



L'état des cultures au Québec

Rapport n° 4 – Bilan au 13 juin 2017
 Publié par La Financière agricole du Québec

Parution le 16 juin 2017

En bref

- La période du 6 au 12 juin a été caractérisée par des températures supérieures à la normale et par des précipitations inférieures à la normale.
- Au 13 juin, 95 % des ensemencements sont réalisés, soit 89 % pour les céréales, 90 % pour le canola et 93 % pour les pommes de terre.
- Pour le maïs-grain et pour le blé, les semis sont terminés. Pour le soya, ils sont réalisés à 94 %.
- Les semis du maïs fourrager sont terminés, sauf dans la région de la Côte-Nord.
- Les semis de légumes se poursuivent.
- La récolte de la première fauche de foin est réalisée dans une proportion variant de 0 à 100 %.
- La récolte de fraises hâtives est commencée depuis la première semaine de juin.
- Les conditions climatiques ont nécessité la prorogation des dates de semis de plusieurs cultures dans certaines régions.
- On rapporte 613 avis de dommage comparativement à 559 à la même période l'an passé.

Conditions climatiques en résumé

Semaine	Écart entre les températures normales et celles observées	Précipitations ¹	Particularités
Du 30 mai au 5 juin 2017	-2,6 à +0,5°C	5 à 52 mm	Les températures ont été inférieures à la normale sur l'ensemble du territoire, sauf au Saguenay-Lac-Saint-Jean où elles ont été dans les normales. Les précipitations ont été autour de la normale, sauf dans les régions du Bas-Saint-Laurent, de la Capitale-Nationale et de Chaudière-Appalaches où elles ont été légèrement inférieures.

¹. Les quantités normales hebdomadaires en juin sont de 17 à 31 mm en moyenne.

Semaine	Écarts entre les températures normales et celles observées	Précipitations ¹	Particularités
Du 6 au 12 juin 2017	+1,8 à +4,5	0 à 54 mm	Les températures ont été supérieures à la normale sur l'ensemble du territoire. Les précipitations ont été inférieures à la normale sur la presque totalité du territoire.

Semis et plantations

Au 13 juin, l'humidité du sol était normale dans la majorité des régions. Elle était cependant en surplus dans les régions de l'Abitibi-Témiscamingue, de l'Estrie et de la Gaspésie-Iles-de-la-Madeleine et variait de normale à en surplus en Outaouais.

Du 30 mai au 12 juin, les semis ont bien progressé dans l'ensemble malgré les retards occasionnés par les conditions météo défavorables du mois de mai. En date du 13 juin, 95 % des ensemencements étaient réalisés. Les pourcentages de réalisation des semis de **céréales** sont de 79 % pour l'**avoine**, 100 % pour le **blé** et 87 % pour l'**orge**, ce qui représente 89 % de l'ensemble des superficies en céréales.

Les semis sont terminés pour le **maïs-grain**. Les semis de **canola**, de **soya** et de **haricots secs** ont été réalisés respectivement à 90 %, 94 % et 96 %.

Les plantations de **pommes de terre** sont généralement terminées malgré les retards. Elles ont été réalisées dans les périodes habituelles uniquement dans les régions de la Capitale-Nationale et de Chaudière-Appalaches (secteur de Lévis) et sont en retard partout ailleurs. Elles ne sont pas terminées dans le Bas-Saint-Laurent (90 %), en Abitibi-Témiscamingue (15 %), en Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (95 %), en Mauricie (93 %) en Outaouais (88 %) et au Saguenay-Lac-Saint-Jean (93 %).

Des prorogations de dates de fin de semis ont été nécessaires, notamment, en raison du printemps tardif et des pluies exceptionnellement abondantes ayant retardé l'assèchement des champs. Les dates prorogées ainsi que les cultures concernées sont indiquées sur le site Web de La Financière agricole au www.fadq.qc.ca/assurance-recolte/adhesion/prorogation-des-dates-de-fin-des-semis.

Les semis de **maïs fourrager** se sont terminés dans la première semaine de juin, avec des retards variant de quelques jours à une semaine, voire plus d'une semaine, sauf dans le Bas-Saint-Laurent où ils se sont terminés dans les périodes habituelles. Ils ne sont cependant pas terminés en Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine où 80 % à 100 % des superficies sont ensemencées. Les conditions de croissance sont généralement variables.

Les semis des **légumes de transformation** sont commencés pour les haricots, les pois et le maïs sucré, avec quelques jours à une semaine de retard dans la région de Lanaudière (20 à 100 % de réalisation) et avec plus d'une semaine de retard en Montérégie (8 à 95 % de réalisation). Les semis ne sont pas encore commencés dans les autres régions productrices de légumes de transformation.

Les semis de **maïs sucré** sont réalisés entre 30 et 75 %. Les semis des **haricots** sont quant à eux peu avancés (entre 8 et 30 %) et ceux de **pois** sont réalisés dans une proportion de 70 à 100 %.

Les semis pour les **cultures maraîchères** se poursuivent avec un retard général variant de quelques jours à une semaine, voire plus d'une semaine. La réalisation des semis varie entre 30 et 100 %, toutes catégories confondues. Le stade de développement des différentes cultures est variable allant de ce qui

est habituellement observé à la même période à un retard de plus d'une semaine. On signale des dommages, par endroits, en raison de l'excès de pluie ou de l'excès de vent.

