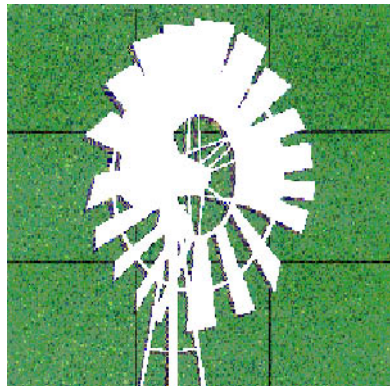


Catalogue no. 22-007-X

Nº 22-007-X au catalogue

Cereals and Oilseeds Review

April 2008



La revue des céréales et des graines oléagineuses

Avril 2008



Canada

How to obtain more information

Specific inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Client Services, Agriculture Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: 1-800-465-1991 or by email: agriculture@statcan.ca).

For information about this product or the wide range of services and data available from Statistics Canada, visit our website at www.statcan.ca, e-mail us at infostats@statcan.ca, or telephone us, Monday to Friday from 8:30 a.m. to 4:30 p.m., at the following numbers:

Statistics Canada's National Contact Centre

Toll-free telephone (Canada and United States):

Inquiries line	1 800 263 1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1 800 363 7629
Fax line	1 877 287 4369

Local or international calls:

Inquiries line	1 613 951 8116
Fax line	1 613 951 0581

Depository Services Program

Inquiries line	1 800 635 7943
Fax line	1 800 565-7757

To access this product

This product, Catalogue no. 22-007-X, is available free in electronic format. To obtain a single issue, visit our website at www.statcan.ca and select "Publications" > "Free Internet publications."

Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner. To this end, Statistics Canada has developed standards of service that its employees observe. To obtain a copy of these service standards, please contact Statistics Canada toll-free at 1 800 263 1136. The service standards are also published on www.statcan.ca under "About us" > "Providing services to Canadians."

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.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.ca. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel à infostats@statcan.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

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.ca et de choisir la rubrique « Publications » > « Publications Internet gratuites ».

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.ca sous « À propos de nous » > « Offrir des services aux Canadiens ».

Statistics Canada

Agriculture Division

Crops Section

Cereals and Oilseeds Review

April 2008

Statistique Canada

Division de l'agriculture

Section des cultures

La revue des céréales et des graines oléagineuses

Avril 2008

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2008

All rights reserved. The content of this electronic publication may be reproduced, in whole or in part, and by any means, without further permission from Statistics Canada, subject to the following conditions: that it be done solely for the purposes of private study, research, criticism, review or newspaper summary, and/or for non-commercial purposes; and that Statistics Canada be fully acknowledged as follows: Source (or "Adapted from", if appropriate): Statistics Canada, year of publication, name of product, catalogue number, volume and issue numbers, reference period and page(s). Otherwise, no part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form, by any means—electronic, mechanical or photocopy—or for any purposes without prior written permission of Licensing Services, Client Services Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

June 2008

Catalogue no. 22-007-X, Vol. 31, no. 3

ISSN: 1492-4048

Frequency: Monthly

Ottawa

Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing partnership between Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2008

Tous droits réservés. Le contenu de la présente publication électronique peut être reproduit en tout ou en partie, et par quelque moyen que ce soit, sans autre permission de Statistique Canada, sous réserve que la reproduction soit effectuée uniquement à des fins d'étude privée, de recherche, de critique, de compte rendu ou en vue d'en préparer un résumé destiné aux journaux et/ou à des fins non commerciales. Statistique Canada doit être cité comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, année de Autrement, il est interdit de reproduire le contenu de la présente publication, ou de l'emmager 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.

Juin 2008

Nº 22-007-X au catalogue, vol. 31, n° 3

ISSN : 1492-4048

Périodicité : mensuelle

Ottawa

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.

Symbol legend

The symbols described in this document apply to all data published by Statistics Canada from all origins including surveys, censuses and administrative sources, as well as straight tabulations and all estimations.

The following symbol legend should be included with all publications.

- . not available for any reference period
- .. not available for a specific reference period
- ... not applicable.
- 0 true zero or a value rounded to zero
- 0^s value rounded to 0 (zero) where there is a meaningful distinction between true zero and the value that was rounded
- p preliminary
- r revised
- x suppressed to meet the confidentiality requirements of the *Statistics Act*
- E use with caution
- F too unreliable to be published

Légende des signes conventionnels

Les signes dont il est question dans le présent document s'appliquent à toutes les données que Statistique Canada publie, y compris les totalisations simples et les estimations, quelle qu'en soit la source (enquêtes, recensements et fichiers administratifs).

La légende suivante devrait figurer dans toutes les publications.

- . 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 la valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et le 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

Note

Due to rounding, the sums of individual items may not agree exactly with the totals.

Five-year averages exclude years without data.

This publication was prepared under the direction of:

Karen Gray, Unit Head,
Grain Marketing Unit

Susan Anderson, Officer,
Grain Marketing Unit

Marie-Andrée Hamel, Analyst,
Grain Marketing Unit

Leslie Macartney, Analyst,
Grain Marketing Unit

Fay Price, Officer,
Grain Marketing Unit

Joanne Trinkl, Officer,
Grain Marketing Unit

Natasha Travis, Officer,
Grain Marketing Unit

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.

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, analyste,
Sous-section de la commercialisation des grains

Leslie Macartney, analyste
Sous-section de la commercialisation des grains

Fay Price, officier,
Sous-section de la commercialisation des grains

Joanne Trinkl, officier,
Sous-section de la commercialisation des grains

Natasha Travis, officier,
Sous-section de la commercialisation des grains

Table of contents		Table des matières	
	Page		Page
Situation report	7	Rapport de la situation	7
Harmonized system commodity codes	11	Codes des marchandises du système harmonisé	11
Classes of the major grains, Canada	13	Classes des principaux grains, Canada	13
Tables		Tableaux	
Wheat		Blé	
1. Supply and disposition of wheat, Canada, by crop year	14	1. Bilan de blé, Canada, par campagne agricole	14
2. Farm supply and disposition of wheat, prairie provinces, by crop year	15	2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	15
3. Wheat milled in Canada	16	3. Blé de mouture au Canada	16
4. Wheat flour produced in Canada	16	4. Farine de blé produite au Canada	16
5. Producer deliveries of wheat	17	5. Livraisons des producteurs de blé	17
6. Exports of wheat, durum and wheat flour, by country of final destination	18	6. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale	18
Coarse grains		Céréales secondaires	
7. Supply and disposition of coarse grains, Canada, by crop year	20	7. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole	20
8. Farm supply and disposition of coarse grains, prairie provinces, by crop year	22	8. Bilan des céréales secondaires dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	22
9. Producer deliveries of coarse grains	23	9. Livraisons de céréales secondaires	23
10. Exports of coarse grains, by country of final destination	24	10. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale	24
11. Exports of selected coarse grain products, Canada	26	11. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada	26
Oilseeds		Graines oléagineuses	
12. Supply and disposition of oilseeds, Canada, by crop year	27	12. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole	27
13. Canola crushings, Canada	28	13. Broyages de canola, Canada	28

Table of contents (concluded)

	Page
14. Farm supply and disposition of oilseeds, prairie provinces, by crop year	29
15. Producer deliveries of oilseeds	30
16. Exports of oilseeds, by country of final destination	31
17. Exports of oils and meals, by country of final destination	33
Special crops	
18. Selected special crop data, Canada, by crop year	36
19. Exports of special crops, by country of final destination	38
International data and prices	
20. International supply and dispositions, by crop year	42
21. International oilseeds data	44
22. Cash special crops prices	45
23. Canadian Wheat Board, pool accounts	46
24. Ontario Wheat Producers' Marketing Board, pool accounts	47
25. Cash grain prices, Canada	48
26. Cash grain prices, United States	49
27. Oil and meal prices	50
28. Futures settlement prices of grains, by delivery month	51

Table des matières (fin)

	Page
14. Bilan des graines oléagineuses, dans les fermes, provinces des prairies par campagne agricole	29
15. Livraisons des producteurs d'oléagineuses	30
16. Exportations des graines oléagineuses selon le pays de destination finale	31
17. Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale	33
Cultures spéciales	
18. Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole	36
19. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale	38
Données et prix internationaux	
20. Bilans internationaux, par campagne agricole	42
21. Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses	44
22. Prix au comptant des cultures spéciales	45
23. Mise en commun de la Commission canadienne du blé	46
24. Mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario	47
25. Prix au comptant des céréales, Canada	48
26. Prix au comptant des céréales, États-Unis	49
27. Prix de l'huile et de tourteaux	50
28. Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison	51

Concepts, methods and sources

Published annually in the October issue.

Concepts, méthodes et sources

Publiés annuellement dans le numéro d'octobre

Situation report – May 2008

March 31 Canadian grain stocks

Durum wheat total ending stocks were at a March 31 low of only 2.1 million metric tonnes, a decline of 35.2% from last year's 3.2 million metric tonnes. This decline was caused by lower beginning stocks for 2007/2008. Total stocks of wheat, excluding durum, declined 4.04 million tonnes from March 2007 to 8.8 million tonnes.

Total wheat stocks decreased to 10.8 million tonnes, the lowest level since 1989, down 32.2% from a year earlier and well below the five-year average of 15.0 million tonnes. The decline in wheat stocks was mainly the result of low 2007 production combined with a low carry-in from 2006/2007. Wheat exports lagged last year's pace but were still above the five-year average.

Barley stocks at March 31, 2008 were down marginally from a year-earlier at 4.5 million metric tonnes, the result of lower supplies and higher-than-average exports. Barley feeding declined as feeders turned to less expensive imported corn.

In contrast, total oat stocks were highest since March 2000 at 2.0 million metric tonnes, the result of strong 2007 production increase of 18.0% and an increase of 4.5% of exports.

A good production year for grain corn combined with a near-doubling of imports led to an increase in March stocks. Corn stocks were 10% higher than in March 2007 at a record 6.0 million metric tonnes despite an increase in industrial use and more feeding to animals.

Canola stocks were down 22.2% from March 2007 at 3.7 million metric tonnes, the lowest March 31st level since 2003/2004. Increased exports, a boost in industrial use and lower production in 2007 led to the decline. Flaxseed stocks were the lowest in several years because of significantly reduced 2007/2008 supplies and increased exports to the United States and the EU. Soybean stocks fell 50.2% to 0.94 million metric tonnes on March 31, the lowest level in four years. The decline was mainly the result of a 22.2% drop in the 2007 production and a continued increase in exports.

US and world supply-demand

The US Department of Agriculture released its first 2008/2009 world supply and demand estimates in May. The US soybean carryover projection was much tighter than traders expected. Even though soybean production was projected at 84.4 million metric tonnes, up 14.1 million metric tonnes from 2007/2008, the early projection for 2008/2009 ending stocks was low at only 5.03 million metric tonnes. Supplies are projected to increase only modestly as 2008/2009 carry-in stocks are expected to be low.

Rapport de situation – mai 2008

Stocks de céréales canadiens au 31 mars

Au 31 mars, les stocks de fermeture totaux de blé dur avaient atteint un plancher de 2,1 millions de tonnes métriques seulement, ce qui correspond à 35,2 % de moins que les 3,2 millions de tonnes métriques de l'année dernière. Ce recul a été provoqué parce que les stocks d'ouverture étaient plus faibles en 2007-2008. Les stocks de blé totaux, sauf le blé dur, ont baissé de 4,04 millions de tonnes par rapport à mars 2007 pour se stabiliser à 8,8 millions de tonnes.

Les stocks totaux de blé, qui ont chuté pour se situer à 10,8 millions de tonnes, soit le niveau le plus bas depuis 1989, étaient en baisse de 32,2 % par rapport à l'année précédente et se situaient bien en deçà de la moyenne quinquennale de 15,0 millions de tonnes. La régression des stocks de blé résultait principalement du ralentissement de la production en 2007 qui s'est conjugué à la faiblesse des stocks d'ouverture de 2006-2007. Le rythme des exportations de blé était plus lent que l'année dernière, mais il était encore supérieur à la moyenne quinquennale.

Au 31 mars 2008, les stocks d'orge étaient légèrement moindres que l'année précédente et s'établissaient à 4,5 millions de tonnes métriques, à la suite d'approvisionnements plus faibles et d'exportations supérieures à la moyenne. L'orge pour l'alimentation des animaux a reculé, car les engrangeurs se sont tournés vers le maïs importé moins coûteux.

Par contraste, les stocks d'avoine totaux de 2,0 millions de tonnes métriques ont atteint leur plus haut niveau depuis mars 2000, par suite d'une forte augmentation de 18,0 % de la production en 2007 et d'un accroissement de 4,5 % des exportations.

Une bonne année de production pour le maïs-grain, à quoi s'ajoutent des importations qui ont presque doublé, s'est soldée par une augmentation des stocks en mars. Les stocks de maïs étaient plus élevés de 10 % par rapport à mars 2007 pour atteindre un sommet de 6,0 millions de tonnes métriques, malgré une utilisation industrielle et pour l'alimentation des animaux plus importante.

Les stocks de canola avaient chuté de 22,2 % par rapport à mars 2007 pour se fixer à 3,7 millions de tonnes métriques, le niveau le plus faible enregistré au 31 mars depuis 2003-2004. L'augmentation des exportations, un accroissement de l'utilisation industrielle et une baisse de la production en 2007 sont à l'origine de ce recul. Les stocks de lin étaient plus faibles qu'ils ne l'ont été depuis plusieurs années, en raison du fléchissement considérable des approvisionnements en 2007-2008 et de l'accroissement des exportations vers les États-Unis et l'UE. Au 31 mars, les stocks de soya avaient dégringolé de 50,2 % pour se chiffrer à 0,94 million de tonnes métriques, soit le niveau le plus faible depuis quatre ans. Cette chute s'explique principalement par une baisse de 22,2 % de la production en 2007 et la progression constante des exportations.

Offre et demande américaines et mondiales

En mai, le ministère de l'Agriculture des États-Unis a publié ses premières estimations de l'offre et de la demande mondiales de 2008-2009. Les prévisions des stocks d'ouverture de soya américains étaient bien plus serrées que ne s'y attendaient les négociants. On avait prévu que la production de soya s'établirait à 84,4 millions de tonnes métriques, soit 14,1 millions de tonnes métriques de plus qu'en 2007-2008, mais les prévisions précoce des stocks de fermeture de 2008-2009 étaient faibles, de l'ordre de 5,03 millions de tonnes métriques seulement. Les approvisionnements ne devraient augmenter que modestement, car on prévoit que les stocks d'ouverture de 2008-2009 seront faibles.

