



## Attest for øjenundersøgelse

## Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists

Den Danske  
Dyrlægeforening  
The Danish Veterinary AssociationDansk Selskab for  
Veterinær Oftalmologi  
Danish Society of  
Veterinary Ophthalmology

ECVO reg.nr.

O-DK Nr.

ECVO-eksaminator nr. reg.no examination

0648

## Dyr animal

Navn name	Rainstorm's Fields Of Gold		
Race breed	Engelsk Cocker Spaniel		
Stambogsnr registration no	DK03794/2016		
Microchip-nr microchip no	578094100025974		
Fødselsdato date of birth	20.08.2015	Køn sex	Hun female <input checked="" type="checkbox"/> Han male
Tidligere undersøgt previous examination	<input checked="" type="checkbox"/> Ja yes <input type="checkbox"/> Nej no	Hvis unormal If abnormal	
Data og navn på eksaminator Date, cert.no. + regno examin 04.10.2016 Gram, Gunnar			

Raceklub  
breedclub

Spaniel Klubben

Farve  
colour

Blue Roan/Tan

Tatovering  
tattoo

DNA-tests

Ja yes Type+dato

 Nej no Type+date Fri unaffected  
 Påvist affected  
 Usikker suspicious  
 Mistænkt undetermined

## Ejer owner/agent

Navn name			
Adresse address			
Land country	Postnr zip code	By town	

Hemed 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.

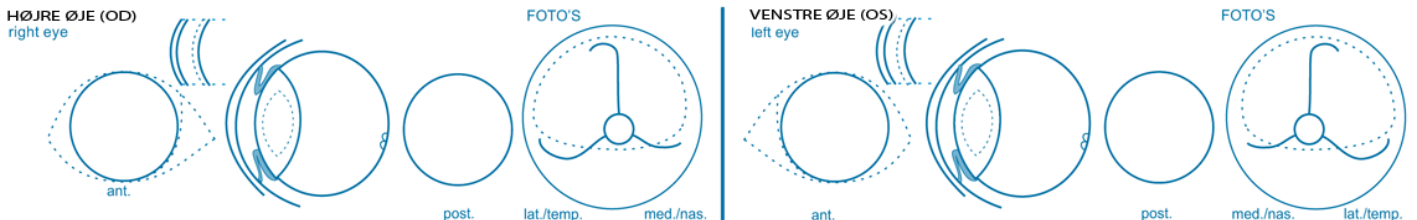
ejer/besidders underskrift signature owner/agent

## Undersøgelse examination

Dato date	05.10.2017	Identifikation identification
Metode metode minimal	Minimum: Mydriaticum indirekte oftalmoskop og spaltelampe-biomikroskop >=10x Mydriatic, indirect ophthalmoscopy and binocular biomicroscopy >= 10x	Kontrol tatovering check tattoo <input type="checkbox"/> Korrekt correct <input checked="" type="checkbox"/> Delvis/ulæs. partly/unreadable <input type="checkbox"/> Forkert incorrect <input type="checkbox"/> Mangler absent
Andet optional	<input type="checkbox"/> Direkte oftalmoskopi <input type="checkbox"/> Gonioskopi (uden mydr.) <input type="checkbox"/> Tonometri (uden mydr.)	Kontrol microchip check 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 severeN.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	Iris	Cornea	Lamina
1. Persisterende pupilmembran (PPM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
2. Persisterende Hyperpl.Tunica Vasculosa Lentis/Primær vitreus (PHTVL/PHPV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
3. Katarakt (medfødt)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
4. Retinal Dysplasi (RD)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
5. Hypoplasi af N. Opticus/mikropapil	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
6. Collie Eye Anomaly (CEA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
7. Andet other	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. L. Pectinatum abn. (Only after gonioscopy)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Unaffected	Under- determined	Affected			

## Nedenstående gælder i 12 måneder results valid for 12 months

	FRI	*** MISTÆNKET	* PAVIST
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. Linseluxaton (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 other	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Unaffected	Suspicious	Affected

## Forklaring interpretation

\* "FRI": Der er ingen kliniske tegn på den nævnte sygdom. "PAVIST": Der er tydelige kliniske tegn på den nævnte sygdom.

\*\* "TVIVLSOM": Dyret viser kliniske tegn på den formodede arvelige øjensygdom, men forandringerne er ikke sikre nok.

The animal displays clinical features that could possibly fit the presumed inherited eye disease(s) mentioned, but the changes are inconclusive.

\*\*\* "MISTÆNKET": Dyret viser mindre, men tydelige kliniske tegn på den formodede arvelige øjensygdom. 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 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 Gram, Gunnar

Name Sted Sydvet Dyrehospitaler - Anicura  
placeUnderskrift, dyrlæge godkendt af DDD og ECVO  
signature examiner, authorized by ECVO