

Vidéo

Effet de légumineuses plantes de couverture sur les sols en verger, Cuba

[FONTES, DAYAMI](#) Martinique 2013

Informations

Extrait:	« PROJET DEVAG » : CONFÉRENCE, LE 5 DÉCEMBRE 2013
Edition:	Centre de coopération internationale en recherche agronomique pour le développement (France), Martinique, 5 décembre 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

[AGRICULTURE TROPICALE](#)

[ÉCOLOGIE AGRICOLE](#)

[PLANTE DE COUVERTURE](#)

[SOL](#)

[LÉGUMINEUSE](#)

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

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

[AGRONOMIE, AGRICULTURE](#)

[CUBA WEST INDIES](#)

Conditions d'utilisation

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

Citer ce document

Fontes Dayami, "Effet de légumineuses plantes de couverture sur les sols en verger, Cuba", 2013. Extrait de: « *Projet DEVAG* » : conférence, le 5 décembre 2013, Colloque & conférence, Centre de coopération internationale en recherche agronomique pour le développement (France), Martinique, 5 décembre 2013. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 19 septembre 2024. Lien: [HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V14101](http://www.manioc.org/fichiers/v14101).

© Manioc 2022 - Tous droits réservés

