

Université Mohammed Premier
Faculté des Sciences Oujda
Organisent



1^{er} Colloque international
**BIORESSOURCES, BIOTECHNOLOGIES
ET DEVELOPPEMENT DURABLE**

18-20 Décembre 2019



Dates limites :

30/07/2019 : Inscription et envoi des résumés

30/09/2019 : Notification d'acceptation

30/10/2019 : Soumission du texte intégral

Contacts :

Prof. SAALAOUI E. & Prof. ASEHRAOU A.

Laboratoire de Biochimie et Biotechnologie

Faculté des Sciences, Université Mohammed Premier, Oujda, Maroc

e-mail : colloque2b2d@ump.ac.ma

Lieu : Université Mohammed Premier -Oujda-Maroc (Technopole)

L'objectif de ce colloque est de créer un espace de rencontre entre les chercheurs, les décideurs, les agriculteurs et les industriels pour débattre des atouts et des contraintes de développement de l'agriculture par le biais des biotechnologies. Des cas particuliers en relation avec la région orientale seront discutés, afin de contribuer à une meilleure valorisation de ses bio-ressources. Le colloque vise aussi à discuter l'intérêt de la mise en place à l'université des formations professionnelles courtes sous forme de bloc de compétences ouvertes, aux salariés du secteur agroalimentaire, aux demandeurs d'emploi et aux étudiants. Cette approche permettra à chaque citoyen de développer ses compétences professionnelles. Elle permettra également à la région et au Maroc de poursuivre sa politique d'ouverture et de conforter la compétitivité des entreprises sur son territoire.

Déroulement du colloque :

- **Conférences plénières,**
- **Communications orales et affichées,**
- **Workshop** entre les acteurs économiques, académiques et les décideurs de la région pour mettre la lumière sur l'intérêt des plateformes technologiques et les formations professionnelles,
- **Stands d'exposition** de produits agricoles pour les entreprises et les coopératives.
- **Une excursion** sera organisée dans la région de Tafoughalt ou Saidia au profit des participants au colloque. Plus de détails sur les frais d'inscription et le lieu seront donnés ultérieurement.

Thèmes du colloque :

- **Thème I : Production innovante et durable** (Techniques et facteurs de production : variétés, conduite culturale, races, alimentation animale, maladies, ravageurs, lutte biologique...)
- **Thème II : Transformation** (stockage, post récolte, extraction, emballage, sous-produits, valorisation...)
- **Thème III : Sécurité et Qualité** (contaminants chimiques et biologiques, hygiène et sécurité, xénobiotiques, probiotiques et aliments fonctionnels...)
- **Thème IV : Entrepreneuriat et Innovation** (brevets, start-up, plate-forme technologique, formation, compétences professionnelles...)

Langues du colloque : Français - Anglais



Société Française
de Microbiologie



Comité d'honneur :

- BENKADDOUR M., Président de l'Université Mohammed Premier, Oujda
- RADI I., Doyen de la Faculté des Sciences, Oujda

Comité d'organisation :

- | | |
|---|---|
| Afilal M.E. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc | El Yaagoubi M. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc |
| Ait Elabd A. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc | Gaamouche S. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc |
| Asehrou A. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc | Ghabbour N. : Faculté des Sciences Techniques, Al-Hoceima, Maroc |
| Bechchari A. : INRA-Centre d'Oujda, Maroc | Gharsallaoui A. : Université de Lyon 1, France |
| Ben Salah R. : Centre de Biotechnologie, Sfax, Tunisie | Hakkou A. : Faculté de Médecine et de Pharmacie Oujda, Maroc |
| Benabbes R. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc | Karboune S. : Université McGill, Montréal, Canada |
| Boushal A. : Campus Universitaire de Transfert de Technologie et d'Expertise- Oujda, Maroc | Kharmach E. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc |
| Brasca M. : ISPA, Conseil National de Recherche, Milan, Italie | Mchiouer K. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc |
| Chihib N.E. : Université de Lille, France | Meziane M. : Faculté des Sciences, Oujda, Maroc |
| Choukri M. : Faculté de Médecine et de Pharmacie Oujda, Maroc | Mezrioui N. : Faculté des Sciences Semlalia, Marrakech, Maroc |
| D'Hallewin G. : ISPA, Conseil National de Recherche, Cagliari, Italie | Mokhtari K. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc |
| El Omari K. : Chambre de commerce, d'industrie et d'agriculture de Tripoli et du nord du Liban | Monzer H. : Université Libanaise, Liban |
| | Rokni Y. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc |
| | Saalaoui E. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc |
| | Sam N. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc |

Comité d'organisation junior (doctorants du LBB) :

Abouloifa H., Alaoui K., Bellaouchi R., Chaoui J., Ghomari I., Hasnaoui I., Laiche H., Maamri S., Ouahhoud S., Rimani M.

