

Outcrossprogramma Dexterous Rascals

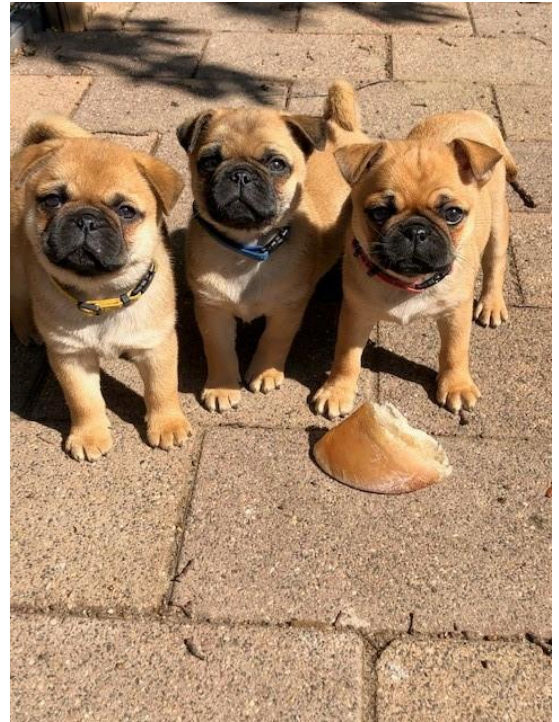
Fokker : Meranda Sterk

Kennel: [Dexterous Rascals](#)

Voorwoord

Als fokker heb ik het voorrecht dat ik me al dertig jaar mag begeven in de wondere wereld van de kynologie. Je kunt veel over de kynologie zeggen, maar saai is het nooit. De kynologie strekt zich uit van de jager met zijn jachthond tot de keurmeester die het exterieur van de meest uiteenlopende rassen beoordeelt.

In deze wereld heb ik op basis van mijn kennis en inzichten en mijn persoonlijke morele kompas mijn eigen weg gezocht en gevonden.



Na vele jaren boxers en mopshonden te hebben gefokt heb ik de rashondenfokkerij verlaten. Ik richt me inmiddels al weer bijna vier jaar op de fokkerij van retromopsen. Dit zijn mopshonden die, door kruisingen met andere rassen, de gezonde uiterlijke kenmerken weer hebben van de mopshonden uit de begintijd van dit ras.

Dit ging niet zonder slag of stoot en in dit artikel beschrijf ik de weg die ik heb afgelegd.

Fokken en ethiek

De centrale vraag die de afgelopen twintig jaar aan de orde is binnen de fokkerij van honden is de volgende: **"Mogen fokkers het uiterlijk van honden aanpassen vanwege esthetische belangen?"** Anders gezegd, mag je alle vormen, kleuren en maten veranderen omdat je dit mooi vindt? De Nederlandse wet heeft deze vraag beantwoord. Dit mag niet wanneer er hierdoor ongezonde uiterlijke kenmerken ontstaan zoals een te kleine schedel, te korte snuit, te bolle ogen, te grote huidrimpels en zo zijn er nog tal van ongezonde uiterlijke kenmerken te noemen. Hierdoor is de fokkerij van meer dan 20 rassen verboden.

Link naar rapport fokken met kortsnuitige honden;

<https://www.rijksoverheid.nl/documenten/rapporten/2019/03/18/fokken-met-kortsnuitige-honden>

Het is gebleken dat de in de maatschappij levende opvattingen totaal niet meer aansluiten bij de beelden die bij de meeste fokkers leven. Waar gezondheid en welzijn en de intrinsieke waarde en betekenis van dieren binnen de maatschappij aan belang toenamen, bleven de meeste fokkers druk doende met een focus op door keurmeesters bewierookte gewenste uiterlijke kenmerken zoals zwarte nageltjes, voldoende grote ogen, voldoende lange ruggen, kleur ogen, kleur van de vacht etc.. Er is veel voor nodig om deze kloof in de nabije toekomst te dichten. Het is wel dringend noodzakelijk omdat een deel van de fokkerij anders malafide zal worden. De minister heeft tijdelijk wat ruimte geboden aan fokkers om in een paar generaties de gezondheid in voldoende mate te verbeteren.

Link brief minister; <https://www.houdenvanhonden.nl/nieuws/minister-besluit-criteria-kortsnuiten-blijven-onveranderd/>

Aanleiding outcross Mopshond

Dat bepaalde uiterlijke kenmerken ongezond zijn, is in tal van wetenschappelijke onderzoeken door onder andere Rowena Packer en Jane Ladlow aangetoond.

Link naar een onderzoek; [building-better-brachycephalics-2013-report.pdf \(ufaw.org.uk\)](https://www.ufaw.org.uk/building-better-brachycephalics-2013-report.pdf)

Bij Mopshonden bleek bijvoorbeeld meer dan de helft van de onderzochte honden serieuze ademhalingsproblemen te hebben. Ook veel neusgaten zaten vrijwel helemaal dicht waardoor er niet of nauwelijks door de neus kan worden geademd door deze honden. Deze onderzoeken, aangevuld met de kennis van veel Nederlandse specialisten, hebben ertoe geleid dat de minister destijds besloten heeft een aantal concrete uiterlijke kenmerken te verbieden. Hierdoor is bijvoorbeeld de raszuivere fokkerij van vrijwel alle brachycefale rassen al jaren verboden.

