

De Schapendoes Club

NIEUWSBRIEF 21:

6^{de} jaargang

3^{de} kwartaal 15-08-2014

De volgende punten komen aan bod:

1. Schapendoes Treffen 21 september 2014
2. Gezondheid
3. Van de leden
 1. Hoe het begon !
 2. Een Schapendoes wel of niet naar de trimmer ?
4. Verslag Beoordelingsmiddag 25 mei 2014 met bijlage
5. Gezondheids onderzoeken

1.Schapendoes Treffen 21 september 2014

Alweer de 5^{de} keer dat we het schapendoes Treffen houden, de allereerste keer was 4 september 2010 ter ere van het feit dat we als een officiële rasvereniging waren erkend. Dit met elkaar leuke dingen doen was zo'n succes dat we er een vast onderdeel van onze club van hebben gemaakt.

De organisatie is, zoals de laatste jaren, in handen van Dorien en Dirk Heermeyer, zij zitten vol met goede ideeën, zie het onderstaande programma voor ons Treffen.

Het programma:

We starten 's ochtends met een prachtige puzzelwandeling van 6 kilometer door de bossen bij Hoenderloo. Aanmelden bij Dirk en Dorien bij de manege.

Onderweg moeten diverse vragen beantwoord worden over de schapendoes, honden in het algemeen en een aantal vragen voor onze jeugdige deelnemers.

Rond het middaguur zullen we weer terug zijn bij de manege waar het tijd is voor de lunch.

Na de lunch starten we met de hondenkermis (spelletjes voor baas en hond) waarbij de straat van verleiding en de hindernisbaan niet mag ontbreken, en natuurlijk eindigen we de kermis met het schapendoesrennen.

Tot slot sluiten we de dag af met een heerlijke barbecue.

We hebben voor elke ingeschreven hond een leuke goodybag met wat lekkers voor baas en hond, mogelijk gemaakt door onze sponsors. En fantastische prijzen voor de winnaars.

Tijdsindeling;

- 10.00 aanmelden
- 10.30 start wandeling
- 13.00 lunch
- 13.30 hondenkermis
- 15.00 schapendoesrennen
- 17.00 prijsuitreiking en BBQ

Kosten;

Wandeling + hondenkermis incl. schapendoesrennen

5 euro per deelnemende hond voor leden

7,50 voor niet leden

Lunch

7,50 per persoon (kop zelfgemaakte soep, 2 broodjes, krentenbol, fruit en koffie/thee of sinaasappelsap)

Barbecue (vegetarisch ook mogelijk)

Bestaande uit 5 x vlees, salades, vers fruit, stokbrood, kruidenboter en sausjes.

12,50 per persoon, kinderen tot 12 jaar, 7,50 per kind

Consumpties zijn voor eigen rekening en zijn te koop bij de manege tegen een kleine vergoeding.

Opgeven;

Opgeven kan via mail bij d.heermeyer1900@kpnmail.nl

Sluitingsdatum; maandag 8 september

Vermeld hierbij heel duidelijk,

Naam eigenaar:

Naam hond:

Leeftijd hond:

Wandeling + kermis: ja/nee

Lunch: ja/nee + aantal personen

BBQ: ja/nee + aantal personen (evt. vegetarisch)

Betaling;

De BBQ dient vooruit betaald te worden.

Betaling moet binnen zijn voor 10 september op rekeningnummer

NL71RABO0336725450 t.n.v. T.B.G.D. Heermeyer-Goedkoop o.v.v. naam deelnemer.

Lunch en hondenkermis contant betalen bij aanmelden.

Je krijgt dan een lunchbon, waarmee tussen de middag de lunch afgehaald kan worden

Schrijf je op tijd in want er is een maximaal aantal deelnemers wat mee kan doen.

Locatie;

Manege Fjordhest-gard Krimweg 125 7351 TL Hoenderloo

Voor meer info en vragen;

Dorien Heermeyer

06-27265367

Aanmelden vrijwilligers voor deze dag bij Dirk en Dorien Heermeyer

2. Gezondheid: Oogaandoeningen

Net al bij mensen komen er bij honden diverse oogaandoeningen voor, zo ook bij de schapendoes. Dit is dan ook de reden dat, voordat een schapendoes voor de fok ingezet mag worden, er eerst 2 oogonderzoeken plaats moeten vinden.

ECVO onderzoek

Dit onderzoek is het European College of Veterinary Ophthalmologists, kortweg het ECVO onderzoek, dit onderzoek wordt gedaan na de leeftijd van 12 maanden maar in ieder geval VOOR de eerste dekking, en het is van belang dit onderzoek voor fokhonden tot het 6^{de} levensjaar regelmatig te laten doen.

Tijdens dit onderzoek wordt de hond op 13 diverse oogaandoeningen onderzocht, niet alle oogaandoeningen zijn bij de schapendoes bekend, daarom bespreek ik alleen diegene die we v.t.t. bij de schapendoes tegen komen in volgorde van belangrijkheid.

