

Komise pro chov a zdraví 8.10.2007

Přítomni: MUDr. V. Novotný, Ing. M. Přibáňová, M. Fialová, R. Soukup, MUDr. F. Nahodil, MVDr. O. Meloun

1) Žádost o udělení výjimky na vrh feny Cane Corso CHERRY z Máchova kraje

Komise pro chov a zdraví k této problematice zjišťuje - plemeno CC nemá uveden způsob chovu, informací od poradce chovu bylo zjištěno, že se jedná o chov evidovaný, což vyplývá i z žádosti o udělení výjimky ze dne 21.8.2007. Fena Cherry z Máchova kraje má dysplazii stupně 3/4. 31.3.2007 na IX. VH ČMKU bylo přijato usnesení č. 6, které se odvolává na dodržování ustanovení Mezinárodního chovatelského řádu FCI, a to zejména v bodě vylučujících a těžkých genetických vad ("Je-li u psa nebo feny zjištěna vada jako porucha charakteru, vrozená hluchota nebo slepota, zaječí pýsk, rozštěp patra, významné vady chrupu nebo anomálie čelistí, PRA, epilepsie, kryptorchismus, monorchismus, albinismus, chybné barvy a **zjištěná dysplazie kyčelního kloubu těžkého stupně - to znamená 4. stupně i jednostranně, nelze na tomto jedinci chovat.**") Na této feně však byly již odchovány dva vrhy, to znamená, že fena byla klubem uznána jako chovná a nemáme k dispozici žádný písemný doklad o tom, že by byla oficiálně vyřazena z chovu. Vezmeme-li v úvahu, že tato fena byla uchovněna, před termínem 1.1.2007, odkdy je platná novela Mezinárodního chovatelského řádu FCI (schváleno Předsednictvem v Římě v říjnu 2006 - platnost od 1.1.2007), pak se domníváme, že je nutné její chovnost akceptovat a je pouze na klubu, zda tuto fenu oficiálně pro těžkou dysplazii vyřadí z chovu. Zároveň připomínáme, že chovatelka se vystavuje riziku soudní žaloby pro týrání psů chovem, z důvodů chovu na feně s těžkou genetickou vadou.

2) Jednotné chovné podmínky pro chov plemene novofundlandský pes

K této problematice komise pro chov a zdraví získala Protokol o podmínkách chovu plemene novofundlandský pes, vycházející ze společného chovatelského a zápisního řádu, ze dne 13. listopadu 1999, který je podepsán za Klub Novofundlandský pes se sídlem v Brně panem Radoslavem Fialou (klubový poradce chovu) a za Klub chovatelů Novofundlandských psů Praha panem Rudolfem Mackem (klubový poradce chovu). Komisi není známo, že by jiný dokument rušil platnost této dohody a pokud jde o problematiku cystinurie, je potřeba k této otázce přistoupit především na úrovni klubů, kdy poradce chovu má možnost chovatele informovat o tom, zda konkrétní pes může tuto vadu přenášet. Komise s potěšením kvituje návrhy předsedy klubu chovatelů Novofundlandských psů Praha, pana Jiřího Jandy o možnosti vyšetření jedinců na onemocnění cystinurií. Rozhodnutí o povinnosti tohoto vyšetření přísluší především klubům a je na jejich vzájemné dohodě, zda rozšíří o tuto povinnost Protokol ze dne 13. listopadu 1999. Jinak pro oba kluby platí usnesení VIII. VH ČMKU o vzájemném

uznávání chovných jedinců. Při nedodržování tohoto ustanovení se každý z klubů vystavuje riziku, že může ztratit na základě rozhodnutí P ČMKU zastřešení a tím i možnost vydávání průkazů původu plemennou knihou pro štěňata chovaná v klubu, který nerespektuje usnesení VIII. VH ČMKU.

3) Případ feny stafordšírského bulteriéra NIO z Hambálek Bušín

Komisi byl doručen k projednání materiál od paní Zdeňky Stejskalové, která řeší zdravotní problém - geneticky podmíněná choroba L-2-hydroxyglutaric aciduria (L2-HGA). Její fena NIO z Hambálek Bušín je diagnostikována jako AFFECTED - pozitivní s rozvinutými příznaky choroby. Otec této feny - SCHAROC Francimo Red Boy byl diagnostikován jako CLEAR - geneticky čistý. Majitelka feny zpochybňuje výsledek vyšetření psa Sharoc a žádá o opakování odběru vzorků pro nový test. Stanovisko výboru klubu SBTC CZ, ze dne 11. července 2007 je takové, že vyšetření na nemoc L2-HGA není povinné a chovatelka jej provedla nad rámec stanovených chovných podmínek. Výbor přesto doporučuje všem zúčastněným stranám v této problematice opakování testů a vyřešení sporu smírem, neboť neodborné diskuze na toto téma nepřispívají k dobrému šíření jména SBTC CZ. Komise pro chov a zdraví se s tímto názorem ztotožňuje a není v její kompetenci nařídit chovatelce opakování vyšetření na onemocnění L2-HGA.

