



TRAMIL

La bibliothèque numérique Manioc pilotée par l'université des Antilles accompagne la diffusion numérique de TRAMIL, programme de recherche appliquée à l'usage populaire des plantes médicinales de la Caraïbe. Manioc propose aussi d'autres ressources sur la thématique.



Concy, Huguette

La transmission du patrimoine médicinaal créole : problématique, pertinence et évaluation d'un savoir traditionnel.

Thèse de doctorat en Sciences de l'éducation, UAG, 2015.

<http://www.theses.fr/2015AGUY0865>

L'objectif de cette recherche est de poser la question de la transmission du savoir médicinaal en contexte martiniquais : transmission des tradipraticiens vers les profanes ; transmission entre professionnels de cette médecine. Autrement dit comment se fait l'apprentissage si apprentissage il y a, de ce savoir traditionnel, jalousement gardé par ceux qui l'exercent ?



Effets de la tisane caraïbe, proposée pour la guérison des maladies vénériennes. Ouvrage numérisé / d'après de rapport de MM. de Saint-Léger, de Horne, Bacher & Roussel de Vauzesme,...

[s.n.], 1779.

<http://www.manioc.org/patrimon/NAN13015>

Rimèd razié Liv pratik : maladi ki trété : dijeyon, zye e zorèy, tout mal, kriz, po, flim, tousé, irinè, maladi a fanm,



<http://www.manioc.org/recherch/HASH01a30dabfadaa367caef8536>



Guide pratique des remèdes traditionnels de plantes médicinales caribéennes, 2016.

TRAMIL, 2007.

<http://www.manioc.org/recherch/T16008>



Médecine traditionnelle : TRAMIL. RFO, 2009.

<http://www.manioc.org/fichiers/HASH01923e55ab2ca5de3ea095fd>

TRAMIL étudie et valide les remèdes traditionnels à base de plantes du bassin caribéen. TRAMIL recense ainsi les plantes naturelles ayant une vertu curative scientifiquement prouvée.



Joseph, Henry

De la pharmacologie à l'application, du pharmacien à l'entrepreneur

(la création de phytobokaz), 2012.

<http://www.manioc.org/fichiers/V13011>

Henri Joseph, acteur engagé dans la recherche et la valorisation des plantes médicinales, membre historique du réseau TRAMIL et de l'APLAMEDAROM, est le fondateur de la société Phytobokaz. Il présente son parcours, son intérêt pour la botanique et les combats auxquels il a participé pour la reconnaissance de la pharmacopée caribéenne.



Granguillotte, Michel

De la transmission patrimoniale à la valorisation de la biodiversité : Ecolambda à Marie-Galante, 2012.

<http://www.manioc.org/fichiers/V13009>

Michel Granguillotte est également un personnage incontournable de la pharmacopée caribéenne en Guadeloupe. Il revient, dans cette intervention, sur les étapes de la création du jardin de plantes médicinales de Marie-Galante.

Sur [TRAMIL.net](http://www.manioc.org) retrouvez toutes les informations sur l'usage médicinaal des plantes de la Caraïbe et accédez à de nombreux ouvrages numérisés.



RIMÈD RAZIÉ

huile

infusion Té

friction

dité péyi

dité

©TRAMIL-R. Graveson, S Lucia
Senna-alata

Parcours dans les collections de la bibliothèque universitaire 2017



facebook.com/manioc.org

blog.manioc.org

MANIOC.org





EN RAYONS...

Plantes médicinales

« **Té** », « **dité** », « **té pays** » (...) autant d'expressions utilisées aux Antilles francophones et créolophones pour désigner ce qui est appelé en français standard « **infusion** ». C'est aussi l'une des façons les plus courantes dans la Caraïbe d'utiliser les plantes pour leurs vertus thérapeutiques et parfois d'y associer un moment de partage et de convivialité.



Momordica-charientia

Les bibliothèques de l'université des Antilles proposent une petite sélection adressée à tous ceux qui souhaitent approfondir leurs connaissances ou leur usage médicinales.