Progressieve Retina Atrofie of Retina degeneratie (PRA):

PRA is een groep van erfelijke netvliesafwijkingen die bij veel rassen voorkomt en in het eindstadium tot blindheid leidt. Het begint meestal met slecht zien in het donker (nachtblindheid) en leidt uiteindelijk na enkele jaren tot volledige blindheid. Er bestaat geen behandeling voor PRA. PRA ontwikkelt zich bij veel rassen pas na het derde of vierde levensjaar. Voor die tijd is er aan de hond niets te merken en bij het oogonderzoek ook niet te zien. Voor de schapendoes bestaat er nu een DNA-test, waardoor bij pups al is vast te stellen of de hond genetisch vrij is of dat er een kans is op dragerschap of lijderschap, zie verslag 2^{de} onderzoek. Door dit onderzoek is het nu mogelijk dat er geen PRA lijders meer geboren hoeven te worden en dat we deze oogaandoening onder controle hebben.

Cataract Congenitaal en niet Congenitaal: grauwe staar.

Congenitaal Cataract is een troebeling in de lens die zichtbaar is vanaf de geboorte tot en met 6-8 weken leeftijd..

Deze vorm is bij sommige rassen wel en bij sommige rassen niet erfelijk.

Na 8 weken wordt iedere troebeling "niet congenitaal" genoemd.

Deze vorm is bij de schapendoes op dit moment niet bekend

Juvenile "gewone" Cataract (niet congenitaal) ontstaat meestal tussen het eerst en het 8^{ste} levensjaar (juveniel betekend jeugd maar deze naam is dus niet helemaal correct)

Bij de schapendoes zien we de laatste jaren een aantal gevallen die rond het 6^{de} levensjaar ontdekt worden, of dit een progressieve vorm of een vroege vorm van seniele cataract is, is nog niet duidelijk. De diverse deskundigen zijn het hier nog niet over eens. In de ons bekende gevallen van de wat oudere honden gaat het om "vlekjes" waar de hond, voor zover nu bekend, geen last van heeft en waarschijnlijk ook niet krijgt, over erfelijkheid is nu nog geen duidelijkheid, alle gevallen worden gedocumenteerd en mee genomen in eventuele fokplannen.

In sommige gevallen zijn n.l. wel stamboom overeenkomsten met andere honden waar cataract is geconstateerd, nu en in het verleden.

Seniele Cataract (niet congenitaal) is een vorm die nog later optreedt.

Het is niet altijd voorspelbaar of met deze vorm de troebeling in de lens zal uitbreiden of niet. Is de witting enkel in de kern, dan is er meer kans dat die stationair zal blijven. Zien we vacuolen (blaasjes) aan de rand van de lens of in de cortex dan zal de troebeling heel waarschijnlijk wel verder uitbreiden. Deze vorm is dan ook minder ernstig.

Het is belangrijk om cataract te onderscheiden van **lenssclerose**. In dit laatste geval treedt er een verdichting op in het centrum van de lens ten gevolge van de ouderdom.

Dit is een normale fysiologische verandering. Tijdens het hele leven vormt de lens nieuwe vezels, maar de snelste groei is wel gedurende het eerste levensjaar. Het lenskapsel beperkt echter de uitzetting van de lens. Daardoor komt het dat de oudere vezels in het centrum van de lens tegen elkaar geperst liggen. Dit zorgt voor de wit-blauwige schijn in het midden van de pupil. De hond kan echter wel door deze lens blijven zien in tegenstelling tot "echte" cataract.

Het komt ook voor dat het cataract het gevolg is van een andere ziekte. Het bekendste voorbeeld is suikerziekte. Vandaar dat het bij een patiënt met cataract van belang is te weten of deze veel drinkt en dat bij twijfel het bloedsuiker gehalte wordt bepaald. Cataract door suikerziekte verslechtert in het algemeen snel. De dieren kunnen dan binnen enkele weken blind zijn. Als een klein deel van de lens door cataract troebel is geworden kan het gezichtsvermogen nog redelijk goed zijn. Helaas breiden bijna alle vormen van cataract zich uit, totdat de lens geheel ondoorzichtig is geworden. Het dier registreert met dat oog dan nog wel licht en donker, maar ziet geen beeld meer (kijkt door matglas).

Nog andere mogelijke oorzaken van cataract zijn o.a. trauma, toxische producten en ontsteking.

Dr. F.C. Stades, Dierenarts, specialist oogheelkunde, Diplomate ECVO

Grauwe staar of cataract is voor veel honden en katten geen onoverkomelijk probleem. Cataract doet geen pijn. Bovendien is het oog voor de meeste huisdieren een minder belangrijk zintuig dan voor bijvoorbeeld de mens. Honden en katten leven in een wereld van geuren en geluiden en van voelen. De ogen geven aanvullende informatie. Daarom kunnen huisdieren zich doorgaans ongelooflijk goed aan een verminderd gezichtsvermogen aanpassen. Slechtzijnde honden blaffen 's avonds soms wat sneller of zijn wat angstiger. Zelfs als zij geheel blind zijn, zullen zij het meubilair in huis prima blijven ontwijken en enthousiast blijven spelen. Ook met de bal en met de stok. Als ze plotseling blind worden hebben ze meestal enkele maanden nodig om zich aan te passen. Natuurlijk moet ook een blinde hond in het verkeer aan de lijn, en in het veld of bij zwemmen binnen gezichtsafstand blijven. In huis is het beter de mand zó te plaatsen, dat de hond bij wakker schrikken weet, dat hij achteruit weg kan. Een hond die zich bedreigd voelt kan gemakkelijk uit angst bijten, ook al is het een heel lieve hond!

