

ETHNOBOTANIQUE.COM

SEPTEMBRE 2022

26 SEPTEMBRE 2022

Contribution à une étude **ethnobotanique** des plantes médicinales dans les régions de Tizi-Ouzou et Bejaia

S Messadi, F Larbi, B Djellout - 2022

Une étude **ethnobotanique** des plantes médicinales a été réalisée dans les régions de Tizi Ouzou et de Bejaia. Elle a été faite dans le but d'établir un inventaire des plantes médicinales et de réunir toutes les informations concernant les usages ...

[\[PDF\] Etude **ethnobotanique** de quelques espèces médicinales de la flore spontanée de la région des Ziban: cas d'Ouled Djallel.](#)

B Akila

Depuis les temps les plus reculés, l'homme a utilisé des plantes pour se nourrir, se vêtir, se guérir. La médecine traditionnelle et le monde végétale vivent en étroite communion, car elle y puise toute sa matière première pour confectionner ses ...

[\[PDF\] Etude **ethnobotanique** de quelques espèces médicinales de la flore spontanée de la région des Ziban: cas de Sidi Khaled.](#)

B Yasmina

L'usage des plantes en médecine est très ancien. On a même découvert que les animaux sauvages utilisent instinctivement certaines plantes pour se soigner! Aujourd'hui, pour que la médecine traditionnelle puisse porter ses fruits à une large ...

Etude de l'activité insecticide des huiles essentielles de myrtaceae et d'anacardiaceae à l'égard d'un ravageur des denrées stockées «rhyzopertha dominica»

S Messadi, F Larbi, B Djellout - 2022

La présente étude est une contribution à la connaissance des plantes insecticides utilisées dans les wilayas de Tizi-Ouzou et Bejaïa à l'aide d'une enquête **ethnobotanique** et une analyse floristique des plantes dans ces deux régions. Une ...

Etude de l'activité antibactérienne et antioxydante de quatre plantes médicinales

Z Douichine, S Douib - 2022

... cymimumces dans le traitement des maladies infectieuses, une enquête **ethnobotanique** a été réalisée dans la région de Tébessa. Cette étude est complétée par une évaluation du rendement des huiles essentielles et des extraits ...

[HTML\] *Abies balsamea*](#)

N America

Miller, P. 1768. The Gardeners Dictionary: containing the best and newest methods of cultivating and improving the kitchen, fruit, flower garden, and nursery. Ed. 8, 3 volumes (without pagination), John & Francis Rivington, London. DOI: 10.5962/bhl ...

[\[PDF\] Quantitative, Phytomedicinal and Ethnobotanical Study of Plants in the Far-north Region of Cameroon: Case of Yagoua Sub-Division](#)

JF Nnanga, CB Sassou, JT Wouokoue, G Todou... - 2022

... État des lieux des savoirs locaux dans les domaines de l'**ethnobotanique** et de la médecine traditionnelle. Etat des lieux des savoirs locaux ... Étude **ethnobotanique** et oristique de quelques plantes médicinales commercialisées à Kinshasa ...

[\[PDF\] CARACTÉRISTIQUES ÉCOLOGIQUES DES ÉCOSYSTÈMES FORESTIERS DE LA RÉSERVE PARTIELLE DE FAUNE DE DOSSO \(RPFD\)](#)

IA AMOUDE, AH NOMA, S DOUMA, IM MAROUHI

... DOUMA, Etude **ethnobotanique** et écologique des plantes ligneuses alimentaires de soudure des systèmes agro forestiers du sud-ouest du Niger : diversité, importance, structure et niveau de menace. Thèse en Biologie appliquée, Université ...

[\[HTML\] Floristic diversity and regeneration of wild edible fruit species in the Reserve of Moutourwa and its surroundings \(Far-North Cameroon\)](#)

NJ Flore, KI Abdoul, BJB Ngotta, TJB Wouokoue... - Journal of Ecology and The ..., 2022

... Étude **ethnobotanique** des plantes utilisées contre la constipation chez les Malinkés de la communauté rurale de Tomboronkoto, Kédougou... Étude **ethnobotanique** et floristique de quelques plantes médicinales commercialisées à ...

[\[PDF\] ESTIMATION DE LA CONSOMMATION EN EAU ET DE L'EFFICIENCE HYDRIQUE DE Lippia multiflora À 30 JOURS APRÈS REPIQUAGE DE CULTURE EN POTS À ...](#)

MP HIEN, KKH KOUADIO, M DIOMANDE...

