



• FRAB NOUVELLE-AQUITAINE •

7 DÉCEMBRE 2018

au Lycée agricole de Ste Livrade sur Lot

JOURNÉE TECHNIQUE SUR LA MODÉLISATION EN CULTURES PÉRENNES

Les OAD de gestion des maladies et ravageurs
au service de l'optimisation des traitements



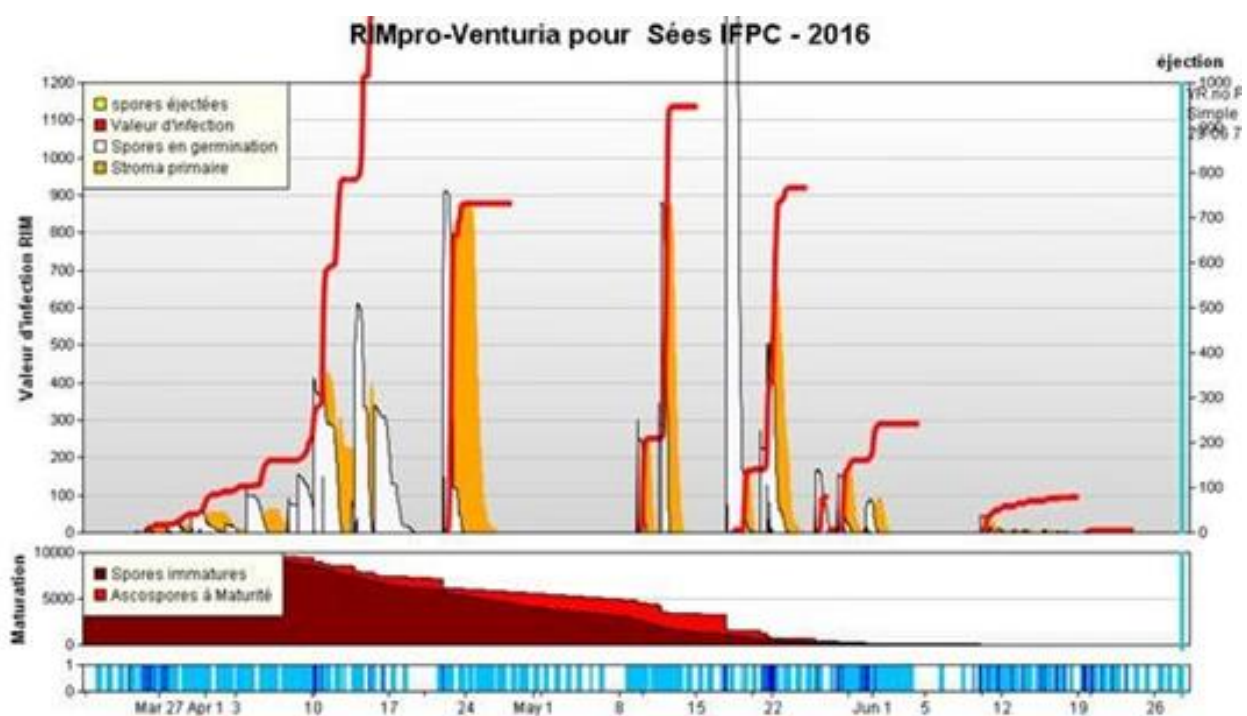
MARC TRAPMAN, CRÉATEUR DU MODÈLE RIMPRO, PROPOSE DE 13H30À 17H30, UNE CONFÉRENCE

Une présentation générale de la modélisation

Des exemples pratique de la connexion d'une station X
sur RIMpro web :

- ◆ Pomme modélisation de : Tavelure, Carpocapse, maladie de la suie, Holocamps / Echanges avec la salle
- ◆ Prune modélisation : Moniliose, Carpocapse / Echanges avec la salle
- ◆ Raisin de table et de cuve modélisation Mildiou, Black Root / Echanges avec la salle

Conclusion : perspectives d'avenir des OAD ? Evolution des outils



**A L'OCCASION DE SA VENUE EN LOT ET GARONNE, NOUS
PROPOSONS AUX TECHNICIENS
UN TEMPS D'ÉCHANGE LE MATIN DE 9H30 A12H**

INSCRIPTION

EN LIGNE ICI : <https://fr.surveymonkey.com/r/8QBVCTY>

Ou ci-dessous, feuillet à détacher et à renvoyer
par courrier à AGROBIO47, 7 boulevard Danton, 47300 VILLENEUVE SUR LOT

ou par mail à info@agrobio47.fr

NOM PRÉNOM :

NOM DE L'ENTREPRISE :

EMAIL :

MÉTIER/ARBORICULTURE FRUITIÈRE : Fruits à noyaux
 Fruits à pépins

MÉTIER/AUTRES : lequel ?

TYPE D'AGRICULTURE : Agriculture bio
 Agriculture conventionnelle
 Agriculture en conversion en AB

JE SUIS TECHNICIEN : Je participerai à l'atelier d'échange, le matin
 Je participerai à la conférence, l'après midi
 Je prendrai le repas sur place (8.24€)

JE SUIS AGRICULTEUR : Je participerai à la conférence, l'après midi