

Informations importantes concernant l'acceptation des tests génétiques et tests ADN

Les échantillons de sang (ou écouvillons buccaux) ne peuvent être prélevés que par le vétérinaire (et non par le propriétaire lui-même à la maison), avec le contrôle de l'identité du chien moyennant la lecture du microchip. Le règlement du RESCS stipule clairement cette procédure:

3.2.2 Certificats de médecine vétérinaires

En règle générale, ne sont reconnus que les certificats de médecine vétérinaire qui comportent les données complètes du chien et qui attestent que l'identification/les caractéristiques (puce électronique) du chien examiné ont été vérifiées.

b) Tests ADN

Ne peuvent être inscrits que les tests ADN qui sont pourvus d'une attestation de prélèvement officielle et qui ont été exécutés par un laboratoire accrédité et/ou certifié en Suisse ou à l'étranger.

c) Les clubs de race peuvent fixer des exceptions pour les chiens importés.

Lors de la préparation du prélèvement par écouvillons buccaux, il est impératif de consulter l'information de Laboklin concernant la marche à suivre!

Seuls les résultats des tests génétiques sous formes de copies PDF ou de certificats seront acceptés. Les résultats par mail ne seront pas acceptés, car aisément falsifiables. Les laboratoires envoies le résultat par mail en pièce jointe PDF.- Les résultats OFA ne sont envoyés que par mail, il est possible de les contrôler dans la banque de données officielle: <https://www.ofa.org/advanced-search?search=advanced>

Veuillez svp remplir les formulaires correctement et complètement (si nécessaire, informer le vétérinaire) : le nom du chien tel qu'indiqué sur le pedigree, date de naissance, numéro du pedigree (LOS) et numéro du microchip.

Le statut « par héritage » est accepté au maximum sur 2 générations pour les deux parents, c'est-à-dire qu'au moins les grands-parents doivent avoir leurs propres résultats et les résultats doivent être présentés intégralement. Après cela, les chiens doivent être testés à nouveau, c'est-à-dire que leurs propres tests génétiques doivent être présentés.

Un grand merci de votre collaboration. Veuillez svp transmettre, chers éleveurs et éleveuses, cette information également aux propriétaires de vos chiots / chiens.