



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

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

N° 76382

**Animal** Nom: dunfield's bigleaf mapple syrup

Race: Retriever de la Nouvelle Ecosse

Sexe: mâle

Né(e) le: 07/07/2024 N° tatou.:

N° LOF:

N° transpondeur: 956000015629915

Robe: Rou, PBL, Env.

Existence d'un certificat antérieur:

Oui  Non

Conclusion antérieure: Aucune

**Signature:** [Signature]

**Propriétaire**

Madame ALLEMAND Amandine

17 la gauffre

25300 LA CLUSE MIJOUX

"Je, soussigné(e), certifie avoir eu connaissance des conditions de l'examen pratiqué sur mon animal. Je certifie que cet animal n'a subi, à ma connaissance, ni traitement médical, ni intervention chirurgicale susceptibles de modifier les conclusions de l'examen. J'accepte que les résultats soient transmis par le vétérinaire examinateur à la SCC pour utilisations ou publications utiles à la sélection dans le cadre des missions qui lui sont dévolues."

**Examen** effectué le: 21/11/2025 à Saint-Genis-Pouilly

**Techniques imposées:**

Mydriase, ophtalmoscopie indirecte, biomicroscopie et tonométrie

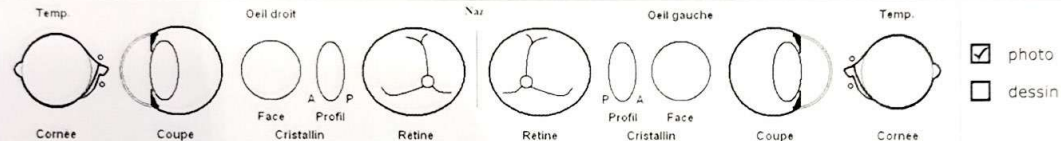
**Techniques optionnelles:**

- |   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Gonioscopie * | <input type="checkbox"/> ERG                  |
| <input type="checkbox"/> Angiographie fluo        | <input type="checkbox"/> Echo-ophtalmographie |
| <input type="checkbox"/> OCT                      | <input type="checkbox"/> Autre(s)             |

**N° tatouage**

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> correct               | <input checked="" type="checkbox"/> correct |
| <input type="checkbox"/> partiellement visible | <input type="checkbox"/> incorrect          |
| <input type="checkbox"/> incorrect             | <input type="checkbox"/> absent             |
| <input checked="" type="checkbox"/> absent     |   |

**N° transpondeur**



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

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

	Cliniquement		Cliniquement		
	Absent	Présent	Absent	Présent	
Microptalmie chien d'un an mini	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Entropion	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Persistance membrane Pupillaire (PMP)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ectropion	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anomalie ligament pectiné Goniodynplasie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Trichiasis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anomalie ouverture / hauteur fente ciliaire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> focal géo. total	Distichiasis / Cil ectopique	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dysplasie de la rétine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dystrophie cornéenne	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plis rétinien	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cristallin : cataracte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PHPV / PHTVL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cristallin : luxation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hypoplasie du nerf optique / 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 choroidienne AOC	<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 Bertrand  
Michaud**  
Vétérinaire n° 19632

**animavet**  
01630 St-Genis-Pouilly 04 30 42 18 16  
dr.michaud@animavet.fr

**Vétérinaire**

Dr. MICHAUD Bertrand, n°national: 19632, certifie avoir examiné l'animal ci-dessus pour la recherche de maladies héréditaires oculaires canines.

Certificat émis le: 21/11/2025

- Exemplaire remis au propriétaire pour ses archives -