



RAPPORT-OOG-ONDERZOEK

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists

Belgisch ECVO Panel ter bestrijding van de (als) erfelijk(e) (beschouwde) oogaandoeningen (E-EBOA) bij dieren



ECVO reg.nr. onderzoek: nr. no examination

O-B-NL 0010727

ECVO reg.nr. onderzoeker: nr. no examiner

B-GJ

Dier: animal

Naam: name

Ras: breed

Stamboek nr.: registration no.

Microchip nr.: microchip no.

Geb. datum: date of birth

KERBEROS MIRAJ²
SCHAEFER WOLFHUND6054 1200623 mp C2
95500900 6072408
03 07 17

Rasvereniging: breed club

Kleur: color

Tatoeage: tattoo

Nee: no

Ja: yes

Vrij: unaffected

Voorlopig niet vrij: suspect

Onbekend: unknown

Niet vrij: affected

WOLFSRAUW

Eigenaar/houder: owner/agent

Naam: name

Adres: address

Land, PC: country, Zip

VAN HOOF LISA
VAASNCAN 14

B 2910 ESSEN

Ondergetekende, eigenaar/houder, gaat akkoord met de regels van het nationale programma ter bestrijding van de als E-EBOA in België en de Europese Unie, en verklaart dat het hierboven beschreven dier is. Hij/zij gaat akkoord met het openbaar maken en ander ECVO goedgekeurd gebruiken van alle informatie vermeld op dit rapport-onderzoek in het kader van de bestrijding van de hieronder vermelde oogaandoeningen waarbij de verspreiding van de gegevens, onder welke vorm ook, voorzien is. Deze gegevens worden gebruikt in België en in de Europese Unie. Ondergetekende, eigenaar/houder, is er zich echter van bewust dat deze gegevens ook gebroerd zullen kunnen worden in landen buiten de Europese Unie, waar eenzelfde rechtsbescherming van de persoonsgegevens niet gegarandeerd is. English version: see below.

Handtekening eigenaar/houder Signature owner/agent

Onderzoek: examination

Datum: date: 06-02-21

Methode minimaal: minimum method: Mydriaticum, ophthalmoscopy indirect en spleetlamp biomicroscopy >10x

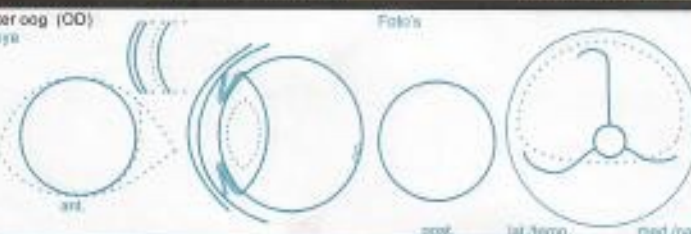
Extra: optional
 Onderzoek voor pupilverwijding
 Ophthalmoscope, direct
 Gonioscopie (zonder mydriaticum)
 Direct Ophthalmoscopy
 Gonioscopy without mydriaticum

Identificatie: identification

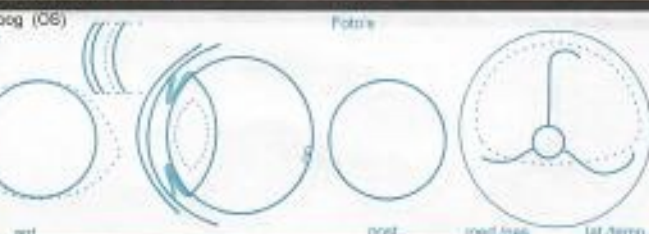
Controle tatoeage: check tattoo	<input checked="" type="checkbox"/> Correct: correct	<input type="checkbox"/> Deels / Niet leesbaar: partly/unclear	<input type="checkbox"/> Afwijkend: incorrect	<input type="checkbox"/> Afwezig: absent
Controle microchip: check microchip	<input checked="" type="checkbox"/> Correct: correct	<input type="checkbox"/> Afwijkend: incorrect	<input type="checkbox"/> Afwezig: absent	

Indien een andere methode is toegepast, heeft deze verklaring alleen waarde indien vergezeld van een specificerend certificaat.
If another method is used, this form only has value with a specifying certificate.

