

Répondeur pomicole

Région de l'Estrie

Message #24 : mardi 12 juin 2018



Le calibre des fruits de McIntosh est de 15 à 18 mm à Compton.

Tavelure

Des taches ont été observées dans les régions avoisinantes. Débuter ou continuer le dépistage de votre verger pour vérifier la présence et la quantité de tavelure sur le feuillage de l'année.

Les derniers [résultats des éjections forcées](#) nous indiquent que nous sommes tout près de la fin des primaires. Les dernières réserves risquent de se vider durant les précipitations annoncées mercredi et jeudi cette semaine.

Renouvelez votre traitement en protection avant les prochaines précipitations. Et surveillez votre pluviomètre, car on annonce plus de 25 mm dans la plupart des secteurs de la région. Assurez-vous d'une bonne couverture, particulièrement dans vos parcelles les plus à risque et là où les feuilles de la litière sont encore présentes.

Pour connaître les risques d'infection, vous pouvez consulter RIMpro [Compton](#), [Stanstead](#) ou [St-Germain de Grantham](#). Tous les sites sont aussi disponibles via [Agri-réseau](#).

RAPPEL : le délai avant récolte du mancozèbe (MANZATE, DITHANE) et du métirame (POLYRAM) est de 45 jours.

Infections secondaires

Si [des taches sont présentes](#), vous devez adopter une stratégie d'intervention pour la tavelure secondaire. Pour plus d'information sur la gestion de la tavelure d'été, consulter la [fiche 103](#) du guide PFI. En bref :

- Si des taches sont fréquentes (plus de 2 taches sur moins de 48 pousses observées), il faudra continuer les traitements protectants à dose régulière après chaque 25 mm de pluie jusqu'à la mi-juillet.
- Si les taches sont peu fréquentes (1 tache sur 40 pousses observées ou plus), continuez les traitements protectants à dose réduite après chaque 35 mm de pluie jusqu'à la mi-juillet.

INSECTES

Les stratégies de lutte contre les insectes ravageurs vous seront communiquées par le Club agroenvironnemental de l'Estrie pour ceux et celles qui sont membres. Si vous n'êtes pas membre du CAE et que vous avez des questions à ce sujet, n'hésitez pas à communiquer avec moi.

Carpocapse de la pomme

Pour les vergers qui ne sont pas sous confusion sexuelle, voici les seuils d'intervention utilisés dans la région :

- Si votre verger a un historique de dommages et des populations élevées de carpocapse, le seuil d'intervention recommandé pour le 1er traitement est de 10 captures de carpocapse (papillons) durant deux semaines consécutives.
- Si vous aviez peu ou pas de dommages de carpocapse par le passé, vous pourriez utiliser le seuil d'intervention de 50 captures cumulées. Ce seuil est utilisé depuis plusieurs années en Estrie puisque les populations sont relativement faibles. Pour plus d'information, vous pouvez visionner [ce vidéo](#) et consulter [la fiche 76 du Guide de PFI](#).

Données météorologiques et prévisions

- [Prévisions météo horaires \(Environnement Canada\)](#)
- [Environnement Canada](#) pour les diverses municipalités de l'Estrie
- Météomédia « [Zone verte](#) »
- Pour les secteurs bordant la frontière, [Eye on the sky](#) produit par l'observatoire du Musée Fairbanks de St-Johnsbury au Vermont.

Pour voir venir la pluie :

- [Radar météo de Montpellier, au Vermont](#)
- [Radar météo de Montréal](#)

Bonne journée !

Caroline Turcotte, agronome

819-820-3001 poste 4360

Cellulaire : 819-437-3600

caroline.turcotte@mapaq.gouv.qc.ca