



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

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

N° 53477

Animal Nom: ONYX BLUE EMBETS

Race: Berger Australien Shepherd Sexe: femelle Né(e) le: 01/05/2018 N° tatou.:
N° LOF: 1 B.AUS. 92426/0 N° transpondeur: 250268732180659 Robe: Ble. Big.Noï. PBI.Lim.
Existence d'un certificat antérieur: Oui Non Conclusion antérieure: Aucune

Propriétaire

Madame SCHMITT Salomé demeurant à: Lieu dit "les Embetsches"
Code postal: 68650 Ville: LAPOUTROIE

Signature:

"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: 26/09/2020 à BELFORT

Techniques imposées:

Mydriase, ophtalmoscopie indirecte, biomicroscopie et tonométrie

Techniques optionnelles:

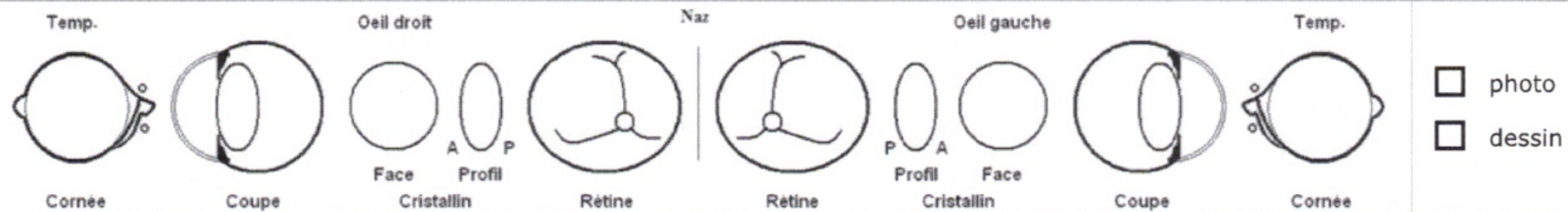
- Gonioscopie * ERG
 Angiographie fluo Echo-ophtalmographie
 OCT Autre(s)

N° tatouage

- correct
 partiellement visible
 incorrect
 absent

N° transpondeur

- correct
 incorrect
 absent



Conclusion L'animal NE PRESENTE aucune anomalie oculaire, reconnue ou présumée héréditaire à ce jour.

| | Cliniquement | | | Cliniquement | |
|---|-------------------------------------|--------------------------|---|-------------------------------------|--------------------------|
| | Absent | Présent | | Absent | Présent |
| 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"/> |
| Anomalie ligament pectiné | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Trichiasis | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Anomalie ouverture / hauteur fente ciliaire | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Distichiasis / Cil ectopique | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| PHPV / PHTVL | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Dystrophie cornéenne | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Dysplasie de la rétine | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Cristallin : cataracte | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Plis réiniens | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Cristallin : luxation | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Hypoplasie de la papille / Micropapille | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Dégénérescence rétinienne progressive | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Colobome de la papille | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Autre atteinte rétinienne héréditaire | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Dysplasie-hypoplasie choroïdienne | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Autre affection à préciser en commentaire | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Keratoconjunctivite sèche KCS | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | |

Cachet et signature

Dr H. ARNOLD-TAVERNIER
Consultant en Ophtalmologie
Vétérinaire
n°ordre 011285

Vétérinaire

Dr. ARNOLD-TAVERNIER HELENE, n°national: 11285, certifie avoir examiné l'animal ci-dessus pour la recherche de maladies héréditaires oculaires canines.

Certificat émis le : 26/09/2020

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