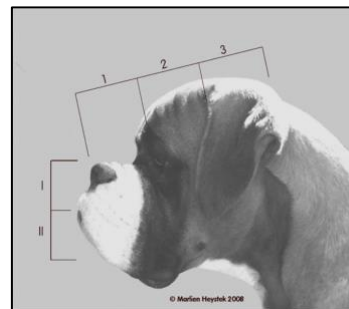


Snutemålingsprosjektet

Av Line Orlund

Boxeren er en såkalt brachyocephal rase, som betyr at den er kortskallet/kortsnutet, og har derfor større frekvens av pusteproblem, enn raser som har "normale" hoder. På folkemunne vil ofte boxeren bli betegnet som kortsnutet rase.

Om boxerpopulasjonen i Norge utvikler seg i retning av stadig kortere snuter eller ikke, er og har i mange år, vært gjenstand for diskusjon. Faktum er at det er mye synsing rundt dette spørsmålet og ingen som egentlig vet noe håndfast og dokumentert. Noe av problemet er at vi ikke har gode metoder for å måle om forholdet mellom snute og skalle faktisk er 1:2.



I samfunnet rundt oss har også søkelyset på de brahyocephale rasene økt. Veterinærer og dyrevernorganisasjoner har slått alarm om at avlen gjennom mange år har ført til økende helseskade, og lidelse hos mange dyr. Dyrebeskyttelsen Norge stevnet 23. november 2020 Norsk Kennel Klub, Norsk Cavalierklubb, Norsk Bulldog Klubb og seks oppdrettere til Oslo Tingrett med påstand om at det er i strid med dyrevelferdsloven § 25 første og annet ledd å avle hunderasene engelsk bulldog og cavalier king charles spaniel.

Selv om boxer ikke er blant de saksøkte klubbene, har vår rase trekk som også kan, føre til helseutfordringer. Som raseklubb må vi ta dette på alvor og bidra til både kontroll med dette, men også iverksette tiltak dersom vi ser at avlen går i feil retning.

Norsk Boxerklubb startet dette arbeidet mange år før søksmålet fra dyrebeskyttelsen var et faktum. Vi har også vært aktive inn i NKKs arbeid med dette. Styret har diskutert dette med klubbens tillitsvalgte for flere år siden og vedtatt at vi skal etablere et snutemålingsprosjekt for å få mer faktakunnskap om hvordan snutelengden faktisk er i forhold til standarden.

I det følgende vil jeg fortelle litt om bakgrunnen for at styret i 2018 fattet vedtak om å starte med dette prosjektet. Et prosjekt styret anerkjenner at både har en betydning for boxerens helse, men også har en betydning med tanke på vårt omdømme.

I 2013 vedtok NKK at det skulle utarbeides rasespesifikke dommeranvisninger (BSI) for en rekke norske hunderaser, deriblant boxere.



Dommeranvisningene skal gi anvisninger til dommere om hva det er viktig at de tar hensyn til når de skal dømme. Et av punktene i boxerens BSI er faren for at forholdet mellom snute og skalle, som skal være 2:1 ikke opprettholdes.

Da Norsk Boxerklubb hadde punktene i BSI'en til høring blant oppdrettere og medlemmer i 2013, kom det klart frem at mange var bekymret for om snutelengden for boxer var kortere enn standarden tilsa.

I 2016 sa Norsk Boxerklubb ja til å delta i et pilotprosjekt for utvikling av objektiv metode for måling av relativ snutelengde på hund. Prosjektet var i regi av Aninova og foregikk i samarbeid med NKK. Pilotprosjektet hadde som formål å vurdere ulike metoder for måling av snute og skalle opp mot praktisk bruk. Det ble blant annet sett på variasjon i mål på



samme hund ved ulike metoder, hva som egnet seg best og om målingene varierte mye fra person til person når vi introduserte flere målere på samme hund. Tanken var at dersom målingene varierte mye, var dette et tegn på at målingen ikke



var spesielt anvendbar i praksis. Konklusjonen på dette prosjektet, var at ingen av målemetodene som ble testet ut egentlig var spesielt anvendbare. 12 boxere var med i prosjektet i 2016. Totalt deltok 66 hunder.

