

Langbeinhunder (AG-hunder)

Norsk Bichon Havanais Klubb og seksjon for medisinsk genetikk på Veterinærhøgskolen, samarbeider om et forskningsprosjekt på bøyde frambein hos bichon havanais.

Det finnes et bestemt gen som har mye å si for om en hund får bøyde frambein eller ikke. En variant av dette genet gir kortere bein som har lettere for å være bøyde, og en annen variant gir lengre bein som stort sett er rette.

En del tyder på at de aller fleste havanais har den genvarianten som gir kortere bein, og dermed har økt risiko for bøyde frambein. På en markørtest kan vi identifisere hunder som har større sannsynlighet for å ha lange og rette bein.

Selv om prosjektet fortsatt er i startfasen, ønsker vi fortløpende å publisere en oversikt over hunder med langbeinvarianten på markørtest. Hensikten med det er at noen av disse hundene muligens kan brukes i avl, for å forhindre at langbeinvarianten forsvinner fra populasjonen for alltid. Vi ønsker altså å være føre var, selv om det ikke finnes sikre resultater enda.

En del av hundene på listen kan ikke brukes i avl av ulike årsaker (for eksempel tisper som er for gamle eller hunder som er syke). De er likevel med på listen, fordi man da kan sjekke nære slektninger av disse for å forhåpentligvis finne flere langbeinhunder.

Ettersom det er så viktig å bevare langbeinvarianten i populasjonen, kan det være aktuelt å bruke hunder med langbeinvarianten i avl, selv om de har små svakheter, som ellers ville utelukket dem

Informasjon om hvilke hunder som har langbeinvariant på markørtest publiseres aldri uten eiers samtykke! At en hund står på listen betyr ikke at den nødvendigvis er avlsgodkjent, eller at eier ønsker at hunden skal brukes i avl. Tispeiere som ønsker å låne langbeinhanner til avl må ta kontakt med hannhundeier direkte og forhøre seg, samt sjekke helseattester.

Kim Bellamy