



Dier animal

Naam name: jumping rock wisgund v. Cayo's home
Ras breed: bouvier des Flandres
Stamboek no. registration no.: NMSB 3155 055
Microchip no. microchip no.: 52 P14 0000 951150
Geb.datum date of birth: 09-04-2019
Geslacht sex: Vrouwelijk female Mannelijk male
Eerder onderzoek previous examination: Nee no Ja yes
Tatoeage tattoo: Vrij unaffected Onbeslist undetermined
 Voorlopig niet vrij suspicious Niet vrij affected

Eigenaar/houder owner/agent

Naam name: SW Krijnse locker
Adres address: oud loosdrechtse dijk 54
Land, PC country, Zip: NL 1731 NRS
Woonpl town: loosdrecht

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. Hij/zij gaat akkoord met de onderzoeksvoorwaarden zoals deze zijn vastgelegd in het Onderzoeksreglement en levens met openbaarmaking van de gegevens en resultaten van het onderzoek en/of beschikbaarstelling voor door de ECVO goedgekeurd gebruik. Een aantal bepalingen, zoals de voorwaarden waaronder de uitslagen worden doorgegeven aan de rasvereniging is opgenomen op de achterzijde van dit formulier.
The undersigned agrees to the rules of the national scheme and confirms that the animal submitted for examination is the one described above. Signature also means that the results are available for official publication and other ECVO approved use.

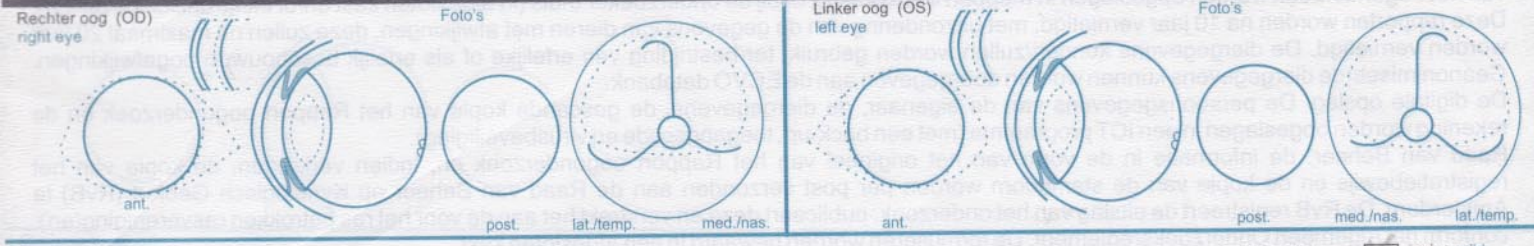
Indien abnormal: datum, cert. no. + reg. no. onderz.
DNA-Tests: Ja yes Nee no
Type+datum type + date

Onderzoek examination

Datum date: 02-12-2021
Methode minimaal: Mydriaticum, ophthalmoscopie indirect en spleetlamp biomicroscopie ≥10x
Extra: Onderzocht vóór pupilverwijding
 Ophthalmoscopie, direct
 Gonioscopie (zonder mydriaticum)

Identificatie identification

Controle tatoeage: Correct Deels /Niet leesbaar
Controle microchip: Correct Afwijkend Afwezig



Commentaar: descriptive comments

Oogziekte no.: gering mild ernstig severe
8. ICAA: PLA gering mild middelmatig moderate ernstig severe
ICA (breedte) nauw (middelmatig) gesloten (ernstig)

Resultaat voor de (als) erfelijk(e) (beschouwde) oogziekten (E-EBOZ): results for the KP-HED:

	VRIJ	ONBESLIST	NIET VRIJ
1. Membrana Pupillaris Persistens (PPM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Persistent Hyperplastic Tunica Vasculosa Lenticularis/Primair Vitreum (PHTVL/PHPV)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Cataract (congenitaal)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Retina Dysplasie (RD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Hypoplasie/ Micropapilla	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Collie Eye Anomaly (CEA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Anders: other:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. IridoCorneale Hoek Abnormaliteit (ICAA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Resultaten geldig voor 12 maanden results valid for 12 month

	VRIJ	VOORLOPIG NIET VRIJ	NIET VRIJ
11. Entropion /Trichiasis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Ectropion/ Macroblepharon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Distichiasis /Ectopische cilie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. Cornea dystrofie	<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"/>

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.
** Zeer geringe afwijkingen, die mogelijk passen bij het klinische beeld van deze, als E-EBOZ; 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-EBOZ. 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

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

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.
colour / distribution
white national registry
yellow national breed club
pink examiner
white owner/agent

Naam name: Dr. S. Stades
Plaats place: Den Oelder
2019-11-04 © ECVO
handtekening dierenarts, geautoriseerd door de ECVO
signature examiner, authorized by ECVO