

ZPRAVODAJ

Klubu chovatelů holandských králíků



2010

| | |
|--|----|
| Obsah | 2 |
| Úvod | 3 |
| Výroční členská schůze Sedlčany | 4 |
| Povltavská výstava Sedlčany 2009 – katalog | 8 |
| Alena Štěpánková: Sedlčany 2009 | 11 |
| CVMK Lysá nad Labem 2009 – katalog | 13 |
| Memoriál Josefa Kuneše | 16 |
| Vladimír Bradna: Mláděta holanďanů v Lysé nad Labem | 16 |
| Vladimír Bradna: Malé ohlédnutí za EV v Nitře | 19 |
| Nové Město nad Metují 2009 – katalog | 21 |
| Alena Štěpánková: Nové Město nad Metují | 26 |
| Výsledky klubové soutěže | 30 |
| Registrační zpráva | 31 |
| Životní jubilea | 32 |
| Jiří Jodl: Karlsruhe 2009 | 33 |
| Gabriel Rácz: Porovnanie hodnotiacich stupníc pri posudzovaní králikov | 37 |
| Vladimír Bradna: Malé opakování na téma výluky | 41 |
| Jiří Nocar: Trocha historie | 43 |
| Gabriel Rácz: Holandský králik | 44 |
| Alena Štěpánková: Večerní návštěva v Krásné Hoře | 47 |
| Vladimír Bradna: Nevyzpytatelná holandská strakatost | 48 |
| Vladimír Bradna: Zkušenost z chovu | 49 |
| Seznam členů klubu | 51 |
| Pozvánka na V. setkání příznivců holandského králíka | 54 |

Vážený příteli,

Rok utekl jako voda a opět připravujeme nové vydání klubového Zpravodaje. Na tomto místě bývá úvodník. Je ale zbytečné opisovat stále to samé. Pokud si chceš přečíst aktuální informace, stačí prolistovat úvodníky za několik posledních let. Situace je stále stejná. Málokomu stojí jeho klub za to, aby přispěl do svého Zpravodaje několika řádky.

Děkuji na tomto místě těm, kterým náš Zpravodaj není lhostejný. Loňskou Povltavskou výstavu i V. setkání příznivců holandského králíka popisuje Alena Štěpánková, hodnocení CVMK v Lysé nad Labem a Evropské výstavy v Nitře se ujal Vladimír Bradna a se zážitky z celoněmecké výstavy králíků v Karlsruhe se s námi podělil Jirka Jodl. Otiskujeme i dva články z pera Gabriela Rácze, vytvořené pro slovenský chovatelský časopis Chovatel. Nalezneš i slíbený rozbor velkého množství výluk na poslední speciálce. Malé ohlédnutí do historie přináší Jiří Nocar.

Ve dnech 4. – 5. září proběhla CVMK v Uherčicích. Ač byli naši holandřani pod střechou stanu, podepsala se na zvířatech i návštěvnících nepřízeň počasí. Expozice holandských králíků čítala 90 kusů ve 12 barevných rázech, 85 králíků bylo dodáno členy klubu.

Další dvě výstavy se uskuteční v listopadu. Ve dnech 12. – 14. 11. je to Celostátní výstava drobného zvířectva v Lysé nad Labem, o čtrnáct dnů později se sejdem na VI. setkání příznivců holandského králíka v jihočeské Blatné. Věřím, že tuto akci obešle většina členů svými zvířaty.

Sleduj naše internetové stránky **www.holandsky-kralik.wz.cz** Informace o všech akcích nalezneš v odkazu Aktuality.

Přeji Ti příjemné počtení, v příštím Zpravodaji i s Tvým příspěvkem, a těším se na setkání.

Josef Pecka

VÝROČNÍ ČLENSKÁ SCHŮZE KLUBU

Program VČS konané 20. 3. 2010 v Sedlčanech

1. Zahájení, přivítání hostů
(omluvení nepřítomných – Vyšín, Šula, Salač, Andrlík, Ort, Schuster)
2. Uctění památky př. Štočka
3. Volba návrhové komise (př. Vízek, Halas, Herzig)
4. Kontrola plnění usnesení z minulé VČS
5. Zpráva za uplynulé období (př. Pecka)
6. Zpráva pokladníka (př. Dobrovolný)
7. Zpráva revizní komise (př. Ing. Šeba)
8. Zpráva registrátora (př. Zuvač)
9. Zpráva poradce chovu (př. Sirotek)
10. Projednání plánu činnosti včetně finančního rozpočtu na rok 2010
11. Přijetí nových členů – Ing. Jiří Nocar, Zdeněk Tomandl, Tomáš Krofta
12. Vyhodnocení klubové soutěže a memoriálu Josefa Kuneše st.
13. Různé – VI. Setkání příznivců holandských králíků
14. Diskuse
15. Usnesení z VČS
16. Závěr

Zpráva o činnosti za období 2009 – 2010

Stav členské základny

K datu loňské výroční členské schůze měl klub 51 členů. Nově byli do klubu přijati Karel Věntus a Jan Šula. Klub měl tedy v minulém roce 53 členů. Členství skončilo pro př. Štočka, který zemřel 7. října loňského roku. Na dnešní schůzi se do klubu hlásí Ing. Jiří Nocar, Zdeněk Tomandl, Tomáš Krofta

Práce výboru

Výbor se sešel během roku 4x

- VČS Sedlčany
- Povltavská výstava Sedlčany
- CVMK Lysé
- V. setkání chovatelů a příznivců Ho králíka Nové Město nad Metují
- mimo pravidelné schůzky jsou členové v telefonickém kontaktu a prostřednictvím e-mailu

Prezentace holandských králíků

Povltavská výstava spojená s přehlídkou mláďat holandských králíků

15. - 16. 8. 2009

88 kusů, 10 barevných rázů, 9 členů klubu

(83 kusů, 15 barevných rázů, 9 členů klubu + 1 nečlen) – 2008

CVMK v Lysé nad Labem 11. - 13. 9. 2009

115 kusů, 11 barevných rázů, 15 vystavovatelů

(83 kusů, 10 barevných rázů, 12 vystavovatelů) – 2008

EV Nitra 20. - 22. 11. 2009

- celkem - 161 kusů, 11 barevných rázů, 36 vystavovatelů
- CZ - 63 kusů, 8 barevných rázů, 11 členů klubu, 2 nečlenové

IV. Setkání chovatelů a příznivců Ho králíka v Novém Městě nad Metují

28. 11. 2009

198 ks, 14 barevných rázů + 2 barvy novošlechtění, 26 členů klubu + 1 nečlen
(211 ks, 14 barevných rázů + 4 barvy novošlechtění, 23 členů klubu + 8 nečlenů) -
2008

(konala se závěrečná beseda s hodnocením Ho, přenocování cca 14 - 15 chovatelů)

Propagace plemene

- Internetové stránky klubu
- Zpravodaj
- Prezentace klubu v Lysé
- Prezentace klubu na EV v Nitře – nástěnka, vystavení králíci

Články

- Historie a současnost holandského králíka v německých chovech Ch 9/2009
část 1
- Historie a současnost holandského králíka v německých chovech Ch 10/2009
část 2
- Jiří Schönfelder – Holandský králík – Chovatel č. 1 / 2010

Návštěva Bundesschau v Karlsruhe

- Porovnání kvality našich chovů s německými
- Dovoz nových chovných zvířat
- Navázání nových kontaktů

Tvorba Zpravodaje

- Žádost o příspěvky do dalšího ročníku

Josef Pecka

Diskuse ve zkratce:

- Př. Halas: Blahopřeje Pepíkům ke včerejšímu svátku.
Chválí speciálku v Novém Městě, ale konstatuje, že králíci jsou rozebráni dřív, než jsou oficiálně nabídnuti k prodeji v katalogu.
- Př. Pecka: Prodej králíků musí být výhradně přes pokladnu klubu.
- Př. Sirotek: Připojuje se k návrhu př. Pecky – prodej pouze přes pokladnu klubu.
- Př. Zuvač: Zapisovatelé se během výstavy nedostanou k prodejním zvířatům, ti kteří se do práce nezapojí, mají už dávno vybráno.
- Př. Vízek: Táže se, kdo bude posuzovat na příští speciálce.
Proč neposuzoval v Novém Městě př. Verner?
Poukazuje na vysoké klecné na speciálce.
Kvalita zvířat – každý sedmý výluk nebo neklasifikován.
- Př. Pecka: Vysvětluje, proč nebyl př. Verner nominován na posuzování. Výbor se domníval, že posuzovat nechce, protože toto přání pronesl před speciálkou v Blatné.
- Př. Štěpánková Informuje, že zbyly vytištěné katalogy, které si nekoupili šetřiví členové.
Odsuzuje urážení posuzovatelů, ke kterým došlo během výstavy.
- Př. Sirotek: Hodnotí kvalitu posuzování a odsuzuje urážky vůči posuzovatelům.
- Př. Verner: Hovoří o posuzovatelském citu při posuzování holandských králíků.
- Př. Vízek: Zmiňuje kvalitu posuzovatelů, poukazuje na množství výluk a navrhuje neklubové posuzovatele proškolit (usměrnit) našimi posuzovateli.
- Př. Kovárna: Hovoří o výlukách na výstavě.
- Př. Bradna: Slibuje, že téma výluk bude zpracováno v hodnocení speciálky.
Hovoří o morálce členů, kteří nechtějí pochopit, že si každý musí na výstavě svůj díl odpracovat. Někteří si přijedou jen vybrat králíka do chovu a s ničím nepomohou. Měli by se zapojit všichni. Komu je zatěžko pomoci, ať zůstane doma.
- Př. Dobrovolný: Členské příspěvky zůstávají ve výši 150 Kč, dobrovolně může dát člen vyšší částku jako sponzorský dar, noví členové platí 200 Kč, předplatné tištěného Zpravodaje 150 Kč.
- Př. Verner: Podporuje prodej po posouzení přes výstavní pokladnu.

Návrh plánu práce na rok 2010

1. Účast na expozici Ho králíků při Povltavské výstavě v Sedlčanech.
2. Účast členů klubu na CVMK v Uherčicích.
3. **Aktivní** účast všech členů klubu na VI. setkání příznivců holandského králíka v Blatné.
4. Vydání klubového zpravodaje v tištěné podobě a na internetových stránkách.
5. Vyhodnocení klubové soutěže a memoriálu J. Kuneše st.
6. Nadále aktivně spolupracovat s ÚOK.
7. Propagovat holandského králíka.

Usnesení z výroční členské schůze klubu

VČS schvaluje:

1. Zprávy jednotlivých funkcionářů klubu
2. Finanční rozpočet na rok 2010
3. Plán činnosti na rok 2010
4. Bere na vědomí zprávu revizní komise
5. Přijetí nových členů: Ing. Jiří Nocar, Zdeněk Tomandl, Tomáš Krofta
6. Uspořádání VI. Setkání příznivců holandského králíka v Blatné 27. 11. 2010.
7. Vydání klubového zpravodaje v tištěné podobě a elektronické na internetových stránkách
8. Účast naší expozice při Povltavské výstavě v Sedlčanech

VČS ukládá výboru:

1. Zajistit VI. Setkání příznivců holandského králíka v Blatné 27. 11. 2010 včetně posuzovatelů.
2. Nadále spolupracovat s ÚOK.
3. Zajistit vydání klubového Zpravodaje.
4. Vyhodnotit klubovou soutěž a memoriál Josefa Kuneše st.

VČS ukládá členům klubu :

1. Zasílat podklady a příspěvky do klubového Zpravodaje do konce dubna.
2. Propagovat holandského králíka na výstavách všech stupňů.

Hlasování během výroční členské schůze klubu

1. Delegátem na konferenci ÚOK CHK 27. 3. 2010 zvolen př. Bradna.
2. Poplatky na setkání příznivců Ho králíka (klecné a správní poplatek) zůstávají ve výši z minulých let – hlasování – 4 se zdrželi, ostatní pro.
3. Zajištění posuzovatelů na setkání Ho králíků – vybere a zajistí výbor – hlasování – 5 se zdrželo, 1 proti.
4. Zaplacení provozních nákladů výstavní haly v Novém Městě nad Metují ve výši 2000 Kč.
5. Po schůzi, avšak za přítomnosti nadpoloviční většiny přítomných členů dal př. Sirotek hlasovat o přijetí nového člena př. Václava Mlaskače, který se nemohl osobně dostavit. Př. Mlaskač dodatečně přijat všemi hlasy.

Ukončení členství

Ke dni VČS končí na vlastní žádost členství př. Boháček, Kaiser a Tikal.
V říjnu 2009 zemřel př. Štoček.

POVLTAVSKÁ VÝSTAVA SEDLČANY 2009

| č. klece | pohlaví | tetování | ocenění | kolekce | vystavovatel |
|---|---------|----------|---------|---------|--------------------------|
| Holandský černý - Ho č | | | | | |
| 284 | 0,1 | C 3-9 | S 94 | 92,0 | Sirotek Petr |
| 285 | 0,1 | C 3-9 | S 92 | 93,0 | Sirotek Petr |
| 286 | 0,1 | C 3-9 | S 93 | 93,0 | Sirotek Petr |
| 287 | 1,0 | C 3-9 | S 91 | 93,5 | 371,5 Sirotek Petr |
| 288 | 1,0 | C 3-9 | S 98 | 90,5 | Sirotek Petr |
| 289 | 1,0 | C 3-9 | S 96 | 94,5 | Sirotek Petr |
| 290 | 1,0 | C 3-9 | S 97 | 91,5 | Sirotek Petr |
| 291 | 1,0 | C 3-9 | S 95 | 94,0 | 370,0 Sirotek Petr |
| 292 | 1,0 | C 1-9 | S 82 | 94,5 | Sirotek Petr |
| 293 | 1,0 | C 1-9 | S 85 | 96,0 | P Sirotek Petr |
| 294 | 0,1 | C 1-9 | S 86 | 93,5 | Sirotek Petr |
| 295 | 1,0 | C 1-9 | S 84 | 94,5 | 378,5 ČC Sirotek Petr |
| 296 | | | | Nedod. | Jodl Jiří |
| Holandský divoce zbarvený - Ho div | | | | | |
| 297 | 1,0 | C 4-9 | S 6 | 90,5 | Štěpánková Alena |
| 298 | 1,0 | C 4-9 | S 7 | Mdb. | Štěpánková Alena |
| 299 | | | | Nedod. | Štěpánková Alena |
| Holandský modrý - Ho m | | | | | |
| 300 | 1,0 | C 4-9 | S 54 | 93,0 | Herzig Lukáš |
| 301 | 0,1 | C 4-9 | S 56 | 92,5 | Herzig Lukáš |
| 302 | 0,1 | C 4-9 | S 57 | 91,0 | Herzig Lukáš |
| 303 | 0,1 | C 4-9 | S 58 | 92,5 | 369,0 Herzig Lukáš |
| 304 | 1,0 | C 3-9 | S 6 | 91,5 | Jodl Jiří |
| 305 | 1,0 | C 3-9 | S 7 | 93,0 | Jodl Jiří |
| 306 | 0,1 | C 3-9 | S 8 | 91,5 | Jodl Jiří |
| 307 | 0,1 | C 3-9 | S 9 | 93,5 | 369,5 Jodl Jiří |
| 308 | 1,0 | C 3-9 | S 11 | 92,0 | Jodl Jiří |
| 309 | 1,0 | C 3-9 | S 12 | 91,5 | Jodl Jiří |
| 310 | 1,0 | C 3-9 | S 13 | 90,0 | Jodl Jiří |
| 311 | 0,1 | C 3-9 | S 14 | 93,0 | 366,5 Jodl Jiří |
| Holandský havanovitý - Ho hav | | | | | |
| 312 | 1,0 | C 4-9 | S 9 | 91,5 | Kovárna Michal |
| 313 | 0,1 | C 4-9 | S 12 | 91,0 | Kovárna Michal |
| 314 | 0,1 | C 4-9 | S 11 | 91,0 | Kovárna Michal |
| 315 | 1,0 | C 4-9 | S 10 | 91,0 | 364,5 Kovárna Michal |
| 316 | 0,1 | C 4-9 | S 13 | Mdb. | Kovárna Michal |

Holandský divoce havanovitý - Ho div hav

| | | | | | | |
|-----|-----|-------|-----|------|-------|----------------|
| 317 | 0,1 | C 4-9 | S 6 | 92,5 | | Kovárna Michal |
| 318 | 1,0 | C 4-9 | S 5 | 92,0 | | Kovárna Michal |
| 319 | 1,0 | C 4-9 | S 4 | 92,5 | | Kovárna Michal |
| 320 | 1,0 | C 4-9 | S 3 | 93,0 | 370,0 | Kovárna Michal |
| 321 | 0,1 | C 2-9 | S 1 | 94,5 | | Kovárna Michal |
| 322 | 0,1 | C 3-9 | S 2 | Mdb. | | Kovárna Michal |

Holandský madagaskarový – Ho mad

| | | | | | | |
|-----|-----|-------|------|------|-------|----------------|
| 323 | 1,0 | C 4-9 | S 9 | 91,0 | | Kovárna Michal |
| 324 | 1,0 | C 4-9 | S 8 | V | | Kovárna Michal |
| 325 | 1,0 | C 4-9 | S 10 | 91,5 | | Kovárna Michal |
| 326 | 0,1 | C 4-9 | S 15 | 93,0 | 0,0 | Kovárna Michal |
| 327 | 0,1 | C 4-9 | S 16 | 91,0 | | Kovárna Michal |
| 328 | 0,1 | C 4-9 | S 13 | 93,0 | | Kovárna Michal |
| 329 | 0,1 | C 4-9 | S 14 | 91,0 | | Kovárna Michal |
| 330 | 0,1 | C 4-9 | S 12 | 92,5 | 367,5 | Kovárna Michal |
| 331 | 0,1 | C 3-9 | S 7 | 93,0 | | Kovárna Michal |
| 332 | 1,0 | C 3-9 | S 4 | 94,0 | | Kovárna Michal |
| 333 | 0,1 | C 3-9 | S 5 | 92,5 | | Kovárna Michal |
| 334 | 0,1 | C 3-9 | S 6 | 92,0 | 371,5 | Kovárna Michal |
| 335 | 0,1 | C 2-9 | S 3 | 94,0 | | Kovárna Michal |
| 336 | 1,0 | C 1-9 | S 22 | V | | Kovárna Michal |
| 337 | 1,0 | C 4-8 | S 22 | V | | Kovárna Michal |
| 338 | 1,0 | C 5-8 | S 43 | 94,0 | 0,0 | Kovárna Michal |
| 339 | 1,0 | C 5-8 | S 48 | Nkl. | | Kovárna Michal |

Holandský žlutý - Ho ž

| | | | | | | |
|-----|-----|-------|------|------|-----|-------------|
| 340 | 0,1 | C 4-9 | S 20 | 91,0 | | Pecka Josef |
| 341 | 1,0 | C 4-9 | S 23 | 91,0 | | Pecka Josef |
| 342 | 0,1 | C 4-9 | S 15 | V | | Pecka Josef |
| 343 | 0,1 | C 4-9 | S 21 | 91,0 | 0,0 | Pecka Josef |
| 344 | 0,1 | C 4-9 | S 17 | 93,5 | | Pecka Josef |
| 345 | 1,0 | C 4-9 | S 14 | 91,5 | | Pecka Josef |
| 346 | 1,0 | C 4-9 | S 18 | V | | Pecka Josef |
| 347 | 1,0 | C 4-9 | S 13 | 92,5 | 0,0 | Pecka Josef |

Holandský marburský - Ho ma

| | | | | | | |
|-----|-----|-------|-----|------|-----|-------------|
| 348 | 1,0 | C 1-9 | S 1 | V | | Vácha Roman |
| 349 | 0,1 | C 1-9 | S 2 | 95,0 | | Vácha Roman |
| 350 | 0,1 | C 1-9 | S 3 | 95,0 | ČC | Vácha Roman |
| 351 | 0,1 | C 1-9 | S 4 | 93,5 | 0,0 | Vácha Roman |

| | | | | | |
|-----|-----|-------|-----|------|-------------|
| 352 | 1,0 | C 1-8 | S 1 | 94,0 | Vácha Roman |
| 353 | 0,1 | C 1-8 | S 3 | 93,0 | Vácha Roman |

Holandský japanovitý - Ho jap

| | | | | | |
|-----|-----|-------|------|------|----------------------------|
| 354 | 1,0 | C 1-9 | S 38 | 93,5 | Kabeláč Ondřej |
| 355 | 1,0 | C 1-9 | S 39 | 92,5 | Kabeláč Ondřej |
| 356 | 1,0 | C 1-9 | S 36 | 93,5 | Kabeláč Ondřej |
| 357 | 1,0 | C 1-9 | S 37 | 94,5 | 374,0 ČC Kabeláč Ondřej |
| 358 | 0,1 | C 4-9 | S 43 | 93,5 | Kabeláč Ondřej |
| 359 | 0,1 | C 4-9 | S 44 | 91,0 | Kabeláč Ondřej |
| 360 | 0,1 | C 4-9 | S 42 | 93,5 | Kabeláč Ondřej |
| 361 | 1,0 | C 4-9 | S 40 | 92,0 | 370,0 Kabeláč Ondřej |
| 362 | 0,1 | C 4-9 | S 59 | 89,0 | Pecka Josef |
| 363 | 1,0 | C 4-9 | S 56 | 92,5 | Pecka Josef |
| 364 | 0,1 | C 4-9 | S 52 | 91,5 | Pecka Josef |
| 365 | 0,1 | C 4-9 | S 57 | 93,0 | 366,0 Pecka Josef |
| 366 | 1,0 | C 4-8 | S 42 | Nkl. | Kabeláč Ondřej |
| 367 | 1,0 | C 1-8 | S 19 | Nkl. | Kabeláč Ondřej |

Holandský želvovinový - Ho želv

| | | | | | |
|-----|-----|-------|-----|------|--------------------------|
| 368 | 1,0 | C 3-9 | 2 K | 91,5 | Bradna Vladimír |
| 369 | 1,0 | C 3-9 | 3 K | 93,0 | Bradna Vladimír |
| 370 | 1,0 | C 3-9 | 4 K | 92,0 | Bradna Vladimír |
| 371 | 0,1 | C 3-9 | 5 K | 92,5 | 369,0 Bradna Vladimír |



SEDLČANY 2009

To, že Povltavská výstava je známa mezi širokou chovatelskou veřejností, nemusím snad připomínat. Ale že téměř pokaždé při příjezdu nacházíme proměny areálu Pod duby, tak to někteří z návštěvníků mnohdy ani nezaregistrují, berou to za samozřejmost. Jaké proto bylo moje překvapení, když nás při vjezdu do areálu vítali v nově zbudovaných voliérách australští papoušci vlnkovaní neboli andulky a rosely. Samozřejmě již letošní odchovy v několika barevných mutacích. V jedné z voliér bylo možno vidět zakrslé holokrčky. No vida a pak že není co zlepšovat. Přejímka zvířat byla ve čtvrtek v odpoledních hodinách. Je ale úporné vedro, na přejímce asistuje jako obvykle pokladník tamní ZO př. Jiří Žížala a jednatel Michal Kovárna. Bezva, jsou stále na svých místech, jak už jsme všichni zvyklí. Tropické počasí s námi dělá divy, ale co udělá s králíky, tak na to neumím odpovědět. Hlodá ve mně červíček, zda králíky vystavit a možná je připravit na jistou smrt nebo ne. Denní teploty kolem 31°C jsou na mě moc, což teprve na ty chudáky králíky. Nakonec se rozhodují, že králíky vystavím. V pátek úderem 9. hodiny začíná posuzování, ale my jsme touto dobou ještě s Vládou Bradnou a jeho manželkou Irenkou na cestě. Nějak se ta Vláďova rychlá kola v Hradci Králové zadrhla, ale nevadí, to se brzy napravuje. Nás tak proto narychlo zastoupil Pepík Pecka. Přijíždíme asi s 20 minutovým zpožděním, rychle Pepu střídáme a ujímáme se zapisování př. Schönfelderovi. Jde to jako po másle a tak kolem 14. hodiny je posuzování u konce. Mezitím jsme ještě stačili pátrat po ztracené hůlce pana Schönfeldera, kterou po chvilce hledání nacházíme a předáváme majiteli.

