

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DES PÊCHERIES ET DE L'ALIMENTATION (MAPAQ)

MESSAGE POMICOLE | ESTRIE

Message n° 17 – le dimanche 12 mai 2024

La grande tournée pomicole : une occasion à ne pas manquer

La Grande Tournée Pomicole, les 17 et 18 juillet 2024

L'institut de recherche et de développement en agroenvironnement (IRDA) ainsi que les Producteurs de pommes du Québec (PPQ) vous invite en Montérégie pour un circuit de 7 vergers visant à promouvoir l'innovation en pomiculture !



Inscrivez-vous dès maintenant, **c'est gratuit!** 📧 : <http://lagrandetourneepomicole.ca/>

Si vous souhaitez profiter d'un transport collectif, SVP vous inscrire avant le 15 mai.

Pour les réservations à hôtel Atl aux quartier Dix30, vous avez jusqu'au **17 mai** pour profiter du tarif préférentiel : <https://reservations.travelclick.com/12910?groupID=4283848&languageid=3>

Stade phénologique

Les bourgeons sont au stade bouton rose dans le secteur de St-Germain-de-Grantham . Ils sont au stade pré-bouton rose à Compton, Stanstead et St-Georges-de-Windsor. Selon le modèle prévisionnel, le stade bouton rose est prévu le 14 mai à Compton. À Courcelles, le stade de débourrement avancé est atteint, et le stade pré-bouton rose est prévu vers le 16 mai.

Tavelure

RIMpro a été en panne ce matin, mais il est maintenant fonctionnel.

Des précipitations sont tombées dans le secteur de St-Germain-de-Grantham ce matin; celles-ci ne causeront pas d'infection, la période de mouillure n'a pas dépassé trois heures.

Selon les prévisions actuelles, ce sont les précipitations prévues mardi qui risquent d'engendrer la prochaine infection, et ce dans tous les secteurs de la région. **Assurez-vous de renouveler la protection de vos pommiers.**

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

La croissance foliaire se poursuit, sur les bouquets floraux et les pousses végétatives. Il y a eu déploiement d'une feuille par pousse entre jeudi et aujourd'hui dimanche.

Pour connaître les risques d'infection dans votre secteur, vous pouvez consulter RIMpro [Compton](#), [Stanstead](#) ou [St-Germain de Grantham](#). Tous les sites sont aussi disponibles via [Agri-réseau](#). Un rappel : RIMpro utilise l'heure normale, vous devez donc ajouter une heure à l'échelle de temps.

Stratégies d'intervention

Je vous rappelle que les risques d'infection de niveau extrême nécessitent une excellente couverture fongicide, pour venir à bout de contrôler les nombreuses spores matures, et de couvrir toutes les nouvelles feuilles, de plus en plus nombreuses à cette période-ci de la saison. Pour ces raisons, n'hésitez pas à envisager intervenir à deux reprises pour une infection de niveau extrême, soit en protection avant la pluie **et** en post-infection (avec un B2K+soufre ou un fongicide systémique).

Consulter [ce tableau](#) pour connaître les fongicides homologués disponibles, leurs restrictions et le nombre de degrés-heures à respecter pour chacun des produits.

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

- [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 :

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

Bonne journée de la fête des mères !

Caroline Turcotte, agronome

Conseillère en horticulture fruitière, MAPAQ

caroline.turcotte@mapaq.gouv.qc.ca

Cellulaire : 819-437-3600