

29 OCTOBRE 2022

[\[PDF\] The scientific work of: Djamel SARRI](#)

D SARRI - 2022

... UTILISATION DES ENQUETES **ETHNOBOTANIQUES** POUR LA RECHERCHE DES METHODES DE LUTTE TRADITIONNELLE CONTRE LES MALADIES EPIDEMIQUES TOUCHANT L'... Inventaire et enquête **ethnobotanique** des plantes ...

[\[PDF\] Potential analgesic activity of the methanolic F4 fraction of leaf extracts of *Annona senegalensis* Pers.\(Annonaceae\)](#)

O Dembele, M Haidara, A Ndong, F Barbosa, GY Sy... - Journal of Drug Delivery ..., 2022

Objectives: Pain management is provided by analgesics. While considerable progress has been made in recent years due to better knowledge of the pathophysiology and mechanism of pain, the search for new, more effective ...

[\[PDF\] The scientific work of: Hamdi BENDIF](#)

H BENDIF - 2022

Determination of genetics relationships by molecular markers of SSR type, for some varieties of apricot (*Prunus armeniaca* L.) in the area of the Hodna,(M'sila), Algeria 16 https://www.researchgate.net/profile/Zedam-Abdelghani/publication/321528033_Journal_Algerien...

[\[HTML\] Moroccan Medicinal Plants Used to Treat Cancer: Ethnomedicinal Study and Insights into Pharmacological Evidence](#)

N El Hachlafi, N Benkhaira, M Ferioun, F Kandsi... - ...-Based Complementary and ..., 2022

... Douira, "Etudes floristique et **ethnobotanique** des plantes médicinales de la ville de Kénitra (Maroc)," Lazaroa, vol. 31, pp. 133–143, 2010. ... Zidane, "Étude **ethnobotanique** des plantes médicinales utilisées dans le traitement du diabète, et ...

[\[PDF\] Response of African Basil \(*Ocimum gratissimum* L.\) to Salt Stress under Tropical Conditions in the Republic of Benin: Growth, Ions and Organic Solutes Accumulation](#)

B Loko, KDH Montcho, F Agbossékpé, ACG Mensah... - International Journal of ..., 2022

Aims: This research aims at evaluating the effect of salt stress on plant growth, Na⁺, K⁺, proline and soluble sugars contents in leaves and roots of local cultivar of African basil in Republic of Benin. Study Design: The experiment was laid out in a ...

26 OCTOBRE 2022

[Floristic and Structural Study of the Dahliafleur Partial Nature Reserve Located in Bingerville \(Côte d'Ivoire\)](#)

M Koff, S Kafana, KA Leonie, KK Jean - ESI Preprints, 2022

... **ethnobotanique** des Acanthaceae de Côte d'Ivoire : cas de la Réserve ...

[\[PDF\] Quantitative ethno botanical survey of medicinal plants used in the infertility by local people in Cameroon](#)

NV Noiha - 2022

The study aims to identify and catalogue the medicinal plants used in the treatment of infertility in Cameroon. Based on the prevalence of infertility, 138 people were interviewed in 3 localities of the Littoral region. The interviewees were of both sexes ...

[\[PDF\] Contribution Des Écosystèmes Réhabilités À La Restauration Des Services Écosystémiques Dans La Localité De Salak \(Extrême-Nord, Cameroun\)](#)

A MAHAMAT

La restauration des écosystèmes dégradés est un sujet d'actualité au vu de la dépendance du grand nombre de personnes pour leur subsistance. Le travail visait à contribuer à l'évaluation de la restauration des services écosystémiques de la ...

[\[HTML\] L'expansion du palmier à huile \(Elaeis guineensis\) en... ecologie-humaine. eu/DOCUMENTS/SEH_Forêt/Foret_19_Maley. pdf· L'expansion du palmier à huile \(Elaeis ...](#)

J Maley

... 1996, Systmes agroforestiers cafiers et cacaoyers en milieu dcotone fort-savanechez les Tikar du Cameroun : tude agro-cologique, **ethnobotanique** et socio-conomique. MmoireDEA, Univ. Orleans et ERMES/IRD. ...