World oilseed ending stocks for 2007/2008 were projected at 56.7 million metric tonnes, down 0.5 million metric tonnes from April. Most of the decrease was caused by lower forecast soybean stocks in the United States as a result of strong exports.

Total 2008/2009 US wheat production was projected at 65.1 million metric tonnes, a 16% increase from 2007-2008. Ending stocks for 2008/2009 were forecast at 13.1 million metric tonnes; more than double the current year's projected 6.5 million metric tonnes.

World wheat ending stocks were projected to rise modestly but exceeded traders' expectations and climbed to 124.0 million metric tonnes. New crop production projections, being slightly larger than expected, accounted for the higher stocks. World wheat production in 2008-2009 was projected to reach 656.0 million metric tonnes, up 8% from 2007-2008, and up 5% from the previous record in 2004-2005. Higher output was projected for wheat exporting countries such as Australia, Canada, EU-27, Russia and Ukraine.

US corn production in 2008/2009 was projected at 308.0 million metric tonnes, 24.1 million metric tonnes lower than the record 2007/2008 crop. Corn use for ethanol was forecast up 33% from 2007/2008. US corn ending stocks were projected at 19.4 million metric tonnes for 2008/2009.

Canadian planting nears completion

In Alberta seeding ranged from 65% to 100% complete at the end of May, with most producers finished. Those with crops still left to be seeded probably just needed another week of favourable weather conditions. Canola and wheat germination was very good thus far. Winter wheat and fall rye crops were developing normally with winterkill seen as minimal.

In Saskatchewan, seeding operations were 86% completed, ahead of last year's pace of 75%. Seeding was least advanced in the northwest region because of cold soil conditions. Crops that were planted early were emerging in all areas of the province. Fall cereal crops development was rated as normal for half of the crops but behind normal for the other half.

In Manitoba, seeding was near completion across all regions by month-end. Cereal planting was 85% to 90% complete in the southern region, while 55% to 80% of the oilseeds were in the ground provincially. Cool overnight temperatures were causing slow emergence with about 30% of the canola emerged in the more southern areas.

In Ontario, soybean seeding and corn emergence was delayed by continued wet and cool conditions in the southwest part of the province. By the end of May, some intended corn area still remained to be seeded, mainly in the central parts of the province and on heavy textured soils. Corn planted April 17-25 was at the two leaf stage, while corn planted April 26-May 8 was in the spike to one

Selon les prévisions, les stocks de fermeture mondiaux d'oléagineux pour 2007-2008 devaient s'établir à 56,7 millions de tonnes métriques, en baisse de 0,5 million de tonnes métriques par rapport à avril. La plus grande partie de ce recul était provoquée par des prévisions de stocks de soya plus faibles aux États-Unis, à la suite de fortes exportations.

La production de blé américaine totale pour 2008-2009 devrait se chiffrer à 65,1 millions de tonnes métriques, ce qui représente 16 % de plus qu'en 2007-2008. Les stocks de fermeture pour 2008-2009 devrait s'établir à 13,1 millions de tonnes métriques, soit plus du double des 6,5 millions de tonnes métriques prévues pour l'année en cours.

Les stocks de fermeture mondiaux de blé devaient croître modestement, mais ils ont dépassé les attentes des négociants et ont grimpé pour atteindre 124,0 millions de tonnes métriques. Les prévisions de la nouvelle production végétale, qui étaient légèrement plus élevées que prévues, expliquaient l'augmentation des stocks. En 2008-2009, la production mondiale de blé devrait atteindre 656,0 millions de tonnes métriques, en hausse de 8 % par rapport à 2007-2008 et supérieure de 5 % au précédent record établi en 2004-2005. On prévoit une plus forte production pour les pays exportateurs de blé comme l'Australie, le Canada, l'UE-27, la Russie et l'Ukraine.

Selon les prévisions, la production de maïs américain devrait s'établir à 308,0 millions de tonnes métriques en 2008-2009, soit 24,1 millions de tonnes métriques de moins que la récolte record de 2007-2008. L'utilisation de maïs pour produire de l'éthanol devrait augmenter de 33 % par rapport à 2007-2008. On prévoyait que les stocks de fermeture de maïs américain s'établiraient à 19,4 millions de tonnes métriques en 2008-2009.

Les ensemencements canadiens sont presque achevés

En Alberta, l'ensemencement était achevé de 65 % à 100 % à la fin mai, la plupart des producteurs l'ayant terminé. Ceux qui avaient encore des cultures à semer n'avaient probablement besoin que d'une semaine de conditions climatiques favorables de plus. La germination du canola et du blé était très bonne jusqu'à ce point. Les récoltes de blé d'hiver et de seigle d'automne se développaient normalement, la destruction par l'hiver étant considérée comme minime.

En Saskatchewan, les activités d'ensemencement étaient terminées à 86 %, en avance par rapport au rythme de l'année dernière de 75 %. L'ensemencement était le moins avancé dans la région nord-ouest, en raison de la froideur du sol. Les cultures qui avaient été semées précocement levaien dans toutes les régions de la province. Le développement des cultures céréaliers d'automne était jugé comme étant normal pour la moitié des cultures, mais en retard sur la normale pour l'autre moitié.

Au Manitoba, l'ensemencement était presque terminé dans toutes les régions à la fin du mois. L'ensemencement en céréales était terminé de 85 % à 90 % dans la région sud, tandis que 55 % à 80 % des graines oléagineuses étaient semées au niveau provincial. Les températures fraîches pendant la nuit étaient responsables de la lenteur de la levée, environ 30 % du canola étant levé dans les régions plus méridionales.

En Ontario, l'ensemencement en soya et la levée du maïs ont été retardés par des conditions météorologiques humides et fraîches dans le sud-ouest de la province. À la fin mai, certaines superficies destinées au maïs n'étaient pas encore ensemencées, principalement dans les régions centrales de la province et sur les sols à forte texture. Le maïs semé entre les 17 et 25 avril était au stade de deux feuilles, tandis que le maïs semé entre le 26 avril et le 8 mai était à l'étape de la levée ou d'une feuille.

leaf stage.

US planting progressed slowly

In the United States, planting progressed slowly and behind last year's pace because of cold conditions. However, nationwide, 88% of the corn crop was in the ground as of May 25. Development was still behind by the end of the month due to cold and wet conditions. On May 25, US corn emergence was 52% complete compared to 80% last year and 76% for the five year average.

Soybean planting was 52% complete compared to 74% in 2007 and the five-year average of 67%. On May 25, 12% of the soybean crop had emerged compared to 40% a year ago.

Winter wheat development was slower than last year with 64% of the crop that had produced heads. Seventy-six percent of the spring wheat had emerged.

Prices

In May, the Canadian Wheat Board (CWB) lowered its 2008/2009 wheat values \$23 per tonne from April's Pool Return Outlook (PRO). Milling durum wheat values \$23 to \$39 a tonne lower. Both designated barley and feed barley values remained unchanged from the April PRO.

US corn futures' prices for May were volatile but the main trend was downward. Uncertain weather forecast, planting delays in the United States, the Argentina's farmers' strike and crude oil prices losses all led to the price declines. Prices climbed several cents during the last minutes of the last trading day of May on expectations that the weekly crop progress report would show corn in below-average condition.

US soybean prices had also ups and down during May but ended the month strong. Tightening projected ending stocks from the US Department of Agriculture were the dominant feature of the market, as the data reconfirmed a very bullish fundamental structure in the soybean complex.

Wheat futures' prices dropped sharply on all US commodity exchanges during April and started on the low side in May. July wheat futures' prices closed higher at the end of the first week as speculative buyers chased higher corn prices into the wheat markets. At mid-month, wheat futures' prices began to decline as the world was expected to produce more wheat in 2008/2009 than ever before.

Winnipeg canola futures' prices traded sideways most of May and ended the month on the up side. The oilseed market was following the crude oil market fluctuations. Good domestic processor demand and the weak Canadian dollar contributed to the upward price advances in canola.

International lentil markets remained strong throughout

L'ensemencement américain progresse lentement

Aux États-Unis, l'ensemencement a progressé lentement et est en retard sur le rythme de l'année dernière, en raison des conditions météorologiques froides. Cependant, à l'échelle du pays, 88 % de la récolte de maïs était dans le sol au 25 mai. Le développement accusait encore un recul à la fin du mois, en raison du temps froid et humide. Le 25 mai, la levée du maïs américain était terminée à 52 %, comparativement à 80 % l'année dernière et à la moyenne quinquennale de 76%.

L'ensemencement en soya était terminé à 52 %, comparativement à 74 % en 2007 et à la moyenne quinquennale de 67 %. Le 25 mai, 12 % de la récolte de soya avait levé, comparativement à 40 % il y a un an.

Le développement du blé d'hiver était plus lent que l'année dernière, 64 % de la récolte ayant produit des épis. Soixante-seize pour cent du blé de printemps avait levé.

Prix

En mai, la Commission canadienne du blé (CCB) a abaissé ses valeurs du blé de 2008-2009 de 23 \$ la tonne par rapport aux perspectives de rendement (PR) d'avril. Les valeurs du blé dur de mouture étaient plus basses de 23 \$ à 39 \$ la tonne. Les valeurs de l'orge de premier choix et de l'orge fourragère sont demeurées inchangées par rapport aux PR d'avril.

Les prix à terme du maïs américain pour mai étaient instables, mais la principale tendance était à la baisse. Des prévisions météorologiques incertaines, des retards d'ensemencement aux États-Unis, la grève des agriculteurs argentins et les pertes subies à cause du prix du pétrole brut ont tous abouti à la chute des prix. Les prix ont grimpé de plusieurs cents au cours des dernières minutes de la dernière séance de mai, en raison des attentes selon lesquelles le rapport hebdomadaire du progrès des cultures indiquerait que l'état de la culture du maïs serait sous la moyenne.

Le prix du soya américain a également connu des hauts et des bas en mai, mais a terminé le mois en force. Le resserrement des stocks de fermeture prévu par le ministère de l'Agriculture des États-Unis était la caractéristique dominante du marché, car les données ont corroboré les structures fondamentales fortement à la hausse du complexe du soya.

Les prix à terme du blé ont chuté brutalement dans toutes les bourses de marchandises américaines en avril et ont commencé le mois de mai à la baisse. Les prix à terme du blé de juillet ont clôturé plus haut à la fin de la première semaine, car les acheteurs spéculatifs ont répercuté les prix plus élevés du maïs sur les marchés du blé. En milieu de mois, les prix à terme du blé ont commencé à baisser, car on s'attendait à ce que le monde produise plus de blé en 2008-2009 que jamais auparavant.

Les prix à terme du canola à Winnipeg ont été négociés latéralement pendant la plus grande partie du mois de mai et ont terminé le mois à la hausse. Le marché des oléagineux suivait les fluctuations du marché du pétrole brut. Une bonne demande des transformateurs intérieurs et la faiblesse du dollar canadien ont contribué à la hausse du prix du canola.

Les marchés internationaux de lentilles sont demeurés solides tout au long

the month, supported by production fears in major lentil producing areas. Canada was one of the few areas where projected red lentil acreage increased for the upcoming crop year, but a slow start to the spring growing season and limited moisture reserves caused some early concern for production. Turkey and Middle Eastern countries have also experienced drought distress, coupled with reduced acres. Markets were also not helped by Pulse Australia's forecast of a smaller lentil crop for the new crop year.

Rising food prices and lower production estimates caused several countries to limit or ban exports to control prices. Egypt banned re-exports of whole and processed pulses while Syria announced an export ban on lentils and other pulses as drought significantly reduced harvest estimates. Middle Eastern importers were left short whole and split red lentils. As a result, strong demand for available supply of Canadian old crop red lentils was maintained.

Production problems created worries about a potential shortfall of pulses during Ramadan, an important religious observance starting September 2. Important pulse demand was added during the summer shipping period to allow movement of pulses to importer soils by July.

Steady export demand for food quality peas continued to support old crop prices for both yellow and green peas. Limited supply and good demand from the Indian subcontinent and China helped to keep prices unchanged. Forecasted increases in the size of the field pea crop in Australia for the upcoming crop year had no immediate impact on markets. Seeding and production could yet be impacted by rainfall throughout the growing season.

International chickpea markets were steady to unchanged for the month as supplies tightened. Markets were unable to develop any upward price momentum as demand remained in line with available exports. Reduced seeded area in North America and Turkey started to generate some supply concerns. Markets did not react to record production forecasts from Australia as many traders preferred to wait to see how the crops developed in the field.

A seasonal slowdown in demand caused old crop oilseed and confectionary sunflower bids in Western Canada to ease off slightly from the high levels seen throughout the crop year. However, prices remained firm due to tight supply. World demand for the major performance oils, including sunflower, corn, and cotton, was very strong. Its low saturated fatty acids made sunflower the preferred oil of the three. Recent price gains for corn and cotton oils narrowed the price spread with sunflower oil, allowing sunflower prices to remain steady. World sunflower oil supplies remained tight as exports of sunflower seed and oil from the Black Sea region were at minimum levels. World demand will depend on Argentine sunflower oil exports for the next several months, until new crop sunflower seed from North America and Russia is available.

du mois, étayés par des craintes à l'égard de la production dans les principales régions productrices de lentilles. Le Canada était l'une des quelques rares régions dans lesquelles la superficie prévue en lentilles rouges a augmenté pour la prochaine campagne agricole, mais le démarrage lent de la saison de végétation printanière et les réserves d'humidité limitées ont fait naître quelques préoccupations précoces à l'égard de la production. La Turquie et les pays du Moyen Orient ont également éprouvé des sécheresses, à quoi s'est ajoutée une réduction de la superficie. Les marchés n'ont pas été aidés non plus par les prévisions de Pulse Australia qui annonçaient un fléchissement de sa récolte de lentilles pour la prochaine campagne agricole.

L'augmentation des prix des aliments et la baisse des estimations de production ont incité plusieurs pays à limiter ou à interdire les exportations afin de contrôler les prix. L'Égypte a interdit les réexportations de légumineuses à grains entières et transformées, tandis que la Syrie a annoncé une interdiction des exportations de lentilles et d'autres légumineuses à grains, car la sécheresse a considérablement réduit les estimations de récolte. Les importateurs du Moyen Orient sont restés à court de lentilles rouges entières et cassées. Par conséquent, la demande pour l'approvisionnement disponible de lentilles rouges de l'ancienne récolte canadienne est demeurée forte.

