cíli a to u KVH maximální hodnota 178 cm, KVP minimální 165 cm i maximální hodnota 186 cm a u OHR minimální hodnota 180 cm. U OHOL čili ukazatele síly kostry najdeme jak minimální 19,8 cm tak i maximální hodnotu 23,5 cm. Mezi **nejvyšší plemeníky** s mírami KVH 178 cm, KVP 187, OH 210, OHOL 22,5 cm patří **Gidran III MT**. Mezi **nejmenší** plemeníky v PK MT patří **Przedswit IV MT** s mírami KVH 163 cm, KVP 172 cm. Nižší míry nalezneme jen u zušlechťujících plemeníků plemene Shagya-arab.

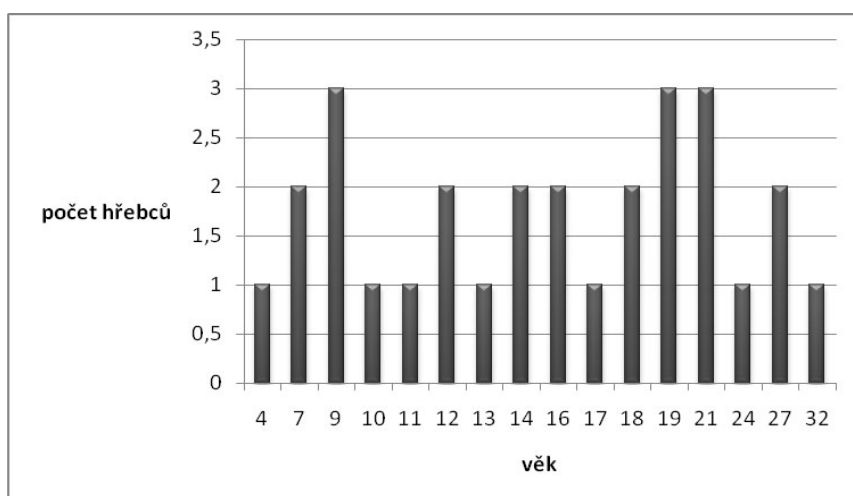
Uvedené základní charakteristiky tělesných znaků nám **potvrzují**, že populace plemenných hřebců plemene moravský teplokrevník není vyrovnaná, což je způsobeno regenerací plemene a výběrem plemeníků nesoucích rakousko-uherské geny bez zřetele na údaje v chovném cíli plemene.

**Graf č. 5 Barevné a odznakové spektrum plemenných hřebců v PK MT k 1. 11. 2011**



Mezi plemennými hřebci je zastoupeno **barevné spektrum** – běloušů, ryzáků, hnědáků. U plemenných hřebců zapsaných do PK MT převládají **hnědáci** (17). V minulosti na Moravě byla zvláště u těchto koní ceněna bílá barva, která se stala moravským specifikem v chovu koní nesoucích rakousko-uherské geny. Dnes tuto barvu na své potomstvo přenáší 6 plemenných hřebců. Mezi plemennými hřebci převládají jedinci s vrozenými odznaky (15) a 13 plemeníků je bez odznaků.

**Graf č. 6 Věková struktura hřebců populace MT zapsaných v PK MT k 1.11.2011**



**Věk** (graf č. 6) plemenných hřebců se pohybuje **od 4 let (Furioso IX MT) do 32 let (North Star X)**. Do 10 let má v PK hřebců 7 plemeníků. Nejvíce hřebců je zastoupeno ve věkových kategoriích **9 let, 19 le a 21 let**. Již od počátku založení PK MT přetrvává nedostatek mladých plemeníků do stáří 10 let věku a tak jsou k plemenitbě využíváni starší prověřeni plemeníci. Pro zlepšení tohoto stavu probíhají **od roku 2010 zkoušky hřebců** dle metodiky – hodnocení hřebců před zápisem do PK MT. Do roku 2011 se zkoušky zúčastnilo 6 hřebců, z toho ji **5** zkoušku úspěšně složilo. V současnosti jsou hřebci, kteří úspěšně prošli zkouškami, prověřováni ve sportu. Dlouhověkost tohoto koně potvrzuje věk několika plemeníků.

**Tab. č. 13 Plemenitba hřebců zapsaných v PK MT do r. 2011**

jméno hřebce	nar.	zař. MT	počet hřibat celkem	klisen	hřebců	celkem v MT	zapsaní v PK MT	v registru MT	z toho hřibata 2011
Catalin I MT	1990	2004	56	37	19	19	4	15	1
Dahoman I MT	2001	2007	48	22	26	-	-	-	-
Furioso III MT	1999	2004	50	32	18	5	2	3	-
Furioso IV MT	2002	2008	3	2	1	2	-	2	-
Furioso IX MT	2007	2011	-	-	-	-	-	-	-
Furioso VI MT	1999	2009	12	6	6	7	1	6	-
Furioso VIII MT	2002	2011	-	-	-	-	-	-	-
Furioso X MT	1995	2011	9	2	7	1	1	-	-
Furioso XI MT	1992	2011	3	1	2	2	2	-	-
Gidran I MT	1992	2004	63	28	35	21	12	9	2
Gidran II MT	1987	2011	23	8	15	-	-	-	-
Gidran III MT	2004	2011	-	-	-	-	-	-	-
Kuhailan Urkub I MT	1972	2008	17	10	7	2	1	1	-
North Star I MT	2004	2010	2	1	1	2	-	2	2
North Star X	1980	2006	8	7	1	3	3	-	-
Przedswit I MT	1984	2005	56	34	22	7	6	1	-
Przedswit II MT	1990	2005	18	9	9	12	2	10	-
Przedswit III MT	1995	2007	15	8	7	15	-	15	4
Przedswit IV MT	1998	2007	11	6	5	11	-	11	5
Przedswit V MT	1993	2009	3	-	3	1	-	1	1
Przedswit VI MT	1994	2010	5	2	3	5	-	5	5
Przedswit VII MT	1992	2011	-	-	-	-	-	-	-
Przedswit VIII MT	1997	2011	-	-	-	-	-	-	-
Sahib I MT	1990	2006	155	76	79	7	4	3	-
6062 Scyris (POL)	2000	2010	8	4	4	1	-	1	1
6131 Security Risk (USA)	1997	2006	17	10	7	4	-	4	-
Shagya I MT	1993	2011	26	18	8	-	-	-	-
2944 Shagya VII CZ (Kasr)	2002	2008	3	3	-	-	-	-	-

**Tab. č. 14 Přehled počtu připuštěných klisen v roce 2011**

jméno hřebce	narozen	klisny MT	ostatní klisny	připuštěno celkem
Catalin I MT	1990	1	19	20
Dahoman I MT	2001	1	9	10
Furioso III MT	1999	1	6	7
Furioso IX MT	2007	3	0	3
Furioso X MT	1995	1	0	1
Gidran II MT	1987	2	0	2
Gidran III MT	2004	1	0	1
North Star I MT	2004	3	0	3
Przedswit II MT	1990	2	0	2
Przedswit IV MT	1998	9	1	10
Przedswit VI MT	1994	3	0	3
Sahib I MT	1990	0	6	6
Scyris (POL)	2000	1	6	7
Security Risk (USA)	1997	2	4	6

---

---

Využití hřebců zapsaných v PK MT k 1. 11. 2011 v plemenitbě uvádí tab. č. 13. Najdeme zde údaje nejen o využití plemeníků v plemenitbě v populaci moravský teplokrevník do roku 2011, ale i informace o celkovém využití plemeníků v plemenitbě, protože legislativa umožňuje, aby plemenný hřelec mohl být dle zájmů Uznávaných chovatelských sdružení (UCHS) a řádů jejich PK zapsán do několika plemenných knih. Celkové údaje jsou od zařazení plemeníků do plemenitby a údaje o plemenitbě MT jsou od roku 2004.

Prvním rokem do plemenitby byli v roce 2011 zařazeni plemenci **Furioso VIII MT, Furioso IX MT, Przedswit VII MT, Przedswit VIII MT, Gidran II MT, Gidran III MT** a Shagya I MT. První jejich potomstvo budeme očekávat na jaře 2012.

**Nejvíce potomstva z celkového počtu má Sahib I MT - 155**, který již řadu let působí v plemenitbě. Druhou příčku obsadil s 63 potomky **Gidran I MT**. Třetí místo s 56 potomky obsadili hřebci **Catalin I MT a Przedswit I MT**. **Nejvíce potomstva v PK MT má Gidran I MT - 21** potomků, který v PK MT působí již od založení PK MT v roce 2004. Za ním následuje **Catalin I MT s 19** potomky v PK MT. Chovatelé MT zatím v plemenitbě MT nevyužili zušlechtovatelů **Dahoman I MT a 2944 Shagya VII CZ (Kasr)**. V plemenitbě převažuje využití hřebců nesoucích geny rakousko-uherských kmenů, ale chovatelé již přistoupili v několika případech k využití plemeníků zušlechtujících plemen. Využitelnost plemeníků v rámci PK MT je nízká a také počet hříbat po jednotlivých plemenících je neuspokojivý. Nízký efekt využití plemeníků je výsledkem ekonomické situace a subjektivního a málo koncepčního přístupu chovatelů k regeneračnímu procesu. Nízké počty potomstva po jednotlivých plemenících výrazně komplikují odhad plemenné hodnoty (PH). Neznalost efektu PH, tj. přenosu vlastností plemeníků na potomstvo, neumožňuje usměrňovat vývoj šlechtění a korigovat ho.

Z 19 plemenných hřebců zapsaných v PK MT v roce 2010 si majitelé klisen vybrali **10 plemenných hřebců** a využili je **k připouštění v roce 2010** a tak **devět chovatelů** v roce 2011 rozšířilo populaci MT o **22 moravských teplokrevníků** po těchto hřebcích. V ročníku 2011 převažovali hřebečci (12) nad klisničkami (10).

Nejvíce hříbat - 5 v tomto ročníku mají **Przedswit IV MT a Przedswit VI MT**.

V **připouštěcí sezóně 2011** chovatelé z **28** nabízených hřebců využili **13 plemeníků**. Do plemenitby v tomto roce bylo zařazeno **30 klisen**. Jaký byl výběr chovatelů? **11** hřebců náleží k rakousko-uherským polokrevným kmenům (3 Furioso, 3 Przedswit, 2 Gidran, 1 North Star, 1 Sahib) k linii Catalin 1, 1 hřelec k zušlechtujícímu plemeni Shagya-arab a 2 hřebeci k zušlechtujícímu plemeni anglický plnokrevník. O které hřebce byl v roce 2011 zájem? To Vám přináší tab. č. 14. Nejvíce klisen celkově připustili hřebci **Przedswit IV MT (9), Przedswit VI MT (3), North Star I MT (3) a Furioso IX MT (3)**.

Nabídka počtu plemeníků pro využití v plemenitbě je uspokojivá. Na základě dosavadního využívání plemeníků není možné odhadnout, kteří z nich mohou pozitivně ovlivnit MT a posunout vlastnosti požadovaným směrem. Počty potomků jsou velmi nízké a v této situaci je odhad PH komplikován variabilitou. V plemenitbě převažuje připouštění z ruky, tzv. přirozená plemenitba, které neumožňuje širší a ekonomicky levnější připouštění jako je inseminace čerstvým spermatem. Chovatelé také již využili inseminaci mraženým spermatem a tak populace MT byla rozšířena o cenný genofond dnes již nežijících plemenných hřebců. Rozmístění hřebců v rámci České republiky není uspokojivé. Většina hřebců je lokálně umístěna na Moravě. Dalším nejvýznamnějším faktorem v plemenitbě MT je ochota majitelů klisen využít klisny v plemenitbě. Jaká je situace? To se dočtete v další části analýzy klisen MT.

---

---

Všechny tyto faktory významně ovlivňují využití hřebců v plemenitbě MT a tím i rozšíření populace MT. Z uvedených analýz **je zřetelné**, že k regeneraci a šlechtění MT mají možnost chovatelé využít především hřebce kmenů Furioso, Przedswit, Gidran, Shagya resp. Sahib, North Star, linie Catalin a dále radou PK schválené plemenné hřebce příslušející k plemenům anglický plnokrevník a Shagya–arab. Chovatelé dle nabídky plemeníků mají umožněno zachovat co nejširší spektrum kmenů a tak kmeny, respektive moravský teplokrevník, může být zachován pro další generace.

### **11.1.5 Původová genová analýza populace chovných klisen zapsaných do PK MT a výsledky analýzy populace chovných klisen zapsaných do PK MT k 1. 11. 2011**

Výsledky analýzy plemenných klisen zapsaných do PK MT k 1. 11. 2011 jsou uvedeny v tab. 15 až 25.

Z analýzy vyplývá, že pro regeneraci MT je v PK MT zapsáno **182 plemenných klisen**. Od založení PK MT v roce 2004 má počet klisen stále vzrůstající tendenci a počet chovných klisen se zdvojnásobil. Tyto klisny jsou tříděny dle řádu PK MT do tří oddílů plemenné knihy - v **HPK** (hlavní plemenná kniha) je zapsáno **111** klisen, v **PK** (plemenná kniha) je zapsáno **64** klisen a v **EPK** (evidenční plemenná kniha) je zapsáno **7** klisen.

V tab. č. 15 až 17 najdeme rozdělení klisen do oddílů PK klisen s **charakteristikou podílů genů původních rakousko-uherských polokrevných kmenů a počtem generací pro výpočet PG MT**.

Počet generací pro výpočet PG MT se pohybuje v rozmezí **0 - 5 generací**.

Zastoupení PG (původních genů) rakousko-uherských polokrevných kmenů u plemenic kolísá od **0%**, tj. všechny klisny anglického plnokrevníka zařazené do MT, a u teplokrevných klisen od **11%** (Kráska CZ- Sh – A - 179) po **96,62%** (266 North Star X – 8 (Nora)). Nejvíce klisen – **37** má hodnoty PG v pásmu **od 50,1% do 60%**, což je 20,3% z celkové populace klisen MT, viz tab. č. 18.

**Rozložení % podílů genů jednotlivých kmenů** jsou nejvíce v populaci klisen zastoupeny geny kmene **Furioso a Przedswit**. Nejméně jsou zastoupeny geny kmene **Star of Hannover**.

Rozložení % PG v jednotlivých oddílech PK MT je následující. V **HPK** je minimální hodnota 27,10% PG (55/459 Espera) a maximální hodnota 96,62% PG (266 North Star X – 8 (Nora)). U klisen v **PK** je minimální hodnota 11% PG (Kráska CZ- Sh – A - 179) a maximální hodnota 72,6% PG (57/602 Sindy). V **EPK** je nejnižší hodnota 22,1% PG (57/866 Maria Luisa) a nejvyšší hodnota 64,1% PG (70/643 Viola).

**Tab. č. 15 Abecední seznam teplokrevných klisen populace moravský teplokrevník zapsaných do HPK /hlavní plemenné knihy/ MT k 1. 11. 2011 s charakteristikou podílů genů původních rakousko-uherských polokrevných kmenů**

jméno klisny	narozen	zař.	otec	matka	G	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUM	A1/1	ARAB	OST
57/590 Adra	14.5.2001	2009	Gidran I MT	JM 4179 Alexandra	5	42,1	3,1	1,6	1,4	16,3	-	0,9	3,1	68,4	8,9	2,1	20,6
63/131 Aida	9.5.1991	2010	5149 Cent - 22	JM 3888 Arleta /F VII-16/	0	54,7	-	0,1	-	-	-	-	6,3	61	30,5	-	8,5
58/514 Alex	28.2.2003	2006	Fuñoso XIX-1	JM 4168 Květa	3	47	3,8	-	-	1	-	4,1	3,1	59	7,1	1	32,9
1/526 Arwen	13.4.2006	2010	299 Przedswit XVI - 12	10/362 Arkáda	5	4	29	6,3	-	6,5	-	0,6	-	46,3	12,8	0,5	40,5
8/1/31 Axina	7.5.2007	2011	Przedswit II MT	Przedswit XIX - 4 (Amanda)	2	29,9	35,3	-	0,7	0,4	0,4	-	12,5	79,3	11,1	0,4	9,2
58/343 Bobina	12.4.1994	2004	4361 Fuñoso XI - 1	JM 4168 Květa	3	53,6	9	-	0,4	1,9	-	0,5	-	65,4	4	0,1	30,6
57/904 Catalin Cathy G	23.4.2007	2010	Catalin I MT	57/642 Rony	3	30,6	2,4	3,9	0,7	9,2	0,8	0,2	25	72,8	8,3	1	17,9
Catalin XI-1 SK (Kostrava)	28.2.2005	2009	3621 Catalin XI(C VIII-7)	15 Fantaghiro (F XXI-18)	5	33,1	2,7	0,8	1,3	0,5	-	-	21,9	60,3	25,9	0,7	13
8/1/4 Cattlin-R	17.2.2006	2009	Catalin I MT	Fátima 185 (Koneilan V- 3)	1	28,3	3,3	3,1	0,4	4,2	-	8,7	25	73	2,6	10,4	13,9
53/317 Ceda	1.4.2007	2011	2609 Przedswit Klam	53/726 Cenda	5	5,2	51,7	-	-	2	-	0,1	3,1	62,1	19,5	0,2	18,2
53/682 Cefina	15.6.1997	2005	2287 Przedswit Horymír	Cisna	5	-	50	-	-	-	-	-	-	50	48,2	-	1,8
53/96 Cena	23.5.2005	2011	2609 Przedswit Klam	Cisna	5	4,8	26,3	-	-	0,4	-	0,1	3,1	34,8	49,4	0,2	15,7
52/422 Cenina	28.3.1992	2005	2287 Przedswit Horymír	Cenuška	5	-	50	-	-	-	-	-	-	50	46,5	-	3,5
20 Čajka (Čardáš-17)	19.4.1994	2011	3433 Čardáš	136 North Star IX-10	5	13,1	0,1	25	1,6	0,2	-	0,4	-	40,4	53,2	-	6,3
Časpal I-8/Linda	14.5.1996	2009	4397 Časpal I (Č-14)	207 Catalin IV-29	0	16	1,1	1,6	0,6	-	1,6	-	37,5	58,5	33,4	0,2	7,9
53/306 Daina	17.5.2007	2011	2609 Przedswit Klam	VČ 1336 Diana	5	8,7	28,7	12,5	-	5,3	-	0,5	3,1	58,8	15	0,3	25,9
55/459 Espera	4.4.2006	2011	Przedswit I MT	Escalia	5	4	18	-	-	1,7	0,2	3,2	-	27,1	56	-	16,9
15 Fantaghiro (F XXI-18)	21.7.1998	2009	3372 Fuñoso X - 28	206 Harun 2	5	36,7	1,6	1,6	1,8	0,5	-	-	12,5	54,7	26,2	0,9	18,3
Fantagiro / Przedswit XXII-4	2.4.2004	2007	Przedswit XXII	171 Feity/Catalin IV-15	5	21,7	37,5	-	0,4	0,2	-	-	2,5	87,3	6,2	0,5	6
70/830 Fantazie	9.6.2000	2004	Fuñoso XIX-1	70/584 Fregata	2	41,2	2,5	-	1,6	0,2	-	4,5	3,1	53,1	14,6	4,4	27,9
8/1/43 Fatra	23.2.2008	2011	Fuñoso V MT	Freda	4	34,1	14,2	6,3	2	0,4	-	0,1	9,4	66,4	9,6	0,5	23,5
70/64 Feneisi	18.2.2003	2006	Fuñoso XIX-1	70/584 Fregata	2	41,2	2,5	-	1,6	0,2	-	4,5	3,1	53,1	14,6	4,4	27,9
8/1/48 Fint	9.5.2008	2011	Fuñoso V MT	70/584 Fregata	2	30	16,6	6,3	2	0,5	-	0,5	6,3	62,1	9,5	3,5	24,9
70/958 Fiona	14.2.2002	2005	Fuñoso XIX-1	70/584 Fregata	2	41,2	2,5	-	1,6	0,2	-	4,5	3,1	53,1	14,6	4,4	27,9

jméno klisny	narozen	zař.	otec	matka	G	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUM	A1/1	ARAB	OST
2/198 Firefly / Furioso XVIII-26	26.1.1998	2009	3466 Furioso XII-35	240 Furioso XVI - 6	5	44,7	2,6	-	0,2	0,5	-	0,2	6,3	54,5	21,9	0,4	23,2
70/718 Fléra	18.5.1998	2004	4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v.	Veta	1	29,4	6,5	6,3	-	-	3,1	0,4	-	45,6	15,5	3,1	35,7
70/423 Floran	3.6.1993	2004	4361 Furioso XI - 1	SM 2180 Lukrecie	1	38,9	7	-	3,5	1,4	-	1,3	-	52,1	16,1	3,8	28
70/688 Fontána II	27.4.1997	2004	4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v.	SM 2067 Fontána	5	42,6	8,6	-	-	2	-	0,8	-	53,9	5,6	3,1	37,4
Forma	9.6.2000	2004	Furioso II MT	205 Catalin IV - 27	5	39,5	0,1	-	3,1	0,1	-	-	37,5	80,4	4,6	0,8	14,3
52/543 Forma	1.6.2004	2009	Catalin I MT	70/718 Fléra	2	31,2	3,4	6,3	0,4	-	1,6	0,2	25	68	9,8	1,6	20,6
Freda	28.3.2002	2006	Furioso II MT	294 Fiji(Furioso XXI-6)	3	40,6	0,1	-	3,1	0,1	-	-	6,3	50,3	17,1	0,8	31,8
70/584 Fregata	3.5.1996	2004	4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v.	SM 2180 Lukrecie	1	32,3	4,9	-	3,1	0,4	-	0,9	-	41,7	16,7	6,8	34,8
81/4 Frida II	18.4.2005	2008	Furioso XIX-1	70/485 Flota	4	40,3	7,3	-	-	1,2	-	4,3	3,1	56,3	10,6	1,4	31,7
III.98 Furioso XXI-12 / Francis	22.7.1997	2010	3372 Furioso X - 28	185 Fátima (Kohelán V-3)	1	43	3,1	-	1,6	4,4	-	8,8	-	60,9	0,6	11,2	27,4
57/347 Gábina	24.3.1994	2004	4361 Furioso XI - 1	JM 2827 Falina	5	34,5	8,9	-	0,4	2,5	3,1	0,4	-	50	29,1	0,1	20,8
53/617 Galaxie	10.5.1996	2009	2287 Przedswit Horymir	JM 2462 Gábina	1	8,6	52,3	-	-	0,8	-	0,8	-	62,5	3,5	0,2	33,8
53/557 Gardena	4.7.1995	2009	2287 Przedswit Horymir	JM 2462 Gábina	1	8,6	52,3	-	-	0,8	-	0,8	-	62,5	3,5	0,2	33,8
Gipsi	1.9.2001	2007	4304 Przedswit XIII - 27	140 Przedswit XV - 14 (Parada)	5	15,6	62,5	-	0,4	-	-	4,1	-	82,7	9	1	7,3
57/687 Glorie	27.5.2003	2009	Gidran I MT	57/347 Gábina	5	36	4,5	1,6	0,8	17,1	1,6	0,6	-	62,2	18,8	1,8	17,1
53/741 Grappa	7.3.1998	2005	2287 Przedswit Horymir	JM 4284 Guerrilla	1	-	50	-	-	-	-	-	-	50	40,4	-	9,6
53/680 Guerika	23.3.1997	2005	2287 Przedswit Horymir	JM 4284 Guerrilla	1	-	50	-	-	-	-	-	-	50	40,4	-	9,6
53/764 Gusira	2.3.1999	2005	2287 Przedswit Horymir	JM 4284 Guerrilla	1	-	50	-	-	-	-	-	-	50	40,4	-	9,6
Happy / Przedswit XVII-1/	5.1.2002	2010	4304 Przedswit XIII - 27	141 North Star IX - 21	5	4,7	62,5	25	0,4	-	-	-	3,1	95,7	1,3	0,2	2,8
53/313 Helie	4.4.2007	2011	2609 Przedswit Klam	60/51 Helia	5	7,9	26,3	-	-	0,4	-	0,1	3,1	37,9	46,4	0,2	15,5
52/421 Hética	3.3.1992	2005	2287 Przedswit Horymir	Hrakora	5	-	50	-	-	-	-	-	-	50	47,7	-	2,3
53/113 Horta	23.5.2005	2009	2609 Przedswit Klam	Hinta	5	4,8	26,3	-	-	0,4	-	0,1	3,1	34,8	48,8	0,2	16,2
70/779 Jáva	11.4.1999	2004	240 Furioso jilovský	70/280 Katka	3	18,9	32	-	-	5,5	-	0,9	-	57,3	3,9	0,5	38,3
52/306 Jesika	8.5.1991	2005	2287 Przedswit Horymir	SM 2989 Jana	1	3,1	50	6,3	-	-	-	-	-	59,4	5,8	-	34,9
53/315 Jessei	12.5.2007	2011	2609 Przedswit Klam	53/727 Jessy	3	6	51,7	1,6	-	2	-	0,1	3,1	64,4	9,3	0,2	26

