



Werkgroep Fokkerij & Gezondheid

Verenigingsfokreglement

naam van de rasvereniging: **Welsh Cardigan Club Nederland (WCCN)**

voor het ras: Welsh Corgi Cardigan

1. ALGEMEEN

- 1.1. Dit reglement voor de **Welsh Cardigan Club Nederland**, hierna te noemen de vereniging beoogt bij te dragen aan de behartiging van de belangen van het ras **Welsh Corgi Cardigan** zoals deze zijn verwoord in de statuten en het huishoudelijk reglement van de vereniging. Dit Verenigingsfokreglement (VFR) is goedgekeurd door de algemene ledenvergadering van de vereniging op **7 april 2013**. Inhoudelijke aanpassingen van het VFR kunnen uitsluitend plaatsvinden met instemming van de algemene ledenvergadering van de vereniging.
- 1.2. Dit Verenigingsfokreglement (VFR) geldt voor alle leden van de vereniging voor de **Welsh Corgi Cardigan**.
- 1.3. Het bestuur van de vereniging verplicht zich, de door de Algemene Vergadering van de Vereniging Raad van Beheer op Kynologisch Gebied in Nederland vastgestelde wijzigingen van het Kynologisch Reglement (KR), die betrekking hebben op dit Verenigingsfokreglement, 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 vereniging.
Dit ontslaat 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 vereniging hier in gebreke blijft.
- 1.4. Voor wat betreft de omschrijving van de in dit VFR genoemde definities gelden de omschrijvingen zoals vastgelegd in het Huishoudelijk Reglement en het Kynologisch Reglement van de Vereniging Raad van Beheer op Kynologisch Gebied in Nederland.
- 1.5. Voor wat betreft de externe regelgeving gelden de regels zoals vastgelegd in het Huishoudelijk Reglement en het Kynologisch Reglement van de Vereniging Raad van Beheer op Kynologisch Gebied in Nederland.
- 1.6. Inschrijving van een nest in de Nederlandse stamboekhouding (NHSB) door de Vereniging Raad van Beheer op Kynologisch Gebied in Nederland vindt plaats conform de regels zoals vastgelegd in het Kynologisch Reglement.

2. FOKREGELS

Artikel VIII.2 KR in samenhang met regels van de vereniging.

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 genoemde combinaties, zullen niet in het NHSB worden ingeschreven (Artikel VIII.2 KR en Artikel III.14 lid 1 KR).

Naast bovenstaande verwantschappen zijn ook de volgende combinaties niet toegestaan:

Met dieren, die als halfbroer en halfzuster verwant zijn, mag niet worden gefokt

2.2. Herhaalcombinaties:

Dezelfde oudercombinatie is maximaal **tweemaal** toegestaan.

2.3. Minimum leeftijd reu:

De minimale leeftijd van de reu op de dag van de dekking moet tenminste **12** maanden zijn.

2.4. Aantal dekkingen:

Binnen Nederland mag de reu maximaal **4** geslaagde dekkingen per kalenderjaar verrichten met een totaal van maximum **16** geslaagde dekkingen gedurende zijn leven. Ook voor buitenlandse reuen, die lid zijn van de vereniging, geldt deze regel.

Als geslaagde dekking geldt een dekking waaruit minimaal één levende pup is voortgekomen en ingeschreven in het NHSB.

NB 1: In bijzondere omstandigheden zal een nest niet worden ingeschreven in het NHSB (artikel III.14 KR). Ook dan wordt uitgegaan van een geslaagde dekking.

NB 2: indien sperma wordt gebruikt van de reu voor kunstmatige inseminatie (KI), telt dit mee als een 'dekking'.

2.5. Cryptorchide en monorchide: cryptorchide of monorchide reuen zijn uitgesloten van de fokkerij.

2.6. Gebruik buitenlandse dekreuen: Wanneer een lid van de vereniging voor een dekking een niet in Nederlands eigendom zijnde reu, welke wel staat ingeschreven in een door de FCI erkende stamboekhouding, wil gebruiken dan dient deze bij voorkeur te voldoen aan de gezondheidseisen zoals deze door de vereniging gesteld worden.

Voor een buitenlandse dekreu geldt, dat deze moet zijn onderzocht op HD. De uitslag moet komen van de OFA of een door de FCI erkende onderzoeksinstantie. De dekreu moet minimaal voldoen aan de volgende uitslagen: OFA-Excellent/Good/Fair (FCI A, B en C). Voor het fokken met een dier met de uitslag OFA-Mild of FCI C geldt dat de eventueel te gebruiken partner dient te beschikken over de uitslag OFA-Excellent, Good of FCI A.

De buitenlandse dekreu moet onderzocht zijn op PRA RCD3 of door vererving vrij zijn. De uitslag van de DNA-test van het RCD3 van de ouders of voorouders moet bij de houder van het hondenregister aanwezig zijn. Met een lijder (blind) aan PRA mag niet worden gefokt. Als een van de beide ouderdieren drager is van het PRA-gen moet het andere ouderdier genetisch vrij zijn.

