

31 OCTOBRE 2023

[**\[PDF\] Etude ethnobotanique des plantes médicinales traditionnellement utilisées au Sahara dans le traitement des maladies du système ostéo-articulaire**](#)

K SAADANI, F KHDIM, C MAHDAOUI, W TEHAMI - 2023

... L'enquête **ethnobotanique** a été menée dans trois régions (Adrar, Timimoune, El Bayadh) dans le but de rassembler les informations sur ... Notre travail s'inscrit dans le cadre d'étude **ethnobotanique** sur les plantes médicinales utilisée pour traitée les ...

28 OCTOBRE 2023

[**Comparative polyphenol contents, free radical scavenging properties and effects on adipogenesis of Chorisia Chodatii and Chorisia Speciosa**](#)

رفعت, جون, يهيا دسوكي, ثمر, رامadan, محمد احمد, كامل... - مجلة گیاهان دارویی

Background & Aim: Chorisia is an important Bombacaceous plant that is traditionally used for a variety of ailments. Due to its richness in several bioactive phytocompounds, some Chorisia species showed a wide range of important ...

[**\[PDF\] Profiles épidémiologique et ethnopharmacologique du fibrome utérin en Algérie**](#)

AL CHEHBOUB, R EL MABAOUJ - 2023

Le fibrome utérin est une maladie gynécologique courante qui constitue un problème de santé publique sérieux. La présente étude vise à examiner le profile épidémiologique et ethnopharmacologique de cette maladie en Algérie. Les ...

[**Moroccan Propolis: Unraveling the Phytochemical Diversity, Chemical Composition, and Antioxidant Potential Across Two Seasons.**](#)

KE Kabous, M Ouhssine - Tropical Journal of Natural Product Research, 2023

Propolis, a natural resinous substance collected by honeybees from plant and tree buds, has been recognized for its diverse biological activities and therapeutic potential. In this research, we delve into the potential of propolis collected from the

23 OCTOBRE 2023

[**\[PDF\] Why is Pergularia tomentosa L. absent from the Mauritanian Pharmacopoeia? Evaluation of its antioxidant, antibacterial and antifungal activities**](#)

WAS Sall, BE Belle, B Bouchal, M Bellaoui, AMV Salihi - Arabian Journal of Medicinal ..., 2023

To understand the absence of *Pergularia tomentosa* L.(Apocynaceae) in the Mauritanian pharmacopoeia, we characterized the phytochemical composition, evaluated its biological and antioxidant activities. The phytochemical study shows ...

19 OCTOBRE 2023

[**\[PDF\] Ethnobotanical and Ethnopharmacological Survey of Herbal Products of Pharmaceutical Importance for Chronic Wound Management in Bankim District of Adamaoua ...**](#)

B Herve, B Ngameni, EA Tembe, MG Anih, NN Borgia... - Journal of Advances in ..., 2023

... No Title Étude **ethnobotanique** des plantes médicinales commercialisées dans les marchés de la ... Approche **ethnobotanique** et ethnopharmacologique des plantes utilisées dans le traitement traditionnel de l ' ulcère de Buruli à Akonolinga (Cameroun) ...

Pistacia sp.

S Gündoğdu, A Uz - Medicinal Plants of Turkey, 2024

The genus *Pistacia*, that is distributed in the Mediterranean and Middle East regions, belongs to the cosmopolitan Anacardiaceae family, which has more than 600 species. The genus consists of dried and fresh, roasted or raw forms of its member ...

[**\[PDF\] Évaluation des propriétés biologiques et valorisation des agro-ressources fonctionnelles cas de «*Malva sylvestris*. L»**](#)

Y MOKHTARI - 2023

Dans le cadre de la contribution à la valorisation de certaines plantes médicinales locales en Algérie, nous sommes concentrés sur la réalisation des extractions par macération dans le méthanol et l'eau distillée des poudres des feuilles et tiges de la ...

