



Le Département d'Agronomie
En collaboration avec
Le Laboratoire Technologie Alimentaire



Et
L'INRAA
CIVBAIDD
Organisent

**Congrès international sur la Valorisation
des Bio ressources : Application et Impact
sur le Développement Durable
Le 26-27 Novembre 2019**

Calendrier

- **Date limite de soumission : 25 juin 2019**
- **Confirmation de participation : 10 Septembre 2019**
- **Programme final : 20 Octobre 2019**

Valorisation Scientifique

**Les meilleures communications pourront
faire l'objet, selon la thématique abordée,
de publication dans les revues :**

1. African Review of Science, Technology and Development;
2. Algerian Journal of Environmental Science and Technology;
3. Agriculture;
4. Agrobiologia;
5. Journal of advanced research in science and technology;
6. Journal of Fundamental and Applied Sciences;
7. Revue des bio ressources;
8. Revue "Nature & Technologie
9. Journal of Food Science and Nutrition
10. African Journal of Pharmacy and Pharmacology

Présidents D'honneur

Pr. ABADLIA Mohamed Tahar
Recteur de l'Université M'Hamed Bougara de Boumerdes
Pr. DJELALI Nacer -Eddine
Doyen de la Faculté des Sciences
Pr. BENDIFALLAH Leila
Chef de Département d'Agronomie



Président du congrès:

Pr. ARAB Karim

V/ Président: Dr. BOUCHENAK Ouahiba

Comité d'organisation

Président:

Dr. BLIZAK Meriem Djanette (FS-UMBB)

Membres:

Pr CHEMANI Halima (FSI-UMBB)
Dr. AIDOUZ Aziouaz (FS-UMBB)
Dr. AISSAT Faiza (FS-UMBB)
Dr. AOUS Wahiba (FS-UMBB)
Dr. BENHABYLES Narimen (FS-UMBB)
Dr. BOUGHERARA Saliha (FSI-UMBB)
Dr. KHEDAM Hocine (FS-UMBB)
Dr. KHEMISSI Houari (FS-UMBB)
Dr. LEFKIR Samia (FS-UMBB)
Dr. LAOUFI Razika (FS-UMBB)
Dr. LECHEB Fatma (FSI-UMBB)
Dr. NEFFAH Fadila (FS-UMBB)
Dr. OULD RABAH Ismail (FS-UMBB)
Dr TIMZOUERT Djemaa (FS-UMBB)
Dr. TOUAZI Fayçal (FS-UMBB)
Dr. YOUYOU Soraya (FS-UMBB)

Comité Scientifique

Président:

Dr. YAHIAOUI Karima (FS-UMBB)

Membres :

Pr. AMRANI Moussa (FS-UMBB)
Pr. ARAB Karim (FS-UMBB)
Pr. BECKOUM Kamal (U. Northampton, Angleterre)
Pr. BENDIFALLAH Leila (FS-UMBB)
Pr. BENBRAHIM Fouzi (U. Ghardaia)
Pr. BISSAAD Fatma-Zohra (FS-UMBB)
Pr. CHABANE Djamila (FSB-USTHB)
Pr. CHEBOUTI Nadjiba (FS-UMBB)
Pr CHEMANI Halima (FSI-UMBB)
Pr. CHEMAT Farid (U. Avignon, France)
Pr. DJAZOULI Zahr-Eddine (U. Blida)
Pr. DJENNANE Djamel (U. Tizi Ouzou)
Pr. ENGEL Michael S. (U. Kansas, USA)
Pr. FENNI Mohamed (U. Sétif)
Pr. GANA-KEBBOUCHE Salima (FS-UMBB)
Pr. HAMOUDI Safia (U. Laval, Canada)
Pr. KARABÖRKLÜ Salih (U. Duzce Turquie)
Pr. KUMAR Kapil (GIPB. Inde)
Pr. LOUHAB Krim (FSI-UMBB)
Pr. MICHEZ Denis (U. Mons, Belgique)
Pr. NOUANI Abdelwaheb (FSI-UMBB)
Pr. OUAFI Saida (FSB-USTHB)
Pr. RASMONT Pierre (U. Mons, Belgique)
Pr. ROBERTS Stuart (U. Reading, Angleterre)
Pr. ROUABHI Rachid (U. Tebessa)
Pr. SENOUSI Abdelhakim (U. Ouargla)
Pr. SNOUSI Sid-Ahmed (U. Blida)
Pr. TOUHAMI Lanez (U. El Oued)
Pr. VERECKEN Nicolas J. (ULB. Belgique)
Pr. YALCIN Kaya (U. Trakya, Turquie)
Dr. BENABDELKADER Faten (INA, Tunisie)
Dr. BOUCHENAK Ouahiba (FS-UMBB)
Dr. BOUALLALA M'hammed (U. Adrar)
Dr. GHEZOUL Omar (U. Ouargla)
Dr. IDDOU Abdelkader (U. Adrar)
Dr. KHEMILI-TALBI Souad (FS-UMBB)
Dr. KEMASSI Abdellah (U. Ghardaia)
Dr. ROUAG Noureddine (U. Sétif)
Dr. SADOUD Mohamed (U. Chlef)
Dr. ZIATI Mounir (FS-UMBB)

