

Vidéo

La société vue à travers le prisme de la pensée complexe : le cas de l'anthroposystème du Lamentin (Martinique)

HIREP, LIONEL Schœlcher 2015

Résumé

Le Lamentin est un territoire complexe, d'où l'importance étudier cette société lamentinoise sous l'angle de l'approche systématique. Il serait alors intéressant de produire un travail équivalent à celui de Pichod-Viale et Frontier, qui ont appliqué l'approche systématique à la nature pour aboutir à un concept plus élaboré de l'écosystème. Nous pourrions aussi en appliquant cette fois ci l'approche systématique aux sociétés, élargir considérablement notre champ de vision. Pourra-t-on comme Pichod-Viale et Frontier redéfinir et améliorer significativement le concept "anthroposystème"?

Informations Extrait: 1ÈRE JOURNÉE D'ÉTUDES SCIENTIFIQUES DES JEUNES **DOCTORANTS. « S'ENGAGER DANS** LA RECHERCHE, UN ATOUT POUR LA CARAÏBE ». LE 15 AVRIL 2015 **Edition:** Ansanm Doctorants Jeunes Chercheurs (Martinique), Schælcher, 15 avril 2015 Français Langues: Université des Antilles **Provenances:** Vidéo - Colloque & conférence Type de contenu - document: Bibliothèque numérique Manioc Base: Audience: Tout public video/mp4 Format: Mots clés

ANALYSE SYSTÉMIQUE

ANTHROPOSYSTÈME

EDUCATION

SOCIÉTÉ

GÉOGRAPHIE

SOCIOLOGIE, ANTHROPOLOGIE

AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE

APPROCHE ÉCOSYSTÉMIQUE

ANTILLES FRANÇAISES LE LAMENTIN

21E SIÈCLE



Conditions d'utilisation

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

Citer ce document

Hirep Lionel, "La société vue à travers le prisme de la pensée complexe : le cas de l'anthroposystème du Lamentin (Martinique)", 2015. Extrait de: 1ère journée d'études scientifiques des jeunes doctorants. « S'engager dans la recherche, un atout pour la Caraïbe », le 15 avril 2015, Colloque & conférence, Ansanm Doctorants Jeunes Chercheurs (Martinique), Schœlcher, 15 avril 2015. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 18 avril 2025. Lien: https://www.manioc.org/Fichiers/V15168.

© Manioc 2022 - Tous droits réservés