



# L'état des cultures au Québec

Le 18 novembre 2014

Rapport n° 14

Publié par La Financière agricole du Québec

## En bref

- La période du 3 au 16 novembre a été caractérisée par des températures fluctuantes avec des alternances de soleil et de nuages et des périodes de pluie ou de neige par endroits;
- Les pluies et la neige ont ralenti la fin de la récolte des céréales et l'avancement de celles du soya et du maïs-grain, par endroits;
- 91 % des superficies de maïs-grain ont été récoltées; les rendements et la qualité sont généralement autour des moyennes ou inférieurs à celles-ci;
- Une prorogation des dates de fin des récoltes pour le soya et le maïs-grain a été nécessaire dans certaines régions;
- La récolte des pommes de terre est terminée; les rendements sont généralement autour de la moyenne;
- Les rendements du maïs fourrager sont très variables selon les régions;
- Les rendements pour l'ensemble des cultures maraîchères sont généralement autour des moyennes et la qualité est bonne;
- On rapporte 4 895 avis de dommages, comparativement à 5 339 l'an dernier à la même période;
- Les indemnités versées à ce jour sont de 9 161 200 \$. Les principales causes de dommages sont l'excès de pluie, le gel, la sécheresse et l'excès de chaleur ainsi que les maladies;
- Les indemnités pour les dommages causés par la sauvagine sont estimées à 572 930 \$;

## Conditions climatiques du 3 au 16 novembre 2014

Semaine	Températures moyennes (°C)	Températures normales (°C*)	Pluviométrie moyenne**	Phénomènes particuliers
<b>Du 3 au 9 novembre</b>	Min. : de -4 à 1 Max. : de 3 à 8	Min. : de -5 à 0 Max. : de 2 à 7	De 10 à 30 mm sur 4 à 7 jours	Précipitations sous forme de neige par endroits
<b>Du 10 au 16 novembre</b>	Min. : de -10 à -1 Max. : de -2 à 7	Min. : de -6 à -2 Max. : de 0 à 5	De 4 à 18 mm sur 3 à 6 jours	Précipitations sous forme de neige pour l'ensemble du territoire le 16 novembre

\* : La plus petite valeur correspond aux régions plus au nord, et la plus grande, au sud de Montréal.

\*\* : Les quantités normales hebdomadaires en septembre et en octobre sont de 18 à 30 mm en moyenne.

Dans la semaine du 3 au 9 novembre, les températures de la semaine ont été dans les normales de saison, sauf pour la partie sud où elles ont été de 1 °C au-dessus de celles-ci. Les précipitations ont totalisé entre 10 et 30 mm sur une période de 4 à 7 jours. Les régions situées au nord et à l'est ont reçu des précipitations sous forme de neige.

Les températures du 10 au 16 novembre ont été en dessous de la normale de 1 à 3 °C pour une grande partie du territoire, sauf pour la partie sud où elles ont été dans les normales de saison. Les précipitations ont totalisé entre 4 et 18 mm sur une période de 3 à 6 jours pour l'ensemble du territoire. Le 16 novembre, la majorité des régions ont reçu des précipitations sous forme de neige.

## Conditions des cultures et des récoltes

Au 18 novembre, l'humidité du sol était normale dans la plupart des régions. Elle était en surplus en Abitibi-Témiscamingue, en Estrie, au Saguenay-Lac-Saint-Jean, en Outaouais, dans Capitale-Nationale et en Chaudière-Appalaches. En Montérégie, dans le secteur de Saint-Jean-sur-Richelieu, les sols étaient secs.

Les conditions de récolte ont été de bonnes à variables selon les régions. Les périodes de pluie et de neige ont ralenti l'avancement des récoltes du soya et du maïs-grain, en particulier pour les parties nord et est du territoire. Cette conjoncture a nécessité à nouveau la prorogation de la date de fin des récoltes pour le soya dans les différentes zones d'unités thermiques et a été également nécessaire pour le maïs-grain dans certaines régions. Toutes les dates de fin de récolte prorogées sont présentées sur le site Internet de La Financière agricole, à la section [Dates importantes](#).

