



CLUB
AGRO
ESTRIE

Message #23 – samedi 6 juin 2026

Tavelure

Mise à jour de la situation

De la pluie a débuté ce matin pour tous les secteurs et devrait continuer jusqu'à demain matin. Cet événement risque de provoquer une infection moyenne à importante.

Le tableau ci-dessous résume les informations à prendre en compte concernant le niveau d'infection.

	Début de la pluie	Heures de mouillure	T moy (°C)	Pluie (mm)	Niveau d'infection	Heure limite pour le B2K-S
Compton	06 juin, 7h30	28.5	17.5	23.4	Important	06 juin 16h au 7 juin 2h
Lawrenceville	31 mai, 13h30	15.5	7.6	13	Moyen	06 juin 16h au 7 juin 1h
Lennoxville	06 juin, 7h30	28.5	17.4	23.4	Important	06 juin 16h au 7 juin 2h
St-Georges Windsor	06 juin, 7h30	28.5	17.4	24	Important	06 juin 14h au 7 juin 2h
St-Germain Grantham	06 juin, 7h30	26.5	17.9	18	Important	06 juin 16h au 7 juin 2h
Stanstead	06 juin, 7h30	28.5	17.4	23.2	Moyen	06 juin 14h au 7 juin 2h
Stratford	06 juin, 7h30	31.5	17.1	24	Important	06 juin 15h au 7 juin 3h

*Information provenant de Rimpro, Agropomme et Cibra selon les stations.

Pour connaître les risques d'infection dans votre secteur, consultez RIMpro [Compton](#), [Roxton-Pond](#), [Stanstead](#), [Stratford](#) ou [St-Germain-de-Grantham](#). Tous les sites sont également accessibles via [Agri-Réseau](#).

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

Stratégies d'intervention

Vos pommiers sont protégés si :

- Un traitement protecteur (p. ex. : captane, mancozèbe, soufre) ou fongicide systémique a été appliqué avant la pluie, vendredi 5 juin. Le produit doit avoir eu le temps de sécher avant le début de la pluie pour être efficace.

Pendant et après la pluie, voici vos options :

- Une application de bicarbonate de potassium + soufre peut être réalisée selon les heures indiquées dans le tableau ci-dessus. L'ajout du soufre pourrait permettre de protéger le feuillage contre la prochaine infection prévu le 2 juin.
- **Un traitement STOP avec du soufre pourrait être faite en soirée pour ceux qui ont utilisé le BLOSSOM PROTECT.**
- L'application d'un fongicide systémique en post-infection peut être effectuée sur feuillage sec durant la journée du dimanche 7 juin. Consultez la page 2 de [ce tableau](#) pour connaître le nombre de degrés-heures à respecter pour chacun des produits.

Feu bactérien

Une **infection** est en cours avec la pluie reçue ce matin pour **le secteur de Roxton-Pond, St-Georges-de-Windsor, Sherbrooke et Stratford.**

Un traitement de Streptomycine est toujours possible jusqu'à 24 heures suivant l'infection, soit environ avant 7h30 demain matin, le 7 juin.

*Pour ceux qui utilisent du B2K, Blossom Protect n'est pas compatible. Tous les fongicides peuvent être utilisés un jour avant ou deux jours après un traitement avec BLOSSOM PROTECT sans nuire à son efficacité. Autrement dit, il faut laisser Blossom Protect s'installer et agir pendant deux jours avant d'appliquer un fongicide incompatible.

Suivez les risques d'infection de brûlure bactérienne sur RIMpro [Compton](#), [Roxton-pond](#), [Sherbrooke](#), [Stanstead](#), [St-Germain-de-Grantham](#) et [Stratford](#).

Éclaircissage

L'éclaircissage permet de régulariser la récolte année après année, d'assurer un meilleur calibre et une bonne coloration des fruits. Un éclaircissage réussi peut être effectué à plus d'une reprise, soit : durant la floraison, au stade calice et sur fruits de 6 à 20 mm, particulièrement pour les variétés plus difficiles à éclaircir (Paulared, Gingergold, Gala, Honeycrisp, Spartan, Empire, etc.).

Ces outils peuvent vous être utiles :

- Lire la fiche « [Contrôle de la charge \(éclaircissage chimique, mécanique et manuel\)](#) » du guide de PFI
- [Mode d'emploi des agents éclaircissants](#) du guide de PFI

- Webinaire sur l'[Éclaircissage des pommes et utilisation des modèles RIMpro](#)
- **RIMpro éclaircissage** [Compton](#), [Stanstead](#), [St-Germain-Grantham](#) est un outil très utile pour planifier l'éclaircissage floral (croissance des tubes polliniques) et sur fruits (bilan glucides). Ce modèle est expliqué dans l'article [Un nouvel outil pour planifier l'éclaircissage](#).

Pour vos traitements d'éclaircissage post-floral, il est recommandé d'ajuster la dose des produits éclaircissants en fonction des bilans glucide des pommiers. Suivez **RIMpro éclaircissage** selon votre [station](#). C'est un outil très utile pour planifier l'éclaircissage sur fruits (bilan glucides). Ce modèle est expliqué dans l'article [Un nouvel outil pour planifier l'éclaircissage](#).

Faites vos traitements lorsque le vent est tombé, en fin de journée de préférence (le Fruitone est photosensible) et dans des conditions de séchage lent (minimum 2 heures avant une pluie). L'absorption est meilleure lorsque la température est supérieure à 15°C, idéalement 20°C, avec un couvert nuageux. L'ajout d'un surfactant non ionique (ex. LI700) améliore l'absorption de l'ANA (Fruitone, Maintenain, etc.)

Engrais foliaire

N'oubliez pas de faire vos applications foliaires au stade calice et nouaison. Voir le [calendrier de fertilisation foliaire des pommiers](#) et cette fiche du Guide de PFI : [La fertilisation, sans nuire à la phytoprotection](#).

Choix des pesticides

Tous les renseignements (dose, délais de sécurité, délais avant récolte, indices de risque IRS et IRE) se trouvent dans la fiche [PFI 2026](#).

→ Privilégiez les produits présentant de faibles indices IRS et IRE.

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 2026 - 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.
- Pour suivre les résultats des éjections forcées et connaître la quantité de spores matures prêtes à être éjectées (voir [Éjections forcées vergers pilotes](#)).

Données météorologiques et prévisions

- **Spot Wx** : <https://spotwx.com/>
- [Prévisions météo horaires \(Environnement Canada\)](#)
- [Environnement Canada](#) pour les diverses municipalités de l'Estrie
- [Météomédia](#)
- 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](#)

Maggie Bolduc, agronome

Club agroenvironnemental de l'Estrie