[\[PDF\] Utjecaj metoda suzbijanja korova i roka sjetve na prinos i komponente prinosa kivana \(Cucumis metuliferus E. Meyer Ex. Naudin\)](#)

M Lukačević - 2022

Provedenim pokusom u Istočnoj Slavoniji, Vukovarsko-srijemskoj županiji, u razdoblju 2021. godine analizirano je nicanje, rast, cvatnja i prinos kiwana (Cucumis metuliferus E. Meyer Ex. Naudin). Predmet istraživanja bio je utvrditi agro-morfološke ...

25 OCTOBRE 2022

[\[HTML\] Le régime alimentaire des Gorilles de plaine de l'Est, Gorilla beringei graueri et la pharmacopée humaine: Alimentation ou automédication?](#)

DDK Saa-Sita, S Masi, ALK Sawa-Sawa... - Revue de primatologie, 2022

... 3.3 Enquête **ethnobotanique** 22Parmi les 33 plantes récoltées lors de notre étude **ethnobotanique** et faisant partie du régime alimentaire des gorilles, 15 espèces végétales (appartenant à 12 familles) ont été identifiées. Certaines parties de ces ...

[\[PDF\] Etude et état des lieux des systèmes de culture de la culture du Blé dans le sud Algérien](#)

W GHANMI, I ALBARKA - 2022

Notre recherche s'inscrit dans le cadre de l'étude de la situation actuelle de la production de blé dans la Wilayat d'Adrar.Le but de ce travail est une analyse agronomique ciblant toutes les conditions environnementales de cette culture et ...

[\[PDF\] The Effect of Covid-19 on medicinal and aromatic plants use: The case of Turkey](#)

SA Kavakli, B Ergül, E Uğurlu

... Enquête ethnopharmacologique et **ethnobotanique** sur les plantes médicinales dans le Haut Atlas central du Maroc. Algerian Journal of ... Étude **ethnobotanique** de la flore médicinale dans la région de Rabat (Maroc occidental). Lazaroa 28: 79–93 ...

[\[PDF\] Local Foods Based on Baobab Pulp \(Adansonia digitata L.\) Consumed in Savannah Areas of Northern Côte d'Ivoire](#)

ANG Georges, N Denis, Y Konan, KK Nestor... - Asian Journal of ..., 2022

... Etude **ethnobotanique** et écologique des plantes ligneuses alimentaires de soudure des systèmes agroforestiers du sud-ouest du Niger : diversité, importance, structure et niveau de menace. Thèse unique de l'université Abdou Moumouni de ...

[\[PDF\] A STUDY ON THE USE OF MEDICINAL PLANTS IN THE AREA OF NEUROPSYCHIATRY AND NEUROLOGY FOR A SUSTAINABLE MENTAL HEALTH](#)

AU Harisoorya, N Vidya

Purpose: The current study set out to identify therapeutic plants with psychoactive qualities that were being utilized to treat neuropsychiatric disorders in patients with nervous system diseases as well as general and complex neuropsychiatric disorders ...

[\[PDF\] Détermination des facteurs de rendement et de la composition nutritionnelle de plats sénégalais à base de riz](#)

SN DIAO, A MBAYE, NDD NIANG, M faye FALL... - Int. J. Biol. Chem. Sci, 2022

Le lien entre l'alimentation et la santé étant scientifiquement établi, pour évaluer les apports et risques nutritionnels liés à l'alimentation sénégalaise, il est indispensable de connaître la composition nutritionnelle des plats locaux à base de riz consommés ...

[The Use of Plants for Drinking Water Disinfection: Traditional Knowledge, Scientific Validation, Current Challenges and Prospects for the Future](#)

SLN Yefanova, JCW Ouédraogo, B Ouédraogo... - From Traditional to Modern ..., 2022

In Sahelian countries of Africa, pressure on water resources is intensifying everytime due to the increasing human domestic needs, climate change, and pollution. The contaminated water presents health risks due to toxic pollutants and pathogenic ...

