

**Termes de référence**  
**Chargé(e) de mission**

**Information générale**

**Projet** : Contrôle de l'Impact des Mammifères exotiques sur la Biodiversité dans les Antilles (CIMBA)

**Lieu** : Bureau et missions de terrain en Guadeloupe

**Positionnement hiérarchique** : Sous l'autorité du coordinateur scientifique du projet

**Poste à pourvoir** : 17/02/2025 au 03/01/2025

**Date limite de candidature** : 17/02/2025

**Type et durée du contrat** : CDD 35h hebdomadaire, 30 mois

**Rémunération** : 2 550 € bruts mensuels

**Caribaea Initiative**

Caribaea Initiative est une organisation non gouvernementale, créée en 2014, dont le siège est en Guadeloupe, et qui fonctionne sous le statut association d'intérêt général (loi de 1901). Elle vise à renforcer l'expertise scientifique des états et des territoires insulaires de la Caraïbe dans les domaines de l'écologie scientifique et de la biologie de la conservation. À cette fin, elle agit à quatre niveaux :

- Développer et financer des projets scientifiques sur l'étude et la conservation de la biodiversité dans la Caraïbe insulaire ;
- Renforcer l'expertise locale en impliquant des jeunes étudiants ou de jeunes chercheurs caribéens dans les projets qu'elle développe, et leur procurer les moyens matériels, intellectuels et techniques de s'engager dans une carrière scientifique dans le domaine de la biologie de la conservation ;
- Développer un réseau d'acteurs compétents dans le domaine de l'écologie et de la biologie de la conservation dans la région Caraïbe.
- Sensibiliser les jeunes caribéens aux sciences naturelles et à la biodiversité en développant des outils pédagogiques afin de faire naître les vocations.

Pour plus d'informations, nous vous invitons à visiter notre site internet : <https://www.caribaea.org/>

**Mission**

Le présent poste s'insère dans le projet CIMBA - Contrôle de l'Impact des Mammifères exotiques sur la Biodiversité dans les Antilles, cofinancé par le programme INTERREG Caraïbes 2021-2027 au titre du Fonds Européen de Développement Economique Régional. Il vise à comprendre et à contrôler l'impact des mammifères exotiques sur la biodiversité caribéenne afin de développer une stratégie concertée de lutte dans la Caraïbe insulaire. À cette fin, et pour dimensionner efficacement leur contrôle, le projet CIMBA s'appuie sur une mesure objective et quantitative de l'impact des mammifères prédateurs exotiques via l'étude de leur distribution spatiale, l'estimation de leur cooccurrence avec des espèces patrimoniales, l'identification de leur régime alimentaire, et la modélisation des relations de prédation

intra-gilde (interactions entre les chats haret, les rongeurs, et leurs proies communes). Il assure en outre le développement et l'optimisation des techniques de suivi et de contrôle des différentes espèces de mammifères exotiques (EME). En outre, il permet l'organisation et la coordination d'un réseau d'acteurs aux niveaux national et régional via le partage d'informations et le soutien technique. Dans le but de renforcer l'adhésion aux mesures de contrôle, il s'appuie aussi sur des enquêtes pour évaluer la perception des EME et de leurs impacts sur la biodiversité par les populations locales et les gestionnaires d'espaces protégés, en préalable à la conduite d'une vaste campagne de sensibilisation sur les enjeux environnementaux et sanitaires liés à la prolifération des EME dans les Caraïbes.

Le projet s'articule autour de quatre axes stratégiques :

1. Analyse de la répartition spatiale, de l'abondance et de l'impact sur la biodiversité locale des mammifères exotiques prédateurs
2. Conduite, évaluation et optimisation des actions de limitation de l'impact des mammifères exotiques au sein des aires protégées
3. Coordination du réseau d'acteurs et renforcement de la surveillance
4. Étude de perception par le grand public et mise en place d'une campagne d'information et de sensibilisation

**Page web du projet :** <https://www.caribaea.org/fr/nos-projets/programmes-de-recherche-et-d-education/cimba/>

## **Relations liées au poste**

Relations et collaborations internes :

- Coordinateur scientifique de Caribaea Initiative ;
- Conseiller exécutif de Caribaea Initiative
- Directrice des programmes de Caribaea Initiative ;
- Chargés de mission et employés de Caribaea Initiative ;
- Stagiaires et doctorants ;

Relations et collaborations externes (sous l'autorité du coordinateur scientifique du projet) :

- Partenaires directs du projet : Fondation Connaissance et Liberté (*Fondasyon Konesans Ak Libète*) et *Grupo Jaragua*
- Enseignant-chercheur de l'Université des Antilles ;
- Acteurs locaux de l'environnement

## **Profil recherché**

Bac+5 dans le domaine de l'environnement ou équivalent

## **Compétences et qualités requises**

Connaissances :

- Connaissance sur l'écologie et la biologie des mammifères ;
- Compréhension des impacts écologiques des mammifères exotiques envahissants sur la biodiversité locale (prédation, compétition, transmission de maladies, effets en cascade).
- Notions sur la dynamique des populations ;
- Notions sur la régulation des espèces invasives ;
- Aisance pour les actes d'euthanasie et de dissection ;

- Maîtrise des règles d'hygiène et sécurité lors des dissections ;
- Notion en éthique et bien-être animal ;
- Aisance dans la manipulation et contention des mammifères sauvages ;
- Bon relationnel avec les chiens (chiens renifleurs) ;
- Connaissance des cadres réglementaires liés aux espèces exotiques envahissantes ;
- Appétence pour les nouvelles technologies ;
- Expérience en conduite d'enquêtes de perception et en analyse sociologique des conflits homme-faune.
- Animation de campagnes d'information et de sensibilisation du public.
- Travail en équipe pluridisciplinaire et en contexte multiculturel.

**Savoir-faire opérationnel :**

- Maîtrise du Français requise ;
- Autonomie en anglais requise ;
- Maîtrise du Créole appréciée ;
- Maîtrise des logiciels de bases de données et de leur complétion (Excel) ;
- Maîtrise des bases en informatique (transferts de données, bureautique...).

**Savoir-être professionnel :**

- Capacité d'écoute et de synthèse ;
- Capacité à suivre les protocoles scientifiques ;
- Bon relationnel pour le travail en équipe ;
- Capacité d'adaptation et autonomie ;
- Capacité d'organisation ;
- Bonne capacité de synthèse et de rédaction scientifique.

**Conditions d'exercice / sujétions particulières**

- Autonomie ;
- Permis de conduire en cours de validité impératif ;
- Déplacements possibles en avion dans la Caraïbe ;
- En cas de missions hors du territoire du domicile, des per diems seront pris en charge selon le barème défini par le règlement intérieur de Caribaea Initiative.

**Dépôt de candidature**

Veillez adresser votre candidature à :

- Dr. Christopher Cambrone [christopher.cambrone@caribaea.org](mailto:christopher.cambrone@caribaea.org) – Coordinateur scientifique
- Dr. Frank Cézilly [frank.cezilly@caribaea.org](mailto:frank.cezilly@caribaea.org) – Conseiller exécutif

Votre candidature devra comporter :

- CV ;
- Lettre de motivation ;
- Copie du diplôme le plus élevé obtenu.