

**GYVŪNAS/ANIMAL**

Vardas name: XANTHOS ARDULFĖ  
 Veislė breed: GOLDEN RETRIEVER  
 Reg. Nr. registration no.: LSVK GR 119308 Kailis skin: GOLDEN  
 Mikročipo Nr. microchip no.: 958000000811262  
 Gimimo data date of birth: 06-05-01  
 metal/year mėnuis/month diena/day

Tatuiruotė tato:   
 Rezultatas Result: Sveikas unaffected, Neaiškus suspicious, Paveiktas affected, Neapibūdinamas undetermined  
 Lytis sex: Kalė female, Šuo male, Ankstesnis patikrinimas previously examined: Taip yes, Ne no

**GYVŪNO SAVININKAS/OWNER**

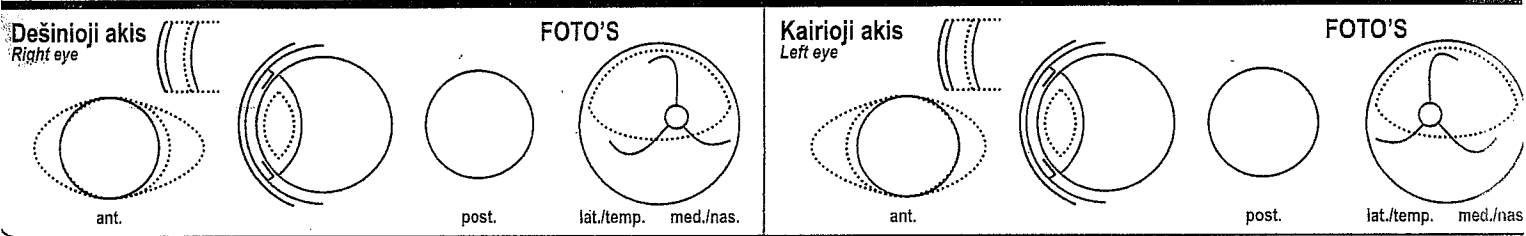
Vardas, pavardė name, surname: AUDRONE ŠABIANSKIENE  
 Adresas address: VILNIAUS 1 SUDERVĖ VILNIAUS RAY

Aš patvirtinu, kad pateikti duomenys atitinka tiriama gyvūną ir yra tikslūs. Aš sutinku, kad tyrimo rezultatai būtų naudojami ar publikuojami LKD nuožiūra.  
 Hereby I assure that the data given above is correct and is that of the dog examined. I accept that the results of the examination are public and can be further utilized by LCS and the breed association(s) concerned

Gyvūno savininkas / atstovas  
 Signature owner/agent

**TYRIMAS/EXAMINATION IDENTIFIKACIJA/IDENTIFICATION**

Data date: 11-08-29  
 Metodas method minimal: Minimalu: Midriatikai. Netiesioginė oftalmoskopija ir binokuliarinė biomikroskopija ≥10  
 Mydriate, Indirect ophthalmoscopy and binocular biomicroscopy ≥10  
 Papildomai optional: Tiesioginė oftalmoskopija direct ophthalmoscopy, Gonioskopija gonioscopy, Tonometrija tonometry, Foto photo, Kita other  
 Tatuiruotės patikrinimas check tattoo: Gerai correct, Dalinai nuskaitoma partly readable, Neteisinga incorrect, Nerasta absent  
 Mikročipo patikrinimas check microchip: Atitinka correct, Nenuskaitytas unreadable, Nerasta absent



Aprašymas, pastabos:   
 Comments

Veisimo rekomendacijos breeding advice:   
 Veisti negalima Can't breed   
 Veisėjo nuožiūra By breeders advice   
 Rezultatai galioja results valid:   
   
 mė mor

**REZULTATAI/RESULTS**

	Sveikas unaffected	Neaiškus suspicious	Paveiktas affected		Sveikas unaffected	Paveiktas affected
1. Persistent Pupillary membranes (PPM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Iris	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Persistent hyeplastic tunica vasculosa lentis/ Primary vitreous (PHTVL/PHPV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cornea	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Cataract (hereditary)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lense	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Retinal Dysplasia (RD)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(multi)focal	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Optic nerve hypoplasia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	regional	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Collie eye anomaly (CEA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	total	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Other:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CRD(CH)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				Colobom	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				Other	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				11. Entropion	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				12. Ectropion with macroblepharon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				13. Distichiasis Ectopic Cilia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				14. Corneal dystrophy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				15. Cataract (acquired)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				16. Lens luxation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				17. Retinal degeneration (PRA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				18. Other:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**PAAIŠKINIMAS/INTERPRETATION**

Sveikas – nėra jokių specifinių paveldimų akių ligų požymių. Unaffected – there is no evidence of the presumed inherited eye disease(s) specified, whereas „affected“ signifies that there is such evidence.  
 Neaiškus - gyvūnui pasireiškia klinikiniai ligos požymiai, bet nėra nustatyta, kad jie atsirado kaip paveldimų ligų pasekmė. „Undetermined“. The animal displays clinical features that could possibly be the presumed inherited eye disease(s) mentioned, but the changes are inconclusive.  
 Paveiktas – gyvūnui pasireiškia specifiniai paveldimų(os) ligų(os) požymiai, kurių tolimesnį vystymąsi patvirtins diagnozė. „Affected“. The animal displays minor, but specific signs of the presumed inherited eye disease(s) mentioned. Further development will confirm the diagnosis.  
 Pakartotinai tirti po Reexamination in: 24 mė mor

**EKSPERTAS/EXAMINER**

Patvirtinu aukščiau aprašyto gyvūno tyrimų dėl paveldimų akių susirgimų rezultatus  
 The undersigned has today examined the above mentioned animal for the hereditary eye disease scheme with the results as shown  
 Ekspertas examiner: LINAS PIEČIUKAITIS  
 Istaiga place: UAB „JAKOVO VETĖRINARIJOS CENTRAS“  
 1 egzempliorius - gyvūno savininkui  
 2 egzempliorius - LKD  
 3 egzempliorius - ekspertui  
 Eksperto parašas ir spaudas examiner signature, stamp