

1^{er} Séminaire National en Biologie Végétale et Environnement



Palynologie

Ecotoxicologie végétale

Lien: <https://forms.gle/iJwUzvUgb5b9vPXW8>

Ecologie végétale

Phytochimie

24-25 novembre 2021

Président d'honneur

Recteur de l'Université M^{ed} Chérif Messaadia
Souk Ahras
Pr. BOUFAIDA Mahmoud

Présidente du Séminaire

Dr. HAOUAM Lynda

Vice présidente

Dr. KETFI Louisa

COMITÉ SCIENTIFIQUE

Pr. Chefrou Azzedine (Univ. Souk Ahras)
Pr. Belahcene Nabih (Univ. Souk Ahras)
Pr. Boulebda Nadji (Univ. Souk Ahras)
Pr. Neffar Souad (Univ. Tebessa)
Dr. Haouam Lynda (Univ Souk Ahras)
Dr. Chiahi Nadia (Univ. Souk Ahras)
Dr. Alouani Abdelouaheb (Univ. Souk Ahras)
Dr. Tlili Nadia (Univ. Annaba)
Dr. Attab Saliha (Univ. Annaba)
Dr. Hamel Tarek (Univ. Annaba)
Dr. Boussekine Samira (Univ. Tebessa)
Dr. Menaceur Fouad (Univ. Tebessa)
Dr. Boutabia Lamia (Univ. El Tarf)
Dr. Hanouni Nassira (Univ. El Tarf)
Dr. Alliou Nora (Univ. Guelma)
Dr. Chouikh Atef (Univ. El Oued)
Dr. Ababsa Nawal (Univ. Khenchela)



Université M^{ed} Chérif Messaadia
Souk Ahras
Faculté des Sciences de la Nature
et de la Vie

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique



Laboratoire de Conservation
des Zones Humides

Organisent via Google Meet



1^{er} Séminaire National en Biologie Végétale et Environnement



SNBVE

le 24-25 novembre 2021

Dates importantes:

Date limite de réception des résumés:

05 / 11 / 2021.

Notification d'acceptation :

15 / 11 / 2021.

COMITÉ D'ORGANISATION

Dr. Necib Asma (Univ. Souk Ahras)
Dr. Barour Ali Abdelmoteleb (Univ. Souk Ahras)
Dr. Ayari Djamilia (Univ. Souk Ahras)
Dr. Labiod Rima (Univ. Souk Ahras)
Dr. Zen Soumia (Univ. Souk Ahras)
Dr. Belaabed Soumeia (Univ. Souk Ahras)
Dr. Guellati Kaouther (Univ. Souk Ahras)
Dr. Drissi Samia (Univ. Souk Ahras)
Dr. Fellah Imen (Univ. El Tarf)
Dr. Athamnia Mohammed (Univ. Guelma)
Dr. Souda Kamel (Univ. Souk Ahras)
Dr. Guerfi Sarra (Univ. Souk Ahras)
Dr. Ganaoui Nawel (Univ. Souk Ahras)
Dr. Bouhala Zineb (Univ. Guelma)
M^{me} Manamani Mahbouba (Univ. Souk Ahras)
M^{me} Boukerche Soumaya (Univ. Souk Ahras)
Mr. Djouamaa AbdelKader (Univ. Souk Ahras)
M^{elle} Hezil Wissem (Univ. Guelma)
M^{elle} Taferghoust Meriem (Univ. Guelma)
M^{elle} Boucenna Hayatte (Univ. Guelma)
Mr. Satour Abdeltif (Univ. Guelma)
M^{elle} Hezam Khaoula (Univ. Guelma)
Mr. Makhlof Ahcene (Univ. Souk Ahras)

Préambule

Étudier la réponse des végétaux aux changements climatiques et à l'impact des activités humaines est une problématique scientifique, mais aussi économique et politique, cruciale dans le contexte actuel du réchauffement global actuel et futur.

Les données paléoenvironnementales et paléoclimatiques sont implémentées pour établir des scénarios prédictifs quant aux risques des aléas climatiques sur les environnements et les sociétés actuels.

A vocation pluridisciplinaire, le premier séminaire national en biologie végétale et environnement vise à mettre l'accent sur l'importance de la palynologie, l'écotoxicologie végétale, la phytochimie et l'écologie végétale et développer des solutions aux différents problèmes liés à ces disciplines.

Cet évènement scientifique a pour objectif principal de faire la mise au point de l'état sur l'avancement des travaux de recherche dans les différents domaines liés à la santé et l'alimentation humaines, et sera une occasion de rencontre entre les chercheurs et les partenaires socio-économiques. Cette rencontre permettra aussi d'engager des réflexions et de faire des propositions pour résoudre les différents problèmes et gérer les différentes ressources de la production végétale.

Thèmes du séminaire

Les activités de ces journées scientifiques, portent sur des conférences (20 mn), des communications orales (10 mn) et des posters.

- 1 • Palynologie et ses applications
- 2 • Ecotoxicologie végétale
- 3 • Phytochimie
- 4 • Ecologie végétale

Secrétariat : Mr. DJOUAMAA AbdelKader
Département de Biologie
Faculté des Sciences de la Nature
et de la Vie
snbvee2021@gmail.com



Instructions aux auteurs

Télécharger le Template du résumé

Inscription

L'inscription doit être faite via le lien suivant:

Lien: <https://forms.gle/iJwUzvUgb5b9vPXW8>

Pour les travaux acceptés, les auteurs sont invités à envoyer leurs enregistrements sous forme de vidéo (10 mn pour les présentations orales et 5 mn pour les posters) avant le **20/11/2021**.