4) Žádost o stanovisko ke stížnosti paní Lydie Čajkové ze dne 25.4.2007

Komisi byly doručeny materiály k této problematice, včetně vyjádření poradkyně chovu KMDPP, paní Perusové a komise pokud jde o problematiku dědičnosti barev konstatuje, že je možné narození hnědobílých štěňat po černobílých rodičích.

5) Udělení výjimky z Řádu ochrany zvířat při chovu psů, čl. 8, týkající se umělé inseminace

Tato žádost byla ztažena žadatelkou. Komise připomíná a ztotožňuje se se stanoviskem P ČMKU, v tom smyslu, že je-li problematika chovu ošetřena zákonou normou, nelze udělit výjimku ze zákona.

6) Podání ČKS ve věci plemene novofundlandský pes

Problém je řešen v bodě 2) - Jednotné chovné podmínky pro chov plemene Novofundlandský pes.

7) Zařazení jedinců barvy červenoplavé a apricot plemene pudl do barevného rázu

Výchozí skutečnosti:

Na základě zkušeností v chovu je zřejmé, že barva apricot a barva červená jsou dvě geneticky odlišně založené barvy. V chovu při křížení těchto dvou barev nedochází k jejich mísení (myšleno zesvětlení červené či tmavnutí apricot), ale potomstvo z tohoto křížení nese vždy buď barvu apricot nebo barvu červenou. S věkem pudla dochází ke změnám odstínu obou těchto barev. Apricot barva světlá, ale stále si udržuje barvu jasnou s nádechem do oranžova, červená barva rovněž světlá respektive šedne a stále

si udržuje jakýsi zemitý odstín barvy.

Postup při využití v chovu a při posouzení na výstavách:

- 1) Zařazení jedince plemene pudl do barevného rázu červený může být provedeno na základě bonitace.*
- 2) Bonitace je prováděna v souladu s bonitačním řádem KCHP od věku 15ti respektive 18ti měsíců (-1) s tím, že v případě diskutabilního zařazení bonitovaného jedince musí být bonitace odložena a to minimálně o 3 měsíce.*
- 3) Vzhledem k tomu, že do dnešního dne jsou plemennými knihami evidováni pouze pudlové v barvě apricot, zajistí na základě bonitace klub u plemenné knihy oficiální přepsání barvy z apricot na červenou.*
- 4) Změna barevného rázu je trvalá a nelze ji měnit! Může být provedena pouze 1x za život pudla.*
- 5) Vzhledem k velmi nízkému výskytu „barevně čistých“ krevních linií se poradce chovu při výběru chovných párů vynasnaží v maximální možné míře zajistit, aby se barvy apricot a červená dále nekřížily.*
- 6) Štěňata narozená po datu uznání barvy červené, mohou být jako červená zapsána přijímací komisí při kontrole vrhu. Vzhledem k tomu, že rozlišení barvy apricot a červená v útlém štěněčím věku může být komplikované, mohou být jedinci při bonitaci (ale pouze 1x za život) přepsáni v rámci barevných rázů apricot a červená.*
- 7) Všichni vystavovaní jedinci jsou v mezitřídě, třídě otevřené vítězů a veteránů přihlašováni na výstavy do barevného rázu dle barvy uvedené v průkazu původu.*
- 8) Ve třídě štěňat, dorostu a mladých mohou být vystavovaní jedinci přihlášení dle fenotypu (tj. dle barvy, kterou momentálně vykazují).*

Závěr: Výsledky chovu je nutné důsledně sledovat (přejímky, výstavy, bonitace) a vyhodnotit nejpozději po 2 letech s tím, že následný postup bude v souladu s výsledky chovu a dalšími zkušenostmi aktualizován.

Na základě doručeného materiálu hlavním poradcem chovu KCHP, paní Naďou Klírovou (viz výše), komise pro chov a zdraví doporučuje P ČMKU vyvolat jednání mezi všemi kluby, které zastřešují chov plemen pudlů, aby se k tomuto materiálu vyjádřily. Komise pro chov a zdraví předložené podklady považuje z chovatelského hlediska za velice věcné a kvalifikované a doporučuje najít konsensus k přijetí tohoto materiálu, jako platné normy v chovu pudlů.

8) Otázka kupírování ocasů u psů

Návrh na doplnění Zápisního řádu ČMKU o bod 10.

10. Bude – li poradcem chovu, při poslední kontrole vrhu, narozeném po 31.12.2007 zjištěno, že u štěňat jejichž standard vyžaduje ponechání ocasů v přirozené podobě došlo k jejich okupírování, bude vydán těmto jedincům PP s uvedením, že se jedná o jedince nestandardní z důvodu kupírování ocasu.

Termín příštího jednání komise pro chov a zdraví je stanoven na 25.2.2008

