



Dier animal

Naam name: CAVALIER'S DAMEN GUY
Ras breed: CAVALIER KING CHARLES SPANIEL
Stamboek no. registration no.: 2951597
Microchip no. microchip no.: 981000063 69435
Geb.datum date of birth: 26-07-13
Geslacht sex: Mannelijk male

Rasvereniging breed club

Kleur colour: Tricolour

Tatoeage tattoo

Eerder onderzoek previous examination: Nee no
Ja yes: Vrij unaffected, Onbeslist undetermined

Eigenaar/houder owner/agent

Naam name: D.A. SCHULTE-KUIJPER
Adres address: SUGGERBAK 16 G 4
Land, PC country, Zip: NL 1918 TZ
Woonpl town: NIJWOLWHE

Indien abnormaal: datum, cert. no. + reg. no. onderz.

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 en verklaart dat het ter keuring aangeboden dier het hierboven beschreven dier is...

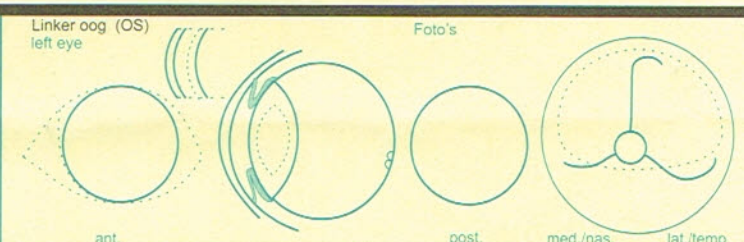
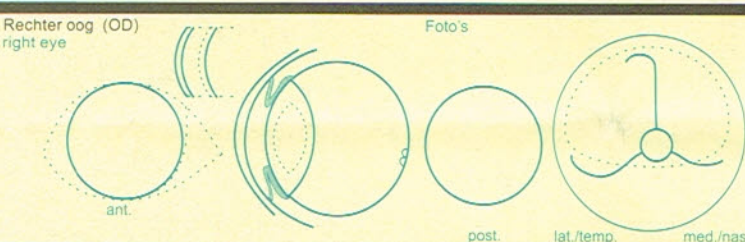
Handtekening eigenaar/houder Signature owner / agent

Onderzoek examination

Datum date: 08-12-14
Methode minimaal: Mydriaticum, ophthalmoscopie indirect en spleetlamp biomicroscopie >=10x
Extra: Onderzocht voor pupilverwijding, Ophthalmoscopie, direct, Gonioscopie

Identificatie identification

Controle tatoeage: Correct
Controle microchip: Correct



Rechter oog (OD) right eye

Linker oog (OS) left eye

Oogziekte no.: eye disease no.
ging mild, middelmatig moderate, ernstig severe

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: results for the presumed inherited eye diseases

Resultaten geldig voor beperkte tijd: results valid for limited period

Table with columns for VRIJ, ONBESLIST, NIET VRIJ and rows for various eye conditions like Membrana Pupillaris Persistens, Cataract, etc.

Table with columns for VRIJ, VOORLOPIG NIET VRIJ, NIET VRIJ and rows for various eye conditions like Entropion/Trichiasis, Ectropion/Macroblepharon, etc.

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 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

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

Naam name: J. C. W. ...
Plaats place: ...
26-10-12 © ECVO

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

handtekening dierenarts, geautoriseerd door de ECVO