



INVITATION

SÉMINAIRE BIODIVERSITÉ & TECHNOSOLS EN TOITURES



16 octobre 2025



AgroParisTech, Palaiseau



Format présentiel, entrée libre sur [inscription ici](#)

Rejoignez-nous pour une journée d'échanges et de découvertes autour des technosols urbains et de leur impact sur la biodiversité !

Au programme :

- ✓ Présentations scientifiques et pitches projets ou thèses
 - ✓ Visite du toit expérimental d'AgroParisTech
 - ✓ Discussions et opportunités de collaboration

AgroParisTech 

INRAE

Chaire
Agricultures
Urbaines 

université
PARIS-SACLAY
GRADUATE SCHOOL
Biosphera


Adivet


eco
sys

SADAPT
SCENARIOS FOR ADAPTATION TO CLIMATE CHANGE - ACTIVELY MODELING, EVALUATING



PROGRAMME

SÉMINAIRE BIODIVERSITÉ & TECHNOSOLS EN TOITURES

📍 Campus Agro Paris Saclay : 22 place de l'Agronomie à Palaiseau 📍

9h Accueil et Introduction

Contexte générale des toitures – ADIVET

Contexte de la renaturation, la nature en ville et l'évolution des cultures sur toits

Présentation du projet historique d'AgroParisTech - Sophie Joimel et Christine Aubry

9h45 Les Technosols : support de culture en ville

- Présentation : Construction des Technosols dans la littérature scientifique - Julia Oblin et al.
- 🎤 Pitch thèse : Utiliser de la terre végétale recyclée par Richard Dottori
- Présentation : La gestion des risques de contamination en agriculture urbaine : une méthodologie actuellement centrée sur la pleine-terre. , Léa Cochard (Securagri)
- Temps d'échange

10h35 Session biodiversité

- Présentation : La biodiversité générée par les toitures - Sekou Coulibaly
- 🎤 Pitch thèse : Prendre en compte l'ensemble des espaces verts des habitats collectifs par Mila Raynaud
- Présentation : La perception de la biodiversité par les acteurs de l'agriculture urbaine, les collectivités et les bailleurs sociaux – Clémentine Decroix
- Temps d'échange

11h25 Les services rendus par les toitures

- Présentation : Pédogénèse et services rendus par des Technosols en toiture - Baptiste Grard (15mn)
- 🎤 Pitch projet : Retenir l'eau grâce aux oyats par Eva Goyat
- Présentation : Evolution à court terme de la biodiversité et des SE rendus par les sols des toits potagers ? - Tania De Almeida
- 🎤 Pitch Thèse : L'ingénierie pedofaunistique pour Cyprien Boyer
- Temps d'échange

12H15 Conclusion et perspectives – Sophie Joimel

12H30 Déjeuner offert et networking

14H Visite du toit expérimental

JE M'INSCRIS

AgroParisTech

INRAE

Chaire
Agricultures
Urbaines

université
PARIS-SACLAY
GRADUATE SCHOOL
Biosphera

Adivet

eco
sys

SADAPT
SCENARIOS FOR AGRICULTURE IN THE DEVELOPING WORLD - ACTIVE MODEL, SERVICES