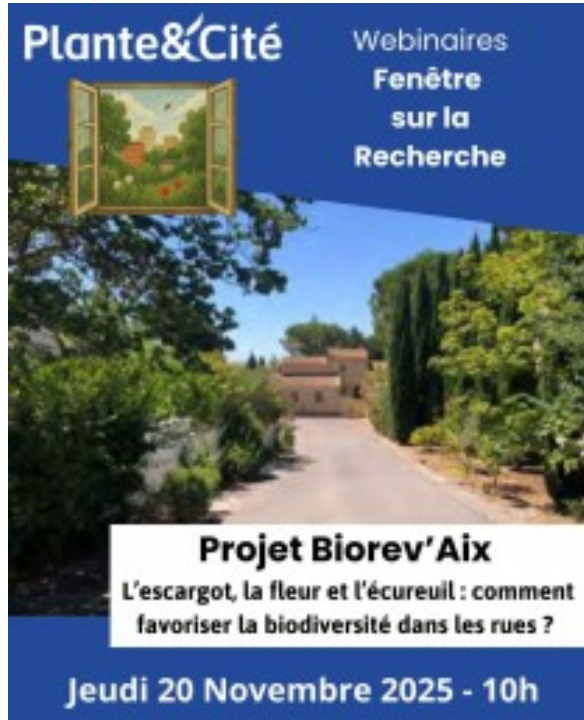


[Webinaire] Fenêtre sur la recherche : Comment l'aménagement d'une rue influe-t-il sur la biodiversité ?



Comment l'aménagement d'une rue influe-t-il sur la biodiversité ?

Plante & Cité invite les chercheurs du projet Biorev'Aix* à partager leurs résultats lors du premier « Webinaire fenêtre sur la recherche ».

Jeudi 20 novembre de 10h à 11h15

Venez découvrir :

- La méthodologie novatrice déployée : modélisations cartographiques, entretiens avec les parties prenantes, mesure de la biodiversité (flore spontanée, escargots et écureuil roux : habitats et modes de dispersion contrastés) à l'échelle du tronçon de rue.
- Un outil d'aide à la décision permettant d'identifier les secteurs propices pour améliorer les connectivités écologiques
- Des leviers pour favoriser la biodiversité dans différents types de rues.

Intervenants :

- Jean-Noël Consalès (Université Lumière Lyon-II)
- Benoît Romeyer (Aix-Marseille Université)

Animation : Mathilde Elie et Sandrine Laramandy (Plante & Cité)

Les webinaires « fenêtre sur la recherche », qu'est-ce que c'est ?

Un nouveau rendez-vous pour partager à nos adhérents les résultats de projets de recherche qui font avancer les connaissances sur la nature en ville.

Les Webinaires "Fenêtre sur la Recherche" sont l'une des contributions de Plante & Cité au plan Nature en ville du gouvernement sur le volet visant à accélérer la montée en compétence des acteurs sur les questions de nature en ville.

*Le projet Biorev'Aix est l'un des 7 projets de recherche menés dans le cadre du programme de recherche BAUM (Biodiversité, Aménagement Urbain et Morphologie) du PUCA, qui explore comment concilier densification urbaine et préservation de la biodiversité. En savoir plus

Ce webinaire est ouvert à tous.

Liens utiles

[Pour vous inscrire](#)