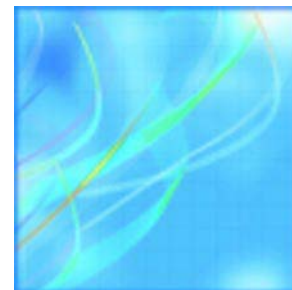


N° 22-007-X au catalogue

# La revue des céréales et des graines oléagineuses



Novembre 2011



Statistique  
Canada

Statistics  
Canada

Canada

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Service à la clientèle, Division de l'agriculture, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A0T6 (téléphone : 1-800-465-1991 ou par courriel à : [agriculture@statcan.gc.ca](mailto:agriculture@statcan.gc.ca)).

Pour toute demande de renseignements au sujet de ce produit ou sur l'ensemble des données et des services de Statistique Canada, visiter notre site Web à [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca). Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel à [infostats@statcan.gc.ca](mailto:infostats@statcan.gc.ca) ou par téléphone entre 8 h 30 et 16 h 30 du lundi au vendredi aux numéros suivants :

### Centre de contact national de Statistique Canada

Numéros sans frais (Canada et États-Unis) :

Service de renseignements	1-800-263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Télécopieur	1-877-287-4369

Appels locaux ou internationaux :

Service de renseignements	1-613-951-8116
Télécopieur	1-613-951-0581

### Programme des services de dépôt

Service de renseignements	1-800-635-7943
Télécopieur	1-800-565-7757

## Comment accéder à ce produit

Le produit n° 22-007-X au catalogue est disponible gratuitement sous format électronique. Pour obtenir un exemplaire, il suffit de visiter notre site Web à [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca) et de parcourir par « Ressource clé » > « Publications ».

## Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de *normes de service à la clientèle* que les employés observent. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées sur le site [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca) sous « À propos de nous » > « Notre organisme » > « Offrir des services aux Canadiens ».

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Novembre 2011

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2012

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 de la gestion de l'information, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Janvier 2012

N° 22-007-X au catalogue, vol. 34, n° 11

ISSN 1920-1966

Périodicité : mensuelle

Ottawa

This publication is also available in English.

---

#### **Note de reconnaissance**

*Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.*

# Information pour l'utilisateur

---

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada :

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0<sup>s</sup> valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- P provisoire
- r révisé
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*
- E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié
- \* valeur significativement différente de l'estimation pour la catégorie de référence ( $p < 0,05$ )

## Nota

Les chiffres ayant été arrondis, il se peut que la somme des postes ne corresponde pas aux totaux donnés.

Les moyennes quinquennales excluent les années sans données.

Concepts, méthodes et sources publiés annuellement dans le numéro d'octobre.

Cette publication a été rédigée sous la direction de :

- **Rita Athwal**, chef de la Sous-section de la commercialisation des grains
- **Sheila Young**, analyste, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Leslie Macartney**, analyste, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Susan Anderson**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Joanne Trinkl**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Joanne Draper-Bronson**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains

# Table des matières

---

<b>Rapport de situation — Décembre 2011</b>	<b>5</b>
<b>Produits connexes</b>	<b>10</b>
<b>Tableaux statistiques</b>	
1 Bilan du blé, Canada, par campagne agricole	14
2 Bilan du blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	15
3 Blé de mouture au Canada, campagne agricole 2011-2012	16
4 Farine de blé produite au Canada, campagne agricole 2011-2012	16
5 Livraisons de blé	17
6 Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale	18
7 Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole	20
8 Bilan des céréales secondaires sélectionnées dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	24
9 Livraisons de céréales secondaires	25
10 Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale	26
11 Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada	28
12 Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole	29
13 Broyages de canola, Canada	31
14 Bilan des graines oléagineuses, dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	32
15 Livraisons d'oléagineuses	33
16 Exportations des graines oléagineuses, selon le pays de destination finale	34
17 Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale	37
18 Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole	40
19 Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale	43
20 Bilans internationaux, par campagne agricole	47
21 Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses, par campagne agricole	49
22 Prix au comptant des cultures spéciales	51
23 Mise en commun de la Commission canadienne du blé	52
24 Mise en commun des Grain Farmers of Ontario	53
25 Prix au comptant des céréales, Canada	54
26 Prix au comptant des céréales, États-Unis	55
27 Prix de l'huile et de tourteaux	56
28 Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison, novembre 2011	57

## Table des matières – suite

### Appendice

I	Le supplément de transformation	59
---	---------------------------------	----

### Tableaux explicatifs

1.	Codes des marchandises du Système harmonisé pour certains grains et produits	7
2.	Classes des principaux grains, Canada	9

## Rapport de situation — Décembre 2011

---

### La production de blé et de canola augmente, celle de maïs et de soya baisse

Selon l'Enquête sur les fermes de novembre que Statistique Canada a menée auprès d'environ 28 600 agriculteurs canadiens, la production à l'échelon national de toutes les variétés de blé a progressé par rapport à 2010, et celle de canola a atteint un sommet. Par contre, les agriculteurs ont enregistré un repli de leurs récoltes de maïs et de soya. La dernière enquête sur la production végétale de 2011 au Canada s'est déroulée du 24 octobre au 10 novembre.

À l'échelon national, la production de blé totale a crû de 9,0 % (2,1 millions de tonnes métriques) par rapport à 2010, pour atteindre 25,3 millions de tonnes métriques. Les agriculteurs ont signalé des rendements sans précédent pour le blé en Alberta et en Saskatchewan, qui ont fait faire un bond de 9,0 % à la production totale en Alberta pour la porter à 8,9 millions de tonnes métriques et de 20,5 % en Saskatchewan pour atteindre 11,5 millions de tonnes métriques.

L'augmentation de la production totale est en grande partie attribuable au blé dur, dont la production s'est accrue de 36,4 % en Saskatchewan pour atteindre 3,6 millions de tonnes métriques et de 47,1 % en Alberta, pour s'établir à 620 500 tonnes métriques. Ces hausses ont fait suite à un repli considérable de la production de 2009 à 2010.

Dans l'ensemble, la production de canola a été supérieure de 10,7 % à celle de 2010, pour atteindre un sommet de 14 millions de tonnes métriques. On a établi de nouveaux records en Alberta (5,3 millions de tonnes métriques) et en Saskatchewan (7 millions de tonnes métriques), mais on a enregistré une baisse de 25,3 % au Manitoba, où les agriculteurs n'ont pas été en mesure de se remettre des inondations qui les ont frappés en début de saison.

La production de soya a diminué par rapport aux sommets atteints en 2010 en Ontario, au Québec et au Manitoba, et ce bien que les superficies récoltées eussent établi des records dans ces deux dernières provinces, principalement parce que les rendements ont faibli.

La production de soya de l'Ontario s'est élevée à 3 millions de tonnes métriques, soit 2,7 % de moins que le sommet atteint en 2010. La production du Québec a fléchi de 0,9 % pour se chiffrer à 800 000 tonnes métriques, malgré une superficie récoltée sans précédent. Au Manitoba, les agriculteurs ont fait état d'une superficie récoltée record de soya en 2011. Cependant, les baisses de rendement ont eu des répercussions sur la production, qui a régressé de 5 % pour se situer à 413 700 tonnes.

La production de maïs-grain a enregistré un recul de 6,6 % en Ontario et de 14,1 % au Québec.

### Révision à la hausse des prévisions mondiales pour le blé, le maïs et les oléagineux

D'après les estimations que le Département de l'agriculture des États-Unis (USDA) a établies au sujet de l'offre et de la demande mondiales en agriculture de décembre, l'offre mondiale de blé de 2011-2012 devrait augmenter de 9,3 millions de tonnes (impériales) à la faveur du niveau accru des stocks d'ouverture en Australie et en Argentine et de la croissance de 5,7 millions de tonnes de la production étrangère.

Des approvisionnements mondiaux plus abondants de blé et des prix concurrentiels comparativement à ceux du maïs renforcent les prévisions pour le commerce mondial du blé de 2011-2012. Les importations mondiales ont été revues à la hausse de 1,4 million de tonnes, notamment pour plusieurs pays d'Asie dans lesquels l'alimentation au blé devrait gagner en importance, en l'occurrence en Corée du Sud, au Japon, aux Philippines, en Thaïlande et au Vietnam. Les importations de blé devraient s'accélérer vers le Mexique, où les maigres réserves intérieures de maïs font croître la demande pour du blé de qualité fourragère importé, bien que cela soit épongé en partie par le ralentissement des importations en Syrie. Les exportations sont revues à la hausse de 2,5 millions de tonnes.

pour l'Australie et de 1 million de tonnes pour l'Argentine, mais à la baisse de 1 million de tonnes pour l'Ukraine et de 1,4 million de tonnes pour les États-Unis.

L'offre mondiale de céréales secondaires de 2011-2012 devrait progresser de 7,4 millions de tonnes, car la faiblesse des stocks d'ouverture de maïs et d'orge est amplement compensée par une augmentation de 8,5 millions de tonnes de la production de maïs, ce qui rend compte principalement de la croissance de la production en Chine. Les stocks d'ouverture mondiaux de maïs de 2011-2012 sont réduits de 0,8 million de tonnes, la production de l'Afrique du Sud de 2010-2011 étant revue à la baisse. Les stocks d'ouverture mondiaux d'orge de 2011-2012 sont minorés de 0,8 million de tonnes, ce qui rend principalement compte de la révision à la baisse des estimations de la production d'orge de l'Australie de 2010-2011, qui ont récemment été publiées par l'Australian Bureau of Statistics.

La production mondiale de maïs de 2011-2012 devrait atteindre un nouveau sommet de 867,5 millions de tonnes, malgré un recul de 3,5 millions de tonnes d'une année à l'autre aux États-Unis. La production de maïs étrangère devrait progresser de 43,4 millions de tonnes par rapport à 2010-2011. La production de 2011-2012 de la Chine est relevée de 7,3 millions de tonnes pour atteindre un record de 191,8 millions de tonnes ce mois-ci, selon les estimations récemment publiées par le Bureau national de la statistique. La production de maïs est également majorée de 1 million de tonnes pour l'UE-27 et de 0,7 million de tonnes pour le Canada sur la foi des plus récents rapports gouvernementaux.

La production mondiale d'oléagineux de 2011-2012 devrait atteindre 457,6 millions de tonnes, soit 2,8 millions de tonnes de plus que le mois dernier. Le changement est en majeure partie attribuable à la production étrangère d'oléagineux, notamment des augmentations prévues de la production de soya, de graines de colza, de graines de tournesol et d'arachides. La production mondiale de soya devrait atteindre 259,2 millions de tonnes, soit une progression de 0,3 million. L'accroissement de la production pour le Canada et l'Inde n'est épongé qu'en partie par une baisse des prévisions pour la Chine. La production mondiale de graines de colza devrait être plus élevée ce mois-ci, principalement par suite de hausses pour le Canada. La production de graines de colza du Canada est augmentée de 1,3 million de tonnes pour atteindre 14,2 millions de tonnes en fonction des plus récents résultats d'enquête de Statistique Canada. Ce changement est attribuable en majeure partie à l'augmentation des rendements. La production de graines de colza de la Chine est réduite de 0,3 million de tonnes en raison d'une baisse des rendements, dans le sillage des dernières indications du Centre national d'information sur les céréales et les huiles de la Chine. Parmi les autres changements, signalons l'accroissement de la production de graines de tournesol en Ukraine et d'arachides en Chine et en Inde.

Le commerce mondial d'oléagineux devrait s'établir à 114 millions de tonnes, soit 0,7 million de plus que le mois dernier. La progression est en bonne partie attribuable à la hausse des exportations de soya du Brésil et à celle des exportations d'arachides de la Chine et de l'Inde. Les stocks de fermeture mondiaux d'oléagineux devraient être supérieurs de 1,6 million de tonnes à ce qu'ils étaient le mois précédent pour s'établir à 75,5 millions de tonnes, ce qui rend compte principalement de l'accroissement des stocks de soya aux États-Unis et de graines de colza au Canada.

### **Un transformateur de légumineuses à grains prévoit que la demande reviendra à la normale**

Sean Pratt rapporte dans le *Western Producer* (24 novembre 2011) que les ventes de lentilles canadiennes étaient en hausse de 187 % en juillet, 224 % en août et 55 % en septembre par rapport à la même période de 2010. Les ventes de lentilles et de pois chiches australiens ont également connu une hausse. La demande des importateurs a augmenté, car la récente récolte du Canada était de meilleure qualité que celle de l'année dernière. Une production inférieure à la moyenne en Turquie a en outre contribué à la hausse.



**Tableau explicatif 1**  
**Codes des marchandises du Système harmonisé pour certains grains et produits**

	Code du S.H. importations	Code du S.H. exportations
Orge	1003.00.11.00	1003.00.10
Orge	1003.00.12.00	1003.00.90
Orge	1003.00.91.10	
Orge	1003.00.91.90	
Orge	1003.00.92.10	
Orge	1003.00.92.90	
Orge, aplati ou en flocons	1104.19.21.00	1104.19.10
Orge, aplati ou en flocons	1104.19.22.00	
Grains d'orge travaillés (mondés, perlés, etc.)	1104.29.21.00	1104.29.10
Grains d'orge travaillés (mondés, perlés, etc.)	1104.29.22.00	
Haricots	0713.31.10.10	0713.31.10
Haricots	0713.31.10.90	0713.31.90
Haricots	0713.31.90.00	0713.32.10
Haricots	0713.32.00.10	0713.32.90
Haricots	0713.32.00.90	0713.33.11
Haricots	0713.33.10.10	0713.33.19
Haricots	0713.33.10.90	0713.33.91
Haricots	0713.33.91.10	0713.33.92
Haricots	0713.33.91.20	0713.33.93
Haricots	0713.33.99.10	0713.33.99
Haricots	0713.33.99.90	0713.39.10
Haricots	0713.39.10.00	0713.39.91
Haricots	0713.39.90.10	0713.39.92
Haricots	0713.39.90.90	0713.39.93
Haricots	0713.50.10.00	0713.39.99
Haricots	0713.50.90.10	0713.50.10
Haricots	0713.50.90.90	0713.50.90
Haricots (Légumes à cosse)	0713.90.90.10	0713.90.10
Haricots (Légumes à cosse)	0713.90.90.90	0713.90.90
Sarrasin	1008.10.00.10	1008.10.00
Sarrasin	1008.10.00.90	
Gruaux de sarrasin	1103.19.90.10	
Alpiste des canaries	1008.30.00.10	1008.30.00
Alpiste des canaries	1008.30.00.20	
Canola	1205.10.00.10	1205.10.10
Canola	1205.10.00.20	1205.10.20
Canola	1205.10.00.90	1205.10.90
Canola	1205.90.00.10	1205.90.10
Canola	1205.90.00.20	1205.90.20
Canola	1250.90.00.90	1205.90.90
Tourteaux de canola	2306.41.00.00	2306.41.00
Tourteaux de canola	2306.49.00.00	2306.49.00
Huile de canola	1514.11.00.00	1514.11.00
Huile de canola	1514.19.00.00	1514.19.00
Huile de canola	1514.91.00.00	1514.91.10
Huile de canola	1514.99.00.00	1514.99.10
Pois chiches	0713.20.00.10	0713.20.10
Pois chiches	0713.20.00.20	0713.20.91
Pois chiches	0713.20.00.91	0713.20.99
Pois chiches	0713.20.00.92	
Farine de maïs	1102.20.00.00	1102.20.00
Gruaux et semoules de maïs	1103.13.00.10	1103.13.00
Gruaux et semoules de maïs	1103.13.00.20	
Gruaux et semoules de maïs	1103.13.00.90	
Maïs	0712.90.10.30	
Maïs	1005.10.00.10	1005.10.10
Maïs	1005.10.00.90	1005.10.90
Maïs	1005.90.00.11	1005.90.00
Maïs	1005.90.00.12	
Maïs	1005.90.00.13	
Maïs	1005.90.00.14	
Maïs	1005.90.00.19	
Maïs	1005.90.00.91	
Maïs	1005.90.00.99	
Semoule de blé dur		1101.00.20
Blé dur	1001.10.10.10	1001.10.00
Blé dur	1001.10.10.90	
Blé dur	1001.10.20.90	
Graines de lin	1204.00.00.00	1204.00.10

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau explicatif 1 – suite

Codes des marchandises du Système harmonisé pour certains grains et produits

	Code du S.H. importations	Code du S.H. exportations
Graines de lin		1204.00.20
Graines de lin		1204.00.90
Lentilles	0713.40.00.10	0713.40.10
Lentilles	0713.40.00.20	0713.40.91
Lentilles	0713.40.00.91	0713.40.92
Lentilles	0713.40.00.92	0713.40.99
Lentilles	0713.40.00.93	
Lentilles	0713.40.00.99	
Tourteaux de lin	2306.20.00.00	2306.20.00
Huile de lin	1515.11.00.00	1515.11.00
Huile de lin	1515.19.00.00	1515.19.00
Malt	1107.10.11.00	1107.10.00
Malt	1107.10.12.00	1107.20.00
Malt	1107.10.91.00	
Malt	1107.10.92.00	
Malt	1107.20.11.00	
Malt	1107.20.12.00	
Malt	1107.20.91.00	
Malt	1107.20.92.00	
Graines de moutarde	1207.50.00.00	1207.50.00
Gruaux et semoules d'avoine	1103.19.90.20	1103.19.10
Grains d'avoine aplatis ou en flocons	1104.12.00.00	1104.12.00
Grains d'avoine travaillés (mondés, perlés, etc.)	1104.22.00.00	1104.22.00
Avoine	1004.00.00.10	1004.00.10
Avoine	1004.00.00.90	1004.00.90
Pois	0713.10.10.00	0713.10.10
Pois	0713.10.90.10	0713.10.20
Pois	0713.10.90.20	0713.10.91
Pois	0713.10.90.30	0713.10.92
Pois	0713.10.90.91	0713.10.99
Pois	0713.10.90.92	
Pois	0713.10.90.93	
Pois	0713.10.90.94	
Pois	0713.10.90.99	
Seigle	1002.00.00.00	1002.00.10
Seigle		1002.00.90
Farine de seigle	1102.10.00.00	1102.10.00
Farine de soya	1208.10.10.00	1208.10.00
Tourteaux de soya	1208.10.20.00	
Tourteaux de soya	2304.00.00.00	2304.00.00
Huile de soya	1507.10.00.00	1507.10.00
Huile de soya	1507.90.10.00	1507.90.00
Huile de soya	1507.90.90.00	
Soya	1201.00.00.10	1201.00.10
Soya	1201.00.00.20	1201.00.20
Soya	1201.00.00.90	1201.00.90
Graines de tournesol	1206.00.00.10	1206.00.10
Graines de tournesol	1206.00.00.20	1206.00.20
Graines de tournesol	1206.00.00.31	1206.00.90
Graines de tournesol	1206.00.00.32	
Graines de tournesol	1206.00.00.90	
Tourteaux de tournesol	2306.30.00.00	2306.30.00
Huile de tournesol	1512.11.00.10	1512.11.00 <sup>1</sup>
Huile de tournesol	1512.19.10.00	1512.19.00 <sup>1</sup>
Blé (sauf le blé dur)	1004.90.10.20	1001.90.00
Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.91	
Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.99	
Son de blé, remoulages et autres résidus	2302.30.10.00	2302.30.10
Farine de blé	1101.00.10.00	1101.00.10
Farine de blé	1101.00.20.00	1101.00.30
Farine de blé		1101.00.90
Gruaux et semoules de blé	1103.11.10.00	1103.11.00
Wheat groats and meal - Gruaux et semoules de blé	1103.11.20.00	
Boulettes de blé	1103.20.11.00	1103.21.00
Boulettes de blé	1103.20.12.00	
Blé, remoulages et autres résidus	2302.30.20.00	2302.30.90

1. Comprend l'huile de carthame.

Source(s) : Statistique Canada, Division du commerce international

**Tableau explicatif 2**  
**Classes des principaux grains, Canada**

Culture	Abréviation	Classe
Orge	CW	Orge brassicole à deux ou six rangs de l'Ouest canadien
Orge	CW	Orge à grains nus à deux ou six rangs de l'Ouest canadien
Orge	CW	Orge à des fins générales de l'Ouest canadien
Orge	CW EXPRMTL	Orge expérimentale de l'Ouest canadien
Orge	CE	Orge brassicole à deux ou six rangs de l'Est canadien
Orge	CE	Orge à grains nus à deux ou six rangs de l'Est canadien
Orge	CE	Orge à des fins générales de l'Est canadien
Canola	CAN	Canola, Canada
Maïs	CW	Maïs de l'Ouest canadien, jaune, blanc ou mélangé
Maïs	CE	Maïs de l'Est canadien, jaune, blanc ou mélangé
Blé dur	CEAD	Blé dur ambré de l'Est canadien
Blé dur	CWAD	Blé dur ambré de l'Ouest canadien
Graines de lin	CW	Graines de lin de l'Ouest canadien
Graines de lin	CE	Graines de lin de l'Est canadien
Avoine	CW	Avoine de l'Ouest canadien
Avoine	CE	Avoine de l'Est canadien
Pois	CAN	Pois verts, Canada
Pois	CAN	Pois autres que pois verts, Canada
Pois	CAN	Pois fourragers, Canada
Colza	CAN	Colza, Canada
Solin	CW	Solin de l'Ouest canadien
Soya	CAN	Graine de soya, jaune, vert, brun, noir ou mélangé, Canada
Blé	CWRS	Blé roux de printemps de l'Ouest canadien
Blé	CWRW	Blé rouge d'hiver de l'Ouest canadien
Blé	CWES	Blé extra fort de l'Ouest canadien
Blé	CPSR	Blé roux de printemps Canada Prairie
Blé	CPSW	Blé blanc de printemps Canada Prairie
Blé	CWSWS	Blé tendre blanc de printemps de l'Ouest canadien
Blé	CWHWS	Blé de force blanc de printemps de l'Ouest canadien
Blé	CW FEED	Blé fourrager de l'Ouest canadien
Blé	CE FEED	Blé fourrager de l'Est canadien
Blé	CW EXPRMTL	Blé expérimental de l'Ouest canadien
Blé	CWGP	Blé à des fins générales, Ouest canadien
Blé	CER	Blé rouge de l'Est canadien
Blé	CEHRW	Blé de force rouge d'hiver de l'Est canadien
Blé	CESRW	Blé tendre rouge d'hiver de l'Est canadien
Blé	CEWW	Blé blanc d'hiver de l'Est canadien
Blé	CEHWS	Blé de force blanc de printemps de l'Est canadien
Blé	CESWS	Blé tendre blanc de printemps de l'Est canadien
Blé	CERS	Blé roux de printemps de l'Est canadien

Source(s) : Commission canadienne des grains.

