

30 septembre 2023

[PDF] [Etude ethnobotanique des maladies gastrodéodénales liées à Helicobacter pylori dans la wilaya de Tissemsilt](#)

W Remili, A Chelloul, M Bekki - 2023

... L'approche **ethnobotanique**, nous a paru la plus adéquate pour une diagnose de la phytothérapie traditionnelle de la région de Tissemsilt qui est importante composante de la médecine dominante. ... L'étude **ethnobotanique** est une ...

[Du teréré à la terre: Ethnographier la vente et la collecte des plantes médicinales au Paraguay](#)

M Vesco – 2023

[HTML] [Traditional knowledge 10 min far from Barcelona: ethnobotanical study in the Llobregat river delta \(Catalonia, NE Iberian Peninsula\), a heavily anthropized ...](#)

J Marín, T Garnatje, J Vallès - Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine, 2023

The right floodplain at the Llobregat river delta (Catalonia, NE Iberian Peninsula) constitutes an agricultural periurban area adjacent to Barcelona, which has remained ethnobotanically unexplored until now. This area comprises a very heavily ...

[PDF] [Evaluation de l'activité antioxydante de l'extrait \(hydrométhanolique et aqueux\) d'Ammoides verticillata](#)

ALI HADJ, H CHEBR - 2023

Figure 1: Description d'Ammoides Verticillata 04 Figure 2: La structure chimique générale des polyphénols 06 Figure 3: La classification détaillée des polyphénols 07 Figure 4: Passage de l'état stable au radical libre et sa stabilisation de nouveau ...

[PDF] [Étude de l'activité antibactérienne des extraits de l'ortie \(Urtica dioïca\) récoltée dans la région de Tissemsilt](#)

MA TAHAR, Y KADRI, M GHEZAL - 2023

... Etude **ethnobotanique**, phytochimique et activités biologiques de Nauclea Latifolia Smith une plante médicinale africaine récoltée au Mali, thèse de doctorat, université de Bamako, Mali. ...

[PDF] [Extraction des huiles essentielles d'Eucalyptus Camaldulensis et évaluation de leurs pouvoir antimicrobien](#)

C CHERIT - 2023

Dans le but de valoriser les plantes médicinales et aromatiques Algérienne, nous sommes intéressés dans ce travail aux huiles essentielles qui possèdent d'importantes activités antimicrobiennes et ont de nombreuses propriétés thérapeutique. Et plus ...

[PDF] La bioécologie des abeilles sauvages associée à la plante médicinale *Asphodelus microcarpus* Salzm et Viv dans le parc National de Théniet El Had

N AFFANE, A CHACHOUA - 2023

Au terme de ce travail, nous devons remercier tout d'abord dieu qui nous a donné la force et le courage de suivre nos études et d'arriver à ce stade et à nos parents qui nous ont beaucoup soutenus pendant tous le long de notre parcours. Un grand ...

[PDF] Contraintes liées au développement de l'apiculture, étude de cas: le choix de type de ruche en élevage apicole

A BOUAMAMA, R MORSLI - 2023

L'apiculture a une longue histoire, qui remonte à l'Antiquité. La première preuve de l'apiculture vient de l'Égypte ancienne, où les abeilles étaient vénérées pour leur miel et leur cire d'abeille (Kerbastard et al, 2020). Les Égyptiens utilisaient des bâtons d'argile ...

[PDF] Test de l'activité antifongique de l'huile essentielle de thym contre les champignons affectant l'abeille domestique *Apis mellifera*

S RABBAS, Z NOURI - 2023

Mon père RABBAS AHMED que dieu lui fasse miséricorde, qui m'a honoré de porter son nom et qui a fourni le plus cher de son âme afin d'arriver à un degré scientifique plus haut mais, malheureusement, il nous quitte avant de voir le fruit de ...

28 SEPTEMBRE 2023

Contribution à l'étude ethnobotanique et l'évaluation des pratiques phytothérapeutiques des patients cancéreux dans la région d'Adrar.

