# MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DES PÊCHERIES ET DE L'ALIMENTATION (MAPAQ) MESSAGE POMICOLE | CAPITALE-NATIONALE



Message nº 8 – dimanche le 12 mai 2024

## Stade de développement

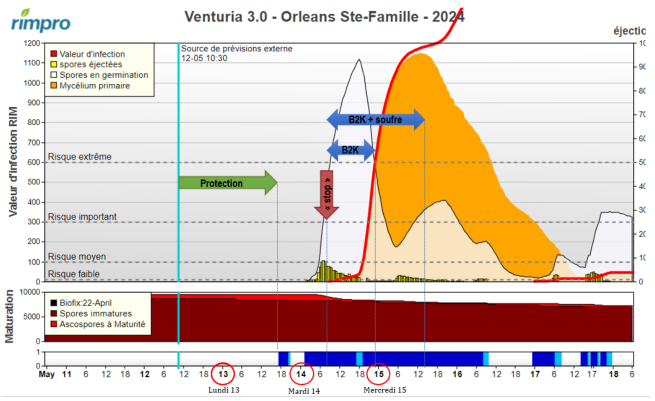
Les sites de la région sont actuellement au stade débourrement avancé dans la McIntosh et quelques sites plus chauds commencent à être au stade pré-bouton rose sur les cultivars hâtifs « <u>Stades-repères du pommier</u>».

#### **TAVELURE**

#### Risques d'infection selon RIMPRO

Avec la pluie actuellement prévue à partir de demain lundi le 13 en fin d'après-midi jusqu'à jeudi matin, une infection élevée est actuellement prévue. Selon les prévisions actuelles, 41 mm de pluie sont prévus, à une température moyenne de 11,7°C et une période de mouillure de 55,5 h. Selon ces conditions, les traitements en post-infection seront difficiles à positionner. Veuillez privilégier les autres stratégies. Vous pourrez suivre l'évolution de cette infection sur RIMPRO pour la station de Sainte-Famille.

Le graphique suivant permet de visualiser les diverses fenêtres d'intervention.



# STRATÉGIES D'INTERVENTION POUR LA PÉRIODE DES INFECTIONS PRIMAIRES

Au cours de la période des infections primaires de tavelure, à chaque infection de tavelure prévue, **4 stratégies d'interventions** sont possibles en fonction des divers fongicides homologués :

- 1) Vous pouvez intervenir en protection en appliquant un fongicide protectant (à base de mancozèbe, captane, folpet, soufre) le plus près possible avant le début de la pluie. Ce traitement perdra son efficacité à mesure que de nouvelles feuilles apparaissent et que la pluie lessive le produit ; Rappel NE PAS appliquer les pesticides SOUFRE, CAPTAN, ou MAESTRO 10 jours avant et 10 jours après le traitement à l'huile
- 2) Vous pouvez intervenir pendant la fenêtre de germination des ascospores avant qu'elles infectent le feuillage (traitement stop sous la pluie). Pour réaliser ce traitement, vous devez intervenir avec un fongicide protectant (à base de mancozèbe, captane, folpet, soufre) lorsque toutes les spores sont éjectées (lignes jaunes), mais avant qu'elles aient commencé à pénétrer dans la feuille (début ligne rouge). Ce traitement ne sera efficace que pour les spores présentes sur le feuillage au moment du traitement. Rappel NE PAS appliquer les pesticides SOUFRE, CAPTAN, ou MAESTRO 10 jours avant et 10 jours après le traitement à l'huile
- 3) Vous pouvez intervenir avec du bicarbonate de potassium (B2K) seul ou mélangé avec du soufre. La période d'application optimale se situe entre le début de la ligne rouge (ou sommet du nuage blanc) et lorsque la ligne rouge croise le nuage blanc pour le bicarbonate seul. Cette période est allongée jusqu'au sommet de la zone orange avec le mélange bicarbonate et soufre comme indiquée sur la fiche <u>le bicarbonate et RIMpro</u>. Rappel NE PAS appliquer les pesticides SOUFRE, CAPTAN, ou MAESTRO 10 jours avant et 10 jours après le traitement à l'huile
- 4) Vous pouvez intervenir en post-infection en traitant après le début de l'infection avec un fongicide systémique listé dans ce tableau en vous référant à la colonne DH 100%. Le chiffre indiqué vous précise le nombre de degrés-heures après le début de la pluie jusqu'auquel il est possible d'intervenir avec chaque produit (ex : s'il a fait 10°C pendant la pluie, vous avec 47,1 heures après le début de la pluie pour intervenir avec le FONTELIS).

Chacune des stratégies est expliquée plus en détail dans la <u>fiche 102</u> du guide pfi.

Produit systémique	Degrés-heures (DH) pour une efficacité à 100% après début de la pluie	Produit systémique	Degrés-heures (DH) pour une efficacité à 100% après début de la pluie
CEVYA	384	SCALA	450
INSPIRE SUPER	484	FLINT	427
APROVIA	469	SYLLIT	399
FONTELIS	471	ALLEGRO	385
SERCADIS	398	PHOSTROL	235

Source : <u>Tableau fongicides systémiques fiche 48</u>

# SUIVI DE VOTRE VERGER POUR LES RAVAGEURS ET LA RÉGIE DE CULTURE

Comme ce message se concentre sur les informations sur la tavelure et la brûlure bactérienne, si vous avez besoin d'un suivi plus poussé spécifique à votre verger, vous pouvez communiquer avec la conseillère suivante :

Marie-Eve Dion, agr., Conseillère en horticulture, 418-496-0528

## Bonne fête des mères à toutes les pomicultrices!

### Stéphanie Tellier, agr., M.Sc.

Conseillère régionale petits fruits et arbres fruitiers stephanie.tellier@mapaq.gouv.qc.ca,

Cellulaire: (418) 558-1138