

Région, localité ou verger concerné: Dunham et Frelighsburg

Semaine ou période: Du 20 au 26 juillet 2016.  
Brousseau, agr.

De : Sylvain

## **Section 1 : données de dépistage - obligatoire pour tous les clubs recevant une aide financière d'Agriconseils**

**Données de dépistage:** utilisez des termes brefs SVP, comme ceux-ci: absent, faible, important mais sous le seuil, supérieur au seuil, explosion, partout, localisé, actif, inactif, ponte, éclosion, premiers adultes, pic d'émergence, 1e ou 2e génération, dégâts sur fruits, infection légère, sévère, début ou fin des éjections, apparition de dégâts, etc.

**Puceron vert :** Encore en diminution du aux coccinelles asiatiques et punaises de la molène.

**Puceron lanigère :** Présence faible dans quelques vergers (stable).

**Cochenille ostréiforme :** Pas d'autres nouvelles sur pomme cette semaine.

**Mineuse marbrée:** Légère augmentation des captures de la G2.

**Tordeuses (chenilles) :**

**Cicadelle de la pomme de terre :** Augmentation un peu plus marquée des adultes et larves sur les feuilles de pousses.

**Charançon de la prune:**

**Tétranyque rouge (œufs et formes mobiles):** Encore en augmentation. Seuil atteint dans d'autres portions de vergers.

**Tétranyque à deux points:** Présente dans plusieurs vergers, contribue à l'atteinte de seuil à l'occasion. Tétranyque de McDaniel :Présente dans de + en + de vergers.

**Carpocapse:** captures faibles et stabilisées. Très peu ou pas de dégâts.

**Mouche de la pomme:** Seuil atteint dans 4 vergers et quelques blocs de 2 autres vergers. Captures ici et là dans les autres vergers.

**Feu bactérien:** Stabilisé suite aux bonnes pratiques.

**Tavelure:** 1 tache sur pomme Jersey Mac.

**Autres ravageurs/maladies (précisez):** Tordeuse à bandes rouges : Montée des captures de G2. Maximum = la moitié du seuil à date.

**Oïdium :** Stabilisé dans l'ensemble .

**Petit carpocapse :** Pas de seuil atteint au niveau piégeage.

**Cécidomyie du pommier :** Augmentation des pousses atteintes.

## **Section 2 : autres données - obligatoire pour les clubs recevant un contrat additionnel spécifique du RAP**

**Situation générale:** décrivez la situation météorologique et celle des ravageurs, le stade phénologique en précisant la date et le cultivar, des observations spéciales (gel, grêle, grands vents ou tout autre commentaire pertinent)

Chaud, humide, deux orages, pas de grêle dernièrement.

**Prédateurs, parasites, etc.:** décrivez les observations d'espèces comme les acariens prédateurs (Phytoséiides, Stigmaéides, Erythraeidae), Hyaliodes, punaise de la molène, prédateurs de pucerons (coccinelles, cécidomyies, syrphes, chrysopes), parasites de tordeuses, de mineuses, etc.) et leur importance

Encore plusieurs abeilles sauvages, quelques coccinelles à 14 pts, beaucoup de coccinelles asiatiques, de plus en plus d'hémérobies, chrysopes et syrphyides dans les pièges.

Plusieurs Anystis dans un verger.

Punaise de la molène : moins.

**Interventions phytosanitaires:** décrivez les principaux insecticides, fongicides et acaricides utilisés, les réussites, échecs, etc.

Imidan dans 3 vergers (mouche). Calypso dans 2 vergers (mouche).

Kanemite dans des portions de 2 vergers.

**Récolte:** décrivez son importance et la date observée ou prévue selon les cultivars et porte-greffes

**Sylvain Brousseau, agr. , Club de Pomiculture Missisquoi**