

LabEx DRIIHM

Dispositif de Recherche Interdisciplinaire sur les Interactions Hommes-Milieus



CNRS - Observatoires Hommes-Milieus - Investissements d'avenir

Projet de recherche

BD-LC : Bases de données environnementales et de biodiversité sur le territoire de l'OHM Littoral Caraïbe

Session

2020

Project type

Projet OHM

OHM(s) involved

- Littoral Caraïbe

Keywords

[base de données](#) [biodiversité](#)

Biogéochimie, Climatologie, Écologie

La mise en place de bases de données et d'études temporelles constitue aujourd'hui un des enjeux importants pour la majorité des structures de recherche. L'OHM Littoral Caraïbe souhaite mettre en place l'acquisition de données physico-chimiques et météorologiques d'une part, d'une base de données de biodiversité issue de ses propres travaux d'autre part. Les données de biodiversité correspondant aujourd'hui essentiellement à des inventaires moléculaires d'organismes.

Ce projet contribue à la publicisation des données issues de l'observatoire. Cette lisibilité, aidera à améliorer les collaborations entre partenaires, académiques, institutionnels et des organisations de la société civile. Il est raisonnable de penser que cette mise à disposition participera également à la diffusion des connaissances et le cas échéant à faire émerger des questions nouvelles.

Leader

Pascal Claquin

Etude des approches écophysiological de l'étude des microalgues marines et de la production primaire marine : Des cultures aux écosystèmes côtiers.

Participants

Malika

René Trouillefou

Sébastien

Cordonnier

Pascal Jean

Lopez