



SVENSKA KENNELKLUBBEN

HUNDÄGARNAS RIKSORGANISATION

Slutsatser från möte mellan SKKs avelskommitté/avdelning för avel och hälsa och Svenska Welsh Corgi Klubben, den 26 februari 2020

Vid mötet diskuterades, på uppdrag av SKKs avelskommitté (AK), höftledsdysplasi (HD) inom raserna welsh corgi cardigan och welsh corgi pembroke. Baserat på de konstruktiva diskussioner som fördes under mötet enades alla deltagare om att göra nedanstående förtydligande avseende röntgen och avläsning samt att formulera följande rekommendationer avseende HD hos welsh corgi.

Rekommendation om HD-röntgen

En första åtgärd blir att ytterligare kartlägga förekomsten av HD inom raserna. Som ett led i detta uppmanar klubben sina medlemmar att röntga sina hundar inom ramen för SKKs hälsoprogram avseende HD (nivå 1, central registrering). Rekommendation om röntgen av alla tilltänkta avelsdjur införs i båda RAS-dokumenterna under år 2020 och kommer tas hänsyn till vid valphänvisning via SWCK. Observera att uppmaningen om röntgen inte enbart gäller tilltänkta avelsdjur utan att även röntgen av hundar som inte själva är planerade att gå i avel tillför värdefull information om raserna.

Resultatet av rekommendationen om HD-röntgen kommer att följas upp om tre år (i januari 2023) och målsättningen är att en tydlig ökning av andelen röntgade hundar då ska kunna observeras inom båda raserna.

Röntgen och avläsning

Gradering av hundens höftleder vid röntgen för HD, sker enligt normer fastställda av Fédération Cynologique Internationale (FCI) och ingen hänsyn tas till vilken ras hunden tillhör. Ett lårben hos en kondrodystrof hund är kortare och i regel mer böjt än hos en hund med normallånga ben samt med bredare ändar. Halsen mellan lårbenshuvud och lårben kan vara kortare och bredare. Själva höftleden skiljer sig dock inte från höftleden hos en hund med normallånga ben. En höftled från en kondrodystrof hund kan därför HD-röntgas och avläsas efter samma kriterier som höftleder hos hundar av andra raser.

Avelshänsyn

För ett långsiktigt hållbart avelsarbete med hänsyn till såväl hälsa som genetisk variation bör följande riktlinjer avseende HD beaktas i avelsarbetet:

- Hund med kliniska symptom på HD får inte användas i avel, oavsett HD-status vid röntgen
- Hund med HD-grad E får inte användas i avel
- Hund med HD-grad D får endast paras med hund med HD-grad A eller B
- Hund med HD-grad C behöver inte konsekvent uteslutas från avel

Riktlinjerna baseras på såväl Jordbruksverkets föreskrifter som SKKs Grundregler samt SKK/AKs policyuttalande avseende HD. Utöver detta har hänsyn tagits till SKK/CS skrivelse avseende avel med hundar diagnostiserade med HD-grad C samt forskning rörande sambandet mellan HD-screening och senare kliniska problem av HD.





Källor

[Jordbruksverkets föreskrifter och allmänna råd om hållande av hund och katt](#) (sid. 6)

[SKKs Grundregler](#)

[SKK/AKs policyuttalande avseende HD](#)

[Skrivelse avseende avel med hundar diagnosticerade med HD-grad C](#)

[Malm S et al. \(2010\). Association between radiographic assessment of hip status and subsequent incidence of veterinary care and mortality related to hip dysplasia in insured Swedish dogs. Prev. Vet. Med. 2010;93: 222-232.](#)

Övrigt underlag inför mötet

Agria Breed Profiles veterinärvård för welsh corgi cardigan och pembroke 2011-2016

Hälsoenkät genomförd av Svenska Welsh Corgi Klubben

Karbe G T et al. (2012) Radiographic hip joint phenotype of the pembroke welsh corgi. Veterinary Surgery 41; 34-41.

SWCKs sammanställning av corgirasernas hälsostatus/HD

Utdrag ur justerade protokoll från sammanträden med SKKs avelskommitté, SKK/AK nr 1-2019, 3-2019 och 5-2019