[Building a value chain with a wild plant: Lessons to be learned from an experiment in French Guiana](#)

L Dejouhanet, S Assemat, MA Tareau, C Tareau - Environmental Science & Policy, 2022

In the context of implementing the Nagoya Protocol regarding access to genetic resources, diffusing updated BioTrade Principles by UNCTAD, and largely spreading reflections on global value chains (GVC), cosmetic companies involved in ...

[\[PDF\] Research Article Ethnogynaecological Knowledge of Traditional Medicinal Plants Used by the Indigenous Communities of North Waziristan, Pakistan](#)

S Rehman, Z Iqbal, R Qureshi, IU Rahman, MA Khan... - 2022

Background. Since the beginning of civilization, medicinal plants have been used in human healthcare systems. Studies have been conducted worldwide to evaluate their efficacy, and some of the results have triggered the development of plant-based ...

21 OCTOBRE 2022

[\[PDF\] Ethnobotanical study of *Acalypha wilkesiana* \(Euphorbiaceae\), a plant used in the treatment of arterial hypertension in Oyem in northern Gabon](#)

WLMVE Mendame, BAEYI Mintsas, AMN Nguema... - Journal of Pharmacognosy ..., 2022

... Résultats Enquête **ethnobotanique** Caractéristiques **ethnobotaniques** Au cours de l'enquête **ethnobotanique**, les informations relatives aux plantes ayant des effets antihypertensives ont été fournies par 50 individus de la ville d'Oyem. Les ...

[\[PDF\] Recherche scientifique du professeur: Madani Sarr](#)

S Madani - 2022

... Inventaire et enquête **ethnobotanique** des plantes aquatiques d'Oued M'Sila (Ksob)."

SARRI, M. "ETUDE **ETHNOBOTANIQUE** DE LA REGION DE MAGRA ET L'ACTIVITE ANTIMICROBIENNE DES HUILES ESSENTIELLES D'Artemisia herba alba Asso." ...

19 OCTOBRE 2022

[PDF\] UNIVERSITE ASSANE SECK DE ZIGUINCHOR](#)

PDLAC DE ZIGUINCHOR

Ce chapitre présente la commune de Ziguinchor sur le plan biophysique et socioéconomique. Il apporte également des éclairages autour du cadre théorique de l'agriculture urbaine en générale. L'approche méthodologique ayant permis son ...

[\[PDF\] ETHNOBOTANICAL SURVEY OF THE APIACEAE FAMILY SPECIES USED IN THE REGION OF SOUK-AHRAS \(NORTHEASTERN ALGERIA\)](#)

A Djouamaa, L Boutabia, A Ayari, M Menea, K Guellati... - Plant Archives, 2022

The Apiaceae family is one of the largest plant groups and contains a huge number of medicinal plants. The wildlife and cultural heritage of the Souk-Ahras region located in northeastern Algeria are both abundant. As a result, we assumed that the ...

[\[PDF\] In vitro Antiplasmodial and Haemolytic Activities of *Trema orientalis*, *Cnestis ferruginea* and *Dialium dinklagei* Used to Treat Malaria in Côte d'Ivoire](#)

K Tuo, S Beourou, KD Silue, AJ Djaman, A Coulibaly... - Asian Journal of Research ..., 2022

... Étude **ethnobotanique** et screening phytochimique de *Caesalpinia benthamiana* (Baill.) Herend. et Zarucchi (Caesalpinaceae). ... Etude **ethnobotanique** des plantes médicinales de la réserve de faune du Dja: les plantes indiquées en thérapie ...

[\[PDF\] Effect of Drying Techniques on the Moroccan Pelargonium graveolens L'Hér. Leaves Essential Oil: Yield, Composition, Total Polyphenol Content, Antioxidant Activity ...](#)

B Hafida, B Fatiha - 2022

The hygroscopic behavior and the effect of different drying methods (shade, oven and forced convective drying at 40 C, 50 C, and 60 C, natural convective, and greenhouse drying) on Pelargonium graveolens leave essential oils' quantity and ...

18 OCTOBRE 2022

[\[HTML\] Résumé de thèse. "Faire avec, faire milieu. Contribution à une anthropologie de la vie à partir de l'ethnographie du travail du tilleul dans les Baronnies provençales"](#)

JM Robert - Activités, 2022

... 4À la croisée de l'**ethnobotanique** et du développement local, l'enquête de terrain a été initiée dans le cadre d'une commande du Parc ... Une enquête **ethnobotanique** sur les traits botaniques et cultureux des variétés de tilleul a été ...

