



# L'état des cultures au Québec

Rapport n° 1 – Bilan au 3 mai 2016  
 Publié par La Financière agricole du Québec

Parution le 10 mai 2016

## En bref

- L'hiver 2015-2016 a été caractérisé par des températures douces avec des précipitations sous les normales;
- Les températures froides du printemps ont retardé le réchauffement du sol;
- La survie à l'hiver des prairies, des fraisières, des framboisières et des pommiers a été bonne dans l'ensemble;
- Les conditions hivernales ont été propices aux bleuetières du Saguenay–Lac-Saint-Jean et de la Côte-Nord;
- La survie à l'hiver des abeilles a été bonne, sauf dans quelques régions;
- La récolte de sirop d'érable a été exceptionnelle pour l'ensemble des régions, mais autour de la moyenne dans le Bas-Saint-Laurent et en Gaspésie;
- Il y a 9 % des ensemencements qui sont réalisés : 16 % des superficies des céréales, 11 % de celles du maïs-grain et 1 % de celles du soya sont semées;
- La plantation des pommes de terre est à peine commencée (6 % des superficies);

## Conditions climatiques en résumé

| Mois            | Écart entre les températures normales et celles observées | Précipitations | Particularités   |
|-----------------|---|----------------|--|
| <b>Novembre</b> | +2,2 à +4,8 °C  | 29 à 107 mm    | Températures supérieures à la normale. Précipitations inférieures à la normale dans l'ensemble des régions.  |
| <b>Décembre</b> | +5,3 à +10,4 °C   | 56 à 149 mm    | Températures supérieures à la normale pour l'ensemble du territoire. Précipitations majoritairement sous forme de pluie pour le mois de décembre. Elles ont aussi été supérieures à la normale pour l'ensemble du territoire, sauf pour la Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine où elles ont été inférieures. |

| Mois    | Écarts entre les températures normales et celles observées | Précipitations | Particularités   |
|---------|--|----------------|--|
| Janvier | +3,3 à +6,6 °C   | 27 à 94 mm     | Températures supérieures à la normale pour l'ensemble du territoire.<br>Précipitations sous les normales pour l'ensemble du territoire, sauf pour la région de l'Abitibi-Témiscamingue où elles ont été au-dessus.   |
| Février | -0,4 à +4,0 °C   | 47 à 207 mm    | Températures au-dessus de la normale de saison pour la majeure partie du territoire.<br>Précipitations au-dessus de la normale pour l'ensemble du territoire ; plusieurs périodes de précipitations sous forme de pluie et de verglas.   |
| Mars    | -1,7 à +2,4 °C   | 63 à 141 mm    | Températures légèrement supérieures à la normale pour l'ensemble du territoire, sauf pour quelques secteurs dans les régions de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine, du Bas-Saint-Laurent et du Saguenay-Lac-Saint-Jean où elles ont été inférieures.<br>Précipitations au-dessus de la normale pour l'ensemble du territoire, sauf pour les régions de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine et de l'Estrie où elles ont été inférieures. |
| Avril   | -5,5 à +0,2 °C   | 15 à 96 mm     | Températures et précipitations inférieures à la normale pour la majorité des régions.  |

## Impacts de l'hiver sur les productions assurées

Dans les secteurs plus au nord et à l'est, malgré l'arrivée tardive de la neige, les températures clémentes qui l'ont précédée et le bon couvert de neige tout au long de l'hiver semblent avoir été propices à la survie des **prairies**. Dans les secteurs plus au sud et à l'ouest ainsi que dans la Chaudière-Appalaches, le faible couvert de neige, les précipitations fréquentes sous forme de pluie et la formation de glace pourraient avoir endommagé les champs. Cependant, compte tenu du retard dans le développement des plantes fourragères en raison du printemps froid, il est encore tôt pour évaluer l'ampleur des dommages par le gel, et ce, pour tous les secteurs. Par ailleurs, on signale des problèmes de déchaussement des plants à la suite des multiples cycles de gel et de dégel des dernières semaines, notamment en Estrie.

La survie à l'hiver des **fraisières** et des **framboisières** s'annonce bonne en général. Le départ de la végétation a cependant été ralenti en raison des conditions printanières. Pour l'instant, on ne signale pas de dommages par le gel dans les **vergiers**. Par ailleurs, l'air frais des dernières semaines a ralenti le développement des pommiers. Les conditions hivernales ont été favorables aux bleuetières au Saguenay-Lac-Saint-Jean et sur la Côte-Nord.

La survie à l'hiver des **abeilles** a été généralement bonne. Cependant, des pertes causées par la maladie ont été observées dans le Centre-du-Québec, en Estrie et en Mauricie, et elles sont évaluées entre 10 et 50 % selon les secteurs. Elles varient d'une région à l'autre, mais également entre les apiculteurs d'une même région.

## Production de sirop d'érable

La récolte du **sirop d'érable** a été très bonne, voire exceptionnelle dans toutes les régions, sauf dans le Bas-Saint-Laurent et la Gaspésie où les rendements ont été autour de la moyenne en raison des températures froides d'avril. La qualité est bonne dans l'ensemble.

