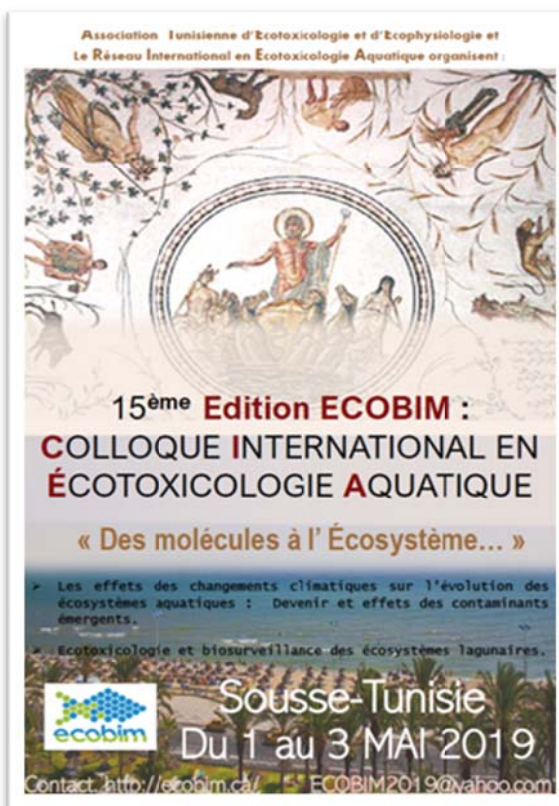


1. Présentation générale du colloque

La 15^{ème} édition du colloque annuel du Réseau international francophone en écotoxicologie aquatique **ecobim** se tiendra du 1 au 3 mai 2019 en Tunisie, à Sousse.

Ce rendez-vous annuel réunit chaque année depuis 2005 près 100 chercheurs, enseignants, techniciens et étudiants, qui partagent un intérêt pour l'analyse des micropolluants dans les écosystèmes aquatiques, pour l'étude des effets sur le biote, et pour la surveillance de la qualité de l'Environnement. L'objectif du colloque est de partager données, expériences, protocoles analytiques, outils, etc. au cours de conférences de personnalités invitées, de présentations orales et affichées, de tables rondes mais aussi d'ateliers pratiques destinés à se familiariser avec de nouveaux protocoles et équipements analytiques.

Le comité d'organisation du colloque **ecobim 2019** souhaite mettre l'accent cette année sur les effets des changements climatiques sur l'évolution des écosystèmes aquatiques, notamment en termes de devenir et d'effets des contaminants émergents, et sur les avancées de l'écotoxicologie pour la surveillance des écosystèmes lagunaires, des milieux bien représentés sur les côtes méditerranéennes et particulièrement vulnérables aux pollutions chimiques.



2. Comité local d'organisation

Cette 15^{ème} édition du colloque **ecobim** est organisée par le Professeur Mohamed BANNI (Institut Supérieur de Biotechnologie de Monastir/Laboratoire de Recherche en Biochimie et Ecotoxicologie, ISA Chott-Mariem, Sousse Tunisie), conjointement avec :

- Dr. Marouen Mkhinini
- Dr. ItebBougattass
- Dr. ImedMessaoudi

- Dr. Raouf Bahri
- PhD. Rania Mlouka
- PhD. Sonia Gaiad
- PhD. Nesrine Zitouni
- PhD. Oumayma Missaoui
- Dr. Sabrine Hattab
- Dr. Sana Ben Kheder
- Dr. Ikbal Chaieb
- Dr. Khemaiss Abdellaoui
- Dr. Bouthaina Dridi
- Dr. Fatma Lanouar
- PhD. Sameh Kribi
- PhD. Sondes Halaoui

3. Comité scientifique international

- Dr Richard St LOUIS, Université du Québec à Rimouski (Qc)
- Dr Michel AUFRRET, Université de Brest (Fr)
- Dr Patrice COUTURE, Institut National de la Recherche Scientifique à Québec (Qc)
- Dr Frédéric SILVESTRE, Université de Namur (Be)
- Dr Lise PARENT, Télé-Université du Québec à Montréal (Qc)
- Dr Mohamed BANNI, Université de Monastir (Tu)
- Dr Abderrazak KAAYA, Université Ibn Zohr à Agadir (Ma)
- Dr Jérôme CACHOT, Université de Bordeaux (Fr)
- Dr Frank LE FOLL, Université du Havre (Fr)
- Dr Catherine MOUNEYRAC, Université d'Angers Fr)
- Dr Khouloud BOUKADIDA Université de Monastir (Tu)
- Camille BERTHOD, Université du Québec à Rimouski (Qc)

