

N° 22-007-X au catalogue

# La revue des céréales et des graines oléagineuses



Janvier 2010



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 choisir la rubrique « 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 » > « Offrir des services aux Canadiens ».

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Janvier 2010

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2010

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

Mars 2010

N° 22-007-X au catalogue, vol. 33, n° 1

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

## 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 :

- **Karen Gray**, chef de la Sous-section de la commercialisation des grains
- **Susan Anderson**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Leslie Macartney**, analyste Sous-section de la commercialisation des grains
- **Faye Price**, analyste 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 — février 2010</b>	<b>5</b>
<b>Produits connexes</b>	<b>12</b>
<b>Tableaux statistiques</b>	
1 Bilan du blé, Canada, par campagne agricole	16
2 Bilan du blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	18
3 Blé de mouture au Canada, campagne agricole 2009-2010	19
4 Farine de blé produite au Canada, campagne agricole 2009-2010	20
5 Livraisons de blé	21
6 Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale	22
7 Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole	24
8 Bilan des céréales secondaires sélectionnées dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	28
9 Livraisons de céréales secondaires	29
10 Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale	30
11 Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada	32
12 Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole	33
13 Broyages de canola, Canada	35
14 Bilan des graines oléagineuses, dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	36
15 Livraisons d'oléagineuses	37
16 Exportations des graines oléagineuses, selon le pays de destination finale	38
17 Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale	41
18 Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole	44
19 Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale	47
20 Bilans internationaux, par campagne agricole	51
21 Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses, par campagne agricole	53
22 Prix au comptant des cultures spéciales	55
23 Mise en commun de la Commission canadienne du blé	56
24 Mise en commun des Grain Farmers of Ontario	57
25 Prix au comptant des céréales, Canada	58
26 Prix au comptant des céréales, États-Unis	59
27 Prix de l'huile et de tourteaux	60
28 Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison, janvier 2010	61

## Table des matières – suite

### Tableaux explicatifs

1. Codes des marchandises du Système harmonisé pour certains grains et produits	9
2. Classes des principaux grains, Canada	11

## Rapport de situation — février 2010

---

### L'offre aux États-Unis et dans le monde

Le Département de l'agriculture des États-Unis (USDA) a publié le 9 février ses dernières estimations de la demande et de l'offre mondiales pour 2009-2010.

Selon ces estimations, les approvisionnements mondiaux en blé sont supérieurs de 1,4 million de tonnes métriques à ce qui avait été estimé en janvier par suite de l'augmentation de la production en Argentine et en Ukraine. Des pluies abondantes en fin de saison ont accru les rendements et la superficie récoltée dans les principales régions productrices de l'est de l'Argentine, d'où une production supplémentaire de 1,0 million de tonnes métriques. La production de l'Ukraine a augmenté après que les estimations du Comité d'État de la statistique ont fait grimper les rendements.

Les exportations et les importations mondiales de blé ont toutes deux été majorées par rapport aux estimations antérieures. Les exportations ont été revues à la hausse pour l'Argentine, en raison des approvisionnements plus importants et des politiques gouvernementales plus favorables aux exportations. Les exportations ont aussi été majorées pour la Turquie, compte tenu de l'augmentation des expéditions vers les pays voisins. La réduction des exportations pour le Pakistan et l'Uruguay a en partie neutralisé ces hausses. Les importations ont été augmentées pour l'Afghanistan, la Turquie et l'Ouzbékistan, et diminuées pour le Pakistan. La consommation mondiale de blé pour 2009-2010 devrait être supérieure de 1,1 million de tonnes métriques parce que le blé a davantage été utilisé comme aliment pour le bétail au Canada et comme aliment en Afghanistan.

Pour 2009-2010, la production mondiale de céréales secondaires devrait, selon les estimations, être supérieure de 1,6 million de tonnes métriques. Une augmentation de la production de maïs en Argentine n'a que partiellement neutralisé la diminution de la production de maïs dans l'UE-27 et de la production d'orge et d'avoine en Ukraine. D'autres chutes de pluie dans les principales régions productrices de maïs ont amélioré les conditions de croissance en Argentine. La production de maïs a été relevée de 2,2 millions de tonnes métriques en conséquence de l'accroissement de la superficie récoltée et des rendements prévus. La production de maïs de l'UE-27 a reculé, la superficie de cette céréale en Italie ayant été revue à la baisse. La production d'orge et celle de l'avoine en Ukraine ont diminué, compte tenu des derniers changements aux estimations du Comité d'État de la statistique.

De légères augmentations ont été apportées aux importations et aux exportations mondiales de céréales secondaires. L'augmentation des exportations de maïs de l'Argentine a plus que contrebalancé les réductions pour les É.-U. Les importations de sorgho ont été augmentées pour le Japon et le Mexique, et les exportations pour les États-Unis. La consommation mondiale de céréales secondaires devrait être supérieure de 3,4 millions de tonnes métriques à celle de l'an dernier. L'augmentation de l'utilisation de maïs pour l'alimentation des animaux en Argentine et pour l'éthanol aux États-Unis explique l'accroissement de la consommation, une partie des gains ayant été tempérée par la diminution de l'utilisation de l'orge comme aliment pour les animaux en Australie, en Iran, en Turquie et en Ukraine.

La production mondiale d'oléagineux a été estimée à 433,7 millions de tonnes métriques, soit 2,1 millions de tonnes métriques de plus qu'en janvier. Ce changement est attribuable en grande partie à l'augmentation de 1,6 million de tonnes métriques de la production mondiale de soya. Les perspectives de production en Amérique du Sud continuent de s'améliorer parce qu'il a plu au moment opportun. L'augmentation de la production en Ukraine et en Russie a fait grimper la production mondiale de graines de tournesol et la production mondiale de colza a été augmentée parce que la récolte dans l'UE-27 devrait être plus importante que prévu.

Les estimations du commerce mondial des oléagineux ont été majorées par suite de la hausse des importations de soya pour la Chine et l'Égypte. L'augmentation du broyage du canola et du colza au Canada, en Chine et dans l'UE-27 s'est traduite par une hausse des estimations mondiales du broyage des oléagineux.

## **Contrats à terme sur les drêches de distillerie**

Le CME Group Inc. a annoncé qu'il lancera un contrat à terme dont la négociation commencera le 26 avril pour un sous-produit de l'éthanol, les drêches de distillerie. Un contrat portera sur 100 tonnes américaines de drêches de distillerie. Les classes livrables devront avoir une teneur minimale de 26 % de protéines et de 8 % de matières grasses et une teneur maximale de 12 % de fibres et de 11,5 % d'humidité.

L'ajout d'un contrat à terme sur les drêches de distillerie améliorera la transparence des prix et fournira des outils de découverte des prix au marché. Ce contrat complétera de plus la gamme de produits de CME pour le maïs broyé en vue de la production d'éthanol. Les producteurs d'éthanol pourront créer un profil complet de gestion des risques par des opérations de couverture à la fois sur les intrants (maïs et gaz naturel) et les extrants (éthanol et drêches de distillerie). Les engraisseurs et les producteurs de bétail ainsi que les fabricants d'aliments pour les animaux qui utilisent les drêches de distillerie auront un outil de gestion des risques associés aux prix pour couvrir leurs intrants. Le contrat offrira aussi un « prix repère » transparent.

Les drêches de distillerie sont un sous-produit de l'éthanol fabriqué à partir de maïs. Elles servent surtout d'aliments pour les animaux, entre autres les bovins de boucherie et laitiers, et les porcs.

## **La CCB repousse la date limite de l'inscription pour les paiements aux producteurs**

La Commission canadienne du blé (CCB) a prolongé jusqu'au 31 janvier 2011 la période d'inscription pour le contrat à prix fixe (CPF) et le contrat sur base (CB), en réponse aux commentaires des agriculteurs. Les producteurs auront ainsi plus de temps pour évaluer la récolte et les conditions du marché avant de prendre des décisions à propos des prix. L'inscription a commencé le 22 février 2010 pour les programmes de CPF et de CB de 2010-2011.

Le CPF permet aux producteurs de fixer pour leur blé un prix unique qui peut être bloqué n'importe quand entre le 22 février 2010 et le 31 janvier 2011. Le prix est fixé chaque jour en fonction du prix moyen du blé de l'Ouest canadien dont la CCB a déjà fixé le prix de vente et de la valeur courante au marché du blé dont le prix n'a pas encore été établi.

Le CB permet aux producteurs de bloquer un rendement total pour leur blé en établissant séparément la valeur du contrat à terme sur écart et sur marché. Le prix de la composante contrat à terme peut être fixé un an avant la récolte. Un facteur de correction inclus à la signature tient compte des ventes dont la CCB a déjà fixé le prix.

## **Les producteurs de blé dur de l'Ontario ont un nouveau système de prix**

Un nouveau mécanisme d'établissement des prix pour les producteurs de blé dur de l'Ontario a été annoncé par Palmerston Grain. Les producteurs pourront conclure un contrat à terme dont le prix est basé sur les contrats à terme pour le blé de printemps à Minneapolis, combiné à un facteur d'écart local. Cela permettra aux producteurs de fixer le prix de leur blé dur de la même façon qu'ils le feraient pour le blé, le maïs ou le soya. Le prix concerne un produit n° 3 ou de qualité supérieure et inclut une prime pour les protéines. Le prix du blé dur est en général plus élevé que celui du blé de printemps.

L'industrie du blé dur de l'Ontario en est encore aux premières étapes de sa croissance. Seule une petite quantité de semences, mises au point par C&M Seeds, sont offertes à des producteurs choisis. Toute la production est effectuée contre un prix livraison incluse à Palmerston Grain. La céréale est ensuite livrée à Howson & Howson, qui la moule pour les fabricants de pâtes alimentaires. Par le passé, les fabricants de pâtes s'approvisionnaient entièrement dans l'Ouest canadien.

## **Les dollars de la recherche affluent**

Les secteurs canadiens du lin, du tournesol et des lentilles ont bénéficié d'annonces récentes de financement.



Agriculture et Agroalimentaire Canada a promis jusqu'à 5,9 millions de dollars au Flax Council of Canada pour l'aider à créer de nouvelles variétés de lin et à élaborer une méthode améliorée d'analyse du lin. Au total, 4,0 millions de dollars viendront du programme Développement de produits agricoles innovateurs (DPAI) pour la sélection d'un nouveau lin canadien résistant aux herbicides qui améliorera le rendement du lin. Le reste, soit 1,9 million de dollars, viendra du Programme canadien d'adaptation agricole (PCAA) pour l'élaboration de méthodes d'échantillonnage et d'analyse permettant de repérer la présence de graines de lin génétiquement modifiées dans les exportations de lin canadien.

Des chercheurs de l'Université de la Colombie-Britannique ont reçu 10,5 millions de dollars de Génome Canada, par l'entremise du gouvernement du Canada, de Genome BC et de partenaires internationaux. Ce financement servira à la création du premier génome de référence de la famille du tournesol, qui aidera à produire des tournesols hybrides fournissant à la fois du biocarburant et des produits alimentaires. De nouvelles technologies et des technologies traditionnelles seront utilisées pour le séquençage, l'assemblage et l'annotation du génome du tournesol. Cette information permettra de faire des progrès en amélioration des cultures, en lutte contre les mauvaises herbes et en amélioration génétique d'une espèce de tournesol ligneux qui deviendra un nouveau biocarburant. La création d'une variété de tournesols hybrides à double usage est une application éventuelle. L'espèce sauvage Silverleaf sera croisée avec un plant de tournesol commercial viable, produisant des graines qui serviront d'aliment et donneront de l'huile, et des tiges qui seront transformées en éthanol ou utilisées comme bois. La recherche visera à élaborer un programme d'amélioration en quatre ans.

Les Saskatchewan Pulse Growers et le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie ont engagé 3,8 millions de dollars pour que M. Bert Vandenberg, de l'Université de la Saskatchewan, continue son programme d'amélioration génétique des lentilles. Ces fonds permettront de mieux comprendre la génétique des lentilles et d'utiliser cette connaissance pour créer des variétés ayant une meilleure résistance à la maladie et une plus grande valeur nutritionnelle. Le résultat pourrait être des lentilles sur mesure répondant aux besoins de marchés en particulier.

### **Lentilles vertes pour le marché de l'Inde**

Les Saskatchewan Pulse Growers (SPG) ont financé un projet de recherche ayant examiné la possibilité que la Saskatchewan fasse pousser des lentilles vertes qui seront utilisées comme ingrédient dans la cuisine indienne traditionnelle. Des chercheurs de la Tamil Nadu Agricultural University (TNAU) de Coimbatore, en Inde, ont comparé les caractéristiques alimentaires de légumineuses à grains indigènes et des lentilles vertes écossées. Ils ont conclu que les lentilles conviennent à la plupart des plats traditionnels indiens et qu'il est possible de commercialiser en Inde des produits alimentaires à base de lentilles.

Les SPG lanceront par conséquent bientôt la marque Kanadal, une lentille verte écossée produite en Saskatchewan. Le travail se poursuit entre les SPG et les négociants de légumineuses à grains de Saskatchewan pour valoriser la marque et élaborer des contrats d'utilisation pour Kanadal.

L'Inde consomme quelque 2 millions de tonnes de pois perdrix chaque année. Cette quantité devrait augmenter avec l'accroissement de la population du pays. Les SPG se sont fixé comme but de remplacer au moins 10 % du marché des pois perdrix de l'Inde par des lentilles vertes écossées de Saskatchewan, ce qui représente 200 000 tonnes métriques.

### **Prix**

Le 22 février, la Commission canadienne du blé (CCB) a publié ses premières Perspectives de rendement (PDR) pour la campagne agricole 2010-2011. Elle s'attend à ce que les pressions sur le marché continuent au cours de la prochaine campagne de commercialisation, malgré la diminution prévue de la production mondiale de blé, de blé dur et d'orge. De larges stocks seront reportés, ce qui limitera en partie la pression à la hausse que la réduction de la production pourrait exercer sur le marché.

Les contrats à terme sur le maïs au Chicago Board of Trade (CBOT) ont eu de la difficulté à se raffermir tout au long du mois, l'approvisionnement abondant continuant de peser sur le marché. La faiblesse des marchés boursiers et du prix du pétrole brut ainsi que la hausse du dollar US ont continué à faire pression sur le marché pendant la première moitié du mois. Le peu de ventes effectuées par les agriculteurs a allégé en partie la pression à la baisse. Les tempêtes hivernales ont contribué à soutenir le marché au milieu du mois, moment où les prix au comptant sont restés fermes et où la demande pour les aliments des animaux a augmenté. Le temps a continué d'avoir une incidence sur le marché par la suite dans le mois. Les prix se sont redressés lorsque de fortes pluies pouvant nuire aux récoltes se sont abattues sur l'Amérique du Sud et les services météorologiques ont prédit des inondations printanières aux États-Unis. Alors même que les ventes par les producteurs commençaient à s'accélérer, les pertes dans le marché des contrats à terme ont été limitées par la crainte que la fonte des neiges ne se traduise par un début de saison d'ensemencement humide.

Les fonds de contrats de marchandises ont continué d'influencer le prix des contrats à terme sur le blé au CBOT. Les stocks de fermeture importants et le ralentissement de la demande pour les exportations ont limité tout potentiel de hausse que le marché aurait pu générer. Les retombées positives du maïs et du soya ont contribué à la hausse des prix pendant la dernière partie du mois.

Les prix à terme du soya ont été faibles au début du mois, moment où l'approvisionnement mondial augmentait et où la menace de la diminution de la demande de la Chine pesait sur les marchés, malgré le soutien apporté par le manque de vigueur du dollar US. Une reprise au milieu du mois, provoquée par l'achat technique et la fermeté des prix au comptant, a redonné une certaine force au marché. Les prix ont augmenté, les négociateurs essayant de convaincre les agriculteurs de vendre. Les craintes associées aux pluies abondantes qui menaçaient la qualité de la récolte de soya en Argentine et retardaient la récolte dans le nord du Brésil ont soutenu les prix à la fin du mois. La fermeté du dollar US et les pertes dans les marchés boursiers, de l'or et de l'argent ont limité le potentiel de gains.

La force du dollar canadien, l'absence d'accroissement de la demande d'exportation et l'achat limité au pays ont pesé sur les prix à terme du canola au début du mois. Le problème de l'approvisionnement mondial important en oléagineux a aussi ajouté à l'impression que les prix étaient orientés à la baisse. Les pertes ont été limitées parce que les agriculteurs ne vendaient pas et qu'une partie de la vigueur des contrats à terme sur le soya au CBOT s'est répercutée sur le canola. Vers la fin du mois, le recul du dollar canadien et les rumeurs de nouvelles exportations ont soutenu les prix. La demande stable des broyeurs canadiens a également soutenu le marché.

Le ralentissement de la demande d'exportation a maintenu la pression exercée sur les marchés des lentilles. La diminution de la valeur des lentilles en Inde et les estimations selon lesquelles la récolte sera bonne en Turquie ont pesé sur les prix. Les prix des pois comestibles ont aussi diminué, puisque la demande a reculé. L'Inde n'a pas été l'acheteur énergique qu'elle avait été l'an dernier. La récolte de rabi avance bien, le nombre d'acres ensemencées étant supérieur à celui des saisons antérieures, ce qui pourrait limiter la demande au printemps, au début de la récolte. Les marchés ont continué de surveiller l'Inde pour avoir des nouvelles des politiques qui auront une incidence sur le commerce pendant la campagne de commercialisation 2010-2011. Les deux principales politiques les intéressant sont celles qui consistent à permettre l'utilisation des légumineuses à grains dans le système public de distribution d'aliments et à interdire leur exportation hors de l'Inde. Les gros stocks de pois au Canada font aussi pression sur les prix des pois comestibles et limitent le potentiel de hausse des prix que pourrait offrir l'affaiblissement du dollar canadien.