jméno klisny	narozen	zař.	otec	matka	G	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUM	A1/1	ARAB	OST
53/727 Jessy	4.1.1998	2005	2219 Prędeswit X - 61	52/306 Jesika	2	2,3	50,8	3,1	-	3,1	-	-	-	59,4	16,4	-	24,2
70/776 Jiva	18.4.1999	2004	240 Furioso jilovský	70/150 Kora	2	21,8	16	-	-	6,3	1,6	1,1	-	46,7	10,3	0,5	42,5
7-390 Kanasta	17.4.1981	2004	2192 Furioso XLV - 22	JM 2202 Cesta	2	36,4	3	-	-	0,7	6,9	-	25	72	0,7	-	27,2
Karin	5.4.2001	2010	3485 Furioso XXII (Fur.XVII-8)	162 Catalin IV - 8	5	44,6	5,7	-	0,2	12,5	-	-	25	88	1,4	0,9	9,7
53/699 Karina	3.7.1994	2005	2287 Prędeswit Horymír	JM 3756 Kovara	3	2,3	50,6	-	-	0,7	-	-	-	53,7	38	-	8,3
8/138 Kasiopea	30.6.2007	2011	Catalin I MT	71/307 Kora	1	33	1,4	3,1	0,4	0,8	-	-	25	63,7	10,5	0,1	25,7
Katy	19.5.2000	2004	Prędeswit XXII	256 Furioso XVIII - 2	5	26,2	37,5	-	-	-	-	6,2	6,3	76,1	10	1,7	12,2
53/305 Kiera	12.4.2007	2011	2609 Prędeswit Klam	JM 4511 Klenka	3	7,6	33,4	12,5	-	13,6	-	0,3	3,1	70,7	2,1	0,2	27
8/173 Kormesa	28.3.1991	2011	2125 Sahib - 5	Ā 1114 Katka	0	23,7	14,1	-	-	-	3,1	12,5	-	53,5	7,8	-	38,7
52/423 Kontika	14.3.1992	2005	2287 Prędeswit Horymír	JM 3756 Kovara	3	2,3	50,6	-	-	0,7	-	-	-	53,7	38	-	8,3
53/498 Konverse	15.2.1994	2005	2287 Prędeswit Horymír	JM 4511 Klenka	3	2,8	57,1	12,5	-	13,2	-	0,2	-	85,9	1	-	13,1
53/308 Korava	12.6.2007	2011	2609 Prędeswit Klam	JM 3756 Kovara	3	7,2	26,9	-	-	1,1	-	0,1	3,1	38,4	39,1	0,2	22,2
8/1/5 Korina	14.4.2006	2009	Gidran I MT	57/597 Kamila	1	35,6	7,9	1,6	0,7	16,6	-	0,5	-	62,8	11,9	1,8	23,4
S916 Korzika (F XLVII-76)	29.4.1987	2011	2050 Furioso XXXIX - 8	783 Furioso XLV	5	71,7	9,8	-	0,8	-	-	-	-	82,3	4,3	0,2	13,3
53/835 Kręta	23.6.2001	2011	2609 Prędeswit Klam	JM 4511 Klenka	3	7,6	33,4	12,5	-	13,6	-	0,3	3,1	70,7	2,1	0,2	27
54/513 Lady	23.5.2000	2009	Gidran I MT	70/419 Lucie	4	48,7	3	1,6	0,8	16,4	1,6	0,6	-	72,6	6,1	1,9	19,4
8/1/24 Lady	14.3.2006	2009	Gidran I MT	JM 3888 Rena	2	28,1	4,5	1,6	0,6	18,4	1,6	0,4	-	55,1	12,6	1,8	30,4
70/709 Laura	6.1.1998	2004	170 Furioso XLVIII - 67	70/280 Katka	3	24,9	22,2	-	0,4	5,5	-	1,9	-	54,9	4,2	0,9	40
67/594 Láva	10.5.2000	2005	Sahib I MT	67/977 Laura	0	24,6	8,1	-	0,1	3,9	-	6,5	-	43,2	5,3	0,5	51
54/392 Linda	28.2.1998	2004	170 Furioso XLVIII - 67	70/419 Lucie	4	41,5	7,7	-	0,6	0,9	1,6	2,1	-	54,3	4,9	1	39,8
58/513 Linda	26.3.2003	2006	Furioso XIX-1	58/343 Bobina	4	51,8	4,5	-	0,2	1	-	4,3	3,1	64,9	8,2	1	25,8
53/307 Lissa	6.5.2007	2011	2609 Prędeswit Klam	103 Lista (Ls-12)	1	6,9	29,1	-	-	2	1,6	0,1	3,1	42,7	16,7	3,4	37,2
53/562 Lordena	27.6.1995	2005	2287 Prędeswit Horymír	JM 2454 Lukretia	1	9,3	59,2	-	-	0,8	3,1	1,2	-	73,6	13,4	0,6	12,5
53/304 Loris	3.3.2007	2011	2609 Prędeswit Klam	53/562 Lordena	2	9,5	55,9	-	-	0,8	1,6	0,7	3,1	71,5	7,8	0,5	20,2
53/776 Luisa	29.3.1999	2005	2287 Prędeswit Horymír	JM 2454 Lukretia	1	9,3	59,2	-	-	0,8	3,1	1,2	-	73,6	13,4	0,6	12,5
70/892 Luka	18.5.2001	2005	2798 Catalin VI - 3 (3386)	70/564 Lada	2	18,6	4,7	-	0,2	1,8	-	0,2	50	75,5	3,9	-	20,5
70/725 Luneta	28.2.1998	2005	2245 North Star VII - 35	SM 3592 Luna	1	4,8	3,1	25	0,8	6,9	0,8	3,4	-	44,8	6,5	1,6	47,1
57/746 Mad Speedy	19.3.2004	2007	Furioso XII 13	Speedy Star	5	21	1,2	-	0,1	0,6	-	0,2	7,8	30,9	53,1	0,1	15,8
53/677 Manka	23.3.1997	2005	2287 Prędeswit Horymír	1-471 Minka/Meta	3	11,9	54,3	-	0,2	1,2	0,1	3,5	-	71,2	2,1	0,1	26,6



jméno klisny	narozen	zař.	otec	matka	G	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUM	A1/1	ARAB	OST
70/464 Michel	5.3.1994	2004	2266 Przedswit X - 80	Mirona	5	0,2	26,8	-	-	9,4	-	-	-	36,4	47,8	-	15,8
55/450 Natálka	3.1.2006	2011	Przedswit I MT	266 North Star X - 8 (Nora)	5	16,1	22	25,8	0,1	1,8	0,2	3,2	6,3	75,4	8,1	-	16,4
53/84 Neka	1.7.2005	2011	2609 Przedswit Klam	Niente	5	4,8	26,3	-	-	0,4	-	0,1	3,1	34,8	50,7	0,2	14,3
55/270 Nina	21.1.2004	2008	Przedswit I MT	266 North Star X - 8 (Nora)	5	16,1	22	25,8	0,1	1,8	0,2	3,2	6,3	75,4	8,1	-	16,4
266 North Star X - 8 (Nora)	10.8.1992	2005	North Star X	138 Catalin VI - 2	5	24,2	7,8	51,6	0,2	0,3	-	-	12,5	96,6	1,2	0,1	2,1
53/310 Pergola	18.5.2007	2011	2609 Przedswit Klam	52/810 Perla	2	8,6	41,3	-	-	5,3	0,8	0,2	3,1	59,3	4,6	0,3	35,8
52/810 Perla	16.5.1996	2008	2266 Przedswit X - 80	JM 2571 Vranka A	1	7,5	30	-	-	9,7	1,6	0,3	-	49,1	6,9	0,2	43,8
Poduška	28.4.2002	2011	Przedswit I MT	239 Przedswit XVII-32/ Duchn	5	7,1	43	12,5	-	1,7	0,2	3,2	-	67,7	7,5	-	24,7
Prémia	13.3.2001	2007	4304 Przedswit XIII - 27	Tanečnica / Tabu - 5/	5	12,5	50,1	-	1	-	-	-	6,3	69,8	26,2	0,1	3,8
53/145 Prima	28.4.2005	2009	2609 Przedswit Klam	52/810 Perla	2	8,6	41,3	-	-	5,3	0,8	0,2	3,1	59,3	4,6	0,3	35,8
Primula	6.5.2001	2007	4304 Przedswit XIII - 27	17 Caspal I-11/ Čakanka	1	9,9	57,8	-	0,2	0,4	0,8	-	12,5	81,6	13,7	-	4,7
Red Fibi/North Star X-4	15.6.2003	2011	North Star X	245 Dunsany 9/Teri	5	5,5	3,1	50	-	0,6	-	-	12,5	71,7	25,6	0,1	2,5
68/29 Redenptia	8.4.2003	2006	2809 Przedswit XVII-31 (3446)	Resilia	5	15,6	25	-	-	-	-	-	-	40,6	59,1	-	0,2
57/642 Rony	22.4.2002	2009	Gitran I MT	JM 3868 Rena	2	28,1	4,5	1,6	0,6	18,4	1,6	0,4	-	55,1	12,6	1,8	30,4
57/759 Rosemarie	27.3.2004	2007	2809 Przedswit XVII-31 (3446)	57/459 Ronja	1	26,3	25,7	-	-	3,5	-	0,1	-	55,7	26,2	0,5	17,6
57/466 Sába	20.4.1996	2004	4361 Furioso XI - 1	JM 3648 Salwin	2	34,7	14,2	12,5	0,6	2,1	-	0,4	-	64,6	4,5	0,1	30,9
57/695 Sabaneé	4.4.2003	2007	2809 Przedswit XVII-31 (3446)	57/466 Sába	3	33	32,1	6,3	0,3	1,1	-	0,2	-	72,9	11,4	-	15,6
81/5 Sabeéna	3.5.2005	2009	Furioso II MT	57/466 Sába	3	42,4	7,2	6,3	2,6	1,1	-	0,2	6,3	66,1	6,8	0,4	26,7
81/23 Sany	16.4.2006	2009	Furioso III MT	68/232 Sindy	5	36,4	21,6	-	1,6	0,9	0,1	3,7	-	64,3	11,9	0,9	23
57/863 Sára-H	23.2.2006	2011	Sahib I MT	57/347 Gábina	0	32,5	11,1	-	0,3	4,8	1,6	6,5	-	56,8	16,1	0,4	26,7
SM 2968 Sáva	17.3.1985	2004	2180 Przedswit pohofelický	SM 2477 Katka	3	31,1	29,1	-	0,2	0,4	3,1	-	-	63,9	1,4	-	34,7

jméno klisny	narozen	zař.	otec	matka	G	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUM	A1/1	ARAB	OST
57/374 Silvie	22.5.1994	2004	4361 Furioso XI - 1	SM 2477 Kaika	3	59,9	5,9	-	0,4	1	3,1	0,4	-	70,8	3,7	0,1	25,4
58/437 Svita	27.4.1999	2006	20 Przedswit XI - 67	JM 4168 Květa	3	22	53,8	-	-	1	-	-	-	76,8	0,8	-	22,4
67/900 Tina G	5.3.2008	2011	1161 Tiznit (FR)	58/513 Linda	5	25,9	2,2	-	0,1	0,5	-	2,2	1,6	32,5	54,1	0,5	12,9
53/558 Unka	3.3.1995	2005	2287 Przedswit Honymír	JM 4283 Uršula	5	-	50	-	-	0,2	-	-	-	50,2	46,9	-	2,9
53/765 Uranie	13.4.1999	2005	2287 Przedswit Honymír	JM 4283 Uršula	5	-	50	-	-	0,2	-	-	-	50,2	46,9	-	2,9
53/318 Urnia	23.4.2007	2011	2609 Przedswit Klam	JM 4283 Uršula	5	4,8	26,3	-	-	0,6	-	0,1	3,1	34,9	48	0,2	16,8
60/277 Valeta	13.4.1999	2004	4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v.	VČ 737 Viki	1	30,5	6,3	6,3	-	2,1	0,1	-	-	45,3	5,3	3,1	46,3
61/902 Valika	9.5.2000	2011	2221 Quoniam II - 146 (Quido)	JM 4091 Vesna	0	20,7	16,2	-	-	7,7	0,4	1,2	-	46,3	12,4	0,1	41,2
Verita Dela Notte/Prz XXII-7	31.5.2004	2008	Przedswit XXII	19 Vanesa/F XXI-21	5	19,5	37,5	-	0,8	0,1	-	2,1	-	60	28,7	0,9	10,4
57/738 Vinca	20.6.2004	2007	Furioso II MT	57/420 Vivien	1	27,3	1,2	-	2,3	2,5	0,8	-	6,3	40,5	39,7	0,8	19,1
57/744 Vivian	16.4.2004	2007	Furioso XII 13	60/277 Valeta	2	36,2	4,3	3,2	0,1	1,7	0,1	0,2	7,8	53,5	6,2	1,7	38,6
57/392 Živa	4.6.1995	2004	4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v.	JM 4361 Niké	1	27,3	7,3	12,5	0,2	3,5	3,1	-	-	54	17,4	3,1	25,5

Legenda: G - počet generaci; FUR - podíl genů kmene FURIOSO; PRZ - podíl genů kmene PRZEDSWIT; NS - podíl genů kmene NORTH STAR; SoH - podíl genů kmene STAR OF HANNOVER; GID - podíl genů kmene GIDRAN; NON - podíl genů kmene NONIUS; SHG - podíl genů kmene SHAGYA; CAT - podíl genů linie CATALIN; SUM - suma podílů genů výše uvedených kmenů; A1/1 - podíl genů pelemem ANGLICKÝ PLNOKREVNÍK; ARAB - podíl genů pol.a plno krevných arabů a angloarabů; OST - podíl genů ostatních plemen

**Tab. č. 16 Abecední seznam teplokrevných klisen populace moravský teplokrevník zapsaných do PK /plemenné knihy/ MT k 1. 11. 2011 s charakteristikou podílů genů původních rakousko-uherských polokrevných kmenů**

jméno klisny	narozen	zař.	otec	matka	G	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUM	A1/1	ARAB	OST
10/362 Arkáda	15.4.1994	2007	122 Přezdswit X - 83	Č 988 Arma	4	7,9	30,5	6,3	-	0,4	-	1,1	-	46,2	15,1	0,6	38,1
Astra-K	22.2.1993	2004	2442 Anno (GER)	North Star VI 84 (Nubie)	3	6,8	1,6	25	-	-	3,1	-	-	36,6	50	-	13,4
53/726 Cenda	8.3.1998	2005	2219 Přezdswit X - 61	52/422 Cenina	5	0,8	50,8	-	-	3,1	-	-	-	54,7	36,8	-	8,5
59/564 Cinema	3.1.1996	2009	2652 Časpal - 10 (Seward)	6-407 Cepa	0	15,5	13	3,2	0,8	2,7	-	4,1	-	39,3	38,9	1	20,8
53/740 Cirta	4.6.1998	2005	Přezdswit Horymír	Cisna	5	-	50	-	-	-	-	-	-	50	48,2	-	1,8
Cosima	22.3.1998	2009	6073 Arcane (USA)	Comitia (IRE)	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
VČ 1336 Diana	13.6.1987	2008	North Star VII - 35	V.18 Divoška	4	7,8	4,7	25	-	9,8	-	0,8	-	48,2	27,8	0,1	23,9
65/416 Dominika	29.4.1993	2005	2219 Přezdswit X - 61	SM 2969 Dixy	1	6,2	28,7	-	-	4,4	-	0,2	-	39,6	22	0,2	38,2
Elisabeth Druhá	8.3.1993	2005	360 Fallada (GDR)	Extaze	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
60/310 Fabiola	13.5.2002	2005	Fuřoso XII 13	58/168 Rena	1	25,7	3,2	-	0,1	1,1	1,6	0,2	7,8	39,8	12,3	0,1	47,7
65/25 Fidora	8.4.2005	2009	Fuřoso XIX-1	70/484 Darina	1	25,6	1,2	-	-	-	0,4	5	3,1	35,4	34	1,1	29,5
68/202 Finta	5.3.2006	2009	Fuřoso XIX-1	70/484 Darina	1	25,6	1,2	-	-	-	0,4	5	3,1	35,4	34	1,1	29,5
SM 3235 Florida	24.6.1985	2005	2266 Přezdswit X - 80	Bystrina	5	0,2	26,8	-	-	9,4	-	-	-	36,4	50,6	-	13
70/774 Foma	4.5.1999	2005	240 Fuřoso jilovský	70/485 Flota	4	20,8	21,8	-	-	1,6	-	1,1	-	45,5	7,1	0,8	46,6
58/520 Forta	27.6.2003	2006	Fuřoso XIX-1	58/345 Sameřka	4	39,9	6,4	-	0,2	1,5	1,6	4,5	3,1	57,3	16	1,1	25,6
SM 3341 Frona	13.3.1988	2005	2273 Fuřoso II - 10	SM 2810 Jasmina	2	45,7	10,4	-	-	3,3	3,1	0,3	-	62,8	3	-	34,2
57/515 Genesis	5.5.1998	2004	Gidran I MT	SM 3382 Isabela	3	19,7	26,2	1,6	0,6	18,6	-	0,4	-	67,1	11,7	1,8	19,3
57/513 Gery	25.3.1998	2004	Gidran I MT	SM 3305 Anabelle	1	18,8	-	1,6	0,6	15,9	-	0,4	-	37,2	7,7	1,8	53,3
78/8 Ghajary CZ-Sh-A-207	19.4.2001	2006	2744 Gazal I - CZ (Alinea)	Schery CZ-Sh-A-114	0	-	-	-	-	0,4	-	12,3	-	12,7	-	49,9	37,3
51/421 Granada	8.5.2002	2011	2266 Přezdswit X - 80	VS0109 Montana	1	0,3	28	0,1	-	9,4	-	-	-	37,8	25,2	-	37
53/561 Gubernia	15.5.1995	2005	Přezdswit Horymír	JM 4284 Guernilla	1	-	50	-	-	-	-	-	-	50	40,4	-	9,6
70/893 Havana (Nela)	25.4.2001	2005	2798 Catalin VI - 3 (3386)	68/477 Hvězda	1	6	2,7	-	-	1	0,4	0,2	50	60,2	9,4	-	30,4

jméno klisny	narozen	zař.	otec	matka	G	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUM	A1/1	ARAB	OST
53/846 Hera	2.8.2001	2005	2609 Pzedswit Klam	60/51 Helia	5	7,9	26,3	-	-	0,4	-	0,1	3,1	37,9	46,4	0,2	15,5
54/36 Chelsea	11.2.2004	2007	2835 Pzedswit Alvin	54/189 Zonka	1	9,4	12,9	7,8	0,1	3,3	1,6	0,5	-	35,6	34,6	0,8	29
57/589 Jakarta	8.3.2001	2011	Gidran I MT	SM 3413 Jáva	2	18,9	14,7	1,6	2,5	21,7	-	0,4	-	59,8	5,4	2,3	32,5
70/480 Jessy	28.3.1994	2004	4361 Furoso XI - 1	SM 3360 MiřaA	1	39,1	6,4	-	0,4	3	-	0,5	-	49,3	5,6	0,1	45
53/847 Jikra	19.7.2001	2005	2609 Pzedswit Klam	53/491 Janetta	2	6,4	26,3	3,1	-	0,7	-	5,4	3,1	45	4	9,1	41,9
52/388 Julka	23.6.2002	2007	Gidran I MT	57/488 Jiskra	1	19,1	0,2	4,7	0,6	16	-	0,4	-	41,1	13,9	2,1	43
53/832 Kara	10.7.2001	2011	2491 Spring Haven (IRE)	53/699 Karina	4	1,2	25,3	-	-	0,3	-	-	-	26,8	69	-	4,2
Kella CZ-Sh-A-232 (Koh.VI-22)	23.3.2002	2006	5047 Koheilan III-CZ (ex Koh.IV-29)	651 Siglavy Bagdady III - 7	0	-	-	-	-	0,5	-	18,6	-	19,1	-	36,2	44,7
71/307 Kora	27.3.1995	2007	2221 Quoniam II - 146 (Quido)	SM 1908 Varina	0	32,8	2,6	-	-	1,6	-	-	-	37	16,9	-	46,1
53/848 Kra	3.7.2001	2009	2609 Pzedswit Klam	JM 3756 Kovara	3	7,2	26,9	-	-	1,1	-	0,1	3,1	38,4	39,1	0,2	22,2
Kráska CZ-Sh-A-179	10.4.1999	2008	2680 Koheilan IV - 46	60/198 Isabel CZ-A-109	0	-	-	-	-	0,2	-	10,8	-	11	-	67	22
261 Kuhailan Urkub I -31 (Arabka)	24.5.1992	2005	Kuhailan Urkub I MT	117 Gidran XV - 34	0	10,8	-	-	0,4	25,2	-	4,5	3,1	44,1	5,7	36,3	13,9
S482 Linda	1.4.1989	2004	3230 Nonius XLIV - 66	ZK Fecske	2	-	-	-	-	-	38,2	-	-	38,2	5,5	-	56,3
70/575 Lyra	1.2.1996	2005	2530 Pzedswit XVI-34	SM 3020 Lejdy	1	8	19,5	3,1	1,7	4,5	1,6	0,7	-	39,1	14,5	1,7	44,7
53/142 Navara	1.5.2005	2011	2609 Pzedswit Klam	Nawojka (POL)	5	4,8	26,3	-	-	0,4	-	0,1	3,1	34,8	49,5	0,2	15,5
Night Butterfly	1.3.1996	2006	6056 Noble Law (GB)	Nezábudka	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
62/439 Niky	2.3.1992	2011	2466 Pzedswit Centa	JM 3914 Minka	1	12,1	17,3	-	-	6,6	-	4,1	3,1	43,3	14,9	1,2	40,7
Non Pareille (GER)	17.2.1995	2011	Law Society (USA)	Noor Jamalik (FR)	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
72/73 Paloma	3.5.2003	2007	Gidran I MT	57/20 Hvězda	3	39,3	2,9	1,6	0,6	16,6	-	0,4	-	61,4	4,6	1,8	32,2
58/337 Panenka	23.3.1994	2004	4361 Furoso XI - 1	58/103 Pamela	1	44,1	13,6	-	0,4	5,4	-	0,5	-	63,9	25,2	0,1	10,8
57/694 Petty	17.4.2003	2006	2809 Pzedswit XVII-31 (3446)	7-913 Pepina	3	26,2	40,6	-	0,2	0,4	-	0,2	-	67,6	11	-	21,3
71/40 Pierota-I	27.5.1992	2010	122 Pzedswit X - 83	C 1349 Sesi	1	2,7	28,9	6,3	0,4	-	0,1	0,4	-	38,9	23,4	-	37,8
65/205 Princezna	4.1.1998	2005	2592 North Star VIII - 70	SM 2719 Syndy-Paráda	1	4,9	4,5	25	-	13,8	-	0,3	3,1	51,6	7,3	0,6	40,4

jméno klisny	narozen	zař.	otec	matka	G	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUM	A1/1	ARAB	OST
<b>Resilia</b>	2.4.1989	2009	494 San Bernardino (USA) s.v.	Reklama	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
<b>52/302 Riva</b>	3.6.1991	2009	2287 Przedswit Horymir	JM 2814 Rita	1	3,5	50,3	-	1,6	1,4	-	0,1	-	56,9	0,3	0,4	42,4
<b>67/445 Rozeta</b>	3.3.2006	2009	Furioso III MT	67/797 Loreta	1	31,7	0,5	-	1,6	1,2	-	2,1	-	37,1	13,4	1	48,5
<b>57/745 Ruby-1</b>	1.4.2004	2007	Furioso XII 13	60/276 Ruby	2	35,8	3,8	-	0,1	0,9	0,8	0,2	7,8	49,4	9,8	1,7	39,1
<b>57/902 Salma</b>	24.2.2007	2012	Sahib I MT	57/347 Gábina	0	32,5	11,1	-	0,3	4,8	1,6	6,5	-	56,8	16,1	0,4	26,7
<b>69/809 Salome</b>	16.5.2003	2011	2795 North Star VIII-30 (3429)	SM 3537 Adéla	1	6,3	3,4	25	-	1,1	1,2	0,3	-	37,2	11,6	0,1	51,1
<b>52/6 Saň</b>	30.3.1998	2006	Sahib I MT	471 Libero (Parta)	0	18,4	6,6	-	0,9	4	-	6,3	-	36,1	9,4	0,6	54
<b>68/232 Sindy</b>	4.5.1991	2005	Przedswit I MT	SM 3114 Svita	4	48,7	3	1,6	0,8	16,4	1,6	0,6	-	72,6	6,1	1,9	19,4
<b>57/602 Sindy</b>	14.6.2001	2004	Gidran I MT	57/374 Silvie	4	18,1	4,3	-	0,1	1,7	0,2	3,2	-	66,2	14,2	-	19,5
<b>70/693 Sofie</b>	16.4.1997	2005	2245 North Star VII-35	68/232 Sindy	5	10,6	23,1	25	-	7,1	0,1	1,6	-	67,5	9,2	-	23,3
<b>Sotea</b>	26.5.1999	2008	360 Fallada (GDR)	Sexy	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
<b>Speedy Star</b>	26.3.1997	2004	2487 Donegal (IRE)	Shapely Star (IRE)	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
<b>SČ 930 Táňa</b>	24.3.1985	2004	13 Shagya mimonšský - 4	IV.97 Noblesa	1	11,9	11,1	-	-	-	3,1	14,1	-	40,2	14,3	0,8	44,7
<b>Temža</b>	2.4.1992	2011	29 Quoniam II - 69	22 Sorry (Fauna)	0	17,5	2,8	25	-	1,5	0,4	1,2	-	48,4	17,4	0,1	34,1
<b>53/146 Ursie</b>	8.5.2005	2009	2609 Przedswit Klam	JM 4283 Uršula	5	4,8	26,3	-	-	0,6	-	0,1	3,1	34,9	48	0,2	16,8
<b>Úvrat' (Q V - 13)</b>	21.10.1991	2011	2221 Quoniam II - 146 (Quido)	385 Alarm III (Harmonie)	0	19,5	4,1	-	-	10,5	-	0,8	-	35	14,1	0,5	50,4
<b>54/738 Vanda</b>	4.6.2002	2005	2735 Gidran XVI - 8	JM 4015 Vendula	5	15,4	14,2	-	0,5	12,7	18,8	-	3,1	64,7	15,7	-	19,6
<b>55/119 Vehara</b>	27.5.2001	2004	321 Harlow (USA)	JM 4015 Vendula	5	1,4	14,2	-	0,1	0,2	18,8	-	-	34,6	50,4	-	15
<b>63/213 Zora</b>	3.6.1995	2011	2398 Mykonos - 10	JM 3889 Zlatka	0	25,1	7,7	-	0,1	3,4	0,8	0,6	-	37,8	16,1	0,2	46

Legenda: G - počet generaci; FUR - podíl genů kmene FURIOSO; PRZ - podíl genů kmene PRZEDSWIT; NS - podíl genů kmene NORTH STAR; SoH - podíl genů kmene STAR OF HANNOVER; GID - podíl genů kmene GIDRAN; NON - podíl genů kmene NONIUS; SHG - podíl genů kmene SHAGYA; CAT - podíl genů linie CATALIN; SUM - suma podílů genů výše uvedených kmenů; A1/1 - podíl genů plemene ANGLICKÝ PLNOKREVNIK; ARAB - podíl genů pol.a plno krevných arabů a angloarabů; OST - podíl genů ostatních plemen

