



Svenska Brukshundklubben

SVENSKA
Spaniel
OCH
Retriever
KLUBBEN

KF 2017
Bilaga 27:1:2

Motion till Svenska Kennelklubbens kennelfullmäktige 2017

Dubbelsidiga resultat avseende ED och HD ska visas på SKK Hunddata

Enligt FCI/SKK får en hund sitt HD/ED/knäresultat baserat på den sämre avlästa sidan (vänster/höger). I FCI:s internationella röntgencertifikat, som hundägaren erhåller, redovisas båda sidornas avläsning t.ex. A/A, A/B, B/B, B/C osv. samt den slutgiltiga graden.

Finska- och Danska Kennelklubben offentliggör resultatet av avläsningen för både vänster och höger sida sedan många år tillbaka. Svenska Kennelklubben (SKK) publicerar endast det slutgiltiga avläsningsresultatet, och inte hela resultatet. SKK meddelar i dagsläget endast hundägaren avläst resultat för höger och vänster höftled.

Förslag

Svenska Brukshundklubben (SBK) och Svenska Spaniel och Retrieverklubben (SSRK) yrkar på att Kennelfullmäktige (KF) beslutar att SKK ska publicera avläst resultat för både vänster och höger sida angående alla ledresultat såsom HD/ED/knä. Detta går i linje med vad övriga nordiska länder publicerar, och att SKK ska vara en transparent organisation.

Svenska Brukshundklubben
Enligt uppdrag

Catrin Fernholm
Generalsekreterare

Svenska Spaniel och Retrieverklubben
Enligt uppdrag

Lars Ramberg
Ordförande

Motion från Svenska Brukshundklubben och Svenska Spaniel och Retrieverklubben angående dubbelsidiga resultat avseende ED och HD ska visas på SKK Hunddata

Bakgrund

I dag registrerar SKK endast ett HD-/ED-resultat per hund och röntgentillfälle. Om hunden visat sig ha olika resultat på höger respektive vänster led registreras det resultat som är sämst, medan resultatet för den bättre leden noteras i fritext i SKKs databas samt på röntgencertifikatet som skickas till hundens ägare.

En ändring av nuvarande hantering skulle innebära programändringar i det program som hanterar SKKs databas, i digitalröntgenprogrammet samt i SKKs Hunddata och Avelsdata.

För att vid skattning av HD-/ED-index på ett korrekt sätt kunna ta hänsyn till resultat från båda lederna skulle först behöva göras analyser av hur exempelvis en A-C höft ska klassas i avelsvärderingen, jämfört med en B-B höft. En studie av fenotyper och avelsvärden baserade på data innehållande båda ledernas resultat är nödvändig för korrekta ingångsvärden i avelsvärderingen.

Eventuellt införande av registrering och publicering av separata resultat för höger och vänster led skulle följaktligen lämpligen föregås av en studie kring inverkan av ett andra ledresultat på avelsresultatet. Om en sådan studie visar att resultatet är relevant för avelsarbetet (d.v.s. att hundar med exempelvis HD grad C+B i medeltal nedärver markant lägre grad av HD jämfört med hundar med HD grad C+C) menar SKK/CS att ett införande av dubbla ledresultat är relevant. Skulle resultatet av studien istället visa att ett andra ledresultat tillför lite eller inget värde för avelsresultatet är det högst tveksamt om ett införande av dubbelsidiga ledresultat bör genomföras. Det kan i sådant fall vara kontraproduktivt ur avelshänseende snarare än tillföra information till avelsarbetet.

CS föreslår KF att CS gör en studie kring effekterna av ett eventuellt införande av dubbelsidiga resultat och att resultatet av studien ligger till grund för ett beslut i SKKs styrelse om eventuellt införande av dubbelsidiga resultat. Motionen anses därmed besvarad.

Konsekvenser:

Ekonomiskt: Kommer kräva att ekonomiska resurser avsätts i en inledande fas för studier kring effekter. Effekten på kommande IT-utvecklingskostnader går idag inte att bedöma.

Administrativt: -