**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	

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
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
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

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
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

---

### Choisis parmi les 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
22F0001X	Broyages de canola - Transmission par courrier électronique
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

---

### Choisis parmi les produits techniques et analytiques de Statistique Canada

---

21-004-X19950012602	Le canola, bien plus qu'une huile à salade
---------------------	--

---

### Choisis parmi les tableaux de 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

---

### Choisis parmi les enquêtes de Statistique Canada

---

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

---

## Choisis parmi les 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 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Total - Blé</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	9 465	8 636	10 032	10 032	9 539
Milliers d'acres	23 389	21 341	24 789	24 789	23 572
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 500	2 300	2 900	2 900	2 800
Boisseaux par acre	37,4	34,5	42,4	42,4	41,3
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	2 377	1 979	541	541	1 783
En positions commerciales	4 860	4 886	3 865	3 865	4 773
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>7 237</b>	<b>6 865</b>	<b>4 406</b>	<b>4 406</b>	<b>6 556</b>
Production	23 782	20 054	28 611	28 611	26 515
Importations	21	23	25	12	96
<b>Total - Ressources</b>	<b>31 041</b>	<b>26 942</b>	<b>33 043</b>	<b>33 030</b>	<b>33 166</b>
<b>Exportations</b>					
Exportations de céréales	16 020	15 610	18 416	8 347	8 671
Exportations de produits des céréales	284	246	191	96	115
<b>Total - Exportations</b>	<b>16 304</b>	<b>15 857</b>	<b>18 607</b>	<b>8 443</b>	<b>8 786</b>
<b>Disparition intérieure</b>					
Aliments pour humains	2 936	2 857	2 746	..	..
Usage industriel	247	394	571	..	..
Besoins en semence	953	1 014	991	..	..
Pertes dues à la manutention	15	32	38	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	3 611	2 383	3 534	..	..
<b>Total - Disparition intérieure</b>	<b>7 762</b>	<b>6 680</b>	<b>7 880</b>	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>6 975</b>	<b>4 406</b>	<b>6 556</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>31 041</b>	<b>26 942</b>	<b>33 043</b>	..	..

Tableau 1 – suite

## Bilan du blé, Canada, par campagne agricole

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Blé dur</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	2 034	1 926	2 416	2 416	2 230
Milliers d'acres	5 025	4 760	5 970	5 970	5 510
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 160	1 900	2 300	2 300	2 400
Boisseaux par acre	32,2	28,4	34,0	34,0	36,0
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	784	300	50	50	735
En positions commerciales	1 296	957	769	769	1 162
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>2 080</b>	<b>1 257</b>	<b>819</b>	<b>819</b>	<b>1 897</b>
Production	4 391	3 681	5 519	5 519	5 400
Importations	2	3	2	1	1
<b>Total - Ressources</b>	<b>6 473</b>	<b>4 941</b>	<b>6 340</b>	<b>6 339</b>	<b>7 298</b>
<b>Exportations</b>					
Exportations de céréales	3 668	3 129	3 603	1 565	1 668
Exportations de produits des céréales	46	46	38	18	18
<b>Total - Exportations</b>	<b>3 714</b>	<b>3 175</b>	<b>3 640</b>	<b>1 583</b>	<b>1 685</b>
<b>Disparition intérieure</b>					
Aliments pour humains	248	229	236	..	..
Besoins en semence	197	232	218	..	..
Pertes dues à la manutention	0	0	0	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	392	483	344	..	..
<b>Total - Disparition intérieure</b>	<b>837</b>	<b>948</b>	<b>803</b>	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>1 922</b>	<b>819</b>	<b>1 897</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>6 473</b>	<b>4 941</b>	<b>6 340</b>	..	..

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Total - Blé</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	8 971	8 237	9 371	9 371	9 018
Milliers d'acres	22 168	20 353	23 155	23 155	22 285
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 420	2 200	2 700	2 700	2 700
Boisseaux par acre	35,8	33,1	40,4	40,4	40,0
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	2 333	1 910	510	510	1 640
Production	21 570	18 346	25 455	25 455	24 246
<b>Total - Ressources</b>	<b>23 903</b>	<b>20 256</b>	<b>25 965</b>	<b>25 965</b>	<b>25 886</b>
Livraisons	18 863	17 094	21 512	9 382	9 834
Besoins en semence	871	910	906	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	1 931	1 742	1 907	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>2 331</b>	<b>510</b>	<b>1 640</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>23 903</b>	<b>20 256</b>	<b>25 965</b>	..	..
	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Blé dur</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	2 034	1 926	2 416	2 416	2 230
Milliers d'acres	5 025	4 760	5 970	5 970	5 510
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 160	1 900	2 300	2 300	2 400
Boisseaux par acre	32,2	28,4	34,0	34,0	36,0
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	786	300	50	50	735
Production	4 391	3 681	5 519	5 519	5 400
<b>Total - Ressources</b>	<b>5 177</b>	<b>3 981</b>	<b>5 569</b>	<b>5 569</b>	<b>6 135</b>
Livraisons	3 898	3 264	4 275	1 909	1 724
Besoins en semence	197	232	218	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	343	436	341	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>739</b>	<b>50</b>	<b>735</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>5 177</b>	<b>3 981</b>	<b>5 569</b>	..	..

**Tableau 3**  
**Blé de mouture au Canada, campagne agricole 2009-2010**

	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>2009</b>						
Août	175	25	9	34	10	253
Septembre	179	24	9	44	11	267
Octobre	181	26	9	47	13	275
Novembre	175	25	4	43	11	258
Décembre	172	23	7	41	10	254
<b>2010</b>						
Janvier	167	24	6	32	9	238
Février	..	..	..	..	..	0
Mars	..	..	..	..	..	0
Avril	..	..	..	..	..	0
Mai	..	..	..	..	..	0
Juin	..	..	..	..	..	0
Juillet	..	..	..	..	..	0
<b>Total 2009-2010 P</b>	<b>1 048</b>	<b>148</b>	<b>44</b>	<b>242</b>	<b>64</b>	<b>1 546</b>
<b>Total 2008-2009 r</b>	<b>1 969</b>	<b>273</b>	<b>81</b>	<b>451</b>	<b>122</b>	<b>2 898</b>
<b>Total 2007-2008</b>	<b>2 029</b>	<b>274</b>	<b>72</b>	<b>463</b>	<b>225</b>	<b>3 062</b>
<b>Total 2006-2007</b>	<b>2 199</b>	<b>303</b>	<b>65</b>	<b>464</b>	<b>199</b>	<b>3 229</b>
<b>Moyenne</b> 2003-2004 à 2007-2008	<b>2 208</b>	<b>298</b>	<b>77</b>	<b>479</b>	<b>148</b>	<b>3 210</b>

**Tableau 4**  
**Farine de blé produite au Canada, campagne agricole 2009-2010**

	Farine de blé de printemps n <sup>o</sup> 1 et semoule <sup>1</sup>	Farine de blé de printemps n <sup>o</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>2009</b>							
Août	20	111	15	24	20	195	61
Septembre	20	112	16	31	20	206	65
Octobre	23	113	15	31	21	210	66
Novembre	21	108	13	28	20	198	62
Décembre	20	109	15	26	19	196	61
<b>2010</b>							
Janvier	19	102	14	20	19	181	57
Février	..	..	..	..	..	..	..
Mars	..	..	..	..	..	..	..
Avril	..	..	..	..	..	..	..
Mai	..	..	..	..	..	..	..
Juin	..	..	..	..	..	..	..
Juillet	..	..	..	..	..	..	..
<b>Total 2009-2010<sup>p</sup></b>	<b>124</b>	<b>654</b>	<b>88</b>	<b>160</b>	<b>118</b>	<b>1 187</b>	<b>371</b>
<b>Total 2008-2009<sup>r</sup></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>Total 2007-2008</b>	<b>391</b>	<b>1 135</b>	<b>210</b>	<b>304</b>	<b>204</b>	<b>2 308</b>	<b>748</b>
<b>Total 2006-2007</b>	<b>358</b>	<b>1 278</b>	<b>208</b>	<b>317</b>	<b>233</b>	<b>2 459</b>	<b>796</b>
<b>Moyenne</b>							
<b>2003-2004 à 2007-2008</b>	<b>331</b>	<b>1 324</b>	<b>174</b>	<b>316</b>	<b>232</b>	<b>2 434</b>	<b>780</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 janvier			Janvier 2010 <sup>P</sup>
	2006-2007	2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques							
<b>Manitoba</b>							
Blé 1	3 425	3 000	3 796	1 653	1 861	1 933	303
Blé dur	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>3 425</b>	<b>3 000</b>	<b>3 796</b>	<b>1 653</b>	<b>1 861</b>	<b>1 933</b>	<b>303</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Blé 1	7 536	5 344	6 681	2 752	2 965	3 507	569
Blé dur	3 520	2 651	3 475	1 679	1 613	1 457	277
<b>Total</b>	<b>11 056</b>	<b>7 995</b>	<b>10 157</b>	<b>4 430</b>	<b>4 578</b>	<b>4 964</b>	<b>846</b>
<b>Alberta</b>							
Blé 1	6 158	5 486	6 760	2 268	2 646	2 670	498
Blé dur	646	613	800	358	297	267	61
<b>Total</b>	<b>6 804</b>	<b>6 099</b>	<b>7 560</b>	<b>2 626</b>	<b>2 943</b>	<b>2 936</b>	<b>559</b>
<b>L'Ouest du Canada<sup>2</sup></b>							
Blé 1	17 142	13 852	17 273	6 695	7 500	8 170	1 377
Blé dur	4 166	3 264	4 275	2 036	1 909	1 724	338
<b>Total</b>	<b>21 308</b>	<b>17 116</b>	<b>21 548</b>	<b>8 732</b>	<b>9 410</b>	<b>9 893</b>	<b>1 715</b>
<b>L'Est du Canada</b>							
Blé 1	2 061	1 244	2 375	619	1 561	1 101	59
Blé dur	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>2 061</b>	<b>1 244</b>	<b>2 375</b>	<b>619</b>	<b>1 561</b>	<b>1 101</b>	<b>59</b>
<b>Canada</b>							
Blé 1	19 202	15 096	19 648	7 314	9 061	9 270	1 436
Blé dur	4 166	3 264	4 275	2 036	1 909	1 724	338
<b>Total</b>	<b>23 369</b>	<b>18 360</b>	<b>23 923</b>	<b>9 351</b>	<b>10 970</b>	<b>10 994</b>	<b>1 774</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 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier		Janvier 2010 <sup>P</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Blé (sauf le blé dur)</b>						
Royaume-Uni	386,2	500,1	412,6	222,9	159,2	18,8
Italie	296,7	261,2	268,5	192,4	131,6	5,9
Espagne	142,7	71,2	153,2	89,5	93,2	0,0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1 005,0</b>	<b>936,6</b>	<b>911,2</b>	<b>556,8</b>	<b>423,9</b>	<b>30,1</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>56,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Émirats arabes unis</b>	<b>149,8</b>	<b>215,3</b>	<b>274,9</b>	<b>83,3</b>	<b>172,3</b>	<b>33,8</b>
Égypte	168,2	91,0	250,2	189,0	63,0	0,0
Iran	178,2	101	1 791,2	1 211,3	0,0	0,0
Irak	281,0	464,0	710,0	101,2	610,6	0,0
Soudan	303,6	569,7	340,3	165,0	137,5	24,6
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>1 191,7</b>	<b>1 506,7</b>	<b>4 309,5</b>	<b>1 887,7</b>	<b>1 602,9</b>	<b>225,2</b>
Ghana	98,6	17,6	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>726,3</b>	<b>677,2</b>	<b>833,7</b>	<b>478,5</b>	<b>338,8</b>	<b>30,3</b>
Bangladesh	188,6	352,6	595,3	183,2	480,5	187,1
Inde	273,1	314,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Indonésie	1 045,8	1 296,7	898,1	420,7	330,7	0,0
Japon	983,8	945,8	805,3	421,4	382,3	50,5
Malaisie	185,7	335,4	153,8	121,3	38,2	0,0
République populaire de Chine	829,2	0,0	36,8	0,0	85,6	0,0
Philippines	355,8	294,5	213,8	101,3	219,2	0,0
Corée du Sud	353,2	117,4	156,6	49,8	80,9	0,0
Sri Lanka	598,5	723,9	713,8	298,3	479,4	139,3
Thaïlande	154,2	153,4	76,3	34,7	103,0	0,0
Viêt-nam	221,9	193,7	26,3	26,3	0,0	0,0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>5 314,2</b>	<b>5 031,2</b>	<b>3 960,1</b>	<b>1 918,3</b>	<b>2 213,7</b>	<b>376,8</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>27,2</b>	<b>20,1</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>	<b>1,5</b>	<b>0,0</b>
Brésil	83,7	476,5	143,0	0,0	159,5	0,0
Colombie	355,6	303,0	353,4	125,3	193,6	33,1
Équateur	286,1	263,8	272,7	84,3	150,8	41,0
Pérou	348,1	270,3	336,3	70,2	251,4	44,9
Vénézuela	293,3	218,4	505,8	267,0	317,4	52,4
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1 546,2</b>	<b>1 706,3</b>	<b>1 923,5</b>	<b>631,2</b>	<b>1 176,5</b>	<b>171,4</b>
Mexique	854,9	487,8	763,8	360,7	401,1	85,1
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1 205,9</b>	<b>969,0</b>	<b>997,8</b>	<b>377,8</b>	<b>496,1</b>	<b>103,6</b>
États-Unis	1 278,4	1 634,9	1 870,3	925,5	749,6	162,5
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1 278,4</b>	<b>1 634,9</b>	<b>1 870,3</b>	<b>925,5</b>	<b>749,6</b>	<b>162,5</b>
<b>Total - Exportations de blé</b>	<b>12 351,8</b>	<b>12 481,8</b>	<b>14 813,0</b>	<b>6 781,8</b>	<b>7 003,0</b>	<b>1 099,9</b>
<b>Blé dur</b>						
Belgique	251,1	308,0	283,0	90,1	58,0	0,0
Italie	565,1	300,9	482,3	135,4	313,5	0,0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1 013,6</b>	<b>680,7</b>	<b>900,3</b>	<b>266,6</b>	<b>483,2</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>14,5</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>107,2</b>	<b>21,7</b>	<b>95,2</b>	<b>53,6</b>	<b>21,7</b>	<b>0,0</b>
Algérie	506,0	763,5	633,0	352,7	147,6	33,0
Maroc	502,8	622,2	522,2	144,8	280,7	0,0
Tunisie	74,3	10,5	231,0	132,1	122,7	52,1
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1 087,8</b>	<b>1 396,3</b>	<b>1 386,2</b>	<b>629,6</b>	<b>551,0</b>	<b>85,1</b>
Inde	39,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Japon	222,6	230,3	188,1	127,3	124,2	28,2
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>414,6</b>	<b>235,8</b>	<b>207,7</b>	<b>130,4</b>	<b>135,9</b>	<b>29,2</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	355,4	207,7	309,4	177,5	177,1	45,5
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>498,6</b>	<b>288,9</b>	<b>393,8</b>	<b>220,2</b>	<b>217,6</b>	<b>63,4</b>
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>93,7</b>	<b>28,3</b>	<b>29,4</b>	<b>0,0</b>	<b>27,5</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>437,8</b>	<b>476,7</b>	<b>590,1</b>	<b>264,5</b>	<b>231,0</b>	<b>56,9</b>
<b>Total - Exportations de blé dur</b>	<b>3 667,9</b>	<b>3 128,5</b>	<b>3 602,7</b>	<b>1 564,9</b>	<b>1 667,8</b>	<b>234,6</b>
<b>Tout blé</b>						
<b>Total - Exportations</b>	<b>16 019,7</b>	<b>15 610,3</b>	<b>18 415,7</b>	<b>8 346,8</b>	<b>8 670,9</b>	<b>1 334,5</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 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier		Janvier 2010 <sup>P</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Farine de blé<sup>2</sup></b>						
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,6</b>	<b>0,9</b>	<b>1,3</b>	<b>0,6</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	0,1	0,2	0,1	0,1	0,0
Jordanie	0,2	0,3	0,3	0,2	0,1	0,0
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>0,8</b>	<b>0,5</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Hong Kong	10,4	6,3	2,9	1,5	2,2	0,3
Japon	3,3	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0
République populaire de Chine	0,9	0,3	0,3	0,2	0,1	0,0
Corée du Sud	28,1	44,6	27,4	10,6	26,8	3,3
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>43,8</b>	<b>52,3</b>	<b>30,6</b>	<b>12,4</b>	<b>29,3</b>	<b>3,6</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0,5</b>	<b>0,9</b>	<b>0,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>2,0</b>	<b>2,5</b>	<b>2,2</b>	<b>0,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Bahamas	5,0	4,6	4,3	2,0	2,1	0,3
Bermudes	1,6	1,8	1,4	0,8	0,8	0,1
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>9,9</b>	<b>9,5</b>	<b>8,4</b>	<b>4,2</b>	<b>4,2</b>	<b>0,5</b>
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>225,0</b>	<b>178,4</b>	<b>146,7</b>	<b>76,6</b>	<b>79,9</b>	<b>12,2</b>
<b>Total - Exportations de farine de blé</b>	<b>284,0</b>	<b>246,3</b>	<b>191,1</b>	<b>96,0</b>	<b>115,3</b>	<b>16,9</b>
<b>Tout blé et farine de blé</b>						
Royaume-Uni	392,8	500,1	412,6	222,9	159,2	18,8
Italie	861,8	562,1	750,8	327,8	445,1	5,9
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>2 020,3</b>	<b>1 619,0</b>	<b>1 813,1</b>	<b>824,4</b>	<b>908,4</b>	<b>30,7</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>71,3</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>1 299,7</b>	<b>1 529,3</b>	<b>4 405,5</b>	<b>1 941,8</b>	<b>1 624,8</b>	<b>225,2</b>
Algérie	567,4	763,5	633,0	352,7	147,6	33,0
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1 814,6</b>	<b>2 073,5</b>	<b>2 220,0</b>	<b>1 108,2</b>	<b>889,8</b>	<b>115,4</b>
République populaire de Chine	834,7	0,3	898,4	420,9	85,7	0,0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>5 772,6</b>	<b>5 319,3</b>	<b>4 198,4</b>	<b>2 061,1</b>	<b>2 378,8</b>	<b>409,6</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>27,8</b>	<b>21,0</b>	<b>7,8</b>	<b>6,5</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>
Brésil	163,3	478,9	149,5	3,0	159,5	0,0
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>2 046,8</b>	<b>1 997,7</b>	<b>2 319,4</b>	<b>852,2</b>	<b>1 394,1</b>	<b>234,7</b>
Cuba	112,6	203,7	147,2	0,0	26,7	0,0
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1 309,5</b>	<b>1 006,8</b>	<b>1 035,6</b>	<b>382,0</b>	<b>527,8</b>	<b>104,1</b>
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1 941,1</b>	<b>2 290,0</b>	<b>2 607,1</b>	<b>1 266,7</b>	<b>1 060,5</b>	<b>231,6</b>
<b>Total - Exportations de tout blé et farine de blé</b>	<b>16 303,7</b>	<b>15 856,6</b>	<b>18 606,8</b>	<b>8 442,8</b>	<b>8 786,2</b>	<b>1 351,4</b>
<b>Déchets de mouture</b>						
Total déchets de mouture produits	780	748	707	360	371	57
Exportations de déchets de mouture	29	95	133	57	35	2

