



Invité D'honneur

Pr BOUAZZA Mohamed

Organisent Le Jeudi 11 Novembre 2021
1ère Web conférence nationale sur la gestion des écosystèmes naturels
face aux changements globaux **CENGEN1 2021**

A l'Occasion du COP26 à Glasgow (UK) The 26th session of the Conference of the Parties



Préambule:

La richesse floristique de l'Algérie représente un patrimoine d'une grande valeur ajoutée. Néanmoins de nos jours nous assistons à une régression des aires de répartition de nombreux taxons et une déperdition de nombreux d'autres. Les causes sont diversifiées (impact de l'homme par le biais des défrichements, déforestations, pollutions et les changement climatiques). Il est fort intéressant de mettre en valeur nos ressources biologiques en adoptant des méthodes de conservations, de restauration et de valorisation des espèces animales et végétales. L'identification des espèces et leurs mises en valeur méritent une attention particulière.

Présentation & Objectifs du séminaire

Conscient de l'importance des débats scientifiques sur la gestion et la problématique des écosystèmes, le laboratoire d'écologie et Gestion des Ecosystèmes Naturels, Faculté des Sciences de la nature et de la vie, et de la Terre et de l'univers, Université de Tlemcen avec ces équipes de recherches organise le 11/11/ 2021 le premier séminaire National sur la gestion des écosystèmes naturels , avec la collaboration des Partenaires socio économiques :

-Association Forêt Modèle; Parc National de Tlemcen; Réserve de chasse, INRF, GETALAB

Objectifs du séminaire: Les attentes des scientifiques sont diversifiées et peuvent énumérer comme suit:

1. Création d'un réseau de chercheurs pour la conservation du patrimoine national.
2. Stimuler le dialogue entre les spécialistes de la biologie végétale et l'écologie, et les décideurs concernant les mesures à prendre pour la valorisation et la préservation des ressources naturelles.
3. L'adoption de politiques de protection pour les espèces vulnérables et celles en danger d'extinction.
4. Identifier des ressources biologiques nationales ;

Comité d'honneur

Pr MOKHTARI SOULIMANE Nassima doyenne de la faculté SNV -STU

Dr MOUMANI Mohamed Directeur du Parc National de Tlemcen

Président du séminaire :

Pr HASNAOUI Okkacha

Comité scientifique

Pr MERZOUK Abdessamad (Univ. Tlemcen) (Président)

Pr BENABADJI Noury (Univ. Tlemcen)

Pr STAMBOULI Hassiba (Univ. Tlemcen)

Pr HASSANI Fayçal (Univ. Tlemcen)

Pr BENDI-DJELLOUL S.M. Bahaeddine (Univ. Tlemcen)

Pr GAOUAR BENYELLES Nacira (Univ. Tlemcen)

Pr TALEB Amina (Univ. Tlemcen)

Pr BELAIDI Nouria (Univ. Tlemcen)

Pr AMRANI Mohamed (Univ. Tlemcen)

Dr BOUCHIKHI Zoheir (Univ. Tlemcen)

Pr DAMERDJI Amina (Univ. Tlemcen)

Pr BELKHODJA Moulay (Université d'Oran 1)

Pr CHERIFI Kouider (Univ. S.B.A)

Pr MAHDADI Zoheir Université S.B.A

Pr LETRACHE Ali Université S.B.A

Pr MOSTAFAI Nourredine (Univ. Tlemcen)

Pr HADDOUCHE Idriss (Univ. Tlemcen)

Pr BENMAHIOUL Benamar (Univ. Tlemcen)

Pr BORSALI Mohamed Habib Univ Saida)

Pr TERRAS Mohamed (Univ. Saida)

Pr SI TAYEB Tayeb (Univ. Saida)

Dr ABOURA Redda (Univ. Tlemcen)

Dr EL HAITOUM Ahmed (Univ. Tlemcen)

Dr BENARADJ Abdelkrim (Centre Univ. Naâma)

Dr BENZOHRHA Brahim (CRSTRA)

Dr BOUCHERIT Hafidha (Centre Univ. Naâma)

Dr MORSLI Boutkhil (I.N.R.F de Tlemcen)

Dr NASRALAH Yahia (Univ. Saida)

Dr KECHAIRI Reda (Univ. Tlemcen)

Comité d'organisation

Dr AINAD TABEL Mustapha (Univ. de Tlemcen) (Président)

Dr BARKA Fatima Univ. Tlemcen)

Dr BABALI Brahim (Univ. de Tlemcen)

Dr MEDJATI Nadjat (Univ. Tlemcen)

Dr ZETTAM Amine Univ. Tlemcen)

Dr AOUADJ Sid Ahmed (Univ. Saida)

Dr NOUAR belgacem (Conservation des forêts Tiaret)

Dr GHALEM Sarra (Univ. Tlemcen)

Dr DAHMANI Rachid (Univ. Tlemcen)

Dr ZENAGUI Brahim (Univ. Tlemcen)

Dr SIBA Amina (Univ. Tlemcen)

Dr BENKALFAT Khedoudja (Univ. Tlemcen)

Dr BENDIOUIS Fatima (Univ. Tlemcen)

Dr MAHI Abdelhakim (Univ. Tlemcen)

Dr BOUZID Soumia (Univ. Tlemcen)

Dr BELHACINI Fatima (Univ. Ain Temouchent)

Dr AMARA Mohamed (Univ. Ain Temouchent)

Dr BENDI DJELLOUL Moncif (Univ. Tlemcen)

Dr BEKKOUCHE Assia (Univ. Naâma)

Formulaire d'Inscription

Nom :

Prénom(s) :

Fonction : (Etudiant, enseignant, Autre)

Organisme Universitaire :

Affiliation du laboratoire :

Adresse email :

Titre de la communication :

Thème N° :

Type de communication :

Orale e-Poster Sans

Thématiques

1- Valorisation des bio ressources

2- Impact des changements globaux sur la biodiversité,

3- Le développement durable et la phyto - diversité,

4- Conservation des espèces endémiques

Frais de Participation

Sans frais

Dates à retenir

Date limite d'envoi des résumés : 10/10/2021

Notification d'acceptation : 25/10/2021

Contact

E-mail: lecgen2014@gmail.com