- 2.7. Kunstmatige inseminatie (sperma van levende en/of overleden dekruen):** als een fokker voor een dekking het sperma gebruikt van een nog in leven zijnde/of overleden dekreu, dan gelden voor deze dekking de regels van dit Verenigingsfokreglement alsof het een natuurlijke dekking van de dekreu betreft.

3. WELZIJSREGELS (Artikelen VIII.1 + VIII.2 KR)

- 3.1.** Een teef mag niet worden gedekt vóór de dag waarop zij de leeftijd van **18** 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 **60** 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 als deze dekking tot gevolg heeft dat tussen de geboortes van twee opeenvolgende nesten van deze teef geen termijn van tenminste 12 maanden zit.
- 3.6** Als de teef voor de tweede keer een nest voortbrengt met behulp van een keizersnede (sectio Caesarea), dan mag zij niet meer voor de fokkerij worden gebruikt. De wijze van geboorte dient daarom te worden gemeld bij aanmelding van de pups bij de vereniging.

4. GEZONDHEIDSREGELS

- 4.1. Gezondheidsonderzoek (screening) ouderdieren:** preventieve screening van ouderdieren moet, als het gaat om: HD onderzoek, ED onderzoek, oogonderzoek en doofheidonderzoek, 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.
- 4.2. Verplicht screeningsonderzoek:** op basis van wetenschappelijk onderzoek zijn de volgende gezondheidsproblemen vastgesteld en moeten de ouderdieren vóór de dekking worden onderzocht op: PRA-RCD3.

Ouderdieren moeten onderzocht zijn op PRA-RCD3 of door vererving vrij zijn.

- 4.2.1** De uitslag van een DNA-test van het RCD3-gen van de ouders of hun voorouders moet bij de houder van het Hondenregister aanwezig zijn.
Ook volstaat een verklaring van de WCCN dat dit gen niet voorkomt bij de (voor)ouders.
- als één van beide ouderdieren drager is van het PRA-RCD3-gen moet het andere ouderdier genetisch vrij zijn.
 - pups, geboren uit een combinatie, waarvan één van de ouderdieren drager is van het PRA-RCD3-gen, zijn verplicht, nadat ze zijn gechipt, een DNA-test te ondergaan naar het PRA-RCD3-gen.
- 4.2.2** De uitslagen hiervan dienen naar de houder van het hondenregister te worden gestuurd.
- honden, die worden ingezet voor de fokkerij en afkomstig zijn uit de 4^e generatie, dienen verplicht op het PRA-RCD3-gen te worden getest.

Daarnaast dienen in het kader van de preventie van erfelijke afwijkingen bij de ouderdieren vóór de dekking de navolgende onderzoeken plaats te vinden:

- Heupdysplasieonderzoek. De minimale leeftijd waarop dit onderzoek plaats mag vinden, is 12 maanden.

4.2.3 Uitslagen HD onderzoek, waarbij hond ingezet mag worden in de fokkerij

- als uitslag worden slechts testresultaten van de OFA, Raad van Beheer of een andere officieel door de FCI erkende instantie geaccepteerd.
- de ouderdieren moeten minimaal voldoen aan de volgende uitslagen: OFA – Excellent, Good, Fair, Mild en FCI A, B en C.
- voor het fokken met een hond met de uitslag OFA – Mild of FCI C geldt, dat de eventueel te gebruiken partner dient te beschikken over de uitslag OFA – Excellent, Good of FCI A.

- een ECVO-oogonderzoek (spiegelen) te ondergaan, die max.12 maanden oud mag zijn.
- test op Degeneratieve Myelopathie (DM).

4.2.4 De uitslag van deze test dient aan de houder van het Hondenregister te worden doorgegeven.

- uitzondering op deze regel zijn honden die door genetische vererving DM-vrij (N/N Normal) zijn. Hiervan dienen de bewijzen in het Hondenregister aanwezig te zijn.
- voor het fokken met een hond met de uitslag DM-drager (N/A Carrier) of DM-lijder (A/A At risk) geldt, dat de eventueel te gebruiken partner dient te beschikken over de uitslag DM-vrij (N/N Normal).

4.3. Aandoeningen:

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

- HD D en E en OFA Moderate, Severe en Dysplastic
- de uitslag OFA- Borderline moet na 6 maanden opnieuw geröntgend worden. Tot aan de beoordeling mag er niet met de hond worden gefokt.
- PRA-RCD3 – lijder, tevens is de combinatie drager x drager niet toegestaan.
- epilepsie
- nek- en rughernia
- Radius Curvus Syndroom. Operatieve ingrepen aan één of beide voorbenen i.v.m. RCS sluiten uit voor de fok.
- Degeneratieve Myelopathie (DM). Met honden, waarbij de aandoening DM officieel is vastgesteld, mag niet worden gefokt.