Le but de ce travail est d'évaluer l'efficience hydrique de Lippia multiflora, plante aromatique de savane sur un ferralsol à Abidjan (Sud de la Côte d'Ivoire). L'essai a été réalisé en situation contrôlée avec un dispositif de bloc complet randomisé ...

22 SEPTEMBRE 2022

[The Use of Medicinal Plants by Individuals Diagnosed with Mental Illness: A Qualitative Study](#)

G Küçük Öztürk, S İlgün - Journal of Psychiatric and Mental Health Nursing

Aim There was no qualitative study found in which individuals diagnosed with mental illness explained their views in detail about the use of medicinal plants. It is therefore thought that this study will fill this gap in the literature and guide mental ...

[Diversity and Role of Entomological Fauna Associated With Annona senegalensis \(Magnoliales: Annonaceae\) in Burkina Faso, West Africa](#)

ZA Dao, R Romba, M Traore, S Birba, AB Zoure... - Environmental Entomology, 2022

Annona senegalensis Pers. is a shrub of tropical countries that, during the fruiting period, harbor many insects. All parts of the plant are used and exploited in traditional medicine, food, and firewood. Our study aimed at evaluating the diversity ...

20 SEPTEMBRE 2022

Développement de compléments alimentaires antidiabétiques et antibactériens à base de lavandes du Maroc:
Development of antidiabetic and antibacterial food ...

S Boutahiri - 2022

... Une étude **ethnobotanique** a été effectuée dans la région Fès-Meknès pour mieux comprendre les utilisations traditionnelles de six espèces de lavandes, dont deux cultivées (*Lavandula angustifolia* Mill. et *Lavandula x intermedia* Emeric ex ...

[\[PDF\]](#) Application traditionnelle et les recherches pharmacologiques dans le traitement de certaines maladies fréquentes

S MESSAOUDI, S BEN HAMED, BEN HAROUNE... - 2022

... A l'aide de 223 fiches enquêtes, nous avons réalisé notre enquête **ethnobotanique** dans la wilaya d'El Oued auprès de quarantaine d'herboristes et phytothérapeutes locaux. Les informateurs ont un âge qui oscille entre 20 et 55 ans ...

[\[PDF\]](#) Enquête sur l'utilisation des plantes médicinales à usage vétérinaire dans la région d'El oued.(sud_est Algeria)

H AMMAR, S ADAIKA, ID CHAIB - 2022

... Au sens large, l'**ethnobotanique** est l'étude culturelle de comment les hommes perçoivent les plantes, les nomment, les utilisent et ... Une enquête **ethnobotanique** a été réalisée durant le mois de Mars 2022 pour recueillir un maximum d'informations ...

[\[PDF\]](#) Effet de quelques plantes médicinales *Apium graveolens L* et *Hordeum vulgare L* contre la Lithiase rénale oxalocalcique

O SALHI, L BESRA, H KADRINE, F MESSAOUIDI - 2022

La lithiase rénale est une maladie qui consiste en la formation des calculs dans les reins. *Apium graveolens L* et *Hordeum vulgare L* sont des plantes prescrites par les herboristes pour traiter les calculs rénaux en Algérie. Dans ce travail nous avons ...

[\[PDF\]](#) Etude phytochimiques et d'activité antimicrobienne de deux plantes sahariennes Algériennes (*Euphorbia cheirdenia* et *Anabasis orpediorum*)

K ABADLI, I MENAGUER - 2022

Les ressources naturelles du règne végétal restent la source fiable et capitale pour la mise au point de nouveaux remèdes thérapeutiques, ont une grande partie reste encore vierge et nécessite des études approfondis, alors il porte sur notre objectif ...

[\[PDF\]](#) Assessment of resilience of aromatic plants during the COVID-19 pandemic in Douala, Cameroon

PBBM Ottou, CWS Fogang, Z Ndiang, JBN Biyon... - Journal of Drug Delivery ..., 2022

Aromatic plants are one of the components of Cameroonian medicinal flora that seem to be an alternative to fight against the Covid-19 disease. The present study aims to establish chemical characterization of some aromatic plant organs used in ...

