

NEWSLETTER

CPER - CLIMIBIO

N°17 - octobre 2018

Fête de la Science 2018

Du 6 au 14 octobre, la région Hauts-de-France célèbre la Fête de la Science.

Les laboratoires membres de Climibio participent eux aussi à cette action via le Village des Sciences de la Gare Saint-Sauveur (Lille) et celui du PLUS (Cappelle-la-Grande).

Liste des ateliers proposés :

- **Gare Saint-Sauveur (Lille) du 11 au 14 octobre.**
 - La sixième extinction aura-t-elle lieu ? - EEP
 - Mesure de l'eau : les apparences sont parfois trompeuses ! - LASIR
 - Comment mesurer la pollution de l'air ? - PC2A
- **Palais de l'Univers et des Sciences (Cappelle-la-Grande) du 9 au 14 octobre.**
 - Heisenberg : scientifique de l'incertitude - LPCA
 - Amélioration ou dégradation de la qualité de l'air dans nos villes ? - LPCA
 - Les erreurs : portes de la découverte - LPCA
 - Les catastrophes de l'espace - LPCA
 - Les illusions d'optiques et les hologrammes - LPCA

Informations complémentaires et détails : [ici](#)

À vos agendas !

Les prochains événements en lien avec les thématiques portées par Climibio.

09 octobre 2018. Amiens, Conseil Régional Hauts-de-France. Réunion du groupe de travail régional sur l'Adaptation au changement climatique.

18 octobre 2018. Villeneuve d'Ascq, Campus sciences et technologies, CERLA. Soutenance HDR « Altérations du grain de pollen par la pollution atmosphérique » - Nicolas Visez.

26 octobre 2018. Lille, PC2A. Réunion WP4.

Conférence - débat

Le 24 octobre prochain, l'association *Expressions* invite Gilles Bœuf en tant qu'invité d'honneur afin d'intervenir durant la conférence débat intitulée « Biodiversité, changement climatique, en quoi suis-je concerné ? » qui se tiendra au sein de la Bibliothèque Universitaire de Dunkerque à 18h30.

Au cours de cette soirée, il s'agira de montrer l'interconnexion biodiversité/changement climatique et d'éveiller les consciences des citoyens sur leur implication et sur leur capacité à agir. En plus de la conférence/débat, des acteurs du territoire dunkerquois viendront témoigner d'actions entreprises en lien avec le changement climatique et la biodiversité. Gilles Bœuf dédicacera ses ouvrages à la fin de la rencontre.

Informations complémentaires : [ici](#)

GDR «Approche Interdisciplinaire de l'Evolution Moléculaire»

La réunion annuelle du GDR «Approche Interdisciplinaire de l'Evolution Moléculaire» aura lieu à Lille du 21 au 23 novembre 2018 au sein de Lilliad (Université de Lille, campus sciences et technologies).

Cette année, la rencontre sera dédiée au thème de l'évolution des interactions biologiques. Ce thème touche à la fois la communauté des biologistes qui cherchent à décrire de tels réseaux d'interaction à différentes échelles et celle des mathématiciens et des physiciens qui cherchent à comprendre comment émergent leurs propriétés.

L'objectif de cette action est de renforcer le dialogue entre les chercheurs construisant des modèles analytiques et ceux ayant l'expertise des données expérimentales. Les approches développées par les équipes du GDR ont des implications dans notre capacité à prédire l'adaptation des organismes aux changements environnementaux actuels et à venir.

Inscription (date limite - 19 octobre 2018) : [ici](#)