Nyní již k samotným holandským králíkům, kteří se na výstavě prezentovali v celkovém počtu 85 kusů v 10 barevných rázech, 2 králíci nebyli dodáni. Je to nárůst oproti loňskému roku o 19 kusů.

Černý ráz – vystaveno 12 králíků z chovu Petra Sirotky ve třech čtyřčlenných kolekcích. Králíci vykazovali velmi dobrý typ, lícní kresbu a srst. U několika jedinců se však vyskytnul mírný prošlap. Petr na jednu kolekci získal 378,5 b. a k tomu čestnou cenu a na 1,0 S-85 titul Šampion. Průměrné hodnocení 93,38 b.

Divoký ráz – vystaveni pouze 2 králíci Aleny Štěpánkové. Jeden králík v typu a tvaru výborný, ale zasahující levá manžeta téměř k prstům znamenala srážku a celkové ohodnocení 90,5 b. U druhého jedince se vyskytly ve tvaru menší hrboły a v 5. pozici nestejnomořná lícní kresba a delší manžety, za což získal ohodnocení Mdb.

Modrý ráz – vystaveny tři čtyřčlenné kolekce dvou vystavovatelů, Lukáše Herziga a Jirky Jodla. Králíci v typu měli velmi dobrou zád'. Ve tvaru se u 0,1 S-58 vyskytnul



mírně vybočený postoj pánevních končetin a v 6. pozici světlejší pesíky. Nejlépe ohodnocena byla kolekce Jirky s 369,5 b. Průměrné hodnocení 92,08 b.

Havanovitý ráz – vystaveno 5 králíků Michala Kovárny, z čehož byla 1 čtyřčlenná kolekce s celkovým hodnocením 364,5 b. U všech králíků se vyskytly mírné hrboly a tenčí uši. U 1,0 S-9 náběh na bílou skupinu na levém uchu a u 0,1 S-12 výraznější vybočený postoj pánevních končetin. Průměrné hodnocení 91,5 b.

Divoce havanovitý ráz - vystaveno 6 králíků opět z chovu Michala Kovárny, z čehož byla jedna čtyřčlenná kolekce oceněna 370,0 b. Opět i zde se vyskytly u všech mírné hrboly, tenčí uši a ve 3 případech nepravidelná kresba manžet. Průměrné hodnocení 92,92 b.

Madagaskarový ráz – vystaveno 17 králíků ve čtyřech čtyřčlenných kolekcích, všichni králíci byli opět z chovu Michala Kovárny. 1,0 S-21 obdržel výluky na chybějící levý šourek. Další 1,0 S-22 obdržel výluky na lalůček a 1,0 S-48 neklasifikován pro nečitelné tetování, poslední výluky získal 1,0 S-21 pro křivé píru. Nejlépe byla ohodnocena kolekce s 371,5 b. I zde se u několika králíků vyskytly tenčí uši a méně pružná srst a u 0,1 S-16 náběh na kravský postoj. Průměrné hodnocení 92,5 b.

Žlutý ráz – vystaveny dvě čtyřčlenné kolekce z chovu Pepíka Pecky. I v tomto barevném rázu byly uděleny výluky, po jedné v každé kolekci za vyskytující se šed' na píru a uších. Nejlépe z tohoto rázu byla oceněna 0,1 S-17 celkem 93,5 b., která byla velmi dobrá v typu, srsti i kresbě, ale ve tvaru se u ní vyskytly mírné hrboly a prošlap. U 1,0 S-14 se vyskytla světlá barva očí. Průměrné hodnocení 91,75 b.

Marburský ráz – vystavena jedna čtyřčlenná kolekce a 2 jednotlivci, všichni z chovu Romana Váchy. Kolekce nebyla celkově ohodnocena, neboť i zde obdržel 1,0 S-1 výluky na bílou skupinu nad levou kyčlí. Na 0,1 S-3 ohodnocenou 95,0 b. obdržel Roman čestnou cenu. Celkově byli všichni velmi dobří ve tvaru, typu, srsti i kresbě. Průměrné hodnocení 94,1 b.

Japanovitý ráz – vystaveny tři čtyřčlenné kolekce a 2 jednotlivci z chovu Ondry Kabeláče a Pepíka Pecky. Na kolekci ohodnocenou 374,0 b. obdržel Ondra čestnou cenu. U 1,0 S-37 se vyskytl drátěný konec píru. I v tomto rázu se u některých jedinců vyskytl mírný prošlap, mírné hrboly a rozkleslé uši. Dva králíci neklasifikováni pro zduřené pohlaví. Průměrné hodnocení 92,5 b.

Želvovinový ráz – vystavena 1 čtyřčlenná kolekce z chovu Vládi Bradny, která byla celkově ohodnocena 369,0 b. U 0,1 5-K se vyskytly tenčí rozkleslé uši a mírný prošlap a u 1,0 2-K náznak kapřího hřbetu. Průměrné hodnocení 92,25 b.

Na závěr bych chtěla poděkovat všem vystavovatelům za předvedení svých chovů a výstavnímu výboru za uspořádání velice pěkné výstavy i za ukázkou králičího hopu, který v neděli v pravé poledne dokázal upoutat i tu nejmladší generaci, z níž se možná vyklubou potencionální chovatelé. Návštěvnost cca 1700 osob na tak úporné vedro byla dle mého mínění vysoká. Ještě jednou děkuji a zase za rok Pod duby.

Alena Štěpánková

CVMK – LYSÁ NAD LABEM 2009

| č. klece | pohlaví | tetování | | ocenění | kolekce | vystavovatel |
|-------------------------------|---------|----------|-------|---------|-----------|--------------|
| Holandský černý - Ho č | | | | | | |
| 2387 | 1,0 | C 3-9 | S 98 | 93,5 | 374,0 | Sirotek Petr |
| 2388 | 1,0 | C 3-9 | S 97 | 94,0 | | Sirotek Petr |
| 2389 | 0,1 | C 3-9 | S 99 | 93,0 | | Sirotek Petr |
| 2390 | 1,0 | C 3-9 | S 82 | 93,5 | | Sirotek Petr |
| 2391 | 1,0 | C 3-9 | S 95 | 94,5 | 375,0 | Sirotek Petr |
| 2392 | 1,0 | C 3-9 | S 96 | 94,5 | | Sirotek Petr |
| 2393 | 0,1 | C 3-9 | S 93 | 93,0 | | Sirotek Petr |
| 2394 | 0,1 | C 3-9 | S 92 | 93,0 | | Sirotek Petr |
| 2395 | 0,1 | C 1-9 | S 87 | 94,5 | 379,5 ČC | Sirotek Petr |
| 2396 | 1,0 | C 1-9 | S 85 | 95,0 | | Sirotek Petr |
| 2397 | 0,1 | C 1-9 | S 83 | 94,0 | | Sirotek Petr |
| 2398 | 1,0 | C 1-9 | S 84 | 96,0 | | Sirotek Petr |
| 2399 | 1,0 | C 3-9 | S 137 | 94,0 | | Kantová Jana |
| 2400 | 0,1 | C 3-9 | S 138 | 94,5 | | Kantová Jana |
| Holandský modrý - Ho m | | | | | | |
| 2401 | 1,0 | C 5-9 | S 59 | 93,5 | 375,0 | Herzig Lukáš |
| 2402 | 1,0 | C 5-9 | S 60 | 93,5 | | Herzig Lukáš |
| 2403 | 1,0 | C 5-9 | S 61 | 94,0 | | Herzig Lukáš |
| 2404 | 0,1 | C 5-9 | S 62 | 94,0 | | Herzig Lukáš |
| 2405 | 1,0 | C 3-9 | S 11 | 93,0 | 373,0 | Jodl Jiří |
| 2406 | 0,1 | C 3-9 | S 14 | 93,5 | | Jodl Jiří |
| 2407 | 1,0 | C 3-9 | S 6 | 93,5 | | Jodl Jiří |
| 2408 | 0,1 | C 3-9 | S 8 | 93,0 | | Jodl Jiří |
| 2409 | 1,0 | C 2-9 | S 16 | 94,0 | | Kuneš Josef |
| 2410 | 1,0 | C 2-9 | S 17 | V | | Kuneš Josef |
| 2411 | 0,1 | C 3-9 | S 25 | 93,0 | | Kuneš Josef |
| 2412 | 0,1 | C 3-9 | S 26 | 92,0 | | Kuneš Josef |
| 2413 | 0,1 | C 5-9 | S 39 | 94,0 | 375,5 | Kuneš Josef |
| 2414 | 0,1 | C 5-9 | S 41 | 93,5 | | Kuneš Josef |
| 2415 | 0,1 | C 5-9 | S 42 | 94,0 | | Kuneš Josef |
| 2416 | 0,1 | C 5-9 | S 43 | 94,0 | | Kuneš Josef |
| 2417 | 1,0 | C 3-9 | S 23 | 94,5 | 377,5 MČR | Kuneš Josef |
| 2418 | 1,0 | C 3-9 | S 24 | 95,0 | | Kuneš Josef |
| 2419 | 0,1 | C 3-9 | S 27 | 94,0 | | Kuneš Josef |
| 2420 | 0,1 | C 3-9 | S 29 | 94,0 | | Kuneš Josef |
| 2421 | 0,1 | C 3-9 | S 50 | 93,5 | | Zuvač Vilém |
| 2422 | 0,1 | C 3-9 | S 45 | 93,5 | | Zuvač Vilém |
| 2423 | 0,1 | C 3-9 | S 46 | 94,0 | | Zuvač Vilém |

| | | | | | | |
|------|-----|-------|------|------|-------|-------------|
| 2424 | 0,1 | C 3-9 | S 52 | 93,5 | 374,5 | Zuvač Vilém |
| 2425 | 1,0 | C 5-9 | S 47 | 94,0 | | Zuvač Vilém |
| 2426 | 0,1 | C 5-9 | S 49 | 93,5 | | Zuvač Vilém |

Holandský divoce zbarvený - Ho div

| | | | | | | |
|------|-----|-------|------|------|--|----------------|
| 2427 | 0,1 | C 2-9 | S 11 | 94,0 | | Balíček Alois |
| 2428 | 0,1 | C 3-9 | S 13 | 94,5 | | Balíček Alois |
| 2429 | 0,1 | C 3-9 | S 14 | 93,5 | | Balíček Alois |
| 2430 | | | | | | Horek Vladimír |
| 2431 | 1,0 | C 4-9 | S 19 | 93,5 | | Horek Vladimír |
| 2432 | 0,1 | C 4-9 | S 20 | 93,0 | | Horek Vladimír |

Holandský madagaskarový - Ho mad

| | | | | | | |
|------|-----|-------|------|------|----------|----------------|
| 2433 | 1,0 | C 4-9 | S 9 | 93,5 | | Kovárna Michal |
| 2434 | 0,1 | C 4-9 | S 14 | 93,0 | | Kovárna Michal |
| 2435 | 0,1 | C 4-9 | S 12 | 93,5 | | Kovárna Michal |
| 2436 | 0,1 | C 4-9 | S 15 | 93,5 | 373,5 | Kovárna Michal |
| 2437 | 0,1 | C 3-9 | S 6 | 93,5 | | Kovárna Michal |
| 2438 | 0,1 | C 3-9 | S 5 | 94,0 | | Kovárna Michal |
| 2439 | 0,1 | C 3-9 | S 7 | 94,0 | | Kovárna Michal |
| 2440 | 1,0 | C 3-9 | S 4 | 94,0 | 375,5 ČC | Kovárna Michal |

Holandský žlutý - Ho ž

| | | | | | | |
|------|-----|-------|-------|------|----------|--------------|
| 2441 | 0,1 | C 5-9 | 27 23 | 93,0 | | Němec Michal |
| 2442 | 0,1 | C 5-9 | 27 24 | 93,5 | | Němec Michal |
| 2443 | 0,1 | C 5-9 | 27 25 | 92,0 | | Němec Michal |
| 2444 | 0,1 | C 5-9 | 27 26 | 92,0 | 370,5 | Němec Michal |
| 2445 | | | | | | Pecka Josef |
| 2446 | | | | | | Pecka Josef |
| 2447 | 0,1 | C 1-9 | S 11 | 93,0 | | Pecka Josef |
| 2448 | 1,0 | C 1-9 | S 10 | 93,0 | | Pecka Josef |
| 2449 | 0,1 | C 4-9 | S 21 | 93,0 | | Pecka Josef |
| 2450 | 1,0 | C 4-9 | S 14 | 93,0 | | Pecka Josef |
| 2451 | 0,1 | C 4-9 | S 13 | 94,0 | | Pecka Josef |
| 2452 | 0,1 | C 4-9 | S 17 | 94,0 | 374,0 ČC | Pecka Josef |
| 2453 | 0,1 | C 5-9 | 27 22 | 94,0 | | Němec Michal |

Holandský havanovitý – Ho hav

| | | | | | | |
|------|-----|-------|------|------|-------|----------------|
| 2454 | 0,1 | C 4-9 | S 12 | 93,0 | | Kovárna Michal |
| 2455 | 1,0 | C 4-9 | S 10 | 92,0 | | Kovárna Michal |
| 2456 | 0,1 | C 4-9 | S 11 | 93,0 | | Kovárna Michal |
| 2457 | 1,0 | C 4-9 | S 9 | 91,0 | 369,0 | Kovárna Michal |
| 2458 | 1,0 | C 3-9 | S 4 | 94,0 | | Kuneš Josef |

| | | | | | | |
|------|-----|-------|------|------|-------|----------------|
| 2459 | 0,1 | C 3-9 | S 5 | 93,0 | | Kuneš Josef |
| 2460 | 0,1 | C 3-9 | S 6 | 93,0 | | Kuneš Josef |
| 2461 | 0,1 | C 3-9 | S 7 | 93,5 | 373,5 | Kuneš Josef |
| 2462 | | | | | | Liska Vladimír |
| 2463 | | | | | | Liska Vladimír |
| 2464 | | | | | | Liska Vladimír |
| 2465 | | | | | | Liska Vladimír |
| 2466 | 1,0 | C 4-9 | S 14 | 91,0 | | Horek Vladimír |
| 2467 | 1,0 | C 4-9 | S 15 | 91,0 | | Horek Vladimír |
| 2468 | 0,1 | C 4-9 | S 16 | 90,0 | | Horek Vladimír |

Holandský japanovitý - Ho jap

| | | | | | | |
|------|-----|-------|------|------|----------|----------------|
| 2469 | 1,0 | C 1-9 | S 36 | 94,5 | | Kabeláč Ondřej |
| 2470 | 1,0 | C 1-9 | S 37 | 93,5 | | Kabeláč Ondřej |
| 2471 | 1,0 | C 1-9 | S 38 | 92,0 | | Kabeláč Ondřej |
| 2472 | 1,0 | C 1-9 | S 39 | 93,0 | 373,0 ČC | Kabeláč Ondřej |
| 2473 | 0,1 | C 4-9 | S 57 | 93,0 | | Pecka Josef |
| 2474 | 1,0 | C 4-9 | S 56 | 92,0 | | Pecka Josef |
| 2475 | 1,0 | C 4-9 | S 51 | 90,0 | | Pecka Josef |
| 2476 | 0,1 | C 4-9 | S 53 | 94,0 | 369,0 | Pecka Josef |
| 2477 | 1,0 | C 4-9 | S 16 | 93,5 | | Vízek Oldřich |
| 2478 | 0,1 | C 4-9 | S 19 | 93,0 | | Vízek Oldřich |
| 2479 | 0,1 | C 5-9 | S 25 | 93,0 | | Vízek Oldřich |
| 2480 | 0,1 | C 5-9 | S 27 | 92,0 | 371,5 | Vízek Oldřich |

Holandský marburský - Ho ma

| | | | | | | |
|------|-----|-------|------|------|-------|-------------|
| 2481 | 1,0 | C 1-9 | S 1 | 94,0 | | Vácha Roman |
| 2482 | 0,1 | C 1-9 | S 2 | 94,5 | | Vácha Roman |
| 2483 | 0,1 | C 1-9 | S 3 | 93,0 | | Vácha Roman |
| 2484 | 0,1 | C 1-9 | S 4 | 93,0 | 374,5 | Vácha Roman |
| 2485 | 1,0 | C 5-9 | S 6 | 91,0 | | Vácha Roman |
| 2486 | 0,1 | C 5-9 | S 11 | 93,0 | | Vácha Roman |
| 2487 | 0,1 | C 5-9 | S 9 | 92,0 | | Vácha Roman |
| 2488 | 0,1 | C 5-9 | S 10 | 92,5 | 368,5 | Vácha Roman |

Holandský činčilový - Ho či

| | | | | | | |
|------|-----|-------|------|------|--|------------------|
| 2489 | 0,1 | C 4-9 | S 10 | 92,0 | | Suchanová Tereza |
|------|-----|-------|------|------|--|------------------|

Holandský želvovinový - Ho želv

| | | | | | | |
|------|-----|-------|-----|------|-------|-----------------|
| 2490 | 1,0 | C 3-9 | 2 K | 93,0 | | Bradna Vladimír |
| 2491 | 1,0 | C 3-9 | 3 K | 92,5 | | Bradna Vladimír |
| 2492 | 1,0 | C 3-9 | 4 K | 92,0 | | Bradna Vladimír |
| 2493 | 0,1 | C 3-9 | 5 K | 92,5 | 370,0 | Bradna Vladimír |

| | | | | | | |
|------|-----|-------|-----|------|-------|--------------|
| 2494 | 1,0 | C 2-9 | S 2 | 92,5 | | Herzig Lukáš |
| 2495 | 0,1 | C 2-9 | S 3 | 94,5 | | Herzig Lukáš |
| 2496 | 1,0 | C 4-9 | S 4 | 90,0 | | Herzig Lukáš |
| 2497 | 0,1 | C 4-9 | S 5 | 93,0 | 370,0 | Herzig Lukáš |

Holandský divoce havanovitý - Ho div hav

| | | | | | | |
|------|-----|-------|-----|------|-------|----------------|
| 2498 | 1,0 | C 4-9 | S 5 | 93,0 | | Kovárna Michal |
| 2499 | 1,0 | C 4-9 | S 4 | 92,0 | | Kovárna Michal |
| 2500 | 0,1 | C 4-9 | S 6 | 92,5 | | Kovárna Michal |
| 2501 | 1,0 | C 4-9 | S 3 | 93,0 | 370,5 | Kovárna Michal |

MEMORIÁL JOSEFA KUNEŠE ST.

| | | | |
|----------|----------------------|-----------------|-----------------------|
| 1 | černý | 379,5 b. | Petr Sirotek |
| 2 | modrý | 377,5 b. | Josef Kuneš |
| 3 | modrý | 375,5 b. | Josef Kuneš |
| | madagaskarový | 375,5 b. | Michal Kovárna |

MLÁĎATA HOLANĎANŮ V LYSÉ NAD LABEM



Po tři dny 11. - 13. září 2009 byly otevřeny brány výstaviště v Lysé nad Labem nejen pro chovatele ušáků, kteří přijeli na již 39. celostátní výstavu mladých králíků, ale i pro chovatele drůbeže, která zde měla svou samostatnou výstavu.

