



L'état des cultures au Québec

En bref

- Du 28 août au 11 septembre, températures chaudes avec précipitations supérieures à la normale la première semaine et inférieures la deuxième semaine
- Gel survenu entre le 8 et le 10 septembre occasionnant du gel hâtif pour certaines cultures
- Récoltes de céréales avancées à plus de 70 %
- Foin : 2^e et 3^e fauches se poursuivant selon les régions
- Début de l'ensilage de maïs fourrager en Estrie et en Montérégie
- 3 443 avis de dommages au 11 septembre, comparativement à 3 062 à la même période l'an passé
- 46 652 503 \$ en indemnités versées en assurance récolte, comparativement à 6 177 273 \$ à la même période l'an passé

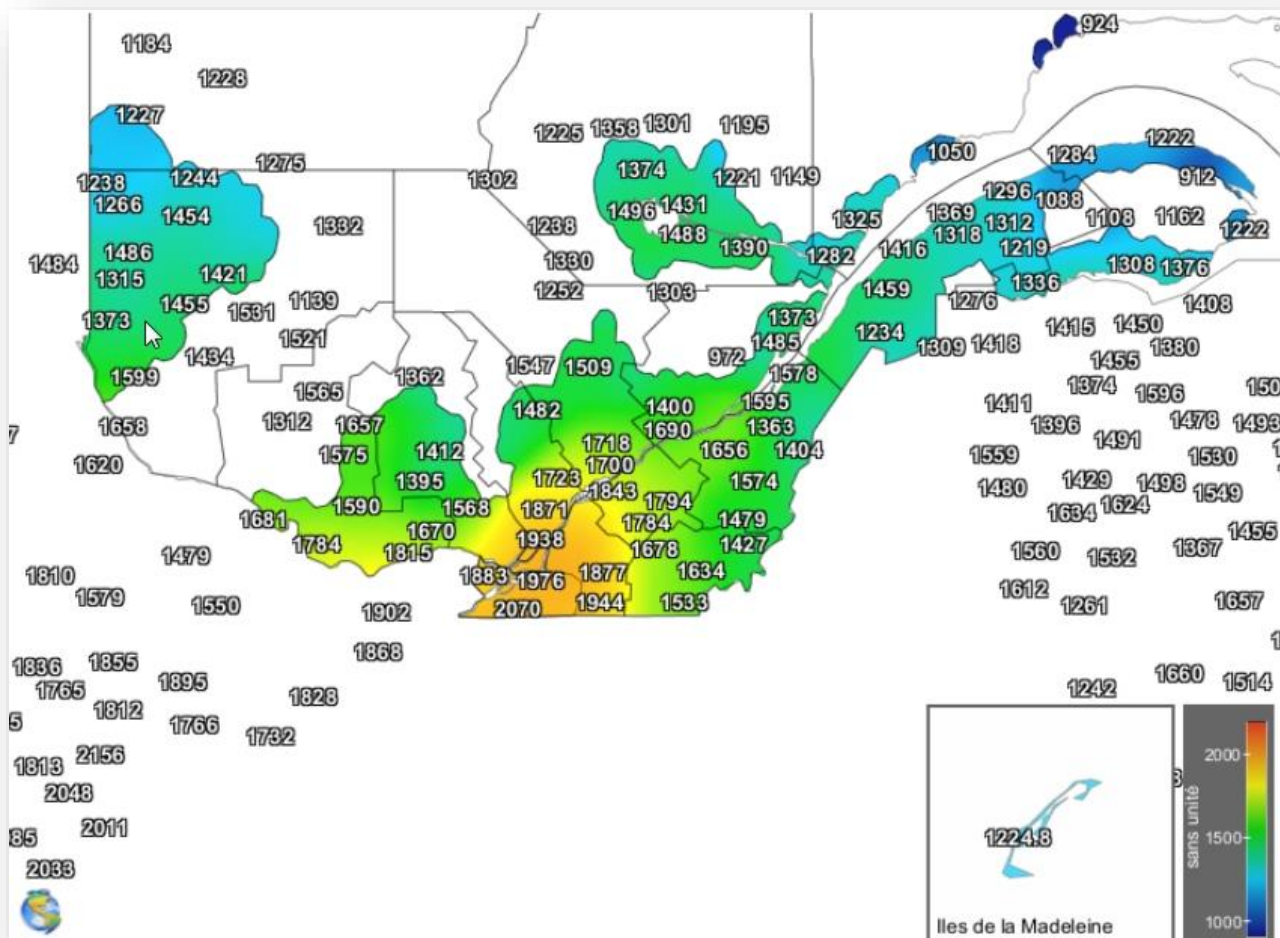
Conditions climatiques en résumé

Semaine	Écarts entre les températures normales et celles observées	Précipitations ¹	Particularités
28 août au 3 septembre	-0,8 à +5,2°C	2 à 104 mm	Températures supérieures à la normale sur l'ensemble du territoire Précipitations supérieures à la normale ou dans la normale sur la plupart des régions, sauf dans les régions du Bas-Saint-Laurent, de la Côte-Nord, de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine et de l'Outaouais où elles ont été inférieures à la normale
4 au 10 septembre	-3,2 à +1,8°C	1 à 107 mm	Températures dans la normale sur l'ensemble du territoire. Gel survenu entre le 8 et le 10 septembre Précipitations inférieures à la normale sur la plupart des régions, sauf dans les régions de l'Abitibi-Témiscamingue et du Saguenay-Lac-Saint-Jean où elles ont été supérieures à la normale

¹ Les quantités normales hebdomadaires en septembre sont de 16 à 28 mm en moyenne

Mois	Écart entre les températures normales et celles observées	Précipitations ²	Particularités
Août	-0,6 à +4,2°C	22 à 201 mm	Températures supérieures à la normale sur l'ensemble du territoire Précipitations inférieures à la normale ou dans la normale sur la plupart des régions. Dans les régions de l'Outaouais et du Saguenay-Lac-Saint-Jean, elles ont été supérieures à la normale, souvent sous forme d'averses