[\[PDF\]](#) Contribution à l'étude de l'extrait d'un mélange des plantes médicinales et son activité biologique (OUAZOUAZA)

S MERAD, O KENIOUA, N ZEGHDI - 2022

De nos jours, un grand nombre de plantes aromatiques et médicinales possèdent des propriétés biologiques très importantes qui trouvent de nombreuses applications dans divers domaines à savoir en médecine, pharmacie, cosmétologie ...

[PDF] Effet antibacterienne, anti venin et anti inflammatoire d'Artemisia Campestris L

F Laggoun, C Berrahmoun, R Ben Debka, R Saim... - 2022

Depuis longtemps, les plantes médicinales sont utilisées comme remèdes pour les maladies humaines, car elles contiennent des métabolites secondaires tels que les polyphénols, flavonoïdes et huiles essentielles. L'Artemisia campestris L est une des ...

[PDF] Characterization of Thalia geniculata and Eichhornia crassipes macrophytes to improve their phytoremediation performance

F YOVO, TFC Alexis, P YETE

Background: Phytoremediation is a plant-based technique to reduce, accumulate or break down pollutants in water, soil and air. Screening for macrophytes often takes their extracts into account and is often not based on chemical composition despite ...

[PDF] Trees, Forests and People

AC Adomou, H Yédomonhan

Detarium microcarpum Guill & Perr. and Detarium senegalense JF Gmel. are two species of wild trees that contribute significantly to the livelihoods of local communities in sub-Saharan Africa. Exploration of the ecological patterns of their ...

[PDF] Intérêt phytothérapeutique de la plante Thymus vulgaris

K BERIBECHE, N REZIG - 2022

Le thym , est une plante médicinale et aromatique qui appartient à la famille des lamiacées. Utilisée et reconnue pour ses valeurs thérapeutiques en médecine traditionnelle et pour sa richesse en polyphénols. L'huile essentielle de thymus ...

[HTML] Anti-inflammatory activity and metabolites profiling of aqueous stem bark extract of Ficus vogelii (Moraceae) in rats

EL LAPPA, C BOGNING-ZANGUEU, EL NGUEMFO... - Phytomedicine Plus, 2022

Introduction Ficus vogelii is a terrestrial tree, used in Cameroonian pharmacopeia to treat various inflammatory diseases such as rheumatism. Accordingly, the present work aimed at evaluating anti-inflammatory potential of Ficus vogelii aqueous extract ...

17 SEPTEMBRE 2022

PDF] Etude ethnobotanique des plantes médicinales utilisées dans le traitement des maladies ostéo-articulaires dans la région de M'sila

BMCHD Wrida - 2022

Cette étude est une contribution à la connaissance des plantes médicinales utilisées dans le traitement des maladies ostéo-articulaires dans la région de M'sila.

Le but de notre travail est de faire une étude **ethnobotanique** à l'aide d'un ...

[\[PDF\] Usages, caractéristiques germinatives des graines et cinétique de croissance juvénile de Entandrophragma angolense au Togo.](#)

M Sogo, DK Koda, KA Guelly - Synthèse, 2022

Longtemps exploitées pour leur précieux bois dure, les espèces du genre Entandrophragma sont aujourd'hui menacées de disparition aussi bien en Afrique centrale qu'au sud. La présente étude est une contribution à la sauvegarder et ...

[\[PDF\] PLANTAS MEDICINAIS USADAS PARA DOENÇAS DO SISTEMA RESPIRATÓRIO EM MERCADOS PÚBLICOS DO NORDESTE DO BRASIL](#)

MHB dos Santos, JC de Farias, IR Vieira... - ... -Brazilian Journal of ..., 2022

Nos mercados públicos de Parnaíba, Piauí, há a comercialização de variadas mercadorias, nos quais a população tem acesso a diferentes espécies de plantas. Dado este contexto, objetivou-se identificar as espécies usadas no tratamento de ...

[\[PDF\] Effect of Drying the Chemical Composition of the Essential Oil of Ocimum gratissimum L \(Lamiaceae\) Harvested in the Tonkpi Region \(Ivory Coast\)](#)

KN Séraphin, YS Oumar, DE Kpannieu, PK Modeste... - Earthline Journal of ..., 2022

In this study, we were interested in the valuation of Ocimum gratissimum, an aromatic and medicinal plant of the Ivorian flora. The essential oils of the leafy branches of Ocimum gratissimum were extracted by hydrodistillation with a ...

