



L'état des cultures au Québec

Rapport n° 11 – Bilan au 17 octobre 2017
Publié par La Financière agricole du Québec

Parution le 20 octobre 2017

En bref

- La période du 2 au 17 octobre a été caractérisée par des températures supérieures à la normale, mais un premier gel a tout de même été enregistré dans la plupart des régions.
- La récolte des fourrages accuse un léger retard dans plusieurs régions et les rendements sont inférieurs à la normale dans certaines régions, notamment dans la région du Bas-Saint-Laurent.
- La récolte du maïs fourrager est bien avancée, mais en retard dans plusieurs secteurs. Les rendements sont dans la moyenne, la qualité supérieure à la moyenne.
- 92 % des superficies de céréales ont été récoltées. Les rendements sont autour de la moyenne et la qualité bonne.
- 55 % des superficies de canola ont été récoltées, comparativement à 83 % pour la moyenne des quatre dernières années.
- 61 % des superficies de soya ont été récoltées. Les rendements sont légèrement inférieurs aux moyennes ou autour de la moyenne et la qualité est supérieure à la moyenne.
- 2 % des superficies de maïs-grain ont été récoltées comparativement à 14 % pour la moyenne des quatre dernières années.
- 78 % des pommes de terre ont été récoltées comparativement à 97 % pour la moyenne des quatre dernières années.
- Bien que la qualité s'annonce supérieure à la moyenne, les rendements des légumes sont près de la moyenne ou légèrement inférieurs à la moyenne. La récolte des légumes feuillus et des légumes racines n'est pas encore terminée.
- Les rendements des pois, des haricots et du maïs sucré de transformation sont variables selon les régions, la qualité est supérieure à la moyenne.
- Entre 85 et 100 % de la récolte des pommes est réalisée. Les rendements sont généralement autour de la moyenne et la qualité est bonne.
- Des prorogations des dates de fin de récolte ont été nécessaires pour le canola, les légumes de transformation (haricots et maïs sucré) et les pommes de terre.
- On rapporte 4 335 avis de dommages comparativement à 3 150 à la même période l'an passé. Les trois principales causes de dommages sont en ordre d'importance : excès de pluie, grêle et sécheresse.

Conditions climatiques en résumé

Semaine	Écarts entre les températures normales et celles observées	Précipitations ¹	Particularités
Du 2 au 8 octobre	+ 2,8 à + 7,0 °C	0 à 47 mm	<p>Les températures ont été supérieures à la normale sur l'ensemble du territoire.</p> <p>Les précipitations ont été près de la normale dans l'ensemble, mais supérieures à la normale dans les régions de Lanaudière, Laurentides-Laval, Mauricie, Capitale-Nationale et Chaudière-Appalaches. Elles ont été inférieures à la normale en Montérégie et en Estrie.</p> <p>Du gel a été enregistré dans la nuit du 1^{er} au 2 octobre dans toutes les régions, sauf en Montérégie et aux Iles-de-la-Madeleine.</p>
Du 9 au 15 octobre	+ 2,4 à + 6,0 °C	0 à 66 mm	<p>Les températures ont été supérieures à la normale sur l'ensemble du territoire.</p> <p>Les précipitations ont été supérieures à la normale sur l'ensemble du territoire, sauf en Outaouais où elles ont été inférieures à la normale.</p> <p>Du gel a été enregistré dans certains secteurs de la Montérégie, dans la nuit du 11 au 12 octobre.</p> <p>Une première neige a été observée dans l'ouest de l'Abitibi le 15 octobre.</p>

Conditions des cultures et des récoltes

Le beau temps des dernières semaines a été propice à la maturité des cultures et a permis de résorber les retards dans la maturité des cultures à la suite des conditions saisonnières difficiles. Plusieurs événements climatiques exceptionnels ont influencé la saison, notamment des inondations, des épisodes de grêle et de la sécheresse. Malgré les conditions automnales favorables, on observe que les rendements sont très variables pour une même culture ou une même région. Au 17 octobre, l'humidité du sol était variable selon les régions. Celle-ci était normale dans plusieurs régions et en surplus au Saguenay-Lac-Saint-Jean, tandis que les sols étaient secs dans les régions du Bas-Saint-Laurent, de la Gaspésie, de Lanaudière et de Laurentides-Laval.

