



RAAD VAN BEHEER
HOUDEN VAN RASHONDEN



Verenigingsfokreglement

Lagotto Romagnolo Club Nederland (LRCN)

Voor het ras:
Lagotto Romagnolo

Uitgangspunten en toelichting bij het VerenigingsFokreglement (VFR)

- Elke bij de Raad van Beheer aangesloten rasvereniging is verplicht een VFR op te stellen volgens het format Verenigingsfokreglement (format VFR) van de Raad van Beheer. In het Kynologisch Reglement (KR) is hierover de volgende regelgeving opgenomen
- De voor het VFR relevante artikelen in het KR, ofwel het Basisreglement Welzijn & Gezondheid (BWG), zijn met meerderheid van stemmen door de bij de Raad van Beheer aangesloten verenigingen aangenomen. Deze artikelen zijn per definitie verplicht.
- De rasvereniging kan bij de artikelen zien wat de mogelijkheden zijn. Het is mogelijk om artikelen te verzwaren en of nieuwe artikelen toe te voegen, mits deze niet in strijd zijn met het KR.
De volgende keuzes zijn aangegeven bij de artikelen:
 1. Verplichte tekst, de vereniging moet de formattekst integraal overnemen
 2. In de geest van, de vereniging dient een vergelijkbare tekst op te nemen
 3. Suggestie, de vereniging heeft de keuze om een suggestietekst over te nemen
 4. Keuzemenu, de vereniging heeft de keuze uit verschillende teksten
 5. Wel of niet opnemen, de vereniging heeft de keuze om een artikel wel of niet integraal op te nemen.
- De naleving van het KR wordt gecontroleerd door de Raad van Beheer op Kynologisch Gebied in Nederland.
- De naleving van het VFR wordt gecontroleerd door de betreffende rasvereniging.



Inhoudsopgave

1.	ALGEMEEN	4
2.	FOKREGELS	4
3.	WELZIJSREGELS	7
4.	GEZONDHEIDS- EN SCREENINGSREGELS	7
5.	GEDRAGSREGELS	11
6.	WERKGESCHIKTHEID	12
7.	EXTERIEURREGELS	12
8.	REGELS WELZIJN PUPS	12
9.	SANCTIEBELEID	13
10.	SLOT- EN OVERGANGSBEPALINGEN	13
11.	INWERKINGTREDING	13



1. ALGEMEEN

1.1 Dit VFR voor de Lagotto Romagnolo Club Nederland (LRCN), hierna te noemen de rasvereniging beoogt bij te dragen aan de behartiging van de belangen van het ras Lagotto Romagnolo zoals deze zijn verwoord in de statuten en het huishoudelijk reglement van de rasvereniging of anderzijds officieel geregeld. Dit VFR is goedgekeurd door de algemene ledenvergadering van de rasvereniging op 16 maart 2024. Inhoudelijke aanpassingen van het VFR kunnen uitsluitend plaatsvinden met instemming van de algemene ledenvergadering van de rasvereniging.

1.1.1. Doelstelling: het fokbeleid dient gericht te zijn op het in standhouden, bewaken en bevorderen van het welzijn van het ras, alsmede van de rastypische eigenschappen. Met name richt dit reglement zich op de gezondheid, het karakter en het welzijn van de te fokken honden.

1.2 Dit VFR geldt voor alle in Nederland woonachtige leden van de rasvereniging.

1.3 Het bestuur van de rasvereniging dient de door de Algemene Vergadering van de Vereniging Raad van Beheer op Kynologisch Gebied in Nederland vastgestelde wijzigingen van het KR, die betrekking hebben op dit VFR en een verzwaring of aanscherping van de regelgeving betreffen, terstond hierin door te voeren. In tegenstelling tot het gestelde in artikel 1.1 behoeven deze wijzigingen niet de goedkeuring van de algemene ledenvergadering van de rasvereniging. Dit ontslaat het individuele lid en de individuele fokker niet van de plicht, zelf op de hoogte te zijn en te blijven van recente wijzigingen in het KR, ook als het bestuur van de rasvereniging hierin gebreke blijft. Ieder individueel lid en individuele fokker is en blijft te allen tijde zelf verantwoordelijk voor naleving van het KR, wettelijke en overige regelgeving.