M BOUDAOUÏ, M ELBACHA, M TAIEB BRAHIM - 2023

Notre travail a porté sur contribution à l'étude **ethnobotanique** et l'évaluation des pratiques phytothérapeutiques des patients cancéreux dans la région d'Adrar dans le sud Algérien . Ce travail comporte deux volets principaux. La première partie ...

Étude ethnobotanique des plantes médicinales utilisées dans la région d'Adrar et de Timimoun pour traitement de l'infertilité

M Nhib, H Chabachi, Y Ouarab, A NANI - 2023

Depuis la nuit du temps, il a eu recours aux plantes médicinales pour traiter l'infertilité, le retard de grossesse et certaines maladies qui touchent l'utérus. Dans cette optique, notre étude consiste à faire une enquête **ethnobotanique** sur les plantes ...

[PDF] [MÉMOIRES VÉGÉTALES INFORMATISÉES Ou comment les banques d'archives orales en ligne transforment](#)

M MERIAUX

... C'est dans les années 2000 que l'on voit apparaître en Bretagne des dynamiques de collectage sur la thématique **ethnobotanique**, ... À ce sujet, une observation dans le domaine **ethnobotanique** nous semble intéressante. La notion ...

[L'utilisation des plantes médicinales chez les femmes atteintes de cancer du sein dans la région d'Adrar](#)

K BENKHALEK, C ZOUINI, C BARMATI - 2023

... Cette étude est consacrée à la recherche **ethnobotanique** menée à Adrar afin de comprendre la place de la médecine traditionnelle dans cette région. Elle vise également à découvrir les plantes médicinales utilisées pour traiter le cancer et à ...

[PDF] [Practical identification guide to plants of northern and east-central Mali](#) Affichage des résultats les plus pertinents en haut et les moins pertinents en dessous

J Heath - 2023

... **ethnobotanique** avec les Touaregs du Tassili. Paris: Ibis Press, Atlantica. ...

[PDF] [Ethnomedicinal Knowledge of Plants Used in Nonconventional Medicine in the Management of Diabetes Mellitus in Kinshasa \(Democratic Republic of the Congo\)](#)

BC Valentin, ON Philippe, MM Henry, FM Kasali - 2023

Background. People with diabetes, herbalists, and traditional medicine practitioners (TMPs) from Kinshasa use plants to treat diabetes, but no study has inventoried the plants used by these populations. The present study was conducted to identify the plants ...

[PDF] [CHARACTERIZATION OF ECOSYSTEM SERVICES OF CASHEW PLANTATIONS \(Anacardium occidentale L.\) IN THE PENDÉ AND NYA DEPARTMENTS ...](#)

JF NNANGA, LS BAKOR, M FROUMSIA - Ethiopian Journal of Environmental Studies ..., 2023

In order to enhance the value of edible fruit trees from the Sudanian zone, such as cashew, a study was carried out in the Logone Oriental province in Chad.

Ethnobotanical and socioeconomic surveys, through structured and semi-structured ...

[PDF] [Anthropologie & Santé](#)

D Dussy, S Musso

Ce dossier d'Anthropologie & Santé fait suite à trois journées d'études organisées au printemps 2019 au Centre Norbert Elias, puis ouvert à d'autres chercheurs. Sa préparation a été télescopée par la «crise» mondiale du Covid-19, que les articles ...

[PDF] [Practical identification guide to plants of northern and east-central Mali](#)

J Heath - 2023

... **ethnobotanique** avec les Touaregs du Tassili. Paris: Ibis Press, Atlantica. ...

[PDF] [Ethnomedicinal Knowledge of Plants Used in Nonconventional Medicine in the Management of Diabetes Mellitus in Kinshasa \(Democratic Republic of the Congo\)](#)

BC Valentin, ON Philippe, MM Henry, FM Kasali - 2023

Background. People with diabetes, herbalists, and traditional medicine practitioners (TMPs) from Kinshasa use plants to treat diabetes, but no study has inventoried the plants used by these populations. The present study was conducted to identify the plants ...

