




Registration for The Netherlands
Raad van Beheer PO Box 75901 1070 AX Amsterdam
Tel.: +31.20.664471 Fax: +31.20.6710846

ECVO reg.nr.onderzoek reg.no.examination
O-NL no. 0114880
ECVO reg.nr.onderzoeker reg.no.examiner
NLHEI

Dier animal

Naam name: Esblly de LA fontaine de presle

Ras breed: Hong. STAAnde VIZSLA kothar

Stamboek no. registration no.: 2758551

Microchip no. microchip no.: 250269602663756

Geb.datum date of birth: 18-03-09

Geslacht sex: Vrouwelijk female Mannelijk male

Eerder onderzoek previous examination: Nee no Ja yes

Rasvereniging breed club: EAGwegeel

Kleur colour: EAGwegeel

Tatoeage tattoo:

Vrij unaffected: Onbeslist undetermined:
 Voorlopig niet vrij suspicious: Niet vrij affected:

Eigenaar/houder owner/agent

Naam name: S. Jacobs

Adres address: Theo vogelspad 56

Land, PC country, Zip: NL 5081 MA Woonpl town: Hilvarenbeek

Indien abnormaal: datum, cert. no. + reg.no. onderz. if abnormal date, cert.no.+reg.no. examin.

DNA-Tests: Ja yes Nee no Type+datum type + date

Handtekening eigenaar/houder Signature owner / agent: Jacobs

De 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.

Onderzoek examination **Identificatie identification**

Datum date: 20-08-13

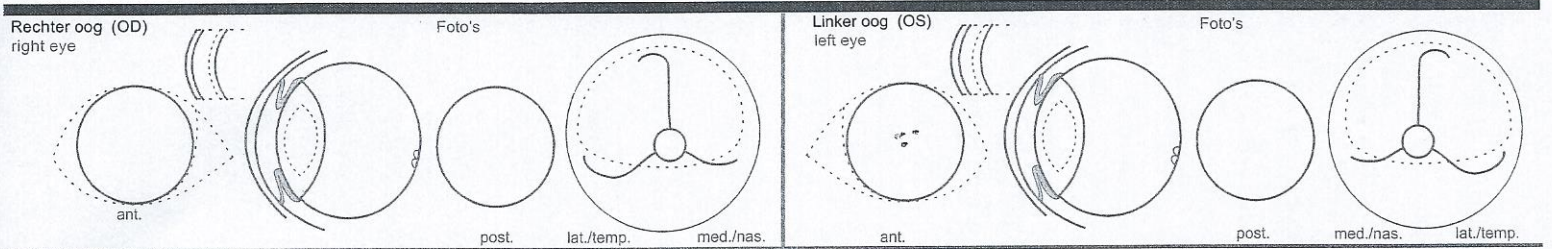
Controle tatoeage check tattoo: Correct correct Deels /Niet leesbaar partly/unreadable Afwijkend incorrect Afwezig absent

Methode minimaal: Mydriatic, indirect ophthalmoscopy and binocular biomicroscopy $\geq 10\times$
 method minimal: Mydriatic, indirect ophthalmoscopy and binocular biomicroscopy $\geq 10\times$

Controle microchip check microchip: Correct correct Afwijkend incorrect Afwezig absent

Extra: optional: Onderzocht vóór pupilverwijding Tonometrie (zonder mydriaticum) Anders:

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



Commentaar: descriptive comments:

Oogziekte no.: eye disease no.:

gering mild middelmatig moderate ernstig severe

N.B.: NIET VRIJ van fragment slafpeltjes v.l.k Naam van de ziekte / De erfelijkheid is bij dit ras nog onder studie
 note : affected by name of disease / Under investigation; not yet proven to be inherited in this breed.

Resultaat voor de als erfelijk beschouwde oogziekten: results for the presumed inherited eye diseases			Resultaten geldig voor beperkte tijd: results valid for limited period		
* VRIJ	** ONBESLIST	* NIET VRIJ	* VRIJ	*** VOORLOPIG NIET VRIJ	* NIET VRIJ
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1. Membrana Pupillaris Persistens (PPM)		iris <input type="checkbox"/> cornea <input type="checkbox"/> lens <input type="checkbox"/> lamina <input type="checkbox"/>	11. Entropion/Trichiasis		
2. Persisterende Hyperpl. Tunica Vasculosa Lentis/Primair Vitreum (PHTVL/PHPV)		graad 1 <input type="checkbox"/> graad 2-6 <input type="checkbox"/>	12. Ectropion/Macroblepharon		
3. Cataract (congenitaal)		(multi)focaal <input type="checkbox"/> geografisch <input type="checkbox"/> totaal <input type="checkbox"/>	13. Distichiasis /Ectopische cilie		
4. Retina Dysplasie (RD)		choroid. hypoplasie <input type="checkbox"/> coloboma <input type="checkbox"/> anders: <input type="checkbox"/>	14. Cornea dystrophie		<input type="checkbox"/> corticaal <input type="checkbox"/> post. pol. <input type="checkbox"/> ant. sul. I. <input type="checkbox"/> punctata <input type="checkbox"/> nucleus <input type="checkbox"/> anders
5. Hypoplasie-/Micropapilla		fibrae latae <input type="checkbox"/> laminae <input type="checkbox"/> occlusio <input type="checkbox"/>	15. Cataract (niet-congenitaal)		
6. Collie Eye Anomaly (CEA)			16. Lensluxatie (primair)		
7. Anders: other: <u></u>			17. Retina degeneratie (PRA)		
8. L.pectinatum abn. (PLA; only after gonioscopy)			18. Anders: other: <u></u>		

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:

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

Naam name: A. Heijn

Plaats place: Dieren

26-10-'12 © ECVO

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

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

handtekening dierenarts, geautoriseerd door de ECVO