

6e message technique, message du jeudi 14 mai 2026, 8h30

TAVELURE

Risques météorologiques d'infection

Pour les 6 stations, la pluie a commencé vers 10-12h hier (mercredi). Ce matin à 6h, nous sommes rendus 19-20h de mouillure avec une T moyenne de 7-8°C. Nous sommes au RI Léger. Voici les données pour chaque station :

Station	Heures de Mouillure	T moyenne	Cumul de pluie	Risque atteint
Oka Ste Sophie	19h	8.1°C	16.4mm	RI Léger
Oka	20h	7.4°C	16.5mm	RI Léger
St Benoît Mirabel	19h	8.0°C	15.0mm	RI Léger
STJ640	19h	8.3°C	17.6mm	RI Léger
STJ Montée	19h	7.1°C	13.0mm	RI Léger
STJ	20h	7.5°C	20.1mm	RI Léger

Développement foliaire

Sur la parcelle de référence, bien que la moyenne de nouvelles croissances indique une moyenne de 40% de nouvelles feuilles à chaque lecture depuis mardi, il s'agit majoritairement de feuilles partielles qui se sont entièrement ouvertes. Concrètement, dans la nuit de mardi à mercredi, 3 nouvelles feuilles sur 10 bouquets se sont réellement développées.

Lessivage

Pour les entreprises qui ont réalisé un soufre mardi pm ou mercredi matin et que celui-ci a adhéré au feuillage, le lessivage (10mm) a été atteint à 4-5h pour toutes les stations à l'exception de STJ où il a été atteint à 22h hier soir. Les applications de cuivre réalisées mardi pm ou mercredi ont été lessivées (15mm) ce matin à 5-6h pour les stations Oka Ste-Sophie, St-Benoît, STJ et STJ640. Les applications de fongicides conventionnels (20mm) ont été lessivé ce matin à 6h pour la station STJ uniquement.

Maturité des ascospores

Nous sommes présentement dans la période des éjections massives, sur une longue période d'humectation de plus. Selon les résultats du laboratoire de notre échantillon de lundi, le projetable est important.

ANALYSE

Selon le modèle, les traitements réalisés hier (mercredi) juste avant la pluie ne vous permettaient pas d'être suffisamment protégés pour le RI en cours en raison du développement foliaire. Toutefois, cette croissance consistait uniquement en des partielles devenues complètes et nous estimons que la majorité du feuillage est encore protégée.

Nous retenons 3 cas de figures :

- **1^{er} cas de figure : Vous êtes intervenus mardi pm.** En raison du développement foliaire, vous êtes en protection partielle pour le risque en cours. Intervenez cet après-midi avec un B2K sous la pluie sachant que celui-ci vous laissera sans protection pour la suite des événements. Advenant un séchage tôt demain matin, vous seriez encore au RI Aucun.
- **2^e cas de figure : Vous êtes intervenus mercredi am avec un soufre (toutes les stations), un cuivre (Oka, Oka Ste-Sophie, St-Benoît, STJ, STJ640) ou un fongicide conventionnel (STJ), le lessivage est atteint :** vous êtes sans protection pour la suite des événements depuis 4h-6h ce matin. Avec les prévisions en main, le RI Léger sera atteint de nouveau demain matin. Référez-vous au 1^{er} cas de figure (B2K sous la pluie en pm). Pour la station STJ Montée, surveillez le lessivage du cuivre.
- **3^e cas de figure : Vous êtes intervenus mercredi am sur feuillage sec avec un fongicide de contact pour les stations autres que STJ :** vous êtes protégés jusqu'à concurrence d'un développement foliaire ou d'un lessivage.

Dans le cas où vous avez un historique de blanc, vous pouvez combiner votre traitement tavelure + blanc demain avec un pénétrant efficace contre les deux maladies sur feuillage sec, en particulier sur vos variétés sensibles ou parcelles avec historique.