

Ecole thématique

TRANSITION ECOLOGIQUE ET ENVIRONNEMENT URBAIN

Exemple de l'agglomération parisienne

27-31 août 2018

Avec près des trois-quarts de nos concitoyens qui habitent en ville, les problématiques environnementales doivent être pensées et déployées au niveau des espaces urbains, et non plus seulement ailleurs, là où nous ne vivons pas. Ces questions sont transversales et concernent tous les corps de métier et tous les champs d'activité.

Cette école fait le pari de croiser les disciplines et d'explorer ces thématiques en combinant approches théoriques, ateliers participatifs et visites. Elle est ouverte aux doctorants et aux professionnels.

Organisation :

Laurence EYMARD : laurence.eynard@sorbonne-universite.fr

Laure TURCATI : laure.turcati@sorbonne-universite.fr

Renseignements et Inscription :

Françoise LARINCQ : francoise.larincq@sorbonne-universite.fr

01 44 27 52 05

En pratique :

Lieu des cours : Les cours auront lieu à Paris 5^{ème}, sur le **campus Pierre et Marie Curie** (Jussieu) de Sorbonne-Université.

Frais de scolarité :

Etudiants : **120€ la semaine**

Salariés d'établissements publics : **200€ la semaine ou 50€ la journée**

Salariés d'établissements privés : **500€ la semaine ou 100€ la journée**

Gratuité pour les personnels salariés du CNRS.

Ce tarif comprend les repas de midi, ainsi que les frais d'hébergement pour les étudiants provinciaux.

Paiement possible ou par chèque, à libeller à l'ordre de Madame l'Agent comptable du CNRS-DR2 ou par bon de commande.

L'Ecole thématique bénéficie du support du CNRS. Elle est organisée par l'**OSU Ecce Terra** en partenariat avec l'**OSU EFLUVE**, et fait partie de l'offre de formation de l'Institut de la transition environnementale de Sorbonne-Université



TRANSITION ECOLOGIQUE ET ENVIRONNEMENT URBAIN
Exemple de l'agglomération parisienne

27-31 août 2018

PROGRAMME

LUNDI 27 AOUT 2018

10h: Accueil Café

10h30 – 11h ***Ouverture de l'école :***

Laurence EYMARD & Loïc SEGALEN

➤ **Les grands enjeux de l'environnement urbain : aspects historiques, économiques, sociologiques**

11h – 12h Les formes urbaines

Benoit BECKERS (Université de Pau)

12h – 13h Justice environnementale et gouvernance locale

Pierre ANDRE (Sorbonne Université)

Buffet sur place

14h – 15h Economie de l'environnement

Basile PFEIFFER (CIRED)

15h – 16h Histoire des transports urbains

Frédéric HERAN (Université de Lille)

Pause

16h30 – 17h30 Métabolisme urbain

Intervenant à confirmer

TRANSITION ECOLOGIQUE ET ENVIRONNEMENT URBAIN
Exemple de l'agglomération parisienne

27-31 août 2018

MARDI 28 AOUT

➤ **L'air et l'eau dans la ville : gestion et pollution**

9h30 – 10h30 Histoire des pollutions

Jean-Baptiste FRESSOZ (EHESS - CRH)

10h30 – 11h30 Pollution atmosphérique, lien entre échelles urbaine et régionale

Matthias BEEKMANN (LISA -CNRS,UPD, UPEC)

11h30 – 12h30 Pollution acoustique

Catherine LAVANDIER (Université de Cergy-Pontoise)

Buffet sur place

14h – 15h Histoire de l'assainissement en ville

Laurence LESTEL (METIS – Sorbonne Université)

15h – 16h Pollution de l'eau, de l'agriculture périurbaine au cœur de ville

Josette GARNIER (FIRE -Sorbonne-Université)

Pause

16h30 – 17h30 Les sols urbains

Laure BAUDET-VIDAL (AgroCampus Ouest)

17h30 – 18h30 Pollution par les plastiques

Bruno TASSIN (LEESU -ENPC, AgroParisTech, UPEC)

Ecole thématique

TRANSITION ECOLOGIQUE ET ENVIRONNEMENT URBAIN Exemple de l'agglomération parisienne

27-31 août 2018

MERCREDI 29 AOUT

➤ **Biodiversité**

9h30 – 10h30 Ecologie Urbaine

Julien GASPARINI (Sorbonne Université)

10h30 – 11h30 Perception de la nature en ville

Anne-Caroline PREVOT (CNRS-MNHN)

11h30 – 12h30 Approche anthropologique de l'écologie urbaine

Marine LEGRAND (Ecole des Ponts)

Panier Repas

➤ ***Après-midi : travail personnel de diagnostic environnemental d'un quartier du Grand-Paris***

JEUDI 30 AOUT

➤ **Le bâtiment dans la transition environnementale**

9h30 – 10h30 Bâtiment et Biodiversité

Marc BARRA (Agence Régionale de la biodiversité)

10h30 – 11h30 Bâtiment Durable

Jean-François CARON (sous réserve)

11h30 – 12h30 Fertiliser les champs avec de l'urine humaine

Tristan MARTIN (INRA et École des ponts et chaussées)

Panier Repas

➤ ***Après-midi : travail personnel de diagnostic environnemental d'un quartier du Grand-Paris***

Ecole thématique

TRANSITION ECOLOGIQUE ET ENVIRONNEMENT URBAIN
Exemple de l'agglomération parisienne

27-31 août 2018

VENDREDI 31 AOUT

- **Restitution des travaux personnels et analyse systémique de l'environnement urbain**

9h30 – 12h30 En présence de **Luc ABBADIE** (SU-ITE, Sorbonne Université)

Buffet sur place

14h – 15h Urbanisme écologique
Philippe CLERGEAU (Muséum national d'Histoire naturelle)

15h – 16h30 ***Synthèse collaborative et évaluation :***
Laure TURCATI (Sorbonne Université)