

## Beagle Klubbens opdrætterseminar 1/10-2022

### Deltagerliste:

<b>Fornavn</b>	<b>Efternavn</b>		
Anette	Aaris-Larsen	Nina Løgstrup	Sørensen
Britt	Neumann	Karin	Husbye
Ulla	Hvidberg	Anna Sofie	Gothen
Nina Dige	Vinther	Henrik	Westeraa (AFBUD)
Lone Dejrup	Christensen	Rikke Vinther	Svensden
Lene Ravn	Toft	Karin	Søgaard Jensen
Charlotte	M. Lindberg	Toke	Larsen
Lone	Hansen	Helle Bech	Gravesen (AFBUD)
Per Hergott	Petersen	Nana	Wirenfeldt Jensen
Karen Ebbesen	Petersen	Tine	Wirenfeldt Rasmussen
Lisbeth	Engkjær	Linn	Matthisson
Marianne	Værnhøj Sørensen	Kaia	Rembrandt
Ole	Sørensen	Michael	Rembrandt
Lisbeth	Roed	Alexander	Vellage-Thiesen

08.30-09.00	Fælles morgenmad
09.00-10.30	<p><b>Allergi hos hunde</b></p> <p>Dette er noter taget under oplægget ved Dyrlæge Kirsten Frederiksen. I kursiv er noteret spørgsmål fra rummet med dertilhørende svar fra Kirsten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Oplæg v. Dyrlæge Kirsten Frederiksen/Havdrup Dyreklinik</b></li> </ul> <p>Gennemgang af symptomer på allergi.</p> <p>Nogle racer er yderst disponerede for allergi (overordnet 10% hos hunde – på tværs af alle racer, mennesker ca. 20% har allergi). Nogle racer ligger dog højere i statistikken – f.eks. West Highland White Terrier – her er det nærmere 50% af racen.</p> <p>Allergi kan skyldes: Dårligere hudbarriere</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Udtørring af huden (fugten forsvinder ud af huden grundet ”disrupted skin barrier”</li> <li>- Nemmere adgang for allergener</li> <li>- Øget risiko for hudbetændelse (ved kradsning, slikning osv.)</li> </ul> <p><i>Spørgsmål – hvad med hårsækmider? – Kirsten: umiddelbart burde den ødelagte hudbarriere ikke have indflydelse på mængde/udbrud af hårsækmider, da hårsækkene er selvstændige enklaver i huden. MEN store bare pletter pga. hårsækmider kan være pga. dårligt/manglende immunsystem.</i></p> <p><i>Spørgsmål – er det ikke bedre at udsætte hunde for mere udenfor end kun have indendørs rene hunde? Kirsten: Jo, det er der mere og mere der tyder på.</i></p> <p><i>Spørgsmål - Frekvensen af hundevask? Kirsten – hold det på et minimum. Det har vist sig at have betydning på skin-barrieren. Omvendt er der oftest specielt meget vask, når først allergi er opstået.</i></p> <p>Opfyldning af understående regler for at opfylde/tikke allergi-boksen af:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ses oftest ved 3 mdr. – 3 år</li> <li>- Hunden bor primært indendørs</li> <li>- Kløe opstår før sår</li> <li>- Kløe kan styres af binyrebarkhormon (<i>skab, hudbetændelse, svampeinfektioner kan ikke holdes nede med binyrebarkhormon</i>)</li> <li>- Forpoter med kløe eller rødme</li> <li>- Ørekløe</li> <li>- Ingen sår på ørekant (<i>sår kan være mistanke om skab i stedet</i>)</li> <li>- Ingen kløe over ryg/halerod (<i>Mistanke om lopper</i>)</li> <li>- Vigtigt at udelukke andre årsager til kløe</li> </ul> <p>Alfa og Omega – alle andre kilder til kløe skal være udelukket! Oftest bruges kløetærsklen.</p> <p><i>Spørgsmål – kan kløe skyldes kedsomhed? Kirsten – ofte ikke, da en hund der ved stress begynder at slikke sig ofte, har underliggende allergi, da den ellers lige så godt kunne splitte</i></p>

en toiletrulle ad. Men der er stor spændvidde i hvordan allergihunde reagerer. Vigtigt at huske, at allergi sporadisk kan opstå hist og her.

