

Hortitel POMME #15, dimanche 15 mai 2019 à 10h
Mises à jour téléphoniques 1-888-799-9599

CROISSANCE

Les pommiers de la variété McIntosh sont au stade **bouton rose**. La floraison approche, le stade bouton rose avancé est prévu pour lundi 20 mai sur les sites les plus chauds de la région. La croissance évolue rapidement, **de jeudi à vendredi, nous avons eu plus d'une nouvelle sur 100% de pousses de référence et de vendredi à samedi, 1 nouvelle feuille sur 33% pousses.**



L'image ci-contre est issue de la caméra web installée dans un verger de Franklin.

[Images disponibles en ligne](#)

Image du 19 mai, Franklin à
10h

TAVELURE

✓ Situation des spores

Les tests d'éjections forcées effectués au laboratoire de l'IRDA vendredi dernier, montrent qu'une quantité relativement importante de spores est mature. Notez qu'à partir du stade bouton rose on considère que les éjections de spores qui ont lieu la nuit sont suffisamment importantes pour causer des risques d'infection. Vous pouvez consulter les [résultats des éjections forcées](#), sur le site du réseau pommier.

✓ Risques d'infection

La pluie a débuté ce matin entre 8h et 9h dans la majorité des stations météo de la région sauf celle de **Sainte-Anne-de-Bellevue** où la pluie a débuté vers minuit. Selon les prévisions actuelles le feuillage pourrait sécher, toutefois l'humidité relative demeure élevée. À une température moyenne de 11,5°C, si le feuillage n'est pas sec avant 18h, il pourrait y avoir une infection.

✓ Stratégies

- **Si vous avez appliqué un fongicide en protection samedi**, vos pommiers sont protégés jusqu'au lessivage du produit (10mm pour le soufre, 25mm pour les fongicides conventionnels) ou l'apparition d'une nouvelle feuille
- **Si vous n'avez pas appliqué de fongicide en protection samedi**, surveillez les conditions de séchage et soyez prêt à intervenir avec un traitement stop avant 18h si le feuillage n'est pas sec. Vous pouvez également intervenir avec un bicarbonate de potassium entre 18h et 4h demain matin.

BRÛLURE BACTÉRIENNE

La floraison approche. S'il y avait de la brûlure bactérienne dans votre verger ou un verger voisin l'an dernier. Surveillez les différentes variétés de pommiers et notez la date d'ouverture des fleurs. Cette information sera importante pour savoir vos pommiers sont à risque pour une infection par la brûlure bactérienne.

Evelyne Barriault, agr.

Si vous avez des questions ou des commentaires vous pouvez me joindre à :
evelyne.barriault@mapaq.gouv.qc.ca 450-347-8341 poste 4286

ANNONCES :

- [Guide de production fruitière intégrée \(PFI\) 2016](#) : Un outil incontournable qui renferme une mine d'information sous forme de fiches techniques couvrant plusieurs secteurs de la production pomicole.
- Des capsules vidéo sont maintenant disponibles pour vous aider à bien préparer la prochaine saison de votre [pulvérisateur](#). Vous pouvez les consulter sur le site d'AGyours.
- Le [dépistage des insectes](#) est aussi couvert par quelques capsules vidéo disponibles sur le site de l'IRDA.
- **Abonnez-vous aux [avertissements phytosanitaires](#) : 1-418-380-2100 poste 3581**

PRÉVISION MÉTÉO HORAIRE INCLUANT VENTS !!!

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

Voyez venir la pluie (images radar)

http://weatheroffice.ec.gc.ca/radar/index_f.html?id=WMN et

Pour les prévisions américaines :

Prévision National Weather Service pour Churubusco, NY

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

et le radar de Burlington

<http://radar.weather.gov/radar.php?rid=cxx&product=NOR&overlay=11101111&loop=no>