



EN BREF :

- Légionnaire uniponctuée : situation stable en général.
- Dépistage des larves recommandé à quelques endroits en Montérégie.

LÉGIONNAIRE UNIPONCTUÉE : SITUATION STABLE EN GÉNÉRAL

(Yves Dery et Claude Parent, agronomes, MAPAQ)

État de la situation

Les données disponibles sur les captures de la dernière semaine indiquent que celles-ci demeurent faibles et stables dans l'ensemble du Québec. Toutefois, de nouvelles captures importantes ont été signalées au Saguenay–Lac-Saint-Jean, dans l'Outaouais et en Abitibi-Témiscamingue pour seulement un site de chacune de ces régions.

- Normandin : 4 papillons par piège par nuit.
- Shawville/Clarendon : 5 papillons par piège par nuit.
- Notre-Dame-du-Nord : 7 papillons par piège par nuit.

Pour consulter une carte détaillée des captures de la dernière semaine, veuillez cliquer sur le lien suivant : http://www.agrireseau.qc.ca/references/21/GC/Legionnaire_2009_06_26.pdf.

L'analyse des rétrotrajectoires du 12 au 21 juin 2009 ne signale aucun vent provenant du sud des États-Unis depuis ceux des 10 et 11 juin dernier. Ceci pourrait expliquer la stabilité de la situation actuelle des captures. Le réseau de surveillance continuera à suivre de près l'évolution de la situation au cours des prochaines semaines.

DÉPISTAGE DES LARVES RECOMMANDÉ EN MONTÉRÉGIE

Des foyers localisés d'infestation sont possibles en Montérégie. Le dépistage des larves est recommandé à partir du **1^{er} juillet** dans le secteur de Saint-Antoine-sur-le-Richelieu et, en particulier, près de **Saint-Cyprien-de-Napierville**, où les captures cumulatives depuis le début de la saison dépassent le seuil de 100 papillons par piège.

Pour plus de détails sur le dépistage recommandé en Montérégie en fonction des captures actuelles, veuillez consulter le tableau conçu à cet effet à la page suivante.

Pour de l'information sur la nouvelle méthode utilisée depuis 2008 pour estimer la période propice de dépistage des larves, vous pouvez consulter le document à l'adresse suivante : http://www.agriresseau.qc.ca/references/21/GC/Lien_depistage_larve.pdf.

Période recommandée pour le dépistage des larves au champ par les producteurs

Régions avec les captures les plus élevées (papillons/piège) depuis le début de la saison

Régions et secteurs	Captures cumulatives par piège	Semaine du 28 juin										Semaine du 5 juillet						
		26 juin		27 juin		28 juin	29 juin	30 juin	1 juil	2 juil	3 juil	4 juil	5 juil	6 juil	7 juil	8 juil	9 juil	10 juil
		V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	
Montérégie-Est																		
Ange-Gardien	86					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	++	++	++
Saint-Pie	55					+	+	+	+	+	+	+	+	+	++	++	++	++
Saint-Valérien-de-Milton	28										+	+	+	+	+	+	+	+
Sorel-Tracy	15												+	+	+	+	+	+
Saint-Antoine-sur-Richelieu	86	+	+	+	+	+	+	+	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++
Verchères	49			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Montérégie-Ouest																		
Saint-Alexandre	85	+	+	+	+	+	+	+	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++
Saint-Anicet	22								+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Sainte-Martine	43								+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Saint-Cyprien-de-Napierville	109	+	+	+	+	+	+	+	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++

 Effectuez une surveillance normale de la culture. Larves de légionnaires probablement absentes.

 Procédez à un dépistage préventif.

 Dépistage recommandé : Forte probabilité de présence de larves de légionnaires.

 Dépistage nécessaire : Présence probable de larves en nombre suffisant pour causer des dégâts.

Texte rédigé par :

Marc-F. Clément, agronome, Direction régionale de l'Outaouais-Laurentides, secteur Outaouais, MAPAQ
Claude Parent, agronome, Direction de la phytoprotection, MAPAQ

Collaboration :

Michèle Roy, agronome-entomologiste, Direction de la phytoprotection, MAPAQ

LE GROUPE D'EXPERTS EN PROTECTION DES GRANDES CULTURES

Claude Parent, agronome – Avertisseur

Direction de la phytoprotection, MAPAQ

200, chemin Sainte-Foy, 10^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 : Louise Thériault, agronome et Cindy Ouellet, RAP

© Reproduction intégrale autorisée en mentionnant toujours la source du document
Réseau d'avertissements phytosanitaires – Avertissement No 10 – grandes cultures – 26 juin 2009

