

L'état des cultures au Québec

Publié par La Financière agricole du Québec

6 juin 2006

Rapport N° 2

Faits saillants

- Conditions météorologiques variables et instables : températures fluctuantes, périodes ensoleillées, pluies abondantes et fréquentes par endroits;
- Les conditions maussades de la mi-mai ont nécessité le report des dates limites de semis pour le blé, le maïs-grain, les pommes de terre et le soya dans certaines régions;
- Les travaux des semis et des plantations, arrêtés depuis le 12 mai, ont repris vers le 26 et ont progressé à un rythme différent selon les endroits;
- Les pourcentages de réalisation des semis par culture sont de 88 % pour les céréales, 87 % pour le maïs-grain et 58 % pour le soya;
- Les plantations de pommes de terre sont terminées dans une proportion de 91 %;
- Le rythme de croissance des cultures est normal;
- On rapporte 1 833 avis de dommages en date du 5 juin 2006, comparativement à 676 l'an dernier à la même période.

Chronique des conditions météo de la période du 22 mai au 4 juin

La semaine du 22 au 28 mai

Les températures ont été fluctuantes : d'inférieures à la moyenne en début de semaine (de 4 à 7 °C), elles se sont réchauffées graduellement pour dépasser la normale au cours de la fin de semaine (de 2 à 3 °C). Les écarts s'annulant, les températures moyennes ont été de près de la moyenne à légèrement inférieures à celle-ci (de 0,2 à 1 °C), à l'exception de la région du Bas-Saint-Laurent-Gaspésie où elles ont été légèrement supérieures à la moyenne (de 1,5 °C).

Le temps a été souvent nuageux avec des périodes ensoleillées et des averses plus ou moins fréquentes et en petites quantités. Dans l'ensemble, les quantités totales de pluie ont été généralement faibles : elles ont totalisé de 2 à 10 mm, réparties sur une période de 2 à 4 jours. Dans les régions plus à l'est (Bas-Saint-Laurent-Gaspésie et Saguenay-Lac-Saint-Jean), les précipitations ont atteint 15 à 25 mm, réparties sur une période de 4 à 6 jours. Les quantités normales de précipitations pour cette période sont en moyenne de 16 à 22 mm.

La semaine du 29 mai au 4 juin

Les températures ont dépassé la moyenne en début de semaine (de 3 à 7 °C) et l'humidification de l'air a donné lieu à des averses localisées d'intensité modérée à forte et à des conditions instables et orageuses du 29 au 31 mai ainsi que les 1^{er}, 2 et 3 juin. Le 30 mai, les orages ont déversé quelque 60 mm de pluie dans le secteur de La Tuque. Le 31, des vents violents ont accompagné la perturbation et des rafales atteignant les 90 km/h ont été enregistrées à certains endroits le long du fleuve.

Les températures moyennes ont dépassé la moyenne de 1,5 à 3 °C et jusqu'à 4,5 °C en Abitibi-Témiscamingue. Les précipitations ont varié entre 40 et 55 mm (réparties sur une période de 4 à 6 jours) dans les régions frontalières de La Prairie, de Saint-Jean-sur-Richelieu, de Granby et de Sherbrooke. Dans certaines localités, les quantités de pluie ont totalisé jusqu'à 95 mm. Dans les autres régions, les précipitations ont atteint entre 20 et 40 mm (réparties sur une période de 2 à 5 jours), sauf dans les régions plus à l'est et plus à l'ouest, où elles ont été de 2 à 10 mm (réparties sur une

période de 1 à 3 jours). Les quantités normales de précipitations pour cette période sont de 18 à 25 mm.

Report des dates limites de semis

Les conditions de pluies abondantes et fréquentes de la mi-mai ont retardé les semis et nécessité le report de leur date limite dans certaines cultures et certaines régions. Ainsi, la date limite de semis du blé a été reportée du 1^{er} au 5 ou au 10 juin selon les centres de services. En ce qui concerne la culture du maïs-grain, la date limite des semis a également été reportée du 1^{er} au 5 ou au 10 juin selon les centres de services et les zones d'UTM. Aussi, pour certains centres de services, la date limite de plantation des pommes de terre et de semis du soya a été reportée du 10 au 15 juin. Pour connaître le détail par culture, par centre de services et par zone d'UTM, veuillez consulter le Tableau 1 intitulé *Report des dates limites de semis* à la fin du présent rapport.

