



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

Message n° 7 vendredi 2 mai 2025, 6h

Bientôt le bouton rose!

## Phénologie

Les pommiers de la variété McIntosh sont au stade **pré-bouton rose**. Le stade **bouton rose** est prévu pour lundi le 5 mai, sur les sites les plus chauds de la région.

## Tavelure

### Situation des spores

Selon des [tests d'éjection forcées effectués à l'IRDA](#), les ascospores de tavelure sont matures depuis le 9 avril

### Infection

Une infection de tavelure est en cours dans la région. D'autre averses sont prévues cet avant-midi et demain.

### Stratégies d'intervention :

- ✓ **Si vous avez appliqué un traitement en protection, jeudi avant le début de la pluie, vos pommiers sont protégés pour cette infection.** Surveillez la croissance foliaire pour savoir s'il sera nécessaire d'intervenir si la pluie de demain crée une nouvelle infection.
- ✓ **Si vous prévoyez intervenir avec un traitement au bicarbonate,** vous pouvez attendre qu'un maximum de spore se dépose sur le feuillage (jusqu'à la fin de la pluie aujourd'hui) et intervenir le plus rapidement possible durant la plage indiquée ci-dessous.

### Attention

Ne pas appliquer de soufre, soufre, Folpan Captan ou Maestro si vous avez appliqué de l'huile ou si vous prévoyez en appliquer 10 à 14 jours avant ou 10 à 14 jours après.

Lieu	Jour	Date	Heure du début de la pluie	nombre d'heures de mouillure prévue	T moyenne	mm de pluie tombés	État de l'infection	Période optimale pour traitement B2K seul 2 au 3 mai	Période optimale pour traitement B2K + Soufre 2 au 3 mai
Franklin	jeudi	01-mai	21h	18	13,5	6	En cours	midi à minuit	midi à 3h
Hemmingford	jeudi	01-mai	22h	17	12,9	8	En cours	15h à minuit	15h à 3h
Mont Saint-Grégoire	jeudi	01-mai	minuit	15	13,3	10	En cours	15h à minuit	15h à 3h
Ste-Anne de Bellevue	jeudi	01-mai	23h	16	12,7	5	En cours	midi à minuit	midi à 3h
Ste-Clotilde	jeudi	01-mai	22h	17	13,3	6	En cours	14h à minuit	14h à 3h
l'Acadie	jeudi	01-mai	minuit	15	13,3	9	En cours	14h à minuit	14h à 3h

Pour vous rafraîchir la mémoire sur les traitements au **bicarbonate de potassium**, vous pouvez lire le document : « [Le bicarbonate et Rimpro](#) »

## BRÛLURE BACTÉRIENNE

Si vous aviez beaucoup de brûlure bactérienne l'an dernier et que vous avez des arbres vigoureux, il pourrait être avantageux de prévoir l'application d'un régulateur de croissance tel qu'[APOGEE](#) ou [KUDOS](#) dès le stade bouton rose (pousses 5cm) pour ralentir la croissance des arbres et la propagation du feu bactérien. La période de protection débute environ 2 semaines après l'application du traitement et dure environ 1 mois. On peut répéter le traitement trois semaines après le premier.

Ces produits ralentissent la croissance des arbres. Il n'est pas conseillé de les utiliser sur les jeunes arbres qui sont encore en croissance ni sur les arbres peu vigoureux. Cette pratique peut s'inscrire dans un programme de production fruitière intégrée (PFI) mais pas en production biologique.

## FERTILISATION FOLIAIRE

La fertilisation foliaire peut débuter à partir de stade débourrement avancé. En production fruitière intégrée, elle doit être raisonnée pour ne pas nuire à la phytoprotection. Consultez le [calendrier de fertilisation foliaire](#) et la fiche [la fertilisation sans nuire à la phytoprotection](#) du guide PFI pour tirer le meilleur profit de vos applications.

## Bonne journée!

Evelyne Barriault, agronome

Conseillère en pomiculture et viticulture, MAPAQ

[evelyne.barriault@mapaq.gouv.qc.ca](mailto:evelyne.barriault@mapaq.gouv.qc.ca)

Cellulaire : 514-415-4157

Quelques ressources :

- Abonnez-vous gratuitement au message du [Réseau d'Avertissement phytosanitaire \(RAP\)](#)
- [L'Affiche PFI 2024](#) est disponible gratuitement en ligne. Il s'agit d'un excellent outil préparé par les experts du réseau pommier pour vous aider à choisir le meilleur traitement selon votre situation.
- [Le modèle RIMpro](#) est disponible gratuitement en ligne pour vous aider à gérer les maladies telles que la tavelure et le feu bactérien.
- [Tableau; caractéristiques agronomiques des fongicides pour lutter contre la tavelure](#)
- [SAGÉ pesticide](#) est un excellent outil pour choisir les pesticides et connaître les risques associés

#### PRÉVISION MÉTÉO HORAIRE INCLUANT LA VITESSE DU VENT !!!

<https://www.agrireseau.net/reseupommier/documents/92022?statut=1&page=1>

Voyez venir la pluie (images radar)

<https://www.accuweather.com/fr/ca/quebec/weather-radar>

[https://meteo.gc.ca/map\\_f.html?layers=radar&zoom=6&center=46.82813571%2C-70.24857549](https://meteo.gc.ca/map_f.html?layers=radar&zoom=6&center=46.82813571%2C-70.24857549)

Pour les prévisions américaines : National Weather Service pour Churubusco, NY

<http://www.weather.gov/>

et le radar de Burlington

<http://radar.weather.gov/radar.php?rid=cxx&product=N0R&overlay=11101111&loop=no>