

29 JUILLET 2023

### [\[PDF\] Education System and Traditional Knowledge of Medicinal Plants for Healthcare in Tengger Tribe, Argosari Village, East Java, Indonesia](#)

WS Bhagawan, W Ekasari, M Agil - 3rd International Conference on Education and ..., 2023

Ethnomedicinal plants knowledge of the Tengger tribe is abundant, but efforts are needed to preserve it. Younger generation contributes greatly to the preservation of this traditional knowledge. Here we advance our findings on traditional knowledge of ...

### [\[HTML\] Phytoecological Study, Ethnobotanical and Dynamic of Dry Vegetation in the Ngazidja Island, Comoros Archipelago](#)

AM Mohamed, F Bioret, V Boulet - Vegetation Dynamics, Changing Ecosystems and ..., 2023

The dry vegetation of Ngazidja, Comoros Islands, is very rich in biological diversity. However, it is the most threatened and least known in this island. The purpose of this study is to provide ecological information about dry vegetation and to elaborate ...

### [Mathematical modeling of the combined action of Origanum grosii essential oil and sodium chloride on the growth of methicillin-resistant Staphylococcus aureus](#)

A El Harsal, O Belmehdi, Y Souilah, S Ouzakar... - South African Journal of ..., 2023

Methicillin-resistant Staphylococcus aureus (MRSA) is one of the emerging opportunistic pathogens that can cause food poisoning and is responsible for several infectious diseases, including hospital-acquired infections. The main ...

### [\[HTML\] Effect of Tetracera potatoria Aqueous Extract on Mellitus Diabetes and Its Complication Preventions in Wistar Rats](#)

DEM Tony, R Ampa, A Mayoke, RP Boukongo... - Journal of Biosciences and ..., 2023

Background: Diabetes is becoming a serious public health issue with expensive treatment that is less accessible to all patients in least developing countries. The traditional African pharmacopoeia offers accessible and lower cost alternative to ...

### [\[PDF\] Nova Biotechnologica et Chimica](#)

NEH Bekkar, B Meddah, B Keskin, P Sonnet

The antimicrobial activities of essential oils (EOs) isolated from Zizyphus lotus (ZL) and Ruta chalepensis (RC) harvested in Oran (north-west Algeria) were assessed against pathogenic clinical bacteria and fungi. The EOs were isolated using the ...

27 JUILLET 2023

### [Bioactive compounds](#)

T Kiros, R Eswaramoorthy, S Mohammed, A Dekebo...

In this paper, we review Eupatorin phytochemical characteristics, pharmacological activities, and botanical origins, as well as the isolation, identification, and characterization methods of Eupatorin from Orthosiphon aristatus. Different ...

## [\[HTML\] Antibacterial Activity of Eight Medicinal Plants from the Traditional Pharmacopoeia of Niger](#)

MII Abdoulahi, MD Yanick Kevin, TY Lauve Rachel... - Journal of Tropical Medicine, 2023

The emergence of multidrug bacterial resistance poses a great public health problem and requires a constant search for new antibacterial agents. However, Niger's flora possesses several medicinal plants used in traditional medicine to cure ...

## [\[HTML\] Ethnobotanical Survey on Plants Used to Manage Febrile Illnesses among Herbalists in Casablanca, Morocco](#)

A Dagni, R Suharoschi, SC Hegheş, R Vârban... - Diversity, 2023

Plants have been recognized since antiquity in Morocco as a heritage and a remedy for a variety of ailments with a diverse range of pharmacological effects. The current work is ethnomedicinal research conducted to collect herbalists' knowledge about ...

## [\[PDF\] UNIVERSITÉ, DÉVELOPPEMENT DURABLE ET LA QUESTION DE LA TRANSDISCIPLINARITÉ AU GABON](#)

TIN GABON

The issue of pooling scientific knowledge and know-how is a subject of debate.

Indeed, each of the disciplines, by becoming autonomous, produces hyper-specialized expertise and reinforces the monodisciplinary hegemony, open to de facto ...

25 JUILLET 2023

## [\[PDF\] Caractérisation structurale des peuplements naturels de \*Khaya senegalensis\* \(Desr.\) A. Juss.\(Meliaceae\) en Côte d'Ivoire \[Structural characterization of natural ...](#)

HY Patrice, KK Henri, AB Innocent, AD Sélastique... - International Journal of ..., 2023

*Khaya senegalensis* is a widely exploited forest species in Ivory Coast. This natural resource is listed on the IUCN Red List. Its efficient management requires the collection of information on its growth and development in standby. This study ...

## [\[PDF\] Ethnobotanical Survey, Phytochemical Screening and Antioxidant Activity of Methanolic Extracts of \*Pistacia lentiscus\* L. Growing in Northwestern Algeria](#)

B Bourroubey, N Chelli, AT Touil, B Meddah - French-Ukrainian Journal of Chemistry, 2023

In the context of biological studies on an antidiabetic plant, we conducted an ethnobotanical study of *Pistacia lentiscus* L., collected from two regions in the Northwest of Algeria: Mesra (Mostaganem city) and Mohammadia (Mascara city) ...

