



RAPPORT-OOG-ONDERZOEK

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists

Belgisch ECVO Panel ter bestrijding van als erfelijk beschouwde Oogaandoeningen (EBOA) bij Dieren



ECVO reg.nr. onderzoek reg.no.examination

O-B-NL 0006584

ECVO reg.nr. onderzoeker reg.no. examiner

BCAP

Dier animal

Naam name

Ras breed

Stamboek no. registration no.

Microchip no. microchip no.

Geb. datum date of birth

KIARA VOM ALTSTEDDEERHOF

TECKEL RUWHAAR

UHSB 3108710

900096000071644

23 - 08 - 2014

dag maand jaar
day month yearGeslacht sex
Vrouwelijk female
Mannelijk male

Rasvereniging breed club

Kleur colour

Tatoeage tattoo

WILDKLEUR

Ja vrij unaffected
Ja voorlopig niet vrij suspicious
Nee niet vrij affected

Eigenaar/houder owner/holder

Naam name

Adres address

Land, PC country, Zip

JANSSEN MONI

TRICHTERWEG 1

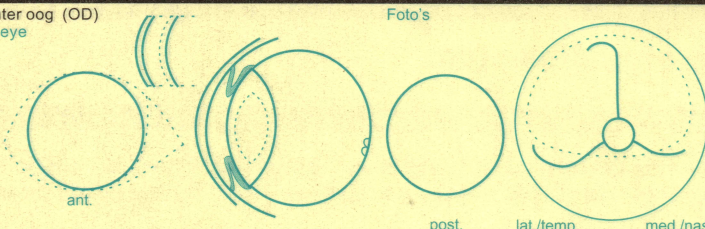
NL land
country6199 AA postcode
ZIP codeIndien abnormaal: datum, cert. no. + reg.no. onderz.
if abnormal date, cert.no. + reg.no. examin.DNA-Tests
Ja yes
Nee noType+datum
type + dateWoontpl. town
WILMOND

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

Onderzoek examination

Datum date
13-03-18
dag maand jaar
day month yearMethode minimaal: Mydriatic, indirect Oftalmoscopy and biomicroscopy 10x >
Mydriatic, Indirect ophthalmoscopy and binocular biomicroscopy >10xExtra:
optional: Onderzocht vóór pupilverwijdering
 Oftalmoscopie, direct
 Gonioscopie (zonder mydriaticum)

Identificatie identification

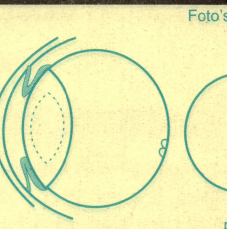
Controle tatoeage
check tattooCorrect
correctDeels / Niet leesbaar
partly / unreadableAfwijkend
incorrectAfwezig
absentControle microchip
check microchipCorrect
correctAfwijkend
incorrectAfwezig
absentRechter oog (OD)
right eye

Foto's

post.

lat./temp.

med./nas.

Linker oog (OS)
left eye

Foto's

post.

med./nas.

lat./temp.

Commentaar:
descriptive commentsOogziekte no.:
eye disease no.:gering
mildmiddelmatig
moderateernstig
severeN.B.: NIET VRIJ van
note: affected byNaam van de ziekte / De erfelijkheid is bij dit ras nog onder studie
name of disease / Under investigation; not yet proven to be inherited in this breed

Resultaat voor de als EBOA Results for the presumed inherited eye diseases

| | * | ** | * | |
|---|--------------------------|--------------------------|--|------------------------------------|
| | VRIJ | ONBESLIST | NIET VRIJ | |
| 1. Membrana Pupillaris Persistens (MPP) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> iris lens lamina | <input type="checkbox"/> cornea |
| 2. Persisterende Hyperpl.Tunica Vasculosa Lenticis/Primair Vitreum (PHTVL/PHPV) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> graad 1 graad 2-6 | |
| 3. Cataract (congenitaal) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| 4. Retina Dysplasie (RD) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> (multi)focaal geografisch totaal | |
| 5. Hypoplasie-/Micropapil | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> choroid. hypoplasie coloboma anders: | |
| 6. Collie Eye Anomaly (CEA) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> fibrae latae laminæ occlusio | |
| 7. Andere: other: | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> fibrae latae laminæ occlusio | |
| 8. Lig. pectinatum abn (PLA only after gonioscopy) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> fibrae latae laminæ occlusio | |

Interpretatie interpretation

* "Vrij": het dier vertoont geen verschijnselen van deze erfelijke oogziekte(s). "Niet vrij": het dier vertoont de klinische symptomen van de als EBOA.
"Unaffected": no clinical evidence of the specified PIEA /IEA whereas "Affected" signifies that there is such evidence.

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

Clinical anomalies are present which could possibly fit the mentioned PIEA/IEA, but the changes are inconclusive.

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

Presence of specific minor clinical signs of the PIEA/IEA. Progression of the signs will confirm the diagnosis. Reexamination in ... months.

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

Onderzoeker examiner

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

The undersigned has examined the above mentioned animal within the scope of control on PIEA /IEA.

kleur / distributie
wit Belgisch Panel EBOA
geel rasvereniging
roze onderzoeker
wit eigenaar/houdercolour / distribution
white yellow pink white
national registry national breed club examiner owner/agent

Naam name

Plaats place

13-05-'13 © ECVO

handtekening dierenarts, geautoriseerd door de ECVO
signature examiner, authorized by ECVO