

# Le Quotidien

Statistique Canada

**Le jeudi 2 octobre 2008**

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

---

## Communiqués

---

<b>Production des principales grandes cultures, septembre 2008</b>	2
Au milieu de la période de récolte, les agriculteurs ont indiqué qu'ils prévoyaient produire 10,9 millions de tonnes métriques de canola, ce qui dépasse le précédent sommet de 9,5 millions de tonnes métriques atteint en 2007. La production de blé, sauf de blé dur, devrait être supérieure de 35,6 % à celle enregistrée en 2007. Dans l'Est du Canada, les agriculteurs du Québec s'attendent à ce que la production de soya atteigne une quantité inégalée de 615 000 tonnes métriques.	
Bilan des grains au Canada, 2004-2005 à 2007-2008	4

---

<b>Nouveaux produits</b>	5
--------------------------	---

---



---

## Communiqués

---

### Production des principales grandes cultures

Septembre 2008

Au milieu de la période de récolte, les agriculteurs ont indiqué qu'ils prévoyaient produire 10,9 millions de tonnes métriques de canola, ce qui dépasse le précédent sommet de 9,5 millions de tonnes métriques atteint en 2007. La production de blé, sauf le blé dur, devrait être supérieure de 35,6 % à celle enregistrée en 2007. Dans l'Est du Canada, les agriculteurs du Québec s'attendent à ce que la production de soya atteigne une quantité inégalée de 615 000 tonnes métriques.

Au moment de l'Enquête sur les fermes de septembre, la maturité des cultures et la récolte d'automne dans l'Ouest avaient été retardées par le temps froid et une humidité excessive. Les conditions de récolte étaient les plus avancées dans les régions du Sud, mais elles se sont améliorées considérablement dans la plupart des régions après que l'enquête a eu lieu.

#### La production de canola est en hausse

La production de canola devrait augmenter pour se chiffrer à 10,9 millions de tonnes métriques, en hausse de 1,4 million de tonnes métriques comparativement au sommet précédent de 9,5 millions de tonnes métriques atteint en 2007. Cette quantité dépasse de 495 000 tonnes métriques l'estimation indiquée en juillet avant la récolte. La production devrait augmenter principalement en raison du rendement, qui a atteint un niveau supérieur à la moyenne, s'étant établi à 30,6 boisseaux à l'acre.

Dans les Prairies, où 99 % du canola est cultivé, les agriculteurs prévoient dépasser le précédent sommet de production de chaque province. Tant au Manitoba qu'en Saskatchewan, les rendements déclarés au milieu de la période de récolte, lors de l'enquête de septembre, affichaient une amélioration par rapport aux estimations de rendement indiquées avant la récolte lors de l'enquête de juillet.

#### La production de blé, sauf le blé dur, devrait dépasser la moyenne quinquennale

Les agriculteurs prévoient récolter 22,2 millions de tonnes métriques de blé, sauf le blé dur, en hausse de 35,6 % par rapport aux 16,4 millions de tonnes métriques produites en 2007. Cela devrait

#### Note aux lecteurs

L'Enquête sur les fermes de septembre a été effectuée du 2 au 9 septembre 2008.

facilement dépasser la production quinquennale moyenne précédente (de 2003 à 2007) de 19,4 millions de tonnes métriques. Un accroissement de 15,0 % de la superficie récoltée ainsi qu'un rendement de 42,8 boisseaux à l'acre expliquent cette hausse.

La production au Manitoba, en Saskatchewan et en Alberta devrait augmenter par rapport à 2007 et dépasser les moyennes quinquennales précédentes de chacune de ces provinces.

Les rendements au milieu de la période de récolte dépassaient les rendements d'avant la récolte indiqués en juillet dans toutes les provinces des Prairies.

#### La production de soya devrait augmenter dans l'Est

La production totale de soya devrait s'élever à 3,2 millions de tonnes métriques, soit légèrement en-dessous du sommet de 3,5 millions de tonnes métriques atteint en 2006. La production devrait augmenter tant au Québec qu'en Ontario, où 90 % du soya est cultivé.

La production au Québec pourrait augmenter de 30,3 % pour s'établir à 615 000 tonnes métriques, soit une quantité supérieure au sommet précédent de 535 000 tonnes métriques atteint en 2006. La hausse de la production résulte de l'accroissement de 31,6 % de la superficie récoltée par rapport à 2007.

La production de soya en Ontario devrait augmenter de 16,3 % par rapport à 2007 pour s'élever à 2,3 millions de tonnes métriques, en raison de l'augmentation du rendement. Les agriculteurs ont indiqué un rendement de 40,8 boisseaux à l'acre, en hausse de 7,8 boisseaux à l'acre par rapport à 2007.

**Données stockées dans CANSIM : tableaux 001-0004, 001-0010 et 001-0017 à 001-0020.**

**Définitions, sources de données et méthodes : numéro d'enquête 3401.**

La publication *Série de rapports sur les grandes cultures* : «Estimation de septembre de la production des principales grandes cultures, Canada», 2008, vol. 87, n° 7 (22-002-XWF, gratuite), est maintenant

accessible à partir du module *Publications* de notre site Web.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données,

communiquez avec David Burroughs au 613-951-5138 ([dave.burroughs@statcan.gc.ca](mailto:dave.burroughs@statcan.gc.ca)) ou avec Daniel Bergeron au 613-951-3864 ([daniel.bergeron@statcan.gc.ca](mailto:daniel.bergeron@statcan.gc.ca)), Division de l'agriculture.

