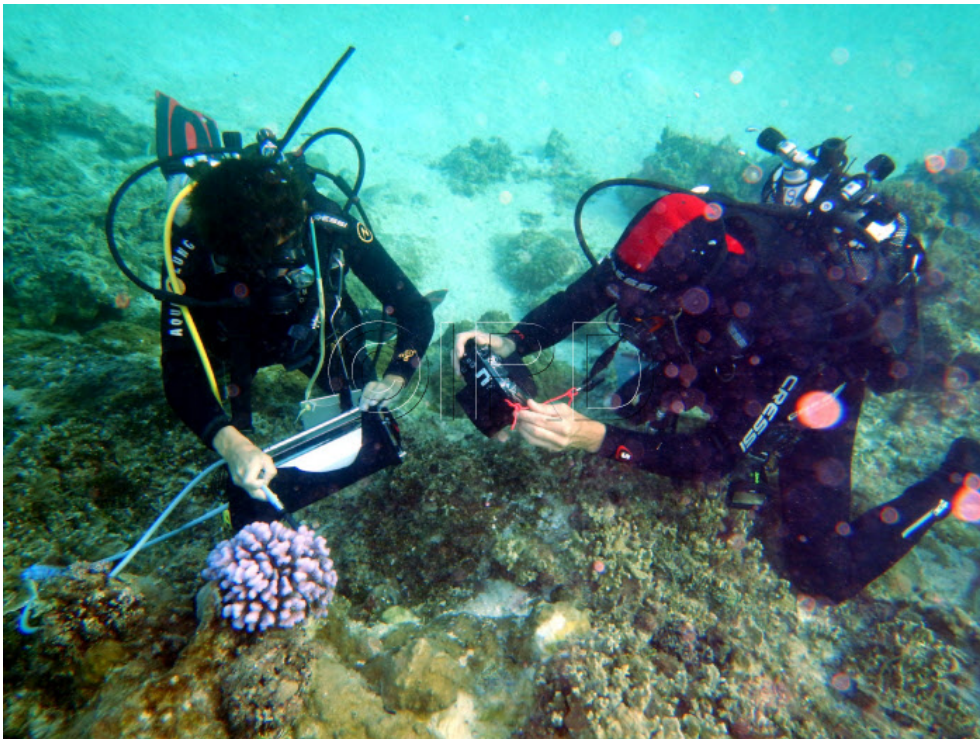




Blanchissement des coraux, Nouvelle-Calédonie



ID document

76304

Référence

61873

Date

13/04/2016

Titre

Blanchissement des coraux, Nouvelle-Calédonie

Légende

Etude du blanchissement des coraux lors de la mission de l'Amborella, avril 2016. Depuis le mois de février, l'alerte a été donnée : jusque-là préservés, les récifs coralliens de Nouvelle-Calédonie subissent un épisode de blanchissement majeur. Selon l'IRD, l'accumulation anormale de température des eaux de surface baignant la Nouvelle-Calédonie depuis fin janvier avec un record en février 2016 s'est accompagnée d'un épisode de blanchissement corallien. Les scientifiques de l'IRD ont étudié les stations de suivi mises en place par la Nouvelle-Calédonie en 2006 pour suivre l'évolution de l'état des récifs d'Entrecasteaux.

Auteur

Benzoni, Francesca

Copyright

© IRD - Francesca Benzoni

Instructions spéciales

Mots-clés

BLANCHISSEMENT, CHERCHEUR SUR LE TERRAIN, CORAIL, PLONGEUR