Au 18 novembre, la récolte des **céréales** était terminée et 2 % des superficies n'ont pu être récoltées. Il reste toutefois entre 5 et 20 % des superficies d'avoine à battre en Abitibi-Témiscamingue et en Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine. Ces superficies ne seront pas récoltées, en raison des céréales versées et enneigées. Globalement, les rendements des céréales sont autour des moyennes ou légèrement inférieurs à celles-ci et la qualité est bonne.

En ce qui concerne le **canola**, 94 % des superficies ont été récoltées. Il reste 25 % du canola à récolter en Abitibi-Témiscamingue. Comme pour les céréales, ces superficies ne sont pas récoltables. Globalement, les rendements du canola sont autour de la moyenne ou inférieurs et la qualité est autour de la moyenne.

Pour le **soya**, 99 % des superficies étaient récoltées au 18 novembre. En Abitibi-Témiscamingue, une grande partie des superficies de soya sera difficilement récoltable en raison de la verse et de la neige. Dans l'ensemble du Québec, les rendements et la qualité du soya sont autour des moyennes ou inférieurs à celles-ci.

Au 18 novembre, 91 % des superficies du **maïs-grain** ont été récoltées. Les pluies et la neige ont ralenti la récolte. Par ailleurs, la récolte est terminée au Saguenay-Lac-Saint-Jean. Dans l'ensemble, les rendements et la qualité du maïs-grain sont autour de la moyenne ou légèrement inférieurs, sauf pour le Bas-Saint-Laurent où la qualité s'annonce supérieure à la moyenne.

Les dernières récoltes de **pommes de terre** se sont terminées à la mi-novembre, notamment dans le secteur de Saint-Jean-sur-Richelieu. Les rendements pour l'ensemble des régions sont autour de la moyenne, mais supérieurs à celle-ci dans le Centre-du-Québec et dans le secteur nord de la Chaudière-Appalaches. Ils sont cependant légèrement inférieurs à la moyenne en Abitibi-Témiscamingue, en Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine et dans Lanaudière.

Le tableau à la fin de ce rapport présente les pourcentages moyens de réalisation des récoltes des céréales, des protéagineuses, du maïs-grain et des pommes de terre pour la saison 2014.



La récolte de **maïs fourrager** a été complétée entre la fin octobre et le début de novembre. Les rendements sont très variables allant de supérieurs à la moyenne à légèrement inférieurs à celle-ci selon les régions. La qualité est bonne dans l'ensemble.

En ce qui concerne les **cultures maraîchères**, les récoltes des légumes racines et des légumes feuillus se sont terminées entre la fin octobre et le début de novembre. Les rendements pour l'ensemble des cultures maraîchères sont généralement autour des moyennes et la qualité est bonne.

### Avis de dommages et indemnités en assurance récolte

Le tableau ci-dessous présente, au 18 novembre, le nombre d'avis de dommages enregistrés pour chacune des cultures ainsi que les indemnités s'y rattachant. Les principales causes de dommages sont l'excès de pluie (68 %), le gel (15 %), la sécheresse et l'excès de chaleur (9 %), les maladies (5 %) et autres causes (3 %).