[\[PDF\] Effets thérapeutiques de la coquille d'oeuf](#)

A Djilali, L Touati

La problématique des déchets illustre explicitement notre surconsommation des ressources, incombant aux institutions une responsabilité lourde. cette étude a été réalisée au niveau de la wilaya de Mostaganem dont l'objectif principale est de ...

[Ethnobotanical Value of Myrianthus arboreus Used in Traditional Medicine by the Ngbaka Tribe \(South-Ubangi\), Democratic Republic of the Congo](#)

PN Bobuya, JM Ngbolondo, JPKA Zwave, CM Ashande... - ... International Research in ..., 2022

The aim of this study is to contribute to a better knowledge of the use of M. arboreus as a medicinal plant traditionally used in the treatment of common diseases by the Ngbaka people in the South Ubangi, Democratic Republic of the Congo. Based on ...

[Ethnobotanical Survey and Sociocultural Uses of Two Plant Species of the Genus Alstonia \(Apocynaceae\) in the Kungu Territory \(South Ubangi\) in the Democratic ...](#)

JBZ Bosanza, KN Ngbolua, DB Manzongo... - ... International Research in ..., 2022

The aim of the present study is to provide actors interested in herbal medicine with endogenous knowledge on the medicinal and traditional uses of Alstonia boonei and A. congensis in the Kungu territory. The survey revealed that both are widely ...

[\[PDF\] The Potentials of Raw and Processed \(Coelocaryon preussii\) seeds as Feed for Livestock](#)

GD Eyoh, UE Ekpo, JS Ekpo, MD Udo - Nigerian Journal of Animal Science and ..., 2022

In the sub tropic and perhaps worldwide a novel plant (Coelocaryon preussii, warb) has not actually been utilized as food for man, livestock or poultry, though in abundance. Also, the effective utilization of Coelocaryon preussii seeds in livestock ...

[\[PDF\] Antioxidant and antiplasmodial activity of Newbouldia laevis, Cnestis ferruginea and Dialium dinklagei, three traditional plants used for malaria treatment in Côte d' ...](#)

BS TUO K, KD Silué, K Ouattara - J Appl Microbiol Biochem, 2022

Background: Resistance of human malaria parasites to antimalarial compounds remains a crucial public health concern. In addition, the oxidative stress induced during malaria infection would seem to result from an imbalance between this ...

[\[HTML\] Preview text](#)

VS Neergheen-Bhujun

Copyright© 2013 Vidushi S. Neergheen-Bhujun. This is an open access article distributed under the Creative Commons Attribution License, which permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original ...

15 OCTOBRE 2022

[\[PDF\] Recherche scientifique du professeur: GHADBANE Mouloud](#)

M GHADBANE - 2022

... les maladies bucco-dentaires dans la région de Sétif (Algérie): Aspects **ethnobotanique** ... Contribution à l'étude **ethnobotanique** des plantes médicinales sur un transect M'Sila-Djelfa ... Contribution à l'étude **ethnobotanique** des plantes ...

[\[PDF\] Recherche scientifique du professeur: BOUNAR Rabah](#)

R BOUNAR - 2022

... Études floristique et **ethnobotanique** des plantes médicinales de la région de M,,Sila (Algérie) ... Études floristique et **ethnobotanique** des plantes médicinales de la région de M'Sila (Algérie). Phytothérapie, 2014, vol. 12, no 5, p. ...

[\[PDF\] Comparaison de la Valeur Nutritive entre les Plantes Spontanées et les Plantes Irriguées](#)

H BARKAOUI, K ARIOUA, M MAHFOUDI, C SELKH - 2022

considérés comme l'alimentation de base des ruminants. A cet égard, l'étude est venue définir et estimer la valeur nutritionnelle de certains types de plantes irriguées et spontanées, respectivement ; Acacia raddiana (Savi) Brenan., dans la région de ...

