

Bilan hebdomadaire des observations dans les vergers

Région, localité: Ile d'Orléans et Portneuf

Semaine ou période: 2 juillet Portneuf, 6 juillet Ile d'Orléans
Eve Dion, agr.

Votre nom: Marie-

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, 1^e ou 2^e génération, dégâts sur fruits, infection légère, sévère, début ou fin des éjections, apparition de dégâts, etc.

Mineuse marbrée: présence de quelque mineuse. Par contre, je n'ai pas pu identifier si c'était des mineuses marbré.

Tordeuses (chenilles) : n/D

Hoplocampe: N/D

Charançon de la prune: vieux dégât

Tétranyque rouge (œufs et formes mobiles): stable

Tétranyque à deux points: stable

Carpocapse: présence dans les pièges. De 20 à 80 individus. Pour un site sous confusion, 0 carpo piégé. Larve observée dans tous les vergers ou presque.

Mouche de la pomme: pour un bloc, moyenne de 3,5 mouches/sphère. Un autre client avec 1 mouche de capturé. Sinon, les autres aucune capture.

Feu bactérien: pas de symptômes pour l'instant

Tavelure: Stable pour les sites avec taches.

Autres ravageurs/maladies (précisez) : arrivé d'un puceron de couleur vert chez 2 clients. 1 cas de saperde.

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

Situation générale:

Pour le secteur de Portneuf, aucune pluie n'a été enregistrée cette semaine avec des températures maximales de 29° et des températures minimales de 12°. Le stade phénologique en date du 2 juillet pour la Macintosh était nouaison 30 mm

Pour l'île d'Orléans, aucune pluie n'a été enregistrée cette semaine avec des températures maximales de 31° et des températures minimales de 14°. Le stade phénologique en date du 6 juillet était nouaison 35 mm pour la Macintosh.

Prédateurs, parasites, etc.: Observation de punaises de la molène. Présence d'œuf de coccinelle. Présence de phytoséidés et cécidomyies.

Interventions phytosanitaires: Traitement préventif au manzate ou polyram. Applications foliaires de calcium. Traitement altacor prévu cette semaine ainsi que premier traitement imidan contre carpo et mouche.

Récolte: À venir.

Marie-Eve Dion, agr

Conseillère en horticulture

418-496-0528