

15e message technique, message du lundi 25 mai 2026, 7h45

TAVELURE

Risques météorologiques d'infection

Pour les 6 stations, la pluie a commencé entre 2h et 3h dans la nuit de samedi à dimanche. Certaines stations ont toutefois enregistré une période de séchage suffisante pour séparer ce RI en deux infections distinctes. Voici les données pour chaque station en date de 6h ce matin :

Station	Heures de Mouillure	T moyenne	Cumul de pluie	Risque atteint
Oka Ste Sophie	12h le 24 mai	11.1°C	9.2mm	RI Minimal
	4h aujourd'hui	11.8°C	5.2mm	RI Aucun
Oka	27h	11.3°C	15.0mm	RI Grave
St Benoît Mirabel	16h	11.3°C	14.6mm	RI Léger
STJ640	11h le 24 mai	11.5°C	8.0mm	RI Minimal
	5h aujourd'hui	12.2°C	6.8mm	RI Aucun
STJ Montée	19h	10.7°C	12.8mm	RI Moyen
STJ	12h le 24 mai	10.8°C	8.8mm	RI Minimal
	4h aujourd'hui	11.2°C	5.8mm	RI Aucun

Rappelez-vous toutefois que les stations ne sont que des points dans la région. Pour que le modèle interprète 2 périodes de mouillure distinctes pour Oka Ste-Sophie, STJ640 et STJ, l'humidité relative doit avoir été inférieure à 85% pendant 8h consécutives. Si vous doutez d'avoir eu de telles conditions (ex. : parcelles peu séchantes), référez-vous aux autres stations.

Développement foliaire

Sur la parcelle de référence, 30% des bouquets ont développé une nouvelle feuille dans la journée de samedi. 10% des bouquets ont développé une feuille dans la nuit de samedi à dimanche. Aucune nouvelle feuille ne s'est développée dans la journée de dimanche et seulement 10% des bouquets ont développé une feuille dans la nuit de dimanche à lundi.

Maturité des ascospores

Nous sommes dans la période des éjections massives. Le projetable est important.

ANALYSE

Nous retenons 3 cas de figure :

- **1^{er} cas de figure : Vous êtes intervenus samedi en fin de journée avec un soufre sur feuillage sec.** Vous avez été lessivé vers 3-5h ce matin et n'êtes plus protégés pour le RI en cours. Selon les prévisions actuelles, le séchage devrait être atteint vers 9h au risque Aucun. D'autres prévisions prolongent toutefois la période de mouillure avec une atteinte du risque Minimal à 9-11h ou Léger à 12-14h. Pour une protection sans faille, réalisez un B2K sous la pluie ce matin ou un stop avec un fongicide de contact autre que le cuivre avant l'atteinte du risque Léger.
- **2^e cas de figure : Vous êtes intervenus samedi en fin de journée avec un cuivre sur feuillage sec.** Vous avez été lessivé ou le serez à 7h. Selon les prévisions actuelles, le séchage devrait être atteint vers 9h au risque Aucun. D'autres prévisions prolongent toutefois la période de mouillure avec une atteinte du risque Minimal à 14-15h. Pour les entreprises avec historique ou pour les parcelles peu séchantes, réalisez un B2K sous la pluie ce matin ou un stop avec un fongicide de contact autre que le cuivre avant 14h.
- **3^e cas de figure : Vous êtes intervenus samedi en fin de journée avec un un fongicide conventionnel sur feuillage sec.** Vous être protégés pour le RI en cours jusqu'à concurrence d'un développement foliaire ou d'un lessivage.

Feu bactérien

Pour les stations Oka Ste-Sophie, St-Benoît et STJ640 en scénario 2 et 3, une infection de feu est prévue dans la nuit de mardi à mercredi autant dans les pommes que dans les poiriers sur les fleurs du jeudi 21 mai à ce jour. Cette infection concerne également **les stations Oka, STJ et STJ Montée en scénario 3**. À noter toutefois que certaines prévisions annoncent des températures plus chaudes dans la journée de demain, causant une infection pour toutes les entreprises en **scénario 2** également.

Pour les entreprises en régie conventionnelle concernées, prévoir une streptomycine pour demain soir. Si toutes vos fleurs étaient ouvertes lors de votre dernier traitement, vous êtes protégés contre la prochaine infection et il n'y a pas lieu d'intervenir.

Pour les entreprises en régie biologique, prévoir un Blossom Protect ce soir sur toutes les fleurs ayant ouvert depuis votre dernier traitement. Si toutes vos fleurs étaient ouvertes lors de votre dernier traitement, vous être protégés contre la prochaine infection et il n'y a pas lieu de traiter.