

1er message technique, message du jeudi 30 avril 2026, 8h

TAVELURE

Risques météorologiques d'infection

Pour les 6 stations la pluie a commencé mercredi entre 17h et 20h. Aujourd'hui, à 7h, nous sommes rendus à environ 11h de mouillure à une T moyenne de 11-12°C, ce qui nous conduit au risque Minimal, sur le bord du Léger à St-Benoît et STJ Montée, et au risque Léger pour les autres stations.

Le cumul de pluie est de 21-24mm pour les stations Oka, St-Benoît, STJ et STJ640. La station STJ Montée est à 17mm et la station Oka Ste-Sophie a enregistré 4.6mm. Nous jugeons toutefois que Oka Ste-Sophie aurait plutôt reçu environ 12mm après vérification auprès des producteurs du coin.

Développement foliaire

Sur la parcelle de référence, dans la nuit de mardi à mercredi, 20% des bourgeons ont développé une nouvelle feuille. 10% des bourgeons ont développé une feuille dans la journée de mercredi (hier) et ce matin à 6h30, 40% des bourgeons avaient développé une feuille dans la nuit.

À noter que le seuil utilisé pour les croissances est de 51% avant la période des éjections massives.


Maturité des ascospores

Les spores sont matures et prêtes à être éjectées.

ANALYSE

Les prévisions annoncent un séchage attendu vers 13h.

Nous identifions trois cas de figure :

-  **Vous avez traité mardi et avant**, en raison du développement foliaire vous étiez en protection partielle pour le risque en cours. Intervenez avec un B2K sous la pluie ce matin, au minimum dans vos variétés sensibles ainsi que vos zones avec inoculum.

- ✚ **Vous avez traité dans la journée de mercredi pour les stations Oka, St-Benoît, STJ et STJ640**, vous avez été lessivé au courant de la nuit et n'êtes plus protégés pour le risque de ce matin. Advenant un séchage à 13h avec une température moyenne de 8°C, vous restez au risque Aucun. Il n'y a donc pas lieu de réintervenir.
- ✚ **Vous avez traité dans la journée de mercredi pour les stations STJ Montée et Oka Ste-Sophie**, vous êtes protégés jusqu'à concurrence d'un lessivage ou d'un développement foliaire. Si vous vous êtes protégé avec un cuivre à petite dose (15mm) ou un soufre (10mm), vous référer au 2^e cas de figure.

Avis de gel

Des températures de 0°C ou moins sont prévues pour les 2 prochaines nuits, pensez à ranger vos pulvérisateurs hors gel...