

Entomologie agricole : avancées scientifiques, enjeux et impact sur les métiers de l'agriculture

Mercredi 5 octobre 2022

Code RenoIRH NIA1EA0021

sur Zoom

Les journées scientifiques s'inscrivent dans le cadre du Dispositif National d'Appui de l'enseignement agricole. Elles ont pour objectif de **faciliter les échanges entre la recherche et l'enseignement agricole**.

Dans le contexte actuel de transition agroécologique, la prise en compte de la biodiversité et la volonté de réduction de l'utilisation des pesticides conduit à prendre davantage en compte **les insectes en lien avec l'agriculture**. Pour l'enseignement agricole, cela implique de développer de nouvelles compétences en s'appuyant sur les travaux de recherche. Cette journée permettra de faire le point sur les avancées scientifiques et de participer à des échanges autour de témoignages et d'expérimentations sur la manière d'aborder et de vivre le sujet dans les établissements.

9h00 - 9h15 **Introduction**

9h15 - 10h00

Diversité et taxonomie des insectes : érosion de la biodiversité et enjeux d'identification

Jean-Yves Rasplus / INRAE

10h00 - 10h30

Caractériser la diversité spécifique et fonctionnelle des insectes dans les agrosystèmes pour évaluer le service écosystémique de régulation biologique

Anne Le Ralec / L'Institut Agro - Rennes Angers

10h30 - 10h45 **Pause**

10h45 - 11h15

Services écosystémiques en arboriculture : enjeux finalisés de la connaissance entomologique en contrôle biologique

Hélène Joie / SudExpé

11h15 - 11h45

Taxonomie - Biodiversité et invasions biologiques

Marie-Stéphane Tixier / L'Institut Agro - Montpellier

11h45 - 12h15

L'entomologie agricole dans les référentiels : métiers et compétences

Fabien Ius / Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation

14h00 - 15h00

Témoignages en lycées agricoles :

- **Auxiliaires des cultures et carabes**

Jean-Robert Moronval / Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation

- **Coprophages**

Véronique Baud et Denis Boulanger / EPLEFPA de Melle

15h00 - 15h30

Comprendre la nature pour la protéger en contexte non agricole

Sandrine Descaves / Parc national des Cévennes

15h30 - 15h45 **Pause**

15h45 - 16h15

Les collections entomologiques : ringardes ou à la pointe de l'entomologie ?

André Nel / MNHN

16h15 - 16h45

Un panel de ressources mobilisables

16h45 - 17h00 **Conclusion**

Informations et inscriptions : journées-scientifiques.fr

Responsable administrative :
marie-ange.armanet@supagro.fr

Responsable pédagogique :
iris.bumb@supagro.fr