



RAADAR

Fokker
Special
Gezondheid

RAADAR FOKKERSPECIAL GEZONDHEID

In deze fokkerspecial over gezondheid geven wij u als gewaardeerde fokker graag meer informatie over de diverse aan gezondheid gerelateerde onderwerpen waarmee wij ons dagelijks bezighouden.

Het zijn uitdagende dagen voor de fokkerij. Zo is er in het afgelopen jaar op grote schaal actie gevoerd door dierenwelzijnsorganisaties en dierenartsen om het kopen van de brachycefale rassen te ontmoedigen. De Raad van Beheer vindt het heel spijtig dat ons, als koepel voor alle stamboomhonden in Nederland en daarmee de grootste vereniging van hondenfokkers, niet om een reactie is gevraagd door de betrokken actievoerders.

De Raad van Beheer maakt zich samen met u juist iedere dag sterk voor zorgvuldig gefokte, gezonde pups! Ofschoon wij erkennen dat bepaalde fysieke eigenschappen een risico kunnen vormen voor de gezondheid en/of het welzijn, is de nuance hierbij wel heel belangrijk. Het geldt namelijk niet alleen voor een korter dan gemiddelde snuit. Ook honden met een grotere bouw kunnen door hun formaat een risico op fysieke beperkingen hebben. Zo is de meest bekende de grotere kans op heupdysplasie (HD). En kleinere hondjes hebben bijvoorbeeld bijna geen last van HD, maar door hun bouw een wat hogere kans op patella luxatie, een knieafwijking. Dit zijn dan ook niet zozeer rasgebonden risico's, maar risico's die gekoppeld zijn aan uiterlijke kenmerken van honden, ongeacht het ras en of de hond wel of geen stamboom heeft.

De Raad van Beheer is er dan ook niet voor om rassen uit te sluiten, zoals actievoerders willen, maar juist om zorgvuldig te fokken en ouderdieren te screenen op

afwijkingen die passen bij de uiterlijke kenmerken van de hond. Hiervoor maken wij gebruik van diverse geprotocolleerde en wetenschappelijk gevalideerde methoden. Als fokker kunt u grotere honden op HD, kleinere honden op patella luxatie en brachycefale honden op de ademhaling laten screenen. Deze onderzoeken worden altijd gedaan door onafhankelijke dierenartsen.

Door dit generatie op generatie te doen en ook de afstamming bij te houden en te controleren door middel van DNA-afstammingscontrole, kunt u als fokker de risico's die passen bij uiterlijke kenmerken bestrijden. Zowel de afstamming als alle geprotocolleerde onderzoeken zijn openbaar te raadplegen op www.dutch-dogdata.nl en zijn daarmee volledig transparant. Zo geven wij maximaal invulling aan de Wet dieren en betrachten wij optimale zorgvuldigheid om met gezonde honden ook gezonde pups te fokken.



Hildeward Hoenderken, voorzitter

FOKKERSENQUÊTE:

VOOR SPOEDBEHANDELING BUITEN PRAKTIJKUREN KAN MEN VAAK NIET OP TIJD TERECHT BIJ EEN DIERENARTS

Het aantal honden in Nederland is sterk toegenomen, waarmee ook de vraag naar medische zorg voor honden toenam. De Raad van Beheer wilde graag weten hoe met name de fokkers en eigenaren van rashonden de medische zorg van dierenartsen ervaren en hield een uitgebreide enquête. Uit de enquête blijkt dat maar liefst vier van de tien hondeneigenaren problemen heeft met de beschikbaarheid van dierenartsen bij spoedhulp buiten normale praktijkuren. Een enorm groot deel!

Bijna 2.000 rashondeneigenaren vulden de enquête in, waarvan meer dan 60 procent fokkers van stamboomhonden. De bereikbaarheid bij spoedhulp blijkt echt een probleem en dat is slecht nieuws voor de honden.

Langer dan halfuur

In de dierenartsenwereld houdt men aan dat mensen met spoed binnen een halfuur terecht moeten kunnen. Daar voldoen veel dierenartsen buiten reguliere praktijktijden niet aan. Bij maar liefst vier van de tien eigenaren duurde

het langer dan een halfuur voordat men met hun hond in nood terecht kon buiten normale uren. Bij bijna één op de vijf duurde dit zelfs langer dan een uur. Ook is buiten de werktijden van de eigen dierenarts de kliniek voor noodhulp verder weg of lastiger te bereiken. Voor 35 procent van de baasjes is de reistijd voor noodhulp langer en hiervan gaf 40 procent aan dat dit zelfs dertig minuten tot een uur langer is.

Problemen bij noodhulp

Wat ons het meest zorgen baarde was dat één op de vijf fokkers problemen had bij noodhulp bij de bevalling of bij pasgeboren pups. Dit is met name voor onze fokkers een groot probleem! Ook de kosten zijn de laatste jaren gestegen. Bijna de helft van de eigenaren vond de kosten voor noodhulp (veel) te duur.

Wij zullen de resultaten van het onderzoek delen met de Koninklijke Nederlandse Maatschappij voor Diergeneeskunde (KNMvD), de koepelorganisatie voor dierenartsen, om te kijken hoe onze fokkers van stamboomhonden, die van groot belang zijn bij de verantwoorde fokkerij in Nederland, nog beter ondersteund kunnen worden.



VETERINAIR SERVICEPUNT VOOR ADVIES EN ONDERSTEUNING

Bij het Veterinair Servicepunt van de Raad van Beheer kunnen fokkers en rasverenigingen aankloppen voor diergeneeskundig advies of ondersteuning. Het Servicepunt is niet bedoeld om gezondheidsissues van uw hond te bespreken, daar heeft u uw eigen dierenarts voor. Het gaat echt om zaken waar u in de fokkerij tegenaan loopt.

Denk aan een rasvereniging die een vraag heeft over het te ontwikkelen fokbeleid en daar graag met ons over wil sparren. Of aan iemand die overweegt te gaan fokken met zijn hond, maar twijfelt of dat wel verantwoord is.

Voor meer informatie of het maken van een belafsprak gaat u naar www.houdenvanhonden.nl/servicepunt.



**VETERINAIR
SERVICEPUNT**

HARTONDERZOEK WORDT GEPROTOCOLLEERD

In de Algemene Vergadering van juni 2022 besloten we het hartonderzoek te gaan protocolleren. Het onderzoek moet uiteraard betrouwbaar worden uitgevoerd, maar het moet ook bereikbaar en betaalbaar blijven. In dit artikel een korte update.

De Raad van Beheer voert overleg met de indieners van het initiatiefvoorstel, maar ook met andere rasverenigingen die het hartonderzoek in hun fokreglement hebben opgenomen. De werkgroep Fokkerij en Gezondheid is uiteraard ook betrokken in het traject.

