



# L'état des cultures au Québec

## En bref

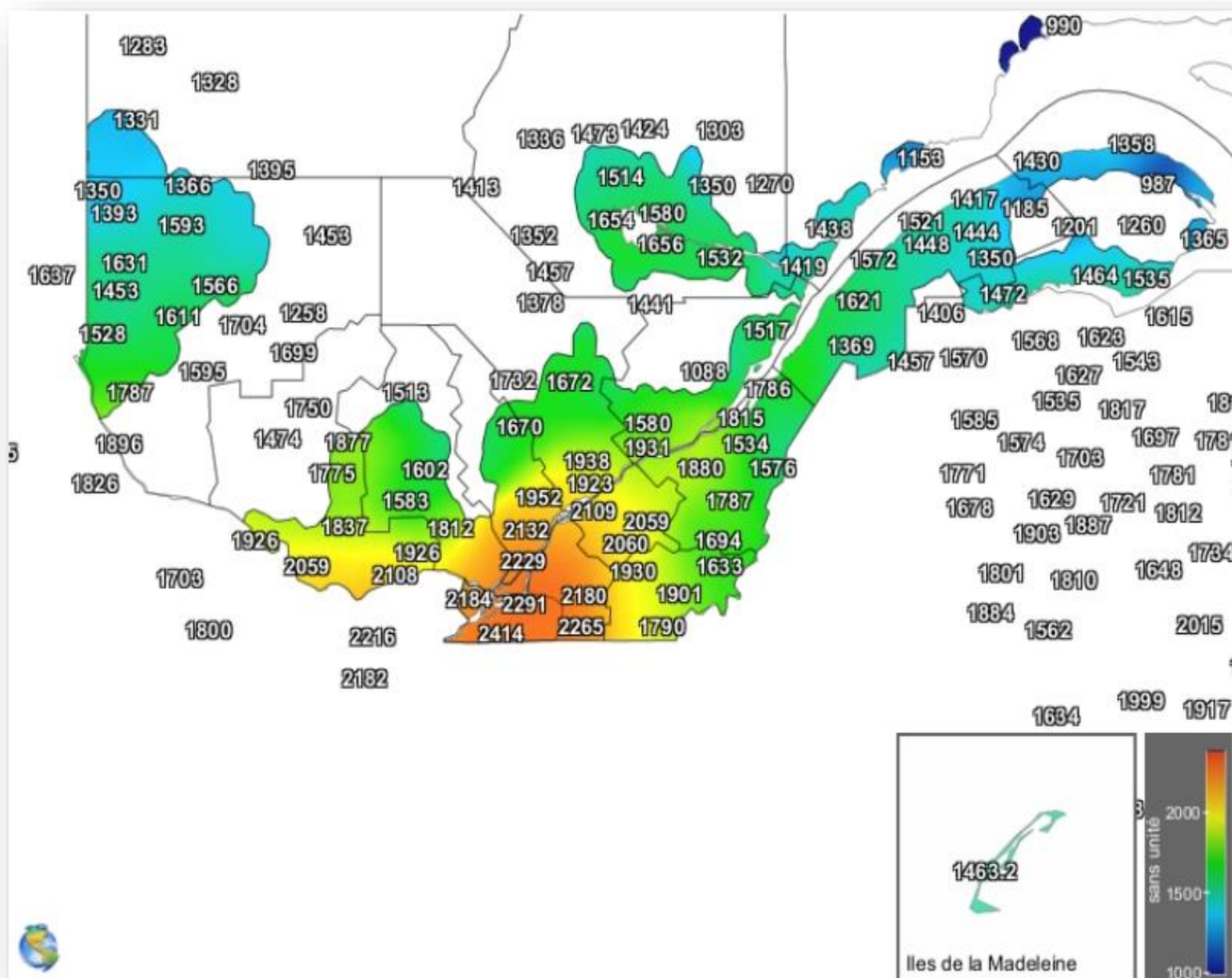
- Période du 6 au 12 novembre : précipitations supérieures sur l'ensemble du territoire, sauf en Montérégie Ouest
- Ralentissement des récoltes causé par la pluie et la neige des dernières semaines
- Récolte de pommes de terre terminée et difficile étant donné les nombreuses précipitations et le gel hâtif sur plusieurs régions
- Prorogations de dates limites de récolte nécessaires pour le soya pour la poursuite des travaux de récoltes
- 83 % des superficies récoltées en maïs-grain
- Récolte de canneberges et de légumes terminée
- 4 458 avis de dommages, comparativement à 4 776 à la même période en 2017
- 75 788 821 \$ en indemnités comparativement à 18 672 011 \$ l'an dernier

