

**Dier animal**

Naam: **VORHENYES VADASZ CSILLA**  
 Ras: **HONG. STAAND VIZSLA KORH.**  
 Stamboek no: **2714162**  
 Microchip no: **528140000329030**  
 Geboortedatum: **20080717**  
 Geslacht:  Vrouwelijk  Mannelijk  
 Eerder onderzoek:  Ja  Nee

Rasvereniging: **tarwegeel**  
 Kleur: **tarwegeel**  
 Tatoeage: **tarwegeel**  
 Indien abnormaal: datum, cert. no. + reg no. onderz.

**Eigenaar/houder**

owner/agent  
 Naam: **Mevr. S.C.M. Jacobs**  
 Adres: **Heer Vogelspad 56**  
 Land: **5081 MA** Woonpl.: **Hilvarenbeek**  
 Land PC: **5081 MA**

De ondertekende gaat akkoord met de regels van het nationale programma ter bestrijding van erfelijke oogafwijkingen en verklaart dat het ter keuring aangeboden dier het boven beschreven dier is. Hij/zij gaat akkoord met de onderzoeksvoorwaarden zoals deze zijn vastgesteld in het onderzoekreglement en levert met openbaringsplicht van de gegevens en resultaten van het onderzoek eventueel beschikbare informatie voor door de ECVO goedgekeurd gebruik. Een aantal bepalingen, zoals de voorwaarden waaronder de uitlagen 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.

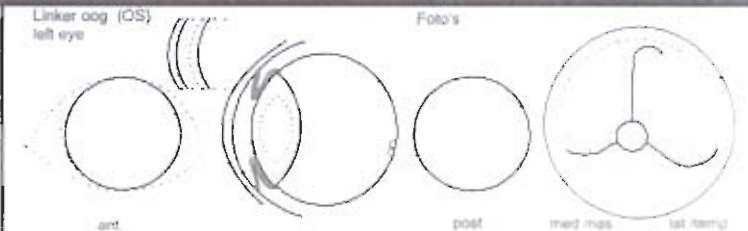
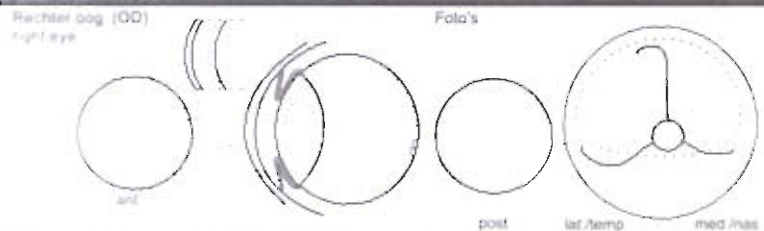
*Jacobs*  
 Handtekening eigenaar/houder

**Onderzoek examination**

Datum: **19-09-2010**  
 Methode minimaal: **Mydriaticum, ophthalmoscopie indirect en spleetlamp biomicroscopie ≥10x**  
 Extra:  Onderzocht vóór pupilverwijding  Tonometrie (zonder mydriaticum)  
 Ophthalmoscopie, direct  Anders:  
 Gonioscopie (zonder mydriaticum)

**Identificatie identification**

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



Commentaar:   
 Oogziekte no.:  gering  matig  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 oogzaken: results for the presumed inherited eye diseases**

	VRIJ	ONBESLIST	NIET VRIJ
1. Membrana Pupillaris Persistens (PPM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Persistent Hyperpl. Tunica Vasculosa Lentic/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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. L. pectinatum abn. (only after gonioscopy)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Resultaten geldig voor 12 maanden results valid for 12 months**

	VRIJ	VOORSLOEG NIET VRIJ	NIET 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. Cornea dystrophie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15. Cataract (niet-congenitaal)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16. Lensluxatie (primair)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17. Retina degeneratie (PRA)	<input checked="" 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 beschouwde oogziekte(s).  
 "Unaffected" signifies that there is no clinical evidence of the presumed inherited eye disease(s) specified, whereas "affected" signifies that there is such evidence.  
 •• Zeer geringe afwijkingen, die mogelijk passen bij het klinische beeld van deze, als erfelijk beschouwde oogziekte(s); deze zijn echter onvoldoende specifiek.  
 The animal displays clinical features that could possibly fit the presumed inherited eye disease(s) mentioned, but the changes are inconclusive.  
 ••• Geringe afwijkingen passend in het klinisch beeld van deze, als erfelijk beschouwde oogziekte. Voortschrijden van het proces moet dit bevestigen. Herkeuring over ..... maanden.  
 The animal displays minor, but specific clinical signs of the presumed inherited eye disease(s) mentioned. Further development will confirm the diagnosis. Reexamination in ..... months

**VOOR VERDERE INFORMATIE: Z.O.Z. further info: P.T.O.**

**Onderzoeker examiner**

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

Naam: **Urs. A. Heijn**  
 Plaats: **Oisterwijk**  
 Handtekening dierenarts, geautoriseerd door de ECVO  
 01-09-09 © ECVO