

ÉVÈNEMENT

[Transformer en Acte : [compte rendu détaillé](#)] Passé

Mise à jour de cette page :
17/02/2023

Webinaire - Limiter l'impact sanitaire sans dégrader les écosystèmes. Exemple de la chenille processionnaire



Type d'évènement

Conférence ou webinaire [Nature et Santé](#) [Santé-Environnement](#)

Date

jeudi 16 février 2023 de
14:00 à 15:30

Publics :

Professionnels

Le réseau ISEE propose une série de webinaires « [Vivre avec le changement climatique, les territoires s'engagent](#) » plusieurs jeudis entre 14h et 15h30 !

Lien externe

<https://www.ors-idf.org/isee/nos-activites/evènements/vivre-avec-le-changement-climatique>

L'adaptation au changement climatique au regard des enjeux de santé

La série de webinaires débutera le 26 janvier par une présentation du diagnostic des vulnérabilités franciliennes aux effets du changement climatique produit par l'Institut Paris Region.

Les webinaires suivants aborderont, à partir de retours d'expérience inspirants, l'adaptation des territoires au changement climatique dans un objectif de

Personne contact préservation de la santé et de l'équilibre des écosystèmes. Chaque webinaire

Célia

COLOMBIER

celia.colombier@institutparisregion.fr

adressera une problématique : les espèces dites « à enjeux pour la santé

humaine », les maladies vectorielles, la transition agroécologique, l'aménagement des territoires ou encore l'éco-anxiété.

Organisateur

- Réseau Ile-de-France Santé-Environnement

Il est possible de se pré-inscrire au webinaire « Limiter l'impact sanitaire sans dégrader les écosystèmes. Exemple de la chenille processionnaire » via ce lien.

D'autres webinaires sont organisés dans le cadre de cette série :

- **26 janvier : Vulnérabilités franciliennes aux effets du changement climatique**
- **30 mars : Maladies vectorielles**
- **20 avril : Transition agroécologique au menu**
- **25 mai : Rafraichir les villes**
- **22 juin : Eco-anxiété**

Détail de la programmation à venir.