

31 MARS 2024

**[HTML] L'introduction de la canne à sucre en Afrique du Centre-Ouest : aperçus des histoires comparatives des mots bantous**

S Van Acker, S Pacchiarotti, K Bostoën - Revue nordique d'études africaines, 2024

En raison de l'extrême rareté des données archéologiques et historiques, on sait très peu de choses sur l'introduction de cultures d'Asie du Sud-Est telles que la banane, la canne à sucre, le taro et le grand igname en Afrique et sur le rôle qu'elles ont joué dans la subsistance et le mode de vie des...

**[PDF] Analyse floristique et phytogéographique du mas-sif de Moulay Driss Zerhoun (Prerif), Maroc**

S Boudik, O Benkhniq, N Magri, H Khamar...

La région de Moulay Driss Zerhoun, située au nord de la ville de Meknès, abrite une diversité végétale remarquable. L'échantillonnage réalisé en 2022, a abouti à l'inventaire de 407 taxons appartenant à 257 genres et 67 familles. L'objectif du...

**[HTML] L'Hypertension Artérielle dans le Service de Cardiologie du CHU Point G (Bamako)**

M Sako, M Konaté, S Sidibé, M Touré, B Sonfo... - SCIENCES DE LA SANTÉ ET ..., 2024

Introduction. L'hypertension artérielle (HTA) est définie par consensus et selon les guidelines internationales comme une élévation de la pression artérielle (PA), comprenant une pression artérielle systolique (PAS)  $\geq$  140 mm Hg et/ou une ...

**[PDF] Composition chimique et activité antibactérienne des huiles essentielles de quatre plantes aromatiques et médicinales du Niger**

HA Zakou, AT Ilagouma, HDA Razak, MII Abdullahi... - Journal of Pharmacognosy...,

Au Niger, les maladies infectieuses constituent un problème de santé publique. Les plantes médicinales sont traditionnellement utilisées

pour le traitement de ces maladies. Quatre plantes ont été sélectionnées sur la base de leurs usages traditionnels. Ces plantes sont *Annona senegalensis* Pers (Annonaceae) ; ...

**[PDF] Aperçu des mécanismes sous-jacents aux activités trachéorelaxantes de l'extrait aqueux d'écorces de tige d'*Harungana madagascariensis***

JB Kenne, ENL Tom, NN Mc Jesus Kinyok...

La décoction d'écorce de tige d'*Harungana madagascariensis* est traditionnellement utilisée par voie orale pour

traiter l'asthme et la toux. Cependant, aucune étude n'a été rapportée sur son effet sur le muscle lisse des voies respiratoires. Cette étude évalue les impacts d'un extrait aqueux de...

30 MARS 2024

### **[PDF] [Les huiles essentielles " Bio " du Maroc](#)**

H Greche, K Belkheir, N Hajjaji, A Boukir, A Loukili - Recherches sur les plantes aromatiques ... Les plantes préviennent contre des maladies chroniques (Dorman & Hiltunen 2004, Choi et al. 2007, Majhenic et al. 2007, Mata et al. 2007) et un grand nombre d'espèces de plantes a été étudié pour leurs activités potentielles (Wannissorn et al. 2005 ...

### **[PDF] [Phytochemical composition and](#)**

TD Fidèle, MNT Roland, Z Geneviève, K Benjamin... - 2024  
... Etudes **ethnobotaniques** des plantes utilisées dans le traitement des parasitoses digestives des petits ruminants (ovins) dans le Sud-... Connaissances **ethnobotaniques** et usages de Combretum micranthum dans la pharmacopée ...

### **[PDF] [Kinship, Spleen Disease Conception, and Management Mechanisms in Cameroon: The Case of Bakwele in the Eastern and Ewondo Communities in the Central ...](#)**

M Mvetumbo - ASC-TUFS Working Papers, 2024  
... 'Enquête **ethnobotanique** sur les plantes médicinales utilisées dans la région de l'Ouest Cameroun: Etude phytochimique et pharmacologique d' Afzelia Africana JE Smith ex Pers'. Thèse de doctorat en sciences de l'environnement. Marseille: Université d'Aix-Marseille. ...

