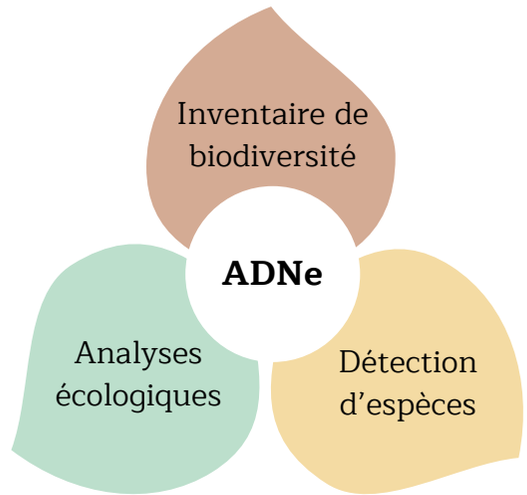




Qui sommes-nous ?

Argaly est un bureau d'études dédié à l'évaluation de la biodiversité grâce à l'outil ADN environnemental (ADNe). Nous analysons les traces d'ADN laissées par les organismes dans leur environnement pour œuvrer chaque jour à la préservation de la biodiversité.



Notre offre

Expéditions terrain



Un échantillonnage fiable et standardisé grâce à des kits de prélèvement adaptés, réalisé par Argaly ou en autonomie après une formation gratuite.

Analyses ADNe & bioinformatique



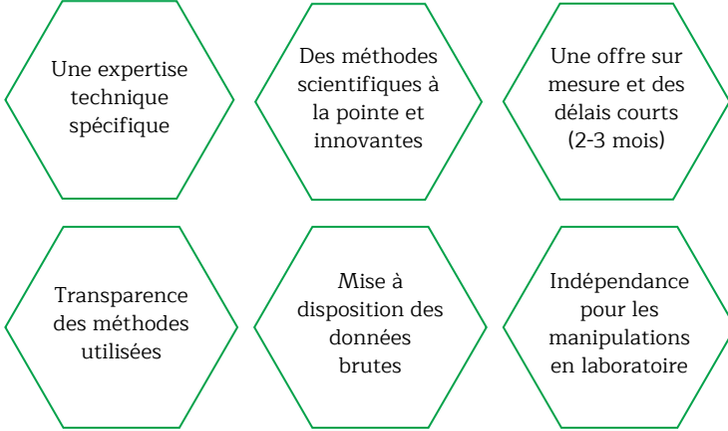
Inventaire de biodiversité, analyse de régimes alimentaires, détection d'espèces spécifiques, conception d'amorces, base de référence et analyses écologiques :

- Sol, eau, tissus, sédiment, fèces...
- Eucaryotes, bactéries, mammifères, insectes, plantes, poissons, champignons...

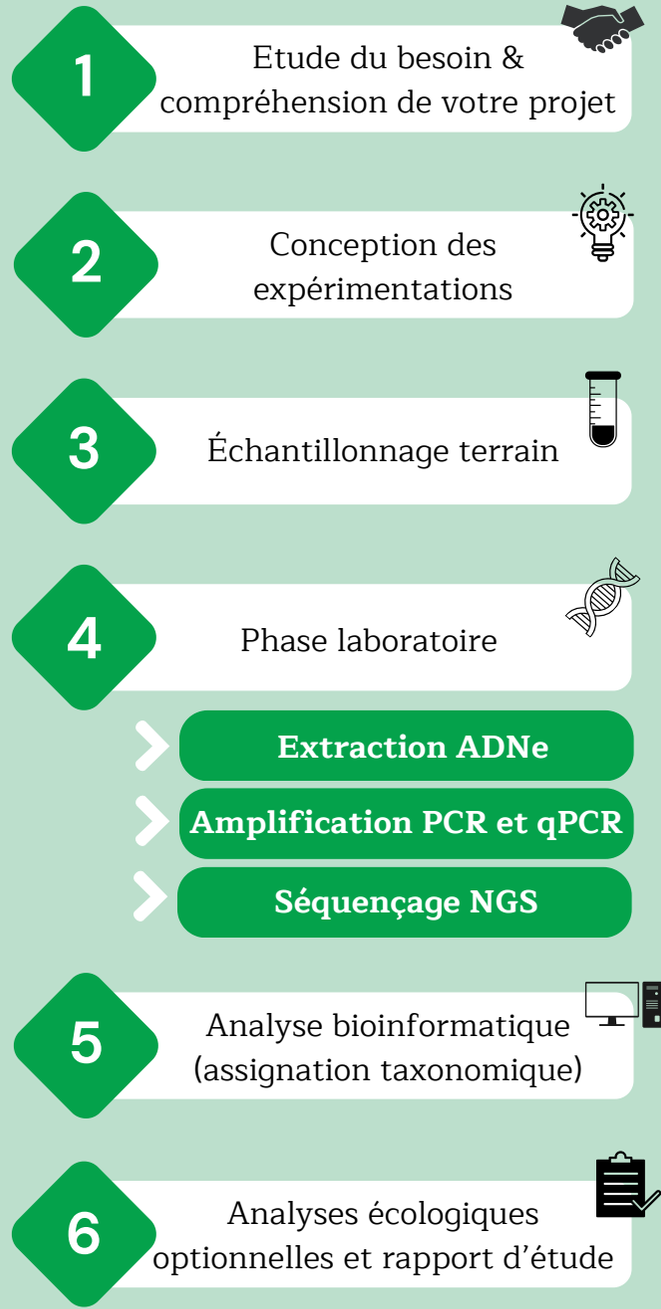
Recherche & Développement



Vous souhaitez travailler sur de nouvelles matrices ou cibler d'autres groupes taxonomiques ? Nous serons à votre écoute pour développer de nouveaux protocoles d'écologie moléculaire !



Notre méthodologie





L'expertise ADN environnemental
au service de l'évaluation de la
biodiversité

Notre système de filtration aquatique



Contact



Bâtiment Cleanspace
354 Voie Magellan
73800 SAINTE-HÉLÈNE-DU-LAC
FRANCE



contact@argaly.com



+33 (0)7 48 12 12 52
(Capsules/pompes)
+33 (0)7 45 21 52 08
(Analyses)



www.argaly.com



www.argaly.com

waterra

