



- [Drosophile à ailes tachetées \(DAT\) : les captures se poursuivent.](#)
- [Sommaire agrométéorologique.](#)
- [Résultat du dépistage de la drosophile à ailes tachetées \(DAT\) du 28 août au 3 septembre 2013.](#)

## DROSOPHILE À AILES TACHETÉES (DAT)

### Les captures se poursuivent

De nouvelles captures de DAT ont été faites au cours de la dernière semaine : jusqu'à 47 DAT adultes ont été dénombrées dans les pièges durant cette période. Le nombre moyen de captures hebdomadaires par piège s'élève à 11,9 comparativement à 12,7 la semaine dernière. À noter que la DAT a maintenant été piégée dans toutes les régions couvertes par le réseau « petits fruits », à l'exception de la région de la Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine.

Les récoltes sont maintenant terminées sur quelques sites de piégeage. Pour certains de ces sites, les pièges seront transférés dans la vigne, une culture réputée beaucoup moins à risque d'être attaquée par la DAT. Au cours des prochaines semaines, les résultats de captures dans la vigne seront présentés séparément de ceux des fraises, framboises et bleuets en corymbe.

Si vos récoltes ne sont pas terminées, il est important de demeurer vigilant, de poursuivre la surveillance de la DAT et d'intervenir au besoin. Même s'ils demeurent généralement faibles, des dommages (larves dans les fruits) sont rapportés chez plusieurs nouveaux producteurs. Dans les cas les plus graves, les récoltes ont dû être arrêtées (framboises d'automne). Pour en savoir davantage sur la stratégie de lutte à utiliser, consultez le bulletin d'information [No 04](#) du 8 mai 2013 intitulé « [La drosophile à ailes tachetées : dépistage et contrôle](#) ».

### LE GROUPE D'EXPERTS EN PROTECTION DES PETITS FRUITS

CHRISTIAN LACROIX, agronome – Avertisseur  
Direction régionale Chaudière-Appalaches, MAPAQ  
Téléphone : 418 386-8116, poste 1536  
Courriel : [christian.lacroix@mapaq.gouv.qc.ca](mailto:christian.lacroix@mapaq.gouv.qc.ca)

MARYSE HARNOIS, agronome – Co-avertisseuse  
Direction régionale de l'Outaouais  
Téléphone : 819 986-8544, poste 2405  
Courriel : [maryse.harnois@mapaq.gouv.qc.ca](mailto:maryse.harnois@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 21 – Petits fruits – 5 septembre 2013

# Annexe 1

Généré le :  
Jeudi, 5 septembre 2013

## Sommaire agrométéorologique

Période du :  
28 août au 3 septembre 2013

Station	Pour la période		Degrés-jours base 5 (À partir du 1 <sup>er</sup> avril)			Précipitations (mm)		
			2013	Écart*	2012	Cumul (À partir du 1 <sup>er</sup> avril)		
	T. min. (°C)	T. max. (°C)				Période	2013	2012
<b>Bas-Saint-Laurent</b>								
Saint-Arsène	5,5	25,5	1199	3	1404	19	459	460
<b>Capitale-Nationale</b>								
Saint-François, I.O.	11,0	23,8	1544	163	1753	28	689	470
<b>Centre-du-Québec</b>								
Nicolet (M)	12,0	26,0	1679	110	1767	32	513	448
<b>Chaudière-Appalaches</b>								
Saint-Michel (M)	8,3	23,6	1462	56	1645	39	730	507
Beauceville	10,0	25,4	1513	193	1609	34	598	545
<b>Estrie</b>								
Coaticook	15,5	27,0	1614	210	1654	39	610	530
<b>Lanaudière</b>								
L'Assomption	14,0	27,7	1754	89	1880	31	538	504
<b>Laurentides</b>								
Oka	14,0	29,0	1693	82	1840	34	588	372
<b>Mauricie</b>								
Champlain	13,5	25,5	1634	139	1765	62	473	456
Saint-Thomas-de-Caxton	13,0	27,0	1570	42	1702	51	563	475
<b>Montérégie-Est</b>								
Granby (M)	15,0	28,0	1772	203	1872	83	647	406
Sainte-Madeleine	13,0	28,0	1777	115	1906	50	505	420
<b>Montérégie-Ouest</b>								
Hemmingford-Four-Winds	13,0	29,0	1739	63	1826	47	454	343
L'Acadie	13,6	29,1	1775	89	1912	63	503	365
<b>Outaouais</b>								
Notre-Dame-de-la-Paix	13,0	29,2	1547	125	1646	29	570	393
Shawville	13,4	29,0	1558	13	1721	14	460	233
<b>Saguenay – Lac-Saint-Jean</b>								
Alma	10,0	22,0	1375	119	1491	30	475	418
Jonquière	10,4	23,1	1429	157	1557	18	533	429

