

## **Bilan hebdomadaire des observations dans les vergers**

Région, localité: Ile d'Orléans et Portneuf

Semaine ou période : 15 au 20 juillet  
Dion. agr

Votre nom : Marie-Eve

### **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<sup>er</sup> ou 2<sup>e</sup> génération, dégâts sur fruits, infection légère, sévère, début ou fin des éjections, apparition de dégâts, etc.

**Rongeurs :**

**Cervidés :**

**Œufs d'hiver de Tétranyque rouge :** N/D

**Punaise terne :** N/D

**Mineuse marbrée :** N/D

**Tordeuses (chenilles) :** ND

**Hoplocampe:**

**Charançon de la prune :** pas de nouveau dégât sur pomme

**Tétranyque rouge (œufs et formes mobiles) :** en augmentation. 1 site avec le seuil atteint.

**Tétranyque à deux points :** en augmentation, sous le seuil.

**Carpocapse :** de 2 à 12 captures. Capture en baisse.

**Mouche de la pomme :** nouvelles parcelles avec seuil atteint.

**Feu bactérien :** pas de nouveau symptôme

**Tavelure :** pas de nouveaux sites avec taches. Sur site avec taches, le niveau semble stable.

**Autres ravageurs/maladies (précisez) :** présence de pucerons verts sur pousse de l'année.

**Observation de saperde.**

**Oïdium stable.**

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

**Situation générale :**

Pour le secteur de Portneuf, 48 mm de pluie ont été enregistrés cette semaine avec des températures maximales de 28,6 ° et des températures minimales 14,7°. Le stade phénologique en date du 16 juillet pour la Macintosh était 50 mm.

Pour l'île d'Orléans, 32,6 mm de pluie ont été enregistrés cette semaine avec des températures maximales de 28,6 ° et des températures minimales 14,2°. Le stade phénologique en date du 19 juillet pour la Macintosh était nouaison 55 mm.

**Prédateurs, parasites, etc. : Falacis présent, punaises de la molène, coccinelle .**

**Interventions phytosanitaires : traitement tavelure avec captan ou folpan ou soufre.  
Imidan ou calypso pour la mouche**

**Récolte : À venir.**