Bruk denne QR koden for å se en video med presentasjon av resultatene fra prosjektet i 2016

I februar 2016 fattet hovedstyret i Norsk Kennel Klub følgende vedtak:

Sak 20/2016:

«Hovedstyret støtter enstemmig den intensiverte satsingen på helseproblemer og andre utfordringer med kortsnutede/brachyocephale hunderaser på bakgrunn av administrasjonens notater (datert 6. februar 2016 og 15. februar 2016). Administrasjonen forbereder saksdokumenter vedrørende denne saken til NKUs møte i april 2016.»

NKK inviterte raseklubbene til dialogmøter der man la frem bekymring for at kortsnutede hunderasers problemer med pust og varmeregulering.

I april samme år kom de med et internt dokument der de både beskrev de utfordringene og problemene NKK hadde identifisert knyttet til brachyocephale hunderaser. Dokumentet skapte storm i flere raseklubber fordi det bl.a la frem alternativer som innebar rasekryssinger. Dette dokumentet og flere påfølgende møter mellom NKK og berørte raseklubber, deriblant Norsk Boxerklubb, kan sies å være starten på det som i 2017 ble etablert som NKKs brachiocephalråd. På denne tiden ble alle raseklubbene med brachiocephale raser, bedt om å sende inn et dokument til NKK der man beskrev hvilke tiltak man hadde iverksatt for å sikre at de brachyocephale trekkene ikke ble problematiske. NBK fikk gode tilbakemeldinger på vårt dokument.



Våren 2018 fattet Norwegian et vedtak om at hunder med korte snuter ikke fikk lov til å fly med deres fly. Norwegian begrunnet forbudet med at raser med flate neser kan få pusteproblemer og risikerer overoppheting på grunn av stress under flyturen. Flyselskapet viser til en uttalelse fra Veterinary Medical Association om farene ved å frakte denne typen hunde- og katteraser.

Jobbet intenst sammen med andre raseklubber i Raseklubbenes Fellesallianse og NKK for å få endret vedtaket. Etter noen intense uker endret tilslutt Norwegian sitt vedtak og erstattet det med et egenerklæringsskjema som ser på enkeltindivider fremfor hele raser.

Viktig informasjon angående hunder og katter med flate snuter

Flere norske og internasjonale veterinærorganisasjoner har opplyst om at brachyocephale raser (raser med flate snuter) på fly har en forhøyet risiko for pusteproblemer og overoppheting grunnet stress under flyturen.

Dersom hunden eller katten din inngår i betegnelsen over, vil du bli bedt om å signere et skjema ved inspeksjon hvor du anerkjenner risikoen forbundet med flyreiser for kjæledyret ditt.

Dersom du er i tvil om hunden eller katten din inngår i betegnelsen brachyocephale raser (raser med flate snuter) anbefaler vi å sjekke opp dette med veterinær.

Saken med Norwegian gjorde det enda mer klart for styret at det var behov for å ta fatt i problematikken rundt korte snuter. Vi var blitt kjent med et snutemålingsprosjekt i regi av Norsk Rottweilerklubb og tok kontakt med dem.



Deres prosjekt var startet i 2017 og gikk ut på å kartlegge tilstand på ratio skalle-snute i rottweilerpopulasjonen. De skulle bruke tre år på kartleggingen som skulle foregå ved at man brukte et spesialtilpasset instrument for å måle forholdet mellom skalle og snute på alle klubbens spesialutstillinger. Hos rottweiler skal ratioen være 40/60, men klubben hadde en hypotese om at snutelengden i den norske populasjonen hadde en snutelengde som nærmet seg boxerens.