1.4 Inschrijving van een nest in het Nederlandse Hondenstamboek (NHSB) door de Vereniging Raad van Beheer op Kynologisch Gebied in Nederland vindt plaats conform de regels zoals vastgelegd in het KR. ||

2. FOKREGELS

2.1 Een teef mag niet worden gedekt door haar grootvader, haar vader, haar oom, haar broer, haar halfbroer, haar zoon of haar kleinzoon. Voor pups, die uit een in het NHSB ingeschreven teef geboren zijn, als gevolg van een dekking die heeft plaatsgevonden in strijd met dit artikel, wordt de opname in het NHSB geweigerd. (Artikel VIII.2 KR en Artikel III.14 lid 1 KR).

2.2 Oudercombinaties

Dezelfde oudercombinatie is maximaal 3 maal toegestaan.



2.3 Aantal reuen per dekking

Het is wel toegestaan dat een teef tijdens een en dezelfde loopsheid door één extra reu wordt gedekt.

2.4 Minimum leeftijd reu

Op de dag van de dekking moet de reu minimaal de leeftijd van 12 maanden hebben bereikt.

2.5 Aantal dekkingen

De rasvereniging heeft geen maximum aantal dekkingen vastgesteld.

Als geslaagde dekking in Nederland geldt een dekking waaruit minimaal één levende pup is voortgekomen en ingeschreven in het NHSB. In bijzondere omstandigheden zal een nest niet worden ingeschreven in het NHSB (KR artikel III.14 en KR artikel III.14A). Ook dan wordt uitgegaan van een geslaagde dekking. Indien sperma van de reu wordt gebruikt voor kunstmatige inseminatie (KI) staat dit voor het bepalen van het maximale aantal dekkingen gelijk aan een natuurlijke dekking.

2.6 Cryptorchide en monorchide reuen

Cryptorchide of monorchide reuen zijn uitgesloten van de fokkerij. De fokker of eigenaar kan voor deze reuen een fokverbod/ Limited Registration aanvragen.

2.7 Gebruik buitenlandse reuen

2.7.1 Gezondheids- en screeningsregels buitenlandse reu

Wanneer voor een dekking een buitenlandse reu met een door de FCI erkende stamboom wordt gebruikt dan dient deze reu bij voorkeur te voldoen aan de gezondheids- en screeningsregels zoals deze gelden voor een Nederlandse reu.

De kwaliteit van de uitvoering en beoordeling van de bij de buitenlandse reu uitgevoerde gezondheids- en screeningsonderzoeken dient vergelijkbaar te zijn met de gezondheids- en screeningsonderzoeken zoals deze in dit VFR zijn opgenomen.

Een buitenlandse reu, die lijdt aan een aandoening die volgens dit VFR fok uitsluitend is, mag niet worden gebruikt voor een dekking in Nederland.

2.7.2 Overige fokeisen buitenlandse reu

Naast de voorwaarden zoals benoemd in Artikel 2.7.1. moet de buitenlandse reu tevens voldoen aan alle fokeisen die voor reuen in het betreffende land gelden met betrekking tot gedrag, werkgeschiktheid en/of exterieur.



2.8 Kunstmatige inseminatie (KI)

2.8.1 KI met sperma van een levende reu

Wanneer voor kunstmatige inseminatie (KI) het sperma gebruikt wordt van een nog levende reu, dan gelden voor deze dekking de regels van dit Verenigingsfokreglement (VFR) alsof het een natuurlijke dekking van de reu betreft.

2.8.2 KI met sperma van een overleden reu

Wanneer voor kunstmatige inseminatie (KI) het sperma gebruikt wordt van een reeds overleden reu, dan gelden voor deze dekking de regels van dit VFR alsof het een natuurlijke dekking van de reu betreft.

Onderzoeken met een beperkte geldigheidsduur, dienen ten tijde van het afnemen van het sperma aan de voorwaarden te voldoen.

Wanneer voor kunstmatige inseminatie (KI) het sperma gebruikt wordt van een reeds overleden reu, dan gelden voor deze dekking de regels van dit Verenigingsfokreglement (VFR) alsof het een natuurlijke dekking van de reu betreft.