[\[HTML\] Hydroalcoholic extract of Adansonia digitata trunk bark, in topical application, possess in vivo wound healing and in vitro anti-inflammatory and antioxidant activities](#)

AR GAFFO, YT KANTATI, KK KOUKOURA... - Journal of Pharmacognosy ..., 2022

Adansonia digitata is a tree plant used in west African local pharmacopoeia. This work aimed to evaluate the wound healing properties of its trunk bark's hydroethanolic extract in wistar rats. The model of excision wound was used. Wistar ...

[\[PDF\] Mesure des activités biologiques de certains additifs naturels \(eucalyptus, curcumin et grenade\) incorporés dans l'alimentation des volailles locales, effet sur la qualité ...](#)

MB Amira, MY Amira

Cette étude a été entreprise pour contribuer à la recherche des voies alternatives permettant l'amélioration de l'alimentation avicole.. Il s' est agi d'évaluer l'effet de l'incorporation de différentes plantes à différentes concentrations dans les régimes alimentaires sur ...

15 SEPTEMBRE 2022

[Therapeutic Potential of Silybum marianum and Pergularia tomentosa Extracts from Jordanian Origin in Diabetes Mellitus](#)

M Chaitanya, NK Papathoti, FB Usamo, D Palanisami...

PC 1.40 GB 0 LB 1.00 Hz SSB 0 WDW EM SF 125.8005979 MHz SI 32768 F2- Processing parameters SFO2 500.3020012 MHz PLW13 0.23805000 W PLW12 0.37195000 W PLW2 18.00000000 W PCPD2 80.00 usec NUC2 1H CPDPRG [2 ...

[\[PDF\] Les méthodes biotechnologiques de la régénération et la conservation des plantes: le cas d'une plante aromatique *Salvia officinalis* L.](#)

S Amamra, A Hedhoud - 2022

La sauge officinale, *Salvia officinalis* L. est une plante médicinale, aromatique, appartenant à la famille des Lamiaceae. Elle a attiré l'attention de nombreux scientifiques dans le monde entier en raison de sa diversité et de ses propriétés ...

13 septembre 2022

[\[PDF\] LES PLANTES MEDICINALES DANS L'HYPERTENSION ARTERIELLE, ENQUETE ETHNOBOTANIQUE DANS LA PROVINCE D'AZILAL](#)

A AIT BOUJOUNOUI - 2022

Introduction : L'hypertension artérielle constitue un véritable problème de santé publique au Maroc. L'emploi des plantes médicinales est une méthode traditionnelle utilisée pour la prise en charge de L'hypertension artérielle. Nous ...

[\[PDF\] Un siècle d'ethno-machins: le centenaire de la Revue de Botanique Appliquée](#)

C Coiffier, M Fribault, C Haxaire, J Salick, R Hart...

... 1 Il ne s'agit pas ici de faire le point sur l'ensemble des recherches en **ethnobotanique** effectuées en Nouvelle-Guinée par la communauté des chercheurs. Une telle présentation dépasserait certainement le cadre d'un simple article. Je me ...

[\[PDF\] Les plantes médicinales et formes d'utilisations pour le traitement des troubles fonctionnels intestinaux](#)

K Imane, C Faiza, B Ghania - 2022

Les troubles fonctionnels intestinaux (maladies digestives) est un problème majeur de santé publique. Le recours à la phytothérapie est fréquent en Afrique notamment au Algérie. Notre étude a pour buts d'évaluer l'importance de ce recours dans le ...

[\[HTML\] Quarante ans de recherches au CNRS: une vie de rêve...](#)

G JACQUES - Histoire de la recherche contemporaine. La revue du ..., 2022

Guy Jacques, directeur de recherches honoraire au CNRS, raconte la quarantaine d'années passées au sein de cet organisme, sans oublier une vingtaine d'années de retraité très actif comme vulgarisateur. Bourré d'anecdotes amusantes, ce récit débute par ...

[\[PDF\] Screening for acetylcholinesterase inhibition, lipid peroxidation inhibition and antioxidant activity of medicinal plants from Morocco](#)

S Aazza, S El-Guendouz, M da Graça Miguel

Acetylcholinesterase (AChE), hydrolyzes acetylcholine to choline and acetate, thereby terminating this neurotransmitter effect at cholinergic synapses. Therefore, AChE inhibition is used for counterbalance the cholinergic deficit in Alzheimer's ...