Cumul des degrés-jours à partir du 1^{er} avril (base 5 degrés)



Source : www.agrometeo.org

² Les quantités normales mensuelles en août sont de 70 à 122 mm en moyenne



Entre le 8 et le 10 septembre, du gel est survenu dans certains secteurs des régions du Bas-Saint-Laurent, du Centre-du-Québec, de la Côte-Nord, de la Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine et de la Mauricie. Des dommages ont été signalés sur la Côte-Nord (bleuets), en Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine, au Centre-du-Québec et en Mauricie.

Conditions des cultures et des récoltes

Au 11 septembre, il demeure environ 30 % des superficies de **céréales** à récolter. En Abitibi-Témiscamingue, en Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine et au Saguenay-Lac-Saint-Jean, c'est moins de la moitié des superficies en **orge** qui sont battues. L'**avoine** est récoltée à 56 % et la récolte est terminée en Montérégie, Laurentides-Laval, au Centre-du-Québec et dans Lanaudière. La récolte du **blé** avance bien avec 86 % des superficies récoltées.

La récolte du **canola** avance. Dans les régions de la Chaudière-Appalaches et de la Capitale-Nationale, 70 % des superficies sont récoltées. Ailleurs, la récolte n'est pas commencée ou ne dépasse pas 15 % des superficies.

En Montérégie et en Mauricie, la récolte des **haricots secs** est commencée.

La récolte des **pommes de terre** progresse bien. En date du 11 septembre, 10 % des superficies sont récoltées, soit entre 0 et 45 % des superficies selon les régions. C'est dans les régions de Lanaudière, du Centre-du-Québec et de la Mauricie qu'elle est la plus avancée (20 à 45 %).

Le tableau ci-dessous présente les pourcentages moyens de réalisation des récoltes de céréales, de protéagineuses, de maïs-grain et de pommes de terre.