## Conditions climatiques en résumé

Semaine	Écarts entre les températures normales et celles observées	Précipitations <sup>1</sup>	Particularités
6 au 12 novembre	-1,6 à 2,9 °C	10 à 44 mm	Températures supérieures à la normale pour la plupart des régions, sauf pour le Bas-Saint-Laurent, la Côte-Nord, la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine, les Laurentides, la Mauricie et le Saguenay-Lac-Saint-Jean où elles ont été inférieures à la normale Précipitations supérieures à la normale pour l'ensemble des régions, sauf en Montérégie Ouest où elles ont été inférieures à la normale
13 au 19 novembre	-7,6 à -2,5 °C	5 à 43 mm	Températures supérieures à la normale pour la plupart des régions, sauf pour la Capitale-Nationale, la Chaudière-Appalaches, Lanaudière, les Laurentides, Laval, la Montérégie et Montréal, où elles ont été inférieures à la normale Précipitations supérieures à la normale pour la majorité des régions, inférieures à la normale dans la région de l'Abitibi-Témiscamingue, et dans la normale pour Lanaudière, les Laurentides, Laval, la Mauricie et au Saguenay-Lac-Saint-Jean

<sup>1</sup> Les quantités normales hebdomadaires en novembre sont de 12 à 25 mm en moyenne

## Cumul des degrés-jours à partir du 1<sup>er</sup> avril (base 5 degrés)



Source : [www.agrometeo.org](http://www.agrometeo.org)

## Condition des cultures et des récoltes

Au cours des dernières semaines, la pluie et la neige ont pris d'assaut la majorité des régions. Dans presque tous les secteurs, les sols sont en surplus d'eau. Il n'y a qu'au Bas-Saint-Laurent et en Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine que les sols ont une humidité habituelle. Ces conditions ont par ailleurs ralenti la fin des récoltes. Le froid survenu dans certaines régions a toutefois permis de reprendre la récolte sur des sols gelés.



## Cultures fourragères et céréalières

La récolte des céréales (**avoine, blé, orge**) est terminée selon le calendrier habituel, sauf au Bas-Saint-Laurent, au Centre-du-Québec, en Chaudière-Appalaches, en Estrie, dans Lanaudière et en Laurentides–Laval où la récolte a été complétée avec quelques jours voire une semaine d’avance. Quelques superficies en avoine et en orge ont été abandonnées en Abitibi-Témiscamingue après avoir été endommagées et couchées au sol par les précipitations. Les rendements obtenus sont supérieurs à la moyenne en Laurentides–Laval et en Estrie, et dans la moyenne en Montérégie, en Abitibi-Témiscamingue, dans Lanaudière et en Chaudière-Appalaches (secteur Sainte-Marie). Partout ailleurs, les rendements étaient inférieurs à la moyenne. La qualité des grains est généralement de moyenne à bonne, tandis qu’au Saguenay–Lac-Saint-Jean, au Centre-du-Québec, en Abitibi-Témiscamingue, en Laurentides–Laval, en Outaouais et sur la Côte-Nord, la qualité est inférieure à la moyenne.