## [\[PDF\] Ethnobotanical survey and In vivo study of the anti-inflammatory effect of \*Malva sylvestris\* L.](#)

B Hamdi, C Mhamdia, N Segueni, ARB Hamdi, A Baki... - Ethnobotany Research and ..., 2023

Background: The mallow is a perennial, herbaceous biennial plant of the Malvaceae family occupying an important place in the Algerian flora. Several investigations demonstrated that this plant is very rich in bioactive compounds and possesses a ...

22 JUILLET 2023

## [Effets anti-inflammatoires intestinaux de l'alcaloïde Linum Usitatissimum sur la colite ulcéreuse expérimentale chez les souris BALB/c](#)

N Bribi, MS Merakeb, H Boudaoud-Ouahmed - Composés bioactifs actuels, 2023

Introduction : Il existe un intérêt croissant pour les thérapies alternatives pour la prise en charge des troubles inflammatoires de l'intestin (MICI) qui offrent une efficacité et un profil de sécurité adapté. La présente étude visait à évaluer l'effet anti-inflammatoire intestinal de la...

## [Une enquête ethnobotanique sur les plantes médicinales utilisées pour le traitement des maladies respiratoires en Kabylie, au nord de l'Algérie](#)

D Hadj-Said, B Bouazza - Revue de phytothérapie, 2023

Introduction Les maladies respiratoires constituent un problème de santé majeur dans les pays en développement, dont l'Algérie. Notre étude visait à documenter les savoirs autochtones sur l'utilisation des plantes médicinales dans la région de Kabylie en Algérie, pour la ...

## [\[PDF\] CONNAISSANCES TAXONOMIQUES, SPECTRES BIOLOGIQUES ET INVENTAIRE DES PLANTES ETHNOMÉDICINALES DE LA FAMILLE DES ASTERACÉES DANS DIFFÉRENTES RÉGIONS DE GAZA ...](#)

M ABOU OUTDOOR - Pak. J. Bot,

L'étude actuelle a été conçue pour fournir des informations complètes sur la biodiversité, la classification, les spectres biologiques et l'inventaire des plantes ethnomédicinales des espèces et genres de la famille des Astéracées (Composées). Un total de 32 plantes...

## [Dévoiler le potentiel phytochimique et pharmacologique de \*Mimusops maxima\* \(Poiret\) Vaughan, une plante endémique aux effets thérapeutiques potentiels](#)

Suroowan S, Llorent-Martinez EJ, Fakurazi S, Zengin G... - Biochimie des procédés, *Mimusops maxima* (Poiret) Vaughan est une plante endémique de l'île Maurice qui n'a jamais été étudiée ni pour ses propriétés phytochimiques ni pharmacologiques. D'où cette étude visant à extraire les composés phytochimiques à l'aide de trois solvants différents...

20 JUILLET 2023

## [HTML Les producteurs-cueilleurs de plantes aromatiques et médicinales \(PAM\) en France hexagonale et en Guyane: convergences, singularités et enjeux](#)

L Dejouhanet, F Pinton - ... durable et territoires. Économie, géographie, politique ..., 2023

Dans un contexte d'intérêt croissant et de forte demande pour les plantes aromatiques et médicinales, nous nous intéressons au travail des producteurs-cueilleurs de PAM, en comparant la situation de la France métropolitaine avec celle de la ...

## [\[PDF\] International Journal of Pharmacognosy and Chemistry](#)

YF Wandji, DN Teukam, AMY Djogang, E Djoko...

Our study took place in the Mifi Division, western Cameroon. The aim of this study was to identify the medicinal plants used in this Division. To carry out this survey, we used three methods to collect data: the field study, the comparative study and the ...

18 JUILLET 2023

## Etude **ethnobotanique** des plantes médicinales du district d'Antanifotsy, région de Vakinankaratra au Madagascar

AM ANDRIANAVALONIRINA, VV RAMANANDRAIBE - Pharmacopée et médecine ..., 2023

L'utilisation des plantes aux vertus thérapeutiques dans les pratiques de soins de santé de base fait partie des us et coutumes des Malagasy. Souvent, ils font appel à des tradipraticiens qui détiennent les connaissances basées sur le vécu et les ...

## [PDF] Etude **ethnobotanique** de plantes médicinales anticancéreuses dans la région d'El-Oued

AAHMIM, M GUEDIRI, MO REZZAG, B TRIA - 2023

... C'est dans ce contexte, l'objectif de notre travail qui a porté sur une enquête **ethnobotanique** des plantes médicinales ... **ethnobotanique** sur la nature et la fréquence de l'usage des MCA (Médecine Complémentaire et Alternative) et des ...

## Etude **ethnobotanique** et screening phytochimique des plantes médicinales utilisées dans le traitement des Hémorroïdaires dans les Provinces du Sud Tchad

D RANEBAYE, MM NGUINAMBAYE, OM NDJEWBO... - Pharmacopée et médecine ..., 2023

La pathologie hémorroïdaire est fréquente dans la pratique médicale. Peu étudiée au Tchad et très peu de données sont disponibles sur les plantes anti hémorroïdaires en Afrique. Cette étude consiste à identifier les plantes médicinales ...

## Étude **ethnobotanique** sur l'utilisation des plantes médicinales dans le traitement des infections sexuellement transmissibles (IST) dans la commune rurale d' ...

