

N° 22-007-X au catalogue

La revue des céréales et des graines oléagineuses



Août 2009



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).

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. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel à 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 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 sous « À propos de nous » > « Offrir des services aux Canadiens ».

La revue des céréales et des graines oléagineuses

Août 2009

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2009

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.

Octobre 2009

N° 22-007-X au catalogue, vol. 32, n° 8

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^s 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
- **Marie-Andrée Hamel**, gestionnaire de production, 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

Rapport de situation — septembre 2009	5
Produits connexes	12
Tableaux statistiques	
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	38
16 Exportations des graines oléagineuses, selon le pays de destination finale	39
17 Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale	42
18 Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole	45
19 Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale	48
20 Bilans internationaux, par campagne agricole	52
21 Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses, par campagne agricole	54
22 Prix au comptant des cultures spéciales	56
23 Mise en commun de la Commission canadienne du blé	57
24 Mise en commun des Grain Farmers of Ontario	58
25 Prix au comptant des céréales, Canada	59
26 Prix au comptant des céréales, États-Unis	60
27 Prix de l'huile et de tourteaux	61
28 Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison, août 2009	62

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 — septembre 2009

Stocks canadiens de céréales au 31 juillet

Statistique Canada a mené une enquête auprès de 14 600 agriculteurs canadiens du 27 juillet au 4 août 2009 au sujet de leurs stocks de fin d'année au 31 juillet.

Au 31 juillet 2009, les stocks canadiens de blé de toutes catégories avaient augmenté de 50,0 % par rapport aux stocks de juillet 2008. Cette progression était en majeure partie attribuable à une importante production de blé en 2008, et s'est produite en dépit de la hausse des exportations et de la consommation intérieure de céréales fourragères. Les stocks se sont donc situés davantage dans la norme, après les bas niveaux records qu'ils avaient affichés en juillet 2008.

Les stocks totaux d'orge ont grimpé à 2,8 millions de tonnes, atteignant ainsi leur plus haut niveau depuis les trois dernières années. La production importante enregistrée en 2008 a créé des approvisionnements abondants. Cependant, les exportations ont régressé par rapport aux niveaux anormalement élevés affichés en 2007-2008, au moment où la perte envisagée du monopole détenu par la Commission canadienne des grains entraînait des ventes importantes d'orge fourragère. L'orge fourragère a connu une augmentation, la hausse des prix ayant rendu le maïs importé en rations moins concurrentiel; mais la diminution du nombre d'animaux a eu pour effet de freiner cette croissance.

Les stocks à la ferme d'avoine au 31 juillet, qui s'élevaient à 1,3 million de tonnes, ont fracassé un nouveau record, dépassant le dernier record de 1,0 million de tonnes enregistré en 1983. Alors que les approvisionnements en 2008-2009 se comparaient à ceux de l'année précédente, le déclin de la demande américaine et la baisse de la consommation de céréales fourragères à la ferme ont exercé une pression haussière sur les stocks totaux. Les agriculteurs ont été réticents pour la vente, les prix ayant connu un déclin considérable au cours de la campagne agricole 2008-2009.

Les exportations de seigle, particulièrement aux États-Unis et en Asie, ont chuté de plus de la moitié en 2008-2009 par rapport à l'année précédente, ce qui a eu pour effet de laisser une grande quantité de stocks à la ferme à la fin de la campagne agricole.

Les exportations de lin ont accusé du retard en 2008-2009 et les stocks de fin de campagne ont grimpé en dépit de la hausse de la consommation intérieure. Les stocks à la ferme ont regagné du terrain, après le très bas niveau affiché en 2008 par les stocks de fermeture.

La production record de canola en 2008 a donné lieu à des approvisionnements abondants en 2008-2009. Les stocks de fin d'année ont dépassé ceux de l'année précédente en dépit de la hausse considérable de la demande et de la quantité record de canola pour le broyage. Les stocks à la ferme se sont situés à un niveau largement supérieur à la moyenne quinquennale. Les approvisionnements abondants n'ont pas soulevé de préoccupations au sein de l'industrie étant donné la production réduite de 2009 et la construction et l'expansion de plusieurs usines de broyage dans l'Ouest canadien.

Les déficits de production ayant été enregistrés dans le monde entier ont entraîné une augmentation de la demande d'exportation pour la plupart des légumineuses à grains canadiennes. Comme le rythme des exportations est resté élevé tout au long de l'année, les stocks de pois sec ont terminé la campagne agricole à des niveaux légèrement supérieurs à la moyenne, et ce, malgré une production record. D'importantes exportations vers les marchés de la consommation humaine ont fait baisser les stocks de fermeture à un niveau inférieur aux prévisions initiales. Les approvisionnements de lentilles ont terminé la campagne agricole à des niveaux très bas, résultat d'une forte demande d'exportation pendant l'année. Par conséquent, on a pu constater un resserrement des approvisionnements au début de la campagne agricole 2009-2010. Les stocks de fermeture de moutarde étaient

plus élevés que ceux de la campagne agricole précédente, mais encore bien inférieurs aux niveaux historiques. La hausse de la production a été annulée par une forte demande d'exportation. La baisse des stocks d'ouverture de graines de l'alpiste des Canaries a contribué à neutraliser l'accroissement de la production. Par conséquent, les stocks de fin d'année sont restés inférieurs à la moyenne quinquennale précédente pour une deuxième année consécutive. Une solide demande d'exportation a favorisé le resserrement des stocks, en dépit des répercussions exercées par le ralentissement économique mondial sur certaines ventes d'exportation. Le resserrement des stocks de graines de tournesol s'est maintenu, le recul de la production et la baisse des stocks d'ouverture ayant été compensés par une forte demande d'exportation. Par suite d'un creux de la production presque record, les stocks de pois chiches ont terminé l'année à des niveaux inférieurs à ceux de la campagne agricole précédente. Les exportations ont également été freinées par les prix mondiaux élevés des pois chiches et la disponibilité de substituts à meilleur marché.

Offre et demande américaines et mondiales

Le département de l'Agriculture des États-Unis (USDA) a prévu que la production mondiale de blé serait plus élevée en 2009-2010 que les prévisions du mois d'août, en raison des hausses provenant de l'UE-27, de la Russie, du Paraguay et de l'Afrique du Sud. Les prévisions de l'approvisionnement mondial de blé, basées sur une production accrue en 2009-2010, ont connu une hausse de 3,7 millions de tonnes métriques.

Selon les prévisions, la production mondiale de soya de 2009-2010 devait atteindre un niveau record de 243,9 millions de tonnes métriques, excédant de 1,9 million de tonnes les prévisions d'août, en raison de la croissance enregistrée aux États-Unis et au Brésil. Le broyage du soya américain a été revu à la hausse de 0,5 million de tonnes métriques, en raison de l'augmentation prévue des exportations de tourteau de soya. Selon les prévisions, les stocks de fermeture de soya américains devaient s'établir à 6,0 millions de tonnes métriques, une progression de 0,3 million par rapport aux prévisions d'août.

Selon les prévisions, la production mondiale de maïs de 2009-2010 devait atteindre 794,1 millions de tonnes métriques, en hausse par rapport à août, les prévisions de stocks de fermeture ayant diminué de 139,1 millions de tonnes métriques en raison de l'utilisation accrue pour l'alimentation des animaux et d'une forte demande d'exportation. La production américaine de maïs de 2009-2010 devait s'établir à 329,0 millions de tonnes métriques, soit 4,9 millions de plus qu'en août, les rendements attendus ayant affiché une hausse dans la majeure partie de la ceinture de maïs. Les approvisionnements américains de maïs devaient atteindre un niveau record de 372,4 millions de tonnes métriques, soit une progression de 7,7 millions de tonnes métriques par rapport au précédent sommet, enregistré en 2007-2008.

Baisse de la production australienne de canola

Le Australian Bureau of Agriculture and Resources Economics (ABARE) a estimé que la production de canola pour la campagne agricole de 2009-2010 s'élèverait à 1,9 million de tonnes métriques, dépassant la production de 2008-2009, qui s'était établie à 1,7 million de tonnes métriques. Le canola regagne peu à peu du terrain suite à la grande sécheresse ayant sévi l'année dernière. Il y a quelques années, la production de canola australienne avait atteint jusqu'à 4,0 millions de tonnes métriques.

L'achat d'ABB par Viterra est approuvé

En septembre, les actionnaires d'ABB Grain Ltd. ont voté avec une écrasante majorité pour l'acceptation de l'offre d'achat en espèces et en actions de Viterra. La dernière étape était l'approbation — généralement accordée le lendemain — par la Cour fédérale d'Australie. Le jour où l'annonce a été faite, les actions de Viterra ont gagné quelques cents pour clôturer la journée à 9,35 \$.

Viterra Inc. a également annoncé l'acquisition de Lakeside Fertilizer, une division de XL Foods Inc. et le plus grand détaillant indépendant d'engrais et de produits chimiques agricoles de l'Alberta. XL Foods Inc., qui fait partie du

groupe d'entreprises Nilsson Bros. est le plus grand transformateur de boeuf au Canada à être détenu et exploité par des Canadiens.

Les agriculteurs argentins sont en difficulté

En Argentine, une sécheresse qui dure depuis un an a considérablement aggravé la situation de l'économie agricole. Les agriculteurs demandent le soutien de leur gouvernement central. Durant la majeure partie de 2008, des manifestations de grande envergure et bien organisées ont bloqué les routes et les ports, ce qui a eu pour effet de paralyser les exportations. Des mesures semblables ont encore cours présentement en Argentine. Les agriculteurs argentins ont organisé un mouvement de contestation de huit jours contre les politiques agricoles du gouvernement, contestation qui s'est manifestée sous la forme d'un refus de livrer leurs produits. Les membres d'organisations d'agriculteurs ont interrompu les ventes de boeuf, de soya et de céréales pendant la grève. La dernière grève a été déclenchée par un *veto* exercé par le président du pays, par l'entremise duquel il s'opposait à des lois en vertu desquelles les agriculteurs des régions les plus durement frappées par la sécheresse auraient été exemptés des taxes portuaires sur les produits agricoles.

La nouvelle usine d'éthanol de GreenField

L'ouverture officielle de la nouvelle usine d'éthanol de GreenField à Johnstown (Ontario) a eu lieu le 9 septembre. La capacité annuelle de Johnstown est d'environ 200 millions de litres, ce qui en fait la plus grande usine d'éthanol de maïs au Canada. GreenField Ethanol est le principal producteur du pays et possède d'autres installations à Chatham, Hensall et Tiverton, en Ontario, et à Varennes, au Québec.

Prix

Le 27 septembre, la Commission canadienne du blé (CCB) a publié ses plus récentes perspectives de rendement (PDR) pour la campagne agricole 2009-2010. Par rapport au mois précédent, les valeurs du blé ont connu des variations s'échelonnant entre une baisse de 13 \$ la tonne métrique et une hausse de 3 \$ la tonne métrique, selon le grade et la teneur en protéines. Les PDR du blé dur de mouture ont affiché un déclin de 25 \$ la tonne métrique et celles de l'orge brassicole ont régressé de 12 \$ la tonne métrique par rapport au mois d'août. Enfin, les PDR de l'orge fourragère portée au compte A ont chuté de 9 \$ la tonne métrique.

En septembre, les prix à terme du canola de Winnipeg affichaient une baisse qui reflétait les pertes encourues sur les marchés internationaux des graines oléagineuses et de l'huile végétale. Le canola a également fléchi sous l'effet de ralentissement imputable à la plus grande croissance que prévu de la récolte de canola.

Les prix à terme du soya ont été négociés latéralement pendant la majeure partie du mois de septembre, mais ont terminé le mois à la hausse. Les prix du soya ont tout d'abord connu une pression à la baisse exercée par les prévisions de cultures importantes et les conditions météorologiques favorables. Au milieu du mois, les prix ont grimpé sous l'impulsion d'un risque de gel susceptible d'affecter les superficies en culture du Midwest et de réduire le potentiel de rendement.

Les prix à terme du maïs ont augmenté par rapport au mois d'août, à la faveur de la robustesse des marchés extérieurs, tels que le pétrole brut, les actions et le dollar américain. Les prix du maïs ont également été soutenus par la croissance tardive des cultures.

Les prix à terme du blé ont diminué sous l'effet de la pression exercée par les approvisionnements mondiaux, dont l'abondance était attribuable à une augmentation de la production mondiale.

Les marchés des pois de grande culture ont perdu de la vigueur au même rythme que la progression de la récolte à l'échelon mondial. Les retards qu'accusaient les récoltes canadiennes ont permis aux exportateurs d'Europe centrale de conquérir une part du marché indien. Les négociants indiens n'ont pas attendu que les entreprises de négoce d'État vendent plus de produits aux enchères. Ils ont plutôt profité de l'occasion pour acheter des pois jaunes

d'Europe à des prix concurrentiels. Il a aussi été signalé que les produits américains seraient en vente à moindre prix au début de septembre, ce qui a exercé davantage de pression sur les prix canadiens. Les rapports provenant d'Australie se sont montrés optimistes quant aux perspectives des récoltes de cette année, en raison d'une bonne pluviosité ayant eu cours au début de l'hiver.

Les prix des pois verts ont été soutenus par des rapports prévoyant des récoltes médiocres au Canada. Des échantillons ont montré les dégâts causés par la décoloration, des semences non mûries et une germination inégale. Par conséquent, on prévoit que la culture de pois verts sera de qualité inférieure.

Les prix des pois fourragers, de même que ceux des pois comestibles, ont enregistré une diminution en septembre. On prévoit qu'une pression continuera à s'exercer sur les prix en raison du manque de nouvelles demandes et des préoccupations liées à la qualité.

Les marchés des lentilles ont subi une certaine pression liée à la récolte tout au long de septembre, ce qui a fait chuter les prix sous les niveaux observés au cours de l'été. Des prix élevés au début du mois ont stimulé les ventes effectuées dès la récolte. En outre, les producteurs ont commencé à honorer les contrats de livraison d'automne. Par conséquent, le marché a subi une pression à la baisse, les utilisateurs finaux ayant prévu un déclin du marché à moyen terme. La limitation de la capacité d'expédition a également exercé une pression sur les prix, alors que les transformateurs essayaient d'assurer un équilibre entre l'approvisionnement entrant et les possibilités d'exportations.

La récolte de la culture de lentilles du Canada était presque terminée, et la qualité était généralement bonne. On s'attendait à ce que l'augmentation des superficies et des rendements moyens donne lieu à une production plus élevée. Cette hausse a été annulée, dans une certaine mesure, par le fait que le Canada soit demeuré le seul pays à disposer d'approvisionnements en quantité abondante de lentilles exportables. Cette situation devrait perdurer au moins jusqu'en 2010, permettant une forte activité d'expédition jusqu'à Noël.