## Produits connexes

---

### Sélection de publications de Statistique Canada

---

21-206-X	Statistiques sur les revenus des exploitants agricoles
21-207-X	Statistiques sur les revenus des familles agricoles
21-208-X	Statistiques sur les revenus et les dépenses des exploitations agricoles
22-002-X	Rapports sur les grandes cultures
22-003-X	Production de fruits et légumes
22-008-X	Production canadienne de pommes de terre
22-201-X	Le commerce des grains au Canada
22-202-X	Les industries des cultures de serre, des gazonnières et des pépinières
23-221-X	Production et valeur du miel et des produits de l'érable
23-502-X	Espèces alternatives de bétail sur les fermes au Canada
32-230-X	Consommation des aliments au Canada, partie II
96-325-X	Un coup d'oeil sur l'agriculture canadienne
96-328-M	Un coup d'oeil sur l'agriculture canadienne - Trousse de l'enseignant

---

### Sélection de tableaux CANSIM de Statistique Canada

---

001-0001	Livraisons des producteurs des principaux grains, Canada et certaines provinces, mensuel
001-0004	Estimation de la superficie en jachère, annuel
001-0010	Estimation de la superficie, du rendement, de la production et du prix moyen à la ferme des principales grandes cultures, en unités métriques, annuel
001-0014	Superficie, production et valeur à la ferme des pommes de terre, annuel
001-0015	Exportations des grains, selon les destinations, mensuel
001-0017	Estimation de la superficie, du rendement, de la production, du prix moyen à la ferme et de la valeur totale à la ferme des principales grandes cultures, en unités impériales, annuel

001-0018	Estimation de la superficie, du rendement, de la production, du prix moyen à la ferme et de la valeur totale à la ferme pour certaines principales grandes cultures : betteraves à sucre, foin cultivé et maïs fourrager, en unités impériales, annuel
001-0019	Estimation de la superficie, du rendement, de la production, du prix moyen à la ferme et de la valeur totale à la ferme pour certaines principales cultures spécialisées, en unités impériales, annuel
001-0020	Estimation de la superficie, du rendement, de la production, du prix moyen à la ferme et de la valeur totale à la ferme pour certaines principales grandes cultures : haricots secs (blanc et de couleur), en unités impériales, annuel
001-0040	Stocks de céréales et oléagineux au 31 mars, au 31 juillet, et au 31 décembre, 3 fois par année
001-0041	Bilan des grains au Canada au 31 mars, au 31 juillet, au 31 août (soya seulement) et au 31 décembre, 3 fois par année
001-0042	Bilan du maïs au Canada et certaines provinces au 31 mars, au 31 août et au 31 décembre, 3 fois par année
001-0043	Bilan des grains dans les fermes au 31 mars, au 31 juillet, au 31 août (soya seulement) et au 31 décembre, 3 fois par année
001-0044	Blé moulu et farine de blé produite, Canada, mensuel
002-0010	Offre et utilisation d'aliments au Canada, annuel
002-0011	Aliments disponibles au Canada, annuel
002-0019	Aliments disponibles selon les principaux groupes au Canada, annuel
003-0080	Éléments nutritifs à partir de l'approvisionnement alimentaire, selon la source de l'équivalent nutritif et les produits de base, annuel

---

## Sélection d'enquêtes de Statistique Canada

---

3401	Série de rapports sur les grandes cultures
3403	Rapport mensuel des minotiers
3404	Rapports sur les opérations de trituration
3443	Rapport annuel des minotiers
3464	Enquête sur les stocks commerciaux de maïs-grain et de soya
3476	Enquête sur les stocks commerciaux des principales cultures spéciales
5046	Achats de grains fourragers

---

## Sélection de tableaux sommaires de Statistique Canada

---

- *Grandes cultures et cultures spéciales*
- *Aliments disponibles, selon les principaux groupes d'aliments*

## **Tableaux statistiques**

---

---

**Tableau 1**  
**Bilan du blé, Canada, par campagne agricole**

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Total - Blé</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	9 478	9 638	8 269	8 269	8 544
Milliers d'acres	23 422	23 817	20 434	20 434	21 112
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 660	2 800	2 800	2 800	3 000
Boisseaux par acre	39,6	41,4	41,7	41,7	44,0
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	2 335	1 783	3 327	3 327	2 701
En positions commerciales	4 753	4 764	4 502	4 502	4 488
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>7 088</b>	<b>6 547</b>	<b>7 829</b>	<b>7 829</b>	<b>7 189</b>
Production	25 305	26 848	23 167	23 167	25 261
Importations	44	117	68	27	26
<b>Total - Ressources</b>	<b>32 436</b>	<b>33 512</b>	<b>31 064</b>	<b>31 023</b>	<b>32 476</b>
<b>Exportations</b>					
Exportations de céréales	17 361	18 255	15 973	5 461	5 837
Exportations de produits des céréales	254	226	218	83	84
<b>Total - Exportations</b>	<b>17 614</b>	<b>18 481</b>	<b>16 192</b>	<b>5 544</b>	<b>5 922</b>
<b>Disparition intérieure</b>					
Aliments pour humains	2 877	2 831	2 726	..	..
Usage industriel	472	729	813	..	..
Besoins en semence	938	843	862	..	..
Pertes dues à la manutention	36	32	34	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	3 431	2 768	3 249	..	..
<b>Total - Disparition intérieure</b>	<b>7 753</b>	<b>7 202</b>	<b>7 683</b>	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>7 069</b>	<b>7 829</b>	<b>7 189</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>32 436</b>	<b>33 512</b>	<b>31 064</b>	..	..
<hr/>					
	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Blé dur</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	2 074	2 230	1 244	1 244	1 590
Milliers d'acres	5 124	5 510	3 075	3 075	3 930
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 280	2 400	2 400	2 400	2 600
Boisseaux par acre	34,0	36,0	36,1	36,1	39,0
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	746	735	2 000	2 000	700
En positions commerciales	1 202	1 168	708	708	883
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>1 948</b>	<b>1 903</b>	<b>2 708</b>	<b>2 708</b>	<b>1 583</b>
Production	4 772	5 400	3 025	3 025	4 172
Importations	2	2	37	20	12
<b>Total - Ressources</b>	<b>6 722</b>	<b>7 305</b>	<b>5 769</b>	<b>5 753</b>	<b>5 767</b>
<b>Exportations</b>					
Exportations de céréales	3 835	3 786	3 274	1 381	1 287
Exportations de produits des céréales	42	34	30	11	10
<b>Total - Exportations</b>	<b>3 877</b>	<b>3 820</b>	<b>3 304</b>	<b>1 392</b>	<b>1 297</b>
<b>Disparition intérieure</b>					
Aliments pour humains	246	261	254	..	..
Besoins en semence	181	121	154	..	..
Pertes dues à la manutention	3	4	4	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	424	392	471	..	..
<b>Total - Disparition intérieure</b>	<b>853</b>	<b>778</b>	<b>882</b>	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>1 992</b>	<b>2 708</b>	<b>1 583</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>6 722</b>	<b>7 305</b>	<b>5 769</b>	..	..



**Tableau 2**  
**Bilan du blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole**

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Total - Blé</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	8 947	9 118	7 802	7 802	7 983
Milliers d'acres	22 108	22 530	19 280	19 280	19 727
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 560	2 700	2 700	2 700	2 800
Boisseaux par acre	37,9	40,1	40,0	40,0	42,1
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	2 266	1 640	3 225	3 225	2 590
Production	22 899	24 579	20 998	20 998	22 626
<b>Total - Ressources</b>	<b>25 165</b>	<b>26 219</b>	<b>24 223</b>	<b>24 223</b>	<b>25 216</b>
Livraisons	20 056	20 856	19 117	5 373	7 075
Besoins en semence	854	769	763	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	1 952	1 369	1 753	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>2 303</b>	<b>3 225</b>	<b>2 590</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>25 165</b>	<b>26 219</b>	<b>24 223</b>	..	..
	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Blé dur</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	2 074	2 230	1 244	1 244	1 590
Milliers d'acres	5 124	5 510	3 075	3 075	3 930
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 280	2 400	2 400	2 400	2 600
Boisseaux par acre	34,0	36,0	36,1	36,1	39,0
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	746	735	2 000	2 000	700
Production	4 772	5 400	3 025	3 025	4 172
<b>Total - Ressources</b>	<b>5 518</b>	<b>6 135</b>	<b>5 025</b>	<b>5 025</b>	<b>4 872</b>
Livraisons	4 023	3 741	3 998	1 405	1 440
Besoins en semence	181	121	155	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	370	273	172	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>945</b>	<b>2 000</b>	<b>700</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>5 518</b>	<b>6 135</b>	<b>5 025</b>	..	..

**Tableau 3**  
**Blé de mouture au Canada, campagne agricole 2011-2012**

	Blé roux de printemps	Blé dur ambré	Autres blé de l'Ouest	Blé d'hiver de l'Ontario	Autres blé de l'Est	Total blé
milliers de tonnes métriques						
<b>2011</b>						
Août	185	24	8	34	7	259
Septembre	177	24	4	39	9	252
Octobre	170	24	4	40	11	249
Novembre	174	21	4	37	11	247
Décembre	..	..	..	..	..	0
<b>2012</b>						
Janvier	..	..	..	..	..	0
Février	..	..	..	..	..	0
Mars	..	..	..	..	..	0
Avril	..	..	..	..	..	0
Mai	..	..	..	..	..	0
Juin	..	..	..	..	..	0
Juillet	..	..	..	..	..	0
<b>Total 2011-2012<sup>p</sup></b>	<b>707</b>	<b>92</b>	<b>21</b>	<b>149</b>	<b>38</b>	<b>1 007</b>
<b>Total 2010-2011<sup>r</sup></b>	<b>2 067</b>	<b>283</b>	<b>63</b>	<b>444</b>	<b>109</b>	<b>2 965</b>
<b>Total 2009-2010<sup>r</sup></b>	<b>2 061</b>	<b>294</b>	<b>101</b>	<b>451</b>	<b>111</b>	<b>3 017</b>
<b>Total 2008-2009</b>	<b>1 969</b>	<b>273</b>	<b>81</b>	<b>451</b>	<b>122</b>	<b>2 898</b>
<b>Moyenne</b> 2005-2006 à 2009-2010	<b>2 096</b>	<b>287</b>	<b>77</b>	<b>463</b>	<b>168</b>	<b>3 090</b>

**Tableau 4**  
**Farine de blé produite au Canada, campagne agricole 2011-2012**

	Farine de blé de printemps n <sup>o</sup> 1 et semoule <sup>1</sup>	Farine de blé de printemps n <sup>c</sup> 2 <sup>1</sup>	Farine de blé entier et de graham	Farine de blé tendre	Farine de blé dur	Total farine <sup>2</sup>	Déchets de mouture <sup>3</sup>
milliers de tonnes métriques							
<b>2011</b>							
Août	22	114	15	22	19	197	61
Septembre	22	111	14	24	18	194	61
Octobre	24	105	14	25	17	188	58
Novembre	23	112	14	23	16	193	59
Décembre	..	..	..	..	..	..	..
<b>2012</b>							
Janvier	..	..	..	..	..	..	..
Février	..	..	..	..	..	..	..
Mars	..	..	..	..	..	..	..
Avril	..	..	..	..	..	..	..
Mai	..	..	..	..	..	..	..
Juin	..	..	..	..	..	..	..
Juillet	..	..	..	..	..	..	..
<b>Total 2011-2012<sup>p</sup></b>	<b>90</b>	<b>442</b>	<b>57</b>	<b>94</b>	<b>70</b>	<b>772</b>	<b>239</b>
<b>Total 2010-2011<sup>r</sup></b>	<b>271</b>	<b>1 261</b>	<b>178</b>	<b>296</b>	<b>224</b>	<b>2 286</b>	<b>709</b>
<b>Total 2009-2010</b>	<b>267</b>	<b>1 255</b>	<b>172</b>	<b>309</b>	<b>235</b>	<b>2 310</b>	<b>725</b>
<b>Total 2008-2009</b>	<b>230</b>	<b>1 202</b>	<b>188</b>	<b>297</b>	<b>214</b>	<b>2 203</b>	<b>707</b>
<b>Moyenne</b> 2005-2006 à 2009-2010	<b>334</b>	<b>1 220</b>	<b>192</b>	<b>309</b>	<b>222</b>	<b>2 343</b>	<b>757</b>

1. Numéro 1 et numéro 2 correspondent au grade et à la qualité du grain.

2. La farine non précisée est comprise.

3. Les déchets de mouture sont les sous-produits du processus de mouture. Ils servent surtout à l'alimentation du bétail.

**Tableau 5**  
**Livraisons de blé**

	Total			Août à novembre			Novembre 2011 <sup>P</sup>
	2008-2009	2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques							
<b>Manitoba</b>							
Blé 1	3 805	3 889	3 038	1 300	1 093	1 011	423
Blé dur	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>3 805</b>	<b>3 889</b>	<b>3 038</b>	<b>1 300</b>	<b>1 093</b>	<b>1 011</b>	<b>423</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Blé 1	6 684	7 550	6 207	2 495	1 671	2 787	1 094
Blé dur	3 499	3 092	3 422	945	1 196	1 200	375
<b>Total</b>	<b>10 183</b>	<b>10 642</b>	<b>9 629</b>	<b>3 441</b>	<b>2 867</b>	<b>3 986</b>	<b>1 469</b>
<b>Alberta</b>							
Blé 1	6 813	5 676	5 873	1 753	1 204	1 837	640
Blé dur	851	649	576	174	209	241	81
<b>Total</b>	<b>7 664</b>	<b>6 325</b>	<b>6 449</b>	<b>1 927</b>	<b>1 413</b>	<b>2 078</b>	<b>722</b>
<b>L'Ouest du Canada<sup>2</sup></b>							
Blé 1	17 338	17 177	15 157	5 593	3 992	5 678	2 184
Blé dur	4 349	3 741	3 998	1 119	1 405	1 440	457
<b>Total</b>	<b>21 688</b>	<b>20 918</b>	<b>19 155</b>	<b>6 712</b>	<b>5 397</b>	<b>7 118</b>	<b>2 640</b>
<b>L'Est du Canada</b>							
Blé 1	2 137	1 632	1 350	977	664	911	91
Blé dur	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>2 137</b>	<b>1 632</b>	<b>1 350</b>	<b>977</b>	<b>664</b>	<b>911</b>	<b>91</b>
<b>Canada</b>							
Blé 1	19 475	18 809	16 507	6 570	4 656	6 589	2 275
Blé dur	4 349	3 741	3 998	1 119	1 405	1 440	457
<b>Total</b>	<b>23 824</b>	<b>22 550</b>	<b>20 505</b>	<b>7 690</b>	<b>6 061</b>	<b>8 029</b>	<b>2 731</b>

1. Sauf le blé dur.

2. Comprend la Colombie-Britannique.

**Note(s)** : Les livraisons comprennent les données déclarées par la Commission canadienne des grains (avec des rajustements reparti sur chaque mois) ainsi que les estimations pour les livraisons non autorisées. Comprend les livraisons à la capacité garantie aux producteurs à partir d'août 2003. Les livraisons négatives pourraient indiquer que les agriculteurs ont retiré plus de grain des capacités garanties aux producteurs qu'ils ont livré.

**Tableau 6**  
**Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale**

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre		Novembre 2011 <sup>p</sup>
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Blé (sauf le blé dur)</b>						
Royaume-Uni	413,2	342,3	283,7	100,7	130,5	48,5
Italie	273,0	231,1	238,1	83,6	99,8	6,6
Espagne	92,8	101,2	50,3	20,5	0,0	0,0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>853,6</b>	<b>742,1</b>	<b>650,3</b>	<b>263,0</b>	<b>244,6</b>	<b>64,8</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Émirats arabes unis	220,1	307,0	196,0	21,8	63,2	0,0
Égypte	341,2	0,0	405,0	189,0	0,0	0,0
Irak	695,8	1 180,2	51,3	51,3	105,0	105,0
Arabie Saoudite	284,8	619,4	445,5	110,0	231,0	57,8
Soudan	382,0	366,6	345,3	72,0	176,8	42,5
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>2 294,3</b>	<b>2 473,2</b>	<b>1 500,8</b>	<b>444,1</b>	<b>575,9</b>	<b>205,2</b>
Afrique occidentale	290,8	471,6	416,1	120,1	149,1	29,9
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>743,6</b>	<b>844,0</b>	<b>715,2</b>	<b>318,6</b>	<b>340,3</b>	<b>29,9</b>
Bangladesh	464,3	975,0	892,6	369,0	250,0	200,5
Inde	273,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Indonésie	1 095,3	761,9	861,0	383,1	182,3	0,6
Japon	912,7	880,3	974,2	225,1	323,0	83,3
Malaisie	176,3	97,6	48,2	34,2	49,1	0,0
République populaire de Chine	110,5	311,4	173,3	57,8	56,8	56,8
Philippines	277,5	424,7	246,1	104,4	22,6	0,0
Corée du Sud	214,1	169,3	1 336,9	97,9	49,4	0,0
Sri Lanka	848,6	876,9	758,1	133,8	135,5	0,0
Taiwan	16,1	42,1	2,3	0,2	0,5	0,0
Thaïlande	172,9	256,6	298,0	0,0	12,3	0,0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>4 842,8</b>	<b>4 797,7</b>	<b>5 634,4</b>	<b>1 405,5</b>	<b>1 081,4</b>	<b>341,1</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>17,8</b>	<b>3,1</b>	<b>1,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Brésil	247,0	363,6	194,4	164,4	0,0	0,0
Colombie	367,0	491,9	386,6	148,6	309,0	80,3
Équateur	268,4	351,8	396,2	134,7	140,1	47,6
Pérou	444,2	673,5	464,8	148,2	147,0	34,2
Vénézuela	384,6	597,3	462,0	167,2	253,5	44,9
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1 919,2</b>	<b>2 693,7</b>	<b>2 146,3</b>	<b>813,4</b>	<b>942,8</b>	<b>245,5</b>
Mexique	845,2	874,2	537,0	279,0	576,4	12,2
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1 205,2</b>	<b>1 242,6</b>	<b>742,0</b>	<b>364,2</b>	<b>712,1</b>	<b>46,0</b>
États-Unis	1 649,1	1 672,9	1 309,3	471,2	653,5	147,5
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1 649,1</b>	<b>1 672,9</b>	<b>1 309,3</b>	<b>471,2</b>	<b>653,5</b>	<b>147,5</b>
<b>Total - Exportations de blé</b>	<b>13 525,6</b>	<b>14 469,4</b>	<b>12 699,4</b>	<b>4 080,3</b>	<b>4 550,6</b>	<b>1 080,1</b>
<b>Blé dur</b>						
Belgique	219,7	123,5	190,5	106,1	68,2	27,5
Italie	514,0	556,4	829,9	483,8	387,7	87,5
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>906,3</b>	<b>835,5</b>	<b>1 120,6</b>	<b>599,6</b>	<b>533,8</b>	<b>164,5</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>2,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>81,0</b>	<b>33,8</b>	<b>39,3</b>	<b>11,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Algérie	584,8	510,1	142,1	82,3	156,7	156,7
Maroc	539,1	471,0	597,6	249,2	70,0	70,0
Tunisie	129,1	122,7	41,7	25,2	54,7	0,0
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1 257,7</b>	<b>1 103,8</b>	<b>781,3</b>	<b>356,7</b>	<b>281,4</b>	<b>226,8</b>
Japon	216,0	214,2	245,3	64,2	80,9	19,5
Sri Lanka	34,6	41,2	49,4	10,3	10,3	0,0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>530,4</b>	<b>866,4</b>	<b>518,3</b>	<b>123,0</b>	<b>136,4</b>	<b>19,5</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Vénézuela	350,3	329,5	273,3	90,0	109,5	13,0
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>472,9</b>	<b>420,9</b>	<b>400,7</b>	<b>140,0</b>	<b>148,2</b>	<b>24,0</b>
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>40,9</b>	<b>5,1</b>	<b>24,4</b>	<b>6,0</b>	<b>45,8</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>543,3</b>	<b>520,5</b>	<b>389,3</b>	<b>143,8</b>	<b>141,2</b>	<b>54,7</b>
<b>Total - Exportations de blé dur</b>	<b>3 834,9</b>	<b>3 785,9</b>	<b>3 273,9</b>	<b>1 380,5</b>	<b>1 286,8</b>	<b>489,4</b>
<b>Tout blé</b>						
<b>Total - Exportations</b>	<b>17 360,5</b>	<b>18 255,3</b>	<b>15 973,2</b>	<b>5 460,9</b>	<b>5 837,4</b>	<b>1 569,5</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 6 – suite

## Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre		Novembre 2011 <sup>P</sup>
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Farine de blé<sup>2</sup></b>						
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1,8</b>	<b>1,8</b>	<b>1,6</b>	<b>0,8</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Liban	0,2	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1
Jordanie	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0,7</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Hong Kong	6,6	3,6	2,2	0,9	0,4	0,1
Japon	1,3	0,8	0,9	0,1	0,3	0,0
République populaire de Chine	0,4	0,2	0,9	0,1	0,6	0,1
Corée du Sud	37,7	46,0	14,1	8,5	20,1	0,2
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>47,0</b>	<b>50,7</b>	<b>18,3</b>	<b>9,6</b>	<b>21,4</b>	<b>0,4</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1,1</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Bahamas	4,8	4,1	4,1	1,6	1,5	0,5
Bermudes	1,7	1,4	1,6	0,5	0,5	0,1
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>9,4</b>	<b>7,8</b>	<b>8,2</b>	<b>3,1</b>	<b>3,0</b>	<b>1,0</b>
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>192,2</b>	<b>164,2</b>	<b>188,3</b>	<b>68,2</b>	<b>59,1</b>	<b>13,1</b>
<b>Total - Exportations de farine de blé</b>	<b>253,6</b>	<b>225,9</b>	<b>218,3</b>	<b>82,7</b>	<b>84,5</b>	<b>14,7</b>
<b>Tout blé et farine de blé</b>						
Royaume-Uni	415,7	342,3	283,7	100,7	130,5	48,5
Italie	787,0	787,6	1 068,1	567,5	487,5	94,1
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1 761,6</b>	<b>1 579,5</b>	<b>1 772,5</b>	<b>863,3</b>	<b>778,9</b>	<b>229,3</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>2,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>2 376,1</b>	<b>2 507,3</b>	<b>1 540,5</b>	<b>455,7</b>	<b>576,1</b>	<b>205,3</b>
Algérie	584,8	510,1	142,1	82,3	156,7	156,7
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2 001,5</b>	<b>1 947,8</b>	<b>1 496,6</b>	<b>675,3</b>	<b>621,8</b>	<b>256,7</b>
République populaire de Chine	110,9	311,6	174,2	57,8	57,4	56,8
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>5 420,2</b>	<b>5 714,7</b>	<b>6 171,0</b>	<b>1 538,1</b>	<b>1 239,3</b>	<b>361,0</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>18,7</b>	<b>4,0</b>	<b>2,0</b>	<b>1,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>
Brésil	248,4	363,6	194,4	164,4	0,0	0,0
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>2 393,5</b>	<b>3 114,6</b>	<b>2 547,5</b>	<b>953,8</b>	<b>1 090,9</b>	<b>269,5</b>
Cuba	162,4	184,8	164,4	59,4	101,5	24,8
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1 255,5</b>	<b>1 255,5</b>	<b>774,5</b>	<b>373,3</b>	<b>760,9</b>	<b>47,0</b>
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>2 384,6</b>	<b>2 357,7</b>	<b>1 886,9</b>	<b>683,1</b>	<b>853,7</b>	<b>215,4</b>
<b>Total - Exportations de tout blé et farine de blé</b>	<b>17 614,1</b>	<b>18 481,2</b>	<b>16 191,6</b>	<b>5 543,5</b>	<b>5 921,9</b>	<b>1 584,2</b>
<b>Déchets de mouture</b>						
Total déchets de mouture produits	757	725	709	254	239	59
Exportations de déchets de mouture	67	84	12	3	3	1

1. Les exportations vers chacun des pays figurent dans le total du continent.

2. La farine de blé dur et semoule, de blé blanc d'hiver et de blé, n.d.a., sont incluses dans les données (en équivalent céréales = 1.358467).

