Animal Nom: SAVANA des Patte	es Enchant	ées)	
Race: Cavalier King Charles		Sexe:	femelle Né(e) le: 30/10/20)21 N° tatou	.:
N° LOF: 173035/28149 N° 1	transponde	eur: 250269	590636959 Robe:		
Existence d'un certificat antérieur:	Oui	✓ Non	Conclusion antérieure:	Aucune	
Propriétaire					
Monsieur NIEUWJAER Nicolas Code postal: 72140	deme Ville:		slos d'Oyer Signatu	ire:	
"Je, soussigné(e), certifie avoir eu connaissance des conditi médical, ni intervention chirurgicale susceptibles de modifie pour utilisations ou publications utiles à la sélection dans le	ons de l'exame	en pratiqué sur mon a ns de l'examen. J'acce	nimal. Je certifie que cet animal n'a subi, à ma conn pte que les résultats soient transmis par le vétérina	naissance, ni traitem nire examinateur à la	ent SCC
pour utilisations ou publications utiles à la selection dans le	caure des mis	sions qui iui sont devo	nues.		
Examen effectué le: 29/04/20	23 à	La Rochelle			
Techniques imposées:			N° tatouage	N° transpond	leur
Mydriase, ophtalmoscopie indirecte, bior tonomètrie	nicroscopi	e et	correct	✓ correct	
Techniques optionnelles:			partiellement visible	incorrect	
Gonioscopie *] ERG		incorrect	absent	
Angiographie fluo		phtalmographie		_	
Temp. Oeil droit	Autre(s	Naz	Oeil gauche	Temp.	
0.00	(NIF			☐ photo
(); (())()()(ه) (ه		\$ >	☐ dessin
Face Pro			Profil Face		dessiii
Cornée Coupe Cristallin	Rét	ine Rét	ine Cristallin Coupe	Cornée	
Conclusion L'animal NE PRESENTE auc	une anomali	ie oculaire, reconn	ue ou présumée héréditaire à ce jour.		
	Cliniquement			Cliniquement	
	Absent	Présent		Absent	Présent
Microphtalmie chien d'un an mini	M		Entropion		
Persistance membrane Pupillaire	_ ⊠		Ectropion	<u> </u>	
Anomalie ligament pectiné Goniodys			Trichiasis		
Anomalie ouverture / hauteur fente ciliaire		☐ focal	Distichiasis / Cil ectopique	\square	
Dysplasie de la rétine		🔲 géo.	Dystrophie cornéenne	$\overline{\checkmark}$	
Plis rétiniens	\square	☐ total	Cristallin : cataracte	\square	П
PHPV / PHTVL			Cristallin : luxation	☑	
Hypoplasie de la papille / Micropapille	☑		Dégénérescence rétinienne	<u> </u>	_ _
Colobome de la papille			progressive Autre atteinte rétinienne héréditaire		
	☑	П		- <u> </u>	-
Dysplasie-hypoplasie choroïdienne AOC	☑	9\	Autre affection à préciser en commentaire		
Keratoconjonctivite sèche KCS					
			JL		
	/				
		Vétérinaire)		
Dr. MIAS Guillaume-Pierre, n°national: 21518, certifie avoir examiné l'aminal ci-dess pour la recherche de maladies héréditaires oculaires canines.					
Selver 12 de		Certificat émis I	e: 29/04/2023		

exemplaire transmis à la SCC et destiné au club de race