**Tab. č. 17 Abecední seznam teplokrevných klisen populace moravský teplokrevník zapsaných do EPK /evidenční plemenné knihy/ MT k 1. 11. 2011 s charakteristikou podílů genů původních rakousko–uherských polokrevných kmenů**

jméno klisny	narozen	zař.	otec	matka	G	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUM	A 1/1	ARAB	OST
35/297 Bela	25.6.2000	2010	641 Radikál s.v.	SČ 898 Besinka	3	1	2	12,5	-	10,2	-	-	-	25,6	52,5	0,2	21,6
67/384 Festa	12.8.1998	2005	2589 Cent Honorace	SM 2578 Ferina	0	11,7	18,8	-	-	0,4	3,1	0,1	-	34,2	46,3	-	19,5
JM 4165 Fontána	18.4.1987	2006	2176 Quoniam II - 104	SM 2066 Fortuna	0	25,4	5,8	-	-	1,4	-	-	-	32,7	10,7	-	56,6
67/665 Lakia	23.8.2001	2009	2589 Cent Honorace	SM 3163 Lota	0	8,8	15,6	-	0,2	0,6	3,1	3,3	-	31,7	26,6	1,3	40,5
53/919 Lubka	3.3.2002	2011	369 Burslem (IRE)	JM 2454 Lukretia	1	9,3	9,2	-	-	0,8	3,1	1,2	-	23,6	63,4	0,6	12,5
57/866 Maria Luisa	22.3.2006	2011	6148 Mill Pond (FR)	70710 Lada	3	13,9	3,1	-	0,2	3,2	0,8	1	-	22,1	55,3	0,5	22,1
70/643 Vloa	10.1.1997	2004	4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v.	70280 Katka	3	38,4	20,6	-	-	5,1	-	-	-	64,1	5	3,1	27,8

Legenda: G - počet generací; FUR - podíl genů kmene FURIOSO; PRZ - podíl genů kmene PRZEDSWIT; NS - podíl genů kmene NORTH STAR; SoH - podíl genů kmene STAR OF HANNOVER; GID - podíl genů kmene GIDRAN; NON - podíl genů kmene NONIUS; SHG - podíl genů kmene SHAGYA; CAT - podíl genů linie CATALIN; SUM - suma podílů genů výše uvedených kmenů; A1/1 - podíl genů pelemen ANGLICKÝ PLNOKREVNIK; ARAB - podíl genů pol.a plho krevných arabů a angloarabů; OST - podíl genů ostatních plemen

**Tab. č. 18 Rozložení PG v populaci klisen MT**

pásma	počet jedinců	% z celku
0.0%	7	3,8
10.1% .. 20%	3	1,6
20.1% .. 30%	5	2,7
30.1% .. 40%	36	19,8
40.1% .. 50%	33	18,1
50.1% .. 60%	37	20,3
60.1% .. 70%	32	17,6
70.1% .. 80%	20	11
80.1% .. 90%	7	3,8
90.1% .. 100%	2	1,1

Tab. č. 19 Přehled stupně příbuzenské plemenitby /Fx %/ v populaci plemenných klisen zapsaných do PK MT k 1. 11. 2011

jméno klisny	narozen	otec	matka	Fx (%)
57/590 Adra	14.5.2001	Gidran I MT	JM 4179 Alexandra	0,781
63/131 Aida	9.5.1991	5149 Cent - 22	JM 3888 Arleta /F VII-16/	0
58/514 Alex	28.2.2003	Furioso XIX-1	JM 4168 Květa	0
10/362 Arkáda	15.4.1994	122 Przewswit X - 83	Č 988 Arma	0
1/526 Arwen	13.4.2006	299 Przewswit XVI - 12	10/362 Arkáda	4,688
Astra-K	22.2.1993	2442 Anno (GER)	84 North Star VI (Nubie)	0
81/31 Axina	7.5.2007	Przewswit II MT	Przewswit XIX - 4 (Amanda)	2,344
35/297 Bela	25.6.2000	641 Radikál s.v.	SČ 898 Besinka	0
58/343 Bobina	12.4.1994	4361 Furioso XI - 1	JM 4168 Květa	0
57/904 Catalin Caty G	23.4.2007	Catalin I MT	57/642 Rony	0
Catalin XI-1 SK (Kostrava)	28.2.2005	3621 Catalin XI(C VIII-7)	15 Fantaghiro (F XXI-18)	1,563
81/14 Catlin-R	17.2.2006	Catalin I MT	185 Fátima (Koheilan V - 3)	0
53/317 Ceda	1.4.2007	2609 Przewswit Klam	53/726 Cenda	7,813
53/682 Cefina	15.6.1997	2287 Przewswit Horymir	Cisna	0
53/96 Cena	23.5.2005	2609 Przewswit Klam	Cisna	0
53/726 Cenda	8.3.1998	2219 Przewswit X - 61	52/422 Cenina	3,125
52/422 Cenina	28.3.1992	2287 Przewswit Horymir	Cenuška	0
59/564 Cinema	3.1.1996	2652 Časpal - 10 (Seward)	6-407 Cepa	0
53/740 Cirta	4.6.1998	2287 Przewswit Horymir	Cisna	0
Cosima	22.3.1998	6073 Arcane (USA)	Comita (IRE)	0
20 Čajka(Čardáš-17)	19.4.1994	3433 Čardáš	136 North Star IX-10	0
Časpal I-8/Linda	14.5.1996	4397 Časpal I (Č-14)	207 Catalin IV-29	1,563
53/306 Daina	17.5.2007	2609 Przewswit Klam	VČ 1336 Diana	0
VČ 1336 Diana	13.6.1987	2245 North Star VII - 35	5-18 Divoška	0
65/416 Dominika	29.4.1993	2219 Przewswit X - 61	SM 2969 Dixy	0
Elisabeth Druhá	8.3.1993	360 Fallada (GDR)	Extaze	0
55/459 Espera	4.4.2006	Przewswit I MT	Escalia	0
60/310 Fabiola	13.5.2002	Furioso XII 13	58/168 Rena	0
15 Fantaghiro (F XXI-18)	21.7.1998	3372 Furioso X - 28	206 Harun 2	0
Fantagiro/Przewswit XXII-4	2.4.2004	Przewswit XXII	171 Feity/Catalin IV-15	0

jméno klisny	narozen	otec	matka	Fx (%)
70/830 Fantazie	9.6.2000	Furioso XIX-1	70/584 Fregata	0
81/43 Fatra	23.2.2008	Furioso V MT	Freda	0
70/64 Feneisi	18.2.2003	Furioso XIX-1	70/584 Fregata	0
67/384 Festa	12.8.1998	2589 Cent Honorace	SM 2578 Ferina	0
65/25 Fidora	8.4.2005	Furioso XIX-1	70/484 Daina	0
68/202 Finta	5.3.2006	Furioso XIX-1	70/484 Daina	0
81/48 Finta	9.5.2008	Furioso V MT	70/584 Fregata	0
70/958 Fiona	14.2.2002	Furioso XIX-1	70/584 Fregata	0
21/98 Firefly/Furioso XVIII-26	26.1.1998	3466 Furioso XII-35	240 Furioso XVI - 6	0
70/718 Fléra	18.5.1998	4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v.	Veta	0
70/423 Floran	3.6.1993	4361 Furioso XI - 1	SM 2180 Lukrecie	0
SM 3235 Florida	24.6.1985	2266 Przedswit X - 80	Bystrina	0
70/774 Foma	4.5.1999	240 Furioso jilovský	70/485 Flota	1,563
JM 4165 Fontána	18.4.1987	2176 Quoniam II - 104	SM 2066 Fortuna	0
70/688 Fontána II	27.4.1997	4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v.	SM 2067 Fontána	0
Forma	9.6.2000	Furioso II MT	205 Catalin IV - 27	3,906
52/543 Forma	1.6.2004	Catalin I MT	70/718 Fléra	0
58/520 Forta	27.6.2003	Furioso XIX-1	58/345 Sametka	0
Freda	28.3.2002	Furioso II MT	294 Fiji(Furioso XXI-6)	0
70/584 Fregata	3.5.1996	4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v.	SM 2180 Lukrecie	1,563
81/4 Frida II	18.4.2005	Furioso XIX-1	70/485 Flota	0
SM 3341 Frona	13.3.1988	2273 Furioso II - 10	SM 2810 Jasmína	3,125
3/98 Furioso XXI-12/Frencis	22.7.1997	3372 Furioso X - 28	185 Fátima (Koheilan V - 3)	0
57/347 Gábina	24.3.1994	4361 Furioso XI - 1	JM 2827 Fallina	0
53/617 Galaxie	10.5.1996	2287 Przedswit Horymir	JM 2462 Gábina	0
53/557 Gardena	4.7.1995	2287 Przedswit Horymir	JM 2462 Gábina	0
57/515 Genesis	5.5.1998	Gidran I MT	SM 3382 Isabela	0
57/513 Gery	25.3.1998	Gidran I MT	SM 3305 Anabelle	0
78/8 Ghajariy CZ-Sh-A-207	19.4.2001	2744 Gazal I - CZ (Alinea)	Schery CZ-Sh-A-114	1,563
Gipsi	1.9.2001	4304 Przedswit XIII - 27	140 Przedswit XV - 14 (Parada)	6,25
57/687 Glorie	27.5.2003	Gidran I MT	57/347 Gábina	0,781



jméno klisny	narozen	otec	matka	Fx (%)
51/421 Granada	8.5.2002	2266 Przedswit X - 80	VS0109 Montana	0
53/741 Grappa	7.3.1998	2287 Przedswit Horymir	JM 4284 Guerrilla	0
53/561 Gubernia	15.5.1995	2287 Przedswit Horymir	JM 4284 Guerrilla	0
53/680 Guerika	23.3.1997	2287 Przedswit Horymir	JM 4284 Guerrilla	0
53/764 Gusira	2.3.1999	2287 Przedswit Horymir	JM 4284 Guerrilla	0
Happy /Przedswit XVII-1/	5.1.2002	4304 Przedswit XIII - 27	141 North Star IX - 21	7,813
70/893 Havana (Nela)	25.4.2001	2798 Catalin VI - 3 (3386)	68/477 Hvezda	0
53/313 Helle	4.4.2007	2609 Przedswit Klam	60/51 Helia	0
53/846 Hera	2.8.2001	2609 Przedswit Klam	60/51 Helia	0
52/421 Hetica	3.3.1992	2287 Przedswit Horymir	Hrakora	0
53/113 Horta	23.5.2005	2609 Przedswit Klam	Hinta	0
54/36 Chelsea	11.2.2004	2835 Przedswit Alvin	54/189 Zonka	0,781
57/589 Jakarta	8.3.2001	Gidran I MT	SM 3413 Jáva	0
70/779 Jáva	11.4.1999	240 Furioso jilovský	70/280 Katka	3,125
52/306 Jesika	8.5.1991	2287 Przedswit Horymir	SM 2989 Jana	0
53/315 Jessei	12.5.2007	2609 Przedswit Klam	53/727 Jessy	7,813
70/480 Jessy	28.3.1994	4361 Furioso XI - 1	SM 3360 Mičca A	0
53/727 Jessy	4.1.1998	2219 Przedswit X - 61	52/306 Jesika	3,125
53/847 Jikra	19.7.2001	2609 Przedswit Klam	53/491 Janetta	0
70/776 Jiva	18.4.1999	240 Furioso jilovský	70/150 Kora	0
52/388 Julka	23.6.2002	Gidran I MT	57/468 Jiskra	0
7-390 Kanasta	17.4.1981	2192 Furioso XLV - 22	JM 2202 Cesta	0
53/832 Kara	10.7.2001	2491 Spring Haven (IRE)	53/699 Karina	0
Karin	5.4.2001	3485 Furioso XXII (Fur.XVII-8)	162 Catalin IV - 8	3,125
53/699 Karina	3.7.1994	2287 Przedswit Horymir	JM 3756 Kovara	0
81/38 Kasiopea	30.6.2007	Catalin I MT	71/307 Kora	0
Katy	19.5.2000	Przedswit XXII	256 Furioso XVIII - 2	1,563
Keila CZ-Sh-A-232 (Koh.VI-22)	23.3.2002	5047 Koheilan III-CZ (ex Koh.IV-29)	651 Siglavy Bagdady III - 7	4,688
53/305 Klera	12.4.2007	2609 Przedswit Klam	JM 4511 Klerika	1,563
8/173 Komtesa	28.3.1991	2125 Sahib - 5	Č 1114 Katka	0
52/423 Kontika	14.3.1992	2287 Przedswit Horymir	JM 3756 Kovara	0

jméno klisny	narozen	otec	matka	Fx (%)
53/498 Konverse	15.2.1994	2287 Przedswit Horymir	JM 4511 Klerika	3,125
71/307 Kora	27.3.1995	2221 Quoniam II - 146 (Quido)	SM 1908 Varina	0
53/308 Korava	12.6.2007	2609 Przedswit Klam	JM 3756 Kovara	0
81/15 Korina	14.4.2006	Gidran I MT	57/597 Kamila	0
S916 Korzika (F XLVII-76)	29.4.1987	2050 Furioso XXXIX - 8	783 Furioso XLV	0,781
53/848 Kra	3.7.2001	2609 Przedswit Klam	JM 3756 Kovara	0
Kráska CZ-Sh-A-179	10.4.1999	2680 Koheilan IV - 46	60/198 Isabel CZ-A-109	4,688
53/835 Kréta	23.6.2001	2609 Przedswit Klam	JM 4511 Klerika	1,563
261 Kuhailan Urkub I-31 (Arabka)	24.5.1992	Kuhailan Urkub I MT	117 Gidran XV - 34	0
54/513 Lady	23.5.2000	Gidran I MT	70/419 Lucie	1,563
81/24 Lady	14.3.2006	Gidran I MT	JM 3868 Rena	0
67/665 Lafia	23.8.2001	2589 Cent Honorace	SM 3163 Lota	0
70/709 Laura	6.1.1998	170 Furioso XLVIII - 67	70/280 Katka	0
67/594 Láva	10.5.2000	Sahib I MT	67/977 Laura	0
54/392 Linda	28.2.1998	170 Furioso XLVIII - 67	70/419 Lucie	0
58/513 Linda	26.3.2003	Furioso XIX-1	58/343 Bobina	0,781
S482 Linda	1.4.1989	3230 Nonius XLIV - 66	ZK Fecske	0
53/307 Lissa	6.5.2007	2609 Przedswit Klam	103 Lista (Ls-12)	0
53/562 Lordena	27.6.1995	2287 Przedswit Horymir	JM 2454 Lukretia	1,563
53/304 Loris	3.3.2007	2609 Przedswit Klam	53/562 Lordena	12,5
53/919 Lubka	3.3.2002	369 Burslem (IRE)	JM 2454 Lukretia	0
53/776 Luisa	29.3.1999	2287 Przedswit Horymir	JM 2454 Lukretia	1,563
70/892 Luka	18.5.2001	2798 Catalin VI - 3 (3386)	70/564 Lada	0
70/725 Luneta	28.2.1998	2245 North Star VII - 35	SM 3592 Luna	0
70/575 Lyra	1.2.1996	2530 Przedswit XVI - 34	SM 3020 Lejdy	0
57/746 Mad Speedy	19.3.2004	Furioso XII 13	Speedy Star	0
53/677 Manka	23.3.1997	2287 Przedswit Horymir	1-471 Minka/Meta	0
57/866 Maria Luisa	22.3.2006	6148 Mill Pond (FR)	70/710 Lada	0
70/464 Michel	5.3.1994	2266 Przedswit X - 80	Mirona	0
55/450 Natálka	3.1.2006	Przedswit I MT	266 North Star X - 8 (Nora)	0
53/142 Navara	1.5.2005	2609 Przedswit Klam	Nawojka (POL)	0

jméno klisny	narozen	otec	matka	Fx (%)
53/84 Neka	1.7.2005	2609 Przedswit Klam	Niente	0
Night Butterfly	1.3.1996	6056 Noble Law (GB)	Nezábudka	0
62/439 Niky	2.3.1992	2466 Przedswit Centa	JM 3914 Minka	0
55/270 Nina	21.1.2004	Przedswit I MT	266 North Star X - 8 (Nora)	0
Non Pareille (GER)	17.2.1995	Law Society (USA)	Noor Jamalik (FR)	0
266 North Star X - 8 (Nora)	10.8.1992	North Star X	138 Catalin VI - 2	0
72/73 Paloma	3.5.2003	Gidran I MT	57/20 Hvězda	0
58/337 Panenka	23.3.1994	4361 Furioso XI - 1	58/103 Pamela	0
53/310 Pergola	18.5.2007	2609 Przedswit Klam	52/810 Perla	1,563
52/810 Perla	16.5.1996	2266 Przedswit X - 80	JM 2571 Vranka A	0
57/694 Petty	17.4.2003	2809 Przedswit XVII-31 (3446)	7-913 Pepina	1,563
7/140 Pierota-I	27.5.1992	122 Przedswit X - 83	Č 1349 Sesi	0
Poduška	28.4.2002	Przedswit I MT	239 Przedswit XVII-32/Duchn	0
Prémia	13.3.2001	4304 Przedswit XIII - 27	Tanečnica /Tabu - 5/	0
53/145 Prima	28.4.2005	2609 Przedswit Klam	52/810 Perla	1,563
Primula	6.5.2001	4304 Przedswit XIII - 27	17 Časpal I-11/Čakanka	3,906
65/205 Princezna	4.1.1998	2592 North Star VIII - 70	SM 2719 Syndy-Paráda	0
Red Fibi/North Star X-4	15.6.2003	North Star X	245 Dunsany 9/Teri	0
68/29 Redenptia	8.4.2003	2809 Przedswit XVII-31 (3446)	Resilia	0
Resilia	2.4.1989	494 San Bernardino (USA) s.v.	Reklama	0
52/302 Riva	3.6.1991	2287 Przedswit Horymir	JM 2814 Rita	0
57/642 Rony	22.4.2002	Gidran I MT	JM 3868 Rena	0
57/759 Rosemarie	27.3.2004	2809 Przedswit XVII-31 (3446)	57/459 Ronja	0
67/445 Rozeta	3.3.2006	Furioso III MT	67/797 Loreta	0
57/745 Ruby-1	1.4.2004	Furioso XII 13	60/276 Ruby	0
57/466 Sába	20.4.1996	4361 Furioso XI - 1	JM 3648 Salwin	0,781
57/695 Sabaneé	4.4.2003	2809 Przedswit XVII-31 (3446)	57/466 Sába	1,563
8/15 Sabeéna	3.5.2005	Furioso II MT	57/466 Sába	0
57/902 Salma	24.2.2007	Sahib I MT	57/347 Gábina	0,781
69/809 Salome	16.5.2003	2795 North Star VIII-30 (3429)	SM 3537 Adéla	0
52/6 Saň	30.3.1998	Sahib I MT	471 Libero (Parta)	0

jméno klisny	narozen	otec	matka	Fx (%)
81/23 Sany	16.4.2006	Furioso III MT	68/232 Sindy	0
57/863 Sára-H	23.2.2006	Sahib I MT	57/347 Gábina	0,781
SM 2968 Sáva	17.3.1985	2180 Przewswit pohofelický	SM 2477 Katka	0
57/374 Silvie	22.5.1994	4361 Furioso XI - 1	SM 2477 Katka	0
57/602 Sindy	14.6.2001	Gidran I MT	57/374 Silvie	1,563
68/232 Sindy	4.5.1991	Przewswit I MT	SM 3114 Svita	1,563
70/693 Sofie	16.4.1997	2245 North Star VII - 35	68/232 Sindy	0
Sotea	26.5.1999	360 Fallada (GDR)	Sexy	0
Speedy Star	26.3.1997	2487 Donegal (IRE)	Shapely Star (IRE)	0
58/437 Svita	27.4.1999	20 Przewswit XI - 67	JM 4168 Květa	0
SČ 930 Táňa	24.3.1985	13 Shagya mimoňský - 4	4-97 Noblesa	0
Temža	2.4.1992	29 Quoniam II - 69	22 Sorry (Fauna)	1,563
67/900 Tina G	5.3.2008	1161 Tiznit (FR)	58/513 Linda	0
53/558 Unka	3.3.1995	2287 Przewswit Honymír	JM 4283 Uršula	0
53/765 Uranie	13.4.1999	2287 Przewswit Honymír	JM 4283 Uršula	0
53/318 Urnia	23.4.2007	2609 Przewswit Klam	JM 4283 Uršula	0
53/146 Ursie	8.5.2005	2609 Przewswit Klam	JM 4283 Uršula	0
Úvrat' (Q V - 13)	21.10.1991	2221 Quoniam II - 146 (Quido)	385 Alarm III (Harmonie)	3,125
60/277 Valeta	13.4.1999	4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v.	VČ 737 Viki	0
61/902 Valika	9.5.2000	2221 Quoniam II - 146 (Quido)	JM 4091 Vesna	0
54/738 Vanda	4.6.2002	2735 Gidran XVI - 8	JM 4015 Vendula	0
55/119 Vehara	27.5.2001	321 Harlow (USA)	JM 4015 Vendula	0
Verita Dela Notte/Prz.XXII-7	31.5.2004	Przewswit XXII	19 Vanesa/Furioso XXI-21	0
57/738 Vinca	20.6.2004	Furioso II MT	57/420 Vivien	0
70/643 Viola	10.1.1997	4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v.	70/280 Katka	6,25
57/744 Vivian	16.4.2004	Furioso XII 13	60/277 Valeta	0
63/213 Zora	3.6.1995	2398 Mykonos - 10	JM 3889 Zlatka	0
57/392 Živa	4.6.1995	4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v.	JM 4361 Niké	0

---

---

Příbuzenská plemenitba je jednou z forem plemenitby, kterou se dosahuje rychlejšího ustálení žádoucích vlastností v populaci plemene. Tento ukazatel nám napomáhá sestavovat rodičovské páry pokud možno nepřibuzné. Koeficient příbuzenské plemenitby v populaci moravského teplokrevníka byl vypočten dle Wrighta.

I v chovu moravského teplokrevníka chovatelé využívají příbuzenskou plemenitbu, která přináší jak pozitivní vlastnosti, ale i riziko projevů negativních vlastností. Jaká je situace u plemenných klisen moravského teplokrevníka zapsaných do PK MT k 1. 11. 2011?

U plemenných klisen zařazených do PK MT se setkáme s koeficientem Fx, tj. stupně příbuzenské plemenitby, od hodnoty **0 po 12,5%**. Rozložení koeficientu Fx je následující:

- **Fx 0%** má 137 plemenných klisen,
- **Fx 0,781%** má 8 plemenic,
- **Fx 1,563%** má 18 klisen,
- **Fx 2,344 %** má 1 klisna,
- **Fx 3,125 %** najdeme u 7 plemenic,
- **Fx 3,906%** mají 2 klisny,
- **Fx 4,688%** mají 3 klisny,
- **Fx 6,25%** mají 2 klisny,
- **Fx 7,813 %** mají 3 klisny,
- **Fx 12,5 %** má 1 klisna.

Nejvyšší hodnotu má **53/304 Loris**, kde Fx nabývá hodnoty **12,5 %**.

Ze zjištěných hodnot lze konstatovat, že **18** klisen nese ve svém původu Fx vyšší než **3,1%** a vzniklo s využitím příbuzenské plemenitby. **164** plemenných klisen zapsaných do PK MT vykazuje hodnoty Fx na **0%** nebo nízké, tj. **0,78 - 2,34%**.

Hodnoty Fx nad **6,25%** (Fx 6,25% je považována za horní mez, při které nedochází k inbridingu) dosahují v populaci plemenných klisen moravského teplokrevníka **4** klisny - Happy /Przedswit XVII - 1/, 53/315 Jessei, 53/317 Ceda a 53/304 Loris.

