



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,
Aurélie 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)

BANAMOSAIÏC : 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