Als er kleine kinderen in de buurt zijn moet een blinde hond dus wakker blijven of buiten het bereik van de kinderen worden gehouden. Maar op zich is blindheid bij een huisdier geen reden voor euthanasie.

Cataract komt in ons ras gelukkig niet heel vaak voor maar het is wel iets waar we attent op moeten zijn en blijvend moeten onderzoeken.

Alleen de vormen van Cataract die te wijten zijn aan, lenssclerose (geldt m.n. voor de reuen die op oudere leeftijd nog ingezet kunnen worden) trauma, toxische producten, ontsteking en de **niet** progressieve vorm van seniele Cataract zijn niet fokuitsluitend, alle andere progressieve vormen zijn fokuitsluitend.

Retina Dysplasie: RD

Retina Dysplasie is een aangeboren netvliesafwijking. Hierbij zijn er plooitjes in het netvlies. Het aantal kan beperkt zijn (focale vorm), maar ook meer uitgebreide vormen komen voor (geografische en totale vorm). In de laatste gevallen is er sprake van beperking van het gezichtsvermogen.

De afwijking komt bij meerdere rassen voor. Daar er bij de lichtste vorm voornamelijk geen afwijkingen in het gezichtsvermogen zijn geconstateerd, worden in het algemeen geen fokbeperkingen geadviseerd, behalve bij rassen waarbij de ernstiger vormen ook bekend zijn. De gevallen worden echter altijd wel geregistreerd.

De midden en de ernstige vorm van RD worden waarschijnlijk veroorzaakt door een autosomaal recessief overervend defect. De lichtste vorm zou recessief overerven, hierover is echter minder bekend

Dieren met de midden-, of geografische vorm van RD en zeker die met de ernstige totale vorm kunnen beter van de fokkerij worden uitgesloten. Ook directe familieleden kunnen beter niet worden gebruikt.

Dr. F.C. Stades, Dierenarts, specialist oogheelkunde, Diplomate ECVO

De vorm die een enkele keer in ons ras voorkomt beperkt zich tot de lichtste focale vorm en is daarom niet fokuitsluitend

Distichiasis/Ectopische Cilie

Dit is abnormale haargroei in de ooglidrand en op andere plaatsen zoals in de bindvlieszen. De haartjes kunnen door constante irritatie beschadigingen van het hoornvlies geven.

Distichiasis: enkele of vele haartjes op de vrije ooglidrand, ze komen door de openingen van de kliertjes van Meibomius heen, deze haartjes kunnen fijn en zacht zijn en veroorzaken dan geen irritatie; zijn de haartjes stug dan kan beschadiging van het hoornvlies optreden.

Ectopische Cilie: hierbij bevinden zich 1 of meer haartjes in een kliertje van Meibomius. Dit haar komt niet door de opening op de ooglidrand zelf naar buiten, maar wel door het slijmvlies van het ooglid heen waardoor dit haar het hoornvlies beschadigt. De ectopische cilie bevindt zich meestal in het midden van het bovenooglid.

Binnen ons ras zien we v.t.t. de vorm distichiasis van de enkele zachte haartjes die geen irritatie veroorzaken, met deze vorm mag worden gefokt, zodra er sprake is van meerdere harde stugge haartjes is het fokuitsluitend ondanks het feit dat het niet bekend is of en hoe dit vererft.

Indien er tijdens een ECVO onderzoek 1 keer distichiasis is geconstateerd blijft dit bij de commissie GGW van de raad staan (het "slechte" resultaat is in dit geval bindend) , ook al wordt er daarna nooit weer tijdens een ECVO onderzoek een haartje gevonden.

Diverse oogspecialisten vermoeden dat bij langharige honden zoals onze schapendoes, altijd de kans bestaat er wel eens een keer een paar haartjes gevonden wordt.

Membrana Pupillaris Persistens: MPP

MPP is een vrij zelden voorkomende, aangeboren oogafwijking. Als gevolg van een storing in de ontwikkeling blijven er restjes achter van het embryonale lensvaatnetje dat voor de geboorte de voorzijde van de lens van voedingsstoffen moest voorzien.

MPP komt in vele vormen voor. Bij de lichtste vormen blijven er kleine pigmentklontjes achter op de voorkant van de lens of tegen de binnenkant van het hoornvlies. Ook kunnen er zich draadjes bevinden op het oppervlak van de iris (regenboogvlies). Deze draadjes kunnen ook oversteken over de pupil of naar de voorkant van de lens of naar de binnenzijde van het hoornvlies. Er kan zelfs een soort spinnenweb in het oog van overblijven. Als de resten verbonden zijn met de binnenzijde van het hoornvlies kunnen zij daarin witte littekens veroorzaken. Het lijkt dan of de patiënt op pupleeftijd een beschadiging aan het oog heeft gekregen. Als de resten tegen de voorzijde van de lens blijven zitten, kunnen zij daar grauwe staar of cataract veroorzaken. Soms gaat MPP ook gepaard met andere oogafwijkingen, zoals microphthalmie of netvliesafwijkingen.