Kløetærskel: Summen af kløe skyldes ofte flere forskellige allergier. F.eks.: allergi + Foderallergi får en hund til at komme over kløetærskel. Hvis foderallergien kan minimeres og kløen kommer under tærskelværdien, så har hunden ikke længere kløe og er fri for allergi.

Kløe kan vise sig på mange forskellige måder:

- Eksem i ører, omkring øjenomgivelser, på poter, bare pletter

Udelukkelse af allergi:

- Hudinfektioner med bakterier og svampe
- Parasitter

Alle hudbetændelser skal udelukkes før allergi kan konstateres.

Hudinfektioner:

- Bakterieinfektioner (børnesår)
- Dyb hudbetændelse (eks. Hunde med hårsækmider) – hårsækken i underhuden (Dermis) sprænges.
- Svampeinfektioner (gærsvamp – lugter grimt – sur/sødlig lugt – ofte meget nem at detektere)

Behandling af hudinfektioner:

- Antibiotika – ofte ikke brugt og kommer i fremtiden til at blive brugt mindre.
- Lokalbehandling med shampoo med 4% klorhexidin (+evt svampemiddel). Skal sidde i huden i op til 10 min. Skylles med rent vand. Gentages hver anden dag.

*Spørgsmål – skal de virkelig bades så ofte, burde fugt ikke gøre det værre? Kirsten – ja, fordi ofte kommer betændelsen ikke grundet fugt, men pga. dårlig hudbarriere.*

Øregangsinfektioner:

- ofte grundet svampe og bakterier
- udfordring = dårlig evolutionær design af øregangen
- Behandles ved oprensning med ørerens, antibiotika eller svampemiddel, evt. øreskyl i narkose, forebyggende behandling efterfølgende.

*Spørgsmål – hvorfor ofte kun et øre og ikke begge? Kirsten - Ved allergi er det faktisk ofte begge ører. Ved ensidet øreproblemer, skyldes det ofte evt. beskidte fremmedlegemer i den ene øregang og at den selvrensende funktion i øret ikke fungerer/ned sættes.*

Parasitter:

- Lopper – let at diagnosticere
- Ræveskab – hunde med skab klør sig modsat allergihunde sig ofte på ydersiden og ikke på indersiden i albuer osv. I dag nemt at behandle ved pille.
- Øremider – især øregangene der klør – miderne kan ses i otoskopet
- Pelsmider – ”vandrende skæl” nemt at behandle - men ses ikke ofte længere

Når alle andre grunde til kløe er udelukket:

- Hvorfor klør hunden sig:

- Der findes ingen nem løsning/metode til diagnosticering – hverken blodprøver eller biopsi.
- Foderallergi er den nemmeste allergi at styre (derfor ofte den første type allergi man tester).
  - Ses ved ca. 30% af alle allergiske hunde
  - Sart mave, afføring mere end tre gange dagligt
  - Slimet afføring
  - Reagerer ofte på proteinkilden
  - Hvordan?:
    - Foderafprøvning med: "hydrolyseret foder"
    - "nyt foder" – foder er så vidtrækkende i dag
    - Hvad med forurening? Godbidder?
    - I 8-12 uger
    - Derefter foderprovokation. Tilbage på det gamle foder i ca. 2 uger. Hvis opblussen af hudinfektion så er der med stor sandsynlighed foderallergi.
- Hvis ikke det er foderallergi?:
  - Allergivacciner (lille mængde – hyppigt i starten, ender med en gang om måneden)
  - Baseres på enten blodprøve eller priktest
  - Gives som indsprøjtning eller som dråber i mundhulen
  - Livsvarig behandling
- Dæmpe symptomerne på allergi
  - Binyrebarkhormon (Prednisolon)
  - Apoquel og Cytopoint
  - Atopica (kraftig immundæmpende – derfor benytter Kirsten det ikke specielt meget)
  - Antihistaminer? – måske kan det dæmpe ved sæsonbetinget allergi, eks. Bynke.
  - Lokalbehandling – især til ørene