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 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Avoine</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	1 455	1 816	1 448	1 448	948
Milliers d'acres	3 594	4 487	3 579	3 579	2 343
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 580	2 600	2 900	2 900	3 000
Boisseaux par acre	67,6	67,9	77,4	77,4	77,4
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	628	467	657	657	1 298
En positions commerciales	115	89	293	293	229
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>743</b>	<b>556</b>	<b>950</b>	<b>950</b>	<b>1 527</b>
Production	3 735	4 696	4 273	4 273	2 798
Importations	20	17	17	11	9
<b>Total - Ressources</b>	<b>4 498</b>	<b>5 269</b>	<b>5 239</b>	<b>5 233</b>	<b>4 335</b>
<b>Exportations</b>					
Exportations de céréales <sup>2</sup>	1 564	2 258	1 888	1 050	788
Exportations de produits des céréales	478	548	542	271	294
<b>Total - Exportations</b>	<b>2 042</b>	<b>2 805</b>	<b>2 430</b>	<b>1 322</b>	<b>1 082</b>
<b>Disparition intérieure</b>					
Aliments pour humains	100	70	69	..	..
Usage industriel	0	0	0	..	..
Besoins en semence	162	147	126	..	..
Pertes dues à la manutention	0	0	0	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	1 366	1 298	1 086	..	..
<b>Disparition intérieure</b>	<b>1 628</b>	<b>1 515</b>	<b>1 282</b>	..	..
<b>Total - Stocks à la fermeture</b>	<b>828</b>	<b>950</b>	<b>1 527</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>4 498</b>	<b>5 269</b>	<b>5 239</b>	..	..

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 7 – suite

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Orge</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	3 719	3 998	3 502	3 502	2 918
Milliers d'acres	9 190	9 879	8 652	8 652	7 210
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	3 140	2 700	3 400	3 400	3 300
Boisseaux par acre	57,9	51,1	62,5	62,5	60,6
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	1 932	1 200	1 195	1 195	2 206
En positions commerciales	426	291	373	373	637
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>2 358</b>	<b>1 491</b>	<b>1 568</b>	<b>1 568</b>	<b>2 843</b>
Production	11 391	10 984	11 781	11 781	9 517
Importations	53	58	42	23	22
<b>Total - Ressources</b>	<b>13 803</b>	<b>12 532</b>	<b>13 392</b>	<b>13 373</b>	<b>12 382</b>
<b>Exportations</b>					
Exportations de céréales	1 906	2 942	1 520	758	707
Exportations de produits des céréales	789	969	879	420	380
<b>Total - Exportations</b>	<b>2 695</b>	<b>3 911</b>	<b>2 398</b>	<b>1 178</b>	<b>1 087</b>
<b>Disparition intérieure</b>					
Aliments pour humains	14	16	13	..	..
Usage industriel	200	140	144	..	..
Besoins en semence	358	330	306	..	..
Pertes dues à la manutention	2	0	0	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	8 205	6 566	7 686	..	..
<b>Disparition intérieure</b>	<b>8 731</b>	<b>7 053</b>	<b>8 150</b>	..	..
<b>Total - Stocks à la fermeture</b>	<b>2 377</b>	<b>1 568</b>	<b>2 843</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>13 803</b>	<b>12 532</b>	<b>13 392</b>	..	..

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 7 – suite

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Seigle</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	144	115	132	132	115
Milliers d'acres	356	285	325	325	285
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 320	2 200	2 400	2 400	2 400
Boisseaux par acre	37,3	34,8	38,3	38,3	38,7
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	90	105	26	26	110
En positions commerciales	9	12	9	9	13
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>99</b>	<b>117</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>123</b>
Production	338	252	316	316	281
Importations	1	4	1	1	1
<b>Total - Ressources</b>	<b>438</b>	<b>373</b>	<b>352</b>	<b>352</b>	<b>404</b>
<b>Exportations</b>					
Exportations de céréales <sup>2</sup>	166	191	76	39	75
Exportations de produits des céréales	2	3	2	1	1
<b>Total - Exportations</b>	<b>168</b>	<b>194</b>	<b>78</b>	<b>40</b>	<b>76</b>
<b>Disparition intérieure</b>					
Aliments pour humains	15	16	16	..	..
Usage industriel	33	27	26	..	..
Besoins en semence	17	13	13	..	..
Pertes dues à la manutention	0	0	0	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	103	87	97	..	..
<b>Disparition intérieure</b>	<b>168</b>	<b>144</b>	<b>152</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Stocks à la fermeture</b>	<b>102</b>	<b>35</b>	<b>123</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Utilisations</b>	<b>438</b>	<b>373</b>	<b>352</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 2003-2004 à 2007-2008	Total		Septembre à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Maïs<sup>1</sup></b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	1 163	1 369	1 169	1 169	1 142
Milliers d'acres	2 873	3 383	2 888	2 888	2 822
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	8 320	8 500	9 100	9 100	8 400
Boisseaux par acre	132,7	135,6	144,4	144,4	133,4
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture dans les fermes</b>					
Québec	445	300	460	460	435
Ontario	645	550	600	600	840
Autres provinces	0	0	40	40	125
<b>Total - Stocks dans les fermes</b>	<b>1 090</b>	<b>850</b>	<b>1 100</b>	<b>1 100</b>	<b>1 400</b>
<b>Positions commerciales</b>	<b>389</b>	<b>487</b>	<b>357</b>	<b>357</b>	<b>457</b>
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>1 479</b>	<b>1 337</b>	<b>1 457</b>	<b>1 457</b>	<b>1 857</b>
<b>Production</b>					
Québec	3 420	4 100	3 150	3 150	2 720
Ontario	5 903	6 985	6 858	6 858	6 376
Autres provinces	313	563	584	584	478
<b>Total - Production</b>	<b>9 636</b>	<b>11 649</b>	<b>10 592</b>	<b>10 592</b>	<b>9 561</b>
<b>Importations</b>					
Québec	151	206	256	103	286
Ontario	1 186	681	725	370	445
Autres provinces	1 006	2 295	881	466	325
<b>Total - Importations<sup>2</sup></b>	<b>2 343</b>	<b>3 183</b>	<b>1 863</b>	<b>939</b>	<b>1 057</b>
<b>Total - Ressources</b>	<b>13 458</b>	<b>16 169</b>	<b>13 912</b>	<b>12 988</b>	<b>12 475</b>
<b>Exportations de céréales</b>	<b>406</b>	<b>910</b>	<b>327</b>	<b>165</b>	<b>38</b>
<b>Disparition intérieure</b>					
Aliments pour humains et usage industriel	2 728	3 570	4 120	..	..
Besoins en semence	13	13	13	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	8 771	10 218	7 594	..	..
<b>Disparition intérieure</b>	<b>11 512</b>	<b>13 801</b>	<b>11 728</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Stocks à la fermeture</b>					
Stocks dans les fermes	1 142	1 100	1 400	..	..
Positions commerciales	398	357	457	..	..
<b>Total - Stocks à la fermeture</b>	<b>1 540</b>	<b>1 457</b>	<b>1 857</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Utilisations</b>	<b>13 458</b>	<b>16 169</b>	<b>13 912</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 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Avoine</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	1 270	1 635	1 295	1 295	795
Milliers d'acres	3 137	4 040	3 200	3 200	1 965
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 560	2 600	3 000	3 000	3 100
Boisseaux par acre	67,6	67,9	79,5	79,5	80,4
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	576	420	625	625	1 270
Production	3 261	4 233	3 925	3 925	2 437
<b>Total - Ressources</b>	<b>3 837</b>	<b>4 653</b>	<b>4 550</b>	<b>4 550</b>	<b>3 707</b>
Livraisons	2 216	3 044	2 491	1 273	1 235
Besoins en semence	140	128	107	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	854	856	682	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>627</b>	<b>625</b>	<b>1 270</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>3 837</b>	<b>4 653</b>	<b>4 550</b>	..	..
<b>Orge</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	3 539	3 768	3 278	3 278	2 709
Milliers d'acres	8 745	9 310	8 100	8 100	6 695
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 980	2 700	3 400	3 400	3 300
Boisseaux par acre	55,5	50,6	63,3	63,3	60,9
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	1 802	1 070	1 115	1 115	2 130
Production	10 515	10 255	11 163	11 163	8 879
<b>Total - Ressources</b>	<b>12 317</b>	<b>11 325</b>	<b>12 278</b>	<b>12 278</b>	<b>11 009</b>
Livraisons	4 501	5 174	4 313	2 030	1 627
Besoins en semence	322	300	277	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	5 658	4 736	5 558	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>1 835</b>	<b>1 115</b>	<b>2 130</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>12 317</b>	<b>11 325</b>	<b>12 278</b>	..	..

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

	Total			Août à janvier			Janvier 2010 <sup>P</sup>
	2006-2007	2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques							
<b>Manitoba</b>							
Avoine <sup>1</sup>	867	1 104	782	673	423	385	53
Orge	545	774	490	412	207	240	49
Seigle <sup>1</sup>	68	86	59	68	29	48	5
<b>Total</b>	<b>1 480</b>	<b>1 965</b>	<b>1 331</b>	<b>1 154</b>	<b>658</b>	<b>673</b>	<b>108</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Avoine <sup>1</sup>	1 164	1 765	1 551	891	783	785	149
Orge	1 933	2 068	2 367	1 373	1 176	989	126
Seigle <sup>1</sup>	137	117	34	86	17	35	6
<b>Total</b>	<b>3 233</b>	<b>3 950</b>	<b>3 951</b>	<b>2 350</b>	<b>1 976</b>	<b>1 810</b>	<b>281</b>
<b>Alberta</b>							
Avoine <sup>1</sup>	279	175	158	88	67	65	7
Orge	1 661	2 331	1 456	1 269	647	398	44
Seigle <sup>1</sup>	76	41	28	18	13	14	2
<b>Total</b>	<b>2 016</b>	<b>2 547</b>	<b>1 643</b>	<b>1 375</b>	<b>727</b>	<b>477</b>	<b>53</b>
<b>L'Ouest du Canada<sup>2</sup></b>							
Avoine <sup>1</sup>	2 333	3 081	2 519	1 673	1 289	1 248	211
Orge	4 172	5 222	4 346	3 102	2 047	1 647	223
Seigle <sup>1</sup>	280	244	121	173	59	97	14
<b>Total</b>	<b>6 784</b>	<b>8 547</b>	<b>6 987</b>	<b>4 947</b>	<b>3 394</b>	<b>2 992</b>	<b>448</b>
<b>L'Est du Canada</b>							
Avoine <sup>1</sup>	68	231	175	137	106	87	15
Orge	124	242	110	134	69	47	5
Seigle <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>192</b>	<b>473</b>	<b>286</b>	<b>271</b>	<b>175</b>	<b>134</b>	<b>20</b>
<b>Canada</b>							
Avoine <sup>1</sup>	2 401	3 312	2 694	1 810	1 395	1 335	226
Orge	4 296	5 464	4 457	3 236	2 116	1 694	228
Seigle <sup>1</sup>	280	244	121	173	59	97	14
<b>Total</b>	<b>6 977</b>	<b>9 020</b>	<b>7 273</b>	<b>5 218</b>	<b>3 570</b>	<b>3 126</b>	<b>468</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 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier		Janvier 2010 <sup>P</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <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	7,4	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>7,4</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>
Colombie	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Équateur	5,7	14,5	14,5	4,0	3,6	3,6
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>5,8</b>	<b>14,5</b>	<b>14,5</b>	<b>4,0</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>
Mexique	17,2	39,5	9,9	7,0	3,1	0,2
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>18,7</b>	<b>39,5</b>	<b>9,9</b>	<b>7,0</b>	<b>3,1</b>	<b>0,2</b>
États-Unis	1 515,1	2 190,0	1 858,0	1 037,4	778,0	135,2
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1 515,1</b>	<b>2 190,0</b>	<b>1 858,0</b>	<b>1 037,4</b>	<b>778,0</b>	<b>135,2</b>
<b>Total - Exportations d'avoine</b>	<b>1 558,7</b>	<b>2 244,9</b>	<b>1 882,4</b>	<b>1 048,5</b>	<b>785,7</b>	<b>139,0</b>
<b>Orge</b>						
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>4,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</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>
Iran	82,7	59,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Arabie Saoudite	318,4	1 406,3	0,0	0,0	99,0	0,0
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>614,0</b>	<b>1 465,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>99,0</b>	<b>0,0</b>
Afrique du Sud	52,2	40,9	56,8	56,8	26,3	0,0
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>52,2</b>	<b>40,9</b>	<b>56,8</b>	<b>56,8</b>	<b>26,3</b>	<b>0,0</b>
République populaire de Chine	436,6	251,8	393,3	111,7	207,7	31,5
Japon	278,3	264,8	188,8	74,4	149,7	12,4
Viêt-nam	10,1	17,1	1,7	0,0	0,0	0,0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>779,3</b>	<b>533,6</b>	<b>597,1</b>	<b>199,0</b>	<b>357,4</b>	<b>43,9</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	72,9	76,5	59,5	6,9	26,3	0,0
Équateur	6,1	27,5	7,4	0,0	6,7	0,0
Pérou	18,4	10,5	12,8	0,0	12,6	0,0
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>106,0</b>	<b>114,5</b>	<b>79,6</b>	<b>6,9</b>	<b>45,6</b>	<b>0,0</b>
Mexique	10,6	112,4	71,1	25,5	0,0	0,0
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>31,0</b>	<b>112,4</b>	<b>71,1</b>	<b>25,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
États-Unis	318,3	675,1	714,9	469,4	179,0	9,5
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>318,3</b>	<b>675,1</b>	<b>714,9</b>	<b>469,4</b>	<b>179,0</b>	<b>9,5</b>
<b>Total - Exportations d'orge</b>	<b>1 905,5</b>	<b>2 941,8</b>	<b>1 519,7</b>	<b>757,6</b>	<b>707,2</b>	<b>53,3</b>

Voir les notes à la fin du tableau.