Výstava byla tentokrát pod střechou, alespoň pro české chovatele téměř ve středu republiky. To se odrazilo na počtu vystavených zvířat, kterých bylo o sedm stovek více než v loňské Březové.

Oproti předchozím letům posílila i expozice holanďanů. Ti byli vystaveni ve 13 barevných rázech v celkovém počtu 112 kusů. (2008 Březová - 81 králíků v 10 barevných rázech, 2007 Hustopeče - 85 ks v 11 rázech, 2006 Přerov - 89 ks ve 13 rázech). Černé, modré, divoce zbarvené, madagaskarové a žluté posoudil př. Pozdník, havanovité, japanovité, marburské, činčilové,

želvovinové a divoce havanovité př. Jahoda. Modří japanovití byli vystaveni v expozici novošlechtění, zde posuzovali př. Chmelík a Kulanda.

V **černém** barevném rázu nezklamali králíci, ale jejich chovatelé. Přesto, že je chová více než polovina členů (25), výstavu obeslali pouze dva – Petr Sirotek a Jana Kantová. Průměrné hodnocení 94,07 b. dokumentuje kvalitu vystavených zvířat, která vynikala velmi dobrými záděmi, silnými hrudními končetinami a pružnou srstí. Většině králíků posuzovatel vytknul rez v krycím chlupu. Petr Sirotek vyhrál pohár tajemníka ÚOK CHK Na nejlepší kolekci holandských králíků (379,5 b.) a 96 bodová samička z této kolekce získala titul Šampiona.

Nejpočetněji zastoupeným rázem byli **modří**, (26 kusů / 4 chovatelé). Letos byli vystaveni velmi slušní králíci, titul Mistr ČR obdržel př. Kuneš za kolekci 377,5 b. Tito králíci vynikali perfektními záděmi a silou hrudních končetin, u samic ale byly patrné lalůčky. I u dalších kolekcí se u některých králíků objevily volnější kůže na prsou. Jeden sameček byl za lalůček vyloučen. Protože chovatelé tohoto barevného rázu spolupracují, je třeba, aby věnovali v plemenitbě této vadě pozornost. Potěšitelné je, že se neobjevil dříve tak častý melír v srsti. Průměrné bodové hodnocení 93,68 b.

Divoce zbarvený ráz (4 kusy / 2 chovatelé). Vystavení králíci s VD typem, který je pro tento barevný ráz charakteristický. Průměrné hodnocení 93,75 b.

Železitý ráz je v našich chovech popelkou. Byl zastoupen pouze jednou samičkou př. Balíčka, která byla vystavena mezi divoce zbarvenými. Pochlubila se velmi dobrou zádí, silnými hrudními končetinami a pevným lžičkovitým uchem, ale nepravidelnou lícní kresbou a na šestiměsíčního králíka zřetelným lalůčkem. Obdržela 93,5 b.

Madagaskarový ráz chová více členů klubu, pravidelně jej prezentuje pouze př. Kovárna, jemuž patřilo 8 vystavených jedinců. Oproti předcházejícímu roku došlo ke zlepšení tvaru, vystouplé hrboly kyčelních kostí byly avizovány v posuzovacích lístcích pouze u jednoho králíka, byly však znatelné u více zvířat. Většina králíků však měla jemnější konstituci, především užší hrudní partie. Průměrné bodové hodnocení 93,63 b., č.c. na kolekci 375,5 b.

U **žlutého** barevného rázu (11 / 2) byli vystaveni mladí, dubnoví a květnoví králíci. Vesměs VD barva krycího chlupu, u některých zvířat mírně vystouplé hrboly kyčelních kostí. U jednoho králíka lícní kresba zasahující do vousů, která u nás není výlukovou vadou, dle evropského vzorníku však ano. Průměrné hodnocení 93,13 b., č.c. na kolekci 374 b. získal Pepík Pecka.

Na tomto místě si neodpustím prostořekou poznámku, že pod hláškou „mírně vystouplé hrboly kyčelních kostí“ si lze představit ledacos, od nadějného kulatého zadečku až po věšák na klobouk. To platí všeobecně, nejen pro tuto výstavu. Zde však po podrobné lustraci dvou výše uvedených rázů na tom byli lépe žlutí, ač byla vada uvedena téměř u každého králíka, než madagaskaroví, kde byla vytknuta jen u jednoho kusu.

Holandští **havanovití** (11 / 3) byli v rozdílné kvalitě. U většiny výborné nebo VD zádě, ale volnější kůže na prsou, u jedné kolekce dubnových králíků měsíční propad v hmotnosti, ti měli výrazné hrboly kyčelních kostí. Záříjový termín nepřeje kvalitě srsti, byla nehotová, s tím souvisí i nevyrovnaná barva. Celkové průměrné hodnocení rázu 92,23 b.

Nejtěžší barevný ráz **japanovitý** (12 / 3) zaujal několika zvířaty s nadějnou japonskou kresbou. Do šachovnice je zde ale ještě hodně daleko. Je třeba také věnovat pozornost tvaru, polovina králíků VD zádě, druhá polovina mírně vystouplé hrboly kyčelních kostí.

U jednoho králíka zaznamenal posuzovatel náběh na madagaskarovou barvu, zřejmě důsledek oživování tímto barevným rázem. Celkové průměrné hodnocení 92,79 b. Čc. Získal př. Ondřej Kabeláč na samečka 94,5 b – na snímku v úvodu článku.

Činčilovou samičku jako jediného zástupce tohoto barevného rázu vystavila Tereška Suchanová. Vada v tvaru – vystouplé hrboly kyčelních kostí, oceněna 92,0 b.

Marburským holanďanům se u nás trvale věnuje pouze Roman Vácha, který vystavil dvě kolekce. Všichni králíci vynikali silnými ušima, výraznými hlavami a širokými hrudními partiemi. Bohužel, u obou kolekcí, jak u lednové, tak u čtyřměsíční květnové byla volnější kůže na prsou. Průměrné bodové hodnocení 92,87 b.

Modří madagaskaroví, jak se také říká **želvovinovým**, (8 / 2) zaostali za průměrem – vystouplé hrboly kyčelních kostí, tenčí uši a užší hrudní partie, Ø 92,5 b. Z vystavených zvířat vyčnívala pouze samička Lukáše Herziga, oc. 94,5 b., s výraznou hlavou a VD zádí. Protože se z poloviny jednalo o mé králíky a měl jsem možnost mluvit krátce po výstavě s posuzovatelem Jiřím Jahodou, dovoluji si ocitovat jeho poznámku: „Vladimíre, tví králíci mají rezervu v krmné dávce.“ Přeloženo do češtiny: „Dej jim víc nažrat.“ Vzal jsem si jeho slova k srdci a stejní králíci se za dva měsíce předvedli v Nitře v mnohem lepším světle.

Divoce havanoví (4 / 1) potěšili velmi dobrou srstí, ale měli opět „mírně vys. kyč.“ Ø 92,5 b.

V expozici novošlechtění doplňovali plejádu barevných rázů **japanovití modří**. Vystaveny byly 4 samičky chovatele Ondřeje Kabeláče. Dvakrát hodnocení „novinka velmi nadějná“ a dvakrát nedostatečný.

Z barevných rázů u nás chovaných chyběl pouze **rys a perlový**.

Díky výstavě umístěné v hale nebyli králíci ohroženi rozmary počasí – vedrem jako vloni v Březové či deštěm jako předloni v Hustopečích. Ačkoliv, výstavy pod širým nebem mají své kouzlo, ale to musí vyjít počasí a větru dešti zatím poručit neumíme. Takže raději sázka na jistotu – pod střechou.

Vladimír Bradna



0,1 Ho železitý chovatele Aloise Balíčka

MALÉ OHLÉDNUTÍ ZA EVROPSKOU VÝSTAVOU V NITŘE

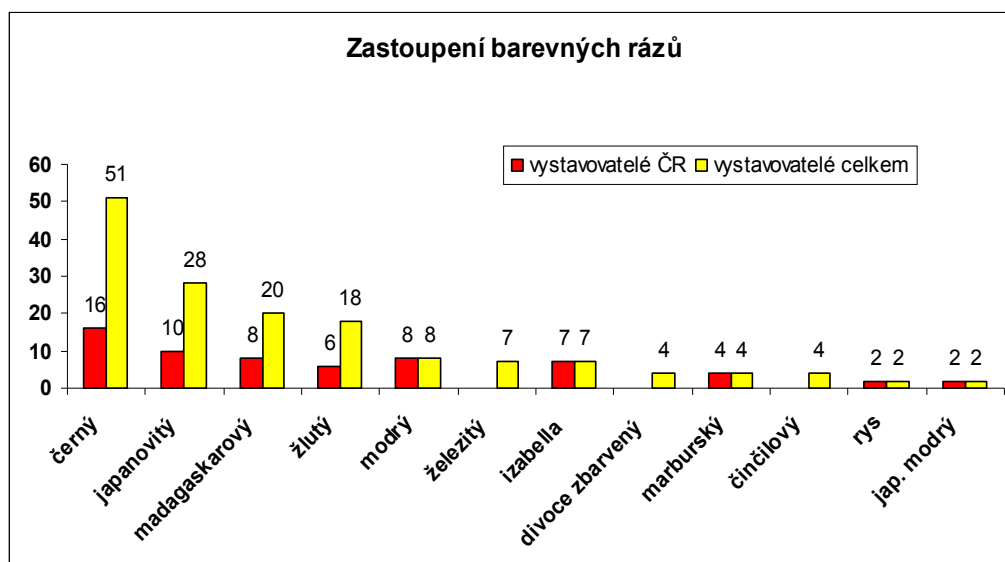
Ve dnech 20. – 22. listopadu loňského roku se konala 26. Evropská výstava drobného zvířectva. Již po páté to měl každý z nás takřka za humny. Po Brně, rakouském Welsu, Praze – Letňanech a Lipsku hostila dlouho očekávanou výstavu slovenská Nitra. Nebudu zde opisovat katalog. Kdo chtěl, výstavu navštívil, navíc v katalogu nejsou uvedena registrační čísla králíků. Nebudu zvířata ani podrobně hodnotit, všechny klece byly uzavřeny páskou, takže jsme neměli možnost prolustrovat kvalitu srsti či tvar zádě. Uvedu několik čísel a grafů a dále své osobní pocity, s kterými můžete i nemusíte souhlasit.

Holandští králíci byli vystaveni v pavilonu M5. Expozice byla doplněna dvěma panely, které návštěvníky seznámily s činností našeho klubu a chovanými barevnými rázy. Předností všech pavilonů i ostatních výstavních prostor bylo příjemné prostředí, prostorné uličky a hezká výzdoba. Zklamáním pro všechny návštěvníky byly chybějící katalogy v první den výstavy a nezvládnutý prodej zvířat. Ale nyní již k holanďanům:

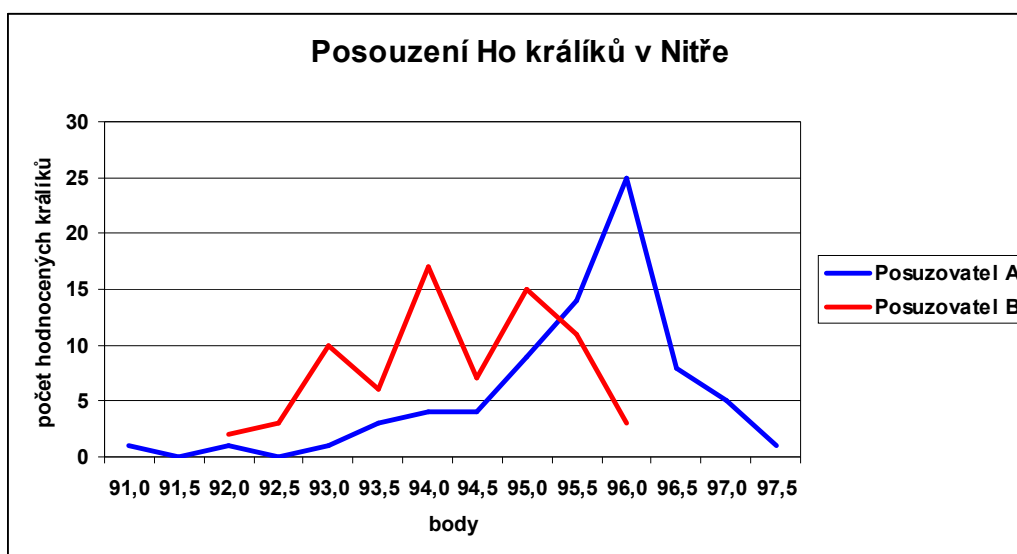
Holandští králíci byli vystaveni v celkovém počtu 155 kusů. Jednotlivé země vystavily králíky v těchto počtech:



Celkem bylo předvedeno 11 barevných rázů z dosavadních 15 u nás chovaných. Chyběl tak ráz havanovitý (to je ostuda našich i evropských vystavovatelů !!), divoce havanovitý a perlový. Z barevných rázů, které se konají i v dalších zemích, zachraňoval čest modrého rázu pouze náš Josef Kuneš dvěma kolekcemi, u marburského rázu Roman Vácha jednou kolekcí. Barvy činčilového rázu hájil jediný chovatel ze Slovenska, náš kamarád Eda Zelenka.



Holandské králíky posuzoval systémem lichá – sudá tandem posuzovatelů Gerhard Reitzammer (SRN) a Stanislav Kulanda (CZ). Posuzovalo se podle evropského vzorníku. Jak se posuzovatelům podařilo či nepodařilo sjednotit v náhledu na hodnocená zvířata, je patrné z přiloženého grafu. Je zřejmý rozdíl cca 1 - 2 bodů v hodnocení dvěma posuzovateli. Důvody této disproporce vysvětluje Gabriel Rácz ve svém článku **Porovnanie hodnotiacich stupnic pri posudzovaní králikov** na str. 39 (vytištěno tučným písmem) našeho Zpravodaje.



A jak jsme v Nitře uspěli? Titul Šampion v černém rázu získala 0,1 Jany Kantové (96,5 b.) a 1,0 Petra Sirotky (96,0 b.). Stejným titulem byla ověněna modrá 0,1 Josefa Kuneše. Absolutně nejvyšší bodové hodnocení (97,5 b.) mezi holanďany obdržela marburská 0,1 Romana Váchy a byla poctěna stejným titulem.

České barvy v Nitře hájili Alois Balíček, Vladimír Bradna, Adolf Černý, Lukáš Herzig, Ondřej Kabeláč, Jana Kantová, Michal Kovárna, Josef Kuneš, Josef Pecka, Čeněk Pozdník, Roman Vácha, Petr Sirotek a Karel Věntus. Naším členům patří poděkování za představení práce klubu a všem dohromady za reprezentaci českého chovatelství.

Vladimír Bradna

NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ 2009

| č. kl. | Pohl. | tetování | | ocenění | kolekce | Vystavovatel |
|-------------------------------|-------|----------|-------|---------|---------|-----------------|
| Holandský černý - Ho č | | | | | | |
| 1 | 0,1 | C 4-9 | S 120 | 93,5 | | Trešl Pavel |
| 2 | 0,1 | C 4-9 | S 122 | 94,0 | | Trešl Pavel |
| 3 | 0,1 | C 4-9 | S 129 | 92,0 | | Trešl Pavel |
| 4 | 0,1 | C 4-9 | S 130 | Nkl. | 0,0 | Trešl Pavel |
| 5 | 0,1 | C 2-9 | S 116 | 94,5 | | Šeba Ludvík |
| 6 | 0,1 | C 5-9 | S 117 | 93,0 | | Šeba Ludvík |
| 7 | 1,0 | C 2-9 | S 2 | 93,0 | | Rácz Gabriel |
| 8 | 1,0 | C 4-9 | S 27 | 92,5 | | Rácz Gabriel |
| 9 | 1,0 | C 4-9 | S 28 | 93,5 | | Rácz Gabriel |
| 10 | 0,1 | C 4-9 | S 30 | 94,0 | 373,0 | Rácz Gabriel |
| 11 | 1,0 | C 6-8 | 23-13 | Výl. | | Bradna Vladimír |
| 12 | 1,0 | C 4-9 | 81-44 | Výl. | | Věntus Karel |
| 13 | 1,0 | C 4-9 | 81-43 | 92,5 | | Věntus Karel |
| 14 | 0,1 | C 4-9 | 81-46 | 92,5 | | Věntus Karel |
| 15 | 0,1 | C 4-9 | 81-48 | 93,0 | 0,0 | Věntus Karel |
| 16 | 1,0 | C 5-9 | S 71 | 93,0 | | Halas Zdeněk |
| 17 | 0,1 | C 5-9 | S 72 | 93,5 | | Halas Zdeněk |
| 18 | 0,1 | C 5-9 | S 73 | 92,5 | 279,0 | Halas Zdeněk |
| 19 | 1,0 | C 4-9 | S 141 | 94,5 | | Kantová Jana |
| 20 | | | | | | Kantová Jana |
| 21 | | | | | | Antes Petr |
| 22 | 0,1 | C 5-9 | S 109 | Výl. | | Antes Petr |
| 23 | 0,1 | C 5-9 | S 110 | 92,5 | | Antes Petr |
| 24 | 0,1 | C 5-9 | S 111 | Výl. | | Antes Petr |
| 25 | 0,1 | C 5-9 | S 112 | 93,0 | 0,0 | Antes Petr |
| 26 | 1,0 | C 4-9 | 33-5 | 92,0 | | Tomandl Zdeněk |
| 27 | 0,1 | C 4-9 | 33-7 | 90,0 | | Tomandl Zdeněk |
| 28 | 1,0 | C 4-9 | 33-8 | Výl. | 0,0 | Tomandl Zdeněk |
| 29 | | | | | | Tomandl Zdeněk |
| 30 | 1,0 | C 6-9 | S 162 | 95,0 | | Jodl Jiří |
| 31 | 1,0 | C 5-9 | S 57 | 94,0 | | Kuneš Josef |
| 32 | 1,0 | C 5-9 | S 55 | Výl. | | Kuneš Josef |
| 33 | 1,0 | C 5-9 | S 61 | 93,0 | | Kuneš Josef |
| 34 | 1,0 | C 5-9 | S 62 | 94,0 | 0,0 | Kuneš Josef |
| 35 | 1,0 | C 4-9 | S 50 | 94,0 | | Kuneš Josef |
| 36 | 0,1 | C 4-9 | S 52 | Výl. | | Kuneš Josef |
| 37 | 1,0 | C 5-9 | S 104 | 95,0 | | Kuneš Josef |
| 38 | 0,1 | C 5-9 | S 106 | 94,0 | 0,0 | Kuneš Josef |
| 39 | 1,0 | C 3-9 | S 95 | 92,5 | | Sirotek Petr |
| 40 | 1,0 | C 1-9 | S 85 | 93,0 | | Sirotek Petr |
| 41 | 0,1 | C 3-9 | S 93 | 94,0 | | Sirotek Petr |
| 42 | 1,0 | C 4-8 | S 142 | 95,0 | 374,5 | Sirotek Petr |
| 43 | 1,0 | C 1-8 | S 122 | 95,0 | | Sirotek Petr |
| 44 | 1,0 | C 1-9 | S 87 | 93,5 | | Sirotek Petr |
| 45 | 1,0 | C 1-9 | S 84 | 94,5 | | Sirotek Petr |
| 46 | 0,1 | C 1-9 | S 88 | 94,0 | 377,0 | Sirotek Petr |

