

;widows: 2;-webkit-text-stroke-width: 0px;text-decoration-thickness: initial;text-decoration-style: initial;text-decoration-color: initial;word-spacing:0px'>

Région, localité ou verger concerné: Montérégies, régie biologique

Semaine ou période: 13 juillet au 19 juillet 2021
nom: Charlotte Coutin-Beaulieu

Votre

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.

Rongeurs: absent

Cervidés: présents sur trois sites

Œufs d'hiver de Tétranyque rouge: absent

Punaise terne: absent - pièges retirés

Mineuse marbrée: faible présence dans les pièges, quelques dégâts minimes observés

Tordeuses (chenilles) : quelques tordeuses observées, présence stable et faible dans les pièges

Hoplocampe: quelques vieux dommages observés sur fruits

Charançon de la prune: dommages surtout en bordure de verger, période de ponte terminée, kaolin non-recommandé

Tétranyque rouge (œufs et formes mobiles): absent

Tétranyque à deux points: absent

Carpocapse: diminution des captures, quelques dommages récents sur fruits observés (augmentation sur un site)

Mouche de la pomme: supérieur au seuil sur un site, faible sur les autres sites

Feu bactérien: quelques branches affectées, à tailler

Tavelure: tavelure sur poire observée (sur fruits) et quelques taches de tavelures sur un arbre non-traité ainsi que sur cortland

Autres ravageurs/maladies (précisez):

- Présence de cicadelles de la pomme de terre sur plusieurs sites (présence stable)
- Augmentation des pucerons sur les nouvelles plantations
- Présence de quelques taches de «frog eye» (stable)
- Augmentation des scarabées japonais sur un site
- Présence faible de rouille sur un site

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)

Stade phénologique : Grossissement des fruits, environ 5 cm. Beaucoup d'eau dans la dernière semaine

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

Coccinelles présentes

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

Traitement au Entrust sur un site contre carpocapse

Traitement au GF-120 contre mouche de la pomme sur un site

Soufre ou B2K sur certains sites avec tavelure secondaire

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