[PDF] [CHARACTERIZATION OF ECOSYSTEM SERVICES OF CASHEW PLANTATIONS \(Anacardium occidentale L.\) IN THE PENDÉ AND NYA DEPARTMENTS ...](#)

JF NNANGA, LS BAKOR, M FROUMSIA - Ethiopian Journal of Environmental Studies ..., 2023

In order to enhance the value of edible fruit trees from the Sudanian zone, such as cashew, a study was carried out in the Logone Oriental province in Chad.

Ethnobotanical and socioeconomic surveys, through structured and semi-structured ...

[Botanique des cimes: La vie prodigieuse des plantes de l'extrême](#)

C Dentant – 2023

26 SEPTEMBRE 2023

[PDF] [Potentiel thérapeutique des plantes médicinales traditionnelles d'Algérie pour le traitement des maladies du foie](#)

DA Boutlelis, C Sabrina, B Mounia, B Salah, L Ibtissam... - Jordan Journal of ..., 2023

... Enquête **ethnobotanique** et inventaire des plantes médicinales de la région de haddada (... Étude floristique et **ethnobotanique** des plantes médicinales au nord-ouest de la Tunisie : cas ... Études floristique et **ethnobotanique** des plantes médicinales ...

[Analyse des approches modernes dans le traitement des maladies inflammatoires de la cavité buccale \(revue\)](#)

IP Ryzhova, NM Pogosyan, SN Gontarev, VV Chuev... - Dentisterie clinique, 2023

Les processus inflammatoires sont un phénomène assez courant dans la pratique d'un dentiste. La cause de leur apparition peut être à la fois une hygiène bucco-dentaire indépendante insatisfaisante et...

Effet des activités humaines sur la dégradation du couvert végétal dans les savanes soudano-guinéennes de l'Adamaoua, Cameroun

R Dieudonné, M Pale, M TchimaJacob, JB Sounya... - Ecologie et évolutionniste..., 2023

Les hautes savanes de Guinée sont très diversifiées et jouent un rôle important dans le maintien de la biodiversité. Cependant, ils sont périodiquement soumis à diverses pressions qui ont parfois un impact négatif sur la productivité de ces derniers...

23 SEPTEMBRE 2023

[PDF] Etude ethnobotanique de plantes médicinales, utilisées en Médecine Traditionnelle dans le milieu minianka.

D Sogoba - 2023

Les plantes médicinales constituent une ressource importante de la Médecine Traditionnelle des peuples Africaines. Le présent travail visait à contribuer à l'étude des plantes médicinales, utilisées en Médecine Traditionnelle minianka à ...

[PDF] Les plantes médicinales dans la prise en charge de l'épilepsie au Mali

A Diallo - 2023

L'épilepsie est un problème de santé publique au Mali. Ce travail avait pour but de collecter les informations sur les recettes utilisées dans la prise charge de l'épilepsie au Mali. Les recettes ont été inventoriées en consultant de la documentation ...

[PDF] Analyse de la prescription des antipaludiques chez les enfants de 0 à 5 ans atteints du paludisme grave au CHU Gabriel Touré

ST Coulibaly - 2023

Introduction Le Paludisme est une érythrocytopathie fébrile et hémolysante due au développement et à la multiplication dans les hématies d'un protozoaire du genre Plasmodium, transmis à l'homme le moustique. Cette étude avait pour objectif, d'analyser ...

16 septembre 2023

[PDF] Enquête ethnobotanique et étude de l'activité antibactérienne des huiles essentielles du laurier (Laurus nobilis L.) et du thym (Thymus vulgaris L.)

K GHADA, Z MANAR - 2023

Notre étude a pour objet l'évaluation de l'activité antibactérienne des huiles essentielles du laurier noble (Laurus nobilis L.) et du thym (Thymus vulgaris L.).

