

Evaluation de l'impact de la pêche traditionnelle sur les populations de crabe de terre (*Cardisoma guahumi*)

Contexte :

La pêche au crabe de terre (*Cardisoma guahumi*) est une pratique traditionnelle dans les Antilles françaises au moment des fêtes de pâques et de la toussaint. Cette espèce de crabe vit dans toutes les mangroves de Martinique où il participe au bon fonctionnement de l'écosystème. L'impact de cette pêche traditionnelle sur les populations de *C. guahumi* n'est à ce jour pas connu.

Objectif :

L'objectif de ce stage est d'estimer la population de *C. guahumi* (densité, répartition, morphométrie, ...) dans 3 zones de mangroves de Martinique et d'évaluer l'impact de cette pêche traditionnelle sur cette population.

Matériel et Méthodes:

Le stage s'effectue en Martinique, au sein d'Aquasearch (Sainte-Luce). Une fois les données prises sur le terrain, celles-ci seront analysées afin de déterminer les différents paramètres de la population après la période de pêche. Ces résultats seront comparés avec les données de terrain prises avant la période de pêche.

Encadrement:

Le stagiaire sera encadré par:

- Morjane Safi (directrice de stage)
- Benjamin de Montgolfier (Co-directeur de stage)

Personne contact:

Morjane Safi, chargée de mission Aquasearch
Courriel: m.safi@aquasearch.fr

Merci d'adresser votre candidature par mail **uniquement** (CV et lettre de motivation) à la personne contact.

Veillez prendre note que toute candidature incomplète ne sera pas traitée.