



Dier animal

Naam name, Ras breed, Stamboek no. registration no., Microchip no. microchip no., Geb datum date of birth, Geslacht sex, Eerder onderzoek previous examination, Nee no, Ja yes, Vrij unaffected, Onbeslist undetermined, Voorlopig niet vrij suspicious, Niet vrij affected

Eigenaar/houder owner/agent

Naam name, Adres address, Land, PC country, Zip, Woonpl town, Indien abnormaal: datum, cert. no. + reg. no. onderz. if abnormal date, cert. no. + reg. no. examin., DNA-Tests, Type+datum type + date

Ondergetekende 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.

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

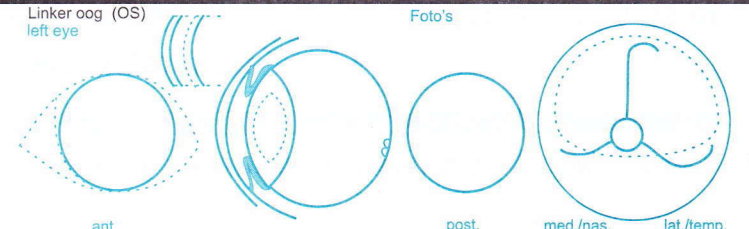
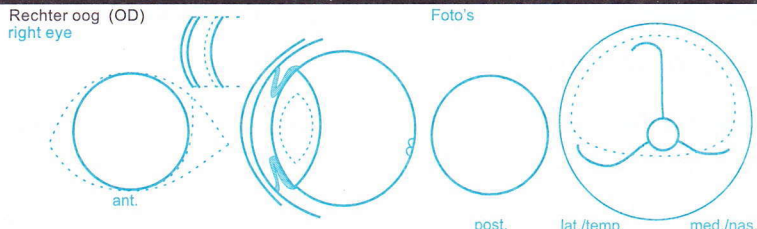
Handtekening eigenaar/houder Signature owner / agent

Onderzoek examination

Datum date, Methode minimaal: Mydriaticum, ophthalmoscopie indirect en spleetlamp biomicroscopie >=10x, Extra: Onderzocht voor pupilverwijding, Ophthalmoscopie, direct, Gonioscopie (zonder mydriaticum)

Identificatie identification

Controle tatoeage check tattoo, Controle microchip check microchip, Afwijkend incorrect, Afwezig absent



Commentaar: descriptive comments, Oogziekte no.: eye disease no., ICAA: PLA, ICA (breedte) (width)

Table with columns: Resultaat voor de (als) erfelijk(e) (beschouwde) oogziekten (E-EBOZ): results for the KP-HED, Resultaten geldig voor 12 maanden, results valid for 12 month. Lists various eye conditions like Membrana Pupillaris Persistens, Cataract, etc.

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(e) (beschouwde) oogziekte (E-EBOZ). "Unaffected" signifies that there is no clinical evidence of the known or presumed hereditary eye diseases (KP-HED) specified, whereas "affected" signifies that there is such evidence.

VOOR VERDERE INFORMATIE: Z.O.Z. further info: P.T.O., Onderzoeker examiner, Kleur / distributie colour / distribution

Ondergetekende 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.

Naam name, Plaats place, Handtekening dierenarts, geautoriseerd door de ECVO signature examiner, authorized by ECVO