



Message n° 5 – le lundi 28 avril 2025

Fenêtre d'application d'huile

Selon le modèle prévisionnel, le stade de débourrement avancé est prévu le **lundi 28 avril** à Compton, le 29 avril à Lennoxville et Stanstead et le 2 mai à St-Georges-de-Windsor. Dans les secteurs plus froids (Courcelles), le débourrement des bourgeons est prévu le 28 avril. **Prenez le temps d'aller vérifier le stade des bourgeons dans votre verger.**

Tétranyque rouge, cochenilles et l'application d'huile

Des conditions semblent propices à cette application aujourd'hui et demain. Pour obtenir de bons résultats avec l'huile, l'application doit se faire sous les conditions suivantes :

- Vents faibles;
- Température chaude, idéalement supérieure à 18°C;
- Respecter un délai de 48 h avant un gel
- Prévoir un délai de 10 à 14 jours avant ou après un traitement au Soufre, Captan/Maestro ou Folpan.

Dans les vergers où les cochenilles sont problématiques, il faut envisager une application d'huile au stade débourrement ou débourrement avancé. Pour lutter contre le tétranyque rouge, les applications peuvent se faire à pleine dose au stade débourrement et débourrement avancé, ou à demi-dose au stade pré-bouton rose.

Pour plus d'information sur le tétranyque rouge, visionner [ce vidéo](#) réalisé par l'IRDA et AgYours, et lire la [fiche 92](#) du Guide PFI.

Tavelure

La pluie de samedi et dimanche aura délavé les fongicides appliqués vendredi et samedi. Et le développement des bourgeons devrait s'accélérer avec les températures chaudes des deux prochains jours.

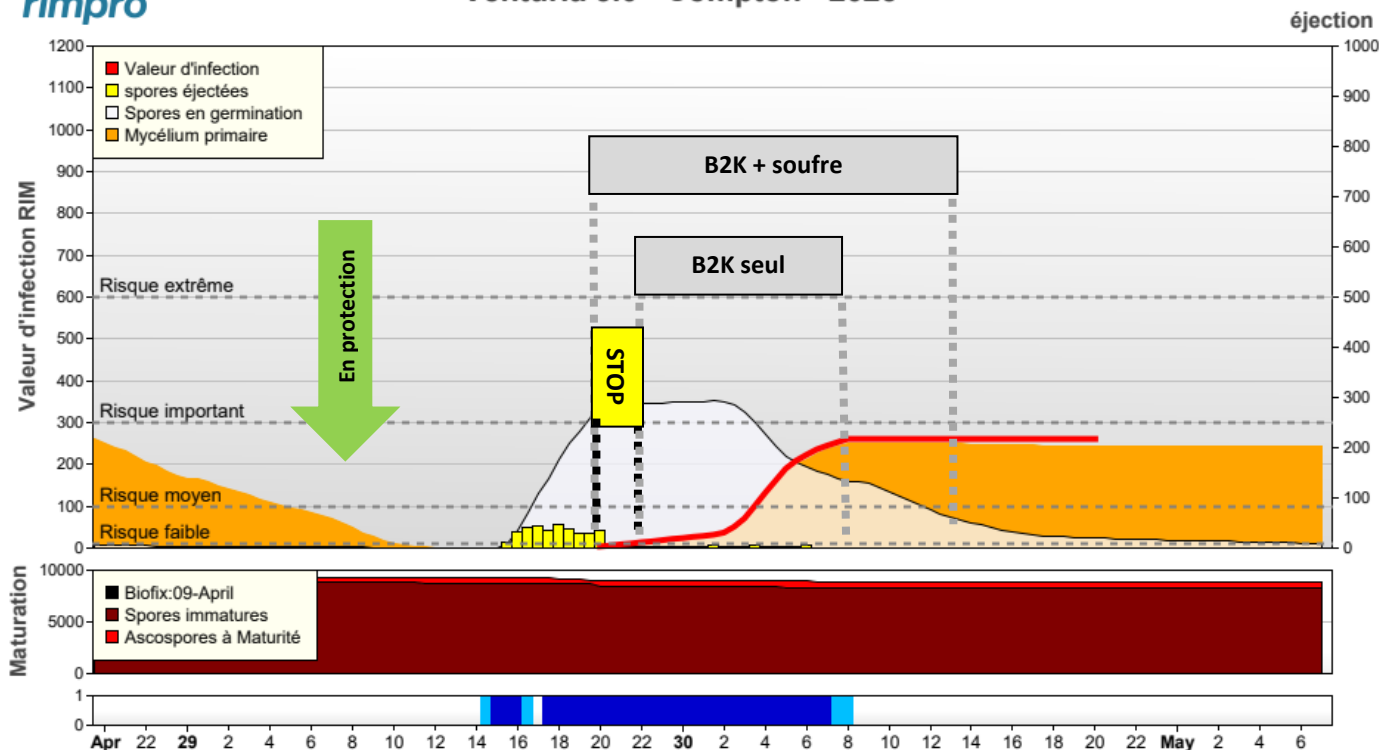
Pensez à protéger vos pommiers pour la prochaine infection, prévue mardi en fin de journée.

- Soit avec un traitement en protection (p.ex. : mancozèbe, captan*, folpan*, soufre*) * ces produits sont incompatibles avec l'huile.
- Soit en traitement « stop » durant la fenêtre de germination et avant le début de l'infection
- Soit avec le bicarbonate de potassium, en début de post-infection

Les traitements fractionnés sont une option : Lire [le blogue de Vincent Phlion](#)

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

Les résultats des éjections forcées nous indiquent qu'il y a des spores matures prêtes à être éjectées. (voir [Éjections forces vergers pilotes](#)).



Des outils indispensables

- Plusieurs liens indispensables se trouvent sur la page d'accueil de la [section Arbres fruitiers](#) d'Agri-Réseau
- Préparez vos EPI : [Protégez vos cultures, protégez votre santé](#)
- Guide PFI - Le guide de production fruitière intégrée est disponible via [la plate-forme du Réseau pommier..](#)
- Affiche de Production fruitière intégrée 2025 - Vous pouvez la télécharger [ici](#).
- Agrométéo- Sur le site www.agrometeo.org vous avez accès aux [modèles bioclimatiques](#) des insectes et des stades phénologiques de la pomme. Assurez-vous de sélectionner la station météo correspondant le mieux à votre site.
- Réseau d'avertissement phytosanitaire (RAP) - abonnez-vous gratuitement au [RAP – pomme](#)
- [SAgE pesticides](#) : pour connaître les traitements homologués, calculer les indices de risques (IRE et IRS) ou pour avoir accès au registre IRPeQ.

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 Météomedia](#)

Bonne semaine !

Caroline Turcotte, agronome

Conseillère en horticulture fruitière, MAPAQ

caroline.turcotte@mapaq.gouv.qc.ca

Cellulaire : 819-437-3600