

Dernière mise à jour le **22 juin 2018**

16e Message technique du Club Pro-pomme

22 juin 2018

Tavelure

Les éjections d'ascospores sont presque terminées. On conserve tout de même une bonne protection d'ici la fin juin, surveillez vos pluviomètres.

Carpocapse : Premier dégât trouvé cette semaine dont la larve avait atteint le cœur de la pomme dans un verger de Rougemont.

1. Pour les producteurs qui ont une stratégie à deux traitements et qui vont utiliser l'INTREPID comme 1er traitement.

INTREPID à 350 DJ

- Dunham et Frelighsburg : en fin de semaine

Votre deuxième traitement

ALTACOR à 500 DJ

- Dunham et Frelighsburg : du 8 au 10 juillet
- Rougemont, Saint-Grégoire et Saint-Hilaire : vers le 3 juillet

2. Pour les producteurs qui ont une stratégie à 1 seul traitement et qui vont utiliser soit INTREPID ou ALTACOR à 450-500 DJ

INTREPID ou ALTACOR à 450-500 DJ

- Rougemont, Saint-Grégoire et Saint-Hilaire : 28 juin au 4 juillet
- Dunham et Frelighsburg (Garagona): 3 juillet au 8 juillet
- Frelighsburg : 6 au 10 juillet

Pour le synchronisme de l'application

Les conditions optimales pour la ponte sont lors de soirées chaudes (optimales à 25 degrés, minimum à 14) sans vent, donc pour des traitements ovicide et larvicide (ALTACOR ET INTREPID) attendre quelques jours après ces conditions.

Pièges à mouche de la pomme : rappel pour les boules rouges. **NE PAS LES LAYER AU GAZ NI AU DIESEL, UTILISER PLUTÔT UN SOLVANT À PEINTURE ET BIEN LES LAISSER SÉCHER !**

Stéphanie Gervais, agronome et Mélanie Normandeau-Bonneau, Biologiste
Club Pro-pomme