Tableau 10 – suite

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Septembre à janvier		Janvier 2010 <sup>P</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Maïs 2, 3</b>						
<b>Total - Europe occidentale 1</b>	<b>12,1</b>	<b>17,7</b>	<b>3,8</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Europe orientale 1</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	116,5	260,5	53,8	53,8	0,0	0,0
<b>Total - Moyen-Orient 1</b>	<b>147,1</b>	<b>404,6</b>	<b>91,0</b>	<b>53,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Algérie	21,3	84,5	16,5	0,0	0,0	0,0
<b>Total - Afrique 1</b>	<b>40,7</b>	<b>138,0</b>	<b>16,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Asie 1</b>	<b>1,7</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Amérique du Sud 1</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 1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Amérique du Nord 1</b>	<b>204,1</b>	<b>347,6</b>	<b>215,7</b>	<b>111,0</b>	<b>37,4</b>	<b>9,6</b>
<b>Total - Exportations de maïs</b>	<b>405,9</b>	<b>910,3</b>	<b>327,1</b>	<b>164,9</b>	<b>37,6</b>	<b>9,6</b>
	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier		Janvier 2010 <sup>P</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Seigle</b>						
<b>Total - Europe occidentale 1</b>	<b>3,1</b>	<b>11,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Amérique du Sud 1</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>
Japon	46,4	63,6	3,4	3,3	30,7	12,6
Corée du Sud	2,8	2,6	7,4	0,9	0,8	0,0
<b>Total - Asie 1</b>	<b>49,4</b>	<b>66,8</b>	<b>11,0</b>	<b>4,2</b>	<b>31,6</b>	<b>12,6</b>
Australie	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total - Océanie 1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Afrique 1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total - Amérique du Nord 1</b>	<b>113,5</b>	<b>113,0</b>	<b>64,5</b>	<b>34,2</b>	<b>42,9</b>	<b>6,0</b>
<b>Total - Exportations de seigle</b>	<b>166,3</b>	<b>191,2</b>	<b>76,1</b>	<b>38,7</b>	<b>74,7</b>	<b>18,6</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 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier		Janvier 2010 <sup>p</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <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>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Russie	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>
<b>Total Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>5,6</b>	<b>0,0</b>	<b>5,0</b>	<b>0,0</b>
Afrique du Sud	29,7	18,4	39,8	17,3	0,0	0,0
<b>Total Afrique<sup>1</sup></b>	<b>29,8</b>	<b>18,4</b>	<b>39,8</b>	<b>17,3</b>	<b>18,2</b>	<b>0,1</b>
République populaire de Chine	7,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Japon	160,5	191,2	172,7	81,9	76,0	17,0
Philippines	4,4	4,3	2,8	1,8	0,0	0,0
Corée du Sud	20,2	12,8	21,9	6,0	6,7	1,1
Viêt-nam	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total Asie<sup>1</sup></b>	<b>195,9</b>	<b>215,5</b>	<b>197,9</b>	<b>89,7</b>	<b>82,6</b>	<b>18,1</b>
Brésil	25,1	27,5	10,5	0,0	0,0	0,0
Chili	2,7	0,0	6,1	0,0	0,0	0,0
<b>Total Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>55,4</b>	<b>72,2</b>	<b>48,1</b>	<b>29,0</b>	<b>16,4</b>	<b>0,0</b>
Belize	1,1	1,7	1,5	0,8	0,7	0,0
Costa Rica	10,0	14,6	3,2	0,0	6,5	0,0
Guatemala	8,7	6,2	3,3	0,0	3,0	0,0
Mexique	55,7	13,4	23,2	16,8	3,0	0,0
<b>Total Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>87,4</b>	<b>76,0</b>	<b>55,9</b>	<b>32,6</b>	<b>28,9</b>	<b>3,9</b>
<b>Total Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>218,3</b>	<b>341,9</b>	<b>309,3</b>	<b>145,3</b>	<b>132,5</b>	<b>21,0</b>
<b>Total - Exportations de malt</b>	<b>587,0</b>	<b>724,1</b>	<b>656,6</b>	<b>313,9</b>	<b>283,9</b>	<b>43,2</b>
<b>Produits d'avoine</b>						
<b>Total Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</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>0,3</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>
<b>Total Afrique<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>
Japon	0,7	0,4	0,8	0,5	1,0	0,3
Philippines	0,5	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0
<b>Total Asie<sup>1</sup></b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>	<b>1,5</b>	<b>0,8</b>	<b>1,4</b>	<b>0,3</b>
Australie	2,4	4,5	0,1	0,1	0,4	0,0
<b>Total Océanie<sup>1</sup></b>	<b>2,5</b>	<b>4,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>
Colombie	3,6	9,1	3,2	1,5	1,7	0,0
Vénézuela	1,9	6,2	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>5,6</b>	<b>15,4</b>	<b>3,2</b>	<b>1,5</b>	<b>1,7</b>	<b>0,0</b>
Costa Rica	1,5	0,6	0,1	0,1	0,0	0,0
République Dominicaine	1,2	0,0	3,4	0,3	3,6	0,0
Guatemala	2,7	0,3	7,7	2,4	4,0	0,5
Jamaïque	1,9	1,4	1,5	0,4	0,9	0,2
Mexique	9,6	22,4	22,2	11,8	10,9	2,2
Nicaragua	0,7	0,5	4,0	1,8	1,8	0,0
<b>Total Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>18,9</b>	<b>26,2</b>	<b>40,3</b>	<b>17,4</b>	<b>21,8</b>	<b>3,0</b>
États-Unis	232,5	251,0	251,4	128,4	135,9	23,2
<b>Total Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>232,5</b>	<b>251,0</b>	<b>251,4</b>	<b>128,4</b>	<b>135,9</b>	<b>23,2</b>
<b>Total - Exportations de produits d'avoine</b>	<b>262,2</b>	<b>300,3</b>	<b>297,4</b>	<b>148,7</b>	<b>161,5</b>	<b>26,5</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 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Lin</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	658	524	625	625	623
Milliers d'acres	1 525	1 295	1 545	1 545	1 540
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 180	1 200	1 400	1 400	1 500
Boisseaux par acre	18,7	19,3	21,9	21,9	23,8
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	117	198	25	25	165
En positions commerciales	74	174	142	142	62
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>191</b>	<b>372</b>	<b>167</b>	<b>167</b>	<b>227</b>
Production	777	634	861	861	930
Importations	23	8	7	4	4
<b>Total - Ressources</b>	<b>990</b>	<b>1 013</b>	<b>1 035</b>	<b>1 032</b>	<b>1 161</b>
Exportations de céréales	596	684	639	377	324
Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0
<b>Total - Exportations</b>	<b>596</b>	<b>684</b>	<b>639</b>	<b>377</b>	<b>324</b>
<b>Total - Disparition intérieure</b>					
Aliments pour humains	..	..	..	..	..
Total - Broyages	x	x	x	x	x
Besoins en semence	29	27	29	..	..
Pertes dues à la manutention	3	2	6	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	x	x	x	..	..
<b>Total - Disparition intérieure</b>	<b>196</b>	<b>162</b>	<b>169</b>	..	..
<b>Total - Stocks à la fermeture</b>	<b>198</b>	<b>167</b>	<b>227</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>990</b>	<b>1 013</b>	<b>1 035</b>	..	..

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 12 – suite

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Canola</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	5 260	6 328	6 494	6 494	6 105
Milliers d'acres	12 996	15 636	16 048	16 048	15 085
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 600	1 500	1 900	1 900	1 900
Boisseaux par acre	28,9	27,1	34,7	34,7	34,6
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	657	679	521	521	975
En positions commerciales	718	1 104	941	941	684
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>1 376</b>	<b>1 783</b>	<b>1 462</b>	<b>1 462</b>	<b>1 659</b>
Production	8 506	9 601	12 643	12 643	11 825
Importations	174	179	121	53	78
<b>Total - Ressources</b>	<b>10 056</b>	<b>11 562</b>	<b>14 225</b>	<b>14 158</b>	<b>13 561</b>
Exportations de céréales	4 743	5 661	7 908	3 550	3 464
Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0
<b>Total - Exportations</b>	<b>4 743</b>	<b>5 661</b>	<b>7 908</b>	<b>3 550</b>	<b>3 464</b>
<b>Domestic intérieure</b>					
Aliments pour humains	0	0	0	0	0
Total - Broyages	3 513	4 144	4 280	2 176	2 112
Besoins en semence	41	47	47	..	..
Pertes dues à la manutention	2	1	1	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	267	248	331	..	..
<b>Total - Disparition intérieure</b>	<b>3 824</b>	<b>4 440</b>	<b>4 659</b>	..	..
<b>Total - Stocks à la fermeture</b>	<b>1 489</b>	<b>1 462</b>	<b>1 659</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>10 056</b>	<b>11 562</b>	<b>14 225</b>	..	..

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 12 – suite

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total			Septembre à janvier	
		2006-2007	2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
Soya <sup>3</sup>						
<b>Superficie récoltée</b>						
Milliers d'hectares	1 152	1 201	1 172	1 195	1 195	1 382
Milliers d'acres	2 847	2 968	2 895	2 954	2 954	3 415
<b>Rendement</b>						
Kilogrammes par hectare	2 540	2 900	2 300	2 800	2 800	2 500
Boisseaux par acre	37,6	42,9	34,2	41,5	41,5	37,7
milliers de tonnes métriques						
<b>Stocks d'ouverture</b>						
Stocks dans les fermes	76	200	130	30	30	45
En positions commerciales <sup>1</sup>	168	295	340	91	91	175
<b>Total - Stocks d'ouverture</b>	<b>244</b>	<b>495</b>	<b>470</b>	<b>121</b>	<b>121</b>	<b>220</b>
Production	2 855	3 466	2 696	3 336	3 336	3 504
Importations	442	241	337	350	151	222
<b>Total - Ressources</b>	<b>3 541</b>	<b>4 201</b>	<b>3 502</b>	<b>3 807</b>	<b>3 608</b>	<b>3 946</b>
Exportations de céréales	1 358	1 741	1 696	1 888	1 197	1 380
Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0	0
<b>Total - Exportations</b>	<b>1 358</b>	<b>1 741</b>	<b>1 696</b>	<b>1 888</b>	<b>1 197</b>	<b>1 380</b>
<b>Disparition intérieure</b>						
Total - Broyages <sup>4</sup>	1 576	1 513	1 347	1 280	544	554
Besoins en semence	121	122	126	145	..	..
Résiduel <sup>2</sup>	183	355	213	274	..	..
<b>Total - Disparition intérieure</b>	<b>1 880</b>	<b>1 991</b>	<b>1 686</b>	<b>1 699</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Stocks à la fermeture</b>	<b>304</b>	<b>470</b>	<b>121</b>	<b>220</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total - Utilisations</b>	<b>3 541</b>	<b>4 201</b>	<b>3 502</b>	<b>3 807</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 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier		Janvier 2010 <sup>p</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Broyages</b>	<b>3 513</b>	<b>4 144</b>	<b>4 280</b>	<b>2 176</b>	<b>2 112</b>	<b>407</b>
Huile produite	1 479	1 739	1 839	929	923	178
Tourteaux produits	2 130	2 495	2 487	1 272	1 194	230

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Lin</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	658	524	625	625	623
Milliers d'acres	1 625	1 295	1 545	1 545	1 540
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 180	1 200	1 400	1 400	1 500
Boisseaux par acre	18,7	19,3	21,9	21,9	23,8
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	117	198	25	25	165
Production	777	634	861	861	930
<b>Total - Ressources</b>	<b>893</b>	<b>832</b>	<b>886</b>	<b>886</b>	<b>1 095</b>
Livraisons	607	615	533	285	390
Besoins en semence	29	27	30	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	150	164	159	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>108</b>	<b>25</b>	<b>165</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>893</b>	<b>832</b>	<b>886</b>	..	..
	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Canola</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	5 206	6 277	6 434	6 434	6 046
Milliers d'acres	12 863	15 510	15 900	15 900	14 940
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 600	1 500	1 900	1 900	1 900
Boisseaux par acre	28,8	27,0	34,7	34,7	34,6
milliers de tonnes métriques					
<b>Stocks d'ouverture</b>					
Stocks dans les fermes	656	675	520	520	975
Production	8 409	9 507	12 528	12 528	11 716
<b>Total - Ressources</b>	<b>9 065</b>	<b>10 182</b>	<b>13 048</b>	<b>13 048</b>	<b>12 691</b>
Livraisons	8 090	9 451	11 605	5 586	5 453
Besoins en semence	41	47	46	..	..
Aliments pour animaux, déchets et pertes	244	165	422	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>690</b>	<b>520</b>	<b>975</b>	..	..
<b>Total - Utilisations</b>	<b>9 065</b>	<b>10 182</b>	<b>13 048</b>	..	..

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

	Total			Août à janvier			Janvier 2010 <sup>P</sup>
	2006-2007	2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques							
<b>Manitoba</b>							
Lin 1, 2	155	121	109	70	60	85	21
Canola 2	1 793	1 931	2 453	1 080	1 196	1 225	153
<b>Total</b>	<b>1 948</b>	<b>2 053</b>	<b>2 562</b>	<b>1 150</b>	<b>1 256</b>	<b>1 310</b>	<b>174</b>
<b>Total - Toutes céréales 3</b>	<b>6 853</b>	<b>7 018</b>	<b>7 689</b>	<b>3 957</b>	<b>3 775</b>	<b>3 916</b>	<b>585</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Lin 1, 2	602	477	408	269	217	293	56
Canola 2	3 738	4 094	5 044	2 248	2 222	2 598	510
<b>Total</b>	<b>4 340</b>	<b>4 571</b>	<b>5 452</b>	<b>2 517</b>	<b>2 439</b>	<b>2 891</b>	<b>566</b>
<b>Total - Toutes céréales 3</b>	<b>18 629</b>	<b>16 516</b>	<b>19 560</b>	<b>9 298</b>	<b>8 993</b>	<b>9 665</b>	<b>1 694</b>
<b>Alberta</b>							
Lin 1, 2	19	17	15	10	8	12	2
Canola 2	3 447	3 426	4 108	1 692	2 168	1 630	260
<b>Total</b>	<b>3 465</b>	<b>3 442</b>	<b>4 124</b>	<b>1 702</b>	<b>2 176</b>	<b>1 642</b>	<b>263</b>
<b>Total - Toutes céréales 3</b>	<b>12 286</b>	<b>12 088</b>	<b>13 326</b>	<b>5 702</b>	<b>5 847</b>	<b>5 055</b>	<b>875</b>
<b>L'Ouest du Canada 4</b>							
Lin 1, 2	775	615	533	350	285	390	79
Canola 2	8 996	9 499	11 634	5 065	5 615	5 496	924
<b>Total</b>	<b>9 771</b>	<b>10 114</b>	<b>12 167</b>	<b>5 415</b>	<b>5 900</b>	<b>5 886</b>	<b>1 003</b>
<b>Total - Toutes céréales 3</b>	<b>37 864</b>	<b>35 777</b>	<b>40 702</b>	<b>19 094</b>	<b>18 704</b>	<b>18 772</b>	<b>3 166</b>
<b>L'Est du Canada</b>							
Lin 1, 2	0	0	0	0	0	0	0
Canola 2	20	41	70	36	58	34	3
<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>41</b>	<b>70</b>	<b>36</b>	<b>58</b>	<b>34</b>	<b>3</b>
<b>Total - Toutes céréales 3</b>	<b>2 273</b>	<b>1 757</b>	<b>2 731</b>	<b>926</b>	<b>1 794</b>	<b>1 268</b>	<b>82</b>
<b>Canada</b>							
Lin 1, 2	775	615	533	350	285	390	79
Canola 2	9 016	9 539	11 704	5 101	5 673	5 531	927
<b>Total</b>	<b>9 792</b>	<b>10 155</b>	<b>12 237</b>	<b>5 451</b>	<b>5 959</b>	<b>5 920</b>	<b>1 006</b>
<b>Total - Toutes céréales 3</b>	<b>40 137</b>	<b>37 535</b>	<b>43 432</b>	<b>20 020</b>	<b>20 498</b>	<b>20 040</b>	<b>3 248</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, sésame, 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 repartis 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 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier		Janvier 2010 <sup>P</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Lin</b>						
Belgique	395,0	413,2	416,1	290,6	95,4	19,3
Allemagne	1,4	6,1	1,4	0,5	0,6	0,1
Pays-Bas	0,6	1,5	0,8	0,2	0,4	0,0
Espagne	0,9	0,3	0,2	0,2	0,2	0,0
<b>Total Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>399,6</b>	<b>425,0</b>	<b>429,9</b>	<b>301,2</b>	<b>98,0</b>	<b>19,8</b>
<b>Total Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0,4</b>	<b>1,1</b>	<b>0,8</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>
Égypte	5,9	0,0	0,7	0,2	0,0	0,0
<b>Total Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>6,6</b>	<b>1,3</b>	<b>2,5</b>	<b>0,8</b>	<b>1,1</b>	<b>0,1</b>
Maroc	0,3	0,4	0,5	0,0	0,1	0,0
<b>Total Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0,9</b>	<b>1,7</b>	<b>1,7</b>	<b>0,6</b>	<b>0,7</b>	<b>0,1</b>
<b>République populaire de Chine</b>	<b>24,9</b>	<b>46,9</b>	<b>70,6</b>	<b>4,8</b>	<b>139,7</b>	<b>24,0</b>
Japon	16,1	10,6	7,9	5,3	0,3	0,0
Corée du Sud	0,2	0,4	0,4	0,2	0,2	0,0
<b>Total Asie<sup>1</sup></b>	<b>41,5</b>	<b>58,4</b>	<b>79,8</b>	<b>10,7</b>	<b>140,9</b>	<b>24,3</b>
<b>Total Océanie<sup>1</sup></b>	<b>1,0</b>	<b>2,9</b>	<b>1,1</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Colombie	1,0	1,5	1,9	0,7	1,1	0,3
<b>Total Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>2,9</b>	<b>5,3</b>	<b>5,0</b>	<b>1,7</b>	<b>5,9</b>	<b>1,0</b>
Mexique	2,8	4,2	4,6	1,7	1,9	0,5
<b>Total Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>3,5</b>	<b>5,5</b>	<b>5,9</b>	<b>2,2</b>	<b>2,5</b>	<b>0,5</b>
États-Unis	139,3	182,5	111,7	58,1	75,1	13,0
<b>Total Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>139,3</b>	<b>182,5</b>	<b>111,7</b>	<b>58,1</b>	<b>75,1</b>	<b>13,0</b>
<b>Total - Exportations de lin</b>	<b>595,7</b>	<b>683,7</b>	<b>638,5</b>	<b>376,7</b>	<b>324,3</b>	<b>59,0</b>

Voir les notes à la fin du tableau.