Werkbare protocollen

Omdat er meerdere hartproblemen spelen bij verschillende rassen, kijken we naar de indeling van de te screenen hartproblemen, om zo per specifiek probleem werkbare protocollen te kunnen maken. Ook bekijken we

zorgvuldig wie welk onderzoek mag uitvoeren. Zo zal een veterinaire cardioloog moeten worden ingeschakeld voor de moeilijke screening naar DCM (dilaterende cardiomyopathie), maar zijn er ook eenvoudiger onderzoeken die door meer dierenartsen uitgevoerd kunnen worden.

Planning

In de Algemene Vergadering van december krijgen de leden een update van de stand van zaken. Het plan is om volgend jaar het geprotocolleerde hartonderzoek bij de Raad van Beheer klaar te hebben.

OP HERHALING IN KENNIS TOUR: HD, ED EN PATELLA LUXATIE

Op dinsdag 16 mei 2023 houdt specialist Herman Hazewinkel in zalencentrum De Schimmel te Woudenberg op veler verzoek opnieuw zijn lezing 'Heupdysplasie, elleboogdysplasie en andere skeletaandoeningen; kreupelheid, erfelijkheid en voorkómen'.

Dysplasie van heupen (HD) en ellebogen (ED) komt in verschillende mate, alleen of in combinatie, voor bij verschillende hondenrassen en kan leiden tot meer of minder ernstige kreupelheid. De beoordeling van de aanwezigheid en de gradering van deze dysplasieën wordt, in het kader van de door de Raad van Beheer georganiseerde screening, verricht door een beoordelingspanel aan de hand van hoog kwalitatieve röntgenopnamen. Tijdens de lezing toont Hazewinkel hoe de röntgenopnamen gemaakt worden en wat daarop te zien kan zijn, en toont hij beelden van hond-patiënten die lijden aan de verschillende soorten dysplasie.

Patella luxatie

Deze aandoening kan tot permanente of wisselende kreupelheid leiden, waarbij de diagnose niet op de röntgenfoto, maar bij de hond zelf gesteld moet worden. Dit gebeurt door een dierenarts met wie de Raad van

Beheer een overeenkomst heeft. Hazewinkel behandelt de wijze van onderzoek en bespreekt de verschillende graderingen. Daarnaast gaat hij in op enkele minder vaak voorkomende erfelijke skeletaandoeningen waarop niet wordt gescreend in Nederland. Denk aan de ziekte van Calvé-Legg-Perthes, craniomandibulaire osteopathie, erfelijke elleboogluxatie, dwerggroei en spondylose. Inschrijven voor deze Kennis Tour-sessie kan [via onze webshop](#).



Herman Hazewinkel



Nieuwe pup in huis?

Registreer je pup op www.databankhonden.nl



ECVO-ONDERZOEK VOORTAAN DIGITAAL

Bij oogonderzoek gaat men nu ook over van papier naar digitaal. Hoe dat in de praktijk werkt leggen we uit in bijgaand artikel.

U maakt als eigenaar/fokker de afspraak voor het oogonderzoek bij een van de oogartsen. De praktijk vraagt u daarbij het registratiebewijs van de hond als pdf-bestand per e-mail toe te sturen. U vindt het registratiebewijs op de profielpagina van de hond onder het kopje Documenten. Wanneer er een nest wordt onderzocht, zijn het nestkenmerk en de geboortedatum van belang. De oogarts kan vervolgens alle verder benodigde gegevens via IT4Dogs uit het Nederlands Hondenstamboek halen.

In account MijnRvB

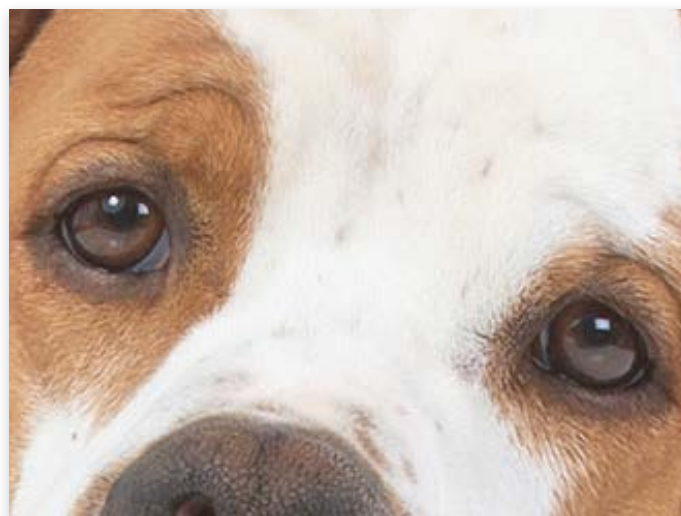
De eigenaar tekent vervolgens voor de administratie en publicatie van de resultaten. De oogarts vult zijn bevindingen in op het digitale formulier. Er kan een tekening worden gemaakt, net als op papier. Na het afronden (verzenden) van het onderzoek staat dit klaar op de profielpagina van de hond in MijnRvB. Door bij de gezondheidsonderzoeken op het paarse bolletje te klikken, verschijnt de optie om het certificaat te downloaden (helemaal rechts). Wanneer u daarop drukt, start de download van de pdf. Bij een nestonderzoek krijgt elke pup nu een eigen formulier.

ECVO-formulier

Het ECVO-formulier ziet er precies hetzelfde uit, maar alles is nu digitaal en goed leesbaar. De handtekeningen komen te vervallen en zijn ondervangen door de inlog van de oogarts aan de ene kant en het ondertekenen van de verklaring van de eigenaar aan de andere kant. Ook hier geldt weer dat u bij de gezondheidsonderzoeken in MijnRvB onderaan op het paarse bolletje kunt klikken om de certificaten te downloaden. De eigenaar kan ervoor kiezen het certificaat als pdf door te sturen naar de rasvereniging of collega-fokkers. Dat kan direct.

Bezwaar indienen

De eigenaar heeft de mogelijkheid bezwaar te maken en bijvoorbeeld naar het panel te gaan. Na zes weken vervalt die mogelijkheid. De resultaten van de oogonderzoeken zijn na zes weken openbaar en beschikbaar op de website DutchDogData. De rasverenigingen die hiervoor een overeenkomst hebben, kunnen de rapportages downloaden via hun account in MijnRvB.



Europese database

ECVO staat voor European College of Veterinary Ophthalmologists. Europees wordt er gekeken om over te gaan naar een digitaal systeem. Daarmee wordt het ook mogelijk om een grote database van alle resultaten te maken. Zo maken we nog beter inzichtelijk wat er speelt en mogelijk ook het verschil tussen bepaalde lijnen binnen een ras. Het systeem van de Raad van Beheer kan aansluiten op dit Europese systeem en bijdragen aan de Europese database.