AM ANDRIANAVALONIRINA, VV RAMANANDRAIBE - Pharmacopée et médecine ..., 2023

Les infections sexuellement transmissibles (IST) font partie des préoccupations de la santé publique dans le monde et leurs conséquences sont néfastes pour la santé, la société et l'économie aussi bien dans les pays développés qu'en voie de ...

## Enquête **ethnobotanique** sur les plantes à action insecticide et évaluation de l'efficacité de cinq plantes sur les insectes nuisibles au Niébé (*Vigna sinensis* L.) dans la ...

K GOUMOU, L DOUMBOUYA, NL HABA... - Pharmacopée et médecine ..., 2023

La protection des denrées stockées contre les insectes qui leur sont nuisibles, s'inscrit aujourd'hui dans une démarche nouvelle. Le présent travail a consisté à recenser et à tester à dose unique les effets de cinq plantes insecticides. Le ...

## Plantes médicinales utilisées dans la prise en charge des maladies infantiles dans quatre zones écologiques et culturelles du Mali

K TRAORE, M HAÏDARA, A DENOU, SM DEMBELE... - Pharmacopée et médecine ..., 2023

Au Mali, il existe un grand recours aux pédiatres traditionnels qui utilisent des plantes médicinales pour apporter des soins aux enfants. L'objectif de cette étude est de recenser les plantes médicinales utilisées dans la prise en charge des ...

## [\[PDF\] Ethnobotanical study and valorization of bioactive compounds of food interest of some native Lamiaceae of western Algeria: case of Calamintha candidissima \(Munby\) ...](#)

B Nacéra - 2023

The purpose of this study was to characterize *Clinopodium candidissimum* (Munby) Kuntze and *Micromeria inodora* (Desf.) Benth. (Lamiaceae) natives of western Algeria by the investigation of ethno-medicinal uses by ethnobotanical investigations ...

## [\[HTML\] La saveur du cœur et l'amertume du corps. Chamanisme et poisons chez les Arawá du moyen Purus \(Amazonie brésilienne\)](#)

K Shiratori, D Cangussu - Revue d'ethnoécologie, 2023

À la lumière de la récente production ethnographique sur les peuples indigènes arawá et de la recherche en écologie historique consacrée aux terres de l'interfluve Juruá-Purus, cet article propose une réflexion sur les poisons végétaux, de chasse ...

## [\[HTML\] Voix de la terre. Une introduction](#)

K Shiratori, AGM Lima, L Empereire - Revue d'ethnoécologie, 2023

... Sur le plan méthodologique, l'auteur nous signale les embûches d'une **ethnobotanique** appliquée aux plantes cultivées qui sont souvent caractérisées par une haute variabilité au niveau variétal d'où la difficulté à établir des référentiels ...

## [\[PDF\] Caractéristiques physico chimiques et Activité antimicrobienne d'huile de Pistachia lentiscus dans la zone de la wilaya d'Alger](#)

M Ben Ali, M Nani, NEI Nasri - 2023

... Cette étude **ethnobotanique** a été menée dans la région de alger pour recueillir des informations sur les usages phyto thérapeutiques ... Toutefois, les études qui ont été consacrées à l'évaluation des connaissances **ethnobotaniques** sont très ...

## [\[HTML\] Panorama historique sur les plantes alimentaires à féculents en Afrique centrale](#)

S Bahuchet - Revue d'ethnoécologie, 2023

... 9Le dernier point à souligner est celui du problème crucial de l'**ethnobotanique** des plantes cultivées, où se mêlent les questions méthodologiques de la détermination botanique (à quelle espèce biologique spontanée doit-on affilier le ...

## [\[PDF\] L'effet anti-bactérienne, anti-oxydante et antiinflammatoire d'une plante médicinale de la région d'El-oued](#)

S Lebbara, H Dif, N Aida, D Ounissi - 2023

Le but de cette étude est d'évaluer l'activité anti-bactérien, antioxydant et antiinflammatoire , des extraits de la partie aérienne d'E. alata et de déterminer leurs teneurs en polyphénols et flavonoïdes L'étude phytochimique a montré que la ...

## [\[PDF\] Synthèse et caractérisation des polysaccharides \(des nouveaux biopolymères\) à partir de la biomasse végétale locale](#)

A AMIOR - 2023

Cette thèse vise à développer de nouveaux matériaux composites recyclables avec un impact environnemental réduit et des propriétés barrières (à la vapeur d'eau) améliorées, adaptés à l'emballage, en utilisant l'agent de renforcement biosourcé et ...

## [\[PDF\] Morphometric characteristics of Argan seeds \*Argania spinosa\* \(L.\) Skeels in Algeria according to provenances](#)

H BENDELLAA, R KECHAIRI, A MEGHARBI... - Genetics & Biodiversity ..., 2023

The aim of this study is to evaluate the biometrics of the Argan seeds *Argania spinosa* (L.) Skeels according to the provenances: Tindouf, Adrar, Timimoun, Bechar and Mostaganem. Therefore, the quantitative variables: length, width, thickness ...