¹ Les quantités normales hebdomadaires en octobre sont de 18 à 30 mm en moyenne.

Cultures fourragères et céréalières

La récolte des **fourrages** est complétée sur presque tout le territoire. Un léger retard se remarque dans la région de la Mauricie, du Centre du Québec et du Bas-St-Laurent où l'on retrouve des récoltes complétées de 60 % à 95 %. Dans les régions du Bas-St-Laurent, de la Gaspésie-Iles-de-la-Madeleine et dans les secteurs de Charlevoix et Montmagny-L'Islet, les fourrages ont été particulièrement affectés par la sécheresse. Au Bas-St-Laurent, les deuxième et troisième fauches ont rapporté peu de rendement, ce qui entraînera l'achat inhabituel de foin.

La récolte du **maïs fourrager** est bien avancée. Par contre, la récolte des secteurs à l'est de la Mauricie et de Chaudière-Appalaches cumule moins de 70 % des superficies. Les rendements s'annoncent dans la moyenne avec une qualité supérieure à la moyenne.

La récolte des **céréales** est réalisée à 92 %. L'avancement de la récolte **d'avoine** et **d'orge** se situe respectivement à 82 % et 94 %, comparativement à 91 % et 97 % pour la moyenne des quatre dernières années. Il reste encore 2 % du **blé** à récolter. Les rendements s'annoncent généralement autour de la moyenne et la qualité s'annonce bonne. Dans le Bas-Saint-Laurent, la sécheresse a occasionné des problèmes de maturité inégale et des travaux supplémentaires (andainage, utilisation de pesticides) ont été nécessaires.

En ce qui concerne le **canola**, 55 %, des superficies ont été récoltées comparativement à 83 % pour la moyenne des quatre dernières années. Une prorogation de la date de fin de récolte a été nécessaire dans le secteur d'Alma. Les rendements s'annoncent autour des moyennes, tandis que la qualité devrait être supérieure à la moyenne.

Les superficies de **soya** ont été récoltées à 61 % comparativement à 78 % pour la moyenne des quatre dernières années. Les rendements de soya s'annoncent légèrement inférieurs aux moyennes, mais autour de la moyenne dans les régions de la Capitale-Nationale, de l'Estrie, de la Montérégie et du Saguenay-Lac-Saint-Jean. La qualité devrait être supérieure à la moyenne.

La récolte du **haricot sec** est terminée partout, sauf au Saguenay-Lac-Saint-Jean où 40 à 50 % des superficies sont récoltées. Les rendements anticipés sont autour de la moyenne ou légèrement inférieurs à celle-ci avec une bonne qualité.

Au 17 octobre, 2 % des superficies de **maïs-grain** ont été récoltées comparativement à 14 % pour la moyenne des quatre dernières années. Le beau temps des dernières semaines a favorisé la maturité du maïs-grain et les retards observés plus tôt en saison ont été en partie rattrapés. En général, les rendements s'annoncent autour de la moyenne ou légèrement inférieurs à celle-ci. La qualité s'annonce bonne partout, mais autour de la moyenne en Mauricie et dans Lanaudière.

La récolte de **pommes de terre** est réalisée entre 25 et 100 % selon les régions. Il n'y a qu'en Outaouais qu'elle est terminée, mais elle est sur le point de se terminer en Chaudière-Appalaches, Mauricie et Montérégie. Les températures chaudes des dernières semaines ont retardé la récolte qui accuse un retard moyen de quelques jours à une semaine. Des prorogations des dates de fin de récolte ont été nécessaires dans plusieurs régions.

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 2017.

Cultures légumières et fruitières

En ce qui concerne les **cultures maraîchères**, les récoltes de légumes divers et de légumes fruits sont terminées dans l'ensemble des régions, et ce, dans la période habituelle dans les régions de Lanaudière, Laurentides-Laval et du Saguenay-Lac-Saint-Jean. Un retard de quelques jours à plus d'une semaine est observé dans les autres régions. Pour les légumes feuillus et les légumes racines, 40 à 100 % des superficies sont récoltées. Bien que la qualité s'annonce supérieure à la moyenne, les rendements prévus sont près de la moyenne ou légèrement inférieurs à celle-ci.