Wanneer voor KI het sperma gebruikt wordt van een reeds overleden reu en de regelgeving in het VFR is uitgebreider en/of zwaarder dan deze was ten tijde van het leven van de reu, dan gelden de volgende aanvullende regels:

- De overleden reu moet gedurende zijn gehele leven minimaal voldaan hebben aan de in die periode geldende gezondheidsregels voor het ras in het land waar de reu was ingeschreven.
- Het sperma van een overleden reu, waarvan bekend is dat hij leed aan een aandoening die volgens het huidige VFR fok uitsluitend is, mag niet voor KI worden gebruikt.

2.9 De fokker en de omstandigheden waaronder wordt gefokt moeten minimaal voldoen aan de criteria die ook gelden ten behoeve van het toekennen van kennelnamen en zoals die bij of krachtens de wet zijn voorgeschreven.

2.10 De fokker is door zijn lidmaatschap gebonden aan de richtlijnen die in het onderhavige reglement voor het desbetreffende ras door de rasvereniging zijn opgesteld.

2.11 De dekru-eigenaar is door zijn lidmaatschap gebonden aan de richtlijnen die in het onderhavige reglement voor het desbetreffende ras door de rasvereniging zijn opgesteld, voor zover het niet specifiek gaat over zaken die teef en pups betreffen.

2.12 De fokker en de dekru-eigenaar dienen alle gegevens te verstrekken betreffende de gezondheid en andere gegevens van de hond en zijn nakomelingen die van belang zijn voor de fokkerij.



- 2.13** De verantwoording voor het fokken en afleveren van gezonde pups ligt uitsluitend en alleen bij de fokker. De rasvereniging aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid ten aanzien van eventuele gezondheidsgebreken bij de pup betrokken van een fokker, ook als deze zich houdt aan het VFR.

3. WELZIJNSREGELS

3.1 Minimum leeftijd teef

Een teef mag niet worden gedekt vóór de dag waarop zij de leeftijd van 16 maanden heeft bereikt.

3.2 Maximum leeftijd teef eerste nest

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 Maximum leeftijd teef

Een teef, waaruit eerder pups zijn geboren, mag niet meer worden gedekt na de dag waarop zij de leeftijd van 108 maanden heeft bereikt.

3.4 Maximum aantal nesten

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

3.5 Minimum periode tussen twee nesten

Een teef mag niet worden gedekt als deze dekking tot gevolg heeft dat tussen de geboortes van twee opeenvolgende nesten van deze teef geen termijn van tenminste 12 maanden zit.

Voor pups, die uit een in het NHSB ingeschreven teef geboren zijn, als gevolg van een dekking die heeft plaatsgevonden in strijd met dit artikel, wordt de opname in het NHSB geweigerd. (Artikel VIII.4 KR).

3.6 nvt

4. GEZONDHEIDS- EN SCREENINGSREGELS

4.1 Gezondheids- en screeningsonderzoeken

Beide ouderdieren dienen voorafgaand aan de dekking in het bezit te zijn van een geldige uitslag van de in het VFR verplichte gezondheids- en/of screeningsonderzoeken. De uitslagen van de geadviseerde en verplichte gezondheids- en screeningsonderzoeken moeten voldoen aan de in artikel 4.4 opgenomen criteria.

4.2 Verplichte gezondheids- en screeningsonderzoeken

In het kader van de preventie van gezondheidsproblemen dienen beide ouderdieren voorafgaand aan de dekking onderzocht te zijn op:

- Heupdysplasie (HD)
- Patella Luxatie (PL)
- Erfelijke oogafwijkingen door middel van ECVO onderzoek of vergelijkbaar buitenlands onderzoek



- Lysosomale Storage Disease (LSD)
- Benign Familial Juvenile Epilepsy (BFJE)
- Hyperuricosurie (HUU)

Screening van beide ouderdieren moet, als het gaat om door de Raad van Beheer opgestelde en/of goedgekeurde geprotocolleerde onderzoeken, plaatsvinden door deskundigen die erkend zijn door de Raad van Beheer conform de door de Raad van Beheer voor deze onderzoeken opgestelde en/of goedgekeurde onderzoeksprotocollen.

4.3 Geadviseerde gezondheids- en screeningsonderzoeken

De volgende onderzoeken worden geadviseerd:

- Nvt

4.4 Criteria waaraan de gezondheids- en/of screeningsonderzoeken moeten voldoen

De genoemde gezondheids- en/of screeningsonderzoeken moeten voldoen aan de volgende criteria:

4.4.1 Heupdysplasie (HD)

De uitslag van dit onderzoek dient ten tijde van de dekking bekend te zijn. Dit onderzoek mag uitsluitend geschieden vanaf de dag dat de desbetreffende hond 12 maanden oud is.

