

Zápis z jednání Komise pro Chov a zdraví 10.06.2013

Přítomni: MUDr. V. Novotný, Ing. M. Přibáňová, MVDr. O. Meloun

Omluven: R. Soukup, M. Fialová

1) Stížnost na nevhodné opatření KCHČaN ohledně plemene mexický naháč

Chovatelka plemene mexický naháč zaslala dopis, ve kterém uvádí, že na členské schůzi Klubu chovatelů 12/2012 byl chovateli mexických naháčů vznesen požadavek týkající se úpravy chovných podmínek pro mexické naháče. V příspěvku bylo navrženo spojování jedinců stejného velikostního rázu, jako v zemi původu plemene. Bylo dohodnuto, že se s chovateli připraví návrh, který se pošle k projednání výboru a ten projedná a zjistí příslušné změny. V lednu 2013 se na klubových stránkách objevila úprava zápisního řádu, byl doplněn bod 5.4./e, který uvádí, že velikostní variety nelze krýt mezi sebou.

Chovatelka uvádí, že pro mexické naháče v ČR je toto opatření likvidační. V ČR je uchováno kolem 15 mexičanů všech velikostních rázů.

Chovatelka tímto žádá KCHZ o prošetření:

- 1) správnosti zpracování bodu 5.4/e do zápisního řádu KCHČaN bez schválení členskou schůzí*

Komisi pro chov a zdraví nepřísluší hodnotit stanovy klubů.

- 2) vhodnosti opatření bod 5.4/e zápisního řádu vzhledem k malému počtu chovných jedinců plemene mexický naháč v ČR*

Při posuzování jednotlivých plemen je třeba vycházet z plemenného standardu země původu. V případě mexického naháče Komise pro chov a zdraví nemá informace o tom, že by země původu křížila jednotlivé velikostní rázy, ale toto může být dáno širokou chovnou základnou. V cirkuláři FCI č.4 z roku 2012 je seznam plemen, které mohou být kříženy mezi varietami, seznamu je též uvedeno plemeno mexický naháč. Vzhledem k malému počtu chovných jedinců KCHZ doporučuje P ČMKU tuto záležitost projednat s výborem KCHČaN a vznesenou námitku citlivě posoudit pro malý počet chovných jedinců.

- 3) možnost změny zastřešení plemene mexický naháč z KCHČaN na KCHN*

Nepřísluší KCHZ, je třeba, aby kluby doložily písemnou dohodu, která podléhá schválení P ČMKU.

2) Dotaz týkající se porušení Zápisního řádu FCI

Klub Coton de Tulear, o.s. na členské schůzi projednal záležitost týkající se genetických vyšetření BNAT a CMR2. Členská schůze se usnesla, že uvedené testy budou ponechány na dobrovolnosti chovatelů. Přijala tedy usnesení: Budou uznávány výsledky genetických testů pouze v případě, že genetické vzorky budou odebrány pouze

veterinárním lékařem, což je plně v souladu s řády FCI. Toto nařízení přichází v účinnost dnem konání volební schůze a to je 24.03.2012. Výsledky testů, kde byly vzorky odebrány chovatelem jsou platné pouze do 24.03.2012. Klub obdržel dopis, ve kterém bylo uvedeno, že došlo k porušení Chovatelského řádu FCI, který uvádí: Je-li prováděn test DNA, je třeba nechat veterinárního lékaře odebírajícího vzorek zkontrolovat a ověřit identifikaci (čip nebo tetování), tak jako v případě jakéhokoliv jiného zdravotnického postupu; certifikát s výsledkem testu musí zahrnovat identifikaci psa. Klub uvádí, že se jednalo o výsledky testů, které nejsou podkladem pro bonitaci a že v databázi přístupné pouze členům klubu uvede, který vzorek nebyl odebrán veterinárním lékařem. Klub tímto žádá ČMKU o stanovisko.

Komise pro chov a zdraví vysoce hodnotí aktivitu členů Klubu Coton de Tulear, o.s.. Předložená problematika vypovídá o zájmu chovatelů chovat na zdravých jedincích a tvořená databáze klubu pro potřeby chovatelů je jistě velkým přínosem. KCHZ se domnívá, že pokud by tato vyšetření měla být součástí zápisu v průkazu původu, pak je nutné dodržet všechna ustanovení Chovatelského řádu FCI. V případě, že tyto informace jsou pouze pro informativní databázi klubu, je třeba aby si sám klub vytvořil vlastní mechanismus kontroly při odběru vzorků, které jsou v tomto případě prováděny stěry bukální sliznice (nejde o invazivní výkon, který by narušoval integritu organismu) a tak pro chovatele garantoval věrohodnost a identitu vyšetřovaných jedinců.

3) Žádost o vyjádření k neuznání chovnosti

KCHMPP zaslal žádost týkající se uchovnění feny plemene akita inu Iniči Hezká chvilka CMKU/AI/2140/07. Uvedená fena byla předvedena na bonitaci, kde bohužel nebylo možné načíst čip, tudíž bylo domluveno, že majitelka zajistí čtečku, která dokáže čip identifikovat. Chovatelka čtečku nezajistila, ale nechala fenu přechipovat. Z důvodu pochybností o identifikaci feny klub rozhodl o určení paternity. Ačkoli chovatelka nepostupovala standardní cestou, klub zkoušku paternity uznal a bonitaci dokončil. Podmínkou pro udělení chovnosti je doložení výsledku DKK, výsledek DDK byl B/D. Nejvyšší přípustnou hranicí pro uchovnění plemene akity inu je HD C, z tohoto důvodu bylo feně do bonitačního protokolu uvedeno nechovná.

