

Vidéo

Les études entomologiques menées depuis 1950 : description des particularités de la faune entomologique de Martinique et étude comparative faunistique avec les autres îles des Petites Antilles

[DEKNUYDT, FRANCIS DUMBARDON-MARTIAL, EDDY](#) Fort-de-France 2015

Résumé

Francis DEKNUYDT et Eddy DUMBARDON-MARTIAL, entomologistes (Martinique Entomologie) ouvrent la réflexion sur la faune entomologique de la Martinique et des Petites Antilles en soulignant que les insectes sont les éternels oubliés dans nos institutions et dans les classements des espaces protégés. Il insiste sur le manque de données qui reposent sur des études relativement récentes. Du recensement des espèces à l'identification d'espaces d'intérêts pour les insectes, ils insistent sur la richesse de la faune entomologique de la Martinique.

Informations

Extrait:

[« BIODIVERSITÉ DES ESPACES FORESTIERS ET VOLCANIQUES DE LA MARTINIQUE : DES SPÉCIFICITÉS À L'EXCEPTIONNALITÉ » : ATELIER SCIENTIFIQUE INTERNATIONAL, LES 12 ET 13 OCTOBRE 2015](#)

Edition:

Parc naturel régional de la Martinique, Fort-de-France, 13 octobre 2015

Langues:

Français

Provenances:

Parc naturel régional de la Martinique

Type de contenu - document:

Vidéo - Colloque & conférence

Base:

Bibliothèque numérique Manioc

Audience:

Public universitaire

Format:

video/mp4

Mots clés

[BIODIVERSITÉ](#)

[ENTOMOLOGIE](#)

[INSECTES](#)

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

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

[MARTINIQUE WEST INDIES](#)

[21E SIÈCLE](#)

Conditions d'utilisation

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

Citer ce document

Deknuydt Francis, Dumbardon-Martial Eddy, "Les études entomologiques menées depuis 1950 : description des particularités de la faune entomologique de Martinique et étude comparative faunistique avec les autres îles des Petites Antilles", 2015. Extrait de: « *Biodiversité des espaces forestiers et volcaniques de la Martinique : des spécificités à l'exceptionnalité* » : atelier scientifique international, les 12 et 13 octobre 2015, Colloque & conférence, Parc naturel régional de la Martinique, Fort-de-France, 13 octobre 2015. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 03 février 2026. Lien: <HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V15429>.

© Manioc 2022 - Tous droits réservés