



## Grandes cultures Avertissement N° 36 – 29 juillet 2016

### Fusariose de l'épi des céréales

- Les risques d'infection au 29 juillet sont moins élevés que lors de l'estimation des risques publiée le 27 juillet. Le risque est faible samedi et élevé à certaines localités le dimanche 31 juillet.
- [Consultez les cartes pour en savoir plus sur les prévisions liées à la station météo la plus près de vos champs.](#)

## PRÉVISIONS DES NIVEAUX DE RISQUE DE LA FUSARIOSE POUR LES CÉRÉALES

### Contexte

Le lien Internet situé ci-dessous vous dirige vers les cartes présentant les risques d'infection pour la journée en cours et les jours suivants (jusqu'au 3 août), et ce, afin de prévoir et de mieux planifier les interventions, s'il y a lieu. Si le stade de votre culture de céréales se situe entre l'épiaison et la mi-floraison, vous êtes concerné par les niveaux de risque d'infection par *Fusarium* présentés dans ces cartes.

Nous présentons les niveaux de risque qui s'appliquent aux céréales de printemps. Le risque d'infection est présenté pour les régions périphériques (voir la page 46 du [Guide RGCQ](#) pour la définition des zones). **Les niveaux de risque ne sont plus présentés pour plusieurs régions parce que le stade d'infection des cultures est largement dépassé.**

Le risque d'infection par le champignon causant la fusariose de l'épi des céréales est étroitement associé aux conditions météorologiques présentes lors de l'épiaison et de la floraison. Il est important de consulter les niveaux de risque d'infection issus de la station météorologique la plus près de vos champs concernés.

**Aujourd'hui, le vendredi 29 juillet, le risque d'infection est faible presque partout sauf aux Îles-de-la-Madeleine.** Quelques localités présentent des risques élevés le dimanche 31 juillet et le lundi 1<sup>er</sup> août. Nous publierons de nouvelles cartes de risque en début de semaine prochaine afin de mettre à jour les informations.

Si le risque annoncé pour une zone est élevé, mais que la majorité des plants ne sont pas dans la fenêtre d'infection, il est inapproprié et même inutile d'appliquer un traitement fongicide. À l'inverse, si un producteur constate qu'une partie de son champ est au stade propice à l'infection et que le risque est modéré, il pourrait être justifié d'effectuer un traitement fongicide contre la fusariose.

## Lien vers les cartes et interprétation

Veillez cliquer sur ce [lien](#) (en cas de problème avec votre fureteur, il faut se référer à l'[encadré](#) ci-dessous) pour consulter les cartes représentant les prévisions de risque pour les prochains jours (du 29 juillet au 3 août).

Les points de couleur vert, jaune ou rouge qui apparaissent sur les cartes indiquent les stations météorologiques dont les données ont servi à la détermination de l'indice de risque d'infection pour cette station. Les trois couleurs correspondent aux niveaux de risque suivants : **vert pour un risque faible**; **jaune pour un risque modéré**; et **rouge pour un risque élevé**.

## Références utiles

Pour obtenir plus de détails sur la fusariose de l'épi des céréales et les fongicides homologués, veuillez consulter les documents de référence suivants :

- [Comprendre la fusariose pour mieux y faire face – Partie 1](#) (vidéo).
- [Comprendre la fusariose pour mieux y faire face – Partie 2](#) (vidéo).
- [Fongicides homologués pour la lutte à la fusariose de l'épi des céréales](#).
- [La fusariose chez les céréales](#).
- [L'épidémiologie de la fusariose de l'épi et les stades d'intervention avec un fongicide](#).

## Attention – Problème potentiel avec votre fureteur et l'accès aux cartes

Nous avons connu pour une première fois des problèmes, aujourd'hui le 29 juillet, avec le fureteur de Microsoft. Au cas où vous auriez un blocage lors de votre accès au site, en recevant le message suivant :

### **Ce site Web est signalé comme étant un site dangereux** **fusiontables.google.com**

Nous vous recommandons de quitter ce site. Il a été signalé à Microsoft comme présentant des menaces pour votre ordinateur qui pourraient révéler des renseignements personnels ou financiers. Si vous téléchargez quelque chose, cela risque d'installer d'autres programmes que vous ne voulez pas ou de modifier vos paramètres (comme votre page d'accueil). Assurez-vous de bien vérifier ce qui est installé.

Accéder à ma page d'accueil à la place

### **Informations supplémentaires** v

Vous devez alors cliquer sur le lien « **Informations supplémentaires** » (voir ci-dessus, en surbrillance). Vous aurez alors des informations supplémentaires comme suit :

Ce site Web a été signalé, car il contient les menaces suivantes :

- Menace de logiciel malveillant : ce site contient des liens vers des virus ou d'autres programmes logiciels pouvant révéler des informations personnelles stockées ou tapées sur votre ordinateur à des personnes malveillantes.
- Signaler que ce site Web n'est pas un site malveillant
- **Ignorer et poursuivre sur ce site Web (non recommandé)**

Il suffit maintenant de cliquer sur le lien « **Ignorer et poursuivre sur ce site Web (non recommandé)** » (comme ci-dessus, en surbrillance). Vous aurez ainsi accès au site.

### Texte rédigé par :

Yves Dion, Sylvie Rioux et Isabelle Fréchette

### Groupe de travail sur les maladies des grandes cultures

#### LE GROUPE D'EXPERTS EN PROTECTION DES GRANDES CULTURES

Isabelle Fréchette, agronome – Avertisseuse  
Centre de recherche sur les grains inc. (CÉROM)  
Tél. : 450 464-2715, poste 242 – Téléc. : 450 464-8767  
Courriel : [isabelle.frechette@cerom.qc.ca](mailto:isabelle.frechette@cerom.qc.ca)

Claude Parent – Coavertisseur  
Direction de la phytoprotection, MAPAQ  
Tél. : 418 380-2100, poste 3862 – Téléc. : 418 380-2181  
Courriel : [claudio.parent@mapaq.gouv.qc.ca](mailto:claudio.parent@mapaq.gouv.qc.ca)

Édition et mise en page : Bruno Gosselin et Sarah Nolin, RAP

© *Reproduction intégrale autorisée en mentionnant toujours la source du document :*  
*Réseau d'avertissements phytosanitaires – Avertissement N° 36 – Grandes cultures – 29 juillet 2016*