24ème message technique, message du lundi 3 juin 6h

Tavelure

Données météorologiques

Postes St-Joseph, Oka, Oka Ste-Sophie : Pour ces secteurs, la pluie a été enregistrée entre 2-3h dimanche 2 juin et ce matin, il n'y a toujours pas séchage ==> Ce matin, lundi 3 juin 6h, nous avons de 23h30 et 26h30 de mouillure (en enlevant les heures sans pluie et où l'HR théorique est < 85%) à une T°moy de l'ordre de ±12.6°C. Nous sommes au <u>RGrave</u> pour St-Joseph et Oka Ste-Sophie et au <u>RMoyen</u> pour Oka. La quantité de pluie pour cette période est de 9.5mm (Oka), 9.3mm (St-Joseph) et 2.2mm (Oka Ste-Sophie).

<u>Poste St-Benoit</u>: Petit problème de station météo... Votre situation se rapproche de la station météo St-Joseph. Référez-vous à ce cas dans le contrôle de ce RI.

Postes St-Joseph 640 et St-Joseph Montée: La pluie a été enregistrée un peu plus tard vers 5h20 dimanche le 2 juin. Toutefois d'après nos observations, il est possible que la pluie ait débuté quelques heures plus tôt... Ce matin il n'y a toujours pas séchage ==> À 6h, lundi 3 juin, nous avons une période de mouillure de presque 18h (St-Joseph 640) et de presque 21h (St-Joseph Montée) en enlevant les heures sans pluie et où l'HR théorique est < 85%. Nous sommes au RMoyen pour ces 2 stations. Les pluies cumulées sont de 6.2mm pour chacun des postes.

Notez que selon les prévisions météo, de la pluie est prévue cet pm (5mm) et donc ce RI devrait se terminer que demain matin, mardi 4 juin... Dans ces conditions, le RGrave sera atteint pour toutes les stations de la région...

Développement foliaire

Entre la lecture d'hier matin et celle de ce matin, nous relevons 10% des sites végétatif ayant développé une nouvelle feuille.

Projections d'ascospores

Nous sommes toujours en période d'éjections massives (du B rose à 10 jours après fleur).

ANALYSE: Nous retenons 2 cas de figures en régie conventionnelle...

- ♣ Vous avez traité samedi 1^{er} juin en pm <u>avant la pluie</u> avec un contact: Entre notre lecture du développement foliaire sur notre parcelle de référence (mctinosh / cepiland) de samedi matin et celle de ce matin, 40% des sites ont développé une nouvelle feuille. En théorie, vous êtes non protégés ce matin... Par contre, étant protégés au tout début de la pluie, <u>nous pensons qu'un contact réalisé tôt ce matin devrait être suffisant pour contrôlé ce RI.</u> Sans être absolu, sachez que cette intervention laissera quelques heures sans protection et qu'en présence d'un fort inoculum, un pénétrant + contact doit être envisagé. À réaliser sur feuillage sec bien sûr.
- **↓** *Vous êtes intervenus hier <u>avant-midi</u> avec un fongicide de contact ou un B2K*, dans cette situation vous avez stoppé l'infection en cours seulement...
 - O Dans le cas d'un fongicide de contact, vous avez stoppé hier matin à travers les averses mais nous pensons que votre produit n'a pas eu la chance de sécher correctement et d'adhérer au feuillage pour vous offrir une protection pour la suite... Ainsi, vous étiez sans protection pour la suite des événements. nous sommes donc rendus au RLéger / RMoyen ce matin pour l'ensemble des stations météo. Pour contrôler ce RI, un contact réalisé ce matin n'est pas suffisant, vous devriez donc réaliser un pénétrant + contact dès que le feuillage sera sec
 - <u>Dans le cas du B2K</u>, il vous a laissé sans protection pour la suite des événements, pour contrôler ce RI, un contact réalisé ce matin n'est pas suffisant... <u>Référez-vous</u> <u>au paragraphe précédent.</u>

Précisions pour les entreprises en régie biologique :

Vous avez traité samedi 1^{er} juin <u>avant la pluie</u> avec un Soufre : Sachant le développement foliaire, vous devriez ré-intervenir rapidement ce matin avec un Soufre et la possibilité d'ajouter un B2K vu la présence d'eau libre ce matin sur feuillage afin de ne pas laisser de trou dans votre protection.

Vous êtes intervenus hier avant midi avec un Soufre ou un B2K: Dépendamment des stations météo, nous sommes déjà au RLéger / RMoyen. Même si on échappe quelques heures, vous devriez réaliser rapidement un Soufre (pour vous protéger pour la pluie prévue cet pm) + un B2K pendant que les condpitions le permettent.