

## CERTIFICAT GÉNÉTIQUE

**Mme Nicole MULLER** 35 impasse des Cantines

16270 Fontafie France

Nom : Douchka Réglisse de la Petite Rochette

Race: Berger de Brie

N° d'identification : 250 269 602 538 196

N° de pedigree : LOF BBR 105113

Sexe: Femelle

Date de naissance: 11/12/08

Préleveur : Vétérinaire Dr Jérôme DUFOUR (Roumazières, 16270, France) N° officiel du préleveur : 18789

Date de prélèvement : 22/05/09 Type de prélèvement : Frottis buccal N° de prélèvement : 190269

Date de réception : 24/06/09 Dossier : 18198 / 8215 / 200903140 - 24/06/09

Référence: 6192 / 20449 / 35074

Test: 44397/32647 Code résultat : 21517

## Cécité nocturne du Briard

Résultat : Homozygote normal

Maladie testée : Cécité nocturne du Briard

L'animal possède deux copies normales du gène RPE65. L'animal ne développera pas une cécité Interprétation:

nocturne. L'animal ne transmettra pas la mutation responsable de la maladie à sa descendance.

Résultat établi le : 08/07/09

Lina MUSELET Ingénieur en génétique

Ce test est spécifique de la Cécité Nocturne du Briard (ou dystrophie rétinienne héréditaire). Cette maladie est la principale affection oculaire d'origine génétique chez le Briard. Le test repose sur la détection de la forme normale du gène RPE65 et de la seule forme défectueuse connue à ce jour. Le test n'est pas utilisable pour détecter d'autres formes héréditaires de dystrophie rétinienne, d'autres formes héréditaires de maladie de la rétine ou d'autres affections oculaires acquises durant la vie de l'animal.