Animal Nom: Tutti Frutti des sali	nes de Go	oupil				
Race: Welsh Corgi Pembroke		Sexe: r	nâle Né(e) le: 19/01/20	Nº tatou	:	
N° LOF: N° tr	ansponde	eur: 250269!	590778683 Robe:			
Existence d'un certificat antérieur:	Oui	✓ Non	Conclusion antérieure:	Aucune		
Propriétaire						
Monsieur Cogrel Loïc	deme	urant à: 7 ru	e de Kerbezo Signatu	re:		
Code postal: 44350 "Je, soussigné(e), certifie avoir eu connaissance des condition médical, ni intervention chirurgicale susceptibles de modifier l	Ville: ns de l'exame	Guerande n pratiqué sur mon an	imal. Je certifie que cet animal n'a subi, à ma conn	aissance, ni traiteme	ent	
pour utilisations ou publications utiles à la sélection dans le ca	es conclusion adre des miss	is de l'examen. J'accep sions qui lui sont dévol	ite que les resultats soient transmis par le veterina Lies."	iire examinateur a ia	SCC	
Examen effectué le: 02/05/202	3 à	NANTES				
- Admirin	3 a	NANTES				
Techniques imposées:	icroccopic	o ot	N° tatouage	N° transpond	eur	
Mydriase, ophtalmoscopie indirecte, biom tonomètrie	ici oscopie	e et	correct	✓ correct		
Techniques optionnelles:			partiellement visible	incorrect		
Gonioscopie *			incorrect	absent		
Angiographie fluo		htalmographie	☑ absent			
U OCT	Autre(s) Naz				
Temp. Oeil droit	1		Oeil gauche	Temp.		
		7)(1		3	☐ photo	
					dessin	
Face Profil Cornée Coupe Cristallin	Réti	ne Rétir	Profil Face ne Cristallin Coupe	Cornée		
Consolination I (animal NE PRESENTE augus	ne anomali	a oculaire reconnu	e ou présumée héréditaire à ce jour.			
Conclusion L'animal NE PRESENTE aucur	ie anoman	e ocuiaire, reconnu	e ou presumee hereultaire à ce jour.			
	Cliniquement			Clinique	Cliniquement	
/	Absent	Présent		Absent	Présent	
Microphtalmie chien d'un an mini	<u> </u>	Ш	Entropion	_		
Persistance membrane Pupillaire			Ectropion	\checkmark		
Anomalie ligament pectiné Goniodys			Trichiasis	☑		
Anomalie ouverture / hauteur fente			Distichiasis / Cil ectopique	\square		
ciliaire Dysplasie de la rétine	\square		Dystrophie cornéenne	\square	п	
	T.	total		IZ.I		
Plis rétiniens			Cristallin : cataracte	\square		
PHPV / PHTVL			Cristallin: luxation	\square		
Hypoplasie de la papille / Micropapille			Dégénérescence rétinienne progressive	\square		
Colobome de la papille	\checkmark		Autre atteinte rétinienne héréditaire	· 🗹		
Dysplasie-hypoplasie choroïdienne AOC		9\	Autre affection à préciser en commentaire			
Keratoconjonctivite sèche KCS	☑					
	4x					
		Vétérinaire				
Veterinaire Dr. GUYONNET Alexandre, n°national: 25042, certifie avoir examiné l'aminal ci-dessus						
pour la recherche de maladies héréditaires oculaires canines.						
Name of the second		Certificat émis le	: 02/05/2023			

exemplaire transmis à la SCC et destiné au club de race