

Attest for øjenundersøgelse
Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists



ECVO reg.nr. O-DK Nr. ECVO-eksaminator nr. 1276

Dyr animal

Navn name: Hrafnsvíkur Amon frá Ljósavíkur
Race breed: Labrador retriever
Raceklub breedclub: Hundaræktarfélag Íslands
Stambogsnr registration no: IS20974/15
Microchip-nr microchip no: 352206000099113
Fødselsdato date of birth: 15.04.2015
Køn sex: Hun female, Han male
Tidligere undersøgt previous examination: Ja yes, Nej no
Fri unaffected: Fri, Påvíst affected
Usikker suspicious: Usikker, Mistænkt undetermined

Ejer owner/agent

Navn name: _____
Adresse address: _____
Land country: _____, Postnr zip code: _____, By town: _____
Hvis unormal If abnormal: _____, Dato og navn på eksaminator Date, cert.no. + regno exam: _____
DNA-tests: Ja yes, Nej no
Type+dato: _____

Hermed bekræftes at det undersøgte dyr er identisk med ovenstående signalement. Kopi af denne attest må indsendes til registrering og offentliggørelse.

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 or other ECVO approved use.

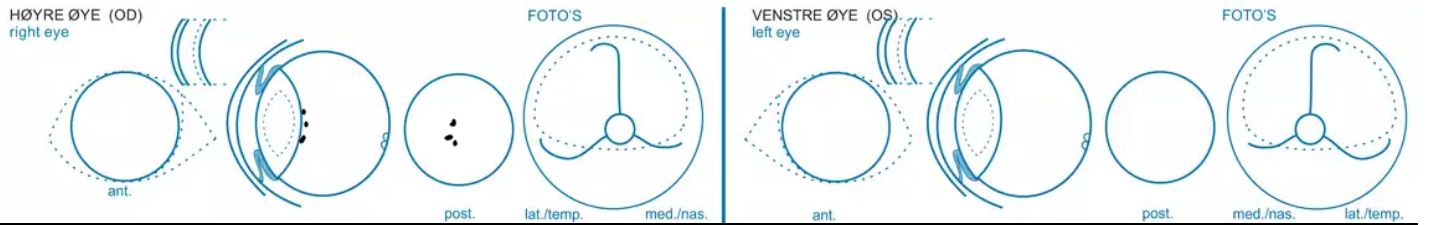
Signature box for owner/agent

Undersøgelse examination

Dato date: 07.12.2021
Metode minimal: Mydriatic, indirect ophthalmoscopy and binocular biomicroscopy >=10x
Andet optional: Undersøgt for dilatation, Tonometri (uden mydr.), Direkte oftalmoskopi, Andet, Gonioskopi (uden mydr.)
Hvis anden metode anvendes, er denne attest kun gyldig sammen med en vedlagt udførlig beskrivelse.

Identifikation identification

Kontrol tatovering check tattoo: Korrekt correct, Delvis/ulæs. partly/unreadable, Forkert incorrect, Mangler absent
Kontrol microchip check microchip: Korrekt correct, Forkert incorrect, Mangler absent



Beskrivelse descriptive comments: Pigmentspot on right posterior lenscapsule

8. ICAA : PLA mild, moderat, udtalt, snæver (moderat), lukket (udtalt)

Øjensygdom nr. eye disease no: Mild, Udtalt

Resultater/results for the known or presumed hereditary eye diseases (KP-HED)

	FRI	TVIVLSOM	PÅVIST
1. Persisterende pupilmembran (PPM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Persisterende Hyperpl. Tunica Vasculosa Lentis/Primær vitreus (PHTVL/PHPV)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3. Katarakt (medfødt)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Retinal Dysplasi (RD)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Hypoplasi af N. Opticus/mikropapil	<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. Andet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Iridocorneale vinkel abn. (ICAA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nedenstående gælder i 12 måneder results valid for 12 months

	FRI	MISTÆNKT	PÅVIST
11. Entropion / Trichiasis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Ektropion / Makroblefaron	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Distichiasis / Ektopiske cilier	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. Cornea Dystrofi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15. Katarakt (ikke medfødt)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16. Linsluxaton (primær)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17. Retinal degeneration (PRA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18. Andet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Forklaring interpretation

* "FRI": Der er ingen kliniske tegn på den kendt eller formodet arvelige øjensygdom (KP-HED). "PÅVIST": Der er tydelige kliniske tegn på den nævnte sygdom.
** "TVIVLSOM": Dyret viser kliniske tegn på den kendt eller formodet arvelige øjensygdom, men forandringerne er ikke sikre nok.
*** "MISTÆNKT": Dyret viser mindre, men tydelige kliniske tegn på den kendt eller formodet arvelige øjensygdom. Yderligere udvikling vil kunne bekræfte diagnosen. Genundersøgelse tilrådes om mndr.

Yderligere information:

Undersøger examiner

se udleveret materiale

Undertegnede dyrlæge har dags dato undersøgt ovennævnte dyr for arvelige øjensygdomme efter gældende retningslinier med det viste resultat.

The undersigned has today examined the above mentioned animal for the hereditary eye disease scheme with the results as shown

Navn Knudsen, Jens Kai

Sted

Underskrift, dyrlæge godkendt af DDD og ECVO