## [\[PDF\] Etude des effets antidiabétique des extraits des feuilles d'olivier](#)

E BAHRI, T BEYAT, K REDOUANI - 2023

En raison du grand intérêt que les recherches scientifiques récentes dans le domaine biochimique et pharmaceutique portent à l'olivier (*Olea europaea* L.) de la famille des Oleaceae, afin d'explorer et d'exploiter ses diverses activités biologiques ...

## [\[HTML\] Les maniocs et les autres. Éléments pour une histoire souterraine des plantes cultivées en Amazonie du nord-ouest](#)

L Empereur - Revue d'ethnoécologie, 2023

L'apparent fouillis des abattis amérindiens du Rio Negro est une matérialisation de spatialités, de temporalités et de liens sociaux qui opèrent à diverses échelles. La diversité biologique qui y est présente a pour soubassements des récits mythiques ...

15 JUILLET 2023

## [\[PDF\] Enquête \*\*ethnobotanique\*\* des plantes médicinales utilisées contre la COVID-19 dans la wilaya de Tougourt](#)

S ATTAR, A DJEBBAS, B GUERMIT, M FORTAS - 2023

Le covid19 est une pandémie d'une maladie infectieuse émergente provoquée par le SARS-cov2, elle est considérée comme une urgence de santé publique à portée internationale, touchant l'Algérie en mars 2020. L'objectif de notre travail vise à ...

## [\[PDF\] Étude \*\*ethnobotanique\*\* de quelques plantes médicinales antidiabétiques de la pharmacopée traditionnelle de la région d'El Oued \(Sahara septentrional\).](#)

N BOUBEKEUR, S BOUSSAHA, C MILOUDI... - 2023

... Nous avons fait un questionnaire **ethnobotanique** adressé aux 32 herboristes situés dans plusieurs régions de la Wilaya d'El Oued; a ... Au terme de cette enquête que nous avons effectué, l'étude **ethnobotanique** des plantes ...

## Investigation **ethnobotanique** de deux plantes (*ageratum conyzoides* L et *Securidaca Longipedunculata* Fresen) vendues dans les marchés de la ville de Conakry ...

MD Bangoura, A Diallo, AM Sakho, AY Bah, A Keita - Journal de la Recherche ..., 2023

Cette présente étude vise à effectuer une enquête **ethnobotanique** sur les plantes médicinales vendues dans les différents marchés de Conakry. Pour ce fait, des interviews semi-structurées et des observations participatives ont été effectuées ...

## Enquêtes **ethnobotanique** et ethnopharmacologique sur les connaissances endogènes des praticiens de la médecine traditionnelle de la région sanitaire de maritime ...

AA Dahounom, K Koudouvo, K Akpadja, K Esseh... - Journal de la Recherche ..., 2023

... Ainsi, une étude **ethnobotanique** et ethnopharmacologique a été menée sur *Chamaecrista rotundifolia* (Pers.) Greene auprès des praticiens de la médecine traditionnelle (PMT) de ... Des logiciels **ethnobotaniques** appropriés ont servi pour ...

## [PDF] L'UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY

MG Komlaga

... Une enquête **ethnobotanique** a d'abord été réalisée, dans deux régions ghanéennes, Bosomtwi et Sekyere East, afin d'identifier les plantes utilisées, comparativement à celles employées comme ingrédients de produits manufacturés ...

## Characterization of a Haloalkaline *Nocardiosis* sp. Strain S10 Isolated from Wastewater and Optimization of Culture Medium for Improving Production of Antifungal ...

S Souagui, H Boudries, W Djoudi, I Djinni, F Laincer... - Anti-Infective Agents, 2023

Background: The emerging antibiotic resistant bacteria (ARB) and antibiotic resistance genes (ARGs) are a pressing global concern. Furthermore, the limited number of available antifungal agents requires the discovery of new antimicrobials ...

## [PDF] Etude phytochimique et biologique des alcaloïdes de l'*Astragalus gombo* Bunge dans la région d'Oued Souf

I Bouhamed, S Houamdi, H Soltani - 2023

... , fourrage, médicament, combustible et comme plantes ornementales dans différentes pratiques **ethnobotaniques** à travers le monde ... Etude **ethnobotanique**, phytochimique et activités biologiques de *Nauclea latifolia* Smith, une plante ...

## [PDF] Effets thérapeutique d'une plante médicinale (effet antioxydant, antibactérienne et effet antinflammatoire)

AAMOR - 2023

L'*Artemisia campestris* L , également connue sous le nom de "Tgouft", est une plante médicinale répandue dans le sud de l'Algérie, appartenant à la famille des Astéracées. Elle est utilisée depuis longtemps dans la médecine traditionnelle pour ...

## [PDF] Etude des activités biologiques des extraits de spiruline

S BEN MOUSSA, N BOUKHEZNA, T DJARI - 2023

Nos travaux ont porté sur l'évaluation de plusieurs méthodes d'extraction de composés bioactifs, à partir de biomasse sèche de spiruline produite à partir de deux régions différentes X1 et X2. Afin de déduire la méthode optimale pour obtenir ...

