

Vidéo

Les pratiques du centre de recherche cubain BIOECO pour développer une agriculture durable

[CARRACEDO GONZALEZ, CLAUDIO FILGUEIRA, DAVID MACEIRA](#) Schœlcher 2013

Résumé

Cette intervention nous présente l'action du centre de recherche cubain BIOECO, dont les missions fondamentales sont l'étude et la conservation de la diversité biologique, avec un lien important entre biodiversité et agriculture.

Informations

Extrait:	3E FORUM BODLANMÈ. « UNE ZONE DE CROISSANCE DURABLE ? », LES 6 ET 7 JUIN 2013
Edition:	Université des Antilles et de la Guyane (1982-2015), Schœlcher, 6 juin 2013
Langues:	Espagnol, castillan, 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

[ENVIRONNEMENT](#)

[BIODIVERSITÉ](#)

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

[ÉCONOMIE, GESTION](#)

[AGRONOMIE, AGRICULTURE](#)

[CARAÏBE](#)

[21E SIÈCLE](#)

Conditions d'utilisation

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

Citer ce document

Carracedo Gonzalez Claudio, Filgueira David Maceira, "Les pratiques du centre de recherche cubain BIOECO pour développer une agriculture durable", 2013. Extrait de: *3e forum Bodlanmè. « Une zone de croissance durable ? », les 6 et 7 juin 2013*, Colloque & conférence, Université des Antilles et de la Guyane (1982-2015), Schœlcher, 6 juin 2013. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 14 janvier 2026. Lien: [HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V13178](http://www.manioc.org/fichiers/V13178).



© Manioc 2022 - Tous droits réservés