MPP wordt veroorzaakt doordat, tijdens het laatste deel van de dracht, een stoornis in de afbraak van het embryonale vaatstelseltje aan de voorzijde van de lens optreedt. Bij een aantal rassen is de afwijking erfelijk bepaald.

Honden met ernstige vormen van MPP kunnen beter worden uitgesloten van de fokkerij.

Dr. F.C. Stades, Dierenarts, specialist oogheelkunde, Diplomate ECVO

Tot dusver zijn er een paar gevallen bekend van een lichte vorm van MPP, en is het niet fokuitsluitend, Indien er honden ontdekt worden met ernstige vormen van MPP kunnen zij beter worden uitgesloten van de fokkerij.

Cornea Dystrophie

Bij deze aandoening wordt het hoornvlies (cornea) troebel door het ontstaan van neerslagen, meestal centraal op het hoornvlies. Er is dan in het midden een dof plekje zichtbaar. De hond heeft daar verder geen last.

Op dit moment geen gevallen bekend, niet fokuitsluitend.

Soms wordt er een vlekje of stipje in de lens gezien wat technisch gesproken onder Cataract valt maar geen progressieve vorm is en niet onder de "standaard" vorm valt, in zo'n geval kan, na overleg met deskundigen, alsnog besloten worden zo'n hond in te zetten voor de fok. Dit geldt ook voor andere onverwachtse aandoeningen.

Indien de hond hier geen enkele hinder van ondervindt en er geen enkele aanwijzing is dat dit erfelijk zou kunnen zijn is er geen reden om zo'n hond uit te sluiten van de fok Vandaar ook de toevoeging in het Verenigings FokReglement:

In geval van andere oogafwijkingen is dit ter beoordeling van het bestuur.

Bron:

Drs. J. Gutteling Dierenarts, specialist oogheelkunde, Diplomate ECVO

Dr. F.C. Stades, Dierenarts, specialist oogheelkunde, Diplomate ECVO

Op de pagina fokkerij/fokbegeleiding vind u een lijst met adressen van de dierenartsen die bevoegd zijn dit ECVO onderzoek te verrichten.

Gen PRA DNA onderzoek

Dit onderzoek is een genetisch onderzoek d.m.v. van een bloed of slijmvliesmonster. Dit monster moet opgestuurd worden naar Ruhr-Universität-Bochum Duitsland. Dit laboratorium heeft na jarenlange onderzoeken het gen gevonden waar we de PRA kunnen vinden en kan zo vaststellen OF een hond vrij van deze ziekte is en dus geen lijder van PRA is, OF dat hij drager is (vertoont zelf totaal geen verschijnselen en wordt dus ook niet blind) en kan deze ziekte alleen samen met een andere drager aan de pups doorgeven (dus uit zo'n combinatie kan een lijder geboren worden) , OF dat hij lijder is, zelfs als de hond nog helemaal geen verschijnselen vertoont zal deze hond dan toch op latere leeftijd blind worden.

Dit onderzoek kan al op jonge leeftijd gedaan worden en is eenmalig.

Doordat dit onderzoek door alle schapendoesfokkers en dekruu eigenaren wordt gedaan en bijna alle schapendoes rasverenigingen het verplicht stellen, hoeven er dus nooit geen honden meer geboren te worden die lijden aan PRA.

Hieronder ziet u de uitslagen zoals die op proefstambomen en in de nieuwsbrief vermeld worden. In eerste instantie, toen er nog maar alleen de markertest was (niet 100% zeker) waren de aanduidingen;

aa is vrij, ab is drager en bb is lijder, nu met de definitieve gen test is het; ++ is vrij, +- is drager en - is lijder is --.

Internationaal is besloten dat we ++ en +- honden gewoon in kunnen zetten, alleen mogen +- honden uitsluitend gecombineerd worden met ++, zodat er op deze manier geen lijders meer geboren kunnen worden, hooguit dragers die dus zelf absoluut deze ziekte niet hebben.

Pups van de combinatie ++ x ++ kunnen uitsluitend ++ zijn. Dit is dan ook de volgende stap in dit traject.

Doordat in Nederland alle pups geboren na 1 juni 2014 een afstamming DNA certificaat zullen krijgen en ook de ouderdieren die vanaf die datum ingezet gaan worden zo'n afstamming DNA certificaat moeten hebben, wordt het in de toekomst dus gemakkelijker om pups uit combinaties van ouderdieren met een DNA certificaat EN een gen DNA PRA test met als uitslag ++ als ++ te documenteren zonder dat ze getest zijn.

Ze worden dan als PRA vrij (++) op basis van afstamming (na aanleveren van kopieën van de diverse DNA onderzoeken) in de databank vermeld die door Mevr. Godelieve de Wit-Bazelmans wordt bijgehouden.

Zij krijgt nu ook alle uitslagen van de Ruhr-Universität-Bochum en verwerkt die in een lijst die voor alle schapendoesverenigingen beschikbaar is.