Holde styr på hudinfektionerne.  
Undgå nye hudinfektioner:

  - Kan godt have hudbetændelse i f.eks. mundvigen, som ikke er allergi betinget.
  - Vask af hund (ca. 2 gange om ugen ved allergi, imens sunde og raske hunde ikke skal vaskes medmindre de virkelig trænger)
  - Supplement med EFA olier (omega 3&6) for at støtte hudfunktionen.
  - Forebyggende via foderet
  - Husstøvmider – kan ikke undgås, men minimeres ved ikke at have hunden sovende i sengen
  - Pollenallergi – obs når sæsonerne begynder
- Avl:
  - Kan det forebygges for hvalpene – er der en arvelighed ved allergi?
  - Sunde og raske hunde kan få afkom med allergi

Engelsk studie:

  - 2 raske forældredyr (ca. 11% af afkommet får allergi)

	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 1 forælder rask og 1 syg (ca. 25% af afkommet får allergi)</li> <li>▪ Begge forældre syge (50-60% af afkommet får allergi)</li> </ul> <p>I Baghovedet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Konstante røde poter?</li> <li>- Flere forskellige hudinfektioner i ører, poter, betændelse i lysken?</li> <li>- Den store joker: Kan man forebygge allergi? <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Hypotese om at der er en beskyttende effekt i IKKE at have det alt for rent derhjemme.</li> <li>○ En smule støv skader ikke</li> <li>○ Hypotese: Jo flere ting hunden udsættes for som hvalp, hvor immunsystemet er under udvikling, dets mere beskyttende effekt. Måske skal tæven allerede under drægtigheden udsættes for flere forskellige proteinemner? Dette er dog stadig kun hypoteser og videnskabelige studier har svært ved definitivt at sætte to streger under facit, da miljø her er den helt store joker.</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>10.40-11.00</b></p>	<p>Spørgsmål/diskussion (til Kirsten)</p> <p><i>Spørgsmål om foder:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Glutenfrit foder eller ej? Svar: Hunde med glutenallergi findes hos to racer – Border terrier og Gordon setter.</i></li> <li>- <i>Hvede, majs osv. indeholder også proteiner</i></li> <li>- <i>Obs. Hunde kan gå rundt og have allergi for en proteinkilde, men aldrig have fået denne kilde serveret -&gt; allergien vil ikke komme til udtryk. Hvem ved om hunden er allergisk overfor f.eks. kænguru?</i></li> <li>- <i>Generelt er foderet i dag så godt næringsmæssigt sammensat at det er godt.</i></li> <li>- <i>Må hunde få mælkeprodukter? Surmælksprodukter til hvalpe? Må man - må man ikke? Svar: man forventer ikke at hunde er specielt gode til at nedbryde laktose, men det betyder ikke, at de er allergiske for det.</i></li> <li>- <i>BARF-fodring: obs på næringsmangel, evt. hårdere for tænderne – flere knækkede tænder er set hos klinikkerne efter BARF har taget sit indtog.</i></li> <li>- <i>Hvordan med svinekød? Svar: Burde være ok og faktisk måske et alternativ til ny proteinkilde ved allergi-check.</i></li> <li>- <i>Idé med vidensbank i klubben?</i></li> <li>- <i>Har du mødt den første veganer hund? Svar: Ja, og det er ikke anbefalingsværdigt. Dette medfører ofte manglende næringsstoffer osv.</i></li> </ul>
<p><b>11.00-12.00</b></p>	<p>SMRA, Vaccinationer, kejsersnit, med mere</p> <p><b>Kirsten gennemgår SMRA:</b></p>

SMR = det man tidligere kaldte beagle neck pain.

