



Petits fruits

Avertissement N° 17 – 4 août 2016

- **Drosophile à ailes tachetées** : captures dans les régions de l'**Estrie**, de la **Capitale-Nationale**, de la **Montérégie**, des **Laurentides**, de **Laval-Lanaudière**, du **Centre-du-Québec**, de la **Chaudière-Appalaches** et du **Saguenay–Lac-Saint-Jean**.
- **Framboise d'été (plein champ)** : taille après la récolte.

LA DROSOPHILE À AILES TACHETÉES

Au cours de la dernière semaine, les premières captures de la saison de la drosophile à ailes tachetées (DAT) ont été rapportées dans les régions de l'**Estrie** et de la **Capitale-Nationale**. Ces captures s'ajoutent à celles faites précédemment dans les régions de la **Montérégie**, des **Laurentides**, de **Laval-Lanaudière**, du **Centre-du-Québec**, de la **Chaudière-Appalaches** et du **Saguenay–Lac-Saint-Jean**. Si votre région n'est pas mentionnée, cela ne signifie pas que la DAT est absente, mais simplement que nos collaborateurs ne rapportent pas encore sa présence dans leurs pièges. À l'inverse, la DAT ne sera pas nécessairement présente chez-vous, et ce, même si elle est rapportée dans votre région.

Nous conseillons à tous les producteurs de recourir à des services de dépistage pour le suivi de la DAT. L'expérience des années passées montre que le risque de dommages aux fruits augmente significativement en août et septembre. À moins d'un événement hors de l'ordinaire, **ce message est le dernier de la saison à propos de la DAT**. Pour en savoir plus sur la gestion de cet insecte, consultez le [bulletin d'information N° 14](#) du 23 juin 2016 intitulé « La drosophile à ailes tachetées dans les petits fruits ».

FRAMBOISE D'ÉTÉ (PLEIN CHAMP)

Taille après la récolte : Au sud de la province, la récolte de framboises tire à sa fin et il est déjà temps de penser à la production de 2017. La taille permet de réduire la compétition, de favoriser la croissance des tiges et d'améliorer l'état phytosanitaire de la framboisière.

Vous pouvez tailler aussitôt la récolte terminée si :

- Vos vieilles cannes sont atteintes d'anthracnose ou de brûlure des dards.
- La présence de tétranyques est élevée et qu'il y a peu de prédateurs.
- Vous avez observé de la brûlure bactérienne cette année.
- Vous avez eu des pertes par la rouille jaune tardive.
- Votre densité de cannes fruitières dépasse 20 cannes au mètre linéaire.

Dans le cas contraire, vous pourriez tenter l'expérience d'une taille tardive sur une portion de votre champ. Cliquez [pour en savoir plus](#).

LE GROUPE D'EXPERTS EN PROTECTION DES PETITS FRUITS

CHRISTIAN LACROIX, agronome – Coavertisseur

Sections bleuet

Direction régionale de la Chaudière-Appalaches, MAPAQ

Téléphone : 418 386-8116, poste 1536

Courriel : christian.lacroix@mapaq.gouv.qc.ca

STÉPHANIE TELLIER, agronome – Coavertisseuse

Section fraise

Direction régionale de la Capitale-Nationale, MAPAQ

Téléphone : 418 643-0033, poste 1719

Courriel : stephanie.tellier@mapaq.gouv.qc.ca

GUY-ANNE LANDRY, agronome – Coavertisseure

Section framboise

Direction régionale de la Mauricie, MAPAQ

Téléphone : 819 371-6761, poste 4608

Courriel : guy-anne.landry@mapaq.gouv.qc.ca

Édition et mise en page : Louise Thériault, agronome, et Marie-France Asselin, RAP

© Reproduction intégrale autorisée en mentionnant toujours la source du document :
Réseau d'avertissemens phytosanitaires – Avertissement N° 17 – Petits fruits – 4 août 2016