

11e message technique, message du mardi 19 mai 2026, 7h30

TAVELURE

Risques météorologiques d'infection

Pour les 6 stations, la pluie a commencé vers 8h hier matin (lundi). Pour toutes les stations à l'exception de Oka, le séchage a été atteint hier (lundi) vers 12h-13h au risque Aucun.

Pour la station Oka, en raison de l'humidité relative élevée cette nuit, nous sommes toujours en infection à 6h ce matin. Nous avons accumulé 16h de mouillure à 14.2°C de moyenne, ce qui correspond au RI Moyen.

Développement foliaire

Sur la parcelle de référence, 80% des bouquets ont développé une nouvelle feuille dans la nuit de lundi à mardi. 70% des bouquets ont développé une feuille dans la journée de lundi et 50% des bouquets ont développé une feuille la nuit passée de lundi à mardi.

Maturité des ascospores

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

ANALYSE

Nous retenons 2 cas de figure :

- **1^{er} cas de figure : Vous êtes intervenus dimanche soir ou avant avec un fongicide de contact sur feuillage sec.** En raison du développement foliaire, vous étiez en protection partielle pour le risque en cours. Intervenez ce matin avant que les vents se lèvent avec un pénétrant qui a une action en protection. Gardez en tête que votre produit nécessite 2h sans mouillure pour être absorbé par le feuillage.
- **1^{er} cas de figure : Vous êtes intervenus hier (lundi) avec un fongicide de contact sur feuillage sec.** Vous avez contrôlé le RI en cours, mais en raison du développement foliaire, vous êtes en protection partielle pour le prochain événement de pluie.