

Vidéo

Transition écologique et énergétique : le modèle du jardin créole

[JOSEPH, HENRY](#) Lamentin 2015

Résumé

Le docteur Henry Joseph nous présente une étude intéressante sur la "Transition écologique et énergétique : le modèle du jardin créole".

Informations

Extrait:

[« KLIMA EN BOULVÈS, CHANGEMENT CLIMATIQUE : CONSÉQUENCES, CAUSES ET ALTERNATIVES » : CONFÉRENCES, LE 18 AVRIL 2015](#)

Edition:

Centre d'analyse géopolitique et internationale (Pointe-à-Pitre), Lamentin, 18 avril 2015

Langues:

Français

Provenances:

Université des Antilles

Type de contenu - document:

Vidéo - Colloque & conférence

Base:

Bibliothèque numérique Manioc

Audience:

Tout public

Format:

video/mp4

Mots clés

[ECOLOGIE](#)

[BIODIVERSITÉ](#)

[ENVIRONNEMENT](#)

[PATRIMOINE CULTUREL](#)

[INSULARITÉ](#)

[JARDIN CRÉOLE](#)

[SANTÉ](#)

[CHLORDÉCONE](#)

[POLLUTION](#)

[APPROCHE ÉCOSYSTÉMIQUE](#)

[PLANTE](#)

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

[GUADELOUPE ANTILLES FRANÇAISES](#)

[21^e SIÈCLE](#)

Conditions d'utilisation

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

Citer ce document

Joseph Henry, "Transition écologique et énergétique : le modèle du jardin créole", 2015. Extrait de: « *Klima en boulvès. Changement climatique : conséquences, causes et alternatives* » : conférences, le 18 avril 2015, Colloque & conférence, Centre d'analyse géopolitique et internationale (Pointe-à-Pitre), Lamentin, 18 avril 2015. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 12 janvier 2026. Lien:
<HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V15235>.

© Manioc 2022 - Tous droits réservés