

# Enquête Bullmastiff Vereniging Nederland 2021

In samenwerking met de Raad van Beheer heeft de Bullmastiff Vereniging Nederland begin 2021 een enquête opgesteld en gepubliceerd. Doelstelling van de enquête was om meer inzicht te krijgen in de gezondheid en het gedrag van de Bullmastiff in Nederland. Aan de enquête konden enkel Bullmastiffs meedoen die werden ingeschreven in het Nederlands Honden Stam Boek (NHSB).

De enquête bestond uit een aantal gesloten vragen en een aantal vragen waar eigenaren een toelichting konden geven. Deze toelichting is door ons geïnterpreteerd en meegenomen in de uitslagen. Uiteraard heeft een enquête zijn beperkingen. Met name het interpreteren van gedrag is subjectief en sterk afhankelijk van bijvoorbeeld het kennisniveau van de eigenaar.

Maar liefst 271 keer is de moeite genomen om de enquête in te vullen. Wij zijn de respondenten dan ook heel erg dankbaar voor de tijd die zij genomen hebben! Ook de openheid bij het beantwoorden van de enquête wordt bijzonder gewaardeerd!

Middels dit artikel willen we jullie van feedback voorzien over de bevindingen en de uitkomsten uit de enquête.

## Algemeen

### **Verhouding reu/ teef**

118 reuen (43%)

153 teven (57%)

### **Hoe bent u in het bezit gekomen van uw Bullmastiff?**

185 van een fokker (68%)

64 zelf gefokt (23%)

12 particulier (4%)

10 herplaatsing (3%)

194 van de 271 respondenten (72%) hadden al eerder een Bullmastiff. Het overgrote deel hiervan met een stamboom. Hier moet rekening gehouden worden met het feit dat diverse mensen meerdere enquêtes ingevuld hebben, omdat zij meerdere Bullmastiffs hebben/ hadden.

### **Verhouding gewicht/ hoogte**

Gemiddeld gewicht reuen 63 kilo (Rasstandaard 49,9-59 kg) Gemiddelde schofthoogte 66,8 cm (Rasstandaard 63,5-68,5 cm).

Gemiddeld gewicht teven 51,7 kilo (Rasstandaard 41-49,9 kg)/ Gemiddelde schofthoogte 62 cm (Rasstandaard 61-66 cm).

.

### **Castratie/ sterilisatie**

De helft van de teven uit de enquête is/ was gesteriliseerd. Het percentage gecastreerde reuen is ongeveer 33%. De meeste teven worden gesteriliseerd, omdat er niet mee gefokt gaat worden (54%). Overige overweging om de teef te laten helpen is het voorkomen van gezondheidsklachten (18%), loopsheidklachten/ schijndracht (13%). Slechts 1% van de teven wordt gesteriliseerd omwille van gedragsproblemen. Bij de reuen wordt 41% geholpen i.v.m. gedragsveranderingen. Niet mee willen fokken (18%) en prostaatproblemen (20%) zijn de belangrijkste overige redenen om een reu te laten helpen.

Bij 85% van de gesteriliseerde teven werd geen gedragsverandering waargenomen, bij 7% veranderde het gedrag negatief (dominanter, onzekerder). Bij de reuen vernam 45% van de eigenaren geen verandering na castratie. Meer dan 40% neemt een positieve verandering in gedrag waar (rustiger).

### **Voeding**

104 Bullmastiffs krijgen/ kregen 100% krokante brokken (38%)

79 Bullmastiffs krijgen/ kregen 100% geperste brokken (29%)

47 Bullmastiffs krijgen/ kregen 100% vers vlees (deels met pens) (17%)

41 Bullmastiffs krijgen/ kregen een combinatie van diverse soorten voer (15%)

### **Gedrag**

Verreweg de meeste honden zijn vriendelijk ten opzichte van mensen, zowel vreemde (79%) als bekende (95%). Minder dan 1% vertoont agressie ten opzichte van mensen. Ten opzichte van bekende honden reageert 86% vriendelijk, 6% onverschillig en 2% agressief. Bij ongeveer 10% van de honden ervaart de eigenaar enige terughoudendheid of angst. Vreemde voorwerpen, vreemde mensen en onbekende situaties worden het meeste genoemd als oorzaak. Opvallend is dat de meeste eigenaren dit wel als afwijkend gedrag zien maar het niet als problematisch ervaren.