### **[HTML] [Characterisation of Human-Wildlife Conflicts around the Kahuzi-Biega National Park, Eastern Democratic Republic of Congo](#)**

BM Matthieu, V Stany, AB Rodrigue, M Freddy... - Journal of Environmental ..., 2024  
The history of mankind contains so many illustrations of well-classified and violent struggles against various animals over crop production in agricultural fields, attacks on human life or competition in order to have access to certain natural resources ...

28 MARS 2024

### **[PDF] [Orapuh Journal](#)**

FN Mulwele, KN Ngbolua, B Masens, TF Mbemba... - 2024  
... Etudes **ethnobotanique** et floristique de quelques plantes médicinales commercialisées à Kinshasa, République Démocratique du Congo. ... Enquête **ethnobotanique** sur les plantes sauvages alimentaires dans le Territoire de Mobayi-Mbongo ...

### **[HTML] Comprehensive Analysis of Phytochemical Composition, Antioxidant Potential, and Antibacterial Activity of T. polium**

Z Timizar, K Boutemak, A Hadj Ziane-Zafour, N Touzout... - Separations, 2024

This study aims to thoroughly examine the chemicals and effects of the ethanol extract from T. polium's upper parts. We used the Soxhlet method for extraction, resulting in an extract with a significant yield of 20.6%. Qualitative analysis identified ...

24 MARS 2024

### **X-ray fluorescence characterization of some medicinal plants traditionally used as aphrodisiac in the treatment of male sterility in Kenge City, Democratic Republic of ...**

FN Mulwele, BYDM Masens, TF Mbemba, PT Mpiana - Orapuh Journal, 2024

... Etude **ethnobotanique** quantitative et valeur socioculturelle de Lippia multiflora Moldenke (... Etudes **ethnobotanique** et floristique de quelques plantes médicinales commercialisées à ... Enquête **ethnobotanique** sur les plantes sauvages ...

### **[HTML] Biological Activities and Traditional Use of Hyptis suaveolens in Human and Veterinary Medicine: A Review**

EBF Sédégan, Y Akpo, KC Boko, AA Seidou, C Iwaka... - Journal of Veterinary ..., 2024

Hyptis suaveolens (H. suaveolens), known as Gros baume or sweet-smelling Hyptis, is an invasive plant from tropical regions widely used to manage human and animal ailments, such as bacterial, viral, and parasitic diseases. This study aimed to ...

### **[HTML] Ethnobotanical study and vulnerability of medicinal plants used against the symptoms of COVID-19 in the Lomié subdivision, East Region of Cameroon**

KN Abdel, WA Mala, PM Chimi, FP Funwi, C Engoulou... - Heliyon, 2024

Science has advanced to the point that traditional medicine is now a useful instrument for treating a wide range of human ailments. Indigenous peoples and local communities (IPLCs) do not, however, have access to the contemporary ...

### **Check for updates Amblystegium Radical (P. Beauv.) Schimp and Gymnostomum Aeruginosum var. aeruginosum Sm, Two New Species for Moroccan Bryoflora**

H Laouzazni, K Achoual, J Dahmani, N Belahbib - ... on Digital Health Technology, Volume 2

The extensive sampling of the bryophytic flora of the Izarène massif, region of the city of Ouezzane in Moroccan North-West, revealed the presence of two new taxa for the Moroccan bryoflora. These are Amblystegium radical and Gymnostomum ...

## [\[PDF\] Knowledge, Perceptions, and Experiences of Traditional Health Practitioners about Managing Female Urogenital Schistosomiasis: The Case of ILembe District ...](#)

AGA Mushebenge, SC Ugbaja, NA Mbatha, MG Riziki... - 2024

Background: Schistosomiasis is the third most important Neglected Tropical Disease, with more than 4 million South Africans being infected. Cases of re-infection with schistosomiasis after being treated using modern medication has opened ways to ...

22 MARS 2024

## [High perillaldehyde content from essential oils of \*Ammodaucus leucotrichus\* subsp. \*leucotrichus\* Cosson & Durieu fruits from Aougrout \(Algeria\)](#)

Z Louail, N Djemouai, K Bouti, H Tounsi, A Kameli - Natural Product Research, 2024

The chemical composition of the essential oil produced by hydrodistillation from the fruits of *Ammodaucus leucotrichus* subsp. *leucotrichus* Cosson & Durieu collected from southern Algeria, precisely in Aougrout District (Adrar Province), was ...