Source(s) : Statistique Canada, Division du commerce international et la Commission canadienne des grains.

**Tableau 7**  
**Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole**

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Avoine</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	1 411	980	906	906	1 030
Milliers d'acres	3 486	2 423	2 239	2 239	2 544
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 720	3 000	2 700	2 700	2 900
Boisseaux par acre	71,3	77,8	71,8	71,8	76,4
thousands of metric tonnes					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	800	1 298	905	905	568
En positions commerciales	175	229	265	265	201
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>976</b>	<b>1 527</b>	<b>1 170</b>	<b>1 170</b>	<b>769</b>
Production	3 802	2 906	2 480	2 480	2 997
Importations	18	17	25	14	8
<b>Total - Ressources</b>	<b>4 796</b>	<b>4 450</b>	<b>3 674</b>	<b>3 663</b>	<b>3 774</b>
<b>Exportations</b>					
Exportations de céréales <sup>2</sup>	1 757	1 502	1 337	545	779
Exportations de produits des céréales	540	574	598	208	224
<b>Total - Exportations</b>	<b>2 297</b>	<b>2 075</b>	<b>1 935</b>	<b>753</b>	<b>1 003</b>
<b>Disparition intérieure</b>					
Aliments pour humains	74	60	45	..	..
Usage industriel	0	..	..	..	..
Besoins en semence	146	104	103	..	..
Pertes dues à la manutention	1	1	1	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	1 263	1 041	821	..	..
<b>Disparition intérieure</b>	<b>1 484</b>	<b>1 205</b>	<b>970</b>	..	..
<b>Total - Stocks à la fermeture</b>	<b>1 015</b>	<b>1 170</b>	<b>769</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>4 796</b>	<b>4 450</b>	<b>3 674</b>	..	..

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 7 – suite

## Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Orge</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	3 455	2 918	2 387	2 387	2 365
Milliers d'acres	8 537	7 210	5 899	5 899	5 844
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	3 120	3 300	3 200	3 200	3 300
Boisseaux par acre	57,8	60,6	59,2	59,2	61,0
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	2 087	2 206	1 998	1 998	1 146
En positions commerciales	439	637	585	585	295
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>2 525</b>	<b>2 843</b>	<b>2 583</b>	<b>2 583</b>	<b>1 441</b>
Production	10 707	9 517	7 605	7 605	7 756
Importations	46	42	43	7	38
<b>Total - Ressources</b>	<b>13 278</b>	<b>12 402</b>	<b>10 231</b>	<b>10 196</b>	<b>9 235</b>
<b>Exportations</b>					
Exportations de céréales	1 841	1 337	1 247	466	423
Exportations de produits des céréales	852	812	767	238	249
<b>Total - Exportations</b>	<b>2 693</b>	<b>2 149</b>	<b>2 014</b>	<b>704</b>	<b>673</b>
<b>Disparition intérieure</b>					
Aliments pour humains	16	15	10	..	..
Usage industriel	147	126	126	..	..
Besoins en semence	318	246	233	..	..
Pertes dues à la manutention	2	0	0	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	7 749	7 283	6 408	..	..
<b>Disparition intérieure</b>	<b>8 231</b>	<b>7 670</b>	<b>6 777</b>	..	..
<b>Total - Stocks à la fermeture</b>	<b>2 355</b>	<b>2 583</b>	<b>1 441</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>13 278</b>	<b>12 402</b>	<b>10 231</b>	..	..

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 7 – suite

**Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole**

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Seigle</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	132	115	95	95	79
Milliers d'acres	327	285	235	235	195
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 340	2 400	2 400	2 400	2 500
Boisseaux par acre	37,5	38,7	38,9	38,9	39,3
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	91	110	125	125	15
En positions commerciales	11	13	14	14	26
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>102</b>	<b>123</b>	<b>139</b>	<b>139</b>	<b>41</b>
Production	336	281	232	232	195
Importations	1	1	0	0	0
<b>Total - Ressources</b>	<b>439</b>	<b>404</b>	<b>372</b>	<b>372</b>	<b>236</b>
<b>Exportations</b>					
Exportations de céréales <sup>2</sup>	147	124	190	62	93
Exportations de produits des céréales	2	4	3	1	1
<b>Total - Exportations</b>	<b>149</b>	<b>128</b>	<b>192</b>	<b>62</b>	<b>94</b>
<b>Disparition intérieure</b>					
Aliments pour humains	15	13	15	..	..
Usage industriel	31	27	26	..	..
Besoins en semence	16	10	10	..	..
Pertes dues à la manutention	0	0	0	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	108	86	88	..	..
<b>Disparition intérieure</b>	<b>169</b>	<b>136</b>	<b>139</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Stocks à la fermeture</b>	<b>121</b>	<b>139</b>	<b>41</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Utilisations</b>	<b>439</b>	<b>404</b>	<b>372</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

Voir les notes à la fin du tableau.



Tableau 7 – suite

## Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Septembre à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Maïs<sup>1</sup></b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	1 165	1 142	1 203	1 203	1 202
Milliers d'acres	2 879	2 822	2 972	2 972	2 970
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	8 620	8 400	9 700	9 700	8 900
Boisseaux par acre	137,1	133,4	155,2	155,2	141,7
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture dans les fermes</b>					
Québec	489	435	400	400	300
Ontario	738	840	850	850	500
Autres provinces	33	125	25	25	0
<b>Total - Stocks dans les fermes</b>	<b>1 260</b>	<b>1 400</b>	<b>1 275</b>	<b>1 275</b>	<b>800</b>
<b>Positions commerciales</b>					
	<b>426</b>	<b>433</b>	<b>483</b>	<b>483</b>	<b>478</b>
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>1 686</b>	<b>1 833</b>	<b>1 758</b>	<b>1 758</b>	<b>1 278</b>
<b>Production</b>					
Québec	3 204	2 720	3 410	3 410	2 930
Ontario	6 371	6 376	7 747	7 747	7 239
Autres provinces	450	466	557	557	416
<b>Total - Production</b>	<b>10 025</b>	<b>9 561</b>	<b>11 715</b>	<b>11 715</b>	<b>10 689</b>
<b>Importations</b>					
Québec	281	584	136	36	46
Ontario	875	747	518	43	177
Autres provinces	1 077	795	579	202	91
<b>Total - Importations<sup>2</sup></b>	<b>2 233</b>	<b>2 125</b>	<b>1 233</b>	<b>281</b>	<b>314</b>
<b>Total - Ressources</b>	<b>13 944</b>	<b>13 519</b>	<b>14 705</b>	<b>13 754</b>	<b>12 281</b>
<b>Exportations de céréales</b>	<b>378</b>	<b>120</b>	<b>1 688</b>	<b>427</b>	<b>76</b>
<b>Disparition intérieure</b>					
Aliments pour humains et usage industriel	3 509	4 595	4 750	..	..
Besoins en semence	13	13	13	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	8 366	7 034	6 977	..	..
<b>Disparition intérieure</b>	<b>11 889</b>	<b>11 642</b>	<b>11 739</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Stocks à la fermeture</b>					
Stocks dans les fermes	1 241	1 275	800	..	..
Positions commerciales	436	483	478	..	..
<b>Total - Stocks à la fermeture</b>	<b>1 677</b>	<b>1 758</b>	<b>1 278</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Utilisations</b>	<b>13 944</b>	<b>13 519</b>	<b>14 705</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

1. Campagne agricole septembre à août.

2. Comprend la semence.

**Tableau 8**  
**Bilan des céréales secondaires sélectionnées dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole**

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Avoine</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	1 238	828	743	743	884
Milliers d'acres	3 058	2 045	1 835	1 835	2 185
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 760	3 100	2 800	2 800	3 000
Boisseaux par acre	72,5	80,7	73,3	73,3	78,3
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	757	1 270	885	885	550
Production	3 384	2 545	2 074	2 074	2 637
<b>Total - Ressources</b>	<b>4 141</b>	<b>3 815</b>	<b>2 959</b>	<b>2 959</b>	<b>3 187</b>
Livraisons	2 467	2 515	1 933	720	1 103
Besoins en semence	126	83	88	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	770	331	388	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>779</b>	<b>885</b>	<b>550</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Utilisations</b>	<b>4 141</b>	<b>3 815</b>	<b>2 959</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Orge</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	3 215	2 709	2 179	2 179	2 191
Milliers d'acres	7 945	6 695	5 385	5 385	5 415
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	3 120	3 300	3 200	3 200	3 300
Boisseaux par acre	58,0	60,9	59,3	59,3	61,5
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	1 971	2 130	1 925	1 925	1 080
Production	9 987	8 879	6 954	6 954	7 250
<b>Total - Ressources</b>	<b>11 958</b>	<b>11 009</b>	<b>8 879</b>	<b>8 879</b>	<b>8 330</b>
Livraisons	4 291	3 318	3 074	1 087	1 140
Besoins en semence	287	217	205	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	5 555	5 549	4 520	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>1 826</b>	<b>1 925</b>	<b>1 080</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Utilisations</b>	<b>11 958</b>	<b>11 009</b>	<b>8 879</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

**Tableau 9**  
**Livraisons de céréales secondaires**

	Total			Août à novembre			Novembre 2011 <sup>P</sup>
	2008-2009	2009-2010	2010-2011 <sup>F</sup>	2009-2010	2010-2011 <sup>F</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques							
<b>Manitoba</b>							
Avoine <sup>1</sup>	778	824	632	285	296	276	30
Orge	521	442	347	146	135	103	25
Seigle <sup>1</sup>	62	74	61	37	31	34	4
<b>Total</b>	<b>1 360</b>	<b>1 341</b>	<b>1 039</b>	<b>468</b>	<b>462</b>	<b>413</b>	<b>59</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Avoine <sup>1</sup>	1 534	1 532	1 064	472	357	746	162
Orge	2 393	2 130	1 509	692	529	580	172
Seigle <sup>1</sup>	33	57	114	22	41	42	7
<b>Total</b>	<b>3 959</b>	<b>3 718</b>	<b>2 688</b>	<b>1 186</b>	<b>927</b>	<b>1 368</b>	<b>341</b>
<b>Alberta</b>							
Avoine <sup>1</sup>	155	159	237	46	68	81	20
Orge	1 474	746	1 218	232	423	458	132
Seigle <sup>1</sup>	29	19	45	9	18	15	1
<b>Total</b>	<b>1 657</b>	<b>924</b>	<b>1 499</b>	<b>286</b>	<b>508</b>	<b>554</b>	<b>153</b>
<b>L'Ouest du Canada<sup>2</sup></b>							
Avoine <sup>1</sup>	2 495	2 534	1 957	812	731	1 118	216
Orge	4 425	3 350	3 093	1 082	1 093	1 152	332
Seigle <sup>1</sup>	123	150	220	68	90	92	13
<b>Total</b>	<b>7 043</b>	<b>6 034</b>	<b>5 270</b>	<b>1 962</b>	<b>1 914</b>	<b>2 361</b>	<b>560</b>
<b>L'Est du Canada</b>							
Avoine <sup>1</sup>	179	179	228	64	94	84	15
Orge	114	114	179	37	106	52	10
Seigle <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>292</b>	<b>293</b>	<b>406</b>	<b>101</b>	<b>200</b>	<b>136</b>	<b>25</b>
<b>Canada</b>							
Avoine <sup>1</sup>	2 673	2 713	2 185	876	825	1 201	230
Orge	4 539	3 464	3 272	1 120	1 199	1 204	342
Seigle <sup>1</sup>	123	150	220	68	90	92	13
<b>Total</b>	<b>7 335</b>	<b>6 327</b>	<b>5 676</b>	<b>2 063</b>	<b>2 114</b>	<b>2 498</b>	<b>585</b>

1. Comprend les livraisons non agréés aux États-Unis.

2. Comprend la Colombie-Britannique.

**Note(s)** : Les livraisons comprennent les données déclarées par la Commission canadienne des grains (avec des rajustements reparti sur chaque mois) ainsi que les estimations pour les livraisons non autorisées. Comprend les livraisons à la capacité garantie aux producteurs à partir d'août 2003. Les livraisons négatives pourraient indiquer que les agriculteurs ont retiré plus de grain des capacités garanties aux producteurs qu'ils ont livré.

**Tableau 10**  
**Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale**

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre		Novembre 2011 <sup>P</sup>
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Avoine<sup>3</sup></b>						
Norvège	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>9,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Afrique du Sud	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Japon	3,9	1,0	8,0	0,0	2,3	0,0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>3,9</b>	<b>1,0</b>	<b>8,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,3</b>	<b>0,0</b>
Colombie	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Équateur	10,4	9,1	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>10,6</b>	<b>9,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Mexique	19,8	5,7	4,6	1,3	2,2	0,2
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>19,8</b>	<b>5,7</b>	<b>4,6</b>	<b>1,3</b>	<b>2,2</b>	<b>0,2</b>
États-Unis	1 703,2	1 478,1	1 311,6	540,2	769,2	161,7
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1 703,2</b>	<b>1 478,1</b>	<b>1 311,6</b>	<b>540,2</b>	<b>769,2</b>	<b>161,7</b>
<b>Total - Exportations d'avoine</b>	<b>1 749,1</b>	<b>1 493,8</b>	<b>1 324,3</b>	<b>541,5</b>	<b>773,7</b>	<b>161,9</b>
<b>Orge</b>						
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Iran	76,7	0,0	60,5	0,0	0,0	0,0
Arabie Saoudite	443,6	99,0	357,2	59,0	118,3	0,0
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>520,3</b>	<b>99,0</b>	<b>435,8</b>	<b>77,0</b>	<b>118,3</b>	<b>0,0</b>
Afrique du Sud	48,0	36,8	32,3	17,3	31,5	0,0
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>48,0</b>	<b>36,8</b>	<b>32,3</b>	<b>17,3</b>	<b>31,5</b>	<b>0,0</b>
République populaire de Chine	415,5	500,4	122,9	68,1	84,5	84,5
Japon	266,2	185,4	466,5	174,4	94,4	60,6
Viêt-nam	9,1	6,5	6,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>693,4</b>	<b>692,3</b>	<b>595,4</b>	<b>242,5</b>	<b>178,9</b>	<b>145,1</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Colombie	72,3	91,8	76,5	55,5	29,1	29,1
Équateur	14,6	13,4	5,1	3,1	3,2	3,2
Pérou	29,0	68,4	11,1	11,1	0,0	0,0
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>120,8</b>	<b>186,9</b>	<b>92,8</b>	<b>69,8</b>	<b>32,2</b>	<b>32,2</b>
Mexique	40,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>40,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
États-Unis	417,4	322,4	90,4	59,0	62,1	13,0
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>417,4</b>	<b>322,4</b>	<b>90,4</b>	<b>59,0</b>	<b>62,1</b>	<b>13,0</b>
<b>Total - Exportations d'orge</b>	<b>1 840,5</b>	<b>1 337,4</b>	<b>1 246,9</b>	<b>465,9</b>	<b>423,0</b>	<b>190,4</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 10 – suite

## Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Septembre à novembre		Novembre 2011 <sup>P</sup>
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Maïs<sup>2,3</sup></b>						
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>6,7</b>	<b>3,3</b>	<b>488,7</b>	<b>45,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Libye	5,9	0,0	129,3	63,9	0,0	0,0
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>153,8</b>	<b>0,0</b>	<b>352,8</b>	<b>155,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Algérie	24,6	0,0	25,4	25,4	0,0	0,0
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>40,6</b>	<b>0,0</b>	<b>202,8</b>	<b>105,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>1,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Cuba	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>55,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>175,4</b>	<b>116,1</b>	<b>588,5</b>	<b>120,4</b>	<b>75,9</b>	<b>51,8</b>
<b>Total - Exportations de maïs</b>	<b>378,1</b>	<b>119,6</b>	<b>1 688,3</b>	<b>427,4</b>	<b>76,2</b>	<b>51,9</b>
	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre		Novembre 2011 <sup>P</sup>
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Seigle</b>						
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>2,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Japon	33,8	36,8	49,2	0,0	27,0	0,0
Corée du Sud	3,8	1,7	2,4	1,1	1,1	0,1
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>37,9</b>	<b>38,7</b>	<b>51,7</b>	<b>1,1</b>	<b>28,1</b>	<b>0,1</b>
Australie	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>106,3</b>	<b>85,4</b>	<b>137,3</b>	<b>60,3</b>	<b>64,4</b>	<b>11,5</b>
<b>Total - Exportations de seigle</b>	<b>147,0</b>	<b>124,3</b>	<b>189,5</b>	<b>61,6</b>	<b>92,6</b>	<b>11,6</b>

1. Les exportations vers chacun des pays figurent dans le total du continent.

2. Campagne agricole septembre à août.

3. Semence exclus.

Source(s) : Statistique Canada, Division du commerce international et La Commission canadienne des grains.

**Tableau 11**  
**Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada**

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre		Novembre 2011 <sup>P</sup>
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Malt</b>						
<b>Total Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3,4</b>	<b>3,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Russie	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>2,1</b>	<b>5,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Afrique du Sud	32,2	45,8	36,5	2,3	12,2	6,5
<b>Total Afrique<sup>1</sup></b>	<b>32,3</b>	<b>45,8</b>	<b>36,5</b>	<b>2,3</b>	<b>12,5</b>	<b>6,5</b>
République populaire de Chine	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Japon	168,5	153,4	155,5	47,3	38,1	9,8
Philippines	3,4	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Corée du Sud	20,2	16,3	30,6	8,4	5,8	2,2
Viêt-nam	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total Asie<sup>1</sup></b>	<b>197,3</b>	<b>175,4</b>	<b>186,2</b>	<b>55,7</b>	<b>44,1</b>	<b>12,0</b>
<b>Total Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>
Brésil	20,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Équateur	6,8	8,8	18,1	5,4	5,3	5,3
<b>Total Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>59,5</b>	<b>35,7</b>	<b>27,3</b>	<b>5,4</b>	<b>11,7</b>	<b>5,3</b>
Belize	1,5	1,5	1,7	0,6	0,4	0,0
Costa Rica	10,8	9,7	9,0	2,9	6,3	3,1
Guatemala	6,0	6,6	4,3	1,1	0,0	0,0
Mexique	26,9	5,0	10,3	4,5	3,1	2,2
<b>Total Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>69,3</b>	<b>51,0</b>	<b>38,2</b>	<b>16,0</b>	<b>13,0</b>	<b>5,5</b>
<b>Total Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>275,8</b>	<b>293,0</b>	<b>280,5</b>	<b>94,6</b>	<b>104,8</b>	<b>21,7</b>
<b>Total - Exportations de malt</b>	<b>636,3</b>	<b>606,4</b>	<b>572,6</b>	<b>177,7</b>	<b>186,4</b>	<b>51,1</b>
<b>Produits d'avoine</b>						
<b>Total Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>
<b>Total Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Japon	0,7	1,9	0,3	0,1	0,1	0,1
Philippines	0,6	0,3	0,2	0,2	0,0	0,0
<b>Total Asie<sup>1</sup></b>	<b>2,2</b>	<b>2,9</b>	<b>1,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,7</b>	<b>0,2</b>
Australie	2,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total Océanie<sup>1</sup></b>	<b>2,6</b>	<b>0,7</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>
Colombie	4,4	1,8	0,4	0,1	0,0	0,0
Vénézuela	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>6,0</b>	<b>1,8</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Costa Rica	0,7	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
République Dominicaine	1,8	4,4	0,8	0,3	0,4	0,3
Guatemala	5,1	7,0	4,2	2,1	0,0	0,0
Jamaïque	1,8	1,8	2,5	0,8	0,6	0,1
Mexique	16,8	18,2	21,0	8,0	13,2	3,3
Nicaragua	2,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>29,2</b>	<b>35,8</b>	<b>30,3</b>	<b>11,6</b>	<b>15,0</b>	<b>4,0</b>
États-Unis	255,4	273,1	295,3	101,8	106,6	26,4
<b>Total Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>255,4</b>	<b>273,1</b>	<b>295,3</b>	<b>101,8</b>	<b>106,6</b>	<b>26,4</b>
<b>Total - Exportations de produits d'avoine</b>	<b>296,2</b>	<b>314,7</b>	<b>328,1</b>	<b>114,1</b>	<b>122,6</b>	<b>30,5</b>

1. Les exportations vers chacun des pays figurent dans le total du continent.

Source(s) : La Commission canadienne des grains et Statistique Canada, Division du commerce international.

