



Nytt fra svensk wachtelhundklubbs avlsråd gjengitt i medlemsblad nr 1, 2014.

Nyhet nr 1.

Det er funnet et gen for eksem hos hund. I svensk "Hundsport" er gjengitt følgende:

Et gen som gir hunder sykdommen atopisk dermatitt er blitt identifisert av svenske forskere. Forskningen viser at forandringer i hudbarrieren øker risikoen for å utvikle sykdommen. En hund som lider av atopisk dermatitt er allergisk overfor elementer som finnes i luften, oftest husstøv eller pollen. Sykdommen gjør at huden blir irritert, rødlig og klør kraftig. Når hunden klør seg øker sjansen for infeksjon. Man planlegger å etablere en gentest til hjelp i oppdrettet innen raser som har dette problemet.

Som kjent rammes ca en tredjedel av alle wachtelhunder av dette problemet i større eller mindre grad.

Nyhet nr 2.

I en doktoravhandling nylig avlagt av den svenske veterinæren Ane Nødtvedt (Epidemiology of Canine Atopic Dermatitis) <http://diss-epsilon.slu.se/archive/00001440/>

kommer det fram at tispens før under amming av valpene påvirker graden av allergi.

Hun viser at det er stor forskjell på hvor alvorlig allergi valpene får, avhengig av om de dier hos en mor som har fått bare tørrfor (pellets) eller om hun har fått tillegg av "hjemmelaget mat" – som oftest er matrester fra husholdningen. Forklaringen på dette er mest sannsynlig at tørrforet er nesten fritt for bakterier mens alminnelig mat har en del av dette – og at en viss mengde bakterier i maten hos moren modner valpenes immunsystem på en slik måte at de ikke så lett reagerer allergisk. Om dette skjer fordi morsmelken inneholder bakterier eller på annen måte vet man ikke.