



L'état des cultures au Québec

Le 22 mai 2015

Rapport n° 2

Publié par La Financière agricole du Québec

En bref

- Les conditions climatiques du 4 au 19 mai ont été favorables aux travaux de semis et de plantation qui sont réalisés, en général, selon le calendrier habituel de semis;
- 68 % des ensemencements des grains sont réalisés : 21 % des superficies de canola, 43 % de celles des céréales, 85 % de celles du maïs-grain et 69 % de celles du soya sont semées;
- Les plantations des pommes de terre sont réalisées à 42 %;
- Les semis des légumes sont en cours et correspondent aux dates habituelles;
- On observe un départ variable de la croissance du foin;
- Les conditions de croissance pour les pommes et les petits fruits sont bonnes;
- Les dommages causés par le gel hivernal dans les bleuetières du Saguenay–Lac-Saint-Jean sont de plus en plus apparents avec l'avancement de la saison;
- Les rendements de sirop d'érable ont été autour de la moyenne. Ils ont cependant été supérieurs à la moyenne dans les secteurs de Saint-Hyacinthe et de La Prairie, mais inférieurs dans le Centre-du-Québec;
- On rapporte 487 avis de dommages, principalement pour la sauvagine et le sirop d'érable, comparativement à 256 avis l'an dernier à la même période.

Conditions climatiques en résumé

Semaine	Écarts entre les températures normales et celles observées	Précipitations ¹	Particularités
4 au 10 mai	+1 à +7 °C	1 à 37 mm	Températures supérieures à la normale sur l'ensemble du territoire. Dans l'ensemble, les précipitations ont été inférieures à la normale, sauf pour les régions de Lanaudière, des Laurentides–Laval, de la Mauricie, de l'Outaouais et du Saguenay–Lac-Saint-Jean où elles ont été supérieures.
11 au 18 mai	+0,2 à +2 °C	4 à 38 mm	Températures supérieures à la normale sur l'ensemble du territoire. Dans l'ensemble, les précipitations ont été inférieures à la normale, sauf pour les régions de la Capitale-Nationale, de la Chaudière-Appalaches et de l'Abitibi-Témiscamingue où elles ont été supérieures.

¹ Les quantités normales hebdomadaires en mai sont de 15 à 25 mm en moyenne.

Au 19 mai, l'humidité du sol était normale dans la majorité des régions, sauf en Estrie, dans Lanaudière, en Outaouais et dans le secteur de Saint-Jean-sur-Richelieu en Montérégie où les sols étaient secs, tandis qu'en Abitibi-Témiscamingue l'humidité était légèrement en surplus.

Semis, plantations et conditions des cultures

En date du 19 mai, 68 % des ensemencements sont réalisés pour les céréales, le maïs-grain et les protéagineuses. Les semis et les plantations pour l'ensemble des régions se déroulent normalement, sauf pour les régions de l'Estrie, du Bas-Saint-Laurent et de l'Abitibi-Témiscamingue où ils accusent un retard de quelques jours à une semaine.

Les pourcentages de réalisation des semis de **céréales** sont de 32 % pour l'avoine, 62 % pour le blé et 37 % pour l'orge, ce qui représente 43 % de l'ensemble des superficies en céréales. L'avancement des semis est très variable : la région de l'Abitibi-Témiscamingue a moins de 20 % de ses superficies semées alors qu'en Montérégie, les semis de céréales sont presque terminés (entre 90 et 100 %).

Réalisation des semis des céréales dans la troisième semaine de mai

Année	Superficies de blé (%)	Superficies d'orge (%)	Superficies d'avoine (%)	Superficies de céréales (%)
2015	62	37	32	43
2014	52	22	17	29
2013	78	52	58	58
2012	82	60	64	67

Pour le **maïs-grain**, 85 % des superficies ont été ensemencées. La plupart des régions ont plus de 50 % de leurs superficies semées. En ce qui a trait au **soya**, 69 % des superficies ont été ensemencées; ce taux varie de 13 à 98 % selon les régions. Pour le **canola**, 21 % des superficies ont été ensemencées. Toutefois, les semis des **haricots secs** ne sont pas encore commencés.

Le pourcentage moyen de réalisation des travaux de plantation des **pommes de terre** est de 42 %. Ils sont réalisés dans une proportion de 0 à 95 % selon les régions et ils se font dans les périodes habituelles ou en avance de quelques jours à une semaine. Dans les régions de l'Abitibi-Témiscamingue et de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine, les plantations ne sont pas commencées et elles sont peu avancées dans celles du Saguenay-Lac-Saint-Jean (3 %) et du Bas-Saint-Laurent (8 %).

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

L'ensemencement du **maïs fourrager** a débuté entre le 1^{er} et le 10 mai, selon les régions. Les semis sont réalisés dans une proportion variant de 25 à 97 %. C'est dans Lanaudière et en Montérégie qu'ils sont le plus avancés, voire terminés dans le secteur de La Prairie. Dans l'ensemble, l'ensemencement se fait dans les périodes habituelles, sauf dans le Centre-du-Québec et la Montérégie où il est en avance de quelques jours à une semaine. Les semis accusent cependant un retard de quelques jours à une semaine en Estrie. Par ailleurs, ils ne sont pas commencés en Abitibi-Témiscamingue et en Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine.

De façon générale, l'ensemencement des **cultures maraîchères** a commencé dans la première semaine de mai pour les différentes catégories de légumes. Les travaux se font dans les périodes habituelles. L'avancement de ces travaux est par ailleurs plus marqué pour les légumes racines et les légumes divers. L'ensemencement de certaines catégories de légumes n'est pas commencé dans certaines régions,

notamment pour les cultures maraîchères de proximité. Pour l'ensemble de ces cultures ensemencées, les conditions de croissance sont bonnes.

