



Avertissement



GRANDES CULTURES

No 21 – 25 août 2006

EN BREF :

- Puceron du soya : les populations augmentent encore mais demeurent faibles.

PUCERON DU SOYA : LES POPULATIONS AUGMENTENT ENCORE MAIS DEMEURENT FAIBLES

État de la situation pour la semaine du 21 août 2006

Au cours de la dernière semaine, les populations ont continué d'augmenter lentement dans 93 % des sites dépistés dans le cadre du réseau de surveillance (voir le tableau à la page suivante). La densité moyenne des populations (39 pucerons/plant) demeure toutefois considérablement plus faible que les années précédentes et la majorité (62 %) des champs du réseau est déjà parvenue au stade R6.

Malgré que les densités de population du puceron du soya soient généralement trop faibles pour justifier une intervention en 2006, le réseau de surveillance poursuivra ses activités pour vérifier si la moyenne des densités continuera d'augmenter et pour mieux connaître la période de la saison où les densités de population atteignent généralement leur apogée au Québec. Les résultats seront publiés à titre d'information la semaine prochaine dans le dernier communiqué de la saison sur le puceron du soya.

LE GROUPE D'EXPERTS EN PROTECTION DES GRANDES CULTURES

Claude Parent, agronome – Avertisseur

Direction de l'innovation scientifique et technologique, MAPAQ

200, chemin Sainte-Foy, 9^e étage, Québec (Québec) G1R 4X6

Téléphone : 418 380-2100, poste 3862 - Télécopieur : 418 380-2181

Courriel : Claude.Parent@mapaq.gouv.qc.ca

Édition et mise en page : Michel Lacroix, agronome-phytopathologiste et Cindy Ouellet, RAP

© *Reproduction intégrale autorisée en mentionnant toujours la source du document*
Réseau d'avertissements phytosanitaires – Avertissement No 21 – grandes cultures – 25 août 2006



Sommaire des populations du puceron du soya par région pour 66 sites du réseau de surveillance

Dépistage réalisé du 21 août au 24 août 2006

Régions	Nombre de sites dépistés	Densité ⁽¹⁾ des populations (pucerons/plant) Min. Max.		Nombre de sites avec une densité moyenne (pucerons/plant) de :						Nombre de sites selon le stade phénologique				
				0 à	40 à	150 à	250 à	500 à	1000 et plus	R3 ou -	R4	R5	R6	R7
				39	149	249	499	999	plus					
Bas-Saint-Laurent	0
Capitale-Nationale	0
Centre-du-Québec	8	0	38	8	3	5	...
Chaudière-Appalaches	0
Estrie	0
Lanaudière	10	7	105	6	4	3	7	...
Laurentides	4	10	42	3	1	1	3
Mauricie	6	0	0	6	1	5	...
Montérégie-Est	22	2	361	12	8	1	1	5	17	...
Montérégie-Ouest	14	3	101	8	6	8	6	...
Outaouais	2	30	40	1	1	1	1
Province	66	0	361	44	20	1	1	0	0	0	1	23	41	1

(1) Densité moyenne observée sur 30 plants par champ

(2) V : tous les stades végétatifs avant le début de la floraison (stade R1)