Cultures	Nbre d'avis de dommages	Indemnités versées (\$)
Apiculture	36	198 060
Cultures maraîchères	333	1 235 685
Céréales, maïs-grain et protéagineuses	3 417	3 952 200
Collectif (céréales, foin, maïs-grain et maïs fourrager)	128	156 520
Légumes de transformation	271	2 421 065
Petits fruits	86	352 220
Pommes	115	199 720
Pommes de terre	90	443 100
Sauvagine	349 <sup>(1)</sup>	572 930
Sirop	70	202 630
<b>Total 2014</b>	<b>4 895</b>	<b>9 161 200<sup>(3)</sup></b>
<b>Total 2013<sup>(2)</sup></b>	<b>5 339</b>	<b>12 795 700<sup>(3)</sup></b>
<b>Moyenne 5 ans (2009 à 2013)<sup>(2)</sup></b>	<b>6 468</b>	<b>18 377 898<sup>(3)</sup></b>

(1) 2013 : 756 avis

(2) À la même période

(3) Le montant n'inclut pas les indemnités pour les dommages causés par la sauvagine

## **Équipe de rédaction**

*Direction de l'intégration des programmes  
Karine Labrecque, agronome, M. Sc.  
Sylvie Allard, agente de recherche  
Daniel Morin, agronome  
Jacinthe Plante, soutien rédactionnel*

## **Pour information**

*Louis-Pierre Ducharme, relationniste de presse, 418 834-6866, poste 6569*

## **Références**

*Application SUEC « Gérer le suivi de l'état des cultures » : État des cultures et pourcentage moyen des semis et des plantations effectuées au 18 novembre 2014, La Financière agricole du Québec;*

*Statistiques de l'entrepôt de données de La Financière agricole du Québec;*

*Résumés et sommaires mensuels et hebdomadaires des conditions climatiques, ministère du Développement durable, de l'Environnement et Lutte contre les changements climatiques (MDDELCC);*

*Le site AgrométéoQuébec (<http://www.agrometeo.org>), une initiative conjointe du MDDELCC, du ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles et d'Agriculture et Agroalimentaire Canada;*

*Le site Météo média ([www.meteo-media.com](http://www.meteo-media.com)).*

## **AVIS IMPORTANT**

*L'état des cultures au Québec est publié normalement aux 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.*



## POURCENTAGES MOYENS DE RÉALISATION DES RÉCOLTES AU 18 NOVEMBRE 2014

Régions administratives	Avoine	Blé	Orge	Maïs-grain	Soya	Haricot sec	Canola	Pommes de terre
Abitibi-Témiscamingue	80	95	95	55	15	***	75	85
Bas-Saint-Laurent	100	100	100	90	95	***	99	100
Capitale-Nationale	100	100	100	93	100	***	100	100
Centre-du-Québec	100	100	100	93	100	***	***	100
Chaudière-Appalaches Secteur de Sainte-Marie- Saint-Georges	100	100	100	85	95	***	100	***
Chaudière-Appalaches Secteur de Lévis	100	100	100	95	100	***	100	100
Côte-Nord	100	***	***	***	***	***	***	***
Estrie	100	100	100	85	98	***	***	***
Gaspésie-Îles-de-la- Madeleine	95	100	95	***	70	***	100	100
Lanaudière	100	100	100	98	100	100	***	100
Laurentides-Laval	100	100	100	85	100	***	***	***
Mauricie	100	100	100	88	100	100	***	100
Montérégie Secteur de Granby	100	100	100	94	95	***	***	***
Montérégie Secteur de Saint-Hyacinthe	100	100	100	95	100	100	***	100
Montérégie Secteur de Saint-Jean-sur-Richelieu	100	100	100	83	98	***	***	100
Montérégie Secteur de La Prairie- Salaberry-de-Valleyfield	100	100	100	90	98	***	***	100
Outaouais	100	100	100	30	100	***	***	100
Saguenay-Lac-Saint-Jean	100	100	100	100	100	***	100	100
<b>Total* au 18 novembre</b>	96	100	100	91	99	100	94	99
<b>Comparativement au 4 novembre</b>	94	100	99	41	87	100	93	99
<b>Comparativement au 21 octobre</b>	88	99	98	7	61	100	81	95
<b>À la même période en 2013</b>	99	100	100	82	99	100	96	100
<b>À la même période en 2012</b>	100	100	100	100	100	100	100	100

\* : Pourcentages pondérés par les superficies.

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