

L'état des cultures au Québec

Rapport nº 7 – Bilan au 25 août 2015 Publié par La Financière agricole du Québec Parution le 28 août 2015

En bref

- Le climat, depuis le début du mois d'août, a été généralement favorable aux cultures;
- ➤ La deuxième fauche de foin est réalisée entre 18 et 98 %; les rendements sont autour ou légèrement inférieurs à la moyenne. La troisième fauche a débuté dans quelques régions;
- ➤ Le battage des céréales avance bien; au 25 août, 34 % des superficies étaient récoltées pour le blé, 24 % pour l'orge et 12 % pour l'avoine. Les rendements et la qualité seront généralement autour des moyennes;
- ➤ Le développement du maïs-grain, du maïs fourrager et du soya se poursuit et les champs sont généralement beaux; toutefois, il accuse un retard dans certaines régions;
- Les rendements et la qualité des pommes de terre s'annoncent autour de la moyenne;
- La récolte des bleuets se poursuit : les rendements s'annoncent fortement inférieurs à la moyenne au Saguenay–Lac-Saint-Jean et légèrement inférieurs sur la Côte-Nord;
- ➤ Entre 2 et 4 % de la récolte des pommes est réalisée dans quelques régions; les rendements et la qualité devraient être généralement autour de la moyenne;
- Les rendements de la deuxième miellée s'annoncent meilleurs que ceux de la première miellée;
- > Les rendements des légumes maraîchers s'annoncent autour des moyennes.
- ➤ Les rendements des légumes de transformation varient de supérieurs à la moyenne à autour de celle-ci;
- ➤ On rapporte 2 659 avis de dommages, comparativement à 2 576 l'an dernier à la même période;
- Les indemnités versées à ce jour en assurance récolte sont de 2 151 530 \$.



Conditions climatiques en résumé

Semaine	Écarts entre les températures normales et celles observées	Précipitations ¹	Particularités		
3 au 9 août	-2,6 à +1,0 °C	1 à 66 mm	Les températures ont été inférieures à la normale sur l'ensemble du territoire, sauf dans le Bas-Saint-Laurent et en Gaspésie—Îles-de-la-Madeleine où elles ont été supérieures. Les précipitations ont été inférieures à la normale sur l'ensemble du territoire, sauf en Gaspésie—Îles-de-la-Madeleine où elles ont été supérieures. Des épisodes de grêle ont été rapportés les 3, 4 et 5 août, et ils ont causé des dommages importants principalement dans la région de l'Estrie, mais aussi en Montérégie, en Abitibi-Témiscamingue, en Mauricie, en Chaudière-Appalaches, au Saguenay—Lac-Saint-Jean et dans le Bas-Saint-Laurent.		
10 au 16 août	0 à +3,2 °C	4 à 105 mm	Sur l'ensemble du territoire, les températures ont été supérieures à la normale. Les précipitations ont été supérieures à la normale sur la majorité du territoire, sauf en Estrie, dans le Bas-Saint-Laurent et en Gaspésie—Îles-de-la-Madeleine où elles ont été inférieures.		
17 au 23 août	+3,7 à +7,1 °C	0 à 49 mm	Les températures ont été supérieures à la normale sur l'ensemble du territoire. Les précipitations ont été inférieures à la normale sur l'ensemble du territoire, sauf dans la partie nord et ouest du territoire où elles ont été légèrement supérieures. Une microrafale a été observée le 20 août en Abitibi-Témiscamingue, mais aucun dommage aux cultures n'a été rapporté.		

¹

Au 25 août, l'humidité du sol était légèrement en surplus sur la Côte-Nord, au Saguenay–Lac-Saint-Jean, en Abitibi-Témiscamingue, en Outaouais, en Estrie et dans les Laurentides-Laval. Le sol varie de sec à normal en Mauricie, au Centre-du-Québec et dans Lanaudière. Ailleurs, l'humidité du sol était normale.

Conditions des cultures et des récoltes

Au début du mois d'août, on a observé des conditions climatiques généralement favorables aux cultures et au déroulement des récoltes pour l'ensemble des régions. Par la suite, les précipitations parfois abondantes sous forme d'orage ont ralenti le mûrissement des cultures ainsi que l'avancement des

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

récoltes. Par ailleurs, les épisodes de grêle des 3, 4 et 5 août ont causé des dommages, principalement en Estrie, mais aussi en Montérégie, en Abitibi-Témiscamingue, en Mauricie, en Chaudière-Appalaches, au Saguenay–Lac-Saint-Jean, en Gaspésie et dans le Bas-Saint-Laurent. Au 25 août, le développement des cultures était normal pour la période ou en retard de quelques jours à une semaine selon les régions et les cultures.