Holandský modrý - Ho m

| | | | | | | |
|----|-----|--------|------|------|-------|-----------------|
| 47 | 0,1 | C 4-9 | S 76 | 93,0 | | Trešl Pavel |
| 48 | 0,1 | C 4-9 | S 77 | 94,0 | | Trešl Pavel |
| 49 | 0,1 | C 4-9 | S 78 | 93,0 | 280,0 | Trešl Pavel |
| 50 | 1,0 | C 3-9 | S 63 | 93,0 | | Maršík Luboš |
| 51 | 1,0 | C 3-9 | S 64 | 93,0 | | Maršík Luboš |
| 52 | 0,1 | C 3-9 | S 66 | 91,5 | | Maršík Luboš |
| 53 | 0,1 | C 3-9 | S 65 | 93,0 | 370,5 | Maršík Luboš |
| 54 | 1,0 | C 3-9 | S 67 | 93,5 | | Maršík Luboš |
| 55 | 0,1 | C 3-9 | S 68 | 93,0 | | Maršík Luboš |
| 56 | 1,0 | C 4-9 | S 93 | 90,5 | | Salač Jaroslav |
| 57 | 1,0 | C 3-9 | S 79 | 91,5 | | Bradna Vladimír |
| 58 | 1,0 | C 7-9 | S 84 | 94,0 | | Jodl Jiří |
| 59 | 1,0 | C 7-9 | S 83 | 94,0 | | Jodl Jiří |
| 60 | 1,0 | C 7-9 | S 82 | 95,0 | | Jodl Jiří |
| 61 | 0,1 | C 7-9 | S 85 | Výl. | 0,0 | Jodl Jiří |
| 62 | 1,0 | C 3-9 | S 12 | 95,0 | | Jodl Jiří |
| 63 | 0,1 | C 3-9 | S 14 | 94,5 | | Jodl Jiří |
| 64 | 1,0 | C 5-9 | S 91 | 93,0 | | Zuvač Vilém |
| 65 | 0,1 | C 3-9 | S 45 | 93,5 | | Zuvač Vilém |
| 66 | 0,1 | C 10-8 | S 85 | 94,5 | | Zuvač Vilém |
| 67 | 0,1 | C 6-8 | S 53 | 93,5 | 374,5 | Zuvač Vilém |
| 68 | 0,1 | C 5-9 | S 90 | Nkl. | | Zuvač Vilém |
| 69 | 0,1 | C 3-9 | S 50 | 93,0 | | Zuvač Vilém |
| 70 | 0,1 | C 5-9 | S 92 | 94,0 | | Zuvač Vilém |
| 71 | 0,1 | C 5-9 | S 49 | 93,0 | | Zuvač Vilém |
| 72 | 1,0 | C 2-9 | S 53 | Výl. | | Herzig Lukáš |
| 73 | 1,0 | C 4-9 | S 54 | 94,5 | | Herzig Lukáš |
| 74 | 1,0 | C 5-9 | S 59 | Výl. | | Herzig Lukáš |
| 75 | 1,0 | C 5-9 | S 60 | Výl. | | Herzig Lukáš |
| 76 | 1,0 | C 5-9 | S 61 | Výl. | | Herzig Lukáš |
| 77 | 0,1 | C 5-9 | S 62 | 94,0 | | Herzig Lukáš |
| 78 | 0,1 | S 4-9 | 6 P | 93,0 | | Rácz Gabriel |
| 79 | 1,0 | C 4-9 | S 32 | 94,0 | | Kuneš Josef |
| 80 | 0,1 | C 4-9 | S 35 | 92,5 | | Kuneš Josef |
| 81 | 1,0 | C 3-9 | S 24 | 95,0 | | Kuneš Josef |
| 82 | 0,1 | C 3-9 | S 27 | 93,5 | 375,0 | Kuneš Josef |
| 83 | 0,1 | C 5-9 | S 41 | Výl. | | Kuneš Josef |
| 84 | 0,1 | C 5-9 | S 40 | Výl. | | Kuneš Josef |
| 85 | 0,1 | C 5-9 | S 43 | 94,0 | | Kuneš Josef |
| 86 | 0,1 | C 5-9 | S 39 | 94,0 | 0,0 | Kuneš Josef |

Holandský divoce zbarvený - Ho div

| | | | | | | |
|----|-----|-------|------|------|-------|------------------|
| 87 | 1,0 | C 5-9 | S 9 | Výl. | | Kuneš Josef |
| 88 | 1,0 | C 4-9 | S 22 | 96,0 | | Trešl Pavel |
| 89 | 0,1 | C 4-9 | S 25 | 94,5 | | Trešl Pavel |
| 90 | 0,1 | C 4-9 | S 26 | 93,5 | | Trešl Pavel |
| 91 | 0,1 | C 1-9 | S 3 | 93,5 | 377,5 | Trešl Pavel |
| 92 | 1,0 | C 6-9 | S 36 | 92,0 | | Vyšín Miloslav |
| 93 | 1,0 | C 6-9 | S 33 | 93,0 | | Vyšín Miloslav |
| 94 | 1,0 | C 6-9 | S 28 | Výl. | | Štěpánková Alena |

| | | | | | | |
|---|-----|-------|-------|------|-------|------------------|
| 95 | 1,0 | C 6-9 | S 30 | Výl. | | Štěpánková Alena |
| 96 | 0,1 | C 6-9 | S 32 | 94,0 | | Štěpánková Alena |
| 97 | 1,0 | C 5-8 | S 21 | 95,0 | 0,0 | Štěpánková Alena |
| Holandský madagaskarový - Ho mad | | | | | | |
| 98 | 1,0 | C 6-9 | S 30 | 93,0 | | Andrlík Vladimír |
| 99 | 1,0 | C 5-9 | S 26 | Výl. | | Andrlík Vladimír |
| 100 | 0,1 | C 5-9 | S 27 | 94,0 | | Andrlík Vladimír |
| 101 | 0,1 | C 4-8 | S 9 | 94,0 | 0,0 | Andrlík Vladimír |
| 102 | 1,0 | C 5-9 | S 20 | Výl. | | Kovárna Michal |
| 103 | 1,0 | C 5-9 | S 22 | 90,5 | | Kovárna Michal |
| 104 | 1,0 | C 5-9 | S 23 | 91,5 | | Kovárna Michal |
| 105 | 1,0 | C 5-9 | S 21 | 90,5 | 0,0 | Kovárna Michal |
| 106 | 0,1 | C 3-9 | S 7 | 93,0 | | Kovárna Michal |
| 107 | 0,1 | C 4-9 | S 16 | 93,0 | | Kovárna Michal |
| 108 | 0,1 | C 4-9 | S 14 | 91,0 | | Kovárna Michal |
| 109 | 1,0 | C 5-9 | S 25 | 92,5 | 369,5 | Kovárna Michal |
| 110 | 1,0 | C 5-8 | S 45 | 94,0 | | Kovárna Michal |
| 111 | 1,0 | C 5-8 | S 43 | 94,5 | | Kovárna Michal |
| 112 | 1,0 | C 3-9 | S 4 | 93,5 | | Kovárna Michal |
| 113 | 0,1 | C 3-9 | S 5 | 94,0 | 376,0 | Kovárna Michal |
| 114 | 0,1 | C 3-9 | S 31 | 94,0 | | Bradna Vladimír |
| 115 | 0,1 | C 3-9 | S 19 | 94,0 | | Sirotek Petr |
| Holandský žlutý - Ho ž | | | | | | |
| 116 | 1,0 | C 3-8 | S 1 | 93,5 | | Vízek Oldřich |
| 117 | 1,0 | C 4-8 | S 4 | 93,5 | | Vízek Oldřich |
| 118 | 0,1 | C 5-9 | S 5 | 94,0 | | Kuneš Josef |
| 119 | 0,1 | C 1-9 | S 12 | 93,5 | | Pecka Josef |
| 120 | 0,1 | C 1-9 | S 11 | 93,5 | | Pecka Josef |
| 121 | 0,1 | C 4-9 | S 17 | 93,5 | | Pecka Josef |
| 122 | 1,0 | C 1-8 | S 15 | 94,5 | 375,0 | Pecka Josef |
| 123 | 1,0 | C 4-9 | S 23 | 93,5 | | Pecka Josef |
| 124 | 0,1 | C 4-9 | S 21 | 90,5 | | Pecka Josef |
| Holandský havanovitý - Ho hav | | | | | | |
| 125 | 1,0 | C 6-9 | 59-5 | 94,5 | | Nykl Stanislav |
| 126 | 1,0 | C 6-9 | 59-7 | 94,0 | | Nykl Stanislav |
| 127 | 0,1 | C 6-9 | 59-8 | 93,5 | 282,0 | Nykl Stanislav |
| 128 | 1,0 | C 1-9 | 59-4 | 95,0 | | Nykl Stanislav |
| 129 | 0,1 | C 4-9 | S 13 | Výl. | | Kovárna Michal |
| 130 | 1,0 | C 4-9 | S 10 | 92,0 | | Kovárna Michal |
| 131 | 0,1 | C 4-9 | S 12 | 92,5 | | Kovárna Michal |
| 132 | 1,0 | C 4-9 | S 9 | 89,0 | 0,0 | Kovárna Michal |
| 133 | 1,0 | C 4-9 | S 2 | Výl. | | Antes Petr |
| 134 | 1,0 | C 3-9 | 29-3 | 94,0 | | Kuneš Josef |
| 135 | 0,1 | C 3-9 | 29-6 | 94,0 | | Kuneš Josef |
| 136 | 1,0 | C 5-9 | 29-14 | 94,5 | | Kuneš Josef |
| 137 | 0,1 | C 5-9 | 29-15 | 93,0 | 375,5 | Kuneš Josef |
| 138 | 1,0 | C 3-9 | S 4 | 94,5 | | Kuneš Josef |
| 139 | 0,1 | C 3-9 | S 7 | 94,5 | | Kuneš Josef |
| 140 | 0,1 | C 3-9 | S 5 | 93,0 | | Kuneš Josef |
| 141 | 0,1 | C 3-9 | S 6 | 94,5 | 376,5 | Kuneš Josef |

Holandský japanovitý - Ho jap

| | | | | | | |
|-----|-----|--------|-------|------|-------|-------------------|
| 142 | 0,1 | C 2-9 | S 114 | 93,0 | černý | Šeba Ludvík |
| 143 | 1,0 | C 2-9 | S 13 | 93,0 | | Šeba Ludvík |
| 144 | 1,0 | C 2-9 | S 11 | 91,0 | | Šeba Ludvík |
| 145 | 1,0 | C 1-9 | S 5 | 93,0 | | Šeba Ludvík |
| 146 | 1,0 | C 4-9 | S 61 | 93,5 | | Vyšín Miloslav |
| 147 | 1,0 | C 6-9 | S 62 | 91,5 | | Vyšín Miloslav |
| 148 | 1,0 | C 1-9 | S 36 | 94,5 | | Kabeláč Ondřej |
| 149 | 1,0 | C 1-9 | S 39 | 95,0 | | Kabeláč Ondřej |
| 150 | 0,1 | C 4-9 | S 42 | 93,5 | | Kabeláč Ondřej |
| 151 | 0,1 | C 4-9 | S 43 | 94,5 | | Kabeláč Ondřej |
| 152 | 1,0 | C 8-9 | S 65 | Nkl. | 377,5 | Klíma Josef |
| 153 | 1,0 | C 4-9 | S 31 | Výl. | | Klíma Josef |
| 154 | 0,1 | C 6-9 | 2 K | | | Kořínek František |
| 155 | 1,0 | C 6-9 | 1 K | Výl. | | Kořínek František |
| 156 | 1,0 | C 4-9 | S 16 | 94,0 | | Vízek Oldřich |
| 157 | 0,1 | C 5-9 | S 26 | 93,0 | | Vízek Oldřich |
| 158 | 0,1 | C 4-9 | S 19 | 93,0 | | Vízek Oldřich |
| 159 | 1,0 | 4.8.5 | B 650 | 94,5 | | Vízek Oldřich |
| 160 | 0,1 | 2.9.23 | G 7 | Výl. | | Bradna Vladimír |
| 161 | 0,1 | C 5-9 | S 29 | 94,5 | | Kuneš Josef |
| 162 | 0,1 | C 4-9 | S 52 | 93,0 | 372,0 | Pecka Josef |
| 163 | 1,0 | C 4-9 | S 56 | 93,0 | | Pecka Josef |
| 164 | 1,0 | C 4-9 | S 51 | 92,0 | | Pecka Josef |
| 165 | 0,1 | C 4-9 | S 57 | 94,0 | | Pecka Josef |

Holandský marburský - Ho ma

| | | | | | | |
|-----|-----|-------|------|------|-------|-------------|
| 166 | 1,0 | C 5-9 | S 6 | 94,5 | 375,0 | Vácha Roman |
| 167 | 0,1 | C 5-9 | S 8 | 93,5 | | Vácha Roman |
| 168 | 0,1 | C 5-9 | S 9 | 94,0 | | Vácha Roman |
| 169 | 0,1 | C 5-9 | S 10 | 93,0 | | Vácha Roman |
| 170 | 0,1 | C 1-9 | S 2 | 94,5 | | Vácha Roman |
| 171 | 0,1 | C 1-9 | S 3 | 94,5 | 379,0 | Vácha Roman |
| 172 | 0,1 | C 5-9 | S 7 | 94,5 | | Vácha Roman |
| 173 | 0,1 | C 5-9 | S 11 | 95,5 | | Vácha Roman |
| 174 | 1,0 | C 1-9 | S 1 | 94,0 | | Vácha Roman |
| 175 | 0,1 | C 3-8 | S 2 | 95,0 | | Vácha Roman |

Holandský činčilový - Ho či

| | | | | | | |
|-----|-----|-------|------|------|--|--------------|
| 176 | 0,1 | C 4-9 | S 5 | 95,5 | | Sirotek Petr |
| 177 | 1,0 | C 3-9 | S 46 | 94,0 | | Sirotek Petr |
| 178 | 1,0 | C 4-9 | S 11 | 94,5 | | Sirotek Petr |

Holandský železitý - Ho žel

| | | | | | | |
|-----|-----|-------|------|------|-------|--------------|
| 179 | 0,1 | C 4-8 | S 8 | 95,0 | 380,0 | Trešl Pavel |
| 180 | 0,1 | C 4-9 | S 10 | 96,0 | | Trešl Pavel |
| 181 | 0,1 | C 4-9 | S 9 | 94,0 | | Trešl Pavel |
| 182 | 0,1 | C 4-9 | S 12 | 94,5 | | Trešl Pavel |
| 183 | 0,1 | C 4-9 | S 13 | 95,5 | | Trešl Pavel |
| 184 | 0,1 | C 1-9 | S 3 | 94,0 | | Trešl Pavel |
| 185 | 1,0 | S 1-8 | S 4 | 93,0 | | Rácz Gabriel |

Holandský želvovinový - Ho želv

| | | | | | | |
|-----|-----|-------|-----|------|--|--------------|
| 186 | 1,0 | C 2-8 | S 6 | 94,5 | | Herzig Lukáš |
|-----|-----|-------|-----|------|--|--------------|

| | | | | | | |
|---|-----|-------|-----|------|-------|-----------------|
| 187 | 0,1 | C 4-9 | S 5 | 94,0 | | Herzig Lukáš |
| 188 | 1,0 | C 5-8 | 6 K | 93,5 | | Bradna Vladimír |
| 189 | 1,0 | C 3-9 | 1 K | 95,0 | | Bradna Vladimír |
| 190 | 1,0 | C 3-9 | 2 K | 94,0 | | Bradna Vladimír |
| 191 | 1,0 | C 3-9 | 3 K | 94,5 | 377,0 | Bradna Vladimír |
| Holandský železitý - Ho žel | | | | | | |
| 192 | 1,0 | C 5-9 | S 1 | 94,5 | | Vácha Roman |
| 193 | 0,1 | C 5-9 | S 2 | 94,5 | | Vácha Roman |
| Holandský perlový - Ho pe | | | | | | |
| 194 | 1,0 | C 3-9 | 1 K | 94,0 | | Salač Jaroslav |
| 195 | 1,0 | C 4-9 | 3 K | 95,0 | | Salač Jaroslav |
| Holandský divoce havanovitý - Ho div hav | | | | | | |
| 196 | 1,0 | C 4-9 | S 4 | 93,5 | | Kovárna Michal |
| 197 | 0,1 | C 4-9 | S 6 | 93,0 | | Kovárna Michal |
| 198 | 1,0 | C 4-9 | S 3 | 92,5 | | Kovárna Michal |
| 199 | 0,1 | C 2-9 | S 1 | Výl. | 0,0 | Kovárna Michal |
| 200 | | | | | | Kovárna Michal |
| Holandský japanovitý modrý - Ho japm | | | | | | |
| 201 | 0,1 | C 4-9 | S 4 | | | Kabeláč Ondřej |
| Holandský železitý havanovitý - Ho žel hav | | | | | | |
| 202 | 0,1 | C 3-9 | S 2 | 92,5 | | Kovárna Michal |
| 203 | | | | | | Kovárna Michal |



Udělené čestné ceny

| | chovatel | ocenění | klec číslo |
|------------------------|-----------------|---------|------------|
| Nejlepší kolekce | Trešl Pavel | 380,0 | 180-183 |
| Nejlepší 1,0 výstavy | Trešl Pavel | 96,0 | 88 |
| Nejlepší 0,1 výstavy | Trešl Pavel | 96,0 | 180 |
| Nejlepší 1,0 černý | Sirotek Petr | 95,0 | 42 |
| Nejlepší 0,1 černý | Šeba Ludvík | 94,5 | 5 |
| Nejlepší 1,0 barevný 1 | Trešl Pavel | 96,0 | 88 |
| Nejlepší 1,0 barevný 2 | Kuneš Josef | 95,0 | 81 |
| Nejlepší 1,0 barevný 3 | Kabeláč Ondřej | 95,0 | 149 |
| Nejlepší 0,1 barevný 1 | Trešl Pavel | 96,0 | 180 |
| Nejlepší 0,1 barevný 2 | Vácha Roman | 95,5 | 173 |
| Nejlepší 0,1 barevný 3 | Trešl Pavel | 95,5 | 183 |
| Černý | Sirotek Petr | 377,0 | 43-46 |
| Modrý | Jodl Jiří | 95,0 | 60 |
| Divoce zbarvený | Trešl Pavel | 377,5 | 88-91 |
| Madagaskarový | Kovárna Michal | 376,0 | 110-113 |
| Žlutý | Pecka Josef | 375,0 | 119-122 |
| Havanovitý | Kuneš Josef | 376,5 | 138-141 |
| Japanovitý | Kabeláč Ondřej | 377,5 | 148-151 |
| Marburský | Vácha Roman | 379,0 | 170-173 |
| Železitý | Trešl Pavel | 380,0 | 180-183 |
| Želvovinový | Bradna Vladimír | 377,0 | 188-191 |
| Rys | Vácha Roman | 94,5 | 192 |
| Perlový | Salač Jaroslav | 95,0 | 195 |
| Činčilový | Sirotek Petr | 95,5 | 176 |

NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ 2009

Už je to tady ...

Tak to si možná opakoval leckterý chovatel holanďanů, když se podíval na kalendář s datem 27. listopad. Ano, V. setkání příznivců holandského králíka se tentokrát konalo v Novém Městě nad Metují. Kdo že měl zásluhu a postaral se o přesun 40ti členné posádky z celé republiky? No přece Lukáš Herzig, na nováčka docela slušný výkon.

Start v Křečovicích, směr Pecerady, Praha ...

Michal Kovárna měl tentokrát hlavní úkol, a ten byl dorazit do cíle včas. Proto také kolem 15. hodiny vyjíždí z Křečovic směrem na Pecerady, kde nabírá Zdeňka Halase a pak hurá na Prahu. Trochu to zkomplikoval můj nástup v Praze, neboť nemůžeme najít vhodné místo na zaparkování, kde bych mohla bez problému s králíky nasednout.

Nakonec je za pomoci internetu místo upřesněno. Vše probíhá podle plánu, a tak nám cesta ubíhá docela rychle a již po 2 hodinách jsme téměř u cíle. Nemůžeme to však najít, nikde venku žádný človíček, až na starší pár, ale ten, jak zjišťujeme, je také odjinud. V tom spatřujeme Pepíka Kuneše, který v domněnání, že známe cestu, se zařazuje za naše auto. Jedeme krok sun krok a ve tmě hledáme nějakou ceduli s namalovaným králíkem, abychom se lépe zorientovali. To se nám však nedaří, proto Michal popadne mobil a volá klukům a zjišťuje cestu. Je mu to vysvětleno a my po chvíli spatřujeme v naprosté tmě fotku holandského králíka, před kterou stojí Vláda Bradna. Všichni v autě vypukáme v huronský smích. Přišlo nám to jako by tam stálo zjevení. No a to už jsme vlastně byli za okamžik v cíli.

Štěstí je krásná věc.....

Po příjezdu asi kolem 18. hodiny a přivítání se s ostatními členy klubu jdeme zaklecovat králíky. Poté se jdeme ubytovat. Tentokrát je na nocleh nahlášeno 15 členů, tak přece o něco víc. Ubytovna je vzdálena asi 8 minut lehkou chůzí od chovatelského areálu. Cestou míváme sportovní halu a já v tu chvíli zjišťuji, že jsem ztratila malou cestovní taštičku, kde jsem měla všechny osobní doklady. No to je tedy nadělení, vrážím rychle tašku se spacákem Petru Sirotkovi, nedopitou minerálku Zdeňku Halasovi a poklusem klus se vracíme společně s Janou Kantovou zpět k areálu... Jaké bylo moje překvapení, když jsme po chvíli hledání spatřili staršího pána, který taštičku držel v ruce. V tu chvíli jsem si oddechla, mám to ale štěstí. Později si od Zdeňka vyslechnu něco o pitomci.

Tak to má být, co naděláš

Večer všichni trávíme v chovatelském areálu v klubovně, která se nachází v 1. patře. V přízemí je hospoda, ale ta je ten večer bohužel obsazená myslivci, kteří tu pořádají poslední leč. Nám to v klubovně docela vyhovuje, kuchař nám jídlo i pití posílá nahoru. S roznášením jídla mu pomáhá přítelkyně a Lukáš. Nosí se především gulášek s knedlíky, později do sebe někteří z nás cpou utopence, a tak když i ty dojdou, tak jsou stále mezi námi tací, kteří mají hlad. O zábavu není nouze, hlavní slovo má Zdeněk, přidává se i Petr a Pepík Pecka, tak tahleta parta nás bavila do pozdních nočních hodin. Lukáš Herzig má stále na rtech úsměv, uvidíme, jestli mu vydrží až do konce. Během večera ještě Vláda s Janou pro jistotu kontrolují králíky, zda mají granule a hlavně vodu. Při této večerní prohlídce si všimnou, že 2 samci se již stačili mezi sebou porvat, což bylo vidět na čumácích, které měli od krve. Doufejme, že za to nepůjdou body dolů. Hodiny při zábavě rychle utíkaly, a tak se v pozdních večerních hodinách přesouváme pomalu na ubytovnu.