[\[PDF\] Survey on Knowledge and on some Cases of Monkeypox: A Zoonotic Disease Endemic to Ubangian Eco-region of Democratic Republic of the Congo](#)

RD Djoza, JI Bekomo, CM Ashande, CF Mawi... - Britain International of Exact ..., 2022

The aim of this study was to investigate knowledge on Simian Orthopoxvirosis or Monkeypox in 180 people (129 males and 51 females) using the stratified probability sampling method. The majority of the respondents were (are): 35-50 ...

[Argan Oil: Phytochemistry, Biological Activities and Potential Development of Nanocapsules for Drug Delivery](#)

H Mechqoq, N El Aouad - Nanophytomedicine

... "Étude floristique et **ethnobotanique** des plantes médicinales utilisées au niveau de la préfecture d'Agadir-IdaOutanane (Maroc)." Journal of Applied Biosciences 81 (2014): 7198–7213. El Kabouss, Adil, Zoubida Charrouf, Mohamed Faid, François-Xavier ...

[\[PDF\] Study of the antiallergic activity of the leaves of moringa oleifera \(moringaceae\) in the albino mouse mus musculus](#)

FS Ouattara-Soro, P Acray-Zengbe, CMV Zahoui... - World, 2022

Allergic diseases are constantly growing; however the efficiency of classical treatments is not total. Thus, new therapeutic tools are considered such as phytotherapy. The objective of this study was to demonstrate the effect of the ...

[\[PDF\] Caractérisation et valorisation du pin d'Alep](#)

I Hani, M Rached Kanouni - 2022

Dans le cadre de la valorisation des espèces végétales de l'Algérie, nous avons étudié une plante spontanée *Pinus halepensis* Mill. de la forêt de Bénis Oudjana, en raison de la diversité de ses attributs économiques, écologiques et médicaux. C'est ...

[\[PDF\] Etude de l'effet toxique de Ruta montana et Euphorbia bupleuroides sur Culiseta longiareolata \(Culicidae\)](#)

TKZAH Rabiaa - 2022

Cette étude est d'actualité et revêt une importance particulière avec l'émergence et l'extension des maladies à transmission vectorielle en les zones urbaines aux mondes et en Algérie. Dans notre étude on à essayer de faire une étude toxicologique sur les ...

9 SEPTEMBRE 2022

[Bioactive Compounds Identification, Antioxidant and Antibacterial Activities of Algerian Marine Algae Extracts](#)

K Saidani, D González-Peña, L Giménez, N Touati... - Current Bioactive ..., 2022

Background: Marine algae produce bioactive compounds, including polyphenols. They have antioxidant, antibacterial, immune regulation and other biological activities. The aim of this study was to examine the antibacterial and antioxidant ...

[\[PDF\] Antifungal activities of Erythrina senegalensis hydroalcoholic extract partitions on the resistant germs responsible for candidiasis in HIV-infected subjects](#)

O Coulibaly, PL Soro, T Kamagate - Pharm Pharmacol Int J, 2022

Since the mortality rate of candidiasis in HIV-infected subjects is very high, *Erythrina senegalensis*, an Ivorian medicinal plant, would be an alternative to the problem of patient care. It is therefore a question of evaluating in vitro the antifungal activity of ...

[\[PDF\] Os Xetá no Círculo de Estudos Bandeirantes](#)

EC de Lima

Ao longo das décadas, o CEB tem sido responsável pela salvaguarda de importantes registros documentais etnográficos, com ênfase aos povos indígenas. Agrupados na Coleção Loureiro Fernandes, os acervos são testemunhos da cultura ...

[\[PDF\] Evaluation of Effect of Ocimum Gratissimum \(Lamiaceae\) Extracts on Nasutitermes Termite, Cocoa Pests in Côte d'Ivoire](#)

KTA Perrine, AAA Moïse, K Anderson, CT Claver...

The misuse of synthetic pesticides in agrosystems has led to many problems including insect resistance and environmental pollution. To solve this problem, scientific research is increasingly focused on plants with insecticidal properties. Thus ...

[\[PDF\] Chemical Composition and Cytoprotective Activities of Methanolic Extract of Asplenium adiantum-nigrum L. \(Aspleniaceae\)](#)

A Farràs, V López, F Maggi, G Caprioli, MP Vinardell... - Horticulturae, 2022

Ferns can be a source of polyphenolic compounds, with the fronds being the main parts described in ethnopharmacological studies. The present study screened polyphenolic phytochemicals and evaluated in vitro activities of a methanolic extract ...

