



MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE,  
DES PÊCHERIES ET DE L'ALIMENTATION (MAPAQ)  
MESSAGE POMICOLE | ESTRIE

Message n° 10 – le mardi 6 mai 2025

### Croissance foliaire importante

Il y a eu beaucoup de développement foliaire durant la journée de lundi; soit de 1 à 1,4 feuille par bouquet.

Dans les secteurs les plus chauds de la région, **les pommiers sont au stade de pré-bouton rose**. Le stade bouton rose est prévu le 7 mai à Compton. Dans les secteurs plus froids (Courcelles), les pommiers sont au stade débourrement avancé et le stade pré-bouton rose est prévu le 11 mai. Continuez de surveiller le stade des bourgeons dans votre verger.



Compton, 6 mai 2025

### Tavelure

Les précipitations attendues aujourd’hui seront intermittentes, et possiblement entrecoupées de période de séchage dans certains secteurs. À une température moyenne de 15°C, 10 h de mouillure sont nécessaire pour causer une infection de niveau faible. D’autres précipitations sont attendues mercredi et jeudi.

Voici l’état de situation pour les secteurs représentés avec RIMpro (NOTE : les données des autres stations ne sont pas disponibles au moment d’écrire ce message) :

	Début de la pluie	Heures de mouillure	T moy (°C)	Pluie (mm)	Niveau d'infection en cours	Heure limite du traitement « stop »	Période optimale pour le B2K
Compton	6 mai 3h30	14	15	2	faible	6 mai 11h	Seul - 6 mai entre 11h et 23h +Soufre - Entre 6 mai 8h et 7 mai 3h
Sherbrooke	6 mai 2h30	18	15	4	Important	6 mai 11h	Seul - 6 mai entre 11h et 23h +Soufre - Entre 6 mai 8h et 7 mai 3h
Stanstead	6 mai 5h30	4	13	1	Aucune		
St-Germain Grantham	6 mai 5h00	16	15	3	Important	6 mai 12h	Seul - 6 mai entre 12h et 23h +Soufre - Entre 6 mai 10h et 7 mai 3h

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

**Les résultats des éjections forcées nous indiquent que les spores matures sont maintenant très nombreuses.** (voir [Éjections forces vergers pilotes](#)).

## Stratégies d'intervention

Dans les secteurs pour lesquels il y a un risque d'infection.

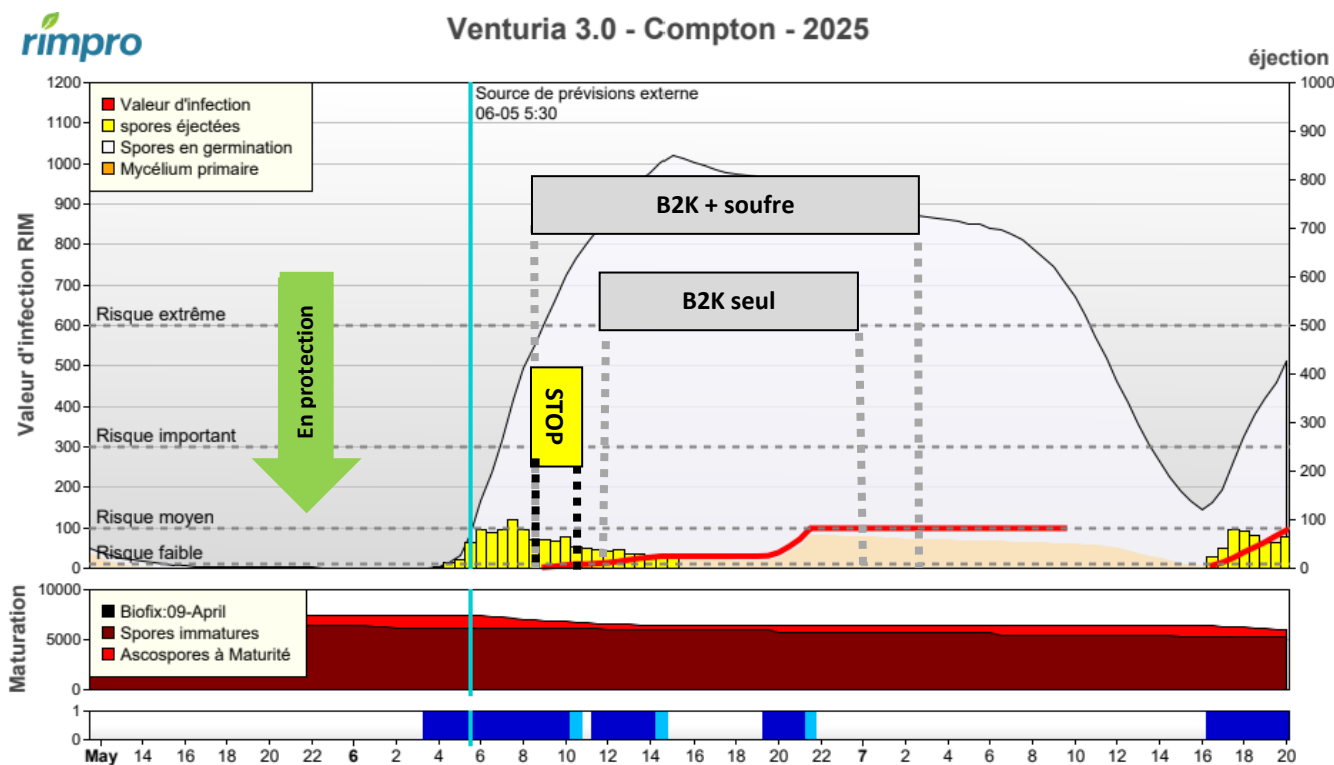
Vos pommiers sont protégés si vous avez fait:

- un traitement en protection (cuivre, soufre, mancozèbe, captan, folpan) lundi

Vos pommiers ne sont pas protégés si votre dernier traitement remonte à dimanche ou avant, étant donné le déploiement de nombreuses nouvelles feuilles. Vos options:

- Un traitement « stop », avant le début de l'infection (voir l'heure limite indiquée dans le tableau ci-haut)
- Une application de bicarbonate de potassium (seul ou avec soufre) idéalement aujourd'hui en fin de journée (avant l'heure limite indiquée dans le tableau ci-haut). La dose est de 4 à 5 kg/ha de bicarbonate de potassium et 4 à 5 kg/ha de soufre.
- L'application d'un fongicide systémique en post-infection. Consulter la page 2 de [ce tableau](#) pour connaître le nombre de degrés-heures à respecter pour chacun des produits.

RAPPEL : Prévoyez un intervalle de 10 à 14 jours avant ou après une application de Soufre, Captan ou Folpan et une application d'huile.



## Engrais foliaire

N'oubliez pas de faire vos applications foliaires d'azote, de bore et de zinc, en période pré-florale. Voir la fiche 37A du Guide de PFI : [La fertilisation, sans nuire à la phytoprotection](#).

### Données météorologiques et prévisions

- **Spot Wx** : <https://spotwx.com/>
- [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 Berlin, au New Hampshire](#)
- [Radar météo de Météomédia](#)

***Bonne journée !***

*Caroline Turcotte, agronome*

Conseillère en horticulture fruitière, MAPAQ

[caroline.turcotte@mapaq.gouv.qc.ca](mailto:caroline.turcotte@mapaq.gouv.qc.ca)

Cellulaire : 819-437-