[\[PDF\] Effet de l'extrait aqueux décocté de cistanche tinctoria sur quelques souches bactériennes](#)

Y AGUID, K BANACEUR, Y BOUAZZA, Y Kadri - 2022

Dans cette étude, nous nous sommes intéressés à une plante médicinale de la région de l'Adrar, connue sous le nom de « Danone ». Notre recherche vise à effectuer le dosage des polyphénols de l'extrait brut de Cistanche Tinctoria et en ...

[\[PDF\] Propriétés anti-inflammatoire et cytotoxique des extraits de feuilles d'Origanum vulgare \(Origan\) de la région d'Ain Témouchent](#)

MCC Chams, MF Nadjjet, MM Romaiassa

En premier lieu, nous remercions, Allah le tout puissant de nous donner la santé, la volonté, le courage et la force pour réaliser et finaliser ce travail. Nous exprimons d'abord nos profonds remerciements, notre vive reconnaissance et notre sincère gratitude à ...

[\[HTML\] Oral acute toxicity study on stem bark extracts of Bombax costatum Pellegr. and Vuillet on wistar albino rats](#)

AM Bello, IS Malgwi, SH Adegoke, A Abubakar... - Bulletin of the National ..., 2022
Acute toxicity (LD50) test provides an indication on the range of doses of a substance that could be toxic to the body systems. This study was aimed at determining the LD50 of different extracts of Bombax costatum stem bark and its ...

12 OCTOBRE 2022

[\[PDF\] ETUDE ETHNOBOTANIQUE DES PLANTES MEDICINALES A USAGE VETERINAIRE DANS LES REGIONS DE MOSTAGANEM ET DE MASCARA](#)

GM Ali, M Amel

... de connaître l'étude **ethnobotaniques** des plantes et de la connaissance des études **ethnobotaniques** sur des plantes à usage vétérinaire ... **ethnobotanique**, le véritable bond en avant se situe à la fin des années 1970. En 25 ans le nombre d'articles ...

[Utilisation des plantes médicinales contre la COVID-19: Enquête dans la ville de Guelma \(Est Algérien\)](#)

B Hinda, B Rofaida - 2022

... L'usage des plantes médicinales dans la région de Guelma est largement répandu ce qui nécessite d'approfondir l'étude **ethnobotanique** et pharmacologique afin d'établir une liste de plantes médicinales qui pourraient être utilisées à titre ...

[\[PDF\] Ethnobotanical survey of plants used by the riparian population of Banco National Park \(Abidjan, Ivory Coast\)](#)

E GNAHORE, KR KOUADIO, AJG AMBA, M KONE... - Asian Journal of ..., 2022

... Étude **ethnobotanique** des plantes médicinales vendues dans le marché d'Abomey-Calavi au Bénin. Intl J Biol Chem Sci 6 (2): 745-772. ... Étude floristique et **ethnobotanique** de la flore médicinale du Haut Atlas oriental (Haute Moulouya). J Appl Biosci 78: 67-71 ...

[\[PDF\] Etude phytochimique de Lycium arabicum et leur toxicité aigue \(DL50\)](#)

D Fathia

... Etude **ethnobotanique**, phytochimique et activités biologiques de quelques lamiaceae du Burkina Faso: cas de Leucas martinicensis (Jacquin) R. Brwon, Hoslundia oppossta vahl et Orthosiphon pllidus royleex benth. Mémoire pour obtenir ...

[\[PDF\] Biostimulant derived from the fermentation of Inula viscosa \(Inort\) in the germination and growth of Amaranthus hypochondriacus](#)

D Prisa, F Attanasio - 2022

Research objective: This research aims to evaluate Inula's bio-stimulating potential in the form of macerate in water in the cultivation of Amaranthus hypochondriacus. This is to increase knowledge of this plant that commonly exhibits inhibitory ...

[PDF] Genetic Characterization and Evolution of Populations of Helicoverpa Amigera (Lepidoptera Noctuidae) Subservient to the Various Host Plants in the Niayes Zone ...

O Kébé, ANN Ndiaye, MR Ndiaye, M LO, T Diome... - 2022

In Senegal, market gardening is one of the most important sectors. It makes it possible to reduce youth unemployment. However, vegetable farming faces several abiotic and biotic problems such as insect pests. The lepidopteran Noctuidae ...