4.4.2 Patella Luxatie (PL)

Alle fokdieren dienen officieel getest te zijn op patella luxatie. Dit onderzoek wordt uitgevoerd door deskundigen die zijn erkend door Raad van Beheer, middels het door de Raad van Beheer opgestelde Meutstege protocol. Dit onderzoek mag uitsluitend geschieden vanaf de dag dat de betreffende hond 12 maanden oud is.

4.4.3 Erfelijke oogafwijkingen

De uitslag van dit onderzoek dient ten tijde van de dekking bekend en geldig te zijn (niet ouder dan 12 maanden). Dit onderzoek mag uitsluitend geschieden vanaf de dag dat de desbetreffende hond 12 maanden oud is.

4.4.4 Lysosomale Storage Disease (LSD)

Alle fokdieren dienen officieel getest te zijn via DNA op Stapelingsziekte zoals omschreven in de publicatie "Basal Autophagy Is Altered in Lagotto Romagnolo Dogs with an ATG4D Mutation (Syrjä, P., Anwar, T., Jokinen, T., Kyöstilä, K., Jäderlund, K.H., Cozzi, F., Rohdin, C., Hahn, K., Wohlsein, P., Baumgärtner, W., Henke, D., Oevermann, A., Sukura, A., Leeb, T., Lohi, H., & Eskelinen, E. L. (2017). Basal Autophagy Is Altered in Lagotto

Romagnolo Dogs with an ATG4D Mutation. *Veterinary pathology*, 54(6), 953–963. <https://doi.org/10.1177/0300985817712793>).

4.4.5 Benign Familial Juvenile Epilepsy (BFJE)

Alle fokdieren dienen officieel getest te zijn via DNA op Jeugd Epilepsie zoals omschreven in de publicatie “LGI2 Truncation causes a Remitting Focal Epilepsy in Dogs”(Seppälä, E. H., Jokinen, T. S., Fukata, M., Fukata, Y., Webster, M. T., Karlsson, E. K., Kilpinen, S. K., Steffen, F., Dietschi, E., Leeb, T., Eklund, R., Zhao, X., Rilstone, J. J., Lindblad-Toh, K., Minassian, B. A., & Lohi, H. (2011). LGI2 truncation causes a remitting focal epilepsy in dogs. *PLoS genetics*, 7(7), e1002194. <https://doi.org/10.1371/journal.pgen.1002194>).

4.4.6 Hyperuricosurie (HUU)

Alle fokdieren dienen officieel getest te zijn via DNA op HUU zoals omschreven in “Mutations in the SLC2A9 Gene Cause Hyperuricosuria and Hyperuricemia in the Dog” (Bannasch, D., Safra, N., Young, A., Karmi, N., Schaible, R. S., & Ling, G. V. (2008). Mutations in the SLC2A9 gene cause hyperuricosuria and hyperuricemia in the dog. *PLoS genetics*, 4(11), e1000246. <https://doi.org/10.1371/journal.pgen.1000246>).

Deze mutatie is origineel gevonden in de Dalmatische hond maar wordt ook in andere rassen gezien. “Estimated Frequency of the canine hyperuricosuria mutation in different dog breeds” (Karmi, N., Brown, E. A., Hughes, S. S., McLaughlin, B., Mellersh, C. S., Biourge, V., & Bannasch, D. L. (2010). Estimated frequency of the canine hyperuricosuria mutation in different dog breeds. *Journal of veterinary internal medicine*, 24(6), 1337–1342. <https://doi.org/10.1111/j.1939-1676.2010.0631>).

4.5 Resultaten van gezondheids- en screeningsonderzoeken

Honden mogen in de volgende combinaties worden ingezet:

- Heupdysplasie (HD)

De vader- en moederhond moeten minimaal aan de HD kwalificatie uitslag C voldoen met dien verstande dat als het ene ouderdier de kwalificatie C heeft het andere ouderdier een kwalificatie A dient te hebben. Mogelijke oudercombinaties in dit kader zijn:

HD A x HD A

HD A x HD B

HD A x HD C

HD B x HD B



Voor honden die na de leeftijd van 12 maanden zijn geïmporteerd en al een geldige buitenlandse uitslag hebben zal deze geaccepteerd worden en gewogen worden tegen een FCI-beoordeling voor het bepalen van toegestane combinaties. Hiervoor dient vooraf aan de dekking contact opgenomen te worden met de commissie G&W.

