

Dernière mise à jour le **3 septembre 2019**

Bilan hebdomadaire des observations dans les vergers

Région, localité ou verger concerné: Sherbrooke, Compton, Stanstead, Lac Brome et Saint-Théodore d'Acton

Semaine ou période: 27 août au 3 septembre 2019
Bolduc, agr.

Votre nom: Maggie

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

Données de dépistage:

Punaise terne:

Mineuse marbrée:

Tordeuses (chenilles) :

Hoplocampe:

Charançon de la prune:

Tétranyque rouge :

Carpocapse : Diminution des captures. Un site avec recommandation de traitement car on a observé beaucoup de dommages frais (verger sous confusion).

TBO : Augmentation des captures, pic de captures cette semaine.

Mouche de la pomme : Diminution des captures, on enlève les sphères cette semaine sur plusieurs sites.

Petit carpocapse : Observation de larves de petits carpocapses. Augmentation du nombre de captures dans les pièges. Un site avec plus de 300 captures en 10 jours. 3 sites problématique.

Punaise de la molène :

Charançon de la pomme :

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

Situation générale:

Voici les précipitations de Sherbrooke pour la semaine du 27 août au 2 septembre.

27 août = 0.0 mm

28 août = 4.5 mm

29 août = 2.7 mm

30 août = 0.8 mm

31 août = 0.0 mm

1 sept = 1.8 mm

2 sept = 65.4 mm

Total = 75.2 mm

Des températures observées entre 3.5 et 27.4 oC. La moyenne de température est de 16.3 oC. La journée la plus chaude a été mercredi le 28 août, soit 27.4 oC. La température la plus froide a été le dimanche le 01 sept (3.5 oC). Beaucoup de précipitations ce lundi.

Prédateurs, parasites, etc.:

Interventions phytosanitaires:

Dernier GF-120 prévu cette semaine.

Récolte:

Début de la récolte de la Sunrise et Paulared.