

## OFFRE DE STAGE

« Etats des lieux des suivis naturalistes protocolés et inventaires naturalistes des îles de Guadeloupe »

### Présentation de la structure

Sous l'impulsion de la loi n°2016-1087 du 8 août 2016 pour la reconquête de la biodiversité, la possibilité a été offerte aux régions, devenues cheffes de file de la biodiversité, de créer des Agences Régionales de biodiversités (ARB), avec l'Office Français de la Biodiversité (OFB). La région Guadeloupe, en cours d'élaboration de son Schéma Régional pour la Biodiversité (SRB), a donc saisi cette opportunité en partenariat avec l'OFB et l'Etat, représenté par la DEAL, pour créer la première ARB des Outre-mer. Créée après une phase de préfiguration d'environ 2 ans, l'Agence Régionale de la Biodiversité des îles de Guadeloupe (ARB-IG) est opérationnelle depuis le 11 février 2021, sous le statut d'un établissement public de coopération environnementale (EPCE).

L'ARB-IG est une structure opérationnelle visant à la préservation et à la restauration de la biodiversité exceptionnelle de l'archipel guadeloupéen. Elle a vocation à optimiser les actions et les projets dans les territoires en accompagnant les acteurs (collectivités, associations, entreprises, citoyens, scolaires), en les formant, mais aussi en leur mettant à disposition des données sur la biodiversité du territoire.

Dans ce contexte quatre missions principales ont été confiées à l'ARB-IG, structurées en quatre pôles d'intervention :

1. Pôle Ingénierie de projet et accompagnement des collectivités
2. Pôle Animation, sensibilisation et accompagnement des acteurs
3. Pôle Observatoire Régional de la Biodiversité des îles de Guadeloupe (ORB-IG)
4. Pôle Conservatoire National Botanique des îles de Guadeloupe (CBN-IG)

### Contexte de la mission

La mission de stage s'inscrit dans le Pôle de l'Observatoire Régional de Biodiversité des îles de Guadeloupe (ORB-IG) dont l'une des missions est d'établir un état et un suivi de la biodiversité de la région. L'ORB-IG, à travers son programme d'actions, a pour mission de fédérer la donnée et de la valoriser afin de la diffuser sous forme d'indicateurs et d'état des lieux de la biodiversité qui permettront au grand public, aux associations, aux institutionnels, mais aussi aux décideurs politiques de se rendre compte de l'état de la biodiversité, des menaces et pressions qu'elle subit et des réponses mises en place. Le 1<sup>e</sup> état des lieux des suivis naturalistes protocolés, réalisé en 2023, a permis l'élaboration du programme

2024/2026 et la production des premiers indicateurs et panoramas. Un nouvel état des lieux est nécessaire pour l'élaboration du programme 2027/2029.

L'ORB-IG a également pour mission la coordination de l'acquisition de la connaissance qui a pour objectif d'orienter de façon cohérente les actions de préservation menées par les politiques publiques. Le recensement des lacunes en matière de données taxonomiques et habitats par l'ORB-IG est nécessaire pour prioriser les efforts de connaissance sur le territoire.

Le 1<sup>e</sup> objectif de ce stage a donc pour but d'actualiser la base de données des suivis naturalistes protocolés (SNP) afin d'élaborer le nouveau programme d'action de l'ORB-IG et de permettre la mise à jour des catalogues des suivis naturalistes protocolés d'ici à 2028.

Le 2<sup>e</sup> objectif de ce stage a pour but de recenser tous les inventaires menés sur l'archipel, combiné aux données des SNP, cela permettra d'identifier les lacunes en matière de connaissance sur l'ensemble du territoire afin d'aider les acteurs locaux à coordonner les actions d'acquisition sur des groupes espèces, des habitats et/ou des espaces sous inventoriés, et également aider à la mutualisation des moyens financiers et ressources humaines lorsque cela est envisageable.

## Détail de la mission

Le (ou la) stagiaire aura pour mission, avec l'appui de la responsable de l'ORB-IG et de ces partenaires :

1. Réaliser un état des lieux des SNP et des inventaires sur le territoire ;
2. Mettre en jour la base de données existante concernant les SNP ;
3. À l'image de la base de données des suivis, créer une base de données pour les inventaires.
4. En parallèle, une analyse bibliographique pourra amender et/ou compléter la base de données des inventaires.

Le (ou la) stagiaire assurera donc les missions suivantes :

- Adapter l'enquête produite pour le 1<sup>e</sup> état des lieux en y ajoutant une partie dédiée aux inventaires
- Réaliser des entretiens auprès des différents organismes réalisant des suivis naturalistes et inventaires afin d'identifier les suivis réalisés, les protocoles, leur finalité, leur répartition à l'échelle régionale...
- Effectuer un traitement des entretiens et informations renvoyées par les partenaires ;
- Mettre à jour la base de données SNP ;
- Créer la base de données des inventaires ;
- Établir un bilan à travers la rédaction d'un rapport ;

Le (ou la) stagiaire pourra être amené à rencontrer les naturalistes sur le terrain, et à effectuer des missions sur le terrain.

## Profil stagiaire

- Formation supérieure de niveau bac+4, dans les domaines de l'écologie, gestion d'espaces naturels, environnement ;
- Capacité de structuration et d'organisation ;
- Capacité d'analyse et d'initiative ;
- Bonnes capacités relationnelles et au travail en équipe ;
- Rigueur et autonomie
- Permis B

## Conditions du stage

- **Durée du stage :** Stage à temps complet (35h) de 6 ou 8 semaines, à partir du 5<sup>er</sup> janvier 2026
- **Lieu du stage :** Gourbeyre (Guadeloupe)
- **Indemnisation du stage :** non
- **Convention avec l'établissement :** oui
- **Encadrement du stage :** Catherine Hermant, responsable de l'Observatoire régional de la biodiversité de l'ARB-IG

## Modalité de candidature

- Date limite de candidature 15 décembre 2025
- Candidature (Curriculum Vitae et lettre de motivation) à adresser à l'intention de Madame Catherine Hermant, au plus tard le 15 décembre 2025, exclusivement par courriel aux adresses suivantes : [recrutement@arb-ig.fr](mailto:recrutement@arb-ig.fr) et [catherine.hermant@arb-ig.fr](mailto:catherine.hermant@arb-ig.fr)

## Contact et renseignement

Catherine Hermant  
Responsable de l'Observatoire régional  
de la biodiversité des îles de Guadeloupe  
[Catherine.hermant@arb-ig.fr](mailto:Catherine.hermant@arb-ig.fr)  
0690560117