14 octobre 2023

[**\[PDF\] Ethnobotanical and nutritional value of pulps, leaves, seeds and kernels of *Tamarindus indica* L.: A review**](#)

RE Kanfon, AB Fandohan, PDC Agbangnan... - Agronomie Africaine, 2023

Tamarindus indica L., a widely distributed tropical plant, is highly valued as a cash crop in Asia but remains underutilized in Africa. This review aims to present the current scientific knowledge on the nutritional value of *Tamarindus indica* L ...

[**\[PDF\] Antinociceptive and Anti-inflammatory Properties of *Triumfetta cordifolia* A. Rich. \(Tiliaceae\) Root Methanol/Dichloromethane Extract**](#)

CNM Jenna, NE Laure, HJ Baptiste, NJ Pierre... - Journal of Complementary ..., 2023

Objective: *Triumfetta cordifolia* is a terrestrial plant of the Tiliaceae family used traditionally for the treatment of many diseases. Different parts are traditionally used for the treatment of diseases that cause pain and inflammation. This study aims to ...

5 OCTOBRE 023

[PDF] INVENTAIRE DE LA DIVERSITE CULTIVEE AU MONT-VENTOUX

G Turpin

... A Planète Terroirs, le lien qui lie la diversité agricole domestique et produit de terroir nous est évident, étant donné que la richesse **ethnobotanique** et ...

Cependant, dans l'état actuel des connaissances **ethnobotaniques**, nous ne savons ...

[PDF] Plantes utilisées dans la prise en charge des troubles mentaux en Afrique de l'ouest.

S Diakité - 2023

... Nous nous sommes basée sur les études **ethnobotaniques** des plantes utilisées dans le traitement des troubles mentaux en Afrique de l'Ouest. Nous avons note les noms scientifiques, les familles, les modes de préparations et les parties utilisées ...

2 OCTOBRE 2023

[PDF] Enquête ethnopharmacologique des plantes utilisées dans la prise en charge des envenimations ophidiennes dans le Département de Katiola, Centre-Nord de la ...

MUD DJEDJAGNE, MH AKAFFOU, B KANDE... - Afrique SCIENCE, 2023

... L'enquête **ethnobotanique** s'est déroulée de juillet à octobre 2021. Elle a consisté en des interviews semistруктурыées à partir d'un questionnaire. Ces entretiens ont porté sur le statut sociodémographique des praticiens de médecine ...

[PDF] Phytochemical criblage and evaluation of the antiradical activity of the leaves, roots and roots of Euphorbia hirta L.(Euphorbiaceae): A Medicinal plant from Ivory Coast

OL Hyacinthe, T Adéyolé, B Souleymane...

The present study is based on phytochemical screening and evaluation of the free radical scavenging activity of hydroethanolic extracts of Euphorbia hirta leaves, stems and roots, with a view to confirming or invalidating the traditional use of this ...

[PDF] Preventive and Healing Effects of the Total Aqueous Extract of the Trunk Bark of Zanthoxylum gilletii (De Wild.) PG Waterman (Rutaceae) on Gastric Acid Reflux and ...

ONG Jean-Baptistea, GN Bernarda, EE Hervéa... - European Journal of ..., 2023

Zanthoxylum gilletii is a medicinal plant well known for its richness in phytochemicals and its use in Côte d'Ivoire in the traditional treatment of burns in esophagus. However, its bioactive anti-reflux and non-reflux oesophagitis potential ...

[**\[PDF\] Phytochemical analysis, assessment of acute and subacute toxicological profile of the ethanolic extract of *Ficus elastica* Roxb. Ex Hornem \(Moraceae\) lianas in ...**](#)

JEM Teinkela, JBH Fokou, JCK Sado...

Ficus elastica Roxb. Ex Hornem, also called Rubber fig tree is a plant of the Moraceae family widely used in traditional medicine for the treatment of various ailments including allergies and skin infections, as well as a diuretic agent. This ...

[**\[PDF\] Phytochemical and biological properties of the genus Chorisia: A review**](#)

JR Fahim, ES Ibrahim, MN Samy, MS Kamel - Journal of advanced Biomedical and ..., 2023

Chorisia (syn. *Ceiba*) is a genus of approximately 20 species of large, perennial, and deciduous trees within the plant family Bombacaceae, with common geographical distribution throughout the subtropical and tropical regions, especially ...