



Puceron du soya :

- Les populations sont en baisse dans 83 % des champs dépassant le seuil d'alerte la semaine dernière.
- Le dépistage n'est plus recommandé.
- Dernier avertissement de la saison 2016.

PUCERON DU SOYA

État de la situation

La majorité des sites du réseau de surveillance ont atteint le stade R6. Comme nous l'avions prévu la semaine dernière, les populations ont baissé dans la majorité (83 %) des champs, dépistés par le RAP, ayant des moyennes de plus de 250 pucerons/plant. La moyenne provinciale des populations a baissé de 161 à 106 pucerons/plant. Le tableau et le graphique qui suivent vous présentent les statistiques de la dernière semaine de dépistage ainsi que de la saison 2016.

C'est dans la région de l'Estrie que l'on observe les populations moyennes les plus élevées (434 pucerons/plant). Le dépistage de ce ravageur n'est plus recommandé dans toutes les régions Québec. À moins d'une situation exceptionnelle, cet avertissement est donc le dernier de la saison pour le puceron du soya. Le RAP Grandes cultures tient à remercier tous les dépisteurs et collaborateurs qui ont participé à la surveillance de ce ravageur en 2016.

Sommaire des populations du puceron du soya par région pour 61 sites du réseau de surveillance

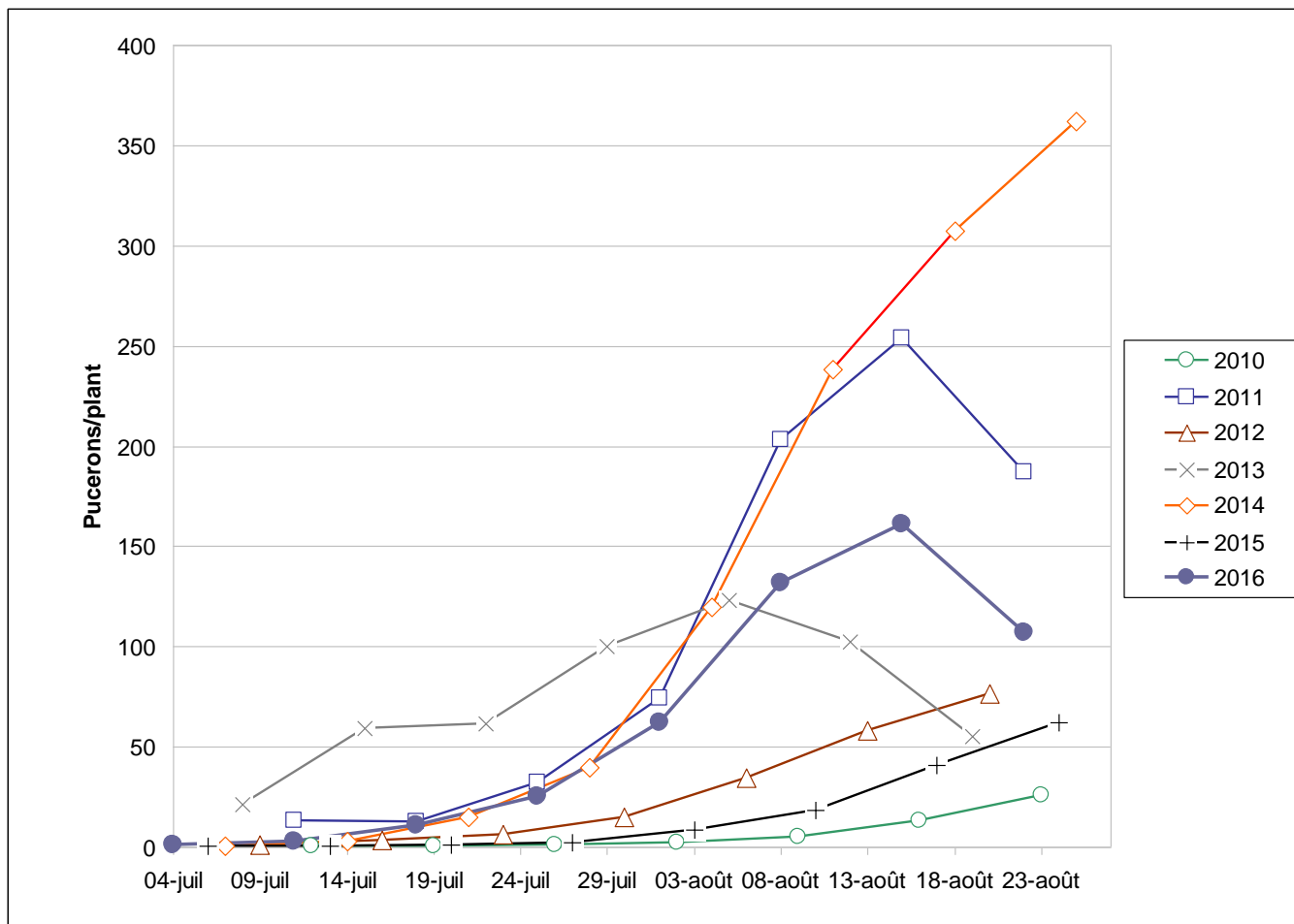
Dépistage réalisé du 22 au 23 août

Régions	Nombre de sites dépistés	Densité ⁽¹⁾ des populations (pucerons/plant)		Nombre de sites avec une densité moyenne (pucerons/plant) de:						Nombre de sites selon le stade phénologique			
		Min.	Max.	0 à 39	40 à 149	150 à 249	250 à 499	500 à 999	1000 et plus	R4	R5	R6	R7+
Capitale-Nationale	3	53	192	...	2	1	3	...
Centre-du-Québec	7	0	223	3	3	1	5	...
Chaudière-Appalaches	4	7	224	2	1	1	1	3	...
Estrie	4	152	607	1	1	2	2	2	...
Lanaudière	9	6	245	4	2	3	9	...
Laurentides	6	69	387	...	5	...	1	6	...
Mauricie	3	22	127	1	2	3	...
Montérégie-Est	12	0	487	7	2	...	3	2	7	3
Montérégie-Ouest	11	1	50	10	1	11	...
Outaouais	2	48	90	...	2	2	...
Province	61	0	607	27	20	7	5	2	0	0	5	51	3

(1) Densité moyenne observée sur 30 plants par champ

Moyenne provinciale : 105,6 pucerons/plant

Évolution des populations du puceron du soya en 2016 en comparaison avec les années 2010 à 2015



Les cartes des dépistages hebdomadaires du puceron du soya effectués au Québec sont disponibles en [cliquant ici](#).

Texte rédigé par :

Claude Parent avec la collaboration de Julie Breault

[Groupe de travail sur le puceron du soya](#)

LE GROUPE D'EXPERTS EN PROTECTION DES GRANDES CULTURES

Isabelle Fréchette, agronome – Avertisseur
Centre de recherche sur les grains inc. (CÉROM)
Tél. : 450 464-2715, poste 242 – Téléc. : 450 464-8767
Courriel : 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

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° 45 – Grandes cultures – 25 août 2016