Maar dit brengt dan ook meteen een ander probleem aan het licht, er worden sinds kort door andere laboratoria ook een gen DNA PRA test aangeboden.

Tot dusver hebben we geen enkel bewijs of en hoe accuraat deze test is.

Ook al omdat je bij diverse van deze laboratoria thuis-setjes kunt krijgen en dus zelf een swab af kunt nemen en niemand de stamboom en chipnummer van de desbetreffende hond controleert, kunnen we de uitslagen van deze laboratoria niet accepteren.

Op de website op pagina fokkerij/fokbegeleiding vind u de benodigde formulieren die u nodig heeft om deze DNA test te laten doen, u gaat naar de dierenarts om een bloedmonster of een swab af te nemen, de dierenarts controleert de stamboom en het chipnummer, vult samen met u het formulier in en hij verstuurd dit dan naar de Ruhr-Universität-Bochum in Duitsland.

De test die Bochum doet wordt bij elke batch standaard vergeleken met het DNA van een bewezen lijder, dit kan geen enkel ander laboratorium aangezien ze niet in het bezit zijn van het genetische materiaal van een lijder.

Daarnaast geven deze laboratoria de uitslagen (in tegenstelling tot Bochum) ook niet door aan Mevr. Godelieve de Wit-Bazelmans en/of de rasverenigingen en zouden daardoor de diverse databanken niet meer volledig zijn, met als gevolg dat we het risico lopen dat er in de toekomst toch weer PRA op zou duiken.

Op het internet wordt er door deze laboratoria met goedkopere prijzen geadverteerd, maar bij navraag blijkt dat daar nog het een en ander bijkomt zodat de prijs vrijwel gelijk ligt met de prijs van Bochum.

Als fokbegeleiding zijn we dus genooddaakt alleen de onderzoeksresultaten van Bochum als 100% zeker te accepteren en eventueel in de toekomst alleen die nakomelingen van de door Bochum geteste ++ honden vrij te stellen van een gen PRA DNA test.

Deze vrijstelling kunnen we als vereniging in ons fokreglement opnemen nadat we dit op de ALV aan onze leden hebben voorgelegd en toestemming van de leden hebben om het VFR aan te passen

Dan moeten alleen die pups geboren uit een combinatie waarvan één van de beide ouders +- is (of helemaal niet getest is) nog getest worden.

Mocht u n.a.v. dit artikel nog vragen hebben, u kunt hierover altijd per e-mail contact opnemen met de fokbegeleiding.

J.W.G.

In de volgende nieuwsbrief gaan we aandacht besteden aan HD en ED.

Daarom hierbij een oproep aan iedereen, die z'n hond officieel in Nederland heeft laten onderzoeken, om een kopie van het certificaat via de post of mail naar ons op te sturen, adres info@schapendoes.net of Jousterweg 56 8465 PK Oudehaske.

Het gaat n.l. niet alleen om de uitslag HD A, B, C of D maar ook over Norbergwaarde, botafwijkingen en aansluiting.

Diegene die zeker weten dat we dit al in ons bezit hebben hoeven het niet nogmaals op te sturen. Bij twijfel gewoon nog een keer door mailen, want sommige fokkers hebben ze niet van al hun honden doorgemailed.

3. Van de leden

1.Hoe het allemaal begon

In 2005 werd ons eerste nestje schapendoezen geboren. 8 pups die helaas allemaal overleden tijdens een keizersnee. Waar het precies zo fout is gegaan zullen we nooit weten, maar alles wijst op een narcose foutje van de dierenarts. Een paar maanden daarna moest de baarmoeder van onze Wiske verwijderd worden, beschadigd tijdens de keizersnee en nu chronisch ontstoken. Wat een verdriet.

Toch besloten we dat we heel graag een nestje wilde fokken. In Mei 2006 kwam Wampie bij ons wonen en begon onze droom opnieuw. Onze droom op een gezond nestje schapendoespuppies.

Wampie was zeer speciaal. In een prachtig nest viel zij me gelijk op. Een plaatje van een teefje met een prachtig karakter. Haantje de voorste die altijd precies wist wat ze wilde en dit ook luid kenbaar maakte. Haar nestnaam was dan ook vanaf dag 1 'het piepertje'. Gelukkig bleek na een week of 5 dat haar fokker haar net zo goed bij ons vond passen als dat wij dat vonden Of had ze weinig keus? Wie kun je anders opscheppen met zo'n kleine vampier.

De eerste tijd dat wij Wampie hadden heb ik geregeld met mijn handen in mijn haar gestaan. Ik ben heel wat honden gewend, maar dit sloeg werkelijk alles Wampie is zeer bedreven in het overdrijven. Als Wampie iets vind dan weet gelijk iedereen dat en dan is het nauwelijks uit haar koppie te krijgen. Waar ik ook met Wampie kwam, iedereen zag ons ook gelijk.