Rechter oog (OD) right eye



Linker oog (OS) left eye



Commentaar: descriptive comments

Oogziekte no.: eye disease no.

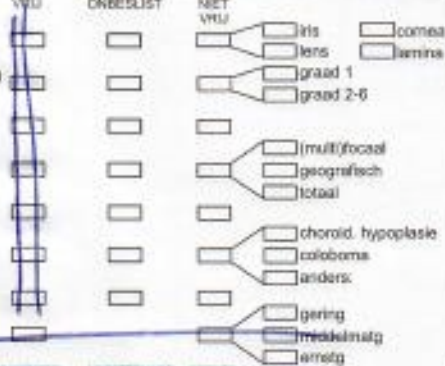
 gering mild ernstig severe

8. ICAA: PLA

<input type="checkbox"/> gering mild
<input type="checkbox"/> middelmatig moderate
<input type="checkbox"/> ernstig severe

<input type="checkbox"/> nauw (middelmatig narrow (moderate))
<input type="checkbox"/> gesloten (ernstig closed (severe))

1. Membrana Pupillaris Persistens (PPM)
 2. Persistente Hyperpl. Tunica Vasculosa Lentis/Primair Vitreum (PHTVL/PHPV)
 3. Cataract (congenitaal)
 4. Retina Dysplasie (RD)
 5. Hypoplasie-/Micropapilla
 6. Collie Eye Anomaly (CEA)
 7. Anders: other:
 8. IridoCorneale Hoek Abnormaliteit (ICA)



Interpretatie: interpretation

UNAFFECTED UNDETERMINED AFFECTED

* "VR": Het dier vertoont geen verschijnselen van de (als) erfelijk(e) (beschouwde) oogaandoening (E-EBOA). "Niet vri": Het dier vertoont de klinische symptomen van de E-EBOA.

** Zeer geringe afwijkingen, die mogelijk passen bij het klinische beeld van deze, als E-EBOA; deze zijn echter onvoldoende specifiek.

The animal displays clinical features that could possibly fit the known or presumed hereditary eye diseases (KP-HED) mentioned, but the changes are inconclusive.

*** Geringe afwijkingen passend in het klinisch beeld van deze, als E-EBOA. Voortschrijden van het proces moet dit bevestigen. Herkeuring over maanden.

The animal displays minor, but specific clinical signs of the known or presumed hereditary eye diseases (KP-HED) mentioned. Further development will confirm the diagnosis. Reexamination in months.

VOOR VERDERE INFORMATIE: Z.O.Z. further info: P.T.O.

Undersigned owner/agent, agrees to the rules of the national scheme for control of inherited eye diseases in Belgium and within the European Union (EU) and declares that the animal submitted for examination is the one described above. He/she agrees to the making public of all information written on his Certificate within the ECVO scheme control of known or presumed hereditary eye diseases mentioned below and for which the distribution of data, also for ECVO approved use, in whatever possible form, is foreseen. These data are used in Belgium and within the EU. The undersigned owner/agent, however, is aware of the fact that these data may also be used in countries outside the EU, where the same legal protection of personal details cannot be guaranteed.

Onderzoeker: examiner

Ondergetekende heeft bovenstaand dier onderzocht in het kader van het bestrijdingsprogramma van de als E-EBOA met het bovengenoemde resultaat.

The undersigned has examined the above mentioned animal in the scope of control on KP-HED.

Kleur / distributeur:
 wit National register
 geel rassenvereniging
 roze onderzoeker
 wit vingerprintnummer

colour / distributor:
 white national register
 yellow rassevereniging
 pink examiner
 white vingerprintnummer

Naam: name

Plaats: place

Land: country

Postcode: zip code

Telefoon: phone

E-mail: e-mail

Handtekening: signature

Gertrude Jerrors

Hemelstraat

26100 LEEUWARDEN

2020-06-18

NL

handtekening die tekenaars, beattestiseerd door de ECVO