

Dernière mise à jour le **26 juin 2018**

## **Message technique du 26 juin 2018**

### **Calibre des fruits et charge**

Voici un aperçu des calibres mesurés depuis deux jours :

Ambrosia      25 mm

Cortland      26-32 mm

Empire      29-30 mm

Gala      25-28 mm

Ginger Gold    31-33 mm

Honeycrisp    26-30 mm

JerseyMac    32-36 mm

Lobo      31-33 mm

Mc      28-33 mm

Paulared    31-36 mm

Spartan    30-32 mm

La charge varie un peu d'une parcelle à l'autre, bonne en général à très bonne dans certains cas, ce qui devrait donner une récolte moyenne pour l'ensemble.

## **Tavelure**

Aucune tache n'a été observée dans 70 % de nos vergers. Dans 20% des vergers, on retrouve un faible nombre de taches. Les 10 % restant ont une quantité de taches allant de modérée à élevée. Les taches observées seraient probablement en lien avec les infections de la mi-mai (15 et 19 mai) ainsi que la fin mai (26 au 29 mai), lorsque nous avons eu plusieurs périodes de mouillure.

Jusqu'à maintenant, des tache sur fruits ont été observées dans 4 vergers.

Nous vous invitons à consulter la fiche 103 du Guide de référence en production fruitière intégrée disponible en cliquant sur le lien suivant : <https://reseaupommier.irda.qc.ca/?p=6910>. Cette fiche pourra vous être utile pour la planification de vos interventions contre la tavelure durant la période estivale.

\*\* Ne pas oublier que le délais avant la récolte pour le Dithane, Manzate, Penncozeb et Polyram est de 45 jours. De plus, la décision concernant ces produits à base de Métirame (Polyram) et de Mancozèbe (Dithane, Penncozeb et Manzate) a été rendue par l'ARLA il y a quelques jours. En résumé, ces matières actives ne pourront plus être utilisées dans la culture de la pomme au Canada d'ici 2 ans.

Pour lire la décision de réévaluation du Métirame, vous pouvez consulter le lien suivant : <https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/securite-produits-consommation/rapports-publications/pesticides-lutte-antiparasitaire/decisions-mises-jour/decision-reevaluation/2018/metirame.html>

Pour la décision de réévaluation du Mancozèbe, vous pouvez consulter le lien suivant : <https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/securite-produits-consommation/rapports-publications/pesticides-lutte-antiparasitaire/decisions-mises-jour/decision-reevaluation/2018/mancozebe.html>

## **Carpocapse**

Captures à la hausse dans certains vergers. Quelques dommages vus, mais très peu en général pour le moment.

Pour ceux dont la stratégie de contrôle du carpocapse nécessite un seul traitement, on recommande l'ALTACOR début juillet, vers les 500 DJ (base 10). Selon CIPRA, nous atteindrons les 500DJ dans la zone Sud-ouest le 30 juin pour Franklin et le 4 juillet pour Hemmingford. Pour la zone nord (Rougemont, St-Paul, St-Hilaire et St-Grégoire), il est prévu d'atteindre les 500DJ le 3 juillet, alors que pour la zone sud, on prévoit ce moment le 8 juillet pour Dunham et Garagona et le 10 juillet pour la station de Frelighsburg. La dose pour l'Altacor est de 145 à 215 g/ha. À faire en dilué, lors de belles conditions.

## **Cicadelle de la pomme de terre**

Première observation dans un verger de Dunham mardi passé.

## **Puceron lanigère**

Premières observations sur quelques pousses dans un verger de la région de Frelighsburg hier.

## **Puceron vert**

Faible présence dans quelques vergers. Des coccinelles sont aussi vues de façon régulière dans plusieurs vergers, donc elles devraient s'en charger...

## **L'équipe pomme du Dura-Club**

**Dura-Club inc.**

2, Adhémar-Cusson, suite 4

Bedford, Qc., J0J 1A0

Tél.: (450)248-0454

Fax : (450)248-2270



image001.png@01D3A1C3.9F766EF0">