Wampie groeide uit tot een heel knap meisje dus leek het leuk eens te gaan showen. Eerst maar eens oefenen op de puppendag in Waalwijk. Een heel gezellig dag met alleen maar pups die kunnen oefenen voor een show. Ik kan er kort over zijn..... de hele zaal wist precies waar we liepen en we hadden veel bekijks.... Ik wist genoeg, Wampie was nog niet toe aan het inschrijven op grotere shows. De clubmatch deed ze wel mee want met andere dozen had ze minder problemen. De dame was gewoon een geboren racist.

Als ik met haar door de duinen liep was niets veilig voor haar. Al die sportievelingen met hun nordic walk stokken hebben volgens mij de puppietanden van Wampie nog in hun stokken staan Ze kon het niet laten, die stokken moesten gewoon te grazen genomen worden. Daarnaast moesten natuurlijk alle andere honden, paarden en mensen weten dat Wampie in het bos was, ze liet luid van zich horen. Soms dacht ik dat het nooit goed zou komen met haar.

Maar met een hoop oefenen en af en toe een hartig woordje praten kwam er uiteindelijk toch wat fatsoen in Wampie. We konden redelijk goed wandelen en ze kon haar energie geregeld kwijt in behendigheid en schapen hoeden (jagen).

Ik vind dat Wampie een prachtig dozenkarakter heeft. Ze weet wat ze wil, werkt graag en is overal voor in. Maar ik wist wel dat ik niet op zoek moest gaan naar een reu met hetzelfde karakter. Het zou dan weleens net te scherp kunnen worden.

Na lange zoektochten die zo'n anderhalf jaar in beslag namen vond ik 2 perfecte reuen voor haar. Reuen waar ik helemaal weg van ben en die beide een heerlijk vrij dozenkarakter hebben. Doezen die willen werken zonder scherp te zijn.

Bij de dekking liet Wampie weer zien hoe ze is. Alles lekker overdrijven. Eerst wilde ze niet..... en als Wampie zegt nee dan is het ook nee. Toen ze wel wilde was het ook vol overgave... ze kreeg er niet genoeg van en wilde niet eens meer mee naar huis.

Vaak ben ik zeer benieuwd geweest hoe een zwanger Wampie zou zijn, hoe haar bevalling zou gaan en hoe ze als moeder zou zijn. Zou ze ook hierin zo gaan overdrijven? Wampie was zo mooi zwanger. Ze deed lekker haar dingen en at goed. Ze wilde veel aandacht maar bleef wel het lekkere pittige meisje wat ze altijd is. Na 7 weken was ze heel dik en nam haar rust. Ze liep mee met de wandeling, dat ze van mij aan de riem moest vond ze maar niets, en verder sliep ze. Mensen die kennis kwamen maken zagen haar nauwelijks, Wampie was met iets anders bezig.

Na 62 dagen nam ik haar niet meer mee naar boven en sliep ik lekker met haar op de bank. Ik had een wekker gezet en haar om half 5 nog getemperatuurde en gekeken hoe het met haar was. Alles was nog rustig. Er waren wat voortekenen maar niets wat er op wees dat het snel ging gebeuren. Om even voor 6 werd ik wakker omdat ze op mijn voeten een perswee had. 1 minuut later had ik een pup van 400 gram in mijn handen. De hele bevalling ging erg ontspannen en Wampie deed alles zelf.

De weken met de pups was ze de rust zelf. Iedereen mocht haar pups bekijken en ze had alle vertrouwen. Wel zag je gelijk de oermoeder, als er gepiept werd door de pups was ze er al en niets hield haar dan tegen.

's Nachts kon ik de klok op haar gelijkzetten, iedere 2 uur was het voedertijd. Prachtig te zien hoe zo'n maffe puberdoes zich opeens als een zeer verantwoordelijke moeder laat zien. Lag ze de eerste week zo'n 23 uur per dag bij haar pups ging ze in week 2 al geregeld weg. Mooi vond ik ook te zien hoe de natuur nog werkt in onze huishonden. De nachten lag ze er lang bij. Zodra het donker werd verliet ze de werpkist niet meer. Iedere 2 uur aten ze zich tonnetje rond. Maar op de dag ging ze al snel afbouwen en dan te beginnen in de middag. Op de 'veilige' tijden deed ze haar eigen dingen en zodra het donker werd en dus ook 'gevaarlijk' was ze helemaal alert.

Iedere week die de pups ouder worden zie je ook je teefje veranderen. Van een moeder die er constant naast ligt naar een moeder die corrigeert en straft. Maar ook een moeder die speelt en zeer veel lol maakt me haar kinderen.

En nu? De pups zijn uitgevloegen. Wampie had er geen enkel probleem mee. Zij heeft ze klaargemaakt voor deze grote stap. Ze heeft ze van alles geleerd, heeft ze gekoesterd en gaf ze mee wat ze nodig hadden. Ze doen het allemaal heel goed en er komen alleen maar heel positieve berichten. Tot op dit moment lijkt het erop dat ze een heel goede mengeling zijn van hun vader en moeder.

En Wampie?

Weer zo gek als een deur Weer helemaal het hondje wat ze was voor haar pups. Net zo gek en net zo pittig als ze was (gelukkig)

Ze is dolgelukkig met haar dochter en ze spelen urenlang. Wampie is nog steeds mijn lekker rampie de vampie en ik zou haar echt niet anders willen.

