

**Restaurer les fonctions des sols ?
Approches scientifiques et
perspectives interdisciplinaires**
**Journée d'études de la
Chaire transition foncière**
jeudi 21 mars 2024
à l'Ensa Paris-Est

Programme de la journée d'études

Matin

9h Accueil café

Accueil et introduction

9h30 Mots d'accueil

Mathieu Delorme, directeur de l'Ensa Paris-Est, paysagiste et urbaniste

Youssef Diab, responsable des Chaires et de la Prospective à l'Ecole des Ingénieurs de la Ville de Paris (EIVP), directeur de recherche à l'Université Gustave Eiffel

Jean Guiony, président de l'Institut de la Transition Foncière

9h45 : Fonctions, qualité et dégradation des sols

Béatrice Béchet, directrice de recherche, département GERS, Université Gustave Eiffel

9h55 : Peut-on parler de restauration des fonctions des sols ?

Définition(s) et enjeux sémantiques

Lukas Madl, doctorant, AREP / Lab'Urba, Université Gustave Eiffel

Techniques et pratiques

10h05 Introduction

10h10 Après le descellement, comment rendre les sols urbains multifonctionnels ? Présentation du projet de recherche DESSERT

Laure Vidal-Beaudet, maîtresse de conférences, unité EPHor, Institut Agro Rennes-Angers

10h30 Construction de Technosols – le génie pédologique au service de la renaturation des sols urbains et industriels

Geoffroy Séré, professeur des universités, Laboratoire sol et environnement, Université de Lorraine

10h50 Quelles modalités pour la construction de sols à vocation agricole? Quelques éléments de réponse issus de la littérature scientifique

David Montagne, maître de conférences, ECOSYS, AgroParisTech

11h10 Biodiversité et dynamiques écologiques des sols urbains

Sophie Boulanger-Joimel, maîtresse de conférences, ECOSYS, AgroParisTech

11h30 Questions du public

Échelles spatiales

12h Table-ronde

Quelles échelles spatiales, quels périmètres pour étudier les sols ?

Animation : Youssef Diab, EIVP

Avec :

Adrien Baysse-Lainé, chargé de recherche, laboratoire Pacte, CNRS

Mathieu Fernandez, postdoctorant, chercheur associé à l'EHESS

Patrick Le Gouée, maître de conférences, Université de

Caen- Normandie

13h Pause déjeuner

Après-midi

Acteurs et représentations

14h30 Introduction

14h35 Gestion des sols et des substrats pour la nature et l'agriculture urbaines à Strasbourg : vers un renouvellement des représentations et des pratiques des circulations de matière ?

Adrien Baysse-Lainé, chargé de recherche, laboratoire Pacte, CNRS

Laure Cormier, maîtresse de conférences, laboratoire ESO, université d'Angers

15h IPAUP 93 : comment l'agriculture urbaine participative en Seine-Saint-Denis peut-elle s'appropriier les techniques de construction de sol ?

Germain Meulemans, chargé de recherche, CAK, EHES
Henri Robain, iEES, IRD

15h30 L'économie de la restauration des sols urbains

Charles Claron, doctorant CIREN / LATT
Mathilde Salin, doctorante Banque de France / CIREN

15h55 Questions du public

Recherche, pratiques et réglementations

16h30 Table-ronde

Quelle articulation entre recherches scientifiques, cadre réglementaire et pratiques de gestion des sols ?

Animation : Mathieu Delorme, Ensa Paris-Est

Avec :

Philippe Branchu, ingénieur de recherches, CEREMA

Camille Brussier, chargée d'études, CDC Biodiversité

Stéphanie Herbé, chargée de projets, association Halage

Geoffroy Séré, professeur des universités, Laboratoire sol et environnement, Université de Lorraine

17h30 Conclusion de la journée d'études

Mathieu Delorme, directeur de l'Ensa Paris-Est, paysagiste et urbaniste

Youssef Diab, responsable des Chaires et de la Prospective à l'EIVP, directeur de recherche à l'Université Gustave Eiffel

Merci à tous les partenaires et soutiens de la Chaire Transition foncière.

Retrouvez toutes les actualités de la Chaire sur le site de l'école paris-est.archi.fr



**École d'architecture
de la ville & des territoires
Paris-Est**



AREP