

RAPPORT-OOG-ONDERZOEK  
Certificate of eye examination  
European College of Veterinary Ophthalmologists

Belgisch ECVO Panel voor toetsing van de EBOA  
Belgian ECVO Panel for testing of the E-EBOA  
Panel für Prüfung der E-EBOA  
Panel para la prueba de la E-EBOA  
Panel para la prueba de la EBOA  
Panel för att prova E-EBOA  
Panel für die Prüfung der E-EBOA

O-B-NL 0014190

BCAP

Dier animal

Naam name  
Ras breed  
Stamboek no. registration no.  
Microchip no. microchip no.  
Geboortedatum date of birth

Eigenaar/houder owner/agent

Naam name  
Adres address  
Land: PC country: BE

TESS VAN DE BRETHONNEE  
Grote Zwitserse Sennenhond  
LOSH 1307993  
9670000 10294576  
7-4-20

Geslacht sex: Vrouwelijk female  
Mannelijk male

Eerdere onderzoeken previous examinations:

Niet - No  
 Ja ja  
 Nog niet yet

Onbekend unknown  
 Voorlopig niet yet  
 Niet yet

Kleur colour

Tatoeage tattoo

Black, white, tan

Indien abnormaal: datum, cert. no. + reg. no. onderz.  
If abnormal: date, cert. no. + reg. no. underz.

DNA-tests DNA-tests

Ja yes  
 Niet no

Type+datum type+date

Handtekening eigenaar/houder signature owner/agent

Onderzoek examination

Datum date  
Methode minimum method minimum  
Extra: extra

13-7-22

Mydriaticum, ophthalmoscopy indirect en spleeflamp biomicroscope ≥10x

Onderzoek voor pupilverwijding  
 Ophthalmoscopy, direct  
 Gonioscopie (onder mydriaticum)

Identificatie identification

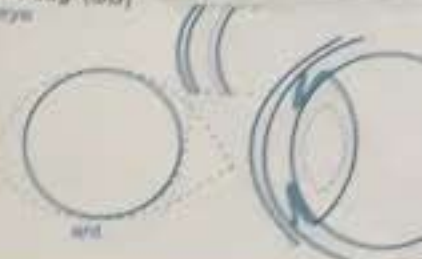
Controle tatoeage tattoo:  Correct correct  
 Niet leesbaar not readable  
 Afwijkend abnormal  
 Afwijkend abnormal  
 Afwijkend abnormal

Controle microchip microchip:  Correct correct  
 Niet leesbaar not readable

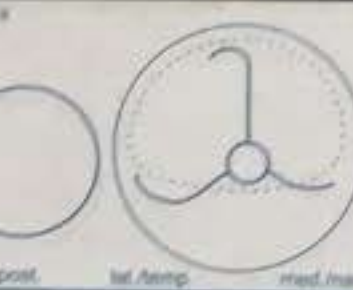
Anders:

Indien een andere methode is toegepast, heeft deze verklaring alleen waarde indien vergeleken van een specificerend certificaat.  
If another method is used, this form only has value with a specifying certificate.

Rechter oog (OD)  
right eye



Foto's

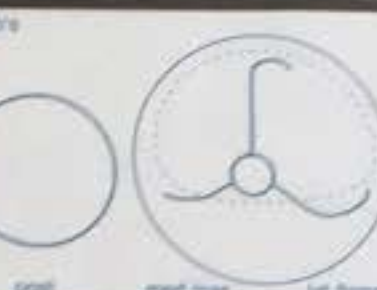


post.  
lat. Atemp.  
med. mac.

Linker oog (OS)  
left eye



Foto's



post.  
med. mac.  
lat. Atemp.

Commentaar:  
descriptive comments

Oogziekten no.:  
eye diseases no.

gering mild

ernstig severe

- Resultaat voor de (als) erfelijk(e) (beschouwde) oogaandoening (E-EBOA): results for the KP-HED
- |  | VRIJ                                | ONBEKEND                 | NET VRIJ                 | iris | lens | chornea |
|--|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|------|------|---------|
| 1. Membrana Pupillaris Persistens (PPM)                                      | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |      |      |         |
| 2. Persistende Hyperpl. Tunica Vasculosa Lentis/Primair Vitreum (PHTVL/PHPV) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |      |      |         |
| 3. Cataract (congenitaal)  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |      |      |         |
| 4. Retina Dysplasie (RD)   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |      |      |         |
| 5. Hypoplasie-/Micropapilla  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |      |      |         |
| 6. Collie Eye Anomaly (CEA)  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |      |      |         |
| 7. Anders: other:  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |      |      |         |
| 8. IridoCorneale HoekAbnormaliteit (ICA)                                     | <input type="checkbox"/>            | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |      |      |         |

UNAFFECTED UNDETERMINED AFFECTED

Resultaten geldig voor 12 maanden

	VRIJ	VOORLOPIG NET VRIJ	NET VRIJ
11. Entropion/Trichiasis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Ectropion/Macrolepharon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Distichiasis /Ectopische cilie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
14. Cornea dystrophie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15. Cataract (niet-congenitaal)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16. Lensluxatie (primair)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17. Retina degeneratie (PRA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18. Anders: other:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

results valid for 12 months

Interpretatie interpretation

\* "Vrij": Het dier vertoont geen verschijnselen van de (als) erfelijk(e) (beschouwde) oogaandoening (E-EBOA). "Niet vrij": Het dier vertoont de klinische symptomen van de E-EBOA.  
"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.

\*\* Zeer geringe afwijkingen, die mogelijk passen bij het klinische beeld van deze, als E-EBOA, deze zijn echter onvoldoende specifiek.  
The animal displays clinical features that could possibly fit the known or presumed hereditary eye diseases (KP-HED) mentioned, but the changes are inconclusive.

\*\*\* Geringe afwijkingen passend in het klinisch beeld van deze, als E-EBOA. Voortschrijden van het proces moet dit bevestigen. Herkeuring over \_\_\_\_ maanden.  
The animal displays minor, but specific clinical signs of the known or presumed hereditary eye diseases (KP-HED) mentioned. Further development 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 E-EBOA met het bovengenoemde resultaat.

The undersigned has examined the above mentioned animal within the scope of control on KP-HED.

kleur / distribution  
wit National register  
geel rasvereniging  
roze onderzoeker  
wit eigenaar/houder

kleur / distribution  
white national registry  
yellow club  
pink examiner  
white owner/agent

Naam name

Plaats place

26-04-18 © ECVO

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