16 eigenaren ervaren een vorm van dominantie bij hun hond, met name naar andere honden toe. Opvallend is dat de verdeling reu/ teef hierin exact 50% is.

96 Bullmastiffs uit de enquête heeft geen enkele cursus gevolgd, verhouding reu/ teef is, reu 32% en teef 38%. Bij het aantal zelf gefokte honden is het aandeel dat geen cursus heeft gevolgd fors hoger namelijk 50%.

Van de teven heeft 62% een cursus gevolgd tegenover 68% van de reuen.

Het gedrag richting vreemde honden van Bullmastiffs die een cursus gevolgd hebben is in 56% vriendelijk. Bij Bullmastiffs die geen cursus gevolgd hebben is dit 78%. Aannemelijk is dat relatief veel mensen met een Bullmastiff die niet vriendelijk is t.o.v. andere honden een cursus is gaan volgen.

### **Fokkerij**

Het grootste deel van de Bullmastiffs uit de enquête (75%) is nooit ingezet voor de fokkerij.

Van de Bullmastiffs die wel ooit zijn ingezet voor de fokkerij geldt:

- In 40% van de gevallen werd/ wordt gebruik gemaakt van KI (kunstmatige inseminatie) t.b.v. de dekking van een teef.
- In maar liefst 65% werden/ worden de pups via een keizersnede geboren.
- Uit 75% van de dekkingen kwamen/ komen volgens deze enquête pups voort.

### **Gezondheid**

- Een deel van de Bullmastiffs waarvoor de enquête is ingevuld (94 van de 271 = 35%) is inmiddels overleden.
- Gemiddelde leeftijd bij overlijden van een teef was ca. 7,5 jaar.
- Gemiddelde leeftijd bij overlijden van een reu was ca. 6 jaar.
- 20% van de honden uit de enquête heeft of had een vorm van kanker dan wel een tumor.
- Bij de inmiddels overleden Bullmastiffs is in 43 (16%) gevallen een vorm van kanker geconstateerd. We kunnen veronderstellen dat dit ook de doodsoorzaak is geweest, maar dit is uit de enquête niet met 100% zekerheid op te maken.
- Gescheurde kruisbanden worden opvallend vaak genoemd (27 van de 271 = 10%).
- Van de Bullmastiffs met een officiële HD-uitslag heeft er niet één HD E. 4% heeft HD D, 20% HD C, 7% HD B en 66% HD A. Ongeveer 9% van de Bullmastiffs uit de enquête heeft probleem met artrose wat wellicht gelinkt kan worden aan minder goede heupen.

- Verreweg de meeste officiële ED uitslagen betroffen ED 0 (85%). ED 1 is bij 9,5% geconstateerd en 5% had/heeft ED 2
- Bij 4 Bullmastiffs (1,5%) uit de enquête is epilepsie geconstateerd. Het is niet bekend of dit primaire dan wel secundair epilepsie betrof.
- Opvallend is dat een relatief groot deel van de Bullmastiffs problemen heeft met huid (11%), oren (14%) en allergieën (8,5%). Wat de eventuele relatie is met bijvoorbeeld voeding of castratie/ sterilisatie zal verder worden onderzocht.
- Minder dan 1% van de Bullmastiffs heeft/ had problemen met het zenuwstelsel, longen en luchtwegen.
- Oogproblemen komen relatief weinig voor <1% behalve Entropion, dit is bij 6,5% van de honden uit de enquête geconstateerd.
- 2% van de Bullmastiffs (6 totaal) uit de enquête heeft een maagtorsie gehad.

### **Conclusies**

Zoals in de inleiding reeds aangegeven zijn de uitslagen van een enquête deels subjectief en zijn sommige aandoeningen multifactorieel waardoor ze lastig te interpreteren zijn. Desalniettemin kunnen uit de ruim 270 geverifieerde enquêtes wel degelijk conclusies getrokken worden.

Zowel de reuen als de teven uit de enquête zijn, in verhouding met de schofthoogte, zo'n 10% zwaarder dan vermeld wordt in de rasstandaard.

Hier kunnen verschillende oorzaken aan ten grondslag liggen, genetisch/ voeding/ beweging of een relatie met sterilisatie/ castratie. Overgewicht bij honden is een probleem dat niet alleen ons ras treft, het is iets wat dierenartsen al jaren voor waarschuwen. Voorlichting is hierbij cruciaal, niet alleen voor fokkers en eigenaren maar ook naar keurmeesters, die hierin een rol kunnen spelen. Dat sterilisatie/ castratie een rol speelt in de voedingsbehoefte van een hond is bekend. Honden kunnen daarnaast minder actief worden na castratie/ sterilisatie waardoor aanpassing van de voeding noodzakelijk is.

