



Restitution finale des projets

## "Leviers territoriaux pour réduire l'utilisation et les risques liés aux produits phytopharmaceutiques"

### MATIN

#### 09h30 Accueil & Introductions

*Caroline Bottou, chargée d'animation Ecophyto R&I,  
Aurélié Gauguery, responsable des CIAG (INRAE)*

#### Présentation du programme

*Sonia Lequin, responsable de l'équipe animation  
Ecophyto R&I (INRAE)*

#### Contexte et enjeu pour Ecophyto

*Sonia Lequin, Philippe Cousinié (DGER, CSO R&I) &  
MASA, MTECT, MESR, MTSS.*

#### 10h00 Stratégies collectives pour le déploiement et l'adoption de leviers : 4 projets

**RIPP-VITI :** Réduire les Impacts des Produits Phytosanitaires en viticulture méridionale à l'échelle territoriale

*Par Marc Voltz (INRAE)*

**SPIRIT :** Solutions collectives Partagées pour limiter l'impact des Résidus phytopharmaceutiques sur les milieux aquatiques à l'échelle du Territoire

*Par Véronique Gouy Boussada (INRAE)*

**TRAVERSÉES :** Trajectoires de transition vertueuses pour la Réduction des usages des pesticides associant les leviers Ecologiques, Economiques, Sociaux et institutionnels à l'échelle du territoire

*Par Corinne Robert (INRAE)*

**INTERLUDE :** Innovations territoriales pour la Réduction des produits phytopharmaceutiques en production Légumière durable

*Par Mireille Navarrete & Marion Casagrande (INRAE)*

**11h30 Analyse transversale** des 4 jeux sérieux issus des projets ci-dessus : Causerie, la Traversée du barrois, la Clé du sol et Capipp; suivie d'une **table ronde**

*animée par Gilles Martel (INRAE, plateforme GAMAE) avec Marion Casagrande, Véronique Gouy Boussada, Mireille Navarrete, Corinne Robert & Marc Voltz*

**12h10** Pause déjeuner & exposition des jeux sérieux

### APRÈS-MIDI

#### 13h30 Gestion collective des bioagresseurs 4 projets

**CERATIS CORSE :** Gestion Territoriale de la Cera-tite en Corse par la Technique de l'Insecte Stérile  
*Par Ghaïs Zriki (CTIFL)*

**BANAMOSAIĆ :** Gestion territoriale collective des bioagresseurs des bananiers en Martinique  
*Par Philippe Tixier (CIRAD)*

**MEDEE :** Vers des Mosaiques agricoles économes en pesticides : de la modélisation à la concertation territoriale pour le déploiement des cépages Résistants

*Par Frédéric Fabre (INRAE)*

**PREPARE :** Comprendre et prédire les effets des paysages de pratiques sur la régulation biologique

*Par Claire Lavigne (INRAE)*

**15h** Retour d'expérience sur les ateliers de co-construction issus des projets  
*animée par Philippe Cousinié, (DGER, CSO R&I)*

**15h35** Pause Café

#### 15h55 Discussion/tour de table

analyse et pistes de réflexion pour lever les verrous et aller plus loin

*Responsables scientifiques des projets*

#### 16h30 Synthèse de la journée

mise en perspective en lien avec Ecophyto 2030

*Par*

*Cécile Detang-Dessendre, Directrice Scientifique Adjointe agriculture (INRAE)*

*Laurent TELLECHEA, adjoint à la sous-direction de la protection et de la gestion de l'eau, des ressources minérales et des écosystèmes aquatiques. (MTECT)*



**Consultez le livret**