



# Répondeur pomicole

## Région de l'Estrie

Message #22 dimanche 6 juin 2021

### Tavelure

**Spores** : Il y a encore un grand nombre de spores prêtes à être éjectées, les [résultats d'éjections forcées](#) nous le confirment. [Les infections primaires ne sont pas terminées.](#)

Il y a une infection de niveau modéré en cours, causée par la pluie tombée samedi en soirée et la mouillure qui s'est prolongée durant la nuit et ce matin. Les précipitations ont débuté vers 19h30, on prévoit près de 13 h de mouillure à une température moyenne de 19°C et il est tombé 4 à 6 mm de pluie. L'infection a débuté vers 1h cette nuit.

### Interventions

---

**Scénario 1** : Si vous avez appliqué un fongicide protectant vendredi ou samedi, vos pommiers sont protégés.

**Scénario 2** : Si votre dernier traitement remonte à jeudi ou avant, vos pommiers ne sont que partiellement protégés. Vos options :

- L'application d'un bicarbonate de potassium + soufre, en début de post-infection, 0 à 250 DH du début de l'infection. Pour tous les secteurs, **prévoyez faire cette application aujourd'hui avant 12h.**
- L'application d'un fongicide pénétrant (éradiquant), après la pluie. N'oubliez pas que ces fongicides doivent être appliqués sur un feuillage sec pour une bonne absorption. Pour une liste des fongicides, voir la [fiche 48 du Guide de PFI](#).

Suivez les risques d'infection dans votre secteur. Consultez RIMpro [Compton](#), [Stanstead](#) ou [St-Germain de Grantham](#). Tous les sites du réseau pommier sont aussi disponibles via [Agri-réseau](#).

### Charançon de la prune

Si vous avez un historique de dommages de charançon de la prune, notez que les 3 prochains soirs (dimanche, lundi et mardi) seront favorables à l'activité de cet insecte. Selon le modèle, il y a encore de la ponte de manière significative, même si l'indice de ponte est à la baisse.



## Éclaircissage

Pour savoir si vous devez ajuster les doses des produits éclaircissants, vous pouvez vous référer à [RIMpro éclaircissage](#). Ce modèle est expliqué dans l'article [Un nouvel outil pour planifier l'éclaircissage](#).

Prévisions pour les 3 prochains jours, Station de Compton, selon RIMpro

Date	Situation	Recommandation
6 juin	Réelle	Réduire la dose de 30 %
7 juin	Prévision	Réduire la dose de 15 %
8 juin	Prévision	Appliquer une dose normale
9 juin	Prévision	Augmenter la dose de 15 %

Faites vos traitements lorsque le vent est tombé, en fin de journée de préférence (car le Fruitone est photosensible), dans des conditions de séchage lent (mais 6 heures avant une pluie). L'absorption est meilleure lorsque la température est supérieure à 15°C, idéalement 20°C, avec un couvert nuageux.

Ces documents peuvent aussi vous être utiles :

- [Stratégie d'éclaircissage](#) : est-il possible d'éclaircir ses pommiers sans carbaryl?
- la [fiche 43 du Guide de PFI](#).

*N'hésitez pas à communiquer avec moi si vous avez des questions ou commentaires.*

## ***Bonne journée !***

Caroline Turcotte, agronome  
Conseillère en horticulture fruitière, MAPAQ  
Cell : 819-437-3600  
[caroline.turcotte@mapaq.gouv.qc.ca](mailto:caroline.turcotte@mapaq.gouv.qc.ca)