

Flash technique Feu bactérien du jeudi 28 mai 2026, 8h

## **Feu bactérien**

Une petite pluie a été observée ce matin sur l'ensemble de la région de Deux-Montagnes. Bien qu'elle soit négligeable pour une infection de tavelure, elle est suffisante pour une infection de feu bactérien. Ce risque concerne les **entreprises en scénario 2 et 3** dont les stations n'ont pas enregistré de rosée hier matin, soit **Oka Ste-Sophie, St-Benoît, STJ640 et STJ Montée**. Il s'agit des fleurs qui ont ouvert dans la journée du samedi 23 mai au mardi 26 mai inclusivement.

Si votre dernier traitement remonte à mardi matin ou avant, vous n'êtes pas protégés pour le risque en cours. Intervenez ce matin en post-infection pour contrôler ce risque.

Si vous êtes intervenus en fin de journée mardi (26 mai) et que vous doutez d'avoir réalisé une couverture adéquate en raison des forts vents, intervenez ce matin en post-infection, au minimum dans les variétés dont la floraison est plus tardive (ex. : Gala, Lobo, Ambrosia, Honeycrisp).

Si vous êtes intervenus hier (mercredi 27), vous avez contrôlé ce risque et n'avez pas besoin de ré-intervenir ce matin. Si vous n'avez plus de fleurs ou que celles-ci sont nouées (sécales qui remontent le plan horizontal), vous n'avez pas besoin d'intervenir non plus.

**Pour les entreprises en régie biologique**, aucun produit ne permet de revenir en post-infection. Aucun risque n'est prévu dans les prochains jours en raison des températures fraîches. À noter toutefois qu'advenant des températures légèrement plus chaudes que prévues, un risque pourrait survenir pour les **entreprises en scénario 3 des stations Oka Ste-Sophie et STJ640** lors de la pluie de vendredi à samedi. Ce risque concernerait uniquement les fleurs ouvertes dans la journée d'hier (mercredi). Réaliser un Blossom Protec sur feuillage sec ce matin vous protégerait contre ce risque. Si vous n'avez plus de fleurs ou que celles-ci sont nouées (sécales qui remontent le plan horizontal), vous n'avez pas besoin d'intervenir.