Pour ce faire, l'extraction de ces huiles a été réalisée par hydrodistillation. Ensuite ...

[PDF] [Elaboration des biofilms biodégradables bioactifs à base d'extraits de plantes.](#)

M Zina, B Warda - 2023

La valorisation des glands de chêne à différentes échelles est une approche importante pour l'exploitation des sous-produits de la transformation de chêne. L'objectif de cette étude est d'identifier les différentes utilisations traditionnelles dans la région ...

12 SEPTEMBRE 2023

[PDF] [Autécologie de *Cylicodiscus gabunensis* Harms au Gabon](#)

R Ndonga Makemba - 2023

Okan, *Cylicodiscus gabunensis* Harms, is a large tree characteristic of the evergreen and semi-deciduous rainforests of Central Africa. It is frequently used in traditional medicine and plays a major role in the international tropical timber trade. However ...

[PDF] [Practices and knowledge of the use of honey for acute respiratory infections](#)

O Ahmed, M Mekkaoui, H El Ouadni, I Houmam...

Honey is a natural product of bees [8] that has been used by humans since ancient times, or about 5,500 years ago. Most of the ancient populations, including: Egyptians, Greeks, Romans, Chinese, Mayans, etc., have used it for their purposes ...

[PDF] [Medical Pluralism in the Oriental Morocco](#)

J Fakchich, M Elachouri - J. Mater. Environ. Sci., 14 (9), 1109, 2023

Objectives: Diagnostic and therapeutic systems reflect the needs and attitudes of society. This study aimed to highlight the pluralism of therapeutic systems in the Oriental region of Morocco with the objective of developing a national strategy to ...

9 SEPTEMBRE 2023

[HTML] [About the “purple wood” sculpted for Caius Marcius Rutilus in the fourth century BC and the “red ebony” described by Al-Bîrûnî \(10th-11th centuries\): proposal for an ...](#)

J Bellakhdar

Une première mention relevée dans Le Livre de la pharmacie (Kitab a-saydana) d'Al-Bîrûnî, un savant musulman des x e-xi e siècles, décrivant un bois d'ébène rouge ayant la couleur et l'éclat de la laque, et une seconde mention évoquant, sous la plume d'André ...

[Uses, Cultural Importance, and Fire Threat to *Pseudocedrela kotschy* \(Meliaceae\): Evidence for the Availability Hypothesis in Benin \(West Africa\)](#)

TAG Deguenonvo, TD Houehanou, R Idohou... - Economic Botany, 2023

Pseudocedrela kotschy is one of the most widely exploited species in Benin.

Therefore, populations of the species are faced with the issue of human disturbance.

This study investigated the ethnobotanical knowledge of the species in order to set ...

[\[HTML\] Study on the foraging and pollinating activities of Apis mellifera L., 1758 \(Hymenoptera: Apidae\) on Solanum aethiopicum L., 1763 \(Solanaceae\) in Dang ...](#)

B Hassana, EM Azo'o, D Djonwangwé, FNT Fohouo - Entomologie faunistique ..., 2023
... Etude **ethnobotanique** des légumes feuilles thérapeutiques utilisés dans le traitement des diarrhées au sud-Bénin (Afrique de l'Ouest). ... Etude **ethnobotanique** des plantes alimentaires spontanées vendues dans les marchés de ...

[\[PDF\] Study on the foraging and pollinating activities of Apis mellifera L., 1758 \(Hymenoptera: Apidae\) on Solanum aethiopicum L., 1763 \(Solanaceae\) in Dang ...](#)

TF Fernand-Nestor

Entomologie faunistique–Faunistic Entomology 2023-76 128 activity of workers occurred between 6 am and 3 pm, with a peak of floral visits at 8-9 am time interval. The mean density of bees was about 340 individuals/1000 flowers and the foraging ...