6 SEPTEMBRE 2022

Etude ethnobotanique et évaluation des activités biologiques des plantes médicinales dans les dairas d'El Ma Labiodh, El Aouinet et Ouenza (wilaya de Tébessa).

N HEDJAZI, S AFOUFOU - 2022

... Abstract: Cette étude floristique et **ethnobotanique** a été menée dans le but de réaliser un ... A l'aide d'un questionnaire, les séries d'enquêtes **ethnobotaniques** réalisées dans la région, nous ont ... Les résultats **ethnobotaniques** obtenus ...

Etude ethnobotanique et évaluation des activités biologiques des plantes médicinales dans les daïras de Bir-Mokkadem et Bir-El-Ater (wilaya de Tébessa)

C Abidi, A Mabrouk, A Gouasmia - 2022

Maladie infectieuse émergente, la COVID-19 marque le début d'une nouvelle ère dans le paysage sanitaire et rejoint ainsi le lot des maladies infectieuses ayant réussi leur émergence avec toutes les répercussions que celles-ci a entraîné. Tous ...

Usages et essai de germination et la croissance de Annona squamosa L. sur le plateau d'Allada au Sud-Bénin

S BELLO, YL MEVINAN, BA DJOSSA - Revue Marocaine des Sciences ..., 2022

Dans l'objectif de recenser les usages de Annona squamosa et d'évaluer les effets des traitements sur la germination des graines, une enquête **ethnobotanique** a été réalisée dans la commune d'Allada au Bénin auprès de 150 personnes ...

[\[PDF\] LISTE DES CONFERENCES ORALES INVITEES](#)

AL DECOMBEIX, J MORIN-RIVAT, BL ENSN, N Skog... - ctes des 7journées scientifiques

... ENSN du Bénin Louis FAGBOHOUN Connaissances **ethnobotaniques** des bois et caractérisation chimique des colorants naturels du sud Bénin Norske Skog Golbey ...

[\[PDF\] Floristic and ethnobotanical study of the flora used in traditional medicine: Case of the Bigoudine Watershed region \(Western High Atlas\)](#)

MS KAHOUADJI, S HSEINI, Y ZAID, B JAAFAR...

... Etude floristique, **ethnobotanique** et ethnopharmacologique des plantes médicinales dans la région d'Al Haouz Rehamna (Maroc central). ... Etude **ethnobotanique** de la Flore médicinale dans la région de Rabat. Thèse de Doctorat ...

[\[PDF\] Survey of Edible Caterpillars in Gbado-Lite City \(North Ubangi, Democratic Republic of the Congo\) and Medicinal Value of Their Host Plants](#)

RR Baholy, RJI Norosoa, RD Djolu, CM Ashande... - Britain International of Exact ..., 2022

The purpose of this study was to conduct a survey of edible caterpillars and the ethno-medical value of their host plants in Gbado-Lite using the " snowball" sampling technique.

The results of this study show that Anaphe panda, A. venata, Elaphrodes lactea ...

[\[PDF\] Detección de inhibición de acetilcolinesterasa, inhibición de peroxidación de lípidos y actividad antioxidante de plantas medicinales de Marruecos](#)

S Aazza, S El-Guendouz, M da Graça Miguel - ... y del Caribe de Plantas Medicinales y ..., 2023

La acetilcolinesterasa (AChE) hidroliza la acetilcolina se hidroliza en colina y acetato, terminando así este efecto neurotransmisor en las sinapsis colinérgicas.

Por lo tanto, la inhibición de la AChE se utiliza para contrarrestar el déficit ...

[\[PDF\] Agro-morphological characterization of beans of the phaseolus genus and identification of their cultivated species in Benin \(West Africa\)](#)

HW Milognon, AA Missihoun, J Boco, AE Assogbadjo... - 2022

... Caractérisations **ethnobotanique**, agromorphologique et étude phylogénétique des haricots du genre Phaseolus dans le Sud et Centre Bénin. Mémoire de fin de formation de Master, Université d'AbomeyCalavi (Bénin). 2017; 82. ...