Les marchés de la moutarde ont commencé à montrer des signes d'affaiblissement à court terme, au moment où commençait la récolte. Les prix intérieurs sont restés relativement stables, en raison d'une forte demande intérieure. Cependant, selon les rapports, les cultures de moutarde d'Europe de l'Est sont en bon état. Les estimations de la production à la hausse en raison de l'augmentation de la superficie permettrait à ces pays de répondre aux besoins européens, réduisant ainsi la demande pour les produits canadiens cette année. Pour susciter une nouvelle demande afin de pouvoir maintenir les stocks dans des proportions gérables, les prix canadiens auront peut-être à connaître un déclin pour être en mesure de répondre aux offres européennes, qui se négociaient à des niveaux de 10 cents la livre inférieurs aux prix canadiens.

Les marchés des graines de tournesol pour l'huile ont continué de suivre les marchés du soya et du canola, perdant de la valeur à mesure que les marchés des produits de base faiblissaient. Un rythme de broyage plus lent et des stocks importants de graines oléagineuses ont également contribué à faire baisser les prix. On prévoyait que les prix de l'huile de tournesol restent pour l'instant inférieurs à ceux des huiles de soya et de canola. Selon les prévisions, une baisse de la production mondiale devrait aider l'huile de tournesol à remonter au prix fort, à l'approche la fin de la récolte et devant l'épuisement des stocks reportés.

Les graines de tournesol de confiserie ont continué d'être négociées à un prix largement supérieur à celui des graines de tournesol pour l'huile. Les stocks limités de l'ancienne récolte, des menaces persistantes de gel et une forte demande de la part des consommateurs ont supporté les prix tout au long de septembre. Le Canada est devenu un acteur clé sur le marché des graines de tournesol de confiserie, la production de graines de confiserie américaine ayant chuté et la production argentine ayant été considérablement réduite par la sécheresse. Par conséquent, les prix intérieurs devaient demeurer forts jusqu'à la fin de 2009 et au cours de la nouvelle campagne agricole.

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 ¹
Huile de tournesol	1512.19.10.00	1512.19.00 ¹
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	
		2007-2008	2008-2009 ^r	2008-2009 ^r	2009-2010 ^p
Total - Blé					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	9 465	8 636	10 032	10 032	9 819
Milliers d'acres	23 389	21 341	24 789	24 789	24 264
Rendement					
Kilogrammes par hectare	2 500	2 300	2 900	2 900	2 500
Boisseaux par acre	37,4	34,5	42,4	42,4	37,2
milliers de tonnes métriques					
Stocks d'ouverture					
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
Total - Stocks d'ouverture	7 237	6 865	4 406	4 406	6 556
Production	23 782	20 054	28 611	28 611	24 581
Importations	21	23	25	3	31
Total - Ressources	31 041	26 942	33 043	33 020	31 168
Exportations					
Exportations de céréales	16 021	15 610	18 395	1 222	1 438
Exportations de produits des céréales	284	246	191	19	18
Total - Exportations	16 305	15 857	18 586	1 240	1 456
Disparition intérieure					
Aliments pour humains	2 936	2 857	2 722
Usage industriel	247	394	1 039
Besoins en semence	953	1 014	1 010
Pertes dues à la manutention	15	12	12
Aliments pour animaux, déchets et pertes	3 610	2 403	3 118
Total - Disparition intérieure	7 761	6 680	7 901
Stocks à la fermeture	6 975	4 406	6 556
Total - Utilisations	31 041	26 942	33 043

Tableau 1 – suite

Bilan du blé, Canada, par campagne agricole

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août	
		2007-2008	2008-2009 ^r	2008-2009 ^r	2009-2010 ^p
Blé dur					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	2 034	1 926	2 416	2 416	2 218
Milliers d'acres	5 025	4 760	5 970	5 970	5 480
Rendement					
Kilogrammes par hectare	2 160	1 900	2 300	2 300	2 300
Boisseaux par acre	32,2	28,4	34,0	34,0	34,0
milliers de tonnes métriques					
Stocks d'ouverture					
Stocks dans les fermes	784	300	50	50	735
En positions commerciales	1 296	957	769	769	1 162
Total - Stocks d'ouverture	2 080	1 257	819	819	1 897
Production	4 391	3 681	5 519	5 519	5 066
Importations	2	3	2	0	0
Total - Ressources	6 473	4 941	6 340	6 338	6 963
Exportations					
Exportations de céréales	3 668	3 129	3 590	198	155
Exportations de produits des céréales	46	46	38	3	3
Total - Exportations	3 714	3 175	3 628	201	158
Disparition intérieure					
Aliments pour humains	248	229	230
Besoins en semence	197	232	215
Pertes dues à la manutention	0	0	0
Aliments pour animaux, déchets et pertes	392	487	371
Total - Disparition intérieure	837	948	816
Stocks à la fermeture	1 922	819	1 897
Total - Utilisations	6 473	4 941	6 340

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août	
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^r	2008-2009 ^r	2009-2010 ^p
Total - Blé					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	8 971	8 237	9 371	9 371	9 296
Milliers d'acres	22 168	20 353	23 155	23 155	22 970
Rendement					
Kilogrammes par hectare	2 420	2 200	2 700	2 700	2 400
Boisseaux par acre	35,8	33,1	40,4	40,4	35,7
milliers de tonnes métriques					
Stocks d'ouverture					
Stocks dans les fermes	2 333	1 910	510	510	1 640
Production	21 570	18 346	25 455	25 455	22 292
Total - Ressources	23 903	20 256	25 965	25 965	23 932
Livraisons	18 863	17 094	21 530	813	590
Besoins en semence	871	910	925
Aliments pour animaux, déchets et pertes	1 931	1 742	1 870
Stocks à la fermeture	2 331	510	1 640
Total - Utilisations	23 903	20 256	25 965
	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août	
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^r	2008-2009 ^r	2009-2010 ^p
Blé dur					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	2 034	1 926	2 416	2 416	2 218
Milliers d'acres	5 025	4 760	5 970	5 970	5 480
Rendement					
Kilogrammes par hectare	2 160	1 900	2 300	2 300	2 300
Boisseaux par acre	32,2	28,4	34,0	34,0	34,0
milliers de tonnes métriques					
Stocks d'ouverture					
Stocks dans les fermes	786	300	50	50	735
Production	4 391	3 681	5 519	5 519	5 066
Total - Ressources	5 177	3 981	5 569	5 569	5 801
Livraisons	3 898	3 264	4 275	58	146
Besoins en semence	197	232	215
Aliments pour animaux, déchets et pertes	343	436	344
Stocks à la fermeture	739	50	735
Total - Utilisations	5 177	3 981	5 569

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
milliers de tonnes métriques						
2009						
Août	168	21	9	35	10	242
Septembre	0
Octobre	0
Novembre	0
Décembre	0
2010						
Janvier	0
Février	0
Mars	0
Avril	0
Mai	0
Juin	0
Juillet	0
Total 2009-2010	168	21	9	35	10	242
Total 2008-2009^p	1 961	266	74	452	120	2 874
Total 2007-2008^r	2 029	274	72	463	225	3 062
Total 2006-2007	2 199	303	65	464	199	3 229
Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	2 208	298	77	479	148	3 210

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

	Farine de blé de printemps n ^o 1 et semoule ¹	Farine de blé de printemps n ^o 2 ¹	Farine de blé entier et de graham	Farine de blé tendre	Farine de blé dur	Total ² farine	Déchets de mouture ³
milliers de tonnes métriques							
2009							
Août	22	104	14	24	16	187	59
Septembre
Octobre
Novembre
Décembre
2010							
Janvier
Février
Mars
Avril
Mai
Juin
Juillet
Total 2009-2010	22	104	14	24	16	187	59
Total 2008-2009^p	250	1 162	184	306	202	2 185	708
Total 2007-2008^r	391	1 135	210	304	204	2 308	748
Total 2006-2007	358	1 278	208	317	233	2 459	796
Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	331	1 324	174	316	232	2 434	780

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			Août 2009 ^p
	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2007-2008	2008-2009 ^r	2009/2010 ^p	
milliers de tonnes métriques							
Manitoba							
Blé 1	3 425	3 000	3 771	338	252	163	163
Blé dur	0	0	0	0	0	0	0
Total	3 425	3 000	3 771	338	252	163	163
Saskatchewan							
Blé 1	7 536	5 344	6 667	405	288	210	210
Blé dur	3 520	2 651	3 475	279	35	115	115
Total	11 056	7 995	10 142	684	323	325	325
Alberta							
Blé 1	6 158	5 486	6 817	438	215	71	71
Blé dur	646	613	800	47	23	31	31
Total	6 804	6 099	7 616	485	238	102	102
L'Ouest du Canada²							
Blé 1	17 142	13 852	17 290	1 185	759	445	445
Blé dur	4 166	3 264	4 275	325	58	146	146
Total	21 308	17 116	21 566	1 510	816	591	591
L'Est du Canada							
Blé 1	2 061	1 244	1 847	407	1 003	960	960
Blé dur	0	0	0	0	0	0	0
Total	2 061	1 244	1 847	407	1 003	960	960
Canada							
Blé 1	19 202	15 096	19 138	1 592	1 761	1 405	1 405
Blé dur	4 166	3 264	4 275	325	58	146	146
Total	23 369	18 360	23 413	1 917	1 819	1 551	1 551

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		Août 2009 ^P
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^r	2008-2009 ^P	2009-2010 ^P	
milliers de tonnes métriques						
Blé (sauf le blé dur)						
Royaume-Uni	386,2	500,1	412,6	32,7	16,2	16,2
Italie	296,7	261,2	268,5	27,5	15,8	15,8
Espagne	142,7	71,2	153,2	0,0	9,4	9,4
Total - Europe occidentale¹	1 005,0	936,6	911,2	67,5	41,3	41,3
Total - Europe orientale¹	56,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Émirats arabes unis	149,8	215,3	274,9	21,6	0,0	0,0
Égypte	168,2	91,0	250,2	63,0	0,0	0,0
Iran	178,2	101,1	1 791,2	41,1	0,0	0,0
Irak	281,0	464,0	710,0	0,0	303,6	303,6
Soudan	303,6	569,7	340,3	46,5	0,0	0,0
Total - Moyen-Orient¹	1 191,7	1 506,7	4 309,5	213,0	303,6	303,6
Ghana	98,6	17,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Total - Afrique¹	726,3	677,2	833,7	121,9	27,2	27,2
Bangladesh	188,6	352,6	595,3	0,0	41,4	41,4
Inde	273,1	314,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Indonésie	1 045,8	1 296,7	898,1	75,5	218,3	218,3
Japon	983,8	945,8	805,3	73,2	43,3	43,3
Malaisie	185,7	335,4	149,9	29,1	0,0	0,0
République populaire de Chine	829,2	0,0	36,8	0,0	0,0	0,0
Philippines	355,8	294,5	213,8	0,0	21,0	21,0
Corée du Sud	353,2	117,4	154,7	22,0	28,4	28,4
Sri Lanka	598,5	723,9	713,8	0,0	74,0	74,0
Thaïlande	154,2	153,4	76,3	2,4	0,0	0,0
Viêt-nam	221,9	193,7	26,3	26,3	0,0	0,0
Total - Asie¹	5 314,2	5 031,2	3 954,1	377,4	426,4	426,4
Total - Océanie¹	27,2	20,1	6,5	0,0	0,0	0,0
Brésil	83,7	476,5	143,0	0,0	105,7	105,7
Colombie	355,6	303,0	353,4	13,2	57,2	57,2
Équateur	286,1	263,8	272,7	11,0	13,8	13,8
Pérou	348,1	270,3	336,3	0,0	65,8	65,8
Vénézuela	293,3	218,4	505,8	43,5	16,5	16,5
Total - Amérique du Sud¹	1 546,2	1 706,3	1 923,5	67,7	281,0	281,0
Mexique	854,9	487,8	763,7	11,8	40,3	40,3
Total - Amérique centrale et Antilles¹	1 224,3	969,0	997,7	11,8	76,6	76,6
États-Unis	1 278,4	1 634,9	1 870,3	164,5	127,0	127,0
Total - Amérique du Nord¹	1 278,4	1 634,9	1 870,3	164,5	127,0	127,0
Total - Exportations de blé	12 370,2	12 481,8	14 806,4	1 023,8	1 283,1	1 283,1
Blé dur						
Belgique	251,1	308,0	282,9	0,0	24,3	24,3
Italie	565,1	300,9	482,3	0,0	10,3	10,3
Total - Europe occidentale¹	1 013,6	680,7	900,2	0,0	34,7	34,7
Total - Europe orientale¹	14,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total - Moyen-Orient¹	107,2	21,7	95,2	0,0	0,0	0,0
Algérie	506,0	763,5	633,0	0,0	0,0	0,0
Maroc	502,8	622,2	522,2	0,0	17,7	17,7
Tunisie	74,3	10,5	231,0	0,0	0,0	0,0
Total - Afrique¹	1 087,8	1 396,3	1 386,2	122,2	17,7	17,7
Inde	39,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Japon	222,6	230,3	188,1	10,5	28,3	28,3
Total - Asie¹	414,6	235,8	207,7	10,5	28,3	28,3
Total - Océanie¹	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Vénézuela	355,4	207,7	309,4	43,0	25,2	25,2
Total - Amérique du Sud¹	498,6	288,9	393,8	46,3	25,2	25,2
Total - Amérique centrale et Antilles¹	93,7	28,3	29,4	0,0	27,5	27,5
Total - Amérique du Nord¹	437,8	476,7	586,2	18,8	21,3	21,3
Total - Exportations de blé dur	3 667,9	3 128,5	3 598,7	197,7	154,7	154,7
Tout blé						
Total - Exportations	16 038,1	15 610,3	18 405,1	1 221,5	1 437,8	1 437,8