Majitelka zaslala na DR ČMKU stížnost na postup KCHMPP. DR odpověděla, že přezkoumala stížnost a konstatovala, že pochybení není na straně majitelky, která zajistila řádnou identifikaci feny a postupovala v souladu s řády ČMKU. DR doporučila KCHMPP dokončit bonitaci výše uvedené feny.

Komise pro chov a zdraví konstatuje, že předložená problematika zahrnuje dva okruhy problémů. První problém je identifikace bonitované feny akita inu Iniči Hezká chvilka, CMKU/AI/2140/07 a druhým problémem je nevybrání této feny do chovu z důvod vysokého stupně DKK. V prvním případě z předloženého materiálu vyplývá, že identita bonitované feny byla prokázána paternitní zkouškou a ve druhém případě fena nebyla do chovu vybrána z důvodu nesplnění chovných podmínek klubu (vysoký stupeň DKK). Po přezkoumání bonitačního řádu a chovných podmínek KCHMPP pro plemeno akita inu neshledala KCHZ v postupu klubu pochybení.

Bohužel stížnost zaslou na DR nemá KCHZ k dispozici a tímto žádá DR o prověření.

4) Existence dvou průkazů původu na fenu MARIA MATILDE SCOTCH Dama Krkonoše, nar. 7.11.2008, Člp/GS/6072/13.

Vystavení dvou průkazů původu na výše uvedenou fenu pracovištěm PK ČMKJ.

Komisi pro chov a zdraví byl předložen podnět, který se týká vystavení dvou průkazů původu na jednoho jedince. Majitel feny Maria Matilde Scotch Dama Krkonoše, pan Zdeněk Hejzal, bytem Bříství 94, 289 15 Kounice požádal pracoviště plemenné knihy č. 3 o ověření pravosti originálu průkazu původu výše zmíněné feny. K tomuto kroku jej vedla skutečnost, že chovatelka této feny, paní Květuše Kocúrová, Na Křížku 181, 250 64 Měšice tvrdila, že ona má originál PP této feny a zpochybňovala pravost průkazu původu majitele feny, pana Hejzlara. Tato problematika zcela nezapadá do okruhu zájmu komise pro chov a zdraví. Pouze připomínáme Čl. IX zápisního řádu ČMKU, bod 3. a 4. (*Bod 3. Pro každého jedince je vystaven jeden průkaz původu. Průkaz původu je nedílnou součástí tohoto jedince. Bod 4. Chovatel je povinen předat podepsaný průkaz původu nabyvateli tohoto jedince bez zbytečného odkladu poté, co jej obdržel z příslušného pracoviště plemenné knihy ČMKU, kterým byl průkaz původu vystaven. Cena jedince zahrnuje i cenu průkazu původu.*)

Dále Čl. X., Bod 9. - *v případě opakovaného nebo závažného porušení chovatelských předpisů ČMKU nebo FCI ze strany chovatele, může P ČMKU rozhodnout, že nebudou prováděny zápisy vrhů na registrovaný název chovatelské stanice příslušného chovatele, a to po dobu předem určenou nebo až do odvolání.*

Na základě výše uvedených skutečností KCHZ doporučuje P ČMKU, aby pověřilo Radu plemenných knih, aby tento případ prošetřila, protože tato skutečnost byla chovatelkou ventilována do zahraničí a vážně poškozuje serióznost celé ČMKU.

KCHZ se ptá, jak je možné, že chovatelka měla druhý rodokmen výše zmíněné feny a bylo by dobré znát, zda byly vystavovány opravné rodokmeny na celý vrh „M“ Dama Krkonoše nebo pouze zda byla vystavována oprava pouze na výše uvedenou fenu a jak je možné, že pracovnice plemenné knihy odeslala opravený rodokmen chovatelce aniž předtím obdržela původně vystavený chybný průkaz původu.

5) Laboratoře testující genetické choroby u psů a stanovující DNA profil.

1) Stanovení DNA profilu a ověřování původů.

Měly by být uznány pouze výsledky, kde je stanoven DNA profil mikrosatelitů dle doporučeného mezinárodního panelu ISAG. Laboratoř by měla prokázat alespoň jednu účast v mezinárodním srovnávacím testu organizovaném ISAG takzvaným certifikátem účasti (Certificate of participation) s výsledkem v ranku 1 nebo 2 (minimálně 95% správně stanovených mikrosatelitů).

2) Uznávání výsledků testů genetických chorob

Bohužel pro genetické testy chorob u psů neorganizuje ISAG žádné mezinárodní srovnávací testy. Byl vytvořen základní seznam laboratoří (je přílohou tohoto

zápisu), které jsou buď akreditovány dle ISO 17025, jsou dlouholetými členy ISAG, nebo jsou jejich výsledky uznávány OFA, což by mělo být zárukou určité kvality práce laboratoří.

Seznam není kompletním seznamem všech akreditovaných laboratoří, neboť takový seznam ani není v silách KCHZ vytvořit. Měl by být jen jakýmsi základním vodítkem pro práci plemenných knih. Dále je možné tento seznam doplnit o další laboratoře, jejichž výsledky jsou na jednotlivých plemenných knihách zapisovány.

Pokud bude majitel psa/feny požadovat zápis výsledku z jiné laboratoře, je možné si od této laboratoře oficiálně vyžádat osvědčení o akreditaci dle ISO 17025 nebo alespoň doložit validační protokoly ke konkrétní zkoušce. Každý nový případ by měl být posuzován individuálně.

Termín příštího jednání KCHZ je stanoven na 29.10.2013.

Zápis podléhá schválení P ČMKU.

Zapsala: Ing. Michaela Příbáňová, Ph.D.

Ověřovatel zápisu: MUDr. V. Novotný, MVDr. O. Meloun