Sobota – 28. listopad

Probouzím se a zjišťuji, že Jana s Vládou jsou pryč. Jak je možné, že jsem se neprobudila? Za chvíli slyším Zdeňka, který si stěžuje na bolesti v zádech. Tak to jsme na tom stejně. Po hygošce se vydáváme do chovatelského areálu. K snídani nám kuchař nabídl párkovou polévku a teplé párky. Při snídani dojednáváme detaily dnešního posuzování. Posuzování proběhne systémem A,B,C,D a budou ho zajišťovat posuzovatelé př. Pozdník (vedoucí), př. Nykl, př. Andrlík a př. Andrš. V půl deváté předseda klubu Pepík Pecka vítá všechny přítomné, přeje všem hodně úspěchů a následně po něm Vláda důrazně vyzve přítomné členy, aby se všichni zapojili do práce, a to buď v nošení králíků nebo zapisování, aby nedocházelo k tomu, že to odnesou pouze někteří členové. Já jsem zase v tandemu nosič Pepa Kuneš, posuzovatel Vláda Andrlík a já v roli zapisovatele, střídat mě bude Ludvík Šeba. To už pomalu opouštíme klubovnu a přesouváme se do haly. Mezi posledními přijíždí př. Verner a př. Ort. Tak teď už jsme opravdu všichni a může se začít. Pepík mi ještě

narychlo přiřkne funkci pokladníka za nepřítomného Pepu Dobrovolného. Posuzování probíhá docela dobře, všude vládne pohoda, mezitím už přicházejí první návštěvníci, po zjištění ceny vstupného 40,- Kč začne jeden z nich něco vykřikovat a následně všichni opouštějí halu. Dáváme tedy cedulku s označením ceny vstupného na dveře, pro děti je vstup zdarma. Kolem poledního se po skupinkách odebíráme do hospody na oběd.



Dostáváme možnost si vybrat ze 3 jídel – guláš, řízek se salátem nebo místní specialitu Pavlišov. Já raději dávám přednost klasice, což je řízek, ale Ludvík je odvážný a nechává si přinést tu specialitu, kterou je smažený řízek, knedlík a zelí. Tak tuto kombinaci já opravdu nemusím. Po obědě se vracíme zpět do haly dodělat ještě asi 10 králíků. Oceňovací lístky sbírá od všech Michal a nosí klukům do klubovny, kde to Pepík cpe do počítače. Po skončení posuzování nikdo z nás nemusí dlouho čekat na katalog, ten je tentokrát vydán v rekordním čase. Rozdávám ho tak, jak asi vím, kdo jak na něj spěchá. Cena katalogu je

jako vždy stanovena na 30,- Kč, to není snad závratná částka. Přesto se najdou mezi členy tací, kteří koupí katalogu odmítají. V tu chvíli začíná i prodej králíků, na klecích však chybí cedulky o prodeji, k dispozici je tak jen seznam prodejních králíků, který má u sebe Zdeněk Halas. Je to docela blbý, nikdo z nás, kteří zapisovali, vlastně ani nevíme, který králík je prodejní a který ne, natož aby si ho prohlédl. V jednu chvíli za mnou přichází Gabo Rácz, je smutný, že nikdo nemá zájem o koupí dvou černých samečků a on je musí vozit takovou dálku až na Slovensko. Radím mu, ať ještě zkusí napsat prodejní cenu na papír a upevní to na klec před oceňovací lístek, ale i tak je to marné.

Večer opět trávíme v klubovně, hospoda je zase obsazená. Nám to nevadí, kuchař nám připravil minutku s hranolky, dnešní večer je nás více o Pavla Trešla, Romana Váchu a Ondru Kabeláče. Uvedení pánové přijeli ráno. O to větší a bujařejší nálada panuje. Zdeněk odpadá, záda mu dávají zabrat. Pak se přesouváme konečně do hospody, kam za námi přichází i př. Andrš. Bavíme se dobře, všichni se cpeme palačinkami, byly moc dobré a kdykoliv byla donesena várka po pěti kusech, byla okamžitě pryč. Spořádali jsme jich celkem 32 ks. Vláda už zase funguje, mimořádně ho nebolí hlava, a tak později v nočních hodinách na ubytovně probíráme Bradnův školní řád, já se válím smíchy, nemohu proto ani usnout.

Neděle – 29. listopad

Ráno kupodivu všichni vstáváme brzy a hrneme se na snídani. Kuchař nabízí polévku a ohřáté párečky, my se však pro jistotu ptáme, zda by nemohly být palačinky. V ten moment kuchař volá: „Proboha, už ne!“ Najdou se mezi námi i tací, kteří drží ráno hladovku. Pavel, Ondra a Roman tak pospíchají s odjezdem, že se s námi nestačí skoro

rozloučit. To Pavel je honí, neboť se mu nemá kdo starat o tu všechnu havěť a že jí nemá málo. Krmení mu zabírá čtyři hodiny a tak klukům nedává šanci ani vypít kávičku. No, jinak to zřejmě nejde, s tím se asi nedá nic dělat. Po snídani nakládáme králíky a najednou zjišťujeme, že v kleci si tam hačá králíček. Vilda rychle podle čísla klece zjišťuje páníčka a dává pro jistotu králíčka do opatrování Lukášovi. Ten už se neusmívá, teď nadešla tvrdá realita, vše uklidit, ale rukou se nějak nedostává.

Co říci na závěr?

Co se týká počtu vystavených králíků, těch bylo celkem 198 v 16 barevných rázech. Počet kolem dvoustovky se tak nějak ustálil. Celkově bylo vidět, že V. setkání přineslo opět větší stmelení party, jen se musí člověk taky do toho všeho dění zapojit. Na vystavených králících bylo vidět, že se stále lepší typ. Ve tvaru však někteří králíci vykazovali výlukové znaky, byl to především lalůček u samců. Ještě před několika lety docela ojedinělá vada, teď to začíná být docela husté. Je jenom v nás samotných, abychom taková zvířata vyřazovali z chovu. Nejvyšší ocenění z výstavy si po právu odnesl Pavel Trešl, který tak získal všechny ceny, a to na nejlepší kolekci (železitý ráz), nejlepšího samečka (divoký ráz) a nejlepší samičku (železitý ráz), z čehož jak 1,0 tak i 0,1 získali 96,0 bodů.

A teď se ještě vrátím k prodeji králíků. Je přece na nás, jakým způsobem získáme peníze do pokladny, z kterých pak můžeme nakupovat případné ceny a poháry pro vítěze. Proto doporučuji výboru klubu, aby pro příště každý prodejní králík byl označen třeba na číslu klece písmenem P a zamluvení a vystavení králíci písmenem Z (písmeno P by doplňoval klub hned při přejímce a písmeno Z sám chovatel dotyčného králíka). Tím tak zabráníme zmatkům při prodeji. Veškerý prodej králíků doporučuji vést zásadně přes pokladnu a tím zvýšit tržbu, což je určité pro klub žádoucí.



V rámci uspořádaného setkání jsme opět všichni mohli z blízka pozorovat práci jednotlivých posuzovatelů a zároveň s nimi konzultovat případné nejasnosti. Touto cestou bych jim všem chtěla poděkovat za odvedenou práci. A na úplný závěr bych chtěla poděkovat všem, kteří se přičinili o zdárný průběh celé akce, a to především Pepíku Peckovi a Petru Sirotkovi, Michalu Kovárnovi, jednateli a fotografovi v jedné osobě Vláďovi Bradnovi a na konec Lukáši Herzigovi za možnost uspořádání celé akce v jejich chovatelském areálu. Lukáši díky a snad za dva roky tady u vás v Novém Městě nad Metují nashledanou.

Alena Štěpánková

VÝSLEDKY KLUBOVÉ SOUTĚŽE 2009

| pořadí | jméno | celkem |
|--------|------------------|--------|
| | | |
| | | |
| 1 | Sirotek Petr | 108,0 |
| 2 | Kuneš Josef | 104,5 |
| 3 | Pecka Josef | 94,0 |
| 4 | Vácha Roman | 92,5 |
| 5 | Kovárna Michal | 74,5 |
| 6 | Kabeláč Ondřej | 64,5 |
| 7 | Herzig Lukáš | 62,5 |
| 8 | Bradna Vladimír | 59,0 |
| 9 | Zuvač Vilém | 45,5 |
| 10 | Jodl Jiří | 43,5 |
| 10 | Rácz Gabriel | 43,5 |
| 11 | Vízek Oldřich | 35,0 |
| 12 | Trešl Pavel | 33,5 |
| 13 | Věntus Karel | 31,5 |
| 14 | Kantová Jana | 28,5 |
| 15 | Balíček Alois | 22,5 |
| 16 | Šeba Ludvík | 18,5 |
| 17 | Maršík Luboš | 18,0 |
| 17 | Nykl Stanislav | 18,0 |
| 18 | Němec Michal | 15,5 |
| 19 | Andrlík Vladimír | 12,0 |
| 20 | Halas Zdeněk | 10,0 |
| 20 | Štěpánková Alena | 10,0 |
| 20 | Vyšín Miloslav | 10,0 |
| 21 | Salač Jaroslav | 9,5 |
| 22 | Horek Vladimír | 8,5 |
| 23 | Antes Petr | 6,5 |

REGISTRAČNÍ ZPRÁVA ZA ROK 2009

V roce 2009 bylo v našem klubu zaregistrováno celkem 570 králíků přes speciální klub a 21 kusů přes výzkumný chov. Černých bylo 178 od 19 chovatelů, modrých 108 (8 chovatelů), japanovitých 71 (7 chovatelů), divoce zbarvených 44 (8 chovatelů), madagaskarových 34 (6 chovatelů), havanovitých 31 (7 chovatelů), žlutých 29 (3 chovatelé), železitých 20 (4 chovatelé), marburských 18 (3 chovatelé), činčilových 14 (4 chovatelé), želvovinových 11 (2 chovatelé), divoce havanovitých 9 (2 chovatelé) a rysů 3 kusy od jednoho chovatele, Přes výzkumný chov registroval př. Salač 10 kusů perlových, př. Bradna 9 kusů želvovinových a př. Kořínek 2 kusy japanovitých.

Do registrace se zapojilo celkem 33 chovatelů. Mezi pět nejaktivnějších, co se registrace týče, patří př. Kuneš (84 kusů), př. Kovárna (38 kusů), Trešl (37 kusů), př. Kovář (36 kusů) a př. Herzig (33 kusů). Bohužel se do registrace ani v roce 2009 nezapojilo 17 chovatelů.

Stav registrace podle barevných rázů a stupně chovu

| Barevný ráz | Stupeň chovu | Registrace 2008 | Registrace 2009 | Rozdíl |
|------------------|--------------|-----------------|-----------------|--------|
| černý | S | 239 | 178 | – 61 |
| modrý | S | 88 | 108 | + 20 |
| divoký | S | 41 | 44 | + 3 |
| madagaskarový | S | 54 | 34 | – 20 |
| žlutý | S | 30 | 29 | – 1 |
| havanovitý | S | 14 | 31 | + 17 |
| japanovitý | S | 54 | 71+2 | + 19 |
| marburský | S | 32 | 18 | – 14 |
| činčilový | S | 27 | 14 | – 13 |
| železitý | S | 13 | 20 | + 7 |
| želvovinový | S + R | 14+10 | 11+9 | – 4 |
| rys | S | 12 | 3 | – 9 |
| perlový | S + R | 3+8 | 0+10 | – 1 |
| div. havanovitý | S | 13 | 9 | – 4 |
| japanovitý modrý | N | 4 | 6 | + 2 |
| CELKEM | | 656 | 597 | – 59 |

S - speciální chov – klubová registrace
R - regenerační křížení
N - novošlechtění

Vilda Zuvač

ŽIVOTNÍ JUBILEA ČLENŮ KLUBU V ROCE 2010

| | | |
|-------------------------|---------------|---------------|
| Valeš Bohuslav | 75 let | 23. října |
| Dobrovolný Josef | 70 let | 30. října |
| Broža Bohuslav | 65 let | 16. prosince |
| Pecka Josef | 40 let | 13. listopadu |
| Vohanka Martin | 35 let | 9. června |
| Zuvač Vilém | 35 let | 23. prosince |

Všem jubilantům blahopřejeme!!!



KARLSRUHE 2009

29. německou spolkovou výstavu králíků, která se konala 12. - 13. 12. 2009, hostilo město Karlsruhe ve spolkové zemi Bádensko-Württembersko, v těsné blízkosti francouzských hranic. V krásném a prostorném výstavišti se představilo 30 967 králíků. Z tohoto ohromného množství patřilo 668 holandským králíků. V hlavní expozici 628 kusů, 8 kusů v novošlechtění a 32 kusů vystavili mládežníci.



Je sobotní ráno, sedm hodin, a já nedočkavě vyhlížím z auta, kam až vede kolona aut, v které stojíme. Více než kilometrová řada ve mně probouzí myšlenky, že z plánovaného nákupu nic nebude. Naštěstí popojíždíme

celkem plynule, tak rychle zaparkovat a hurá do vstupní haly. Zaplacení vstupného a katalogu jsme zvládli rychle a teď honem do výstavních hal najít to správné plemeno.

První holanďák je v kleci číslo 22 602, tedy až ve druhé hale od vstupu. Tam mě při pohledu na frontu stojící u prodeje zvířat polévá horko, fronta odhadem na jednu a půl hodiny. Syna postavím do fronty a s otevřeným katalogem spěchám mezi klece. První barevný ráz, z kterého vybírám, jsou modří. Při pohledu do klecí s prodejními králíky mě optimismus opouští na dobro. Zoufale zaškrťávám tři čísla a jdu k havanovitým. Tam mi na chvíli zajiskří oči, vypadá to nadějně. Podtržená čtyři čísla a zpátky k synovi do fronty. Ten stojí téměř na tom samém místě, jako před půl hodinou. Vyrážím znovu na obhlídku a potkávám Pepíka Pecku. Ten radí, ať si stoupneme do fronty až u zadních pokladen, že to tam rychleji odstojíme. Pak se pochlubí s koupeným žlutým samcem. Sice říká nic moc, ale sám dobře věděl, že nic lepšího tam nevybere. Poslechnu a přesouvám Jířu. Jeho pohled v tu chvíli nebyl zrovna nejmilejší. Já se v duchu taky moc nechválím a přemýšlím, kolik králíků, které jsem si vybral, je již prodaných. Blížíme se k pokladně a já volám sestru, aby na mě dohlédla. Na rozdíl ode mě mluví německy perfektně (aby ne, když tady bydlí). První modrý prodaný, druhý také, kupuji až třetího. U havan jsem na tom lépe, je volný druhý králík, kterého jsem si vybral. Nervozita opadá a já jdu konečně mezi klece prohlédnout expozici holanďanů. Tam potkávám Romana Váchu a jdeme si ukázat naše nové posily do chovu. Jeho marburák a naše havana jsou od stejného chovatele, shodujeme se, že od výborného.

Než začnu se samotným hodnocením jednotlivých barevných rázů, chci upozornit, že je to pouze můj názor a že jsem u každé klece nestál pět minut a každého králíka nezkoumal lupou.

Jako první se představil **havanovitý** ráz v počtu 85 kusů, z nichž bylo 51 prodejních. Jevili se jako velice vyrovnaná expozice s řadou velice slušných zvířat jak v typu a tvaru, tak i v srsti. Samec, kterého jsme koupili, pocházel z chovu Berndta Schuhmanna, který na kolekci získal 387,0 bodů a stal se mistrem Německa. V jednotlivcích se vítězi stali Ludwig Reidel, 1,0 - 97,5 b. a Irene Klenk 0,1 - 97,5 b.

Žlutý ráz se prezentoval 36 kusy, z nichž bylo 16 prodejních. Proti havanám méně výrazná hlava a celkově jemnější typ. Pouze kolekce Williho Habermanna představila tuto barvu v lepším světle. Titul mistra si po právu zasloužil. Tato kolekce získala 386,5 bodu, v jednotlivcích si vítězství odvážel také on. Sameček 2.9.2 / B 1103 získal 97,5 b.

56 **divokých** sejevilo jako velice slušná sestava. Silné hrudní končetiny, mohutné hlavy, výborná srst. Bohužel pouze 16 prodejných. Šampionem Německa se stal Klaus Gackenheimer s 386,5 bodu, v jednotlivcích si vítězství vydobyl nám známý Falk Kramer, jehož samec 2.9.4 / T19 získal 97 b. a na samici 3.9.8 / B 1095 Martin Chwalczyk také 97 bodů.

Železitý ráz reprezentovalo pouze 8 zvířat, polovina prodejná. Platí u nich to samé jako u divoce zbarvených, povedená zvířata. Vítězem se stal Andre Ruthmann, jehož samička 3.9.10 / W 36 získala 97,5 bodu.

Modrý ráz v počtu 60 kusů, jak jsem již naznačil, mě osobně dost zklamal. Kolekce představená Hans-Jürgenem Seyfangem byla o třídu výš než zbytek startovního pole. Zvířata s výraznou hlavou, silné otevřené ucho, silné hrudní končetiny, prostě pastva



pro oči. Přísnější pohled ještě snesla kolekce Petera Wörtmanna. Bohužel ani jedno zvíře od těchto chovatelů nebylo nabídnuto k prodeji, v tom jsem měl na rozdíl od havanovitých nebo Pepíka Pecky u žlutých smůlu. Ze zbylých 26 prodejných kusů se toho moc vybrat nedalo. Pouze průměrná zvířata. Titulem Německý mistr se už téměř tradičně stala kolekce H.-J. Seyfanga s 389,0 body! I vítězství v jednotlivcích patřilo právem jemu, **samec 5.9.12 / Z 209**

obdržel 97,5 b., samička 5.9.15 / Z 209 získala jako jediná v holandanech 98 bodů.

Od **černých** jsem si sliboval také lepší zážitek, snad jenom počet byl úžasný - 189 kusů. Samozřejmě se tam pěkná zvířata našla, ale naši přední chovatelé (a chovatelka) by patřili do Top ten. Patrný rozdíl byl jen v srsti, ale to platí u všech barevných rázů. Z tohoto počtu bylo 90 kusů prodejných, tak se snad dalo solidní zvíře vybrat, ale žádné mě do očí nepraštilo. Mistrem se stal Walter Mayer, jehož kolekce získala 386,5 bodu, vítězi 1,0 2.9.20 / I 21 - 97 b. Williho Hilberse a 0,1 6.9.43 / Z 105 - 97 b. Waltera Mayera.

Madagaskarovitých bylo vystaveno 38 kusů z 42 přihlášených. Působili celkově vyrovnaně a dle mého vůbec nezaostávali za černými. 20 prodejných králíků dávalo dobrou příležitost k výběru. Německým mistrem se stala kolekce Rudiho Chavalczyka s 386 body, vítězství v jednotlivcích slavil Simon Rapp, jehož samička 4.9.14 / C 606 získala 97 bodů.

Druhým nejrozšířenějším barevným rázem na této výstavě byl **japanovitý**. 88 kusů svědčí o jejich oblibě. 47 kusů nabídnutých k prodeji muselo zájemce určitě potěšit, i když vybrat kvalitní zvíře nebylo zrovna jednoduché. Našlo se tam více podprůměrných kusů. O náročnosti tohoto barevného rázu svědčí 5 neklasifikovaných zvířat. Německým mistrem se stal Bernd Weigel se ziskem 385,5 bodu, vítězství v jednotlivcích vybojovalo sdružení chovatelů Lanwert na 1,0 2.9.6 / I 78 - 97 b. a na 0,1 Frank a Angelika Roß 3.9.29 / R 16 - 97 b.

Marburských se představilo 36 kusů. Nejlépe si vedla kolekce Bernda Schuhmanna. Jeho zvířata byla, stejně jako v havanovitém rázu, na vysoké úrovni. Těm konkurovalo pouze pár jednotlivců ostatních chovatelů. Titulem Německý mistr se mohl po právu pyšnit Bernd Schuhmann, jehož kolekce získala 386 bodů. Vítězství v jednotlivcích získal Wolfgang Emmerich, jehož samička 5.9.21 / H 519 dostala 96,5 bodu.

Jako poslední v hlavní expozici se na této výstavě představil **čincilový** ráz. Sedm kolekcí a jeden jednatlivec své příznivce určitě nezklamali. Pro mě lepší pohled než třeba na modré nebo žluté. K prodeji bylo nabídnuto jedenáct kusů, z toho šest od jednoho chovatele. 387 bodů a titul německý mistr získal Horst Stellwag, v jednotlivcích vybojoval vítězství Karl Berger, jímž vystavený samec 4.8.12 / H 257 získal 97,5 bodu. Jímž vystavený jsem psal úmyslně, podle tetování byl z chovu Horsta Stellwaga.