Pour ce qui est des **légumes de transformation**, la récolte du **haricot** est terminée, contrairement à celle du **maïs sucré** qui n'est pas encore commencée dans certains secteurs du Centre-du-Québec. Des prorogations des dates de fin des récoltes ont d'ailleurs été nécessaires pour les haricots et le maïs sucré. Les rendements des légumes de transformation s'annoncent variables selon les régions, parfois autour des moyennes, mais plus souvent inférieurs à la moyenne. Dans l'ensemble, la qualité s'annonce toutefois supérieure à la moyenne.

La récolte des **pommes** est réalisée entre 85 et 100 %, et ce, dans la période habituelle, sauf en Montérégie où elle est en avance de quelques jours à une semaine. Dans l'ensemble, et malgré les épisodes de grêle, on anticipe des rendements autour de la moyenne, sauf en Montérégie où ils devraient être légèrement inférieurs à la moyenne et en Estrie où ils devraient être supérieurs à la moyenne. La qualité est bonne pour l'ensemble de la province.

Avis de dommages et indemnités en assurance récolte

Au 17 octobre 2017, 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	55	167 210
Cultures maraîchères	276	1 942 047
Céréales, maïs-grain et protéagineuses	2 280	2 113 602
Collectif (céréales, foin, maïs-grain et maïs fourrager)	593	1 338 264
Légumes de transformation	236	1 066 475
Petits fruits	141	108 042
Pommes	253	1 105 526
Pommes de terre	91	521 305
Sauvagine	396	1 145 720
Sirop	14	14 580
Total 2017	4 335	9 522 772
Total 2016 ¹	3 150	4 051 703
Moyenne 5 ans (2012 à 2016) ¹	3 988	8 714 221
Moyenne 10 ans (2007 à 2016) ¹	5 057	11 840 823

¹ À la même période.

Équipe de rédaction

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

Pour information

*Relations médias,
Cynthia Byrne
418 834-6866, poste 6569*

Références

*Le site Web d'Agrométéo Québec (www.agrometeo.org)
Le site Web de MétéoMédia (www.meteomedia.com)*

Avis important

L'état des cultures au Québec est publié habituellement 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 17 OCTOBRE 2017**

Régions administratives	Avoine	Blé	Orge	Mais-grain	Soya	Haricot sec	Canola	Pommes de terre
Abitibi-Témiscamingue	23	55	55	0	0	***	25	85
Bas-Saint-Laurent	85	95	95	0	65	***	75	85
Capitale-Nationale	100	100	100	0	48	***	100	28
Centre-du-Québec	100	100	100	0	68	100	***	88
Chaudière-Appalaches Secteur de Lévis	100	100	100	0	100	***	100	98
Chaudière-Appalaches Secteur de Ste-Marie	100	100	100	0	68	***	100	***
Côte-Nord	100	***	***	***	***	***	***	***
Estrie	100	100	100	0	50	***	***	***
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	90	93	90	***	38	***	100	78
Lanaudière	100	100	100	0	65	100	***	90
Laurentides-Laval	100	100	100	0	60	***	***	90
Mauricie	100	100	100	0	40	100	***	98
Montérégie Secteur de Saint-Hyacinthe	100	100	100	5	55	100	***	93
Montérégie Secteur de Saint-Jean-sur-Richelieu	100	100	100	2	60	***	***	95
Montérégie Secteur de La Prairie-Salaberry-de-Valleyfield	100	100	100	1	65	***	***	95
Outaouais	100	100	100	0	30	***	***	100
Saguenay-Lac-Saint-Jean	97	97	97	0	45	45	50	90
Total ¹ au 17 octobre 2017	82	98	94	2	61	97	55	78
Comparativement au 3 octobre 2017	73	95	89	0	20	44	39	49
À la même période en 2016	95	99	99	11	84	100	84	97
À la même période en 2015	99	100	100	24	81	100	97	97
À la même période en 2014	88	99	98	7	61	100	81	95
À la même période en 2013	82	98	92	15	85	99	68	97

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

¹ Pourcentages pondérés par les superficies.