

# Pyrale du maïs résistante au Bt : Agissez dès maintenant



Sites avec populations de pyrale du maïs résistantes au Bt

- La pyrale du maïs est un insecte ravageur du maïs et d'autres cultures à forte valeur.
- Depuis des décennies, le maïs Bt a protégé contre la pyrale du maïs, réduisant l'utilisation d'insecticides, les pertes de rendement et les problèmes de qualité.
- Les populations de pyrales du maïs résistantes au Bt se propagent au Canada.
- Si la situation perdure, le maïs Bt deviendra inefficace, et il faudra à nouveau recourir aux insecticides.



## DÉPISTER

## RAPPORTER

## ATTÉNUER

### DÉPISTER



Surveillez les signes de dommages de pyrale dans les champs de maïs à la fin de l'été.

Excréments



Tiges cassées



Galeries



Panicules cassées



Crédits photos : Dr. J. Smith, UGRC

### RAPPORTER



Contactez votre fournisseur de semences et votre spécialiste provincial si vous trouvez des dommages inattendus causés par la pyrale dans du maïs Bt.

### ATTÉNUER



- Broyez les chaumes de maïs pendant ou après la récolte pour éliminer les pyrales hivernantes et limiter leur propagation.
- Dans les zones à faible pression de pyrale, consultez un conseiller ou un spécialiste sur la possibilité de semer du maïs non Bt pour réduire l'exposition des pyrales aux toxines Bt.



Pour en savoir plus sur le dépistage de la pyrale du maïs, les seuils, la gestion de la résistance des insectes et les coordonnées des spécialistes provinciaux, consultez [cornpest.ca](http://cornpest.ca) ou scannez ce code QR.