Des problèmes de production ont fait craindre une éventuelle pénurie de légumineuses à grains pendant le Ramadan, une importante fête religieuse commençant le 2 septembre. Une forte demande de légumineuses à grains s'est ajoutée à la période d'expédition estivale pour permettre le mouvement de légumineuses à grains vers les pays importateurs avant juillet.

La demande d'exportation constante de pois de qualité alimentaire a continué d'étayer les prix de l'ancienne récolte de pois jaunes et verts. L'offre limitée et la forte demande du sous-continent indien et de la Chine ont contribué à maintenir les prix inchangés. Les augmentations prévues de la taille de la récolte de pois de grande culture en Australie pour la prochaine campagne agricole n'ont pas eu d'effet immédiat sur le marché. L'ensemencement et la production pourraient encore être influencés par des chutes de pluie tout au long de la saison de végétation.

La situation des marchés internationaux de pois chiches était stable à inchangée pendant le mois, car les approvisionnements se sont resserrés. Les marchés n'ont pas été en mesure de donner un élan à la hausse aux prix, car la demande est restée cohérente avec les exportations disponibles. La réduction de la superficie ensemencée en Amérique du Nord et en Turquie a commencé à faire naître quelques incertitudes liées à l'approvisionnement. Les marchés n'ont pas réagi à des prévisions de production record d'Australie, car de nombreux négociants ont préféré attendre de voir comment les récoltes se développeraient dans le champ.

Un ralentissement saisonnier de la demande a provoqué une baisse des offres pour les oléagineux et le tournesol de confiserie de l'ancienne récolte dans l'Ouest canadien par rapport aux niveaux élevés que l'on avait constatés tout au long de la campagne agricole. Cependant, les prix sont demeurés fermes parce que l'offre était serrée. La demande mondiale pour les principales huiles ayant un bon rendement, notamment de tournesol, de maïs et de coton, était très forte. Sa faible teneur en acides gras saturés a fait de l'huile de tournesol la préférée des trois. De récentes augmentations du prix des huiles de maïs et de coton ont rétréci l'écart avec le prix de l'huile de tournesol, ce qui a eu pour effet que ce dernier demeure stable. L'approvisionnement mondial d'huile de tournesol est demeuré serré, car les exportations de graines de tournesol et d'huile de tournesol de la région de la mer Noire étaient à des niveaux minimums. La demande mondiale dépendra des exportations d'huile de tournesol de l'Argentine au cours des quelques prochains mois, jusqu'à ce que la nouvelle récolte de graines de tournesol d'Amérique du Nord et de Russie soit disponible.

Text table 1 Harmonized system commodity codes, selected grains and products

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

Grain or product Grain ou produit	H.S.Code Code du S.H.	H.S. Code Code du S.H.
	Imports - Importations	Exports - Exportations
Barley - Orge	1003.00.11.00	1003.00.10
Barley - Orge	1003.00.12.00	1003.00.90
Barley - Orge	1003.00.91.10	...
Barley - Orge	1003.00.91.90	...
Barley - Orge	1003.00.92.10	...
Barley - Orge	1003.00.92.90	...
Barley, rolled or flaked - Orge, aplati ou en flocons	1104.19.21.00	1104.19.10
Barley, rolled or flaked - Orge, aplati ou en flocons	1104.19.22.00	...
Barley, worked (hulled, pearlled, etc) - Grains d'orge travaillés (mondés, perlés, etc.)	1104.29.21.00	1104.29.10
Barley, worked (hulled, pearlled, etc) - Grains d'orge travaillés (mondés, perlés, etc.)	1104.29.22.00	...
Beans - Haricots	0713.31.10.10	0713.31.10
Beans - Haricots	0713.31.10.90	0713.31.90
Beans - Haricots	0713.31.90.00	0713.32.10
Beans - Haricots	0713.32.00.10	0713.32.90
Beans - Haricots	0713.32.00.90	0713.33.11
Beans - Haricots	0713.33.10.10	0713.33.19
Beans - Haricots	0713.33.10.90	0713.33.91
Beans - Haricots	0713.33.91.10	0713.33.92
Beans - Haricots	0713.33.91.20	0713.33.93
Beans - Haricots	0713.33.99.10	0713.33.99
Beans - Haricots	0713.33.99.90	0713.39.10
Beans - Haricots	0713.39.10.00	0713.39.91
Beans - Haricots	0713.39.90.10	0713.39.92
Beans - Haricots	0713.39.90.90	0713.39.93
Beans - Haricots	0713.50.10.00	0713.39.99
Beans - Haricots	0713.50.90.10	0713.50.10
Beans - Haricots	0713.50.90.90	0713.50.90
Beans (leguminous veg.) - Haricots (Légumes à cosse)	0713.90.90.10	0713.90.10
Beans (leguminous veg.) - Haricots (Légumes à cosse)	0713.90.90.90	0713.90.90
Buckwheat - Sarrasin	1008.10.00.10	1008.10.00
Buckwheat - Sarrasin	1008.10.00.90	...
Buckwheat groats - Gruaux de sarrasin	1103.19.90.10	...
Canary seed - Alpiste des canaries	1008.30.00.10	1008.30.00
Canary seed - 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
Canola meal - Tourteaux de canola	2306.41.00.00	2306.41.00
Canola meal - Tourteaux de canola	2306.49.00.00	2306.49.00
Canola oil - Huile de canola	1514.11.00.00	1514.11.00
Canola oil - Huile de canola	1514.19.00.00	1514.19.00
Canola oil - Huile de canola	1514.91.00.00	1514.91.10
Canola oil - Huile de canola	1514.99.00.00	1514.99.10
Canola oil - Huile de canola	...	1516.20.10
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.10	0713.20.10
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.20	0713.20.91
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.91	0713.20.99
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.92	...
Corn flour - Farine de maïs	1102.20.00.00	1102.20.00
Corn meal and groats - Gruaux et semoules de maïs	1103.13.00.10	1103.13.00
Corn meal and groats - Gruaux et semoules de maïs	1103.13.00.20	...
Corn meal and groats - Gruaux et semoules de maïs	1103.13.00.90	...
Corn - Maïs	0712.90.10.30	...
Corn - Maïs	1005.10.00.10	1005.10.10
Corn - Maïs	1005.10.00.90	1005.10.90
Corn - Maïs	1005.90.00.11	1005.90.00
Corn - Maïs	1005.90.00.12	...
Corn - Maïs	1005.90.00.13	...
Corn - Maïs	1005.90.00.14	...
Corn - Maïs	1005.90.00.19	...
Corn - Maïs	1005.90.00.91	...
Corn - Maïs	1005.90.00.99	...

Text Table 1 Harmonized system commodity codes, selected grains and products (continued)

Tableau explicatif 1 Codes des marchandises du Système harmonisé pour certains grains et produits (suite)

Grain or product Grain ou produit	H.S.Code Code du S.H.	H.S. Code Code du S.H.
	Imports - Importations	Exports - Exportations
Durum semolina - Semoule de blé dur	...	1101.00.20
Durum Wheat - Blé dur	1001.10.10.10	1001.10.00
Durum Wheat - Blé dur	1001.10.10.90	...
Durum Wheat - Blé dur	1001.10.20.90	...
Flaxseed (linseed) - Graines de lin	1204.00.00.00	1204.00.10
Flaxseed (linseed) - Graines de lin	...	1204.00.20
Flaxseed (linseed) - Graines de lin	...	1204.00.90
Lentils - Lentilles	0713.40.00.10	0713.40.10
Lentils - Lentilles	0713.40.00.20	0713.40.91
Lentils - Lentilles	0713.40.00.91	0713.40.92
Lentils - Lentilles	0713.40.00.92	0713.40.99
Lentils - Lentilles	0713.40.00.93	...
Lentils - Lentilles	0713.40.00.99	...
Linseed meal - Tourteaux de lin	2306.20.00.00	2306.20.00
Linseed oil - Huile de lin	1515.11.00.00	1515.11.00
Linseed oil - 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	...
Mustard seed - Graines de moutarde	1207.50.00.00	1207.50.00
Oat groats and meal - Gruaux et semoules d'avoine	1103.19.90.20	1103.19.10
Oats, rolled or flaked grains - Grains d'avoine aplatis ou en flocons	1104.12.00.00	1104.12.00
Oats, worked (hulled, pearled, etc.) - Grains d'avoine travaillés (mondés, perlés, etc.)	1104.22.00.00	1104.22.00
Oats - Avoine	1004.00.00.10	1004.00.10
Oats - Avoine	1004.00.00.90	1004.00.90
Peas - Pois	0713.10.10.00	0713.10.10
Peas - Pois	0713.10.90.10	0713.10.20
Peas - Pois	0713.10.90.20	0713.10.91
Peas - Pois	0713.10.90.30	0713.10.92
Peas - Pois	0713.10.90.91	0713.10.99
Peas - Pois	0713.10.90.92	...
Peas - Pois	0713.10.90.93	...
Peas - Pois	0713.10.90.94	...
Peas - Pois	0713.10.90.99	...
Rye - Seigle	1002.00.00.00	1002.00.10
Rye - Seigle	...	1002.00.90
Rye flour - Farine de seigle	1102.10.00.00	1102.10.00
Soybean flour - Farine de soya	1208.10.10.00	1208.10.00
Soybean meal - Tourteaux de soya	1208.10.20.00	...
Soybean meal - Tourteaux de soya	2304.00.00.00	2304.00.00
Soybean oil - Huile de soya	1507.10.00.00	1507.10.00
Soybean oil - Huile de soya	1507.90.10.00	1507.90.00
Soybean oil - Huile de soya	1507.90.90.00	...
Soybeans - Soya	1201.00.00.10	1201.00.10
Soybeans - Soya	1201.00.00.20	1201.00.20
Soybeans - Soya	1201.00.00.90	1201.00.90
Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.10	1206.00.10
Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.20	1206.00.20
Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.31	1206.00.90
Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.32	...
Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.90	...
Sunflower seed meal - Tourteaux de tournesol	2306.30.00.00	2306.30.00
Sunflower seed oil - Huile de tournesol	1512.11.00.10	1512.11.00
Sunflower seed oil - Huile de tournesol	1512.19.10.00	1512.19.00

Text table 1 Harmonized system commodity codes, selected grains and products (concluded)

Tableau explicatif 1 Codes des marchandises du Système harmonisé pour certains grains et produits (fin)

Grain or product Grain ou produit	H.S.Code Code du S.H.	H.S. Code Code du S.H.	
		Imports - Importations	Exports - Exportations
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.20		1001.90.00
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.91		...
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.99		...
Wheat bran, sharps, middlings - Son de blé, remoulages et autres résidus	2302.30.10.00		2302.30.10
Wheat flour - Farine de blé	1101.00.10.00		1101.00.10
Wheat flour - Farine de blé	1101.00.20.00		1101.00.30
Wheat flour - Farine de blé	...		1101.00.90
Wheat groats and meal - 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		...
Wheat pellets - Boulettes de blé	1103.20.11.00		1103.21.00
Wheat pellets - Boulettes de blé	1103.20.12.00		...
Wheat sharps, middlings - Blé, remoulages et autres résidus	2302.30.20.00		2302.30.90

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

Text Table 2 Classes of the major grains, Canada

Tableau explicatif 2 Classes des principaux grains, Canada

Crop - Culture	Abbreviation - Abréviation	Class	Classe
Barley - Orge	CW	Canada western malting, two-row or six-row	Orge brassicole à deux ou six rangs de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CW	Canada western hulless, two-row or six-row	Orge à grains nus à deux ou six rangs de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CW	Canada western general purpose	Orge à des fins générales de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CW EXPRMTL	Canada western experimental	Orge expérimentale de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CE	Canada eastern malting, two-row or six-row	Orge brassicole à deux ou six rangs de l'Est canadien
Barley - Orge	CE	Canada eastern hulless, two-row or six-row	Orge à grains nus à deux ou six rangs de l'Est canadien
Barley - Orge	CE	Canada eastern general purpose	Orge à des fins générales de l'Est canadien
Canola	CAN	Canada	Canola, Canada
Corn - Maïs	CW	Canada western yellow, white or mixed	Maïs de l'Ouest canadien, jaune, blanc ou mélangé
Corn - Maïs	CE	Canada eastern yellow, white or mixed	Maïs de l'Est canadien, jaune, blanc ou mélangé
Durum wheat - Blé dur	CWAD	Canada western amber durum	Blé dur ambré de l'Ouest canadien
Durum wheat - Blé dur	CEAD	Canada eastern amber durum	Blé dur ambré de l'Est canadien
Flaxseed - Graines de lin	CW	Canada western	Graines de lin de l'Ouest canadien
Flaxseed - Graines de lin	CE	Canada eastern	Graines de lin de l'Est canadien
Oats - Avoine	CW	Canada western	Avoine de l'Ouest canadien
Oats - Avoine	CE	Canada eastern	Avoine de l'Est canadien
Peas - Pois	CAN	Canada green	Pois verts, Canada
Peas - Pois	CAN	Canada, other than green	Pois autres que pois verts, Canada
Peas - Pois	CAN	Canada feed	Pois fourrager, Canada
Rapeseed - Colza	CAN	Canada	Colza, Canada
Solin	CW	Canada western	Solin de l'Ouest canadien
Soybeans - Soya	CAN	Canada yellow, green, brown, black or mixed	Graine de soya, jaune, vert, brun, noir ou mélangé, Canada
Wheat - Blé	CWRS	Canada western red spring	Blé roux de printemps de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWRW	Canada western red winter	Blé rouge d'hiver de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWES	Canada western extra strong	Blé extra fort de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CPSR	Canada prairie spring red	Blé roux de printemps Canada Prairie
Wheat - Blé	CPSW	Canada prairie spring white	Blé blanc de printemps Canada Prairie
Wheat - Blé	CWSWS	Canada western soft white spring	Blé tendre blanc de printemps de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWHWS	Canada western hard white spring	Blé de force blanc de printemps de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CW FEED	Canada western feed	Blé fourrager de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CE FEED	Canada eastern feed	Blé fourrager de l'Est canadien
Wheat - Blé	CW EXPRMTL	Canada western experimental	Blé expérimental de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWAD	Canada western amber durum	Blé dur ambré de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CER	Canada eastern red	Blé rouge de l'Est canadien
Wheat - Blé	CEHRW	Canada eastern hard red winter	Blé de force rouge d'hiver de l'Est canadien
Wheat - Blé	CESRW	Canada eastern soft red winter	Blé tendre rouge d'hiver de l'Est canadien
Wheat - Blé	CEWW	Canada eastern white winter	Blé blanc d'hiver de l'Est canadien
Wheat - Blé	CESWS	Canada eastern soft white spring	Blé tendre blanc de printemps de l'Est canadien
Wheat - Blé	CERS	Canada eastern red spring	Blé roux de printemps de l'Est canadien

