

NOUVELLES HOMOLOGATIONS POUR LES VERGERS

(G. Chouinard)

VAYEGO (tetraniliprole): de la même famille que ALTACOR et EXIREL, cet insecticide à large spectre est efficace particulièrement contre les chenilles (carpocapse, TBO) et l'hoplocampe. Il a aussi une certaine efficacité contre le charançon de la prune et la mouche de la pomme. Relativement sélectif envers les espèces utiles (mais toxique pour les abeilles et les guêpes parasitoïdes). Activité systémique translaminare (résistant au lessivage après l'assèchement du produit). Relativement persistant. Homologué seulement en post-floraison.

DANITOL (fenpropathrine): cet insecticide de la famille des pyréthrinoïdes de synthèse est disponible et utilisé depuis longtemps dans les vergers aux États-Unis. Homologué contre le carpocapse, la mouche de la pomme, le scarabée japonais, les mineuses et tordeuses, mais efficace contre plusieurs autres espèces. Comme toutes les pyrèthres, il est très toxique pour les abeilles et pour les insectes utiles sans exception.

NOUVEAUX EVENEMENTS VIRTUELS GRATUITS POUR LES PRODUCTEURS DE POMMES

(G. Chouinard)

Pandémie oblige, les événements virtuels foisonnent sur l'internet. Nous en avons sélectionné quelques uns pour vous dans un [tableau que nous maintenons à jour ici](#). Parmi les ajouts intéressants de la semaine, mentionnons une journée de formation sur l'éclaircissage offerte par nos cousins français du CTIFL, qui nous y invitent gentiment - et gratuitement (attention, heure de Paris sur l'invitation, heure de Montréal dans notre tableau).

Webinaire « Eclaircissage pommier poirier, panorama des bonnes pratiques »

16/03/2021 de 14h00 à 16h50

Accès libre sur inscription

Animation : Vincent Mathieu, CTIFL & Laurent Roche, CTIFL

🕒 14h00

Introduction

🕒 14h10 - 15h20

Raisonnement de la charge par l'éclaircissage chimique

V. MATHIEU (CTIFL) : Eclaircissage et réseau d'expérimentation

C. LAVOISIER (LA MORINIÈRE) : Retour à fleur, la charge n'explique pas tout !

V. MATHIEU (CTIFL) : Points clés d'utilisation du Brevis®

J. RUCH (SUDEXPÉ) : Bonnes pratiques d'éclaircissage, la localisation

J. F. (ST-HILARY) : Stratégies globales d'éclaircissage

J. RUCH (SUDEXPÉ) : Cas particuliers, éclaircissage et bio-régulateurs

Questions

🕒 15h20 - 16h10

Spécificités de l'Agriculture Biologique

🕒 16h10 - 16h40

L'éclaircissage du poirier et mise en pratique de l'éclaircissage

🕒 16h40 - 16h50

Conclusion

N'oubliez pas non plus nos webinaires de demain 18 février!

- la révision des homologations de pesticides pour les vergers (E. Fortier, APMQ)
- le choix des porte-greffes et cultivars avec l'aide des données du RECUPOM (J. Gagné, PPQ)

Pour vous inscrire, consultez notre [tableau](#).