La proportion des superficies de **maïs-grain** récoltée est maintenant de 83 %. La récolte au Saguenay–Lac-Saint-Jean, en Abitibi-Témiscamingue et dans la Capitale-Nationale se termine avec plus de 98 % de leurs superficies récoltées, tandis qu’en Estrie et en Outaouais, c’est 70 % ou moins des superficies qui sont récoltées. On anticipe des rendements supérieurs ou dans la moyenne pour la plupart des régions et légèrement inférieurs à la moyenne en Mauricie et au Saguenay–Lac-Saint-Jean. La qualité du grain est inférieure à la moyenne en Abitibi-Témiscamingue et dans la normale ou supérieure dans les autres régions.

La récolte de **soya** est presque terminée sur l’ensemble du territoire, sauf pour les régions de l’Abitibi-Témiscamingue, du Centre-du-Québec, de la Chaudière-Appalaches, de l’Estrie et de la Montérégie. Les travaux de récolte se sont déroulés dans les temps ou en avance de quelques jours dans la plupart des régions. Cependant, les travaux ont accusé des retards de quelques jours à une semaine dans Lanaudière, le Bas-Saint-Laurent, en Chaudière-Appalaches (secteur Lévis) et la Mauricie. Pour sa part, la région du Saguenay–Lac-Saint-Jean a montré un retard de plus d’une semaine. La qualité du soya est dans la moyenne, sauf dans les Laurentides où elle est fortement supérieure à la moyenne et en Abitibi-Témiscamingue où la qualité est inférieure à la moyenne. Les rendements semblent dans la moyenne ou supérieure à celle-ci pour la grande majorité des régions. Cependant, un rendement légèrement inférieur à la moyenne est attendu dans le Bas-Saint-Laurent, la Capitale-Nationale, en Chaudière-Appalaches, en Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine et au Saguenay–Lac-Saint-Jean.

La récolte du **haricot sec** s’est terminée dans les périodes habituelles et les rendements se situent dans la moyenne ou légèrement inférieurs, et il en est de même pour la qualité des grains. Par contre, en Mauricie, les rendements sont inférieurs à la normale et la qualité est également inférieure à la moyenne des récoltes précédentes.

Une petite portion des superficies de **canola** n’a pas été récoltée en Abitibi-Témiscamingue. Pour les autres régions, toutes les récoltes de canola se sont terminées dans les temps et même avec quelques jours d’avance, sauf au Saguenay–Lac-Saint-Jean où les travaux de récolte ont accusé un retard de plus d’une semaine. Les rendements s’annoncent près ou légèrement inférieurs à la moyenne, sauf en Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine où le rendement est inférieur à la moyenne. La qualité est moyenne ou inférieure à celle-ci.

Les récoltes de **pommes de terre** sont terminées, mais se sont avérées difficiles à cause des nombreux jours de précipitations et de temps froid (gel hâtif) depuis la mi-octobre. Certaines superficies ont dû être abandonnées. La qualité s’annonce moyenne sur l’ensemble des secteurs. Le rendement prévisible est dans la moyenne pour la plupart des secteurs, sauf pour le Bas-Saint-Laurent et la Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine où il est inférieur à la moyenne. Le rendement prévisible est légèrement inférieur à la moyenne en Mauricie et en Montérégie, mais il est supérieur au Centre-du-Québec.



Le tableau ci-après présente les pourcentages moyens de réalisation des récoltes de céréales, de protéagineuses, de maïs-grain et de pommes de terre au prorata des superficies cultivées.