## [\[PDF\] Ethnobotanical study and characterization of medicinal plants used by populations of Kisantu and Mbanza-Ngungu territories, Kongo-Central Province \(DR Congo\)](#)

KP Kibungu - 2024

... Afin de documenter les connaissances restantes, nous avons mené une enquête **ethnobotanique** dans les territoires de Kisantu et Mbanza-Ngungu, situés dans la Province du Kongo-Central. Cette enquête visait à répertorier les plantes ...

## [Bayesian approach and Imprecise Dirichlet Model for the selection of \(underused/overused\) medicinal plants in the Guinean zone of Togo](#)

KML Agbodan, S Akpavi, KB Amégnaglo, A Akodewou...

... Kpodar, MS Enquête **ethnobotanique** et étude des propriétés hépatoprotectrices d'une recette dénommée : LIVERBON (R). Thèse de ... Kpassa, TKS B Enquête **ethnobotanique** et identification des plantes utilisées dans le traitement traditionnel ...

## [A new pyrrolidinyl-piperazine alkaloid derivative from \*Oxyanthus speciosus\* DC.\(Rubiaceae\)](#)

JCN Nyobe, MB Fodouop, EM Mpondo, JC Ndom

A new pyrrolidinyl-piperazine alkaloid derivative named 2-(7'-methylhexyloxy) furan-5'-yl)-6-(pyrrolidin-7-yl) piperazine (1), along with five known compounds were isolated from methanolic extract of the roots of *Oxyanthus speciosus* DC.(Rubiaceae). The structure of this ...

**[PDF] Rôle des polyphénols à effets prébiotiques dans la prévention du syndrome métabolique: mécanismes d'action au niveau cellulaire et animal**

DM Koudoufio - 2024

Le rôle crucial du tractus gastrointestinal dans la pathogénèse et la pathophysiologie des troubles cardiométaboliques (TCM) et du syndrome métabolique (SM) est actuellement bien établi. Plusieurs facteurs, incluant le stress ...

**[PDF] Trabajo recepcional para obtener el Grado de Doctor en Ciencias de la Administración**

PJC Salazar

La presente investigación tiene como objetivo construir un modelo con los mecanismos de integración de Ciencia y Conocimiento Indígena y/o Local que influyen en la Creación de Valor Social en proyectos de investigación e innovación ...

19 MARS 2024

**Gastrointestinal anthelmintic plants used on small ruminants in Benin: Traditional use and scientific results-Review**

KP Challaton, CG Akouedegni, GG Alowanou... - ... : Regional Studies and ..., 2024  
In Benin, livestock breeders frequently use medicinal plants to treat gastrointestinal diseases in small ruminants. The aim of this review is to list the plants traditionally used in this context and to present the scientific findings on the efficacy of these ...

**[PDF] Wildlife migration corridors from the Community Forest of Nafadji to the Boucle du Baoulé Biosphere Reserve**

H Diallo, C Ousmane, Y Maiga, A Poudiougo - International Journal of Environment ..., 2024  
Mali still has natural relics rich in fauna such as that of the Nafadji forest. The study aims to analyze the link between wildlife species and their habitat and to identify the migration corridors they follow. Kings' method was used to inventory the wildlife. The ...

18 MARS 2024

**[PDF] Pro Dynamique de l'Exploitation des Produits Forestiers non Ligneux Commercialisés dans le Département de Goudomp, Sénégal**

S Ndiaye, PI Djighaly, S Ndiaye, FA Dramé - ESI Preprints, 2024

Dans le contexte de rareté des ressources forestières, évaluer le degré d'exploitation des produits forestiers non ligneux est crucial pour comprendre les pressions exercées sur les produits forestiers non ligneux et in fine de mettre en place des

**[PDF] La fonctionnalité d'Annona muricata Linné. sur les malades atteints du cancer**

FW Djemai, A Mekadid, ZA Doukali - 2023

Graviola Annona muricata is a plant native to South America, which has long been used in traditional medicine to treat various ailments, including cancer. Researchers have examined the components of the plant and found that some of them, such as ...