**Tableau 12**  
**Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole**

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Lin</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	658	623	353	353	273
Milliers d'acres	1 626	1 540	873	873	675
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 360	1 500	1 200	1 200	1 300
Boisseaux par acre	21,3	23,8	19,1	19,1	21,5
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	131	165	215	215	130
En positions commerciales	95	64	74	74	64
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>226</b>	<b>229</b>	<b>289</b>	<b>289</b>	<b>194</b>
Production	881	930	423	423	368
Importations	13	6	8	2	3
<b>Total - Ressources</b>	<b>1 120</b>	<b>1 165</b>	<b>720</b>	<b>715</b>	<b>565</b>
Exportations de céréales	663	772	404	143	120
Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0
<b>Total - Exportations</b>	<b>663</b>	<b>772</b>	<b>404</b>	<b>143</b>	<b>120</b>
<b>Disparition intérieure</b>					
Aliments pour humains	..	..	..	..	..
Total - Broyages	x	x	x	x	x
Besoins en semence	26	16	12	..	..
Pertes dues à la manutention	4	1	1	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	x	x	x	..	..
<b>Total - Disparition intérieure</b>	<b>179</b>	<b>104</b>	<b>123</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Stocks à la fermeture</b>	<b>278</b>	<b>289</b>	<b>194</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Utilisations</b>	<b>1 120</b>	<b>1 165</b>	<b>720</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 12 – suite

**Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole**

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Canola</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	5 950	6 513	6 848	6 848	7 471
Milliers d'acres	14 702	16 095	16 922	16 922	18 462
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 780	2 000	1 900	1 900	1 900
Boisseaux par acre	32,1	35,3	33,3	33,3	33,8
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	843	975	1 240	1 240	820
En positions commerciales	857	684	1 023	1 023	1 008
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>1 699</b>	<b>1 659</b>	<b>2 263</b>	<b>2 263</b>	<b>1 828</b>
Production	10 723	12 889	12 773	12 773	14 165
Importations	154	128	224	114	43
<b>Total - Ressources</b>	<b>12 577</b>	<b>14 676</b>	<b>15 260</b>	<b>15 150</b>	<b>16 036</b>
Exportations de céréales	6 323	7 162	7 105	2 528	2 934
Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0
<b>Total - Exportations</b>	<b>6 323</b>	<b>7 162</b>	<b>7 105</b>	<b>2 528</b>	<b>2 934</b>
<b>Disparition intérieure</b>					
Aliments pour humains	0	0	..	..	..
Total - Broyages	4 043	4 788	6 310	2 047	2 225
Besoins en semence	46	51	54	..	..
Pertes dues à la manutention	0	1	1	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	330	410	-39	..	..
<b>Total - Disparition intérieure</b>	<b>4 419</b>	<b>5 250</b>	<b>6 327</b>	..	..
<b>Total - Stocks à la fermeture</b>	<b>1 835</b>	<b>2 263</b>	<b>1 828</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>12 577</b>	<b>14 676</b>	<b>15 260</b>	..	..

Voir les notes à la fin du tableau.



Tableau 12 – suite

## Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total			Septembre à novembre	
		2008-2009	2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Soya<sup>3</sup></b>						
<b>Superficie récoltée</b>						
Milliers d'hectares	1 223	1 195	1 383	1 477	1 477	1 542
Milliers d'acres	3 023	2 954	3 418	3 649	3 649	3 811
<b>Rendement</b>						
Kilogrammes par hectare	2 640	2 800	2 500	2 900	2 900	2 800
Boisseaux par acre	39,3	41,5	37,7	43,8	43,8	40,9
milliers de tonnes métriques						
<b>Stocks d'ouverture</b>						
Stocks dans les fermes	99	30	45	65	65	70
En positions commerciales <sup>1</sup>	216	91	175	235	235	232
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>315</b>	<b>121</b>	<b>220</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>302</b>
Production	3 232	3 336	3 507	4 345	4 345	4 246
Importations	328	350	371	266	44	66
<b>Total - Ressources</b>	<b>3 875</b>	<b>3 807</b>	<b>4 098</b>	<b>4 911</b>	<b>4 689</b>	<b>4 613</b>
Exportations de céréales	1 750	1 888	2 111	2 756	1 334	1 080
Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0	0
<b>Total - Exportations</b>	<b>1 750</b>	<b>1 888</b>	<b>2 111</b>	<b>2 756</b>	<b>1 334</b>	<b>1 080</b>
<b>Disparition intérieure</b>						
Total - Broyages <sup>4</sup>	1 385	1 280	1 293	1 448	381	351
Besoins en semence	135	145	154	162	..	..
Résiduel <sup>2</sup>	283	274	240	244	..	..
<b>Total - Disparition intérieure</b>	<b>1 803</b>	<b>1 699</b>	<b>1 687</b>	<b>1 854</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Stocks à la fermeture</b>	<b>321</b>	<b>220</b>	<b>300</b>	<b>302</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Utilisations</b>	<b>3 875</b>	<b>3 807</b>	<b>4 098</b>	<b>4 911</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

1. Stocks dans les silos de transbordements, les silos de campagne et les usines de broyage.
2. Comprend l'utilisation dans les aliments pour les animaux, les aliments pour les humains, les déchets, ainsi que les pertes subies en cours de manutention.
3. Campagne agricole septembre à août.
4. Canadian Oilseed Processors Association.

Tableau 13  
Broyages de canola, Canada

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre		Novembre 2011 <sup>p</sup>
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Broyages</b>	<b>4 043</b>	<b>4 788</b>	<b>6 310</b>	<b>2 047</b>	<b>2 225</b>	<b>600</b>
Huile produite	1 740	2 107	2 768	891	987	268
Tourteaux produits	2 360	2 683	3 568	1 143	1 262	342

**Tableau 14**  
**Bilan des graines oléagineuses, dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole**

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Lin</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	658	623	353	353	273
Milliers d'acres	1 626	1 540	873	873	675
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 360	1 500	1 200	1 200	1 300
Boisseaux par acre	21,3	23,8	19,1	19,1	21,5
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	131	165	215	215	130
Production	881	930	423	423	368
<b>Total - Ressources</b>	<b>1 011</b>	<b>1 095</b>	<b>638</b>	<b>638</b>	<b>498</b>
Livraisons	657	753	370	138	115
Besoins en semence	26	16	12	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	159	111	126	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>171</b>	<b>215</b>	<b>130</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Utilisations</b>	<b>1 011</b>	<b>1 095</b>	<b>638</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<hr/>					
	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Canola</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	5 896	6 455	6 773	6 773	7 388
Milliers d'acres	14 570	15 950	16 735	16 735	18 255
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 780	2 000	1 900	1 900	1 900
Boisseaux par acre	32,1	35,3	33,3	33,3	33,8
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	841	975	1 240	1 240	820
Production	10 626	12 780	12 648	12 648	14 005
<b>Total - Ressources</b>	<b>11 467</b>	<b>13 755</b>	<b>13 888</b>	<b>13 888</b>	<b>14 825</b>
Livraisons	10 143	12 010	12 712	4 698	5 530
Besoins en semence	46	51	54	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	375	454	302	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>904</b>	<b>1 240</b>	<b>820</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Utilisations</b>	<b>11 467</b>	<b>13 755</b>	<b>13 888</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

**Tableau 15**  
**Livraisons d'oléagineuses**

	Total			Août à novembre			Novembre 2011 <sup>P</sup>
	2008-2009	2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques							
<b>Manitoba</b>							
Lin <sup>1,2</sup>	109	154	66	53	30	20	9
Canola <sup>2</sup>	2 448	2 611	2 133	999	976	877	211
<b>Total</b>	<b>2 558</b>	<b>2 765</b>	<b>2 199</b>	<b>1 052</b>	<b>1 007</b>	<b>897</b>	<b>220</b>
<b>Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>7 723</b>	<b>7 994</b>	<b>6 277</b>	<b>2 820</b>	<b>2 561</b>	<b>2 321</b>	<b>702</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Lin <sup>1,2</sup>	420	579	288	187	101	89	25
Canola <sup>2</sup>	5 044	5 867	5 997	1 807	2 263	2 962	825
<b>Total</b>	<b>5 464</b>	<b>6 446</b>	<b>6 285</b>	<b>1 994</b>	<b>2 364</b>	<b>3 051</b>	<b>850</b>
<b>Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>19 607</b>	<b>20 806</b>	<b>18 602</b>	<b>6 620</b>	<b>6 158</b>	<b>8 405</b>	<b>2 660</b>
<b>Alberta</b>							
Lin <sup>1,2</sup>	15	20	15	7	7	7	2
Canola <sup>2</sup>	4 095	3 532	4 583	1 126	1 458	1 691	544
<b>Total</b>	<b>4 110</b>	<b>3 552</b>	<b>4 598</b>	<b>1 133</b>	<b>1 465</b>	<b>1 697</b>	<b>546</b>
<b>Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>13 430</b>	<b>10 801</b>	<b>12 547</b>	<b>3 346</b>	<b>3 387</b>	<b>4 329</b>	<b>1 421</b>
<b>L'Ouest du Canada<sup>4</sup></b>							
Lin <sup>1,2</sup>	544	753	370	247	138	115	36
Canola <sup>2</sup>	11 616	12 053	12 742	3 968	4 722	5 564	1 588
<b>Total</b>	<b>12 160</b>	<b>12 806</b>	<b>13 112</b>	<b>4 215</b>	<b>4 860</b>	<b>5 680</b>	<b>1 624</b>
<b>Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>40 891</b>	<b>39 758</b>	<b>37 537</b>	<b>12 889</b>	<b>12 171</b>	<b>15 159</b>	<b>4 824</b>
<b>L'Est du Canada</b>							
Lin <sup>1,2</sup>	0	0	0	0	0	0	0
Canola <sup>2</sup>	71	57	86	27	62	47	8
<b>Total</b>	<b>71</b>	<b>57</b>	<b>86</b>	<b>27</b>	<b>62</b>	<b>47</b>	<b>8</b>
<b>Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>2 499</b>	<b>1 981</b>	<b>1 842</b>	<b>1 106</b>	<b>926</b>	<b>1 094</b>	<b>124</b>
<b>Canada</b>							
Lin <sup>1,2</sup>	544	753	370	247	138	115	36
Canola <sup>2</sup>	11 687	12 110	12 828	3 995	4 784	5 611	1 596
<b>Total</b>	<b>12 231</b>	<b>12 863</b>	<b>13 198</b>	<b>4 242</b>	<b>4 922</b>	<b>5 726</b>	<b>1 632</b>
<b>Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>43 390</b>	<b>41 739</b>	<b>39 380</b>	<b>13 995</b>	<b>13 097</b>	<b>16 253</b>	<b>4 948</b>

1. Commencant en juin 2002 les livraisons aux silos de transformation sont exclues.

2. Comprend les livraisons non agréées aux États-Unis.

3. Comprend blé (sauf le blé dur), blé dur, avoine, orge, siegle, lin et canola.

4. Comprend la Colombie-Britannique.

**Note(s)** : Les livraisons comprennent les données déclarées par la Commission canadienne des grains (avec des rajustements reparti sur chaque mois) ainsi que les estimations pour les livraisons non autorisées. Comprend les livraisons à la capacité garantie aux producteurs à partir d'août 2003. Les livraisons négatives pourraient indiquer que les agriculteurs ont retiré plus de grain des capacités garanties aux producteurs qu'ils ont livré.

**Tableau 16**  
**Exportations des graines oléagineuses, selon le pays de destination finale**

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre		Novembre 2011 <sup>P</sup>
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Lin</b>						
Belgique	376,0	264,5	204,5	100,1	17,5	0,1
Allemagne	2,2	1,4	0,6	0,4	0,1	0,0
Pays-Bas	0,9	0,8	0,5	0,2	0,0	0,0
Espagne	0,4	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0
<b>Total Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>384,1</b>	<b>270,5</b>	<b>208,1</b>	<b>101,9</b>	<b>18,4</b>	<b>0,4</b>
<b>Total Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>1,8</b>	<b>6,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Égypte	4,1	7,7	0,1	0,1	1,0	0,0
<b>Total Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>6,4</b>	<b>14,0</b>	<b>1,3</b>	<b>0,5</b>	<b>1,6</b>	<b>0,3</b>
Maroc	0,5	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0
<b>Total Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>1,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>
République populaire de Chine	88,0	245,0	32,4	1,7	43,9	20,8
Japon	16,1	31,5	4,1	1,6	1,7	0,0
Corée du Sud	0,4	0,6	0,7	0,2	0,2	0,0
<b>Total Asie<sup>1</sup></b>	<b>105,2</b>	<b>278,4</b>	<b>38,6</b>	<b>3,8</b>	<b>46,2</b>	<b>20,8</b>
<b>Total Océanie<sup>1</sup></b>	<b>1,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>
Colombie	1,8	1,9	0,3	0,2	0,0	0,0
<b>Total Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>6,0</b>	<b>10,4</b>	<b>3,0</b>	<b>1,7</b>	<b>0,8</b>	<b>0,1</b>
Mexique	4,5	3,9	3,8	1,0	0,9	0,1
<b>Total Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>5,7</b>	<b>5,2</b>	<b>4,8</b>	<b>1,3</b>	<b>1,3</b>	<b>0,2</b>
États-Unis	150,4	185,0	146,6	33,6	51,5	12,3
<b>Total Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>150,4</b>	<b>185,0</b>	<b>146,6</b>	<b>33,6</b>	<b>51,5</b>	<b>12,3</b>
<b>Total - Exportations de lin</b>	<b>662,5</b>	<b>771,7</b>	<b>404,0</b>	<b>143,4</b>	<b>120,1</b>	<b>34,3</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 16 – suite

## Exportations des graines oléagineuses, selon le pays de destination finale

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre		Novembre 2011 <sup>P</sup>
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Canola</b>						
Portugal	19,0	95,0	180,4	99,3	96,7	23,6
<b>Total Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>19,0</b>	<b>95,0</b>	<b>289,2</b>	<b>99,3</b>	<b>156,1</b>	<b>83,0</b>
<b>Total Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Émirats arabes unis	359,9	458,3	819,5	316,6	138,3	0,0
Israël	3,2	0,0	16,2	0,0	0,0	0,0
Turquie	27,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>390,1</b>	<b>458,3</b>	<b>835,7</b>	<b>316,6</b>	<b>138,3</b>	<b>0,0</b>
<b>Total Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Bangladesh	107,5	114,8	92,2	47,3	97,2	50,0
République populaire de Chine	1 462,2	2 249,6	916,8	352,3	708,9	174,7
Japon	2 025,0	2 012,8	2 335,7	827,4	785,3	228,5
Pakistan	411,9	312,9	784,1	327,2	222,2	57,5
<b>Total Asie<sup>1</sup></b>	<b>4 011,4</b>	<b>4 690,1</b>	<b>4 133,5</b>	<b>1 558,8</b>	<b>1 813,5</b>	<b>510,7</b>
Australie	11,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total Océanie<sup>1</sup></b>	<b>11,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Mexique	1 159,4	1 229,2	1 378,9	470,1	596,7	139,2
<b>Total Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1 159,4</b>	<b>1 229,2</b>	<b>1 378,9</b>	<b>470,1</b>	<b>596,7</b>	<b>139,2</b>
États-Unis	732,2	689,9	467,3	83,6	229,3	98,1
<b>Total Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>732,2</b>	<b>689,9</b>	<b>467,3</b>	<b>83,6</b>	<b>229,3</b>	<b>98,1</b>
<b>Total - Exportations de canola</b>	<b>6 323,4</b>	<b>7 162,5</b>	<b>7 104,6</b>	<b>2 528,4</b>	<b>2 933,9</b>	<b>830,9</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 16 – suite

## Exportations des graines oléagineuses, selon le pays de destination finale

	Moyenne	Total		Septembre à novembre		Novembre 2011 <sup>p</sup>
	2005-2006 à 2009-2010	2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>	
tonnes métriques						
<b>Soya<sup>2</sup></b>						
Belgique	164 967	146 638	210 486	69 532	54 664	1 163
Danemark	37 687	70 071	68 952	0	19 383	19 383
France	37 563	1 273	58 857	57 940	77 163	27 792
Allemagne	61 705	107 841	147 476	144 276	66 342	122
Italie	15 024	52 659	20 962	19 280	299 436	143 175
Pays-Bas	177 172	187 201	563 271	354 184	156 261	143 956
Norvège	16 851	0	85 800	55 000	558 873	196 951
Portugal	64 973	20	55 155	44 584	0	0
Espagne	65 077	294 370	95 093	34 530	36 486	102
<b>Total Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>647 042</b>	<b>860 615</b>	<b>1 306 553</b>	<b>779 644</b>	<b>558 873</b>	<b>196 951</b>
Pologne	812	979	613	102	204	20
<b>Total Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>20 485</b>	<b>50 119</b>	<b>23 493</b>	<b>21 612</b>	<b>245</b>	<b>41</b>
Égypte	36 173	58	132 713	66 710	0	0
Israël	28 886	23 978	1 527	372	275	990
Arabie Saoudite	5 204	936	1 218	378	256	108
Turquie	9 691	0	63 935	63 935	16 258	10 786
<b>Total Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>234 917</b>	<b>172 590</b>	<b>199 459</b>	<b>131 395</b>	<b>101 075</b>	<b>95 278</b>
Algérie	4	0	0	0	0	0
Maurice	131	164	143	82	41	0
<b>Total Afrique<sup>1</sup></b>	<b>545</b>	<b>218</b>	<b>472</b>	<b>82</b>	<b>100</b>	<b>0</b>
République populaire de Chine	72 127	103 863	236 931	107 071	147 702	146 772
Hong Kong	28 117	29 682	28 878	8 676	5 915	2 280
Indonésie	10 391	3 310	5 039	4 301	327	186
Japon	332 246	370 031	348 625	81 096	83 899	24 844
Malaisie	123 038	92 140	108 457	31 777	18 280	6 006
Philippines	10 185	9 011	7 680	2 220	974	647
Singapour	21 582	16 881	15 501	4 810	3 634	1 241
Taiwan	6 010	3 407	5 622	1 302	1 534	491
Thaïlande	16 861	25 534	19 136	2 918	12 675	498
<b>Total Asie<sup>1</sup></b>	<b>624 161</b>	<b>665 275</b>	<b>811 074</b>	<b>255 782</b>	<b>351 308</b>	<b>252 043</b>
Nouvelle-Zélande	629	765	839	400	102	20
<b>Total Océanie<sup>1</sup></b>	<b>673</b>	<b>823</b>	<b>839</b>	<b>400</b>	<b>102</b>	<b>20</b>
Surinam	143	289	98	39	60	20
<b>Total Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>204</b>	<b>289</b>	<b>51 270</b>	<b>50 442</b>	<b>561</b>	<b>20</b>
Jamaïque	403	265	473	81	20	20
Mexique	45	0	136	0	0	0
<b>Total Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>842</b>	<b>554</b>	<b>763</b>	<b>111</b>	<b>77</b>	<b>56</b>
États-Unis	221 524	360 858	362 383	94 453	67 546	20 834
<b>Total Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>221 524</b>	<b>360 859</b>	<b>362 384</b>	<b>94 453</b>	<b>67 546</b>	<b>20 834</b>
<b>Total - Exportations de soya</b>	<b>1 750 393</b>	<b>2 111 341</b>	<b>2 756 309</b>	<b>1 333 920</b>	<b>1 079 887</b>	<b>565 241</b>

1. Les exportations vers chacun des pays figurent dans le total du continent.

2. Campagne agricole septembre à août.

Source(s) : Statistique Canada, Division du commerce international et Commission canadienne des grains.