**Tab. č. 20 Příslušnost klisen populace moravský teplokrevník zapsaných v PK MT k 1. 11. 2011 k liniím otců a k otcům**

**Klisny MT**

<b>linie</b>	<b>Przedswit (VII) - Rad.</b>	<b>*1910 ks</b>
otec	<i>2609 Przedswit Klam</i> 53/317 Ceda 53/96 Cena 53/306 Daina 53/313 Helie 53/846 Hera 53/113 Horta 53/315 Jessei 53/847 Jikra 53/305 Klera 53/308 Korava 53/848 Kra 53/835 Kréta 53/307 Lissa 53/304 Loris 53/142 Navara 53/84 Neka 53/310 Pergola 53/145 Prima 53/318 Urnia 53/146 Ursie	20
otec	<i>2287 Przedswit Horymír</i> 53/682 Cefina 52/422 Cenina 53/740 Cirta 53/617 Galaxie 53/557 Gardena 53/741 Grappa 53/561 Gubernia 53/680 Guerika 53/764 Gusira 52/421 Hetica 52/306 Jesika 53/699 Karina 52/423 Kontika 53/498 Konverse 53/562 Lordena 53/776 Luisa 53/677 Manka 52/302 Riva 53/558 Unka 53/765 Uranie	20
otec	<i>Przedswit I MT</i> 55/459 Espera 55/450 Natálka 55/270 Nina Poduška 68/232 Sindy	5

otec	<i>Przedswit X - 80</i> SM 3235 Florida 51/421 Granada 70/464 Michel 52/810 Perla	4
otec	<i>Przedswit XXII</i> Fantagirol / Przedswit XXII-4 Katy Verita Dela Notte / Prz. XXII-7	3
otec	<i>2219 Przedswit X - 61</i> 53/726 Cenda 65/416 Dominika 53/727 Jessy	3
otec	<i>122 Przedswit X - 83</i> 10/362 Arkáda 7/140 Pierota - I	2
otec	<i>2835 Przedswit Alvin</i> 54/36 Chelsea	1
otec	<i>2530 Przedswit XVI - 34</i> 70/575 Lyra	1
otec	<i>2466 Przedswit Centa</i> 62/439 Niky	1
otec	<i>299 Przedswit XVI - 12</i> 1/526 Arwen	1
otec	<i>2180 Przedswit pohořelický</i> SM 2968 Sáva	1
CELKEM za linii		62

<b>linie</b>	<b>Furioso – Mezoh.</b>	<b>*1836 ks</b>
otec	<i>Furioso XIX - 1</i> 58/514 Alex 70/830 Fantazie 70/64 Feneisi 65/25 Fidora 68/202 Finta 70/958 Fiona 58/520 Forta 81/4 Frida II 58/513 Linda	9
otec	<i>Furioso XII - 13</i> 60/310 Fabiola 57/746 Mad Speedy 57/745 Ruby-1 57/744 Vivian	4
otec	<i>Furioso V MT</i> 81/43 Fatra 81/48 Finta	2

otec	3466 <i>Furioso XII - 35</i> 21/98 <i>Firefly/Furioso XVIII - 26</i>	1
CELKEM za linii		16

<b>linie</b>	<b>Gidran XXXIII</b>	<b>*1905 ks</b>
otec	<i>Gidran I MT</i> 57/590 <i>Adra</i> 57/515 <i>Genessis</i> 57/513 <i>Gery</i> 57/687 <i>Glorie</i> 57/589 <i>Jakarta</i> 52/388 <i>Julka</i> 81/15 <i>Korina</i> 54/513 <i>Lady</i> 81/24 <i>Lady</i> 72/73 <i>Paloma</i> 57/642 <i>Rony</i> 57/602 <i>Sindy</i>	12
otec	2735 <i>Gidran XVI - 8</i> 54/738 <i>Vanda</i>	1
CELKEM za linii		13

<b>linie</b>	<b>Doncaster</b>	<b>ks</b>
otec	2589 <i>Cent Honorace</i> 67/384 <i>Festa</i> 67/665 <i>Lakia</i>	2
otec	6056 <i>Noble Law (GB)</i> <i>Night Butterfly</i>	1
otec	3433 <i>Čardáš</i> 20 <i>Čajka (Čardáš – 17)</i>	1
otec	6073 <i>Arcane (USA)</i> <i>Cosima</i>	1
otec	6148 <i>Mill Pond (FR)</i> 57/866 <i>Maria Luisa</i>	1
otec	369 <i>Burslem (IRE)</i> 53/919 <i>Lubka</i>	1
otec	321 <i>Harlow (USA)</i> 55/119 <i>Vehara</i>	1
otec	2487 <i>Donegal (IRE)</i> <i>Speedy Star</i>	1
otec	494 <i>San Bernardino (USA) s.v.</i> <i>Resilia</i>	1
otec	5149 <i>Cent - 22</i> 63/131 <i>Aida</i>	1
otec	2442 <i>Anno (GER)</i> <i>Astra - K</i>	1
CELKEM za linii		12



<b>linie</b>	<b>Przedswit II – Rad.</b>	<b>* 1889 ks</b>
otec	2809 <i>Przedswit XVII-31 (3446)</i> 57/694 Petty 68/29 Redenptia 57/759 Rosemarie 57/695 Sabaneé	4
otec	4304 <i>Przedswit XIII-27</i> Gipsi Happy /Przedswit XVII-1/ Primula Prémia	4
otec	<i>Przedswit II MT</i> 81/31 Axina	1
otec	20 <i>Przedswit XI - 67</i> 58/437 Svita	1
CELKEM za linii		10

<b>linie</b>	<b>34 Furioso XIII - 19</b>	<b>*1929 ks</b>
otec	4332 <i>Furioso I - 21 (Honor) s.v.</i> 70/718 Fléra 70/688 Fontána II 70/584 Fregata 60/277 Valeta 70/643 Viola 57/392 Živa	6
otec	<i>Furioso II MT</i> Forma Freda 81/5 Sabeéna 57/738 Vinca	4
CELKEM za linii		10

<b>linie</b>	<b>Furioso XXII – Mezoh.</b>	<b>*1935 ks</b>
otec	4361 <i>Furioso XI - 1</i> 58/343 Bobina 70/423 Floran 57/347 Gábina 70/480 Jessy 58/337 Panenka 57/374 Silvie 57/466 Sába	7
otec	3485 <i>Furioso XXII (Fur. XVII-8)</i> Karin	1
otec	2050 <i>Furioso XXXIX - 8</i> S916 Korzika (F XLVII – 76)	1
CELKEM za linii		9

<b>linie</b>	<b>North Star XXIV</b>	<b>ks</b>
otec	2245 North Star VII - 35 VČ 1336 Diana 70/725 Luneta 70/693 Sofie	3
otec	North Star X 266 North Star X - 8 (Nora) Red Fibi / North Star X - 4	2
otec	2795 North Star VIII – 30 (3429) 69/809 Salome	1
otec	2592 North Star VIII - 70 65/205 Princezna	1
CELKEM za linii		7

<b>linie</b>	<b>Catalin</b>	<b>* 1921 ks</b>
otec	Catalin I MT 57/904 Catalin Caty G 81/14 Catlin-R 52/543 Forma 81/38 Kasiopea	4
otec	2798 Catalin VI - 3 (3386) 70/893 Havana (Nela) 70/892 Luka	2
otec	3621 Catalin XI (C VIII-7) Catalin XI-1 SK (Kostrava)	1
CELKEM za linii		7

<b>linie</b>	<b>Shagya XI</b>	<b>* 1886 ks</b>
otec	Sahib I MT 67/594 Láva 57/902 Salma 52/6 Saň 57/863 Sára - H	4
otec	13 Shagya mimoňský - 4 SČ 930 Táňa	1
otec	2125 Sahib - 5 8/173 Komtesa	1
CELKEM za linii		6

<b>linie</b>	<b>Dingo</b>	<b>ks</b>
otec	2221 Quoniam II - 146 (Quido) 71/307 Kora 61/902 Valika Úvrat' (Q V – 13)	3

otec	29 <i>Quoniam II - 69</i> Temža	1
otec	2176 <i>Quoniam II - 104</i> JM 4165 Fontána	1
CELKEM za linii		5

<b>linie</b>	<b>173 Furioso XIII - 2</b>	<b>* 1933 ks</b>
otec	240 <i>Furioso jílovský</i> 70/774 Foma 70/779 Jáva 70/776 Jíva	3
otec	170 <i>Furioso XLVIII - 67</i> 70/709 Laura 54/392 Linda	2
otec	2130 <i>Furioso Kunín</i> JM 4048 Dája	1
CELKEM za linii		6

<b>linie</b>	<b>429 Furioso IV - 9</b>	<b>* 1931 ks</b>
otec	<i>Furioso III MT</i> 67/445 Rozeta 81/23 Sany	2
otec	3372 <i>Furioso X - 28</i> 15 Fantaghíro (F XXI-18) 3/98 Furioso XXI-12 / Frencis	2
CELKEM za linii		4

<b>linie</b>	<b>Sterling</b>	<b>ks</b>
otec	360 <i>Fallada (GDR)</i> Elisabeth Druhá Sotea	2
otec	2398 <i>Mykonos</i> 63/213 Zora	1
CELKEM za linii		3

<b>linie</b>	<b>Prince Palatine</b>	<b>ks</b>
otec	4397 <i>Časpal I (Č-14)</i> Časpal I-8/Linda	1
otec	2652 <i>Časpal - 10 (Seward)</i> 59/564 Cinema	1
CELKEM za linii		2

<b>linie</b>	<b>Koheilan Adjuze – Báb.</b>	<b>*1876 ks</b>
otec	5047 Koheilan III-CZ (ex Koh.IV-29) Keila CZ-Sh-A-232 (Koh.VI-22)	1
otec	2680 Koheilan IV - 46 Kráska CZ-Sh-A-179	1
CELKEM za linii		2

<b>linie</b>	<b>Furioso XIII – Rad.</b>	<b>*1906 ks</b>
otec	2192 Furioso XLV - 22 7-390 Kanasta	1
otec	2273 Furioso II - 10 SM 3341 Frona	1
CELKEM za linii		2

<b>linie</b>	<b>Kuhaylam Abu Jussuf</b>	<b>ks</b>
otec	Kuhailan Urkub I MT 261 Kuhailan Urkub I - 31 (Arabka)	1
CELKEM za linii		1

<b>linie</b>	<b>Abn Argul III</b>	<b>ks</b>
otec	2744 Gazal I - CZ (Alinea) 78/8 Ghajariy CZ-Sh-A-207	1
CELKEM za linii		1

<b>linie</b>	<b>Lord Clifden</b>	<b>ks</b>
otec	2491 Spring Haven (IRE) 53/832 Kara	1
CELKEM za linii		1

<b>linie</b>	<b>Voltigeur</b>	<b>ks</b>
otec	Law Society (USA) Non Pareille (GER)	1
CELKEM za linii		1

<b>linie</b>	<b>Gardefeu</b>	<b>ks</b>
otec	1161 Tiznit (FR) 67/900 Tina G	1
CELKEM za linii		1

<b>linie</b>	<b>Hastings</b>	ks
otec	641 Radikál SV 35/297 Bela	1
CELKEM za linii		1

<b>linie</b>	<b>558 Nonius XLIV</b>	<b>*1943 ks</b>
otec	3230 Nonius XLIV - 66 S482 Linda	1
CELKEM za linii		1

CELKEM za populaci: 182 ks

**Tab. 21. Příslušnost klisen populace moravský teplokrevník zapsaných v PK MT k 1. 11. 2011 k rodinám**

ks	číslo a jméno zakl. RODINY	po otci
<b>rodina</b>	<b>Iva čpk 639 Náměšť n.O.</b>	<b>po 106 Furioso Vyškovský</b>
8	53/308 Korava 53/848 Kra 53/699 Karina 52/423 Kontika 58/520 Forta 60/310 Fabiola 57/745 Ruby – 1 53/832 Kara	
<b>rodina</b>	<b>Ferina 12-1208</b>	<b>po 2078 Przedswit II - 2</b>
7	57/466 Sába 70/643 Viola 81/5 Sabeéna 57/695 Sabaneé 70/779 Jáva 70/709 Laura SM 3341 Frona	
<b>rodina</b>	<b>Hela, trak. kořistní</b>	
6	70/830 Fantazie 70/64 Feneisi 70/958 Fiona 70/423 Floran 70/584 Fregata 81/48 Finta	

ks	číslo a jméno zakl. RODINY	po otci
<b>rodina</b>	<b>JM 977 Milá</b>	<b>po 388 Genilom</b>
6	53/305 Klera 53/835 Kréta 53/310 Pergola 53/145 Prima 53/498 Konverse 52/810 Perla	
<b>rodina</b>	<b>Irma čpk 511 Vyškov</b>	<b>po 47 Eboli</b>
6	58/514 Alex 58/513 Linda 58/343 Bobina 67/900 Tina G JM 4165 Fontána 58/437 Svita	
<b>rodina</b>	<b>Lady Ina</b>	
6	53/317 Ceda 53/96 Cena 53/682 Cefina 52/422 Cenina 53/740 Cirta 53/726 Cenda	
<b>rodina</b>	<b>JM 2145 Nora</b>	<b>po 2923 Furioso XXXIV - 13</b>
5	57/687 Glorie 57/347 Gábina 57/738 Vinca 57/902 Salma 57/863 Sára-H	
<b>rodina</b>	<b>126 Dahoman XII</b>	
5	81/14 Catlin-R 15 Fantaghíro (F XXI-18) 3/98 Furioso XXI – 12 / Frencis Red Fibi / North Star X-4 Catalin XI – 1 SK (Kostrava)	
<b>rodina</b>	<b>SM 1831 Kamila</b>	<b>po 403 Furioso XV - 148</b>
5	54/513 Lady 57/602 Sindy 57/374 Silvie 54/392 Linda SM 2968 Sáva	
<b>rodina</b>	<b>Lissa</b>	
4	53/741 Grappa 53/561 Gubernia 53/680 Guerika 53/764 Gusira	

ks	číslo a jméno zakl. RODINY	po otci
<b>rodina</b>	<b>Baška</b>	
4	53/315 Jessei 52/306 Jesika 53/847 Jikra 53/727 Jessy	
<b>rodina</b>	<b>Gina</b>	<b>po 217 Gidran - 4</b>
4	53/318 Urnia 53/146 Ursie 53/558 Unka 53/765 Uranie	
<b>rodina</b>	<b>33 Commandeur</b>	
4	53/313 Helie 53/846 Hera Happy / Przedswit XVII-1 / 21/98 Firefly / Furioso XVIII - 26	
<b>rodina</b>	<b>JM 1921 Liba</b>	<b>po 2787 Nonius Broskva</b>
4	53/304 Loris 53/562 Lordena 53/776 Luisa 53/919 Lubka	
<b>rodina</b>	<b>Livia</b>	
4	57/590 Adra 55/450 Natálka 55/270 Nina 266 North Star X - 8 (Nora)	
<b>rodina</b>	<b>Bukov.zem.klisna</b>	
4	Primula Karin 261 Kuhailan Urkub I - 31 (Arabka) S916 Korzika (F XLVII – 76)	
<b>rodina</b>	<b>Minka</b>	<b>po 388 Genilom</b>
3	81/4 Frida II 57/759 Rosemarie 70/774 Foma	
<b>rodina</b>	<b>z.kl</b>	<b>po 36 Furioso Bohouš</b>
3	70/725 Luneta 70/892 Luka 70/575 Lyra	
<b>rodina</b>	<b>JM 1166 Luca</b>	<b>po 2668 Furioso XXI - 27</b>
3	81/24 Lady 57/642 Rony 57/904 Catalin Caty G	

ks	číslo a jméno zakl. RODINY	po otci
<b>rodina</b>	<b>Cita</b>	<b>po Korbel xx</b>
3	68/232 Sindy 70/693 Sofie 81/23 Sany	
<b>rodina</b>	<b>15 Amurath</b>	
3	Gipsi Katy 78/8 Ghajariy CZ-SH-A-207	
<b>rodina</b>	<b>946 Furioso XLVII-52/Fakel</b>	
2	Freda 81/43 Fatra	
<b>rodina</b>	<b>Gidran XLIV - 9</b>	
2	Forma 81/31 Axina	
<b>rodina</b>	<b>Hájenska</b>	<b>po City (HUN) xx</b>
2	53/113 Horta 52/421 Hetica	
<b>rodina</b>	<b>SM 2131 Maryša</b>	<b>po 2165 Almhirt hoštický</b>
2	81/15 Korina 70/480 Jessy	
<b>rodina</b>	<b>7-495 Diana</b>	<b>po 2157 Diadém - 94</b>
2	70/776 Jíva 57/866 Maria Luisa	
<b>rodina</b>	<b>JM 516 Olina</b>	<b>po Sacramoso XXXV</b>
2	10/362 Arkáda 1/526 Arwen	
<b>rodina</b>	<b>Vranka</b>	<b>po 2045 Nonius XXI - 8</b>
2	70/718 Fléra 52/543 Forma	
<b>rodina</b>	<b>TK 170 Nonius XI - 8</b>	
2	55/119 Vehara 54/738 Vanda	
<b>rodina</b>	<b>Z.kl.</b>	<b>po 79 Gidrát</b>
2	53/617 Galaxie 53/557 Gardena	
<b>rodina</b>	<b>Minda pk. 35/220</b>	<b>po 116 Kaplír</b>
2	81/38 Kasiopea 71/307 Kora	
<b>rodina</b>	<b>Šárka</b>	<b>po 722 Przedswit IX - 9</b>
2	53/306 Daina VČ 1336 Diana	



ks	číslo a jméno zakl. RODINY	po otci
<b>rodina</b>	<b>VČ 115 SPK Vranka</b>	<b>po 51 Geňkov</b>
2	60/277 Valeta 57/744 Vivian	
<b>rodina</b>	<b>Hill Hampton</b>	
2	65/25 Fidora 68/202 Finta	
<b>rodina</b>	<b>124 Viktorka</b>	
2	57/392 Živa 54/36 Chelsea	
<b>rodina</b>	<b>10-328 Ajša</b>	<b>po 122 Shagya lednický</b>
2	61/902 Valika Temža	
<b>rodina</b>	<b>JM 941 Korsika SPK - 490</b>	<b>po 2050 Korsičan xx</b>
2	58/337 Panenka 67/384 Festa	
<b>rodina</b>	<b>Passerine</b>	
2	57/746 Mad Speedy Speedy Star	
<b>rodina</b>	<b>168 Furioso X</b>	
2	Fantagiro/Przedswit XXII-4 20 Čajka (Čardáš – 17)	
<b>rodina</b>	<b>Bella</b>	
2	68/29 Redenptia Resilia	
<b>rodina</b>	<b>La Norma (FR)</b>	<b>po Mourné (FR)</b>
1	Non Pareille (GER)	
<b>rodina</b>	<b>Porthaven</b>	
1	Cosima	
<b>rodina</b>	<b>Z. kl.</b>	
1	51/421 Granada	
<b>rodina</b>	<b>ZK Fecske</b>	<b>po 3290 Nonius L - 7</b>
1	S482 Linda	
<b>rodina</b>	<b>Baba</b>	
1	Poduška	
<b>rodina</b>	<b>Guisel</b>	
1	Night Butterfly	
<b>rodina</b>	<b>Věra</b>	
1	65/416 Dominika	
<b>rodina</b>	<b>Ilka</b>	
1	Časpal I-8/Linda	

ks	číslo a jméno zakl. RODINY	po otci
<b>rodina</b>	<b>Pretty Polly</b>	<b>po Gallinule xx</b>
1	Verita Dela Notte / Prz.XXII-	
<b>rodina</b>	<b>Gidra</b>	<b>po 2244 Furioso XXVI - 99</b>
1	72/73 Paloma	
<b>rodina</b>	<b>Kadisza Mloda</b>	
1	Keila CZ-Sh-A-232 (Koh. VI-2)	
<b>rodina</b>	<b>13-170 Jiskra</b>	
1	57/589 Jakarta	
<b>rodina</b>	<b>JM 1563 Julie</b>	<b>po 1755 Ebor - 2</b>
1	7-390 Kanasta	
<b>rodina</b>	<b>Fee H.11766</b>	
1	57/513 Gery	
<b>rodina</b>	<b>Sanitka</b>	
1	65/205 Princezna	
<b>rodina</b>	<b>Markéta</b>	<b>po 1100 Shagya mimoňský-5</b>
1	53/677 Manka	
<b>rodina</b>	<b>Minka</b>	<b>po 15 Furioso XIII</b>
1	70/688 Fontána II	
<b>rodina</b>	<b>Alóra II</b>	<b>po 3117 Furioso XLII - 13</b>
1	70/893 Havana (Nela)	
<b>rodina</b>	<b>Micka</b>	<b>po 901 Furioso Dub - 2</b>
1	62/439 Niky	
<b>rodina</b>	<b>Lada 11-101</b>	<b>po 2200 Astor</b>
1	67/665 Lakia	
<b>rodina</b>	<b>Svita</b>	
1	52/388 Julka	
<b>rodina</b>	<b>Č 235 Monika</b>	<b>po 1932 Almhirt - 9</b>
1	57/694 Petty	
<b>rodina</b>	<b>SM 107 Lada</b>	<b>po 2581 Furioso XVIII - 37</b>
1	69/809 Salome	
<b>rodina</b>	<b>JM 1401 Alena</b>	<b>po 2787 Nonius Broskva</b>
1	63/213 Zora	
<b>rodina</b>	<b>Fatinica</b>	
1	8/173 Komtesa	
<b>rodina</b>	<b>Pierota</b>	<b>po Pierot (FR)</b>
1	7/140 Pierota - I	
<b>rodina</b>	<b>1-1685 Božula</b>	<b>po 394 Ehrenrat jičín.</b>
1	35/297 Bela	
<b>rodina</b>	<b>Norma</b>	<b>po 2812 Nonius Azbuka</b>
1	SČ 930 Táňa	

ks	číslo a jméno zakl. RODINY	po otci
<b>rodina</b>	<b>JM 1725 Dája</b>	<b>po 2920 Algid - 16</b>
1	52/302 Riva	
<b>rodina</b>	<b>Tona</b>	<b>po 13 Furioso kroměřížský</b>
1	Úvrať (Q V – 13)	
<b>rodina</b>	<b>Spinning Queen</b>	
1	Sotea	
<b>rodina</b>	<b>Norma 13 - 1882</b>	<b>po 406 Furioso netčický</b>
1	67/445 Rozeta	
<b>rodina</b>	<b>Eel</b>	
1	Elisabeth Druhá	
<b>rodina</b>	<b>28 Hamd.Semri I</b>	
1	Kráska CZ-Sh-A-179	
<b>rodina</b>	<b>Orchis</b>	
1	Prémia	
<b>rodina</b>	<b>Nalewka</b>	
1	53/142 Navara	
<b>rodina</b>	<b>Z.kl.30/54 Slížany</b>	<b>po 37 Przedswit VIII</b>
1	57/515 Genessis	
<b>rodina</b>	<b>pl.kl.čpk 538 Němčice n.H</b>	<b>po 54 Furioso XVI - 13</b>
1	67/594 Láva	
<b>rodina</b>	<b>Famous Girl</b>	
1	70/464 Michel	
<b>rodina</b>	<b>Mokka B.W.</b>	
1	55/459 Espera	
<b>rodina</b>	<b>127 Shagya</b>	
1	63/131 Aida	
<b>rodina</b>	<b>Absurdity</b>	
1	SM 3235 Florida	
<b>rodina</b>	<b>156 Zadina</b>	
1	52/6 Saň	
<b>rodina</b>	<b>282 Cesta</b>	
1	59/564 Cinema	
<b>rodina</b>	<b>Perruche Bleue</b>	
1	53/84 Neka	
<b>rodina</b>	<b>380 Furioso XI</b>	<b>po 443 Furioso XI - 20</b>
1	Astra - K	
<b>rodina</b>	<b>VČ 1069 Čajka</b>	<b>po 30 Furioso XVIII</b>
1	53/307 Lissa	

CELKEM: 182 klisen

---

---

Plemenné klisny jsou příslušnice **24 linií** (tab. č. 20). V liniích najdeme zastoupeny kmeny Furioso (6 linií), Przedswit (2 linie), Gidran (1 linie), North Star (1 linie), Shagya (1 linie), Nonius (1 linie) a linie Catalin (1 linie) a plemeno A1/1 (7 linií), OR 1/1 (3 linie), CT (1 linie). **Nejpočetněji** je zastoupena linie **Przedswit (VII) – Rad. (\*1910)** a to **62** plemennými klisnami po **12 otcích**. Zástupce této linie hřebec **2287 Przedswit Horymír** a **2609 Przedswit Klam** jsou otci nejpočetnější skupiny klisen po jednom otci, která čítá **20** klisen. V **kmeni Przedswit** je nejpočetněji zastoupena výše uvedená linie **Przedswit (VII) – Rad. (\*1910)**. Druhá linie **Przedswit II - Rad. (\*1889)** má **10** potomků po **4 otcích**. Obě tyto linie jsou zastoupeny i u plemenných hřebců.

Z **kmene Furioso** je nejpočetněji zastoupena linie **Furioso - Mezoh. (\*1836)** a to **16** klisnami po **4 otcích**. Nejvíce klisen v této linii je po hřebci Furioso XXXV SK / **2797 Furioso XIX - 1 /Felix/** (v SK 3530) a to **9** klisen. Druhou příčku v kmeni obsazuje linie **34 Furioso XIII – 19** s **10** potomky po **2 otcích**. Na třetí příče je linie **Furioso XXII - Mezoh (\*1935)** se **12** klisnami po **3 otcích**. Linie z kmene **Furioso**, které nejsou zastoupeny u plemenných hřebců jsou tyto: **Furioso XIII - Rad., 173 Furioso XIII - 2 , Furioso XXII - Mezoh.**

Linie **Gidran XXXIII (\*1905)** je jedinou linií **kmene Gidran** v populaci MT (u klisen i u plemenných hřebců). Tato linie je u klisen zastoupena **2 otcí** a to **Gidran I MT** s **12** klisnami a **2733 Gidran XVI – 8** s **1** klisnou. V linii je tedy **13** klisen.

**Kmen North Star** je v populaci klisen MT zastoupen **1 linií North Star XXIV** s **7** klisnami po **4 otcích**. Nejvíce klisen (**3**) má v této linii plemník **North Star VII – 35**. Tuto linii najdeme i u plemenných hřebců MT.

Linie **Catalin (\*1921)** je zastoupena v populaci **7** klisnami po **3 otcích**. Nejpočetnější potomstvo je po **Catalin I MT - 4** klisny.

Ze zušlechťovatelů je stejně jako u plemenných hřebců nejpočetněji zastoupená linie **Doncaster** se **11** plemníky A1/1 a k této linii patří **12** klisen. Celkem **6 linií** má tedy nad **10** klisen v linii.

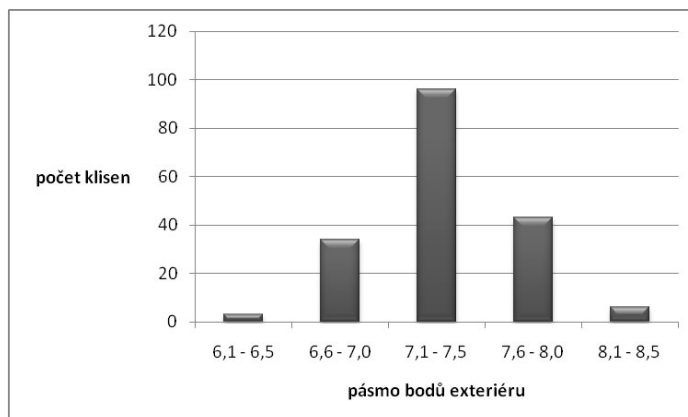
V PK MT jsou zapsány klisny po **70 plemenících**. Plemenný hřebec **2287 Przedswit Horymír** a **2609 Przedswit Klam** jsou otci nejpočetnější skupiny klisen po jednom plemníku v PK MT, která činí **20** klisen.

Klisny náležejí k **87 rodinám** (tab. č. 21). Nejpočetněji je zastoupena rodina **Iva čpk Náměšť n. O. (po 106 Furioso vyškovský)**, která má **8** klisen v rodině. Z analýzy vyplývá, že nejvíce jsou zastoupeny rodiny **po 1 klisně - 47 rodin** a **21 rodin má četnost tři a více klisen**. Tyto rodiny představují základnu pro pokračování a konsolidaci rodinného chovu MT.

Z výše uvedeného zastoupení klisen v 24 liniích a 87 rodinách je patrná **různorodost** a pestrost v původech jedinců v populaci klisen MT.

