Animal Nom: SAKURA du Domair	ie des Air	raudes				
Race: Cavalier King Charles		Sexe: f	remelle Né(e) le: 26/06/20	021 Nº tatou	.:	
	ansponde	_	743937600 Robe:			
Existence d'un certificat antérieur:	Oui	√ Non	Conclusion antérieure:	Aucune		
Propriétaire Madame LIGET Julie demeurant à: les Airaudes Code postal: 85230 Ville: SAINT URBAIN "Je, soussigné(e), certifie avoir eu connaissance des conditions de l'examen pratiqué sur mon animal, Je certifie que cet animal n'a subi, à ma connaissance, ni traitement médical, ni intervention chirurgicale susceptibles de modifier les conclusions de l'examen. J'accepte que les résultats soient transmis par le vétérinaire examinateur à la SCC pour utilisations ou publications utiles à la sélection dans le cadre des missions qui lui sont dévolues."						
Examen effectué le: 29/04/2023	3 à	La Rochelle	<u> </u>			
Techniques imposées:	N° tatouage	N° transpond	leur			
Mydriase, ophtalmoscopie indirecte, biomicroscopie et tonomètrie			correct	✓ correct	 correct	
Techniques optionnelles:			partiellement visible	incorrect		
Gonioscopie * ERG			incorrect	absent		
☐ Angiographie fluo ☐ Echo-ophtalmographie ☐ ☐ OCT ☐ Autre(s) ☐ absent						
Temp. Oeil droit		Naz	Oeil gauche	Temp.		
Cornèe Coupe Cristallin	Réti	ne Rétir	Profil Face Cristallin Coupe	Cornée	photo dessin	
Conclusion L'animal NE PRESENTE aucune anomalie oculaire, reconnue ou présumée héréditaire à ce jour.						
Conclusion	ic anomaii	e oculaire, reconnic	ie ou presumee nereditaire à ce jour.			
A	Cliniqu Absent	ement Présent		Cliniqu Absent	ement Présent	
Microphtalmie chien d'un an mini	\square		Entropion	\square		
Persistance membrane Pupillaire	\square		Ectropion			
Anomalie ligament pectiné Goniodys			Trichiasis			
Anomalie ouverture / hauteur fente ciliaire			Distichiasis / Cil ectopique	\square		
Dysplasie de la rétine	\square	☐ focal ☐ géo. ☐ total	Dystrophie cornéenne	\square		
Plis rétiniens	\square		Cristallin : cataracte	\checkmark		
PHPV / PHTVL	\square		Cristallin : luxation	\square		
Hypoplasie de la papille / Micropapille	\square		Dégénérescence rétinienne progressive	\square		
Colobome de la papille			Autre atteinte rétinienne héréditaire			
Dysplasie-hypoplasie choroïdienne AOC	\square	9	Autre affection à préciser en commentaire	\square		
Keratoconjonctivite sèche KCS	\square					
Présence de cicatrices d'ulcères cornéens épithéliaux pour chaque oeil. Présence de plis rétiniens discrets pour chaque oeil, en tapis périphérique.						
		Vétérinaire				
		Dr. MIAS Guillaume-Pierre, n°national: 21518, certifie avoir examiné l'aminal ci-dessus pour la recherche de maladies héréditaires oculaires canines.				
AND EVERANTISTIC		Certificat émis le : 29/04/2023				

exemplaire transmis à la SCC et destiné au club de race