## [\[PDF\] ETUDE PHYTOCHIMIQUE ET ACTIVITE ANTHELMINTHIQUE DES FRACTIONS DE L'EXTRAIT RACINAIRE DE DETARIUM MICROCARPUM GUILL. & PERR](#)

HH Hamadou, M Chaibou, ZC Ousmane, R Adamou...

L'écorce de racines de *D. microcarpum* (Fabacée) est d'usage antiparasitaire en médecine traditionnelle nigérienne. L'objectif est de mettre en valeur les plantes médicinales, par la recherche de nouveaux composés ou principes actifs à ...

## [\[PDF\] Etude phytochimique et évaluation des activités biologiques de l'Artemisia Campestris](#)

H ABBAS, I MATOUG, H AGUIEB, S OUADA - 2023

*Artemisia campestris* est connue pour ses propriétés médicinales et appartient à la famille des astéracées. Cette plante, connue sous le nom de D'gouft, est très répandue dans le sud algérien, où elle est utilisée en médecine traditionnelle pour ...

## [\[PDF\] Extraction et caractérisation des huiles essentielles extraites à partir de Artemisia campestris \(région de Djelfa\)](#)

A AHMID, I MENECEUR, FZ REZZAG BARA... - 2023

*L'Artemisia campestris* L est connue comme plante médicinale appartenant à la famille des Astéracées. Cette plante, connue sous le nom de "Togoft", dans Algérie (Au sud Wilaya Djelfa). Ce travail s'inscrit dans le cadre de l'étude de l'activité ...

## [\[HTML\] Dynamique de l'occupation du sol à la station forestière de l'INÉRA Kiyaka, Kwilu, République Démocratique du Congo](#)

JM Kimvula, JTT Luzolo, MK Muke, EK Tango... - VertigO-la revue ..., 2023

Les écosystèmes forestiers de la République Démocratique du Congo sont sujets à la déforestation, mettant en exergue des paysages fragmentés et anthropisés. La station forestière de l'INÉRA Kiyaka n'est pas épargnée. Cette régression du couvert ...

## [\[PDF\] Défaire ce qui enserre](#)

ME Grandgeorge

... Ses initiés, les nganga, sont des devins et des guérisseurs détenteurs de savoirs en ethnomédecine, **ethnobotanique** et ethnozoologie. Les sociétés initiatiques liées au bwiti comptent de nombreuses branches et sous-branches avec leurs spécificités ...

## [\[PDF\] Contribution à l'étude de l'effet des extraits de Juniperus communis sur les bactéries probiotiques isolées à partir du lait camelin](#)

K AHMIM, S BEN HAMDA, R FRIDJAT, A HENKA... - 2023

Cette étude concerne l'effet d'extrait aqueux et hydro-alcoolique de *Juniper communis* sur l'activité des bactéries probiotique, en les caractérisant par une étude phytochimique et l'évaluation d'activité bactérienne des extraits. Les deux extraits ...



## [\[PDF\] Contribution à l'étude de quelques activités biologiques de Vitis vinifera cultivée dans la région d'El Oued](#)

I SOLTANI, D KHEZZANE, K HOUITI - 2023

Les vignes cultivées sont toutes du genre Vitis qui est composé d'environ quatrevingts espèces de l'ordre des Rhamnales, appartenant à la famille des Vitacées. L'objectif visé par notre étude est la contribution à l'étude phytochimique ...

11 JUILLET 2023

## [\[PDF\] Potentiel bio-insecticide de l'huile essentielle de la plante Juniperus phoenicea sur un ravageur de denrées stockées tribolium castaneum](#)

I CHEHOUBA, C TOURQUI, M AOUADI - 2023

L'objectif principal de ce travail est d'évaluer dans des conditions de laboratoire, l'huile essentielle a été extraite d'une plante (Juniperus phoenicea) par distillation à l'aide d'un extracteur de clévenger, et d'évaluer son activité antioxydante (réduction de l'énergie ...

## [\[PDF\] Contribution to the Research of a Natural Galactagogue in the Algerian Aures Region](#)

NC Basma, D Kahramen

Insofar as low milk secretion is one of the main reasons for the unprofitability of dairy cattle farming, it would be interesting to look for natural products that could remedy the problem. Our work was based on an ethnobotanical survey, set up between April ...

## [\[PDF\] Hyphaene guineensis Schumach. & Thonn.\(Arecaceae\), a new palm for the flora of Benin](#)

GH Dassou, DN Ouattara, K Adéoti, J Makponsè... - Check List, 2023

We report for the first time the occurrence of Hyphaene guineensis Schumach. & Thonn.(Arecaceae) in the flora of Benin at Grand-Popo. We describe this species using stem, leaf, and fruit morphological traits from field observations, specialized ...

8 JUILLET 2023

## [\[PDF\] Enquête \*\*ethnobotanique\*\* sur les plantes médicinales utilisées dans le traitement de l'ulcère gastrique](#)

N SLIMANI, M MOULAI, M ARDJOUN - 2023

Une enquête **ethnobotanique** réalisée auprès de 103 personnes dans la wilaya de El-Meghier et la wilaya de Touggourt, a permis d'utilisation de 12 plantes pour le traitement de l'ulcère gastrique. Cette dernière est l'une des maladies gastro-intestinales ...