**Tableau 17**  
**Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale**

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre		Novembre 2011 <sup>P</sup>
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	
tonnes métriques						
<b>Huile de canola</b>						
Allemagne	38 338	18 180	48 002	0	0	0
Pays-Bas	41 824	0	61 033	0	18	0
Royaume-Uni	26	3	1	0	0	0
<b>Total - Europe occidentale <sup>1</sup></b>	<b>83 181</b>	<b>18 197</b>	<b>142 839</b>	<b>9 826</b>	<b>49 660</b>	<b>12 000</b>
<b>Total - Europe orientale <sup>1</sup></b>	<b>41</b>	<b>27</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Soudan	143	0	0	0	0	0
Émirats arabes unis	577	726	696	95	132	53
<b>Total - Moyen-Orient <sup>1</sup></b>	<b>3 224</b>	<b>9 558</b>	<b>9 670</b>	<b>8 496</b>	<b>519</b>	<b>185</b>
<b>Total - Afrique <sup>1</sup></b>	<b>941</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9 461</b>	<b>0</b>
République populaire de Chine	23 294	649 107	675 520	364 311	277 481	77 122
Hong Kong	420	23 167	22 463	8 811	11 921	1 047
Japon	15 885	8 433	16 725	1 271	7 269	1 877
Corée du Sud	0	31 001	61 359	28 815	30 626	15 156
Malaisie	316 218	2 500	42 681	16 673	0	0
Pakistan	16 721	0	45	22	0	0
Philippines	30 830	557	421	145	187	48
Singapour	2 101	474	650	201	96	0
Taiwan	17 056	12 256	19 603	3 000	0	0
<b>Total - Asie <sup>1</sup></b>	<b>423 288</b>	<b>728 650</b>	<b>840 296</b>	<b>423 649</b>	<b>327 870</b>	<b>95 315</b>
Nouvelle-Zélande	236	288	730	257	392	60
<b>Total - Océanie <sup>1</sup></b>	<b>841</b>	<b>294</b>	<b>730</b>	<b>257</b>	<b>392</b>	<b>60</b>
Colombie	2 564	2 817	7 808	1 325	885	220
Pérou	54	2	4	0	8	0
<b>Total - Amérique du Sud <sup>1</sup></b>	<b>4 163</b>	<b>3 083</b>	<b>26 140</b>	<b>1 346</b>	<b>1 052</b>	<b>220</b>
Haïti	247	0	0	0	0	0
Mexique	20 159	6 673	53 745	675	1 233	83
<b>Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup></b>	<b>20 707</b>	<b>6 799</b>	<b>54 152</b>	<b>805</b>	<b>1 410</b>	<b>85</b>
États-Unis	886 479	1 052 685	1 358 345	361 482	491 539	122 424
<b>Total - Amérique du Nord <sup>1</sup></b>	<b>886 479</b>	<b>1 052 685</b>	<b>1 358 352</b>	<b>361 484</b>	<b>491 541</b>	<b>122 424</b>
<b>Total - Exportations de l'huile de canola</b>	<b>1 422 865</b>	<b>1 819 294</b>	<b>2 432 182</b>	<b>805 864</b>	<b>881 906</b>	<b>230 289</b>
<b>Tourteaux de canola</b>						
Irlande	10 857	6 500	60 399	29 988	19 688	0
<b>Total - Europe occidentale <sup>1</sup></b>	<b>10 857</b>	<b>6 500</b>	<b>70 999</b>	<b>29 988</b>	<b>19 688</b>	<b>0</b>
<b>Total - Europe orientale <sup>1</sup></b>	<b>221</b>	<b>156</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Moyen-Orient <sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Afrique <sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9 678</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japon	63	0	6 905	46	0	0
Philippines	3 254	26	0	0	0	0
Taiwan	8 953	9 505	4 526	1 881	1 303	317
<b>Total - Asie <sup>1</sup></b>	<b>124 776</b>	<b>562 126</b>	<b>937 949</b>	<b>351 665</b>	<b>167 695</b>	<b>41 323</b>
<b>Total - Océanie <sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Amérique du Sud <sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Mexique	62 493	214 169	96 141	41 767	13 658	2 402
<b>Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup></b>	<b>62 493</b>	<b>214 169</b>	<b>96 141</b>	<b>41 767</b>	<b>13 658</b>	<b>2 402</b>
États-Unis	1 524 865	1 144 161	1 874 536	497 667	860 471	226 741
<b>Total - Amérique du Nord <sup>1</sup></b>	<b>1 524 865</b>	<b>1 144 161</b>	<b>1 874 536</b>	<b>497 667</b>	<b>860 471</b>	<b>226 741</b>
<b>Total - Exportation des tourteaux de canola</b>	<b>1 723 213</b>	<b>1 927 112</b>	<b>2 989 303</b>	<b>921 087</b>	<b>1 061 511</b>	<b>270 465</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 17 – suite

## Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale

	Moyenne	Total		Août à novembre		Novembre
	2005-2006 à 2009-2010	2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>	2011 <sup>p</sup>
tonnes métriques						
<b>Huile de lin</b>						
Belgique	5	0	2	0	0	0
Irlande	0	0	6	0	0	0
Royaume-Uni	221	44	32	9	9	0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>254</b>	<b>66</b>	<b>46</b>	<b>13</b>	<b>23</b>	<b>3</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
République populaire de Chine	1 722	2 639	19	0	14	0
Hong Kong	2	1	1	0	1	0
Japon	3 862	558	92	31	14	0
Malaisie	412	4	8	2	30	0
Singapour	25	3	1	0	1	0
Corée du Sud	790	5	16	0	8	0
Taïwan	3	1	1 353	2	9	9
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>6 816</b>	<b>3 211</b>	<b>1 492</b>	<b>54</b>	<b>78</b>	<b>9</b>
Nouvelle-Zélande	32	33	6	6	0	0
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Colombie	9	10	0	0	0	0
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Mexique	64	0	0	0	0	0
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>82</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
États-Unis	2 491	837	1 424	359	631	172
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>2 496</b>	<b>837</b>	<b>1 424</b>	<b>359</b>	<b>631</b>	<b>172</b>
<b>Total - Exportations de l'huile de lin</b>	<b>9 696</b>	<b>4 177</b>	<b>2 988</b>	<b>433</b>	<b>737</b>	<b>184</b>
<b>Tourteaux de graine de lin</b>						
Royaume-Uni	2	2	196	1	0	0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>827</b>	<b>22</b>	<b>197</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>35</b>	<b>87</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japon	6	0	0	0	0	0
Taïwan	0	0	0	0	0	0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Équateur	6	0	0	0	0	0
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
États-Unis	10 362	3 353	6 325	2 607	2 151	785
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>10 362</b>	<b>3 353</b>	<b>6 325</b>	<b>2 607</b>	<b>2 151</b>	<b>785</b>
<b>Total - Exportations des tourteaux de graines de lin</b>	<b>11 276</b>	<b>3 479</b>	<b>6 522</b>	<b>2 609</b>	<b>2 152</b>	<b>785</b>

Voir les notes à la fin du tableau.



Tableau 17 – suite

## Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale

	Moyenne	Total		Septembre à novembre		Novembre
	2005-2006 à 2009-2010	2009-2010	2010-2011 <sup>1</sup>	2010-2011 <sup>1</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	2011 <sup>P</sup>
tonnes métriques						
<b>Huile de soya</b>						
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Géorgie	54	0	0	0	0	0
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>128</b>	<b>369</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Éthiopie	467	0	0	0	0	0
Somalie	47	0	0	0	0	0
Soudan	450	0	0	0	0	0
Yémen	121	0	0	0	0	0
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>1 243</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Kenya	514	0	0	0	0	0
Libéria	65	0	0	0	0	0
Tanzanie	246	0	0	0	0	0
Ouganda	182	0	0	0	0	0
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1 619</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Afganistan	0	0	0	0	0	0
Hong Kong	0	0	0	0	0	0
Pakistan	815	0	0	0	0	0
Japon	273	27	16	0	0	0
Corée du Sud	25	0	0	0	0	0
Viêt-nam	0	0	72	48	0	0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2 910</b>	<b>84</b>	<b>200</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Colombie	27	0	0	0	0	0
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>58</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Bermudes	26	21	0	0	0	0
Cuba	0	0	0	0	0	0
Nicaragua	121	0	352	352	0	0
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1 216</b>	<b>21</b>	<b>352</b>	<b>352</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
États-Unis	27 962	46 313	68 067	13 172	12 574	5 232
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>27 963</b>	<b>46 313</b>	<b>68 067</b>	<b>13 172</b>	<b>12 574</b>	<b>5 232</b>
<b>Total - Exportations de l'huile de soya</b>	<b>35 136</b>	<b>46 787</b>	<b>68 620</b>	<b>13 572</b>	<b>12 574</b>	<b>5 232</b>
<b>Tourteaux de soya</b>						
Suède	0	0	676	385	0	0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1 561</b>	<b>4</b>	<b>677</b>	<b>386</b>	<b>3 519</b>	<b>0</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Algérie	1 500	0	0	0	0	0
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1 501</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japon	0	0	0	0	0	0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Barbade	11	0	5	2	6	6
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>74</b>	<b>212</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
États-Unis	87 251	87 257	126 121	32 833	24 136	5 767
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>87 251</b>	<b>87 257</b>	<b>126 121</b>	<b>32 833</b>	<b>24 136</b>	<b>5 767</b>
<b>Total - Exportations des tourteaux de soya</b>	<b>90 388</b>	<b>87 479</b>	<b>126 803</b>	<b>33 221</b>	<b>27 660</b>	<b>5 773</b>

1. Les exportations vers chacun des pays figurent dans le total du continent.

**Tableau 18**  
**Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole**

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Haricots secs</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	147,4	114,3	127,2	127,2	66,4
Milliers d'acres	364,1	282,6	314,6	314,6	164,0
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 960,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 200,0
Quintal par acre	17,6	17,5	17,8	17,8	19,4
milliers de tonnes métriques					
Production	289,3	223,8	253,7	253,7	144,6
Importations <sup>1</sup>	49,5	55,1	64,4	28,4	23,6
Exportations <sup>1</sup>	294,3	255,8	237,5	87,6	67,0
<hr/>					
	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Alpiste des Canaries</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	159,0	143,7	153,8	153,8	93,0
Milliers d'acres	392,8	355,0	380,0	380,0	230,0
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 150,0	1 360,0	1 000,0	1 000,0	1 100,0
Livres par acre	1026,4	1 218,0	891,0	891,0	981,0
milliers de tonnes métriques					
Production	182,8	196,1	153,5	153,5	102,3
Importations <sup>1</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Exportations <sup>1</sup>	180,3	181,3	178,8	51,1	37,1
Stocks dans les fermes	84,2	62,0	23,0	..	..
En positions commerciales	23,6	19,0	16,0	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>107,8</b>	<b>81,0</b>	<b>39,0</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<hr/>					
	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Pois secs</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	1 401,9	1 487,2	1 388,9	1 388,9	914,2
Milliers d'acres	3 464,2	3 675,0	3 432,0	3 432,0	2 259,0
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 200,0	2 300,0	2 200,0	2 200,0	2 300,0
Quintal par acre	32,6	33,8	32,3	32,3	34,4
milliers de tonnes métriques					
Production	3 079,8	3 379,4	3 018,2	3 018,2	2 115,6
Importations <sup>1</sup>	48,6	55,0	32,9	16,8	2,1
Exportations <sup>1</sup>	2 348,3	2 177,8	3 012,1	1 151,0	1 024,3
Stocks dans les fermes	242,0	630,0	245,0	..	..
En positions commerciales	184,0	270,0	290,0	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>426,0</b>	<b>900,0</b>	<b>535,0</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 18 – suite

## Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>p</sup>
<b>Sarrasin</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Milliers d'acres	6,4	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	700,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Quintal par acre	12,4	0,0	0,0	0,0	0,0
milliers de tonnes métriques					
Production	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Importations <sup>1</sup>	1,3	0,9	1,3	0,2	0,4
Exportations <sup>1</sup>	3,3	1,8	2,3	0,5	1,4
<b>Graines de moutarde</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	179,6	208,4	186,1	186,1	123,3
Milliers d'acres	444,0	515,0	460,0	460,0	305,0
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	870,0	1 000,0	1 000,0	1 000,0	1 010,0
Livres par acre	774,4	892,0	895,0	895,0	903,0
milliers de tonnes métriques					
Production	176,1	208,3	186,8	186,8	124,8
Importations <sup>1</sup>	0,6	0,3	0,5	0,2	0,1
Exportations <sup>1</sup>	142,6	128,0	123,5	32,9	40,4
Stocks dans les fermes	53,8	50,0	95,0	..	..
En positions commerciales	32,6	30,0	30,0	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>86,4</b>	<b>80,0</b>	<b>125,0</b>	..	..
<b>Graines de tournesol</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	71,8	63,5	51,4	51,4	13,8
Milliers d'acres	177,4	157,0	127,0	127,0	34,0
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 610,0	1 600,0	1 320,0	1 320,0	1 430,0
Livres par acre	1 437,0	1 431,0	1 173,0	1 173,0	1 282,0
milliers de tonnes métriques					
Production	115,6	101,9	67,6	67,6	19,8
Importations <sup>1</sup>	20,4	26,0	32,8	10,2	9,5
Exportations <sup>1</sup>	83,0	49,0	45,7	13,8	12,3
Stocks dans les fermes	17,0	35,0	20,0	..	..
En positions commerciales	7,2	7,0	9,0	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>24,2</b>	<b>42,0</b>	<b>29,0</b>	..	..

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 18 – suite

## Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre	
		2009-2010	2010-2011 <sup>1</sup>	2010-2011 <sup>1</sup>	2011-2012 <sup>2</sup>
<b>Lentilles</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	715,9	963,2	1 335,5	1 335,5	998,4
Milliers d'acres	1 769,0	2 380,0	3 300,0	3 300,0	2 467,0
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 412,0	1 570,0	1 460,0	1 460,0	1 530,0
Livres par acre	1 260,4	1 399,0	1 301,0	1 301,0	1 369,0
milliers de tonnes métriques					
Production	835,3	1 510,2	1 947,1	1 947,1	1 531,9
Importations <sup>1</sup>	9,1	8,7	28,5	14,4	3,9
Exportations <sup>1</sup>	938,7	1 386,8	1 104,8	403,4	484,9
Stocks dans les fermes	140,2	26,0	655,0	..	..
En positions commerciales	22,0	18,0	95,0	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>162,2</b>	<b>44,0</b>	<b>750,0</b>	..	..
<b>Pois chiches</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	91,4	40,3	76,9	76,9	49,7
Milliers d'acres	226,0	100,0	190,0	190,0	123,0
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 490,0	1 870,0	1 670,0	1 670,0	1 830,0
Livres par acre	1 328,6	1 667,0	1 489,0	1 489,0	1 627,0
milliers de tonnes métriques					
Production	174,0	75,5	128,3	128,3	90,8
Importations <sup>1</sup>	5,9	5,6	9,3	2,8	2,5
Exportations <sup>1</sup>	73,3	65,6	85,8	32,3	18,0
Stocks dans les fermes	31,8	10,0	12,0	..	..
En positions commerciales	8,4	10,0	10,0	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>40,2</b>	<b>20,0</b>	<b>22,0</b>	..	..

1. Statistique Canada, Division du commerce international.

**Tableau 19**  
**Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale**

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre		Novembre 2011 <sup>P</sup>
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	
tonnes métriques						
<b>Pois secs</b>						
Belgique	29 786	3 672	2 631	307	129	65
Allemagne	3 366	2 164	1 177	85	1 008	45
Italie	7 321	5 063	3 324	1 884	1 101	475
Pays-Bas	3 838	1 170	2 193	1 066	959	755
Portugal	1 109	828	229	111	46	25
Espagne	206 855	8 424	95 287	3 620	6 823	2 304
Royaume-Uni	7 067	5 783	3 523	1 177	716	144
<b>Total Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>299 977</b>	<b>28 750</b>	<b>109 003</b>	<b>8 411</b>	<b>11 180</b>	<b>3 845</b>
<b>Total Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>8 690</b>	<b>8 370</b>	<b>5 741</b>	<b>1 673</b>	<b>709</b>	<b>63</b>
Émirats arabes unis	45 379	13 487	45 285	13 424	3 957	438
<b>Total Moyen Orient<sup>1</sup></b>	<b>88 750</b>	<b>49 225</b>	<b>81 121</b>	<b>22 131</b>	<b>7 903</b>	<b>1 553</b>
Algérie	6 381	6 894	5 944	5 008	1 565	222
Afrique du Sud	17 324	16 023	9 562	1 641	999	125
<b>Total Afrique<sup>1</sup></b>	<b>58 036</b>	<b>59 473</b>	<b>33 313</b>	<b>14 136</b>	<b>5 161</b>	<b>772</b>
Bangladesh	266 408	308 638	236 318	124 364	66 831	0
République populaire de Chine	300 396	417 798	514 676	141 908	310 163	68 936
Inde	1 009 743	1 085 218	1 708 418	683 080	510 317	74 072
Indonésie	12 118	22 121	5 451	1 393	21 740	291
Népal	4 454	1 802	3 626	2 105	3 046	904
Pakistan	51 830	10 149	77 700	73 822	1 045	0
Philippines	12 643	15 174	14 459	3 041	6 882	2 540
Taiwan	11 751	12 496	11 832	4 302	3 755	892
<b>Total Asie<sup>1</sup></b>	<b>1 691 043</b>	<b>1 893 911</b>	<b>2 585 769</b>	<b>1 037 831</b>	<b>927 972</b>	<b>148 188</b>
<b>Total Océanie<sup>1</sup></b>	<b>2 525</b>	<b>3 014</b>	<b>3 022</b>	<b>660</b>	<b>450</b>	<b>24</b>
Colombie	29 566	21 180	23 271	10 175	11 428	3 900
Équateur	4 107	3 001	2 992	672	489	75
Pérou	12 304	9 222	12 144	4 152	4 937	1 318
Vénézuéla	14 112	18 842	19 632	8 763	3 592	1 278
<b>Total Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>78 522</b>	<b>72 706</b>	<b>75 881</b>	<b>31 297</b>	<b>23 475</b>	<b>7 243</b>
Cuba	69 206	21 727	66 091	203 853	22 000	0
Mexique	9 227	8 606	8 916	3 296	2 261	675
<b>Total Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>86 940</b>	<b>38 233</b>	<b>83 203</b>	<b>27 483</b>	<b>26 879</b>	<b>1 411</b>
États-Unis	33 834	24 168	35 037	7 421	20 583	5 895
<b>Total Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>33 834</b>	<b>24 168</b>	<b>35 037</b>	<b>7 421</b>	<b>20 583</b>	<b>5 895</b>
<b>Total - Exportations des pois secs</b>	<b>2 348 317</b>	<b>2 177 850</b>	<b>3 012 089</b>	<b>1 151 042</b>	<b>1 024 311</b>	<b>168 994</b>
<b>Pois chiches</b>						
Italie	4 816	5 112	3 616	1 721	601	257
Espagne	4 357	3 582	2 678	521	283	92
<b>Total Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>18 113</b>	<b>14 781</b>	<b>11 877</b>	<b>4 027</b>	<b>2 227</b>	<b>992</b>
<b>Total Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>300</b>	<b>297</b>	<b>295</b>	<b>160</b>	<b>55</b>	<b>55</b>
Égypte	1 916	3 114	6 201	2 647	154	0
Jordanie	6 826	5 081	12 221	1 741	750	125
<b>Total Moyen Orient<sup>1</sup></b>	<b>15 753</b>	<b>15 511</b>	<b>46 404</b>	<b>18 270</b>	<b>5 201</b>	<b>2 098</b>
<b>Total Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2 947</b>	<b>3 459</b>	<b>2 746</b>	<b>1 384</b>	<b>200</b>	<b>150</b>
Inde	8 239	7 518	2 822	1 343	3 510	212
Japon	197	232	138	42	0	0
Pakistan	13 106	10 416	7 419	1 677	1 948	1 338
<b>Total Asie<sup>1</sup></b>	<b>22 582</b>	<b>18 553</b>	<b>10 493</b>	<b>3 143</b>	<b>6 051</b>	<b>1 551</b>
<b>Total Océanie<sup>1</sup></b>	<b>93</b>	<b>192</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Colombie	3 376	1 080	1 549	798	268	88
<b>Total Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>4 533</b>	<b>1 285</b>	<b>2 411</b>	<b>1 098</b>	<b>357</b>	<b>88</b>
<b>Total Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>2 019</b>	<b>2 233</b>	<b>2 149</b>	<b>574</b>	<b>805</b>	<b>422</b>
États-Unis	6 939	9 293	9 430	3 611	3 092	655
<b>Total Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>6 939</b>	<b>9 293</b>	<b>9 430</b>	<b>3 611</b>	<b>3 092</b>	<b>655</b>
<b>Total - Exportations des pois chiches</b>	<b>73 279</b>	<b>65 603</b>	<b>85 839</b>	<b>32 301</b>	<b>17 986</b>	<b>6 011</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 19 – suite

## Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre		Novembre 2011 <sup>P</sup>
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	
tonnes métriques						
<b>Lentilles</b>						
Belgique	9 082	5 400	3 934	1 311	1 466	648
France	9 750	10 668	6 684	1 809	1 686	484
Allemagne	13 511	15 557	11 652	4 438	3 066	927
Grèce	9 863	7 557	8 578	5 132	5 757	1 933
Italie	23 921	25 327	18 921	10 381	1 262	3 952
Espagne	26 725	24 862	28 866	9 264	16 164	4 931
Royaume-Uni	6 537	8 869	10 292	3 362	4 926	946
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>106 595</b>	<b>103 843</b>	<b>97 622</b>	<b>38 970</b>	<b>46 942</b>	<b>14 456</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>11 429</b>	<b>10 192</b>	<b>10 337</b>	<b>3 863</b>	<b>3 404</b>	<b>1 488</b>
Égypte	47 494	61 729	70 382	26 632	38 384	16 158
Iran	7 576	3 782	4 770	952	2 927	642
Israël	5 455	5 849	5 938	1 912	2 585	1 086
Liban	6 817	8 535	4 105	1 002	2 062	647
Turquie	118 683	226 465	239 957	68 547	135 140	29 380
Émirats arabes unis	63 557	95 819	69 115	29 283	50 581	16 511
<b>Total - Moyen Orient<sup>1</sup></b>	<b>262 964</b>	<b>420 726</b>	<b>407 745</b>	<b>133 568</b>	<b>235 972</b>	<b>66 162</b>
Algérie	64 236	76 188	73 879	30 127	52 137	7 986
Maroc	22 670	18 151	5 750	2 311	1 600	740
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>93 624</b>	<b>101 872</b>	<b>88 547</b>	<b>35 173</b>	<b>56 883</b>	<b>10 047</b>
Bangladesh	60 230	129 459	34 231	19 826	5 878	555
Inde	115 250	283 995	135 103	58 686	23 607	5 500
Pakistan	39 512	41 718	56 743	23 743	19 568	5 458
Sri Lanka	36 341	74 342	52 799	18 821	5 862	1 096
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>253 738</b>	<b>531 836</b>	<b>286 392</b>	<b>121 819</b>	<b>60 417</b>	<b>13 152</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>1 519</b>	<b>1 729</b>	<b>1 231</b>	<b>351</b>	<b>236</b>	<b>129</b>
Brésil	12 210	13 743	12 535	5 946	5 393	172
Chili	17 806	18 487	14 230	3 509	1 384	331
Colombie	60 143	64 480	56 162	17 421	24 866	12 805
Équateur	17 432	17 074	18 605	3 715	3 824	680
Pérou	20 634	17 426	20 639	6 278	8 142	1 611
Vénézuéla	22 330	24 642	36 210	15 703	9 863	5 849
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>156 288</b>	<b>158 871</b>	<b>160 821</b>	<b>52 081</b>	<b>53 682</b>	<b>21 544</b>
Mexique	31 379	37 115	31 613	11 162	16 753	7 673
Panama	7 044	7 191	5 304	1 809	2 596	1 155
Trinité-et-Tobago	2 000	1 918	1 546	503	770	66
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>42 241</b>	<b>48 120</b>	<b>39 830</b>	<b>13 810</b>	<b>20 741</b>	<b>9 031</b>
États-Unis	10 380	9 582	12 243	3 727	6 588	2 046
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>10 381</b>	<b>9 582</b>	<b>12 243</b>	<b>3 727</b>	<b>6 588</b>	<b>2 046</b>
<b>Total - Exportations des lentilles</b>	<b>938 779</b>	<b>1 386 771</b>	<b>1 104 768</b>	<b>403 362</b>	<b>484 864</b>	<b>138 055</b>
<b>Sarrasin</b>						
Belgique	28	0	0	0	0	0
Allemagne	111	0	0	0	0	0
Norvège	44	0	21	0	0	0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>206</b>	<b>35</b>	<b>375</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japon	1 394	228	434	0	51	0
Thaïlande	109	0	0	0	0	0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>1 505</b>	<b>228</b>	<b>434</b>	<b>0</b>	<b>51</b>	<b>0</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>17</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>73</b>	<b>73</b>
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
États-Unis	1 608	1 542	1 416	478	1 234	720
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1 608</b>	<b>1 542</b>	<b>1 416</b>	<b>478</b>	<b>1 234</b>	<b>720</b>
<b>Total - Exportations de sarrasin</b>	<b>3 343</b>	<b>1 848</b>	<b>2 251</b>	<b>514</b>	<b>1 394</b>	<b>829</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 19 – suite

## Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale

	Moyenne 2005-2006 à 2009-2010	Total		Août à novembre		Novembre 2011 <sup>P</sup>
		2009-2010	2010-2011 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>r</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	
tonnes métriques						
<b>Graines de moutarde</b>						
Belgique	29 854	26 068	22 203	7 236	8 219	1 831
France	1 114	51	1 559	342	0	0
Allemagne	11 226	5 264	4 955	1 281	2 967	770
Pays-Bas	5 864	2 676	4 035	1 664	639	85
Suisse	903	1 463	1 666	77	244	0
Royaume-Uni	1 379	1 403	792	182	277	80
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>51 487</b>	<b>37 887</b>	<b>36 616</b>	<b>11 426</b>	<b>12 617</b>	<b>2 830</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>753</b>	<b>125</b>	<b>311</b>	<b>20</b>	<b>81</b>	<b>22</b>
Émirats arabes unis	83	0	42	42	150	0
<b>Total - Moyen Orient<sup>1</sup></b>	<b>354</b>	<b>470</b>	<b>237</b>	<b>114</b>	<b>172</b>	<b>0</b>
Sénégal	1 161	2 086	1 970	633	630	45
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2 156</b>	<b>2 872</b>	<b>2 856</b>	<b>1 048</b>	<b>773</b>	<b>107</b>
Bangladesh	4 011	79	0	0	0	0
Inde	3 487	8 076	888	229	213	82
Japon	6 310	6 070	5 550	1 613	1 621	220
Corée du Sud	1 921	1 123	1 921	673	651	81
Thaïlande	2 923	2 281	2 995	479	1 893	385
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>19 372</b>	<b>18 051</b>	<b>11 572</b>	<b>3 035</b>	<b>4 443</b>	<b>793</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>900</b>	<b>1 093</b>	<b>950</b>	<b>351</b>	<b>333</b>	<b>95</b>
Venezuela	1 266	1 846	2 106	710	657	450
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>2 857</b>	<b>3 787</b>	<b>4 018</b>	<b>1 089</b>	<b>1 558</b>	<b>772</b>
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>488</b>	<b>618</b>	<b>529</b>	<b>240</b>	<b>256</b>	<b>55</b>
États-Unis	64 230	63 050	66 428	15 590	20 213	4 166
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>64 230</b>	<b>63 050</b>	<b>66 428</b>	<b>15 590</b>	<b>20 213</b>	<b>4 166</b>
<b>Total - Exportations des graines de moutarde</b>	<b>142 597</b>	<b>127 953</b>	<b>123 515</b>	<b>32 912</b>	<b>40 447</b>	<b>8 839</b>
<b>Alpiste des Canaries</b>						
Belgique	30 041	32 547	34 719	13 000	1 200	0
Allemagne	1 671	790	476	185	0	0
Grèce	962	1 196	1 128	345	275	119
Italie	4 040	6 633	5 983	1 489	1 794	352
Malte	1 003	999	986	370	290	93
Portugal	4 465	4 641	4 066	1 510	1 166	319
Espagne	12 800	12 451	10 623	3 636	3 205	919
Suède	97	150	106	43	45	23
<b>Total Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>55 567</b>	<b>59 640</b>	<b>58 174</b>	<b>20 599</b>	<b>8 042</b>	<b>1 825</b>
<b>Total Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>204</b>	<b>339</b>	<b>243</b>	<b>71</b>	<b>50</b>	<b>26</b>
<b>Total Moyen Orient<sup>1</sup></b>	<b>4 476</b>	<b>7 753</b>	<b>4 987</b>	<b>1 056</b>	<b>2 981</b>	<b>926</b>
Algérie	1 526	1 339	1 099	447	910	342
<b>Total Afrique<sup>1</sup></b>	<b>3 212</b>	<b>3 422</b>	<b>3 275</b>	<b>1 368</b>	<b>2 428</b>	<b>664</b>
Japon	1 265	1 272	775	247	446	107
Taiwan	921	627	804	184	95	0
<b>Total Asie<sup>1</sup></b>	<b>4 587</b>	<b>4 729</b>	<b>3 163</b>	<b>497</b>	<b>2 266</b>	<b>377</b>
<b>Total Océanie<sup>1</sup></b>	<b>557</b>	<b>864</b>	<b>137</b>	<b>46</b>	<b>42</b>	<b>0</b>
Brésil	23 615	21 104	8 803	5 423	1 305	306
Chili	3 308	3 235	2 176	736	601	259
Colombie	10 478	11 756	9 969	3 519	2 659	688
Pérou	4 843	3 498	4 160	1 646	1 598	47
Vénézuéla	5 900	7 144	5 303	1 279	2 083	698
<b>Total Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>49 573</b>	<b>48 265</b>	<b>31 948</b>	<b>12 977</b>	<b>8 847</b>	<b>2 111</b>
Mexique	45 195	40 876	58 942	8 865	7 877	1 471
<b>Total Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>49 165</b>	<b>45 143</b>	<b>62 770</b>	<b>9 754</b>	<b>8 823</b>	<b>1 641</b>
États-Unis	12 926	11 166	14 078	4 698	3 574	661
<b>Total Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>12 926</b>	<b>11 167</b>	<b>14 078</b>	<b>4 698</b>	<b>3 574</b>	<b>661</b>
<b>Total - Exportations des graines de l'alpiste des Canaries</b>	<b>180 267</b>	<b>181 322</b>	<b>178 776</b>	<b>51 066</b>	<b>37 054</b>	<b>8 232</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 19 – suite

## Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale

	Moyenne	Total		Août à novembre		Novembre
	2005-2006 à 2009-2010	2009-2010	2010-2011 <sup>1</sup>	2010-2011 <sup>1</sup>	2011-2012 <sup>P</sup>	2011 <sup>P</sup>
tonnes métriques						
<b>Fèves sèches</b>						
Belgique	1 221	804	356	62	105	83
France	2 866	760	882	377	541	335
Allemagne	2 080	1 740	3 820	1 401	1 229	391
Grèce	6 785	5 371	6 012	3 087	2 648	776
Italie	21 811	21 875	14 820	8 339	3 842	1 931
Pays-Bas	4 630	2 229	1 262	457	356	141
Portugal	5 721	4 302	4 250	2 420	99	19
Espagne	3 957	2 754	3 208	1 648	705	262
Royaume-Uni	63 215	56 667	58 805	23 450	18 237	3 330
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>114 947</b>	<b>98 868</b>	<b>95 270</b>	<b>41 770</b>	<b>28 364</b>	<b>7 377</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>7 444</b>	<b>4 427</b>	<b>5 895</b>	<b>2 512</b>	<b>1 117</b>	<b>550</b>
<b>Total - Moyen Orient<sup>1</sup></b>	<b>7 559</b>	<b>8 710</b>	<b>6 625</b>	<b>4 239</b>	<b>930</b>	<b>368</b>
Angola	15 389	20 071	16 519	3 880	923	224
Afrique du Sud	690	0	335	335	0	0
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>19 174</b>	<b>22 728</b>	<b>17 506</b>	<b>4 516</b>	<b>923</b>	<b>224</b>
Japon	14 383	10 723	14 217	2 488	2 183	1 435
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>21 154</b>	<b>15 561</b>	<b>22 136</b>	<b>4 480</b>	<b>3 555</b>	<b>1 675</b>
Nouvelle-Zélande	3 639	5 826	4 013	1 934	548	0
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>8 082</b>	<b>11 120</b>	<b>8 242</b>	<b>2 535</b>	<b>1 740</b>	<b>868</b>
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>4 836</b>	<b>2 920</b>	<b>5 343</b>	<b>2 434</b>	<b>223</b>	<b>123</b>
Mexique	7 750	9 718	5 489	1 570	2 280	0
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>27 521</b>	<b>20 693</b>	<b>12 746</b>	<b>4 002</b>	<b>3 219</b>	<b>378</b>
États-Unis	83 624	70 746	63 707	21 086	26 975	7 464
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>83 624</b>	<b>70 746</b>	<b>63 707</b>	<b>21 086</b>	<b>26 975</b>	<b>7 464</b>
<b>Total - Exportations des haricots secs</b>	<b>294 342</b>	<b>255 773</b>	<b>237 470</b>	<b>87 574</b>	<b>67 046</b>	<b>19 027</b>
<b>Graines de tournesol</b>						
Royaume-Uni	65	0	486	148	0	0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>608</b>	<b>23</b>	<b>510</b>	<b>148</b>	<b>20</b>	<b>0</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>106</b>	<b>86</b>	<b>150</b>	<b>65</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Irak	73	209	564	218	0	0
Émirats arabes unis	10 095	4 008	3 402	1 200	0	0
<b>Total - Moyen Orient<sup>1</sup></b>	<b>13 985</b>	<b>6 986</b>	<b>7 066</b>	<b>1 962</b>	<b>747</b>	<b>176</b>
Maurice	60	106	94	44	3	0
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>593</b>	<b>378</b>	<b>430</b>	<b>68</b>	<b>149</b>	<b>45</b>
Japon	358	644	516	74	98	0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>929</b>	<b>1 244</b>	<b>667</b>	<b>155</b>	<b>116</b>	<b>18</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>138</b>	<b>196</b>	<b>175</b>	<b>130</b>	<b>23</b>	<b>0</b>
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1 070</b>	<b>1 149</b>	<b>1 029</b>	<b>346</b>	<b>70</b>	<b>2</b>
Mexique	1 851	954	1 765	667	650	140
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>4 221</b>	<b>3 085</b>	<b>2 971</b>	<b>1 074</b>	<b>809</b>	<b>190</b>
États-Unis	61 370	35 819	32 700	9 827	10 342	2 185
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>61 370</b>	<b>35 819</b>	<b>32 700</b>	<b>9 827</b>	<b>10 342</b>	<b>2 185</b>
<b>Total - Exportations des graines de tournesol</b>	<b>83 019</b>	<b>48 966</b>	<b>45 697</b>	<b>13 775</b>	<b>12 277</b>	<b>2 615</b>

1. Les exportations vers chacun des pays figurent dans le total du continent.

Source(s) : Statistique Canada, Division du commerce international.



**Tableau 20**  
**Bilans internationaux, par campagne agricole**

	Production	Importations	Ressources totales	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture
millions de tonnes métriques						
<b>Tout blé</b>						
<b>Canada (Août à juillet)</b>						
2007-2008	20,1	0,0	26,9	15,9	6,7	4,4
2008-2009	28,6	0,0	33,0	18,6	7,9	6,5
2009-2010	26,8	0,1	33,5	18,5	7,2	7,8
2010-2011	23,2	0,1	31,1	16,2	7,7	7,2
2011-2012	25,3	0,0 <sup>2</sup>	32,5	17,2 <sup>2</sup>	8,6	6,7 <sup>2</sup>
<b>Australie (Octobre à septembre)</b>						
2007-2008	13,6	0,1	17,4	7,4	6,3	3,9
2008-2009	21,4	0,1	25,4	13,5	8,5	3,4
2009-2010	21,8	0,1	25,3	13,8	5,9	5,6
2010-2011	27,9	0,1	33,6	18,5	6,3	8,8
2011-2012	28,3	0,1	37,2	20,5	7,6	9,1
<b>Argentine (Décembre à novembre)</b>						
2007-2008	18,6	0,0	19,2	10,2	6,6	2,4
2008-2009	11,0	0,0	13,4	8,6	3,5	1,3
2009-2010	12,0	0,0	13,3	5,2	5,7	2,4
2010-2011	16,1	0,0	18,5	7,7	7,6	3,1
2011-2012	14,5	0,0	17,6	9,2	5,2	3,2
<b>États-Unis (Juin à mai)</b>						
2007-2008	55,8	3,0	71,2	34,3	28,6	8,3
2008-2009	68,0	3,4	79,7	27,1	34,8	17,9
2009-2010	60,4	3,2	81,4	24,2	30,7	26,6
2010-2011	60,1	2,6	89,2	36,0	29,7	23,5
2011-2012	54,4	3,2	81,1	25,0	32,4	23,7
<b>Union européenne 27 (Octobre à septembre)</b>						
2007-2008	120,1	6,9	141,2	12,3	116,5	12,4
2008-2009	151,1	7,7	171,2	25,4	127,0	18,9
2009-2010	138,8	5,5	163,2	22,1	124,9	16,2
2010-2011	135,7	4,7	156,5	22,9	122,0	11,7
2011-2012	137,5	7,5	156,7	17,0	127,0	12,7
<b>Europe, autres (Juillet à juin)</b>						
2007-2008	4,4	1,9	8,0	0,8	5,4	1,8
2008-2009	4,7	1,7	8,2	0,5	5,5	2,2
2009-2010	4,6	1,7	8,5	0,8	5,5	2,2
2010-2011	3,8	1,6	7,7	0,8	5,4	1,5
2011-2012	4,4	1,7	7,7	0,6	5,5	1,6
<b>Fédération de Russie (Juillet à juin)</b>						
2007-2008	49,4	0,4	53,9	12,2	37,6	4,1
2008-2009	63,8	0,2	68,0	18,4	38,8	10,7
2009-2010	61,8	0,2	72,7	18,6	39,6	14,5
2010-2011	41,5	0,1	56,1	4,0	38,6	13,5
2011-2012	56,2	0,2	70,0	19,5	38,6	11,9
<b>République populaire de Chine (Juillet à juin)</b>						
2007-2008	109,3	0,0	148,4	2,8	106,5	39,1
2008-2009	112,5	0,5	152,1	0,7	105,6	45,8
2009-2010	115,1	1,4	162,3	0,9	107,0	54,4
2010-2011	115,2	0,9	170,5	0,9	109,5	60,1
2011-2012	117,9	1,5	179,5	1,0	113,5	65,0
<b>Inde (Octobre à septembre)</b>						
2007-2008	75,8	1,9	82,2	0,0	76,3	5,8
2008-2009	78,6	0,0	84,4	0,0	71,0	13,4
2009-2010	80,7	0,3	94,4	0,1	78,2	16,1
2010-2011	80,8	0,2	97,1	0,1	81,6	15,4
2011-2012	85,9	0,0	101,3	1,0	84,7	15,6
<b>Mondial <sup>1</sup></b>						
2007-2008	612,0	116,4	859,7	116,4	617,3	126,9
2008-2009	682,8	143,0	952,7	143,0	642,7	167,0
2009-2010	685,4	134,4	986,8	134,4	650,3	202,1
2010-2011	651,7	132,3	986,1	132,3	653,9	199,9
2011-2012	691,5	138,1	1 029,5	138,1	681,4	210,0

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 20 – suite

## Bilans internationaux, par campagne agricole

	Production	Importations	Ressources totales	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture
millions de tonnes métriques						
<b>Orge</b>						
<b>Canada (Août à juillet)</b>						
2007-2008	11,0	0,1	13,3	3,9	7,9	1,6
2008-2009	11,8	0,0	13,4	2,4	8,1	2,8
2009-2010	9,5	0,0	12,4	2,1	7,7	2,6
2010-2011	7,6	0,0	10,2	2,0	6,8	1,4
2011-2012	7,8	0,0 <sup>2</sup>	9,2	1,8 <sup>2</sup>	6,6	0,8 <sup>2</sup>
<b>Australie (Novembre à octobre)</b>						
2007-2008	7,2	0,0	8,1	3,4	3,1	1,7
2008-2009	8,0	0,0	9,7	3,3	4,0	2,4
2009-2010	7,9	0,0	10,3	3,8	2,5	1,9
2010-2011	8,1	0,0	10,0	4,1	2,5	1,1
2011-2012	8,5	0,0	9,6	3,6	2,5	1,3
<b>Union européenne 27 (Octobre à septembre)</b>						
2007-2008	57,5	0,5	63,9	3,9	54,3	5,7
2008-2009	65,5	0,2	71,3	2,4	58,1	10,9
2009-2010	62,1	0,1	73,1	2,4	55,1	15,5
2010-2011	53,0	0,3	68,8	4,6	56,7	7,5
2011-2012	52,3	0,1	59,9	2,5	52,0	5,4
<b>Mais</b>						
<b>Argentine (Mars à février)</b>						
2007-2008	22,0	0,0	23,9	15,7	6,0	2,2
2008-2009	15,5	0,0	17,7	8,5	8,2	1,0
2009-2010	23,3	0,0	24,3	17,0	6,4	0,9
2010-2011	22,5	0,0	23,4	15,2	6,9	1,3
2011-2012	26,0	0,0	27,3	17,5	8,4	1,4
<b>États-Unis (Septembre à août)</b>						
2007-2008	331,2	0,5	364,8	60,7	262,9	41,3
2008-2009	307,1	0,3	348,7	47,8	258,5	42,5
2009-2010	332,5	0,2	375,3	49,7	282,2	43,4
2010-2011	316,2	0,7	360,2	45,3	286,4	28,6
2011-2012	313,9	0,4	342,9	42,0	279,4	21,5
<b>Total - Céréales secondaires</b>						
<b>Union européenne 27 (Octobre à septembre)</b>						
2007-2008	136,6	19,9	171,8	4,7	154,4	12,7
2008-2009	162,1	3,0	177,8	4,3	152,7	20,8
2009-2010	155,0	3,0	178,8	4,3	148,6	25,9
2010-2011	139,5	8,5	173,9	5,9	152,3	15,7
2011-2012	147,0	3,2	165,9	4,8	148,0	13,2
<b>Brésil (Février à janvier)</b>						
2007-2008	60,5	1,3	65,6	8,0	44,9	12,7
2008-2009	53,5	1,5	67,7	7,2	48,0	12,5
2009-2010	58,4	1,0	72,0	8,6	53,1	10,3
2010-2011	60,5	0,8	71,6	11,6	50,2	9,8
2011-2012	63,8	0,9	74,5	8,5	55,2	10,8
<b>Fédération de Russie (Juillet à juin)</b>						
2007-2008	29,2	0,5	31,4	1,4	28,3	1,7
2008-2009	40,9	0,1	42,7	4,9	32,8	4,9
2009-2010	31,8	0,0	36,8	2,5	31,0	3,2
2010-2011	16,4	0,6	20,3	1,0	17,5	1,8
2011-2012	32,8	0,3	34,9	3,0	28,2	3,6
<b>République populaire de Chine (Juillet à juin)</b>						
2007-2008	158,9	1,2	199,4	0,9	157,1	39,4
2008-2009	172,4	1,7	213,5	0,2	160,4	52,2
2009-2010	169,6	3,8	225,6	0,2	173,0	52,4
2010-2011	183,4	2,7	238,4	0,2	184,0	54,3
2011-2012	198,1	5,9	258,2	0,3	200,3	57,7
<b>Mondial <sup>1</sup></b>						
2007-2008	1 080,8	128,9	1 350,9	128,9	1 057,9	164,2
2008-2009	1 111,2	110,7	1 386,1	110,7	1 081,3	194,2
2009-2010	1 115,6	119,0	1 428,7	119,0	1 114,4	195,3
2010-2011	1 097,4	115,9	1 408,6	115,9	1 126,9	165,9
2011-2012	1 145,6	118,7	1 430,1	118,7	1 149,6	161,8

1. Les données des stocks et du commerce sont fondées sur un agrégat des différentes années commerciales.

2. Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 15 décembre 2011.

Source(s) : Le Foreign Agricultural Service, Département de l'Agriculture des États-Unis, excluant le Canada, janvier 2012.