Présentation et objectifs

L'emploi de substances chimiques et le développement des procédés de transformation de la biomasse et de conditionnement des produits finis provoquent de graves atteintes à l'environnement.

La valorisation des bioressources impose donc une réponse à plusieurs défis majeurs concernant la production agricole, l'environnement, l'alimentation, et la santé de demain. Elle doit faire émerger une bio économie basée sur la maîtrise des ressources biologiques renouvelables. L'intérêt porté à ces ressources, riches en substances bioactives, est lié à la possibilité de leur mise à profit pour traiter des pathologies humaines, protéger les cultures contre les bio-agresseurs, et améliorer la qualité des aliments.

A l'heure actuelle, où l'utilisation des énergies fossiles et nucléaire est remise en question, les bioressources apparaissent comme une solution durable et positive. A cet effet, la connaissance de ce patrimoine est indispensable dans le but d'une préservation et d'une gestion durable de l'environnement.

Pour répondre à des enjeux environnementaux et agronomiques, cette rencontre de deux jours constitue un espace d'information et d'échange sur le positionnement d'une recherche fortement marquée par les contextes techniques, sociaux, économiques et environnementaux très différents. Elle vise à mettre l'accent sur l'importance et la compréhension des enjeux des bio-ressources, et la mise en place d'une stratégie de valorisation utilisant au mieux les capacités de transformation de la biomasse.

Thèmes

1. **Agriculture**
2. **Agroalimentaire**
3. **Bioremédiation des sols pollués**
4. **Environnement et Santé**

Soumission des résumés

Le résumé à soumettre ne doit pas dépasser 350 mots et doit être rédigé en caractère « Times New Roman 12 pour les titres et le texte, TNR 10 italique pour les auteurs, souligner l'auteur principal.

Frais d'inscription

Enseignant/Chercheur: 10000 DA
Etudiant: 6000 DA
Professionnel / Industriel : 12.000 Da
Sans Communication: 5000 DA
Etranger: 150 €

Les frais d'inscription au congrès couvrent les pauses café, les déjeuners, les actes du congrès et l'accès aux conférences. **Les frais de déplacement et d'hébergement sont à la charge des participants.**

Secrétariat

Dr Boumaza Sarah
Dr El Haddad Djillali
Dr Ghobrini Khadidja
Dr Toubal Souheyla

Contact:

Email: civbaidd@univ-boumerdes.dz
Tél: 213(0)661702154
Site du Congrès : http://civbaidd.univ-boumerdes.dz

Congrès international sur la Valorisation des Bio ressources : Application et Impact sur le Développement Durable (CIVBAIDD 2019)

Nom :

Prénom :

Qualité : Enseignant Chercheur
 Doctorant Industriel

Organisme / Établissement :

Adresse :
.....

Téléphone : Fax :

E-mail :
.....

Désire participer au CIVBAIDD 2019

Communication : Oral :
 Poster:

Sans Communication :
.....

Thème de la communication (n°):
.....

Titre de la communication :
.....

.....

.....

.....