- En "immune-mediated" eller "auto-immune" tilstand, hvor der opstår betændelse i blodkarrene i nervesystemets slimhinde (hjernehinden)
- Ses 3 mdr. - 2 år
- Ses hos:
  - beagler, berner sennen, nova scottia duck tolling retriever, boxer og petit griffon vendéen, pointer, tysk korthår, weimeraner, akita, men flere racer vil sikkert komme til.
- Symptomer:
  - Akut opstået sygdom (hunden kan blive meget syg i løbet af få timer), men sygdommen kan også komme mere "snigende" i løbet af uger/måneder.
  - Høj feber (ses dog ikke i alle tilfælde).
  - Varierende grader af slingerhed, evt. kan hunden ikke stå op mere, men ligger på siden
  - Stærkt udvidede pupiller med manglende lysrefleks.
  - Stærke smerter hvor man berører
  - Led smerter/ledbetændelse i flere led og hævelse i led
  - Opkastninger/diarre samtidig med svimmelhed/slingerhed.
  - Hunde virker fraværende og apatisk
- Diagnose
  - Udelukkelse af andre årsager til hundens tilstand, som f.eks.
    - infektioner og ledsygdomme = blodprøve og eventuelt røntgenbilleder eller CT-scanning.
    - Hjernebetændelse
    - Ledbetændelse (polyarthritis)
    - Flåtbårne sygdomme (borreliose)
  - Rygmarvsvæske – eneste sikre metode
- Behandling:
  - Langvarig behandling med høj ved undertrykkelse af hundens immunsystem med steroidbehandling (kortikosteroider), oftest prednisolon. Trapper stille og roligt ud.
  - Prognose forløb:
    - 30-50% får tilbagefald
    - Ofte tæver der får tilbagefald
    - Bivirkninger ved behandling

Hjælpe med forskningen:

- Hvis en hund er diagnosticeret, er det vigtigt for forskningen i sygdommen, at der indsendes blodprøver.

- Kræver at hunden har SMRA bekræftet ved rygmarvsprøve.  
Indsendes til  
*Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover*  
*Z.Hd. Prof. Dr. Andrea Tipold*  
*Bünteweg 9, 30559 Hannover*

Andre emner:

**Vaccinationer:**

- Generel snak om vaccinationsregler i DKK.
- <https://www.dkk.dk/vb/nyheder/2021/dkk-s-vaccinationsregler-2021>

**Kejsersnit %:**

Beagle Klubben er blevet kontaktet af DKKs sundhedsudvalg, da de ser en høj Kejsersnit% hos vores race. Dette punkt har blandt andet været oppe at vende ved tidligere opdrætterseminarer og vi oplever altså stadig at ca. hver 5. fødsel ender i et kejsersnit. DKKs sundhedsudvalg, har orienteret Beagle Klubben om, at de vil iværksætte en undersøgelse om hvorfor dette tal er så forholdsvist højt. Derfor blev der in plenum spurgt til hvad folk kunne forestille sig som årsagen til kejsersnit.

- Toke mener ikke det er en raceproblematik, men måske andre faktorer – herunder uerfarenhed? Beaglen burde fysiologisk selv kunne føde.
- Lisbeth ikke enig i, at uerfarenhed er skyld i dette.
- Nina Vinther – pointerer, at i naturen ville dem der ikke kan føde selv dø, helt normal naturlig selektion

Sundhedsudvalget ønskede en brainstorm i rummet over mulige faktorer der kan være årsagen til kejsersnit og nedenfor er listet en række potentielle grunde:

- Erfaring?
- To fødsler er ikke ens?
- Overfodring af tæven op til fødsel?
- Dyrlægebesøg for hurtigt?
- Har dyrlæger god nok viden om naturlige fødsler?
- Manglende veer hos tæven?
- Store hvalpe - Fødselsvægt hos hvalpe?
- For sen første gang fødsel?
- Forsnævret bækken?
- Kejsersnit ved sidste kuld – samtidig sterilisation?
- Fratager ansvaret ubevist fra tæven (psykologisk). Stopper tæven ubevist pga. manglende selvtillid?
- Livmor sprunget – hvalp i bughulen?
- Fejlliggende hvalpe/tværliggende hvalpe i livmoderhorn?
- Livmoder kollapsede omkring hvalpene?
- Fødselsevne ved tæve?
- Læse tæven?

