



**Ver-gris noir**

- Dommages rapportés à quelques endroits.
- Mise à jour des prévisions de dates de coupe des plants.

## **VER-GRIS NOIR : DOMMAGES RAPPORTÉS À QUELQUES ENDROITS**

### **État de la situation**

Les premières déclarations de dommages foliaires causés par des larves de ver-gris noir sur des plants de maïs au stade V4 ont été rapportées en Montérégie-Est. Les dommages seraient mineurs selon les premières informations. Malgré les mauvaises conditions climatiques, les champs de maïs de cette région sont généralement parvenus au stade V5 là où ce ravageur ne cause plus de pertes économiques. La vigilance demeure pour les champs de maïs semés tardivement.

Les températures plus froides que les normales des derniers jours et de celles qui sont prévues la semaine prochaine vont retarder les dates de coupe intensive des plants qui avaient été prévues la semaine passée. C'est pourquoi nous publions une mise à jour de ces prévisions qui sont présentées au tableau 1.

D'autres espèces de ver-gris peuvent occasionnellement causer des dommages dans la culture du maïs et du soya. Toutefois, ces dernières espèces ne sont pas reconnues officiellement comme des ravageurs du maïs de grandes cultures en Amérique du Nord.

Pour obtenir plus d'informations sur ce ravageur en 2013, veuillez consulter les avertissements publiés depuis le début de la saison en cliquant sur les liens suivants :

Avertissement No 3 : <http://www.agrireseau.qc.ca/Rap/documents/a03gc13.pdf>

Avertissement No 2 : <http://www.agrireseau.qc.ca/Rap/documents/a02gc13.pdf>

Pour obtenir des informations sur le dépistage du ver-gris noir et les méthodes de lutte recommandée, veuillez consulter le bulletin d'information **No 08** du 7 juin 2013.

**Tableau 1 : Dates prévues <sup>(1)</sup> du début des premiers plants coupés et de la période de coupe intensive**

Région	Municipalité	Captures cumulatives depuis le début de la saison	Premiers plants coupés <sup>2</sup>	Début de la coupe intensive <sup>3</sup>
Capitale-Nationale	Saint-Raymond	43	17 juin	26 juin
Centre-du-Québec	Baie-du-Febvre	3	11 juin	19 juin
	Saint-Valère	26	13 juin	21 juin
Chaudière-Appalaches	Lévis	4	13 juin	21 juin
	Saint-Bernard	12	18 juin	25 juin
	Saint-Georges	6	15 juin	23 juin
	Saint-Gédéon-de-Beauce	0	19 juin	28 juin
Estrie	Stanstead-Est	17	16 juin	24 juin
Lanaudière	Sainte-Élisabeth	12	14 juin	22 juin
	Saint-Roch-Ouest	8	11 juin	19 juin
Laurentides	Kiamika	0	12 juin	19 juin
	Mirabel	31	17 juin	25 juin
	Sainte-Anne-des-Plaines	11	3 juin	14 juin
Mauricie	Saint-Prosper	7	12 juin	20 juin
	Yamachiche	10	14 juin	21 juin
Montérégie-Est	Ange-Gardien	73	1 juin	14 juin
	Saint-Aimé	69	1 juin	13 juin
	Saint-Mathieu-de-Beloeil	22	2 juin	13 juin

1. Les dates prévues sont basées sur le nombre de degrés-jours accumulés à la station météorologique la plus proche (Agrométéo-Québec) depuis la date de capture d'adultes dépassant un seuil d'alerte de 15 adultes par semaine.
2. Date moyenne d'apparition des premières larves du stade 4. C'est à partir de ce stade qu'elles sont capables de couper un plant de maïs.
3. Date moyenne d'apparition des premières larves du stade 6. C'est à partir de ce stade que les larves consomment de 80 à 90 % de la nourriture nécessaire pour compléter leur développement. Elles ne sont déjà plus sensibles aux traitements insecticides.

Texte rédigé par :

Claude Parent avec la collaboration de André Rondeau.

Coordonnées des membres du groupe de travail :

[http://www.agrireseau.qc.ca/references/21/GC/Collaborateurs\\_Legionnaire-vergris2013.pdf](http://www.agrireseau.qc.ca/references/21/GC/Collaborateurs_Legionnaire-vergris2013.pdf)

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

Katia Colton-Gagnon, agronome – Avertisseuse  
Centre de recherche sur les grains inc. (CÉROM)  
Tél. : 450 464-2715, poste 242 – Téléc. : 450 464-8767  
Courriel : [katia.colton-gagnon@cerom.qc.ca](mailto:katia.colton-gagnon@cerom.qc.ca)

Claude Parent, agronome – Co-avertisseur  
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 Marie-France Asselin, RAP

© *Reproduction intégrale autorisée en mentionnant toujours la source du document :*  
*Réseau d'avertissements phytosanitaires – Avertissement No 05 – Grandes cultures – 7 juin 2013*