

There are no translations available.

Conférence Finale du Projet DEVAG

Pour accéder aux contenus (vidéo, présentation, résumé), cliquez sur le titre de chaque présentation

Intervenant	Titre
	Ouverture : Discours Officiel
C. Chabrier	Ouverture et présentation de la conférence finale du Projet DEVAG
	Thème 1 : Amélioration et évaluation variétale
P. Quénéhervé	La place de l'amélioration génétique et du diagnostic territorial dans la conception de systèmes de cultures agroécologiques
G. Arnau	Introduction de nouvelles variétés d'ignames en Haïti : résultats et perspectives
D. Filloux	Cartographie des virus de l'igname en Haïti : risques pour la production et recommandations
M. Pinon Gomez	Quelles nouvelles variétés de tomate adaptées aux contraintes de la Caraïbe ?
P. Deberdt	Les nouvelles variétés de tomate sont-elles tolérantes au flétrissement bactérien ?
	Questions et débats
	Thème 2 : Gestion agroécologique des bioagresseurs
A. Ratnadass	Quels processus écologiques mobiliser pour réguler les bioagresseurs et réduire les pesticides ?
B. Rhino	Quelles plantes de services pour réduire l'impact de la noctuelle ou de la mouche blanche sur tomate en Martinique ?
J. Fernandez	Quelles plantes de services pour réduire l'impact de la mouche blanche sur tomate à Cuba ?
P. Deberdt	Quelles plantes assainissantes pour réduire l'impact du flétrissement bactérien sur tomate en Martinique ?
P. Ryckewaert	La bioécologie de la mouche des fruits en Haïti : enseignements et intérêt pour la filière mangue
M. Borges	Les ravageurs des cultures fruitières à Cuba : ennemis naturels et perspectives pour des systèmes agroécologiques.
	Questions et débats
	Thème 3 : Gestion de l'enherbement en vergers
C. Lavigne	Quelles stratégies mettre en œuvre pour une gestion agroécologique de l'enherbement en vergers ?
J. Llyan Labonne	Intégration d'ovins dans un verger d'anonnacées en Martinique : leçons apprises et bilan technico-économique
D. Fontes Marrero	Intégration d'ovins dans un verger de goyaviers à Cuba : leçons apprises et bilan technico-économique
J. Martínez Melo	Gestion des parasites gastro-intestinaux par des plantes ou utilisation de substances émétiques naturelles

[Questions et débats](#)

Thème 4 : Fertilité et fertilisation dans les systèmes horticoles agroécologiques

Y. Continuo [Expérience cubaine en matière de biofertilisation : cas des microorganismes bénéfiques](#)

D. Fontes Marrero [Effet de légumineuses plantes de couvertures sur les sols en verger, Cuba](#)

Y. Ruisanchez [Effet de biofertilisants en cultures maraichères](#)

[Questions et débats](#)

Thème 5 : Regard particulier sur.....

S. Jean-Denis [Le jardin lakou en Haïti : ses fonctions, son évolution, ses enseignements](#)

C. Lavigne [La filière mangue en Haïti : comment des milliers de microproducteurs alimentent une filière d'exportation](#)

[Questions et débats](#)

Table ronde : Le projet Devag - quelles retombées locales pour les professionnels et quels besoins p

L. Lethomas [Introduction : Les formations Cuba - principes, attendus, bilan](#)
[Débats avec les bénéficiaires du projet et les participants](#)

JR. Gros-Désormeaux [Synthèse de la journée](#)