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		Août 2009 ^P
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^r	2008-2009 ^P	2009-2010 ^P	
milliers de tonnes métriques						
Farine de blé²						
Total - Europe occidentale¹	1,6	1,7	1,6	0,1	0,1	0,1
Total - Europe orientale¹	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Liban	0,2	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0
Jordanie	0,2	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1
Total - Moyen-Orient¹	0,8	0,9	0,8	0,3	0,1	0,1
Total - Afrique¹	0,5	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Hong Kong	10,4	6,3	2,9	0,2	0,3	0,3
Japon	3,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
République populaire de Chine	0,9	0,3	0,3	0,0	0,1	0,1
Corée du Sud	28,1	44,6	27,4	2,3	4,5	4,5
Total - Asie¹	43,8	52,3	30,6	2,5	4,9	4,9
Total - Océanie¹	0,5	0,9	0,7	0,1	0,0	0,0
Total - Amérique du Sud¹	2,0	2,5	2,2	0,4	0,0	0,0
Bahamas	5,0	4,6	4,3	0,4	0,3	0,3
Bermudes	1,6	1,8	1,4	0,1	0,1	0,1
Total - Amérique centrale et Antilles¹	9,9	9,5	8,4	1,0	0,6	0,6
Total - Amérique du Nord¹	225,0	178,4	146,7	14,3	12,4	12,4
Total - Exportations de farine de blé	284,0	246,3	191,0	18,7	18,1	18,1
Tout blé et farine de blé						
Royaume-Uni	392,8	500,1	412,6	32,7	16,2	16,2
Italie	861,8	562,1	750,8	27,5	26,1	26,1
Total - Europe occidentale¹	2 020,3	1 619,0	1 813,0	67,7	76,0	76,0
Total - Europe orientale¹	71,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total - Moyen-Orient¹	1 299,7	1 529,3	4 405,5	213,2	303,7	303,7
Algérie	567,4	763,5	633,0	122,2	0,0	0,0
Total - Afrique¹	1 814,6	2 073,5	2 220,0	244,1	44,9	44,9
République populaire de Chine	834,7	0,3	898,4	75,5	218,5	0,1
Total - Asie¹	5 772,6	5 319,3	4 192,4	390,4	459,6	459,6
Total - Océanie¹	27,8	21,0	7,2	0,1	0,0	0,0
Brésil	163,3	478,9	149,5	0,4	105,7	105,7
Total - Amérique du Sud¹	2 046,8	1 997,7	2 319,4	114,4	306,3	306,3
Cuba	112,6	203,7	147,2	0,0	26,7	26,7
Total - Amérique centrale et Antilles¹	1 327,8	1 006,8	1 035,5	12,8	104,7	104,7
Total - Amérique du Nord¹	1 941,1	2 290,0	2 603,2	197,6	160,7	160,7
Total - Exportations de tout blé et farine de blé	16 322,1	15 856,6	18 596,3	1 240,3	1 455,9	1 455,9
Déchets de mouture						
Total déchets de mouture produits	780,0	747,8	708,5	60,2	59,0	59,0
Exportations de déchets de mouture	29,0	95,5	132,9	1,1	19,8	19,8

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	
		2007-2008 ^r	2008-2009	2008-2009	2009-2010 ^p
Avoine					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	1 455	1 816	1 448	1 448	1 041
Milliers d'acres	3 594	4 487	3 579	3 579	2 573
Rendement					
Kilogrammes par hectare	2 580	2 600	2 900	2 900	2 800
Boisseaux par acre	67,6	67,9	77,4	77,4	73,1
milliers de tonnes métriques					
Stocks d'ouverture					
Stocks dans les fermes	628	467	657	657	1 298
En positions commerciales	115	89	293	293	229
Total - Stocks d'ouverture	743	556	950	950	1 527
Production	3 735	4 696	4 273	4 273	2 900
Importations	20	17	17	3	3
Total - Ressources	4 498	5 269	5 239	5 225	4 430
Exportations					
Exportations de céréales ²	1 564	2 258	1 888	204	171
Exportations de produits des céréales	478	548	542	48	52
Total - Exportations	2 042	2 805	2 430	252	223
Disparition intérieure					
Aliments pour humains	100	70	45
Usage industriel	0	0	0
Besoins en semence	162	147	130
Pertes dues à la manutention	0	0	0
Aliments pour animaux, déchets et pertes	1 366	1 298	1 107
Disparition intérieure	1 628	1 515	1 282
Total - Stocks à la fermeture	828	950	1 527
Total - Utilisations	4 498	5 269	5 239

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	
		2007-2008 ^r	2008-2009	2008-2009	2009-2010 ^p
Orge					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	3 719	3 998	3 502	3 502	2 989
Milliers d'acres	9 190	9 879	8 652	8 652	7 385
Rendement					
Kilogrammes par hectare	3 140	2 700	3 400	3 400	3 100
Boisseaux par acre	57,9	51,1	62,5	62,5	57,0
milliers de tonnes métriques					
Stocks d'ouverture					
Stocks dans les fermes	1 932	1 200	1 195	1 195	2 206
En positions commerciales	426	291	373	373	637
Total - Stocks d'ouverture	2 358	1 491	1 568	1 568	2 843
Production	11 391	10 984	11 781	11 781	9 165
Importations	53	58	42	2	5
Total - Ressources	13 803	12 532	13 392	13 352	12 013
Exportations					
Exportations de céréales	1 859	2 942	1 426	51	154
Exportations de produits des céréales	789	969	879	65	69
Total - Exportations	2 648	3 911	2 304	116	223
Disparition intérieure					
Aliments pour humains	14	16	17
Usage industriel	200	140	135
Besoins en semence	358	330	309
Pertes dues à la manutention	2	0	0
Aliments pour animaux, déchets et pertes	8 205	6 566	7 782
Disparition intérieure	8 778	7 053	8 244
Total - Stocks à la fermeture	2 377	1 568	2 843
Total - Utilisations	13 803	12 532	13 392

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	
		2007-2008 ^r	2008-2009	2008-2009	2009-2010 ^p
Seigle					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	144	115	132	132	119
Milliers d'acres	356	285	325	325	295
Rendement					
Kilogrammes par hectare	2 320	2 200	2 400	2 400	2 500
Boisseaux par acre	37,3	34,8	38,3	38,3	39,9
milliers de tonnes métriques					
Stocks d'ouverture					
Stocks dans les fermes	90	105	26	26	115
En positions commerciales	9	12	9	9	13
Total - Stocks d'ouverture	99	117	35	35	128
Production	338	252	316	316	299
Importations	1	4	1	1	0
Total - Ressources	438	373	352	352	427
Exportations					
Exportations de céréales ²	166	191	76	8	7
Exportations de produits des céréales	2	3	2	0	0
Total - Exportations	168	194	78	8	7
Disparition intérieure					
Aliments pour humains	15	16	14
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	94
Disparition intérieure	168	144	147
Total - Stocks à la fermeture	102	35	128
Total - Utilisations	438	373	352

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 7 – suite

Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole

	Moyenne 2002-2003 à 2006-2007	Total		Septembre à août	
		2006-2007 ^r	2007-2008 ^p	2007-2008 ^p	2008-2009 ^p
Maïs ¹					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	1 145	1 061	1 369	1 369	1 169
Milliers d'acres	2 831	2 622	3 383	3 383	2 888
Rendement					
Kilogrammes par hectare	8 020	8 500	8 500	8 500	9 100
Boisseaux par acre	127,9	135,0	135,6	135,6	144,4
milliers de tonnes métriques					
Stocks d'ouverture dans les fermes					
Québec	445	630	300	300	460
Ontario	635	950	550	550	600
Autres provinces	0	0	0	0	40
Total - Stocks dans les fermes	1 080	1 580	850	850	1 100
Positions commerciales	342	421	487	487	357
Total - Stocks d'ouverture	1 422	2 001	1 337	1 337	1 457
Production					
Québec	3 220	2 700	4 100	4 100	3 150
Ontario	5 604	5 868	6 985	6 985	6 858
Autres provinces	326	422	563	563	584
Total - Production	9 149	8 990	11 649	11 649	10 592
Importations					
Québec	164	274	206	206	256
Ontario	1 354	1 114	681	681	725
Autres provinces	1 013	704	2 295	2 295	881
Total - Importations ²	2 530	2 092	3 183	3 183	1 862
Total - Ressources	13 102	13 083	16 169	16 169	13 911
Exportations de céréales	286	291	910	910	327
Disparition intérieure					
Aliments pour humains et usage industriel	2 491	2 980	3 570	3 570	4 120
Besoins en semence	13	15	13	13	13
Aliments pour animaux, déchets et pertes	8 834	8 460	10 218	10 218	7 450
Disparition intérieure	11 338	11 455	13 801	13 801	11 584
Stocks à la fermeture					
Stocks dans les fermes	1 090	850	1 100	1 100	1 400
Positions commerciales	389	487	357	357	457
Total - Stocks à la fermeture	1 479	1 337	1 457	1 457	1 857
Total - Utilisations	13 102	13 083	16 169	16 169	13 911

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	
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^p	2008-2009 ^p	2009-2010 ^p
Avoine					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	1 270	1 635	1 295	1 295	882
Milliers d'acres	3 137	4 040	3 200	3 200	2 180
Rendement					
Kilogrammes par hectare	2 560	2 600	3 000	3 000	2 800
Boisseaux par acre	67,6	67,9	79,5	79,5	74,3
milliers de tonnes métriques					
Stocks d'ouverture					
Stocks dans les fermes	576	420	625	625	1 270
Production	3 261	4 233	3 925	3 925	2 498
Total - Ressources	3 837	4 653	4 550	4 550	3 768
Livraisons	2 216	3 044	2 494	217	176
Besoins en semence	140	128	111
Aliments pour animaux, déchets et pertes	854	856	675
Stocks à la fermeture	627	625	1 270
Total - Utilisations	3 837	4 653	4 550
Orge					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	3 539	3 768	3 278	3 278	2 778
Milliers d'acres	8 745	9 310	8 100	8 100	6 865
Rendement					
Kilogrammes par hectare	2 980	2 700	3 400	3 400	3 100
Boisseaux par acre	55,5	50,6	63,3	63,3	56,9
milliers de tonnes métriques					
Stocks d'ouverture					
Stocks dans les fermes	1 802	1 070	1 115	1 115	2 130
Production	10 515	10 255	11 163	11 163	8 501
Total - Ressources	12 317	11 325	12 278	12 278	10 631
Livraisons	4 501	5 174	4 155	173	337
Besoins en semence	322	300	280
Aliments pour animaux, déchets et pertes	5 658	4 736	5 712
Stocks à la fermeture	1 835	1 115	2 130
Total - Utilisations	12 317	11 325	12 278

Tableau 9
Livraisons de céréales secondaires

	Total			Août			Août 2009 ^P
	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2007-2008	2008-2009 ^F	2009-2010 ^P	
milliers de tonnes métriques							
Manitoba							
Avoine ¹	867	1 104	784	286	118	76	76
Orge	545	774	413	48	33	50	50
Seigle ¹	68	86	59	13	7	4	4
Total	1 480	1 965	1 256	347	157	130	130
Saskatchewan							
Avoine ¹	1 164	1 765	1 550	66	86	94	94
Orge	1 933	2 068	2 316	110	81	220	220
Seigle ¹	137	117	34	14	6	4	4
Total	3 233	3 950	3 900	189	173	319	319
Alberta							
Avoine ¹	279	175	160	8	14	6	6
Orge	1 661	2 331	1 427	108	59	67	67
Seigle ¹	76	41	28	1	3	4	4
Total	2 016	2 547	1 615	117	76	76	76
L'Ouest du Canada²							
Avoine ¹	2 333	3 081	1 094	361	221	177	177
Orge	4 172	5 222	1 579	271	176	338	338
Seigle ¹	280	243	49	28	15	12	12
Total	6 784	8 546	2 722	660	411	528	528
L'Est du Canada							
Avoine ¹	68	231	175	26	20	10	10
Orge	124	242	110	32	14	12	12
Seigle ¹	0	0	0	0	0	0	0
Total	192	473	286	58	34	22	22
Canada							
Avoine ¹	2 401	3 312	1 269	386	241	187	187
Orge	4 296	5 464	1 689	303	189	350	350
Seigle ¹	280	243	49	28	15	12	12
Total	6 977	9 019	3 008	718	445	550	550

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août		Août 2009 ^P
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^P	2008-2009 ^P	2009-2010 ^P	
milliers de tonnes métriques						
Avoine ³						
Norvège	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total - Europe occidentale ¹	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total - Europe orientale ¹	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Afrique du Sud	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total - Afrique ¹	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Japon	7,4	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total - Asie ¹	7,4	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Colombie	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Équateur	5,7	14,5	14,5	0,0	0,0	0,0
Total - Amérique du Sud ¹	5,8	14,5	14,5	0,0	0,0	0,0
Mexique	17,2	39,5	9,9	0,1	1,0	1,0
Total - Amérique centrale et Antilles ¹	18,7	39,5	9,9	0,1	1,0	1,0
États-Unis	1 515,1	2 190,0	1 858,0	203,0	170,1	170,1
Total - Amérique du Nord ¹	1 515,1	2 190,0	1 858,0	203,0	170,1	170,1
Total - Exportations d'avoine	1 558,7	2 244,9	1 882,4	203,2	171,0	171,0
Orge						
Total - Europe occidentale ¹	4,8	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Total - Europe orientale ¹	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Iran	82,7	59,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Arabie Saoudite	318,4	1 406,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Total - Moyen-Orient ¹	614,0	1 465,3	0,0	0,0	49,5	49,5
Afrique du Sud	52,2	40,9	56,8	0,0	0,0	0,0
Total - Afrique ¹	52,2	40,9	56,8	0,0	0,0	0,0
République populaire de Chine	436,6	251,8	393,3	0,0	0,0	0,0
Japon	278,3	264,8	188,8	0,3	44,5	44,5
Viêt-nam	10,1	17,1	2,3	0,0	0,0	0,0
Total - Asie ¹	779,3	533,6	597,7	0,6	44,5	44,5
Total - Océanie ¹	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Colombie	72,9	76,5	59,4	0,0	26,3	26,3
Équateur	6,1	27,5	7,4	7,4	6,7	6,7
Pérou	18,4	10,5	12,8	0,0	12,6	12,6
Total - Amérique du Sud ¹	106,0	114,5	79,5	0,0	45,6	45,6
Mexique	10,6	112,4	71,1	0,7	0,0	0,0
Total - Amérique centrale et Antilles ¹	31,0	112,4	71,1	0,7	0,0	0,0
États-Unis	318,3	675,1	620,3	49,8	13,9	13,9
Total - Amérique du Nord ¹	318,3	675,1	620,3	49,8	13,9	13,9
Total - Exportations d'orge	1 905,5	2 941,8	1 425,7	51,1	153,5	153,5

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 10 – suite

Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale

	Moyenne 2002-2003 à 2006-2007	Total		Septembre à août		Août 2009 ^P
		2006-2007 ^r	2007-2008 ^P	2007-2008 ^P	2008-2009 ^P	
milliers de tonnes métriques						
Maïs^{2,3}						
Total - Europe occidentale¹	8,5	0,5	17,7	17,7	3,8	0,0
Total - Europe orientale¹	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Iran	64,4	156,1	260,5	260,5	53,8	0,0
Total - Moyen-Orient¹	66,2	160,7	404,6	404,6	91,0	0,0
Algérie	4,4	21,9	84,5	84,5	16,5	0,0
Total - Afrique¹	16,1	21,9	138,0	138,0	16,5	0,0
Total - Asie¹	1,3	4,3	2,0	2,0	0,0	0,0
Total - Amérique du Sud¹	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cuba	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total - Amérique centrale et Antilles¹	0,2	0,5	0,4	0,4	0,2	0,0
Total - Amérique du Nord¹	193,1	103,1	347,6	347,6	215,7	7,1
Total - Exportations de maïs	285,5	290,9	910,3	910,3	327,1	7,1
	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août		Août 2009 ^P
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^P	2008-2009 ^P	2009-2010 ^P	
milliers de tonnes métriques						
Seigle						
Total - Europe occidentale¹	3,1	11,1	0,3	0,1	0,0	0,0
Total - Amérique du Sud¹	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Japon	46,4	63,6	3,5	3,2	0,0	0,0
Corée du Sud	2,8	2,6	7,4	0,0	0,5	0,5
Total - Asie¹	49,4	66,8	11,0	3,2	0,5	0,5
Australie	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Total - Océanie¹	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Total - Afrique¹	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Total - Amérique du Nord¹	113,5	113,0	64,5	4,9	6,2	6,2
Total - Exportations de seigle	166,3	191,2	76,1	8,2	6,7	6,7