Overige gezondheidsonderzoeken

Er zijn gezondheidsonderzoeken die alleen de dierenarts in het account van de hond kan zetten (HD/ED/Patella Luxatie/ECVO-digitaal). De eigenaar kan zelf ook gezondheidsonderzoeken uploaden op de profielpagina van zijn hond. Denk aan onderzoeken die zijn uitgevoerd bij een buitenlandse hond die ten tijde van de onderzoeken nog in het buitenland verbleef. Per ras zijn er verschillende onderzoeken om te uploaden. Dit zijn in principe de

Goed om te weten

U kunt in IT4Dogs een pup/jonge hond “aan uzelf verkopen”. Deze hond staat vervolgens niet meer bij “Mijn pups” maar bij “Mijn honden”. Dan kunt u het ECVO-onderzoek laten uitvoeren, want de hond is dan op uw naam geregistreerd. Tot zes maanden is de overschrijving eenmalig gratis..

Lees verder op p. 5

onderzoeken die ook in het fokreglement van de rasvereniging worden genoemd.

Voorbeeld: Newfoundlander

Bij de Newfoundlander zijn de resultaten van de volgende extra onderzoeken bij de hond te plaatsen: albinisme - cystinurie type I-A, type II-A, type II-B – gebitsfouten (voor alle rassen mogelijk) – hartafwijkingen – hazenlip – rugafwijkingen (voor alle rassen mogelijk). Bij andere rassen zijn echter weer andere onderzoeken van belang.

Is de hond vrij door ouders of vrij door grootouders, dan uploadt u altijd de documenten van deze voorouders. De derde generatie dient altijd opnieuw getest te worden. De afdeling GGW van de Raad van Beheer krijgt vervolgens een taak om dit onderzoek te accorderen of af te wijzen als er wel/niet is voldaan aan de eisen die bij dat onderzoek horen.

Categorieën bij gezondheidsonderzoeken in Dutch-DogData

Achter de resultaten staat een A, B, C, D of E. De A staat voor geprotocolleerde onderzoeken die direct door de onderzoeker of een instituut aan de Raad van Beheer worden doorgegeven. Bij deze resultaten kunt u er altijd van uitgaan dat de identiteit van de hond is gecheckt bij de start van het onderzoek. De B staat voor geprotocolleerde onderzoeken die niet direct worden ontvangen door de Raad van Beheer. Denk bijvoorbeeld aan het HD-onderzoek dat bij een buitenlandse hond wordt uitgevoerd. De eigenaar of fokker levert het resultaat aan. De C staat voor geprotocolleerde onderzoeken waarbij het chipnummer niet op het resultaat staat. De D staat voor niet geprotocolleerde onderzoeken; een groot deel van deze groep wordt gevormd door de DNA-tests. Het chipnummer is op het resultaat vermeld. Zonder chipnummer krijgen de niet-geprotocolleerde onderzoeken een categorie E.

STAMBOOMPUP IN HUIS? WERK MEE AAN DE AANPAK VAN MALAFIDE HONDENHANDEL

Het ExpertiseCentrum Genetica van de Faculteit Diergeneeskunde Utrecht startte in 2020 een onderzoek naar het wisselpatroon van de snijtanden bij honden. Dit onderzoek helpt bij het tegengaan van import van te jonge pups naar Nederland en daarmee de malafide hondenhandel. Er is nog steeds behoefte aan deelnemers, dus worden fokkers en nieuwe pup-eigenaren opgeroepen mee te helpen!

Het doel van het onderzoek is het ontwikkelen van een betrouwbare methode om de leeftijd te bepalen van pups. Deze informatie kan gebruikt worden in de strijd tegen de illegale import van te jonge pups.

Grote en kleine honden

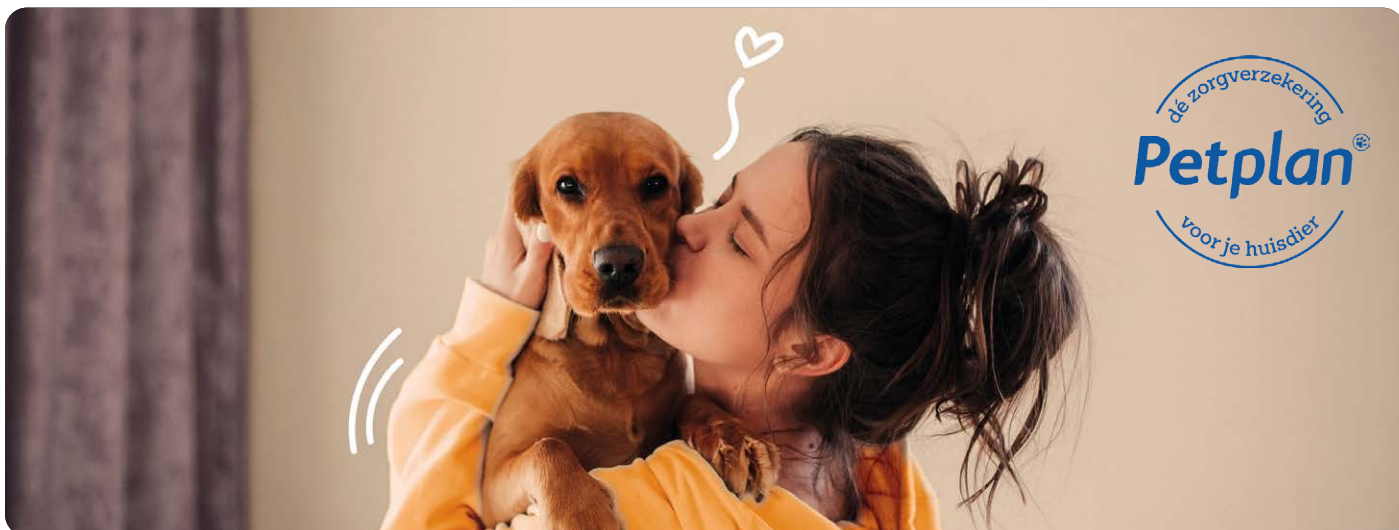
Het tandenproject is een groot succes, mede door de deelname van veel rashondenfokkers en -eigenaren. Inmiddels telt de dataset 662 honden van meer dan 125 rassen. Veel dank aan alle deelnemers! De reuzenrassen en de honden van hele kleine rassen zijn echter nog minder goed vertegenwoordigd. Daarom doet het expertisecen-



trum nogmaals een oproep aan rashondeneigenaren van alle rassen (groot en klein!) om mee te werken aan het tandenproject. Deelnemers sturen, zodra hun hondje 10 weken oud is, via WhatsApp twee keer per week een foto van het gebitje van de pup en geven het gewicht door.

Meedoen?

Heeft u een rashondenpup tussen de 10 en 20 weken oud? Meldt u zich dan aan via het formulier van de Universiteit Utrecht, dan wordt er zo snel mogelijk contact opgenomen. Aanmelden kan via www.diergeneeskunde.nl/leeftijdsbepaling.



