

Vidéo

Dette écologique et nouveau paradigme

[GAILLOU, JOSÉ](#) Cayenne 2013

Résumé

Après une petite présentation géographique et démographique de la Guyane, José Gaillou souligne la méconnaissance des richesses naturelles du territoire guyanais. Il énumère ensuite quelques-uns des chiffres recensant les composantes de la biodiversité guyanaise. Il souligne alors l'existence d'outils dédiés à la préservation des ressources naturelles, qui souffrent d'une grande méconnaissance, ainsi que d'une mauvaise utilisation de la part des pouvoirs publics aussi bien que des acteurs locaux.

Informations

Extrait:

[« EXPLOITATION DES RESSOURCES NATURELLES ET ENVIRONNEMENT SUR LE PLATEAU DES GUYANES » : JOURNÉES D'ÉTUDE, LES 29 ET 30 AVRIL 2013](#)

Edition:

Centre de recherche sur les pouvoirs locaux dans la Caraïbe (Schoelcher, Martinique), Cayenne, 29 avril 2013

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

[APPROCHE ÉCOSYSTÉMIQUE](#)

[ENVIRONNEMENT](#)

[DÉVELOPPEMENT DURABLE](#)

[RESSOURCES NATURELLES](#)

[ECONOMIE](#)

[BIODIVERSITÉ](#)

[POLITIQUE](#)

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

[ÉCONOMIE, GESTION](#)

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

[GUYANE FRANÇAISE AMÉRIQUE DU SUD](#)

[21^E SIÈCLE](#)

Conditions d'utilisation

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

Citer ce document

Gaillou José, "Dette écologique et nouveau paradigme", 2013. Extrait de: « *Exploitation des ressources naturelles et environnement sur le plateau des Guyanes* » : journées d'étude, les 29 et 30 avril 2013, Colloque & conférence, Centre de recherche sur les pouvoirs locaux dans la Caraïbe (Schoelcher, Martinique), Cayenne, 29 avril 2013. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 13 janvier 2026. Lien: <HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V13238>.

© Manioc 2022 - Tous droits réservés