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		Août 2009 ^P
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^P	2008-2009 ^P	2009-2010 ^P	
milliers de tonnes métriques						
Malt						
Total Europe occidentale¹	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Russie	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total Europe orientale¹	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total Moyen-Orient¹	0,0	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0
Afrique du Sud	29,7	18,4	39,8	5,0	1,3	1,3
Total Afrique¹	29,8	18,4	39,8	5,0	1,3	1,3
République populaire de Chine	7,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Japon	160,5	191,2	172,4	11,3	14,1	14,1
Philippines	4,4	4,3	2,8	0,3	0,0	0,0
Corée du Sud	20,2	12,8	21,9	1,0	1,4	1,4
Viêt-nam	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Total Asie¹	195,9	215,5	197,6	12,6	15,5	15,5
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
Total Amérique du Sud¹	55,4	72,2	48,1	2,9	5,5	5,5
Belize	1,1	1,7	1,5	0,2	0,3	0,3
Costa Rica	10,0	14,6	3,2	0,0	3,3	3,3
Guatemala	8,7	6,2	3,3	0,0	0,0	0,0
Mexique	55,7	13,4	23,2	2,6	0,0	0,0
Total Amérique centrale et Antilles¹	87,4	76,0	55,9	3,6	3,6	3,6
Total Amérique du Nord¹	218,3	341,9	309,3	24,2	25,7	25,7
Total - Exportations de malt	587,0	724,1	656,3	48,4	51,6	51,6
Produits d'avoine						
Total Europe occidentale¹	0,2	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0
Total Europe orientale¹	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total Moyen-Orient¹	0,3	0,6	0,6	0,1	0,0	0,0
Total Afrique¹	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Japon	0,7	0,4	0,8	0,1	0,1	0,1
Philippines	0,5	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Total Asie¹	2,0	2,0	1,5	0,1	0,1	0,1
Australie	2,4	4,5	0,1	0,0	0,2	0,2
Total Océanie¹	2,5	4,5	0,3	0,1	0,2	0,2
Colombie	3,6	9,1	3,2	0,8	0,0	0,0
Vénézuéla	1,9	6,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Total Amérique du Sud¹	5,6	15,4	3,2	0,8	0,0	0,0
Costa Rica	1,5	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0
République Dominicaine	1,2	0,0	3,4	0,0	1,5	1,5
Guatemala	2,7	0,3	7,7	0,0	0,9	0,9
Jamaïque	1,9	1,4	1,5	0,1	0,3	0,3
Mexique	9,6	22,4	22,2	2,2	1,4	1,4
Nicaragua	0,7	0,5	4,0	0,0	0,0	0,0
Total Amérique centrale et Antilles¹	18,9	26,2	40,3	2,4	4,2	4,2
États-Unis	232,5	251,0	251,4	22,9	23,8	23,8
Total Amérique du Nord¹	232,5	251,0	251,4	22,9	23,8	23,8
Total - Exportations de produits d'avoine	262,2	300,3	297,4	26,4	28,4	28,4

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	
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^r	2008-2009 ^r	2009-2010 ^p
Lin					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	658	524	625	625	690
Milliers d'acres	1 525	1 295	1 545	1 545	1 705
Rendement					
Kilogrammes par hectare	1 180	1 200	1 400	1 400	1 400
Boisseaux par acre	18,7	19,3	21,9	21,9	22,3
milliers de tonnes métriques					
Stocks d'ouverture					
Stocks dans les fermes	117	198	25	25	165
En positions commerciales	74	174	142	142	62
Total - Stocks d'ouverture	191	372	167	167	227
Production	777	634	861	861	965
Importations	23	8	6	1	0
Total - Ressources	990	1 013	1 035	1 029	1 192
Exportations de céréales	595	679	626	67	32
Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0
Total - Exportations	595	679	626	67	32
Total - Disparition intérieure					
Aliments pour humains
Total - Broyages	x	x	x	x	x
Besoins en semence	29	27	30
Pertes dues à la manutention	3	2	2
Aliments pour animaux, déchets et pertes	x	x	x
Total - Disparition intérieure	197	167	181
Total - Stocks à la fermeture	198	167	227
Total - Utilisations	990	1 013	1 035

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	
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^r	2008-2009 ^r	2009-2010 ^p
Canola					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	5 260	6 328	6 494	6 494	6 188
Milliers d'acres	12 996	15 636	16 048	16 048	15 290
Rendement					
Kilogrammes par hectare	1 600	1 500	1 900	1 900	1 700
Boisseaux par acre	28,9	27,1	34,7	34,7	29,6
milliers de tonnes métriques					
Stocks d'ouverture					
Stocks dans les fermes	657	679	521	521	975
En positions commerciales	718	1 104	941	941	686
Total - Stocks d'ouverture	1 376	1 783	1 462	1 462	1 661
Production	8 506	9 601	12 643	12 643	10 270
Importations	174	179	114	3	12
Total - Ressources	10 056	11 562	14 219	14 108	11 942
Exportations de céréales	4 743	5 661	7 908	468	464
Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0
Total - Exportations	4 743	5 661	7 908	468	464
Domestic intérieure					
Aliments pour humains	0	0	0	0	0
Total - Broyages	3 513	4 144	4 280	303	333
Besoins en semence	41	47	46
Pertes dues à la manutention	2	2	2
Aliments pour animaux, déchets et pertes	267	246	323
Total - Disparition intérieure	3 824	4 440	4 650
Total - Stocks à la fermeture	1 489	1 462	1 661
Total - Utilisations	10 056	11 562	14 219

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 12 – suite

Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole

	Moyenne 2002-2003 à 2006-2007	Total			Septembre à août	
		2005-2006	2006-2007 ^r	2007-2008 ^p	2007-2008 ^r	2008-2009 ^p
Soya³						
Superficie récoltée						
Milliers d'hectares	1 123	1 165	1 201	1 172	1 172	1 195
Milliers d'acres	2 774	2 880	2 968	2 895	2 895	2 954
Rendement						
Kilogrammes par hectare	2 540	2 700	2 900	2 300	2 300	2 800
Boisseaux par acre	37,6	40,3	42,9	34,2	34,2	41,5
milliers de tonnes métriques						
Stocks d'ouverture						
Stocks dans les fermes	76	90	200	130	130	30
En positions commerciales ¹	168	180	295	340	340	91
Total - Stocks d'ouverture	244	270	495	470	470	121
Production	2 855	3 156	3 466	2 696	2 696	3 336
Importations	442	339	241	337	337	350
Total - Ressources	3 541	3 765	4 201	3 502	3 502	3 807
Exportations de céréales	1 163	1 316	1 741	1 696	1 696	1 888
Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0	0
Total - Exportations	1 163	1 316	1 741	1 696	1 696	1 888
Stocks à la fermeture						
Total - Broyages ⁴	1 576	1 493	1 513	1 347	1 347	1 280
Besoins en semence	121	126	122	126	126	146
Résiduel ²	377	334	355	213	213	272
Disparition intérieure	2 074	1 954	1 991	1 686	1 686	1 699
Total - Stocks à la fermeture	304	495	470	121	121	220
Total - Utilisations	3 541	3 765	4 201	3 502	3 502	3 807

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		Août 2009 ^p
		2007-2008 ^r	2008-2009	2008-2009	2009-2010 ^p	
milliers de tonnes métriques						
Broyages	3 513	4 144	4 280	303	333	333
Huile produite	1 479	1 739	1 839	126	146	146
Tourteaux produits	2 130	2 495	2 487	184	191	191

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août	
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^p	2008-2009 ^p	2009-2010 ^p
Lin					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	658	524	625	625	690
Milliers d'acres	1 625	1 295	1 545	1 545	1 705
Rendement					
Kilogrammes par hectare	1 180	1 200	1 400	1 400	1 400
Boisseaux par acre	18,7	19,3	21,9	21,9	22,3
milliers de tonnes métriques					
Stocks d'ouverture					
Stocks dans les fermes	117	198	25	25	165
Production	777	634	861	861	965
Total - Ressources	893	832	886	886	1 130
Livraisons	607	615	533	11	23
Besoins en semence	29	27	30
Aliments pour animaux, déchets et pertes	150	164	158
Stocks à la fermeture	108	25	165
Total - Utilisations	893	832	886

Tableau 14 – suite

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août	
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^p	2008-2009 ^p	2009-2010 ^p
Canola					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	5 206	6 277	6 434	6 434	6 127
Milliers d'acres	12 863	15 510	15 900	15 900	15 140
Rendement					
Kilogrammes par hectare	1 600	1 500	1 900	1 900	1 700
Boisseaux par acre	28,8	27,0	34,7	34,7	29,6
milliers de tonnes métriques					
Stocks d'ouverture					
Stocks dans les fermes	656	675	520	520	975
Production	8 409	9 507	12 528	12 528	10 156
Total - Ressources	9 065	10 182	13 048	13 048	11 131
Livraisons	8 090	9 451	11 605	387	502
Besoins en semence	41	47	46
Aliments pour animaux, déchets et pertes	244	165	423
Stocks à la fermeture	690	520	975
Total - Utilisations	9 065	10 182	13 048

Tableau 15
Livraisons d'oléagineuses

	Total			Août			Août 2009 ^P
	2006-2007	2007-2008	2008-2009 ^P	2007-2008 ^r	2008-2009 ^P	2009-2010 ^P	
milliers de tonnes métriques							
Manitoba							
Lin 1, 2	155	121	109	9	3	5	5
Canola 2	1 793	1 931	2 453	177	107	93	93
Total	1 948	2 053	2 562	186	110	97	97
Total - Toutes céréales 3	6 853	7 018	7 589	872	520	390	390
Saskatchewan							
Lin 1, 2	602	477	408	32	8	18	18
Canola 2	3 738	4 094	5 044	390	164	289	289
Total	4 340	4 571	5 452	421	171	307	307
Total - Toutes céréales 3	18 629	16 516	19 495	1 294	667	950	950
Alberta							
Lin 1, 2	19	17	15	1	0	0	0
Canola 2	3 447	3 426	4 108	215	116	120	120
Total	3 465	3 442	4 124	217	116	121	121
Total - Toutes céréales 3	12 286	12 088	13 355	819	429	299	299
L'Ouest du Canada 4							
Lin 1, 2	775	615	533	42	11	23	23
Canola 2	8 996	9 499	11 634	791	390	502	502
Total	9 771	10 114	12 167	833	401	525	525
Total - Toutes céréales 3	37 864	35 776	36 454	3 003	1 629	1 643	1 643
L'Est du Canada							
Lin 1, 2	0	0	0	0	0	0	0
Canola 2	20	41	71	4	3	3	3
Total	20	41	71	4	3	3	3
Total - Toutes céréales 3	2 273	1 757	2 204	469	1 040	985	985
Canada							
Lin 1, 2	775	615	533	42	11	23	23
Canola 2	9 016	9 539	11 705	795	393	505	505
Total	9 792	10 155	12 238	837	404	528	528
Total - Toutes céréales 3	40 137	37 534	38 658	3 472	2 669	2 629	2 629

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		Août 2009 ^P
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^P	2008-2009 ^P	2009-2010 ^P	
milliers de tonnes métriques						
Lin						
Belgique	395,0	413,2	416,1	55,4	21,7	21,7
Allemagne	1,4	6,1	1,4	0,1	0,1	0,1
Pays-Bas	0,6	1,5	0,8	0,0	0,1	0,1
Espagne	0,9	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0
Total Europe occidentale¹	399,6	424,9	429,9	55,8	22,1	22,1
Total Europe orientale¹	0,4	1,1	0,8	0,1	0,0	0,0
Égypte	5,9	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
Total Moyen-Orient¹	6,6	1,3	2,5	0,2	0,2	0,2
Maroc	0,3	0,4	0,5	0,0	0,0	0,0
Total Afrique¹	0,9	1,7	1,7	0,0	0,1	0,1
République populaire de Chine	23,9	41,9	58,6	0,0	3,3	3,3
Japon	16,1	10,6	7,9	0,9	0,1	0,1
Corée du Sud	0,2	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0
Total Asie¹	40,5	53,4	67,8	1,0	3,5	3,5
Total Océanie¹	1,0	2,9	1,1	0,4	0,0	0,0
Colombie	1,0	1,5	1,9	0,0	0,3	0,3
Total Amérique du Sud¹	2,9	5,2	5,0	0,2	0,9	0,9
Mexique	2,8	4,2	4,6	0,3	0,2	0,2
Total Amérique centrale et Antilles¹	3,5	5,5	5,9	0,4	0,3	0,3
États-Unis	139,3	182,5	111,7	9,1	5,1	5,1
Total Amérique du Nord¹	139,3	182,5	111,7	9,1	5,1	5,1
Total - Exportations de lin	594,6	678,6	626,5	67,0	32,3	32,3

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		Août 2009 ^P
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^P	2008-2009 ^P	2009-2010 ^P	
milliers de tonnes métriques						
Canola						
Belgique	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total Europe occidentale¹	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total Europe orientale¹	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Émirats arabes unis	162,2	347,9	529,8	43,6	0,0	0,0
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
Total Moyen-Orient¹	192,4	399,8	529,8	43,6	0,0	0,0
Total Afrique¹	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
République populaire de Chine	573,1	659,3	2 872,0	110,6	239,0	239,0
Japon	1 893,6	2 131,4	2 065,0	209,8	157,7	157,7
Népal	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pakistan	327,2	222,8	385,0	385,0	0,0	0,0
Total Asie¹	2 862,9	3 109,3	5 451,3	320,4	396,7	396,7
Australie	11,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total Océanie¹	11,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total Amérique du Sud¹	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mexique	1 083,4	1 231,4	1 162,7	56,3	32,4	32,4
Total Amérique centrale et Antilles¹	1 083,4	1 231,4	1 162,7	56,3	32,4	32,4
États-Unis	590,9	920,7	764,0	47,5	32,6	32,6
Total Amérique du Nord¹	590,9	920,7	764,0	47,5	32,6	32,6
Total - Exportations de canola	4 742,6	5 661,1	7 907,9	467,8	461,7	461,7