Source: Canadian Grain Commission

Source : Commission canadienne des grains

Table 1 Supply and disposition of wheat, Canada, by crop year

Tableau 1 Bilan de blé, Canada, par campagne agricole

	Average Moyenne	Total	August to April			
			Août à avril			
			2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r
Wheat - Total - Blé						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	9,665	9,404	9,682	9,682	8,636
	'000 ac	23,882	23,237	23,925	23,925	21,341
Yield - Rendement	kg/ha	2,260	2,700	2,600	2,600	2,300
	bu./ac - bo./ac	33.9	40.7	38.8	38.8	34.5
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,945	3,105	4,265	4,265	1,979
In commercial positions - En positions commerciales		5,223	4,817	5,433	5,433	4,824
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		7,168	7,922	9,698	9,698	6,803
Production		22,084	25,748	25,265	25,265	20,054
Imports - Importations		67	26	26	20	21
Supplies - Total - Ressources		29,318	33,696	34,989	34,983	26,879
Grain exports - Exportations de céréales		14,060	15,403	19,118	14,018	11,768
Product exports - Exportations de produits des céréales		286	295	309	232	185
Exports - Total - Exportations		14,346	15,698	19,427	14,250	11,952
Human food - Aliments pour humains		2,947	2,990	2,936
Industrial use - Usage industriel		128	163	394
Seed requirements - Besoins en semence		992	970	869
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		15	12	12
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,729	4,165	4,548
Domestic disappearance - Disparition intérieure		7,811	8,301	8,758
Ending stocks - Stocks à la fermeture		7,164	9,698	6,803
Disposition - Total - Utilisations		29,318	33,696	34,989
Durum wheat - Blé dur						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,205	2,278	1,518	1,518	1,926
	'000 ac	5,449	5,630	3,750	3,750	4,760
Yield - Rendement	kg/ha	1,980	2,600	2,200	2,200	1,900
	bu./ac - bo./ac	29.5	38.6	32.8	32.8	28.4
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		738	1,005	1,640	1,640	300
In commercial positions - En positions commerciales		1,320	1,482	1,633	1,633	933
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		2,058	2,487	3,273	3,273	1,233
Production		4,371	5,915	3,346	3,346	3,681
Imports - Importations		5	4	1	1	5
Supplies - Total - Ressources		6,433	8,405	6,620	6,620	4,919
Grain exports - Exportations de céréales		3,457	4,226	4,432	3,289	2,527
Product exports - Exportations de produits des céréales		46	47	47	35	37
Exports - Total - Exportations		3,503	4,273	4,479	3,323	2,565
Human food - Aliments pour humains		256	248	257
Seed requirements - Besoins en semence		209	146	185
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		330	465	467
Domestic disappearance - Disparition intérieure		794	859	909
Ending stocks - Stocks à la fermeture		2,136	3,273	1,233
Disposition - Total - Utilisations		6,433	8,405	6,620

Table 2 Farm supply and disposition of wheat, Prairie provinces, by crop year**Tableau 2 Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole**

		Average Moyenne	Total		August to April	
					Août à avril	
			2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r
Wheat - Total - Blé						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	9,222 22,787	8,915 22,030	9,093 22,470	9,093 22,470	8,237 20,353
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,200 32.5	2,700 39.5	2,500 36.6	2,500 36.6	2,200 33.1
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		1,911	3,040	4,230	4,230	1,910
Production		20,116	23,711	22,402	22,402	18,346
Supplies - Total - Ressources		22,027	26,751	26,632	26,632	20,256
 Durum wheat - Blé dur						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	2,205 5,449	2,278 5,630	1,518 3,750	1,518 3,750	1,926 4,760
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,980 29.5	2,600 38.6	2,200 32.8	2,200 32.8	1,900 28.4
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		740	1,005	1,640	1,640	300
Production		4,371	5,915	3,346	3,346	3,681
Supplies - Total - Ressources		5,111	6,920	4,986	4,986	3,981
 Deliveries - Livraisons						
Seed requirements - Besoins en semence		910	878	803
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,612	2,251	2,676
Ending stocks - Stocks à la fermeture		2,227	4,230	1,910
Disposition - Total - Utilisations		22,027	26,751	26,632

Table 3 Wheat milled in Canada, crop year 2007/2008

Tableau 3 Blé de mouture au Canada, campagne agricole 2007-2008

Month	Red spring wheat	Amber durum wheat	Other western wheat	Ontario winter wheat	Other eastern wheat	Total wheat
Mois	Blé roux de printemps	Blé dur ambré	Autres blé de l'Ouest	Blé d'hiver de l'Ontario	Autres blé de l'Est	Total blé
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
2007						
August - Août	196	26	4	33	20	279
September - Septembre	175	26	5	37	18	262
October - Octobre	179	29	4	38	20	271
November - Novembre	187	29	5	42	22	284
December - Décembre	170	22	4	32	18	246
2008						
January - Janvier	174	26	4	35	18	257
February - Février	160	20	4	34	17	235
March - Mars	161	22	5	38	17	242
April - Avril	168	21	5	37	17	249
May - Mai
June - Juin
July - Juillet
Total, 2007/2008	1,569	222	41	326	167	2,325
Total, 2006/2007	2,199	303	65	464	199	3,229
Total, 2005/2006	2,224	294	64	484	180	3,246
Total, 2004/2005	2,236	298	79	465	132	3,210
Average - Moyenne (2001/2002 to/à 2005/2006)	2,224	301	85	485	103	3,197

Table 4 Wheat flour produced in Canada, crop year 2007/2008

Tableau 4 Farine de blé produite au Canada, campagne agricole 2007-2008

Month	Flour of no. 1 ¹ spring wheat and semolina	Flour of no. 2 ¹ spring wheat	Whole wheat and graham flour	Soft wheat flour	Durum wheat flour	Total ² flour	Millfeeds ³
Mois	Farine de blé de ¹ printemps n° 1 et semoule	Farine de blé de ¹ printemps n° 2	Farine de blé entier et de graham	Farine de blé tendre	Farine de blé dur	Total ² farine	Déchets ³ de mouture
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
2007							
August - Août	34	107	20	23	20	212	69
September - Septembre	29	99	17	28	20	201	67
October - Octobre	29	103	18	27	22	206	68
November - Novembre	28	109	18	29	23	217	70
December - Décembre	27	95	17	23	16	185	62
2008							
January - Janvier	28	97	17	25	19	194	64
February - Février	26	91	16	23	15	176	58
March - Mars	29	89	17	25	16	181	60
April - Avril	29	96	18	25	16	188	61
May - Mai
June - Juin
July - Juillet
Total, 2007/2008	259	886	159	228	168	1,760	580
Total, 2006/2007	413	1,208	203	308	233	2,424	807
Total, 2005/2006	424	1,233	182	316	223	2,435	809
Total, 2004/2005	270	1,399	159	310	235	2,430	766
Average - Moyenne (2001/2002 to/à 2005/2006)	310	1,358	149	316	234	2,429	794

1. Number 1 and number 2 represent the grade and quality of the grain. - Numéro 1 et numéro 2 correspondent au grade et à la qualité du grain.

2. Includes flour that is not specified. - La farine non précisée est comprise.

3. Millfeeds are the by-products of the milling process used mainly for animal feed. - Les déchets de mouture sont les sous-produits du processus de mouture. Ils servent surtout à l'alimentation du bétail.

Table 5 Deliveries^{1,2} of wheat**Tableau 5 Livraisons^{1,2} de blé**

	Total		August to April				April 2008 ^p	
			Août à avril					
	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p		
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques								
Manitoba								
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	3,277	2,170	3,356	1,735	2,459	2,356	242	
Durum wheat - Blé dur	10	10	0	8	0	0	0	
Wheat - Total - Blé	3,287	2,179	3,356	1,743	2,459	2,356	242	
Saskatchewan								
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	5,946	6,924	7,615	4,571	5,110	3,627	361	
Durum wheat - Blé dur	3,190	3,741	3,520	2,448	2,485	2,225	202	
Wheat - Total - Blé	9,136	10,664	11,135	7,019	7,595	5,852	563	
Alberta								
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	5,445	5,707	6,128	3,779	4,013	3,708	477	
Durum wheat - Blé dur	864	842	624	515	405	502	48	
Wheat - Total - Blé	6,309	6,549	6,752	4,294	4,418	4,209	525	
Western Canada³ - Total - Canada occidental³								
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	14,710	14,852	17,120	10,136	11,605	9,713	1,080	
Durum wheat - Blé dur	4,063	4,592	4,144	2,971	2,890	2,727	250	
Wheat - Total - Blé	18,773	19,444	21,265	13,107	14,495	12,441	1,330	
Canada total⁴								
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	16,446	16,394	19,181	11,067	13,233	10,386	1,110	
Durum wheat - Blé dur	4,063	4,592	4,144	2,971	2,890	2,727	250	
Wheat - Total - Blé	20,509	20,986	23,325	14,038	16,123	13,113	1,360	

1. Deliveries are as reported by the Canadian Grain Commission (with any adjustments prorated monthly) plus estimates for unlicensed deliveries.

1. 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.

2. Includes deliveries to condominium storage as of August, 2003. Negative deliveries may indicate that farmers removed more grain from condominium storage than they delivered.

2. 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.

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

4. In Eastern Canada, delivery data for oats and barley are not available by province.

4. Dans l'Est du Canada, les données pour les livraisons d'avoine et l'orge ne sont pas disponibles par province.

Table 6 Exports of wheat, durum and wheat flour, by country of final destination (concluded)

Tableau 6 Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale (fin)

	Average Moyenne	Total	August to April		April 2008 ^p
			Août à avril		
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
Wheat flour² - Farine de blé²					
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	1.5	1.9	1.8	1.5	1.4
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0	0	0	0
Lebanon - Liban	0.4	0.4	0	0	0
Jordan - Jordanie	0	0.2	0	0	0.2
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	0.6	0.8	0.9	0.6	0.8
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0.5	0.5	0	0	0
Hong Kong	10.8	10.7	9.7	7.1	5.8
Japan - Japon	7.0	4.6	0.5	0	0.1
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.3	0.7	0.8	0.5	0.3
Korea, South - Corée du Sud	12.3	25.7	44.9	29.8	35.0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	32.0	43.0	58.3	39.4	41.7
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	0	0.8	0.9	0.6	0.7
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	1.3	1.2	1.3	0.8	2.2
Bahamas - Bahamas	4.6	5.3	5.8	4.5	3.5
Barbados - Barbade	0	0	0	0	0
Bermuda - Bermudes	1.2	1.9	1.9	1.4	1.4
Cuba	0	0	0	0	0
Jamaica - Jamaïque	0.2	0	0	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	0.0	0	0	0	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	8.7	9.7	11.6	9.2	7.4
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	241.0	237.5	234.2	180.1	130.2
Total exports - Exportations totales	285.9	295.5	309.0	232.2	184.6
All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé					
United Kingdom - Royaume-Uni	337.3	317.2	386.2	347.6	440.2
Italy - Italie	748.3	811.2	910.5	761.5	377.2
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	1,826.6	1,799.1	1,997.4	1,631.3	1,449.2
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	79.4	12.0	0	0	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	1,003.9	1,436.5	2,001.1	1,499.2	1,044.3
Algeria - Algérie	613.6	380.7	358.1	296.0	482.2
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	1,894.8	1,692.5	2,073.4	1,416.5	1,625.2
People's Republic of China - République populaire de Chine	1,010.5	2,259.9	160.9	44.6	0.3
Asia ¹ - Total - Asie ¹	4,743.1	5,327.6	6,541.0	4,822.8	4,233.7
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	35.1	43.7	16.8	16.0	20.8
Brazil - Brésil	61.6	0	72.7	0.8	188.9
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	1,836.8	2,155.7	2,379.6	1,626.6	1,216.1
Cuba	64.7	83.2	177.1	21.3	74.3
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	1,311.6	1,394.6	1,585.1	1,173.8	760.1
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	1,615.0	1,836.6	2,831.6	2,064.2	1,602.1
Total exports - Exportations totales	14,346.3	15,698.4	19,427.5	14,250.5	11,952.3
Millfeeds - Déchets de mouture					
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	794	809	807	552	580
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	13	6	14	8	40

1. Exports to individual countries are included in the continental totals.

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

2. Includes durum semolina and flour, white winter wheat flour and wheat flour, n.e.s. (in grain equivalent).

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).

Source: Canadian Grain Commission and Statistics Canada, International Trade Division.