De Bullmastiff is van origine gefokt als waak en verdedigingshond. Het is hierdoor niet verwonderlijk dat er enig vorm van dominantie en/of gereserveerdheid naar vreemde honden, mensen of situaties binnen het ras aanwezig is. Gereserveerdheid kan echter eenvoudig doorslaan naar angst of agressie, wat zeer onwenselijk is. Angstig gedrag kan een genetische grondslag hebben. Het is daarom van groot belang dat naast een goede opvoeding en het volgen van een goede cursus door de eigenaar, angstige honden niet worden ingezet voor de fokkerij.

Binnen de Bullmastiff fokkerij wordt kunstmatige inseminatie veelvuldig toegepast. Daarnaast wordt 2/3 van de pups via een keizersnede ter wereld gebracht. Artikel 3.4 Besluit houders van dieren stelt echter dat zowel de bevalling als de dekking, op enkele uitzonderingen na, zoveel mogelijk via een natuurlijke weg moet plaatsvinden. De NVWA heeft voor het overtreden van deze regel al enkele dierenartsen op de vingers getikt. Het verdient nader onderzoek of en hoe het aantal KI's en keizersnedes naar beneden gebracht kan worden. Daarnaast is de impact van de strengere handhaving op deze regels nog niet geheel duidelijk.

Uit de enquête blijkt dat ongeveer 75% van de dekkingen slaagt. Uit de dek -en nestmeldingen die de Bullmastiff Vereniging Nederland ontvangt blijkt dat slechts 50% van de dekkingen succesvol is. Het is niet duidelijk waarin dit verschil zit.

Hoewel er vooraf ook al een sterk vermoeden was, is het hoge aantal honden die een vorm van kanker ontwikkelen zorgwekkend. Deze trend zien we bij meerdere rashonden en is wellicht het grootste en ingewikkeldste probleem waar we bij ons ras voor staan.

Problemen met heupen en ellebogen komt nog voor. Met name de elleboogproblemen manifesteren zich vaak op jonge leeftijd en kunnen pijn alsmede dure en zware operaties tot gevolg hebben. Verreweg de meeste HD en ED uitslagen zijn goed. Hierbij kan je afvagen of er geen voorselectie plaats vindt voordat de foto's worden ingestuurd. Een kleine 7% van de Bullmastiffs uit de enquête heeft ED problemen, hiervan heeft 60 % geen officiële uitslag. Screening en selectie op HD en ED zal in de toekomst hierom nodig blijven.

Gescheurde kruisbanden komen in de enquête meer dan gemiddeld naar boven. Een verkeerde beweging is meestal de oorzaak van een kruisbandscheuring, er zit echter ook een erfelijke factor bij. Daarnaast kan een afwijkende stand van de poten (te stijl, O-benen) meespelen in de problematiek hierin. Binnen de vereniging zijn we bezig om te kijken of, en hoe, we hierop beleid kunnen maken.

Zoals verwacht heeft de enquête ons, naast inzicht, de nodige vragen opgeleverd. Sommige uitslagen vragen om verder onderzoek. Met name het relatief hoge aantal allergieën, huid en oorproblemen vragen om meer onderzoek. Is er een relatie met voer, castratie/ sterilisatie, gedrag of zelfs vachtkleur. Dit gaan we binnen de vereniging nog verder uitdiepen.

De uitslagen van de enquête zullen (naast diverse andere bronnen van informatie) als input gebruikt worden door het bestuur en de gezondheidscommissie van de Bullmastiff Vereniging Nederland, om het toekomstige beleid rondom gezondheid en gedrag vorm te geven.

De focus voor het toekomstige beleid zal liggen op een lang(er) en gezond(er) leven, waarbij aandoeningen die het meeste voorkomen en/of de grootste impact hebben op de hond prioriteit krijgen.

In fokkersvergaderingen, de algemene ledenvergadering, via lezingen/ presentaties van specialisten, via het clubblad/ nieuwsbrief en de website houden wij u zo goed mogelijk op de hoogte. Vragen, opmerkingen en suggesties zijn uiteraard altijd welkom!