

## Message 1

Vendredi le 26 avril 2019

Nous sommes vendredi le 26 avril 2019.

### DATE PRÉVUE DE DÉBOURREMENT

Selon les données enregistrées à nos stations météo de Ste-Famille et de St-Antoine-de-Tilly, nous avons accumulé en date du 25 avril 2019, 22,5 degrés-jours base 5 pour le site de Ste-Famille et 28,3 degrés-jours base 5 pour le site de St-Antoine-de-tilly. Le débourrement est normalement observé autour de 79 degrés-jours. Les dates actuellement prévues pour le débourrement sur McIntosh sont le 10 mai pour St-Antoine et le 13 mai pour Ste-Famille. Ces prévisions évolueront en fonction des conditions météo des prochains jours et je referai des messages afin de vous informer de l'évolution des prévisions de débourrement.

### TAVELURE

Lorsque la neige dans votre verger sera passablement partie et si vous avez l'équipement requis, vous pourriez intervenir au niveau de la litière avant le stade débourrement. En effet, à chaque année, la tavelure envahie les vergers à partir des feuilles mortes retrouvées au sol. Les ascospores présentes dans les feuilles n'attendent que le nouveau feuillage pour envahir vos pommiers. Il faut donc mettre toutes les chances de votre côté et essayer de briser ce cycle. Différentes techniques sont possibles et près d'une dizaine sont décrites en détail dans le guide PFI ([fiche 101](#)). La plus populaire et la plus facile consiste à broyer autant que possible les feuilles mortes au moment du déchiquetage du bois de taille. L'application d'urée au sol est par la suite recommandée. On recommande d'appliquer sur les feuilles au sol une solution de 50 kg d'urée dans 250 à 1000 litres d'eau au taux de 200 à 400 l/ha de bouillie.

### TRAVAUX À RÉALISER

En prévision de la prochaine saison qui approche à grands pas, il serait important de penser à calibrer vos pulvérisateurs, afin de s'assurer d'appliquer les doses adéquates de pesticides et ainsi permettre une pulvérisation uniforme pour lutter efficacement contre les infections primaires de tavelure et les insectes. Une bonne calibration vous permettra d'économiser sur les traitements pesticides. La procédure est décrite dans le Guide de référence en PFI ([fiche 61](#) et [fiche 62](#)), entre autres. N'hésitez pas à visionner également les [capsules vidéos](#) sur la calibration et l'utilisation du pulvérisateur à verger!

Si vous avez des questions, n'hésitez pas à me contacter au 418-643-0033 poste 1719. Vous pouvez également écouter le présent message par téléphone en composant le 418-643-0033 poste 4.

Je vous souhaite un bon début de saison !!!

Stéphanie Tellier, agr., M.Sc.

Réseau pommier des régions de la Capitale-Nationale et de la Chaudière-Appalaches