34714

Ceci n'est pas un certificat

EXAMEN INTERNATIONAL DANS LE CADRE DES MALADIES HEREDITAIRES OCULAIRES DES CARNIVORES

Animal Nom: INDI DES PLAT	TEALLY DILLIAL	IT DOUBC			
	TEAUX DU HAU				
Race: Border Collie				3/2013 N° tatou.	
N° LOF: 32782/5428 N Existence d'un certificat antérieur:	N° transponde: Oui		810123731 Robe: N Conclusion antérieu	NOI MAR FAU PBL L	IM
				arc.	
Maladie(s) héréditaire(s) égénérescences rétiniennes progressiv	CALLED THE CALL DISCOURT THE PARTY	(s) canin sie-Hypoplasie	e(s) recherchée(s)		
colobome de la papille du nerf optique	Буорка	ore rrypopidore	dio ola cine		
Propriétaire	X				
Monsieur Kermarrec Matthie	u demeu	ırant à: Kerl	bringall Sign	ature:	
Code postal: 29460 Je, soussigné(e), certifie avoir eu connaissand	Ville: ce des conditions	Dirinon de l'examen prat	ciqué sur mon chien et accepte que les	résultats soient transr	mis au
lub de race. Je certifie que ce chien n'a subi, onclusions de l'examen"					
Examen	A				
ffectué le: 04/12/2015 à AN	GERS	\\\\			
Techniques imposées:			N° tatouage	N° transponde	eur
Mydriase, Ophtalmoscopie indirecte, biomicroscopie et tonomètrie			correct	correct	
Techniques optionnelles:			partiellement visible	incorrect	
Gonioscopie	☐ ERG		incorrect	absent	
Angiographie fluo		htalmographie	□ absent		
☑ OCT	Autre(s)				
Temp. Oeil droit		Naz	Ceil gauche	Temp.	
Conclusion Cet animal a été trouvé reconnues héréditaires,		DETERMINE, en l'	absence de gonioscopie, de maladies o	oculaires canines, prés	umées ou
	Clinique Indemne	ement Atteint		Clinique Indemne	ment Atteint
Microphtalmie chien d'un an mini.			Ectropion	7	
	Indemne		Ectropion Trichiasis	Indemne	
Persistance membrane Pupillaire	Indemne 🔽			Indemne	
Persistance membrane Pupillaire Goniodysplasie	Indemne	Atteint	Trichiasis Distichiasis	Indemne	
Persistance membrane Pupillaire Goniodysplasie PHPV / PHTVL	Indemne Indemne Indemne	Atteint	Trichiasis	Indemne I I I I I I I I I I I I I I I I I I	
Persistance membrane Pupillaire Goniodysplasie PHPV / PHTVL Dysplasie de la rétine	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	Atteint	Trichiasis Distichiasis Dystrophie cornéenne Cristallin: cataracte	Indemne Indemne Indemne Indemne	
Persistance membrane Pupillaire Goniodysplasie PHPV / PHTVL Dysplasie de la rétine Hypoplasie de la papille	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	Atteint	Trichiasis Distichiasis Dystrophie cornéenne Cristallin: cataracte Cristallin: luxation	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	
Persistance membrane Pupillaire Goniodysplasie PHPV / PHTVL Dysplasie de la rétine Hypoplasie de la papille	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	Atteint Graph of the control of the	Trichiasis Distichiasis Dystrophie cornéenne Cristallin: cataracte	Indemne Indemne Indemne Indemne	
Persistance membrane Pupillaire Goniodysplasie PHPV / PHTVL Dysplasie de la rétine Hypoplasie de la papille Dysplasie-hypoplasie choroïdienne	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	Atteint	Trichiasis Distichiasis Dystrophie cornéenne Cristallin: cataracte Cristallin: luxation Dégénérescence rétinienne	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	
Persistance membrane Pupillaire Goniodysplasie PHPV / PHTVL Dysplasie de la rétine Hypoplasie de la papille Dysplasie-hypoplasie choroïdienne Colobome de la papille	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	Atteint	Trichiasis Distichiasis Dystrophie cornéenne Cristallin: cataracte Cristallin: luxation Dégénérescence rétinienne progressive	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	
Persistance membrane Pupillaire Goniodysplasie PHPV / PHTVL Dysplasie de la rétine Hypoplasie de la papille Dysplasie-hypoplasie choroïdienne Colobome de la papille	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	Atteint	Trichiasis Distichiasis Dystrophie cornéenne Cristallin: cataracte Cristallin: luxation Dégénérescence rétinienne progressive	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	
Persistance membrane Pupillaire Goniodysplasie PHPV / PHTVL Dysplasie de la rétine Hypoplasie de la papille Dysplasie-hypoplasie choroïdienne Colobome de la papille	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	Atteint	Trichiasis Distichiasis Dystrophie cornéenne Cristallin: cataracte Cristallin: luxation Dégénérescence rétinienne progressive	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	
Microphtalmie chien d'un an mini. Persistance membrane Pupillaire Goniodysplasie PHPV / PHTVL Dysplasie de la rétine Hypoplasie de la papille Dysplasie-hypoplasie choroïdienne Colobome de la papille Entropion	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	Atteint	Trichiasis Distichiasis Dystrophie cornéenne Cristallin: cataracte Cristallin: luxation Dégénérescence rétinienne progressive	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	
Persistance membrane Pupillaire Goniodysplasie PHPV / PHTVL Dysplasie de la rétine Hypoplasie de la papille Dysplasie-hypoplasie choroïdienne Colobome de la papille	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	Atteint	Trichiasis Distichiasis Dystrophie cornéenne Cristallin : cataracte Cristallin : luxation Dégénérescence rétinienne progressive Plis rétiniens	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	
Persistance membrane Pupillaire Goniodysplasie PHPV / PHTVL Dysplasie de la rétine Hypoplasie de la papille Dysplasie-hypoplasie choroïdienne Colobome de la papille Entropion	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	Atteint	Trichiasis Distichiasis Dystrophie cornéenne Cristallin: cataracte Cristallin: luxation Dégénérescence rétinienne progressive Plis rétiniens	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	Atteint
Persistance membrane Pupillaire Goniodysplasie PHPV / PHTVL Dysplasie de la rétine Hypoplasie de la papille Dysplasie-hypoplasie choroïdienne Colobome de la papille Entropion	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	Atteint	Trichiasis Distichiasis Dystrophie cornéenne Cristallin: cataracte Cristallin: luxation Dégénérescence rétinienne progressive Plis rétiniens	Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne Indemne	Atteint

Spé

35 Av. Patton Angers 49000 N° ordre: 3918