

Conférence : Agroécosystèmes : impact des polluants et température sur les insectes ravageurs et nouvelles solutions

 Changements climatiques  Alimentation et Agriculture

Mots clés


[agriculture](#) [agroécologie](#)

Les agroécosystèmes sont exposés au changement climatique et à différentes formes de pollution comme les pesticides mais également les perturbateurs endocriniens. Quels sont les effets sur les insectes ravageurs qui attaquent les cultures ? Quels sont les effets combinés des polluants et de la température ? Quelles sont les nouvelles solutions de lutte qui sont aujourd'hui étudiées pour éviter d'utiliser les pesticides de synthèse ? Qu'est-ce que le biocontrôle ?

Avec David Siaussat, Chercheur à Institut d'écologie et des sciences de l'environnement de Paris dans l'équipe au département d'écologie sensorielle « EcoSens ». Professeur à Sorbonne université.

Coût / Tarif

GRATUIT


 Mise à jour de cette page : 26/03/2024

 **Type d'évènement**
Conférence, webinaire

Date
mercredi 20 mars 2024 de 18:00 à 19:30

 **Publics :**
Tout public

 **Précisions :**
déconseillé aux enfants

 **Lien externe**
[Fondation evertéea](#)

Personne contact

Pauline Dreyer
chargée de communication
p.dreyer@fondationevertea.org

Adresse

Médiathèque F. Mitterrand, Latour-Maubourg
26 Place Latour
Maubourg,
26000 Valence
France

 [Consulter la carte](#)

Organisateur

- [Fondation de Coopération Scientifique Rovaltain](#)
26000 Valence