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

Table 7 Supply and disposition of coarse grains, Canada, by crop year

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

	Average Moyenne	2001/2002 to/à 2005/2006	Total		August to April	
			2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
			thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques			
	Oats - Avoine					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,308	1,271	1,537	1,537	1,816
	'000 ac	3,231	3,142	3,798	3,798	4,487
Yield - Rendement	kg/ha	2,420	2,600	2,500	2,500	2,600
	bu./ac - bo./ac	63.3	67.8	65.8	65.8	67.9
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		599	845	735	735	467
In commercial positions - En positions commerciales		102	129	137	137	89
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		701	974	872	872	556
Production		3,146	3,283	3,852	3,852	4,696
Imports - Importations		28	20	18	16	14
Supplies - Total - Ressources		3,874	4,277	4,741	4,740	5,267
Grain exports ² - Exportations de céréales ²		1,134	1,364	1,781	1,537	1,766
Product exports - Exportations de produits des céréales		408	513	523	400	410
Exports - Total - Exportations		1,542	1,877	2,304	1,937	2,176
Human food - Aliments pour humains		123	79	91
Industrial use - Usage industriel		0	0	0
Seed requirements - Besoins en semence		174	172	182
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		1	0	0
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,330	1,277	1,609
Domestic disappearance - Disparition intérieure		1,628	1,528	1,882
Ending stocks - stocks à la fermeture		704	872	556
Disposition - Total - Utilisations		3,874	4,277	4,741
Barley - Orge						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	3,873	3,634	3,223	3,223	3,998
	'000 ac	9,569	8,980	7,964	7,964	9,879
Yield - Rendement	kg/ha	2,820	3,200	3,000	3,000	2,700
	bu./ac - bo./ac	52.4	59.7	55.2	55.2	51.1
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,705	2,805	3,027	3,027	1,200
In commercial positions - En positions commerciales		580	630	262	262	292
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		2,285	3,435	3,289	3,289	1,492
Production		10,947	11,678	9,573	9,573	10,984
Imports - Importations		107	46	44	36	47
Supplies - Total - Ressources		13,339	15,159	12,905	12,897	12,523
Grain exports - Exportations de céréales		1,315	2,228	1,156	965	2,319
Product exports - Exportations de produits des céréales		686	748	858	590	727
Exports - Total - Exportations		2,002	2,975	2,014	1,555	3,047
Human food - Aliments pour humains		9	13	26
Industrial use - Usage industriel		257	153	146
Seed requirements - Besoins en semence		394	324	382
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		3	0	0
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,234	8,404	8,844
Domestic disappearance - Disparition intérieure		8,897	8,895	9,399
Ending stocks - Stocks à la fermeture		2,440	3,289	1,492
Disposition - Total - Utilisations		13,339	15,159	12,905

Table 7 Supply and disposition of coarse grains, Canada, by crop year (concluded)

Tableau 7 Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole (fin)

		Average Moyenne	Total	September to April		
				Septembre à avril		
				2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r
Corn - Maïs						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac		1,187 2,933	1,085 2,681	1,061 2,622	1,061 2,622
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		7,640 122.0	8,600 137.1	8,500 135.0	8,500 135.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:						
Québec			364	620	630	630
Ontario			540	750	950	950
Other provinces - Autres provinces			0	0	0	0
Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes			904	1,370	1,580	1,580
Commercial positions - Positions commerciales			294	432	421	421
Beginning stocks - Total - Stocks d'ouverture			1,199	1,802	2,001	2,001
Production:						
Québec			3,277	3,350	2,700	2,700
Ontario			5,456	5,766	5,868	5,868
Other Provinces - Autres provinces			280	216	442	442
Production - Canada - Total			9,029	9,332	8,990	8,990
Imports:						
Québec			174	85	273	119
Ontario			1,416	1,107	1,115	678
Other Provinces - Autres provinces			1,291	710	705	468
Imports² - Total - Importations²			2,881	1,903	2,093	1,265
Supplies - Total - Ressources			13,108	13,036	13,084	12,255
Grain exports - Exportations de céréales			266	242	291	187
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel			2,352	2,280	2,965	..
Seed requirements - Besoins en semence			13	12	15	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes			9,047	8,501	8,470	..
Domestic disappearance - Disparition intérieure			11,420	10,793	11,450	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes			1,080	1,580	850	..
Commercial positions - Positions commerciales			342	421	493	..
Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture			1,422	2,001	1,343	..
Disposition - Total - Utilisations			13,108	13,036	13,084	..

1. September to August crop year. - Campagne agricole septembre à août.

2. Includes seed. - Comprend la semence.

Table 8 Farm supply and disposition of selected coarse grains, Prairie provinces, by crop year**Tableau 8 Bilan des céréales secondaires sélectionnées dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole**

		Average Moyenne	Total		August to April	
					Août à avril	
			2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^b
Oats - Avoine						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac		1,130 2,792	1,081 2,670	1,350 3,335	1,350 3,335
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		2,360 62.6	2,600 68.4	2,500 66.1	2,500 66.1
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)			547	775	695	695
Production			2,682	2,817	3,401	3,401
Supplies - Total - Ressources			3,229	3,592	4,096	4,096
Deliveries - Livraisons			1,765	2,000	2,330	2,018
Seed requirements - Besoins en semence			147	148	161	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes			771	748	1,185	..
Ending stocks - Stocks à la fermeture			546	695	420	..
Disposition - Total - Utilisations			3,229	3,592	4,096	..
 Barley - Orge						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac		3,537 8,740	3,347 8,270	2,974 7,350	2,974 7,350
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		2,760 51.6	3,200 60.0	3,000 55.2	3,000 55.2
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)			1,570	2,650	2,890	2,890
Production			9,874	10,804	8,836	8,836
Supplies - Total - Ressources			11,444	13,454	11,726	11,726
Deliveries - Livraisons			3,863	4,437	3,762	3,086
Seed requirements - Besoins en semence			351	289	351	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes			5,412	5,838	6,543	..
Ending stocks - Stocks à la fermeture			1,818	2,890	1,070	..
Disposition - Total - Utilisations			11,444	13,454	11,726	..

Table 9 Deliveries^{1,2} of coarse grains**Tableau 9 Livraisons^{1,2} de céréales secondaires**

	Total		August to April			April
			Août à avril			2008 ^p
	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Manitoba						
Oats ³ - Avoine ³	811	448	848	358	765	887
Barley - Orge	381	370	489	277	375	484
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	1,192	818	1,336	636	1,140	1,370
Saskatchewan						
Oats ³ - Avoine ³	824	1,317	1,222	1,067	1,045	1,247
Barley - Orge	2,399	2,703	1,983	2,256	1,698	1,888
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	3,222	4,020	3,205	3,323	2,743	3,135
Alberta						
Oats ³ - Avoine ³	340	235	260	190	208	124
Barley - Orge	1,316	1,364	1,290	1,062	1,014	1,486
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	1,655	1,599	1,551	1,252	1,221	1,610
Western Canada⁴ - Total - Canada occidental⁴						
Oats ³ - Avoine ³	1,992	2,026	2,353	1,637	2,035	2,287
Barley - Orge	4,132	4,477	3,796	3,630	3,110	3,910
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	6,124	6,502	6,149	5,268	5,145	6,197
Canada total⁵						
Oats ³ - Avoine ³	2,057	2,098	2,421	1,697	2,089	2,336
Barley - Orge	4,265	4,656	3,920	3,779	3,208	4,132
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	6,322	6,754	6,341	5,477	5,296	6,468
715						

1. Deliveries are as reported by the Canadian Grain Commission (with any adjustments prorated monthly) plus estimates for unlicensed deliveries.

1. 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.

2. Includes deliveries to condominium storage as of August, 2003. Negative deliveries may indicate that farmers removed more grain from condominium storage than they delivered.

2. 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.

3. Includes unlicensed shipments to U.S. markets.

3. Comprend les livraisons non agréées aux États-Unis

4. Includes British Columbia.

4. Comprend la Colombie-Britannique.

5. In Eastern Canada, delivery data for oats and barley are not available by province.

5. Dans l'Est du Canada, les données pour les livraisons d'avoine et d'orge ne sont pas disponibles par province.

Table 10 Exports of coarse grains, by country of final destination

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

	Average Moyenne	Total	August to April		April 2008 ^p			
			Août à avril					
			2005/2006	2006/2007 ^r				
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques								
Oats³ - Avoine³								
Norway - Norvège	1.6	8.1	36.7	36.7	0			
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1.6	8.1	36.7	36.7	0			
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0			
South Africa - Afrique du Sud	0	0	13.3	13.3	0			
Africa¹ - Total - Afrique¹	0	0	13.3	13.3	0			
Japan - Japon	10.0	6.4	11.4	8.4	1.0			
Asia¹ - Total - Asie¹	10.0	6.4	11.4	8.4	1.0			
Colombia - Colombie	0.4	0.7	0	0	0			
Ecuador - Équateur	0	0	13.9	13.9	14.5			
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0.4	0.7	13.9	13.9	14.5			
Mexico - Mexique	2.1	8.4	35.8	35.5	36.8			
Puerto Rico - Porto Rico	3.3	0	0	0	2.3			
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	5.4	8.4	35.8	35.5	36.8			
United States - États-Unis	1,111.5	0	0	0	0			
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,111.5	1,329.3	1,660.5	1,421.2	1,707.7			
Total exports - Exportations totales	1,129.1	1,353.0	1,771.5	1,529.0	1,759.9			
Barley - Orge								
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	5.9	0	0	0	0			
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0			
Iran	66.2	324.4	0	0	0			
Israel - Israël	0	0	0	0	0			
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	254.7	712.9	0	0	1,113.1			
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	322.8	1,037.3	0	0	1,113.1			
South Africa - Afrique du Sud	60.5	54.9	50.6	50.6	40.9			
Africa¹ - Total - Afrique¹	65.0	54.9	50.6	50.6	40.9			
People's Republic of China - République populaire de Chine	396.0	537.3	390.2	335.2	251.8			
Japan - Japon	180.9	379.2	312.7	295.3	242.7			
Vietnam - Viêt-nam	4.1	7.1	10.3	10.3	14.2			
Asia¹ - Total - Asie¹	588.1	923.9	713.2	640.8	508.7			
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0			
Columbia - Colombie	51.6	51.2	82.6	66.4	76.5			
Ecuador - Équateur	1.4	6.9	17.6	6.7	27.5			
Peru - Pérou	13.7	39.9	13.3	13.3	10.5			
South America - Total - Amérique du Sud	72.6	109.2	113.5	86.4	114.5			
Mexico - Mexique	6.6	0	16.0	16.0	77.0			
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	7.2	0	16.0	16.0	77.0			
United States - États-Unis	253.8	102.2	262.8	170.9	465.1			
North America - Total - Amérique du Nord	253.8	102.2	262.8	170.9	465.1			
Total exports - Exportations totales	1,315.4	2,227.6	1,156.1	964.8	2,319.3			
<hr/>								

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 10 Exports of coarse grains, by country of final destination (concluded)

Tableau 10 Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale (fin)

	Average Moyenne	Total	September to April		April 2008 ^p	
			Septemberembre à avril			
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	Avril 2008 ^p
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Corn^{3,4} - Maïs^{3,4}						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	8.7	8.3	0.5	0	10.4	0
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0	0	0	0	0
Iran	14.2	108.7	156.1	91.1	260.5	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	14.4	113	160.7	91.1	316.1	26.2
Algeria - Algérie	0	0	21.9	21.9	0	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	8.2	26.5	21.9	21.9	28.6	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	0.6	0.1	4.3	3.4	0.3	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0	0	0	0	0	0
Cuba	0	0	0	0	0	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	0.2	0.2	0.5	0	0.3	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	210.5	94.5	103.1	69.6	165.2	45.6
Total exports - Exportations totales	265.9	242.3	290.9	186.5	520.8	71.8
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
	Average Moyenne	Total	August to April		April 2008 ^p	
			Août à avril			
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	Avril 2008 ^p
Rye⁵ - Seigle⁵						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.8	0.1	1.3	0	9.8	0.6
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0	0	0.2	0.2	0	0
Japan - Japon	24.3	16.8	48.5	15.4	61	9.4
Korea, South - Corée du Sud	1.4	1.2	6.2	1.2	2.5	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	26.0	18.0	55.1	16.6	63.7	9.5
Australia - Australie	0.2	0	0	0	0.3	0
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	0.3	0	0	0	0.3	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0.2	0.1	0.1	0	0	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	83.0	117.4	151.2	121.3	104.8	7.4
Total exports - Exportations totales	110.3	135.7	207.8	138.2	178.5	17.4

1. Exports to individual countries are included in the continental totals. - Les exportations vers chacun des pays figurent dans le total du continent.

2. September to August crop year. - Campagne agricole septembre à août.

3. Excludes seed - Semence exclus.

4. Source: Statistics Canada, International Trade Division. - Statistique Canada, Division du commerce international.

5. Source : Canadian Grain Commission and Statistics Canada, International Trade Division. - Commission canadienne des grains et Statistique Canada, Division du commerce international.

Table 11 Exports of selected coarse grain products, Canada

Tableau 11 Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada

	Average Moyenne	Total	August to April		April 2008 ^b
			Août à avril		
			2005/2006 to/a	2006/2007 ^r	2007/2008 ^p
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
Malt					
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	1.2	0	0	0	0
Russia - Russie	0.4	0	0	0	0
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0.4	0	0.1	0	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	0	0	0.1	0.1	0
South Africa - Afrique du Sud	34.1	36.0	21.2	20.7	16.1
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	34.1	36.0	21.4	20.6	16.1
People's Republic of China - République populaire de Chine	7.8	7.9	0.7	0.7	0
Japan - Japon	167.7	154.2	171.3	117.8	142.5
Philippines	3.1	2.5	2.4	2.0	2.6
Korea, South - Corée du Sud	21.4	34.3	15.8	10.0	8.9
Vietnam - Viêt-nam	0.6	0	0.4	0	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	201.0	199.1	198.5	136.5	160.3
Brazil - Brésil	17.6	38.3	26.7	21.4	27.5
Chile - Chili	2.9	5.1	8.2	8.2	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	31.0	61.3	80.1	53.8	63.7
Belize	0.4	1.5	1.5	1.0	1.0
Costa Rica	5.4	11.8	14.5	14.5	11.8
Guatemala	8.5	7.0	7.0	4.0	6.2
Mexico - Mexique	69.6	64.8	28.3	27.1	6.5
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	84.2	86.2	77.1	58.9	56.6
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	155.5	175.8	259.0	170.6	246.4
Total exports - Exportations totales	507.4	558.4	636.3	440.5	543.2
Oat products - Produits d'avoine					
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.1	0.3	0.2	0	0.3
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0.2	0.1	0	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	0.1	0.2	0.6	0.5	0.6
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0	0	0.1	0	0.1
Japan - Japon	1.7	0.1	0.3	0	0.3
Philippines	0	1.1	1.0	0	0.3
Asia ¹ - Total - Asie ¹	2.2	1.5	3.2	1.3	1.9
Australia - Australie	0	0.7	6.5	2.0	4.5
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	0	0.8	6.8	2.1	4.5
Colombia - Colombie	0.8	1.1	7.0	6.0	5.8
Venezuela	1.4	0.6	0.8	0.3	5.6
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	2.6	1.7	7.7	6.3	11.5
Costa Rica	1.2	1.6	1.0	1.0	0.6
Dominican Republic - République Dominicaine	1.8	1.1	0.1	0	0
Guatemala	2.8	6.2	4.3	4.2	0.2
Jamaica - Jamaïque	1.9	2.2	2.0	1.6	1.2
Mexico - Mexique	6.0	12.6	8.4	6.5	15.7
Nicaragua	0.4	1.5	1.1	1.1	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	15.4	26.0	17.7	15.0	18.7
United States - États-Unis	202.9	250.7	250.6	193.9	187.4
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	202.9	250.7	250.6	193.9	187.4
Total exports - Exportations totales	223.7	281.5	287.0	219.5	224.9

1. Exports to individual countries are included in the continental totals. - Les exportations vers chacun des pays figurent dans le total du continent.

2. Source: Statistics Canada, International Trade Division . - Statistique Canada, Division du commerce international.

3. Source: Canadian Grain Commission and Statistics Canada, International Trade Division. - Commission canadienne des grains et Statistique Canada, Division du commerce international.

