

Information från möte på SLU angående PRA forskningen tillsammans med bland annat Tomas Bergström och Kristina Narfström

Just nu finns blod från 21 springrar i det Husdjursgenetiska laboratoriet. Av dessa har 10 hundar PRA diagnos varav en finsk hund. De har dock ännu inte testat de prover de har mot Cord1.

Alla PRA fall från Engelsk springer spaniel , där blod finns tillgängligt ska även testas mot Cord1 och alla andra kända varianter av PRA.

Det behövs dock ytterligare blod. När blod insamlats från 20 fall behövs i nästa steg blod från helst lika många kontrollhundar. Dessa bör vara gamla, fria och obesläktade individer utan kända anlagsbärare i minst tre generationer tillbaka.

Kristina Narfström betonade vikten av att hundar med diagnos "öga uppföljning" verkligen följer upp det.

Inom rasen finns en form av PRA som synes ha relativt tidig debut och en annan med senare debut. Man har sett skillnader på hundar som initialt och i tidig ålder är nattblinda medan andra ser ut att ha större bekymmer i dagsljus och att det finns hundar som är testade Cord1 clear men som ändå har PRA.

Enligt Kristina Narfström så skulle det gynna möjligheten till tidig upptäckt av eventuell PRA om veterinären innan hunden får ögondroppar kunde testa hundens syn i mörker.

Då mötet kom fram till att Engelsk springer spanielns näthinnesjukdomar behöver utredas mer så kommer medel att sökas för detta projekt från SKK. Kristina Narfström kommer att leda detta projekt. Då det även i Norge finns intresse för detta så kommer det förhoppningsvis bli ett samarbete länderna emellan.

Vår uppmaning är nu att har du en hund som stämmer med kriterierna för kontrollhund så hör av dig via mail avel@springerklubben.org