

MESSAGE TECHNIQUE DU CLUB DE POMICULTURE MISSISQUOI AU 28 juillet 2020.

Municipalités : Dunham et Frelighsburg.

Sylvain Brousseau, agronome.

Observations générales : Chaud et humide.

Grêle : (Pas depuis 1 semaine).

Bénéfiques : Prédateurs généralistes : Pour l'ensemble : Beaucoup de coccinelles asiatiques et/ou d'araignées dans plusieurs vergers.

Punaise de la molène : Présence de quelques adultes et larves dans tous les vergers. Quelques larves de syrphide et de cécidomyies avec pucerons verts.

Prédateurs d'acariens : Allothrombiums dans quelques vergers, un peu plus de phytoséides et agistèmes un peu partout, sauf où eu du Nexter. Contrôle parfait des tétranyques par des phytoséides (incluant probablement le *Pronematus*) dans une grande partie d'un verger.

Oïdium : Peu de nouveau développement.

Feu bactérien : Nouvelles branches atteintes dans quelques vergers (C'est dans différentes variétés).

Tavelure : Pas vu de taches.

Tétranyques rouges : Légère augmentation où non reçu acaricide.

Tétranyque à deux points, tétranyque de McDaniel :

Augmentation où non reçu acaricide.

Carpocapse : C'est surtout des captures faibles sauf exception ex. : 13 dans un verger depuis 1 semaine. Très peu de dégâts récents. En général très beau dans l'ensemble du Club.

Cicadelle de la pomme de terre : Ont un peu augmenté.

Mouche de la pomme : Recommandation partielle dans 4 vergers (seuil de 2 non traitées par piège).

Puceron lanigère : Plusieurs vergers qui avaient des très petites colonies, la population de ces dernières a un peu augmenté dans quelques vergers.

Traitements effectués :

Pas d'insecticides. Acramite dans environ la moitié d'un verger (contre tétranyque de McDaniel, tétranyque à deux points et tétranyque rouge).

*Sylvain Brousseau, agr.*