

11ème message technique, message du samedi 16 mai 9h

TAVELURE

Risques météorologique d'infection

Pour les postes d'Oka et de St-Benoit : Le risque d'infection a commencé vendredi 15 mai 6h am. La pluie a pris fin vers 19h avec un cumul de 17.6 mm pour Oka et 13 mm pour St-Benoit. A cette heure, nous sommes toujours en infection à une T° moy de 9.9°C et une période de mouillure est de 18 hrs pour la station Oka et une T° moy de 10.3°C et une période de mouillure de 21 hrs pour la station St-Benoît.

Pour les postes St-Joseph-du-lac, St-Joseph 640, St-Joseph Montée et Oka Ste-Sophie : Le risque d'infection a commencé vendredi 15 mai 14h. La pluie a pris fin vers 19h avec un cumul de 15.8 mm pour Oka Ste-Sophie, 15.5 mm pour St-Joseph-du-Lac, 14.2 mm pour STJ640 et 12.6 mm pour STJ montée. Ainsi, nous n'avons toujours pas séchage ce matin amenant une période de mouillure de 18hrs±. Notez que la T° moy d'infection est de 10°C±.

Selon les données météo actuelles, **un séchage est prévu au courant de la matinée.**

Développement foliaire

Sur la parcelle de référence, entre hier 6h et ce matin 6h, 30% des sites ont développé une nouvelle feuille complète.

Maturité des ascospores

Elles sont matures et prêtes à éjecter...

ANALYSE

Nous retenons 2 cas de figure **pour les entreprises en régie biologique et conventionnelle** :

- + 1^{er} cas : Si vous êtes intervenus avec un fongicide de contact jeudi 14 mai : Vous êtes protégés sur ce RI et ce, jusqu'à concurrence d'un lessivage ou d'un développement foliaire.

Bio : Dans ce cas-ci, si vous êtes intervenus **avec un soufre** avant la période de mouillure, notez que le lessivage (10mm) a été atteint dans l'ensemble de la région vers 19 hrs. Dans ce cas, vous devrez intervenir à nouveau cet am avec un soufre puisque le RMini a été atteint vers ±1h cette nuit.

- + 2^{ème} cas : Vous êtes intervenus avec un traitement stop avant l'atteinte du RLéger (Kumulus polyram, captan, manzate...) ou bien avec un B2K hier en soirée : Si votre contact a été réalisé dans des conditions de séchage, il vous protégera pour une prochaine infection jusqu'à concurrence d'un lessivage ou d'un développement foliaire... Autrement, si vous êtes intervenus avec un B2K vous êtes protégés sur ce RI mais sachant son mode d'action, vous êtes sans protection pour un prochain événement.