14 MARS 2024

**[PDF] CYTOTOXICITE IN VITRO ET ACTIVITE ANTIBACTERIENNE DES FRACTIONS DE L'EXTRAIT HYDRO ETHANOLIQUE DE ABRUS PRECATORIUS (FABACEAE)**

KJMD TOKOUDAGBA, RBAGA ASSANHOU...

Arbus precatorius (Fabaceae) est une plante médicinale qui est utilisée traditionnellement pour diverses affections, dont les maladies microbiennes. L'utilisation de la médecine traditionnelle a crû ces dernières années et certains ont recours ...

**[PDF] Etude de la faisabilité de trois compléments alimentaires à base du fruit de datte Degla-Beida**

L Khelifi, N Makouche - 2023

Le but du présent est un essai d'obtention, pour la première fois à notre connaissance: i) de comprimés et de gélules alimentaires à partir de la poudre du fruit de dattes Degla-Beida (PFD) traités par séchage solaire direct et additionnée d'un ...

**Forest Degradation Susceptibility and Sustainability: Case Study of Arganeraie Biosphere Reserve, Atlantic High Atlas, Morocco**

S Ezaidi, M Ait Haddou, B Kabbachi, A Ezaidi, A Aichi... - Geospatial Practices in ..., 2024

The regional environmental conditions primarily regulate the ecosystem structure, wherein their relationship with sub-surface geological settings is less studied. The Moroccan argan forest (*Argania Spinosa*) was designated in 1998 by the Man and ...

**[PDF] Prise en charge du diabète et impact sur les neuropathies périphériques au Togo**

B Lare - 2024

PRISE EN CHARGE DU DIABETE ET IMPACT SUR LES NEUROPATHIES PERIPHERIQUES AU TOGO Il s'agit d'une thèse en cotutelle entre les universités de Limoges en France et de Lomé au Togo. L'objectif général de cette thèse est d'améliorer ...

13 MARS 2024

**[PDF] Ethnobotanical investigation of nutraceuticals used in the Nyong and Kelle Division, Centre Region, Cameroon**

E Nghah, VD Guiama, J Koube, C Megueni - World Journal of Advanced Research ..., 2024

This study presents an ethnobotanical investigation of nutraceuticals plants used by the people of the Nyong and Kelle Division, in the Centre Region of Cameroon, to address various ailments. A systematic survey was conducted in ten markets and ten ...

### **[Chemical Composition, Antifungal, Antibacterial, Antioxidant, Antiviral and Cytotoxic Activities of Ruta chalepensis L. Fixed Oil from Saudi Arabia](#)**

LM Al Masoudi, H Hamdi, AA Zaid - Journal of Biobased Materials and Bioenergy, 2024

An aromatic plant is called *Ruta chalepensis* L. known locally as “Fidjel,” grows in rocky, arid places. Its pharmacological activities are pleiotropic. The goal of the present investigation was to use GCMS and HPLC analysis to identify the chemical ...

### **[\[HTML\] A comprehensive review on ethnomedicinal uses, phytochemistry, toxicology, and pharmacological activities of Dittrichia viscosa \(L.\) Greuter](#)**

R Jerada, A Er-Rakibi, AC Hassani, H Benzeid... - Journal of Traditional and ..., 2024

*Dittrichia viscosa* is a perennial herb that has been used for generations in traditional medicine to address a variety of diseases, including diabetes, hypertension, cancer, microbial disorders, inflammatory conditions, and wound ...

4 MARS 2024

### **[Etude ethnobotanique des plantes médicinales utilisées pour le traitement traditionnel de la diarrhée dans le nord-est de l'Algérie](#)**

S Torche, K Beroual, M Zaouani, S Boujellaba - Research Journal of Pharmacy and ..., 2024

L'objectif de cette étude est d'aider à l'identification et à la documentation des plantes médicinales utilisées dans la pharmacopée locale traditionnelle pour le traitement de la diarrhée dans quatre provinces situées dans la région nord-est de l'Algérie. Le ...