Dit verhaal schreef ik 6 jaar geleden. De pups van toen zijn fijne honden, een leuke mengeling van vader en moeder.

Onze Wampie is nu 8 jaar, moeder van 20 heerlijke dozen en oma van 16 leuke kleinkinderen.

Ze is nog steeds een heerlijk actieve does. Ze traint wekelijks behendigheid en speelt en rent haar kleindochter er nog uit.

Een hond om van te houden!!

Kitty Noordhuizen

2. Een Schapendoes wel of niet naar de trimmer ?

Tijdens de clubdag op 25 mei heb ik de kamdemonstratie verzorgt en kwam ik veel honden tegen die niet goed waren gekamd. Vaak blijft er nog te veel onderwol zitten tijdens het kammen.

De meeste mensen denken dat ze op de juiste manier kammen, maar uiteindelijk kammen ze alleen de bovenzacht. En juist die bovenzacht klit het minste.

Het is de ondervacht die goed behandeld moet worden.

Een schapendoes heeft een isolerende dubbele vacht. De ondervacht is zacht en klit gauw en de bovenzacht is stugger en klit minder gauw. Deze dubbele vacht verdient enige verzorging. Want als er (grote) klitten in komen raakt de huid verstikt.

Ik krijg regelmatig totaal verklitte schapendoesjes bij mij in de trimsalon. En meestal komen ze al te laat. Wat ik probeer is alles te ontklitten, want als je gaat scheren of knippen, blijkt dat de vacht daardoor (als het weer aangroeit) en m.n. ondervacht juist weer snel in de klit raakt en dat dan ook eerder dan je denkt.

Soms ben ik wel in totaal 8 uur bezig om de hond klitvrij te krijgen.

En wat krijg ik vaak te horen, "ja maar de hond mag niet naar de trimsalon" of "hij mag niet gewassen worden".

Ik zou willen, als hondentrimster, dat mensen, voordat de pup een jaar oud is, allemaal langs zouden komen, al was het alleen maar om te laten zien hoe men moet kammen en de hond daar aan te laten wennen.

Want als de hond nu komt, is hij vaak zover in de klit dat het bij de trimmer voor de hond niet leuk is maar iets engs en het duurt dan erg lang waardoor er dan een kostenplaatje aan hangt

En dan het vooroordeel over het feit dat je de hond niet zou mogen wassen...

Met de juiste hondenshampoo kunt u de hond regelmatig wassen en beschadigt de huid van de hond niet.

De methode waar ik zelf mee werk is de blaasmethode. De honden gaan bij mij in bad (uitgezonderd plukvachten/ruwharig) ik was ze dan 2x met hondenshampoo en daarna komen ze in de conditioner. Alles goed uitspoelen en handdoek droog maken. Dan komt het mooiste werk; ik zet de waterblazer aan. Dicht op de huid en met de haargroei mee zodat de haren die er aan toe zijn om er uit te gaan er uit worden geblazen. En er zodoende niet teveel haar uitgetrokken wordt.

Het dode haar klit, gezond haar klit niet.

Dus let op... ziet u het niet meer zitten i.v.m. klitten of problemen met de vacht ?

Bel een trimmer op die ervaring heeft met lange vachten en niet zomaar (liefst helemaal niet) de schaar of tondeuse er in zet.

En vraag of u er bij mag blijven zodat u ziet wat er gebeurt.

Mochten er verder nog vragen zijn bel gerust.

06-21500819

Trimsalon Brischa

Marije Kroes

4. Verslag Beoordelingsmiddag 25 mei 2014 met bijlage

25 Mei ALV en beoordelingsdag in Hoenderloo. Wat hebben we het getroffen, prachtig mooi weer, geweldige mensen en een top sfeer.

's Morgens eerst de ALV en na de lunch de beoordeling, uitgenodigd waren Wilma Koster en Anja Boonemmer.

Wilma was het jaar daarvoor ook al geweest maar omdat de keurmeester die we uitgenodigd hadden niet kon garanderen dat ze op tijd hersteld zou zijn van haar heupoperatie en andere keurmeesters al bezet waren, waren we blij dat Wilma graag nog een keer wilde komen.

Anja Boonemmer, ook één van de nieuwe keurmeester heeft nauwe banden met ons ras, aangezien ze als jong meisje veel bij meneer en mevrouw v.d.Veen over de vloer kwam, fokkers met de kennelnaam Amorus, voor oudgedienden wel bekend als één van de grondleggers van ons ras.

Beide keurmeester waren enthousiast over de ontspannen vriendschappelijke sfeer tijdens de keuringen.

Over de kwaliteit van de voorgebrachte honden waren beide tevreden met wel hier en daar een aantekening, m.n. maat (groot) en gewicht(zwaar) waren in sommige nesten een aandachtspunt, daarnaast zagen beide ook wat atypische vachten, soms doordat de verzorging te wensen overliet maar soms ook werkelijk omdat de vacht in aanleg echt te overvloedig was.

De beoordelingen kunt u terug vinden in de bijlage.

Voor volgend jaar staat de ALV en beoordeling gepland op 17 mei.