V expozici novošlechtění se představilo osm zvířat, jedna kolekce japanovitých modrých a jedna kolekce divoce modrých, nebo chcete-li modrošedých. K těmto králíkům jsem nedošel. Od holanďáků v hlavní expozici je dělílo 7.000 klecí a také ještě ne ročnímu synovci se na výstavě přestalo líbit a sestra zavelela k návratu. Tak jen dle katalogu: Ani jeden japanovitý modrý, které nám u nás předvedl Ondřej Kabeláč, nebyl klasifikován. Divoce modří na tom byli lépe. Jedna samice dopadla stejně jako Hojm, ale zbylá trojice byla klasifikována.

Expozici mladých chovatelů zahajovaly tři kolekce havanovitých. Nejlépe si vedl Mario Nixdorf, který získal titul Německý mistr za kolekci oceněnou 384,5 bodu.

Kolekce žlutých nebyla dodána.

Kolekce modrých získala 383,5 bodu a sourozenci Hahnovi se v porovnání se zvířaty v hlavní expozici rozhodně stydět nemuseli.

Ze tří přihlášených kolekcí černých nebyla jedna dodaná. Z převahou zvítězila kolekce Luka Seibolda, která získala 382,5 bodu a titul německý mistr.

Pro lepší přehled vám poslouží tabulka.

Jsou uvedena pouze zvířata z hlavní expozice

| | hav | ž | div | žel | m | č | mad | jap | ma | či |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 98 | / | / | / | / | 1 | / | / | / | / | / |
| 97,5 | 2 | 1 | / | 1 | 2 | / | / | / | / | 1 |
| 97 | 8 | 1 | 5 | 1 | 2 | 8 | 1 | 4 | / | 5 |
| 96,5 | 15 | 4 | 16 | 3 | 15 | 35 | 11 | 13 | 12 | 5 |
| 96 | 24 | 5 | 15 | 1 | 8 | 44 | 11 | 30 | 6 | 5 |
| 95,5 | 15 | 7 | 11 | 2 | 14 | 35 | 9 | 15 | 6 | 8 |
| 95 | 14 | 12 | 4 | / | 8 | 28 | 3 | 8 | 5 | 2 |
| 94,5 | 4 | 1 | 3 | / | 3 | 23 | 1 | 5 | 3 | 2 |
| 94 | 1 | 1 | / | / | 4 | 7 | 2 | 3 | 1 | / |
| 93,5 | 2 | 3 | / | / | / | 2 | / | 1 | 1 | / |
| 93 | / | 1 | 1 | / | / | 1 | / | 3 | / | / |
| 92,5 | / | / | / | / | / | / | / | 1 | / | / |
| 92 | / | / | / | / | 1 | / | / | / | / | / |
| 91,5 | / | / | / | / | / | 1 | / | / | / | / |
| 91 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| Nd. | / | / | 1 | / | 1 | 5 | / | 5 | 2 | 1 |
| nedodáno | / | / | / | / | 1 | / | 4 | / | / | / |
| průměr | 95,81 | 95,30 | 95,93 | 96,37 | 95,70 | 95,56 | 95,82 | 95,59 | 95,67 | 96,0 |

Šampioni výstavy

| | | | | | |
|-------|-------------------|--------|--------|---------|---------------------|
| 22635 | 1.0 Ho havanovitý | B 827 | 2.9.11 | 97,5 b. | Ludwig Riedel |
| 22667 | 0.1 Ho havanovitý | B 561 | 3.9.10 | 97,5 b. | Irene Klenk |
| 22703 | 1.0 Ho žlutý | B 1103 | 2.9.2 | 97,5 b. | Willi Habermann |
| 22736 | 1.0 Ho divoce zb. | T 19 | 2.9.4 | 97,0 b. | Falk Kramer |
| 22741 | 0.1 Ho divoce zb. | B 1095 | 3.9.8 | 97,0 b. | Martin Chwalczyk |
| 22783 | 0.1 Ho železitý | W 36 | 3.9.10 | 97,5 b. | Andre Ruthmann |
| 22835 | 1.0 Ho modrý | Z 209 | 5.9.12 | 97,5 b. | Hans-Jürgen Seyfang |
| 22836 | 0.1 Ho modrý | Z 209 | 5.9.15 | 98,0 b. | Hans-Jürgen Seyfang |
| 22884 | 1.0 Ho černý | I 21 | 2.9.20 | 97,0 b. | Willy Hilbers |
| 22950 | 0.1 Ho černý | Z 105 | 6.9.43 | 97,0 b. | Walter Mayer |
| 23070 | 0.1 Ho durynský | C 606 | 4.9.14 | 97,0 b. | Simon Rapp |
| 23096 | 1.0 Ho japanovitý | I 78 | 2.9.6 | 97,0 b. | Zgm. Lanwert |
| 23136 | 0.1 Ho japanovitý | R 16 | 3.9.29 | 97,0 b. | Frank Roß |
| 23197 | 0.1 Ho marburský | H 519 | 5.9.21 | 96,5 b. | Wolfgang Emmerich |
| 23230 | 1.0 Ho činčilový | H 257 | 4.8.12 | 97,5 b. | Karl Berger |

Titul Německý Mistr - vítězné kolekce

| | | | | |
|------|------------------|--------|---------------------|------------|
| 5478 | Ho havanovitý | B 1167 | Schuhmann Bernd | 387,0 bodů |
| 5500 | Ho žlutý | B 1103 | Habermann Willi | 386,5 bodů |
| 5505 | Ho divoce zb. | C 227 | Gackenheimer Klaus | 386,5 bodů |
| 5533 | Ho modrý | Z 209 | Seyfang Hans-Jürgen | 389,0 bodů |
| 5561 | Ho černý | Z 105 | Mayer Walter | 386,5 bodů |
| 5587 | Ho madagaskarový | B 1095 | Chawalczyk Rudi | 386,0 bodů |
| 5602 | Ho japanovitý | S 776 | Weigel Bernd | 385,5 bodů |
| 5618 | Ho marburský | B 1167 | Schuhmann Bernd | 386,0 bodů |
| 5624 | Ho činčilový | H 257 | Stellwag Horst | 387,0 bodů |

Jiří Jodl

Porovnanie hodnotiacich stupníc pri posudzovaní králikov

Slovensko v posledných rokoch sa stáva aktívnou súčasťou Európy nielen z politického a ekonomického hľadiska, ale po úspešnom absolvovaní Európskej výstavy zvierat v Nitre sa jednoznačne zaradilo aj medzi vyspelé a uznávané chovateľské krajiny. V ostatných rokoch sa stále viacerí naši chovatelia stávajú pravidelnými návštevníkmi okrem slovenských chovateľských podujatí, aj národných a medzinárodných drobnochovateľských prehliadok v okolitých štátoch. Napriek tomu sú stále mnohí, ktorí pri pohľade na cudzokrajný oceňovací lístok sú bezradní, a často záverečný bodový zisk toho ktorého zvieratá interpretujú po svojom. Práve pre nich, ale aj pre viac orientovaných si myslím, že základný prehľad a porovnanie oceňovacích zvyklostí a používanie rôznych bodovacích stupníc môže byť nápomocným pri rozhodovaní o skutočnej chovateľskej hodnote zvieratá.

Aj keď väčšina oceňovacích lístkov používa tradične 100 bodovú stupnicu, rôzne krajiny kategorizujú zvieratá trošku odlišne, ako aj v mierne posunutých bodových intervaloch. To znamená, že napr. králik ohodnotený s 95,0 bodmi na Slovensku zapadá do klasifikácie „výborný“, ale ten istý bodový zisk v Českej republike znamená iba klasifikáciu „veľmi dobrý“.

Slovenská bodovacia stupnica po vydaní nového Slovenského vzorníka králikov (2009) sa síce zmenila s vytvorením 7. pozície (*starostlivosť o zdravie*) s maximálnym počtom 5,0 bodov, súčasne maximálny bodový zisk v 3. pozícii sa znížil na 15,0 s tým, že celkové hodnotenie králika podľa bodového zisku zostalo bez zmeny: *výborný* králik má bodový zisk: 95,0 – 100b., *veľmi dobrý*: 93,0 – 94,5b., *dobrý*: 89,0 – 92,5b., *dostatočný*: 85,0 – 88,5b., a králik získavajúci *menej ako 85,0 b.* je klasifikovaný ako *nedostatočný*. Analogicky to funguje u mláďat s tým doplnením, že predpokladaný celkový bodový zisk v dospelosti uvádzaný v zátvorke napr. (94,0) sa dopĺňa aj slovným predikátom „*Mláďa veľmi dobré*“.

Český oceňovací lístok králika sa líši od slovenského iba jedným bodom, a síce na rozhraní kategórie *veľmi dobrý* – *výborný*, kde ako *výborný* je klasifikovaný králik u našich susedov pri bodovom zisku 96,0 a viac. Treba si ale uvedomiť, že aj keď hovoríme o jedno bodovom rozdieli, prakticky sú to dva stupienky kvalitatívnej úrovni, pretože okrem pozície: *hmotnosť* králika, kde sa priradujú celé body, v ostatných pozíciách slovenský, český ako aj európsky vzorník bodujú 0,5 bodovou stupnicou. Práve na tomto veľmi zaujímavom rozhraní už každý spomenutý 0,5 bodu sa pridáva alebo uberať veľmi uvážlivo. Ďalším rozdielom oproti slovenskému oceňovaciemu lístku je, že kompenzácia 5 bodov siedmej pozície bola zvolená do 4. pozície (srst') s maximálnym počtom 15,0 bodov.

Európskou oceňovacou stupnicou sme sa mohli stretnúť, a pokúsiť sa v nej orientovať, na nedávnej Európskej výstave zvierat v Nitre. Podľa reglementu európskej štandardovej komisie z mája 2006 najlepšie zvieratá sa kategorizujú do dvoch samostatných intervalov: *vynikajúci* a *výborný*. Doslovné preklady „*vorzüglich*“ a „*hervorragend*“ do slovenčiny nevystihujú jednoznačne kvalitatívne poradie týchto pojmov. Posunuté sú aj ostatné klasifikačné intervaly natoľko, že napr. králika klasifikovaného podľa slovenskej a českej stupnice ako „*dobrý*“, európska stupnica podľa aktuálneho bodového zisku môže zaradiť ako „*dobrého*“ – „*uspokojivého*“ ale aj dokonca ako „*neuspokojivého*“. Oceňovací lístok sa najviac odlišuje od vyššie uvedených dvoch aj v tom, že typ a tvar králika sú hodnotené v spoločnej prvej pozícii,

kým plemenným znakom sa venuje súčasne 4., 5. aj 6. pozícia. Jednoduchšie povedané akoby tento pohľad nebol tak prísny na typ a tvar králika, za to ale podrobnejšie rozpitváva práve pre dané plemeno charakteristické znaky. Poznávam, že podľa upresnenia vyššie uvedeného dokumentu EE (Entente Européenne d'Aviculture et de Cuniculture) na všetkých medzinárodných výstavách králikov sa musí posudzovať práve podľa tohto európskeho štandardu, môže byť ale použitý aj na výstavách na národnej úrovni.

Ak si porovnáme využívanie hodnotiacich stupníc hore uvedených krajín - v tabuľke znázornené bielou obojstrannou šípkou - je zrejmé, že aj tu sú určité diferencie. Maximálne bodové zisky u najlepších zvierat v Českej republike na okresných, medziokresných výstavách a súťažiach sú do 95,5 bodov, výnimočne až 96,0 b. Na celoštátnej výstave drobných zvierat v dňoch 21. - 23. 11. 2008 Praha - Letňany najviac bodov 96,5 získalo 5 zvierat, čo z celkovo prihlásených 1794 králikov znamená necelých 0,3% ! Kritérium *výbornej* klasifikácie: 96,0 a 96,5 b spĺňalo 27 králikov, čo predstavuje 1,5% všetkých prihlásených. Ak sa pozrieme na opačný pól výsledkov možno konštatovať, že najnižšie bodové zisky boli na tejto výstave 90,5 (6 králikov), a klasifikáciu „*dobrý*“ dosiahlo celkom 94 králikov, t.j. 5,2%. 90,0 bodov bolo pridelených iba jednému králikovi v expozícii novošľachtených. Aj na výstavách na okresnej úrovni 90,0 bodové králiky sa vyskytujú iba v celkovom množstve 1 - 2 kusov.

Štatistické výsledky Celoštátnej výstavy zvierat v Nitre v roku 2008 nám ukazujú, že maximálne bodové zisky 97,0 bodov dosiahli 3 králiky z celkového počtu prihlásených 2313, to znamená 0,13% ! 96,5 bodov získalo 16 králikov (0,7%). Klasifikácia „ *dobrý*“ bola udelená celkom 108 (4,67 %) králikom pri bodovom rozpätí 89,5 – 92,5 bodov, pričom najnižšie hodnotenie dostalo jedno zviera z najmenej prešľachtených králikov nášho národného plemena: zoborský, ale 90,0 a 90,5 bodov získali tiež iba po troch králikoch. Okrem uvedených dvoch koncov Gaussovej krivky^{*)}, ktoré nám spolu dávajú takmer 5,5% všetkých prihlásených králikov, ostatok 94,5 % sa vošlo do bodovacieho intervalu medzi 93,0 až 95,5 bodov.

26. Európska výstava zvierat v Nitre nám priniesla tiež vcelku zaujímavé štatistické výsledky. Na túto prestížnu prehliadku bolo prihlásených úctyhodných 7890 králikov, ktorým medzinárodný posudzovateľský zbor prideloval body v rozmedzí od 90,0 až 98,0. (Jediného králika NoSč s bodovým ziskom 89,5 som nezabral do tohto prehľadu.) Ako to prezentuje aj priložená tabuľka, v tomto prípade išlo o použitie intervalu bodovacej stupnice v najširšom rozmedzí. 90,0 bodov dostali dva, 90,5 bodov jeden, 91,0 bodov päť, a 91,5 bodov osem králikov, celkovo teda *vyhovujúcu* klasifikáciu (90,0 - 91,5b) malo 16 králikov, čo odpovedá zanedbateľným 0,20% zo všetkých prihlásených. Naopak, najvyššie bodové zisky zapadajúce do klasifikácie *vynikajúci* (97,0 – 100 b), získalo celkom 372 zvierat, t.j. 4,71%. Z uvedeného počtu 311 králikom bolo pridelených 97,0 bodov, 52 zvierat dostalo 97,5 bodov, a iba deviatim bolo pridelených 98,0 bodov. Tento maximálny bodový zisk odpovedá 0.11% zo všetkých prihlásených. Klasifikácia *nevyhovujúci* bola pridelená iba zvieratám s výlukovými chybami a nie kvôli bodovému zisku pod 90,0 bodov.

Ak si v tabuľke porovnáme hodnotiace zvyklosti je evidentné, že najširší bodovací interval je využívaný na medzinárodnej úrovni (90,0 – 98,0, potom na Slovensku (90,0 – 97,0) a najužší v Českej republike (90,0 – 96,0). Osem, sedem a šesť bodový interval znamená pri 0,5 bodovom posúdení v skutočnosti 18, 16, a 14 stupňový hodnotiaci interval z teoreticky 100 bodového, presnejšie 200 stupňovej možnej škály. Je tiež pozoruhodné, že menej ako 90,0 bodov sa neprideliť ani na našich ani na českých výstavách s tým, že sa nevyužíva v plnej šírke ani klasifikačný interval *dobrý* (89,0 –

92,5 b), nehovoriac o klasifikačnom stupni *dostatočný* (85,0 – 88,5b). Akoby 90,0 bodov bolo rešpektovaných vo všeobecnosti ako neprekročiteľná spodná hranica.

Aktuálne stále platí postulát v posudzovaní drobných zvierat, že v každej krajine sa posudzuje menej či viac odlišným spôsobom. Pri náhľade na dané zviera ten ktorý posudzovateľ podľa zaužívaných zvyklostí môže prikladať väčšiu alebo menšiu váhu k jednotlivým chybám resp. pozíciám. Pramenia z toho rozdielne bodové zisky králikov od rôznych posudzovateľov. Ešte výraznejšie sa to môže prejavovať pri systéme posudzovania A, B, hlavne ak sa dvom posudzovateľom pri zahájení práce nepodarí dostať sa v náhľade na zvieratá na spoločného menovateľa. Boli sme toho svedkami aj na Európskej výstave v Nitre, kde sa objavovali vcelku vyrovnané kolekcie králikov s undulujúcimi (kolísavými) bodovými ziskami jednotlivcov, niekedy s rozdielom až 2 – 2,5 bodov.

Posudok zvieratá je dobrý v tom prípade, keď používanú bodovaciu stupnicu využije v čo najširšom rozsahu, a bodové zisky sa nekumulujú (nezhusťujú) úzko vedľa seba. Ak by sa bodovacie intervaly využívali vo všetkých klasifikačných kategóriách rovnomerne, pomohlo by to k lepšej orientácii v kvalite vystavených zvierat, pole súťažiacich by bolo viac roziahnuté, *výborné* zvieratá by sa dali jednoznačnejšie oddeliť od *veľmi dobrých* resp. *vynikajúce* od *výborných*. Ak chceme plne využívať hodnotiacu škálu v kategóriách najlepších klasifikácií (*výborný*, *veľmi dobrý*), mali by sme to praktizovať aj na druhom póle stupnice (*dostatočný*, *nedostatočný*). V opačnom prípade hodnotenie sa stáva jednostranným, s väčším množstvom zvierat s vyšším bodovým ziskom. Podľa súčasných zvyklostí posudzovania klasifikácia *nedostatočný* je prideľovaná zvieratám iba v prípadoch tzv. „*výlukových chýb*“, nie však pre celkový bodový zisk 84,5 bodov a menej.


Tendencia zblížovania posudzovacích zvyklostí, praktík a postupov ako aj zjednotenie všeobecných princípov posudzovania na medzinárodnej úrovni je stále viac akceptovaná, ba ukazuje sa ako nutnosť pri stále sa rozširujúcej spolupráci chovateľov. Podobný zorný uhol náhľadu je potrebný, pretože každý posudok znamená predovšetkým návod k ďalšiemu smerovaniu šľachtenia a udržaniu plemena resp. farebného rázu. Treba si ale uvedomiť, že ide o zdĺhavý proces, ktorý bude vyžadovať veľa úsilia ale aj trpezlivosti a tolerance tak zo strany posudzovateľov ako aj zo strany chovateľov, vystavovateľov.

Nuž, milí priatelia musíme si uvedomiť, že i králik s vysokým celkovým bodovým ziskom nemusí automaticky priniesť zlepšenie chovu, ak nedostatky – prednosti zvieratá nie sú zosúladené s kvalitami potencionálnych chovných partnerov. Často aj zviera s priemerným bodovým ziskom, po citlivom výbere partnera na základe dôslednej analýzy jednotlivých hodnotiacich pozíc, môže priniesť odchov na kvalitatívne vyššej úrovni. Naučme sa teda vyberať zviera predovšetkým podľa bodových ziskov a poznámok jednotlivých pozíc oceňovacieho lístka, pri súčasne objektívnom ohodnotení kvalít jeho plánovaného konkrétneho chovného partnera a jasne definovanom chovnom celi.

**) Gaussova krivka – vyjadruje hustotu normálneho rozdelenia pravdepodobnosti skúmaného javu*

Tabuľka: Bodovacie stupnice, klasifikácie: slovenská, česká a európska

| | SR | ČR | EU |
|------|--------------|--------------|--------------|
| 100 | | | |
| 99,5 | | | |
| 99,0 | | | |
| 98,5 | | | |
| 98,0 | | | |
| 97,5 | | | |
| 97,0 | | | vynikajúci |
| 96,5 | | | |
| 96,0 | | výborný | výborný |
| 95,5 | | | |
| 95,0 | výborný | | |
| 94,5 | | | |
| 94,0 | | | veľmi dobrý |
| 93,5 | | | |
| 93,0 | veľmi dobrý | veľmi dobrý | |
| 92,5 | | | |
| 92,0 | | | dobry |
| 91,5 | | | |
| 91,0 | | | |
| 90,5 | | | |
| 90,0 | | | uspokojivý |
| 89,5 | | | neuspokojivý |
| 89,0 | dobry | dobry | |
| 88,5 | | | |
| 88,0 | | | |
| 87,5 | | | |
| 87,0 | | | |
| 86,5 | | | |
| 86,0 | | | |
| 85,5 | | | |
| 85,0 | dostatočný | dostatočný | |
| 84,5 | nedostatočný | nedostatočný | |

Legenda:  používaný interval bodovacej stupnice

MUDr. Gabriel Rác

MALÉ OPAKOVÁNÍ NA TÉMA VÝLUKY

Na poslední speciálce v Novém Městě nad Metují, kde jsem měl tu čest posuzovat, bylo vystaveno 198 králíků, z toho bylo rovných 25 hodnoceno nedostatečně. To je alarmující počet, zvláště pro vrcholovou klubovou výstavu. Každé osmé zvíře mělo výluky.

Cílem mého malého povídání není popsat všechny nepřipustné vady. Od toho máme vzorník. Zájemce odkazuji na seriál Vlastimila Šimka v letošním ročníku časopisu Chovatel, který se zabývá touto problematikou. Popíšu krátce vady, které se vyskytly na výstavě a byly zcela zbytečné. Výlukového králíka by neměl chovatel na výstavu vůbec přivést. Proč se tak stane? Domnívám se, že králíčata do chovu a na výstavu vybíráme už v hnízdě, především podle kresby. Jsme rádi za každého nakresleného králíka a už jaksi zapomeneme zkontrolovat, zda se během růstu králíka neobjevila vada na první pohled přehlédnutelná.