Les conditions difficiles de la mi-mai ont occasionné des reprises de semis dans plusieurs cultures. Des superficies prévues en maïs-grain seront remplacées en partie par des semis de soya. Dans la région de Saint-Jean-sur-Richelieu, à titre d'exemple, près de 50 % des superficiesensemencées entre le 10 et le 12 mai dans le secteur de Bedford serontensemencées de nouveau en raison des pluies et des inondations des 20 et 21 mai.

La progression de l'ensemencement des cultures au 6 juin

Après une période d'assèchement des sols et dès que les conditions météorologiques ont été favorables (vers le 26 mai), les travaux de semis et de plantations ont repris et ont progressé lentement selon les endroits. Cependant, les précipitations des 30 et 31 mai ainsi que des premiers jours de juin ont de nouveau ralenti les opérations, particulièrement dans les régions de Saint-Jean-sur-Richelieu, de Granby et de Sherbrooke.

Dans l'ensemble, en date du 6 juin 81 % des ensemencements sont terminés pour les céréales, les protéagineuses et le maïs-grain. Les pourcentages de réalisation des semis par

culture sont de 88 % pour les céréales (soit 88 % pour l'avoine, 95 % pour le blé et 86 % pour l'orge), 87 % pour le maïs-grain, 58 % pour le soya, 92 % pour le canola et 39 % pour les haricots secs. Les plantations de pommes de terre sont terminées dans une proportion de 91 %. Pour les détails par région et par culture, veuillez consulter le Tableau 2 intitulé *Pourcentage moyen de réalisation des semis et des plantations* à la fin du présent rapport.

De façon générale, au 6 juin les semis et les plantations annuelles sont assez avancés pour la plupart des cultures, sauf dans certains cas et certains secteurs. Ainsi, les semis de **céréales** sont très avancés ou terminés dans la majorité des régions, mais il en reste entre 20 et 30 % à réaliser dans celles de l'Estrie, du Bas-Saint-Laurent, de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine, de la Capitale-Nationale (secteur Charlevoix) et de la Côte-Nord. De même, l'ensemencement du **maïs-grain** est très avancé (plus de 90 %) ou terminé dans la plupart des régions, mais il reste entre 15 et 25 % des semis à réaliser dans les secteurs de Saint-Jean-sur-Richelieu, de Granby et de L'Assomption. Pour le **soya**, les semis sont réalisés entre 30 et 65 % dans les régions de la Montérégie, de l'Estrie, de Lanaudière et du secteur de Drummondville, alors qu'ailleurs ils le sont dans une proportion de 75 à 95 %.

Les avis de dommages

Depuis le 23 mai (641 avis), on rapporte l'enregistrement de 1 192 avis. En date du 5 juin 2006, 1 833 avis de dommages ont été enregistrés, comparativement à 676 à la même période en 2005. De ces avis de dommages, 1 224 sont reliés aux céréales, au maïs-grain et aux protéagineuses ainsi qu'aux cultures du système collectif, 160 aux légumes (cultures maraîchères : 114, légumes de transformation : 46), 47 au miel (période d'hivernage), 17 aux petits fruits (fraises : 13, framboises : 4) et 14 à la protection dans les pommes. Le nombre d'avis de dommages enregistrés causés par la sauvagine est de 328.

Les indemnités versées à ce jour sont de 358 072 \$, dont 345 363 \$ uniquement pour la protection en période d'hivernage dans le miel.