**Tab. č. 22 a graf č. 7 Bodové hodnocení typu, exteriéru a užitkových vlastností u plemenných klisen MT k 1. 11. 2011**

pásmo bodů exteriér	počet jedinců
6,1 - 6,5	3
6,6 - 7,0	34
7,1 - 7,5	96
7,6 - 8,0	43
8,1 - 8,5	6



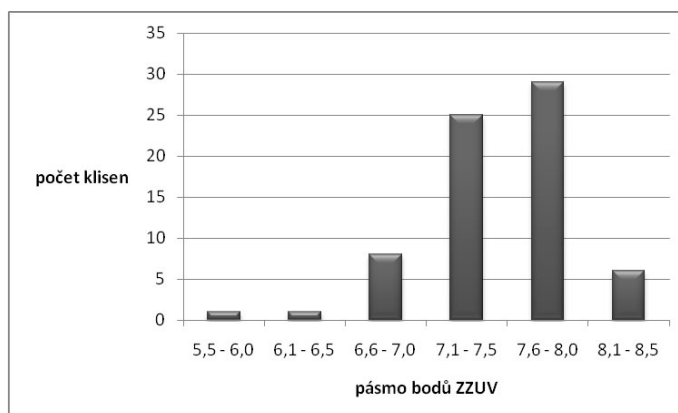
**Bodové hodnocení typu, exteriéru a užitkových vlastností** u plemenných klisen zapsaných do PK MT najdeme v tab. č. 22. Šíře hodnocení u populace klisen MT se nachází v rozmezí od **6,4 b. (SM 3341 Frona)** do **8,3 b. (57/374 Silvie)**. Populaci klisen MT jsme rozdělili do 5 pásem bodů. Výrazně nejvíce klisen (**96**) je hodnoceno v pásmu **7,1 – 7,5 b.** Jaké potomstvo získalo toto hodnocení, kteří plemenci a klisny v hodnocení převažují? V tomto pásmu se nachází klisny po hřebcích **2287 Przedswit Horymír**, Furioso XXXV SK / **2797 Furioso XIX - 1 /Felix/** (v SK 3530), **4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v.**, **Gidran I MT / 2698** **Gidran XVI – 6 /Gordon/** a **4361 Furioso XI – 1.**

**Nejvýše hodnocené, tj. nad 8,1b.,** jsou tyto klisny: **Časpal I – 8 /Linda** po 4397 **Časpal I** (Časpal -14) z 207 **Catalin IV - 29, 70/485 Flota** po 2524 **Przedswit Dekora** z 7/494 **Frida, Primula** po 4304 **Przedswit XIII - 27** z **Čakanka (Časpal I - 11), 81/23 Sany** po **Furioso III MT / 2839 Furioso XXI – 24 (NJ)** (v SK 3603) z 68/232 **Sindy, Happy /Przedswit XVII - 1/** po 4304 **Przedswit XIII - 27 (Ares)** z 141 **North Star IX – 21 a 57/374 Silvie** po 4361 **Furioso XI – 1** z SM 2477 **Katka**, která byla hodnocena **8,3b.**

Nejvíce klisen v populaci MT bylo hodnoceno **7,2b. (24 klisen)**. Druhou výraznou skupinou je **23 klisen** hodnocených **7,4 b.** U 10 bodových skupin (6,9 - 7 - 7,8 b.) bylo hodnoceno nad 10 klisen. Méně klisen je hodnoceno v bodových rozpětích nižších **6,4 – 6,8 b.** a vyšších **7,9 – 8,3 b.** Z uvedených informací vyplývá, že **ve středu hodnocení exteriéru, tj. 7,1 – 7,5 b.,** je hodnoceno **96 klisen.** **Nad střed populace, tj. 7,6 – 8,3 b.,** je hodnoceno **49 klisen** a **pod střed populace, tj. 6,3 – 7 b.,** je hodnoceno **37 klisen.** Zjištěné výsledky bodové hodnocení klisen MT poukazují **na exteriérovou a typovou nejednotnost** stávajícího stáda klisen MT, která je dána délkou trvání plemene a fází regeneračního procesu.

**Tab. č. 23 a graf č. 8. Bodové hodnocení zkoušek užitkových vlastností u plemenných klisen MT k 1. 11. 2011**

pásmo bodů ZZUV	počet jedinců
5,5 - 6,0	1
6,1 - 6,5	1
6,6 - 7,0	8
7,1 - 7,5	25
7,6 - 8,0	29
8,1 - 8,5	6



**Bodové hodnocení zkoušek užitkových vlastností (ZZUV) u plemenných klisen MT** znázorňuje tab. č. 23. ZZUV jsou jednodenní a jsou určeny pro nejméně tříleté klisny před jejich zařazením do plemenitby. Posuzovanými znaky a vlastnostmi jsou plemenný typ a pohlavní výraz, stavba těla, výkonnost (chovatel se může rozhodnout pro zkoušku sedlovou či v zápřeži) a celkový dojem a vývin. Na základě splnění předepsaných kritérií jsou klisny hodnoceny celkovou známkou. Zkoušky úspěšně absolvuje klisna s hodnocením typu a exteriéru nejméně na úrovni 5 bodů, přičemž jednotlivé známky hodnocených exteriérových partií a užitkových vlastností nesmí být nižší než 4 body. Samotný výkon při ZZUV ovlivňují nejen genetické předpoklady, ale hlavně samotná příprava klisny ke zkoušce, kterou zprostředkuje její majitel. Aby se geneticky dané vlastnosti mohly plně projevit, musí klisna být ke zkoušce řádně připravena a na samotné zkoušce profesionálně předvedena. ZZUV se v populaci MT vykonávají od roku 2004 (od založení PK MT), ale klisny dřívějších ročníků mají zkoušku výkonnosti splněnou v rámci PK, ke kterým byly zapsány.

Celkem zkoušku výkonnosti absolvovalo **70 klisen**. Klisny, které mají vykonány ZZUV, jsou po otcích **2287 Przedswit Horymír, 2797 Furioso XIX – 1, Gidran I MT / 2698 Gidran XVI – 6 /Gordon/, 4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v., 4361 Furioso XI – 1, 2790 Furioso XII - 13 (v SK 3354), Furioso II MT // 2802 Furioso XIV – 5 /Rinaldo II/ (v SK 3473), Catalin I MT / 2815 Catalin IV – 33 (v SK 3397), 2589 Cent Honorace, 240 Furioso jílovský, 170 Furioso XLVIII – 67, Furioso III MT / 2839 Furioso XXI – 24 (NJ) (v SK 3603), 2245 North Star VII – 35, 2809 Przedswit XVII - 31 (3446), Przedswit XXII, Sahib I MT / 2626 Sahib Kubišta, 2798 Catalin VI - 3 (3386), 3621 Catalin XI (Catalin VIII-7), 2735 Gidran XVI - 8 s.v., 321 Harlow (USA), 2592 North Star VIII – 70, 2524 Przedswit Dekora, 2609 Przedswit Klam s.v., 2219 Przedswit X – 61, 2266 Przedswit X – 80, 122 Przedswit X – 83.**

Jaké hodnocení tedy klisny zapsané do populace MT při ZZUV dosáhly? Nejvyšší bodové hodnocení **8,3 b.** mají klisny **70/718 Fléra, 57/374 Silvie, 57/738 Vinca a 81/15 Korina**. Nejnižšího hodnocení **5,7 b.** dosáhla klisna **53/726 Cenda**. Hodnocené klisny můžeme rozdělit do **6 hodnotících pásem**. Nejpočetněji vyčnívá pásmo **7,6 – 8,0 b**, kde je zastoupeno **29 klisen**. **25 klisnami** je zastoupeno pásmo **7,1 -7,5 b**. Nejméně - **1 klisna** je zastoupena v pásmech **5,5 - 6,0 a 6,1 - 6,5 b..**

---

---

Kteří otcové a matky převažují v nepočtenějších pásmech? V nepočtenějším pásmu **7,6 - 8 b.** má **5** plemenů zastoupeno více jak 2 dcery a 3 klisny zde mají po 2 dcerách. Jsou to: **70/484 Darina**, **70/584 Fregata**, **JM 4284 Guerrilla**. Potomstvo zde mají plemenní hřebci **Catalin I MT / 2815 Catalin IV – 33 (v SK 3397)**, **4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v.**, **2287 Przedswit Horymír**, **2797 Furioso XIX - 1 /Felix/ (v SK 3530)**, **Gidran I MT / 2698 Gidran XVI – 6 /Gordon/**.

V pásmu **7,1 – 7,5 b.** je **7** plemenů s více než 2 dcerami. Dcery zde mají **2589 Cent Honorece**, **4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v.**, **240 Furioso jílovský a Przedswit XXII.**, **2790 Furioso XII - 13 (v SK 3354)**, **2797 Furioso XIX - 1 /Felix/ (v SK 3530)**, **2287 Przedswit Horymír**. Dcery zde mají klisny **70/280 Katka** a **SM 2180 Lukrecie**. Ve skupině nejlépe hodnocených klisen, tj. pásmu **8,1 – 8,5 b.**, najdeme tyto klisny: **70/718 Fléra** (po 4332 Furioso I - 21 (Honor) s.v. z Veta), **57/374 Silvie** (po 4361 Furioso XI – 1 z SM 2477 Katka), **57/738 Vinca** (po Furioso II MT / 2802 Furioso XIV – 5 /Rinaldo II/ (v SK 3473) z 57/420 Vivien), **54/392 Linda** (po 170 Furioso XLVIII – 67 z 70/419 Lucie), **Happy /Przedswit XVII - 1/** (po 4304 Przedswit XIII - 27 (Ares) z 141 North Star IX – 21), **81/15 Korina** (po Gidran I MT / 2698 Gidran XVI – 6 /Gordon/ z 57/597 Kamila).

**Nejvíce klisen** v populaci MT bylo hodnoceno **7,7 b. (8 klisen)**. Nejpočetněji je zastoupeno bodové rozmezí od **7,1 do 7,9b**. Nižší počet klisen je hodnocen v rozmezí **5,7– 6,9 b.** a **8 – 8,3 b.** Z uvedených údajů vyplývá, že ve **středu hodnocení výkonnosti**, tj. **7,1 – 7,5 b.**, je hodnoceno **26 klisen**.

## **Základní zkoušky užitkových vlastností klisen v roce 2011**

Letošní zkoušky užitkových vlastností klisen moravského teplokrevníka se konaly v areálu Grunt Galatík v Těšánkách. Hodnotící komise pracovala ve složení R. Klos, L. Karásek a M. Urbanová. Ke zkouškám bylo přihlášeno 5 klisen, ale zúčastnily se 4 klisny. V zápřeži předvedly své schopnosti 3 klisny, které byly velmi pečlivě připraveny. Pod sedlem byla prověřena jedna klisna. Bohužel tato klisna zkoušky nedokončila, neboť příprava této klisny byla značně podceněna.

**Vítězkou ZZUV MT s body 8,41** se stala klisna **81/31 Axina** (o: Przedswit II MT / Przedswit XXIII - Mot. / 2893 Przedswit XVII - 24 (v SK 4450), m: Przedswit XIX - 4 (Amanda) majitele a chovatele Františka Majíčka, která zkoušku absolvovala v jednospřeží a hodnotící komisi velmi zaujala svou ochotou k práci a ovladatelností.

Dále se společně v zápřeži zúčastnily polosestry **81/48 Finta** (o: Furioso V MT / Furioso XXXIV SK / 2951 Furioso XXV – 8 /Red Fernet/ (v SK 3692), m: 70/584 Fregata, celkové hodnocení 8,06b) a **81/43 Fatra** (o: Furioso V MT / Furioso XXXIV SK / 2951 Furioso XXV – 8 /Red Fernet/ (v SK 3692), m: Freda, celkové hodnocení 7,88b), obě v majetku Bohumíra Souška.

(text: Bc. B. Soušková)

## ZZUV KLISEN TĚŠÁNKY



Vítězkou zkoušek se stala 81/31 Axina



53/305 Klera

81/48 Finta  
a  
81/43 Fatra (sedlová)





**Tab. č. 24 Charakteristiky průměrů základních tělesných znaků, Fx% původních polokrevných kmenů u klisen populace moravský teplokrevník v jednotlivých oddílech PK a v populaci celkem (bez klisen A1/1)**

**Celá populace klisen MT**

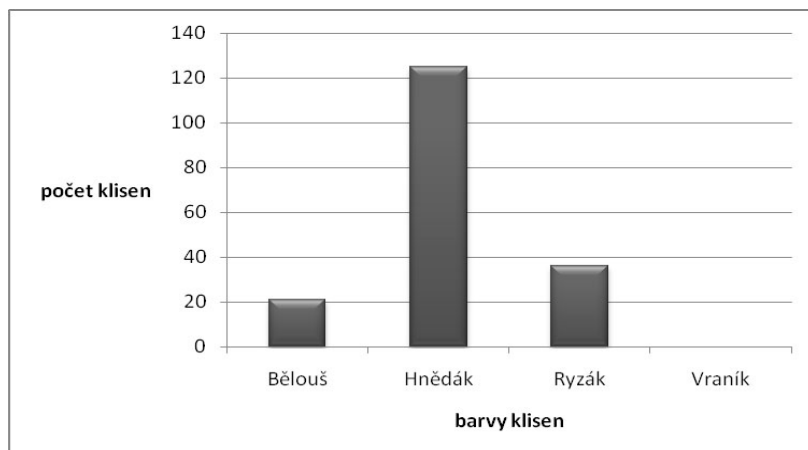
	<b>průměr</b>	<b>min</b>	<b>max</b>	<b>modus</b>
KVH	163,44	150	177	159
KVP	173,03	158	189	175
OHR	194,34	175	220	190
OHOL	20,76	18,5	23	21

Průměr – aritmetický průměr  
 Min - minimální (nejmenší) hodnota  
 Max – maximální (největší) hodnota  
 Modus – nejčastější hodnota  
 KVH – kohoutková výška hůlková  
 KVP – kohoutková výška pásková  
 OHR – obvod hrudníku  
 OHOL – obvod holeně

V charakteristice **základních tělesných znaků** (tab. č. 24) můžeme sledovat míry u celé populace klisen MT bez klisen A1/1.

Pokud sledujeme u celé populace klisen minimální a maximální hodnoty, je zřejmá stagnace tělesných měř klisen. Nejmenší klisna zapsaná v PK MT Kráska CZ – Sha - A - 179 má KVH 150 cm a je zařazena do PK. Největší klisna má KVH 177 cm a je zařazena do HPK. Nejčastěji však klisny oplývají těmito mírami: **KVH 159, KVP 175, OHR 190, OHOL 21 cm**. Dle oddílů plemenné knihy největšími mírami oplývají klisny zařazené do HPK. **Když srovnáme míry uvedené v chovném cíli MT s průměrem populace klisen MT, tak průměry populace odpovídají chovnému cíli. Když provedeme stejné srovnání chovného cíle MT s hodnotami minima a maxima populace MT, zjistíme, že několik klisen některými mírami neodpovídá chovnému cíli, což je potvrzení, že MT zatím ještě není typově ustálen.** Tato nejednotnost v základních tělesných rozměrech je způsobena krátkou dobou trvání regeneračního procesu moravského teplokrevníka, kdy v první fázi byli podchyceni všichni jedinci nesoucí geny rakousko-uherských kmenů bez selekce na standard základních tělesných znaků.

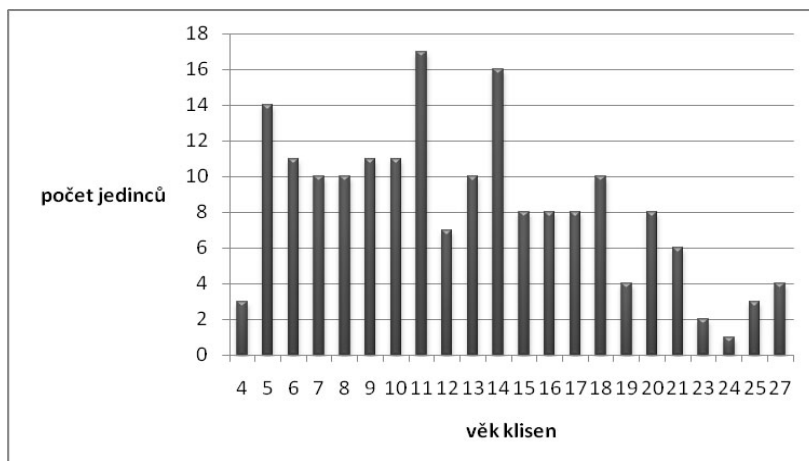
**Graf č. 9 Barevné a odznakové spektrum plemenných klisen MT k 1. 11. 2011**



---

Mezi plemennými klisnami je zastoupeno **barevné spektrum** (graf č. 9) **bělek, ryzek, hnědek**. Převažující barva v populaci klisen je **hnědá**. Jakékoli **vrozené odznaky** má na sobě 140 klisen a 42 klisen je bezodznakových.

**Graf č. 10 Věková struktura klisen populace moravský teplokrevník zapsaných v PK MT k 1. 11. 2011**



**Věková struktura** klisen populace MT je velmi variabilní. Věková hranice klisen (graf č. 10) se pohybuje od **4** (3 klisny) do **27 let** (4 klisny). Nejpočetnější věkovou skupinou jsou 11leté klisny. Je potěšující, že **70 klisen** je ve věku **do 10 let**, což je perspektivní chovná základna klisen k regeneračnímu procesu. **96 klisen** je ve věku od 11 do 20 let. Vliv této skupiny klisen na regeneraci bude záviset na úrovni jejich reprodukčních schopností. **Dlouhověkost** MT potvrzuje 16 klisen, které jsou z hlediska soudobé reprodukce málo perspektivní.

Tab. č. 25 Plemenitba v populaci klisen zapsaných v PK MT v roce 2011

klisna	nar.	zař.MT	počet hříbat celkem	klisen	hřebců	celkem v MT	zapsaní v PK MT	v registru MT	z toho hříbata 2011
57/590 Adra	2001	2009	1	1	-	1	-	1	-
63/131 Aida	1991	2010	3	2	1	-	-	-	-
58/514 Alex	2003	2006	-	-	-	-	-	-	-
10/362 Arkáda	1994	2007	2	1	1	1	-	-	-
1/526 Arwen	2006	2010	-	-	-	-	-	-	-
Astra-K	1993	2004	3	-	3	-	-	-	-
81/31 Axina	2007	2011	-	-	-	-	-	-	-
35/297 Bela	2000	2010	2	2	-	-	-	-	-
58/343 Bobina	1994	2004	4	1	3	2	1	1	-
57/904 Catalin Katy G	2007	2010	1	-	1	1	-	1	1
Catalin XI-1 SK (Kostrava)	2005	2009	1	1	-	1	-	1	-
81/14 Catlin-R	2006	2009	1	1	-	1	-	1	-
53/317 Ceda	2007	2011	-	-	-	-	-	-	-
53/682 Cefina	1997	2005	3	2	1	1	-	1	-
53/96 Cena	2005	2011	1	1	-	-	-	-	-
53/726 Cenda	1998	2005	3	2	1	3	1	2	1
52/422 Cenina	1992	2005	8	5	3	1	1	-	-
59/564 Cinema	1996	2009	1	-	1	-	-	-	-
53/740 Cirta	1998	2005	1	-	1	-	-	-	-
Cosima	1998	2009	4	2	2	3	-	3	1
20 Čajka(Čardáš-17)	1994	2011	2	-	2	1	-	1	1
Časpal I-8/Linda	1996	2009	3	3	-	1	1	-	-
53/306 Daina	2007	2011	-	-	-	-	-	-	-
VČ 1336 Diana	1987	2008	5	3	2	4	1	3	1
65/416 Dominika	1993	2005	2	-	2	1	-	1	-
Elisabeth Druhá	1993	2005	4	2	2	2	-	2	-
55/459 Espera	2006	2011	1	1	-	-	-	-	-
60/310 Fabiola	2002	2005	-	-	-	-	-	-	-
15 Fantaghiro (F XXI-18)	1998	2009	4	3	1	3	1	2	1

klisna	nar.	zař.MT	počet hřibat celkem	klisen	hřebců	celkem v MT	zapsaní v PK MT	v registru MT	z toho hřibata 2011
FantagirolPrzedswit XXII-4	2004	2007	4	4	-	4	-	4	1
70/830 Fantazie	2000	2004	2	2	-	1	-	1	-
81/43 Fatra	2008	2011	-	-	-	-	-	-	-
70/64 Feneisi	2003	2006	-	-	-	-	-	-	-
67/384 Festa	1998	2005	3	2	1	-	-	-	-
65/25 Fidora	2005	2009	-	-	-	-	-	-	-
68/202 Finta	2006	2009	-	-	-	-	-	-	-
81/48 Finta	2008	2011	-	-	-	-	-	-	-
70/958 Fiona	2002	2005	-	-	-	-	-	-	-
21/98 Firefly/Furioso XVIII-26	1998	2009	1	-	1	1	-	1	-
70/718 Fléra	1998	2004	3	3	-	1	1	-	-
70/423 Floran	1993	2004	4	2	2	1	-	1	-
SM 3235 Florida	1985	2005	4	2	2	-	-	-	-
70/774 Foma	1999	2005	-	-	-	-	-	-	-
JM 4165 Fontána	1987	2006	7	4	3	-	-	-	-
70/688 Fontána II	1997	2004	3	3	-	3	1	2	-
Forma	2000	2004	3	3	-	-	-	-	-
52/543 Forma	2004	2009	1	-	1	1	-	1	-
58/520 Forta	2003	2006	3	1	2	3	-	3	-
Freda	2002	2006	3	1	2	3	1	2	-
70/584 Fregata	1996	2004	7	6	1	7	4	3	-
81/4 Frida II	2005	2008	2	1	1	2	-	2	-
SM 3341 Frona	1988	2005	2	2	-	-	-	-	-
3/98 Furioso XXI-12/Frencis	1997	2010	1	-	1	-	-	-	-
57/347 Gábina	1994	2004	8	5	3	5	3	2	-
53/617 Galaxie	1996	2009	3	3	-	-	-	-	-
53/557 Gardena	1995	2009	4	-	4	-	-	-	-
57/515 Genessis	1998	2004	1	1	-	-	-	-	-
57/513 Gery	1998	2004	5	4	1	-	-	-	-
78/8 Ghajarij CZ-Sh-A-207	2001	2006	2	1	1	-	-	-	-
Gipsi	2001	2007	1	1	-	-	-	-	-

klisna	nar.	zař.MT	počet hřibat celkem	klisen	hřebců	celkem v MT	zapsaní v PK MT	v registru MT	z toho hřibata 2011
57/687 Glorie	2003	2009	1	1	-	-	-	-	-
51/421 Granada	2002	2011	-	-	-	-	-	-	-
53/741 Grappa	1998	2005	1	-	1	-	-	-	-
53/561 Gubernia	1995	2005	3	3	-	2	-	2	-
53/680 Guerika	1997	2005	3	3	-	1	-	1	-
53/764 Gusira	1999	2005	2	-	2	1	-	1	-
Happy /Przedswit XVII-1/	2002	2010	-	-	-	-	-	-	-
70/893 Havana (Nela)	2001	2005	1	-	1	-	-	-	-
53/313 Helie	2007	2011	-	-	-	-	-	-	-
53/846 Hera	2001	2005	1	-	1	1	-	1	1
52/421 Hetica	1992	2005	5	-	5	-	-	-	-
53/113 Horta	2005	2009	-	-	-	-	-	-	-
54/36 Chelsea	2004	2007	-	-	-	-	-	-	-
57/589 Jakarta	2001	2011	-	-	-	-	-	-	-
70/779 Jáva	1999	2004	1	-	1	1	-	1	-
52/306 Jesika	1991	2005	4	2	2	1	1	-	-
53/315 Jessei	2007	2011	-	-	-	-	-	-	-
70/480 Jessy	1994	2004	5	1	4	4	1	3	-
53/727 Jessy	1998	2005	4	2	2	3	1	2	1
53/847 Jikra	2001	2005	-	-	-	-	-	-	-
70/776 Jiva	1999	2004	2	1	1	2	-	2	1
52/388 Julka	2002	2007	1	1	-	-	-	-	-
7-390 Kanasta	1981	2004	9	1	8	-	-	-	-
53/832 Kara	2001	2011	1	-	1	-	-	-	-
Karin	2001	2010	-	-	-	-	-	-	-
53/699 Karina	1994	2005	5	4	1	3	1	2	1
8/1/38 Kasiopea	2007	2011	-	-	-	-	-	-	-
Katy	2000	2004	2	-	2	2	1	1	-
Keila CZ-Sh-A-232 (Koh.VI-22)	2002	2006	-	-	-	-	-	-	-
53/305 Klera	2007	2011	-	-	-	-	-	-	-
8/173 Komtesa	1991	2011	9	7	2	-	-	-	-

klisna	nar.	zař.MT	počet hřibat celkem	klisen	hřebců	celkem v MT	zapsaní v PK MT	v registru MT	z toho hřibata 2011
52/423 Kontika	1992	2005	3	-	3	2	-	2	1
53/498 Konverse	1994	2005	4	4	-	2	-	2	1
71/307 Kora	1995	2007	1	1	-	1	1	-	-
53/308 Korava	2007	2011	-	-	-	-	-	-	-
81/15 Korina	2006	2009	-	-	-	-	-	-	-
S916 Korzika (F XLVII-76)	1987	2011	1	-	1	-	-	-	-
53/848 Kra	2001	2009	-	-	-	-	-	-	-
Kráska CZ-Sh-A-179	1999	2008	2	1	1	1	-	1	-
53/835 Kréta	2001	2011	1	-	1	1	-	1	1
261 Kuhailan Urkub I - 31 (Arabka)	1992	2005	7	2	5	1	1	-	-
54/513 Lady	2000	2009	1	1	-	1	-	1	-
81/24 Lady	2006	2009	-	-	-	-	-	-	-
67/665 Lafia	2001	2009	2	-	2	1	-	1	1
70/709 Laura	1998	2004	-	-	-	-	-	-	-
67/594 Láva	2000	2005	1	-	1	-	-	-	-
54/392 Linda	1998	2004	3	3	-	-	-	-	-
58/513 Linda	2003	2006	1	1	-	1	1	-	-
S482 Linda	1989	2004	3	-	3	-	-	-	-
53/307 Lissa	2007	2011	-	-	-	-	-	-	-
53/562 Lordena	1995	2005	6	4	2	1	1	-	-
53/304 Loris	2007	2011	-	-	-	-	-	-	-
53/919 Lubka	2002	2011	1	-	1	1	-	1	-
53/776 Luisa	1999	2005	4	2	2	3	-	3	1
70/892 Luka	2001	2005	-	-	-	-	-	-	-
70/725 Luneta	1998	2005	4	2	2	-	-	-	-
70/575 Lyra	1996	2005	2	1	1	-	-	-	-
57/746 Mad Speedy	2004	2007	1	-	1	1	-	1	-
53/677 Manka	1997	2005	1	-	1	-	-	-	-
57/866 Maria Luisa	2006	2011	-	-	-	-	-	-	-
70/464 Michel	1994	2004	-	-	-	-	-	-	-
55/450 Natálka	2006	2011	-	-	-	-	-	-	-