Nejčastější vadou byly **bílé skupinky**. Vzorník toleruje jako přípustnou vadu ojedinělé bílé chloupky. Tyto lze vytrhat a postarat se tak králíkovi o lepší hodnocení. Několik bílých chlupů pohromadě v pigmentové části je však již vadou nepřipustnou. Je otázkou, jak dalece je vznik bílých chloupků či bílých skupin dědičný. Přestože se v literatuře autoři přiklání k dědičnosti, vznik těchto vad může být daleko prozaičtější. Ojedinělé bílé chloupky se mohou objevit především u samic, které se ramlují a jsou ustájeny společně. Často si pak „vjedou navzájem do kožichu“ a vyškubané barevné chloupky nahradí bílé. Příčinou je tedy drobné poranění. Pokud se vyskytne bílá skupinka na hřbetě, může se na jejím vzniku podepsat kromě předcházejícího vlivu také reakce na očkování proti moru nebo jiné injekční podání léku. Místo vpichu je opět drobným poraněním, které takto reaguje. Doporučuji očkovat proti moru v bílé nepigmentové části na hřbetě. Příčina může být i jiná. Nemohu z tohoto místa nabádat k vytržení této skupinky, ale všichni víme, že to pozorný chovatel běžně udělá. Jde jen o to detailně před výstavou zvíře prohlédnout, najít si na to čas, popřípadě nasadit si i brýle, které běžně při krmení králíků nepotřebujeme.



Ojedinělou vadou jsou **deformace chrupu** (Chovatel 2010/2). Králík musí mít nůžkovitý skus řezáků, to znamená, že při skousnutí jsou horní řezáky těsně před dolními. Pokud plochy řezáků dosedají na sebe, jedná se o klešťovitý skus. Je-li horní čelist kratší než dolní, tj. horní řezáky jsou za dolními, hovoříme o předkusu, v opačném případě o podkusu. Zuby musí být rovně postaveny, nesmí působit dojmem, že králík potřebuje rovnátka (viz obr.). Opět kontrola před výstavou.



Občas se vyskytne **nesestouplé varle** (výjimečně obě). Zde mluvíme o tzv. kryptorchismu. (Chovatel 2010/5) Králíkářským slangem takového králíka nazveme „jednokulčákem“. Oproti předcházející vadě, kde bych se nebál zařadit zvíře do chovu, je tato vada zcela jistě dědičná. Je nesená recesivně, proto pokud se v chovu vyskytne, nesou vlohu oba rodiče, ač na samici není vada patrná. Takové zvíře do chovu nepatří. Ale proč se objeví na výstavě? Důvod jsem popsal na začátku. Králíky kontrolujeme a vybíráme do chovu před pohlavní dospělostí a pak už nějak opomeneme zkontrolovat, zda má sameček kompletní výbavu.

V posledních letech se rozšířily **zárůsty zvukovodů** (Chovatel 2010/4). Jedná se o zbytnělou chrupavčitou tkáň při kořeni ucha, kdy je zvukovod neprůchodný. Postihuje většinou jedno, někdy i dvě uši. Opět se jedná o vadu dědičnou, recesivně založenou. Vada se objeví už u mláďete, nejpозději bychom na ni měli přijít před registraci a vlastním tetováním. Potomek takového králíka s druhým rodičem zdravým dá na první pohled zdravé bezvadné kusy. Všichni jsou však nositeli této nežádoucí vlohy.

Při stříhání drápků nezapomeneme zkontrolovat jejich stav a počet (5 na hrudních a 4 na pánevních končetinách). Jeden z králíků byl na výstavě vyloučen dokonce pro chybějící prst na pánevní končetině.



Další vadou, specifickou zejména pro holandřany, jsou **jinobarevné klínky** v duhovce oka. Většinou se jedná o modré klínky v barvě duhovky, která je podle barevného rázu buď hnědá nebo modrošedá. Tuto vadu na rozdíl od ostatních objevíme hned, když králík otevře oči, ačkoliv je pravdou, že růstem králíka roste i jeho oko a vada se stává zřetelnější.

Kresbu mají všichni chovatelé holanďáků jistě nastudovanou. Přesto bych chtěl upozornit na dvě vady. Tou první jsou krátké manžety. Chovatelé se domnívají, že pigment nesmí zasahovat mezi prsty. To je pravda, ale jen poloviční. Vzorník říká: „**Pigmentovaná část pánevní končetiny zasahující až k prstům (výluka)**“. Pigmentová část proto nemůže zasahovat byt' jen nepatrně na prst ze strany a nesmí zasahovat těsně k prstům i když nezasahuje přímo mezi prsty. Je-li některá část holandské kresby silně dědičná, jsou to právě manžety. Nedoporučuji si proto ponechávat v chovu králíky s nápadně krátkými manžetami. Druhou vadou, přípustnou, je lícní kresba zasahující do kořenů vousů (v evropském vzorníku je tato vada nepřípustná). Samozřejmě to kvalitu králíka i dojem z jeho exteriéru snižuje a bude vhodné našim chovancům tuto vadu netolerovat.

Tolik k nejběžnějším výlukovým vadám. Během chovné sezony bereme králíky často do rukou a trénujeme výstavní postoj. Ten však musí mít králík v sobě, jen tuto schopnost probudíme a podpoříme. Před výstavou nezapomeneme našim svěřencům obohatit krmnou dávku trochou lněného semínka pro lepší lesk srsti. Nedoufáme však, že se den ze dne stane srst ideálně pružnou, i tato vlastnost je dědičná. Králíky dobře podestýláme, aby byli čistí, srst vykartáčujeme. Nakonec ještě vyčistit pohlavní koutky a můžeme frčet na výstavu. Přeji vám všem mnoho úspěchů na přehlídce v Blatné a pokud možno, ani jedinou výluku.

Podle podkladů Jiřího Andrše zpracoval Vladimír Bradna

TROCHA HISTORIE

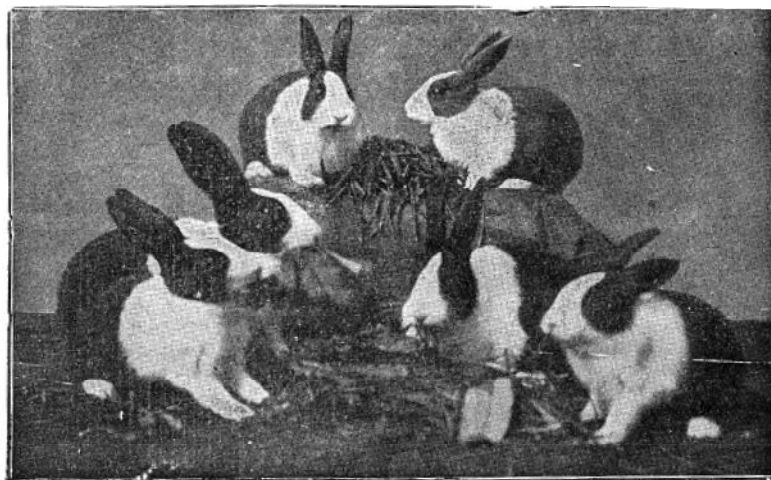
Nedávno se mi náhodou dostaly do rukou dva výtisky časopisu Rádce z Předmostí. Tento obrázkový odborný časopis pro zemědělce, chovatele drobného hospodářského zvířectva zahrádkáře a milovníky přírody vycházel v letech 1907 až 1953. Ihned jsem v něm začal listovat a se zájmem jej číst. Pochopitelně mě nejvíce zajímaly příspěvky o králících. Dozvěděl jsem se tak mnoho zajímavých informací nejen o chovatelství. Proto mi dovoluji podělit se s vámi o pár postřehů.

V 30. letech minulého století měl chov králíků převážně užitkové zaměření. Světová hospodářská krize, vzrůstající ohrožení republiky a předtucha války ovlivňovaly i chovatelství. Králík byl tak hlavně zdrojem dostupného masa, kůže a vlny. Struktura chovaných plemen tomu odpovídala. Mezi nejčastěji chovaná plemena patřily angory, belgičtí obři a rexi. Tato plemena byla chována v mnoha, často dnes již neexistujících barevných rázech. Dále se pak často choval tříslový králík, vídeňští králíci a plzeňský (český) strakáč. Králíci se ale nechovali jen pro užitek, ale také jak se tehdy uvádělo pro chov sportovní. Mezi oblíbená takzvaná sportovní plemena patřil i náš **holandský králík**. V článcích se tak můžeme dozvědět nejen obecné informace o chovu, ale i zajímavosti o genezi nových barevných rázů. Například v ročníku 1936 je zmínka z časopisu anglického časopisu Fur animals (kožešinová zvířata) o čokoládově zbarveném holandském králíkovi. Anglický chovatel E. Mitchel je šlechtí z králíků havana a holandských králíků. Od roku 1933 je vystavoval na výstavách v Anglii a i v USA, kam je vyvezl a kde se začali hojně chovat. Také českoslovenští chovatelé nezháleli a publikovali články o holandském králíkovi. O jeden takový bych se s vámi rád podělil.

Králík holandský

Králíka holandského možno zařadit mezi nejužitečnější plemena králíků vůbec. Neboť vyznačuje se velikou odolností vůči všem chorobám. Jest dosti plodný, má vždy 5-8 mláďat, takže se nám nikdy nenaskytne možnost, bychom jeho odchov museli redukovat na normální počet. Co se týče chovu sportovního, jest to snad jediná nejzajímavější odrůda, jejichž kresba dá mnoho práce, aby se docílilo plného úspěchu,

který vyžaduje chov sportovní.



Rodina holandských králíků – dobová fotografie z roku 1934

Docílíme-li toho, můžeme si být vždy jisti, že si z každé výstavy odneseme 1. cenu a vědomí, že jsme skutečně něco docílili na poli chovatelském. Mimo to skýtá nám v kusech špatně vybarvených a kreslených výborný jateční materiál, neboť maso jeho jest chuti jedinečné. Je to králík váhy střední 2 až 3,5 kg, nejčistší jest o váze 2,5 kg. Na zabití dospívá již ve stáří 4 až 5 měsíců. Kůže jeho pro dvoje zbarvení hodí se nejlépe

na předložky k postelím, kdež
jeho zbarvení nejlépe vynikne.

Vyskytuje se ve všech barvách, ale musí míti vždy správnou kresbu. Kdo si libuje u králíka v barvě, může si vybrati barvu, která jeho vkusu nejlépe odpovídá. V krmivu je velmi úsporný a při malé spotřebě rychle roste a dobře tučný. Nepotřebuje králíkárnou velkých rozměrů, proto může každý jej pěstovati i má-li nedostatek místa. I ten, kdo nemá mnoho krmiva a chce králíky chovati, ať pěstuje králíka holandského a bude zajisté spokojen. Jest škoda, že je tak málo pěstován, neboť jeho výborné vlastnosti jsou dnešní naší králíkářské veřejnosti málo známe.

Já jej pěstuji již od roku 1916 a jsem s ním velmi spokojen, ačkoliv jsem s jeho chovem prodělal v letech válečných těžké chvíle při obnovování krve. Ale i to dalo se při trochu dobré vůle provést. Dnes je obnova již hračkou. Proto potřebujeme již jenom více zájemců o něj.

Bedřich Holas, Bedřichov u Jihlavy,

Rádce z Předmostí 1934

Zpracoval Jiří Nocar

... A nyní současnost ...

Představení plemene z časopisu CHOVATEL'

HOLANDSKÝ KRÁLÍK

Malé plemená králikov sa tešia stále veľkej obľube medzi chovateľmi. Významným predstaviteľom tejto skupiny králikov je nepochybne aj králik holandský, ktorý svojou jedinečnou kresbou zaujme oko takmer každého návštevníka výstav drobných zvierat. Tí, ktorí si myslia, že táto neobvyklá kresba je výsledkom moderných šľachtiteľských metód, sú na omyle, pretože spolu so strieborným malým a ohnivákom, holandský patrí medzi najstaršie plemená králikov vôbec. Pri histórii plemena dostupná králikárska literatúra a odborné články v chovateľských časopisoch všade zopakujú, že králiky s touto typickou kresbou sú zobrazené na plátnach starých majstrov už z 15. storočia. Je tiež



známe, že dnešná podoba holand'ana bola vyšľachtená v Anglicku, a to z brabantských králikov, ktoré tam boli dovážané z Nizozemska na jatočné účely. Nakol'ko som pri prieskume prameňov zistil, že téma by si zaslúžila podrobnejší rozbor, rozhodol som sa históriu holandského králika spracovať neskoršie v samostatnom článku.

Holandský králik má byť kompaktný, s krátkym zavalitým telom a relatívne kratšími silnými končatinami. Pokiaľ jedinec

dokáže zaujať aj polovysoký tzv. výstavný postoj, jeho harmonické telesné proporcie vyniknú ešte viac. Dominuje guľatá hlava so širokým čelom a plnými lícami, výraznejšia

u samcov. Uši sú silné, zaoblené, husto osrstené, vzpriamene nesené s dĺžkou 9 – 10 cm.

Ako takmer všetci predstavitelia skupiny malých plemien aj holandský králik má podľa štandardu určenú hmotnosť na plný počet bodov od 2,50 do 3,25 kg. Za ideálne možno považovať hmotnosť dospelého jedinca medzi 2,80 - 2,90 kg, pri ktorom najlepšie vynikne žiaduci typ zvieratá.

Srst majú hustú elastickú, dobre priliehajúcu, pri niektorých farbených rázoch s nápaditým leskom.

Holandského králika ale robí jedinečnou predovšetkým jeho zvláštna kresba. Je mimoriadne atraktívna, až neprirodzená, čo práve priťahuje nových záujemcov pre chov, rovnako však aj veľakrát preklínaná, čo je príčinou mnohých sklamaní pre tvrdošijne sa zopakujúce chyby, kvôli ktorým menej trpezliví chovatelia začínajúci s týmto plemenom sa často po krátkom čase vzdávajú pôvodného elánu a presedlajú radšej na menej náročné niektoré jednofarebné plemeno. Má to samozrejme svoje konkrétne definované korene v dedičnosti kresbových znakov. Môžeme ich pri popise rozdeliť na kresbu hlavy a kresbu tela. Na hlave sú zafarbené ušnice, ďalej pigmentovaná plocha sa rozdeľuje pri koreni ušnic nad čelom ostrým



špicom a pokračuje polkruhom alebo oválne okolo očí. Nazývame ju **lícnu kresbou** a v ideálnom prípade by mala byť obojstranne symetrická. Bielu klinovitú plochu, ktorú ohraničuje, nazývame **lysinkou**. Lícna kresba pokračuje po okraji sánky (*dolná čelist – sanice*) a smeruje do oblasti záhlavia, kde ohraničenie kresby tiež musí byť ostré a mierne zaoblené. Kresbu tela charakterizuje priečne rozdelenie prednej bielej a zadnej zafarbenej časti tela, ktorá je situovaná približne v polovici trupu. Ohraničenie medzi bielou a pigmentovanou časťou označujeme ako **prstenec**, ktorý má byť ostro ohraničený bez záhybov, prebiehajúci plynulo aj na bruchu. Výnimku z toho tvoria iba farebné rázy s divokým faktorom, kde síce krycia farba brucha je biela, avšak spomenutý prstenec má pokračovať v podsade. Posledným typickým znakom holandskej strakatosti je kresba zadných končatin. Kresba zadnej polovice tela pokračuje cez pätu až do polovice priehlavku (*nártu*), kde končí ostrým ohraničením.



Predná časť priehlavku (*nártu*) aj s prstami je biela a nazývame ju **manžetou**. Ohraničenie na oboch zadných končatinách by malo byť samozrejme tiež symetrické.

Ideálny holandský králik sa nerovná iba dokonalej kresbe, ale musia byť splnené aj ostatné t.j. tvarové, typovo špecifické požiadavky štandardu. Pekná kresba práve najlepšie vynikne na harmonickom tele bez tvarových

a typových nedostatkov a pri výbornej kvalite srsti. Aj najlepšie kreslený holanďan s mäkkou, jemnejšou nepružnou srstou pôsobí strapato, v dôsledku čoho požadované ostré línie medzi pigmentovanými a bielymi plochami sú narušené, zubaté s menšími záhybmi, čo sa vždy odrazí aj v celkovom hodnotení králiku na výstave.

Plemeno ponúka pre záujemcov celý rad farebných rázov. Najrozšírenejším z nich je čierny, ďalej sa na našich výstavách stretávame s modrým, divo sfarbeným, japonovitým, menej často železitým, činčilovitým, žltým, madagaskarovým a marburským holandským králikom. Z trinástich aktuálne uznaných farieb na Slovensku sme v posledných rokoch bohužiaľ nemali šancu vidieť havanovitého, perlového, rysa či korytnačieho holanďana. Na výstavách medzinárodného rozsahu je možnosť zhliaďnúť aj niektoré ďalšie farebné rázy ako holandského divoko - havanovitého, ktorý je už uznaný v susednom Česku, respektíve v rámci novošľachtenia aj japonovitého - modrého. Výber je teda veľmi rozsiahly, každý si môže nájsť k svojmu vkusu a srdcu najmilšiu variantu.



Holandský králik je plemeno, ktoré sa uspokojí aj so skromnejšími podmienkami. Základná plocha 0,5 m² pre dospelého jedinca je bohato dostačujúca. Spotreba krmiva je tiež adekvátne menšia ako pri stredných a mäsových plemenách, na kvalite krmiva však nesmieme v žiadnom prípade šetriť. Samičky sú starostlivé matky, rodia najčastejšie 5 - 8 mláďat. Náročnosť plemena spočíva medzi inými aj v tom, že kreslené králiky (aspoň s prípustnými chybami) môžeme očakávať v rozmedzí od 0 –

40 % zo všetkých narodených. Znamená to, že súrodeneckú kolekciu 4 králikov na výstavách prakticky nestretneme, niekedy je problém zostaviť aj kolekciu 2+2. Na druhej strane neštandardne kreslený zbytok vrhu po výkrmu je výborne využiteľný na kulinárske účely.

Králik holandský je náročné plemeno, vyžadujúce veľa trpezlivosti, chovateľského umu, vie nás ale z času na čas odmeniť nádherne kreslenými jedincami, ktoré nás inšpirujú k ďalšiemu snaženiu a upevňujú často celoživotnú väzbu na toto plemeno. Novým záujemcom pripomínam, že na Slovensku je založený *Klub chovateľov holandských a hototských králikov*, ktorý má za úlohu združovať a odborne usmerňovať chovateľov týchto dvoch plemien. Kontakt na tajomníčku: Helíková Tatiana, 913 07 Bošáca 86. e-mail: helikova.tana@post.sk

Záverom prajem všetkým existujúcim, ale aj budúcim chovateľom čo najviac zdravých a ideálne kreslených jedincov.

MUDr. Gabriel Rác

popisy fotiek:

- č. 1 – nádejná trojica mesačných holandských činčilových mláďat
- č. 2 - holandský čierny, mláďa 1.0 – s označením kresbových znakov:
1 - lysinka, 2 - líčna kresba, 3 - prstenec, 4 - manžeta
- č. 3 – holandský čierny 1.0 94,5 b – so žiadaným valcovitým telom
- č. 4 – mláďata zľava: železitý, divo sfarbený a perlový

VEČERNÍ NÁVŠTĚVA V KRÁSNÉ HOŘE NAD VLTAVOU

Je pozdní večer sobota 15. srpna 2009 a já společně s Vládou Bradnou a jeho manželkou Irenkou opouštíme Onen svět, kde opravdu lišky dávají dobrou noc a kde jsme pobyli na návštěvě u Pepíka Pecky a míříme do Krásné Hory nad Vltavou za Standou Kulandou ml., kde jsme již očekáváni. Kolem 21. hod. zastavujeme u Standova bydliště. Je naprostá tma a venku se mírně ochladilo a to je dobře, po tak parném dni si člověk potřebuje trochu oddychnout, ale to už nás vítá s úsměvem na tváři Standa a vede nás přes zahradu ke králíkárnám. Rozsvěcuje a já jako první spatřuji dřevěný obraz holandského králíka, který je upevněn vysoko na zdi, jsme opravdu u Standy, nespletli jsme se a nejsme náhodou v Sedlčanech u Petra Sirotky? Ale při prvním pohledu na ustájené králíky hned vidím, že opak je pravdou. Z kotců na nás zvědavě koukají plemena Standovu naturelu nejbližší, což je zakrslý rys a kuní modrý. Po chvíli za námi přichází Standův otec, také výborný chovatel. Ale to už Standa začíná s vytahováním králíků na stůl a důkladnou přednáškou o technice krmení a připouštění. Na Standovi je vidět, že je ve svém živlu a že mu naše pozdní návštěva nevadí, na čase mu nezáleží. Potom nás společně se svým otcem vedou do stodoly, kde jsou ustájeny slepice, z nichž otec chová plemeno velsumka rezavě koroptví a velsumka rezavě oranžová a Standa velsumku modrou rezavě koroptví. Hned nám také na jedné slepici ukazují to správné zbarvení. Je toho moc a plány obou chovatelů značné. Po celou dobu návštěvy nás stále z pozadí pozoruje jejich věrný pes. Čas však rychle ubíhá, a my se musíme loučit, děkujeme za možnost nakouknout pod pokličku chovateli a posuzovateli v jedné osobě Standovi a jeho tátovi. Ne každý je ochotný v tak pokročilou dobu podělit se o zkušenosti. Kolem 22. hodiny se loučíme a nasedáme do auta a hurá do Dohnalovy Lhoty na farmu k Peškům, kde jsme jako obvykle ubytováni. Na zpáteční cestě již toho moc nenamluvíme, jsme za celý den přece jenom pěkně utmácení a na druhý den v neděli nás čeká po skončení Povltavské výstavy odjezd do našich domovů. Tak snad zase někdy nashle v Krásné Hoře, ale za bílého dne.



