



# JOURNÉE D'ANIMATION ECOPHYTO MATURATION<sup>+</sup>

JEUDI 12 DÉCEMBRE 2024

PROVISOIRE

Gratuit - Buffet offert  
Ministère de la Transition Ecologique -  
Tour Sequoia La Défense Paris

S'inscrire

**ÉCOPHYTO**  
RÉDUIRE ET AMÉLIORER  
L'UTILISATION DES PHYTOS

## 09h30 Introduction

## 09h45 Thème : Viticulture | Présentation de 4 projets

- SelGenVit - Komlan AVIA (SVQV)
- Sélection génomique au service de l'amélioration de la vigne pour la diversification et le déploiement de variétés résistantes à forts potentiel œnologique
- ChitoProtect - Benoit POINSSOT (INRAE)
- Développement d'un produit de biocontrôle à base de chitosane contre les maladies des plantes (mildious et oïdiums)
- PARADE - Daciana PAPURA (INRAE)
- PARASitisme et outil de DEcision pour réduire les usages d'insecticides contre des ravageurs en vigne et en céréales
- Prospect FD - Jean-Pierre DA COSTA (IMS)
- Développement d'un outil d'aide à la décision pour la prospection de la flavescence dorée en vigne

## 10h35 Questions/Réponses avec le public

## 10h50 Pause

## 11h10 Thème : Grandes Cultures | Présentation de 4 projets

- MoCoRiBA - Corentin BARBU (INRAE)
- Modélisation et Communication du Risque Bio-agresseurs en Grandes Cultures
- CERES - Didier LECOUTURIER (ICV)
- Développement d'extraits de culture de Pseudomonas pour réduire la septoriose du blé
- WeedsBiocontrol - Claire PRIGENT-COMBARET (LEM)
- PARASitisme et outil de DEcision pour réduire les usages d'insecticides contre des ravageurs en vigne et en céréales

- EffiTraps - Jean-Philippe TRANI (INRAE)
- Démonstration d'efficacité de pièges olfactifs connectés basés sur des diffuseurs ajustables

## 12h00 Questions/Réponses avec le public

## 12h15 Pause repas | Session Posters

## 14h35 Thème : Arboriculture & Maraîchage | Présentation de 2 projets

- BioLycTom - Marie-Stéphane TIXIER (CBGP)
- Evaluation de la mise en œuvre de solutions biologiques pour contrôler Aculops lycopersici (Acar : Eriophyidae) agent responsable de l'acariose bronzée de la tomate
- Bidime - Nicolas RIS (INRAE)
- Biodiversité des trichogrammes, Diversification des produits de biocontrôle et nouveaux Modèles Economiques

## 15h05 Questions/Réponses avec le public

## 15h20 Pause

15h40

## Interventions à confirmer

## Les chemins des projets vers le marché et les dispositifs d'accompagnement.

Nadia SEKHER (BPI France)

## 16h25 Synthèse de la journée et perspectives

## 17h Fin de la journée