



**LETTRÉ D'ACCOMPAGNEMENT
DU CERTIFICAT DE DÉPISTAGE
DES MHOC**

Protocole en accord
avec la Société Centrale Canine
et les clubs de races

N° 00020404

Monsieur le président du club de race des Golden Retriever

Le vétérinaire

Dr. ROSOLEN SERGE, n°national: 8209

Certifie avoir examiné le chien:

Daisukidesu femelle Golden Retriever

identifié par

Transpondeur n°: 250268500140548 Tatouage n°:

autre

en mon cabinet

pour le dépistage des maladies héréditaires oculaires canines.

Un certificat d'examen a été remis au détenteur de l'animal à destination du club de race:

Golden Retriever

Fait à le 14/03/2012 à ASNIERES SUR SEINE

CLINIQUE VÉTÉRINAIRE

Docteur S. G. ROSOLEN

Vétérinaire - Sanitaire

119, boulevard Voltaire

92600 ASNIERES-s/SEINE

- Lettre à envoyer par le vétérinaire au club de race: Golden Retriever -
- dont adresse sur le site <http://www.ophtalmo.veterinaire.fr> au chapitre -
- "dépistage", "les clubs" -



CERTIFICAT DE DEPISTAGE DES MALADIES HEREDITAIRES OCULAIRES CANINES

Protocole en accord
avec la Société Centrale Canine
et les clubs de races

N° 00020404

Animal

Nom: Daisukidesu Race: Golden Retriever Sexe: femelle Né(e) le: 14/10/2008
N° LOF: N° transpondeur: 250268500140548 N° tatouage:
Existence d'un certificat antérieur: Oui Non Conclusion antérieure:

Maladie(s) héréditaire(s) oculaire(s) canine(s) recherchée(s)

Cataracte congénitale Dysplasie rétinienne Cataracte corticale antérieure
Cataracte Dégénérescences rétinienne progressives Cataracte corticale périphérique

Propriétaire

Monsieur Kawai Thevenin Mayeul demeurant à: 3 square des Chinois
Code postal: 95240 Ville: Cormeilles en Paris

Signature:

"Je soussigné certifie avoir eu connaissance des conditions de l'examen pratiqué sur mon chien et m'engage à faire parvenir copie de ce certificat au Club de race."

Examen

effectué le: 14/03/2012 à ASNIERES S

Techniques imposées:

Mydriase, Ophthalmoscopie indirecte et biomicroscopie binoculaire

Techniques optionnelles:

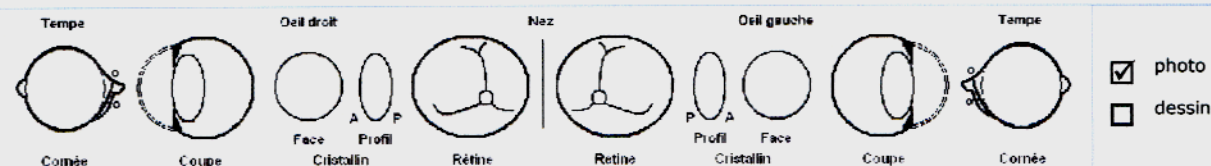
- Ophthalmoscopie directe Gonioscopie
 Tonométrie ERG
 Angiographie fluores Echo-ophthalmographie

N° tatouage

- correct
 partiellement visible
 incorrect
 absent

N° transpondeur

- correct
 incorrect
 absent



Des schémas similaires ont été rédigés manuellement en annexe et conservés par le vétérinaire certificateur au même titre que des photographies

Conclusion

Cet animal a été trouvé ATTEINT de maladies oculaires canines, présumées ou reconnues héréditaires, à ce jour

Dans le cadre du dépistage de ces maladies héréditaires, le tableau ci-dessous précise le constat. Dans le cadre de la sélection décidée par le club des Golden Retriever, cet animal est trouvé INDEMNÉ des maladies héréditaires oculaires canines recherchées.

	Indemne	Douteux **	Atteint		Indemne	Suspect ***	Atteint
Microphthalmie chien d'un an mini.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Entropion	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Persistance Membrane Pupillaire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ectropion	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Goniodysplasie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Trichiasis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PHTVL / PHPV	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Distichiasis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cataracte congénitale	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dystrophie cornéenne	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dysplasie de rétine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cristallin : cataracte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hypoplasie de la papille	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cristallin : luxation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dysplasie-hypoplasie choroidienne	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dégénérescence rétinienne progressive	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Colobome de la papille	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

** L'animal a des signes qui peuvent correspondre à l'affection, mais ils sont trop peu significatifs.
*** L'animal a des signes mineurs spécifiques de l'affection. A revoir dans 12 mois

Commentaire(s): Goniodysplasie bilatérale. Mesure de la pression intraoculaire normale.

Cachet et signature
VÉTÉRINAIRE
Docteur S. G. ROSOLEN
Vétérinaire Sanitaire
119, boulevard Voltaire
92600 ASNIERES-s/SEINE

Vétérinaire

Dr. ROSOLEN SERGE, n°national: 8209, certifie avoir examiné l'animal ci-dessus pour la recherche de maladies héréditaires oculaires canines.

Certificat émis le : 14/03/2012

- exemplaire remis au propriétaire et destiné au club de race prévenu par lettre -