## [\[PDF\] Connaissances endogènes des plantes utilisées dans la prise en charge des troubles de reproduction humaine en zone soudanienne du Burkina Faso](#)

YSR OUATTARA, P ZERBO, A OUATTARA...

... À travers une série d'enquêtes **ethnobotaniques** utilisant un questionnaire semi-structuré dans la région des Hauts-Bassins et celle des ... Le calcul de ces indices **ethnobotaniques** a révélé la présence d'espèces très caractéristiques (Tableau 2) ...

## [\[PDF\] Contribution à l'éradication de la filariose lymphatique: enquête ethnomédicinale \(Sud-Comoé, Côte d'Ivoire\)](#)

B Kouadio, MAG Armel, TRABB Francis, K Akessé...

... Des travaux de recherche **ethnobotanique** sur les plantes médicinales ont montré pareillement que les feuilles sont les drogues les plus recommandées dans la préparation des phytomédicaments. On pourrait citer les études de Tahri et al. (2012) ...

## [\[PDF\] Etude des intérêts des pépins de raisin-Préparation des différents extraits](#)

K LARBI, K ZERIG, N ZERIG, Y DADDA - 2023

... Les industries pharmaceutiques sont de plus en plus intéressées par l'étude **ethnobotanique** des plantes. Les plantes médicinales sont utilisées pour leurs propriétés particulières bénéfiques pour la santé humaine. En effet, elles sont ...

## [\[HTML\] Le cèdre des zones sèches \(Pseudocedrela kotschy\): état des connaissances et perspectives sur sa biologie de conservation \(revue systématique\)](#)

TAG DEGUENONVO, TD HOUEHANOU, R IDOHOU... - Annales de l'Université de ..., 2023

... Evaluation du potentiel **ethnobotanique** des populations rurales au Sud et au centre du Bénin. International Journal of Biological and ... Etude **ethnobotanique** des ressources forestières ligneuses de la forêt marécageuse d'Agonvè et terroirs ...

## [\[HTML\] Impact of Traditional Oxytocics on the Course of Labour in Maternity Wards in Parakou \(Benin\) in 2022](#)

NFM Hounkponou, AWP Tagne, M Vodouhe... - Open Journal of Obstetrics ..., 2023

Introduction: The use of oxytocic plants (OPs) to facilitate childbirth is old and it is a common practice in the world, particularly in northern Benin. Objective: To study the effect of oxytocic plants on the progress of labour. Materials and Method: This was a ...

## [\[PDF\] Production et diversité des espèces ornementales dans l'arrondissement d'Abomey-Calavi au sud Bénin](#)

RKFM ALI, NR KPATINNON - Annales de l'Université de Parakou-Série Sciences ..., 2023

Les activités floricoles se multiplient dans l'arrondissement d'Abomey-Calavi pour répondre à la demande croissante d'espèces ornementales pour les aménagements paysagers. Cette recherche vise à recenser les espèces ...

## [\[PDF\] Effet de l'Ipomoea aquatica sur les performances de croissance des lapereaux et la qualité organoleptique de la viande de lapin](#)

JM KINDOSSI, F DJIBRILA, F AKOGOUE, AYB TCHANI... - Annales de l'Université de ..., 2023

Dans les élevages cynicoles du Bénin, la quasi-totalité des matières premières utilisées sont des ressources alimentaires classiques telles que le maïs, le soja, la farine de poisson, etc. En plus de ces matières premières, certaines feuilles ...

## [\[PDF\] MaxEnt modeling for predicting the potential distribution of Lebrunia bushaie Staner \(Clusiaceae\) under different climate change scenarios in Democratic Republic of ...](#)

BI wa Rusaati - Journal of Asia-Pacific Biodiversity, 2023

Lebrunia bushaie Staner is an endangered medicinal plant that is endemic in the Democratic Republic of Congo (DRC). In this study, its current and future suitable distribution habitats were assessed using two Global Circulation Models (GCMs) ...

## [\[PDF\] Socio-economic contributions and marketing circuits of Acacia nilotica products in Far-North Region, Cameroon](#)

JF Nnanga, O Bienel, JBN Biyon

1. ABSTRACT Wild fruit species, such as Acacia nilotica,(red gum tree) have a significant impact on the socio-economic resilience of riparian populations. In order to promote sustainable practices and valorise products from this species in the ...

## [\[PDF\] Contribution à la connaissance de l'effet de la pollution sur une population de lézard des zones aride](#)

G Amira, K Mouna, O Kamar - 2023

L'utilisation intensive de pesticides dans les milieux agricoles peut avoir des impacts dramatiques sur la faune. L'évaluation intégrée de plusieurs mesures d'instabilité du développement à différents niveaux, qui ont fourni dans ce cas des résultats inégal ...

5 JUILLET 2023

## [\[PDF\] Revue Congolaise des Sciences & Technologies](#)

CIL Mawunu, FM Kasali, R Rahelivololoniaina... - 2023

Une enquête **ethnobotanique** a été menée auprès des guérisseurs traditionnels et des herboristes de la partie Est de la ville de Kinshasa (République Démocratique du Congo) afin d'identifier les espèces de plantes médicinales traditionnellement ...

