

Colloque interdisciplinaire « Environnement(s) » Université de Strasbourg 5-6 juin 2019

Dans le cadre de l'initiative d'excellence (IdEx) du Programme national Investissements d'Avenir (PIA), l'Université de Strasbourg reconduit en 2019 et pour la 5^{ème} fois, la tenue d'un grand colloque de recherche destiné à promouvoir l'interdisciplinarité, ouvert à la communauté académique (université, EPST, Hôpitaux Universitaires), aux étudiants et à la société civile.

Cet événement portant sur le thème « **Environnement(s)** » aura un retentissement tout particulier cette année puisque qu'il sera l'une des occasions de célébrer à la fois le 10^{ème} anniversaire de l'Université de Strasbourg et les 80 ans du CNRS. Il fait suite aux premiers colloques organisés depuis 2016 conjointement Unistra-CNRS, sur les thèmes du « Temps », des « Frontières », des "Images" et fin Mai 2018 de la "Transmission", ce dernier s'étant tenu conjointement avec le colloque annuel de l'Institut Universitaire de France.

Ces manifestations s'adressent à l'ensemble de la communauté académique strasbourgeoise afin de consolider les actions entreprises conjointement avec le CNRS en faveur de l'interdisciplinarité, d'une part en illustrant la diversité des recherches menées sur le site dans l'ensemble des disciplines, et d'autre part en menant une réflexion partagée sur la définition même de l'interdisciplinarité et sa mise en œuvre. Des acteurs de la communauté scientifique de l'Université de Strasbourg (professeurs, maîtres de conférences, doctorants, post-doctorants, chercheurs du CNRS, de l'Inserm et d'autres EPST), de toutes disciplines, présenteront leurs travaux par des exposés courts (« flash-talks ») nécessairement didactiques répondant au thème « environnement(s) :

L'humain, l'enfant, le salarié, l'artiste, la molécule, le gène, un organe, une quantité d'énergie, un milieu, une planète, une étoile... ne sont pas isolés. Ils sont environnés, imbriqués, ce qui nécessite des relations, des liens et engendre des interconnexions, des réseaux, des interdépendances. Le concept d'environnement et l'existence de ces liens sont à interroger au sens des différentes disciplines et à propos des différentes déclinaisons possibles de ce terme d'environnement. Ces questionnements sont d'autant plus forts que ces environnements ou représentations que nous nous en faisons, évoluent en fonction des valeurs sociétales, des savoirs ancestraux et profanes, des découvertes scientifiques, des technologies et que l'urgence environnementale oblige à sortir des sentiers battus et à des remises en question.

Comité d'organisation

Portage: Valérie Lamour, Vice-Présidente Recherche déléguée à l'Interdisciplinarité, Université de Strasbourg

Responsable scientifique :

Marie-Pierre Camproux Duffrène, Professeur de droit privé, SAGE

Comité scientifique

Valérie Simonneaux (INCI), Mir Wais Hosseini (CMC), Valérie Lamour (IBGMC), Jay Rowell (SAGE),
Vincente Fortier (DRES), Charles Hirrliman (IPCMS)

Contacts administratifs :

Florian Fritsch

Avec l'appui du Service de la communication de l'Université

Programme Préliminaire

Amphithéâtre Cavaillès, Campus Esplanade

Mercredi 5 juin

08h30 – 9h00 : ACCUEIL Café, badges

09h00 – 9h15 : OUVERTURE

Inscription des deux anniversaires Unistra et CNRS; comité scientifique

09h15 – 11h15 : EXPOSÉS FLASH (8 mins)

11h15 – 11h45 : PAUSE

11h45 – 12h45 : CONFÉRENCE PLÉNIÈRE *

Barbara Demeneix

*Professeur en Physiologie Comparative, Laboratoire d'Evolution des Régulations
Endocriniennes au Muséum d'Histoire Naturelle de Paris (UMR 7221)*

Les perturbateurs endocriniens (titre provisoire)

Jean-Baptiste Fressoz

12h45 – 14h00 : BUFFET

14h00 – 15h00 : CONFERENCE PLENIERE

Jean Jouzel¹ & Agnès Michelot²

1. Directeur de recherche émérite au CEA, Membre du CESE; 2. Maître de conférence HDR en droit international, LIENSs UMR 7266

Le changement climatique vecteur d'inégalités : la justice climatique en questions

15h00 – 16h00 : EXPOSÉS FLASH

16h – 16h30 : PAUSE

16h30 – 17h30 : EXPOSÉS FLASH

20h00 : Dîner restaurant (conférenciers, comité scientifique et délégations Université-CNRS)

Jeudi 6 juin

08h30 – 09h15 : ACCUEIL

09h15 – 10h15 : EXPOSÉS FLASH

10h15 – 11h15 : CONFÉRENCE PLÉNIÈRE *

Jean-Baptiste Fressoaz

Maître de conférences HDR en histoire des sciences, EHESS-Ecole des hautes études en sciences sociales, CRH-Centre de Recherches Historiques, Paris

"L'évènement anthropocène. La terre, l'histoire et nous" (titre provisoire)

11h15 – 11h45 : PAUSE

11h45 – 12h45 : EXPOSÉS FLASH

12h45 – 14h00 : BUFFET

14h00 – 15h15 : EXPOSÉS FLASH

15h15 – 16h30 : TABLE RONDE *

Enjeux, opportunités et verrous dans les recherches interdisciplinaires sur l'environnement

Pierre Cañcarski, Professeur, UMR7357 iCube, Département Informatique Recherche, partenaire du projet ANR « HIATUS » (Historical Image Analysis for Territory evolution Stories)

Caroline Bertagnolli, Maître de Conférence, UMR7178 IPHC, coordinatrice du projet interdisciplinaire Emergence Idex 2017 « EcoProPhyto »

Nils Kessel, Maître de Conférence, UMR7363 SAGE, co-porteur du Projet Idex Attractivité 2018 « CONSENS » (avec Mme Gambardella chargée de recherche CNRS)

Stéphanie THIEBAULT, Directrice de l'Institut Ecologie et Environnement du CNRS

Représentant de l'Eurométropole *contacté*

Représentant de la Région *contacté, représentant de la direction de la transition énergétique, écologique et de l'environnement » (DTEEE) en attente de nomination*

Animateur : Guillaume Kuster, journaliste *Tarkka Media*

16h45 – 17h00 : SYNTHÈSE et CONCLUSION

Pr Catherine Florentz, 1^{ère} Vice-Présidente, Vice-Présidente Recherche et Formation doctorale et Un représentant du CNRS (dans le cas de son inscription dans un événement 80 ans CNRS)