

NEWSLETTER

CPER - CLIMIBIO



N°28 - octobre 2019

Fête de la Science 2019

Du 5 au 13 octobre, la région Hauts-de-France célèbre la Fête de la Science. Les laboratoires membres de Climibio participent eux aussi à cette action

- **Village des sciences, Gare Saint-Sauveur (Lille) - 12 et 13 octobre.**
 - S'adapter aux modifications environnementales ? - EEP
 - Dis, raconte nous l'histoire des sédiments - LASIR
 - Du changement dans l'air - PC2A
- **IMT Lille-Douai (Douai) - 12 octobre.**
 - Odeurs et Sens : analyse sensorielle des odeurs - SAGE
 - Capteurs qualité de l'air : analyse d'haleine - SAGE
- **Village des sciences, PLUS (Dunkerque) - 08 au 13 octobre**
 - Amélioration ou dégradation de la qualité de l'air dans nos villes? Que respirerons nous demain ? - LPCA (stand le 12 et 13 octobre)
 - Les capteurs optiques de demain au service de l'environnement et de la sécurité alimentaire - LPCA (démonstration du 10 au 13 octobre)
 - La valorisation des produits issus du lin, la fibre du futur - LPCA (stand le 12 et 13 octobre)
 - Chimie verte, idées noires et avenir en rose - LPCA (stand le 12 et 13 octobre)
 - L'énergie au cœur de la transition écologique - LPCA (stand le 08 au 13 octobre)
 - 50 années de spectroscopie et pas une ride ! - LPCA (conférence au planétarium le 13 octobre à 15h30)

Retour sur la rencontre GRECs

Le 11 septembre avait lieu à Marseille une rencontre inter-régionale des Groupes d'Experts sur le Climat (GRECs). Organisée par le GREC Sud, cette journée avait pour but de faire se rencontrer l'ensemble des groupes régionaux (ou assimilés) ayant une expertise scientifique sur le climat.

Le CPER Climibio était présent pour expliciter son contenu et l'environnement dans lequel il évolue. Le lien avec les autres acteurs locaux tels que le groupement CERCLE ou le cerdd a également été fait.

La journée s'est déroulée en deux temps. La matinée a été l'occasion de connaître les différents groupes présents. Les exposés quant à eux, ont permis d'échanger sur la façon de pérenniser les dispositifs régionaux ou encore de renforcer les liens inter-régionaux. L'après-midi s'est centrée sur la réponse à apporter à l'ONERC (Observatoire national sur les effets du réchauffement climatique) concernant la demande de création d'un dispositif commun à chaque région.

TVES - Publication scientifique

En 2017, le laboratoire TVES (Université du Littoral Côte d'Opale) a piloté une enquête sur la perception du changement climatique, de ses effets et des politiques publiques d'adaptation dans les Hauts de France.

Une partie des résultats fait aujourd'hui l'objet d'un article intitulé « *Climate Change : What Are the Implications of Worldview, Political Orientation, Values on Climate Belief and Engagement in the French Context ?* », publié en 2019 dans le volume 12, n°4 du Journal of sustainable development.

A travers une approche basée sur les visions du monde, les valeurs et les croyances, les deux objectifs poursuivis sont : premièrement, étudier les dimensions sociales du changement climatique et, deuxièmement, mettre en lumière les vecteurs d'engagement dans la lutte contre ce phénomène. Cet article nous aide à comprendre les différentes attitudes en matière de perception du changement climatique et de lutte contre celui-ci.

Article disponible : [ici](#)

À vos agendas !

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

08 octobre 2019. Lille, Réunion du réseau Adaptation Hauts-de-France.

09 octobre 2019. Villeneuve-d'Ascq, Réunion Livre Blanc en compagnie des WP leaders.

10 au 13 octobre 2019. Lille, Gare Saint-Sauveur, Village des sciences.