Tableau 16 – suite

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier		Janvier 2010 <sup>P</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
milliers de tonnes métriques						
<b>Canola</b>						
Belgique	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>95,0</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>
Émirats arabes unis	162,2	347,9	529,8	341,4	161,1	108,6
Israël	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Turquie	27,0	51,9	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>192,4</b>	<b>399,8</b>	<b>529,8</b>	<b>341,4</b>	<b>161,1</b>	<b>108,6</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>
République populaire de Chine	573,1	659,3	2 872,0	1 002,0	1 260,7	117,3
Japon	1 893,6	2 131,4	2 065,0	1 152,5	1 009,4	114,2
Népal	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pakistan	327,2	222,8	385,0	0,0	41,5	41,5
<b>Total Asie<sup>1</sup></b>	<b>2 862,9</b>	<b>3 109,3</b>	<b>5 451,3</b>	<b>2 162,8</b>	<b>2 311,6</b>	<b>273,0</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	1 083,4	1 231,4	1 162,7	621,5	562,6	44,0
<b>Total Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1 083,4</b>	<b>1 231,4</b>	<b>1 162,7</b>	<b>621,5</b>	<b>562,6</b>	<b>44,0</b>
États-Unis	590,9	920,7	764,0	424,7	333,7	83,5
<b>Total Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>590,9</b>	<b>920,7</b>	<b>764,0</b>	<b>424,7</b>	<b>333,7</b>	<b>83,5</b>
<b>Total - Exportations de canola</b>	<b>4 742,6</b>	<b>5 661,1</b>	<b>7 907,9</b>	<b>3 550,4</b>	<b>3 464,0</b>	<b>509,1</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 16 – suite

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Septembre à janvier		Janvier 2010 <sup>P</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
tonnes métriques						
<b>Soya</b>						
Belgique	1 332 310	199 257	166 562	126 615	117 965	8 299
Danemark	22 343	62 156	26 000	0	18 500	0
France	49 058	81 326	21 432	20 738	666	204
Allemagne	39 846	82 699	51 452	50 501	106 708	79
Italie	3 255	7 692	8 907	2 619	51 453	127
Pays-Bas	158 327	177 412	141 292	119 755	104 402	573
Norvège	13 588	41 100	16 316	16 316	0	0
Portugal	51 527	57 223	94 743	88 872	20	0
Espagne	11 035	2 284	3 027	819	290 938	47 105
<b>Total Europe occidentale <sup>1</sup></b>	<b>488 950</b>	<b>718 422</b>	<b>529 878</b>	<b>426 285</b>	<b>690 936</b>	<b>56 433</b>
Pologne	836	758	553	247	388	41
<b>Total Europe orientale <sup>1</sup></b>	<b>8 483</b>	<b>26 951</b>	<b>18 288</b>	<b>510</b>	<b>49 159</b>	<b>22 815</b>
Égypte	16 879	0	114 095	114 095	0	0
République Islamique d'Iran	172 647	163 793	51 104	51 104	147 515	0
Israël	15 088	26 571	47 386	35 773	23 292	98
Arabie Saoudite	680	909	22 532	22 015	472	155
<b>Total Moyen-Orient <sup>1</sup></b>	<b>214 931</b>	<b>206 336</b>	<b>241 060</b>	<b>223 031</b>	<b>171 279</b>	<b>253</b>
Algérie	4	0	0	0	0	0
Maurice	129	58	106	58	82	0
<b>Total Afrique <sup>1</sup></b>	<b>621</b>	<b>481</b>	<b>187</b>	<b>58</b>	<b>121</b>	<b>0</b>
République populaire de Chine	9 741	9 948	236 387	197 265	103 690	165
Hong Kong	24 375	28 897	28 389	10 980	12 796	1 824
Indonésie	8 898	122	4 919	4 513	792	448
Japon	293 267	343 511	346 534	121 357	127 097	23 547
Malaisie	113 939	98 586	148 541	65 646	42 897	7 397
Philippines	9 521	9 084	7 180	2 747	3 887	1 027
Singapour	21 082	15 552	15 486	6 266	7 149	1 658
Taiwan	6 144	8 789	2 825	990	1 510	281
Thaïlande	9 371	9 579	20 646	11 917	6 360	1 514
<b>Total Asie <sup>1</sup></b>	<b>498 063</b>	<b>525 900</b>	<b>814 644</b>	<b>423 565</b>	<b>309 403</b>	<b>38 346</b>
Nouvelle-Zélande	586	569	748	412	255	59
<b>Total Océanie <sup>1</sup></b>	<b>815</b>	<b>609</b>	<b>790</b>	<b>412</b>	<b>275</b>	<b>59</b>
Surinam	70	109	131	44	177	0
<b>Total Amérique du Sud <sup>1</sup></b>	<b>127</b>	<b>373</b>	<b>170</b>	<b>58</b>	<b>177</b>	<b>0</b>
Cuba	16	0	0	0	0	0
Mexique	5 277	70	0	0	0	0
<b>Total Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup></b>	<b>6 025</b>	<b>880</b>	<b>647</b>	<b>269</b>	<b>162</b>	<b>0</b>
États-Unis	139 574	215 720	282 506	123 020	158 838	44 836
<b>Total Amérique du Nord <sup>1</sup></b>	<b>139 574</b>	<b>215 720</b>	<b>282 506</b>	<b>123 020</b>	<b>158 838</b>	<b>44 836</b>
<b>Total - Exportations de soya</b>	<b>1 357 590</b>	<b>1 695 672</b>	<b>1 888 170</b>	<b>1 197 208</b>	<b>1 380 350</b>	<b>162 742</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 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier		Janvier 2010 <sup>P</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
tonnes métriques						
<b>Huile de canola</b>						
Allemagne	34 702	3	0	0	0	0
Pays-Bas	41 854	63	16	16	0	0
Royaume-Uni	25	102	25	23	0	0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>79 702</b>	<b>475</b>	<b>98</b>	<b>91</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>44</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Soudan	217	0	0	0	0	0
Émirats arabes unis	485	615	524	164	342	78
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>1 720</b>	<b>1 431</b>	<b>1 471</b>	<b>615</b>	<b>594</b>	<b>131</b>
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2 104</b>	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
République populaire de Chine	191 274	239 994	395 073	107 335	179 533	48 007
Hong Kong	18 461	18 652	25 320	4 029	13 132	5 000
Japon	27 162	15 585	20 283	13 877	4 596	544
Corée du Sud	34 469	34 105	35 743	25 376	19 486	398
Malaisie	16 884	13 559	15 005	13 000	2 555	0
Pakistan	549	0	0	0	0	0
Philippines	931	511	567	272	389	0
Singapour	27 600	204	211	211	250	67
Taiwan	22 932	11 323	13 051	56	6 190	1 087
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>342 803</b>	<b>334 368</b>	<b>505 826</b>	<b>164 380</b>	<b>226 701</b>	<b>55 180</b>
Nouvelle-Zélande	224	214	255	135	113	29
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>779</b>	<b>1 809</b>	<b>656</b>	<b>536</b>	<b>113</b>	<b>29</b>
Colombie	2 014	2 812	1 774	1 063	1 282	304
Pérou	51	32	17	17	2	0
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>4 099</b>	<b>6 874</b>	<b>2 116</b>	<b>1 241</b>	<b>1 288</b>	<b>304</b>
Haiti	267	0	0	0	0	0
Mexique	25 633	33 122	2 428	1 327	2 872	488
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>26 707</b>	<b>33 581</b>	<b>2 688</b>	<b>1 499</b>	<b>2 973</b>	<b>488</b>
États-Unis	681 687	928 115	1 029 705	545 236	518 786	87 910
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>681 687</b>	<b>928 115</b>	<b>1 029 705</b>	<b>545 236</b>	<b>518 786</b>	<b>87 910</b>
<b>Total - Exportations de l'huile de canola</b>	<b>1 139 644</b>	<b>1 306 670</b>	<b>1 542 585</b>	<b>713 598</b>	<b>750 460</b>	<b>144 044</b>
<b>Tourteaux de canola</b>						
Irlande	21 538	23 975	10 163	10 163	6 500	0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>21 542</b>	<b>23 975</b>	<b>10 163</b>	<b>10 163</b>	<b>6 500</b>	<b>0</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>948</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>156</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>
Japon	1 303	0	0	0	0	0
Philippines	8 273	210	0	0	0	0
Taiwan	18 018	14 751	2 379	1 240	8 338	2 985
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>31 062</b>	<b>18 326</b>	<b>6 040</b>	<b>2 373</b>	<b>140 087</b>	<b>29 038</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	4 671	14 074	78 332	25 039	116 801	8 823
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>4 671</b>	<b>14 074</b>	<b>78 332</b>	<b>25 039</b>	<b>116 801</b>	<b>8 823</b>
États-Unis	1 431 981	1 799 267	1 766 869	930 068	548 631	94 629
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1 431 981</b>	<b>1 799 267</b>	<b>1 766 869</b>	<b>930 068</b>	<b>548 631</b>	<b>94 629</b>
<b>Total - Exportation des tourteaux de canola</b>	<b>1 489 256</b>	<b>1 856 591</b>	<b>1 861 405</b>	<b>967 643</b>	<b>812 174</b>	<b>132 489</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 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier		Janvier 2010 <sup>P</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
tonnes métriques						
<b>Huile de lin</b>						
Allemagne	10	0	0	0	0	0
Suisse	6	0	0	0	0	0
Royaume-Uni	350	193	105	15	15	0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>394</b>	<b>233</b>	<b>113</b>	<b>18</b>	<b>21</b>	<b>0</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
République populaire de Chine	239	2 451	2 574	0	2 537	0
Hong Kong	0	5	2	0	1	0
Japon	5 116	2 088	2 453	2 419	505	0
Malaisie	171	1 519	148	90	2	0
Singapour	34	33	2	2	0	0
Corée du Sud	1 407	1 902	734	400	1	0
Taïwan	6	0	0	0	0	0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>6 973</b>	<b>7 999</b>	<b>5 913</b>	<b>3 019</b>	<b>3 046</b>	<b>0</b>
Nouvelle-Zélande	27	0	17	13	33	0
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>33</b>	<b>0</b>
Colombie	5	0	37	23	0	0
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>38</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
Mexique	80	0	0	0	0	0
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>88</b>	<b>21</b>	<b>28</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>0</b>
États-Unis	3 186	3 141	1 746	779	361	0
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>3 192</b>	<b>3 141</b>	<b>1 746</b>	<b>779</b>	<b>361</b>	<b>0</b>
<b>Total - Exportations de l'huile de lin</b>	<b>10 702</b>	<b>11 410</b>	<b>7 859</b>	<b>3 859</b>	<b>3 480</b>	<b>0</b>
<b>Tourteaux de graine de lin</b>						
Belgique	820	4 100	0	0	0	0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>822</b>	<b>4 103</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>87</b>	<b>0</b>	<b>87</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>17</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	96	0	0	0	0	0
Taïwan	5	0	0	0	0	0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>102</b>	<b>1</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	7	0	0	0	0	0
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>14</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	16 684	8 713	6 108	5 212	1 481	473
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>16 684</b>	<b>8 713</b>	<b>6 108</b>	<b>5 212</b>	<b>1 481</b>	<b>473</b>
<b>Total - Exportations des tourteaux de graines de lin</b>	<b>17 658</b>	<b>12 818</b>	<b>6 202</b>	<b>5 219</b>	<b>1 586</b>	<b>473</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 2003-2004 à 2007-2008	Total		Septembre à janvier		Janvier 2010 <sup>P</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
tonnes métriques						
<b>Huile de soya</b>						
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Géorgie	54	0	2	2	0	0
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Éthiopie	467	1 729	0	0	0	0
Somalie	47	0	0	0	0	0
Soudan	450	923	0	0	0	0
Yémen	107	0	67	0	0	0
<b>Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>1 229</b>	<b>2 938</b>	<b>67</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	339	0	0	0	0
Ouganda	182	0	0	0	0	0
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1 653</b>	<b>1 650</b>	<b>185</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Afganistan	118	0	0	0	0	0
Hong Kong	6	0	0	0	0	0
Pakistan	979	1 896	0	0	0	0
Japon	217	869	280	234	27	0
Corée du Sud	11	15	78	0	0	0
Taiwan	13	0	55	0	0	0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>3 096</b>	<b>11 283</b>	<b>429</b>	<b>234</b>	<b>40</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>154</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Bermudes	18	45	37	12	21	0
Cuba	112	0	0	0	0	0
Haïti	548	620	1 667	0	0	0
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>915</b>	<b>1 563</b>	<b>1 705</b>	<b>13</b>	<b>21</b>	<b>0</b>
États-Unis	16 424	25 030	32 153	11 990	21 299	6 055
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>16 424</b>	<b>25 030</b>	<b>35 508</b>	<b>11 990</b>	<b>21 299</b>	<b>6 055</b>
<b>Total - Exportations de l'huile de soya</b>	<b>23 429</b>	<b>42 617</b>	<b>37 895</b>	<b>12 239</b>	<b>21 359</b>	<b>6 055</b>
<b>Tourteaux de soya</b>						
Irlande	4 450	2 800	0	0	0	0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>4 450</b>	<b>2 800</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</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>1 904</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>
Japon	61	0	0	0	0	0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>61</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>
Trinité-et-Tobago	128	0	0	0	0	0
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>150</b>	<b>98</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
États-Unis	83 159	79 531	55 450	26 106	34 861	13 015
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>83 159</b>	<b>79 531</b>	<b>55 450</b>	<b>26 106</b>	<b>34 861</b>	<b>13 015</b>
<b>Total - Exportations des tourteaux de soya</b>	<b>89 724</b>	<b>82 428</b>	<b>55 460</b>	<b>26 106</b>	<b>34 868</b>	<b>13 015</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 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Haricots secs</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	156,3	152,6	125,5	125,5	112,7
Milliers d'acres	386,3	377,3	309,6	309,6	278,6
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 920,0	1 800,0	2 100,0	2 100,0	2 000,0
Quintal par acre	17,2	16,2	19,0	19,0	17,4
milliers de tonnes métriques					
Production	303,8	276,7	266,2	266,2	220,2
Importations <sup>1</sup>	39,4	58,0	54,4	27,9	28,2
Exportations <sup>1</sup>	311,1	299,7	282,4	151,9	125,1
<hr/>					
	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total	2008-2009 <sup>r</sup>	Août à janvier 2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Alpiste des Canaries</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	212,0	174,0	163,9	163,9	109,3
Milliers d'acres	523,8	430,0	405,0	405,0	270,0
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 014,0	930,0	1 190,0	1 190,0	1 300,0
Livres par acre	902,8	830,0	1 065,0	1 065,0	1 159,0
milliers de tonnes métriques					
Production	211,5	162,0	195,6	195,6	141,9
Importations <sup>1</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Exportations <sup>1</sup>	179,0	204,2	152,6	69,5	74,2
Stocks dans les fermes	99,4	35,0	60,0	..	..
En positions commerciales	22,6	30,0	23,0	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>122,0</b>	<b>65,0</b>	<b>83,0</b>	..	..
<hr/>					
	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total	2008-2009 <sup>r</sup>	Août à janvier 2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Pois secs</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	1 266,6	1 442,7	1 582,2	1 582,2	1 487,2
Milliers d'acres	3 130,0	3 565,0	3 910,0	3 910,0	3 675,0
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	2 120,0	2 000,0	2 300,0	2 300,0	2 300,0
Quintal par acre	31,5	30,2	33,6	33,6	33,8
milliers de tonnes métriques					
Production	2 695,3	2 934,8	3 571,3	3 571,3	3 379,4
Importations <sup>1</sup>	50,8	37,6	15,1	7,4	34,7
Exportations <sup>1</sup>	1 981,4	2 201,6	2 825,6	1 262,4	1 034,6
Stocks dans les fermes	137,6	85,0	190,0	..	..
En positions commerciales	154,0	170,0	255,0	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>291,6</b>	<b>255,0</b>	<b>445,0</b>	..	..

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 18 – suite

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Sarrasin</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	5,2	2,0	0,0	0,0	0,0
Milliers d'acres	13,0	5,0	0,0	0,0	0,0
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 000,0	1 200,0	0,0	0,0	0,0
Quintal par acre	17,8	21,0	0,0	0,0	0,0
milliers de tonnes métriques					
Production	5,1	2,3	0,0	0,0	0,0
Importations <sup>1</sup>	0,9	1,2	2,6	1,1	0,4
Exportations <sup>1</sup>	4,4	5,5	1,5	0,9	0,8
<hr/>					
	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Graines de moutarde</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	223,2	186,2	186,1	186,1	208,4
Milliers d'acres	551,6	460,0	460,0	460,0	515,0
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	836,0	660,0	870,0	870,0	1 000,0
Livres par acre	744,4	592,0	772,0	772,0	892,0
milliers de tonnes métriques					
Production	185,6	123,4	161,0	161,0	208,3
Importations <sup>1</sup>	1,0	0,4	0,9	0,2	0,1
Exportations <sup>1</sup>	138,9	168,2	130,8	69,7	53,5
Stocks dans les fermes	81,6	5,0	9,0	..	..
En positions commerciales	36,2	22,0	35,0	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>117,8</b>	<b>27,0</b>	<b>44,0</b>	..	..
<hr/>					
	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Graines de tournesol</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	77,5	78,9	68,8	68,8	63,5
Milliers d'acres	191,6	195,0	170,0	170,0	157,0
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 422,0	1 580,0	1 630,0	1 630,0	1 600,0
Livres par acre	1 268,2	1 411,0	1 455,0	1 455,0	1 431,0
milliers de tonnes métriques					
Production	112,2	124,8	112,2	112,2	101,9
Importations <sup>1</sup>	21,3	17,6	20,3	8,0	15,6
Exportations <sup>1</sup>	81,1	111,5	88,0	46,8	26,6
Stocks dans les fermes	13,2	5,0	15,0	..	..
En positions commerciales	6,2	7,0	7,0	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>19,4</b>	<b>12,0</b>	<b>22,0</b>	..	..

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 18 – suite

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Lentilles</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	625,9	576,7	700,2	700,2	963,2
Milliers d'acres	1 546,8	1 425,0	1 730,0	1 730,0	2 380,0
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 250,0	1 270,0	1 490,0	1 490,0	1 570,0
Livres par acre	1 116,8	1 136,0	1 329,0	1 329,0	1 399,0
milliers de tonnes métriques					
Production	798,3	733,9	1 043,2	1 043,2	1 510,2
Importations <sup>1</sup>	8,9	8,8	7,4	3,4	6,5
Exportations <sup>1</sup>	630,4	810,5	973,0	516,9	856,0
Stocks dans les fermes	174,4	30,0	15,0	..	..
En positions commerciales	28,6	21,0	17,0	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>203,0</b>	<b>51,0</b>	<b>32,0</b>	..	..
<hr/>					
	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier	
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>p</sup>
<b>Pois chiches</b>					
<b>Superficie récoltée</b>					
Milliers d'hectares	95,1	174,0	42,4	42,4	40,3
Milliers d'acres	235,0	430,0	105,0	105,0	100,0
<b>Rendement</b>					
Kilogrammes par hectare	1 282,0	1 290,0	1 580,0	1 580,0	1 870,0
Livres par acre	1 143,4	1 152,0	1 409,0	1 409,0	1 667,0
milliers de tonnes métriques					
Production	122,1	224,8	67,0	67,0	75,5
Importations <sup>1</sup>	5,2	8,3	4,1	1,7	2,5
Exportations <sup>1</sup>	73,6	68,5	53,0	14,6	33,3
Stocks dans les fermes	34,8	80,0	50,0	..	..
En positions commerciales	11,0	12,0	12,0	..	..
<b>Stocks à la fermeture</b>	<b>45,8</b>	<b>92,0</b>	<b>62,0</b>	..	..