Tableau 1
Report des dates limites de semis

Cultures		Centres de services	Date limite au programme	Date prorogée
Blé		Alma, Trois-Rivières	1 ^{er} juin	5 juin
		Caplan, Lévis, Rimouski, Rivière-du-Loup, Sherbrooke	1 ^{er} juin	10 juin
Cultures maraîchères	Panais	L'Assomption, Saint-Eustache, Sherbrooke	25 mai	1 ^{er} juin
Maïs-grain*	Municipalités comprises dans les zones de 2 450 à 2 600 UTM	Drummondville, Gatineau, Granby, La Prairie, L'Assomption, Nicolet, Saint-Eustache, Saint-Hyacinthe, Saint-Jean-sur-Richelieu, Sherbrooke, Trois-Rivières, Victoriaville	1 ^{er} juin	5 juin
	Municipalités comprises dans les zones de 2 700 à 2 900 UTM	Drummondville, Granby, La Prairie, L'Assomption, Nicolet, Saint-Eustache, Saint-Hyacinthe, Saint-Jean-sur-Richelieu, Trois-Rivières, Victoriaville	1 ^{er} juin	10 juin
Pommes de terre		Granby, La Prairie, Saint-Jean-sur-Richelieu, Saint-Hyacinthe,	10 juin	15 juin
Soya		L'Assomption, Saint-Eustache, Trois-Rivières	10 juin	15 juin

* Le choix des hybrides de maïs-grain doit être fait en tenant compte de la date du semis, comme cela est prévu au *Guide des normes reconnues par La Financière agricole en matière de pratiques culturales*.

Tableau 2
Pourcentage moyen de réalisation
des semis et des plantations effectués au 6 juin 2006

Région du suivi sur l'état des cultures à La Financière agricole	Céréales de printemps	Maïs-grain	Soya	Pommes de terre	Haricot sec	Canola
Abitibi-Témiscamingue	95-100	100	100	100	---	100
Bas-Saint-Laurent	60-100	100	100	20-90	---	50-100
Capitale-Nationale	80-85	100	98	100	---	100
Centre-du-Québec Secteur Drummondville	90-95	90	50	70	0	---
Centre-du-Québec Secteurs Nicolet- Victoriaville	95-100	95	85	90-100	100	75
Chaudière-Appalaches Secteur Lévis	85-95	99	90	95	---	95
Chaudière-Appalaches Secteurs Sainte-Marie- Saint-Georges	90-100	100	95	80	---	100
Côte-Nord	35-100	---	---	60	---	---
Estrie	80	90	65	N. D.	---	---
Gaspésie-Îles-de-la- Madeleine	70-100	---	100	75	---	100
Launaudière	98-100	60	30	100	50	N. D.
Laurentides-Laval	100	95	90	95	---	---
Mauricie	92-98	93	75	95	10	95
Montérégie Secteur Granby	95	85	60	N. D.	0	---
Montérégie Secteur Saint-Hyacinthe	90-98	90	60	90	50	N. D.
Montérégie Secteur Saint-Jean-sur- Richelieu	90-97	75	30	70	0	---
Montérégie Secteurs La Prairie- Salaberry-de-Valleyfield	98-100	90	40	90	0	N. D.
Outaouais	99-100	100	90	85	---	N. D.
Saguenay-Lac-Saint-Jean	90-99	100	90	95	---	90
Total* :	88	87	58	91	39	92

* Pondéré par les superficies.

--- : Pas de culture assurée.

N. D. : Donnée non disponible ou moins de deux adhérents.

Équipe de rédaction : Lise Bélanger, Direction de l'intégration des programmes
Tél. : (418) 838-5601, poste 6013
Sylvie Allard, Direction de l'intégration des programmes
Tél. : (418) 838-5601, poste 6012
Daniel Morin, agronome, Direction de l'intégration des programmes
Tél. : (418) 838-5601, poste 6011
Soutien rédactionnel : Claire Larue, Direction de l'intégration des programmes

Références : Pourcentage moyen des semis et des plantations effectués au 6 juin 2006,
Les centres de services de La Financière agricole du Québec;
Statistiques du système d'information de gestion organisationnelle, La Financière agricole du Québec;
Les bulletins et communiqués du Réseau d'avertissements phytosanitaires (RAP-MAPAQ);
Résumés et sommaires hebdomadaires des conditions climatiques, ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs;
Bilans mensuels et saisonniers, Centre de ressources en impacts et adaptation au climat et à ses changements, Environnement Canada;
Conditions météo en temps réel, Centre Météo UQUAM-Montréal.

L'état des cultures au Québec » est publié aux deux semaines de mai à novembre. Son contenu relate les faits climatiques portés à notre attention et les impacts réels ou appréhendés qui en découlent. Il ne doit en aucun cas être interprété comme une analyse ou une position finale de La Financière agricole, notamment en matière d'indemnité.

**La Financière
agricole**
Québec 