Table 12 Supply and disposition of oilseeds, Canada, by crop year

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

	Average Moyenne	Total	August to April			
			Août à avril			
			2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r
Flaxseed - Lin						thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques
Area harvested - Superficie récoltée '000 ha '000 ac	655 1,618	733 1,810	785 1,940	785 1,940	524 1,295	
Yield - Rendement kg/ha bu./ac - bo./ac	1,120 17.6	1,400 21.5	1,300 20.1	1,300 20.1	1,200 19.3	
Supplies - Total - Ressources						thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques
Stocks on farms - Stocks dans les fermes	71	15	250	250	200	
In commercial positions - En positions commerciales	65	9	86	86	173	
Beginning stocks - Stocks d'ouverture	136	24	336	336	373	
Production	731	991	989	989	634	
Imports - Importations	30	38	8	7	6	
Exports - Total - Exportations	897	1,053	1,333	1,332	1,012	
Grain exports - Exportations de céréales	562	537	682	457	490	
Product exports - Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0	
Exports - Total - Exportations	562	537	682	457	490	
Human food - Aliments pour humains	
Crushings - Total - Broyages	x	x	x	x	x	
Seed requirements - Besoins en semence	32	34	22	
Loss in handling - Pertes dues à la manutention	5	2	2	
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	x	x	x	
Domestic disappearance - Disparition intérieure	184	180	278	
Ending stocks - Stocks à la fermeture	151	336	373	
Disposition - Total - Utilisations	897	1,053	1,333	
Canola						thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques
Area harvested - Superficie récoltée '000 ha '000 ac	4,429 10,944	5,175 12,789	5,238 12,944	5,238 12,944	5,911 14,606	
Yield - Rendement kg/ha bu./ac - bo./ac	1,460 26.5	1,800 32.7	1,700 30.7	1,700 30.7	1,500 26.4	
Supplies - Total - Ressources						thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques
Stocks on farms - Stocks dans les fermes	537	925	1,113	1,113	679	
In commercial positions - En positions commerciales	539	662	894	894	1,141	
Beginning stocks - Stocks d'ouverture	1,076	1,587	2,007	2,007	1,820	
Production	6,693	9,483	9,000	9,000	8,751	
Imports - Importations	191	140	203	158	152	
Exports - Total - Exportations	7,960	11,209	11,210	11,165	10,723	
Grain exports - Exportations de céréales	3,499	5,409	5,477	4,170	4,438	
Product exports - Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0	
Exports - Total - Exportations	3,499	5,409	5,477	4,170	4,438	
Human food - Aliments pour humains	0	0	0	0	0	
Crushings - Total - Broyages	2,872	3,423	3,579	2,394	2,811	
Seed requirements - Besoins en semence	35	38	43	
Loss in handling - Pertes dues à la manutention	4	3	2	
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	290	330	290	
Domestic disappearance - Disparition intérieure	3,202	3,794	3,913	
Ending stocks - Stocks à la fermeture	1,259	2,007	1,820	
Disposition - Total - Utilisations	7,960	11,209	11,210	

Table 12 Supply and disposition of oilseeds, Canada, by crop year (concluded)**Tableau 12 Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole (fin)**

	Average Moyenne	Total			September to April		
					Septembre à avril		
		2001/2002 to/à 2005/2006	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
Soybeans - Soya							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	2,011 4,970	1,174 2,900	1,165 2,880	1,201 2,968	1,201 2,968	1,172 2,895
Yield - Rendement	kg/ha bu.ac - bo./ac	2,240 33.3	2,600 38.6	2,700 40.3	2,900 42.9	2,900 42.9	2,300 34.2
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		53	20	90	200	200	130
In commercial positions ¹ - En positions commerciales ¹		129	120	180	295	295	340
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		182	140	270	495	495	470
Production		2,489	3,044	3,156	3,466	3,466	2,696
Imports - Importations		591	393	339	241	190	222
Supplies - Total - Ressources		3,262	3,577	3,765	4,201	4,150	3,387
Grain exports - Exportations de céréales		915	1,122	1,316	1,741	1,250	1,364
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		915	1,122	1,316	1,741	1,250	1,364
Crushings ⁴ - Total - Broyages ⁴		1,607	1,610	1,493	1,513	1,024	949
Seed requirements - Besoins en semence		118	122	126	122
Residual ² - Résiduel ²		376	453	335	355
Domestic disappearance - Disparition intérieure		2,102	2,185	1,954	1,991
Ending stocks - Stocks à la fermeture		244	270	495	470
Disposition - Total - Utilisations		3,262	3,577	3,765	4,201

1. Stocks at transfer elevators, country elevators and crushing plants.

1. Stocks dans les silos de transbordements, les silos de campagne et les usines de broyage.

2. Includes feed, human food uses, dockage and loss in handling.

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. September to August crop year.

3. Campagne agricole septembre à août.

4. Source: Canadian Oilseed Processors Association.

4. Source: Canadian Oilseed Processors Association.

Table 13 Canola crushings, Canada**Tableau 13 Broyages de canola, Canada**

	Average Moyenne	Total			August to April			April 2008 ^p	
					Août à avril				
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	Avril 2008 ^p		
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques									
Crushings - Broyages	2,872	3,423	3,579	2,688	3,134	323			
Oil produced - Huile produite	1,200	1,463	1,551	1,165	1,314	137			
Meal produced - Tourteaux produits	1,773	2,025	2,108	1,583	1,886	195			

Table 14 Farm supply and disposition of oilseeds, Prairie provinces, by crop year**Tableau 14 Bilan des graines oléagineuses, dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole**

		Average Moyenne	Total		August to April	
			Août à avril			
			2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r
Flaxseed - Lin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	655 1,618	733 1,810	785 1,940	785 1,940	524 1,295
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,120 17.6	1,400 21.5	1,300 20.1	1,300 20.1	1,200 19.3
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		73	15	250	250	200
Production		731	991	989	989	634
Supplies - Total - Ressources		804	1,006	1,239	1,239	834
Deliveries - Livraisons		570	596	741	531	473
Seed requirements - Besoins en semence		32	34	22
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		108	126	275
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		95	250	200
Disposition - Total - Utilisations		804	1,006	1,239
 Canola						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	4,375 10,810	5,113 12,635	5,202 12,855	5,202 12,855	5,860 14,480
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,460 26.4	1,800 32.7	1,700 30.7	1,700 30.7	1,500 26.4
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		537	925	1,110	1,110	675
Production		6,596	9,369	8,947	8,947	8,657
Supplies - Total - Ressources		7,133	10,294	10,057	10,057	9,332
Deliveries - Livraisons		6,193	8,688	8,969	6,446	7,427
Seed requirements - Besoins en semence		35	38	42
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		266	458	371
Ending stocks - Stocks à la fermeture		639	1,110	675
Disposition - Total - Utilisations		7,133	10,294	10,057

Table 15 Deliveries^{1,2} of oilseeds**Tableau 15 Livraisons^{1,2} d'oléagineuses**

	Total		August to April			April 2008 ^p
	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
				Août à avril		Avril 2008 ^p
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Manitoba						
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	117	87	133	64	83	99
Canola ⁴	1,592	1,184	1,794	906	1,161	1,529
Oilseeds - Total - Oléagineux	1,709	1,271	1,927	970	1,244	1,628
All grains⁷ - Total - Toutes céréales⁷	6,188	4,268	6,619	3,349	4,843	5,355
Saskatchewan						
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	307	491	595	357	439	360
Canola ⁴	2,405	3,938	3,709	2,861	2,662	3,205
Oilseeds - Total - Oléagineux	2,712	4,429	4,303	3,219	3,101	3,565
All grains⁷ - Total - Toutes céréales⁷	15,070	19,113	18,644	13,561	13,439	12,552
Alberta						
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	17	18	14	13	9	14
Canola ⁴	2,617	3,566	3,466	2,729	2,623	2,693
Oilseeds - Total - Oléagineux	2,634	3,584	3,480	2,742	2,632	2,707
All grains⁷ - Total - Toutes céréales⁷	10,598	11,732	11,783	8,288	8,272	8,526
Western Canada⁵ - Total - Canada occidental⁵						
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	441	596	741	434	531	473
Canola ⁴	6,656	8,750	8,987	6,558	6,464	7,474
Oilseeds - Total - Oléagineux	7,097	9,345	9,729	6,992	6,996	7,948
All grains⁷ - Total - Toutes céréales⁷	31,994	35,291	37,142	25,367	26,636	26,585
Canada total⁶						
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	441	596	741	434	531	473
Canola ⁴	6,715	8,787	9,008	6,590	6,482	7,512
Oilseeds - Total - Oléagineux	7,156	9,383	9,749	7,024	7,014	7,985
All grains⁷ - Total - Toutes céréales⁷	33,987	37,122	39,416	26,539	28,433	27,566
						2,887

1. Deliveries are as reported by the Canadian Grain Commission (with any adjustments prorated monthly) plus estimates for unlicensed deliveries.

1. 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.

2. Includes deliveries to condominium storage as of August, 2003. Negative deliveries may indicate that farmers removed more grain from condominium storage than they delivered.

2. 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.

3. Beginning in June, 2002 excludes deliveries to process elevators.

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

4. Includes unlicensed shipments to U.S. markets.

4. Comprend les livraisons non agréées aux États-Unis

5. Includes British Columbia.

5. Comprend la Colombie-Britannique.

6. In Eastern Canada, delivery data for oats and barley are not available by province.

6. Dans l'Est du Canada, les données pour les livraisons d'avoine et d'orge ne sont pas disponibles par province.

7. Includes wheat (excluding durum), durum wheat, oats, barley, flaxseed and canola.

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

Table 16 Exports of oilseeds, by country of final destination

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

	Average Moyenne	Total	August to April Août à avril		April 2008 ^p
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^f	2006/ 2007 ^f	2007/ 2008 ^p
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
Flaxseed - Lin					
Belgium - Belgique	398.7	355.7	430.5	293.3	274.1
Germany - Allemagne	0	1.0	0.9	0.6	5.7
Netherlands - Pays-Bas	19.3	0.8	0.7	0.6	1.4
Spain - Espagne	3.6	0.7	0.3	0.2	0.3
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	422.3	360.2	434.8	296.9	284.4
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0.1	0.3	0.7	0.6	0.9
Egypt - Égypte	8.8	12.3	0	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	9.1	13.7	0.6	0.5	1.0
Algeria - Algérie	0.8	0	0	0	0
Morocco - Maroc	0	0.4	0.5	0.2	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	1.0	1.0	1.8	1.4	1.0
People's Republic of China - République populaire de Chine	5.4	27.1	50.2	25.7	38.7
Japan - Japon	25.4	15.1	15.3	11.4	8.2
Korea, South - Corée du Sud	0.4	0.2	0.3	0.1	0
Asia¹ - Total - Asie¹	31.3	43.2	66.3	37.5	47.5
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	1.9	1.1	1.8
Colombia - Colombie	0	1.0	2.5	1.3	1.4
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0.7	3.7	5.4	3.0	3.8
Mexico - Mexique	1.1	5.5	4.5	3.2	3.3
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1.3	6.7	5.2	3.7	4.4
United States - États-Unis	95.7	107.9	164.8	112.3	145.6
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	95.7	107.9	164.8	112.3	145.6
Total exports - Exportations totales	561.6	536.8	681.6	456.9	490.3
Canola					
Belgium - Belgique	0.7	0	0	0	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	2.2	0	0	0	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0
Israel - Israël	1.7	8.4	7.7	7.7	0
Turkey	10.8	53.9	28.9	28.9	51.9
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	48.8	243.9	318.4	318.4	353.9
Africa¹ - Total - Afrique¹	0	0	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	300.8	614.4	915.7	589.0	543.8
Japan - Japon	1,705.4	1,954.9	1,960.8	1,533.5	1,623.5
Korea, South - Corée du Sud	0	0	0	0	0
Nepal - Népal	2.3	11.4	12.4	12.4	0
Pakistan	207.4	590.1	548.8	499.6	222.8
Asia¹ - Total - Asie¹	2,244.9	3,274.2	3,532.0	2,684.5	2,485.8
Australia - Australie	0	0	57.1	57.1	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	57.1	57.1	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	873.5	1,273.9	899.7	643.9	938.5
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	873.5	1,273.9	899.7	643.9	938.5
United States - États-Unis	329.3	616.7	669.7	466.3	659.4
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	329.3	616.7	669.7	466.3	659.4
Total exports - Exportations totales	3,498.6	5,408.7	5,476.9	4,170.2	4,437.6

1. Exports to individual countries are included in the continental totals - Les exportations vers chacun des pays figurent dans le total du continent.

Source: Canadian Grain Commission and Statistics Canada, International Trade Division.

