



RAPPORT-OOG-ONDERZOEK

Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists



Registration for The Netherlands
Raad van Beheer
PO Box 75901
1070 AX Amsterdam
Tel.: +31.20.6644471
Fax: +31.20.6710846

ECVO reg.nr.onderzoek reg.no.examination

O-NL no. 0122419

ECVO reg.nr.onderzoeker reg.no.examiner

GOE-NL

Dier animal

Naam name HANNES HAY V.D. SEBASTIAANS HOEVE

Ras breed DRENTSCHE PATRYSTHOND

Stamboek no. registration no. 2074458

Microchip no. microchip no. 528140000485637

Geb.datum date of birth 04-03-2012

Eigenaar/houder owner/agent

Naam name L. PUNSELIE

Adres address HEIDEPYK 3/A

Land, PC country, Zip NL 7065 AM Woonpl town SINDEREN

Ondertekende gaat akkoord met de regels van het nationale programma ter bestrijding van erfelijke oogafwijkingen en verklaart dat het ter keuring aangeboden dier het hierboven beschreven dier is.

Handtekening eigenaar/houder Signature owner / agent

The undersigned agrees to the rules of the national scheme and confirms that the animal submitted for examination is the one described above.

Onderzoek examination Identificatie identification

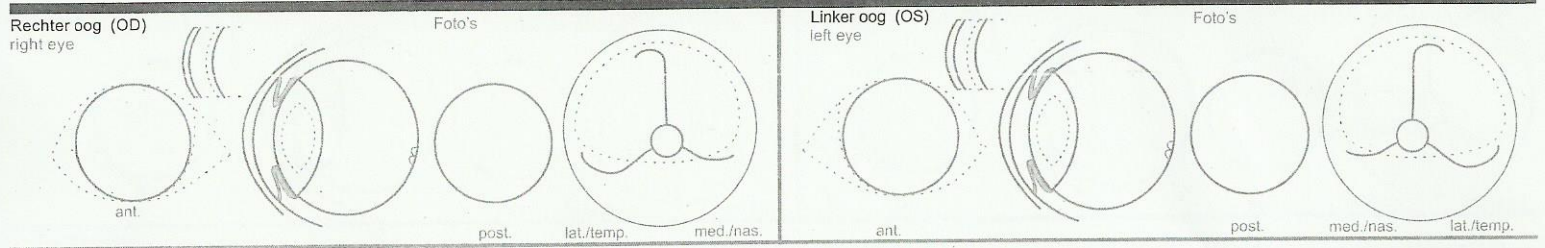
Datum date 23-12-2014

Methode minimaal: Mydriaticum, ophthalmoscopy indirect en spleetlamp biomicroscopie >=10x

Extra: Ophthalmoscopy, direct; Gonioscopy (zonder mydriaticum)

Controle tatoeage Correct; Controle microchip Correct

Indien een andere methode is toegepast, heeft deze verklaring alleen waarde indien vergezeld van een specificerend certificaat.



Commentaar: Oogziekte no.: gering, middelmatig, ernstig

N.B.: NIET VRIJ van Naam van de ziekte / De erfelijkheid is bij dit ras nog onder studie

Table with columns: Resultaat voor de als erfelijk beschouwde oogziekten, Resultaten geldig voor beperkte tijd. Rows include: 1. Membrana Pupillaris Persistens (PPM), 2. Persisterende 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. L. pectinatum abn. (PLA), 11. Entropion/Trichiasis, 12. Ectropion/Macroblepharon, 13. Distichiasis /Ectopische cilie, 14. Cornea dystrophie, 15. Cataract (niet-congenitaal), 16. Lensluxatie (primair), 17. Retina degeneratie (PRA), 18. Anders: other.

Interpretatie interpretation

* "Vrij": Het dier vertoont geen verschijnselen van deze, erfelijke oogziekte(s). "Niet vrij": Het dier vertoont de klinische symptomen van de als erfelijk beschouwde oogziekte(s).
** Zeer geringe afwijkingen, die mogelijk passen bij het klinische beeld van deze, als erfelijk beschouwde oogziekte(s); deze zijn echter onvoldoende specifiek.
*** Geringe afwijkingen passend in het klinisch beeld van deze, als erfelijk beschouwde oogziekte. Voortschrijden van het proces moet dit bevestigen. Herkeuring over maanden.

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

Ondertekende heeft bovenstaand dier onderzocht in het kader van het bestrijdingsprogramma van erfelijke oogziekten, met het bovengenoemde resultaat.

The undersigned has today examined the above mentioned animal for the hereditary eye disease scheme with the results as shown.

kleur / distributie: wit RvB, geel rasvereniging, roze onderzoeker, wit eigenaar/houder

Naam name Gong Vorden

Plaats place 26-10-12 © ECVO

Handtekening dierenarts, geautoriseerd door de ECVO