Het progamma zal dan iets gewijzigd worden aangezien we zoveel inschrijvingen hebben dat het teveel is om die in één middag door 2 keurmeesters op tijd klaar te krijgen.

De agenda wordt dan als volgt:

's morgens keuringen, lunch, vervolg keuringen en aansluitend in de namiddag de ALV

De ALV neemt meestal maar weinig tijd in en zo hebben we meer tijd voor de keuringen en kunnen we volstaan met 2 keurmeesters.

5. Gezondheidsuitslagen: 01-04-2014 t/m 30-06-2014

Door technische problemen bij het automatisch verzenden van de rapporten bij de raad hebben we tot dusver de gezondheidsuitslagen van 31-12-2013 t/m 31-03-2014 nog niet ontvangen, deze worden (indien ontvangen) in een volgende nieuwsbrief alsnog gepubliceerd.

JUMPER JELLE BIBI V.H. MOLENGAT	ED vrij
JUMPER JELLE BIBI V.H. MOLENGAT	HD C
MAGIC MEIKE V.H. MOLENGAT	ED vrij
MAGIC MEIKE V.H. MOLENGAT	HD A
BILK V.D. BONTE BOELNHAM	HD A
MIDRETH'S HANNES AMOR	CAT (niet congenitaal) voorlopig niet vrij

Wilt u ook een leuk stukje voor de nieuwsbrief schrijven of deel uitmaken van de redactie? Er zijn steeds meer mensen die regelmatig een stukje aanleveren en dat is alleen maar erg positief. Dat maakt de nieuwsbrief interessanter en wordt door de leden erg op prijs gesteld. Mail uw bijdrage naar J.W.G. info@schapendoes.net
De volgende nieuwsbrief komt eind november uit, dus kopij aanleveren voor 15-11-14

Oproep !

Hierbij doet de club een oproep aan de leden, die in de vakanties op een schapendoes willen passen. De bedoeling hiervan is, wanneer er over en weer op een does gepast gaat worden, dat met gesloten beurzen gaat.

Een voorwaarde is dat u wel lid bent van de Schapendoes Club.

U kunt zich opgeven bij: Anneke Montfroy:

e-mail: annekemontfroy@ziggo.nl of telf. 06-50637075 of 0592-656464

Algemene informatie

Het bestuur van "de Schapendoes Club"

Voorzitter:

J.Wierda-Gorter voorzitter@schapendoesclub.nl 0513-677588

Vicevoorzitter:

C.D.van Dam info@debonteboelenham.com 0488-412613

Secretaris:

I.A.K.Töniës secretaris@schapendoesclub.nl 0314-645818

Penningmeester:

P.A.J.Wierda info@schapendoes.net 0513-677588

Algemeen bestuurslid

D.Heermeyer d.heermeyer1900@kpnmail.nl 0313-652971

Regio contacten

Friesland:

Marije Kroes mamskroes@hetnet.nl 0561-420508

Drenthe/Groningen:

Miriam Scheffer deoldegrise@kpnmail.nl 06-23103247

Overijssel:

Tanja Rozendal tanja.rozendal@planet.nl 0527-292268

Flevoland:

Betsy Dommerholt betsy.dommerholt@gmail.com 036-5223212

N.Holland

Lisette Slagter lemony@ziggo.nl 06-43122746

Lanny Boshart lanny-boshart@hotmail.com 06-45039005

Veluwe:

Dirk en Dorien Heermeyer d.heermeyer1900@kpnmail.nl 0313-652971

Betuwe:

Dick en Aleid v.Dam info@debonteboelenham.com 0488-412613

Limburg:

Marion Quaedvlieg marionquaedvlieg@home.nl 045-5743537

Diverse

Fokbegeleiding-database

J.Wierda-Gorter/P.Wierda info@schapendoes.net 0513-677588

Commissie evenementen:

Dirk en Dorien Heermeyer d.heermeyer1900@kpnmail.nl 0313-652971

Herplaatsing en noodopvang

I.A.K.Töniës secretaris@schapendoesclub.nl 0314-645818

Vakantie opvang bemiddeling

Anneke Montfroy-Kok annekemontfroy@ziggo.nl

06-50637075
0592-656464

Redactie/webmaster en design

J.W.G. info@schapendoes.net

Overige

Contributie 2014:

Nieuwe leden: **eenmalig** inschrijfgeld € 5,- alleen voor hoofdlid
Contributie hoofdlid € 15,00 per jaar Aanmelding na 1 juli € 7,50
Contributie gezinslid € 7,50 per jaar Aanmelding na 1 juli € 3,75

Contributie 2015:

Nieuwe leden: **eenmalig** inschrijfgeld € 5,- alleen voor hoofdlid
Contributie hoofdlid € 16,00 per jaar Aanmelding na 1 juli € 8,00
Contributie gezinslid € 8,00 per jaar Aanmelding na 1 juli € 4,00

Fokkersvermelding € 10,- per jaar

Na minimaal 6 maanden lidmaatschap recht op gratis nestvermelding(en)
max.10 weken per nest

Regio Bank Oudehaske t.n.v "de Schapendoes Club"
IBAN nr. NL50RBRB0920703151
BIC RBRBNL21