klisna	nar.	zař.MT	počet hřibat celkem	klisen	hřebců	celkem v MT	zapsaní v PK MT	v registru MT	z toho hřibata 2011
53/142 Navara	2005	2011	-	-	-	-	-	-	-
53/84 Neka	2005	2011	-	-	-	-	-	-	-
Night Butterfly	1996	2006	-	-	-	-	-	-	-
62/439 Niky	1992	2011	-	-	-	-	-	-	-
55/270 Nina	2004	2008	3	1	2	3	-	3	1
Non Pareille (GER)	1995	2011	1	1	-	-	-	-	-
266 North Star X - 8 (Nora)	1992	2005	9	5	4	7	2	5	1
72/73 Paloma	2003	2007	2	1	1	1	-	1	-
58/337 Panenka	1994	2004	2	1	1	-	-	-	-
53/310 Pergola	2007	2011	-	-	-	-	-	-	-
52/810 Perla	1996	2008	5	3	2	3	2	1	-
57/694 Petty	2003	2006	-	-	-	-	-	-	-
7/140 Pierota-I	1992	2010	-	-	-	-	-	-	-
Poduška	2002	2011	1	-	1	-	-	-	-
Prémia	2001	2007	1	-	1	-	-	-	-
53/145 Prima	2005	2009	-	-	-	-	-	-	-
Primula	2001	2007	1	1	-	-	-	-	-
65/205 Princezna	1998	2005	3	2	1	-	-	-	-
Red Fibi/North Star X-4	2003	2011	2	1	1	2	-	2	1
68/29 Redenptia	2003	2006	-	-	-	-	-	-	-
Resilia	1989	2009	2	1	1	1	1	-	-
52/302 Riva	1991	2009	2	-	2	-	-	-	-
57/642 Rony	2002	2009	5	1	4	3	1	2	-
57/759 Rosemarie	2004	2007	1	1	-	-	-	-	-
67/445 Rozeta	2006	2009	1	1	-	1	-	1	-
57/745 Ruby-1	2004	2007	-	-	-	-	-	-	-
57/466 Sába	1996	2004	3	3	-	3	2	1	-
57/695 Sabanéé	2003	2007	-	-	-	-	-	-	-
81/5 Sabeéna	2005	2009	-	-	-	-	-	-	-
57/902 Salma	2007	2012	-	-	-	-	-	-	-
69/809 Salome	2003	2011	2	1	1	-	-	-	-

klisna	nar.	zař.MT	počet hřibat celkem	klisen	hřebců	celkem v MT	zapsaní v PK MT	v registru MT	z toho hřibata 2011
52/6 Saň	1998	2006	1	-	1	-	-	-	-
81/23 Sany	2006	2009	-	-	-	-	-	-	-
57/863 Sára-H	2006	2011	-	-	-	-	-	-	-
SM 2968 Sava	1985	2004	-	-	-	-	-	-	-
57/374 Silvie	1994	2004	2	1	1	2	1	1	-
57/602 Sindy	2001	2004	1	-	1	1	-	1	-
68/232 Sindy	1991	2005	10	6	4	2	2	-	-
70/693 Sofie	1997	2005	-	-	-	-	-	-	-
Sotea	1999	2008	1	1	-	1	-	1	-
Speedy Star	1997	2004	2	1	1	2	1	1	-
58/437 Svita	1999	2006	3	2	1	2	-	2	1
SČ 930 Taňa	1985	2004	7	2	5	-	-	-	-
Temža	1992	2011	2	-	2	-	-	-	-
67/900 Tina G	2008	2011	-	-	-	-	-	-	-
53/558 Unka	1995	2005	5	2	3	1	-	1	-
53/765 Uranie	1999	2005	3	2	1	-	-	-	-
53/318 Urnia	2007	2011	-	-	-	-	-	-	-
53/146 Ursie	2005	2009	-	-	-	-	-	-	-
Úvrat' (Q V - 13)	1991	2011	4	3	1	-	-	-	-
60/277 Valeta	1999	2004	2	2	-	1	1	-	-
61/902 Valika	2000	2011	4	3	1	-	-	-	-
54/738 Vanda	2002	2005	-	-	-	-	-	-	-
55/119 Vehara	2001	2004	1	-	1	-	-	-	-
Verita Dela Notte/Prz.XXII-7	2004	2008	2	2	-	2	-	2	-
57/738 Vinca	2004	2007	2	2	-	-	-	-	-
70/643 Viola	1997	2004	1	-	1	-	-	-	-
57/744 Vivian	2004	2007	2	2	-	-	-	-	-
63/213 Zora	1995	2011	2	-	2	-	-	-	-
57/392 Živa	1995	2004	-	-	-	-	-	-	-



---

---

Současnou **reprodukční základnu** tvoří **182 klisen MT**. Kolik z těchto klisen bylo využito k reprodukci a kolik k reprodukci v rámci PK MT? Na tyto otázky Vám odpovídá tab. č. 25, která přehledně znázorňuje zapsané klisny v PK MT využitě v chovu od jejich zařazení do chovu až do roku 2011.

Protože legislativa umožňuje majitelům mít klisnu zapsanou ve více PK a tím pádem produkovat hříbata pro různé PK, je v přehledu uveden počet hříbat celkem a počet hříbat celkem pro PK MT.

V roce **2011 eviduje PK MT 182 klisen. Celkem** bylo v **plemenitbě využito 124 klisen** zapsaných do PK MT, tj. o 12 klisen více než v roce 2010. **58 klisen** zatím **nebylo do plemenitby zapojeno. Do plemenitby v rámci PK MT bylo zařazeno 70 klisen, tj. 38% z celkové populace klisen MT.**

Nejvíce potomků – **10** měla klisna **68/232 Sindy** (nar. 1991), z toho **2** potomky v rámci PK MT. Klisny **266 North Star X - 8 (Nora)** (nar. 1992), **8/173 Komtesa** (nar. 1991), **7-390 Kanasta** (nar. 1981) mají celkem **9** potomků. Z celkové plemenitby má **1** klisna po **10** potomcích, **3** klisna po **9** potomcích, **2** klisny po **8** potomcích, **4** klisen po **7** potomcích, **1** klisna se **6** potomky, **8** klisen po **5** potomcích, **15** klisen po **4** potomcích, **22** klisen po **3** potomcích, **28** klisen po **2** potomcích a nejpočetnější skupinou je **40** klisen s **1** potomkem.

Pro plemenitbu v rámci PK MT bylo využito **70 současně zapsaných klisen**. Klisny zapojené do plemenitby MT daly **146 hříbat, současně zapsané klisny** daly pro PK MT **135 hříbat..** Z těchto 70 klisen více než polovina klisen – **37** má **po 1** hříběti MT.

**Nejvíce potomků** v plemenitbě moravského teplokrevníka je po klisnách **266 North Star X - 8 (Nora)** (po North Star X z 138 Catalin VI – 2, nar. 1992) a **70/584 Fregata** (po 4332 Furioso I – 21 /Honor/ z SM 2180 Lukrecie, nar. 1996) a to **7. 70/584 Fregata** dala v chovu 6 klisen a 1 hřebečka a všechny má zapsané do MT. **North Star X – 8 (Nora)** má celkem 9 potomků (5 klisen a 4 hřebce), z toho 7 potomků v rámci MT.

V rámci plemenitby PK MT mají **2** klisny po **7** potomcích, **1** klisna po **5** potomcích, **3** klisny po **4** potomcích, **13** klisen po **3** potomcích, **14** klisen po **2** potomcích a **37** klisen po **1** potomku, což je nejpočetněji zastoupená skupina klisen.

Věk při prvním porodu je u 124 klisen zapsaných po PK MT využitých v plemenitbě od **3,5** roku do **13,5** roku věku plemenice. 50% klisen má první hříbě do věku **6** let.

Reprodukční perspektiva v chovu MT je v rukou **privátních chovatelů**. Největší počet chovatelů vlastní **1 - 2 klisny**. Pro dosavadní vývoj MT jsou charakteristické nízké počty klisen využitých v plemenitbě a nízké počty klisen připářovaných k jednotlivým plemeníkům. Tím je omezen rozvoj chovné základny, což je projev a důsledek nekonceptnosti připářování. Tuto skutečnost potvrzuje i výčet potomstva u klisen s více hříbaty.

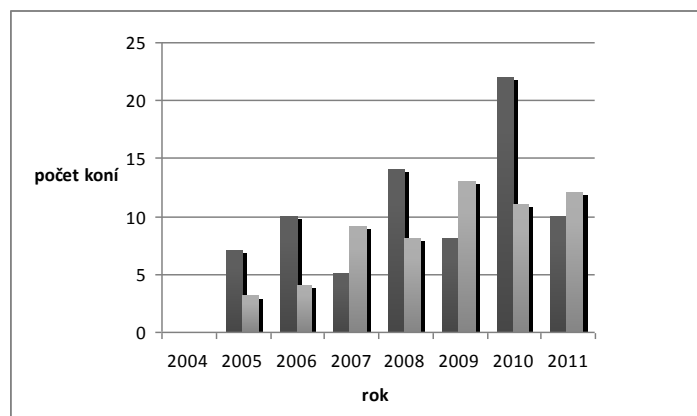
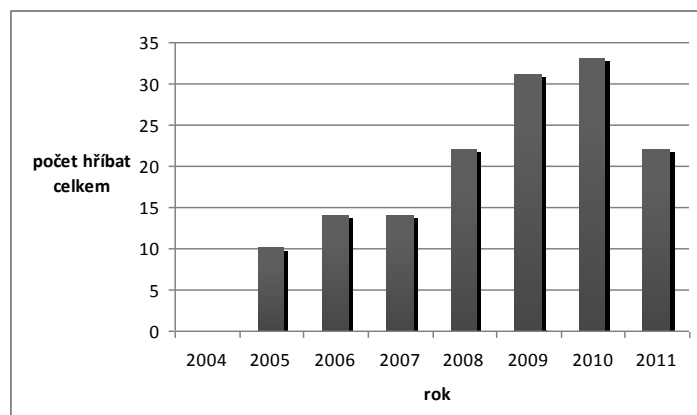
## 11.1.6 Původová genová analýza koní populace moravský teplokrevník zapsaných do chovného registru MT a výsledky analýzy koní populace moravský teplokrevník zapsaných do chovného registru MT k 1. 11. 2011

Přehled chovatelské aktivity v populaci moravského teplokrevníka přináší tab. č. 26, tj. přehled počtu narozených hříbat od roku 2004 do roku 2011.

Chovatelé za tuto dobu přivedli na svět **146 hříbat MT (76 klisniček, 60 hřebečků)**. **Nejvíce hříbat** se narodilo v roce 2010 (33 hříbat). V počátcích PK MT, tj. v roce 2005, se narodilo **nejméně hříbat** (10).

Tab. č. 26 a graf č. 11, 12 Přehled počtu narozených hříbat v jednotlivých letech od založení PK MT, tj. od roku 2004 do roku 2011

rok nar.	počet klisniček	počet hřebečků	cekem mladých koní
2004	0	0	0
2005	7	3	10
2006	10	4	14
2007	5	9	14
2008	14	8	22
2009	8	13	31
2010	22	11	33
2011	10	12	22



■ klisničky  
■ hřebečci

**Tab. č. 27 Přehled počtu koní MT zapsaných do chovného registru v letech 2004 – 2011**

rok	počet koní v registru MT - klisničky	počet koní v registru MT - hřebecí	počet koní v registru MT - celkem
2004	0	0	0
2005	7	4	11
2006	18	8	26
2007	23	17	40
2008	27	28	55
2009	30	34	64
2010	48	43	91
2011	52	57	109

Tab. č. 27 uvádí **přehled počtu koní MT v chovném registru** v letech 2004 - 2011. Z uvedených údajů vyplývá, že počet narozených hříbat neodpovídá počtu koní zapsaných v chovném registru. Nejvíce koní je evidováno v chovném registru v roce 2011 a to **109** koní. Nejméně koní bylo v chovném registru koní v počátcích PK MT, tj. v roce 2005, kdy bylo zapsáno **11** moravských teplokrevníků. Koně z chovného registru MT „mizí“ z důvodu exportu do zahraničí, klisny jsou od 3 let zapisovány do příslušné PK klisen a vybraní hřebci jsou zapisováni po splnění podmínek do PK MT hřebců. V registru MT je v roce 2011 evidováno **109 koní** (57 hřebců, 52 klisen) narozených v letech 2005 – 2011. **Věkové rozložení** populace koní MT zapsané v chovném registru je uvedeno v tabulkách č. 28, 29 a pohybuje se v rozmezí od 1 roku do 7 let. U klisen z uvedených údajů vyplývá, že 15 klisen ještě jejich majitelé nepřihlásili k řádu PK, což je škoda.

**Tab. č. 28 Věk hřebců zapsaných do chovného registru k 1. 11. 2011**

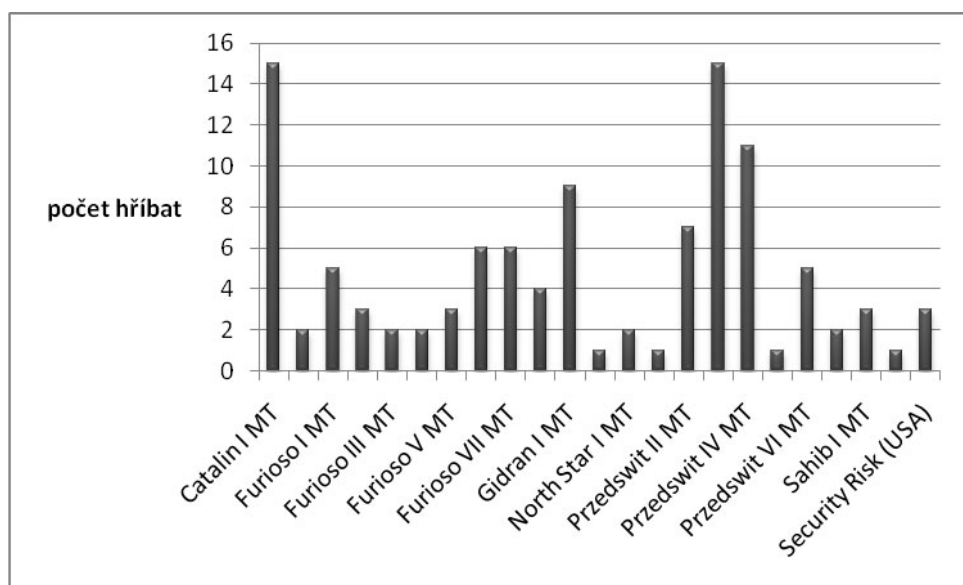
věk koně (roky)	n	% z celku
1	13	22,8
2	11	19,3
3	12	21,1
4	9	15,8
5	5	8,8
6	3	5,3
7	4	7

**Tab. č. 29 Věk klisen zapsaných do chovného registru k 1. 11. 2011**

věk koně (roky)	n	% z celku
1	8	15,4
2	21	40,4
3	8	15,4
4	10	19,2
5	2	3,8
6	2	3,8
7	1	1,9

Tab. č. 30 a graf č. 13 Přehled koní MT k 1. 11. 2011 zapsaných v chovném registru MT dle otců

plemenný hřebec	počet synů	počet dcer	celkem hříbat
Catalin I MT	5	10	15
Cent - 22	1	1	2
Furioso I MT	4	1	5
Furioso II MT	2	1	3
Furioso III MT	1	1	2
Furioso IV MT	1	1	2
Furioso V MT	2	1	3
Furioso VI MT	2	4	6
Furioso VII MT	1	5	6
Furioso XIX-1	2	2	4
Gidran I MT	9	-	9
Kuhailan Urkub I MT	1	-	1
North Star I MT	1	1	2
Przedswit I MT	1	-	1
Przedswit II MT	4	3	7
Przedswit III MT	7	8	15
Przedswit IV MT	5	6	11
Przedswit V MT	1	-	1
Przedswit VI MT	3	2	5
Regulus	1	1	2
Sahib I MT	1	2	3
Scyris (POL)	1	-	1
Security Risk (USA)	1	2	3



---

---

V chovném registru je zapsáno **109 koní po 23 otcích** (tab. č. 30). **17** otců náleží k rakousko-uherským kmenům a **6** otců náleží k zušlechťujícím plemenům. Nejvíce potomků - **15** mají v chovném registru zaznamenáni hřebeci **Catalin I MT** a **Przedswit III MT**. Nejvíce klisniček je v registru zapsáno po **Catalin I MT** - **10**. Bez dceřiného potomstva v registru jsou **Gidran I MT, North Star X, Przedswit I MT, Przedswit V MT, Dahoman I MT, 2944 Shagya VII – CZ (Kasr), Kuhailan Urkub I MT, 6062 Scyris**. Nejvíce hřebečků - **9** má v registru **Gidran I MT**. Bez hřebčího potomstva zapsaného do registru je **Dahoman I MT, North Star X, 2944 Shagya VII – CZ (Kasr)**.

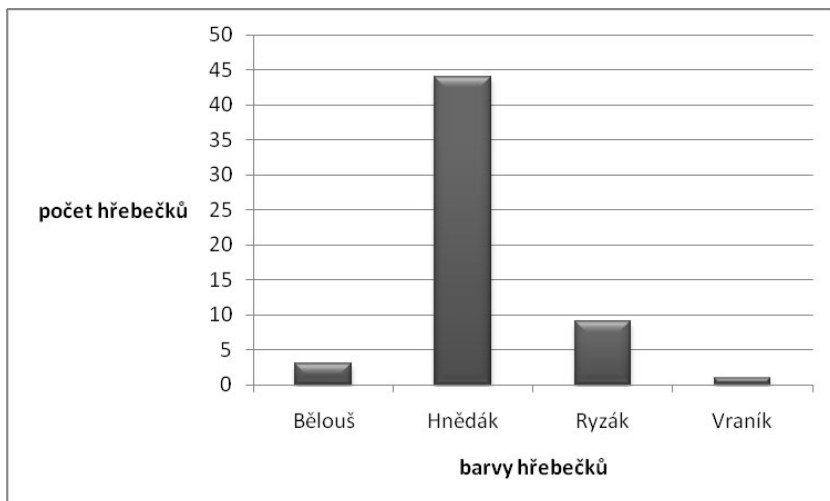
Současné počty potomstva po jednotlivých plemenicích jsou velmi nízké. Což výrazně komplikuje odhad plemenné hodnoty využívaných plemenů. Neznalost efektu přenosu vlastností plemenů na potomstvo znemožňuje v chovatelské praxi usměrnit vývoj šlechtění, protože chovatelský pokrok závisí především na spolehlivém odhadu plemenné hodnoty plemenů na základě potomstva. Dle dosavadního využití plemenů není možné odhadnout, kteří z nich by mohli pozitivně ovlivnit MT a posunout jeho vlastnosti požadovaným směrem, protože v nízkých počtech potomstva je možnost odhadnout plemennou hodnotu plemenů komplikována variabilitou.

V chovném registru MT má zapsáno potomstvo **68 plemenných klisen**, z toho **31** klisen opakovaně. V chovném registru má po **4** hříbotech klisna **266 North Star X – 8 (Nora)** a **Fantagirol / Przedswit XXII – 4**.

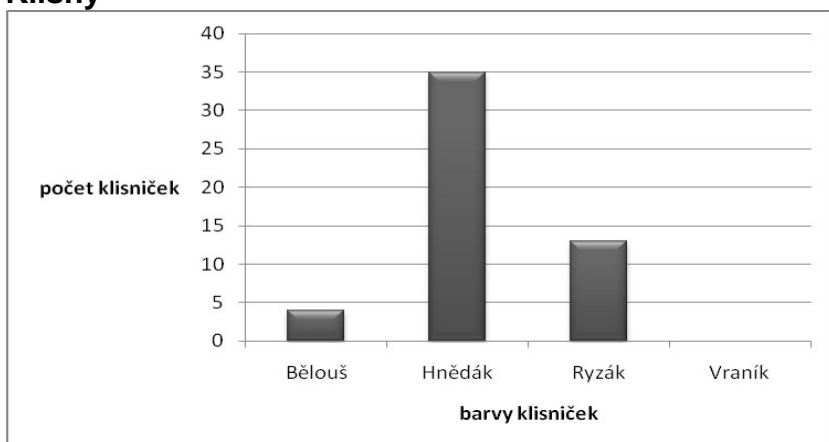
U klisen s více potomky v chovném registru zjistíme, že opakované připouštění stejným hřebcem bylo využito majitelem u 12 klisen: **58/345 Sametka** (hřelec Catalin I MT) v majetku Ing. R. Polednové, **266 North Star X – 8 (Nora)** (hřelec Catalin I MT) v majetku Ing. P. Galatíka, **53/776 Luisa** (hřelec Przedswit III MT) v majetku F. Richtra, **53/498 Konverse** (hřelec Przedswit IV MT) v majetku M. Richtra, **52/423 Kontika** (hřelec Przedswit IV MT) v majetku F. Richtra, **53/727 Jessy** (hřelec Przedswit III MT) v majetku F. Richtra, **70/480 Jessy** (hřelec Hidran I MT) v majetku F. Konečného, **58/520 Forta** (6131 Security Risk (USA)) v majetku B. Souškové, **Fantagirol/Przedswit XXII - 4** (hřelec Catalin I MT) v majetku P. Vymětalíkové a L. Krčmaře, **VČ 1336 Diana** (hřelec Przedswit III MT) v majetku M. Richtra, **Cosima** (hřelec Catalin I MT) v majetku Ing. P. Galatíka, **53/726 Cenda** (hřelec Przedswit III MT) v majetku SCHK Morava.

**Graf č. 14, 15 Barevné a odznakové spektrum koní MT zapsaných v chovném registru MT**

### Hřebci



### Klisny



V **barevném spektru** populace MT zapsaném do chovného registru jsou zastoupeny barvy bělouš, hnědák, ryzák a vraník. V populaci převládají **hnědáci** (44 hřebců, 35 klisen). Barva běloušů je zastoupena u 7 jedinců (3 hřebci a 4 klisny). Vrozené odznaky z těchto 109 koní má **77** koní (43 hřebců, 34 klisen).

Tab. č. 31 Seznam hřebců populace moravského teplokrevníka zapsaného v chovném registru k 1. 11. 2011 s charakteristikou podílů genů původních polokrevných kmenů

číslo jméno hřebečka	narozen	otec	matka	G	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUM	A 1/1	ARAB	OST
70/272 Boháč - F	10.4.2005	Furioso XIX-1	Nobela	5	25	-	-	-	-	-	4,1	3,1	32,2	55,5	1	11,3
70/453 Capitán	20.4.2008	Catalin I MT	70/368 Pamela	3	19,5	14,2	3,1	0,4	4,8	-	0,2	25	67,2	18,7	0,3	13,8
81/62 Catalin I MT-2/Lukas G	2.2.2009	Catalin I MT	266 North Star X - 8 (Nora)	5	28,7	4,1	28,9	0,5	0,1	-	-	31,3	93,5	2,6	0,1	3,8
81/65 Catalin I MT-5/ Kryštof G	4.4.2009	Catalin I MT	Cosima	5	16,6	0,1	3,1	0,4	-	-	-	25	45,2	50,4	0,1	4,3
81/67 Catalin I MT- 7 / Sebastian G	17.4.2009	Catalin I MT	70/779 Jáva	4	26	16,1	3,1	0,4	2,7	-	0,5	25	73,9	4	0,3	21,9
81/40 Cavallo	13.2.2008	Catalin I MT	70/480 Jessy	2	36,1	3,3	3,1	0,6	1,5	-	0,2	25	69,9	4,8	0,1	25,2
81/8 Domén	18.5.2005	Furioso II MT	65/416 Dominika	2	28,1	14,5	-	2,3	2,2	-	0,1	6,3	53,6	15,6	0,5	30,4
81/30 Ferdinand	1.5.2007	Furioso VI MT	Speedy Star	5	18,4	14,1	-	0,8	0,4	-	-	6,3	39,9	49,9	0,5	9,7
81/46 Fernet	20.3.2008	Furioso V MT	70/485 Flota	4	29,1	21,4	6,3	0,4	1,6	-	0,3	6,3	65,4	5,5	0,5	28,7
81/46 Ferrad	25.5.2008	Furioso V MT	70/482 Felon	4	34,9	24,5	6,3	0,7	1	-	0,4	6,3	74,1	3,6	0,1	22,2
81/10 Filip	20.5.2005	Furioso XIX-1	70/423 Florian	2	44,5	3,5	-	1,8	0,7	-	4,8	3,1	58,3	14,3	2,9	24,6
81/26 Fortel	31.1.2007	6131 Security Risk (USA)	58/520 Forta	5	20	3,2	-	0,1	0,8	0,8	2,3	1,6	28,6	58	0,6	12,8
81/68 Furioso I MT-1 / Gabriel G	2.4.2009	Furioso I MT	57/347 Gábina	5	37,8	13,1	-	0,6	3,2	1,6	1	-	57,3	17,7	0,3	24,7
81/69 Furioso I MT-2/Sid G	3.4.2009	Furioso I MT	57/374 Silvie	4	50,5	11,6	-	0,6	2,4	1,6	1	-	67,7	5	0,3	27
81/70 G Furioso I MT-3/Richard	26.4.2009	Furioso I MT	57/642 Rony	3	34,6	10,9	0,8	0,7	11,2	0,8	1	-	59,9	9,4	1,2	29,5
81/73 Furioso IV MT-1 / Flamengo	1.4.2009	Furioso IV MT	55/270 Nina	5	31,4	11	12,9	0,6	1,1	0,1	1,8	6,3	65,2	17,8	0,4	16,6
81/32 Furioso uhrčický	14.5.2007	Furioso I MT	Polly	5	38,9	18,7	-	0,7	8,6	-	0,8	6,3	73,9	4,7	0,7	20,8
81/101 Furioso VI MT - 5 / Roland G	7.6.2010	Furioso VI MT	57/642 Rony	3	32,4	16,3	0,8	1,1	9,6	0,8	0,2	6,3	67,5	6,6	1,4	24,6
81/102 Furioso VII MT - 1/Villy	4.1.2010	Furioso VII MT	58/520 Forta	5	40,2	10,3	-	0,5	1	0,8	2,3	17,2	72,3	8,5	0,8	18,4
81/13 Gidran Fallada	22.3.2006	Gidran I MT	Elisabeth Druhá	5	18,8	-	1,6	0,6	15,9	-	0,4	-	37,2	53,5	1,8	7,5
81/108 Gidran I MT - 4/Grand	18.3.2010	Gidran I MT	70/480 Jessy	2	38,3	3,2	1,6	0,8	17,4	-	0,6	-	61,9	7,1	1,9	29,2
81/75 Gidran I MT-1/Merlin	9.2.2009	Gidran I MT	57/391 Žilka	3	35,5	4,6	1,6	0,8	16,4	-	0,8	-	59,6	18,8	2,1	19,4

