

Vidéo

Approche méthodologique pour évaluer la dérive au sol et dans l'air lors du traitement des bananiers par voie terrestre

[BONICELLI, BERNARD](#) Martinique 2014

Informations

Extrait:	« PROTECTION DES CULTURES ET SANTÉ ENVIRONNEMENTALE : HÉRITAGES ET CONCEPTIONS NOUVELLES » : CONGRÈS, LE 26 MAI 2014
Edition:	Groupe français des pesticides, Martinique, 28 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

[SOL](#)

[PESTICIDE](#)

[CONTAMINATION](#)

[ECOLOGIE](#)

[ENVIRONNEMENT](#)

[AIR](#)

[EPANDAGE](#)

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

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

[AGRONOMIE, AGRICULTURE](#)

[FRANCE EUROPE GUADELOUPE MARTINIQUE ANTILLES](#)

[21E SIÈCLE](#)

Conditions d'utilisation

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

Citer ce document

Bonicelli Bernard, "Approche méthodologique pour évaluer la dérive au sol et dans l'air lors du traitement des bananiers par voie terrestre", 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, 28 mai 2014. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 04 janvier 2025. Lien: [HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/14233](http://www.manioc.org/fichiers/14233).

© Manioc 2022 - Tous droits réservés