### **[\[PDF\] temps d'écriture](#)**

EM Graupera

... Tout ça y est, et même comme un manuel d'ethnographie, d'**ethnobotanique**, que saisje, une cartographie des sentiers. Tout cela y est, il n'ya aucune raison de le nier. Mais ça vole beaucoup plus haut, je pense, et ça nous renvoie à quelque chose de ...

### **[\[PDF\] Prévalence Et Profil Epidémiologique Des Entérobactéries Uropathogènes Productrices de \$\beta\$ -lactamases à spectre élargie et de Carbapénèmases dans la wilaya de ...](#)**

Tarifs R - 2024

Les infections urinaires due aux Entérobactéries productrices de  $\beta$ -lactamases à spectre étendu (BLSE), des Céphalosporinases plasmidiques (AmpC) et des Carbapénèmases (CP) constituent un risque infectieux croissant en santé public, et ...

**[PDF] Multiplication végétative de *Detarium microcarpum* Guill. & Perr. par boutures de segments racinaires : effet du substrat et de la longueur des boutures**

OH Zephirin, F Guidawa, A Herbert, D Youhana.

*Detarium microcarpum* est l'une des espèces d'intérêt socio-économique des hauts plateaux de la savane guinéenne du Cameroun. Malheureusement, il subit une pression croissante dans la nature. L'objectif du présent travail était de contribuer à la...

**[PDF] Journal de phytothérapie**

G Forsans, MA Tareau, L Ramiz, CA Sarmiento...

... Les phytothérapies du littoral guyanais: regard **ethnobotanique** sur une pharmacopée métissée. Université de Guyane. Tareau, M.-... **Ethnobotanique** et médecine traditionnelle créoles: contribution à l'étude du lexique de l'habitation ...

**[PDF] Étude sur l'utilisation des plantes médicinales par un guérisseur traditionnel de la tribu ethnique Tolaki, Sulawesi du Sud-Est, Indonésie**

SS Tahoangako, D Santosa, N Fakhrudin - Recherche et applications en ethnobotanique, 2024  
Contexte : Les plantes sont des sources potentielles de découverte de médicaments à partir de ressources naturelles.

L'Indonésie, avec ses milliers d'îles, abrite une vaste biodiversité végétale. Pour identifier les plantes prometteuses pour les médicaments, une étude ethnomédicale des plantes médicinales a été...

**[PDF] Potentiels hématiques de *Rhychospora corymbosa* et *Olax subscorpioïdea* Extracti chez les rats anémiques induits par la phénylhydrazine**

JAAB Ackah, YG Yapi - 2023

La décoction de la plante entière de *Rhynchospora corymbosa* et les feuilles d'*Olax subscorpioïdea* sont utilisées par les tradipraticiens locaux du département de Korhogo (Nord de la Côte d'Ivoire) pour soigner les patients drépanocytaires. Cette étude ...

**[PDF] Activités antimicrobiennes des huiles essentielles de plantes endémiques contre la candidose orale chez les patients immunodéprimés au CHU de Tlemcen**

MBM Yassine - 2023

Ces dernières années, la prévalence croissante de la candidose orale, en particulier chez les patients immunodéprimés, est devenue une préoccupation majeure en raison de l'émergence de résistances aux antifongiques existants et la ...

1<sup>er</sup> mars 2024

**[HTML] Faute de grives, manger l'ethnographe. Des tenderies ardennaises au musée cannibale**

J Bondaz - Gradhiva. Revue d'anthropologie et d'histoire des arts, 2024

... Le mémoire tiré de cette enquête, soutenu dans le cadre du certificat d'**ethnobotanique** et d'ethnozoologie du Muséum national d'histoire naturelle, sous la direction de Roland Portères, Jacques Barreau et Raymond Pujol, avait d'abord été publié en ...

**Fleurs du Japon, catalogue d'une exposition culturelle au Jardin botanique Dominique Villars, Facultés de médecine et de pharmacie de Grenoble**

M Paul-Traversaz, P Simon - 2023

Catalogue de l'exposition présentée dans le cadre de Saison Japonaise à l'automne 2023 à Grenoble. Douze fleurs et plantes emblématiques du Japon y sont présentés. Depuis les fleurs de prunier, de camélias en passant par les Iris et pivoines. Les ...