číslo jméno hřebečka	narozen	otec	matka	G	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUMI A 1/1	ARAB	OST	
81/176 Gidran I MT-2/Filipo G	14.4.2009	Gidran I MT	52/543 Forma	3	34,4	1,7	4,7	0,8	15,9	0,8	0,5	12,5	71,2	9,2	2,6	17
81/177 Gidran I MT-3/Grym	19.4.2009	Gidran I MT	81/4 Frida II	5	38,9	3,7	1,6	0,6	16,5	-	2,5	1,6	65,4	9,6	2,5	22,5
81/126 Gidran I MT-5/CyriI G	11.4.2011	Gidran I MT	Cosima	5	18,8	-	1,6	0,6	15,9	-	0,4	-	37,2	52,7	1,8	8,3
81/127 Gidran I MT-6 / Čestmir G	31.5.2011	Gidran I MT	20 Čajka (Cardás-17)	5	25,3	0,1	14,1	1,4	16	-	0,6	-	57,4	30,9	1,8	9,9
81/149 Gidran Tim G	18.5.2008	Gidran I MT	58/343 Bobina	4	45,6	4,5	1,6	0,8	16,8	-	0,6	-	69,9	6,3	1,9	22
81/3 Jasan	3.4.2005	Gidran I MT	70/480 Jessy	2	38,3	3,2	1,6	0,8	17,4	-	0,6	-	61,9	7,1	1,9	29,2
81/42 Jasta	10.5.2008	Przedswit III MT	53/727 Jessy	3	2,6	53,9	7,8	-	8,2	-	0,1	-	72,6	8,7	-	18,6
81/53 Kontaka	4.3.2008	Przedswit IV MT	52/423 Kontika	4	6,2	42,8	-	-	2,3	1,6	0,6	-	53,5	32,4	0,3	13,8
81/34 Kronborg	22.5.2007	5149 Cent - 22	70/710 Lada	0	26,4	3,1	0,1	0,2	3,2	0,8	1	-	34,7	35	0,5	29,8
81/81 Kuhalian Urkub I MT-1 / Grand	17.5.2009	Kuhalian Urkub I MT	70/710 Lada	0	13,9	3,1	-	0,2	3,2	0,8	5,1	-	26,2	5,3	36,5	32
81/54 Laska	29.3.2008	Przedswit III MT	53/776 Luisa	2	6,1	58,1	6,3	-	7	1,6	0,7	-	79,7	7,2	0,3	12,8
81/145 North Star I MT-3 / František G	28.4.2011	North Star I MT	15 Fantaghito (F XXI-18)	5	29,5	0,8	25,8	0,9	0,2	-	2,1	9,4	68,7	16,2	1	14,1
81/22 Pamir	10.5.2006	Fuifoso III MT	70/368 Pamela	3	30,3	14,1	-	1,6	4,9	-	2,3	-	53,2	21,5	1,1	24,3
81/109 Przedswit II MT - 1 / Pares	4.3.2010	Przedswit II MT	55/270 Nina	5	21,5	39,7	12,9	0,1	1,3	0,1	1,6	6,3	83,5	4,8	-	11,6
81/110 Przedswit II MT - 2 / Logan	19.4.2010	Przedswit II MT	70/674 Linda	3	32,1	32	-	0,3	1	-	0,4	3,1	68,9	18,6	0,2	12,3
81/112 Przedswit II MT - 4 / Kristián G	15.4.2010	Przedswit II MT	Katy	5	26,5	47,5	-	0,1	0,4	-	3,1	6,3	83,9	5,7	0,9	9,5
81/115 Przedswit III MT - 11 / Dijor	21.4.2010	Przedswit III MT	VČ 1336 Diana	5	5,3	30,9	18,8	-	11,5	-	0,5	-	67	14,4	0,1	18,5
81/117 Przedswit III MT - 13 / Cider	9.7.2010	Przedswit III MT	53/726 Cenda	5	1,8	53,9	6,3	-	8,2	-	0,1	-	70,3	18,9	-	10,8
81/116 Przedswit III MT-12 / Logan	13.5.2010	Przedswit III MT	53/919 Lubka	2	6,1	33,1	6,3	-	7	1,6	0,7	-	54,7	32,2	0,3	12,8
81/129 Przedswit III MT-15 / Jarris	11.4.2011	Przedswit III MT	53/727 Jessy	3	2,6	53,9	7,8	-	8,2	-	0,1	-	72,6	8,7	-	18,6
81/130 Przedswit III MT-16 / Diamond	12.4.2011	Przedswit III MT	VČ 1336 Diana	5	5,3	30,9	18,8	-	11,5	-	0,5	-	67	14,4	0,1	18,5



číslo jméno hřebečka	narozen	otec	matka	G	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUM A 1/1	ARAB	OST	
81/119 Przedswit IV MT -3 / Garnet	14.4.2010	Przedswit IV MT	53/764 Gusira	2	5	42,5	-	-	2	1,6	0,6	-	51,6	33,7	0,3	14,4
81/136 Przedswit IV MT-10 / Karmel	20.5.2011	Przedswit IV MT	52/423 Kontika	4	6,2	42,8	-	-	2,3	1,6	0,6	-	53,5	32,4	0,3	13,8
81/133 Przedswit IV MT-7 / Karamon	25.4.2011	Przedswit IV MT	53/835 Kréta	4	8,9	34,2	6,3	-	8,8	1,6	0,7	1,6	62	14,5	0,4	23,1
81/135 Przedswit IV MT-9 / Heretic	13.5.2011	Przedswit IV MT	53/846 Hera	5	9	30,7	-	-	2,2	1,6	0,6	1,6	45,6	36,7	0,4	17,4
81/129 Przedswit Lord	5.4.2007	Przedswit II MT	Lokalita	5	13,5	28,8	-	0,1	0,4	-	-	3,1	45,8	49,1	-	5
81/137 Przedswit V MT-1 / Jáchym G	6.6.2011	Przedswit V MT	70/776 Jiva	0	24,2	16,4	1,6	-	4,7	0,8	0,8	-	48,5	21,4	0,8	29,4
81/138 Przedswit VI MT-1/Arfi	25.2.2011	Przedswit VI MT	Red Fib/North Star X-4	5	18,8	26,6	25	0,8	0,4	-	-	9,4	80,9	12,8	0,7	5,6
81/141 Przedswit VI MT-4 / Svatopluk G	8.4.2011	Przedswit VI MT	58/437 Svita	4	27	51,9	-	0,8	0,6	-	-	3,1	83,4	0,4	0,6	15,5
81/142 Przedswit VI MT-5 / Larix	8.5.2011	Przedswit VI MT	67/665 Lafia	1	20,4	32,8	-	0,9	0,4	1,6	1,7	3,1	60,9	13,3	1,2	24,6
81/124 Regulus MT-3 / Romulus uhřický	31.5.2010	677 Regulus	21/98 Firefly/Furioso XVIII-26	5	22,4	1,3	-	0,1	0,2	-	0,1	3,1	27,2	60,9	0,2	11,6
81/21 Rigo	13.7.2006	Furioso II MT	57/602 Sindy	5	49,4	1,6	0,8	2,7	8,2	0,8	0,3	6,3	70,1	7,6	1,3	21
81/79 Sahib I MT-2/Kuba	12.4.2009	Sahib I MT	57/746 Mad Speedy	0	25,7	7,2	-	0,1	3,9	-	6,4	3,9	47,2	28,1	0,5	24,2
81/146 Scyris MT-1/Scyris G	4.4.2011	6062 Scyris (POL)	57/904 Catalin Caty G	4	15,3	1,2	2	0,3	4,6	0,4	0,1	12,5	36,4	54,2	0,5	9
81/44 Przedswi Kord	3.3.2008	Przedswit I MT	Kráska CZ-Sh-A-179	1	4	18	-	-	1,8	0,2	8,5	-	32,6	7,5	33,5	26,4

Legenda: G - počet generací; FUR - podíl genů kmene FURIOSO; PRZ - podíl genů kmene PRZEDSWIT; NS - podíl genů kmene NORTH STAR; SoH - podíl genů kmene STAR OF HANNOVER; GID - podíl genů kmene GIDRAN; NON - podíl genů kmene NONIUS; SHG - podíl genů kmene SHAGYA; CAT - podíl genů linie CATALIN; SUM - suma podílů genů výše uvedených kmenů; A1/1 - podíl genů plemene ANGLICKÝ PLNOKREVNÍK; ARAB - podíl genů pol.a plno krevných arabů a angloarabů; OST - podíl genů ostatních plemen

Tab. č. 32 Seznam klisen populace moravského teplokrevníka zapsaného v chovném registru k 1. 11. 2011 s charakteristikou podílů genů původních polokrevných kmenů

číslo jméno klisničky	narozena	otec	matka	G	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUM A	1/1	ARAB	OST
81/94 Catalin I MT - 10 / Cecilie G	6.5.2010	Catalin I MT	Cosima	5	16,6	0,1	3,1	0,4	-	-	-	25	45,2	50,4	0,1	4,3
81/95 Catalin I MT - 11 / Rozárka	18.5.2010	Catalin I MT	67/445 Rozeta	2	32,4	0,4	3,1	1,2	0,6	-	1	25	63,8	8,7	0,6	27
81/92 Catalin I MT - 8 / Natali G	30.1.2010	Catalin I MT	266 North Star X - 8 (Nora)	5	28,7	4,1	28,9	0,5	0,1	-	-	31,3	93,5	2,6	0,1	3,8
81/93 Catalin I MT - 9	28.2.2010	Catalin I MT	58/345 Samejka	4	31,5	6,6	3,1	0,6	1,5	1,6	0,4	25	70,3	11,8	0,2	17,7
81/61 Catalin I MT-1/Květa	2.1.2009	Catalin I MT	58/345 Samejka	4	31,5	6,6	3,1	0,6	1,5	1,6	0,4	25	70,3	11,8	0,2	17,7
81/125 Catalin I MT-12/Carina	1.5.2011	Catalin I MT	Fantagiro / P XXII-4	5	27,4	18,9	3,1	0,6	0,1	-	1,2	37,5	88,9	5,1	0,3	5,7
81/63 Catalin I MT-3/Carmen	8.3.2009	Catalin I MT	Fantagiro / P XXII-4	5	27,4	18,9	3,1	0,6	0,1	-	1,2	37,5	88,9	5,1	0,3	5,7
81/64 Catalin I MT-4/Sofie G	17.3.2009	Catalin I MT	70/776 Jíva	3	27,4	8,1	3,1	0,4	3,2	0,8	0,5	25	68,6	7,2	0,3	24
81/66 Catalin I MT-6/Conny	5.4.2009	Catalin I MT	Verita Dela Notte / P XXII-7	5	26,3	18,9	3,1	0,8	-	-	1	25	75,2	16,4	0,5	7,9
81/33 Catrin	14.5.2007	Catalin I MT	70/584 Fregata	2	32,7	2,6	3,1	2	0,2	-	0,4	25	66	10,4	3,5	20,1
81/55 Cirta	5.4.2008	Przedswit IV MT	53/682 Cefina	5	5	42,5	-	-	2	1,6	0,6	-	51,6	37,6	0,3	10,5
81/56 Dara	2.5.2008	Przedswit III MT	VČ 1336 Diana	5	5,3	30,9	18,8	-	11,5	-	0,5	-	67	14,4	0,1	18,5
81/18 Fatra	1.5.2006	Fuřoso XIX-1	70/485 Flota	4	40,3	7,3	-	-	1,2	-	4,3	3,1	56,3	10,6	1,4	31,7
81/39 Fernetka	28.1.2008	Fuřoso V MT	Fantagiro / Przedswit XXII-4	5	24,7	32,8	6,3	0,6	0,4	-	1,4	18,8	84,9	4,2	0,3	10,5
81/52 Forma-J	7.5.2008	Fuřoso III MT	Lokalita	5	27,4	-	-	1,6	0,1	-	2,1	-	31,2	53,1	0,9	14,8
81/41 For-sythia	14.2.2008	6131 Security Risk (USA)	58/520 Forta	5	20	3,2	-	0,1	0,8	0,8	2,3	1,6	28,6	58	0,6	12,8
81/1 Frederika	16.2.2005	Fuřoso XIX-1	70/584 Fregata	2	41,2	2,5	-	1,6	0,2	-	4,5	3,1	53,1	14,6	4,4	27,9
81/71 Fuřoso I MT-4 / Klaudie G	4.5.2009	Fuřoso I MT	57/590 Adra	5	41,5	10,2	0,8	1,1	10,1	-	1,3	1,6	66,5	7,6	1,3	24,6
81/72 Fuřoso II MT-1/Lyri	16.3.2009	Fuřoso II MT	54/513 Lady	5	49,4	1,6	0,8	2,7	8,2	0,8	0,3	6,3	70,1	7,6	1,3	21
81/96 Fuřoso IV MT - 2 / Fibika	9.2.2010	Fuřoso IV MT	Red Fibi / North Star X-4	5	26,1	1,6	25	0,6	0,4	-	0,2	9,4	63,3	26,5	0,5	9,7

číslo jméno klisničky	narozena	otec	matka	G	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUMI	A 1/1	ARAB	OST
81/197 Furioso VI – 1 / Gabriela G	25.3.2010	Furioso VI MT	57/347 Gábina	5	35,6	18,5	-	1	1,7	1,6	0,2	6,3	64,9	14,9	0,5	19,8
81/198 Furioso VI MT – 2 / Klarisa G	2.4.2010	Furioso VI MT	Catalin XI-1 SK (Kostrava)	5	34,9	15,4	0,4	1,4	0,6	-	-	17,2	70	13,3	0,8	15,9
81/199 Furioso VI MT – 3 / Fiola G	5.4.2010	Furioso VI MT	15 Fantaghiro (F XXI-18)	5	36,7	14,9	0,8	1,7	0,6	-	-	12,5	67,2	13,4	0,9	18,5
81/100 Furioso VI MT – 4 / Catarina G	1.6.2010	Furioso VI MT	81/14 Catlin-R	2	32,5	15,7	1,6	1	2,5	-	4,4	18,8	76,4	1,6	5,7	16,3
81/103 Furioso VII MT – 2 / Foneta	6.3.2010	Furioso VII MT	70/688 Fontána II	5	41,6	11,4	-	0,4	1,2	-	0,4	15,6	70,6	3,2	1,8	24,4
81/104 Furioso VII MT – 3 / Viktorie	13.3.2010	Furioso VII MT	Fantagiro / Przedswit XXII-4	5	31,1	25,9	-	0,6	0,3	-	1,3	28,1	87,3	3,5	0,5	8,7
81/105 Furioso VII MT – 4 / Valkiria	1.4.2010	Furioso VII MT	72/73 Paloma	4	39,9	8,6	0,8	0,7	8,5	-	0,2	15,6	74,3	2,7	1,2	21,8
81/106 Furioso VII MT – 5 / Valerie	13.4.2010	Furioso VII MT	Verita Dela Notte/Prz.XXII-7	5	30	25,9	-	0,8	0,2	-	1	15,6	73,6	14,8	0,7	10,8
81/107 Furioso VII MT – 6 / Frena	14.4.2010	Furioso VII MT	81/4 Frida II	5	40,4	10,8	-	0,4	0,8	-	2,2	17,2	71,8	5,8	1	21,5
81/58 Gaja	7.4.2008	Przedswit III MT	53/561 Gubernia	2	1,4	53,5	6,3	-	6,6	-	0,1	-	68	20,7	-	11,3
81/59 Kaska	1.4.2008	Przedswit III MT	53/699 Karina	4	2,6	53,8	6,3	-	7	-	0,1	-	69,8	19,5	-	10,7
81/51 Norsika	8.1.2008	6131 Security Risk (USA)	266 North Star X - 8 (Nora)	5	12,1	3,9	25,8	0,1	0,1	-	-	6,3	48,3	50,6	-	1,1
81/144 North Star I MT-2 / Nina G	19.4.2011	North Star I MT	266 North Star X - 8 (Nora)	5	23,2	3,9	50,8	0,1	0,1	-	2,1	9,4	89,6	3,7	0,6	6
81/57 Paja	4.5.2008	Przedswit III MT	52/810 Perla	2	5,2	43,5	6,3	-	11,5	0,8	0,3	-	67,5	3,9	0,1	28,4
81/19 Parada	10.6.2006	Przedswit II MT	70/688 Fontána II	5	34,7	33,1	-	0,1	1,4	-	0,4	3,1	72,8	3,5	1,6	22,1
81/111 Przedswit II MT – 3 / Simina G	25.3.2010	Przedswit II MT	58/437 Svita	4	24,5	55,7	-	0,1	0,9	-	-	3,1	84,2	1,2	-	14,6
81/113 Przedswit II MT – 5 / Arnika	14.3.2010	Przedswit II MT	55/272 Árie	2	18,2	37,8	-	0,2	7,5	0,1	2,7	3,9	70,4	5,9	9,1	14,6
81/114 Przedswit III MT – 10 / Loreta	14.4.2010	Przedswit III MT	53/776 Luisa	2	6,1	58,1	6,3	-	7	1,6	0,7	-	79,7	7,2	0,3	12,8
81/128 Przedswit III MT-14 / Lexie	4.4.2011	Przedswit III MT	53/776 Luisa	2	6,1	58,1	6,3	-	7	1,6	0,7	-	79,7	7,2	0,3	12,8

číslo jméno klisničky	narozena	otec	matka	G	FUR	PRZ	NS	SoH	GID	NON	SHG	CAT	SUM A 1/1	ARAB	OST	
81/131 Przedswit III MT-17 / Cedreta	15.6.2011	Przedswit III MT	53/726 Cenda	5	1,8	53,9	6,3	-	8,2	-	0,1	-	70,3	18,9	-	10,8
81/118 Przedswit IV MT - 2 / Kamey	12.4.2010	Przedswit IV MT	53/498 Konverse	4	6,4	46	6,3	-	8,6	1,6	0,7	-	69,6	14	0,3	16,2
81/120 Przedswit IV MT - 4 / Galie	8.5.2010	Przedswit IV MT	53/561 Gubernia	2	5	42,5	-	-	2	1,6	0,6	-	51,6	33,7	0,3	14,4
81/121 Przedswit IV MT - 5 / Grea	31.5.2010	Przedswit IV MT	53/680 Guerika	2	5	42,5	-	-	2	1,6	0,6	-	51,6	33,7	0,3	14,4
81/132 Przedswit IV MT-6 / Karena	30.3.2011	Przedswit IV MT	53/498 Konverse	4	6,4	46	6,3	-	8,6	1,6	0,7	-	69,6	14	0,3	16,2
81/134 Przedswit IV MT-8 / Karella	28.4.2011	Przedswit IV MT	53/699 Karina	4	6,2	42,8	-	-	2,3	1,6	0,6	-	53,5	32,4	0,3	13,8
81/139 Przedswit VI MT-2 / Nikolette	25.2.2011	Przedswit VI MT	55/270 Nina	5	24,1	36	12,9	0,8	1	0,1	1,6	6,3	82,8	4,1	0,6	12,6
81/140 Przedswit VI MT-3 / Arielka	15.3.2011	Przedswit VI MT	55/272 Árie	2	20,7	34	-	0,9	7,2	0,1	2,7	3,9	69,6	5,2	9,7	15,5
81/122 Regulus MT - 1 / Renesmé	27.1.2010	677 Regulus	70/830 Fantazie	3	20,6	1,2	-	0,8	0,1	-	2,3	1,6	26,5	57,3	2,2	14
81/178 Sahib I MT-1/Sambery	10.4.2009	Sahib I MT	57/466 Sába	0	32,6	13,7	6,3	0,4	4,6	-	6,5	-	64,1	3,8	0,4	31,7
81/180 Sahib I MT-3/Sachmet	21.4.2009	Sahib I MT	Sotea	0	15,2	6,6	-	0,1	3,6	-	6,3	-	31,8	51,2	0,4	16,6
81/27 Sisi	1.4.2007	5149 Cent - 22	Elisabeth Druhá	0	12,5	-	0,1	-	-	-	-	-	12,6	78,9	-	8,5
81/60 Unie	9.4.2008	Przedswit III MT	53/558 Unka	5	1,4	53,5	6,3	-	6,7	-	0,1	-	68,1	23,9	-	8

Legenda: G - počet generaci; FUR - podíl genů kmene FURIOSO; PRZ - podíl genů kmene PRZEDSWIT; NS - podíl genů kmene NORTH STAR; SoH - podíl genů kmene STAR OF HANNOVER; GID - podíl genů kmene GIDRAN; NON - podíl genů kmene NONIUS; SHG - podíl genů kmene SHAGYA; CAT - podíl genů linie CATALIN; SUM - suma podílů genů výše uvedených kmenů; A1/1 - podíl genů plemene ANGLICKÝ PLNOKREVŇNÍK; ARAB - podíl genů pol.a plno krevných arabů a angloarabů; OST - podíl genů ostatních plemen

**Tab. č. 33 Rozložení PG v populaci hřebců MT zapsaných v registru MT**

pásma	počet jedinců	% z celku
20.1% .. 30%	3	5,3
30.1% .. 40%	7	12,3
40.1% .. 50%	5	8,8
50.1% .. 60%	11	19,3
60.1% .. 70%	16	28,1
70.1% .. 80%	10	17,5
80.1% .. 90%	4	7
90.1% .. 100%	1	1,8

**Tab. č. 34 Rozložení PG v populaci klisen MT zapsaných v registru MT**

pásma	počet jedinců	% z celku
10.1% .. 20%	1	1,9
20.1% .. 30%	2	3,8
30.1% .. 40%	2	3,8
40.1% .. 50%	2	3,8
50.1% .. 60%	6	11,5
60.1% .. 70%	17	32,7
70.1% .. 80%	14	26,9
80.1% .. 90%	7	13,5
90.1% .. 100%	1	1,9

V tab. č. 31 je uveden výčet hřebců populace MT narozených v letech 2005 – 2011. a tab. č. 32 přináší výčet klisen populace MT narozených v letech 2005 – 2011 s přehledem **PG (původních genů)** rakousko-uherských polokrevných kmenů. PG jsou u mladých hřebců a klisen v rozmezí od **12,6% (81/27 Sisi)** po **93,5% (81/62 Catalin I MT - 2 / Lukas G a pravá sestra 81/92 Catalin I MT - 8/Natali G)**.

Tab č. 33 a 34 uvádí pásma PG v chovném registru. Nejvíce klisniček stejně jako u hřebečků je v pásmu **60,1 – 70% PG** a to **16** hřebců a **17** klisen. Z výše uvedených dat vyplývá, že 1 jedinec má méně než 25% PG. Vhodným výběrem rodičovských párů dochází k postupnému navyšování PG rakousko-uherských polokrevných kmenů v mladé populaci MT.

**Počet PG (původních genů)** rakousko-uherských polokrevných kmenů je u hřebců v chovném registru v rozmezí **26,2% (81/81 Kuhailan Urkub I MT - 1 / Grand)** po **93,5% (81/62 Catalin I MT - 2 / Lukas G)**. **PG (původní geny)** rakousko-uherských polokrevných kmenů jsou u klisen v chovném registru v rozmezí **12,6% (81/27 Sisi)** po **93,5% (81/92 Catalin I MT - 8/Natali G)**.