Cultures fourragères et céréalières

La deuxième fauche de foin est réalisée entre 18 et 98 %. Elle est terminée dans les secteurs de Granby et de Saint-Hyacinthe. Elle se fait dans les périodes habituelles ou accuse un retard de quelques jours à une semaine. Les rendements s'annoncent autour de la moyenne ou légèrement inférieurs à celleci. La troisième fauche de foin, qui a débuté par endroits, est réalisée entre 13 et 60 % des superficies. Elle n'est pas commencée dans l'est de la province, la Capitale-Nationale, en Chaudière-Appalaches, en Estrie, dans Lanaudière et en Abitibi-Témiscamingue. On prévoit des rendements généralement autour de la moyenne. Pour l'ensemble de ces fauches, on observe une bonne qualité pour le foin humide, mais le foin sec a été difficile à récolter en raison des pluies fréquentes.

La croissance du maïs fourrager accuse un retard de quelques jours à plus d'une semaine en raison des températures fraîches de juillet et du début d'août, sauf en Montérégie et dans l'Outaouais où elle est normale pour la période. La grêle survenue le 3 août a causé d'importants dommages aux champs de maïs fourrager en Estrie (secteur de Coaticook et les environs). Pour l'ensemble des régions, les rendements et la qualité s'annoncent autour des moyennes.

Les conditions ont été favorables aux opérations de récolte des **céréales** sur tout le territoire. Au 25 août, 23 % de l'ensemble des superficies de céréales étaient récoltées, soit 34 % de celles du blé, 24 % de celles de l'orge et 12 % de celles de l'avoine. Les pourcentages de réalisation varient beaucoup selon les régions : entre 0 et 93 % (blé), entre 0 et 85 % (orge) et entre 0 et 80 % (avoine). Plusieurs champs de céréales ont subi la verse à la suite d'orages violents. Toutefois, dans l'ensemble, les rendements et la qualité s'annoncent autour des moyennes. Le tableau ci-dessous présente les pourcentages de réalisation de la récolte des céréales pour la présente année ainsi que pour les trois années précédentes à la même période.

Réalisation de la récolte des céréales dans la quatrième semaine d'août

Année	Superficies de blé (%)	Superficies d'orge (%)	Superficies d'avoine (%)	Superficies de céréales (%)
2015	34	24	12	23
2014	17	4	1	7
2013	29	19	7	17
2012	60	41	31	41

En général, les champs de **canola** sont beaux. On s'attend à ce que la qualité et les rendements soient autour de la moyenne.

Dans l'ensemble, les champs de **soya** et de **maïs-grain** sont beaux, mais ils accusent un retard de quelques jours à une semaine pour les régions du Bas-Saint-Laurent, de la Chaudière-Appalaches et de la Capitale-Nationale à cause du manque de chaleur en juillet. Dans l'ensemble, les rendements et la qualité s'annoncent autour des moyennes.

Au 25 août, 4 % des superficies de **pommes de terre** étaient récoltées (variant entre 0 et 13 %). Les rendements et la qualité s'annoncent autour de la moyenne. La grêle du 4 août a causé des dommages d'intensité variable dans quelques champs en Gaspésie (secteur de Bonaventure).

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.

Cultures fruitières et légumières

La récolte des **bleuets** se poursuit au Saguenay–Lac-Saint-Jean (53 %) et elle commence sur la Côte-Nord (10 %) avec un retard de plus d'une semaine pour cette dernière région. Les rendements s'annoncent fortement inférieurs à la moyenne au Saguenay–Lac-Saint-Jean et légèrement inférieurs sur la Côte-Nord. On anticipe cependant une qualité dans la moyenne pour ces deux régions.

La récolte des **pommes** a débuté (2 à 4 %) en Estrie et dans les secteurs de Granby et de Saint-Jeansur-Richelieu. Les rendements et la qualité s'annoncent autour de la moyenne, mais inférieurs à celle-ci dans le secteur de Saint-Jean-sur-Richelieu. Les épisodes de grêle des 3 et 5 août ont causé d'importants dommages dans certains vergers en Estrie et en Montérégie.

La récolte de la **première miellée** a été difficile en raison des températures fraîches et pluvieuses de juin et de juillet affectant les rendements qui se sont avérés légèrement inférieurs à la moyenne ou inférieurs à celle-ci, voire fortement inférieurs au Saguenay–Lac-Saint-Jean. Par contre, la **deuxième miellée** se fait dans de meilleures conditions, de sorte qu'on observe des rendements supérieurs à la moyenne, notamment en Montérégie.

