

## Vidéo

# Quand la chlordécone se dégrade dans l'environnement : démonstration statistique et perspectives

DEVAULT, DAMIEN MACARIE, HERVE (196-....) DOLFING, JAN Schœlcher 2016

## Résumé

Les chercheurs Damien Devault (Université Paris-Sud - Université des Antilles), Hervé Macarie (IRD-IMBE) et Jan Dolfing (Université de Newcastle) présentent l'état de la question. Ces échanges constituent un prolongement utile aux travaux du 44ème congrès du Groupe français des pesticides réuni en Martinique en 2014. Dans un article bilan publié dans Sciences au Sud, le journal de l'IRD, Hervé Macarie notait ainsi : " Lors du congrès, une équipe menée par le BRGM (...) a montré la possibilité de diminuer significativement la teneur en chlordécone du nitisol, l'un des principaux types de sols antillais concernés par ce type de contamination. L'expérience validée auparavant en laboratoire par le BRGM, est actuellement testée sur une parcelle de bananeraie en Martinique. Les premiers résultats, discutés lors du congrès, indiquent une diminution de la concentration de 54 à 68% après 94 jours..."

## Informations

Extrait:	<a href="#">LES RENCONTRES CULTURELLES DE LA BU 2016-2017</a>
Contributeur(s):	<a href="#">ODENT-ALLET, PATRICK</a>
Edition:	Université des Antilles (2015-....),Schœlcher,8novembre2016
Langues:	Français
Provenances:	Université des Antilles
Type de contenu - document:	Vidéo - Entretien & présentation d'ouvrage
Base:	Bibliothèque numérique Manioc
Audience:	Tout public
Format:	video/mp4

## Mots clés

[SOL](#)

[PESTICIDE](#)

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

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

[CHLORDÉCONE](#)

[MARTINIQUE](#)

[21E SIÈCLE](#)

## Conditions d'utilisation

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

## Citer ce document

Devault Damien, Macarie Herve, Dolfing Jan, "Quand la chlordécone se dégrade dans l'environnement : démonstration statistique et perspectives", 2016. Extrait de: *Les rencontres culturelles de la BU 2016-2017*, Entretien & présentation d'ouvrage, Université des Antilles (2015-....), Schoelcher, 8 novembre 2016. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 02 février 2026. Lien: [HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V16292](http://www.manioc.org/fichiers/V16292).

© Manioc 2022 - Tous droits réservés