4.4. Diskwalificerende fouten:

Met honden met één of meer van onderstaande diskwalificerende fouten (*volgens de rasstandaard*) mag niet worden gefokt:

- een fluffy vacht
- een grijsachtige vacht (blueis). Dit is een kleurverdunding (dd). Deze verdunding zorgt ervoor dat alles wat zwart dient te zijn grijs wordt (vachtkleur en pigment). Dit niet te verwarren met de kleur blue merle. De combinatie blue merle x blue merle mag echter niet worden gebruikt
- een bruine/leverkleurige kleurverdunding (bb). Deze verdunding zorgt ervoor dat alles wat zwart dient te zijn bruin wordt (vachtkleur en pigment)
- een of twee hangoren
- een knikstaart
- over- of onderbeet

5. GEDRAGSREGELS

5.1 Karaktereisen: beide ouderdieren moeten voldoen aan de karaktereisen zoals die in de rasstandaard zijn beschreven.

5.2 Voor dit ras is een verplichte gedragstest niet van toepassing.

6. WERKGESCHIKTHEID

6.1 Voor dit ras is een verplichte werkgeschiktheidstest niet van toepassing

7. EXTERIEURREGELS

7.1. Kwalificatie: beide ouderdieren moeten minimaal 2 keer hebben deelgenomen aan een door de Raad van Beheer en/of FCI gereguleerde expositie en daar minimaal de kwalificatie ZG op elke expositie hebben behaald. De beoordelingen moeten door minimaal 2 verschillende, erkende keurmeesters zijn gegeven.

7.2. Fokgeschiktheidskeuringen zijn niet van toepassing.

8. REGELS AFGIFTE PUPS, WELZIJN PUPS

8.1 Ontwormen en enten: de fokker draagt zorg voor het deugdelijk ontwormen en inenten van de pups volgens gangbare veterinaire inzichten en voor een volledig door de dierenarts ingevuld en ondertekend Paspoort voor Gezelschapsdieren. De pups dienen bij aflevering adequaat ontwormd te zijn en zij dienen voorzien te zijn van een unieke ID transponder.

- 8.2 Aflevering pups:** de pups mogen niet eerder worden afgeleverd dan op de leeftijd van minimaal **7** weken. Tussen de eerste enting en de overdracht aan de nieuwe eigenaar moeten minimaal 7 dagen zitten.

9. SLOT- EN OVERGANGSBEPALINGEN

- 9.1.** 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.
- 9.2.** Gezondheidsuitslagen, 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.
- 9.3.** In bijzondere gevallen kan de vereniging 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.
- 9.4** Ieder verzoek tot dispensatie dient minimaal 6 weken voor de dekking aangevraagd te zijn.
- 9.5** Leden dienen minimaal 12 maanden aaneengesloten lid te zijn van de vereniging alvorens gebruik te kunnen maken van pubbemiddeling of vermelding op de clubfokkerslijst.
- 9.6** De vereniging ervaart geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele ziekten of gebreken bij een pup, ook al is deze gefokt volgens de bepalingen van dit VFR.
- 9.7** De fokker en de eigenaar van de dekru dienen de vereniging alle beschikbare gegevens te verstrekken, die van belang kunnen zijn voor de fokkerij.
- 9.8** De fokker is verplicht zo snel mogelijk, maar uiterlijk 1 week nadat de pups gechipt zijn, de navolgende gegevens door te geven aan de houder van het hondenregister:
- wijze van geboorte, evenals doorgelopen/overleden pups
 - eventuele uiterlijk afwijkingen, die bij een pup zijn geconstateerd in de weken dat de pup bij de fokker verbleef
 - volledige naam van de pup, NHSB-nummer en chipnummer van de pup'.

Vervolgens is de fokker verplicht binnen 4 weken, nadat het nest is verkocht en alle pups zijn geplaatst, de navolgende gegevens door te geven aan de houder van het hondenregister:

- NAW-gegevens van de nieuwe eigenaar.

10. INWERKINGTREDING

Dit Verenigingsfokreglement treedt in werking op (datum tijdstip van inwerkingtreding exact door de ALV laten aangeven), nadat het reglement is goedgekeurd door het bestuur van de Raad van Beheer conform de artikelen 10 HR en VIII.4 + 5 KR.

Aldus vastgesteld door de Algemene Ledenvergadering van de Welsh Cardigan Club Nederland (WCCN)

op 1 september 2015

De voorzitter,

Tj. Meijerhof



De Secretaris,



In het bovenstaande zijn veel afkortingen gebruikt. Onderstaand een lijst met deze afkortingen.

WCCN	Welsh Cardigan Club Nederland
PRA	Progressive Retina Atrofie
RCD-3	Rod-cone dysplasia 3, de bij de Cardigan voorkomende vorm van PRA
ECVO	European College of Veterinary Ophthalmologists
HD	Heupdysplasie
NHSB	Nederlands Honden Stamboek
FCI	Fédération Cynologique Internationale
OFA	Orthopedic Foundation for Animals
GGW	afd. Gedrag, Gezondheid en Welzijn van de Raad van Beheer
DNA	erfelijke informatie over ieder levens wezen
DM	Degeneratieve Myelopathie
VFR	Verenigingsfokreglement
RCS	Radius Curvus Syndroom
ID	Transponder: Identificatiechip