Cette sélection documentaire n'offre qu'un bref aperçu de la diversité des collections proposées : livres contemporains, documents anciens, conférences filmées... Si la production écrite concernant la Caraïbe a longtemps été marquée par des botanistes et naturalistes de l'époque coloniale, elle s'est depuis la fin du XXe siècle largement intéressée aux savoirs et aux usages locaux.

L'implication des associations et réseaux autour de ces questions a stimulé des dialogues fructueux entre les populations, les chercheurs de toutes disciplines (biologie, anthropologie...) et les professionnels de santé. Cette dynamique permet de nourrir la connaissance, d'améliorer sa diffusion et de revaloriser les pratiques traditionnelles issues des héritages amérindiens et africains sans cesse enrichies et transmises par les populations.



Crane, Sylvie

Contribution à la connaissance de deux plantes oléagineuses de la Guadeloupe : *Pouteria multiflora* et *calophyllum calaba*.

Thèse en chimie organique, UAG, 2006.

Cette thèse a été dirigée par Paul Bourgeois auquel on doit le déploiement

de la recherche sur les usages des plantes à l'université des Antilles dès les années 80. Elle marque l'essor d'une recherche tournée vers la biodiversité pour soutenir le développement local. Les travaux de S. Crane ont confirmé les propriétés de l'huile de Galba et permis la fabrication et la commercialisation du produit en Guadeloupe.

Dumont, Jacques

Pagny Bénito-Espinal, Françoise, éd.

L'usage des plantes médicinales aux Antilles et en Guyane les remèdes anciens au fil du temps.

Éd. Karthala, 2015.

Historiens et spécialistes des sciences expérimentales réinscrivent la richesse et la complexité des relations entre société créole et plantes médicinales dans le temps.



Longuefosse, Jean-Louis

Plantes médicinales caribéennes.

Orphie, 2016.

100 plantes parmi les plus usitées de la Caraïbe, présentées sous leurs aspects botanique, chimique, pharmacologique mais aussi socioculturel dans la tradition

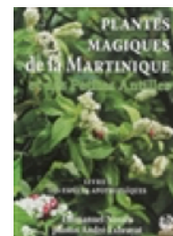
créole. Avec une description succincte des maladies auxquelles les plantes permettent de remédier.

Nossin, Emmanuel

Les plantes médiatrices à fonction apotropaïque.

Éd. Exbravat, 2010.

Emmanuel Nossin, pharmacien et ethnopharmacologue, s'intéresse aux rapports que les populations entretiennent avec le végétal.



EN RAYONS...



Portécop, Christiane

Plantes médicinales et aromatiques de la Caraïbe guide pour un projet d'action innovante à dominante scientifique.

Éd. Jasor, 2014.

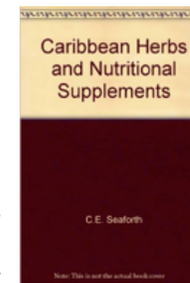
Cet ouvrage pédagogique sera utile à tous les enseignants qui souhaitent organiser des ateliers autour des plantes avec leurs élèves.

Seaforth, Compton

Caribbean herbs and nutritional supplements.

University of Trinidad and Tobago, 2007.

Chercheur à l'université de Trinidad et Tobago, Compton Seaforth s'est intéressé aux propriétés chimiques des plantes, à leur production agricole ainsi qu'aux usages médicaux et aromatiques.



Zamore, Robert
Ebroïng, Ary

Vertus et secrets des plantes médicinales des Antilles.

Éd. Edouard Kolodziej, 1984.

Robert Zamore est docteur en médecine. Ary Ebroïng est passionné par la culture créole. L'ouvrage propose des indications concrètes pour l'utilisation thérapeutique des plantes.

Chemla, Samuel

De la phytothérapie créole en Guadeloupe.

Thèse de doctorat en Médecine générale, UAG, 2010.



Samuel Chemla livre les résultats de l'enquête qu'il a menée en Guadeloupe sur les usages des plantes médicinales et les prescriptions ou consentement des médecins. Il propose également une approche comparatiste, notamment avec des résultats d'enquêtes d'autres territoires de la Caraïbe (Jamaïque, Trinidad...).