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 16 – suite

Exportations des graines oléagineuses, selon le pays de destination finale

	Moyenne 2002-2003 à 2006-2007	Total		Septembre à août		Août 2009 ^P
		2006-2007 ^r	2007-2008 ^P	2007-2008 ^P	2008-2009 ^P	
tonnes métriques						
Soya						
Belgique	100 802	182 203	199 257	199 257	166 562	2 281
Danemark	12 512	30 210	62 156	62 156	26 000	0
France	39 576	32 812	81 326	81 326	21 432	98
Allemagne	23 399	920	82 699	82 699	51 452	119
Italie	7 626	874	7 692	7 692	8 907	5 724
Pays-Bas	129 680	316 202	177 412	177 412	141 292	813
Norvège	5 368	26 840	41 100	41 100	16 316	0
Portugal	40 103	65 503	57 223	57 223	94 743	0
Espagne	18 603	8 693	2 284	2 284	3 027	217
Total Europe occidentale¹	387 822	666 009	718 422	718 422	529 878	9 271
Pologne	860	810	758	758	553	41
Total Europe orientale¹	3 425	3 333	26 951	26 951	18 288	41
Égypte	16 879	42 723	0	0	114 395	0
République Islamique d'Iran	152 052	244 428	163 793	163 793	51 104	0
Israël	9 945	25 152	26 571	26 571	47 386	79
Arabie Saoudite	512	869	909	909	22 532	72
Total Moyen-Orient¹	186 017	338 619	206 336	206 336	241 360	152
Algérie	4	0	0	0	0	0
Maurice	149	187	58	58	106	21
Total Afrique¹	609	1 181	481	481	187	21
République populaire de Chine	8 255	2 400	9 948	9 948	236 387	0
Hong Kong	22 966	30 126	28 897	28 897	28 389	2 316
Indonésie	8 882	522	122	122	4 919	61
Japon	252 664	276 542	343 511	343 511	346 534	27 931
Malaisie	118 173	136 409	98 586	98 586	148 541	6 672
Philippines	8 875	12 975	9 084	9 084	7 180	391
Singapour	20 903	42 834	15 552	15 552	15 486	1 069
Taiwan	4 470	8 168	8 789	8 789	2 825	497
Thaïlande	8 730	20 740	9 579	9 579	20 646	1 900
Total Asie¹	455 523	531 180	525 900	525 900	814 644	41 111
Nouvelle-Zélande	548	571	569	569	748	60
Total Océanie¹	780	612	609	609	790	60
Surinam	52	125	109	109	131	22
Total Amérique du Sud¹	60	125	373	373	170	22
Cuba	179	39	0	0	0	0
Mexique	5 277	69	70	70	0	0
Total Amérique centrale et Antilles¹	6 158	1 162	880	880	647	87
États-Unis	122 709	198 369	215 720	215 720	282 506	7 812
Total Amérique du Nord¹	122 709	198 369	215 720	215 720	282 506	7 812
Total - Exportations de soya	1 163 103	1 740 590	1 695 672	1 695 672	1 888 469	58 576

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.

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

	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août		Août 2009 ^P
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^P	2008-2009 ^P	2009-2010 ^P	
tonnes métriques						
Huile de canola						
Allemagne	34 702	3	0	0	0	0
Pays-Bas	41 854	63	16	0	0	0
Royaume-Uni	25	102	25	23	0	0
Total - Europe occidentale¹	79 702	475	98	35	1	1
Total - Europe orientale¹	44	16	0	0	0	0
Soudan	217	0	0	0	0	0
Émirats arabes unis	485	615	524	29	51	51
Total - Moyen-Orient¹	1 720	1 431	1 471	160	83	83
Total - Afrique¹	2 104	0	26	0	0	0
République populaire de Chine	199 497	271 424	395 073	21 651	25 001	25 001
Hong Kong	18 461	18 652	25 320	0	2 000	2 000
Japon	27 162	15 585	20 283	5 638	1 530	1 530
Corée du Sud	34 469	34 105	35 743	2 235	4 888	4 888
Malaisie	16 884	13 559	15 005	13 000	0	0
Pakistan	549	0	0	0	0	0
Philippines	931	511	567	123	0	0
Singapour	27 600	204	211	50	92	92
Taiwan	23 032	11 823	13 051	0	3 000	3 000
Total - Asie¹	351 215	366 738	505 826	42 716	36 719	36 719
Nouvelle-Zélande	224	214	255	26	20	20
Total - Océanie¹	779	1 809	656	275	20	20
Colombie	2 014	2 812	1 774	262	179	179
Pérou	51	32	17	6	0	0
Total - Amérique du Sud¹	4 099	6 874	2 116	268	179	179
Haïti	267	0	0	0	0	0
Mexique	25 633	33 122	2 428	0	249	249
Total - Amérique centrale et Antilles¹	26 707	33 581	2 688	21	283	283
États-Unis	681 687	928 115	1 029 705	84 546	88 000	88 000
Total - Amérique du Nord¹	681 687	928 115	1 029 705	84 546	88 000	88 000
Total - Exportations de l'huile de canola	1 148 056	1 339 040	1 542 585	128 021	125 284	125 284
Tourteaux de canola						
Irlande	21 538	23 975	10 163	0	6 500	6 500
Total - Europe occidentale¹	21 542	23 975	10 163	0	6 500	6 500
Total - Europe orientale¹	0	948	0	0	0	0
Total - Moyen-Orient¹	0	0	0	0	0	0
Total - Afrique¹	0	0	0	0	0	0
Japon	1 303	0	0	0	0	0
Philippines	8 273	210	0	0	0	0
Taiwan	18 018	14 751	2 379	318	1 181	1 181
Total - Asie¹	31 062	18 326	6 040	318	2 029	2 029
Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
Total - Amérique du Sud¹	0	0	0	0	0	0
Mexique	4 671	14 074	78 332	5 922	13 439	13 439
Total - Amérique centrale et Antilles¹	4 671	14 074	78 332	5 922	13 439	13 439
États-Unis	1 431 981	1 799 267	1 766 869	136 059	112 648	112 648
Total - Amérique du Nord¹	1 431 981	1 799 267	1 766 869	136 059	112 648	112 648
Total - Exportation des tourteaux de canola	1 489 256	1 856 591	1 861 405	142 298	134 617	134 617

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		Août 2009 ^P
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^P	2008-2009 ^P	2009-2010 ^P	
tonnes métriques						
Huile de lin						
Allemagne	10	0	0	0	0	0
Suisse	6	0	0	0	0	0
Royaume-Uni	350	193	105	2	4	4
Total - Europe occidentale¹	394	233	113	2	5	5
Total - Europe orientale¹	0	0	1	1	0	0
Total - Moyen-Orient¹	0	0	1	0	0	0
Total - Afrique¹	11	0	0	0	0	0
République populaire de Chine	239	2 451	2 574	0	0	0
Hong Kong	0	5	2	0	0	0
Japon	5 116	2 088	2 453	482	0	0
Malaisie	171	1 519	148	29	0	0
Singapour	34	33	2	0	0	0
Corée du Sud	1 407	1 902	734	400	0	0
Taiwan	6	0	0	0	0	0
Total - Asie¹	6 973	7 999	5 913	911	0	0
Nouvelle-Zélande	27	0	17	0	0	0
Total - Océanie¹	27	0	19	0	0	0
Colombie	5	0	37	0	0	0
Pérou	0	0	0	0	0	0
Total - Amérique du Sud¹	17	17	38	0	0	0
Mexique	80	0	0	0	0	0
Total - Amérique centrale et Antilles¹	88	21	28	0	0	0
États-Unis	3 186	3 141	1 746	60	85	85
Total - Amérique du Nord¹	3 192	3 141	1 746	60	85	85
Total - Exportations de l'huile de lin	10 702	11 410	7 859	975	90	90
Tourteaux de graine de lin						
Belgique	820	4 100	0	0	0	0
Total - Europe occidentale¹	822	4 103	7	0	0	0
Total - Europe orientale¹	0	0	87	0	0	0
Total - Moyen-Orient¹	0	0	0	0	0	0
Total - Afrique¹	0	0	0	0	0	0
Japon	96	0	0	0	0	0
Taiwan	5	0	0	0	0	0
Total - Asie¹	102	1	0	0	0	0
Total - Océanie¹	36	0	0	0	0	0
Équateur	7	0	0	0	0	0
Total - Amérique du Sud¹	14	0	0	0	0	0
Total - Amérique centrale et Antilles¹	0	0	0	0	0	0
États-Unis	16 684	8 713	6 108	1 094	0	0
Total - Amérique du Nord¹	16 684	8 713	6 108	1 094	0	0
Total - Exportations des tourteaux de graines de lin	17 658	12 818	6 202	1 094	0	0

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 17 – suite

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

	Moyenne 2002-2003 à 2006-2007	Total		Septembre à août		Août 2009 ^P
		2006-2007 ^r	2007-2008 ^P	2007-2008 ^P	2008-2009 ^P	
tonnes métriques						
Huile de soya						
Total - Europe occidentale¹	0	0	0	0	0	0
Géorgie	54	269	0	0	2	0
Total - Europe orientale¹	54	269	0	0	2	0
Éthiopie	121	605	1 729	1 729	0	0
Somalie	47	235	0	0	0	0
Soudan	265	0	923	923	0	0
Yémen	107	84	0	0	67	0
Total - Moyen-Orient¹	642	1 428	2 938	2 938	67	0
Kenya	514	2 083	0	0	0	0
Libéria	65	243	0	0	0	0
Tanzanie	178	889	339	339	0	0
Ouganda	182	908	0	0	0	0
Total - Afrique¹	1 328	5 688	1 650	1 650	185	0
Afganistan	159	0	0	0	0	0
Hong Kong	6	0	0	0	0	0
Pakistan	600	302	1 896	1 896	0	0
Japon	47	217	869	869	280	0
Corée du Sud	8	29	15	15	78	0
Taiwan	13	67	0	0	55	55
Total - Asie¹	885	867	11 283	11 283	429	55
Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
Colombie	37	135	0	0	0	0
Total - Amérique du Sud¹	37	135	154	154	0	0
Bermudes	9	19	45	45	37	8
Cuba	112	208	0	0	0	0
Haïti	424	0	620	620	1 667	0
Total - Amérique centrale et Antilles¹	606	246	1 563	1 563	1 705	8
États-Unis	15 392	16 598	25 030	25 030	32 153	3 354
Total - Amérique du Nord¹	15 392	16 598	25 030	25 030	35 508	3 354
Total - Exportations de l'huile de soya	18 943	25 231	42 617	42 617	37 895	3 417
Tourteaux de soya						
Irlande	12 299	0	2 800	2 800	0	0
Total - Europe occidentale¹	12 299	0	2 800	2 800	0	0
Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Total - Moyen-Orient¹	1 205	0	0	0	0	0
Algérie	1 500	0	0	0	0	0
Total - Afrique¹	1 904	0	0	0	0	0
Japon	61	0	0	0	0	0
Total - Asie¹	61	0	0	0	0	0
Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
Total - Amérique du Sud¹	0	2	0	0	0	0
Trinité-et-Tobago	128	0	0	0	0	0
Total - Amérique centrale et Antilles¹	130	0	98	98	10	0
États-Unis	81 487	111 108	79 531	79 531	55 450	3 222
Total - Amérique du Nord¹	81 487	111 108	79 531	79 531	55 450	3 222
Total - Exportations des tourteaux de soya	97 087	111 110	82 428	82 428	55 460	3 222

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	
		2007-2008	2008-2009	2008-2009	2009-2010 ^P
Haricots secs					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	156,3	152,6	125,5	125,5	105,2
Milliers d'acres	386,3	377,3	309,6	309,6	260,1
Rendement					
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	18,0
milliers de tonnes métriques					
Production	303,8	276,7	266,2	266,2	212,3
Importations ¹	39,4	58,0	54,4	2,0	3,8
Exportations ¹	311,1	299,7	282,6	20,0	18,5
<hr/>					
	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total	2008-2009	Août 2008-2009	2009-2010 ^P
Alpiste des Canaries					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	212,0	174,0	163,9	163,9	127,5
Milliers d'acres	523,8	430,0	405,0	405,0	315,0
Rendement					
Kilogrammes par hectare	1 014,0	930,0	1 190,0	1 190,0	1 140,0
Livres par acre	902,8	830,0	1 065,0	1 065,0	1 014,0
milliers de tonnes métriques					
Production	211,5	162,0	195,6	195,6	144,9
Importations ¹	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Exportations ¹	179,0	204,2	152,6	15,6	12,9
Stocks dans les fermes	99,4	35,0	60,0
En positions commerciales	22,6	30,0	23,0
Stocks à la fermeture	122,0	65,0	83,0
<hr/>					
	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total	2008-2009	Août 2008-2009	2009-2010 ^P
Pois secs					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	1 266,6	1 442,7	1 582,2	1 582,2	1 487,0
Milliers d'acres	3 130,0	3 565,0	3 910,0	3 910,0	3 675,0
Rendement					
Kilogrammes par hectare	2 120,0	2 000,0	2 300,0	2 300,0	2 100,0
Quintal par acre	31,5	30,2	33,6	33,6	31,6
milliers de tonnes métriques					
Production	2 695,3	2 934,8	3 571,3	3 571,3	3 161,3
Importations ¹	50,9	37,6	15,0	1,4	6,8
Exportations ¹	1 981,4	2 201,6	2 825,5	63,3	108,1
Stocks dans les fermes	137,6	85,0	190,0
En positions commerciales	154,0	170,0	255,0
Stocks à la fermeture	291,6	255,0	445,0

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	
		2007-2008	2008-2009	2008-2009	2009-2010 ^P
Sarrasin					
Superficie récoltée					
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
Rendement					
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 ¹	0,9	1,2	3,0	0,3	0,2
Exportations ¹	4,4	5,5	1,5	0,0	0,0
<hr/>					
	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août	
		2007-2008	2008-2009	2008-2009	2009-2010 ^P
Graines de moutarde					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	223,2	186,2	186,1	186,1	200,2
Milliers d'acres	551,6	460,0	460,0	460,0	495,0
Rendement					
Kilogrammes par hectare	836,0	660,0	870,0	870,0	1 090,0
Livres par acre	744,4	592,0	772,0	772,0	973,0
milliers de tonnes métriques					
Production	185,6	123,4	161,0	161,0	218,5
Importations ¹	1,0	0,4	0,9	0,0	0,0
Exportations ¹	138,9	168,2	130,8	8,5	7,2
Stocks dans les fermes	81,6	5,0	10,0
En positions commerciales	36,2	22,0	35,0
Stocks à la fermeture	117,8	27,0	45,0
<hr/>					
	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août	
		2007-2008	2008-2009	2008-2009	2009-2010 ^P
Graines de tournesol					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	77,5	78,9	68,8	68,8	64,7
Milliers d'acres	191,6	195,0	170,0	170,0	160,0
Rendement					
Kilogrammes par hectare	1 422,0	1 580,0	1 630,0	1 630,0	1 690,0
Livres par acre	1 268,2	1 411,0	1 455,0	1 455,0	1 509,0
milliers de tonnes métriques					
Production	112,2	124,8	112,2	112,2	109,5
Importations ¹	21,3	17,6	19,8	0,6	2,3
Exportations ¹	81,1	111,5	87,8	4,6	3,0
Stocks dans les fermes	13,2	5,0	15,0
En positions commerciales	6,2	7,0	7,0
Stocks à la fermeture	19,4	12,0	22,0

