

Keurmerk

Nederlandse Labrador Vereniging



Dit nest is gefokt volgens de 'Basisregels' van het Verenigings Fokreglement (VFR) van de Nederlandse Labrador Vereniging, zoals dat van toepassing was op datum van dekking.

Gegevens Nest:

- Naam vader NHSB
- Naam moeder NHSB

Geboortedatum pups 23-03-2017

Kyndalyn Totti

2800370

The Narrow Field's Sense of Love

NHSB 2977119

Gegevens Fokker:

- Naam
- Adres
- Kennelnaam
- Lidmaatschapsnummer

M.M.T. Albers-Geertsen

Uilenkamp 45

3972 XN Driebergen

Ex Domo Flora

160351

Het keurmerk is afgegeven namens de
Algemene Begeleidingscommissie
van de
Nederlandse Labrador Vereniging

Datum: 11 april 2017

Naam: J. Reukers-Roussel

Handtekening:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'J. Reukers-Roussel', written over a faint background watermark of a dog.

Nummer keurmerk: 15138

Dit keurmerk is alleen van toepassing op het aan de voorzijde van dit document vermelde nest.

De NLV baseert zich bij het verstrekken van dit keurmerk op door de Raad van Beheer en/of door de fokker/dekreu-eigenaar verstrekte gegevens. De NLV kan niet aansprakelijk gesteld worden voor eventuele onjuistheden.

Basisregels Verenigings Fokreglement (VFR)NLV per 1-01-2015

De basisregels van het NLV fokreglement gelden voor alle leden van de NLV. Overtreding van deze regels kan betekenen dat het bestuur van de NLV besluit over te gaan tot sancties, waaronder roeyment.

De regels van het fokreglement gelden dus voor zowel fokker als dekreeuigenaar, indien lid van de NLV. Waar in het fokreglement wordt gesproken van NLV-lid/leden, wordt niet bedoeld aspirantlid/leden

4. GEZONDHEIDSREGELS

4.2 Verplicht screeningsonderzoek.

Op basis van wetenschappelijk onderzoek zijn de volgende gezondheidsproblemen binnen het ras vastgesteld en moeten de ouderdieren vóór de dekking worden onderzocht op:

Heupdysplasie, Elleboogdysplasie, Erfelijke oogafwijkingen (Cataract, Retina Dysplasie, Retinadegeneratie, Distichiasis, Entropion, Ectropion)

4.3. Aandoeningen:

Algemeen Beide ouderdieren dienen op een leeftijd van 12 maanden of ouder officieel te zijn geröntgend (heupen en ellebogen) volgens het geldende protocol van/erkend door de Raad van Beheer, afdeling Gedrag, Gezondheid en Welzijn (GGW) en beschikken over een geldende ooguitslag (niet ouder dan 12 maanden op de dag van de dekking en verkregen op een leeftijd van 12 maanden of ouder). Als peildatum waarop aan de gezondheidseisen moet zijn voldaan geldt de datum waarop de dekking plaatsvindt.

4.3.1 Heupen De officiële uitslag van/erkend door de Raad van Beheer, afd. GGW dient van beide ouderdieren te zijn: A (HD -) of B (HD tc). Het is toegestaan te fokken met een fokdier waarvan de uitslag luidt: HD C (HD ±), mits beide ouders van deze betreffende hond (dus de grootouders van de pup) en de partner van de betreffende hond (dus de vader van de pups) een door de NLV geaccepteerde uitslag A (HD -) of B (HD tc) hebben

4.3.2 Ellebogen De officiële uitslag van/erkend door de Raad van Beheer, afd. GGW dient van beide ouderdieren te zijn: zowel links als rechts 'vrij' van elleboogdysplasie. Fokdieren met een artroscore 'minimaal' (graad I) (zonder aanwijzing voor LPC, LPA, OCD dan wel incongruentie) mogen worden ingezet voor de fokkerij indien in vergelijking met dezelfde uitslag van de Raad van Beheer van een jaar tevoren de artrose van het fokdier niet is verergerd (deze mag dus maximaal graad I zijn) en er nog steeds geen aanwijzing bestaat voor LPC, LPA, OCD of incongruentie.

4.3.3. Ogen De officiële uitslag van/erkend door de Raad van Beheer /FCI/ECVO dient van beide ouderdieren te zijn: 'vrij' van Cataract, Retina Dysplasie (RD) en Retinadegeneratie (PRA), Entropion, Ectropion en Distichiasis'

Retina Dysplasie(RD) Het is toegestaan te fokken met een ouderdier, dat de uitslag: 'Retina Dysplasie (Multi)focaal' heeft, mits is aangetoond door middel van een DNA-test, dat deze hond 'vrij' is van de Oculo Skeletale Dysplasie (OSD) -mutatie. De partner van dit fokdier dient eveneens door middel van een DNA-test aantoonbaar 'OSD-mutatie vrij' te zijn en bovendien een geldige ooguitslag 'RD vrij' te hebben.

Prcd-PRA Het is alleen toegestaan te fokken met een combinatie van twee ouderdieren, als van tenminste één van beide ouderdieren een uitslag van een gevalideerde DNA-test prcd-PRA bekend is.