[\[PDF\] Phytochemical screening, evaluation free radical scavenging activity and toxicity study of three aphrodisiac products aphrodisiac products sold on the markets of ...](#)

OL Hyacinthe, B Souleymane, T Adéyolé, S Tiorna... - Journal of Pharmacognosy ..., 2023
This study is based on the phytochemical screening, antioxidant activity evaluation and toxicity study of three aphrodisiac medicinal products (HV, KA and KK) sold in the markets of Korhogo (Côte d'Ivoire), with a view to revealing to the population the ...

[\[PDF\] Evaluation of the superficial antistaphylococcal power of extracts of Combretum racemosum P. Beauv.\(Combretaceae\)](#)

KK Richard, SP Lacina, KK Jean, O Karamoko... - Journal of Pharmacognosy ..., 2023
... Etude **ethnobotanique** des plantes médicinales utilisées dans le Département de Transua (Côte d'Ivoire). Mémoire de Master d'Ecologie Tropicale (Option Végétale), UFR Biosciences, Université Félix Houphouët-Boigny, Abidjan, Côte d'Ivoire, 2014 ...

[\[HTML\] Phytochemical Screening, Polyphenol and Flavonoid Contents, and Antioxidant and Antimicrobial Activities of Opilia amentacea Roxb.\(Opiliaceae\) Extracts](#)

O Youl, BRH Moné-Bassavé, S Yougbaré, B Yaro... - Applied Biosciences, 2023
Dermatoses are essentially caused by infection or free radical aggression, immunoallergic disorders, or can be secondary to general diseases. Management of dermatoses by modern medicine is complex and costly, and the development of ...

[\[PDF\] Ethnobotany of Medicinal Plants for Diabetes and Antioxidant Activity of Selected Phyllanthus amarus Schum and Thonn., Chrysanthellum americanum \(L.\) Vatke. and ...](#)

A Segda, RNT Meda, MJ Bangou, BK Koama... - population, 2023

The present study aimed to conduct ethnobiological studies and the antioxidant activity of selected medicinal plants for Diabetes Mellitus management. The field survey was conducted by a semi-structured interview focused on information about ...

2 SEPTEMBRE 2023

[\[PDF\] Ethnobotanical, ecological and monographic study of four medicinal plants traditionally used in the treatment of sterility in Kenge City and its surroundings, Democratic ...](#)

M Masens, TM Fundu, P MpianaTshimankinda - Journal of Applied Biosciences
... Etude **ethnobotanique** de la flore médicinale dans la région de Rabat (Maroc occidental). ... Étude **ethnobotanique** et floristique de quelques plantes médicinales commercialisées à Kinshasa... Étude **ethnobotanique** et floristique de quelques ...

[\[HTML\] An account of the Cunoniaceae in the Solomon archipelago and Vanuatu](#)

HCF Hopkins, JC Bradford, Y Pillon - Kew Bulletin, 2023

Five genera of the largely southern hemisphere family Cunoniaceae occur in the Solomon archipelago (Solomon Islands plus the Autonomous Region of Bougainville, Papua New Guinea): Geissois, Pterophylla (previously Weinmannia pp) ...

1er septembre 2023

[\[PDF\] Utilisation des plantes médicinales au sein des communautés congolaises en contexte urbain de la République Démocratique du Congo et de Belgique](#)

E De Meyer - 2023

... La présence d'une grande communauté d'origine congolaise en Belgique permet d'étudier les pratiques **ethnobotaniques** de cette ... l'homogénéisation biotique sur l'homogénéisation et l'érosion des connaissances **ethnobotaniques** des plantes ne doit pas être négligé. ...

[\[PDF\] Partenariat université-entreprise pour la protection du patrimoine vivant](#)

Y Velot - 2023

En matière de responsabilité sociétale des entreprises concernant le changement climatique et le respect de la biodiversité, notre réflexion nous a amené à imaginer une solution originale pour prendre notre part de cette responsabilité, alors que les activités de notre société de conseil ne sont pas directement...

