

Communiqué de presse

Créteil, le 28 janvier 2016

Le 2 février prochain l'OSU-EFLUVE et le Conseil départemental du Val-de-Marne inaugurent les JSE 2016 en présence de Laurence Tubiana

Quelques mois après leur participation à la COP 21, l'OSU-EFLUVE de l'UPEC et le Conseil départemental du Val-de-Marne inaugurent la 27^e édition des Journées Scientifiques de l'Environnement (JSE) en présence de Laurence Tubiana, représentante spéciale de la France à la COP21, de Christian Favier, président du Conseil départemental du Val de Marne et Luc Hittinger, président de l'UPEC

Les JSE sont, depuis 1989, le rendez-vous pluridisciplinaire de découvertes et de débats autour de la recherche en environnement en Val-de-Marne.

La thématique de cette nouvelle édition organisée par l'OSU-EFLUVE, le Conseil départemental du Val de Marne, l'Université Paris Diderot et l'École des Ponts ParisTech, est "L'urgence climatique : la COP 21 et après ?".

Elle débutera par un événement grand public, le 2 février 2016 à la faculté des sciences économiques et de gestion de l'UPEC, en présence de Laurence Tubiana, représentante spéciale de la France à la COP21, qui donnera une conférence aux côtés de Christian Favier, président du Conseil départemental du Val-de-Marne et de Luc Hittinger, président de l'UPEC. À cette soirée, sont attendus entre autres les chercheurs, les étudiants, les collectivités territoriales et le réseau des professionnels des éco-activités du Val-de-Marne ainsi que des citoyennes et citoyens d'Ile-de-France désireux de décrypter la COP 21.

Destinées aux étudiants, aux chercheurs, aux acteurs locaux et aux agents territoriaux, les JSE offrent une synthèse des connaissances récentes sur un domaine d'actualité. Elles permettent ainsi à des chercheurs, jeunes ou confirmés, de présenter leurs travaux et à un public divers, de s'informer et de débattre. Des discussions en table ronde avec la participation de professionnels et du public sont l'occasion de confrontations directes en complément des présentations scientifiques.

Après cette soirée d'ouverture, la programmation des JSE se poursuivra du 9 au 11 février 2016 à l'Hôtel du département, avec des conférences, tables rondes et forum d'entreprises. Elles seront animées par des chercheurs, doctorants, professionnels et acteurs de la société civile sur la thématique du changement climatique.

Contact

Bénédicte RAY – LE CORRE
Service Communication - Relations Presse
benedicte.ray@u-pec.fr - 01 45 47 44 95
www.u-pec.fr

Programme

2 février 2016 : soirée d'ouverture des JSE

9 février 2016

Dérèglement climatique : enjeux et impacts (conférences)

Les nouveaux métiers du changement climatique (table ronde)

10 février 2016

Les clés d'une négociation planétaire (conférences)

Eau et villes : s'adapter au changement climatique (table ronde)

11 février 2016

Le temps de l'action (conférences)

Val-de-Marne : l'action climat à l'échelle d'un territoire (table ronde)

À propos de l'UPEC

Avec sept facultés, cinq instituts et un observatoire des sciences de l'Univers, l'Université Paris-Est Créteil Val de Marne est présente dans tous les domaines de la connaissance depuis 1971. Les enseignants-chercheurs et les enseignants forment chaque année plus de 30 000 étudiants et actifs de tous les âges. Acteur majeur de la diffusion de la culture académique, scientifique et technologique, l'université dispense un large éventail de formations dans plus de 300 disciplines, de la licence au doctorat. Elle offre ainsi un accompagnement personnalisé de toutes les réussites, grâce à des parcours de formation initiale, des validations d'acquis et la formation continue, ou encore par le biais de l'apprentissage.

À propos de l'OSU-EFLUVE

L'Observatoire des Sciences de l'Univers, composante de l'Université Paris-Est Créteil Val de Marne, désigné sous le sigle OSU-EFLUVE, a pour vocation la recherche et la formation, dans le domaine des sciences de l'univers et de l'environnement.