Petplan Fokkersprogramma

Als fokker wilt u graag gezonde pups overdragen aan de nieuwe baasjes. Helaas heeft u hier niet altijd invloed op, want pups zijn in hun eerste levensjaar erg kwetsbaar. Een verzekering kan u en het nieuwe baasje een veilig gevoel geven. Daarom hebben wij het Petplan Fokkersprogramma ontwikkeld, gebaseerd op vragen en behoeftes van fokkers in Nederland. Met dit programma kunt u de pups verzekerd overdragen. De beste zorg voor uw pups én een zorg minder voor u en de baasjes. Wij hebben verschillende manieren om huisdierenverzekeringen onder de aandacht te brengen bij uw klanten:

1 Petplan Goede Start

Petplan Goede Start: 30% premiekorting

In overleg met fokkers hebben wij Petplan Goede Start ontwikkeld. Een Petplan verzekering met 30% premiekorting, speciaal voor fokkers. Als u Petplan Goede Start mee geeft aan uw pups (tussen 7 en 20 weken oud), dan zijn ze in hun eerste levensjaar verzekerd tegen ziektekosten.

2 Maand Gratis Verzekeren

Geef een Maand Gratis Verzekering cadeau

U draagt op die manier de pups (tussen 7 en 20 weken oud) verzekerd over. Deze proefmaand is gratis en geeft het baasje de mogelijkheid zich te oriënteren op het afsluiten van een verzekering.

3 Petplan banner op uw website

U vraagt deze banner aan op de website via ons affiliate programma. Voor iedere polis die op deze manier tot stand komt, ontvangt u een vergoeding van €20,-.

4 Gratis promotiemateriaal

Keuze uit posters, folders, informatiebrochures etc.
Gratis en eenvoudig te bestellen via onze website.

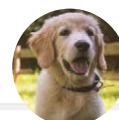
Aanmelden voor het Petplan Fokkersprogramma?

Ga naar petplanvoorfokkers.nl/registreren

Meer info? Ga naar petplanvoorfokkers.nl

€1200,-
vergoed

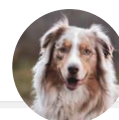
“Een kerngezonde vrolijke en vooral zeer ondernemende pup hebben we opgehaald bij de fokker. En dat ondernemende heeft Luna wel bewezen. Dat een ongeluk in een klein hoekje zit, is wel gebleken. Onze Luna heeft in een onbewaakt ogenblik een onderdeelje van een speeltje ingeslikt dat helaas operatief verwijderd moest worden. Zo bleek uit het bezoek aan onze dierenarts. Deze operatie kostte ons alleen al 1500 euro en dan hebben we het nog niet gehad over consult en medicatie. Dit was voor ons als jong stel een financiële klap. Gelukkig hebben wij het Totaal Pakket en werd 80% van het bedrag vergoed. Na 3 dagen stond dit bedrag weer op onze rekening, dat was een hele opluchting!”



Luna
Golden retriever

€220-
vergoed

“Onze 5-jarige Bowie is een echte waterrat. Tijdens een lange warme wandeling in een natuurgebied zocht hij dan ook direct verkoeling in het meertje. Had ik hem maar tegengehouden. Het meer was namelijk niet zo schoon als ik dacht. Deze frisse duik veroorzaakte namelijk een vervelende oorontsteking. Door de vele bezoeken aan de dierenarts, de kosten voor medicijnen en het uitspuiten van de oren leidde dit tot een hoge rekening. Petplan heeft in dit geval €220,- euro uitgekeerd, een last van mijn schouders. Ik ben daarom blij dat onze Bowie zo goed verzekerd is.”



Bowie
Australian Shepherd

STEEDS MEER DIERENARTSEN GETRAIND OM BOAS-TEST UIT TE VOEREN

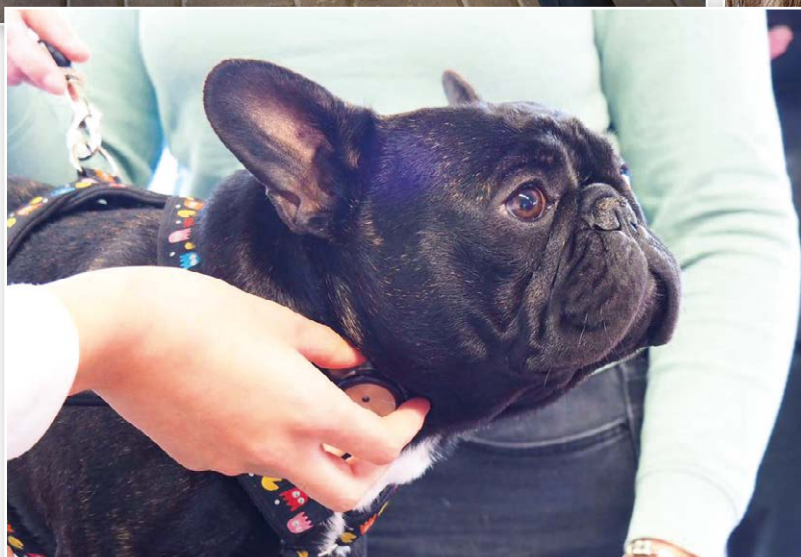
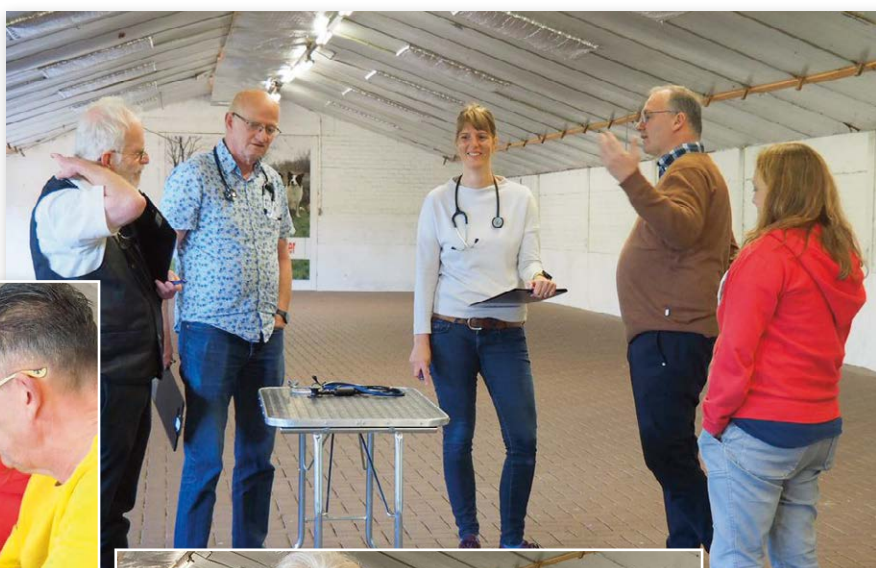
Begin oktober organiseerde de Raad van Beheer weer een training voor dierenartsen die de gevalideerde en wetenschappelijk onderbouwde BOAS-screening in Nederland gaan uitvoeren. De training werd verzorgd door onze dierenarts drs. Annette Diels. Zij is door de Cambridge University opgeleid tot lead assessor, en daarmee als enige in Nederland gekwalificeerd om dierenartsen te trainen en kwalificeren voor deze screening.

