

41ème message technique, message jeudi 9 juillet 2020, 15h

Sésie du cornouiller :

Planifier votre 1er Tt contre ce ravageur au courant des prochains jours (10 au 13 juillet) dans la région. Ce Tt doit se réaliser à **gros débit** et ne viser que les points de greffe en orientant 1 à 2 buses de chaque côté du pulvé. Prévoir au moins 24hrs sans pluie après votre intervention. N'oubliez pas de répéter votre Tt 10-14 jours après votre 1^{er}.

TBO :

Sur la région, le 50% d'œufs éclos de la TBO est atteint cette semaine. Débuter donc le dépistage des larves de la génération estivale. Le seuil de Tt est de 10% des pousses occupées ou de 3% des fruits. En présence du seuil d'intervention, prévoir un Tt en dilué lors de conditions favorables au ravageur (fin de journée, T° > 15°C, pas de pluie 24 hrs suivant votre Tt). N'oubliez pas que la suppression des gourmands et l'éclaircissage manuel (1 fruit / inflo) sont des actions permettant de contrôler les larves estivales de la TBO.

Mouche de la pomme :

Quelques parcelles ont du faire l'objet d'une intervention contre ce ravageur cette semaine. Pensez à faire votre dépistage régulièrement (au moins 1 x semaine) et bien nettoyer les sphères pour la garder attractive. Le 1^{er} Tt se fait à 2 captures cumul. / sphère puis les Tts suivants à 4 captures cumul. / sphère. Les Tts sont bons pour 7 jours (ou 25mm de pluie). Passé ce délai, repartir le décompte sur les sphères.

Carpo :

Sur la première génération du ravageur, nous sommes rendus à 60-70%± des œufs pondus et à 40-55%± d'œufs éclos (larves) dans la région. Sachez que nous observons facilement des dommages sur fruits cette semaine. Restez vigilants dans votre dépistage !

Acariens (mites à 2 points, mites rouges, mites McDaniel et ériophydes) :

Plusieurs parcelles ont dû faire l'objet d'une intervention surtout contre la mite rouge et l'ériophyde depuis la fin de la semaine passée. Sinon, les parcelles où un Agrimek / Envidor / Minectro Pro a été réalisé ce printemps, tout semble bien se passer pour le moment mais c'est à surveiller ! Bref, si vous devez intervenir, **faites-le en dilué et toujours sans mélange**.

Pucerons verts :

La meilleure façon de contrôler ce ravageur est de ne pas intervenir ! Plusieurs prédateurs ont été observés au courant de la semaine (Larves de syrphes, coccinelles et de cécidomyies). Soyez patients et attendez les prédateurs !