Archaic Food Uses of Large Graminoids in Agro Peligno Wetlands (Abruzzo, Central Italy) Compared With the European Ethnobotanical and Archaeological Literature

K Cianfaglione, L Longo, R Kalle, R Söukand, A Gras... - Wetlands, 2022

Large graminoid species, which often dominate wetland ecosystems with extensive and dense formations, are among the most indicative plants from the first human settlements, where they have been used (even transformed) for various functions ...

10 OCTOBRE 2022

[PDF] Enquête **ethnobotanique** et ethno-pharmacologique des plantes médicinales de la pharmacopée du Sahara Algérien Reguiba (Nord Est du SaharaAlgérien) dans le ...

N BENNADJI, Z REDOUANI, M ZEGHDI, H BENNADJI - 2022

Cette étude ethnopharmacologique et **ethnobotanique** a été réalisée entre 2021 et 2022 dans la région du Souf. Dans cette région, 24 plantes sont utilisées en phytothérapie contre la morsure de serpent, réparties en 17 familles et 6 classe ...

What lies behind a fruit crop variety name? A case study of the barnī date palm from al-'Ulā oasis, Saudi Arabia

M Gros-Balthazard, V Battesti, JM Flowers, S Ferrand... - Plants, People, Planet, 2022

... Nous avons mené une enquête **ethnobotanique** sur les pratiques phœnicicoles locales et généré des données sur le génome entier afin de déterminer si les palmiers barnī sont ou non exclusivement propagés de manière clonale. En outre ...

[PDF] Professor's scientific research: BOUNAR Rabah

R BOUNAR - 2022

... Études floristique et **ethnobotanique** des plantes médicinales de la région de M'Sila (Algérie) <https://link.springer.com/article/10.1007/s10298-0140872-46> ... Études floristique et **ethnobotanique** des plantes médicinales de la région de M'Sila ...

[PDF] Ethnobotanical Study of Plants Used by Traditherapists for the Treatment of Malaria in the City of Butembo, North Kivu, East of the Democratic Republic of Congo

MA Syamasamba, MM Kapiri, KE Muhesi, KE Mbayahi... - Indonesian Journal of ..., 2022

Malaria is a serious public health problem in the Democratic Republic of Congo (DRC) in general and in the city of Butembo in particular. To complete the lack of information, the objective of this article is to identify the different plant species used in the ...

[\[PDF\] Annona muricata \(Graviola\)\(Annonaceae\): Phytochemistry, Pharmacology and Future Directions, a Review](#)

PL Mbuyi, IZ Assumani, JZN Ntezolo, DM Kabasele...

... Etudes **ethnobotanique** et écologique des plantes d'hygiène intime féminine utilisées à Kinshasa (République Démocratique du Congo). Int J ... Etude **ethnobotanique** des plantes utilisées en médecine traditionnelle à Gini (Yakoma ...

[\[HTML\] Influence of morphological characteristics of fruits and their provenances on seedling emergence and early growth in Detarium microcarpum Guill. & Perr. and ...](#)

GHA Houénon, H Fandy, AC Adomou, H Yédomonhan - Heliyon, 2022

Detarium microcarpum and Detarium senegalense are multipurpose tree species native to Africa. The plant parts of these species are overexploited leading to the decline in their natural populations. This study assessed the possibility for seed-based ...

[\[PDF\] Phytochemical Profiling, Mineral Elements, and Biological Activities of Artemisia campestris L. Grown in Algeria](#)

W Zahnit, O Smara, L Bechki, CB Souici, M Messaoudi... - Horticulturae, 2022

Artemisia campestris L. is commonly used in folk medicine due to its antioxidant, antidiabetic, nutritional, and culinary properties. Our study assessed the total phenolics contents, antioxidant, and pharmacological activities of various organic ...

8 OCTOBRE 2022

[\[PDF\] Systématique des plantes ethnobotaniques](#)

N Draou - 2022

... » est Donner aux étudiants les outils méthodologiques nécessaires aux enquêtes **ethnobotaniques** pour l'investigation du terrain et les ... de la science **ethnobotanique** en lui fournissant les outils scientifiques de base pour la réalisation ...