**Počet generací** pro stanovení původních genů (PG) se u dorostu MT pohybuje v rozmezí 0 - 5 generací.

**Tab. č. 35 Příslušnost hřebců populace moravský teplokrevník zapsaných v chovném registru MT k liniím otců a k otcům**

<b>linie</b>	<b>Przedswit (VII) - Rad.</b>	<b>*1910 hř</b>
otec	<i>Przedswit III MT</i> Jasta Laska Przedswit III MT – 11 / Dijor Przedswit III MT – 13 / Cider Przedswit III MT – 12 / Logan Przedswit III MT – 15 / Jarris Przedswit III MT – 16 / Diamond	7
otec	<i>Przedswit IV MT</i> Kontaka Przedswit IV MT – 3 / Garnet Przedswit IV MT – 10 / Karnel Przedswit IV MT – 9 / Heretic Przedswit IV MT – 7 / Karamon	5
otec	<i>Przedswit V MT</i> Przedswit V MT – 1 / Jáchym G	1
otec	<i>Przedswit V MT</i> Przedswit Kord	1
CELKEM za linii		14
<b>linie</b>	<b>Gidran XXXIII</b>	<b>*1905 hř</b>
otec	<i>Gidran I MT</i> Gidran Fallada Gidran I MT – 4 / Grand Gidran I MT – 1 / Merlin Gidran I MT – 2 / Filipo G Gidran I MT – 3 / Grym Gidran I MT – 5 / Cyril G Gidran I MT – 6 / Čestmír G Gidran Tim G Jasan	9
CELKEM za linii		9
<b>linie</b>	<b>Przedswit II - Rad.</b>	<b>*1889 hř</b>
otec	<i>Przedswit II MT</i> Przedswit II MT – 1 / Pares Przedswit II MT – 2 / Logan Przedswit II MT – 4 / Kristián G Przedswit Lord	4
otec	<i>Przedswit VI MT</i> Przedswit VI MT – 1 / Arfi Przedswit VI MT – 4 / Svatopluk G Przedswit VI MT – 5 / Larix	3
CELKEM za linii		7

<b>linie</b>	<b>Furioso - Mezoh.</b>	<b>*1836 hř</b>
otec	<i>Furioso V MT</i> Fernet Ferrad	2
otec	<i>Furioso XIX - 1</i> Boháč – F Filip	2
otec	<i>Furioso IV MT</i> Furioso IV MT – 1 / Flamengo	1
CELKEM za linii		5

<b>linie</b>	<b>Catalin</b>	<b>* 1921 hř</b>
otec	<i>Catalin I MT</i> Capitán Catalin I MT – 2 / Lukas G Catalin I MT – 5 / Kryštof G Catalin I MT – 7 / Sebastian G Cavalo	5
CELKEM za linii		5

<b>linie</b>	<b>Furioso XXII - Mezoh.</b>	<b>*1835 hř</b>
otec	<i>Furioso I MT</i> Furioso I MT – 1 / Gabriel G Furioso I MT – 2 / Sid G Furioso I MT – 3 / Richard G Furioso uhříčický	4
CELKEM za linii		4

<b>linie</b>	<b>429 Furioso IV - 9</b>	<b>* 1931 hř</b>
otec	<i>Furioso VI MT</i> Ferdinand Furioso VI MT – 5 / Roland G	2
otec	<i>Furioso VII MT</i> Furioso VII MT – 1 / Villy	1
otec	<i>Furioso III MT</i> Pamír	1
CELKEM za linii		4

<b>linie</b>	<b>Doncaster</b>	<b>hř</b>
otec	<i>6062 Scyris (POL)</i> Scyris MT-1 / Scyris G	1
otec	<i>6131 Security Risk (USA)</i> Fortel	1
otec	<i>5149 Cent - 22</i> Kronborg	1
CELKEM za linii		3

<b>linie</b>	<b>34 Furioso XIII - 19</b>	<b>* 1929 hř</b>
otec	<i>Furioso II MT</i> Domén Rigo	2
CELKEM za linii		2

<b>linie</b>	<b>Kuhaylam Abu Jussuf</b>	<b>* 1929 hř</b>
otec	<i>Kuhailan Urkub I MT</i> Kuhailan Urkub I MT - 1 / Grand	1
CELKEM za linii		1

<b>linie</b>	<b>Lord Clifden</b>	<b>hř</b>
otec	<i>677 Regulus</i> Regulus MT – 3 / Romulus uhřičický	1
CELKEM za linii		1

<b>linie</b>	<b>Shagya XI</b>	<b>*1886 hř</b>
otec	<i>Sahib I MT</i> Sahib I MT – 2 / Kuba	1
CELKEM za linii		1

<b>linie</b>	<b>North Star XXIV</b>	<b>hř</b>
otec	<i>North Star I MT</i> North Star I MT – 3 / František G	1
CELKEM za linii		1

CELKEM za populaci: 57 hř



**Tab. č. 36 Příslušnost klisen populace moravský teplokrevník zapsaných v chovném registru MT k liniím otců a k otcům**

<b>linie</b>	<b>Przedswit (VII) - Rad.</b>	<b>*1910 ks</b>
otec	<i>Przedswit III MT</i> 81/56 Dara 81/58 Gaja 81/59 Kaska 81/57 Paja 81/114 Przedswit III MT – 10 / Loreta 81/128 Przedswit III MT – 14 / Lexie 81/131 Przedswit III MT – 17 / Cedreta 81/60 Unie	8
otec	<i>Przedswit IV MT</i> 81/55 Cirta 81/118 Przedswit IV MT – 2 / Kamey 81/120 Przedswit IV MT – 4 / Galie 81/121 Przedswit IV MT – 5 / Grea 81/132 Przedswit IV MT – 6 / Karena 81/134 Przedswit IV MT – 8 / Karella	6
CELKEM za linii		14

<b>linie</b>	<b>Catalin</b>	<b>* 1921 ks</b>
otec	<i>Catalin I MT</i> 81/94 Catalin I MT – 10 / Cecilie G 81/95 Catalin I MT – 11 / Rozárka 81/92 Catalin I MT – 8 / Natali G 81/93 Catalin I MT – 9 81/61 Catalin I MT – 1 / Květa 81/125 Catalin I MT – 12 / Carina 81/63 Catalin I MT – 3 / Carmen 81/64 Catalin I MT – 4 / Sofie G 81/66 Catalin I MT – 6 / Conny 81/33 Catrin	10
CELKEM za linii		10

<b>linie</b>	<b>429 Furioso IV - 9</b>	<b>* 1931 ks</b>
otec	<i>Furioso VII MT</i> 81/103 Furioso VII MT – 2 / Foneta 81/104 Furioso VII MT – 3 / Viktorie 81/105 Furioso VII MT – 4 / Valkiria 81/106 Furioso VII MT – 5 / Valerie 81/107 Furioso VII MT – 6 / Frena	5

otec	<i>Furioso VI MT</i> 81/97 Furioso VI – 1 / Gabriela G 81/98 Furioso VI MT – 2 / Klarisa G 81/99 Furioso VI MT – 3 / Fiola G 81/100 Furioso VI MT – 4 / Catarina G	4
otec	<i>Furioso III MT</i> 81/52 Forma - J	1
CELKEM za linii		10

<b>linie</b>	<b>Przedswit II - Rad.</b>	<b>*1889 ks</b>
otec	<i>Przedswit II MT</i> 81/19 Paráda 81/111 Przedswit II MT – 3 / Simina G 81/113 Przedswit II MT – 5 / Arnika	3
otec	<i>Przedswit VI MT</i> 81/139 Przedswit VI MT – 2 / Nikolette 81/140 Przedswit VI MT – 3 / Arielka	2
CELKEM za linii		5

<b>linie</b>	<b>Furioso - Mezoh.</b>	<b>*1836 ks</b>
otec	<i>Furioso XIX - 1</i> 81/18 Fatra 81/1 Frederika	2
otec	<i>Furioso IV MT</i> 81/96 Furioso IV MT – 2 / Fibika	1
otec	<i>Furioso V MT</i> 81/39 Fernetka	1
CELKEM za linii		4

<b>linie</b>	<b>Doncaster</b>	<b>ks</b>
otec	<i>6131 Security Risk (USA)</i> 81/41 For-sythia 81/51 Norsika	2
otec	<i>5149 Cent - 22</i> 81/27 Sisi	1
CELKEM za linii		3

<b>linie</b>	<b>Shagya XI</b>	<b>*1886 ks</b>
otec	<i>Sahib I MT</i> 81/78 Sahib I MT – 1 / Sambery 81/80 Sahib I MT – 3 / Sachmet	2
CELKEM za linii		2

<b>linie</b>	<b>Lord Clifden</b>	ks
otec	<i>677 Regulus</i> 81/122 Regulus MT – 1 / Renesmé	1
CELKEM za linii		1

<b>linie</b>	<b>North Star XXIV</b>	ks
otec	<i>North Star I MT</i> 81/144 North Star I MT – 2 / Tina G	1
CELKEM za linii		1

<b>linie</b>	<b>34 Furioso XIII - 19</b>	<b>* 1929 ks</b>
otec	<i>Furioso II MT</i> 81/72 Furioso II MT – 1 / Lyri	2
CELKEM za linii		2

<b>linie</b>	<b>Furioso XXII - Mezoh.</b>	<b>*1835 hř</b>
otec	<i>Furioso I MT</i> 81/71 Furioso I MT- 4 / Klaudie G	4
CELKEM za linii		4

CELKEM za populaci: 52 ks

Mladí koně MT náležejí k **13 liniím** /kmenů Furioso (4 linie), Przedswit (2 linie), Gidran (1 linie), North Star (1 linie), linie Catalin (1 linie) a plemen A1/1 (2 linie), Shagya-arab (2 linie)/. Nejpočetněji je zastoupena linie **Przedswit (VII) - Rad. (\*1910)** a to **28** jedinci MT. Hřebečci náležejí k **13 liniím** /kmenů Furioso (4 linie), Przedswit (2 linie), Gidran (1 linie), North Star (1 linie), linie Catalin (1 linie) a plemen A1/1 (2 linie), Shagya-arab (2 linie)/. Nejpočetněji je zastoupena linie **Przedswit (VII) - Rad. (\*1910)** a to **14** hřebečci.

Klisničky náležejí k **11 liniím** /kmenů Furioso (4 linie), Przedswit (2 linie), North Star (1 linie), linie Catalin (1 linie) a plemen A1/1 (2 linie), Shagya-arab (1 linie)/. Nejpočetněji je zastoupena linie **Przedswit (VII) - Rad. (\*1910)** a to **14** klisnami.

Z celkových **27 linií** v populaci MT je tedy **13 linií** zachováno v chovném registru a dá se předpokládat, že budou zachovány i pro další generace.

**Tab. č. 37 Příslušnost klisen populace moravský teplokrevník zapsaných v chovném registru MT k rodinám**

ks	číslo a jméno zakl. RODINY	po otci
<b>rodina</b>	<b>Iva čpk 639 Náměšť n.O.</b>	<b>po 106 Furioso Vyškovský</b>
5	81/93 Catalin I MT - 9 81/61 Catalin I MT - 1 / Květa 81/59 Kaska 81/134 Przedswit IV MT - 8 / Karella 81/41 For-sythia	
<b>rodina</b>	<b>Livia</b>	
5	81/92 Catalin I MT – 8 / Natali G 81/139 Przedswit VI MT - 2 / Nikolette 81/51 Norsika 81/144 North Star I MT – 2 / Nina G 81/71 Furioso I MT – 4 / Klaudie G	
<b>rodina</b>	<b>126 Dahoman XII</b>	
4	81/98 Furioso VI MT – 2 / Klarisa G 81/99 Furioso VI MT – 3 / Fiola G 81/100 Furioso VI MT – 4 / Catarina 81/96 Furioso IV MT – 2 / Fibika	
<b>rodina</b>	<b>168 Furioso X</b>	
4	81/125 Catalin I MT – 12 / Carina 81/63 Catalin I MT – 3 / Carmen 81/104 Furioso VII MT – 3 / Viktorie 81/39 Fernetka	
<b>rodina</b>	<b>Hela, trak. kořistní</b>	
3	81/33 Catrin 81/1 Frederika 81/122 Regulus MT – 1 / Renesmé	
<b>rodina</b>	<b>Lissa</b>	
3	81/58 Gaja 81/120 Przedswit IV MT – 4 / Galie 81/121 Przedswit IV MT – 5 / Grea	
<b>rodina</b>	<b>JM 977 Milá</b>	<b>po 388 Genilom</b>
3	81/57 Paja 81/118 Przedswit IV MT – 2 / Kamey 81/132 Przedswit IV MT – 6 / Karena	
<b>rodina</b>	<b>Pretty Polly</b>	<b>po Gallinule xx</b>
2	81/66 Catalin I MT – 6 / Conny 81/106 Furioso VII MT – 5 / Valerie	

ks	číslo a jméno zakl. RODINY	po otci
<b>rodina</b>	<b>Minka</b>	<b>po 388 Genilom</b>
2	81/107 Furioso VII MT – 6 / Frena 81/18 Fatra	
<b>rodina</b>	<b>Minka</b>	<b>po 15 Furioso XIII</b>
2	81/103 Furioso VII MT – 2 / Foneta 81/19 Paráda	
<b>rodina</b>	<b>JM 1921 Liba</b>	<b>po 2787 Nonius Broskva</b>
2	81/114 Przedswit III MT – 10 / Loret 81/128 Przedswit III MT – 14 / Lexie	
<b>rodina</b>	<b>Lady Ina</b>	
2	81/131 Przedswit III MT – 17 / Cedreta 81/55 Cirta	
<b>rodina</b>	<b>Bukov.zem.klisna</b>	
2	81/113 Przedswit II MT – 5 / Arnika 81/140 Przedswit VI MT – 3 / Arielka	
<b>rodina</b>	<b>Porthaven</b>	
1	81/94 Catalin I MT – 10 / Cecilie G	
<b>rodina</b>	<b>Ferina 12-1208</b>	<b>po 2078 Przedswit II - 2</b>
1	81/78 Sahib I MT – 1 / Sambery	
<b>rodina</b>	<b>Gidra</b>	<b>po 2244 Furioso XXVI - 99</b>
1	81/105 Furioso VII MT – 4 / Valkiria	
<b>rodina</b>	<b>7-495 Diana</b>	<b>po 2157 Diadém - 94</b>
1	81/64 Catalin I MT – 4 / Sofie G	
<b>rodina</b>	<b>Gina</b>	<b>po 217 Gidran - 4</b>
1	81/60 Unie	
<b>rodina</b>	<b>Šárka</b>	<b>po 722 Przedswit IX - 9</b>
1	81/56 Dara	
<b>rodina</b>	<b>JM 2145 Nora</b>	<b>po 2923 Furioso XXXIV - 13</b>
1	81/97 Furioso VI MT – 1 / Gabriela G	
<b>rodina</b>	<b>Spinning Queen</b>	
1	81/80 Sahib I MT – 3 / Sachmet	
<b>rodina</b>	<b>Norma 13 - 1882</b>	<b>po 406 Furioso netčický</b>
1	81/95 Catalin I MT – 11 / Rozárka	
<b>rodina</b>	<b>Eel</b>	
1	81/27 Sisi	
<b>rodina</b>	<b>Irma čpk 511 Vyškov</b>	<b>po 47 Eboli</b>
1	81/111 Przedswit II MT – 3 / Simina	

ks	číslo a jméno zakl. RODINY	po otci
<b>rodina</b>	<b>SM 1831 Kamila</b>	<b>po 403 Furioso XV - 148</b>
1	81/72 Furioso II MT – 1 / Lyri	
<b>rodina</b>	<b>Tournure</b>	
1	81/52 Forma-J	

CELKEM: 52 ks

Klisničky přísluší k **26 rodinám**. Po 5 zástupcích najdeme v rodinách - **Iva čpk 639 Náměšť n. O.** a **Livia**. Po 4 zástupkyních je z rodiny **126 Dahoman XII** a **168 Furioso X**. **13** rodin je v chovném registru zastoupeno 1 klisničkou.

Z celkových **89 rodin** v populaci MT je tedy **26 rodin** zachováno v chovném registru a dá se předpokládat, že budou zachovány i pro další generace.

**Tab. č. 38 Přehled narozených hřibat v roce 2011**

**Otec hřibat: Catalin I MT / 2815 Catalin IV - 33 (v SK 3397)**

<i>nar.</i>	<i>jméno</i>	<i>matka</i>	<i>pohlaví</i>	<i>barva</i>	<i>chovatel</i>
1. 5. 2011	81/125 Catalin I MT-12 / Carina	Fantagirol / P XXII-4	klisna	Hd.	P. Vymětalíková, L. Krčmař

**Otec hřibat: Gidran I MT / 2698 Gidran XVI - 6 /Gordon/**

<i>nar.</i>	<i>jméno</i>	<i>matka</i>	<i>pohlaví</i>	<i>barva</i>	<i>chovatel</i>
11. 4. 2011	81/126 Gidran I MT - 5 / Cyril G	Cosima (A1/1)	hřebec	Hd.	Ing. P. Galatík
31. 5. 2011	81/127 Gidran I MT - 6 / Čestmír G	Čajka / Čardáš - 17	hřebec	Hd.	Ing. P. Galatík

**Otec hřibat: Przedswit III MT / 2974 Przedswit Klasik**

<i>nar.</i>	<i>jméno</i>	<i>matka</i>	<i>pohlaví</i>	<i>barva</i>	<i>chovatel</i>
4. 4. 2011	81/128 Przedswit III MT - 14 / Lexie	53/776 Luisa	klisna	Hd.	F. Richter
11. 4. 2011	81/129 Przedswit III MT - 15 / Jarris	53/727 Jessy	hřebec	Hd.	F. Richter
12. 4. 2011	81/130 Przedswit III MT - 16 / Diamond	VČ 1336 Diana	hřebec	Hd.	M. Richter
15. 6. 2011	81/131 Przedswit III MT - 17 / Cedreta	53/726 Cenda	klisna	Hd.	SCHK Morava

**Otec hřibat: Przedswit IV MT / 2975 Przedswit Lukas**

<i>nar.</i>	<i>jméno</i>	<i>matka</i>	<i>pohlaví</i>	<i>barva</i>	<i>chovatel</i>
30. 3. 2011	81/132 Przedswit IV MT - 6 / Karena	53/498 Konverse	klisna	Ryz.	M. Richter
25. 4. 2011	81/133 Przedswit IV MT - 7 / Karamon	53/835 Kréta	hřebec	Hd.	SCHK Morava
28. 4. 2011	81/134 Przedswit IV MT - 8 / Karella	53/699 Karina	klisna	Ryz.	F. Richter
13. 5. 2011	81/135 Przedswit IV MT - 9 / Heretic	53/846 Hera	hřebec	Hd.	K. Burešová
20. 5. 2011	81/136 Przedswit IV MT - 10 / Karmel	52/423 Kontika	hřebec	Ryz.	F. Richter

**Otec hřibat: Przedswit V MT / 1485 Hary (62/365)**

<i>nar.</i>	<i>jméno</i>	<i>matka</i>	<i>pohlaví</i>	<i>barva</i>	<i>chovatel</i>
6. 6. 2011	81/137 Przedswit V MT - 1 / Jáchym G	70/776 Jíva	hřebec	Ryz.	Ing. P. Galatík

**Otec hřibat: Przedswit VI MT / Przedswit XXV SK / 1486 Przedswit XVII - 46 /Aramis/ (V SK 3670)**

<i>nar.</i>	<i>jméno</i>	<i>matka</i>	<i>pohlaví</i>	<i>barva</i>	<i>chovatel</i>
25. 2. 2011	81/138 Przedswit VI MT - 1 / Arfi	Red Fibi / North Star X-4	hřebec	Hd.	KVATRO- EKOSTATEK s.r.o.
25. 2. 2011	81/139 Przedswit VI MT - 2 / Nikolette	55/270 Nina	klisna	Hd.	KVATRO- EKOSTATEK s.r.o.
15. 3. 2011	81/140 Przedswit VI MT - 3 / Arielka	55/272 Árie	klisna	Hd.	KVATRO- EKOSTATEK s.r.o.
8. 4. 2011	81/141 Przedswit VI MT - 4 / Svatopluk G	58/437 Svita	hřebec	Hd.	Ing. P. Galatík
8. 5. 2011	81/142 Przedswit VI MT - 5 / Larix	67/665 Lakia	hřebec	Hd.	K. Hyklová

**Otec hřibat: North Star I MT / North Star XIII SK / 1542 North Star X-7 /Jenisej/ (v SK 3722)**

<i>nar.</i>	<i>jméno</i>	<i>matka</i>	<i>pohlaví</i>	<i>barva</i>	<i>chovatel</i>
22. 3. 2011	81/143 North Star I MT - 1 / Naomi G	Non Pareille (A1/1)	klisna	Hd.	Ing. P. Galatík
19. 4. 2011	81/144 North Star I MT - 2 / Nina G	North Star X-8 (Nora)	klisna	Hd.	Ing. P. Galatík
28. 4. 2011	81/145 North Star I MT - 3 / František G	Fantaghirol (F XXI-18)	hřebec	Hd.	Ing. P. Galatík

**Otec hřibat: 6062 Scyris (POL) A1/1**

<i>nar.</i>	<i>jméno</i>	<i>matka</i>	<i>pohlaví</i>	<i>barva</i>	<i>chovatel</i>
4. 4. 2011	81/146 Scyris MT - 1 / Scyris G	57/904 Catalin Caty G	hřebec	tm. Hd.	Ing. P. Galatík

---

---

Populace moravského teplokrevníka se v roce 2011 rozšířila o **22 nových přírůstků**, což je oproti loňskému roku (33) snížení počtu hříbat. Přehled hříbat uvádí tabulka č. 38.

Došlo také ke změně poměru narozených klisniček a hřebečků. Zatímco v roce 2010 převažovaly klisničky (22) nad hřebečky (11), v roce 2011 převažují hřebečci (12) nad klisničkami (10).

Z uvedených tabulek vyplývá, že největší zájem ze strany chovatelů byl v roce 2010 o nově zařazeného plemenného hřebce **Przedswit VI MT / Przedswit XXV SK / 1486 Przedswit XVII - 46 /Aramis/ (V SK 3670) a také hřebce již několik let působícího v chovu MT a to Przedswit IV MT / 2975 Przedswit Lukas**, kteří mají v ročníku 2011 nejvíce hříbat - **5**, a tak se můžeme těšit na zhodnocení této početné kolekce Radou PK MT.

V plemenitbě moravského teplokrevníka bylo využito celkem 8 plemenných hřebců zapsaných do PK MT. Nejvíce plemeníků náleží ke kmeni **Przedswit (4)**, po jednom plemeníku jsou zastoupeny kmen **Gidran, North Star** a linie **Catalin**. V ročníku 2011 **není zastoupeno** potomstvo hřebců z kmene Furioso. Ze zušlechťujících plemen si chovatelé vybrali anglického plnokrevníka, hřebce **6062 Scyris (POL)**, který po sobě zanechal 1 hřebečka.

V roce 2010 byli do regenerace MT kromě již prověřených hřebců z minulých let nově zařazeni 4 hřebci: **Przedswit V MT / 1485 Hary (62/365), Przedswit VI MT / Przedswit XXV SK / 1486 Przedswit XVII - 46 /Aramis/ (V SK 3670), North Star I MT / North Star XIII SK / 1542 North Star X-7 /Jenisej/ (v SK 3722) a 6062 Scyris (POL)**. V pozici matek najdeme **20** klisen nesoucí geny rakousko-uherských kmenů a **2** klisny anglického plnokrevníka.

Hříbátka se rodila v rozmezí měsíců **února až června**. Nejvíce hříbátek bylo **dubnových (10)**.

Protože chovatelé si zatím neuvykli zaznamenávat **míry hříbat**, nemůžeme Vám přinést jistě zajímavé zhodnocení růstových parametrů po jednotlivých otcích.

V hříbátech ročníku 2011 převažovali **hnědáci - 18**. Dále se narodili **4 ryzáci**.

Na rozšíření počtu moravského teplokrevníka se podílelo **9 chovatelů**. Nejaktivnějším chovatelem byla rodina **Richtrova (8 hříbat) a Ing. P. Galatík (8 hříbat)**. 3 hříbata odchovala společnost **KVATRO-EKOSTATEK s.r.o.**. Dalšími chovateli hříbat MT ročníku 2011 jsou **K. Burešová, K. Hyklová P. Vymětalíková a L. Krčmař a SCHK Morava (2 hříbata)**.

Z **celkového hodnocení** populace moravského teplokrevníka za rok 2011 vyplývá, že **chovatelé si pro plemenářskou práci** mohou a budou moci vybírat ze zástupců **kmenů** Furioso, Przedswit, Gidran, North Star, Shagya a linie Catalin.

Z celkových **27 linií** v populaci MT je **13 linií** (z toho 9 linií r.-u. kmenů) zachováno v chovném registru a dá se předpokládat, že budou zachovány i pro další generace. Zbývajících 14 linií zatím doposud nemá své pokračovatele a nástupce.

Z celkových **89 rodin** v populaci MT je **16 rodin** zachováno v chovném registru a dá se předpokládat, že budou zachovány i pro další generace a budou tvořit základní rodiny v chovu MT.

**Zvyšující se zájem** o plemenitbu moravského teplokrevníka v posledních letech naznačuje, že regenerace a zachování plemene má do budoucna perspektivu a jedinečné plemeno **mnohostranného rodinného koně pro všechny generace bude zachováno**.



---

---

## HŘÍBATA ROČNÍK 2011



81/125 Catalin I MT-12 / Carina



81/1140 Przedswit VI MT-3 / Arielka



81/146 Scyris MT-1 / Scyris G



81/142 Przedswit VI MT-5 / Larix



81/138 Przedswit VI MT-1 / Arfi



81/126 Gidran I MT - 5 / Cyril G



81/1141 Przedswit VI MT-4  
/ Svatopluk G



81/144 North Star I MT - 2 / Nina G



81/143 North Star I MT-1 / Naomi G



81/139 Przedswit VI MT - 2 Nikolette





---

---

## **Ročenka moravský teplokrevník 2011**

vydal v roce 2011 SCHPMT, Chropyňská 1902, 767 01 Kroměříž

[http: www.moravskyteplokrevnik.cz](http://www.moravskyteplokrevnik.cz)

kontakt: [schpmt@seznam.cz](mailto:schpmt@seznam.cz), [moravskyteplokrevnik@seznam.cz](mailto:moravskyteplokrevnik@seznam.cz)

**Autoři textů:** Ing. J. Fatěnová (s. 9-12, 16-18, 71-167), P. Fousková (s. 28-31), L. Karásek (s. 5, 46-49, 55, 68), L. Magyová (s.59), P. Remešová (s.19-20), Bc. B. Soušková (s. 134), K. a V. Stoličkovi (s. 10-11), Mgr. J. Svárovská (s. 15-16, 18-19, 41-42, 45), V. Teplý (s. 71-167), M. Urbanová (s. 34-38, 41, 93-94)

**Autoři fotografií:** L. Bureš (s. 25), J. Čevora (s. 44), Daňková (s. 168-169), J. Filipská (s. 62), P. Fousková (s.25-26, 50), Ing. P. Galatík (s. 24, 39, 40, 64), Ing. F. Grác (s. 61), A. Hájková (s. 23, 44, 50, 51, 64, 66, 168), T. Havlíčková (s. 14, 56), J. Hermánová (s. 14), J. Hlaváčová (s. 61), R. Hvězdová (s. 23), K. Hyklová (s. 44), JAS (s. 14, 21, 25, 51, 60, 135), JAF (s. 13, 22, 24, 62,66), J. Kameník (s. 25), Ing. Kido (s. 26, 51, 65), L. Komoňová (s. 40), A. Kotková (s. 24), P. Malinovský (s. 39-40), I. Maršálková (s. 40, 50), M. Maxerová (s. 64), A. Musil (s. 69), K. Návojevová (s. 171), Z. Pinosová (s. 22), Mgr. J. Pokorný (s. 43), O. Procházková (s. 40), Ing. J. Richter (s. 63), I. Sedláčková (s. 50), Bc. B. Soušková (s. 25), V. Stoličková (s. 13, 21), Z. Šimonová (s. 23), Veinhauerová (s. 2), P. Vrana (s. 25, 39), P. Vymětalíková (s. 22, zadní strana obálky), Žůrková (s. 168-169)

**Fotografie na titulní straně:** Sahib I MT (majitel Ing. L. Jelínek), 55/272 Árie (majitel KVATRO-EKOSTATEK s.r.o.), foto: A. Hájková

Zpracování ročenky: Ing. J. Fatěnová, Mgr. J. Svárovská

Vydáno ve spolupráci s tiskárnou PRCEK & SPOL., s.r.o. Kroměříž