1. Statistique Canada, Division du commerce international.



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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier		Janvier 2010 <sup>P</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
tonnes métriques						
<b>Pois secs</b>						
Belgique	48 726	25 626	6 953	2 565	1 391	526
Danemark	14 594	51 346	28 216	28 141	0	0
Italie	11 924	13 061	5 266	2 599	3 539	738
Pays-Bas	4 130	3 328	2 415	1 626	854	23
Norvège	10 553	44 584	34 081	18 884	0	0
Espagne	397 723	28 753	21 871	3 530	6 601	1 109
Royaume-Uni	4 665	11 563	10 305	6 627	3 174	788
<b>Total Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>511 311</b>	<b>190 705</b>	<b>123 664</b>	<b>66 588</b>	<b>18 029</b>	<b>3 832</b>
<b>Total Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>7 853</b>	<b>10 158</b>	<b>5 852</b>	<b>2 550</b>	<b>4 869</b>	<b>861</b>
Émirats arabes unis	31 085	41 501	86 819	13 012	4 651	1 369
<b>Total Moyen Orient<sup>1</sup></b>	<b>67 399</b>	<b>79 001</b>	<b>148 976</b>	<b>38 371</b>	<b>20 062</b>	<b>3 203</b>
Algérie	6 906	8 664	3 178	2 942	3 336	449
Afrique du Sud	14 914	20 572	18 496	6 201	5 284	1 263
<b>Total Afrique<sup>1</sup></b>	<b>47 669</b>	<b>52 490</b>	<b>60 935</b>	<b>31 017</b>	<b>23 434</b>	<b>2 957</b>
Bangladesh	140 125	208 578	474 714	96 981	120 153	119 754
République populaire de Chine	188 337	215 420	316 062	86 235	130 801	46 289
Inde	707 971	1 122 276	1 314 600	755 986	642 431	25 742
Japon	9 035	8 969	8 343	3 880	4 397	790
Malaisie	2 003	2 171	2 056	1 196	1 062	158
Pakistan	59 288	27 775	42 176	4 956	4 261	2 847
Philippines	10 598	15 927	11 691	2 207	4 066	834
Taiwan	10 762	12 410	12 461	4 966	6 189	912
<b>Total Asie<sup>1</sup></b>	<b>1 150 456</b>	<b>1 634 672</b>	<b>2 204 772</b>	<b>962 111</b>	<b>918 378</b>	<b>197 739</b>
<b>Total Océanie<sup>1</sup></b>	<b>3 164</b>	<b>3 534</b>	<b>2 653</b>	<b>1 100</b>	<b>1 216</b>	<b>258</b>
Colombie	30 662	30 911	37 364	13 046	9 007	2 167
Équateur	3 789	4 405	4 278	1 816	1 516	139
Pérou	17 731	9 776	14 044	2 798	3 646	1 251
Vénézuéla	12 899	11 673	13 124	5 474	9 529	1 020
<b>Total Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>81 919</b>	<b>76 374</b>	<b>86 423</b>	<b>28 758</b>	<b>29 957</b>	<b>5 128</b>
Cuba	59 931	106 635	135 656	108 058	0	0
Mexique	7 285	9 093	8 853	3 020	4 970	669
<b>Total Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>75 329</b>	<b>125 998</b>	<b>152 972</b>	<b>114 982</b>	<b>8 534</b>	<b>1 446</b>
États-Unis	36 256	28 647	39 335	16 875	10 162	2 628
<b>Total Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>36 255</b>	<b>28 647</b>	<b>39 335</b>	<b>16 875</b>	<b>10 162</b>	<b>2 628</b>
<b>Total - Exportations des pois secs</b>	<b>1 981 356</b>	<b>2 201 580</b>	<b>2 825 580</b>	<b>1 262 351</b>	<b>1 034 642</b>	<b>218 052</b>
<b>Pois chiches</b>						
Italie	3 770	5 720	3 968	1 105	2 454	317
Espagne	5 272	4 355	2 628	1 160	1 219	239
<b>Total Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>18 311</b>	<b>18 310</b>	<b>10 298</b>	<b>3 976</b>	<b>6 052</b>	<b>1 032</b>
<b>Total Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>236</b>	<b>524</b>	<b>340</b>	<b>97</b>	<b>204</b>	<b>72</b>
Égypte	1 336	2 225	781	0	2 096	125
Jordanie	5 389	6 755	2 954	1 486	2 436	380
<b>Total Moyen Orient<sup>1</sup></b>	<b>12 334</b>	<b>14 753</b>	<b>6 538</b>	<b>2 108</b>	<b>8 623</b>	<b>783</b>
<b>Total Afrique<sup>1</sup></b>	<b>3 333</b>	<b>2 665</b>	<b>1 703</b>	<b>484</b>	<b>689</b>	<b>0</b>
Bangladesh	1 763	937	0	0	0	0
Inde	10 772	9 557	6 507	303	6 660	0
Pakistan	12 080	5 733	10 517	133	3 956	0
<b>Total Asie<sup>1</sup></b>	<b>25 318</b>	<b>16 683</b>	<b>17 335</b>	<b>502</b>	<b>11 054</b>	<b>0</b>
<b>Total Océanie<sup>1</sup></b>	<b>37</b>	<b>53</b>	<b>151</b>	<b>24</b>	<b>108</b>	<b>65</b>
Colombie	3 996	4 899	3 238	1 707	514	172
<b>Total Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>6 531</b>	<b>7 107</b>	<b>3 881</b>	<b>2 048</b>	<b>674</b>	<b>259</b>
<b>Total Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>2 300</b>	<b>1 964</b>	<b>2 445</b>	<b>729</b>	<b>592</b>	<b>107</b>
États-Unis	5 186	6 494	10 297	4 632	5 351	475
<b>Total Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>5 186</b>	<b>6 494</b>	<b>10 297</b>	<b>4 632</b>	<b>5 351</b>	<b>475</b>
<b>Total - Exportations des pois chiches</b>	<b>73 586</b>	<b>68 553</b>	<b>52 988</b>	<b>14 599</b>	<b>33 345</b>	<b>2 793</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 19 – suite

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier		Janvier 2010 <sup>P</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
tonnes métriques						
<b>Lentilles</b>						
Belgique	9 951	11 199	7 121	4 716	2 709	935
France	9 664	9 942	9 281	4 006	5 931	1 322
Allemagne	13 236	14 176	10 207	4 563	5 891	1 175
Grèce	9 547	11 891	9 372	7 321	5 646	1 216
Italie	21 872	22 855	21 344	13 383	17 124	1 921
Espagne	24 759	23 636	17 648	8 557	12 771	3 768
Royaume-Uni	4 740	6 086	5 235	3 280	4 322	1 135
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>100 682</b>	<b>106 063</b>	<b>87 759</b>	<b>48 407</b>	<b>57 408</b>	<b>12 144</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>10 016</b>	<b>14 507</b>	<b>9 215</b>	<b>3 745</b>	<b>5 701</b>	<b>925</b>
Égypte	33 886	37 898	54 614	35 587	43 612	5 308
Iran	5 426	15 956	7 029	5 466	3 167	345
Israël	4 793	4 603	5 068	2 394	3 406	475
Liban	4 309	8 374	8 865	4 675	5 255	1 188
Turquie	40 779	56 388	198 912	166 297	138 629	25 157
Émirats arabes unis	31 927	49 879	70 371	23 604	65 007	11 995
<b>Total - Moyen Orient<sup>1</sup></b>	<b>129 444</b>	<b>188 015</b>	<b>363 466</b>	<b>250 019</b>	<b>270 212</b>	<b>47 006</b>
Algérie	58 986	70 596	54 404	29 032	42 766	9 908
Maroc	19 888	28 607	16 127	5 610	9 190	2 453
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>83 573</b>	<b>106 414</b>	<b>77 364</b>	<b>37 257</b>	<b>53 959</b>	<b>12 476</b>
Bangladesh	30 429	70 606	46 044	15 251	95 489	8 630
Inde	48 857	68 443	67 999	27 977	208 232	12 437
Pakistan	24 530	17 603	50 007	14 732	22 462	4 224
Sri Lanka	11 253	24 765	60 145	25 518	46 714	12 514
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>116 763</b>	<b>184 871</b>	<b>226 000</b>	<b>83 813</b>	<b>374 002</b>	<b>37 805</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>1 090</b>	<b>1 735</b>	<b>1 522</b>	<b>448</b>	<b>668</b>	<b>218</b>
Brésil	13 270	18 309	5 751	2 377	6 892	689
Chili	15 922	19 562	13 714	2 687	6 179	2 673
Colombie	53 426	59 480	63 353	29 663	26 114	5 974
Équateur	15 315	20 131	16 592	5 816	6 871	1 334
Pérou	17 714	26 079	18 957	1 351	6 332	2 711
Vénézuéla	20 524	14 075	24 378	16 851	9 825	2 177
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>143 488</b>	<b>161 193</b>	<b>150 140</b>	<b>59 692</b>	<b>62 864</b>	<b>15 558</b>
Mexique	26 962	25 372	29 400	19 656	20 482	4 273
Panama	5 477	6 357	6 520	3 164	3 711	910
Trinité-et-Tobago	2 224	2 833	1 617	570	742	31
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>36 792</b>	<b>36 302</b>	<b>39 529</b>	<b>23 754</b>	<b>25 844</b>	<b>5 405</b>
États-Unis	8 599	11 435	17 996	9 724	5 310	926
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>8 601</b>	<b>11 435</b>	<b>17 996</b>	<b>9 724</b>	<b>5 310</b>	<b>926</b>
<b>Total - Exportations des lentilles</b>	<b>630 427</b>	<b>810 535</b>	<b>972 992</b>	<b>516 859</b>	<b>855 966</b>	<b>132 463</b>
<b>Sarrasin</b>						
Belgique	28	103	0	0	0	0
Allemagne	111	0	0	0	0	0
Norvège	61	21	0	0	0	0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>266</b>	<b>166</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</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>
Japon	1 916	2 721	415	272	0	0
Thaïlande	182	2	0	0	0	0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2 125</b>	<b>2 723</b>	<b>415</b>	<b>272</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>4</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
États-Unis	1 982	2 641	1 065	626	794	180
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1 982</b>	<b>2 641</b>	<b>1 065</b>	<b>626</b>	<b>794</b>	<b>180</b>
<b>Total - Exportations de sarrasin</b>	<b>4 384</b>	<b>5 531</b>	<b>1 531</b>	<b>908</b>	<b>794</b>	<b>180</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 19 – suite

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier		Janvier 2010 <sup>P</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
tonnes métriques						
<b>Graines de moutarde</b>						
Belgique	28 538	34 882	34 025	21 016	9 071	1 714
France	1 185	2 699	55	24	27	27
Allemagne	11 267	21 352	7 940	4 512	1 347	240
Pays-Bas	5 902	8 374	6 084	2 792	1 128	129
Suisse	1 237	1 416	1 087	591	249	0
Royaume-Uni	1 536	1 112	939	533	846	40
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>50 930</b>	<b>71 732</b>	<b>50 957</b>	<b>29 939</b>	<b>13 074</b>	<b>2 236</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>706</b>	<b>2 235</b>	<b>414</b>	<b>149</b>	<b>60</b>	<b>20</b>
Émirats arabes unis	221	0	0	0	0	0
<b>Total - Moyen Orient<sup>1</sup></b>	<b>439</b>	<b>321</b>	<b>182</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>20</b>
Sénégal	963	186	1 056	299	999	0
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2 029</b>	<b>2 241</b>	<b>1 491</b>	<b>456</b>	<b>1 371</b>	<b>68</b>
Bangladesh	4 217	4 341	772	686	0	0
Inde	2 664	1 302	907	653	271	75
Japon	7 192	6 116	6 402	3 691	2 763	179
Corée du Sud	2 071	2 052	1 210	451	526	61
Thaïlande	3 109	2 823	2 952	1 077	1 392	0
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>20 267</b>	<b>17 093</b>	<b>12 480</b>	<b>6 634</b>	<b>5 087</b>	<b>340</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>847</b>	<b>773</b>	<b>973</b>	<b>422</b>	<b>531</b>	<b>77</b>
Brésil	416	473	564	248	479	92
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>2 344</b>	<b>2 953</b>	<b>2 726</b>	<b>1 138</b>	<b>2 013</b>	<b>334</b>
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>458</b>	<b>604</b>	<b>361</b>	<b>280</b>	<b>231</b>	<b>46</b>
États-Unis	60 854	70 237	61 236	30 690	31 154	7 249
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>60 859</b>	<b>70 237</b>	<b>61 236</b>	<b>30 690</b>	<b>31 154</b>	<b>7 249</b>
<b>Total - Exportations des graines de moutarde</b>	<b>138 878</b>	<b>168 189</b>	<b>130 821</b>	<b>69 707</b>	<b>53 541</b>	<b>10 391</b>
<b>Alpiste des Canaries</b>						
Belgique	29 626	35 556	18 886	10 200	13 220	0
Allemagne	1 649	2 825	1 584	837	429	0
Grèce	714	1 031	1 177	384	605	63
Italie	3 931	3 987	3 837	1 452	2 923	614
Pays-Bas	1 305	39	44	44	0	0
Portugal	4 067	4 587	4 557	2 339	2 148	519
Espagne	12 365	13 728	11 276	4 608	5 710	1 050
Royaume-Uni	368	94	24	0	44	22
<b>Total Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>55 519</b>	<b>63 158</b>	<b>42 521</b>	<b>20 368</b>	<b>25 730</b>	<b>2 375</b>
<b>Total Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>95</b>	<b>175</b>	<b>283</b>	<b>87</b>	<b>179</b>	<b>22</b>
<b>Total Moyen Orient<sup>1</sup></b>	<b>2 673</b>	<b>3 730</b>	<b>5 984</b>	<b>2 666</b>	<b>2 754</b>	<b>742</b>
Algérie	1 392	1 468	2 034	287	1 026	0
<b>Total Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2 843</b>	<b>3 005</b>	<b>4 097</b>	<b>1 186</b>	<b>1 915</b>	<b>82</b>
Japon	1 319	1 487	982	428	536	170
Taiwan	1 172	747	1 019	263	87	0
<b>Total Asie<sup>1</sup></b>	<b>4 283</b>	<b>4 936</b>	<b>4 635</b>	<b>2 133</b>	<b>1 495</b>	<b>402</b>
<b>Total Océanie<sup>1</sup></b>	<b>494</b>	<b>313</b>	<b>675</b>	<b>43</b>	<b>579</b>	<b>116</b>
Brésil	28 068	35 611	14 697	8 552	9 570	2 096
Chili	3 411	3 406	1 890	639	1 075	205
Colombie	8 015	12 699	10 319	3 239	4 217	977
Pérou	4 590	5 511	3 987	309	1 322	481
Vénézuéla	6 040	5 844	4 004	1 502	1 284	556
<b>Total Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>51 157</b>	<b>64 551</b>	<b>36 544</b>	<b>14 688</b>	<b>18 072</b>	<b>4 430</b>
Mexique	43 029	45 397	43 328	21 340	17 005	3 168
<b>Total Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>46 366</b>	<b>49 486</b>	<b>46 685</b>	<b>22 508</b>	<b>18 188</b>	<b>3 370</b>
États-Unis	15 616	14 892	11 179	5 781	5 240	970
<b>Total Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>15 616</b>	<b>14 892</b>	<b>11 179</b>	<b>5 781</b>	<b>5 240</b>	<b>970</b>
<b>Total - Exportations des graines de l'alpiste des Canaries</b>	<b>179 046</b>	<b>204 244</b>	<b>152 604</b>	<b>69 459</b>	<b>74 151</b>	<b>12 509</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 19 – suite

