

Vidéo

Analyse des niveaux de contamination des eaux souterraines par les produits phytosanitaires en lien avec l'évolution des autorisations de mise sur le marché

[BARAN, NICOLE](#) Martinique 2014

Résumé

La présente étude, qui s'appuie sur l'exploitation des données de suivi bancarisées dans la base de données ADES (Administration des Données sur les Eaux Souterraines) a pour objectif principal de caractériser l'évolution de la qualité des eaux souterraines vis-à-vis de certains pesticides et métabolites en relation avec les changements majeurs de pratiques agricoles induits par l'évolution des retraits et autorisations de mise sur le marché des produits phytosanitaires. Il s'agit ainsi d'essayer d'établir une relation entre l'évolution de la pression et de l'impact sur la qualité des eaux souterraines. Un lien entre les tendances d'évolution et notamment le contexte hydrogéologique (type lithologique et fonctionnement karstique ou non), climatique (recharge des aquifères illustrée par les pluies efficaces) et l'évolution des autorisations de mises sur le marché des substances est recherché.

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

[CHLORDÉCONE](#)

[ÉCOLOGIE](#)

[ENVIRONNEMENT](#)

[NAPPE PHRÉATIQUE](#)

[RESSOURCES NATURELLES](#)

[MILIEU AQUATIQUE](#)

[PESTICIDE](#)

[PRODUITS PHYTOSANITAIRES](#)

[CONTAMINATION](#)

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

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

[INNOVATION, TECHNOLOGIES, INDUSTRIES](#)

[FRANCE EUROPE](#)

[21E SIÈCLE](#)

Conditions d'utilisation

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

Citer ce document

Baran Nicole, "Analyse des niveaux de contamination des eaux souterraines par les produits phytosanitaires en lien avec l'évolution des autorisations de mise sur le marché", 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 04 janvier 2025. Lien: [HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/14169](http://www.manioc.org/fichiers/14169).

© Manioc 2022 - Tous droits réservés