Animal Nom: SOKETT DU MOUL	IN DE LA	DURANDIERE		/		
Race: Terrier Tibetain		Sexe: f	Femelle Né(e) le: 25/10/20	021 Nº tatou.	:	
_	ransponde	_		Pan.Bla.		
Existence d'un certificat antérieur:	Oui	√ Non	Conclusion antérieure:	Aucune		
Propriétaire						
Monsieur THOMAS Patrick Code postal: 53200	deme Ville:		rue Noel CHATEAU GONT Signatu ONTIER SUR MAYENNE	ire:		
"Je, soussigné(e), certifie avoir eu connaissance des conditio médical, ni intervention chirurgicale susceptibles de modifier	ns de l'exame les conclusio	en pratiqué sur mon anns de l'examen. J'accep	imal. Je certifie que cet animal n'a subi, à ma conr ote 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 mis	sions qui iui sont devoi	ues.			
Examen effectué le: 04/05/202	23 à	LE MANS				
Techniques imposées:			N° tatouage	N° transpond	eur	
Mydriase, ophtalmoscopie indirecte, biomicroscopie et tonomètrie			correct	✓ correct		
Techniques optionnelles: partiellement visible incorrect						
☑ Gonioscopie * □		☐ incorrect	absent			
Angiographie fluo	/	ohtalmographie	d absent			
Temp. Oeil droit	Autre(s	Naz	Oeil gauche	Temp.		
	1	NA			□ nhata	
(); (())()()	(d) (d		\$()	☐ photo	
Face Profi	P		Profil Face		dessiii	
Cornée Coupe Cristallin	Réti	ne Rétir	ne Cristallin Coupe	Cornée		
Conclusion L'animal NE PRESENTE aucu	ne anomali	e oculaire, reconnu	ue ou présumée héréditaire à ce jour.			
	Cliniqu	ıement		Clinique	ement	
	Absent	Présent		Absent	Présent	
Microphtalmie chien d'un an mini	\square		Entropion	⊻		
Persistance membrane Pupillaire	<u> </u>		Ectropion	_		
Anomalie ligament pectiné Goniodys			Trichiasis			
Anomalie ouverture / hauteur fente ciliaire			Distichiasis / Cil ectopique	\square		
Dysplasie de la rétine		focal géo.	Dystrophie cornéenne	\square		
Plis rétiniens	\square	☐ total	Cristallin : cataracte	\square	п	
PHPV / PHTVL	\square	П	Cristallin: luxation	\square	П	
			Dégénérescence rétinienne			
Hypoplasie de la papille / Micropapille			progressive	☑		
Colobome de la papille	\checkmark		Autre atteinte rétinienne héréditaire			
Dysplasie-hypoplasie choroïdienne AOC	☑		Autre affection à préciser en commentaire			
Keratoconjonctivite sèche KCS	\square					
	7	7				
		Vétérinaire				
		Dr. PHILIPPE RE	Dr. PHILIPPE REGIS, n°national: 9363, certifie avoir examiné l'aminal ci-dessus pour la			
		recherche de maladies héréditaires oculaires canines.				
		Certificat émis le	9 : 04/05/2023			

exemplaire transmis à la SCC et destiné au club de race