

## **Feu bactérien**

### **Ouverture des fleurs :**

Sachez que nous prenons toujours le développement floral sur paulared, mcintosh et gala dans 3 vergers de la région pour suivre l'avancement de la floraison. Des fleurs ouvertes ont été notées sur 2 de ces 3 sites plus particulièrement dans paulared et mcintosh.

### **Événements :**

Les données météo nous indiquent une rosée ce matin (14 mai). **Rosée qui a engendré un risque d'infection pour les stations Oka Ste-Sophie, STJ640, STJ montée du village et St-Benoit. Ce risque concerne les fleurs ouvertes vendredi 13 mai et les jours précédents.**

Les prévisions météo nous indiquent aussi une rosée/pluie prévue dimanche matin 15 mai (dimanche 4h plus exactement). **Ce risque d'infection concerne les fleurs ouvertes sur pommiers et poiriers le 14 mai (aujourd'hui) et celles ouvertes dans les jours précédents.**

**Ces risques d'infection concernent toutes les entreprises en présence de fleurs.**

### **En régie conventionnelle :**

Pour les **stations Oka Ste-Sophie, STJ640, STJ montée du village et St-Benoit :**

**Si des fleurs étaient ouvertes en date du 13 mai :** Intervenir sur vos pommier et poiriers avec une streptomycine en post infection. Idéalement faire le traitement en fin de journée afin de protéger le plus de fleurs possibles pour l'infection de dimanche. En absence de fleurs ouvertes en date du 13 mai, se référer à la section Oka/STJ.

Pour les **stations Oka et STJ:**

Intervenir sur vos pommier et poiriers avec une streptomycine aujourd'hui, sur fleurs ouvertes. Idéalement faire le traitement en fin de journée afin de protéger le plus de fleurs possibles.

**Pour les entreprises en régie biologique :**

- ***Régie biologique*** : Intervenir avec du Blossom Protect sur vos poiriers et pommiers avec fleurs ouvertes. Le Blossom Protect doit être appliqué AVANT une période d'infection (au minimum 18 heures avant). Vous devez donc intervenir tôt ce matin en prévision de la rosée de dimanche matin.