Na een uitgebreid theoretisch deel gingen de deelnemende dierenartsen aan de slag met het praktijkgedeelte. Daarvoor hadden eigenaren vanuit het hele land hun brachycefales hond beschikbaar gesteld. Elke deelnemende dierenarts heeft zo kunnen ervaren wanneer een hond vrij van BOAS is en hoe de hond is bij een grading 1, 2 of 3 van de screening.

Achtergrond

BOAS (brachycephalic obstructive airway syndrome) is een gezondheids- en welzijnsprobleem bij kortschedelige (brachycefales) rassen. De Raad van Beheer wil met dit scree-

ningsonderzoek de mate en ernst van de BOAS-problemen bij brachycefales stamboomhonden monitoren. Is de hond goed door de screening op BOAS, patella luxatie en oogaandoeningen gekomen, dan krijgt hij een stamboom zonder limited registration. Daarnaast is het belangrijk dat honden die wél problemen hebben, zo



Centraal in de BOAS-screening staat het zorgvuldig onderzoeken en beluisteren van de hond voor en na de looptest...

lees verder op p. 8



vroeg mogelijk worden gezien. Zo kan tijdig worden ingegrepen en kunnen gezondheid en welzijn van de individuele hond enorm verbeterd worden.

Graderingen

Cambridge University ontwikkelde in samenwerking met de Engelse Kennelclub een wetenschappelijk onderbouwde screening waarmee brachycefale honden op een functionele manier kunnen worden beoordeeld op luchtwegproblemen. De uitslag van de test wordt uitgedrukt in graderingen van 0 tot 3, waarbij 0 betekent dat de hond helemaal gezond is, en 3 dat de hond onder behandeling van een dierenarts moet worden gesteld.

De Raad van Beheer haakt aan bij dit onderzoek, door in overleg met Cambridge University en de Engelse Kennelclub ook in ons land te werken aan de ontwikkeling van gevalideerde tests voor deze rassen.

Landelijke dekking

Dit jaar en vorig jaar zijn er meerdere kleinschalige trainingen geweest voor dierenartsen. De groep dierenartsen is nu zo groot geworden dat ze de screening meer over het hele land verspreid kunnen uitvoeren. Dit maakt het makkelijker voor een fokker of eigenaar om de screening te laten afnemen.

BAER-TEST: ONDERZOEK NAAR COCHLEAIRE DOOFHEID

De vraag of een hond goed ziet, ruikt of hoort, is soms moeilijk te beantwoorden. Als het gaat om het gehoor, wijst de BAER-test uit of de hond goed kan horen, zelfs heel precies per oor! In Nederland kan deze test in Drachten, Eersel, Sneek en Zeist worden uitgevoerd.

BAER staat voor Brainstem Auditory Evoked Response, ofwel een reactie in de hersenen na een geluidsprikkel. Bij de BAER-test wordt er geluid (klikjes) direct in het te meten oor gebracht. Om die te kunnen horen, moet er overdracht zijn van het geluid in het oor (trommelvlies) zelf, maar moet het geluidssignaal ook naar de hersenen om daar verwerkt te worden. Daardoor kunnen honden commando's leren maar bijvoorbeeld ook de deur van de voerkast herkennen. Al blijven sommige honden voor commando's Oost-Indisch doof...

Elektrische stroompjes

Wanneer het signaal naar de hersenen gaat, geeft dit hele kleine elektrische stroompjes in de zenuwen. Door deze stroompjes te meten, weet de onderzoeker dat er overdracht is naar de hersenen. Omdat de stroompjes heel klein zijn, is het belangrijk deze precies te meten. De hond moet daarom heel stil liggen, anders kunnen de stroompjes die voor de aansturen van spieren verantwoordelijk zijn de test verstoren. Daarom is een lichte roes verplicht bij dit onderzoek. Bij een ontstoken oor is de gehoorgang niet mooi vrij, wat de test verstoort. Het onderzoek kan dan niet worden uitgevoerd. Een pup moet oud genoeg zijn voor het onderzoek, minimaal zes

weken. Soms is het dan nog niet helemaal duidelijk en is het advies om op drie maanden nog een keer te testen.

Rassen

Bij de ontwikkeling van het oor is het belangrijk dat kleine haartjes in het oor meetrillen op de geluidsgolven. Het bewegen van de haartjes geeft een elektrisch stroompje. Bij sommige rassen zijn deze haartjes niet goed ontwikkeld en trillen onvoldoende. Dit gebeurt voornamelijk als de haren "geen kleur" hebben. We zien dan ook vaker dat pups van deze rassen die albino (wit) of merle zijn, last hebben van doofheid. Je kan niet op de kleur zeggen of een hond doof is, dus testen blijft belangrijk.

Fokadvies

Het is verstandig om dit onderzoek bij honden van de volgende rassen uit te voeren: Australian Cattle Dog, Bull Terrier, Dalmatische Hond en Parson Russell Terrier. Omdat er een genetische achtergrond is, is het belangrijk om honden die aan één of twee oren doof zijn, niet in te zetten voor de fokkerij.

[Meer over de BAER-test vindt u op onze website](#)

Beeldverslag BAER-test

Met dank aan Dierenziekenhuis Drachten (Sander van Doorn) en fokkers Marcel en Judy Steenkamp (kennelnaam Nebari) laten we aan de hand van een aantal foto's zien hoe de BAER-test werkt. De pup op de foto's is onder narcose.

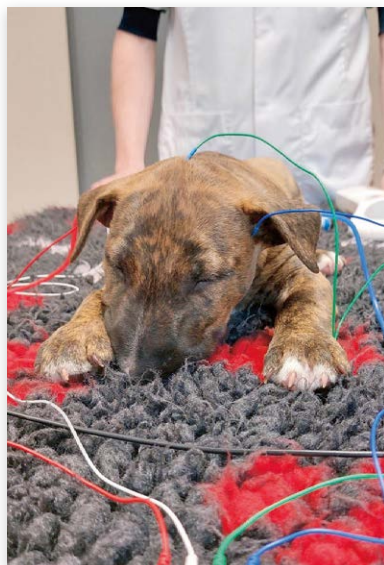


Bij elk gezondheidsonderzoek moet de identiteit van de hond gecontroleerd worden. Bij een nestje is het soms zelfs voor de fokker moeilijk om de pups uit elkaar te houden. Het chipnummer is uniek en geeft meteen aan welke pup het is!