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	
		2007-2008	2008-2009	2008-2009	2009-2010 ^P
Lentilles					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	625,9	576,7	700,2	700,2	934,8
Milliers d'acres	1 546,8	1 425,0	1 730,0	1 730,0	2 310,0
Rendement					
Kilogrammes par hectare	1 250,0	1 270,0	1 490,0	1 490,0	1 510,0
Livres par acre	1 116,8	1 136,0	1 329,0	1 329,0	1 343,0
milliers de tonnes métriques					
Production	798,3	733,9	1 043,2	1 043,2	1 407,4
Importations ¹	8,9	8,8	7,4	0,9	0,8
Exportations ¹	630,3	810,5	972,1	49,2	20,8
Stocks dans les fermes	174,4	30,0	15,0
En positions commerciales	28,6	21,0	17,0
Stocks à la fermeture	203,0	51,0	32,0
<hr/>					
	Moyenne 2003-2004 à 2007-2008	Total		Août	
		2007-2008	2008-2009	2008-2009	2009-2010 ^P
Pois chiches					
Superficie récoltée					
Milliers d'hectares	95,1	174,0	42,4	42,4	70,8
Milliers d'acres	235,0	430,0	105,0	105,0	175,0
Rendement					
Kilogrammes par hectare	1 282,0	1 290,0	1 580,0	1 580,0	1 810,0
Livres par acre	1 143,4	1 152,0	1 409,0	1 409,0	1 611,0
milliers de tonnes métriques					
Production	122,1	224,8	67,0	67,0	127,8
Importations ¹	5,2	8,3	4,1	0,4	1,1
Exportations ¹	73,6	68,5	53,0	2,8	13,2
Stocks dans les fermes	34,8	80,0	55,0
En positions commerciales	11,0	12,0	12,0
Stocks à la fermeture	45,8	92,0	67,0

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		Août 2009 ^P
		2007-2008 ^r	2008-2009 ^P	2008-2009 ^P	2009-2010 ^P	
tonnes métriques						
Pois secs						
Belgique	48 726	25 626	6 953	450	403	403
Danemark	14 594	51 346	28 216	0	0	0
Italie	11 924	13 061	5 266	240	244	244
Pays-Bas	4 130	3 328	2 415	129	0	0
Norvège	10 553	44 584	34 081	0	0	0
Espagne	397 723	28 753	21 871	53	270	270
Royaume-Uni	4 665	11 563	10 305	420	382	382
Total Europe occidentale¹	511 311	190 705	123 664	1 359	1 596	1 596
Total Europe orientale¹	7 853	10 158	5 852	479	988	988
Émirats arabes unis	31 085	41 501	86 819	958	826	826
Total Moyen Orient¹	67 399	79 001	148 976	3 377	3 930	3 930
Algérie	6 906	8 664	3 178	243	425	425
Afrique du Sud	14 914	20 572	18 496	1 536	1 398	1 398
Total Afrique¹	47 669	52 490	60 935	7 684	5 095	5 095
Bangladesh	140 125	208 578	474 714	0	0	0
République populaire de Chine	188 337	215 420	316 062	10 873	16 499	16 499
Inde	707 971	1 122 276	1 314 600	2 789	65 868	65 868
Japon	9 035	8 969	8 343	373	971	971
Malaisie	2 003	2 171	2 056	516	201	201
Pakistan	59 288	27 775	42 176	550	21	21
Philippines	10 598	15 927	11 691	562	524	524
Taiwan	10 762	12 410	12 346	882	1 159	1 159
Total Asie¹	1 150 456	1 634 672	2 204 657	17 743	86 130	86 130
Total Océanie¹	3 164	3 534	2 653	114	454	454
Colombie	30 662	30 911	37 364	714	2 143	2 143
Équateur	3 789	4 405	4 278	205	627	627
Pérou	17 731	9 776	14 044	147	311	311
Vénézuela	12 899	11 673	13 124	1 675	1 269	1 269
Total Amérique du Sud¹	81 919	76 374	86 423	4 810	6 344	6 344
Cuba	59 931	106 635	135 656	25 761	0	0
Mexique	7 285	9 093	8 853	439	1 288	1 288
Total Amérique centrale et Antilles¹	75 329	125 998	152 972	26 386	1 731	1 731
États-Unis	36 256	28 647	39 335	1 329	1 782	1 782
Total Amérique du Nord¹	36 255	28 647	39 335	1 329	1 782	1 782
Total - Exportations des pois secs	1 981 356	2 201 580	2 825 465	63 282	108 051	108 051
Pois chiches						
Italie	3 770	5 720	3 968	339	409	409
Espagne	5 272	4 355	2 628	443	259	259
Total Europe occidentale¹	18 311	18 310	10 298	1 104	875	875
Total Europe orientale¹	236	524	340	0	0	0
Égypte	1 336	2 225	781	0	1 193	1 193
Jordanie	5 389	6 755	2 954	124	194	194
Total Moyen Orient¹	12 334	14 753	6 538	293	2 831	2 831
Total Afrique¹	3 333	2 665	1 703	156	193	193
Bangladesh	1 763	937	0	0	0	0
Inde	10 772	9 557	6 507	23	4 705	4 705
Pakistan	12 080	5 733	10 517	0	2 523	2 523
Total Asie¹	25 318	16 683	17 335	43	7 365	7 365
Total Océanie¹	37	53	151	0	0	0
Colombie	3 996	4 899	3 238	268	125	125
Total Amérique du Sud¹	6 531	7 107	3 881	364	125	125
Total Amérique centrale et Antilles¹	2 300	1 964	2 445	105	114	114
États-Unis	5 186	6 494	10 297	719	1 742	1 742
Total Amérique du Nord¹	5 186	6 494	10 297	719	1 742	1 742
Total - Exportations des pois chiches	73 586	68 553	52 988	2 784	13 244	13 244

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		Août 2009 ^P
		2007-2008 ^T	2008-2009 ^P	2008-2009 ^P	2009-2010 ^P	
tonnes métriques						
Lentilles						
Belgique	9 951	11 199	7 121	1 085	48	48
France	9 664	9 942	9 281	940	475	475
Allemagne	13 236	14 176	10 207	392	630	630
Grèce	9 547	11 891	9 197	473	483	483
Italie	21 872	22 855	21 344	782	25	25
Espagne	24 759	23 636	17 648	1 547	568	568
Royaume-Uni	4 740	6 086	5 235	650	495	495
Total - Europe occidentale¹	100 682	106 063	87 585	6 110	3 953	3 953
Total - Europe orientale¹	10 016	14 507	9 090	385	221	221
Égypte	33 886	37 898	54 614	2 855	1 918	1 918
Iran	5 426	15 956	7 029	4 358	0	0
Israël	4 793	4 603	5 068	286	93	93
Liban	4 309	8 374	8 865	407	125	125
Turquie	40 779	56 388	198 663	7 391	429	429
Émirats arabes unis	31 927	49 879	70 371	754	316	316
Total - Moyen Orient¹	129 444	188 015	363 218	19 362	3 543	3 543
Algérie	58 986	70 596	54 404	1 129	1 734	1 734
Maroc	19 888	28 607	15 852	3 921	0	0
Total - Afrique¹	83 873	106 414	77 089	5 498	1 850	1 850
Bangladesh	30 429	70 606	46 044	90	50	50
Inde	48 854	68 443	67 999	114	3 642	3 642
Pakistan	24 530	17 603	50 007	649	0	0
Sri Lanka	11 253	24 765	60 145	1 554	1 500	1 500
Total - Asie¹	116 760	184 871	226 000	2 510	5 218	5 218
Total - Océanie¹	1 090	1 735	1 522	22	133	133
Brésil	13 270	18 309	5 751	1 080	1 672	1 672
Chili	15 922	19 562	13 714	979	278	278
Colombie	53 426	59 480	63 353	5 392	930	930
Équateur	15 315	20 131	16 592	746	70	70
Pérou	17 714	26 079	15 957	339	0	0
Vénézuéla	20 524	14 075	24 378	2 937	654	654
Total - Amérique du Sud¹	143 488	161 193	150 112	11 596	3 872	3 872
Mexique	26 829	25 372	29 400	2 606	467	467
Panama	5 477	6 357	6 520	611	477	477
Trinité-et-Tobago	2 224	2 833	1 617	5 000	191	191
Total - Amérique centrale et Antilles¹	36 660	36 302	39 529	3 254	1 290	1 290
États-Unis	8 599	11 435	17 996	503	766	766
Total - Amérique du Nord¹	8 601	11 435	17 996	503	766	766
Total - Exportations des lentilles	630 315	810 535	972 141	49 240	20 845	20 845
Sarrasin						
Belgique	28	103	0	0	0	0
Allemagne	111	0	0	0	0	0
Norvège	61	21	0	0	0	0
Total - Europe occidentale¹	266	166	10	0	0	0
Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Japon	1 916	2 721	415	0	0	0
Thaïlande	182	2	0	0	0	0
Total - Asie¹	2 125	2 723	415	0	0	0
Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
Total - Amérique du Sud¹	4	0	41	0	0	0
Total - Amérique centrale et Antilles¹	8	0	0	0	0	0
États-Unis	1 982	2 641	1 065	0	32	32
Total - Amérique du Nord¹	1 982	2 641	1 065	0	32	32
Total - Exportations de sarrasin	4 384	5 531	1 531	0	32	32

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		Août 2009 ^P
		2007-2008 ^T	2008-2009 ^P	2008-2009 ^P	2009-2010 ^P	
tonnes métriques						
Graines de moutarde						
Belgique	28 538	34 882	34 025	1 036	676	676
France	1 185	2 699	55	0	0	0
Allemagne	11 267	21 352	7 940	544	294	294
Pays-Bas	5 902	8 374	6 084	82	330	330
Suisse	1 237	1 416	1 087	0	0	0
Royaume-Uni	1 536	1 112	939	213	48	48
Total - Europe occidentale¹	50 930	71 732	50 957	1 935	1 430	1 430
Total - Europe orientale¹	706	2 235	414	109	20	20
Émirats arabes unis	221	0	0	0	0	0
Total - Moyen Orient¹	439	321	182	0	0	0
Sénégal	963	186	1 056	200	160	160
Total - Afrique¹	2 029	2 241	1 491	245	205	205
Bangladesh	4 217	4 341	772	0	0	0
Inde	2 664	1 302	907	0	0	0
Japon	7 192	6 116	6 402	518	553	553
Corée du Sud	2 071	2 052	1 210	61	81	81
Thaïlande	3 109	2 823	2 952	292	193	193
Total - Asie¹	20 267	17 093	12 480	891	1 022	1 022
Total - Océanie¹	847	773	973	59	38	38
Brésil	416	473	564	40	87	87
Total - Amérique du Sud¹	2 344	2 953	2 726	170	293	293
Total - Amérique centrale et Antilles¹	458	604	361	19	122	122
États-Unis	60 854	70 237	61 236	5 047	4 066	4 066
Total - Amérique du Nord¹	60 859	70 237	61 236	5 047	4 066	4 066
Total - Exportations des graines de moutarde	138 878	168 189	130 821	8 476	7 196	7 196
Alpiste des Canaries						
Belgique	29 626	35 556	18 886	0	0	0
Allemagne	1 649	2 825	1 584	188	0	0
Grèce	714	1 031	1 177	30	66	66
Italie	3 931	3 987	3 837	343	398	398
Pays-Bas	1 305	39	44	0	0	0
Portugal	4 067	4 587	4 557	222	419	419
Espagne	12 365	13 728	11 276	703	1 031	1 031
Royaume-Uni	368	94	24	0	0	0
Total Europe occidentale¹	55 519	63 158	42 521	1 508	2 027	2 027
Total Europe orientale¹	95	175	283	21	22	22
Total Moyen Orient¹	2 673	3 730	5 984	272	390	390
Algérie	1 392	1 468	2 034	90	187	187
Total Afrique¹	2 843	3 005	4 097	247	453	453
Japon	1 319	1 487	982	171	107	107
Taiwan	1 172	747	1 019	64	0	0
Total Asie¹	4 283	4 936	4 635	612	215	215
Total Océanie¹	494	313	675	0	149	149
Brésil	28 068	35 611	14 697	4 771	2 025	2 025
Chili	3 411	3 406	1 890	306	211	211
Colombie	8 015	12 699	10 319	606	1 792	1 792
Pérou	4 590	5 511	3 987	0	490	490
Vénézuéla	6 040	5 844	4 004	204	365	365
Total Amérique du Sud¹	51 157	64 551	36 544	6 115	4 996	4 996
Mexique	43 029	45 397	43 328	5 678	3 438	3 438
Total Amérique centrale et Antilles¹	46 366	49 486	46 685	5 970	3 623	3 623
États-Unis	15 616	14 892	11 179	883	1 012	1 012
Total Amérique du Nord¹	15 616	14 892	11 179	883	1 012	1 012
Total - Exportations des graines de l'alpiste des Canaries	179 046	204 244	152 604	15 628	12 886	12 886

