

10e message technique, message du lundi 18 mai 2026, 8h30

Tavelure

À 6h ce matin, de faibles précipitations ont commencé. Bien qu'aucune station n'ait encore enregistré de pluie, les prévisions semblent s'accorder sur le fait que les risques de précipitations se termineraient vers midi. Nous serions alors encore au risque Aucun.

Feu bactérien

Poiriers en scénario 3

Pour la station Oka Ste-Sophie, une infection est prévue la nuit à venir sur les fleurs qui ont ouvert dans la journée de dimanche (17 mai). *Cependant, d'autres prévisions météorologiques prévoient des températures plus élevées pour aujourd'hui.* Dans ce cas-là, le risque pourrait également concerner **toutes les stations**.

- Si vous êtes intervenus hier soir avec une **streptomycine (conventionnel)** ou un **Oxidate 2.0 (biologique)**, vous avez contrôlé ce risque et n'avez pas besoin de ré-intervenir aujourd'hui.
- Si vous êtes intervenus hier avant-midi avec un **Blossom Protect (biologique)**, vos fleurs ouvertes en après-midi sont à risque. Réalisez un **Oxidate 2.0** ce soir. Validez si toutes vos fleurs sont ouvertes au moment du traitement. Si oui, vous n'aurez pas besoin d'intervenir de nouveau puisqu'une fleur traitée est protégée à vie.

Poiriers en scénario 2 et pommiers en scénario 2 et 3

Bien que nos parcelles de référence n'aient enregistré aucune ouverture de fleurs dans les pommiers ce matin, des fleurs de Paulared ouvertes ont été observées dans notre site chaud.

Le premier risque de feu s'enlève pour **la nuit de mardi à mercredi** en raison des risques de précipitations. Vu les températures chaudes prévues dans la journée de mardi, ce risque concernera toutes les fleurs ouvertes mardi (19 mai) et avant. *Suivez l'ouverture de vos fleurs !* Intervenir avant le risque d'infection avec de la **streptomycine (conventionnel)** ou **Oxidate 2.0 (biologique)**. Vous pouvez vous coller le + possible à l'évènement afin de couvrir le maximum de fleurs. Pour les entreprises **biologiques** qui souhaitent utiliser le **Blossom Protect**, placez votre traitement 18h avant l'infection sachant qu'il ne protégera pas les fleurs ouvertes dans la journée de mardi. Pour un rappel des doses et volumes de bouillie, consultez le 9^e message technique.