Régions administratives	Avoine	Blé	Orge	Maïs-grain	Soya	Haricot sec	Canola	Pommes de terre
Abitibi-Témiscamingue	100	100	100	98	98	***	95	100
Bas-Saint-Laurent	100	100	100	100	100	***	100	100
Capitale-Nationale	100	100	100	98	100	***	100	100
Centre-du-Québec	100	100	100	83	99	***	0	100
Chaudière-Appalaches Secteur de Lévis	100	100	100	93	99	***	100	100
Chaudière-Appalaches Secteur de Sainte-Marie	100	100	100	93	98	***	100	***
Côte-Nord	100	0	0	***	***	***	***	***
Estrie	100	100	100	65	99	***	***	***
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	100	100	100	***	100	***	100	100
Lanaudière	100	100	100	85	100	100	***	100
Laurentides-Laval	100	100	100	85	100	***	***	***
Mauricie	100	100	100	85	100	100	***	100
Montérégie Secteur de Saint-Hyacinthe	100	100	100	80	99	100	0	100
Montérégie Secteur de Saint-Jean-sur-Richelieu	100	100	100	80	100	***	***	100
Montérégie Secteur de Châteauguay	100	100	100	90	100	***	***	100
Outaouais	100	100	100	50	100	***	***	100
Saguenay-Lac-Saint-Jean	100	100	100	100	100	100	100	100
Total <sup>2</sup> au 20 novembre 2018	100	100	100	83	99	100	97	100
Comparativement au 6 novembre 2018	95	100	99	48	91	100	96	98
À la même période en 2017	97	95	99	55	97	100	94	100
À la même période en 2016	100	100	100	75	98	100	98	100
À la même période en 2015	100	100	100	90	100	100	100	100
À la même période en 2014	96	100	100	91	99	100	94	99

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

<sup>2</sup> Pourcentages pondérés par les superficies



## Cultures légumières et fruitières

En ce qui concerne les **cultures maraîchères**, les récoltes de légumes feuillus, légumes racines et légumes divers se sont majoritairement terminées dans les temps, sauf au Saguenay–Lac-Saint-Jean où la récolte des légumes divers a été retardée de plus d'une semaine. Pour sa part, la Montérégie accuse aussi un retard de quelques jours à plus d'une semaine selon les secteurs. Dans deux de ces secteurs, le rendement s'annonce inférieur ou fortement inférieur à la moyenne. Pour les autres régions, les rendements sont dans la moyenne. Quant à la qualité, elle est dans la moyenne, sauf pour Lanaudière et les Laurentides où elle est supérieure. En Montérégie (secteur Châteauguay), la qualité s'avère inférieure à la moyenne.

Les producteurs de **choux-fleurs de transformation** ont mis fin à leur récolte. D'importantes baisses de rendements ont été indemnisées.

La récolte des **canneberges** a été complétée dans les temps au Centre-du-Québec et au Saguenay–Lac-Saint-Jean. La qualité et le rendement s'annoncent dans la moyenne.

## Avis de dommages et indemnités en assurance récolte

Au 20 novembre, 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	46	770 487
Cultures émergentes	s. o.	0
Cultures maraîchères	234	4 480 272
Céréales, maïs-grain et protéagineuses	2 311	1 601 241
Collectif (céréales, maïs-grain et maïs fourrager)	s. o.	174 628
Collectif (foin et pâturages) <sup>3</sup>	s. o.	45 704 719
Légumes de transformation	246	2 205 639
Petits fruits	218	962 813
Pommes	241	504 753
Pommes de terre	88	1 684 977
Sauvagine	412	1 494 321
Sirop d'érable	662	16 204 970
Total 2018	4 458	75 788 821
Total 2017 <sup>4</sup>	4 776	18 672 011
Moyenne 5 ans (2013 à 2017) <sup>4</sup>	4 611	11 461 903
Moyenne 10 ans (2008 à 2017) <sup>4</sup>	5 635*	15 853 811*

<sup>3</sup> Le total des indemnités inclut les avances de paiement pour le foin et les pâturages du 16 août (27,2 M\$) et du 12 octobre (18,4 M\$)

<sup>4</sup> À la même période

\*Les valeurs de moyenne 10 ans du rapport précédent se corrigent ainsi : 5 457 avis 13 614 565 \$



## Équipe de rédaction

Direction de l'intégration des programmes  
Claude Charest, B. Sc. A.  
Julie Cimon-Morin, agronome  
Linda Bédard, soutien rédactionnel  
Joëlle Laviolette, soutien rédactionnel

## Pour information

Relations médias  
Cynthia Byrne  
418 834-6866, poste 6569

## Références

Site Web d'Agrométéo Québec ([www.agrometeo.org](http://www.agrometeo.org))  
Site Web de MétéoMédia ([www.meteoedia.com](http://www.meteoedia.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

