

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 11 février 2026. Lien: <HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V14101>.