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

Table 16 Exports of oilseeds, by country of final destination (concluded)

Tableau 16 Exportations des graines oléagineuses, selon le pays de destination finale (fin)

	Average Moyenne	Total	September to April		April 2008 ^p
			Septembre à avril		
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
metric tonnes - tonnes métriques					
Soybeans - Soya					
Belgium - Belgique	71,070	130,175	182,203	130,475	138,205
Denmark - Danemark	6,473	0	30,210	0	47,156
France	38,765	50,972	32,812	32,372	54,962
Germany - Allemagne	29,091	65,611	920	555	82,110
Italy - Italie	9,184	4,988	874	579	7,170
Netherlands - Pays-Bas	67,065	63,756	316,202	223,757	175,149
Norway - Norvège	0	0	26,840	26,840	41,100
Portugal	27,002	107,378	65,503	65,503	57,223
Spain - Espagne	16,896	17,009	8,693	7,792	1,800
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	275,357	460,286	666,009	489,605	611,837
Poland - Pologne	747	960	810	527	535
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	2,866	3,732	3,333	2,888	26,668
Egypt - Égypte	8,335	23,988	42,723	15,723	0
Islamic Republic of Iran - République Islamique d'Iran	103,166	162,459	244,428	244,428	163,793
Israel - Israël	5,028	21,346	25,152	2,698	25,861
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	377	775	869	595	511
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	118,444	216,174	338,619	267,890	204,918
Algeria - Algérie	3,304	21	0	0	0
Mauritius - Maurice	124	140	187	147	59
Africa¹ - Total - Afrique¹	3,823	466	1,181	929	629
People's Republic of China - République populaire de Chine	8,467	8,036	2,400	2,295	9,815
Hong Kong	21,537	23,491	30,126	19,005	20,829
Indonesia - Indonésie	14,055	43,081	522	381	61
Japan - Japon	222,778	324,612	276,542	170,099	216,083
Malaysia - Malaisie	111,268	139,513	136,409	108,481	76,086
Philippines	7,135	12,674	12,975	10,849	7,846
Singapore - Singapour	14,800	17,158	42,834	36,528	10,650
Taiwan - Taïwan	2,907	6,861	8,168	5,393	7,888
Thailand - Thaïlande	5,379	6,861	20,740	151,121	7,965
Asia¹ - Total - Asie¹	409,966	583,808	531,180	368,439	358,237
New Zealand - Nouvelle-Zélande	464	490	571	454	510
Oceania¹ - Total - Océanie¹	691	530	612	495	550
Surinam	35	61	125	82	66
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	43	61	125	82	271
Cuba	3,154	39	39	0	0
Mexico - Mexique	5,281	88	69	68	69
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	8,992	969	1,162	834	741
United States - États-Unis	95,080	50,168	198,369	119,289	160,161
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	95,080	50,168	198,369	119,289	160,161
Total exports - Exportations totales	915,263	1,316,195	1,740,590	1,250,452	1,364,012
					77,066

1. Exports to individual countries are included in the continental totals.

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

2. September to August crop year.

2. Campagne agricole septembre à août.

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

Table 17 Exports of oils and meals, by country of final destination

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

	Average Moyenne	Total	August to April		April 2008 ^p
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
metric tonnes - tonnes métriques					
Canola oil - Huile de canola					
Germany - Allemagne	26,386	109,932	63,577	48,571	3
Netherlands - Pays-Bas	25,552	123,109	85,930	85,930	73
United Kingdom - Royaume-Uni	13	0	0	0	40
Western Europe - Total - Europe occidentale	54,842	246,755	150,382	135,297	408
Eastern Europe - Total - Europe orientale	17	13	148	67	20
Sudan - Soudan	217	717	0	0	0
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	401	490	531	334	366
Middle East - Total - Moyen-Orient	1,344	2,202	1,460	916	1,085
Africa - Total - Afrique	2,187	4,599	80	80	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	98,941	42,792	263,814	145,239	166,878
Hong Kong	11,738	24,042	25,289	15,984	13,183
Japan - Japon	24,325	19,693	19,631	13,866	11,000
Korea, South - Corée du Sud	39,151	17,735	35,567	20,374	22,891
Malaysia - Malaisie	9,565	22,265	26,096	26,096	12,559
Pakistan	3,555	0	0	0	0
Philippines	953	954	635	534	372
Singapore - Singapour	29,250	9,452	162	136	202
Taiwan - Taïwan	20,972	21,700	26,952	19,492	8,136
Asia - Total - Asie	242,427	158,879	398,406	241,939	238,187
New Zealand - Nouvelle-Zélande	197	217	208	170	111
Oceania - Total - Océanie	490	1,204	241	186	679
Colombia - Colombie	819	2,073	3,342	2,955	1,945
Peru - Pérou	38	186	33	30	31
South America - Total - Amérique du Sud	2,178	5,333	3,406	3,015	1,999
Haiti - Haïti	267	1,234	0	0	0
Mexico - Mexique	13,017	26,457	31,661	23,971	30,213
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	14,032	28,021	31,997	24,181	30,470
United States - États-Unis	542,683	702,487	719,403	511,853	700,278
North America - Total - Amérique du Nord	542,682	702,487	719,403	511,853	700,278
Total exports - Exportations totales	860,200	1,149,492	1,305,522	917,535	973,126
Canola meal - Tourteaux de canola					
Ireland - Irlande	17,230	13,648	0	0	23,975
Western Europe - Total - Europe occidentale	17,234	13,648	0	0	23,975
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	0	0	948
Middle East - Total - Moyen-Orient	0	0	0	0	0
Africa - Total - Afrique	0	0	0	0	0
Japan - Japon	1,331	0	315	315	0
Philippines	4,544	5,502	10,530	10,530	210
Taiwan - Taïwan	13,652	11,099	7,033	6,517	13,362
Asia - Total - Asie	22,221	19,103	18,286	17,362	16,938
Oceania - Total - Océanie	1,184	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	2,577	92	5,798	889	6,159
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	2,577	92	5,798	889	6,159
United States - États-Unis	1,177,644	1,455,946	1,458,082	1,094,705	1,352,525
North America - Total - Amérique du Nord	1,177,644	1,455,946	1,458,082	1,094,705	1,352,525
Total exports - Exportations totales	1,220,860	1,488,789	1,482,165	1,112,956	1,400,545
Statistics Canada - Catalogue no. 22-007					

Table 17 Exports of oils and meals, by country of final destination

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

	Average Moyenne	Total	August to April		April 2008 ^b
			Août à avril		
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
	metric tonnes - tonnes métriques				
Linseed oil - Huile de lin					
Germany - Allemagne	0	0	40	20	0
Switzerland - Suisse	5	23	0	0	0
United Kingdom - Royaume-Uni	247	433	326	254	181
Western Europe - Total - Europe occidentale	272	475	384	280	220
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	0	0	0
Ethiopia - Éthiopie	0	0	0	0	0
Sudan - Soudan	0	0	0	0	0
Middle East - Total - Moyen-Orient	0	0	0	0	0
Africa - Total - Afrique	8	0	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	183	907	40	40	1,446
Hong Kong	0	0	0	0	5
Japan - Japon	2,894	8,002	6,206	4,132	2,080
India - Inde	0	0	0	0	0
Malaysia - Malaisie	138	175	214	174	418
Singapore - Singapour	25	76	15	0	33
Pakistan	0	0	0	0	0
Korea, South - Corée du Sud	880	82	1,225	1,225	1,901
Taiwan - Taïwan	5	16	0	0	0
Asia - Total - Asie	4,129	9,258	7,700	5,572	5,883
New Zealand - Nouvelle-Zélande	5	23	86	86	0
Oceania - Total - Océanie	5	23	86	86	0
Colombia - Colombie	4	0	0	0	0
Peru - Pérou	0	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	12	0	7	7	15
Haiti - Haïti	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	0	2	320	320	0
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	3	4	338	337	21
United States - États-Unis	3,819	3,356	3,375	1,907	2,547
North America - Total - Amérique du Nord	3,819	3,356	3,401	1,907	2,547
Total exports - Exportations totales	8,248	13,117	11,917	8,188	8,685
Linseed meal - Tourteaux de graine de lin					
Belgium - Belgique	0	0	0	0	4,100
Western Europe - Total - Europe occidentale	2	0	0	0	4,100
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	0	0	0
Middle East - Total - Moyen-Orient	0	0	0	0	0
Africa - Total - Afrique	0	0	0	0	0
Japan - Japon	97	30	0	0	0
Korea, South - Corée du Sud	0	0	0	0	0
Philippines	83	0	0	0	0
Taiwan - Taïwan	51	0	0	0	0
Asia - Total - Asie	231	30	0	0	1
Oceania - Total - Océanie	0	0	181	181	0
Ecuador - Équateur	6	25	6	6	0
South America - Total - Amérique du Sud	15	25	6	6	0
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	0	0	0	0	0
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	0	0	0	0	0
United States - États-Unis	16,925	16,619	17,017	13,462	4,982
North America - Total - Amérique du Nord	16,926	16,619	17,017	13,462	4,982
Total exports - Exportations totales	17,174	16,675	17,203	13,648	9,083
Statistics Canada - Catalogue no. 22-007					
34					
Statistique Canada - n° 22-007 au catalogue					

Table 17 Exports of oils and meals, by country of final destination (concluded)

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

	Average Moyenne	Total	September to April			April 2008 ^p
			Septembre à avril			
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	
metric tonnes - tonnes métriques						
Soybean oil - Huile de soya						
Western Europe - Total - Europe occidentale	0	0	0	0	0	0
Georgia - Géorgie	0	0	269	269	0	0
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	269	269	0	0
Ethiopia	4	0	605	605	1,729	0
Somalia - Somalie	0	0	235	235	0	0
Sudan	265	1,326	0	0	923	923
Yemen - Yémen	91	453	84	84	0	0
Middle East - Total - Moyen-Orient	360	1,780	1,428	925	2,938	923
Kenya	97	487	2,083	2,083	17	17
Liberia - Libéria	30	84	243	202	0	0
Tanzania - Tanzanie	0	0	889	889	338	0
Uganda - Ouganda	0	0	908	908	0	0
Africa - Total - Afrique	204	571	5,688	5,579	1,348	17
Afghanistan	159	0	0	0	0	0
Hong Kong	6	0	0	0	0	0
Pakistan	540	1,879	302	0	755	755
People's Republic of China - République populaire de Chine	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	3	0	217	108	503	106
Korea, South - Corée du Sud	2	5	29	2	15	0
Taiwan - Taïwan	0	0	67	26	0	0
Asia - Total - Asie	711	1,885	867	136	1,575	861
New Zealand - Nouvelle-Zélande	0	0	0	0	0	0
Oceania - Total - Océanie	0	0	0	0	0	0
Colombia - Colombie	10	0	135	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	10	0	135	0	154	2
Bermuda - Bermudes	5	10	19	14	30	13
Cuba	71	353	208	202	0	0
Haiti - Haïti	424	2,118	0	0	117	0
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	568	2,565	246	216	751	13
United States - États-Unis	16,202	16,365	16,598	5,476	16,815	3,490
North America - Total - Amérique du Nord	16,202	16,365	16,598	5,475	16,815	3,490
Total exports - Exportations totales	18,055	23,165	25,231	12,600	23,580	5,307
Soybean meal - Tourteaux de soya						
Ireland	15,997	5,000	0	0	2,800	0
Western Europe - Total - Europe occidentale	15,997	5,000	0	0	2,800	0
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	0	0	0	0
Middle East - Total - Moyen-Orient	1,205	0	0	0	0	0
Algeria - Algérie	7,332	7,500	0	0	0	0
Africa - Total - Afrique	7,735	7,500	0	0	0	0
Japan - Japon	113	0	0	0	0	0
Korea, South - Corée du Sud	0	0	0	0	0	0
Taiwan - Taïwan	0	0	0	0	0	0
Asia - Total - Asie	113	0	0	0	0	0
Oceania - Total - Océanie	0	0	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	0	0	2	2	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	128	53	0	0	0	0
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	150	53	0	0	15	0
United States - États-Unis	68,949	102,909	111,108	75,098	55,361	7,785
North America - Total - Amérique du Nord	68,949	102,909	111,108	75,098	55,361	7,785
Total exports - Exportations totales	94,150	115,461	111,110	75,099	58,175	7,785

Table 18 Selected special crop data, Canada, by crop year

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

		Average Moyenne	Total		August to April	
			2001/2002		2005/ 2006	Août à avril
			to/à 2005/2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008p
Dried beans - Fèves sèches						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha		167.6	168.1	176.3	176.3
	'000 ac		413.9	415.3	435.8	435.8
Yield - Rendement	kg/ha		1,860.0	1,800.0	2,100.0	2,100.0
	cwt/ac		16.6	16.3	18.8	18.8
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production			313.2	307.6	372.4	372.4
Imports ¹ - Importations ¹			35.9	38.6	41.3	33.5
Exports ¹ - Exportations ¹			293.4	284.4	349.3	272.4
Canary seed - Alpiste des Canaries						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha		227.3	182.2	130.9	130.9
	'000 ac		561.8	450.0	323.5	323.5
Yield - Rendement	kg/ha		919.4	1,250.0	1,010.0	1,010.0
	lbs/ac		819.2	1,113.0	906.0	906.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production			209.1	227.2	132.8	132.8
Imports ¹ - Importations ¹			0.1	0	0	0
Exports ¹ - Exportations ¹			161.3	185.2	177.9	120.3
Stocks on farms - Stocks dans les fermes			54.6	170.0	95.0	..
In commercial positions - En positions commerciales			16.4	20.0	26.0	..
Ending stocks - Stocks à la fermeture			71.0	190.0	121.0	..
Dry peas - Pois secs						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha		1,184.8	1,266.7	1,230.5	1,230.5
	'000 ac		2,927.8	3,130.0	3,041.0	3,041.0
Yield - Rendement	kg/ha		1,900.0	2,400.0	2,000.0	2,000.0
	bu./ac - bo./ac		28.1	35.1	30.4	30.4
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production			2,270.1	2,993.6	2,519.9	2,519.9
Imports ¹ - Importations ¹			44.9	75.5	60.0	55.0
Exports ¹ - Exportations ¹			1,548.6	2,567.4	1,969.2	1,649.6
Stocks on farms - Stocks dans les fermes			194.0	300.0	120.0	..
In commercial positions - En positions commerciales			122.0	140.0	85.0	..
Ending stocks - Stocks à la fermeture			316.0	440.0	205.0	..
Buckwheat - Sarrasin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha		8.7	4.0	6.9	6.9
	'000 ac		21.6	10.0	17.0	17.0
Yield - Rendement	kg/ha		960.0	1,200.0	1,100.0	1,100.0
	bu./ac - bo./ac		17.6	21.0	20.0	20.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production			8.9	4.6	7.4	7.4
Imports ¹ - Importations ¹			0.9	0.9	0.8	0.6
Exports ¹ - Exportations ¹			4.8	4.0	3.9	2.9

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 18 Selected special crop data, Canada, by crop year (concluded)

Tableau 18 Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole (fin)