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		Août 2009 ^P
		2007-2008 ^T	2008-2009 ^P	2008-2009 ^P	2009-2010 ^P	
tonnes métriques						
Haricots secs						
Belgique	2 350	1 245	1 360	136	67	67
France	4 295	4 164	1 755	2	16	16
Allemagne	2 565	2 320	1 483	193	102	102
Grèce	6 314	6 778	8 319	622	428	428
Italie	21 875	23 354	18 865	2 182	1 995	1 995
Pays-Bas	4 871	2 958	1 779	39	170	170
Portugal	5 892	5 974	5 514	474	200	200
Espagne	5 850	2 685	2 056	0	318	318
Royaume-Uni	64 385	68 925	62 294	3 806	4 747	4 747
Total - Europe occidentale¹	120 500	121 004	105 955	7 558	8 293	8 293
Total - Europe orientale¹	8 365	9 728	6 055	79	449	449
Total - Moyen Orient¹	5 731	8 588	8 229	495	50	50
Angola	13 943	17 302	13 520	1 250	0	0
Afrique du Sud	952	390	150	0	0	0
Total - Afrique¹	18 060	20 964	16 163	1 324	0	0
Japon	15 048	12 878	14 251	187	460	460
Total - Asie¹	21 744	19 424	18 182	649	705	705
Nouvelle-Zélande	3 585	1 325	6 029	390	215	215
Total - Océanie¹	6 698	7 561	9 925	646	358	358
Total - Amérique du Sud¹	4 366	7 095	4 836	1 139	23	23
République Dominicaine	14 578	14 086	5 778	147	5	5
Total - Amérique centrale et Antilles¹	29 116	23 631	33 209	1 426	1 219	1 219
États-Unis	96 501	81 742	80 074	6 722	7 388	7 388
Total - Amérique du Nord¹	94 501	81 742	80 074	6 722	7 388	7 388
Total - Exportations des haricots secs	309 081	299 737	282 629	20 037	18 483	18 483
Graines de tournesol						
Allemagne	155	196	0	0	0	0
Total - Europe occidentale¹	1 097	1 213	124	0	0	0
Total - Europe orientale¹	391	96	27	0	0	0
République arabe syrienne	849	878	1 923	143	45	45
Émirats arabes unis	6 285	16 126	15 240	834	777	777
Total - Moyen Orient¹	9 432	20 758	19 197	1 120	889	889
Algérie	682	595	131	0	0	0
Total - Afrique¹	731	704	234	52	0	0
Japon	287	420	536	23	47	47
Total - Asie¹	781	933	894	98	95	95
Total - Océanie¹	87	233	82	0	19	19
Total - Amérique du Sud¹	809	1 515	1 138	75	253	253
Mexique	1 631	1 429	1 787	50	97	97
Total - Amérique centrale et Antilles¹	3 792	4 794	3 983	187	255	255
États-Unis	64 019	81 256	62 131	3 025	1 468	1 468
Total - Amérique du Nord¹	64 019	81 256	62 131	3 025	1 468	1 468
Total - Exportations des graines de tournesol	81 140	111 501	87 811	4 556	2 978	2 978

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						
Tout blé						
Canada (Août à juillet)						
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	24,6	0,0 ²	31,1	16,9 ²	8,1	6,1 ²
Australie (Octobre à septembre)						
2005-2006	25,2	0,1	32,1	15,2	7,3	9,6
2006-2007	10,8	0,1	20,5	11,2	4,9	4,4
2007-2008	13,8	0,1	18,3	7,4	6,2	4,7
2008-2009	21,5	0,1	26,3	13,5	7,3	5,5
2009-2010	23,5	0,1	29,1	14,5	8,0	6,5
Argentine (Décembre à novembre)						
2005-2006	14,5	0,0	15,1	8,2	6,2	0,7
2006-2007	16,0	0,0	16,7	12,2	3,4	1,1
2007-2008	18,0	0,0	19,1	10,2	6,1	2,8
2008-2009	8,4	0,0	11,2	8,6	2,2	0,4
2009-2010	8,0	0,0	8,4	1,5	6,2	0,7
États-Unis (Juin à mai)						
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	60,4	3,1	81,4	25,0	32,9	23,5
Union européenne 27 (Octobre à septembre)						
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	120,4	6,9	141,4	12,3	116,5	12,6
2008-2009	151,3	7,7	171,6	25,4	127,5	18,8
2009-2010	139,1	6,5	164,3	20,0	128,0	16,3
Europe, autres (Juillet à juin)						
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	4,6	1,7	7,3	0,4	5,5	1,4
2009-2010	4,7	1,7	7,7	0,5	5,8	1,4
Fédération de Russie (Juillet à juin)						
2005-2006	47,7	1,3	52,4	10,5	38,4	3,5
2006-2007	44,9	0,9	49,2	10,6	36,4	2,2
2007-2008	49,4	0,4	52,0	12,6	37,6	1,8
2008-2009	63,7	0,2	65,7	18,4	38,9	8,4
2009-2010	57,5	0,2	66,1	16,5	40,2	9,4
République populaire de Chine (Juillet à juin)						
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	0,3	163,5	1,5	102,0	60,0
Inde (Octobre à septembre)						
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	80,6	0,0	94,1	0,2	76,9	17,0
Mondial ¹						
2005-2006	619,8	113,8	883,5	113,8	622,3	147,4
2006-2007	595,6	115,6	858,6	115,6	615,4	127,6
2007-2008	611,0	116,4	855,0	116,4	616,5	122,1
2008-2009	682,3	142,6	947,0	142,6	637,6	166,8
2009-2010	668,1	123,3	958,2	123,3	648,2	186,7

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						
Orge						
Canada (Août à juillet)						
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	9,2	0,0 ²	12,0	2,3 ²	7,9	1,8 ²
Australie (Novembre à octobre)						
2005-2006	9,5	0,0	11,4	5,2	3,5	2,7
2006-2007	4,3	0,0	7,0	1,9	3,8	1,3
2007-2008	7,2	0,0	8,5	3,4	3,1	2,0
2008-2009	7,0	0,0	9,0	3,5	3,2	2,3
2009-2010	7,8	0,0	10,1	3,5	3,5	2,6
Union européenne 27 (Octobre à septembre)						
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	54,3	5,6
2008-2009	65,6	0,2	71,4	2,5	58,5	10,4
2009-2010	61,5	0,2	72,1	2,5	59,6	10,0
Mais						
Argentine (Mars à février)						
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	12,6	0,1	14,7	8,5	5,1	1,1
2009-2010	14,0	0,0	15,1	7,0	6,9	1,2
États-Unis (Septembre à août)						
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	307,4	0,4	349,0	47,5	259,0	42,5
2009-2010	330,7	0,3	373,5	54,5	276,5	42,5
Total - Céréales secondaires						
Union européenne 27 (Octobre à septembre)						
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	135,9	19,9	170,9	4,7	153,6	12,6
2008-2009	161,6	2,9	177,1	4,6	151,5	21,0
2009-2010	151,1	2,9	175,0	4,3	151,9	18,8
Brésil (Février à janvier)						
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	1,4	67,9	7,2	47,9	12,7
2009-2010	54,5	0,8	67,9	9,6	47,8	10,6
Fédération de Russie (Juillet à juin)						
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	28,6	1,5
2008-2009	40,7	0,2	42,4	5,1	32,5	4,8
2009-2010	32,1	0,3	37,2	2,4	31,7	3,2
République populaire de Chine (Juillet à juin)						
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	173,2	1,6	215,2	0,3	160,4	54,1
2009-2010	162,0	1,6	217,7	0,6	167,9	49,2
Mondial ¹						
2005-2006	978,7	108,5	1 266,0	108,5	992,4	165,1
2006-2007	986,3	114,6	1 266,0	114,6	1 012,1	139,3
2007-2008	1 076,6	128,8	1 344,7	128,8	1 055,7	160,2
2008-2009	1 101,9	108,2	1 370,3	108,2	1 071,6	190,5
2009-2010	1 092,5	111,0	1 394,1	111,0	1 103,4	179,7

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 8 octobre 2009

Source(s) : Le Foreign Agricultural Service, Département de l'Agriculture des États-Unis, excluant le Canada, octobre 2009 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					
Production					
Soya					
Canada	3 156	3 466	2 696	3 336	3 597
Brésil	57 000	59 000	61 000	57 000	62 000
États-Unis	83 507	87 001	72 859	80 749	88 454
Mondial	220 670	237 111	221 133	210 639	246 067
Graine de colza					
Canada	9 483	9 000	9 601	12 643	10 270
République populaire de Chine	13 052	10 966	10 573	12 100	13 200
Mondial	48 738	45 163	48 294	57 891	57 810
Lin					
Canada ²	991	989	634	861	965
États-Unis	500	280	150	145	150
Mondial	2 860	2 566	1 940	2 132	2 275
Exportations					
Soya					
Canada	1 316	1 741	1 696	1 870	1 900 ¹
Brésil	25 911	23 485	25 364	29 986	23 650
États-Unis	25 579	30 386	31 538	34 836	35 516
Mondial	63 804	71 310	79 519	76 927	77 851
Graine de colza					
Canada	5 409	5 477	5 661	7 908	6 000 ¹
Mondial	6 991	6 635	8 195	11 907	9 923
Lin					
Canada	537	682	678	603	450 ¹
Mondial	797	1 049	871	834	893
Broyages					
Soya					
Canada	1 493 ³	1 513 ³	1 348 ³	1 280 ³	1 350 ¹
Brésil	28 285	31 109	32 114	31 400	31 600
États-Unis	47 324	49 198	49 081	45 234	45 994
Mondial	185 188	195 659	201 929	191 983	201 024
Graine de colza					
Canada	3 423	3 579	4 144	4 280	5 000 ¹
Union Européenne ²⁷	14 690	15 720	18 250	20 280	21 335
République populaire de Chine	13 056	11 457	10 903	13 170	13 600
Mondial	47 301	46 394	48 873	55 160	58 179
Stocks de fermeture					
Soya					
Brésil	16 641	18 190	18 902	11 600	15 465
États-Unis	12 229	15 617	5 580	3 761	6 254
Mondial	53 207	62 885	52 908	42 051	54 794
Graine de colza					
Canada	2 007	1 783	1 462	1 661	750 ¹
Mondial	5 652	4 659	3 448	6 387	5 460

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				
Production des tourteaux					
Soya					
Canada ³	1 178	1 189	1 033	1 007	..
Brésil	21 920	24 110	24 890	24 330	24 490
États-Unis	37 416	39 037	38 360	35 567	36 501
Mondial	145 816	153 940	158 522	150 935	158 411
Graine de colza					
Canada	2 025	2 108	2 495	2 487	..
Mondial	26 455	25 982	27 608	31 037	32 881
Production d'huile					
Soya					
Canada ³	282	275	260	238	..
Brésil	5 430	5 970	6 160	6 020	6 060
États-Unis	9 248	9 294	9 335	8 527	8 700
Mondial	34 615	36 359	37 554	35 627	37 333
Graine de colza					
Canada	1 463	1 551	1 739	1 839	..
Mondial	17 274	17 029	18 292	20 428	21 689

1. Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 8 octobre 2009.

2. Solin exclus.

3. Canadian Oilseed Processors Association.

Source(s) : Le Foreign Agricultural Service, Département de l'Agriculture des États-Unis, excluant le Canada, octobre 2009 et OIL WORLD.

Tableau 22
Prix au comptant des cultures spéciales

	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Août 2009		
	2007-2008	2008-2009	Août 2008	Juillet 2009	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars par tonne métrique							
Pois							
2 vert ¹	347,39	303,85	351,38	291,64	282,56	269,52	279,07
2 jaune, gros ¹	324,61	221,55	302,70	224,87	239,02	204,68	230,62
Fourragère ¹	173,73	157,15	174,61	163,00	164,43	148,44	158,64
Fourragère ²	170,40	150,46	188,31	143,30	143,30	143,30	143,30
Lentilles							
1 Eston ⁴	535,26	638,93	766,90	703,67	645,95	623,03	627,34
2 Eston ⁴	492,46	570,35	708,34	657,82	590,84	575,85	580,18
1 Laird ⁴	649,72	707,50	764,98	820,03	743,18	602,43	693,59
2 Laird ⁴	609,98	668,26	744,45	782,57	744,50	689,97	708,26
1 Richlea ⁴	594,55	663,85	754,58	753,38	697,75	670,21	684,50
1 Crimson Red ⁴	692,15	777,12	952,66	889,25	723,67	659,84	676,02
Fèves							
1 petit rond blanc ⁵	603,69	616,00	796,06	597,10	572,10	563,28	568,01
1 petit rond blanc ²	852,45	780,21	1 113,33	666,40	705,48	705,48	705,48
1 Pinto ⁵	543,16	672,20	656,71	661,24	636,03	627,22	631,94
Pinto ²	754,03	782,33	959,01	820,72	826,73	793,66	819,91
1 canneberge ⁵	867,08	889,86	1 019,64	670,05	647,06	631,62	637,82
1 rouge foncé ⁵	725,93	838,66	841,01	841,11	814,61	795,87	801,38
1 noir ⁵	688,88	800,42	814,99	783,64	760,59	744,06	749,62
Graines de moutarde							
1 jaune ⁶	1 080,03	902,26	1 096,80	815,71	835,68	749,57	796,46
1 brun ⁶	781,20	685,27	986,57	585,99	600,76	564,38	572,88
1 jaune ¹	1 082,97	918,72	1 232,93	839,95	870,82	790,90	823,28
1 brun ¹	788,16	677,53	963,97	567,13	562,18	526,35	558,26
1 chinoise ¹	607,89	826,15	873,03	738,92	733,03	658,63	704,10
Alpiste des canaries							
Alpiste des canaries ⁶	537,77	435,74	604,93	433,56	450,40	439,27	448,44
Graines de tournesol							
Huile ⁶	456,47	269,97	..	261,75	249,12	242,51	245,26
Ordinaire ⁷	515,99	509,27	572,98
Nu Sun ⁷	519,75	358,62	572,76	292,11	302,03	287,70	295,42
Huile ⁸	482,64	460,77	588,63	341,72	337,31
Confection ⁸	497,69	713,38	670,21	630,52	756,19

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 au Michigan \$US. Campagne agricole septembre à août.

4. Livré au commerçant.

5. Livré au commerçant au Manitoba.

6. Livré au commerçant en Saskatchewan. Source : STAT Publishing, www.statpub.com : c2009 Stat Communications, Canada

7. Livré à West Fargo \$US.

8. 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	
	2004-2005	2005-2006	2006-2007	2007-2008	2008-2009 (Octobre 2009)	2009-2010 (Août 2009)	2008-2009 (Septembre 2009)	2009-2010 (Septembre 2009)
dollars par tonne métrique								
Blé (sauf le blé dur)								
1 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien 13.5	205,10	195,14	212,89	372,06	285,80	186,30	304,00	245,00
3 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien	166,52	152,79	196,32	351,26	247,50	152,45	264,00	197,00
1 Blé de force blanc de printemps de l'Ouest canadien 13.5	205,10	195,14	212,89	372,06	285,50	186,30	304,00	245,00
1 Blé rouge d'hiver de l'Ouest canadien 11.5	168,20	144,43	190,44	337,12	235,50	..	266,00	205,00
1 Blé rouge d'hiver de l'Ouest canadien	156,46	140,52	187,43	334,56	231,50	139,00	246,00	192,00
1 Blé roux de printemps Canada Prairie	157,30	144,28	190,05	341,25	242,00	144,00	257,00	197,00
1 Blé blanc de printemps Canada Prairie	170,18	155,78	190,90	341,48	242,00	..	257,00	194,00
1 Blé extra fort de l'Ouest canadien	170,92	162,17	198,41	355,27	254,25	155,00	274,00	215,00
1 Blé tendre blanc de printemps de l'Ouest canadien	187,35	165,87	193,69	348,53	210,00	119,00	225,00	171,00
Blé fourrager de l'Ouest canadien	121,73	116,41	176,51	305,15	182,00	102,00	190,00	149,00
Blé dur								
1 Blé dur ambré de l'Ouest canadien 13.0	214,56	193,33	225,14	512,81	348,30	186,00	368,00	224,00
3 Blé dur ambré de l'Ouest canadien	175,64	152,72	203,85	493,09	309,30	153,00	328,00	190,00
4 Blé dur ambré de l'Ouest canadien	156,32	137,82	196,31	483,02	275,80	136,00	302,00	173,00
Orge								
1 Orge à des fins générales de l'Ouest canadien 1	116,72	130,20	187,44	281,28	191,64	101,00	..	145,00
1 Orge à des fins générales de l'Ouest canadien 2	131,68	131,76	210,14	280,67	103,50	..	168,00	..
Orge de premier choix								
Orge Extra spéciale à deux rangs de l'Ouest canadien	179,95	168,45	202,02	299,59	254,00	..	314,00	212,00
Orge Extra spéciale à six rangs de l'Ouest canadien	166,52	160,87	188,12	272,61	234,00	..	294,00	194,00
Orge Extra standard à deux rangs de l'Ouest canadien	174,95	163,45	197,02	294,59	273,00
Orge Extra standard à six rangs de l'Ouest canadien	161,52	155,87	183,12	262,61	253,00
Orge Extra à deux rangs de l'Ouest canadien	177,45	165,95	199,52	297,09	300,00	160,00
Orge Extra à six rangs de l'Ouest canadien	164,02	158,37	185,62	270,11	280,00	140,00
Orge Extra à deux rangs de l'Ouest canadien à grains nus	174,76	167,00	199,23	297,02	293,00	160,00
Orge Extra à six rangs de l'Ouest canadien à grains nus	156,00	159,00	185,38	244,00	273,00	140,00

1. Compte de mise en commun A.

2. Compte de mise en commun B.

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

Source(s) : La Commission canadienne du blé.