- **Patella Luxatie (PL)**

Toegestane combinaties:

PL-vrij x PL-vrij

PL-graad 1 x PL-vrij

- **Erfelijke oogafwijkingen**

Beide ouderdieren dienen vrij te zijn van PRA en Corticaal cataract, Posterior Polar cataract en Nuclear cataract. Ouderdieren met een van de andere eventuele opmerkingen die naar voren komen tijdens het ECVO-onderzoek kunnen ingezet worden. Voor elke andere eventueel gevonden opmerking geldt dat de hond waarmee deze gekruist gaat worden vrij dient te zijn van deze opmerking.

- **Lysosomale Storage Disease (LSD)**

Toegestane combinaties:

Vrij x Vrij

Vrij x Drager

- **Benign Familial Juvenile Epilepsy (BFJE)**

Toegestane combinaties:

Vrij x Vrij

Vrij x Drager

Vrij x Lijder*

** Wanneer een lijder ingezet wordt dient deze geen klinische symptomen te laten zien.*

- **Hyperurocosurie (HUU)**

Toegestane combinaties:

Vrij x Vrij

Vrij x Drager



Honden met de volgende uitslagen mogen niet ingezet worden voor de fokkerij:

- **Heupdysplasie (HD)**
Dieren met een HD kwalificatie uitslag D of E worden uitgesloten van de fokkerij.
- **Patella Luxatie (PL)**
Dieren die een patella Luxatie graad 2 of hoger hebben of hebben gehad (operatieve correctie) worden uitgesloten van de fokkerij.
- **Erfelijke oogafwijkingen**
Volgend aan het internationale ECVO-advies worden dieren die lijden aan PRA en/of Cataract (Corticaal, Posterior Polar, Nuclear) uitgesloten van de fokkerij.
- **Lysosomale Storage Disease (LSD)**
Dieren die lijder zijn worden uitgesloten van de fokkerij.
- **Hyperurocosurie (HUU)**
Dieren die lijder zijn worden uitgesloten van de fokkerij.

4.6 Aandoeningen

Met honden die lijden aan een of meer van onderstaande aandoeningen mag niet worden gefokt.

- epilepsie

Met honden die lijden aan een ziekte of afwijking die volgens gangbare veterinaire normen als chronisch en/of erfelijk beschouwd wordt mag niet worden gefokt.

4.7 Geen opname in NHSB

Voor pups die worden geboren, terwijl één of beide ouderdieren één van onderstaande uitslagen van een screeningsonderzoek heeft, wordt opname in het NHSB geweigerd:

- o Heupdysplasie HD-D en HD-E;
- o Elleboogdysplasie ED II en ED III;
- o Patella luxatie graad 2 en hoger;
- o ECVO-oogaandoeningen met het fokadvies “no breeding from the affected animal”;
- o Cochleaire doofheid.

5. GEDRAGSREGELS

5.1 Karaktereisen

Beiden ouderdieren moeten voldoen aan de karaktereisen zoals die in de FCI rasstandaard zijn beschreven.

5.2 Verplichte gedragstest

Voor dit ras is een verplichte gedragstest niet van toepassing.



6. WERKGESCHIKTHEID

- 6.1** Voor dit ras zijn geen werkgeschiktheidseisen van toepassing.

7. EXTERIEURREGELS

- 7.1 Diskwalificerende of uitsluitende fouten**

Niet van toepassing.

- 7.2 Kwalificatie of exterieurkeuring**

Beide ouderdieren dienen voorafgaand aan de eerste dekking minimaal één keer hebben deelgenomen aan een door de Raad van Beheer en/of FCI gereglementeerde expositie en daar minimaal de kwalificatie 'Zeer Goed' hebben behaald.

OF

Beide ouderdieren dienen voorafgaand aan de eerste dekking minimaal één keer hebben deelgenomen aan een exterieurkeuring georganiseerd door de rasvereniging en daar minimaal de beoordeling 'Voldoet wel aan de rasstandaard' hebben behaald.

