

Vidéo

Bilan des connaissances sur la contamination de la faune marine par la chlordécone en Guadeloupe et en Martinique

[DROMARD, CHARLOTTE \(1985-....\)](#) Martinique 2014

Résumé

Le projet Chlohal, intitulé « Consolidation des connaissances sur la contamination de la faune halieutique par la chlordécone » a été mis en place grâce à une collaboration entre l'IFREMER et l'Université des Antilles et de la Guyane. Le premier objectif de ce projet est de compléter les connaissances actuelles sur le niveau de contamination des espèces et leur distribution géographique. Le second objectif a pour but de comprendre le mode de transfert de la molécule au sein des milieux marins (mangrove, herbiers, récifs coralliens) en analysant la contamination des différents compartiments trophiques, des producteurs primaires aux prédateurs.

Informations

Extrait:

[« PROTECTION DES CULTURES ET SANTÉ ENVIRONNEMENTALE : HÉRITAGES ET CONCEPTIONS NOUVELLES » : CONGRÈS, LE 26 MAI 2014](#)

Edition:

Groupe français des pesticides, Martinique, 26 mai 2014

Langues:

Français

Provenances:

Université des Antilles et de la Guyane

Type de contenu - document:

Vidéo - Colloque & conférence

Base:

Bibliothèque numérique Manioc

Audience:

Public universitaire

Format:

video/mp4

Mots clés

[FAUNE](#)

[CHLORDÉCONE](#)

[PRODUITS PHYTOSANITAIRES](#)

[PESTICIDE](#)

[ECOLOGIE](#)

[CONTAMINATION](#)

[ENVIRONNEMENT](#)

[MILIEU MARIN](#)

[EAU DE MER](#)

[ENVIRONNEMENT \(ECOSYSTÈMES ET BIODIVERSITÉ\), SANTÉ](#)

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

[GUADELOUPE MARTINIQUE EUROPE ANTILLES](#)

[21^È SIÈCLE](#)

Conditions d'utilisation

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

Citer ce document

Dromard Charlotte, "Bilan des connaissances sur la contamination de la faune marine par la chlordécone en Guadeloupe et en Martinique", 2014. Extrait de: « *Protection des cultures et santé environnementale : héritages et conceptions nouvelles* » : congrès, le 26 mai 2014, Colloque & conférence, Groupe français des pesticides, Martinique, 26 mai 2014. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 12 janvier 2026. Lien: <HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V14181>.

© Manioc 2022 - Tous droits réservés