Het onderzoeken van het oor is een vast onderdeel. Wanneer er een oorontsteking is of een andere oorzaak waardoor de gehoorgang niet vrij is, kan het onderzoek niet worden uitgevoerd.

lees verder op p. 10



Er zitten kleine naaldjes in de huid, bij het linker- en het rechteroor, achterop het hoofd en nog eentje bij de rug/staart. Hierdoor zijn de kleine stroompjes te meten. Er is een speciaal apparaat dat de klikjes (geluid) geeft en tegelijkertijd de reactie meet.



Na de test mogen de pups hun roesje uitslapen en kunnen daarna weer mee naar huis. Het resultaat was vandaag erg goed, alle pups en zelfs alle oren waren in orde.

TRAINING BOAS-SCREENING UITGEBREID NAAR ANDERE LANDEN

Op 13 mei organiseerde de Britse Kennel Club in samenwerking met de BOAS Research Group van Cambridge University een bijeenkomst voor dierenartsen uit landen die geïnteresseerd zijn in het door Cambridge ontwikkelde screeningsonderzoek voor ademhalingsproblemen (BOAS). Dierenarts Annette Diels van de Raad van Beheer woonde de bijeenkomst bij.

In december 2021 had Annette bij haar training tot 'lead assessor' al kennisgemaakt met dr. Jane Ladlow, de specialist van het ademhalingsonderzoek "Respiratory Function Grading Scheme." Annette was toen de enige aanwezige dierenarts, omdat het door de COVID-19-problematiek voor de anderen (te) ingewikkeld was om te reizen.

Internationaal netwerk

Annette: 'Nu was dat gelukkig heel anders: het was eindelijk mogelijk om kennis te maken met een aantal dierenartsen uit andere landen. De kennelclubs uit die

landen willen de test ook beschikbaar stellen, en zo ontstaat een internationaal netwerk. Door het internationale netwerk en uniformiteit in de beoordeling kunnen fokkers ook kiezen voor goede buitenlandse honden. Volgens de organisatoren zijn er nog meer landen geïnteresseerd. Alle aanwezige specialisten en dierenartsen waren na een dag oefenen enthousiast. We hebben besloten regelmatig bij elkaar komen om ervaringen uit te wisselen en te trainen. Zo blijft iedereen goed op de hoogte van alle ontwikkelingen en blijft de beoordeling op niveau.'



De te screenen honden werden voor en na de looptest nauwkeurig onderzocht en beluisterd...

HOND 2022

Beleef houden van honden
25, 26 & 27 november

Keuringen, demonstraties, workshops, wedstrijden, shopping en meer...
Het evenement voor hondenliefhebbers

DUTCH WINNER SHOW

Twee internationale hondenshows voor alle rassen **DUTCH WINNER**



Fryslân Cup

Vrijdag 25 November 2022
Alle rassen CAC/CACIB show



FRYSLÂN CUP

131ste Dutch Winner Show

Zaterdag 26 November FCI groep 1,3,6,9,10
Zondag 27 November FCI groep 2,4,5,7,8 en Best in Show
Met Dutch Winner titles & Crufts 2023 Qualification!

HOND2022 IS INITIATIEF VAN
RAAD VAN BEHEER
HOUDEN VAN HONDEN



**KOM EEN
KIJKJE NEMEN
OP DE MEEST
KLEURRIJKE
HONDENSHOW
VAN EUROPA**

www.winnershow.nl

Founded by



ROYAL CANIN

Crufts

KYNOWEB

ONLINE DOG SHOWS.eu
DOG SHOW ENTRY SERVICES & MANAGEMENT

RAAD VAN BEHEER
DUTCH KENNEL CLUB

EUKANUBA



HOND



GESLAAGDE NULMETING BRACHYCEFALE RASSEN

Op 7 mei vond in het Dogcenter in Kerkwijk een nulmeting plaats bij 65 brachycefale honden in een mix van verschillende rassen, leeftijden, reuen en teven. Met zo'n nulmeting wil de Raad van Beheer een doorsnede maken van de huidige populatie. We bekijken de ademhaling, ogen en knieën van de honden.

Een team van zeven dierenartsen, negen vrijwilligers en heel veel eigenaren stond 's ochtends klaar om de honden te beoordelen. Per hond was voldoende tijd ingepland om uitleg te geven, zorgvuldig te luisteren, te lopen en goed te onderzoeken. Er zijn in totaal 19 Shih Tzu's, vijftien Franse Bulldoggen, vijftien Mopshonden, negen Boston Terriers, drie King Charles Spaniels en twee Japanse Spaniels beoordeeld.

Ademhaling

Bij alle rassen zijn er honden zonder een enkele aanwijzing van ademhalingsproblemen, maar ook honden met (kleine en grotere) problemen gevonden. Het was daarmee dus echt een dwarsdoorsnede van de populatie. Voor sommige eigenaren was de uitslag even schrikken; zij hadden niet verwacht dat hun hond problemen had met de ademhaling. Deze eigenaren

uitleggen wat de problemen zijn en wat de mogelijkheden zijn om hun hondje te helpen, is zeer waardevol.

Ogen en knieën

Naast de ademhaling werden ook de ogen en knieën beoordeeld. Een paar honden hadden problemen,



Vrolijke deelname aan de looptest



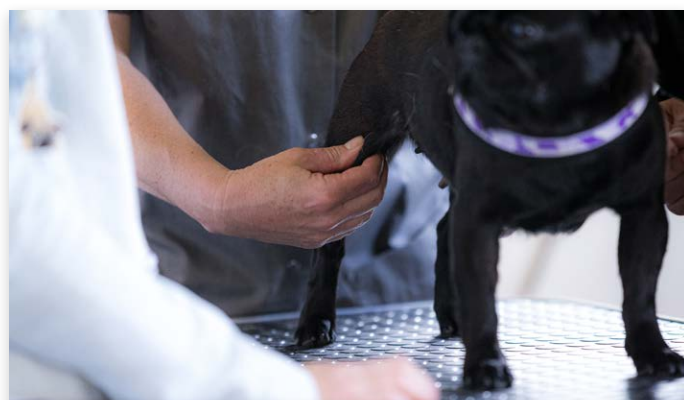
Zorgvuldig onderzoek van iedere hond



Om lange wachttijden te voorkomen kwamen de honden op afgesproken tijden



Luisteren naar ademhaling voor en na looptest



De knieën werden onderzocht op patella luxatie

lees verder op p. 13



Check op patella luxatie bij Japanse Spaniel



Natuurlijk moest er veel worden geregistreerd

bijvoorbeeld doordat de haren van de neusrug in de ogen prikken. Gelukkig had 95 procent van de honden geen problemen met de ogen. De knieën werden beoordeeld door een veterinaire specialist. De honden werden allemaal, zoals het hoort, staand en liggend onderzocht. Twee honden hadden een graad 3 en dus echt problemen met de knieën.