### Estimations de septembre de la production

Culture	2007	Juillet 2008	Septembre 2008	2007
				à septembre 2008
Production réelle		Production prévue		
		milliers de tonnes métriques		variation en %
Tout le blé	20 054	25 426	27 266	36,0
Blé sauf blé dur	16 373	20 516	22 195	35,6
Blé dur	3 681	4 910	5 070	37,7
Orge	10 984	10 876	11 219	2,1
Canola	9 529	10 375	10 870	14,1
Maïs-grain	11 649	9 892	9 893	-15,1
Avoine	4 696	4 061	4 321	-8,0
Pois secs de grande culture	2 935	3 272	3 527	20,2
Soya	2 696	3 167	3 240	20,2
Lin	634	765	768	21,2
Total des haricots secs	277	281	266	-3,8



## **Bilan des grains au Canada**

2004-2005 à 2007-2008

Il est maintenant possible de consulter le bilan des grains au Canada pour les campagnes agricoles de 2004-2005 à 2007-2008.

**Données stockées dans CANSIM : tableaux 001-0040 à 001-0043.**

**Définitions, sources de données et méthodes : numéros d'enquête, y compris ceux des enquêtes connexes, 3403, 3404, 3464 et 3476.**

Le produit *Bilan des grains au Canada* (22F0002XFB, 200 \$) est maintenant en vente. Voir *Pour commander les produits*. Les données de ce bilan figureront aussi dans le numéro d'août 2008 de *La revue des céréales et des graines oléagineuses* (22-007-XIB, gratuite), laquelle paraîtra bientôt.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec les Services à la clientèle en composant sans frais le 1-800-465-1991 ([agriculture@statcan.gc.ca](mailto:agriculture@statcan.gc.ca)), Division de l'agriculture. ■

## Nouveaux produits

**Direction des études analytiques : documents de recherche : «Mobilité intergénérationnelle du niveau de scolarité chez les enfants des immigrants au Canada», n° 316**  
Numéro au catalogue : 11F0019MIF2008316 (gratuit).

**Regards sur l'industrie agro-alimentaire et la communauté agricole**  
Numéro au catalogue : 21-004-XWF (gratuit).

**Série de rapports sur les grandes cultures : «Estimation de septembre de la production des principales grandes cultures, Canada», vol. 87, n° 7**  
Numéro au catalogue : 22-002-XWF (gratuit).

**Profil des exportateurs canadiens, 1993 à 2006**  
Numéro au catalogue : 65-506-XIF (gratuit).

**Les prix sont en dollars canadiens et n'incluent pas les taxes de vente. Des frais de livraison supplémentaires s'appliquent aux envois à l'extérieur du Canada.**

Les numéros au catalogue se terminant par : -XWF, -XIB ou -XIF représentent la version électronique offerte sur Internet, -XMB ou -XMF, la version microfiche, -XPB ou -XPF, la version papier, -XDB ou -XDF, la version électronique sur disquette, -XCB ou -XCF, la version électronique sur CD-ROM, -XVB ou -XVF, la version électronique sur DVD-ROM et -XBB ou -XBF, une base de données.

### Pour commander les produits

**Pour commander par téléphone, ayez en main :**

- Le titre
- Le numéro au catalogue
- Le numéro de volume
- Le numéro de l'édition
- Votre numéro de carte de crédit.

Au Canada et aux États-Unis, composez le :	<b>1-800-267-6677</b>
Pour les autres pays, composez le :	<b>1-613-951-2800</b>
Pour envoyer votre commande par télécopieur, composez le :	<b>1-877-287-4369</b>
Pour un changement d'adresse ou pour connaître l'état de votre compte, composez le :	<b>1-877-591-6963</b>

**Pour commander par la poste, écrivez à :** Finances, immeuble R.-H.-Coats, 6<sup>e</sup> étage, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6. Veuillez inclure un chèque ou un mandat-poste à l'ordre du **Receveur général du Canada/Publications**. Au Canada, ajoutez 5 % de TPS et la TVP en vigueur.

**Pour commander par Internet, écrivez à :** [infostats@statcan.gc.ca](mailto:infostats@statcan.gc.ca) ou téléchargez la version électronique en vous rendant au site Web de Statistique Canada ([www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca)). À la page *Nos produits et services*, sous *Parcourir les publications Internet*, choisissez *Payantes*.

**Les agents libraires agréés et autres librairies vendent aussi les publications de Statistique Canada.**



## Bulletin officiel de diffusion des données de Statistique Canada

Numéro au catalogue 11-001-XIF.

Publié tous les jours ouvrables par la Division des communications et des services de bibliothèque, Statistique Canada, Immeuble R.-H.-Coats, 10<sup>e</sup> étage, section G, 100 promenade Tunney's Pasture, Ottawa, Ontario K1A 0T6.

Pour consulter *Le Quotidien* sur Internet, visitez notre site à l'adresse <http://www.statcan.gc.ca>. Pour le recevoir par courrier électronique tous les matins, envoyez un message à [listproc@statcan.gc.ca](mailto:listproc@statcan.gc.ca). Laissez en blanc la ligne de l'objet. Dans le corps du message, tapez : subscribe quotidien prénom et nom.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 2008. Tous droits réservés. Le contenu de la présente publication électronique peut être reproduit en tout ou en partie, et par quelque moyen que ce soit, sans autre permission de Statistique Canada, sous réserve que la reproduction soit effectuée uniquement à des fins d'étude privée, de recherche, de critique, de compte rendu ou en vue d'en préparer un résumé destiné aux journaux et/ou à des fins non commerciales. Statistique Canada doit être cité comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, année de publication, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, il est interdit de reproduire le contenu de la présente publication, ou de l'emmagasiner dans un système d'extraction, ou de le transmettre sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique, mécanique, photographique, pour quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable des Services d'octroi de licences, Division des services à la clientèle, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.