Tableau 24
Mise en commun des Grain Farmers of Ontario

	Paiement total réel ²				Acomptes à la livraison ³
	2005-2006	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010
	dollars par tonne métrique				
Blé					
Compte A					
Tendre blanc d'hiver	141,28	153,36	246,90	158,00	121,65
Compte B					
De force rouge d'hiver ¹	136,07	160,30	242,53	160,50	127,65
Compte C					
De force roux de printemps ¹	186,60	186,09	303,81	184,40	171,65
Compte D					
De force roux de printemps, enregistré provisoirement ¹	183,97	184,96	304,39
Compte E					
Tendre rouge d'hiver	121,61	115,49	245,28	149,00	115,65
Compte F					
Rouge ordinaire	121,61	115,49	245,28	149,00	115,65
Compte G					
Fourrager	99,82	116,78	177,66	119,00	101,65
Droit de permis	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		Août 2009		
	2007-2008	2008-2009	Août 2008	Juillet 2009	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars par tonne métrique							
Cotes de vente de la Commission canadienne du blé							
Blé							
1 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien 13.5 ¹	471,67	387,10	423,95	320,82	307,25	275,55	286,94
1 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien 13.5 ²	512,07	382,64	429,85	307,33	297,34	287,20	292,27
1 Blé dur ambré de l'Ouest canadien ¹	713,82	483,66	652,94	376,81	338,03	321,85	330,55
Consommation nationale							
1 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien 13.5 ³	431,80	336,41	383,62	277,44	258,97
1 Blé dur ambré de l'Ouest canadien ³	700,80	446,73	619,52	339,76	300,85
1 Blé tendre blanc de printemps de l'Ouest canadien ³	407,68	271,95	340,22	240,28	217,28
Orge							
Orge Extra spéciale à six rangs de l'Ouest canadien ¹	373,24	312,56	370,30	283,77	276,00	267,00	270,53
Orge Extra à six rangs de l'Ouest canadien ¹	370,75	310,06	367,80	281,27	285,00	270,50	279,88
Orge Extra spéciale à deux rangs de l'Ouest canadien ¹	385,28	324,56	382,30	295,77	288,00	285,00	286,33
Orge Extra à deux rangs de l'Ouest canadien ¹	382,75	321,81	379,80	293,27	285,50	282,50	284,13
ICE Futures Canada							
Blé							
3 Blé roux de printemps de l'Ouest canadien ⁶	212,51	171,62	206,41	171,27	148,00	120,00	142,55
Orge de l'Ouest							
1 Orge à des fins générales de l'Ouest canadien ⁴	213,90	177,48	223,12	180,64	172,00	150,00	164,60
1 Orge à des fins générales de l'Ouest canadien ⁶	210,75	166,99	207,50	151,91	151,00	141,00	147,75
Canola							
1 Canada NCN ⁷	517,41	428,31	514,43	421,08	445,30	423,20	429,67
1 Canada NCN ²	556,11	465,24	552,03	464,98	489,70	464,10	473,30
2 Canada NCN ²	543,03	452,24	539,03	451,98	476,70	451,10	460,30
Cotes de vente, autres							
Soya							
Moyenne pondérée du prix ⁵	368,89	430,13	498,44	467,00	467,00
Fabricant ⁸	426,45	387,83	448,11	371,02	401,43	371,85	386,57
Maïs (Ontario)							
Moyenne pondérée du prix ⁵	178,54	189,40	214,21	172,16	162,93
Fabricant ⁹	199,14	187,32	220,25	145,49	151,86	134,54	138,78
Avoine							
2 Avoine de l'Ouest canadien ¹⁰	202,30	154,58	198,22	162,47	150,73
2 Avoine de l'Ouest canadien ¹¹	156,40	117,43	165,09	108,00	98,38

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 triturateur 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		Août 2009		
	2007-2008	2008-2009	Août 2008	Juillet 2009	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars des États-Unis par tonne métrique							
Blé							
1 Blé foncé de printemps du nord 14 % ¹	400,51	291,68	362,29	250,59	245,82	214,22	226,71
1 Blé foncé de printemps du nord 14 % ²	411,01	300,14	361,93	257,94	260,51	223,40	234,06
1 Blé vitreux rouge d'hiver 12 % ⁴	371,05	251,19	328,13	219,51	229,28	187,67	201,14
2 Blé tendre rouge d'hiver ⁵	315,24	196,00	255,37	175,63	163,88	159,84	161,67
1 Blé tendre blanc d'hiver ²	371,44	243,75	302,40	217,89	229,28	194,37	204,66
2 Blé tendre rouge d'hiver ⁹	298,21	168,00	230,94	154,32	141,46	121,07	126,46
Avoine							
2 lourde blanche ⁶	217,71	137,97	..	139,41	142,65	131,63	137,46
2 lourde blanche ³	245,44	204,70	242,51	186,29	176,37	143,30	159,39
Orge							
3 ou mieux, qualité brassicole ⁶	306,62	239,85	322,89	192,45
Maïs							
2 jaune ⁷	181,64	150,47	203,21	126,43	138,18	119,29	125,92
2 jaune ⁶	174,19	147,76	196,05	125,98	138,97	111,41	121,25
2 jaune ¹⁰	188,39	157,41	209,07	122,69	135,43	116,53	123,82
2 jaune ⁵	210,80	179,59	235,03	151,57	152,75	151,57	151,96
2 blanc ⁴	207,10	169,84	220,14	134,21	146,84	127,16	134,67
Soya							
1 jaune ⁷	429,76	377,33	468,03	395,70	438,35	375,15	406,10
1 jaune ¹⁰	427,94	378,68	481,36	386,75	426,59	377,36	404,25
1 jaune ⁵	460,00	404,27	497,14	420,35	438,72	427,70	433,21
1 jaune ⁹	432,43	374,86	472,38	388,32	414,84	377,36	398,57
Sorgho							
2 jaune ¹⁰	179,58	133,48	184,68	102,79	115,79	97,27	104,70
2 jaune ⁵	213,28	162,96	206,89	146,45	154,61	151,08	153,07
Canola							
1 É.-U. ¹¹	515,18	370,63	572,98	368,61	395,29	365,75	380,08
1 É.-U. ¹³	532,61	391,81	572,76	376,77	411,82	376,11	391,10
Graine de lin							
1 É.-U. ¹²	593,48	404,92	663,36	321,25	346,44	346,44	346,44
Taux de change ⁸	1,13	1,18	1,05	1,12	1,09

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		Août 2009		
	2007-2008	2008-2009	Août 2008	Juillet 2009	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars par tonne métrique							
Huile de canola 1							
En entrepôt à Vancouver	1 241,06	918,36	1 262,85	802,27	872,86
Tourteaux de canola							
En entrepôt à Vancouver	247,79	263,65	225,66	275,10	276,74
Farine de plumes							
En entrepôt FAB à Calgary	422,25	580,77	510,00	655,00	670,00
Farine de poisson							
En entrepôt FAB à Winnipeg	1 286,10	1 025,98	1 675,00	800,00	800,00
dollars des États-Unis par tonne métrique							
Tourteaux de soya 48 %							
En entrepôt en wagons à Decatur, Illinois	316,27	324,76	355,35	373,18	467,00	371,50	405,27
Tourteaux de soya 48 %							
En entrepôt en camions à Decatur, Illinois	322,17	329,78	356,80	380,39	482,50	361,00	408,03
Tourteaux de soya 48 %							
Vente à l'enchère à Kansas City	318,13	324,53	355,90	358,75	423,00	364,35	395,59
Tourteaux de coton 41 %							
Vente à l'enchère à Kansas City	262,25	281,34	333,75	326,50	342,50	332,50	339,38
Tourteaux de coton 41 %							
En entrepôt FAB Memphis et Arkansas de l'est	231,18	254,31	290,00	303,75	315,00	315,00	315,00
Huile de maïs, brute							
En entrepôt en Illinois centrale	1 480,06	786,19	1 322,77	809,10	782,64	766,11	772,94
Huile de soya, Hollande							
En entrepôt FAB en Hollande	1 270,25	893,83	1 322,00	837,00	886,00
Huile de tournesol, Union européenne							
En entrepôt aux ports en Europe de nord-ouest	1 630,67	909,17	1 319,00	804,00	820,00
Huile d'arachide							
En entrepôt CAF à Rotterdam	1 902,42	1 545,50	2 372,00	1 149,00	1 131,00
Huile de noix de coco, Philippines							
En entrepôt CAF à Rotterdam	1 267,00	806,00	1 193,00	686,00	747,00
Huile de palme, Malaisie							
En entrepôt CAF à Rotterdam	1 227,83	715,25	1 072,00	666,00	729,00

1. Huile brute égommée.

Tableau 28
Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison, août 2009

	Maximum du mois ¹	Minimum du mois ¹	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars par tonne métrique		milliers de tonnes métriques		
ICE Futures Canada					
Orge de l'Ouest					
Octobre	156,00	102,00	133,00	42,48	16,60
Novembre	176,00	142,00	158,60	55,52	32,94
Janvier	165,50	160,50	163,80	0,20	0,82
Canola					
Novembre	452,50	418,00	430,30	3 217,10	1 603,50
Janvier	455,80	422,70	434,50	513,78	359,62
Mars	460,10	424,60	437,50	32,10	6 097,00
Mai	458,60	429,30	441,20	5,40	11,22
Juillet	448,70	437,70	446,00	3,40	14,68
Novembre	450,00	423,00	433,80	1,24	2,52
Minneapolis Grain Exchange					
Blé de printemps					
Septembre	227,81	191,53	203,48	957,47	9,12
Décembre	233,05	197,68	208,22	1 437,47	536,28
Mars	238,83	197,19	213,92	324,14	217,37
Mai	246,83	207,88	219,80	86,30	55,11
Juillet	249,77	211,92	223,26	99,85	163,73
Septembre	247,19	215,32	224,07	51,68	32,25
Kansas City Board Of Trade					
Blé					
Septembre	210,54	181,42	189,08
Décembre	248,75	187,30	196,91
Mars	222,67	193,36	201,05
Mai	249,12	197,50	206,95
Juillet	253,16	201,54	210,95
Septembre	234,33	205,67	213,21
Décembre	240,49	211,55	219,19
Juillet	243,43	219,73	227,15
CME Group					
Blé					
Septembre	199,24	169,11	177,58	1 080,10	157,20
Décembre	209,53	179,03	187,72	1 208,81	5 434,34
Mars	216,33	186,20	194,77	128,05	1 039,74
Mai	220,83	190,79	199,32	2,67	150,04
Juillet	224,78	195,38	203,53	34,02	1 258,85
Septembre	229,74	200,99	208,76	0,16	14,51
Décembre	237,46	210,08	217,23	9,28	325,14
Juillet	242,08	219,27	225,97	0	22,21
Avoine					
Septembre	140,06	126,28	133,42	9,35	0,93
Décembre	149,14	134,87	142,34	26,17	172,67
Mars	157,40	142,98	150,55	2,39	28,39
Mai	163,08	148,16	155,97	0,00	0,12
Juillet	168,91	132,67	160,07	0,00	0,05
Maïs					
Septembre	139,56	123,71	128,18	4 615,98	561,70
Décembre	143,99	126,67	130,81	5 862,51	13 374,73
Mars	149,21	132,08	136,16	629,59	2 982,35
Mai	152,95	135,82	139,81	103,76	650,57
Juillet	156,19	139,17	143,09	204,45	1 551,76
Septembre	159,05	142,32	146,17	26,37	270,47
Décembre	161,90	146,06	149,66	77,98	1 558,23
Mars	166,13	150,88	154,42	9,02	46,56
Mai	168,89	153,63	157,18	0,05	3,51

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 28 – suite

Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison, août 2009

	Maximum du mois ¹	Minimum du mois ¹	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars par tonne métrique			milliers de tonnes métriques	
Soya					
Septembre	417,32	363,03	391,38	721,89	69,84
Novembre	383,97	350,72	367,97	2 816,97	6 778,98
Janvier	385,44	352,56	369,25	518,05	1 686,44
Mars	383,97	352,56	368,43	240,04	712,45
Mai	379,38	351,64	365,36	150,15	559,09
Juillet	379,20	345,06	364,62	220,83	600,97
Août	376,62	350,35	362,81	0,00	4,38
Septembre	368,17	341,90	354,32	0,14	2,15
	dollars par tonne légale				
Tourteaux de soya					
Août	390,90	366,80	376,30
Septembre	387,00	309,50	342,67
Octobre	323,50	285,50	307,11
Décembre	319,00	281,90	300,68
Janvier	315,90	281,00	298,19
Mars	312,60	280,00	295,17
Mai	305,40	277,00	290,64
Juillet	305,40	277,50	290,58
Août	304,40	276,50	289,14
Septembre	298,50	269,50	283,50
	dollars par quintal				
Huile de soya					
Août	38,47	36,49	37,36
Septembre	38,58	34,99	36,74
Octobre	38,79	35,19	36,93
Décembre	39,22	35,60	37,34
Janvier	39,59	36,01	37,72
Mars	39,82	36,22	37,95
Mai	39,93	36,33	38,07
Juillet	40,07	36,50	38,20
Août	40,12	36,55	38,26
Septembre	40,17	36,60	38,32

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