\*Écart : Écart à la moyenne 1971-2000

Préparé par Agrométéo Québec ([www.agrometeo.org](http://www.agrometeo.org))  
Une initiative conjointe du MDDEP, du MRNF et d'AAC

## Annexe 2

### Résultats de piégeage de la **drosophile à ailes tachetées (DAT)** pour le Québec

**Réseau de dépistage : RAP petits fruits**

**Période : 28 août au 3 septembre 2013**

N° kit de piégeage	Région	MRC	Culture	Capture de DAT pour la période O = oui N = non	Nombre total de semaines avec captures de DAT
1	Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	Bonaventure	Fraise	N	0
2	Bas-Saint-Laurent	La Matapédia	Bleuet en corymbe	N	1
3	Bas-Saint-Laurent	Kamouraska	Bleuet en corymbe	Aucune donnée	2
4	Chaudière-Appalaches	Lévis	Framboise	N	2
5	Chaudière-Appalaches	L'Islet	Framboise	N	1
6	Chaudière-Appalaches	Les Appalaches	Framboise	N	3
7	Capitale-Nationale	La Côte-de-Beaupré	Bleuet en corymbe	O	1
8	Capitale-Nationale	L'Île d'Orléans	Framboise	O	4
9	Capitale-Nationale	Portneuf	Fraise	O	1
10	Saguenay-Lac-Saint-Jean	Le Domaine-du-Roy	Framboise d'automne	O	4
11	Centre-du-Québec	Arthabaska	Fraise	O	5
12	Centre-du-Québec	Nicolet-Yamaska	Fraise et framboise	Aucune donnée	5
13	Centre-du-Québec	Drummond	Fraise	O	3
14	Mauricie	Trois-Rivières	Fraise	Aucune donnée	3
15	Mauricie	Maskinongé	Framboise	Aucune donnée	5
16	Mauricie	Les Chenaux	Framboise	O	2
17	Estrie	Coaticook	Framboise	O	7
18	Estrie	Le Haut-Saint-François	Bleuet en corymbe	O	5
19	Estrie	Le Val-Saint-François	Framboise	O	4
20	Lanaudière	Matawinie	Framboise	Aucune donnée	3
21	Lanaudière	D'Autray	Framboise	Aucune donnée	3
22	Lanaudière	Laval	Framboise	Aucune donnée	4
23	Laurentides	Mirabel	Mûre	O	4
24	Laurentides	Thérèse-de-Blainville	Framboise	O	3
25	Laurentides	Deux-Montagnes	Fraises d'automne	O	2
26	Montérégie	Beauharnois-Salaberry	Framboise	O	5
27	Montérégie	Brome-Missisquoi	Fraise	O	7
28	Montérégie	Pierre-De Saurel	Bleuet en corymbe	O	4
29	Montérégie-Ouest	Le Haut-Saint-Laurent	Bleuet en corymbe	Aucune donnée	1
30	Outaouais	Les Collines-de-l'Outaouais	Framboise	Aucune donnée	1
31	Côte-Nord	La Haute-Côte-Nord	Framboise	O	3

Note : le réseau de piégeage du *Réseau d'avertissements phytosanitaires (RAP)* est constitué de 31 kits de piégeage répartis sur 31 entreprises à travers le Québec. Chacun des kits de piégeage est constitué de 2 pièges dont le relevé et le décompte des adultes de DAT sont faits chaque semaine. L'identification du contenu des pièges est assurée par le personnel du *Laboratoire de diagnostic en phytoprotection* du MAPAQ.

