



Faune Sauvage

Grâce à son plateau génomique doté des dernières technologies de pointe, et d'un personnel spécialisé, le laboratoire QUALYSE est un acteur majeur dans le domaine des analyses génétiques sur la faune sauvage

Nos services —



- Réalisation d'identifications génétiques, ou génotypages, via l'utilisation de marqueurs microsatellites ou SNPs (Single Nucleotide Polymorphisme)

- Recherche et/ou confirmation de parenté

- Construction d'arbres phylogénétiques

- Evaluation du taux d'hybridation entre espèces



- Séquençage à façon d'ADN nucléaire et mitochondrial

- Etude de diversité génétique des populations sauvages ou captives

- Suivi génétique des populations

- Recherche de mutations ou de marqueurs génétiques



- Détermination d'espèces animales (barcoding)

- Alignements de séquences

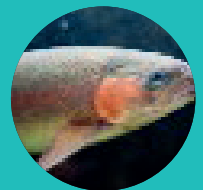
- Expertises scientifiques

Nous vous proposons un accompagnement personnalisé et une réponse adaptée à vos besoins !

Contactez-nous pour recevoir un devis gratuit

Un savoir-faire adaptable à toute espèce

Mammifères terrestres ou marins, oiseaux, poissons, mollusques, insectes, ...



Nous disposons de méthodes d'extraction d'ADN adaptées à un large éventail de matrices biologiques : frottis buccaux, sang, poils, tissus, fèces, plumes, coquilles, ...

NOS PETITS +



QUALYSE 15 Route du Tournon 19000 TULLE

sante-animale@qualyse.fr 05 55 26 77 00

SERVICE DISPONIBLE À VOTRE ÉCOUTE
DÉLAIS OPTIMUMS
TARIFS AVANTAGEUX