

## Vidéo

### Suivi de l'état de santé des récifs coralliens

[BOUCHON, CLAUDE \(19...-....\)](#), [PROIA, NADIA \(1972-....\)](#) Martinique 2013

### Résumé

Le riche écosystème des récifs coralliens est en danger de disparition. L'anormale hausse de température des océans durant les dernières décennies a développé un phénomène étendu de blanchissement des coraux. L'objectif présenté est de pouvoir plus facilement déterminer leur état de santé, grâce à des images satellites. En effet, la cartographie par télédétection indique des signatures spectrales différentes entre les coraux normaux et "blanchis". Ces informations ont servi à la construction d'une base de données.

### Informations

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Extrait:</b>                    | <a href="#">« PROJET CARIBSAT. SYSTÈME CARIBÉEN D'INFORMATION ENVIRONNEMENTALE » : CONFÉRENCE, LE 21 MARS 2013</a> |
| <b>Edition:</b>                    | Institut de recherche pour le développement (Paris), Martinique, 21 mars 2013                                      |
| <b>Langues:</b>                    | Français   |
| <b>Provenances:</b>                | Université des Antilles et de la Guyane  |
| <b>Type de contenu - document:</b> | Vidéo - Colloque & conférence  |
| <b>Base:</b>                       | Bibliothèque numérique Manioc  |
| <b>Audience:</b>                   | Public universitaire   |
| <b>Format:</b>                     | video/mp4  |

### Mots clés

[CORAUX](#)

[MILIEU MARIN](#)

[SATELLITE](#)

[INFORMATION](#)

[TECHNOLOGIE \(INFORMATION\)](#)

[SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE](#)

[CARAÏBE](#)

[21E SIÈCLE](#)

### Conditions d'utilisation

CC-BY-NC-ND - Attribution - Pas d'utilisation commerciale - Pas de modification

### Citer ce document

Bouchon Claude, Proia Nadia, "Suivi de l'état de santé des récifs coralliens", 2013. Extrait de: « *Projet CARIBSAT, système caribéen d'information environnementale* » : conférence, le 21 mars 2013, Colloque & conférence, Institut de recherche pour le développement (Paris), Martinique, 21 mars 2013. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 19 septembre 2024. Lien: [HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V13090](http://www.manioc.org/fichiers/v13090).

© Manioc 2022 - Tous droits réservés