[\[PDF\] DIVERSITÉ MORPHOLOGIQUE DE L'IGAGNE SUR L'ÎLE IDJWI EN RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO : STATUT ACTUEL ET CONNAISSANCES DES AGRICULTEURS](#)

KB Emmanuel, NB Pascal, KK Faustin...

Les caractéristiques morphologiques de l'igname et les perceptions des agriculteurs sont l'un des facteurs nécessaires pour améliorer et promouvoir l'igname cultivée. Le but de cette étude est de décrire l'état actuel et les connaissances des agriculteurs sur l'igname sur l'île d'Idjwi. Un total de ...

[HTML] Protocole de régénération in vitro de *Securidaca longepedunculata* Fresen., une plante médicinale menacée dans la région de Lubumbashi (République démocratique du ...

MC Mulumbati, M Godoy Jara, L Pig Longanza - Conservation, *Securidaca longepedunculata* Fresen. est une espèce forestière surexploitée dans la région de Lubumbashi (sud-est de la RD Congo), car ses racines sont très appréciées en médecine traditionnelle. La propagation conventionnelle de cette espèce est affectée par les graines...

[PDF] Journal de chimie médicinale et pharmacologie expérimentale/Chimie médicinale et pharmacologie expérimentale/Vol. 6 n° 1 (2023)/Articles

JEM Teinkela, GW Chepnou, CN Nyobe, Y Fouokeng.

Contexte : Le *Ficus elastica* est une plante utilisée en médecine traditionnelle pour le traitement des allergies et des infections cutanées. Cette étude visait à étudier les activités antimicrobiennes, antiplasmodiales et antiprolifératives de l'extrait brut et de la fraction de F...

[PDF] Utilisation ethnomédicale et état de conservation de la flore des hautes terres de l'Himalaya occidentale de l'Azad Jammu-et-Cachemire, Pakistan

MS Awan, MEUI Dar, K Hussain, S Sabir, T Iqbal... - Recherche ethnobotanique et..., 2023

Contexte : L'ethnobotanique est un domaine interdisciplinaire qui étudie la relation complexe entre les plantes et les humains. L'étude visait à étudier l'utilisation ethnomédicale et à évaluer l'état de conservation des hautes terres...

[PDF] Influence de la flore environnante, de la végétation et de l'altitude sur l'infection des feuilles d'hévéa causée par des champignons dans les plantations villageoises de Côte d'Ivoire.

KUU CONAN, YAO Alban Prosper, D CONAN, COMME YAO.

1 RÉSUMÉ *Hevea brasiliensis* est une plante cultivée en Afrique et en Asie du Sud-Est, pour son latex riche en caoutchouc. En Côte d'Ivoire, les maladies fongiques foliaires de l'hévéa sont de plus en plus identifiées dans les parcelles villageoises, mais des facteurs épidémiologiques autres que le climat...

[\[PDF\] Étude microbiologique des charcuteries vendues aux péages de Kasangulu et Lukala au Kongo-central/RD Congo](#)

NM Guelord, UDM Joachim, KN Charles, BS Darius.

4. Université Président Kasa Vubu (UKV), BP 314 Boma/Central Congo 5.

Université Catholique du Congo (UCC), BP 1534 Kinshasa/Limete, Tél+ 243 84 049 86 27. 6.

Université La Salle du Congo Kinshasa (ULCK), Avenue Benseke n 1 Kinshasa-Kintambo

[\[PDF\] HISTOIRE DU DÉPARTEMENT ET MUSÉE DE PARASITOLOGIE ET MALADIES ANIMALES INVASIVES](#)

FI Vasilevich, SA Shemyakova, NV Esaulova - ... RÉALISÉ SELON LE PLAN ..., 2023

Le problème de la diarrhée dans les élevages de lapins est une préoccupation majeure pour les éleveurs, souvent

impuissants face à ce fléau. La diarrhée et la coccidiose sont deux maladies du lapin très redoutées par les éleveurs car elles entraînent une mortalité élevée...