Ik heb circa vijf jaar geleden de conclusie getrokken dat de gezondheid van het door mij zo geliefde ras Mopshond sterk verbeterd dient te worden. Omdat alle raszuivere Mopshonden een ongezonde schedelvorm hebben heb ik besloten om andere rassen in te kruisen.



Raszuivere mopshond



Retromops met gezonde schedel

De techniek binnen de fokkerij schrijdt ook voort. Er zijn inmiddels DNA-testen die een enorme hoeveelheid gegevens over de geteste honden bieden. Alle honden die ik voor de fokkerij inzet worden op deze manier getest zodat ik de genetische variatie kan optimaliseren en kan voorkomen dat er autosomaal recessieve aandoeningen ontstaan.

Omdat samenwerking tussen fokkers belangrijk is, hebben we een stichting opgericht genaamd [Dogsconnected](#). Hierbinnen werken inmiddels al redelijk wat fokkers van uiteenlopende rassen en types op een prettige manier samen.

Wind tegen bij de start

Ik kon als fokker weliswaar het besluit nemen om andere rassen in te kruisen, maar ik bleek afhankelijk van collega-fokkers die hun geschikte reuen voor mijn fokkerij beschikbaar wilde stellen. Ik ben hier uiteindelijk wel in geslaagd. Om ervoor te zorgen dat de genetische variatie binnen de

nieuw op te bouwen fokpopulatie voldoende breed wordt en blijft heb ik besloten om meerdere rassen en rastypen in te kruisen. Ik gebruikte respectievelijk de Patterdale terriër, middenslag Poedel, Shiba Inu, Staffordshire Bullterriër en de [Duitse retromops](#)

Eerste resultaten

Inmiddels is mijn fokkerij al zover getransformeerd dat ik geen enkele raszuivere Mopshond meer voor de fokkerij hoeft in te zetten.

Een vaste dierenarts beoordeelt alle gefokte pups, denkt mee over te maken combinaties en adviseert me waar nodig. Er is geen wetenschappelijk onderzoek nodig om nu te weten dat de gezondheid enorm is toegenomen. De snuitlengte varieert nog wel per nest en zelfs per pup. Erfelijkheid blijft een complex en moeilijk voorspelbaar iets.

Voor elke combinatie geldt wel dat één van de ouderdieren ruim voldoende snuitlengte heeft terwijl het andere ouderdier geen andere fokuitsluitende uiterlijke kenmerken heeft. Voor de meeste combinaties geldt echter dat beide ouderdieren inmiddels voldoende snuitlengte hebben. De ademhaling is vrijwel zonder uitzondering uitstekend. Dekkingen zijn natuurlijk en keizersneden zijn uitzondering geworden. Als ik tien kilometer ga wandelen in het bos dan kan elke hond uit mijn fokkerij moeiteloos mee, dit ongeacht temperatuur of weertype.

Vrijwel alle pups voldoen op dit moment helemaal aan de eisen die de rasbeschrijving van de Mopshond stelt. In een periode van ruim 4 jaar is het gelukt om veel gezondere mopshonden te fokken zonder alle schadelijke uiterlijke kenmerken.



Nationale en internationale erkenning

De ontwikkelingen in Nederland worden ook door kynologen en liefhebbers van over de hele wereld gevolgd. Ik verkoop pups aan liefhebbers uit verschillende landen waaronder Zweden, Finland,

Duitsland, Denemarken, België en zelfs Amerika. Omdat veel van deze liefhebbers gebruik maken van social media is er een toename van de belangstelling voor de Nederlandse fokkerij van retromopsen.

Actuele ontwikkelingen

Inmiddels heeft de overheid het voornemen om niet alleen de fokkerij te verbieden van ongezonde honden maar om ook de import te verbieden.

Link naar artikel; <https://www.knmvd.nl/motie-handelsverbod-aangenomen/>

Binnen de tweede kamer is er op een kleine partij na, consensus over het feit dat dit nu een noodzakelijke volgende stap is. Juridisch zal dit zeker een uitdaging zijn. De komende tijd zullen specialisten, juristen en handhavingsdeskundigen na gaan denken over de vraag welke normen aan de bestaande wet- en regelgeving toegevoegd moeten gaan worden. Het strenge Nederlandse beleid vindt in steeds meer andere Europese landen navolging. Ook op het niveau van Europese Unie wordt beleid ontwikkeld om het houden en fokken van honden beter te reguleren.

Hoe nu verder

Het is nu zaak dat de fokkers van retromopsen in binnen- en buitenland beter gaan samenwerken. De samenwerking met Duitse fokkers is inmiddels al prima, maar om de genetische basis voldoende breed te houden is brede samenwerking nodig. Op deze manier kan de enorme vraag naar deze kleine gezellige vierpotige huisgenootjes ook beter bediend worden. Om de verantwoorde Nederlandse fokkerij van honden te bevorderen hebben tal van partijen inmiddels de handen ineen geslagen om door middel van sector brede samenwerking de fokkerij goed te regelen en te stimuleren.

Link website Fairdog; <https://www.fairdog.nl/wat-we-doen/>

Vanuit Dogsconnected juichen we dit toe, werken we eraan mee en zullen we ook in de toekomst bijdragen. De noodzakelijke omslag binnen de kynologie lijkt nu dus eindelijk plaats te vinden en dit is goed nieuws voor alle honden en hun eigenaren.