



BULLETIN D'INFORMATION 2018 - N° 15 du 22/10/2018

Colloque démoustication

Fort de France (Martinique) 5 - 7 décembre 2018



COLLOQUE DEMOUSTICATION
Fort-de-France (Martinique) 5 - 7 décembre 2018

Appel à communications

« La lutte contre les moustiques et autres insectes d'intérêt médical : enjeux environnementaux, sanitaires et socio-économiques ».

Introduction et rappels :

La lutte contre les moustiques nuisants et vecteurs d'agents infectieux est une préoccupation permanente à l'échelle mondiale.

La Caraïbe a été affectée ces dernières années par des épidémies de dengue, de chikungunya et de Zika dont l'impact a été considérable dans les domaines de la santé publique et de l'économie de nos différents pays.

Les menaces de nouvelles épidémies demeurent lourdes et obligent à renforcer la coopération afin d'anticiper les crises qui pourront survenir et de mieux y faire face collectivement.

C'est dans ce contexte que la Collectivité Territoriale de Martinique organise un colloque international sur la démoustication les 5, 6 et 7 décembre 2018.

Cette rencontre, organisée en partenariat avec l'Agence Régionale de Santé (ARS) de la Martinique, portera sur le thème de « La lutte contre les moustiques et autres insectes d'intérêt médical : enjeux environnementaux, sanitaires et socio-économiques ».

Ce sera l'occasion pour l'ensemble des participants, issus de la Caraïbe et d'autres régions du monde, d'échanger leurs expériences et projets en matière de lutte contre les moustiques et autres insectes nuisants et vecteurs d'agents infectieux.

Les thématiques suivantes seront particulièrement abordées :

- Impact sanitaire et actualité des maladies vectorielles ;
- Etat des lieux et organisation de la lutte contre les moustiques dans les pays de la Caraïbe et les autres régions présentes ;
- Nouvelles stratégies, projets innovants et méthodes alternatives de lutte contre les moustiques ;
- Impact des insectes nuisibles et vecteurs de maladies sur le cadre de vie et sur l'activité économique ;
- Importance des sciences sociales et rôle de la participation communautaire dans les stratégies de lutte contre les moustiques ;
- Aspects environnementaux de la lutte contre les moustiques ;
- Projet européen « ZIKAlliance » ;
- Communication en période d'épidémie.

Appel à communications

Les auteurs sont invités à soumettre le(s) résumé(s) de leur(s) contribution(s) au plus tard le 31 octobre 2018. Les instructions précisées ci-dessous doivent être respectées. La langue officielle du colloque sera le français avec traduction simultanée en anglais. Ainsi, les présentations en anglais seront également acceptées.

CHAMBRE SYNDICALE 3D

Désinfection, Désinsectisation et Dératisation

Maison de la Mécanique - 39/41 rue Louis Blanc – CS30080 - 92038 LA DEFENSE CEDEX

Tél. 01 43 34 76 20 – Fax. 01 43 34 76 18 – e-mail. secretariat@cs3d.info – Site Internet. www.cs3d.info

Les communications seront soit orales soit affichées. Les communications orales feront l'objet d'un exposé de 10 minutes, suivi de 5 minutes de discussion. Les posters auront un format 80 cm x 120 cm en vertical.

INSTRUCTIONS AUX AUTEURS

Date limite de soumission des résumés : 31 octobre 2018

Les participants désirant présenter une communication orale ou affichée sont invités à soumettre un résumé, en français ou en anglais, au Comité scientifique, par courriel à :

- demoustication@collectivitedemartinique.mq
- manuel.etienne@collectivitedemartinique.mq

Les instructions ci-dessous devront être suivies :

Le titre :

- doit être bref et indiquer clairement la nature de l'étude ;
- ne doit pas dépasser 110 caractères espaces compris.

Le nom et l'organisme d'appartenance des auteurs :

- doivent mentionner les noms et prénoms des auteurs ainsi que l'organisme auquel ils appartiennent ;
- doivent indiquer l'adresse complète du 1^{er} auteur ou de celui qui présentera la communication (numéro de téléphone, adresse électronique, etc.).

Le résumé :

- ne doit pas dépasser 3000 caractères, espaces compris (soit environ 450 mots) ;
- doit suivre autant que possible le plan : « introduction, méthodes, résultats, discussion, conclusion » ;
- ne doit contenir aucun graphique, tableau, figure, référence bibliographique.

Le mode de communication (oral ou affiché) souhaité par les auteurs sera mentionné à la fin du résumé.

Les auteurs recevront un accusé de réception de leur résumé dans les trois jours ouvrés suivant la soumission.

Sélection des résumés

Tous les résumés seront évalués anonymement par deux relecteurs du Comité scientifique qui jugeront de la pertinence du thème retenu, de la qualité scientifique (méthodologie de projet, analyse, rigueur, fondements scientifiques) et de la clarté du texte soumis.

L'auteur correspondant sera informé par le Comité scientifique de l'acceptation (en communication orale ou affichée) accompagnée, le cas échéant, de recommandations, ou du refus de sa communication.

Composition du comité scientifique

- o M. Jean ALFONSI (Directeur de la Démoustication - Coll. Territoriale de Corse)
- o M. Alain BLATEAU (Directeur de la Veille Sanitaire - ARS Martinique)
- o Mme Sandrine CHANTILLY (Directrice de la Démoustication - Coll. Territoriale de Guyane)
- o M. Sébastien CHOUIN (Directeur Technique - EID Atlantique)
- o Dr Manuel ETIENNE (Directeur du CEDRE-LAV - CTM/ARS Martinique)
- o Dr Anna-Bella FAILLOUX (Directeur de Recherches - Institut Pasteur de Paris)
- o M. Rémi FOUSSADIER (Directeur des services EID Rhône-Alpes)
- o M. Christophe LAGNEAU (Directeur Recherche & Développement - EID Méditerranée)
- o Dr Frédéric SIMARD (Directeur de Recherches - Inst. de Recherche pour le Développement)
- o Pr Juliette SMITH-RAVIN (Professeur d'Université - Université des Antilles)
- o Dr André YEBAKIMA (Personnalité qualifiée, expert auprès de l'OMS)