Velsumku modrou rezavě koroptví. Hned nám také na jedné slepici ukazují to správné zbarvení. Je toho moc a plány obou chovatelů značné. Po celou dobu návštěvy nás stále z pozadí pozoruje jejich věrný pes. Čas však rychle ubíhá, a my se musíme loučit, děkujeme za možnost nakouknout pod pokličku chovateli a posuzovateli v jedné osobě Standovi a jeho tátovi. Ne každý je ochotný v tak pokročilou dobu podělit se o zkušenosti. Kolem 22. hodiny se loučíme a nasedáme do auta a hurá do Dohnalovy Lhoty na farmu k Peškům, kde jsme jako obvykle ubytováni. Na zpáteční cestě již toho moc nenamluvíme, jsme za celý den přece jenom pěkně utmácení a na druhý den v neděli nás čeká po skončení Povltavské výstavy odjezd do našich domovů. Tak snad zase někdy nashle v Krásné Hoře, ale za bílého dne.

jako obvykle ubytováni. Na zpáteční cestě již toho moc nenamluvíme, jsme za celý den přece jenom pěkně utmácení a na druhý den v neděli nás čeká po skončení Povltavské výstavy odjezd do našich domovů. Tak snad zase někdy nashle v Krásné Hoře, ale za bílého dne.

Alena Štěpánková

Tenkrát jsme nemohli tušit, že se s panem Stanislavem Kulandou vidíme naposledy...

„ ... zemřel po tragické nehodě ve věku 60 let. ... Anděl strážný jej pilně hlídal celý život. Byli spolu dobře domluveni, a tak se mu naštěstí v životě nepříhodilo nikdy nic vážného. Naopak ještě pomáhal léčit mnoho přátel či jejich zvířecích kamarádů.

Jen jednou, před několika týdny, si unavený anděl na chvíli odpočinul a nevšiml si nezbedného hříběte a nezabránil jeho nebezpečnému kopnutí... Velké srdce pana Stanislava Kulandy dotlouklo za krásného pozdně letního dne 18. září 2009 ...“

NEVYZPYTATELNÁ HOLANDSKÁ STRAKATOST

Nedávno jsem při surfování na internetu na jednom zahraničním webu narazil na tuto fotografii samičky holandského černého s mládětem. Pod obrázkem byl kratičký



komentář asi v tom smyslu, že od nestandardně kreslené samičky můžeme získat nakreslené mládě.

O tom, že je kresba často otázkou náhody, se přesvědčil asi každý z nás. Vybíráme do chovu bezchybně nakreslená zvířata a jsme rádi, když ze spojení dvou kreslených rodičů vybereme 2 – 3 mláďata, výjimečně více „do kleští“, tedy k registraci a otetování. Naopak, při nedostatku kreslených chovných kusů raději preferujeme typ a do chovu zařadíme jedno ze zvířat s hrubou kresebnou vadou a odchov nás překvapí nakreslenými mláďaty.

Před několika lety jsem rozšířil svůj chov o zakrslé holandské. Protože je u nás nedostatek nepříbuzných zvířat, rozhodl jsem se přilít do chovu krev celobarevných zakrslíků. Na speciálce zakrslíků v Kolíně jsem zakoupil typickou samičku zakrslou perlovou, kterou jsem připustil ZHo japanovitým. Z tohoto spojení jsem si ponechal samečka F1, (fenotyp perlový), prakticky celobarevného, jen s nepatrnou bílou skvrnkou na nose. Po jeho spáření s jinou kreslenou samičkou zakrslého holandského se narodila F2 ZHo modrá japanovitá (obr. vlevo dole), pouze s náznakem holandské kresby v podobě bílé pravé přední končetiny. Na pravém obrázku je její dcera generace F3 (genotyp divoce zbarvený) po spojení s kreslým černým samcem. Tato samička je již prakticky bezchybně kreslená.



Ověřil jsem si, že při spojení kresleného holandana s celobarevným se lze zpětným křížením s kreslým králíkem dopracovat k výsledku.

Podobné pokusy provádím v současné době u dalších králíků, kdy zkouším vyklížit zakrslé holandské saténové. Připaužu zakrslé holandské s normální srstí a zakrslé saténové. Po jednom saténovém samečkovi se objevil slušný náznak kresby již v první generaci, což zakládá domněnku, že tento celobarevný saténový samec je nositelem holandské strakatosti.

Platí stále slova našeho emeritního klubového poradce chovu př. Jaroslava Vernerá: „Nejdříve musíme mít typ a tvar, pak můžeme kreslit a barvit.“

Vladimír Bradna

ZKUŠENOST Z CHOVU

Koncem května jsem měl ve svém chovu dvě návštěvy. Jednu milou, zvanou, předem ohlášenou, druhou nepříjemnou, nezvanou a samozřejmě neohlášenou. Sešly se u mě v jeden den. Tou první byl chovatel a posuzovatel králíků Jiří Jahoda z Brna, tou druhou onemocnění, kterému říkáme enterokolitida nebo nověji ERE – epizootická enteropatie králíků, v chovatelské hantýrce prachobyčejně a výstižně „žbluňkavost“.

Když jsem se Jirkovi chlubil se svými králíčky, vesměs všelijakými F1 a F2 generacemi křížení na zakrslé holandské a zakrslé saténové meklenburské strakáče a holandáky, všiml si, že v jednom kotci není něco v pořádku. „Hele, podívej se, tihle japanovití asi budou žbluňkat,“ povídá. Měl pravdu. Šlo o dvouměsíční mláďata holandských japanovitých, krátce po odstavu od samice. Diskutovali jsme o příčinách tohoto onemocnění, od stresových faktorů vyvolaných odstavením, změnou krmné dávky, nedostatkem vlákniny, změnou prostředí při vystavování až po přemnožení patogenních kmenů *E. coli* v zažívacím traktu. Jirka mi poradil použít antibiotikum Enrogal, které se podává injekčně.

Navštívil jsem svého dvorního veterináře, ten mi lék natáhnul do injekční stříkačky a vysvětlil dávkování. Antibiotikum jsem podával 5 – 6 dnů, do doby vymizení příznaků. V té době měli králíci tvrdou dietu prakticky v podobě slámy a sena, bez granulí. Podepsalo se to na jejich výživném stavu, dost pohubli, ale žbluňkání bylo zažehnáno. Během sezony mi pak onemocněli ještě asi tři zakrslíci, které jsem si nově dovezl do svého chovu. Změna prostředí, jiné krmivo ... Dále asi čtyři moji králíci po návratu z výstavy. Opět změna prostředí a krmiva. Nezachránil jsem všechny, ale většinu ano. Vždy rozhoduje, zda odhalíme onemocnění včas a včas také zahájíme léčbu. V člancích, kterých se vyrojilo mnoho, se diskutuje o původci onemocnění, tedy o tom, zda je či není bakteriálního původu. Nejsem veterinář, ale protože zabírají antibiotika, přikláním se k domněnce, že se o bakteriální nákazu jedná. V každém organismu jsou „užitečné“ i „škodlivé“ bakterie. Stres v podobě nevhodné krmné dávky, změny prostředí při výstavě nebo přenesení do jiného chovu je pak spouštěčem onemocnění, které vypukne přemnožením těch „zlých“ mikroorganismů. Pozitivní je informace MVDr. Martince (Chovatel 09/2010): „Po první prodělané infekci se králík stává rezistentní k opakované infekci“.

Při použití tohoto antibiotika si musíme být vědomi nežádoucích účinků. Preparát nepříznivě ovlivňuje růst chrupavek a proto je rizikový právě při léčení mláďat. Během léčby a krátce po ní je vhodné dodávat probiotika, která obnoví střevní mikroflóru (ta antibiotika vymlátí v zažívacím traktu i ty „hodné“ bakterie). Obdobné případy nalezneme i v humánní medicíně.

Na závěr ještě informace o léku:

Enrogal

Složení

V roztoku se nachází účinná látka enrofloxacin. Pomocné látky jsou Propylenglycolum, Butandiolum, Ethanolum, dinatrii Edet dihydricus, Aqua na injekci.

Charakteristika

Jde o injekční baktericidní chemoterapeutikum, které je určeno k léčbě infekčních onemocnění. Účinkuje již při nízkých koncentracích na většinu grampozitivních

a gramnegativních bakterií a na mykoplazmata. Působí i proti mikroorganismům, které jsou rezistentní na beta-laktamová antibiotika, tetracykliny, aminoglykosidy a makrolidy.

Indikace

Enrogal se používá při infekčních onemocněních respiračního, gastrointestinálního a urogenitálního traktu způsobených bakteriemi, které jsou citlivé na enrofloxacin (E. coli, Haemophilus spp., Pasteurella spp., Mycoplasma bovis, Staphylococcus spp. A Erysipelothrix rhusiopathiae). Používá se také při infekci kůže a ran a při syndromu MMA.

Interakce

Současné podávání chloramphenicolu, tetracyklinů, makrolidových antibiotik a steroidních antiflogistik působí antagonisticky. Současné podávání látek obsahujících hořčík, hliník, vápník, železo, zinek a měď snižuje resorpci enrofloxacinu a tím jeho účinnost.

Kontraindikace

Nepoužívat při poruchách růstu chrupavek. Nepodávat zvířatům před ukončením růstové fáze, březím a zvířatům trpícím záchvaty centrálního nervového systému.

Nežádoucí účinky

Při použití enrogalu v období růstu zvířat nelze zcela vyloučit poškození kloubů, které se projeví sníženou pohyblivostí. Ojediněle se mohou objevit zažívací obtíže (řidší stolice).

Dávkování

Určí veterinář.

Skladování

Přípravek skladujte při pokojové teplotě a nevystavujte jej přímému slunečnímu záření.

Vladimír Bradna



Nemocné tříměsíční králíče

SEZNAM ČLENŮ KLUBU PRO ROK 2010

| Poř. čís. | Jméno | Adresa | Číslo telefonu | Datum naroz. | Chované rázy |
|-----------|----------------------|---|--|-----------------|---|
| 1. | Andrlík Vladimír | Kamenec 2 572 01 Polička | z. 461745124-5 m. 732123941 zod.lubnaagro@tiscali.cz | 20. 4. 1952 | madagaskarový, |
| 2. | Antes Petr | Jiráskova 853 517 54 Vamberk | d. 494544209 m. 736288748 | 11. 2. 1956 | černý |
| 3. | Balíček Alois | Štáhlavy 262 332 03 | m. 607919220 | 27. 1. 1964 | čínčilový, divoký, žlutý |
| 4. | Ing. Bradna Vladimír | Pod Zámečkem 1732 500 12 Hradec Král. 12 | m. 777182232 bradna@hnn.cz | 30. 1. 1959 | želvovinový, madagaskarový |
| 5. | Ing. Broža Bohuslav | Křížanov 219 594 51 | d. 566543005 m. 603558359 | 16. 12. 1945 | černý, madagaskarový |
| 6. | Buřt Zdeněk | Koštice nad Ohří 196 439 21 | d. 415963302 | 2. 6. 1946 | černý |
| 7. | Dobrovolný Josef | Dr. Suzy 3 674 01 Třebíč | m. 737816475 Jos.Dobrovolny@seznam.cz | 30. 10. 1940 | modrý, marburský |
| 8. | Fiřt Dušan | Nad Lomnicí 1105 388 01 Blatná | m. 607887877 | 8. 4. 1982 | čínčilový, modrý |
| 9. | Halas Zdeněk | Pecerady 89 257 41 Týnec n. Sázav. | m. 736462730 | 20. 4. 1951 | černý |
| 10. | Hazdra Jaroslav | Nad Stráněmi 294 01 Bakov n. Jiz. | d. 326781210 m. 737971981 | 22. 12. 1961 | černý |
| 11. | Herzán Milan | Čejkovice 506 696 15 | m. 720423730 | 22. 7. 1964 | čínčilový, perlový |
| 12. | Herzig Lukáš | Bohuslavice nad Metují 244, 549 06 | m. 777061031 LukasHerzig@email.cz | | želvovinový, modrý, madagaskarový |
| 13. | Horek Vladimír | nám.E. Beneše 127 399 01 Milevsko | m. 723469476 | 22. 3. 1949 | divoký, havanovitý, divoce havanovitý, železitý |
| 14. | Janoušek Zdeněk | Podhradí 163 276 01 Mělník | d. 315622888 | 17. 6. 1937 | modrý |
| 15. | Jodl Jiří | Lidická 759 362 21 Nejdek | d. 353926293 m. 724102473 | 8. 3. 1974 | černý, modrý |
| 16. | Kabeláč Ondřej | Písecké předm. 1345, 399 01 Milevsko | m. 608533960 | 19. 3. 1986 | japanovitý, modře japanovitý |
| 17. | Kantová Jana | Na Vinici 1325 349 01 Stříbro | m. 732340700 jana.kantova@seznam.cz | 1. 6. 1988 | černý |
| 18. | Klíma Josef | Řečice 18 38801 Blatná | | 10. 10. 1926 | černý, japanovitý |
| 19. | Kořínek František | Náměstí 75 28934 Rožďalovice | d. 325593504 | 31. 5. 1943 | černý, japanovitý |
| 20. | Kovářna Michal | Křečovice 94 257 56 | m. 603831288 michal.kovarna@tiscali.cz | 14. 6. 1972 | madagaskarový, havanovitý, divoce havanovitý |
| 21. | Kovář Stanislav | Vyskytná nad Jihlavou 54, 588 41 | m. 605563021 stankovar@email.cz | 5. 5. 1946 | černý |

| | | | | | |
|-----|--------------------------|---|--|-----------------|--|
| 22. | Krofta Tomáš | Žichlice 82 330 11 | m. 606951242 v.ENA@seznam.cz | | černý |
| 23. | Kuchařík Otakar | Horní náměstí 266/20 669 02 Znojmo | m. 603257682 otakarkucharik@seznam.cz | 25. 3. 1947 | černý |
| 24. | Kuneš Josef | Nebřehovice 23 386 01 Strakonice | m. 602483555 KUNES.JO@seznam.cz | 13. 6. 1963 | modrý, černý, divoce zbarvený, žlutý, havanovitý |
| 25. | Liska Vladimír | Křečhoř 67 280 02 | d. 321713916 | 13. 11. 1951 | havanovitý |
| 26. | Maršík Luboš | Ke křížku 216 277 15 Tišice - Chrást | m. 737546066 | 12. 8. 1981 | černý, modrý |
| 27. | Mlaskač Václav | 691 62 Uherčice 76 | | | |
| 28. | Němec Michal | Neznašov 140 373 02 Všemyslice | m. 721833507 m.721974569 | 7. 12. 1981 | žlutý |
| 29. | Ing. Nocar Jiří | Moravské Bránice 120, 664 64 Dolní Kounice | m. 604353439 nocar.j@email.cz | | černý |
| 30. | Nykl Stanislav | Oldřiš 95 569 82 Borová u Poličky | d. 461747218 | 10.3. 1947 | havanovitý |
| 31. | Ort Karel | Kamenný Most 34 273 26 Olovnice | d. 312583612 | 21. 4. 1937 | |
| 32. | Pecka Josef | Zadní Chlum 17 Krásná Hora n. Vlt. 262 56 | m. 737232116 z. 318552985 tkkr@zvz.cz josef.pecka@zvz.cz | 13. 11. 1970 | havanovitý, žlutý |
| 33. | MUDr. Rácz Gabriel | Októbrová 31, 929 01 Dunajská Streda | d. 0315516042 SR +421910954684 gabracz@mail.real-net.sk | 26. 6. 1959 | černý, železitý, divoce zbarvený |
| 34. | Říhák Pavel | Vážany nad Litavou 258 684 01 Slavkov u Brna | d. 544241017 | 15. 7. 1948 | |
| 35. | Sadílek Jan | Ondřejov 121 251 65 | d. 323649281 | 23. 11. 1937 | |
| 36. | Salač Jaroslav | Olovnice 76 273 26 | d. 315784048 m. 602830320 | 26. 12. 1953 | modrý, perlový, divoce zbarvený |
| 37. | Schuster Antonín | Židovice 81 411 83 Hrobce | m. 602643779 m. 733502143 ant.schuster@seznam.cz | 21. 3. 1941 | černý |
| 38. | Sirotek Petr | Strojírenská 948 264 01 Sedlčany | z. 318875513 m. 723958290 p.sirotek@seznam.cz | 29. 7. 1963 | černý, činčilový |
| 39. | Ing. Šeba Ludvík | Doksany 43 411 82 | d. 416861316 m. 606273185 ludvik.seba@seznam.cz | 9. 5. 1943 | černý, japanovitý |
| 40. | Štěpánková Alena | K Měchurce 13 158 00 Praha 5 | d. 251563390 m. 604341090 | 12. 8. 1953 | černý, divoký, železitý |
| 41. | Šula Jan | Na kopci 190, 686 01 Uh. Hradiště – Sady | m. 775426239 honza.j.sula@seznam.cz | | |
| 42. | Tomandl Zdeněk | Pozorka 66 362 21 Nejdek | d. 353925854 | 10. 7. 1950 | černý, modrý |
| 43. | Trešl Pavel | Myslkovice 133 391 16 | m. 728405668 | 15. 11. 1979 | černý, činčilový, divoce zbarvený, železitý |

| | | | | | |
|-----|-----------------|--|---|-----------------|--------------------------|
| 44. | Trnka Bohuslav | Na Vysoké Mezi 8 289 22 Lysá n. Labem | d. 325561030 | 14. 1. 1936 | modrý, madagaskarový |
| 45. | Vácha Roman | Sepekov 219 398 51 | m. 736689254 | 15. 9. 1972 | marburský, rys, modrý |
| 46. | Valeš Bohuslav | Chvalšiny 235 382 08 | d. 380739354 | 23. 10. 1935 | černý |
| 47. | Verner Jaroslav | Pod Lesem 165 439 09 Slavětín | d. 415677124 m. 733157525 | 13. 11. 1936 | černý |
| 48. | Věntus Karel | Staňkova 14 747 06 Opava 6 | m. 602 286 165 | 24. 10. 1948 | černý |
| 49. | Vízek Oldřich | Zbožská 187/7 290 01 Poděbrady | d. 325630336 z. 325630008 m. 728761930 m. zam. 731118927 vizeko@seznam.cz | 2. 9. 1947 | žlutý, japanovitý |
| 50. | Vohanka Martin | Měcholupy u Žatce 54 439 31 | d. 415722836 m. 737858843 | 9. 6. 1975 | havanovitý, marburský |
| 51. | Vyšín Miloslav | Chlumín 164 277 43 | m. 728604696 | 16. 2. 1944 | černý, železitý |
| 52. | Zuvač Vilém | Kostelní Lhota 172 289 12 Sadská | m. 737320518 vilda.snapdog@centrum.cz | 23. 12. 1975 | modrý |

Ke dni vydání Zpravodaje (25. října 2010) nemají pro letošní rok zaplacený členské příspěvky tyto členové:

Andrlík Vladimír, Kuchařík Otakar, Liska Vladimír, Maršík Luboš, Nykl Stanislav, Říhák Pavel, Sadílek Jan, Šula Jan, Trnka Bohuslav, Vohanka Martin, Věntus Karel.

Připomínám, že členský příspěvek činí 150,- Kč za rok, pro nové členy v prvním roce 200,- Kč. Je vybírán na výroční členské schůzi v Sedlčanech.



www.holandsky-kralik.wz.cz

**KLUB CHOVATELŮ
HOLANDSKÝCH KRÁLÍKŮ**
POŘÁDÁ
PRO ŠIROKOU CHOVATELSKOU VEŘEJNOST

VI. SETKÁNÍ PŘÍZNIVCŮ HOLANDSKÉHO KRÁLÍKA



———— SPOJENÉ S PŘEHLÍDKOU ZVÍŘAT ————

Blatná
27. listopadu 2010
Sobota od 9⁰⁰ hodin

- Pátek 26. 11.** **Příjezd, zaklecování zvířat**
 Přátelské posezení v chovatelském areálu
- Sobota 27. 11.** **Příjezd opozdílů**
 Ocenění zvířat stolním bodováním
 (posuzují př. Andrš, Chmelík, Schönfelder, Verner)
 Vyhodnocení přehlídky zvířat
 Beseda a diskuse k problematice holandského králíka
 Večerní volná zábava s chovatelskou tematikou
- Neděle 28. 11.** **Zakončení akce s odjezdem**
- Přihlášky zvířat na přehlídku do 10. 11. objednávky ubytování do 31. 10.**
na adresu Josef Pecka, Zadní Chlum 17, 262 56 Krásná Hora,
tel 737232116, e-mail: josef.pecka@zvvz.cz