

## **Podmínky pro uchovnění psů plemene Cane corso**

### **1. Vyhodnocení dysplazie kyčelního kloubu (DKK)**

Vyhodnocení DKK lze provádět od 18-ti měsíců stáří (v den vyšetření musí mít posuzovaný jedinec 18 měsíců nebo více), vyhodnocení mladších jedinců nebude uznáno. Ve všech případech jsou z chovu vyloučeni jedinci se stupněm postižení dle hodnocení FCI „E“, a to i jednostranně. Vyšetření a vyhodnocení musí být provedeno v ČR oprávněnými veterinárními lékaři (viz předpisy KVL), přičemž specialisté KVL pro posuzování DKK musí mít s klubem uzavřenou smlouvu na posuzování DKK.

### **2. Hodnocení exteriéru a povahy**

a) absolvování výstavy vyššího typu (minimálně se zadáváním CAC) pořádané pod záštitou ČMKU s výsledným hodnocením výborný nebo velmi dobrý v mezitřídě, třídě otevřené, pracovní, vítězů nebo šampionů,

nebo

b) bonitace dle bonitačního řádu klubu a za principu dodržení řádů ČMKU (např. posuzovat musí rozhodčí z řad rozhodčích ČMKU pro posuzování exteriéru psů s aprobační na dané plemeno a musí být dána možnost odvolání).

### **3. Fena smí mít nejvýše 1 vrh v kalendářním roce**

### **4. Soulad se zákonem č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, v platném znění (zákon)**

Jedince s průkazem původu vystaveným nebo registrovaným plemennou knihou ČMKU, u kterých byl proveden chirurgický zákrok za účelem změny vzhledu nebo jiných vlastností ve smyslu § 4 odst. 1, písm. g) zákona, zejména u nich byl krácen ocas po 7. dni od narození nebo kupírovány uši, nelze uchovnit.

### **5. DNA profil**

Jedinec má vyhotovený DNA profil dle normy ISAG2006 a novější. DNA profil jedince musí být zpracován akreditovanou laboratoří, která má s klubem uzavřenou smlouvu na zpracování DNA profilů. Odběr vzorků pro vyhotovení DNA profilu jedince a odeslání do akreditované laboratoře může provést pouze předseda klubu nebo jednatel klubu nebo v ČR oprávněný veterinární lékař (viz předpisy KVL) nebo přímo akreditovaná laboratoř, která má s klubem uzavřenou smlouvu na zpracování DNA profilů. Osoba provádějící odběr vzorků je povinna ověřit identitu zvířete z čísla čipu a tuto identitu uvést do formuláře, který je zasílán společně se vzorkem.

### **6. Test dentálně-skeletální-retinální anomálie (DSRA)**

Jedinec musí mít vyhotovený test na DSRA. Uchovnit lze jedince, který je dominantní homozygot nesoucí obě původní nezmutované alely nebo jedince, který je heterozygot (přenašeč) nesoucí jednu původní a jednu zmutovanou alelu. Recesivní homozygoti (nesoucí obě zmutované alely) uchovnění být nemohou. Dominantní homozygoti i heterozygoti mohou být použiti pro chov, musí být ale splněny podmínky uvedené v nově schváleném Doplnění Zápisního řádu ze dne 02.07.2022 v tom smyslu, že alespoň jeden z jedinců v prováděném křížení musí být dominantní homozygot.

Genetický test na DSRA dle tohoto bodu musí být zpracován laboratoří společnosti Genomia nebo společnosti LABOKLIN. Odběr vzorků pro vyhotovení genetického testu na DSRA a odeslání do laboratoře může provést pouze předseda klubu nebo jednatel klubu nebo v ČR oprávněný veterinární lékař (viz předpisy KVL) nebo přímo daná laboratoř provádějící test. Osoba provádějící odběr vzorků je

povinna ověřit identitu zvířete z čísla čipu a tuto identitu uvést do formuláře, který je zasílán společně se vzorkem.

## **7. Účinnost**

Tyto Podmínky pro uchovnění psů plemene Cane Corso jsou účinné dnem 1. 9. 2022.

Tyto Podmínky pro uchovnění psů plemene Cane Corso byly schváleny dne 2.7.2022