4. Programme

Plusieurs sessions seront tenues dans ce colloque, autour de 2 thèmes principaux:

1. Les Effets des changements climatiques sur l'évolution des écosystèmes aquatiques: Devenir et effets des contaminants émergents.
2. Écotoxicologie et Surveillance des écosystèmes lagunaires Informations à suivre

Un programme détaillé des sessions sera proposé au Comité Scientifique après réception des propositions et des fiches-résumé correspondantes.

5. Informations pratiques

Le congrès se tiendra dans la ville de Sousse, ville portuaire de l'Est de la Tunisie, située à 140 km au sud de Tunis, et ouverte sur le golfe d'Hammamet. Cette ville riche d'histoire est connue pour sa médina (classée par l'UNESCO), entourée de remparts byzantins du VIème siècle, sa forteresse, sa grande mosquée....

Rejoindre le site du congrès:

Les organisateurs conseillent aux participants de choisir (si possible) comme aéroport d'arrivée en Tunisie celui de Monastir ou de Tunis Carthage. Les organisateurs mettront en place, dans la mesure du possible, des navettes à partir de ces deux aéroports pour récupérer les participants (informations à suivre).

Hébergement

Pour des raisons d'organisation, les participants seront hébergés sur le site retenu pour le colloque (informations sur le site d'hébergement à suivre très bientôt...), ceci à des prix très avantageux (**40-50€, tarif garanti pour les 120 premiers inscrits**), en formule "pension complète" et en bord de mer. Les personnes accompagnant les participants sont bienvenues!

Le paiement des frais d'hébergement, de la soirée de gala, et des excursions se feront en ligne à l'Agence de voyage "Le Voyageur" mandatée par les organisateurs pour le volet opérationnel (lien sécurisé à venir)

Frais d'inscription au colloque

Les frais d'inscription comprennent les repas du déjeuner, les pauses santé.

Les frais de participation aux activités sociales et touristiques, ouverte aux personnes vous accompagnant, ne sont pas compris dans l'inscription.

Le paiement se fera uniquement par carte bancaire sur un site sécurisé, au tarif de:

- Etudiants (master et doctorant) : **120 €**
- Chercheurs, enseignants et post-doctorants : **170 €**
- Personnels non académiques : **200 €**

Soirée de gala

Une soirée de convivialité sera organisée sur le site d'hébergement, avec dégustation de produits locaux, ambiance musicale traditionnelle, ...

Les excursions qui vous seront proposées :

- *Une visite guidée au musée archéologique de Sousse
 - *Une visite guidée à la ville de Kairouan et à l'amphithéâtre Romain d'El Jem (le samedi 4)
- Inscription recommandée!*

Le paiement des activités sociales (soirée de gala et des excursions) se fera le premier jour sur le lieu du colloque.

5. Formulaire d'inscription au colloque et soumission des résumés

Le formulaire d'inscription à remplir et à envoyer à l'adresse ecobim2019@yahoo.com est disponible sur le site du Réseau **ecobim** ou sur demande auprès des organisateurs.

Inscription avant le 15 mars 2019

(les personnes pré-inscrites étant prioritaires jusqu'au 15 mars).

Le paiement des frais d'inscription se fera par voie électronique (carte bancaire) au plus tard avant le 15 Mars auprès des organisateurs (lien sécurisé à venir).

NB: Pour un règlement par votre institution, contacter au préalable l'Agence mandatée par les organisateurs afin d'établir une facture pro forma.

6. Contacts

Pour toutes demandes d'informations concernant le paiement et l'inscription, contacter Iteb Bougattass: ecobim2019@yahoo.com

Pour toutes demandes d'informations sur l'organisation du congrès et le programme, contacter Mohamed Banni : m_banni@yahoo.fr

Le(s) résumé(s) final de la ou des communication(s) orale(s) ou affichée(s) (modèle ci-joint) doit (vent) être envoyé(s) **avant le 15 mars 2019 sous le format PDF** à ecobim2019@yahoo.com selon le modèle fourni.