[\[PDF\] The Scientific Research of: SMAILI Tahar](#)

T SMAILI - 2022

Biocontrol of chickpea wilt disease by Streptomyces sp. isolated from the rhizosphere of Ononis angustissima Lam https://www.researchgate.net/profile/Khellaf-Rebbas/publication/283726788_Biocontrol_of_Chickpea_wilt_Disease_by_Streptomyces_Sp_Isolated_from_...

[\[PDF\] Caractéristiques Phytoécologiques des Groupements Végétaux Ligneux des Formations Naturelles à Balanites aegyptiaca \(L.\) Del. dans le Centre-Est du Niger](#)

MKA Habou, B Morou, A Mahamane - ESI Preprints, 2022

... Connaissances **ethnobotaniques** et importance socioculturelle de *Balanites aegyptiaca* (L.) Del. dans le Centre-Est du Niger. ... Etude floristique, écologique, phytosociologique et **ethnobotanique** des forêts classées de Dan Kada Dodo et de ...

[PDF] Tecnologias sociais de acesso à água para produção de alimentos e dessedentação animal no município de Retirolândia–Ba

KF da Silva Souza - Volume 3: Convivência com o Semiárido

O presente artigo tem como objetivo refletir sobre as contribuições e desafios do Programa Cisternas no que tange o acesso à água para produção de alimentos e dessedentação animal no município de Retirolândia–Ba. Esta pesquisa se ...

[PDF] Études floristique, phytosociologique et phytogéographique de la végétation ligneuse des trois parcours naturels suivant un gradient climatique du centre sud du ...

B Katkoré, A Mahamane, K Saley, B Morou, OL Manzo...

Cette étude caractérise les peuplements ligneux des trois parcours naturels du centre sud du Niger. La collecte des données a été faite avec des relevés phytosociologiques et d'analyses multivariées. L'analyse des Correspondances ...

[PDF] Etat des lieux de l'exploitation de *Prunus africana* (Hook. f.) Kalkman (Rosaceae) dans la région de l'Adamaoua, Cameroun

AR MPOUAM, AW BILE, E WETE, JL BETTI... - Int. J. Biol. Chem. Sci, 2022

Prunus africana (Hook. f.) Kalkman est une plante médicinale Afro montagnarde dont l'exploitation de l'écorce obéit à un mode de gestion bien défini au Cameroun. La présente étude visait à faire un état de lieux de l'exploitation de cette espèce ...

3 OCTOBRE 2022

[PDF] Études **Ethnobotanique** et Floristique des Plantes d'emballage utilisées dans le Territoire de Kimvula (Province de Kongo Central) en République démocratique du ...

DMYM Biloso, JPM Habari, FL Lukoki - Journal of Applied Biosciences

... L'espèce *Lasimorpha senegalensis* présente une forte valeur d'usage **ethnobotanique** par rapport aux autres espèces. Les espèces ... **ethnobotaniques** ont été réalisées entre 2014 et 2016 dans le territoire de Kimvula dans 19 villages et ...

[PDF] Extraction, caractérisation et évaluation de l'activité antibactérienne d'huile essentielle d'*Artemisia campestris* L

I BOUALLAOUI, A KHALDI, A BRIKAT, Y ABISMAIL - 2022

L'*Artemisia campestris* L. appartient au genre *Artemisia* de la famille des Astéracées, elle est utilisée dans la médecine traditionnelle comme hypoglycémique, cholagogue, cholérétiques, digestive, dépurative, antilithiasiques, ... Dans le but de ...

[PDF] Inhibitory and antioxidant activities of enzymes involved in hyperglycemia of *Chrysanthellum americanum* (L.) Vatke extracts

M Cisse, K SAYAH, S Cisse, M BADIAGA...

Chrysanthellum americanum (L.) VATKE (Asteraceae) is a herbaceous plant native of South America (Bolivia and Peru). It is also found in Africa, particularly in Mali. It has a yellow flower reminding that of the Roman chamomile. The objective of this ...

Rosa canina L.

