



**CERTIFICAT INTERNATIONAL DE DEPISTAGE
DES MALADIES HEREDITAIRES OCULAIRES
DES CARNIVORES**

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

N° 38945

Animal

Nom: LAIKA VON DER MELT

Race: Bouvier de L'Entlebuch

Sexe: femelle

Né(e) le: 05/06/2015 N° tatou.:

N° LOF: 2 SEN.EN.995/98

N° transpondeur: 250268712307122

Robe: Noir. Mar.Fau. PBI.Lim.

Existence d'un certificat antérieur: Oui Non

Conclusion antérieure: Aucune

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

Propriétaire

Monsieur FREI Wendelin

demeurant à: La Garenne Route de Vrecourt

Signature:

Code postal: 88320

Ville: ROBECOURT

"Je, soussigné(e), certifie avoir eu connaissance des conditions de l'examen pratiqué sur mon chien et accepte que les résultats soient transmis au club de race. Je certifie que ce chien n'a subi, à ma connaissance, ni traitement médical, ni intervention chirurgicale susceptibles de modifier les conclusions de l'examen"

Examen

effectué le: 10/01/2017 à SAINTS GEO

Techniques imposées:

Mydriase, ophtalmoscopie indirecte, biomicroscopie et tonométrie

Techniques optionnelles:

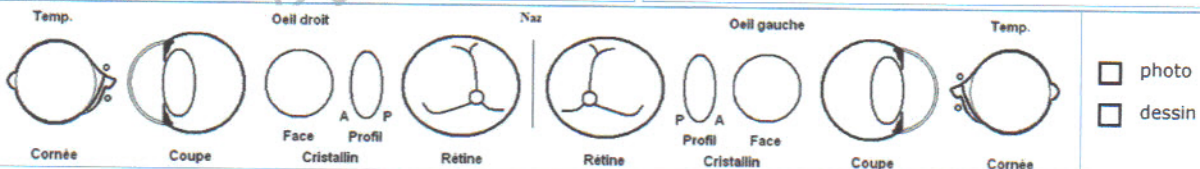
- Gonioscopie * ERG
 Angiographie fluo Echo-ophtalmographie
 OCT Autre(s)

N° tatouage

- correct
 partiellement visible
 incorrect
 absent

N° transpondeur

- correct
 incorrect
 absent



Conclusion

Dans le cadre du dépistage des maladies héréditaires oculaires des carnivores, cet animal a été trouvé cliniquement ATTEINT de maladies oculaires, présumées ou reconnues héréditaires, à ce jour. Le tableau ci-dessus précise le constat.

| | Cliniquement | | | Cliniquement | |
|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| | Indemne | Atteint | | Indemne | Atteint |
| Microphthalmie chien d'un an mini. | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Entropion | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Persistence membrane Pupillaire | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Ectropion | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Goniodysplasie | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Trichiasis | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| PHPV / PHTVL | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Distichiasis | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Dysplasie de la rétine | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | focal géo. total | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Plis rétiens | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Dystrophie cornéenne | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Hypoplasie de la papille | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Cristallin : cataracte héréditaire | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Dysplasie-hypoplasie choroïdienne | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Cristallin : luxation | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Colobome de la papille | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Dégénérescence rétinienne progressive | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

GONIODYSPLASIE voir commentaires
Anomalies du ligament pectiné

Cachet et signature

Vétérinaire

Dr. FOUCHAULT XAVIER, n°national: 4225, certifie avoir examiné l'animal ci-dessus pour la recherche de maladies héréditaires oculaires canines.

Certificat émis le: 10/01/2017

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