

Avelsrekommendationer Addisons disease

Använd inte hund med sjukdomen i avel.

Upprepa inte kombination som gett sjukdomen.

Uppfödaren bör ta med i sin bedömning av linjer om det finns flera hundar med högrisk eftersom vi inte vet arvs gången.

Rekommendationerna baseras på SKK's grundregler samt information som lämnats av SLU.

SKK's grundregler

§2:3 att till avel endast använda hundar som inte har allvarlig sjukdom/funktionshinder och som har ett gott och för rasen typiskt temperament.

att i avelsarbetet undvika parningskombination som utifrån tillgänglig information ökar risken för allvarlig sjukdom/funktionshinder hos avkomman.

Vägledning vid uttolkning av grundreglernas avelsparagraf, 2. Avelsetik

Med **allvarlig sjukdom** avses tillstånd som till exempel ger upphov till bestående smärta, fordrar livslång medicinerings eller orsakar förkortad livstid.

Exempel på allvarlig sjukdom/funktionshinder är kliniska symtom på grund av HD, ED, osteochondros, patellaluxation, legg perthes, diskbråck, hjärtfel, epilepsi, atopisk dermatit, nedsatt sköldkörtel- eller bukspottkörtelfunktion och andra i rasens avelsstrategi (RAS) prioriterade sjukdomar/funktionshinder.

Ovanstående gäller oavsett om hunden medicinerats eller har opererats för sjukdomen/funktionshindret.

Med **tillgänglig information** avses inte bara resultat registrerade centralt hos SKK utan även annan information gällande de tilltänkta avelsdjurens hälsa och mentalitet. Till exempel oregistrerade resultat eller andra av djurägaren kända uppgifter om hälsotillstånd.

En bedömning av **ökad risk** kan baseras på kunskap om närbesläktade djur inklusive erfarenheter avseende tidigare producerad avkomma.

Information från SLU.

Huruvida kullsyskon och föräldrar kan fortsätta i avel beror t.ex. på hur spridd sjukdomen är i rasen, hur den betar sig i familjen, hur smalt/brett avelsmaterial som finns och de positiva egenskaper som finns representerade. Men, förutom att hunden med sjukdomen inte ska användas, kan man nog säga att just denna föräldrakombination bör undvikas.