**Tableau 21**  
**Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses, par campagne agricole**

	2007-2008	2008-2009	2009-2010	2010-2011	2011-2012
	milliers de tonnes métriques				
<b>Production</b>					
<b>Soya</b>					
Canada	2 696	3 336	3 507	4 345	4 246
Brésil	61 000	57 800	69 000	75 500	74 000
États-Unis	72 859	80 749	91 417	90 606	83 172
Mondial	220 469	211 960	260 854	264 180	257 001
<b>Graine de colza</b>					
Canada	9 601	12 643	12 889	12 773	14 165
République populaire de Chine	10 573	12 100	13 657	13 100	12 500
Mondial	48 516	60 576	60 982	60 390	60 284
<b>Lin</b>					
Canada <sup>2</sup>	634	861	930	423	368
États-Unis	150	145	189	230	71
Mondial	1 991	2 190	2 288	2 026	1 953
<b>Exportations</b>					
<b>Soya</b>					
Canada	1 696	1 888	2 111	2 756	2 700 <sup>1</sup>
Brésil	25 364	29 987	28 578	29 951	39 000
États-Unis	31 538	34 817	40 798	40 859	34 700
Mondial	78 774	76 845	92 550	92 409	95 812
<b>Graine de colza</b>					
Canada	5 661	7 908	7 162	7 105	8 000 <sup>1</sup>
Mondial	8 119	10 823	10 788	10 828	11 086
<b>Lin</b>					
Canada	684	639	772	404	350 <sup>1</sup>
Mondial	848	792	1 030	780	775
<b>Broyages</b>					
<b>Soya</b>					
Canada	1 348 <sup>3</sup>	1 280 <sup>3</sup>	1 293 <sup>3</sup>	1 448 <sup>3</sup>	1 400 <sup>1</sup>
Brésil	32 117	31 868	33 700	35 933	36 475
États-Unis	49 081	45 230	47 673	44 851	43 953
Mondial	202 862	193 325	209 490	220 932	228 573
<b>Graine de colza</b>					
Canada	4 144	4 280	4 788	6 310	6 500 <sup>1</sup>
Union Européenne <sup>27</sup>	18 250	20 400	22 550	22 280	21 070
République populaire de Chine	10 903	13 240	14 564	14 170	13 950
Mondial	49 072	59 265	59 590	61 391	60 442
<b>Stocks de fermeture</b>					
<b>Soya</b>					
Brésil	18 898	12 037	15 836	22 189	17 364
États-Unis	5 580	3 761	4 106	5 852	7 490
Mondial	51 607	42 719	59 608	68 582	63 431
<b>Graine de colza</b>					
Canada	1 462	1 659	2 263	1 828	1 300 <sup>1</sup>
Mondial	3 547	7 791	7 921	6 271	5 787

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 21 – suite

Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses, par campagne agricole

	2007-2008	2008-2009	2009-2010	2010-2011	2011-2012
	milliers de tonnes métriques				
<b>Production des tourteaux</b>					
<b>Soya</b>					
Canada <sup>3</sup>	1 033	1 007	1 020	1 140	..
Brésil	24 890	24 700	26 120	27 850	28 290
États-Unis	38 359	35 473	37 836	35 608	35 094
Mondial	159 211	151 927	165 236	174 240	180 604
<b>Graine de colza</b>					
Canada	2 495	2 487	2 683	3 568	..
Mondial	27 670	33 562	33 565	34 884	34 212
<b>Production d'huile</b>					
<b>Soya</b>					
Canada <sup>3</sup>	260	238	232	270	..
Brésil	6 160	6 120	6 470	6 920	7 030
États-Unis	9 335	8 503	8 897	8 567	8 439
Mondial	37 825	35 910	38 867	41 228	42 726
<b>Graine de colza</b>					
Canada	1 739	1 839	2 107	2 768	..
Mondial	18 348	22 311	22 323	23 326	22 824

1. Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 15 décembre, 2011.

2. Solin exclus.

3. Canadian Oilseed Processors Association.

Source(s) : Le Foreign Agricultural Service, Département de l'Agriculture des États-Unis, excluant le Canada, janvier 2012 et OIL WORLD.

**Tableau 22**  
**Prix au comptant des cultures spéciales**

	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Novembre 2011		
	2009-2010	2010-2011	Novembre 2010	Octobre 2011	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars par tonne métrique							
<b>Pois</b>							
2 vert <sup>1</sup>	240,99	259,20	261,57	327,21	324,82	324,82	324,82
2 jaune, gros <sup>1</sup>	189,48	249,40	227,22	322,02	325,18	319,86	323,48
Fourragère <sup>1</sup>	128,41	169,06	163,88	192,72	189,41	185,74	186,66
Fourragère <sup>5</sup>	118,94	148,73	144,07	176,37	185,56	176,37	178,21
<b>Lentilles</b>							
1 Eston <sup>3</sup>	582,44	653,61	700,94	640,27	637,64	612,66	624,28
2 Eston <sup>3</sup>	553,85	605,09	635,44	572,75	579,60	542,34	561,32
1 Laird <sup>3</sup>	691,97	806,03	869,59	684,27	647,94	605,74	631,69
2 Laird <sup>3</sup>	669,53	690,25	760,71	607,28	580,83	532,42	564,99
1 Richlea <sup>3</sup>	636,82	683,25	755,34	640,87	611,87	542,34	561,32
1 Crimson Red <sup>3</sup>	621,19	510,28	540,14	421,44	408,74	374,96	393,20
<b>Fèves</b>							
1 petit rond blanc <sup>4</sup>	599,32	604,07	..	..	..	..	..
1 petit rond blanc <sup>2</sup>	817,25	833,03	684,22	1 297,97	1 311,73	1 300,73	1 301,78
1 Pinto <sup>4</sup>	670,00	690,78	..	..	..	..	..
Pinto <sup>2</sup>	727,27	690,45	523,86	1 193,25	1 190,50	1 179,47	1 183,15
1 canneberge <sup>4</sup>	673,17	692,25	..	..	..	..	..
1 noir <sup>4</sup>	659,18	645,59	..	..	..	..	..
<b>Graines de moutarde</b>							
1 jaune <sup>5</sup>	524,69	570,72	496,73	775,89	784,89	775,37	777,27
1 brun <sup>5</sup>	416,96	495,57	415,34	685,20	688,19	685,20	685,80
1 jaune <sup>1</sup>	536,70	590,42	480,88	773,71	773,49	773,49	773,49
1 brun <sup>1</sup>	426,72	507,44	408,90	695,33	695,33	695,33	695,33
1 chinoise <sup>1</sup>	475,09	508,08	446,44	595,80	576,51	576,51	576,51
<b>Alpiste des canaries</b>							
Alpiste des canaries <sup>5</sup>	381,81	539,73	521,00	582,45	590,49	574,30	583,93
<b>Graines de tournesol</b>							
Huile <sup>5</sup>	208,65	200,62	..	..	..	..	..
Nu Sun <sup>6</sup>	296,58	576,51	441,14	590,84	617,96	617,96	617,96
Huile <sup>7</sup>	316,36	526,91	418,88	663,59	..	..	637,14
Confection <sup>7</sup>	525,25	559,24	540,13	729,73	..	..	751,78

1. Livré au commerçant en Alberta/Saskatchewan.
2. Livré au commerçant dans le Dakota du Nord/Minnesota \$US. Campagne agricole septembre à août.
3. Livré au commerçant.
4. Livré au commerçant au Manitoba.
5. Livré au commerçant en Saskatchewan. Source : STAT Publishing, www.statpub.com : 2009 Stat Communications, Canada
6. Livré à West Fargo \$US.
7. Livré au silo dans le Dakota du Nord \$US.

**Tableau 23**  
**Mise en commun de la Commission canadienne du blé**

	Paiement total réel				Acomptes à la livraison	Perspectives de rendement
	2007-2008	2008-2009	2009-2010	2010-2011	2011-2012 Août 2011	2011-2012 Decembre 2011
dollars par tonne métrique						
<b>Blé (sauf le blé dur)</b>						
1 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien 13.5	372,06	311,36	236,80	344,96	214,85	305,00
3 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien	351,26	271,44	187,27	283,17	178,25	240,00
1 Blé de force blanc de printemps de l'Ouest canadien 13.5	372,06	311,36	236,80	344,96	214,85	304,00
1 Blé rouge d'hiver de l'Ouest canadien 11.5	337,12	259,80	193,49	287,83	184,00	..
1 Blé rouge d'hiver de l'Ouest canadien	334,56	255,83	167,77	281,02	..	294,00
1 Blé roux de printemps Canada Prairie	341,25	265,00	188,09	277,77	178,00	238,00
1 Blé blanc de printemps Canada Prairie	341,48	265,00	184,99	274,67	172,00	232,00
1 Blé extra fort de l'Ouest canadien	355,27	281,20	206,90	314,96	184,85	275,00
1 Blé tendre blanc de printemps de l'Ouest canadien	348,53	234,39	189,79	268,72	167,00	233,00
Blé fourrager de l'Ouest canadien	305,15	195,80	136,83	235,42	150,00	206,00
<b>Blé dur</b>						
1 Blé dur ambré de l'Ouest canadien 13.0	512,81	375,14	209,16	302,94	218,00	352,00
3 Blé dur ambré de l'Ouest canadien	493,09	334,67	172,62	255,03	187,00	318,00
4 Blé dur ambré de l'Ouest canadien	483,02	308,27	155,59	240,52	170,00	259,00
<b>Orge</b>						
1 Orge à des fins générales de l'Ouest canadien <sup>1</sup>	281,28	191,64	101,00	238,39	155,00	229,00
1 Orge à des fins générales de l'Ouest canadien <sup>2</sup>	280,67	183,65	92,00	235,72	..	223,00
<b>Orge de premier choix</b>						
Orge Extra spéciale à deux rangs de l'Ouest canadien	299,59	254,00	..	..	..	314,00
Orge Extra spéciale à six rangs de l'Ouest canadien	272,61	234,00	..	..	..	298,00
Orge Extra standard à deux rangs de l'Ouest canadien	294,59	273,00	..	..	..	..
Orge Extra standard à six rangs de l'Ouest canadien	262,61	253,00	..	..	..	..
Orge Extra à deux rangs de l'Ouest canadien	297,09	314,05	208,42	265,74	230,00	..
Orge Extra à six rangs de l'Ouest canadien	270,11	294,33	190,64	247,98	213,00	..
Orge Extra à deux rangs de l'Ouest canadien à grains nus	297,02	293,00	208,42	265,74	230,00	..
Orge Extra à six rangs de l'Ouest canadien à grains nus	244,00	273,00	176,50	213,50	213,00	..

1. Compte de mise en commun A.

2. Compte de mise en commun B.

**Note(s)** : En entrepôt à Vancouver ou Saint-Laurent.

**Source(s)** : La Commission canadienne du blé.

**Tableau 24**  
**Mise en commun des Grain Farmers of Ontario**

	Paiement total réel <sup>2</sup>				Acompte à la livraison <sup>3</sup>	
	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010	2010-2011	2011-2012
	dollars par tonne métrique					
<b>Blé</b>						
<b>Compte A</b>						
Tendre blanc d'hiver	153,36	246,90	180,83	206,98	92,00	152,00
<b>Compte B</b>						
De force rouge d'hiver <sup>1</sup>	160,30	242,53	195,30	185,22	96,00	157,00
<b>Compte C</b>						
De force roux de printemps <sup>1</sup>	186,09	303,81	281,35	211,38	94,00	172,00
<b>Compte D</b>						
De force roux de printemps, enregistré provisoirement <sup>1</sup>	184,96	304,39	..	..	..	..
<b>Compte E</b>						
Tendre rouge d'hiver	115,49	245,28	179,00	161,19	87,00	142,00
<b>Compte F</b>						
Rouge ordinaire	115,49	245,28	179,00	161,19	87,00	142,00
<b>Compte G</b>						
Fourrager	116,78	177,66	164,39	150,40	68,00	122,00
<b>Droit de permis</b>	1,35	1,50	1,35	1,35	1,00	0,97

1. Cultivé à partir de semences certifiées.

2. Comprend les primes à la protéine.

3. Droit de permis exclus.

**Note(s)**: Campagne agricole du 1 juin au 31 mai.

**Tableau 25**  
**Prix au comptant des céréales, Canada**

	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Novembre 2011		
	2009-2010	2010-2011	Novembre 2010	Octobre 2011	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars par tonne métrique							
<b>Cotes de vente de la Commission canadienne du blé</b>							
<b>Blé</b>							
1 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien 13.5 <sup>1</sup>	287,38	412,85	379,86	420,17	430,67	404,26	418,73
1 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien 13.5 <sup>2</sup>	283,83	399,28	387,74	..	..	..	..
1 Blé dur ambré de l'Ouest canadien <sup>1</sup>	275,96	446,86	384,15	603,68	590,49	543,60	565,10
<b>Consommation nationale</b>							
1 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien 13.5 <sup>3</sup>	252,05	376,27	319,13	383,12	..	..	403,30
1 Blé dur ambré de l'Ouest canadien <sup>3</sup>	241,05	411,38	348,50	566,50	..	..	531,24
1 Blé tendre blanc de printemps de l'Ouest canadien <sup>3</sup>	214,84	294,63	289,72	269,51	..	..	267,15
<b>Orge</b>							
Orge Extra spéciale à six rangs de l'Ouest canadien <sup>1</sup>	270,53	..	..	..	..	..	..
Orge Extra à six rangs de l'Ouest canadien <sup>1</sup>	234,96	317,88	288,52	372,65	373,00	366,00	370,10
Orge Extra spéciale à deux rangs de l'Ouest canadien <sup>1</sup>	286,33	..	..	..	..	..	..
Orge Extra à deux rangs de l'Ouest canadien <sup>1</sup>	246,32	329,91	300,52	384,65	385,00	376,00	382,00
<b>ICE Futures Canada</b>							
<b>Blé</b>							
3 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien <sup>6</sup>	131,77	180,67	162,57	197,84	201,00	196,00	199,57
<b>Orge de l'Ouest</b>							
1 Orge à des fins générales de l'Ouest canadien <sup>4</sup>	152,86	187,84	178,33	212,00	218,00	214,00	215,60
1 Orge à des fins générales de l'Ouest canadien <sup>6</sup>	133,97	192,86	179,19	228,50	238,00	228,00	234,52
<b>Canola</b>							
1 Canada NCN <sup>7</sup>	390,05	526,43	515,35	510,68	519,00	491,80	508,35
1 Canada NCN <sup>2</sup>	426,20	558,57	554,29	547,92	557,00	531,80	546,33
2 Canada NCN <sup>2</sup>	413,20	545,57	541,29	534,92	544,00	518,80	533,33
<b>Cotes de vente, autres</b>							
<b>Soya</b>							
Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	371,67	424,57	380,51	428,61	...	...	423,99
Fabricant <sup>8</sup>	353,17	437,67	410,23	432,43	445,24	410,34	428,24
<b>Maïs (Ontario)</b>							
Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	153,21	206,43	181,63	294,25	...	...	224,81
Fabricant <sup>9</sup>	159,20	203,53	183,79	255,63	230,01	199,01	215,01
<b>Avoine</b>							
2 Avoine de l'Ouest canadien <sup>10</sup>	152,10	216,52	221,98	207,80	...	...	204,60
2 Avoine de l'Ouest canadien <sup>11</sup>	105,21	161,42	166,35	174,07	...	...	168,82

1. En entrepôt St. Laurent.
2. En entrepôt Côte du Pacifique.
3. En entrepôt à Thunder Bay.
4. Livré à Lethbridge.
5. Acheté des producteurs par les agents autorisés.
6. En entrepôt en wagons à Thunder Bay.
7. Zone valeur nominale.
8. Livré au tritrateur à Hamilton.
9. Livré au fabricant à London.
10. Livré au silo au Manitoba.
11. Livré au silo à Red Deer (Alberta).



**Tableau 26**  
**Prix au comptant des céréales, États-Unis**

	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Novembre 2011		
	2009-2010	2010-2011	Novembre 2010	Octobre 2011	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars des États-Unis par tonne métrique							
<b>Blé</b>							
1 Blé foncé de printemps du nord 14 % <sup>1</sup>	242,41	374,56	345,39	361,01	372,95	363,03	367,99
1 Blé vitreux rouge d'hiver 12 % <sup>3</sup>	194,94	304,79	272,27	313,79	307,18	299,46	303,32
2 Blé tendre rouge d'hiver <sup>4</sup>	189,19	293,91	278,52	267,49	223,77	220,46	222,12
1 Blé tendre blanc d'hiver <sup>1</sup>	197,44	264,91	230,93	248,02	255,37	250,96	253,16
2 Blé tendre rouge d'hiver <sup>8</sup>	158,05	254,55	227,99	243,06	223,64	222,69	223,17
<b>Avoine</b>							
2 lourde blanche <sup>5</sup>	149,46	233,80	229,54	233,75	226,30	209,44	217,87
2 lourde blanche <sup>2</sup>	154,88	225,33	..	225,97	209,75	209,75	209,75
<b>Orge</b>							
3 ou mieux, qualité brassicole <sup>5</sup>	151,65	260,04	215,87	356,41	349,06	349,06	349,06
<b>Maïs</b>							
2 jaune <sup>6</sup>	134,09	238,09	208,46	264,75	245,93	242,71	244,32
2 jaune <sup>5</sup>	131,40	225,04	195,27	256,29	237,39	237,39	237,39
2 jaune <sup>9</sup>	136,26	238,70	208,46	271,64	254,32	253,93	254,12
2 jaune <sup>4</sup>	164,28	266,05	238,18	295,26	274,79	274,00	274,40
2 blanc <sup>3</sup>	145,32	246,46	223,61	294,47	281,88	278,73	280,30
<b>Soya</b>							
1 jaune <sup>6</sup>	357,47	466,24	449,56	481,34	423,64	420,24	421,94
1 jaune <sup>4</sup>	384,37	496,85	483,91	499,35	453,42	450,48	451,95
1 jaune <sup>8</sup>	358,30	466,66	450,48	474,36	422,91	419,05	420,98
<b>Sorgho</b>							
2 jaune <sup>9</sup>	123,58	235,40	..	260,04	249,23	249,23	249,23
2 jaune <sup>4</sup>	167,88	250,99	237,10	288,93	271,29	259,82	265,55
<b>Canola</b>							
1 É.-U. <sup>10</sup>	365,55	527,16	505,52	541,01	528,01	528,01	528,01
1 É.-U. <sup>12</sup>	356,27	531,75	512,13	..	..	..	..
<b>Graine de lin</b>							
1 É.-U. <sup>11</sup>	361,89	550,61	551,55	566,12	572,81	572,81	572,81
Taux de change <sup>8</sup>	1,05	1,01	1,06	1,00	..	..	1,03

1. En entrepôt en wagons à Portland.
2. En entrepôt FAB à Portland.
3. En entrepôt en wagons à Kansas City.
4. En entrepôt en chalands à Louisiana Gulf.
5. En entrepôt à Minneapolis.
6. Vente aux enchères aux cultivateurs N.C. Illinois.
7. Taux immédiat moyen à midi de la Banque du Canada, \$US exprimé en monnaie canadienne.
8. En entrepôt à Toledo.
9. En entrepôt à Kansas City.
10. Livré au tritrateur à Velva.
11. Livré au tritrateur à West Fargo.
12. Livré au tritrateur à Enderlin.

**Tableau 27**  
**Prix de l'huile et de tourteaux**

	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Novembre 2011		
	2009-2010	2010-2011	Novembre 2010	Octobre 2011	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars par tonne métrique							
<b>Huile de canola 1</b>							
En entrepôt à Vancouver	866,00	1 145,81	1 106,97	1 146,55	...	...	1 143,38
<b>Tourteaux de canola</b>							
En entrepôt à Vancouver	213,09	243,65	247,22	228,84	...	...	218,38
<b>Farine de plumes</b>							
En entrepôt FAB à Calgary	665,92	529,68	484,00	725,00	...	...	725,00
<b>Farine de poisson</b>							
En entrepôt FAB à Winnipeg	877,08	1 183,64	1 290,00	1 290,00	...	...	1 290,00
dollars des États-Unis par tonne métrique							
<b>Tourteaux de soya 48 %</b>							
En entrepôt en wagons à Decatur, Illinois	322,57	340,95	323,42	301,45	297,14	283,59	290,37
<b>Tourteaux de soya 48 %</b>							
En entrepôt en camions à Decatur, Illinois	321,30	343,87	323,38	309,31	299,54	299,49	293,52
<b>Tourteaux de soya 48 %</b>							
Vente à l'enchère à Kansas City	315,50	338,70	335,82	298,18	299,20	278,05	289,45
<b>Tourteaux de coton 41 %</b>							
Vente à l'enchère à Kansas City	275,35	285,64	263,50	286,34	277,50	260,00	271,00
<b>Tourteaux de coton 41 %</b>							
En entrepôt FAB Memphis et Arkansas de l'est	243,93	249,75	235,00	255,63	245,00	230,00	240,50
<b>Huile de maïs, brute</b>							
En entrepôt en Illinois centrale	851,94	1 272,07	1 135,38	1 191,82	1 190,50	1 184,98	1 189,39
<b>Huile de soya, Hollande</b>							
En entrepôt FAB en Hollande	898,42	1 257,17	1 247,00	1 220,00	...	...	1 217,00
<b>Huile de tournesol, Union européenne</b>							
En entrepôt aux ports en Europe de nord-ouest	908,92	1 367,67	1 441,00	1 212,00	...	...	1 248,00
<b>Huile d'arachide</b>							
En entrepôt CAF à Rotterdam	1 261,58	1 668,73	1 728,00	..	...	...	2 225,00
<b>Huile de noix de coco, Philippines</b>							
En entrepôt CAF à Rotterdam	837,42	1 746,17	1 512,00	1 208,00	...	...	1 479,00
<b>Huile de palme, Malaisie</b>							
En entrepôt CAF à Rotterdam	889,00	1 722,58	1 628,00	1 085,00	...	...	1 298,00

1. Huile brute égommée.

**Tableau 28**  
**Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison, novembre 2011**

	Maximum du mois <sup>1</sup>	Minimum du mois <sup>1</sup>	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars par tonne métrique			milliers de tonnes métriques	
<b>ICE Futures Canada</b>					
<b>Orge de l'Ouest</b>					
Mars	220,00	220,00	220,00	0,00	0,30
Mai	225,00	225,00	225,00	0,00	0,20
<b>Canola</b>					
Janvier	535,50	496,10	517,50	4 242,98	1 403,82
Mars	540,30	498,60	522,50	151,08	889,16
Mai	544,30	498,30	525,60	589,58	321,62
Juillet	551,00	499,90	530,60	496,94	226,76
Novembre	523,40	497,00	505,40	329,32	294,14
Janvier	527,60	483,60	510,10	2,86	3,28
<b>Minneapolis Grain Exchange</b>					
<b>Blé de printemps</b>					
Décembre	349,71	303,96	330,48	478,45	258,85
Mars	327,02	296,71	315,24	1 322,48	456,30
Mai	315,35	289,82	306,16	341,83	143,75
Juillet	312,41	269,97	299,96	336,68	159,59
Septembre	307,18	282,10	294,08	131,07	79,85
Décembre	311,86	282,65	296,12	142,64	51,17
Mars	312,96	284,58	297,30	6,72	2,12
<b>Kansas City Board Of Trade</b>					
<b>Blé</b>					
Décembre	271,35	236,45	253,13	..	..
Mars	274,93	240,30	257,49	..	..
Mai	278,15	242,97	260,61	..	..
Juillet	281,55	245,63	263,55	..	..
Septembre	286,69	250,41	268,79	..	..
Décembre	294,50	255,92	275,91	..	..
Mars	297,62	259,41	279,41	..	..
Mai	295,05	257,21	277,26	..	..
Juillet	288,07	251,33	270,40	..	..
Septembre	290,28	253,53	272,60	..	..
<b>CME Group</b>					
<b>Blé</b>					
Décembre	241,41	211,09	224,97	635,07	155,21
Mars	249,67	216,42	232,98	432,24	5 006,87
Mai	257,30	222,48	239,93	41,59	1 589,85
Juillet	262,81	226,98	245,19	65,37	1 734,58
Septembre	271,54	234,52	253,01	2,69	369,94
Décembre	279,62	241,41	260,68	158,78	1 054,55
Mars	285,50	247,74	266,84	3,73	55,22
Mai	286,60	250,59	268,29	0,00	11,02
Juillet	279,62	243,61	261,70	0,57	59,17
Septembre	284,76	249,49	267,20	0,00	0,68
Décembre	287,89	251,33	270,27	0,08	8,06