## Semis et plantations au 3 mai

Le printemps a été hâtif dans la partie ouest. Dans l'est, le couvert de neige étant plus important combiné aux températures froides d'avril, la fonte a été plus longue. Dans l'ensemble, l'ensemencement a débuté pour les **céréales**, le **maïs** et le **soya**. Toutefois, l'ensemencement du **haricot sec** et du **canola** n'est pas encore commencé. La plantation des **pommes de terre** est à peine commencée. Elle a débuté dans quelques régions du centre, de l'ouest et du sud-ouest du territoire.

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.

## Avis de dommages et indemnités en assurance récolte

Le tableau ci-dessous présente, au 3 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   | 7                         | 23 530                  |
| Cultures maraîchères                                     | —                         | —                       |
| Céréales, maïs-grain et protéagineuses                   | —                         | —                       |
| Collectif (céréales, foin, maïs-grain et maïs fourrager) | 1                         | —                       |
| Légumes de transformation                                | —                         | —                       |
| Petits fruits  | 1 <sup>1</sup>            | —                       |
| Pommes   | —                         | —                       |
| Pommes de terre  | —                         | —                       |
| Sauvagine  | 129 <sup>2</sup>          | —                       |
| Sirop  | 8                         | —                       |
| Total 2016   | 146                       | 23 530 <sup>4</sup>     |
| Total 2015 <sup>3</sup>                                  | 238                       | 0 <sup>4</sup>          |
| Moyenne 5 ans (2011 à 2015) <sup>3</sup>                 | 365                       | 7 373 <sup>4</sup>      |

<sup>1</sup> Bleuets : 1 avis

<sup>2</sup> 2015 : 124 avis à la même période

<sup>3</sup> À la même période

<sup>4</sup> 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, agronome, M.Sc.  
Sylvie Allard, B.S.A  
Linda Bédard, soutien rédactionnel*

## **Pour information**

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

## **Références**

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

*Le site de MétéoMédia ([www.meteomedia.com](http://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 SEMIS AU 3 MAI 2016**

| Régions administratives                                      | Avoine   | Blé       | Orge     | Mais-grain | Soya     | Haricot sec | Canola   | Pommes de terre |
|--|----------|-----------|----------|------------|----------|-------------|----------|-----------------|
| Abitibi-Témiscamingue  | 0        | 0         | 0        | 0          | 0        | ***         | 0        | 0               |
| Bas-Saint-Laurent  | 0        | 0         | 0        | 0          | 0        | ***         | 0        | 0               |
| Capitale-Nationale   | 0        | 5         | 0        | 0          | 0        | ***         | 0        | 0               |
| Centre-du-Québec   | 5        | 37        | 15       | 1          | 0        | ***         | ***      | 20              |
| Chaudière-Appalaches<br>Secteur de Sainte-Marie              | 0        | 5         | 0        | 0          | 0        | ***         | 0        | 0               |
| Chaudière-Appalaches<br>Secteur de Lévis                     | 5        | 10        | 5        | 0          | 0        | ***         | 0        | ***             |
| Côte-Nord  | 0        | ***       | ***      | ***        | ***      | ***         | ***      | ***             |
| Estrie   | 20       | 60        | 40       | 5          | 3        | ***         | 0        | ***             |
| Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine                                | 2        | 5         | 2        | ***        | 0        | ***         | ***      | 0               |
| Lanaudière   | 20       | 75        | 30       | 15         | 0        | 0           | ***      | 35              |
| Laurentides-Laval  | 20       | 75        | 25       | 2          | 0        | ***         | ***      | 5               |
| Mauricie   | 3        | 30        | 7        | 0          | 0        | 0           | ***      | 5               |
| Montérégie<br>Secteur de Granby                              | 0        | 20        | 5        | 1          | 0        | ***         | ***      | ***             |
| Montérégie<br>Secteur de Saint-Hyacinthe                     | 50       | 80        | 60       | 20         | 5        | 0           | ***      | 2               |
| Montérégie<br>Secteur de Saint-Jean-sur-Richelieu            | 80       | 90        | 80       | 15         | 1        | ***         | ***      | 10              |
| Montérégie<br>Secteur de La Prairie-Salaberry-de-Valleyfield | 65       | 90        | 65       | 15         | 0        | ***         | ***      | 0               |
| Outaouais  | 1        | 10        | 0        | 0          | 0        | ***         | 0        | 0               |
| Saguenay-Lac-Saint-Jean                                      | 0        | 0         | 0        | 0          | 0        | ***         | 0        | 0               |
| <b>Total* au 3 mai</b>                                       | <b>3</b> | <b>36</b> | <b>9</b> | <b>11</b>  | <b>1</b> | <b>0</b>    | <b>0</b> | <b>6</b>        |
| À la même période en 2015                                    | 2        | 10        | 3        | 6          | 1        | 0           | 0        | 3               |
| À la même période en 2014                                    | 0        | 1         | 0        | 0          | 0        | 0           | 0        | 0               |
| À la même période en 2013                                    | 26       | 62        | 27       | 66         | 26       | 24          | 4        | 1               |

Notes :

\* Pourcentages pondérés par les superficies.

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