



Dier animal

Naam: VANDABANDA PAULINA
Ras: HONG, STAANDE VIZSLA KORTHAAR
Stamboek no.: NHSB 2919636
Microchip no.: 348098100178128
Geb.datum: 18-02-2009
Geslacht: Vrouwelijk

Rasvereniging: breed club
Kleur: Caravel
Tatoeage: tattoo
Vrij: unaffected
Onbeslist: undetermined

Eigenaar/houder owner/agent

Naam: K. Elsendoorn
Adres: AARLESEWEG 41A 20A
Land, PC: NL 5684 LN
Woonpl: Best

DNA-Tests: Ja yes, Nee no
Type+datum: type + date

Ondergetekende gaat akkoord met de regels van het nationale programma ter bestrijding van erfelijke oogafwijkingen...

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

Handtekening eigenaar/houder: Signature owner / agent

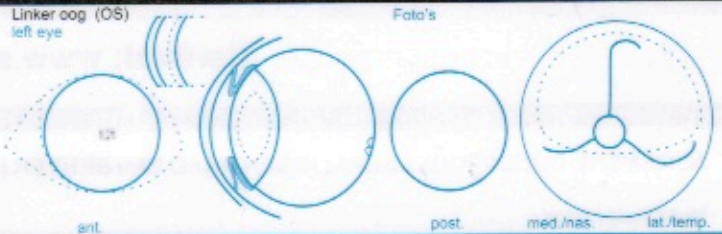
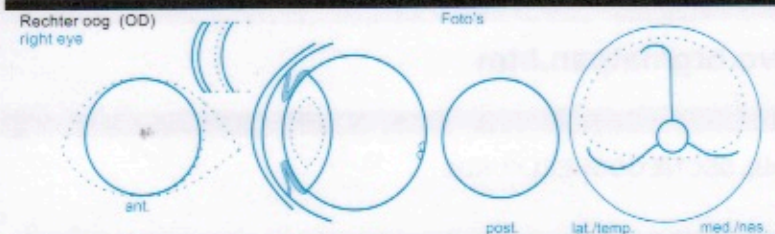
Onderzoek examination

Datum: 17-05-2013
Methode minimaal: Mydriatic, indirect ophthalmoscopy and binocular biomicroscopy x10x
Extra: Onderzocht vóór pupilverwijding, Ophthalmoscopie, direct, Gonioscopie

Identificatie identification

Controle tatoeage: Correct
Controle microchip: Correct

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



Commentaar: descriptive comments

os: 1.00 pigment dots VLK

Oogziekte no.: gering, middelmatig, ernstig

N.B.: NIET VRIJ van

Naam van de ziekte / De erfelijkheid is bij dit ras nog onder studie

Resultaat voor de als erfelijk beschouwde oogziekten

Resultaten geldig voor 12 maanden

Table with columns: VRIJ, ONBESLIST, NIET VRIJ. Rows: 1. Membrana Pupillaris Persistens (PPM), 2. Persistent Hyperpl. Tunica Vasculosa Lentic/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.

Table with columns: VRIJ, VOORLOPIG NIET VRIJ, NIET VRIJ. Rows: 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).
** Zeer geringe afwijkingen, die mogelijk passen bij het klinische beeld van deze, als erfelijk beschouwde oogziekte(s); deze zijn echter onvoldoende specifiek.
*** Geringe afwijkingen passen in het klinisch beeld van deze, als erfelijk beschouwde oogziekte.

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 erfelijke oogziekten, met het bovengenoemde resultaat.

Naam: K.J.M. Strobl
Plaats: Best NL
01-09-09 © ECVO

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

Handtekening dierenarts: signature of the veterinarian

K.J.M. STROBL
Dierenarts
Adelaartlaan 91
5665 CW Geldrop
tel. 040 - 2868572