La récolte des **cultures maraîchères** est réalisée entre 0 et 77 %, selon les cultures et les régions. Les cultures se développent normalement ou avec un retard de quelques jours à une semaine dans certains cas. En général, les rendements s'annoncent autour des moyennes. Des dommages par les insectes (cécidomyie du chou-fleur), des maladies (hernie des crucifères) et des pluies fréquentes ont été observés, notamment au Saguenay–Lac-Saint-Jean. Des problèmes d'hétérogénéité dans les premiers semis de maïs sucré dans le secteur nord de la Chaudière-Appalaches. De plus, la grêle du 3 août a endommagé quelques champs de cultures maraîchères en Estrie (secteur de Coaticook et les environs).

Le développement des **légumes de transformation** est généralement à son stade normal. La récolte des **pois** s'est terminée entre la fin juillet et la mi-août, sauf dans le Centre-du-Québec où 85 % des superficies sont récoltées. Les rendements sont supérieurs à la moyenne, voire fortement supérieurs, dans le secteur de Saint-Jean-sur-Richelieu. On prévoit cependant des rendements légèrement inférieurs dans le Centre-du-Québec. La récolte des **haricots** est en cours dans Lanaudière et le secteur de Saint-Hyacinthe où 33 et 50 % des superficies ont été récoltées respectivement. On prévoit des rendements autour de la moyenne, mais supérieurs à celle-ci dans le secteur de Saint-Hyacinthe. La récolte du **maïs sucré** est commencée dans les secteurs de Saint-Jean-sur-Richelieu et de Saint-Hyacinthe; on anticipe des rendements autour de la moyenne, mais supérieurs à celle-ci dans le secteur de Saint-Jean-sur-Richelieu. Quant à la qualité, pour l'ensemble de ces cultures, elle devrait être dans la moyenne.

Avis de dommages et indemnités en assurance récolte

Le tableau ci-dessous présente, au 25 août, 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	38	78 770		
Cultures maraîchères	163	104 620		
Céréales, maïs-grain et protéagineuses	1 188	1 033 635		
Collectif (céréales, foin, maïs-grain et maïs fourrager)	192	163 500		

Cultures	Nombre d'avis de dommages	Indemnités versées (\$)		
Légumes de transformation	185	302 525		
Petits fruits	224 ²	16 760		
Pommes	127	113 350		
Pommes de terre	25	_		
Sauvagine	335 ³	_		
Sirop	182	338 370		
Total 2015	2 659	2 151 530 ⁵		
Total 2014 ⁴	2 576	1 876 340 ⁵		
Moyenne 5 ans (2010 à 2014) ⁴	3 953	5 214 185 ⁵		

² Bleuets : 193 avis

Équipe de rédaction

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

Pour information

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

Références

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

Le site Agrométéo Québec (http://www.agrometeo.org), du ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles et d'Agriculture et Agroalimentaire Canada.

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.

³ 2014 : 217 avis

⁴ À la même période

⁵ Le montant n'inclut pas les indemnités pour les dommages causés par la sauvagine

POURCENTAGES MOYENS DE RÉALISATION DES RÉCOLTES AU 25 AOÛT 2015

Régions administratives	Avoine	Blé	Orge	Maïs- grain	Soya	Haricot sec	Canola	Pommes de terre
Abitibi-Témiscamingue	8	8	20	0	0	***	0	0
Bas-Saint-Laurent	0	0	0	0	0	***	0	0
Capitale-Nationale	10	3	8	0	0	***	0	7
Centre-du-Québec	40	50	60	0	0	***	***	8
Chaudière-Appalaches Secteur de Sainte-Marie	5	0	28	0	0	***	0	0
Chaudière-Appalaches Secteur de Lévis	0	10	10	0	0	***	0	***
Côte-Nord	0	***	***	***	***	***	***	***
Estrie	0	13	20	0	0	***	***	***
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	0	0	0	***	0	***	***	0
Lanaudière	63	93	80	0	0	0	***	8
Laurentides-Laval	30	80	33	0	0	***	***	***
Mauricie	48	75	75	0	0	0	***	8
Montérégie Secteur de Granby	55	60	80	0	0	***	***	***
Montérégie Secteur de Saint-Hyacinthe	55	60	80	0	0	0	***	0
Montérégie Secteur de Saint-Jean-sur- Richelieu	83	93	83	0	0	***	***	13
Montérégie Secteur de La Prairie– Salaberry-de-Valleyfield	80	83	83	0	0	***	***	0
Outaouais	55	85	85	0	0	***	***	3
Saguenay-Lac-Saint-Jean	0	13	18	0	0	***	0	0
Total* au 25 août	12	34	24	0	0	0	0	4
Comparativement au 4 août	0	3	0	0	0	0	0	1
À la même période en 2014	1	17	4	0	0	0	0	3
À la même période en 2013	7	29	19	0	0	0	0	4
À la même période en 2012	31	60	41	0	0	0	1	2

Notes:

Pourcentages pondérés par les superficies.
 Moins de trois clients ou culture non présente dans la région.