

## Attest for øjenundersøgelse

## Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists



ECVO reg.nr.  
O-DK Nr.  
ECVO-eksaminator nr. reg.no examination  
**2530**

## Dyr animal

Navn name	Greenbriar Beret		
Race breed	Labrador Retriever		
Stampognr registration no	DK06305/2007		
Microchip-nr microchip no	981000000892333		
Fødselsdato date of birth	28.04.2005	Køn sex	<input checked="" type="checkbox"/> Hun female
		<input type="checkbox"/> Han male	Tidligere undersøgt previous examination
			<input checked="" type="checkbox"/> Ja yes
			<input type="checkbox"/> Nej no
			Hvis unormal If abnormal
			Dato og navn på eksaminator Date, cert.no. + regno examiner
			11.02.2010 Sønderup, Jens Erik
			DNA-tests <input checked="" type="checkbox"/> Ja yes Type+dato prcd/PRA-DNA, <input type="checkbox"/> Nej no Type+date Labrador Fri

## Ejer owner/agent

Navn name	Jørgensen, Keld		
Adresse adress	Børkop Skovvej 120		
Land country	DK	Postnr zip code	7080
		By town	Børkop

Herved 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.

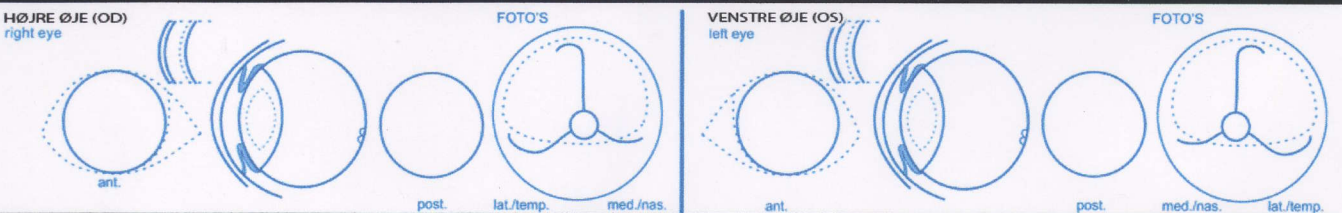
ejer/besidders underskrift signature owner/agent

## Undersøgelse examination

Dato date	07.01.2011	Identifikation identification			
Metode metode minimal	Minimum: Mydriaticum indirekte oftalmoskopi og spaltelampe-biomikroskop >=10x				
Andet optional	<input type="checkbox"/> Direkte oftalmoskopi <input type="checkbox"/> Gonioskopi (uden mydr.) <input type="checkbox"/> Tonometri (uden mydr.)				<input type="checkbox"/> Foto <input type="checkbox"/> Andet, .....
					Kontrol tatovering <input type="checkbox"/> Korrekt correct <input type="checkbox"/> Delvis/ulæs. partly/unreadable <input type="checkbox"/> Forkert incorrect <input type="checkbox"/> Mangler absent
					Kontrol microchip <input checked="" type="checkbox"/> Korrekt correct <input type="checkbox"/> Forkert incorrect <input type="checkbox"/> Mangler absent

Hvis anden metode anvendes, er denne attest kun gyldig sammen med en vedlagt udførlig beskrivelse.

If another method is used, this form only has value with a specifying certificate.

Beskrivelse  
descriptive commentsØjensygdom nr:  
eye disease no:
 Let mild  
 Middel moderate  
 Udtalt severe
N.B: Lider af  
note: affected byNavn på lidelsen/arveligheden er endnu ikke påvist for denne race  
name of disease / under investigation; not yet proven to be inherited in this breed

## Resultat results for the presumed hereditary eye diseases

	FRI	TVIVLSOM	PÅVIST			FRI	MISTÆNKET	PÅVIST
1. Persisterende pupilmembran (PPM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Iris Linse Lamina	Grad 1 Grad 2-6	11. Entropion / Trichiasis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Persisterende Hyperpl.Tunica Vasculosa Lentis/Primær vitreus (PTVL/PHPV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				12. Ektropion / Makroblefaron	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Katarakt (medfødt)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				13. Distichiasis / Ektopiske cilier	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Retinal Dysplasi (RD)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		(Multi)fokal Geografisk Total		14. Cornea Dystrofi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Hypoplasi af N. Opticus/mikropapil	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		CRD (CH) Colobom Andet.		15. Katarakt (ikke medfødt)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Collie Eye Anomaly (CEA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Fibra latae Laminae Oclusio		16. Linseluxaton (primær)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Andet ..... other	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Unaffected Undetermined Affected		17. Retinal degeneration (PRA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. L. Pectinatum abn. (Only after gonioscopy)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				18. Andet ..... other	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## Forklaring interpretation

- \* "FRI": Der er ingen kliniske tegn på den nævnte sygdom. "PÅVIST": Der er tydelige kliniske tegn på den nævnte sygdom.
- \*\* "TVIVLSOM": Dyret viser kliniske tegn på den formodede arvelige øjensydom, men forandringerne er ikke sikre nok.
- \*\*\* "MISTÆNKET": Dyret viser mindre, men tydelige kliniske tegn på den formodede arvelige øjensydom. Yderligere udvikling vil kunne bekræfte diagnosen. Genundersøgelse tilrådes om ..... måneder.

The animal displays minor, but specific signs of the presumed inherited eye disease(s) mentioned. Further development will confirm the diagnosis. Reexamination in ..... months.

## Yderligere information:

se udleveret materiale

## Undersøger examiner

Undertegnede dyrlæge har dags dato undersøgt ovennævnte dyr for arvelige øjensyddomme efter gældende retningslinjer 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 Name

Sted place

Dyrlæge Jens Erik Sønderup

Underskrift, dyrlæge godkendt af DDD og ECVO

signature examiner authorized by ECVO

Aut. 2530  
Sønderupvej 112 - 5230 Odense M  
Tlf. 66 12 03 23 - Fax 66 12 03 53