## [\[PDF\] Etude comparative sur l'effet antibactérien de différent parties de fruit orange algériens en utilisant la technique in vitro et in silico](#)

F GOUBA, W MEISSA, H BERCHAOUA, C ZEHOU - 2023

Les plantes médicinales restent toujours la source fiable par leurs propriétés thérapeutiques. Dans le but de la valorisation de ces plantes, nous avons choisi l'orange utilisée depuis l'antiquité en médecine traditionnelle et explorée pour ses effets ...

## [\[PDF\] Zizuphus dans le traitement des pathologies digestives](#)

A BOUHNIAK, S BEN KHELIFA, D MECHERI, I SERRAI - 2023

... Les industries pharmaceutiques sont de plus en plus intéressées par l'étude **ethnobotanique** des plantes. L'Afrique dispose d'une diversité importante de plantes médicinales (Dibong & al, 2011). Algérie est l'un des pays qui possède une ...

## [Traditional medicinal plants used in the treatment of viral diseases](#)

JD Gbenou, PM Toklo, MF Assogba, MA Ahomadegbe... - Advances in Traditional ..., 2023

Nowadays, theoretical chemistry has experienced a great advance in the search for drugs for the treatment of various human and animal pathologies. Although it is expected that medicinal plants constitute a great source for the research of ...

## [\[PDF\] VULNÉRABILITÉ DU TAMARINIER \(TAMARINDUS INDICA L., FABACEAE\) FACE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES: CAS DU TOGO](#)

C CHANGE

Description du sujet: Le tamarinier (*Tamarindus indica*, L.), une espèce d'une grande importance socio-économique fait face à une pression anthropique et climatique susceptible d'affecter la durabilité de ces populations. Objectifs: La ...

## [\[PDF\] APPROCHE ALIMENTAIRE DES AMPHIBIENS DU MASSIF FORESTIER DE LA WAMBA DANS LA RÉGION DE KENGE/KWANGO ET LEUR IMPACT SUR L' ...](#)

WM Patricia

... Etudes **ethnobotanique** et écologique des plantes utilisées dans le traitement de la stérilité à Kenge et ses environs (Province du Kwango, République Démocratique du Congo) [9] [https://www.google hert.org](https://www.google.hert.org), consulté le 03 Aout 2016 [10] Thomas E ...

## [\[PDF\] MINERAL CONTENT AND CHEMICAL COMPOSITION OF THE LIPID FRACTION OF ALGERIAN ALLIUM TRIQUETRUM BULBS](#)

A MENACER, F SAIDI

of the subject: *Allium triquetrum* L. is an edible plant belonging to the genus *Allium*, very rarely studied. Objective: In the present study, mineral content and lipid fraction composition of *A. triquetrum* bulbs have been undertaken. Methods: Ash was ...

## [\[PDF\] COMPARATIVE ESSENTIAL OIL COMPOSITION OF LEAVES OF PISTACIA LENTISCUS L. FROM DIFFERENT REGIONS OF NORD EASTERN ALGERIA](#)

B Ilhem, L Houria, B Kamel

Essential oils obtained by hydrodistillation from leaves of *Pistacia lentiscus* L. from four regions of Nord-Est Algeria (Bejaia, Jijel, Skikda and El-Taref) were analysed by GC and GC-MS. A total of 132 compounds accounting for 69, 41-99, 97% of the total ...

## [L'étude d'une entreprise d'embouche du bétail en Brionnais au xviii e siècle](#)

D Fayard - Histoire & Sociétés Rurales, 2023

Il est rare de pouvoir saisir l'activité d'embouche des bovins à l'échelle de l'exploitation. C'est ce que permet l'analyse du livre de comptes de la société de la Noue, dans la paroisse de Saint-Julien-de-Civry, en Brionnais, au cœur du berceau de la race ...

4 JUILLET 2023

## [\[HTML\] Ethnoveterinary survey of trypanocidal medicinal plants of the beninese pharmacopoeia in the management of bovine trypanosomosis in North Benin \(West Africa\)](#)

C Iwaka, EVB Azando, TD Houehanou, S Kora... - Heliyon, 2023

Cattle breeding is of great socio-economic importance for Benin's cattle farmers in general and those of North Benin in particular. The objective of this study is to inventory the natural products of medicinal plants of the Beninese pharmacopoeia ...

### [\[PDF\] Trees, Forests and People](#)

W Atakpama, GN Gouwakinnou, K Dimobe, K Batawila...

For an adaptive policy to be effective, it is crucial to divide species populations into subpopulations, especially for species with diverse environmental conditions. In this study, occurrence data of *Adansonia digitata* L., a multipurpose tree species, were ...

2 JUILLET 2023

### [\[PDF\] ÉVOLUTION DU PALÉOENVIRONNEMENT ET EXPLOITATION DES RESSOURCES VÉGÉTALES AU NÉOLITHIQUE PRÉCÉRAMIQUE DE CHYPRE](#)

M Rousou

... des résultats innovants concernant l'horticulture, notamment par rapport à l'exploitation et l'utilisation des plantes fruitières ligneuses par les sociétés passées, par une approche pluridisciplinaire combinant les données archéobotaniques ...