Stamboomafgifte

De Raad van Beheer wil dat er met gezonde en sociale honden wordt gefokt. Bij brachycefale honden komen er

problemen voor met de ademhaling, ogen en knieën. Wilt u als fokker stambomen aanvragen voor deze rassen, dan moet u aantonen dat beide ouderdieren geen ademhalings-, oog of knieproblemen hebben. Tijdens de nulmeting zijn er gelukkig veel honden onderzocht die hier helemaal aan voldoen!

[Bekijk hier de video van de nulmeting](#)



Enthousiast voor de looptest...



Oogonderzoek...



Voorzitter (en dierenarts) Hoenderken beluistert een hondje...



HET BESTE VOOR UW PUP. HET BESTE VOOR U ALS FOKKER!

EUKANUBA

Download **NU!**

Want via ons Eukanuba Fokker waarderingsprogramma spaart u automatisch voor mooie prijzen, cadeaus óf korting op het hele assortiment Eukanuba voeding. Wat u daarvoor moet doen? **Registreer u nu voor de GRATIS Eukanuba Puppy app!**

Meer weten?
Ga naar eukanubabreederclub.nl







RAAD VAN BEHEER
HOUDEN VAN HONDEN

SPECIAAL ACTIEAANBOD VOOR RASHONDEN!

Een Raad van Beheer Dopper!
Bij het afsluiten van een Petplan verzekering, mits de aanvraag wordt goedgekeurd en zolang de voorraad strekt.



EXCLUSIEF BIJ HET AFSLUITEN VAN EEN PETPLAN ZORGVERZEKERING VOOR JE RASHOND.

SLUIT NU AF OP:
WWW.HOUDENVANHONDEN.NL/PETPLAN



Universiteit Utrecht

Diergeneeskunde



PETscan
samen helpen we erfelijke aandoeningen de wereld uit

Erfelijke ziekten en schadelijke uiterlijke kenmerken zijn de belangrijkste oorzaken van gezondheidsproblemen bij honden en katten. Met een goed fokbeleid kan veel leed bij gezelschapsdieren voorkomen worden. Onderzoekers van het ExpertiseCentrum Genetica van de faculteit Diergeneeskunde werken hieraan. Dierenklinieken en dierenziekenhuizen in heel Nederland ondersteunen dit onderzoek.

Betrouwbare meting
PETscan is een landelijke database voor het monitoren van gezondheidsproblemen bij honden en katten. Het ExpertiseCentrum Genetica verzamelt in PETscan diagnoses van dierenartsen uit het hele land, meet de belangrijkste ziekten per ras en stelt fokadviezen op om dierenleed te voorkomen.

Welke gegevens verzamelen we?
Het ExpertiseCentrum Genetica van de faculteit Diergeneeskunde verzamelt diagnoses, geboortedatum, ras, geslacht, gewicht en de eerste 5 cijfers van de chipcode van uw dier. De gegevens worden opgeslagen in de database van PETscan bij de Universiteit Utrecht. Uw naam of adresgegevens worden niet geregistreerd, zodat uw privacy is gewaarborgd.

Meer weten? Vraag het uw dierenarts, of ga naar www.diergeneeskunde.nl/genetica

ZOEK DE VERSCHILLEN

ZIE JIJ WELKE HOND MET ZORG GEFOKT IS?



CHECK DE UITKOMST OP:
www.puppyverschillen.nl

HOND UIT EEN GOED NEST? KIES EEN STAMBOOM-HOND!

DEZE CAMPAGNE IS EEN INITIATIEF VAN:
RAAD VAN BEHEER
HOUDEN VAN HONDEN



FERTILITEITSBEGELEIDING BIJ DE TEEF

Dierenarts Karin Wolthers, Europees erkend specialist voortplanting en werkzaam bij het Evidensia Dierenziekenhuis in Nieuwegein, geeft in dit artikel uitleg over fertiliteitsbegeleiding bij de teef. Met deze begeleiding wordt de kans op dracht en goede nestgrootte geoptimaliseerd en kunnen eventuele risico's voor de dracht en bevalling vroegtijdig worden (h)erkend.

Om de kans op een geslaagde dekking te vergroten, is het belangrijk om de reu en teef bij elkaar te introduceren in de vruchtbare periode. Als reu noch teef er klaar voor is, kan dit stress en negatieve ervaringen opleveren, wat weer een negatief effect kan hebben op eventuele toekomstige dekkingen. Soms is de reisafstand naar de beoogde partner vrij groot en is het prettig om zeker te weten dat de reis en dekking gepland worden in de vruchtbare periode. Met behulp van fertiliteitbegeleiding kan deze periode nauwkeurig vastgesteld worden.

Goede dekking op juiste moment

Een teef is optimaal vruchtbaar op de tweede en derde dag na de eisprong. Het is echter niet mogelijk om op basis van het gedrag en de uitwendige verschijnselen van de loopsheid, een uitspraak te doen wanneer de eisprong plaatsvindt. Als er een goede dekking (met koppeling) heeft plaatsgevonden in de vruchtbare periode, is het niet nodig de dekking te herhalen. Het aantal dekkingen heeft geen invloed op de kans op dracht of nestgrootte, maar het moment van de dekking wél. Bij fertiliteitbegeleiding wordt er onder meer gekeken naar het aspect van de uitvloeiing, cellen van het vulvaslijmvlies (microscopisch onderzoek), vaginaslijmvlies (vaginoscopie) en wordt er progesteron gemeten in het bloed.

Anatomische afwijkingen

Iedere teef wordt tevens onderzocht op eventuele anatomische afwijkingen. Een voorbeeld van een veel voorkomende bevinding is een vaginaal septum, een weefselstrengetje dat de ingang naar de vagina belemmert en voor problemen kan zorgen tijdens de dekking en/of bevalling. Afhankelijk van de geschiedenis van de teef kan er aanvullend onderzoek gedaan worden, zoals een echografisch onderzoek van de eierstokken en baarmoeder.



AANGEPASTE REGELS VOOR IN- EN UITVOER VAN HONDENSPERMA

Voor goede resultaten in de rashondenfokkerij, maar ook om de genetische variatie binnen rashondenpopulaties op peil te houden, worden regelmatig honden uit buitenlandse populaties ingezet. Hiertoe wordt (gekoeld of ingevroren) hondensperma internationaal verzonden. Eind vorig jaar zijn de regels op dit gebied aangescherpt.

In een artikel in magazine Onze Hond legt Maarten Kappen, directeur van Cryolab Eersel, uit hoe die regelgeving eruitziet.