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août à janvier		Janvier 2010 <sup>P</sup>
		2007-2008	2008-2009 <sup>r</sup>	2008-2009 <sup>r</sup>	2009-2010 <sup>P</sup>	
tonnes métriques						
<b>Fèves sèches</b>						
Belgique	2 350	1 245	1 360	482	176	0
France	4 295	4 164	1 755	1 153	303	80
Allemagne	2 565	2 320	1 483	938	691	162
Grèce	6 314	6 778	8 319	5 816	3 981	555
Italie	21 875	23 354	18 865	10 891	11 681	1 153
Pays-Bas	4 871	2 958	1 779	672	1 043	50
Portugal	5 892	5 974	5 514	3 294	1 430	120
Espagne	5 850	2 685	2 056	1 197	1 613	307
Royaume-Uni	64 385	68 925	62 294	33 794	25 511	3 043
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>120 500</b>	<b>121 004</b>	<b>105 955</b>	<b>59 620</b>	<b>47 551</b>	<b>5 627</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>8 365</b>	<b>9 728</b>	<b>6 055</b>	<b>3 036</b>	<b>2 735</b>	<b>445</b>
<b>Total - Moyen Orient<sup>1</sup></b>	<b>5 731</b>	<b>8 588</b>	<b>8 229</b>	<b>2 553</b>	<b>4 013</b>	<b>275</b>
Angola	13 943	17 302	13 520	8 868	2 736	448
Afrique du Sud	952	390	150	117	0	0
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>18 060</b>	<b>20 964</b>	<b>16 163</b>	<b>10 031</b>	<b>4 396</b>	<b>472</b>
Japon	15 048	12 878	14 071	10 139	6 024	1 418
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>21 744</b>	<b>19 424</b>	<b>18 002</b>	<b>12 039</b>	<b>8 090</b>	<b>1 685</b>
Nouvelle-Zélande	3 585	1 325	6 029	2 790	2 599	430
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>6 698</b>	<b>7 561</b>	<b>9 925</b>	<b>3 605</b>	<b>4 043</b>	<b>738</b>
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>4 366</b>	<b>7 095</b>	<b>4 836</b>	<b>4 010</b>	<b>537</b>	<b>122</b>
République Dominicaine	14 578	14 086	5 778	2 990	2 837	399
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>29 116</b>	<b>23 631</b>	<b>33 209</b>	<b>11 765</b>	<b>10 395</b>	<b>2 483</b>
États-Unis	96 501	81 742	80 074	45 253	43 365	5 667
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>96 501</b>	<b>81 742</b>	<b>80 074</b>	<b>45 253</b>	<b>43 365</b>	<b>5 667</b>
<b>Total - Exportations des haricots secs</b>	<b>311 081</b>	<b>299 737</b>	<b>282 449</b>	<b>151 912</b>	<b>125 125</b>	<b>17 515</b>
<b>Graines de tournesol</b>						
Allemagne	155	196	0	0	0	0
<b>Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1 097</b>	<b>1 213</b>	<b>124</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>391</b>	<b>96</b>	<b>27</b>	<b>24</b>	<b>43</b>	<b>0</b>
République arabe syrienne	849	878	1 923	474	245	160
Émirats arabes unis	6 285	16 126	15 450	7 157	2 710	770
<b>Total - Moyen Orient<sup>1</sup></b>	<b>9 432</b>	<b>20 758</b>	<b>19 407</b>	<b>8 619</b>	<b>3 272</b>	<b>1 050</b>
Algérie	682	595	131	131	0	0
<b>Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>731</b>	<b>704</b>	<b>234</b>	<b>190</b>	<b>246</b>	<b>24</b>
Japon	287	420	536	250	381	48
<b>Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>781</b>	<b>933</b>	<b>894</b>	<b>382</b>	<b>673</b>	<b>89</b>
<b>Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>87</b>	<b>233</b>	<b>82</b>	<b>35</b>	<b>92</b>	<b>73</b>
<b>Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>809</b>	<b>1 515</b>	<b>1 138</b>	<b>434</b>	<b>747</b>	<b>45</b>
Mexique	1 631	1 429	1 787	801	516	50
<b>Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>3 792</b>	<b>4 794</b>	<b>3 983</b>	<b>1 644</b>	<b>1 529</b>	<b>145</b>
États-Unis	64 019	81 256	62 131	35 383	20 003	3 549
<b>Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>64 019</b>	<b>81 256</b>	<b>62 131</b>	<b>35 383</b>	<b>20 003</b>	<b>3 549</b>
<b>Total - Exportations des graines de tournesol</b>	<b>81 140</b>	<b>111 501</b>	<b>88 021</b>	<b>46 758</b>	<b>26 605</b>	<b>4 975</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>						
2005-2006	25,7	0,0	33,7	15,7	8,3	9,7
2006-2007	25,3	0,0	35,0	19,4	8,7	6,9
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	6,6
2009-2010	26,5	0,1 <sup>2</sup>	33,2	18,0 <sup>2</sup>	8,2	7,0 <sup>2</sup>
<b>Australie (Octobre à septembre)</b>						
2005-2006	25,2	0,1	32,1	15,2	7,5	9,4
2006-2007	10,8	0,1	20,3	11,2	5,1	4,0
2007-2008	13,6	0,1	17,6	7,4	6,6	3,7
2008-2009	20,9	0,1	24,7	13,5	8,0	3,1
2009-2010	22,5	0,1	25,7	14,5	7,6	3,6
<b>Argentine (Décembre à novembre)</b>						
2005-2006	14,6	0,0	15,1	8,2	6,0	0,9
2006-2007	16,1	0,0	17,0	12,2	3,4	1,4
2007-2008	18,0	0,0	19,4	10,2	6,1	3,1
2008-2009	9,0	0,0	12,1	8,6	3,1	0,4
2009-2010	9,6	0,0	10,0	4,5	4,5	1,1
<b>États-Unis (Juin à mai)</b>						
2005-2006	57,2	2,3	74,2	27,3	31,5	15,5
2006-2007	49,2	3,4	68,1	25,0	30,7	12,4
2007-2008	55,8	3,0	71,2	34,3	28,6	8,3
2008-2009	68,0	3,5	79,8	27,3	34,6	17,9
2009-2010	60,3	3,3	81,4	22,5	31,7	27,2
<b>Union européenne 27 (Octobre à septembre)</b>						
2005-2006	132,4	6,8	166,6	15,7	127,5	23,4
2006-2007	124,9	5,1	153,4	13,8	125,5	14,1
2007-2008	120,1	6,9	141,1	12,3	116,5	12,3
2008-2009	151,1	7,7	171,1	25,3	127,5	18,3
2009-2010	138,1	6,5	162,9	19,0	127,0	17,0
<b>Europe, autres (Juillet à juin)</b>						
2005-2006	4,2	1,5	7,5	0,2	6,0	1,3
2006-2007	4,3	1,5	7,1	0,6	5,4	1,1
2007-2008	4,4	1,9	7,4	0,8	5,6	1,0
2008-2009	4,7	1,7	7,4	0,5	5,6	1,3
2009-2010	4,6	1,7	7,6	0,7	5,9	1,0
<b>Fédération de Russie (Juillet à juin)</b>						
2005-2006	47,7	1,3	52,4	10,5	36,4	5,5
2006-2007	44,9	0,9	51,2	10,6	36,4	4,2
2007-2008	49,4	0,4	54,0	12,6	37,6	3,9
2008-2009	63,7	0,2	67,7	18,4	38,8	10,5
2009-2010	61,7	0,2	72,4	18,0	41,2	13,2
<b>République populaire de Chine (Juillet à juin)</b>						
2005-2006	97,4	1,0	137,2	1,4	101,4	34,4
2006-2007	108,5	0,4	143,3	2,8	102,0	38,5
2007-2008	109,3	0,1	147,9	2,8	106,1	39,0
2008-2009	112,5	0,5	151,9	0,7	102,5	48,7
2009-2010	114,5	0,8	164,0	1,0	103,0	60,0
<b>Inde (Octobre à septembre)</b>						
2005-2006	68,6	0,1	72,8	0,4	70,4	2,0
2006-2007	69,4	6,7	78,1	0,2	73,4	4,5
2007-2008	75,8	1,9	82,2	0,0	76,4	5,8
2008-2009	78,6	0,0	84,4	0,1	70,8	13,5
2009-2010	80,7	0,2	94,4	0,3	77,0	17,2
<b>Mondial <sup>1</sup></b>						
2005-2006	619,9	113,8	883,8	113,8	620,4	149,6
2006-2007	595,7	115,6	860,9	115,6	615,5	129,8
2007-2008	610,4	116,4	856,6	116,4	616,9	123,3
2008-2009	682,7	142,6	948,6	142,6	640,4	165,6
2009-2010	678,0	125,6	969,2	125,6	646,8	196,8

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>						
2005-2006	11,7	0,0	15,2	3,0	8,9	3,3
2006-2007	9,6	0,0	12,9	2,0	9,4	1,5
2007-2008	11,0	0,1	12,5	3,9	7,1	1,6
2008-2009	11,8	0,0	13,4	2,4	8,1	2,8
2009-2010	9,5	0,0 <sup>2</sup>	12,4	2,3 <sup>2</sup>	7,9	2,2 <sup>2</sup>
<b>Australie (Novembre à octobre)</b>						
2005-2006	9,5	0,0	11,4	5,2	3,6	2,6
2006-2007	4,3	0,0	6,9	1,9	4,0	1,0
2007-2008	7,2	0,0	8,2	3,4	3,1	1,7
2008-2009	7,7	0,0	9,4	3,3	3,6	2,5
2009-2010	8,3	0,0	10,8	3,8	3,5	2,9
<b>Union européenne 27 (Octobre à septembre)</b>						
2005-2006	54,8	0,2	66,0	2,6	54,9	8,5
2006-2007	56,2	0,2	64,9	4,4	54,7	5,8
2007-2008	57,5	0,5	63,8	3,9	54,2	5,7
2008-2009	65,5	0,2	71,4	2,4	58,6	10,4
2009-2010	62,0	0,2	72,6	1,5	58,6	12,5
<b>Mais</b>						
<b>Argentine (Mars à février)</b>						
2005-2006	15,8	0,1	16,8	10,7	4,9	1,2
2006-2007	22,5	0,0	23,7	15,7	6,3	1,7
2007-2008	22,0	0,1	23,8	15,7	6,1	2,0
2008-2009	15,0	0,1	17,1	8,5	8,0	0,6
2009-2010	21,0	0,0	21,6	12,0	7,1	2,5
<b>États-Unis (Septembre à août)</b>						
2005-2006	282,3	0,2	336,2	56,1	230,1	50,0
2006-2007	267,5	0,3	317,8	54,2	230,5	33,1
2007-2008	331,2	0,5	364,8	60,7	262,9	41,3
2008-2009	307,1	0,3	348,7	47,9	258,3	42,5
2009-2010	333,5	0,3	376,3	48,0	282,6	45,7
<b>Total - Céréales secondaires</b>						
<b>Union européenne 27 (Octobre à septembre)</b>						
2005-2006	146,3	2,9	174,3	3,7	148,3	22,3
2006-2007	137,4	8,7	168,4	5,5	147,8	15,1
2007-2008	136,1	19,9	171,1	4,7	153,6	12,8
2008-2009	161,6	3,0	177,4	4,3	153,0	20,1
2009-2010	152,0	2,8	175,0	3,3	152,8	18,9
<b>Brésil (Février à janvier)</b>						
2005-2006	44,2	1,1	49,6	2,8	43,6	3,2
2006-2007	53,2	1,5	57,8	8,2	45,8	3,8
2007-2008	61,3	1,3	66,4	8,0	45,5	12,9
2008-2009	53,6	1,5	68,0	7,2	47,1	13,6
2009-2010	53,6	1,0	68,1	8,1	48,4	11,6
<b>Fédération de Russie (Juillet à juin)</b>						
2005-2006	27,6	0,6	30,9	1,5	28,1	1,3
2006-2007	30,2	0,4	31,9	1,8	28,4	1,7
2007-2008	29,3	0,5	31,5	1,4	28,7	1,4
2008-2009	40,7	0,2	42,3	4,9	32,5	4,9
2009-2010	31,8	0,3	37,0	2,5	31,4	3,1
<b>République populaire de Chine (Juillet à juin)</b>						
2005-2006	147,7	2,3	187,6	3,8	147,1	36,7
2006-2007	159,1	1,2	197,0	5,5	153,5	38,0
2007-2008	159,1	1,2	198,3	0,9	157,1	40,4
2008-2009	172,7	1,7	214,8	0,2	160,4	54,2
2009-2010	161,4	1,7	217,3	0,6	167,2	49,5
<b>Mondial <sup>1</sup></b>						
2005-2006	979,1	108,5	1 266,0	108,5	992,9	164,6
2006-2007	986,7	114,6	1 265,9	114,6	1 012,6	138,7
2007-2008	1 078,5	128,8	1 345,9	128,8	1 056,2	160,9
2008-2009	1 104,5	110,2	1 375,6	110,2	1 074,8	190,6
2009-2010	1 100,2	110,8	1 401,5	110,8	1 105,6	185,2

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 mars 10, 2010

Source(s) : Le Foreign Agricultural Service, Département de l'Agriculture des États-Unis, excluant le Canada, mars 2010 et OIL WORLD.

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

	2005-2006	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010
milliers de tonnes métriques					
<b>Production</b>					
<b>Soya</b>					
Canada	3 156	3 466	2 696	3 336	3 504
Brésil	57 000	59 000	61 000	57 000	67 000
États-Unis	83 507	87 001	72 859	80 749	91 417
Mondial	220 670	237 117	221 141	210 903	255 909
<b>Graine de colza</b>					
Canada	9 483	9 000	9 601	12 643	11 825
République populaire de Chine	13 052	10 966	10 573	12 100	13 200
Mondial	48 738	45 163	48 516	58 212	59 579
<b>Lin</b>					
Canada <sup>2</sup>	991	989	634	861	930
États-Unis	500	280	150	145	189
Mondial	2 860	2 566	1 991	2 182	2 375
<b>Exportations</b>					
<b>Soya</b>					
Canada	1 316	1 741	1 696	1 870	2 100 <sup>1</sup>
Brésil	25 911	23 485	25 364	29 986	25 600
États-Unis	25 579	30 386	31 538	34 925	38 646
Mondial	63 804	71 320	79 587	76 944	81 180
<b>Graine de colza</b>					
Canada	5 409	5 477	5 661	7 908	7 000 <sup>1</sup>
Mondial	6 991	6 635	8 125	12 013	10 243
<b>Lin</b>					
Canada	537	682	684	639	450 <sup>1</sup>
Mondial	797	1 049	871	806	900
<b>Broyages</b>					
<b>Soya</b>					
Canada	1 493 <sup>3</sup>	1 513 <sup>3</sup>	1 348 <sup>3</sup>	1 280 <sup>3</sup>	1 275 <sup>1</sup>
Brésil	28 285	31 109	32 114	32 512	32 000
États-Unis	47 324	49 198	49 081	45 232	47 083
Mondial	185 188	195 659	201 874	193 903	204 951
<b>Graine de colza</b>					
Canada	3 423	3 579	4 144	4 280	4 500 <sup>1</sup>
Union Européenne <sup>27</sup>	14 690	15 720	18 250	20 300	22 750
République populaire de Chine	13 056	11 457	10 903	13 240	14 300
Mondial	47 301	46 394	49 066	54 761	59 499
<b>Stocks de fermeture</b>					
<b>Soya</b>					
Brésil	16 641	18 190	18 902	10 547	17 147
États-Unis	12 229	15 617	5 580	3 761	5 166
Mondial	53 237	62 957	52 956	42 021	60 665
<b>Graine de colza</b>					
Canada	2 007	1 783	1 462	1 661	1 650 <sup>1</sup>
Mondial	5 652	4 659	3 547	7 110	6 815

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 21 – suite

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

	2005-2006	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010
milliers de tonnes métriques					
<b>Production des tourteaux</b>					
<b>Soya</b>					
Canada <sup>3</sup>	1 178	1 189	1 033	1 007	..
Brésil	21 920	24 110	24 890	25 200	24 800
États-Unis	37 416	39 037	38 360	35 475	36 764
Mondial	145 816	153 931	158 437	152 220	160 729
<b>Graine de colza</b>					
Canada	2 025	2 108	2 495	2 487	..
Mondial	26 455	25 982	27 668	30 820	33 461
<b>Production d'huile</b>					
<b>Soya</b>					
Canada <sup>3</sup>	282	275	260	238	..
Brésil	5 430	5 970	6 160	6 240	6 140
États-Unis	9 248	9 294	9 335	8 503	8 740
Mondial	34 615	36 359	37 543	35 877	37 883
<b>Graine de colza</b>					
Canada	1 463	1 551	1 739	1 839	..
Mondial	17 274	17 029	18 344	20 382	22 117

1. Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le mars 10, 2010.

2. Solin exclus.

3. Canadian Oilseed Processors Association.

Source(s) : Le Foreign Agricultural Service, Département de l'Agriculture des États-Unis, excluant le Canada, mars 2010 et OIL WORLD.



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

	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Janvier 2010		
	2007-2008	2008-2009	Janvier 2009	Décembre 2009	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars par tonne métrique							
<b>Pois</b>							
2 vert <sup>1</sup>	347,39	303,85	283,11	274,38	268,78	259,59	265,29
2 jaune, gros <sup>1</sup>	324,61	221,55	205,82	212,38	213,67	207,05	211,01
Fourragère <sup>1</sup>	173,73	157,15	148,54	149,43	149,00	149,00	149,00
Fourragère <sup>5</sup>	170,40	150,46	143,30	128,53	135,22	133,01	134,67
<b>Lentilles</b>							
1 Eston <sup>3</sup>	535,26	638,93	502,76	656,21	690,03	666,68	679,24
2 Eston <sup>3</sup>	492,46	570,35	450,51	617,65	665,36	645,51	656,69
1 Laird <sup>3</sup>	649,72	707,50	527,57	764,41	830,70	806,45	817,69
2 Laird <sup>3</sup>	609,98	668,26	515,55	739,47	791,02	761,92	776,03
1 Richlea <sup>3</sup>	594,55	663,85	506,19	729,87	754,86	738,11	748,22
1 Crimson Red <sup>3</sup>	692,15	777,12	685,02	726,06	813,29	761,70	787,88
<b>Fèves</b>							
1 petit rond blanc <sup>4</sup>	603,69	616,00	493,26	620,34	619,50	599,66	608,26
1 petit rond blanc <sup>2</sup>	852,45	780,21	..	848,78	..	..	..
1 Pinto <sup>4</sup>	543,16	672,20	675,61	708,68	707,68	687,84	695,89
Pinto <sup>2</sup>	754,03	782,33	747,47	785,65	760,59	749,57	753,43
1 canneberge <sup>4</sup>	867,08	889,86	966,67	705,27	710,99	690,05	698,37
1 rouge foncé <sup>4</sup>	725,93	838,66	703,54	..	..	..	..
1 noir <sup>4</sup>	688,88	800,42	751,72	634,93	662,49	644,85	651,25
<b>Graines de moutarde</b>							
1 jaune <sup>5</sup>	1 080,03	902,26	876,34	523,80	567,69	545,64	552,26
1 brun <sup>5</sup>	781,20	685,27	626,66	457,02	457,46	435,41	450,85
1 jaune <sup>1</sup>	1 082,97	918,72	880,08	451,03	559,42	548,40	556,67
1 brun <sup>1</sup>	788,16	677,53	636,58	534,91	449,19	438,17	443,68
1 chinoise <sup>1</sup>	607,89	826,15	840,51	515,77	504,31	451,17	485,93
<b>Alpiste des canaries</b>							
Alpiste des canaries <sup>5</sup>	537,77	435,74	367,84	411,84	407,85	401,24	404,00
<b>Graines de tournesol</b>							
Huile <sup>5</sup>	456,47	269,97	247,14	208,78	210,54	206,13	208,78
Ordinaire <sup>6</sup>	515,99	509,27	..	..	..	..	..
Nu Sun <sup>6</sup>	519,75	358,62	285,72	..	..	..	..
Huile <sup>7</sup>	482,64	460,77	480,61	293,21	..	..	337,31
Confection <sup>7</sup>	497,69	713,38	685,64	478,40	..	..	491,63