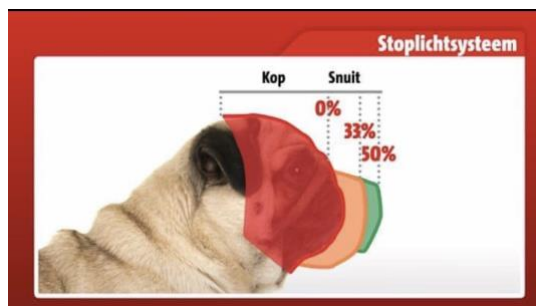


Da vi i 2018 tok kontakt med Rottweilerklubbens leder, Robert Tenold, fikk vi god hjelp både til å forstå hva deres prosjekt hadde søkelys på og hvilke utfordringer de hadde støtt på underveis. De påpekte hvor viktig det var å finne et godt instrument for å måle forholdet mellom skalle og snute.

Rottweilerklubben hadde først en frivillig måling av hunder på spesialutstillingene i 2017, før de fra 2018 innførte obligatorisk måling av alle hunder på spesialutstillingene. Det ble ikke publisert navn på noen av hundene som ble målt, de ble listet opp med nummer. Etter målingene i 2017, viste resultatene at ingen hunder hadde snuter som hadde det korrekte forholdet 40/60. Opprinnelig plan var at hundene skulle måles etter at dommeren hadde gitt sin bedømming. Tilbakemeldingen vi har fått tilsier imidlertid at de på flere spesialutstillinger i 2018, inkluderte snutemålingen som en del av bedømmingen.

Norsk Boxerklubb diskutere et mulig snutemålingsprosjekt for boxer med klubbens tillitsvalgte på samarbeidskonferansen i oktober 2018. Det var overveldende støtte til et slikt prosjekt. I etterkant av samarbeidskonferansen vedtok styret at vi skulle igangsette arbeidet med å få utviklet et verktøy for måling av snutelengde.

Den 7. januar 2019 sendte Dyrebeskyttelsen Norge inn flere bekymringsmeldinger til Mattilsynet om uetisk avl av utstillingshunder. Dyrebeskyttelsen Norge varslet her om hunder de mente de hadde observert at pustet dårlig under hundeutstillingen Dogs4All høsten 2018.



I mai 2019 fikk Norsk Boxerklubb informasjon om at det var fattet et vedtak som forbød avl på hunder med korte snuter (mindre enn forholdet 1:2) i Nederland. Vi sjekket opp dette med den nederlandske ATIBOX-representanten, som kunne bekrefte at dette var tilfelle. Som en konsekvens av dette anbefalte mopsklubben i Nederland at all avl på Mops skulle stanses inntil videre. På facebooksidene [Norsk Boxerklubb](#)

[diskusjonsforum \(åpen for medlemmer\)](#) kan dere lese mer om dette. Den Nederlandske kennelklubben har laget et system med trafikklys, der det ikke lenger er lov å avle på hunder i «rød sone», man skal være varsom og følge med på avl i «gul sone» (her er boxer) og det er ingen restriksjoner i «grønn sone». Foto er hentet fra nettsidene til RTLnieuws.



I juni 2019 deltar Norsk Boxerklubb på seminar i regi av NKK og NKKs Brachycephalråd. På seminaret diskuteres BOAS, en forkortelse som står for Brachycephalic Obstructive Airway Syndrome. BOAS er et problem som kan ramme alle brachycephale raser. Leder av The Cambridge BOAS research group, MA VetMB CertVR, CertSAS DipECVS MRCVS Jane Ladlow er spesialist i kirurgi på smådyr (bløtvev) og har gjennom en årrekke arbeidet med og forsket, blant annet på BOAS (Brachycephalic Obstructive Airway Syndrome). I forbindelse med seminaret rådfører klubben seg med Ladlow om hvilke tiltak hun mener er nødvendig for boxer. Ladlow er klar på at hun mener

det er av avgjørende betydning at vi for boxer inkluderer en vurdering av nesebordsåpning i tillegg til snutemålingen,

