



**Dyr animal**

Navn name: Cuenta Conmigo Heart In The Highlands  
Race breed: Golden Retriever  
Raceklub breedclub: Dansk Retriever Klub  
Stambogsnr registration no: DK19139/2022  
Farve colour: Golden  
Microchip-nr microchip no: 981098108478347  
Tatovering tattoo:   
Fødselsdato date of birth: 30.03.2022  
Køn sex:  Hun female  Han male  
Tidligere undersøgt previous examination:  Ja yes  Nej no  
Fri unaffected:  Fri unaffected  Påvist affected  Usikker suspicious  Mistænkt undetermined

**Ejer owner/agent**

Navn name: Kirsten Laugesen  
Adresse address: Hjerting Skovvej 4  
Land country: DK Postnr zip code: 6630 By town: Rødding  
Hvis unormal If abnormal:  Ja yes  Nej no  
Dato cert.no. + regno exam: 30.03.2023 Gram, Gunnar  
DNA-tests:  Ja yes Type+dato: GR-PRA1/PRA-DNA 25.04.2023 Fri  Nej no Type+dato: 25.04.2023 Fri

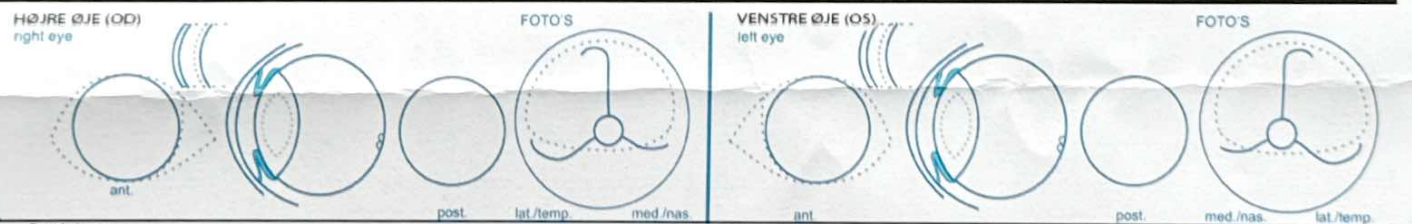
Hermed bekræftes at det undersøgte dyr er identisk med ovenstående signalement.  
Kopi af denne attest må indsendes til registrering og offentliggørelse.  
The undersigned agrees to the rules of the national scheme and confirms that the animal submitted for examination is the one described above. Signature also means that the results are available for official publication or other ECVO approved use.

*[Signature]*  
Ejer/besøgers underskrift signature owner/agent

**Undersøgelse examination** **Identifikation identification**

Dato date: 13.03.2024  
Metode metode minimal: Minimum: Mydriaticum indirekte oftalmoskopi og spalte lampe-biomikroskop >=10x  
Mydriatic, indirect ophthalmoscopy and binocular biomicroscopy >= 10x  
Andet optional:  Undersøgt før 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.  
If another method is used, this form only has value with a specifying certificate

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:   
Øjensygdom nr. eye disease no:  Mild mild  Udtalt severe

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

15. Katarakt andre:  punktata  suturlinje tip  suturlinje  nukleær ring  nukleær fiberglas/pulverulent

**Resultater/results for the known or presumed hereditary eye diseases (KP-HED)**      **Nedenstående gælder i 12 måneder results valid for 12 months**

	FRI	TVIVLSOM	PÅVIST		FRI	MISTÆNKT	PÅVIST
1. Persisterende pupilmembran (PPM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Iris Linse / Cornea Lamina	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Persisterende Hyperpl. Tunica Vasculosa Lentis/Primær vitreus (PHTVL/PHPV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grad 1 / Grad 2-6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Katarakt (medfødt)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(Multi)fokal Geografisk Total	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Retinal Dysplasi (RD)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CRD (CH) Colobom Andet	<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"/>	mild moderat udtalt	<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"/>	Unaffected Under-terminated Affected	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Andet other	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Iridocorneale vinkel abn. (ICAA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					Unaffected Suspicious Affected		

**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.  
"Unaffected" signifies that there is no clinical evidence of the known or presumed hereditary eye diseases (KP-HED) specified, whereas "affected" signifies that there is such evidence.  
\*\* "TVIVLSOM": Dyret viser kliniske tegn på den kendt eller formodet arvelige øjensygdom, men forandringerne er ikke sikre nok.  
The animal displays clinical features that could possibly fit the KP-HED mentioned, but the changes are inconclusive.  
\*\*\* "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.  
The animal displays minor, but specific clinical signs of the KP-HED 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 Name: Sørensen, Gitte Uhd  
Sted place: Sydvet Dyrehospitaler - Anicura  
Underskrift, dyrlæge godkendt af DDD og ECVO  
signature examiner, authorized by ECVO  
SYDDET DYREHOSPITALER  
Åløkke 3, 6630 Rødding  
Tlf. 7425 2525  
sydvet@anicura.dk