Régions administratives	Avoine	Blé	Orge	Maïs-grain	Soya	Haricot sec	Canola	Pommes de terre
Abitibi-Témiscamingue	10	40	30	0	0	***	0	0
Bas-Saint-Laurent	50	60	60	0	0	***	15	0
Capitale-Nationale	60	85	100	0	0	***	70	3
Centre-du-Québec	100	100	100	0	0	***	0	20
Chaudière-Appalaches Secteur de Lévis	75	95	100	0	0	***	70	5
Chaudière-Appalaches Secteur de Sainte-Marie	75	85	95	0	0	***	70	***
Côte-Nord	25	0	0	***	***	***	***	***
Estrie	98	100	100	0	0	***	***	***
Gaspésie–Îles-de-la- Madeleine	15	35	40	***	0	***	15	0
Lanaudière	100	100	100	0	0	0	***	45
Laurentides–Laval	100	100	100	0	0	***	***	***
Mauricie	99	100	100	0	0	30	***	20
Montérégie Secteur de Saint-Hyacinthe	100	100	100	0	0	15	0	5
Montérégie Secteur de Saint-Jean-sur- Richelieu	100	100	100	0	0	***	***	0



Régions administratives	Avoine	Blé	Orge	Maïs-grain	Soya	Haricot sec	Canola	Pommes de terre
Montérégie Secteur de La Prairie– Salaberry-de-Valleyfield	100	100	100	0	7	***	***	10
Outaouais	90	100	100	0	0	***	***	15
Saguenay–Lac-Saint-Jean	40	55	50	0	0	0	2	0
Total ³ au 11 septembre 2018	56	86	68	0	1	4	9	10
Comparativement au 28 août	37	73	44	0	0	0	4	6
À la même période en 2017	15	47	37	0	0	0	0	9
À la même période en 2016	42	70	51	0	0	0	10	7
À la même période en 2015	42	73	63	0	0	0	0	7
À la même période en 2014	33	66	50	0	0	0	0	7

*** Moins de trois clients ou une culture non présente dans la région

Avis de dommages et indemnités en assurance récolte

Au 11 septembre 2018, le tableau ci-dessous présente le nombre d'avis de dommages enregistrés pour chacune des cultures ainsi que les indemnités s'y rattachant.

Cultures	Nombre d'avis de dommages	Indemnités versées à ce jour (\$)
Apiculture	44	726 480
Cultures émergentes	0	0
Cultures maraîchères	185	489 536
Céréales, maïs-grain et protéagineuses	1 608	122 118
Collectif (céréales, maïs-grain et maïs fourrager)	s/o	25 421
Collectif (foin et pâturages)	s/o	27 277 624 ⁴
Légumes de transformation	201	525 817
Petits fruits	209	545 665
Pommes	185	323 927
Pommes de terre	25	0
Sauvagine	333	1 415 422
Sirop d'érable	653	15 200 494
Total 2018	3 443	46 652 503
Total 2017 ⁵	3 062	6 177 273
Moyenne 5 ans (2013 à 2017) ⁵	3 039	4 416 289
Moyenne 10 ans (2008 à 2017) ⁵	3 907	6 342 257

³ Pourcentages pondérés par les superficies

⁴ Le total inclut l'avance de paiement foin du 16 août dernier de 27,2 M\$

⁵ À la même période



Équipe de rédaction

Direction de l'intégration des programmes
Claude Charest, B.Sc.agr
Céline Fleury, B.S.A.
Joëlle Laviolette, soutien rédactionnel

Pour information

Relations médias
Cynthia Byrne
418 834-6866, poste 6569

Références

Site Web d'Agrométéo Québec (www.agrometeo.org)
Site Web de MétéoMédia (www.meteomedia.com)

Avis important

L'état des cultures au Québec est publié toutes les deux semaines, de mai à novembre. Son contenu relate les faits climatiques portés à notre attention et les impacts qui en découlent. Il ne doit en aucun cas être interprété comme une analyse ou une position finale de La Financière agricole.

Suivez-nous



**La Financière
agricole**
Québec 