**Réseau de dépistage : Interrégional**  
**Période : 28 au 3 septembre 2013**

Région	MRC	Culture	Capture de DAT pour la période actuelle	Capture de DAT depuis le début de la saison
			O = oui N = non	O = oui N = non
Bas-Saint-Laurent	Rivière-du-Loup	framboise	N	O
Bas-Saint-Laurent	Kamouraska	framboise	O	O
Bas-Saint-Laurent	La Mitis	framboise	N	O
Capitale-Nationale	La Côte-de-Beaupré	bleuet en corymbe	N	O
Centre-du-Québec	L'Érable	fraise d'automne	O	O
Centre-du-Québec	L'Érable	framboise	N	O
Centre-du-Québec	L'Érable	bleuet en corymbe	O	O
Chaudière-Appalaches	La Nouvelle-Beauce	bleuet en corymbe	N	O
Chaudière-Appalaches	Les Appalaches	framboise	N	O
Chaudière-Appalaches	Lotbinière	fraise	N	O
Chaudière-Appalaches	Lotbinière	framboise	N	O
Chaudière-Appalaches	Robert-Cliche	bleuet en corymbe	N	O
Laval	Laval	fraise	N	O
Laval	Laval	framboise	N	O
Estrie	Le Val Saint-François	cerisier des oiseaux	N	O
Estrie	Sherbrooke	framboise	N	O
Lanaudière	Joliette	framboise	N	O
Lanaudière	Montcalm	framboises	N	O
Mauricie	Des Chenaux	fraise	O	O
Mauricie	Maskinongé	amélanchier	N	O
Mauricie	Maskinongé	bleuet en corymbe	O	O
Mauricie	Maskinongé	sureau	O	O
Mauricie	Maskinongé	framboise	N	O
Montérégie	La Haute-Yamaska	bleuet en corymbe	N	O
Montérégie	Le Haut-Richelieu	bleuet en corymbe	N	O
Montérégie	Le Haut-Saint-Laurent	bleuet en corymbe	N	O
Mont-Laurier	Antoine-Labelle	bleuet en corymbe	O	O
Mont-Laurier	Les Laurentides	framboise	O	O

Note : le réseau de piégeage *interrégional* est constitué d'un ensemble de pièges disposés sur plusieurs entreprises à travers le Québec. La disposition et le relevé des pièges sont assurés par les conseillers du MAPAQ ou leurs partenaires (clubs-conseils, conseillers privés, etc.). Le nombre de pièges disposés dans les champs de même que la fréquence des relevés sont variables d'une semaine à l'autre. L'identification du contenu des pièges est assurée par une seule personne engagée spécifiquement pour le réseau interrégional et basée au *Laboratoire de diagnostic en phytoprotection* du MAPAQ. Seules les MRC où la DAT a été capturée sont inscrites dans le tableau des résultats ci-dessus.

## Autres réseaux de dépistage

Un réseau de dépistage de la DAT a également été constitué pour la culture du bleuet nain pour les régions de la Côte-Nord, du Saguenay-Lac-Saint-Jean et de l'Abitibi-Témiscamingue. Ce réseau est sous la supervision du « RAP-Bleuet nain » et de leurs collaborateurs. Pour en savoir plus, vous pouvez consulter les publications du [RAP-Bleuet nain](#).

Plusieurs autres pièges sont disposés sur le territoire québécois en dehors des réseaux officiels du RAP (Petits fruits et Bleuet nain) ou du réseau interrégional du MAPAQ. La majorité de ces pièges sont suivis par des regroupements de producteurs et leurs conseillers privés. Les résultats de ce piégeage ne nous parviennent pas régulièrement et les informations transmises demeurent fragmentaires. À moins d'événements particuliers, ces résultats ne sont pas diffusés dans les communiqués du RAP.