DNA-test: prcd-PRA Alleen de onderstaande combinaties zijn toegestaan (uiteraard mits vrij van de hierboven genoemde overige oogafwijkingen):

Ouderdier 1	x	Ouderdier 2
prcd-PRA Normal	x	prcd-PRA Normal
prcd-PRA Carrier	x	prcd-PRA Normal
prcd-PRA Affected**	x	prcd-PRA Normal
prcd-PRA Normal	x	klinisch (voorlopig) vrije Labrador
prcd-PRA Normal	x	genetisch bewezen drager prcd-PRA**(m.a.w. een nakomeling heeft, die lijdt aan prcd-PRA of elke andere vorm van PRA)

** tenzij deze hond klinisch 'niet vrij' is ('een lijder') dan wel 'PRA v.n.v.')

In het geval van twee niet gelijklopende onderzoeksuitslagen (prcd-PRA en cataract), blijft de meest negatieve uitslag geldig tot de hond is onderzocht door het NL-ECVO-panel. Het oordeel van het NL-ECVO-panel is doorslaggevend en geldt als de definitieve geldige uitslag.

Procedure 'Clear by parentage' De NLV zal van een hond waarvan bij beide ouderdieren de uitslag van de DNA-test voor prcd-PRA 'normal/clear' is, niet eisen dat van deze hond zelf een certificaat van deze DNA-test getoond kan worden, op voorwaarde dat:

- beide ouderdieren getest zijn op prcd-PRA en de uitslag van beide ouderdieren is: 'normal/clear'
- van beide ouderdieren een prcd-PRA-certificaat van deze DNA-test kan worden getoond
- van beide ouderdieren en de betreffende nakomeling een DNA-profiel getoond kan worden
- aangetoond kan worden dat de identiteit van de honden, ten tijde van het afnemen van het bloed, de swap of ander materiaal waaruit de DNA-test en het DNA-profiel zijn gedaan, gecontroleerd is door een dierenarts of door de Raad van Beheer
- ouderschapscontrole heeft plaatsgevonden volgens het officiële geldende protocol van de Raad van Beheer

directe nakomelingen van ouderdieren (dus geen tweede generatie: de klein kinderen) komen voor deze procedure in aanmerking.

In de NLV-database zal de aantekening worden gemaakt: 'normal/clear naar aanleiding van de prcd-PRA uitslag 'normal/clear' van ouderdieren' of 'clear by parentage'.

2. Fokregels

2.1. Een teef mag niet worden gedekt door haar grootvader, haar vader, haar broer, haar zoon of haar kleinzoon.

Pups, voortgekomen uit één van de bovengenoemde combinaties, zullen niet in het NHSB worden ingeschreven (Artikel VIII.2 KR en Artikel III.14 lid 11 KR). Naast bovenstaande verwantschappen zijn ook de volgende combinaties niet toegestaan: een combinatie is niet toegestaan indien er in de stamboom (3 voorgaande generaties) van de reu één of meer dezelfde voorouders voorkomen als in de stamboom (3 voorgaande generaties) van de teef.

2.7

b. Kunstmatige Inseminatie (K.I.) met sperma van overleden honden is niet toegestaan.

3. Welzijnseisen

3.1. Een teef mag niet worden gedekt vóór de dag waarop zij de leeftijd van 20 maanden heeft bereikt

3.2. Een teef, waaruit niet eerder pups zijn geboren, mag niet worden gedekt na de dag waarop zij de leeftijd van 72 maanden heeft bereikt.

3.3. Een teef, waaruit eerder pups zijn geboren, mag niet meer worden gedekt na de dag waarop zij de leeftijd van 96 maanden heeft bereikt.

3.4. Een teef mag niet meer worden gedekt na de dag waarop haar vijfde nest is geboren.

3.5. Een teef mag niet worden gedekt binnen 10 maanden na de dag van een dekking voor een vorig nest van die teef.

3.6. Een teef mag niet worden gedekt binnen 24 maanden na de dag van de dekking voor een voorvorig nest van die teef.

9.4 Stambomen

Het is niet toegestaan om complete nesten stamboomloze pups te fokken. Indien er bij uitzondering en met goede redenen (bij het bestuur van de NLV bekend) voor één of enkele pups uit een nest geen stambomen worden aangevraagd, dienen deze pups wel geïdentificeerd te zijn door de Raad van Beheer.

Het volledige Verenigings Fokreglement van de Nederlandse Labrador Vereniging kunt u vinden op de website van de NLV www.nlv.nu, maar dit is ook op te vragen bij de Algemene Begeleidingscommissie.

Nota bene:

De NLV raadt elke fokker (ook niet NLV-leden) dringend aan om gebruik te maken van het 'NLV-koopcontract'.

In het 'NLV-koopcontract' zijn de belangen van zowel pupkoper als fokker op een evenwichtige wijze afgewogen en gewaarborgd.

Goede gezondheidsuitslagen van de ouderdieren verminderen de kans op gezondheidsproblemen, maar vormen geen garantie op een gezonde pup. Geen enkele fokker noch de NLV kan gezonde nakomelingen garanderen. Een op papier 'gezond verklaard fokdier' kan toch 'drager' zijn van een bepaalde afwijking. In de fokkerij zijn ook de gezondheidsuitslagen/gegevens van verwante dieren van groot belang. Maar het fokken met 'vrije ouderdieren' verhoogt de kans op gezonde nakomelingen.