- 7.2.1** Het is ook toegestaan dat voorafgaande aan de eerste dekking één van de ouderdieren een 'Zeer Goed' kwalificatie heeft behaald op een door de Raad van Beheer en/of FCI gereglementeerde expositie en dat het andere ouderdier een beoordeling 'Voldoet wel aan de rasstandaard' heeft behaald op een exterieurkeuring georganiseerd door de rasvereniging.

8. REGELS WELZIJN PUPS

- 8.1** De fokker draagt zorg voor een goede huisvesting, voeding en verzorging van moeder en pups.
- 8.2** De fokker draagt zorg voor een deugdelijke bescherming van de pups tegen infectieuze aandoeningen volgens gangbare veterinaire inzichten, en voor een volledig door de dierenarts ingevuld en ondertekend EU-dierenpaspoort. De pups moeten voorzien zijn van een unieke ID-chip voordat zij het nest mogen verlaten.
- 8.3** De fokker draagt zorg voor een goede socialisatie van de pups.
- 8.4** De pups mogen niet eerder van hun moeder gescheiden worden dan op de leeftijd van 7 weken.
- 8.5** De fokker verplicht zich de gezondheidsuitslagen hiervoor onder artikel 4.2 vermeld, aan de koper mee te delen evenals eventuele erfelijke afwijkingen en/of gebreken die op het moment van afgifte bij de pups bekend zijn.
- 8.6** Alle leden van de rasvereniging zijn verplicht alle door hun gefokte nesten te melden. Dit doen ze door het nest binnen 10 dagen na geboorte, middels een geboortemelding te melden bij de commissie



G&W met alle benodigde kopieën erbij. Het is mogelijk om een gepland nest al na de dekking te melden middels een dekmelding met alle benodigde kopieën bij de commissie G&W. Binnen 10 dagen na geboorte van het nest kan dan volstaan worden met een geboortemelding.

- 8.7** De fokker behoort te voldoen aan de regels van dit VFR, de Commissie G&W zal dit beoordelen op basis van de gegevens die haar ter hand zijn gesteld zoals in het vorige lid 8.6 omschreven.

9. SANCTIEBELEID

- 9.1** Indien een lid één of meerdere regels zoals deze zijn vastgelegd in dit VFR overtreedt, is het bestuur van de rasvereniging gerechtigd het lid één of meerdere sancties op te leggen zoals in dit artikel staat beschreven.

De sancties zijn:

- Berisping
- Geldboete tot ten hoogste € 500,-
- Ontzetting

10. SLOT- EN OVERGANGSBEPALINGEN

- 10.1** Dit reglement is niet van toepassing op nesten die geboren worden uit een teef gedekt op of voor de dag waarop dit reglement in werking treedt.
- 10.2** Gezondheids- en screeningsuitslagen, exterieur-, gedrags- en/of werkkwalificaties die zijn afgegeven en/of voor de inwerkingtreding van dit reglement hebben plaatsgevonden, worden geacht onder de werking van dit reglement te zijn inbegrepen.
- 10.3** In bijzondere gevallen kan het bestuur van de rasvereniging bij een besluit met betrekking tot het toestaan van een bepaalde combinatie afwijken van dit VFR, indien de belangen van het ras daardoor worden gediend. Een besluit op basis van dit lid wordt met redenen omkleed naar de leden van de vereniging gecommuniceerd.
- 10.4** In alle gevallen waarin dit VFR niet voorziet beslist het bestuur in samenspraak met de Commissie G&W.
- 10.5** Het is verboden bij aanvraag-, aanmeldings-, inschrijvingsprocedures en alle overige regelingen, die in dit VFR zijn opgenomen of waarnaar verwezen wordt, onjuiste gegevens te verstrekken of om gegevens te verzwijgen.

11. INWERKINGTREDING

- 11.1** Na goedkeuring door het bestuur van de Raad van Beheer (Artikel 10 HR en Artikel VIII.5 + VIII.6 KR) treedt dit VFR in werking op een door de rasvereniging bepaalde dag nadat het op een voor de vereniging gebruikelijke wijze openbaar is gepubliceerd.



Aldus vastgesteld door de Algemene Ledenvergadering van de Lagotto Romagnolo Club Nederland

op 16 maart 2024, tekstueel aangepast op 24 maart 2026 (wijziging van artikel 3.5 en toevoeging van artikel 4.7).

De secretaris,
Irani Otten

De Penningmeester
Mireille Gennissen