

## Utvärdering av 2021 års arbete med RAS för gammel dansk hönsehund

### AVEL

Under 2021 registrerades tio GDH in i Svenska Kennelklubben, sex hanhundar och fyra tikar. Av dessa tio var två hanar importörer, men mörkertalet gällande importörer är stort, då det är långt ifrån alla som inregistreras i SKK.

Den genomsnittliga inavelsgraden för de 10 hundarna låg 2021 på 2,5% beräknat på fem generationer. Detta får anses vara bra i vår numerärt lilla ras.

Det avelsrådet vill göra alla uppmärksamma på är att vid avel inte bara titta på inavelsgraden i den individuella parningen (även om den också är viktig!) utan att också ta hänsyn till de eventuella valparnas släktskap med den övriga populationen i framförallt Sverige, men också i övriga norden. Optimalt är att de valpar som föds i Sverige nu, i framtiden skall kunna vara potentiella avelspartners för varandra, utan att inavelsgraden blir för hög.

### HÄLSA

#### HD:

Enligt Svenska Kennelklubbens Avelsdata har två hundar HD-röntgats under 2021. Resultatet för dessa hundar var en med A (A+A) och en C (C+C). Hunden som fick resultatet A var en hane på 16 månader vid röntgentillfället och hunden med C var en tik som var 25 månader då hon röntgades.

#### Ögon:

Enligt Svenska Kennelklubbens Avelsdata har inga GDH ögonlysts under 2021, men detta är inte märkligt då vi idag kan DNA-testa för den ögonsjukdom, PRA (Progressiv Retinal Atrofi), som finns i vår ras. Vi vet att det finns hundar som testats, men inga resultat har inkommit till styrelse eller avelsråd. Då uppfödare och ägare inte sänder in sina DNA-testresultat till klubben i den omfattning som avelsrådet hade önskat och hoppats på, så menar vi att det behövs en informationsinsats, så att alla som testar sina hundar delar resultatet med klubben. På det viset kan vi följa sjukdomsutvecklingen i rasen. När vi fått den information som krävs för att kunna ansöka om central registrering av testresultaten kommer styrelsen att ansöka om detta.

Avelsrådet anser att det kan vara på sin plats att igen skriva lite i vår medlemstidning och på hemsidan om sjukdomen, DNA-testet och om arvs gången samt om möjligheten att DNA-testa sin hund. Detta för att de medlemmar som tillkommit under åren som gått sedan DNA-testet blev tillgängligt också skall ha all relevant information. Framförallt så att vi inte riskerar att man i okunskap parar två otestade hundar, som båda kan vara anlagsbärare, och därmed statistiskt sett kommer att avla avkomma med PRA anlaget i dubbel uppsättning (dvs, valpar som troligtvis kommer att bli blinda som äldre).

Gammel Dansk Hönsehund-klubben  
en rasklubb inom  
Specialklubb för Kontinentala Fågelhundar (SKF)

Kongenital Myastheni:

Sjukdomen anses idag vara utrotad ur rasen i samtliga länder där den förekommer, men möjlighet att DNA-testa och få resultatet registrerat hos SKK finns fortfarande.

**BRUKSEGENSKAPER**

Ingen hund har startat på jaktprov eller eftersöksgränarna.

Tretton starter gjordes av rasen på viltspårprov (av sex individer).

**EXTERIÖR**

Vid den årliga träffen i Gammelkroppa avhölls officiell utställning med 20 anmälda hundar.

Domare var Sjoerd Jobse.

Där utdelades:

2 good (båda i juniorklass hanar), 9 Very Good och 9 Excellent.

Totalt så har 22 hundar gjort 23 starter på utställning eller exteriörbedömning (två starter av två individer) i Sverige under året

**Sammanställt av GDH-klubbens avelsråd, e.u**