



EN BREF :

- Fin des traitements contre la pyrale du maïs.
- Maladies : les maladies fongiques sont encore à surveiller et fin des traitements contre les maladies bactériennes, sauf pour les derniers champs de concombre.

MALADIES : QUAND FAUT-IL CESSER LES TRAITEMENTS FONGICIDES?

Tomate

Vous pouvez cesser les traitements fongicides dans les champs de tomate qui seront récoltés d'ici 2 semaines, sauf si la tomate est récoltée mûre. Dans les champs où la tomate se récolte mûre et où les récoltes se poursuivent après le 10 septembre, il est préférable de continuer à protéger contre les maladies foliaires fongiques (alternaria et septoriose) et contre la pourriture du fruit causée par l'antracnose. Espacez les traitements aux 14 jours par temps sec et aux 7 à 10 jours en présence de pluie ou de rosée abondante.

Les traitements à base de cuivre contre les maladies bactériennes ne sont plus recommandés à ce temps-ci de l'année.

En **Montérégie-Ouest**, on signale du mildiou dans des champs de pomme de terre. Pour l'instant, les champs de tomate sont épargnés par cette maladie. Les souches de mildiou qui s'attaquent à la pomme de terre sont beaucoup moins agressives sur la tomate, mais il est prudent de continuer à protéger les champs avec un fongicide protectant aux 7 à 10 jours en Montérégie-Ouest.

Consultez le bulletin d'information **No 01** du 13 mai 2005 (version modifiée le 17 mai 2005) ([http://www.agrireseau.qc.ca/Rap/documents/b01cso05\(modifie\).pdf](http://www.agrireseau.qc.ca/Rap/documents/b01cso05(modifie).pdf)) pour obtenir la liste complète des fongicides homologués.

Poivron

Dans le poivron, la tache bactérienne n'est plus à craindre lorsque les températures nocturnes descendent en moyenne sous les 15 °C. Par conséquent, vous pouvez cesser les traitements à base de cuivre. Si la moisissure grise est un problème sur les fruits, utilisez le LANCE.

Courge d'hiver

Les champs dont les courges sont destinées à l'entreposage devraient être protégés avec un fongicide dans la semaine qui précède la récolte. Le BRAVO ou le CABRIO sont deux fongicides qui protègent contre plusieurs pourritures des fruits.

Concombre, melon et courge d'été (zucchini)

Les traitements fongicides peuvent cesser dans les champs qui seront en fin de récolte d'ici 7 à 10 jours.

On signale de l'alternaria dans plusieurs champs de concombre et de cantaloup de la Montérégie. Renouvelez la protection contre cette maladie dans les champs qui seront encore en récolte dans plus de 10 jours. Le CABRIO ou le ZINEB sont recommandés contre l'alternaria. Quant au BRAVO qui est utilisé pour lutter contre le blanc, il protégera aussi contre l'alternaria.

Les conditions météo sont moins favorables à l'expansion de la tache angulaire. Par contre, si la vague de chaleur annoncée pour la semaine prochaine se concrétise, il faudra faire un dernier traitement au cuivre dans les champs de concombre où on observe de la tache angulaire et qui seront récoltés après le 10 septembre. Dans les autres champs, vous pouvez cesser les traitements à base de cuivre.

POIVRON : PYRALE DU MAÏS

L'activité de la pyrale est en baisse partout au Québec et aucun traitement additionnel n'est nécessaire.

LE GROUPE D'EXPERTS EN PROTECTION DES LÉGUMES
CHRISTINE VILLENEUVE, agronome
Avertisseuse – cucurbitacées-solanacées
Centre de services de Saint-Rémi, MAPAQ
118, rue Lemieux, Saint-Rémi (Québec) J0L 2L0
Téléphone : (450) 454-2210, poste 231 - Télécopieur : (450) 454-7959
Courriel : Christine.Villeneuve@mapaq.gouv.qc.ca

Édition et mise en page : Lise Gauthier, d.t.a et Cindy Ouellet, RAP

© *Reproduction intégrale autorisée en mentionnant toujours la source du document*
Réseau d'avertissements phytosanitaires – Avertissement No 18 – cucurbitacées-solanacées – 24 août 2005

