

Suivi des populations de cétacés et de leurs déplacements au sein du sanctuaire Agoa par photo-identification.

Contexte:

On recense plus de 25 espèces de cétacés au sein du sanctuaire Agoa. Parmi elles, certaines sont observables quotidiennement et d'autres de façon occasionnelle. Peu de données sont disponibles concernant les déplacements des groupes de cétacés dans la Caraïbe.

Objectif:

L'objectif de cette étude est donc de poursuivre l'élaboration de catalogue de photo-identification et de comparer les individus déjà enregistrés avec ceux de la Guadeloupe.

Matériel et Méthodes:

Le stage s'effectue en Martinique, au sein d'Aquasearch (Sainte-Luce).

Lors de chaque observation de cétacés en mer, des photos et vidéos sont prises pour évaluer le comportement des animaux. Elles sont ensuite analysées, répertoriées et stockées. Lorsqu'il n'y a pas de sortie en mer, un travail de classement et analyse des données est effectué.

Les espèces suivantes seront étudiées: *Stenella attenuata*, *Tursiops truncatus*, *Globicephala macrorhynchus*, *Physeter macrocephalus*, *Lagenodelphis hosei*.

Encadrement:

Le stagiaire sera encadré par:

- Benjamin de Montgolfier (directeur de stage)
- Lyne Morissette, M-Expertise Marine (Co-directrice de stage)
- Laurent Bouveret, OMMAG (Co-directeur de stage)

Personne contact:

Benjamin de Montgolfier, directeur Aquasearch

Courriel: b.montgolfier@aquasearch.fr

Tel: +596 (0)6 96 84 41 20

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.