Les semis des **pois de transformation** ont débuté dans toutes les régions productrices, sauf dans le secteur de Saint-Jean-sur-Richelieu. L'avancement de ceux-ci varie de 8 à 55 % selon les régions. Ils sont réalisés dans les périodes habituelles, voire en avance de quelques jours à une semaine dans le Centre-du-Québec et le secteur de La Prairie. On observe, par ailleurs, une levée inégale dans ce secteur en raison du manque de pluie lors des premiers semis. Les semis du **maïs sucré** sont commencés seulement dans les secteurs de Saint-Hyacinthe (13 %) et de La Prairie (5 %). Les semis des **haricots** n'ont pas débuté. Pour les cultures ensemencées, les conditions de croissance sont généralement bonnes.

Avec le départ de la végétation, on observe de plus en plus de dommages par le gel hivernal dans le **foin**. Il a été nécessaire de ressemer les champs endommagés, notamment au Saguenay–Lac-Saint-Jean et dans le secteur sud de la Chaudière-Appalaches. Cependant, il est trop tôt pour évaluer l'ampleur des dommages dans le Bas-Saint-Laurent. Bien que le départ de la saison soit lent, en raison du gel profond dans les sols et du manque de chaleur par endroits, les conditions de croissance sont généralement bonnes. Par ailleurs, on signale des dommages par la sauvagine dans quelques prairies en Estrie et en Mauricie.

Les conditions de croissance pour les **pommes** sont bonnes, mais variables dans Laurentides-Laval. Le stade de développement correspond à celui des périodes habituelles, mais accuse un retard de quelques jours à une semaine en Estrie. On signale quelques dommages par les animaux sauvages en Estrie et de la brûlure bactérienne dans Laurentides-Laval. Dans les **fraisnières**, les conditions de croissance sont bonnes. Avec l'avancement de la saison, on signale de plus en plus de dommages causés par le gel hivernal (gel des bourgeons) dans les **bleuetières** au Saguenay–Lac-Saint-Jean. Les conditions climatiques sont relativement favorables au travail des **abeilles**.

Production de sirop d'érable

La récolte de **sirop d'érable** s'est terminée avec quelques jours à plus d'une semaine de retard selon les régions. Les rendements ont été autour de la moyenne. Ils ont cependant été supérieurs à la moyenne dans les secteurs de Saint-Hyacinthe et de La Prairie, mais inférieurs dans le Centre-du-Québec. Dans l'ensemble, la qualité a été bonne, voire excellente en Montérégie.

Avis de dommages et indemnités en assurance récolte

Le tableau ci-dessous présente, au 19 mai, 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	17	32 984
Cultures maraîchères	14	—
Céréales, maïs-grain et protéagineuses	30	—
Collectif (céréales, foin, maïs-grain et maïs fourrager)	1	—
Légumes de transformation	—	—

Cultures	Nombre d'avis de dommages	Indemnités versées (\$)
Petits fruits	49 ¹	—
Pommes	13	—
Pommes de terre	—	—
Sauvagine	211 ²	—
Sirop	152	2 600
Total 2015	487	35 584 ⁴
Total 2014³	256	15 800 ⁴
Moyenne 5 ans (2010 à 2014)³	329	65 394 ⁴

¹ Bleuets : 44 avis

² 2014 : 155 avis

³ À la même période

⁴ 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, 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 AgrométéoQuébec (<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.

**POURCENTAGES MOYENS DE RÉALISATION
DES SEMIS AU 19 MAI 2015**

Régions administratives	Avoine	Blé	Orge	Maïs-grain	Soya	Haricot sec	Canola	Pommes de terre
Abitibi-Témiscamingue	8	15	15	0	15	***	15	0
Bas-Saint-Laurent	13	13	13	63	13	***	13	8
Capitale-Nationale	60	60	60	55	55	***	48	55
Centre-du-Québec	80	80	80	65	40	***	***	40
Chaudière-Appalaches Secteur de Sainte-Marie	38	35	35	35	35	***	40	23
Chaudière-Appalaches Secteur de Lévis	30	38	40	30	45	***	30	***
Côte-Nord	35	***	***	***	***	***	***	***
Estrie	38	63	58	70	63	***	***	***
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	10	15	10	***	0	***	***	0
Lanaudière	98	100	98	95	93	0	***	95
Laurentides-Laval	98	98	98	98	98	***	***	***
Mauricie	73	100	93	73	48	0	***	85
Montérégie Secteur de Granby	90	100	90	88	75	***	***	***
Montérégie Secteur de Saint-Hyacinthe	95	98	95	95	85	0	***	70
Montérégie Secteur de Saint-Jean-sur- Richelieu	98	100	98	93	83	***	***	83
Montérégie Secteur de La Prairie- Salaberry-de-Valleyfield	100	100	100	100	88	***	***	80
Outaouais	85	100	85	75	65	***	***	35
Saguenay-Lac-Saint-Jean	13	50	23	83	13	***	23	3
Total* au 19 mai	32	62	37	85	69	0	21	42
Comparativement au 6 mai	2	10	3	6	1	0	0	3
À la même période en 2014	17	52	22	50	23	18	3	24
À la même période en 2013	58	78	52	95	80	36	33	50
À la même période en 2012	64	82	60	86	66	57	9	54

Notes :

* Pourcentages pondérés par les superficies.

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