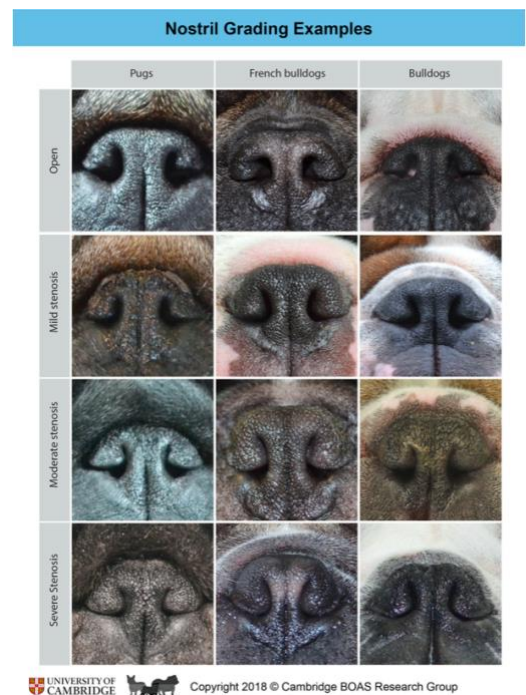
Høsten 2019 var klubben så heldige at vi fikk tilbud om hjelp fra en industridesigner på Oppdal til å utvikle et verktøy for måling av forholdet mellom snute og skalle på boxer. I januar 2020 sendte vi ut informasjon til alle medlemmer om snutemålingsprosjektet.

Medlemmene fikk da vite at styret hadde vedtatt at det skulle igangsettes et prosjekt for å ta problematikken med snutelengde på alvor hos boxer. Vi viste til innhentet informasjon om hva som gjøres i andre raser og da særlig om BOAS-prosjektet i regi av NKK (utviklet av Cambrige University) der bl.a. mops deltar, samt snutemålingsprosjektet som har pågått i over to år i Rottweilerklubben.

Med utgangspunkt i det vi hadde innhentet av informasjon, vedtok vi at vi skulle kombinere måling av forhold mellom snute og skalle (del 1) og måle neseborsåpning (del 2).

Bildet dere ser her er skala for neseborsåpning for mops, fransk bulldog og bulldog. Vi må få laget en tilsvarende skala for boxer og har derfor allerede samlet inn bilder av rundt 50 snuteknapper. Vi planlegger å få bistand til å velge fire som er i tråd med skalaen. Vi trenger bilder av mange flere snuter. Send dem gjerne til post@norskboxerklubb.no.

På bildet ser dere prototypen på snutemålingsverktøyet som ble testet ut på vinterutstillingen i februar 2020. Planen var at vi skulle teste verktøyet og gjøre justeringer utover i 2020. Koronasituasjonen i Norge satte dessverre en stopper for det.



I januar 2020 varslet Dyrebeskyttelsen i Norge at de ville saksøke NKK som tillot avl på enkelte raser. Boxer var ikke blant rasene som man varslet ville omfattes av søksmålet. På NKKs nettsider kan dere lese mer om dette søksmålet.

I løpet av det siste året har klubben arbeidet videre med å utvikle måleverktøyet for måling av forhold mellom skalle og snute, ytterligere. Det er nå laget en prototyp som er produsert i rundt 30 eksemplarer. Såvidt jeg er kjent med, tenker man å distribuere måleverktøyet til lokalavdelinger og kontaktområder, slik at man kan begynne å trene på å bruke det.

Jeg håper vi kommer i gang med prosjektet nå som koronaen igjen tillater oss å avholde utstillinger. Vi vil sette opp måling av snutelengde på utstillingen i februar og håper mange vil komme innom for å måle.