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tævelinjen?</li> <li>- Manglende ro fra ejeren til Tæven?</li> <li>- Få hvalpe i et kuld?</li> </ul> <p>Beagle Klubbens sundhedsudvalg vil gå videre med dette til DKKs sundhedsudvalg. Måske det kan hjælpe dem.</p> <p>Løsning?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Erfaringsmæssig hjælp? Skal der oprettes en mulighed for at man kan kontakte andre erfarne opdrættere i klubben (udover det man sikkert allerede gør)?</li> </ul>
<p><b>12.00-12.45</b></p>	<p>Frokost – buffet i restauranten</p>
<p><b>12.45-13.50</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Formiddagens temaer i BK-regi</b></li> <li>- <b>Udveksling af erfaringer hvalpekøbere*opdrættere*BK/almen info</b></li> <li>- <b>Status Apollo-sagen (ejer fortæller)</b></li> </ul> <p>Britt fortæller baggrunden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Kører statistik over parringer som hendes hunde har haft.</li> <li>o Testet for lafora i feb.18 for lafora hos Genomia.</li> <li>o Brugt i avl på bærere og ikke testede hunde.</li> <li>o Apollo (testet) parres på fri tæve = hvalpe clear by parents</li> <li>o Affectede hunde i et kuld efter "clear by parents" hvalp parret med bærer tæve og affectede hvalpe kommer frem.</li> <li>o Risiko for at der er syge hvalpe gående rundt, hvor ejeren ikke ved det.</li> <li>o En mener Klubben må tage et ansvar for den fejl der er sket. Og informere hvalpekøbere om situationen, hvis ikke opdrætter gør det, og i så fald ikke stå på opdrættervejviseren.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ønske: Clear by parents? Begge forældre testes. Hvad skal konsekvensen være, når opdrættere ikke vil informere hvalpekøbere om potentielt syge hvalpe.</li> </ul> <p>General enighed om at folk der ikke følger hvalpelistsens regler ikke skal have lov til at stå på opdrætter eller hvalpelisten.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Frivillig registrering af DNA-tests i DKK</b></li> </ul> <p>Toke – det virker som om, at folk tester og styrer registreringen, så den fungerer som den er. Mener det er for vidt at lave avlskrav. Hvad med de udenlandske hunde der benyttes i avl? Nervøs for at ændre en metode der rent faktisk fungerer. Ikke alle bryder sig om at få avlsdyrets testresultater frem. Er det måske falsk varebetegnelse med en basis plus stambog.</p>



