Animal Nom: ROUGE BAISER DE	L REY RA	KASHI		/	
Race: Bichon Havanais		Sexe:	femelle Né(e) le: 24/09/20)20 N° tatou	.:
N° LOF: 9 BI.H. 10355/1254 N° tr	ansponde	eur: 250269	9590181420 Robe:		
Existence d'un certificat antérieur:	Oui	✓ Non	Conclusion antérieure:	Aucune	
Propriétaire					
Madame GARCIA Catherine Code postal: 31420	deme Ville:	_	artier Berdot BERE TOURNAS	ire:	
Code postal: 31420 "Je, soussigné(e), certifie avoir eu connaissance des condition médical, ni intervention chirurgicale susceptibles de modifier pour utilisations ou publications utiles à la sélection dans le c	ns de l'exame les conclusion	n pratiqué sur mon a ns de l'examen. J'acce	nimal. Je certifie que cet animal n'a subi, à ma conn ppte que les résultats soient transmis par le vétérina	naissance, ni traiteme aire examinateur à la	ent SCC
pour utilisations ou publications utiles à la sélection dans le c	adre des miss	sions qui lui sont dévo	olues."		
Examen effectué le: 03/05/202	3 à	BLAGNAC	7		
Techniques imposées:			N° tatouage	N° transpond	leur
Mydriase, ophtalmoscopie indirecte, biom tonomètrie	icroscopie	e et	☐ correct	✓ correct	
Techniques optionnelles:			partiellement visible	incorrect	
☐ Gonioscopie *	ERG			_	
Angiographie fluo	'	ohtalmographie	☐ incorrect ☐ absent	■ absent	
ОСТ	Autre(s) Naz		-	
Temp. Oeil droit	1		Oeil gauche	Temp.	
() _k (())()()	(7)(7		\$ >	☐ photo
Face Profil			Profil Face		dessin
Cornée Coupe Cristallin	Réti	ne Rét	ine Cristallin Coupe	Cornée	
Conclusion L'animal NE PRESENTE aucu	ne anomali	e oculaire, reconn	ue ou présumée héréditaire à ce jour.		
	OI: :			Ol: :	
	Cliniqu Absent	ement Présent		Cliniqu Absent	ement Présent
Microphtalmie chien d'un an mini			Entropion		
Persistance membrane Pupillaire	\square		Ectropion		
Anomalie ligament pectiné Goniodys			Trichiasis		
Anomalie ouverture / hauteur fente			Distichiasis / Cil ectopique	\square	
ciliaire Dysplasie de la rétine	☑	focal géo.	Dystrophie cornéenne	\square	
	_	total	Cristallin : cataracte	_	_
Plis rétiniens		□		☑	
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	\square				
		>			,
	7				
The state of the s		Vétérinaire)		
	Guillaume, n°national: 17831, certifie avoir e maladies héréditaires oculaires canines.	examiné l'aminal	ci-dessus pour		
	e: 03/05/2023				

exemplaire transmis à la SCC et destiné au club de race