K Öğüt - Novel Drug Targets With Traditional Herbal Medicines, 2022

Traditionally, *Rosa canina* L. is used in drink, food, and medicine form in many countries. *R. canina* contains great amounts of pharmacologically active compositions; flavonols, carotenoids, tannins, and organic acids. So *R. canina* has ...

[PDF] Climate change impact projection on spatial distribution of *Zanthoxylum zanthoxyloides* (lam.) z & t.–a threatened medicinal plant in Benin (West Africa)

AS Yaoitcha, NG Gouwakinnou, TD Houehanou... - Agronomie Africaine, 2022

Climate change constitutes nowadays another kind of threat for useful plant species in West Africa. This study aims to identify the suitable areas for conservation of *Zanthoxylum zanthoxyloides* under the current and the future climate. The ...

[PDF] Aspectos etnobotánicos y ecológicos del género *Dioscorea* (Dioscoreaceae) en Cuba

J PÉREZ, D ALBERT, S ROSETE, L SOTOLONGO... - Acta Botánica Cubana

Some ethnobotanical aspects of the Cuban dioscoreas are analyzed. The interviews were conducted to determine the uses of these plants in different regions of the country. The most frequent uses of species of the genus *Dioscorea* in Cuba are ...

[PDF] Screening phytochimique et évaluation de l'activité antioxydante et antilitiasique de l'extrait aqueux des feuilles de *Capparis spinosa* L.

S HAMMOUALI, FZ SOUSSOU, O OUALI, Y ABISMAIL - 2022

La plante *Capparis spinosa* L. (Famille de Capparidaceae) connue sous le nom Câprier en Algérie, il est largement utilisé dans la phytothérapie traditionnelle saharienne et elle possède plusieurs activités biologiques comme l'activité ...

[PDF] AVIS DE COMMERCE NON PREJUDICIALE (ACNP) DE PTEROCARPUS ERINACEUS (POIR) (FABACEAE) AU TOGO POUR LA PERIODE 2022-2023

CPLAGD DE

❖ *Pterocarpus erinaceus* (Poir) est l'espèce est recherchée et très exploitée en Afrique de l'Ouest pour toute une gamme d'usages incluant le fourrage pour les animaux, les matières premières pour l'artisanat (tanins, colorants, sève, résine, etc.) ...

1ER OCTOBRE 2022

[PDF] Propagation of agroforestry tree species by aird layering: a case study of *Canarium schweinfurthii* Engl. in the Western Highlands of Cameroon

G Kanmegne, SR Atchioutchoua, NGR Tsopmbeng - Journal of Applied Biosciences, 2022

Objective: As a contribution to the domestication of *Canarium schweinfurthii* (Black olive tree), the present study examined its potential for clonal propagation by air-layering.
Methodology and Results: Three substrates Topsoil, Sawdust and mixture of ...

[\[HTML\] Endogenous knowledge and structures of parks dominated by *Adansonia digitata* \(Baobab\) species in the Soudano-Sahelian agro-ecological zone of Cameroon](#)

KC Flore, BN Claudette, DD Danra - Environmental Challenges, 2022

In Cameroon and particularly in its Sahelian zone, agroforestry parks are ecosystems which provide many goods and services to the local population because of their great potentiality. They contain many multipurpose plant species ...

[\[PDF\] *Chorisia speciosa* Extract Induces Systemic Resistance against Tomato Root Rot Disease Caused by *Rhizoctonia solani*](#)

SI Behiry, SA Soliman, ANA Al-Mansori, AA Al-Askar... - Agronomy, 2022

Chemical pesticides and fungicides are used extensively, negatively affecting people's health and the environment. Reducing synthetic pesticides and increasing the efficiency of sustainable food production using plant extracts as natural chemicals is ...

[\[PDF\] Growth Performance and Economics of Production of West African Dwarf Bucks Fed Different Forms of *Coelocaryon preussii* Seed Meal](#)

IE Akpan, GD Eyoh, MAD Udo, UE Ekpo

The study was carried out to determine the performance and economics of production of West African Dwarf (WAD) bucks fed raw and differently processed *Coelocaryon preussii* seed meals. Sixteen (16) West African Dwarf (WAD) bucks ...