

# Utilisation des sciences participatives dans la mise en place des suivis de la mégafaune marine en Martinique (cétacés, tortues)

**-MASTER 2-**

## **Contexte:**

On recense près de 25 espèces de cétacés dans les eaux de la Martinique et la présence de 5 espèces de tortues marines (dont 3 qui pondent en Martinique). Parmi elles, certaines sont observables quotidiennement et d'autres de façon occasionnelle.

## **Objectif:**

L'objectif de cette étude est de mobiliser un réseau d'acteurs locaux et de tester différents outils afin de faire remonter les observations de la mégafaune aux scientifiques. Les données recueillies seront intégrées aux bases de données, testées et comparées avec les relevés effectués par les scientifiques.

## **Matériel et Méthodes:**

Le stage s'effectue en Martinique, au sein d'Aquasearch (bureau de Ducos).  
Mise place des outils, prise de contact avec les acteurs locaux.  
Récupération des données et analyses.

**Durée du stage :** 4-6 mois (entre Janvier et Juillet 2021).

## **Encadrement:**

Le stagiaire sera encadré par:

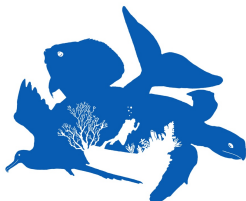
- Benjamin de Montgolfier, Aquasearch (Co-directeur de stage)
- Morjane Safi, Aquasearch (Co-directrice de stage)

## **Personne contact:**

Benjamin de Montgolfier, directeur Aquasearch  
Courriel: [contact@aquasearch.fr](mailto:contact@aquasearch.fr)

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

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



**Aquasearch**  
SARL  
ZAC LES COTEAUX  
97228 SAINTE-LUCE, MARTINIQUE  
TEL: 05 96 84 41 20  
COURRIEL: [CONTACT@AQUASEARCH.FR](mailto:CONTACT@AQUASEARCH.FR)