Comité scientifique :

- | | |
|--|--|
| Afilal M. E. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc | Firdaous L. : Université de Lille, France |
| Ait Houssa A. : Centre de Formation et de Recherches, Providence Verte, Rabat, Maroc | Gharsallaoui A. : Université Lyon 1, France |
| Ananou S. : Faculté des Sciences Techniques, Fès, Maroc | Hakkou A. : Faculté de Médecine et de Pharmacie Oujda, Maroc |
| Asehrou A. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc | Ibnsouda S. : Faculté des Sciences Techniques, Fès, Maroc |
| Barakate M. : Faculté des Sciences Semlalia, Marrakech, Maroc | Imzilm B. : Faculté des Sciences Semlalia, Marrakech, Maroc |
| Bechchari A. : INRA-Centre régional d'Oujda, Maroc | Karboune S. : Université McGill, Montréal, Canada |
| Ben Salah R. : Centre de Biotechnologie, Sfax, Tunisie | Karoui R. : Université d'Artois, France |
| Benabbes R. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc | Khamri M. : ONSSA, Agropole, Oujda, Maroc |
| Benchiboun MD. : Université de Lille, France | Kharmach E. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc |
| Bouzigarne B. : Faculté des Sciences, Agadir, Maroc | Latrache H. : Faculté des Sciences Techniques, Beni Mellal, Maroc |
| Bouseta A. : Faculté des Sciences Fès, Maroc | Legssyer A. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc |
| Brasca M. : ISPA, Conseil National de Recherche, Milan, Italie | Mattar D. : Université Lorraine, France |
| Chaabane K. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc | Meddiche A. : Faculté des Sciences Semlalia, Marrakech, Maroc |
| Chaira N. : Institut des Régions Arides, Tunisie | Meziane M. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc |
| Chihib N.E. : Université de Lille, France | Mokhtari K. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc |
| Choukri M. : Faculté de Médecine et de Pharmacie Oujda, Maroc | Monzer H. : Université Libanaise, Liban |
| D'Hallewin G. : ISPA, Conseil National de Recherche, Cagliari, Italie | Mouncif M. : IAV Hassan II, Rabat, Maroc |
| El Fahim M. : UATRS-CNRST, Rabat, Maroc | Nagaz K. : Institut des Régions Arides, Tunisie |
| El Mtili N. : Faculté des Sciences, Tétouan, Maroc | Oudra B. : Faculté des Sciences Semlalia, Marrakech, Maroc |
| El Yaagoubi M. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc | Oufdou K. : Faculté des Sciences Semlalia, Marrakech, Maroc |
| El Sohaïmy S. : City of scientific research and technological applications, Alexandria, Egypt | Ouhdouch Y. : Faculté des Sciences Semlalia, Marrakech, Maroc |
| Ennaji M. M. : Faculté des Sciences Techniques Mohammédia, Maroc | Saalaoui E. : Faculté des Sciences Oujda, Maroc |
| | Zinedine A. : Faculté des Sciences, El-Jadida, Maroc |

Frais d'inscription (couvrent la documentation, pause - café et déjeuners) :

- Universitaires : 1000 MAD (100 Euro)
- Etudiants : 500 MAD (50 Euro)
- Entreprises : 1500 MAD (150 Euro)

Publication des travaux du colloque :

Certains travaux seront publiés dans le journal : Moroccan journal of Biology (<http://www.fst.ac.ma/mjb/About.html>) et la revue remise (www.remise.ma).

Instructions aux auteurs :

Voir le site web du colloque :

<http://www.ump.ma/fr/event/bioressources-biotechnologies-et-developpement-durable>

www.bioresources-biotechnology.com