	<p>Tine – enig med Toke. Måske bliver det uoverskueligt for nye opdrættere.</p> <p>Ulla – ude i verden er der mange problemer med rigtige hunde og korrekte testresultater.</p> <p>Lone Dejrup – mener frivillig registrering</p> <p>Charlotte – hvad med udenlandsk avlsmateriale?</p> <p>Per – ønsker frivillig registrering</p> <p>Test af begge forældre?</p> <p>Toke vil helst ikke ændre på det.</p> <p>Ole – vigtigt at vi har et kvalitetskrav/prædikat i Beagleklubben. Vigtigt at bibeholde krav om 1 forældredyr er frit.</p> <p>Karin – bange for at frivillig registrering på sigt bliver til frivillig gruppepres. Efterspørge generel snak om</p> <p>Anna – mulighed for at føje det ind på en liste på beaglekartoteket?</p> <p>Evt. excel ark med alle prøver.</p> <p>Konstaterer tilfredshed med det system vi har og forsøger at gå videre med fil.</p> <p>Toke melder sig til at lave intern liste.</p>
<p><b>14.00-15.00</b></p>	<p>Udvælgelse af avlsdyr</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Temperamenter</b></li> <li>○ <b>Mental test (ejer fortæller)</b></li> </ul> <p>Lisbeth Engkjær fortæller om hendes erfaring med mentaltest.</p> <p>Gennemgår Sigurds mentaltest – spindeldiagram</p> <p>Sammenlignede ønskeprofilen med seneste 19 års testresultater – de to falder ikke godt sammen.</p> <p>Hvad bringer fremtiden – bløde/angste beagler?</p> <p>Toke - Er det ønske profilen den er gal med? Jagt instinktet på klud er måske mere end 5'er for sighthounds (eksempelvis mynder). Måske skal der en opdatering af ønskeprofilen?</p> <p>Charlotte – mener at ønskeprofilen skal opdateres og tilpasses scenthounds.</p> <p>Ulla – stor forskel på hvordan og hvad man udsætter hvalpe allerede hjemme i hvalpegården. Mener at ønske profilen skal tages op igen, hvis den skal bruges aktivt i avlen.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Udstillingsbedømmelse</b></li> <li>○ <b>vurdering af eget opdræt</b></li> </ul> <p>Aktuelle fokuspunkter på racen/Liste over hanner til avl - hvordan?</p> <p>Nye opdrættere - nye inspirationer</p>
<p><b>15.00-15.30</b></p>	<p>Kaffe/Te i restauranten evaluering af dagens snakke/temaer</p>
<p><b>efterfølgende kommentarer</b></p>	<p>efterfølgende har vi modtaget følgende feedback:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- frustration over manglende respekt over taletid og emner</li> <li>- For meget fokus på fortiden og for lidt på fremtiden hos nogle deltagere</li> <li>- Deltagere der snakker tydeligt sammen under andres taletid</li> <li>- Manglende markering før taletid</li> <li>- Måske alt ovenstående er grund til tidsoverskridelse/forpagtning af visse punkter</li> <li>- ønskes en ordstyrer fra start som har overblik over hele rummet og gør det tydeligt hvilket emne der diskuteres og at det holdes kort</li> </ul> <p>Vi kan kun støtte op om, at alle deltagere ved fremtidige seminarer husker at markere, overholde taletid, holder sig til emnet osv.</p> <p>REF: nawj + asgr</p> <p>Da Nina Dige Vinther ikke nåede at behandle emnet på dagen, har hun efterfulgt sendt følgende:</p> <p>Hvad vil man opnå ved at tilbyde gratis tilmelding til hvalpe og babyer på udstilling.???</p> <p>Det er så dejligt at man i bestyrelsen har besluttet at alle Baby/hvalpe kan få en gratis udstilling, MEN det virker ikke som om opdrætterne er særlig interesserede i dette.</p> <p>Da både baby- og hvalpe klasser er uautoriserede klasser er det jo ikke noget problem at hvalpen muligvis ikke er super ringtrænet eller eventuelt har en eksteriørfejl i denne alder.</p> <p>Der er selvfølgelig fejl, som ikke har mulighed for at ændre sig med alderen, men derfor kan hvalpen jo godt få en bedømmelse på alt det gode, den indeholder. Og vi har jo alle den bedste hund, uanset dommerens mening.</p> <p>Det medfører selvfølgelig at opdrætterne er parat til at vise alt deres afkom, hvilket vil give os alle en bedre opfattelse af, hvor vi er i forhold til både sunde og smukke hunde.</p> <p>Gennem vore mange år som opdrættere er alle vore hvalpekuld med meget få undtagelser blevet vist på en eller flere udstillinger.</p> <p>Dog ikke vort sidste kuld fra juni 2017, da der ikke var en udstilling på Sjælland i dette efterår. Til gengæld var de så på 1 eller to skuer i DKK kreds regi, hvilket var en dejlig oplevelse for alle.</p> <p>Vi har aldrig haft problemer med at få ejerne til at stille op. Vi hyggede os jo sammen.</p>

En af vore kæpheste som opdrættere var netop at få bedømt alt det, vi opdrættede og Daisy Hill hundene lignede faktisk hinanden, hvilket vi også synes må være en opdrætters mål.

Når vi skulle finde en han til vore tæver var det vigtigt for os at vide noget om hans forældre, søskende og afkom, så vidt muligt. Lidt vanskeligt med importør selvfølgelig.

Til gengæld har vi haft alle de hanner (med ganske få undtagelser) vi har parret med, på besøg i vort hjem for at se deres adfærd hos os og med vore hunde.