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 28 – suite

Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison, novembre 2011

	Maximum du mois <sup>1</sup>	Minimum du mois <sup>1</sup>	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars par tonne métrique			milliers de tonnes métriques	
<b>Avoine</b>					
Décembre	222,89	189,34	205,51	28,79	3,36
Mars	223,38	186,10	206,23	26,25	178,16
Mai	227,59	189,01	209,54	0,62	21,22
Juillet	231,49	192,26	213,08	0,02	1,54
Septembre	235,38	196,15	216,73	0,00	0,11
<b>Maïs</b>					
Décembre	260,03	229,32	246,63	7 573,26	685,55
Mars	264,16	232,27	250,12	5 431,56	14 462,18
Mai	267,02	235,13	252,71	842,81	3 743,35
Juillet	268,20	235,91	254,00	570,23	3 702,12
Septembre	250,48	219,48	235,88	55,32	901,39
Décembre	241,82	210,82	226,82	1 098,12	4 488,79
Mars	245,95	215,64	231,28	7,54	859,22
Mai	263,28	218,69	235,99	0,38	45,67
Juillet	250,48	221,05	236,07	0,66	46,51
Septembre	237,98	217,12	227,48	0,00	11,81
Décembre	233,65	212,98	223,07	1,37	352,44
<b>Soya</b>					
Janvier	450,94	406,57	430,33	2 573,31	5 770,29
Mars	454,34	409,97	433,92	810,70	2 831,59
Mai	457,55	413,18	437,41	340,25	2 184,24
Juillet	460,31	416,31	440,65	404,01	1 750,20
Août	459,76	415,85	440,02	146,66	1 342,13
Septembre	456,36	413,09	437,05	0,65	298,36
Novembre	454,43	411,35	435,48	0,65	14,91
Janvier	457,55	414,84	438,76	0,00	3,29
	dollars par tonne légale				
<b>Tourteaux de soya</b>					
Décembre	315,40	282,50	298,50	..	..
Janvier	317,50	282,90	300,26	..	..
Mars	320,20	285,50	303,08	..	..
Mai	322,40	288,50	305,83	..	..
Juillet	325,40	292,40	309,37	..	..
Août	325,70	289,50	309,63	..	..
Septembre	325,50	293,70	309,97	..	..
Octobre	322,30	290,70	306,58	..	..
Décembre	323,30	291,10	307,39	..	..
	dollars par quintal				
<b>Huile de soya</b>					
Décembre	52,60	48,23	50,71	..	..
Janvier	52,84	48,44	50,96	..	..
Mars	53,20	48,87	51,34	..	..
Mai	53,53	49,19	51,68	..	..
Juillet	53,83	49,47	51,97	..	..
Août	53,89	49,57	52,06	..	..
Septembre	53,90	49,57	52,10	..	..
Octobre	53,74	49,42	51,98	..	..
Décembre	53,68	49,17	51,93	..	..

1. Les prix maximum et minimum du mois sont effectués au cours du mois à Winnipeg mais sont des prix des liquidations à Chicago, Minneapolis et Kansas City.  
**Note(s)** : Prix des États-Unis cotés en \$US

# Appendice I

## Le supplément de transformation

Tableau A  
Blé moulu au Canada, par catégorie, campagne agricole 2010-2011

	Blé roux de printemps	Blé dur ambré	Autres blé de l'Ouest	Blé d'hiver de l'Ontario	Autres blé de l'Est	Total catégories
tonnes métriques						
<b>2010</b>						
Août	180 389	24 467	14 673	35 656	6 645	261 830
Septembre	174 854	25 618	6 764	42 742	10 483	260 461
Octobre	176 380	25 812	3 983	46 248	11 873	264 296
Novembre	181 303	29 325	4 708	44 888	11 378	271 602
Décembre	166 937	20 749	4 177	34 894	9 961	236 717
<b>2011</b>						
Janvier	167 158	25 356	4 094	30 760	8 889	236 257
Février	151 770	21 163	4 115	30 844	9 297	217 189
Mars	179 505	22 828	4 584	40 951	9 031	256 899
Avril	162 833	22 218	2 946	33 213	8 780	229 990
Mai	171 161	22 208	5 422	34 332	7 443	240 566
Juin	177 960	22 278	3 482	36 903	8 304	248 927
Juillet	176 995	20 636	3 592	32 294	6 788	240 305
<b>Total 2010-2011 P</b>	<b>2 067 244</b>	<b>282 657</b>	<b>62 540</b>	<b>443 725</b>	<b>108 872</b>	<b>2 965 037</b>
<b>Total 2009-2010</b>	<b>2 060 779</b>	<b>293 635</b>	<b>100 884</b>	<b>450 673</b>	<b>111 427</b>	<b>3 017 398</b>
<b>Total 2008-2009</b>	<b>1 969 087</b>	<b>273 058</b>	<b>81 469</b>	<b>451 496</b>	<b>122 442</b>	<b>2 897 552</b>

**Tableau B**  
**Blé moulu au Canada, division est-ouest, campagne agricole 2010-2011**

	Blé roux du printemps			Blé total, incluant le blé roux du printemps		
	Division de l'Est	Division de l'Ouest	Total Canada	Division de l'Est	Division de l'Ouest	Total Canada
	tonnes métriques					
<b>2010</b>						
Août	119 250	61 139	180 389	189 472	72 358	261 830
Septembre	114 540	60 315	174 855	188 167	72 294	260 461
Octobre	117 382	58 998	176 380	194 120	70 176	264 296
Novembre	119 126	62 177	181 303	198 305	73 297	271 602
Décembre	108 795	58 141	166 936	169 731	66 986	236 717
<b>2011</b>						
Janvier	109 543	57 615	167 158	169 317	66 940	236 257
Février	104 486	47 283	151 769	162 371	54 818	217 189
Mars	120 232	59 273	179 505	187 611	69 287	256 898
Avril	109 688	53 145	162 833	168 648	61 343	229 991
Mai	114 359	56 802	171 161	173 276	67 289	240 565
Juin	118 583	59 377	177 960	181 231	67 696	248 927
Juillet	121 697	55 298	176 995	176 147	64 157	240 304
<b>Total 2010-2011 P</b>	<b>1 377 681</b>	<b>689 563</b>	<b>2 067 244</b>	<b>2 158 396</b>	<b>806 641</b>	<b>2 965 037</b>
<b>Total 2009-2010</b>	<b>1 339 433</b>	<b>721 343</b>	<b>2 060 776</b>	<b>2 163 343</b>	<b>854 050</b>	<b>3 017 393</b>
<b>Total 2008-2009</b>	<b>1 279 126</b>	<b>689 961</b>	<b>1 969 087</b>	<b>2 077 425</b>	<b>820 127</b>	<b>2 897 552</b>

**Tableau C**  
**Capacité meunière exploitée, campagnes agricoles 2008-2009, 2009-2010 and 2010-2011**

	2008-2009	2009-2010	2010-2011 P
	pourcentage		
Août	78,9	82,7	87,6
Septembre	82,5	88,7	87,8
Octobre	84,4	87,2	88,1
Novembre	83,2	90,3	88,3
Décembre	78,3	85,5	80,9
Janvier	72,1	79,0	79,1
Février	76,8	78,3	76,5
Mars	79,4	78,3	80,7
Avril	84,3	83,8	81,0
Mai	77,8	77,5	77,3
Juin	82,2	83,2	78,7
Juillet	74,4	71,7	80,2
Moyenne pondérée	79,5	82,0	82,2

**Note(s)** : Calculée d'après : (( la production réelle/mois)/(production virtuelle/mois))\*100; la production virtuelle équivaut à la capacité de la production journalière \* le nombre de jours ouvrables de 24 heures par mois. Les jours ouvrables ne comprennent pas les dimanches et les jours de fête.

**Tableau D**  
**Bilan de la farine de blé selon la campagne agricole**

	2006-2007	2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>p</sup>
Stocks d'ouverture	31 619	30 981	31 677	26 751	31 621
Importations	108 468	144 144	141 626	104 529	108 918
Production	2 458 567	2 308 008	2 203 063	2 309 764	2 286 116
<b>Total - Ressources</b>	<b>2 598 654</b>	<b>2 483 133</b>	<b>2 376 366</b>	<b>2 441 044</b>	<b>2 426 655</b>
Exportations	309 033	246 349	191 103	225 926	218 317
Stocks de fermeture	30 981	31 677	26 751	31 621	32 581
Disparition intérieure	2 258 640	2 205 107	2 158 512	2 183 497	2 175 757
<b>Total - Utilisations</b>	<b>2 598 654</b>	<b>2 483 133</b>	<b>2 376 366</b>	<b>2 441 044</b>	<b>2 426 655</b>

**Tableau E**  
**Produits de blé fabriqués au Canada pour la consommation humaine, campagne agricole 2010-2011**

	Farine de printemps n°1 ou "fine fleur", y compris la semoule			Farine de blé entier et graham		
	Division de l'Est	Division de l'Ouest	Total Canada	Division de l'Est	Division de l'Ouest	Total Canada
	tonnes métriques					
<b>2010</b>						
Août	18 810	7 533	26 343	9 784	5 482	15 266
Septembre	17 439	9 332	26 771	9 248	6 869	16 117
Octobre	18 584	6 924	25 508	9 139	5 726	14 865
Novembre	17 803	8 497	26 300	9 291	6 671	15 962
Décembre	14 425	6 372	20 797	8 627	5 848	14 475
<b>2011</b>						
Janvier	14 091	7 359	21 450	8 781	5 716	14 497
Février	14 615	5 421	20 036	7 789	5 158	12 947
Mars	16 424	7 326	23 750	9 125	6 191	15 316
Avril	14 113	5 912	20 025	8 682	6 061	14 743
Mai	13 983	6 085	20 068	8 434	5 815	14 249
Juin	14 469	5 590	20 059	8 664	6 309	14 973
Juillet	14 744	5 450	20 194	8 163	6 024	14 187
<b>Total 2010-2011<sup>p</sup></b>	<b>189 500</b>	<b>81 801</b>	<b>271 301</b>	<b>105 727</b>	<b>71 870</b>	<b>177 597</b>
<b>Total 2009-2010</b>	<b>172 232</b>	<b>94 556</b>	<b>266 788</b>	<b>104 748</b>	<b>67 495</b>	<b>172 243</b>
<b>Total 2008-2009</b>	<b>169 714</b>	<b>59 872</b>	<b>229 586</b>	<b>121 350</b>	<b>66 616</b>	<b>187 966</b>

Tableau E – suite

**Produits de blé fabriqués au Canada pour la consommation humaine, campagne agricole 2010-2011**

	Farine de printemps n °2, "fleur"			Farine de blé tendre		
	Division de l'Est	Division de l'Ouest	Total Canada	Division de l'Est	Division de l'Ouest	Total Canada
tonnes métriques						
<b>2010</b>						
Août	77 065	34 808	111 873	25 408	2 012	27 420
Septembre	72 819	32 178	104 997	25 538	1 421	26 959
Octobre	76 265	30 684	106 949	26 182	1 810	27 992
Novembre	77 166	32 081	109 247	26 446	1 707	28 153
Décembre	71 387	32 761	104 148	22 392	1 584	23 976
<b>2011</b>						
Janvier	69 079	29 426	98 505	19 755	1 509	21 264
Février	64 781	27 900	92 681	20 383	1 482	21 865
Mars	76 552	31 849	108 401	26 873	1 763	28 636
Avril	70 148	29 403	99 551	20 603	1 634	22 237
Mai	71 806	34 236	106 042	20 383	1 803	22 186
Juin	74 625	33 514	108 139	23 016	1 657	24 673
Juillet	78 401	31 586	109 987	19 205	1 804	21 009
<b>Total 2010-2011 P</b>	<b>880 094</b>	<b>380 426</b>	<b>1 260 520</b>	<b>276 184</b>	<b>20 186</b>	<b>296 370</b>
<b>Total 2009-2010</b>	<b>877 179</b>	<b>377 383</b>	<b>1 254 562</b>	<b>295 091</b>	<b>13 611</b>	<b>308 702</b>
<b>Total 2008-2009</b>	<b>812 436</b>	<b>390 029</b>	<b>1 202 465</b>	<b>278 777</b>	<b>18 500</b>	<b>297 277</b>
	Farine de blé dur et semoule			Farine, autres catégories		
	Division de l'Est	Division de l'Ouest	Total Canada	Division de l'Est	Division de l'Ouest	Total Canada
tonnes métriques						
<b>2010</b>						
Août	x	x	21 086	x	x	5 820
Septembre	x	x	20 518	x	x	4 989
Octobre	x	x	20 539	x	x	5 148
Novembre	x	x	23 698	x	x	6 197
Décembre	x	x	16 282	x	x	5 090
<b>2011</b>						
Janvier	x	x	19 491	x	x	5 267
Février	x	x	16 445	x	x	3 597
Mars	x	x	17 929	x	x	4 972
Avril	x	x	17 303	x	x	3 643
Mai	x	x	16 986	x	x	3 963
Juin	x	x	17 475	x	x	3 901
Juillet	x	x	16 063	x	x	3 929
<b>Total 2010-2011 P</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>223 815</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>56 516</b>
<b>Total 2009-2010</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>235 024</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>72 445</b>
<b>Total 2008-2009</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>214 124</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>71 645</b>



Tableau E – suite

## Produits de blé fabriqués au Canada pour la consommation humaine, campagne agricole 2010-2011

	Farine de blé dur et semoule			Farine, autres catégories		
	Division de l'Est	Division de l'Ouest	Total Canada	Division de l'Est	Division de l'Ouest	Total Canada
	Déchets de mouture			Total - Farine, toutes catégories		
<b>2010</b>						
Août	44 576	18 966	63 542	148 581	59 227	207 808
Septembre	44 837	18 723	63 560	141 555	58 796	200 351
Octobre	44 271	17 337	61 608	146 649	54 351	201 000
Novembre	46 404	19 136	65 540	150 984	58 573	209 557
Décembre	39 637	15 666	55 303	131 537	53 232	184 769
<b>2011</b>						
Janvier	39 385	17 827	57 212	128 552	51 924	180 476
Février	38 042	13 951	51 993	122 646	44 924	167 570
Mars	44 310	16 431	60 741	144 104	54 901	199 005
Avril	39 430	15 306	54 736	128 304	49 197	177 501
Mai	40 889	16 820	57 709	129 045	54 448	183 493
Juin	43 510	16 625	60 135	135 720	53 498	189 218
Juillet	40 918	16 261	57 179	134 189	51 179	185 368
<b>Total 2010-2011 p</b>	<b>506 209</b>	<b>203 049</b>	<b>709 258</b>	<b>1 641 866</b>	<b>644 250</b>	<b>2 286 116</b>
<b>Total 2009-2010</b>	<b>501 503</b>	<b>223 077</b>	<b>724 580</b>	<b>1 646 916</b>	<b>662 848</b>	<b>2 309 764</b>
<b>Total 2008-2009</b>	<b>493 140</b>	<b>214 184</b>	<b>707 324</b>	<b>1 570 780</b>	<b>632 283</b>	<b>2 203 063</b>

Note(s) : Les totaux pourraient ne pas correspondre à cause d'arrondissement.

Tableau F

## Broyage de canola, Canada, par campagne agricole

Campagne agricole	Grains broyés	Huile produite	Tourteaux produits
<b>2006-2007</b>	<b>3 579 079</b>	<b>1 551 245</b>	<b>2 108 421</b>
<b>2007-2008</b>	<b>4 144 449</b>	<b>1 738 739</b>	<b>2 495 033</b>
<b>2008-2009</b>	<b>4 279 886</b>	<b>1 838 755</b>	<b>2 487 116</b>
<b>2009-2010</b>	<b>4 787 834</b>	<b>2 107 243</b>	<b>2 682 789</b>
<b>2010-2011 p</b>	<b>6 310 402</b>	<b>2 767 911</b>	<b>3 568 095</b>

**Tableau G**  
**Bilan des produits du canola, Canada, par campagne agricole**

	2006-2007	2007-2008 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>p</sup>
tonnes métriques					
<b>Huile de canola</b>					
Stocks d'ouverture	46 649	39 440	52 562	31 308	71 451
Production	1 551 245	1 738 739	1 838 755	2 107 243	2 767 911
Importations	136 840	36 005	116 631	200 809	128 414
<b>Total - Ressources</b>	<b>1 734 743</b>	<b>1 814 184</b>	<b>2 007 948</b>	<b>2 339 360</b>	<b>2 967 776</b>
Exportations	1 295 832	1 306 671	1 543 037	1 819 294	2 432 182
Disponible pour consommation intérieure	399 471	454 951	433 603	448 615	453 239
Stocks à la fermeture	39 440	52 562	31 308	71 451	82 355
<b>Total - Utilisations</b>	<b>1 734 743</b>	<b>1 814 184</b>	<b>2 007 948</b>	<b>2 339 360</b>	<b>2 967 776</b>
<b>Tourteaux de canola</b>					
Stocks d'ouverture	20 863	20 978	31 864	28 937	77 997
Production	2 108 421	2 495 033	2 487 116	2 682 789	3 568 095
Importations	1 004	4 895	4 936	215	32 974
<b>Total - Ressources</b>	<b>2 130 288</b>	<b>2 520 906</b>	<b>2 523 916</b>	<b>2 711 941</b>	<b>3 679 066</b>
Exportations	1 482 165	1 856 591	1 861 405	1 927 112	2 989 303
Disponible pour consommation intérieure	627 145	632 451	633 574	706 832	615 622
Stocks à la fermeture	20 978	31 864	28 937	77 997	74 141
<b>Total - Utilisations</b>	<b>2 130 288</b>	<b>2 520 906</b>	<b>2 523 916</b>	<b>2 711 941</b>	<b>3 679 066</b>

Source(s) : Statistique Canada, Division de l'agriculture et Canadian Oilseed Processors Association.

**Tableau H**  
**Broyage de soya, Canada, par campagne agricole**

Campagne agricole	Grains broyés	Huile produite	Tourteaux produits
tonnes métriques			
2006-2007	1 512 922	275 108	1 188 795
2007-2008	1 347 492	260 293	1 032 902
2008-2009	1 279 882	237 537	1 007 292
2009-2010	1 292 774	231 745	1 020 440
2010-2011 <sup>p</sup>	1 448 437	269 668	1 139 658

Note(s) : Campagne agricole septembre à août.

Source(s) : Statistique Canada, Division de l'agriculture et Canadian Oilseed Processors Association.

**Tableau I**  
**Bilan des produits du soya, Canada, par campagne agricole**

	2006-2007 <sup>r</sup>	2007-2008 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>r</sup>	2010-2011 <sup>p</sup>
tonnes métriques					
<b>Huile de soya</b>					
Stocks d'ouverture	1 810	2 657	3 672	3 296	1 186
Production	275 108	260 293	237 537	231 745	269 668
Importations	78 654	80 893	42 798	40 738	33 720
<b>Ressources</b>	<b>355 572</b>	<b>343 843</b>	<b>284 007</b>	<b>275 779</b>	<b>304 574</b>
Exportations	25 212	42 617	37 895	46 787	68 620
Disponible pour consommation intérieure	327 703	297 554	242 816	227 806	232 944
Stocks à la fermeture	2 657	3 672	3 296	1 186	3 010
<b>Utilisations</b>	<b>355 572</b>	<b>343 843</b>	<b>284 007</b>	<b>275 779</b>	<b>304 574</b>
<b>Tourteaux de soya</b>					
Stocks d'ouverture	12 118	7 222	27 041	9 354	7 448
Production	1 188 795	1 032 902	1 007 292	1 020 440	1 139 658
Importations	1 380 029	1 445 934	1 186 489	1 044 352	1 069 752
<b>Ressources</b>	<b>2 619 114</b>	<b>2 486 058</b>	<b>2 220 822</b>	<b>2 074 146</b>	<b>2 216 858</b>
Exportations	111 110	82 428	55 460	87 479	126 803
Disponible pour consommation intérieure	2 500 782	2 376 589	2 156 008	1 979 219	2 071 827
Stocks à la fermeture	7 222	27 041	9 354	7 448	18 228
<b>Utilisations</b>	<b>2 619 114</b>	<b>2 486 058</b>	<b>2 220 822</b>	<b>2 074 146</b>	<b>2 216 858</b>

**Note(s)** : Campagne agricole septembre à août.

**Source(s)** : Statistique Canada, Division de l'agriculture et Canadian Oilseed Processors Association.

**Tableau J**  
**Bilan de l'orge de brasserie, par la campagne agricole**

	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010	2010-2011
milliers de tonnes métriques					
Livraisons des producteurs à la mise en commun de la Commission canadienne du blé	1 851	2 445	2 411	1 445	958
Importations	36	50	38	38	38
<b>Ressources</b>	<b>1 887</b>	<b>2 495</b>	<b>2 449</b>	<b>1 483</b>	<b>996</b>
Exportations de grains	738	1 238	1 373	1 096	426
Exportations de malt <sup>1</sup>	852	969	879	812	767
<b>Total - Exportations</b>	<b>1 590</b>	<b>2 207</b>	<b>2 252</b>	<b>1 908</b>	<b>1 193</b>
Consommation des brasseries et des distilleries	113	..	..	..	..
Résiduelle	184	288	197	424	-197
<b>Utilisations</b>	<b>1 887</b>	<b>2 495</b>	<b>2 449</b>	<b>1 483</b>	<b>996</b>
<b>Importations de malt <sup>1</sup></b>	<b>99</b>	<b>95</b>	<b>48</b>	<b>60</b>	<b>94</b>

1. Équivalent du grain.

**Source(s)** : Commission canadienne des grains, Services à l'organisme; Commission canadienne du blé, rapport annuelle; Statistique Canada, Division du commerce international.