

Vidéo

Etude prospective 2012: pesticides émergents dans les eaux de Métropole et des Départements d'Outre-mer

[LOPEZ, BENJAMIN \(1979-....\)](#), [BOTTA, FABRIZIO](#) Martinique 2014

Résumé

L'étude prospective réalisée en 2012 s'intègre dans les travaux du plan d'action national pour lutter contre la pollution des milieux aquatiques qui prévoit, dans son action 16, la mise à jour des listes de substances qui doivent faire l'objet d'une surveillance. Cette étude « R&D » a été conduite en métropole et dans les 5 DOM (Martinique, Guadeloupe, Mayotte, La Réunion et Guyane), sur les eaux superficielles (continentales et littorales) et dans les eaux souterraines (DOM uniquement). L'objectif était de quantifier la présence de substances peu, pas ou mal recherchées aujourd'hui en routine, en s'appuyant sur une démarche de priorisation formalisée au niveau national pour sélectionner les substances à retenir dans cette étude (travaux du CEP).

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

[MILIEU AQUATIQUE](#)

[NAPPE PHRÉATIQUE](#)

[RESSOURCES NATURELLES](#)

[INSECTICIDE](#)

[PESTICIDE](#)

[ENVIRONNEMENT](#)

[ECOLOGIE](#)

[CHLORDÉCONE](#)

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

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

[INNOVATION, TECHNOLOGIES, INDUSTRIES](#)

[FRANCE EUROPE GUYANE FRANÇAISE LA RÉUNION MARTINIQUE GUADELOUPE](#)

[21E SIÈCLE](#)

Conditions d'utilisation

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

Citer ce document

Lopez Benjamin, Botta Fabrizio, "Etude prospective 2012: pesticides émergents dans les eaux de Métropole et des Départements d'Outre-mer", 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 19 septembre 2024. Lien: [HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V14168](http://www.manioc.org/fichiers/v14168).

© Manioc 2022 - Tous droits réservés