



5^{ème} Séminaire National d'Ethnobotanique, Ethnobiologie et Valorisation des Substances Naturelles

Alger, 16 Novembre 2024

Sous l'égide de la **Faculté des Sciences**, Université Benyoucef Benkhedda **Alger I**, le Laboratoire des Ressources Vivantes à Intérêt Economique en Algérie (REVIECO), en partenariat avec le Centre National de Développement des Ressources Biologiques (CNDRB) et le Laboratoire d'Ethnobotanique et de Substances Naturelles (LEBSN) à l'Ecole Normale Supérieure Mohamed Bachir El-Ibrahimi (ENS) à Alger, lancent un appel à participation pour le 5^{ème} Séminaire National d'ethnobotanique, d'Ethnobiologie et de valorisation des substances naturelles, le **16 Novembre 2024**. Cette édition se tiendra au sein de la faculté des Sciences, Université d'Alger I (ex Fac. centrale).

La participation est ouverte aux chercheurs, et professionnels intéressés par les domaines divers de l'Ethnobotanique, Ethnobiologie et Ethnoécologie : **Alimentation, Santé humaine, Santé animale, Agriculture, Pastoralisme, Chasse, Élevage aquatique, Pêche, Artisanat, Colorants naturels, Cosmétique, Textile, Hygiène, Bien-être, Environnement, ...** en vue

d'exposer leurs travaux et leurs produits innovants en relation avec la valorisation des substances naturelles. L'approche ethnobiologique ou anthropologique est privilégiée. Les travaux doivent ressortir les traits de traditions ancestrales ou des techniques exogènes et afficher les intérêts et les retombées socioéconomiques.

Thèmes retenus

1. **Enquêtes ethnobotaniques,**
2. **Inventaire et identification des espèces,**
3. **Valorisation des Substances Naturelles,**
4. **Mise en culture / Développement de filières,**
5. **Restauration des biotopes et des écosystèmes.**

Attentes

- ✓ Encourager les initiatives de valorisation ayant un impact sur le développement de filières,
- ✓ Sensibiliser les participants aux risques liés à la surexploitation et aux dangers d'utilisation des espèces toxiques.
- ✓ **Engager les scientifiques dans la restauration des habitats et des écosystèmes**

Avis aux participants

L'inscription doit porter sur un des thèmes retenus. Les propositions de résumés de participations (à préciser communication orale ou affichée) sont à adresser **dans les délais** à la boîte email :

ethnobota@gmail.com

Pour toutes les communications orales ou affichées (Posters), les résumés doivent être conformes nécessairement à la méthode **IMRAD** et comprennent :

- **Introduction** (100-150 mots),
- **Matériel et Méthode** (50-150 mots),
- **Résultats et discussion** (250-500 mots),
- **Conclusion** (50-100 mots)
- **Références bibliographiques** (3 à 5 importantes).

Seules les propositions conformes aux consignes seront examinées.

Délais de soumission 30 septembre 2024.
Notification d'acceptation 31 Octobre 2024
(Réponse pour les participations acceptées seulement)



Chimonanthes praecox : un arbuste d'intérêt

Comité d'organisation :

1. Mohamed Toumi (Univ. Alger I Président)
2. Malik Mahdjoub (Doyen FS, Univ, Alger1)
3. Ahmed Bouaziz (Univ. Alger I)
4. Hamza Ait Seddik (Univ. Alger 1)
5. Nawel Laalia Madani (CNDRB, Alger)
6. Youssouf Ouahab (CNDRB, Alger)
7. Mahrez Al-Mansba (Fac. Sci. Univ. Alger I)
8. Mohamed El Fadel Ousmaal (Fac. Sci. Univ. Alger)
9. Abderrahmane Benkhalifa (ENS, Kouba, Alger)
10. Naima Baali Cherif
11. Kamel Ghennam
12. Hamza Ait Seddik

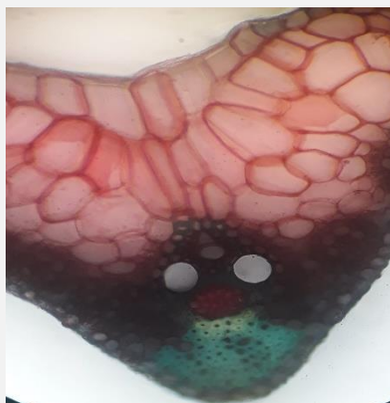
Comité scientifique :

1. Pr. Mohamed Toumi (Président, Univ. Alger I)
2. Pr. Nadjia Zermane (Univ. Alger 1)
3. Mme Lynda Zaid Bouchou (univ. Alger 1)
4. Mme Amina Bessas (Univ Alger 1)
5. Mme Asma Slimani (Univ Alger 1)
6. Pr. Lydia Adour (Fac. Sci. Univ. Alger I)
7. Dr. Safia Guentri (Fac. Sci. Univ. Alger I)
8. Pr. Abdelkarim Kameli (ENS, Kouba)

9. Pr. Djamilia Bouchemma-Benaziza (ENS, Kouba)
10. Pr. My Abderrahmane Melouki (Univ. Tamenrasset)
11. Dr Mohamed El Fadel Ousmaal (Fac. Sci. Univ. Alger)
12. Dr. Nesrine Lenchi (Fac. Sci. Univ. Alger I)
13. Dr. Naima Chalour (FSB, USTHB, Alger)
14. Dr. Naima Raaf (Fac. Sci. Univ. Alger I)
15. Dr. Nadjet Azizi (Fac. Sci. Univ. Alger I)
16. Dr. Faiza Ammad (Univ. Blida)
17. Dr. Nassima Boudefoua (CNDRB, Alger)
18. Pr. Djamilia Chaabane (FSB, USTHB, Alger)
19. Pr. Saida Ouafi (FSB, USTHB, Alger)
20. Pr. Rabea Gaceb-Terrak (FSB, USTHB, Alger)
21. Dr. Naima Baali Cherif
22. Dr Kamel Ghennam
23. Dr Samira Bouseksou
24. Dr Safia Abla

Secrétariat :

1. Nawel Laalia Madani (CNDRB, Alger)
2. Mohamed Aoudia (Fac. Sci. Univ. Alger I)
3. Abderrahmane Benkhalifa (ENS-Kouba)
4. Ouiza Hamrani (Fac. Sci. Univ. Alger I)



Coupe anatomique de feuille du Vétiver,
une espèce à rentabiliser

5. Mahrez Al-Mansba (Fac. Sci. Univ. Alger I)

Déroulement	
16/11/2024	
08:00-08:30	Inscription
09:00-09:30	Inauguration
10:00-12:00	Communications
12:00-12:30	Débat
12:30-14:00	Quartier libre : Pause-déjeuner
14:30-16:00	Communications
16:00-16:30	Débat
16 :30-17:00	Remise des attestations

Le recueil des présentations sera envoyé par email à partir du **10 Octobre 2024**.

N.B. La restauration et les frais d'hébergement sont à la charge des participants.

Une attestation précisant le contenu et la nature de participation sera délivrée aux participants.