### [\[PDF\] Utilisation des plantes par la population du groupement Nguma au plateau des Bateke dans la Commune de Maluku à Kinshasa \(RD Congo\)](#)

B Mayundo Kwezi, P Menga Munkolo... - Journal of Applied Biosciences

... Indice de valeur d'usage **ethnobotanique** ... Étude **ethnobotanique** des ressources forestières ligneuses de la forêt marécageuse d'Agonvè et terroirs connexes au ... , Mé : usages médicaux, Al : usages alimentaires, Au : autres ...

### [\[PDF\] Étude de la perception par les agropasteurs de la Haute Casamance de \*Mesosphaerum suaveolens\* L. Kuntz \(Lamiaceae\), une espèce exotique envahissante des ...](#)

SL KA, M GUEYE, LY Mamadou Ousseynou, A Aziz... - Journal of Applied Biosciences

Objectif: L'étude de la perception par la population permet de recueillir les opinions de celle-ci sur une problématique donnée afin d'adopter des stratégies de gestion efficace, durable et surtout socialement acceptable. La présente étude visait à ...

### [\[PDF\] Efficacité des graines de neem \(\*Azadirachta indica\*\) sur certains parasites gastro-intestinaux des aulacodes d'élevage](#)

IT SACRAMENTO, HB DAKPOGAN, GA MENSAH - Journal of Applied Biosciences

Objectifs: Le problème de chimiorésistance et le coût élevé des produits vétérinaires classiques ont entraîné un intérêt particulier pour les plantes à cause de leurs vertus nutritionnelles et pharmacologiques. L'objectif de cette étude est d'apprécier les ...

### [\[PDF\] Femmes et territoire: démarche d'intégration des savoirs des femmes w8banakiiak dans les travaux du Bureau du Ndakina](#)

M Hébert-Lefebvre, E Blanchet - Cahiers du CIÉRA

Le Ndakina, territoire ancestral de la Nation w8banakii (abénakise), peut être considéré, dans une perspective holistique, non seulement comme une entité géographique, mais comme englobant un ensemble de savoirs et d'activités ...

## [\[PDF\] De l'indispensable intégration des savoirs climatiques autochtones dans les politiques climatiques en Afrique centrale](#)<sup>36</sup>

PB Logo, D Toukéa - Cahiers du CIÉRA

Les chasseurs-cueilleurs «Pygmées» et les pasteurs nomades «Mbororo» sont deux groupes de peuples autochtones d'Afrique centrale. Depuis des millénaires, ils vivent en harmonie avec la nature. Cette relation fusionnelle avec la nature a ...

## [\[HTML\] Cross-sectional ethnobotanical survey of plants used by traditional health practitioners for snakebite case management in two regions of Burkina Faso](#)

R Bamogo, AS Nikiéma, M Belem, M Thiam, Y Diatta... - Phytomedicine Plus, 2023

Background Ophidian envenomation is a public health problem mainly in sub-Saharan African countries. The high cost of antivenom and/or its frequent unavailability in primary health care centres forces most snakebite victims to consult traditional ...

## [Geographic impact on Opuntia Ficus Indica seeds; oil and phenolic compounds extraction and characterization](#)

Y El Bouazzaoui, A Habsaoui, H Ouaddari... - South African Journal of ..., 2023

In this study, we studied the Moroccan Opuntia Ficus indica (OFI) seeds of two different regions the west of Morocco – Kenitra (OFIK) and the east of Morocco – Nador (OFIN), we started by the determination of the moisture and elemental content ...

## [The Baobab and Hadza Acquisition, Management, and Use of Water](#)

J Rashford - Baobab: The Hadza of Tanzania and the Baobab as ..., 2023

As source, sustainer, and restorer of life, water has been an indispensable resource in hominin evolution. The water traditions of all people are based on the sources of water in their environment and the ways in which they access, manage, and make ...

## **1<sup>er</sup> JUILLET 2023**

## [\[PDF\] Ethnobotanical Study of the Most Lamiaceae Used as Medicinal and Culinary Plants by the Population of Bejaia Province, Algeria](#)

F Brahmi, N Khaled-Khodja, R Bezeghouche... - Jordan Journal of ..., 2023

... Etude **ethnobotanique** de plantes médicinales de la région du Jijel: étude anatomique, phytochimique, et recherche d'activités biologiques de ... Etude **ethnobotanique** des plantes médicinales dans la région méridionale des Aurès ...

## [L'importance du mythe pour une nouvelle science de l'homme](#)

R Höing - 2023

Le débat autour du mythe en tant que concept opposé à la pensée scientifique actuelle est au cœur de ce livre. Peut-on réellement trouver dans son champ de signification des perspectives si incompatibles avec l'esprit contemporain qu'elles ...

## [\[PDF\] Combretum lecardii Engl & Diels \(Combretaceae\), Une Plante Utilisée dans le Traitement Traditionnel des Troubles du Sevrage des Enfants au Mali](#)

ML Diarra, A Dénou, D Dembélé, R Sanogo - ESI Preprints, 2023

Combretum lecardii est traditionnellement utilisé contre les troubles du sevrage des enfants au Mali. Le présent travail avait comme objectif de recenser les données de sécurité, d'efficacité et de qualité de Combretum lecardii. Les informations sur ...