3 SEPTEMBRE 2022

[\[PDF\] Etude ethnopharmacologique des plantes utilisées dans la préparation des phytomédicaments extemporanés à Tomety-Kondji, canton riverain au Parc National de ...](#)

H Ouro-Djeri, K Koudouvo, K Esseh, T Tchacondo... - International Journal of ..., 2022

... Les données ont été traitées par un logiciel de statistique **ethnobotanique**

moderne : Epi Info 12.0. 57 Praticiens de la médecine traditionnelle (PMTs) dont 3,51% de sexe féminin de 11 villages ont été enquêtés. 307 recettes ... Notre étude est ...

[\[HTML\] Journée scientifique Covid et société en Guyane et aux Antilles-25 mars 2022-Cayenne, Guyane](#)

MA TAREAU, N VIGNIER, M MERGEAY-FABRE... - MTSI, 2022

... Ainsi, soignants et chercheurs issus de l'**ethnobotanique**, de l'anthropologie, de l'épidémiologie, de la santé publique et de l'infectiologie ont réuni pour une journée scientifique exceptionnelle à Cayenne des intervenants en provenance de Guyane, Martinique ...

[\[PDF\] Perception paysanne de l'écologie des espèces ligneuses fourragères et médicinales \(ELFM\) de la régénération naturelle assistée \(RNA\) suivant un gradient agro ...](#)

CSF Zounon, M Moussa, T Abasse, I Hamadou... - International Journal of ..., 2022
... La méthode des enquêtes **ethnobotaniques** a été utilisée à l'aide d'un échantillon de 78 répondants, repartis en 25 en zone pastorale, 26 en zone agropastorale et 27 en zone agricole. Les résultats ont permis d'identifier une liste floristique des ...

[\[PDF\] Ethno botanical study of medicinal plants used by Baka people in the treatment of erectile dysfunction](#)

NN Afiong, JL BETTI, EF FEDOUNG, M TCHATAT... - 2022
... Etude **ethnobotanique** des plantes utilisées dans le traitement du diabète dans la médecine traditionnelle de la région maritime du Togo. Pan African Medical ...
Etudes floristique et **ethnobotanique** des plantes médicinales de la ville de Kénitra (Maroc) ...

[\[PDF\] Parasitisme des Loranthaceae sur Theobroma cacao L.\(Malvaceae\) dans l'arrondissement de Tombel \(Sud-Ouest Cameroun\)](#)

JBN Biyon, AB Iyodi, YDW Tchoue, JM Ondoua... - International Journal of ..., 2022
Au Cameroun, les Loranthaceae ont été signalées dans quelques bassins de production du cacao. Cette étude a été menée dans le but de caractériser le parasitisme des cacaoyers de la localité de Tombel, au Sud-Ouest Cameroun. Les ...

[\[PDF\] Antioxidant properties of Senna siamea and effects on sports performance in Wistar rats](#)

WKDD Agbodjogbe, ASI Tito, G Adjakpahoun... - International Journal of ..., 2022
The objective of this study was to evaluate the antioxidant properties of Senna siamea and their effects on sports performance in rats. A total of 15 male Wistar rats were used and divided into 3 groups. The GrpEDSE and GrpED+ Entr groups were ...

[\[PDF\] Caractérisation de la flore ligneuse du Parc Forestier et Zoologique de Hann à Dakar \(Sénégal\)](#)

M Manga, N Diouf, B Dieng, A Ngom, M Sidybe... - International Journal of ..., 2022
Le Parc Hann est un patrimoine de biodiversité du Sénégal et présente une diversité floristique assez intéressante pour la population. Cependant, il existe très peu de données scientifiques sur cette flore. Cette étude a été réalisée dans le but ...

[\[PDF\] Morphological variability of Sclerocarya birrea \(A. Rich.\) Hochst. subsp. Birrea \(Anacardiaceae family\) in the Ouaddaï Province, Chad](#)

AB Béchir, A Brahim, PM Mapongmetsem - 2022
The involvement of local population in forest management is nowadays a major issue. It is with this in mind that this work was carried out and should lead to the subsequent domestication of the species. Its objective has been to develop ...

[\[HTML\] Paspalum scrobiculatum \(ricegrass paspalum\)](#)

IS Compendium

... (Diversité floristique, **ethnobotanique** et taxonomie locale des mauvaises herbes de l'oignon au Nord-est du Bénin.). Tropicatura. 31 (2), 143-152. ...