

Journée d'études Chaire Transition foncière

Restaurer les fonctions des sols ? Approches scientifiques et perspectives interdisciplinaires

21 mars 2024

De 9h à 18h

A l'ENSA Paris-Est
12 Av. Blaise Pascal
77420 - Champs-sur-Marne

Pour s'inscrire :
<https://forms.gle/g3A5hzo8fXp6VwLp7>

Institut
de la Transition
Foncière

Fondation
Université
Gustave
Eiffel

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

EIVP
ÉCOLE DES INGÉNIEURS DE LA VILLE
DE PARIS
ÉCOLE SUPÉRIEURE DU GENIE URBAIN

Caisse
des Dépôts
GROUPE

AREP



Zone d'activité "Les 2 pins", Capbreton, 2023

Programme de la journée d'études "Restaurer les fonctions des sols ?"

9h : Accueil café

9h30 : Mots d'accueil

- Mathieu Delorme, ENSA Paris-Est
- Youssef Diab, EIVP
- Jean Guiony, Institut de la Transition Foncière

9h45 : Fonctions, qualité et dégradation des sols

- Béatrice Béchet, département GERS, Université Gustave Eiffel

10h : Peut-on parler de restauration des fonctions des sols ? Définition(s) et enjeux sémantiques

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

TECHNIQUES ET PRATIQUES

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

- Laure Vidal-Beaudet, EPHor, Institut Agro Rennes-Angers

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

- Geoffroy Séré, Laboratoire sol et environnement, Université de Lorraine

10h50 : Synthèse des pratiques de construction de sols à vocation agricole

- David Montagne, ECOSYS, AgroParisTech

11h10 : Biodiversité et dynamiques écologiques des sols urbains

- Sophie Joimel, ECOSYS, AgroParisTech

11h30 : Questions du public

ÉCHELLES SPATIALES

12h : Table-ronde - Quelles échelles spatiales, quels périmètres pour étudier les sols ?

- Adrien Baysse-Lainé, laboratoire Pacte, CNRS
- Mathieu Fernandez, chercheur associé à l'EHESS
- Patrick Le Gouée, université de Caen-Normandie

13h : Pause déjeuner

ACTEURS ET REPRÉSENTATIONS

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, laboratoire Pacte, CNRS
- Laure Cormier, laboratoire ESO, université d'Angers

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

- Germain Meulemans, CAK, EHESS
- Henri Robain, iEES, IRD

15h30 : L'économie de la restauration des sols urbains

- Charles Claron, CIRED / LATTIS
- Mathilde Salin, Banque de France / CIRED

15h55 : Questions du public

RECHERCHE, PRATIQUES ET RÉGLEMENTATION

16h30 : Table-ronde - Quelle articulation entre recherches scientifiques, cadre réglementaire et pratiques de restauration des sols ?

- Geoffroy Séré, Laboratoire sol et environnement, Université de Lorraine
- Philippe Branchu, CEREMA
- Stéphanie Herbé, association Halage
- Camille Brussier, CDC Biodiversité

17h30 : Conclusion de la journée d'études

- Mathieu Delorme, ENSA Paris-Est
- Youssef Diab, EIVP

Pour s'inscrire : <https://forms.gle/g3A5hzo8fXp6VwLp7>
Plus d'informations sur la Chaire : <https://paris-est.archi.fr/la-recherche/chaire-transition-fonciere>