Conditions des cultures et des récoltes

La récolte de la première fauche de **foin** a commencé entre la fin de mai et la mi-juin, devançant la période habituelle de quelques jours à une semaine au Saguenay-Lac-Saint-Jean et dans la période habituelle ou avec un retard de quelques jours à une semaine dans les autres régions. Elle est réalisée dans une proportion variant entre 0 et 100 % selon les régions et les secteurs. Elle est cependant à peine commencée en Gaspésie. Dans l'ensemble, les conditions de croissance varient de bonnes à variables. Les rendements devraient avoisiner la moyenne. La qualité s'annonce généralement dans la moyenne ou supérieure à celle-ci.

La récolte des **fraises hâtives** a débuté la première semaine de juin en Montérégie (secteurs de La Prairie et de Saint-Hyacinthe), avec plus d'une semaine de retard. Les conditions de croissance sont généralement bonnes. Par ailleurs, le stade de développement des fruits est, lui aussi, en retard de plus d'une semaine. On signale des dommages attribuables à la grêle en Mauricie, secteur de Trois-Rivières et en Estrie.

Le stade de développement du **maïs fourrager** est en retard de quelques jours à une semaine en Montérégie (secteur Saint-Hyacinthe) et de plus d'une semaine dans les autres régions. Les conditions de croissance varient de bonnes à variables. Elles sont cependant mauvaises en Chaudière-Appalaches (secteur Sainte-Marie) en Estrie et en Outaouais. Le développement des colonies d'**abeilles** est affecté par des conditions climatiques variables ou mauvaises, notamment en Estrie.

Les conditions climatiques, pendant la floraison des **pommiers**, ont été variables et le stade de développement est dans les périodes habituelles en Montérégie et en retard de quelques jours à une semaine en Estrie. Toutefois, en Montérégie (secteurs de La Prairie et de Saint-Jean-sur-Richelieu) et dans les Laurentides-Laval, on signale l'apparition de foyers de brûlure bactérienne et une floraison plus faible que la normale dans certains vergers de la Montérégie. On signale aussi des dommages occasionnés par la grêle en Montérégie (secteur de Saint-Jean-sur-Richelieu).

Les conditions climatiques sont propices au développement des plants de **bleuets**, notamment dans la région du Saguenay-Lac-Saint-Jean, mais on signale dans cette région des dommages occasionnés aux fleurs à la suite d'un gel tardif, ainsi que des dommages attribuables à la grêle et à la crue des eaux.

Avis de dommages et indemnités en assurance récolte

Le tableau ci-dessous présente, au 13 juin, 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 (\$)
Apiculture	20	148 971
Cultures maraîchères	18	0
Céréales, maïs-grain et protéagineuses	136	0
Collectif (céréales, foin, maïs-grain et maïs fourrager)	38	0
Légumes de transformation	3	0
Petits fruits	31	0

Cultures	Nombre d'avis de dommages	Indemnités versées (\$)
Pommes	54	0
Pommes de terre	6	1 532
Sauvagine	295	0
Sirop	12	0
Total 2017	613	181 197
Total 2016 ¹	559	371 980
Moyenne 5 ans (2012 à 2016) ²	1 149	363 860
Moyenne 10 ans (2007 à 2016) ²	1 235	470 015

Équipe de rédaction

Direction de l'intégration des programmes
Céline Fleury, B.S.A.
Martine Viau
Joëlle Laviolette, soutien rédactionnel

Pour information

Relations médias,
418 834-6866, poste 6223

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.

¹ À la même période.

² Avant 2016, le total des indemnités versées n'incluait pas le montant provenant des dommages causés par la sauvagine.

**POURCENTAGES MOYENS DE RÉALISATION
DES SEMIS AU 13 JUIN 2017**

Régions administratives	Avoine	Blé	Orge	Maïs-grain	Soya	Haricot sec	Canola	Pommes de terre
Abitibi-Témiscamingue	25	100	25	100	100	***	55	15
Bas-Saint-Laurent	85	100	90	100	100	***	100	90
Capitale-Nationale	88	100	98	100	100	***	100	100
Centre-du-Québec	93	100	93	99	93	***	***	100
Chaudière-Appalaches Secteur de Lévis	88	100	98	100	100	***	100	100
Chaudière-Appalaches Secteur de Ste-Marie	93	100	100	100	100	***	100	***
Côte-Nord	80	***	***	***	***	***	***	***
Estrie	100	100	100	100	100	***	***	***
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	95	100	95	***	100	***	100	95
Lanaudière	100	100	100	100	95	95	***	100
Laurentides-Laval	100	100	100	100	98	***	***	***
Mauricie	97	100	97	100	97	100	***	93
Montérégie Secteur de Saint-Hyacinthe	100	100	100	100	100	100	***	100
Montérégie Secteur de Saint-Jean-sur-Richelieu	100	100	100	100	97	***	***	100
Montérégie Secteur de La Prairie-Salaberry-de-Valleyfield	100	100	100	100	75	***	***	98
Outaouais	96	100	100	100	99	***	***	88
Saguenay-Lac-Saint-Jean	88	100	93	100	100	100	100	93
Total ¹ au 12 juin 2017	79	100	87	100	94	96	90	93
Comparativement au 30 mai	53	85	62	93	72	44	54	65
À la même période en 2016	91	99	89	100	100	100	89	94
À la même période en 2015	96	99	96	100	99	70	97	98
À la même période en 2014	95	100	99	99	93	100	99	99
À la même période en 2013	93	100	95	100	95	90	99	99

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

¹ Pourcentages pondérés par les superficies.