[Lees het hele artikel](#)

RAADAR XL



Onlangs aangescherpt:
Regels voor in- en uitvoer van hondensperma

Voor goede resultaten in de rashondenfokkerij, maar ook om de genetische variatie binnen rashondenpopulaties op peil te houden, worden regelmatig honden uit buitenlandse populaties ingezet. Hiertoe wordt (gekoeld of ingevroren) hondensperma internationaal verzonden. Eind vorig jaar zijn de regels op dit gebied aangescherpt. Dierenarts Maarten Kappen, directeur van Cryolab Eersel, licht een en ander toe.



Maarten Kappen, dierenarts op oprichter van Cryolab, sinds 1984 lid van de Koninklijke Oubochi Utrecht. Een deel van zijn studie deed hij in de VS, de enige vooropleiding tot gebied van de rassen. Maarten is sinds 1986 verbonden aan AnCaD Dierenkliniek Eersel, sinds 1998 als directeur. Zijn aandachtsgebieden zijn verloskunde, chirurgie, radiologie en reproductie (voortplanting). Cryolab Eersel richtte hij op in 1997. Het lab houdt zich bezig met onderzoek, opslag en distributie van sperma van verschillende diersoorten, waaronder de hond.

TRACES staat voor Trade Control and Export System en is onderdeel van het informatiemanageringssysteem voor alfabetische controles van de EU. TRACES verbindt de oorspronkelijke autoriteiten in alle EU-landen en landen buiten de EU met elkaar als het gaat om de invoer van dieren, dierlijke producten, levensmiddelen en diervoeders van niet-landbouw oorsprong en planten. Het is de enige en online certificeringplatform van de EU en is van meerdere diersoorten ingezet. Sperma van (dier) deklingsen wordt al langer via dit systeem gemonteerd wanneer het de grens over gaat.

Nieuwe eisen
De volgende extra eisen op basis van de nieuwe voorlichting zijn van belang voor maatschappelijk of sporterspermatoza van vóór laten opzetten:
1. De documenten mag niet vóór de afname van de periode van dertig dagen vóór afname van het sperma. Het vóór de afname van de periode van dertig dagen vóór afname van het sperma.
2. De documenten moet geactualiseerd zijn tegen de afname van de periode van dertig dagen vóór afname van het sperma.
3. Het sperma dient afgenomen te worden in een gereguleerde omgeving die een nauwkeurig temperatuurreguleerend heeft in TRACES. In Nederland is dat voor Cryolab Eersel.

DIERENARTSEN OP CURSUS VOOR SCREENING OP PATELLA-LUXATIE

Begin dit jaar organiseerde de Raad van Beheer in de Joghmanshof te Kapel Avezaath een eendaagse training voor dierenartsen om de screening op patella luxatie uit te kunnen voeren. De training werd verzorgd door prof. dr. Herman Hazewinkel, hoogleraar Skeletontwikkelingsstoornissen bij gezelschapsdieren en internationaal bekend specialist op het gebied van orthopedie.

De cursusdag maakt deel uit van een traject waarin wij dierenartsen willen trainen om meerdere screenings uit te kunnen voeren. Zo kunnen eigenaren van stamboomhonden op één adres alle onderzoeken doen die belangrijk zijn voor de fokkerij. De dierenartsen die deze cursus bijwoonden zijn ook getraind om de BOAS-screening bij brachycefale rassen uit te voeren of worden hier binnenkort voor getraind.

Over het hele land waren meerdere hondeneigenaren bereid om hun honden (met en zonder patella luxatie van verschillende gradaties) aan te bieden als 'cursusmateriaal'. Elke deelnemer aan de training heeft hierdoor kunnen ervaren wanneer een hond vrij van patella luxatie is en hoe het voelt bij een graad 1, 2, 3 of 4.



HELP MEE!



MELDPUNT
ERFELIJKE AANDOENING

Een rashond met epilepsie of een erfelijke aandoening?

Meld het bij de Raad van Beheer!
www.houdenvanhonden.nl/meldpunt



RAAD VAN BEHEER
HOUDEN VAN RASHONDEN

LIMITED REGISTRATION, FOKVERBOD OM POPULATIES TE VERBETEREN

Eind 2019 presenteerde de FCI richtlijnen voor limited registration. Dat is een hulpmiddel voor de kynologie om greep te houden op de gezonde, rastypische fokkerij. Limited registration is in feite een fokverbod dat wordt toegepast op honden die kampen met gezondheids- en/of gedragsproblemen. Er mag niet gefokt worden met deze honden, maar ze mogen wel deelnemen aan alle activiteiten in de hondenwereld, zoals tentoonstellingen.

De definitie van limited registration is “niet toestaan voor de fokkerij”; het gaat dus inderdaad om een fokverbod. Op dit moment is limited registration vooral relevant voor

honden met bepaalde erfelijke gezondheidsproblemen zoals epilepsie. De Raad van Beheer ziet limited registration als een belangrijk middel om de gezondheid van

stamboomhonden naar een nóg hoger niveau te tillen. Met de vermelding “fokverbod” op de stamboom weet nu iedereen dat er met de hond in kwestie niet gefokt mag worden. Mochten er eventueel toch pups geboren worden, dan zullen die geen stamboom krijgen.

Wanneer een fokverbod?

De FCI noemt een aantal situaties waarin limited registration kan worden opgelegd. De belangrijkste daarvan zijn erfelijke aandoeningen of functionele beperkingen, en diskwalificerende fouten.

[Lees het hele artikel over limited registration](#)



Openingspagina van het artikel in magazine Onze Hond

GEZOCHT: FOKKERS DIE FOKKERS WILLEN HELPEN!

We krijgen de laatste tijd regelmatig vragen van beginnende fokkers die in contact willen komen met ervaren fokkers om hen te helpen. Dat kan hulp zijn met kennis maar bijvoorbeeld ook ondersteuning en aanwezigheid bij een dekking of bevalling. We zijn constant op zoek naar ervaren fokkers die hierbij willen helpen!

Beginnende fokkers die hulp zoeken krijgen van ons de ‘Fokkers helpen fokkers’-lijst. Helaas is deze lijst nog niet landelijk dekkend, waardoor deze hulp niet overal aangeboden kan worden.

Ervaren fokkers gezocht!

Tot nu toe hebben we landelijk zo’n 170 deelnemende fokkers die hun hulp aan aspirant-fokkers ter beschikking stellen. Dat moeten er zeker meer worden, dus doen we oproep aan ervaren fokkers: meld je aan en steun andere fokkers... en de rashond! Delen onder fokkers wordt zeer op prijs gesteld! [Kijk ook op onze website](#)



CHECK DE UITKOMST OP: www.puppyverschillen.nl **ZOEK DE VERSCHILLEN** DEZE CAMPAGNE IS EEN INITIATIEF VAN: **RAAD VAN BEHEER HOUDEN VAN HONDEN**