

Vidéo

Etude bibliographique des travaux de recherche sur une PAM tropicale[FRANÇOIS-HAUGRIN. FRANTZ](#) Martinique 2012**Résumé**

Frantz François-Haugrin présente le Mahot-bleu ou Mahot-montagne, objet de la recherche à laquelle il participe. Il s'agit de l'étude de l'activité antioxydante et antimicrobienne de la gossypitrine, extraite des pétales du Mahot-bleu. Cette recherche souhaite répondre aux exigences des consommateurs, valoriser la filière agro-médicinale et développer la recherche sur nos ressources végétales. Après avoir souligné l'importance culturelle de cette plante dans certains pays de la Caraïbe, Frantz François-Haugrin présente les différents noms qui lui sont attribués. Il expose également les différents usages qui sont fait du bois et de la fleur extrait de la plante. Il termine son intervention par une présentation de la gossypitrine, ainsi que des différentes publications bibliographiques existant sur le Mahot-bleu.

Informations

Extrait:	« RIMED GRAN MOUN. PLANTES ET USAGES AU FIL DU TEMPS » : SÉMINAIRE, LE 15 DÉCEMBRE 2012
Edition:	AIHP-GEODE (Schoelcher, Martinique), Martinique, 15 décembre 2012
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[FLORE](#)[BOTANIQUE](#)[PHARMACOPÉE TRADITIONNELLE](#)[MÉDECINE TRADITIONNELLE](#)[RECHERCHE](#)[AGRICULTURE MÉDICINALE](#)[ENVIRONNEMENT \(ECOSYSTÈMES ET BIODIVERSITÉ\), SANTÉ](#)[MATHÉMATIQUES, PHYSIQUE, CHIMIE](#)[SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE](#)[SANTÉ](#)[AGRONOMIE, AGRICULTURE](#)[CUBA MARTINIQUE CARAÏBE](#)

[21E SIÈCLE](#)

Conditions d'utilisation

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

Citer ce document

François-Haugrin Frantz, "Etude bibliographique des travaux de recherche sur une PAM tropicale", 2012. Extrait de: « *Rimed gran moun. Plantes et usages au fil du temps* » : séminaire, le 15 décembre 2012, Colloque & conférence, AIHP-GEODE (Schoelcher, Martinique), Martinique, 15 décembre 2012. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 02 juillet 2026. Lien: [HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V13016](http://www.manioc.org/fichiers/v13016).

© Manioc 2022 - Tous droits réservés