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 : c2009 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	
	2005-2006	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010 (Mars 2010)	2009-2010 (Février 2010)	2010-2011 (Février 2010)
dollars par tonne métrique							
<b>Blé (sauf le blé dur)</b>							
1 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien 13.5	195,14	212,89	372,06	311,36	186,30	289,00	236,00
3 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien	152,79	196,32	351,26	271,44	152,45	255,00	203,00
1 Blé de force blanc de printemps de l'Ouest canadien 13.5	195,14	212,89	372,06	311,36	186,30	289,00	236,00
1 Blé rouge d'hiver de l'Ouest canadien 11.5	144,43	190,44	337,12	259,80	143,00	268,00	209,00
1 Blé rouge d'hiver de l'Ouest canadien	140,52	187,43	334,56	255,83	139,00	243,00	202,00
1 Blé roux de printemps Canada Prairie	144,28	190,05	341,25	265,00	144,00	250,00	206,00
1 Blé blanc de printemps Canada Prairie	155,78	190,90	341,48	265,00	138,00	250,00	204,00
1 Blé extra fort de l'Ouest canadien	162,17	198,41	355,27	281,20	155,00	259,00	211,00
1 Blé tendre blanc de printemps de l'Ouest canadien	165,87	193,69	348,53	234,39	119,00	169,00	..
Blé fourrager de l'Ouest canadien	116,41	176,51	305,15	195,80	102,00	148,00	159,00
<b>Blé dur</b>							
1 Blé dur ambré de l'Ouest canadien 13.0	193,33	225,14	512,81	375,14	186,00	197,00	303,00
3 Blé dur ambré de l'Ouest canadien	152,72	203,85	493,09	334,67	153,00	270,00	176,00
4 Blé dur ambré de l'Ouest canadien	137,82	196,31	483,02	308,27	136,00	253,00	166,00
<b>Orge</b>							
1 Orge à des fins générales de l'Ouest canadien <sup>1</sup>	130,20	187,44	281,28	191,64	101,00	161,00	150,00
1 Orge à des fins générales de l'Ouest canadien <sup>2</sup>	131,76	210,14	280,67	183,65	92,00	152,00	..
<b>Orge de premier choix</b>							
Orge Extra spéciale à deux rangs de l'Ouest canadien	168,45	202,02	299,59	254,00	..	263,00	208,00
Orge Extra spéciale à six rangs de l'Ouest canadien	160,87	188,12	272,61	234,00	..	243,00	190,00
Orge Extra standard à deux rangs de l'Ouest canadien	163,45	197,02	294,59	273,00	..	..	..
Orge Extra standard à six rangs de l'Ouest canadien	155,87	183,12	262,61	253,00	..	..	..
Orge Extra à deux rangs de l'Ouest canadien	165,95	199,52	297,09	314,05	186,50	..	..
Orge Extra à six rangs de l'Ouest canadien	158,37	185,62	270,11	294,33	166,50	..	..
Orge Extra à deux rangs de l'Ouest canadien à grains nus	167,00	199,23	297,02	293,00	186,50	..	..
Orge Extra à six rangs de l'Ouest canadien à grains nus	159,00	185,38	244,00	273,00	166,50	..	..

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>			Acomptes à la livraison <sup>3</sup>	
	2005-2006	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010
	dollars par tonne métrique				
<b>Blé</b>					
<b>Compte A</b>					
Tendre blanc d'hiver	141,28	153,36	246,90	158,00	121,65
<b>Compte B</b>					
De force rouge d'hiver <sup>1</sup>	136,07	160,30	242,53	160,50	127,65
<b>Compte C</b>					
De force roux de printemps <sup>1</sup>	186,60	186,09	303,81	184,40	171,65
<b>Compte D</b>					
De force roux de printemps, enregistré provisoirement <sup>1</sup>	183,97	184,96	304,39	..	..
<b>Compte E</b>					
Tendre rouge d'hiver	121,61	115,49	245,28	149,00	115,65
<b>Compte F</b>					
Rouge ordinaire	121,61	115,49	245,28	149,00	115,65
<b>Compte G</b>					
Fouurrager	99,82	116,78	177,66	119,00	101,65
<b>Droit de permis</b>	1,50	1,35	1,50	1,35	1,35

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		Janvier 2010		
	2007-2008	2008-2009	Janvier 2009	Décembre 2009	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>	471,67	387,10	416,92	303,11	311,75	289,50	299,05
1 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien 13.5 <sup>2</sup>	512,07	382,64	399,15	292,60	279,17	275,45	277,31
1 Blé dur ambré de l'Ouest canadien <sup>1</sup>	713,82	483,66	470,68	277,20	272,11	264,80	268,76
<b>Consommation nationale</b>							
1 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien 13.5 <sup>3</sup>	431,80	336,41	350,15	250,27	..	..	254,78
1 Blé dur ambré de l'Ouest canadien <sup>3</sup>	700,80	446,73	434,99	242,02	..	..	233,55
1 Blé tendre blanc de printemps de l'Ouest canadien <sup>3</sup>	407,68	271,95	274,22	212,72	..	..	214,00
<b>Orge</b>							
Orge Extra spéciale à six rangs de l'Ouest canadien <sup>1</sup>	373,24	312,56	306,14	..	..	..	..
Orge Extra à six rangs de l'Ouest canadien <sup>1</sup>	370,75	310,06	303,65	230,67	229,00	227,00	227,85
Orge Extra spéciale à deux rangs de l'Ouest canadien <sup>1</sup>	385,28	324,56	318,14	..	..	..	..
Orge Extra à deux rangs de l'Ouest canadien <sup>1</sup>	382,75	321,81	315,64	242,67	241,00	239,00	239,85
<b>ICE Futures Canada</b>							
<b>Blé</b>							
3 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien <sup>6</sup>	212,51	171,62	171,81	132,65	139,00	119,00	130,75
<b>Orge de l'Ouest</b>							
1 Orge à des fins générales de l'Ouest canadien <sup>4</sup>	213,90	177,48	167,76	153,00	155,00	147,00	151,30
1 Orge à des fins générales de l'Ouest canadien <sup>6</sup>	210,75	166,99	159,00	137,05	138,00	133,00	137,10
<b>Canola</b>							
1 Canada NCN <sup>7</sup>	517,41	428,31	414,05	390,63	398,51	360,01	374,32
1 Canada NCN <sup>2</sup>	556,11	465,24	449,50	425,85	433,40	396,60	410,26
2 Canada NCN <sup>2</sup>	543,03	452,24	436,50	412,85	420,40	383,60	397,26
<b>Cotes de vente, autres</b>							
<b>Soya</b>							
Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	368,89	430,13	413,73	..	...	...	..
Fabricant <sup>8</sup>	426,45	387,83	399,47	375,35	374,05	337,77	350,44
<b>Maïs (Ontario)</b>							
Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	178,54	189,30	185,75	..	...	...	..
Fabricant <sup>9</sup>	199,14	187,32	184,01	180,99	186,61	163,67	173,89
<b>Avoine</b>							
2 Avoine de l'Ouest canadien <sup>10</sup>	202,30	154,58	147,89	187,11	...	...	157,11
2 Avoine de l'Ouest canadien <sup>11</sup>	156,40	117,43	103,63	117,27	...	...	115,72

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

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

	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Janvier 2010		
	2007-2008	2008-2009	Janvier 2009	Décembre 2009	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars des États-Unis par tonne métrique							
<b>Blé</b>							
1 Blé foncé de printemps du nord 14 % <sup>1</sup>	400,51	291,68	294,68	249,49	..	..	..
1 Blé foncé de printemps du nord 14 % <sup>2</sup>	411,01	300,14	301,67	..	261,98	233,32	246,55
1 Blé vitreux rouge d'hiver 12 % <sup>4</sup>	371,05	251,19	251,28	..	220,28	191,43	203,82
2 Blé tendre rouge d'hiver <sup>5</sup>	315,24	196,00	195,11	206,50	216,42	183,35	198,78
1 Blé tendre blanc d'hiver <sup>2</sup>	371,44	243,75	239,94	209,81	223,40	199,15	207,23
2 Blé tendre rouge d'hiver <sup>9</sup>	298,21	168,00	173,03	167,68	170,44	165,49	167,96
<b>Avoine</b>							
2 lourde blanche <sup>6</sup>	217,71	137,97	141,36	166,00	180,26	143,30	161,78
2 lourde blanche <sup>3</sup>	245,44	204,70	198,42	154,32	154,32	154,32	154,32
<b>Orge</b>							
3 ou mieux, qualité brassicole <sup>6</sup>	306,62	239,85	238,83	156,16	156,62	156,62	156,62
<b>Maïs</b>							
2 jaune <sup>7</sup>	181,64	150,47	141,46	140,67	139,66	136,53	138,09
2 jaune <sup>6</sup>	174,19	147,76	139,36	147,63	129,92	129,92	129,92
2 jaune <sup>10</sup>	188,39	157,41	151,99	145,23	158,65	132,28	143,43
2 jaune <sup>5</sup>	210,80	179,59	172,83	164,56	168,10	166,53	167,32
2 blanc <sup>4</sup>	207,10	169,84	165,74	155,64	168,50	151,17	157,80
<b>Soya</b>							
1 jaune <sup>7</sup>	429,76	377,33	355,99	371,38	350,24	348,43	350,24
1 jaune <sup>10</sup>	427,94	378,68	357,55	370,38	380,66	331,43	352,82
1 jaune <sup>5</sup>	460,00	404,27	392,42	397,20	409,69	357,15	382,13
1 jaune <sup>9</sup>	432,43	374,86	357,71	371,97	353,74	352,14	352,94
<b>Sorgho</b>							
2 jaune <sup>10</sup>	179,58	133,48	125,09	142,11	140,28	118,88	128,17
2 jaune <sup>5</sup>	213,28	162,96	151,08	181,08	191,89	166,08	177,55
<b>Canola</b>							
1 É.-U. <sup>11</sup>	515,18	370,63	344,14	366,63	351,42	351,42	351,42
1 É.-U. <sup>13</sup>	532,61	391,81	..	372,80	..	..	..
<b>Graine de lin</b>							
1 É.-U. <sup>12</sup>	593,48	404,92	361,01	..	..	..	..
Taux de change <sup>8</sup>	1,13	1,18	1,23	1,05	..	..	1,04

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

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

	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Janvier 2010		
	2007-2008	2008-2009	Janvier 2009	Décembre 2009	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars par tonne métrique							
<b>Huile de canola 1</b>							
En entrepôt à Vancouver	1 241,06	918,36	869,81	886,26	...	...	875,92
<b>Tourteaux de canola</b>							
En entrepôt à Vancouver	247,79	263,65	299,99	236,53	...	...	212,18
<b>Farine de plumes</b>							
En entrepôt FAB à Calgary	422,25	580,77	560,00	655,00	...	...	655,00
<b>Farine de poisson</b>							
En entrepôt FAB à Winnipeg	1 286,10	1 025,98	685,00	900,00	...	...	900,00
dollars des États-Unis par tonne métrique							
<b>Tourteaux de soya 48 %</b>							
En entrepôt en wagons à Decatur, Illinois	316,27	324,76	306,85	333,93	320,33	308,12	314,23
<b>Tourteaux de soya 48 %</b>							
En entrepôt en camions à Decatur, Illinois	322,17	329,78	312,84	332,09	315,12	306,44	310,78
<b>Tourteaux de soya 48 %</b>							
Vente à l'enchère à Kansas City	318,13	324,53	296,04	324,50	326,40	302,10	310,95
<b>Tourteaux de coton 41 %</b>							
Vente à l'enchère à Kansas City	262,25	281,34	271,13	309,00	315,00	305,00	309,75
<b>Tourteaux de coton 41 %</b>							
En entrepôt FAB Memphis et Arkansas de l'est	231,18	254,31	237,50	281,00	290,00	285,00	286,25
<b>Huile de maïs, brute</b>							
En entrepôt en Illinois centrale	1 480,06	786,19	549,93	879,64	903,90	892,87	895,74
<b>Huile de soya, Hollande</b>							
En entrepôt FAB en Hollande	1 270,25	893,83	789,00	935,00	...	...	923,00
<b>Huile de tournesol, Union européenne</b>							
En entrepôt aux ports en Europe de nord-ouest	1 630,67	909,17	817,00	986,00	...	...	968,00
<b>Huile d'arachide</b>							
En entrepôt CAF à Rotterdam	1 902,42	1 545,50	1 343,00	1 192,00	...	...	1 316,00
<b>Huile de noix de coco, Philippines</b>							
En entrepôt CAF à Rotterdam	1 267,00	806,00	734,00	768,00	...	...	784,00
<b>Huile de palme, Malaisie</b>							
En entrepôt CAF à Rotterdam	1 227,83	715,25	570,00	829,00	...	...	878,00

1. Huile brute égommée.

**Tableau 28**  
**Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison, janvier 2010**

	Maximum <sup>1</sup> du mois	Minimum <sup>1</sup> du mois	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	156,00	148,00	151,30	18,40	1 352,00
Mai	160,00	157,00	155,90	3,10	3,20
<b>Canola</b>					
Mars	418,70	373,50	389,20	3 562,86	1 521,58
Mai	425,40	380,00	396,10	654,44	492,10
Juillet	430,20	384,60	401,40	323,20	254,10
Novembre	429,20	392,20	407,30	231,56	218,88
Janvier	409,80	395,70	410,40	1,62	5,68
Mars	421,50	398,00	411,90	0,56	3,96
<b>Minneapolis Grain Exchange</b>					
<b>Blé de printemps</b>					
Mars	212,38	183,99	195,96	1 610,32	427,01
Mai	216,60	188,22	200,20	367,93	213,15
Juillet	221,20	192,35	204,63	295,72	277,93
Septembre	224,87	196,40	208,91	140,32	129,74
Décembre	231,76	202,55	215,29	269,92	149,17
Mars	237,46	208,06	220,93	15,43	16,27
Mai	240,30	189,51	223,01	2,48	1,36
<b>Kansas City Board Of Trade</b>					
<b>Blé</b>					
Mars	207,97	193,64	201,35	..	..
Mai	212,10	178,94	194,06	..	..
Juillet	216,33	183,35	198,41	..	..
Septembre	220,55	187,48	202,68	..	..
Décembre	227,54	191,80	208,12	..	..
Mars	233,32	197,96	214,07	..	..
Mai	237,55	203,93	219,25	..	..
Juillet	240,12	208,15	222,85	..	..
Septembre	242,69	210,73	225,71	..	..
Décembre	247,10	214,03	228,92	..	..
Juillet	251,14	219,91	232,92	..	..
<b>CME Group</b>					
<b>Blé</b>					
Mars	210,36	174,17	191,85	1 003,72	4 622,89
Mai	214,86	179,40	196,71	349,99	2 302,65
Juillet	218,44	183,81	200,80	139,10	2 055,37
Septembre	223,68	189,51	206,17	14,97	581,32
Décembre	232,04	198,97	214,92	87,44	1 487,55
Mars	240,58	207,88	223,24	1,69	112,10
Mai	243,06	211,09	226,80	0,00	2,48
Juillet	246,73	214,68	230,47	3,84	168,19
Septembre	251,88	220,37	235,89	0,00	1,77
Décembre	256,29	226,43	241,05	0,00	16,17
Mars	259,78	230,75	244,68	0,00	1,61

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 28 – suite

Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison, janvier 2010

	Maximum <sup>1</sup> du mois	Minimum <sup>1</sup> du mois	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars par tonne métrique			milliers de tonnes métriques	
<b>Avoine</b>					
Mars	180,91	142,65	159,84	36,43	101,49
Mai	186,10	148,16	165,41	28,59	67,21
Juillet	191,61	153,35	170,64	0,00	17,15
Septembre	196,47	157,57	175,68	0,43	5,71
Décembre	201,33	165,83	182,17	5,49	20,48
<b>Maïs</b>					
Mars	166,53	140,35	151,84	5 207,06	11 296,64
Mai	170,56	144,78	156,06	1 424,57	5 293,38
Juillet	173,91	148,62	159,63	789,27	3 921,64
Septembre	175,48	151,27	161,92	85,04	1 254,56
Décembre	176,76	153,83	164,02	959,61	6 122,37
Mars	180,41	158,16	167,88	86,57	527,94
Mai	182,77	160,52	170,32	10,16	63,43
Juillet	184,83	162,49	172,40	24,26	168,54
<b>Soya</b>					
Mars	389,85	335,84	360,55	3 124,59	5 911,35
Mai	391,23	339,79	363,15	912,73	0,36
Juillet	392,61	342,73	364,69	740,64	1 881,27
Août	390,40	340,61	363,18	7,05	67,71
Septembre	382,50	336,94	357,22	22,34	60,61
Novembre	376,53	334,83	352,54	671,33	2 331,66
Janvier	379,01	338,23	355,77	13,39	142,42
Mars	381,22	341,35	358,72	26,70	66,90
Mai	379,01	341,81	358,39	0,71	14,02
dollars par tonne légale					
<b>Tourteaux de soya</b>					
Mars	311,40	273,80	291,58	..	..
Juillet	306,50	268,50	285,34	..	..
Juillet	306,50	267,50	284,82	..	..
Août	304,50	265,60	283,05	..	..
Septembre	299,50	262,90	279,28	..	..
Octobre	290,40	260,80	273,08	..	..
Décembre	288,40	260,00	271,65	..	..
Janvier	289,40	261,50	272,91	..	..
Mars	291,40	264,00	275,03	..	..
dollars par quintal					
<b>Huile de soya</b>					
Mars	41,29	36,15	38,23	..	..
Mai	41,67	36,61	38,65	..	..
Juillet	42,03	37,03	39,03	..	..
Août	42,18	37,19	39,20	..	..
Septembre	42,31	37,33	39,34	..	..
Octobre	42,40	37,41	39,43	..	..
Décembre	42,70	37,68	39,72	..	..
Janvier	42,95	37,98	40,02	..	..
Mars	43,15	38,18	40,22	..	..

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