Ses principales missions sont :

- l'observation à long terme de variables environnementales dans les milieux air, eau et sol, et dans le bâti, la diffusion au plan national ou international des données recueillies,
- la réalisation de travaux de recherche fondamentale ou appliquée,
- la mise en place de services mutualisés d'aide à la recherche,
- la diffusion des connaissances dans le domaine des Sciences de l'Univers,
- la formation continue et l'expertise pour les acteurs socio-économiques.

Dans un contexte de pression anthropique forte sur l'environnement, les travaux de l'OSU-EFLUVE visent à une meilleure connaissance du fonctionnement des différents milieux, et à élaborer des solutions de remédiation.



L'OSU-EFLUVE a deux tutelles principales, l'Université Paris-Est Créteil Val de Marne (UPEC) et le CNRS-INSU, et deux partenaires, l'École de Ponts ParisTech et l'université Paris-Diderot. C'est une composante de l'UPEC et une Unité Mixte de Service (UMS 3563).

A propos du Conseil départemental du Val-de-Marne

Le Département du Val-de-Marne s'est associé à l'organisation et à la programmation des Journées scientifiques de l'Environnement dès 2001, à l'occasion de la création du festival de l'Oh! Il s'agissait de promouvoir les activités de recherche et la diffusion de connaissances ayant trait à l'environnement et de s'inscrire dans une démarche d'excellence, conjointement à son engagement pour une appropriation populaire des enjeux de l'eau et de l'environnement.

Cet objectif se traduit également par l'organisation de plusieurs événements, tout au long de l'année, sur le territoire du Val de Marne, conjuguant des dimensions environnementale, pédagogique, scientifique, solidaire, symbolique, artistique et culturelle.

- Action éducative et citoyenne auprès des collégiens

Tout au long de l'année, le festival de l'Oh ! propose aux collégiens des actions d'éveil destinées à mieux appréhender les cycles de l'eau tout en forgeant leur esprit critique. Parmi elles, les croisières pédagogiques invitent les collégiens à parcourir et à découvrir leur territoire de façon insolite : à bord d'un bateau. Les visites d'ouvrages d'assainissement, les sorties au sein de musées ou centres de ressources, la rencontre avec des professionnels de l'eau et les médiateurs scientifiques du festival de l'Oh ! permettent aux collégiens d'approfondir leur réflexion sur l'eau et l'environnement.

- Université populaire de l'eau et du développement durable : UPEDD

Tout au long de l'année, le Département organise une Université populaire de l'eau et du développement durable, composée de conférences-débats sur des grands sujets d'actualité liés à l'eau et à l'environnement. La parole est donnée à des intervenants d'horizons multiples : historiens, sociologues, scientifiques, professeurs, chercheurs. Dans une large mesure itinérantes, elles ont pour objectif d'encourager une démarche citoyenne susceptible de créer un nouveau rapport à l'eau.

- Week-end festif et populaire : le festival de l'Oh!

Né en 2001, le week-end festif du festival de l'Oh! rassemble, chaque année, le long de la Seine ou de la Marne, plusieurs dizaines de milliers de personnes

Des artistes y réinventent les lieux de l'eau - berges, ponts, digues, sites industriels, qui deviennent, pour un temps, les complices de leurs imaginaires. À travers les œuvres, les propositions, les installations, les performances, le territoire vit dans un mélange d'utopie et de rêve, de liberté et de débats. Aux portes de Paris, la banlieue rime avec art, loin des images de ville-dortoir et de zone industrielle.

Le festival de l'Oh! est aussi l'occasion d'embarquer sur un bateau, de profiter d'une balade en barque ou en catamaran, de s'essayer au canoë ou à l'aviron, de se promener en vélo, de participer à une randonnée pédestre, de pique-niquer ou de flâner le long des rives.



Cette manifestation fédère les villes et leur tissu associatif local, des acteurs de la société civile et tous ceux qui cherchent à faire de l'eau un bien commun.

L'édition 2016 du festival de l'Oh! aura lieu les 28 et 29 mai, sur les berges de la Seine en Val-de-Marne, et aura pour thème « les loisirs populaires au bord de l'eau », à l'occasion des 80 ans des congés payés.