		Average Moyenne	Total	August to April			
				Août à avril			
				2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r
Mustard seed - Graines de moutarde							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha		242.6	188.0	129.5	129.5	176.0
	'000 ac		599.6	465.0	320.0	320.0	435.0
Yield - Rendement	kg/ha		790.8	980.0	840.0	840.0	650.0
	lbs/ac		703.6	871.0	745.0	745.0	580.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Production			191.1	183.8	108.2	108.2	114.3
Imports ¹ - Importations ¹			3.1	0.2	1.3	1.1	0.4
Exports ¹ - Exportations ¹			131.6	133.1	152.9	110.4	126.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes			59.6	150.0	55.0
In commercial positions - En positions commerciales			37.2	40.0	36.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture			96.8	190.0	91.0
Sunflower seed - Graines de tournesol							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha		78.6	70.8	76.9	76.9	78.9
	'000 ac		194.4	175.0	190.0	190.0	195.0
Yield - Rendement	kg/ha		1,338.8	1,190.0	2,050.0	2,050.0	1,580.0
	lbs/ac		1,195.0	1,063.0	1,825.0	1,825.0	1,411.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Production			108.0	84.4	157.3	157.3	124.8
Imports ¹ - Importations ¹			25.6	26.3	11.9	9.3	13.8
Exports ¹ - Exportations ¹			74.1	45.6	121.0	83.0	92.4
Stocks on farms - Stocks dans les fermes			23.2	20.0	15.0
In commercial positions - En positions commerciales			5.4	7.0	8.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture			28.6	27.0	23.0
Lentils - Lentilles							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha		603.8	785.0	503.8	503.8	534.2
	'000 ac		1,492.2	1,940.0	1,245.0	1,245.0	1,320.0
Yield - Rendement	kg/ha		1,100.6	1,480.0	1,250.0	1,250.0	1,260.0
	lbs/ac		983.0	1,323.0	1,115.0	1,115.0	1,125.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Production			691.8	1,164.3	629.5	629.5	673.9
Imports ¹ - Importations ¹			7.7	7.6	12.8	11.7	5.5
Exports ¹ - Exportations ¹			457.4	671.3	851.7	607.5	633.2
Stocks on farms - Stocks dans les fermes			110.4	445.0	115.0
In commercial positions - En positions commerciales			34.6	30.0	24.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture			145.0	475.0	139.0
Chickpeas - Pois chiches							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha		156.6	72.8	127.5	127.5	174.0
	'000 ac		387.0	180.0	315.0	315.0	430.0
Yield - Rendement	kg/ha		1,166.6	1,430.0	1,280.0	1,280.0	1,290.0
	lbs/ac		1,040.4	1,273.0	1,142.0	1,142.0	1,152.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Production			164.4	103.9	163.2	163.2	224.8
Imports ¹ - Importations ¹			6.7	6.8	5.0	4.2	6.9
Exports ¹ - Exportations ¹			87.0	64.0	115.2	101.4	51.4
Stocks on farms - Stocks dans les fermes			36.0	10.0	5.0	55.0	120.0
In commercial positions - En positions commerciales			19.2	3.0	5.0	14.0	14.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture			55.2	13.0	10.0	69.0	134.0

1. Statistics Canada, International Trade Division. - Statistique Canada, Division du commerce international.

Table 19 Exports of special crops, by country of final destination (continued)

Tableau 19 Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale (suite)

	Average Moyenne	Total	August to April		April 2008 ^p	
			Août à avril			
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^p	Avril 2008 ^p
metric tonnes - tonnes métriques						
Lentils - Lentilles						
Belgium - Belgique	21,818	12,360	9,331	7,732	8,136	627
France	8,749	9,577	9,301	7,446	8,373	772
Germany - Allemagne	11,518	14,976	12,641	10,843	10,292	1,726
Greece - Grèce	8,311	9,462	11,032	10,306	10,832	187
Italy - Italie	19,915	26,942	23,135	18,665	19,915	1,537
Spain - Espagne	18,754	37,179	30,301	23,577	19,039	949
United Kingdom - Royaume-Uni	3,012	6,035	6,462	5,298	3,883	508
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	98,034	123,836	111,473	90,582	85,714	7,218
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	6,374	11,428	11,916	8,913	11,174	684
Egypt - Égypte	28,855	54,022	29,206	27,629	32,183	2,187
Iran	349	1,508	9,604	9,604	10,682	0
Israel - Israël	3,905	5,669	6,085	5,902	3,514	234
Lebanon - Liban	2,721	4,714	3,599	2,607	5,906	656
Turkey - Turquie	26,522	80,525	31,125	29,146	32,274	315
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	6,797	20,170	81,544	72,896	29,294	4,251
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	74,662	173,909	168,704	153,698	122,667	7,944
Algeria - Algérie	51,100	50,258	69,735	62,540	52,176	9,862
Morocco - Maroc	13,319	21,888	28,577	16,201	19,225	570
Africa¹ - Total - Afrique¹	67,302	77,351	105,121	83,323	76,909	10,839
Bangladesh	13,803	14,723	40,320	26,011	67,098	5,812
India - Inde	16,207	25,722	130,075	45,120	66,439	1,820
Pakistan	12,757	27,133	61,096	49,399	16,517	899
Sri Lanka	4,457	3,430	19,022	11,282	18,538	1,504
Asia¹ - Total - Asie¹	47,856	72,303	253,667	134,772	171,556	10,138
Oceania¹ - Total - Océanie¹	550	1,016	1,594	1,284	1,342	470
Brazil - Brésil	10,774	12,281	10,965	6,481	10,232	842
Chile - Chili	12,885	20,402	16,866	8,718	15,065	1,513
Colombia - Colombie	50,785	59,195	54,177	37,902	48,685	4,916
Ecuador - Équateur	11,514	14,922	18,440	12,535	15,378	1,197
Peru - Pérou	11,205	19,840	20,825	11,313	21,459	10,869
Venezuela	17,202	25,541	23,015	15,421	12,626	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	122,297	161,251	149,986	97,041	126,037	10,869
Mexico - Mexique	24,493	32,833	31,513	26,425	20,345	1,805
Panama	3,173	6,387	8,765	5,830	4,841	430
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	1,893	2,306	1,325	651	1,943	286
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	33,125	43,699	42,893	34,116	28,433	2,587
United States - États-Unis	7,163	6,527	6,361	3,795	9,370	1,187
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	7,165	6,529	6,361	3,795	9,370	1,187
Total exports - Exportations totales	457,365	671,323	851,714	607,524	633,201	51,935
Buckwheat - Sarrasin						
Belgium - Belgique	22	0	36	36	103	103
Germany - Allemagne	96	478	77	77	0	0
Norway - Norvège	25	41	155	113	21	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	210	534	284	242	166	103
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	2,345	1,576	2,031	1,318	2,259	571
Thailand - Thaïlande	181	544	0	0	0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	2,573	2,126	2,034	1,320	2,261	571
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	4	0	0	0	0	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	8	37	1	0	0	0
United States - États-Unis	2,027	1,254	1,537	1,370	2,486	112
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	2,027	1,254	1,537	1,370	2,486	112
Total exports - Exportations totales	4,821	3,951	3,855	2,933	4,914	785

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 19 Exports of special crops, by country of final destination (continued)

Tableau 19 Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale (suite)

	Average Moyenne	Total	August to April		April 2008 ^p
			Août à avril		
	2001/2002 to/à	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^p
	2005/2006	2006	2007r	2007r	2008 ^p
metric tonnes - tonnes métriques					
Mustard seed - Graines de moutarde					
Belgium - Belgique	32,197	28,444	25,852	20,836	23,843
France	666	419	2,345	1,625	2,687
Germany - Allemagne	6,175	5,761	15,812	10,795	17,799
Netherlands - Pays-Bas	6,542	6,205	5,980	4,612	6,230
Switzerland - Suisse	1,020	406	145	105	1,394
United Kingdom - Royaume-Uni	1,640	1,850	1,593	1,299	739
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	49,405	44,078	52,778	40,137	54,302
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	120	176	816	647	1,713
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	192	252	165	165	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	376	442	354	227	215
Senegal - Sénégal	664	0	1,466	1,151	922
Africa¹ - Total - Afrique¹	1,303	2,047	2,128	1,583	1,688
Bangladesh	12,384	10,963	3,899	1,777	4,163
India	2,350	2,976	4,172	3,071	983
Japan - Japon	7,442	6,577	6,386	4,821	4,771
Korea, South - Corée du Sud	1,750	2,519	2,699	1,924	1,650
Thailand - Thaïlande	2,843	2,951	3,610	2,791	2,457
Asia¹ - Total - Asie¹	27,599	27,823	21,413	14,827	14,434
Oceania¹ - Total - Océanie¹	640	595	1,065	816	693
Brazil - Brésil	298	351	569	384	303
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,722	2,224	2,595	1,732	2,083
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	432	438	422	306	554
United States - États-Unis	49,993	55,268	71,359	50,083	50,770
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	49,997	55,268	71,359	50,083	50,770
Total exports - Exportations totales	131,593	133,090	152,931	110,356	126,452
 Canary seed - Alpiste des Canaries					
Belgium - Belgique	28,437	32,729	30,489	13,878	27,037
Germany - Allemagne	913	2,018	1,141	803	2,090
Greece - Grèce	490	567	839	684	771
Italy - Italie	4,235	2,479	3,262	2,501	2,850
Netherlands - Pays-Bas	1,752	629	731	731	16
Portugal	3,300	3,923	4,615	3,493	3,559
Spain - Espagne	10,023	12,847	13,699	11,064	10,660
United Kingdom - Royaume-Uni	358	198	45	22	94
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	51,142	56,693	55,824	33,769	48,228
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	78	181	42	42	132
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	2,238	2,493	2,419	1,817	3,454
Algeria - Algérie	1,411	1,178	1,609	1,461	825
Africa¹ - Total - Afrique¹	2,732	2,786	2,749	2,359	1,907
Japan - Japon	1,232	1,246	1,339	944	1,290
Taiwan - Taïwan	1,241	1,380	830	598	618
Asia¹ - Total - Asie¹	3,751	4,391	4,246	2,840	4,169
Oceania¹ - Total - Océanie¹	397	333	603	494	155
Brazil - Brésil	24,894	25,104	21,558	16,813	23,815
Chile - Chili	2,861	3,137	4,871	3,523	2,590
Colombia - Colombie	5,041	6,339	11,276	6,447	10,737
Peru - Pérou	2,431	4,210	7,012	3,983	4,156
Venezuela	5,120	6,322	6,186	4,551	4,118
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	41,026	46,217	52,286	36,247	46,281
Mexico - Mexique	39,476	53,791	42,583	30,464	33,033
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	41,792	57,816	46,694	33,590	36,083
United States - États-Unis	18,190	14,331	13,062	9,166	11,339
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	18,190	14,331	13,062	9,166	11,339
Total exports - Exportations totales	161,347	185,242	177,924	120,324	151,748
 See footnote(s) at end of table.					
Voir note(s) à la fin du tableau.					

Table 19 Exports of special crops, by country of final destination (concluded)

Tableau 19 Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale (fin)

	Average Moyenne	Total	August to April Août à avril		April 2008 ^b
	2001/2002 to/à	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^b
	2005/2006	2006	2007r	2007r	Avril 2008 ^b
metric tonnes - tonnes métriques					
Dried beans - Fèves sèches					
Belgium - Belgique	3,195	1,651	1,047	997	679
France	4,203	3,647	4,006	2,896	3,359
Germany - Allemagne	2,753	1,947	2,912	2,601	2,098
Greece - Grèce	5,493	5,808	7,651	6,626	5,341
Italy - Italie	19,772	22,423	22,539	18,716	21,016
Netherlands - Pays-Bas	3,616	2,184	13,999	13,814	2,680
Portugal	4,795	4,838	7,978	6,120	4,657
Spain - Espagne	7,544	6,163	6,130	5,487	2,557
United Kingdom - Royaume-Uni	60,042	60,226	67,966	55,920	51,328
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	113,556	111,560	137,347	115,940	95,473
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	5,374	7,277	9,734	7,771	8,561
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	4,826	4,310	7,960	5,958	7,723
Angola	9,203	9,396	16,658	11,942	10,617
South Africa - Afrique du Sud	1,266	4,042	867	613	390
Africa¹ - Total - Afrique¹	15,645	15,422	20,594	15,147	13,835
Japan - Japon	11,794	12,265	21,977	15,968	11,919
Asia¹ - Total - Asie¹	16,492	18,803	33,982	25,594	17,250
New Zealand - Nouvelle-Zélande	4,560	3,201	1,814	1,502	703
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	6,257	6,183	5,621	3,815	5,929
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	4,802	6,592	2,735	1,614	3,972
Dominican Republic - République Dominicaine	11,197	12,578	12,805	7,423	9,061
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	23,861	31,224	28,848	19,993	15,348
United States - États-Unis	102,607	83,071	102,487	76,610	62,181
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	102,607	83,071	102,487	76,611	62,181
Total exports - Exportations totales	293,419	284,442	349,308	272,442	230,273
					22,482
Sunflower seed - Graines de tournesol					
Germany - Allemagne	563	115	49	49	192
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	2,072	1,166	514	443	942
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	545	206	113	68	48
Syrian Arab Rep - Syrienne, Rép.ar	281	816	2,429	1,645	595
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	822	2,198	12,694	9,524	11,935
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	3,441	5,362	17,408	12,575	15,189
Algeria - Algérie	943	312	1,210	1,059	595
Africa¹ - Total - Afrique¹	973	420	1,228	1,072	666
Japan - Japon	641	68	124	48	254
Asia¹ - Total - Asie¹	1,123	1,110	466	78	619
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	35	0	179	53	187
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	685	1,024	526	313	1,232
Mexico - Mexique	1,655	2,797	2,289	2,115	1,181
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	3,279	5,267	3,978	3,483	3,396
United States - États-Unis	61,968	31,066	96,576	64,928	70,166
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	61,968	31,066	96,576	64,928	70,166
Total exports - Exportations totales	74,121	45,622	120,987	83,013	92,443
					7,848

1. Exports to individual countries are included in the continental totals.

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

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

Table 20 International supply and dispositions, by crop year

Tableau 20 Bilans internationaux, par campagne agricole

Country or region Pays ou région		Imports		Total supplies Ressources total	Exports Exportations	Domestic utilization Utilisation intérieure	Ending stocks Stocks de fermeture				
		Production									
		Importations	Ressources total								
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques											
All wheat - Tout blé											
Canada (Aug. to July - Août à juill.)	2003/2004	23.0	0	28.8	15.7	7.1	6.0				
	2004/2005	24.8	0	30.8	14.8	8.1	7.9				
	2005/2006	25.7	0	33.7	15.8	8.2	9.7				
	2006/2007	25.3	0	35.0	19.5	8.7	6.8				
	2007/2008	20.1	0 ²	26.9	15.2 ²	7.7	4.0 ²				
Australia - Australie (Oct.to Sept. - Oct. à sept.)	2003/2004	26.1	0.1	29.3	15.1	8.8	5.4				
	2004/2005	21.9	0.1	27.4	15.8	4.8	6.8				
	2005/2006	25.2	0.1	32.1	15.2	7.3	9.6				
	2006/2007	10.6	0.1	20.3	11.2	4.9	4.2				
	2007/2008	13.1	0.1	17.4	7.0	6.2	4.2				
Argentina - Argentine (Dec. to Nov. - Déc. à nov.)	2003/2004	14.5	0	16.0	7.3	7.3	1.4				
	2004/2005	16.0	0	17.4	13.5	3.3	0.6				
	2005/2006	14.5	0	15.1	8.3	6.3	0.5				
	2006/2007	15.2	0	15.7	12.2	3.2	0.3				
	2007/2008	16.0	0	16.3	9.8	5.6	0.9				
United States - États-Unis (June to May - Juin à mai)	2003/2004	63.8	1.8	78.9	32.3	31.8	14.9				
	2004/2005	58.7	1.9	75.5	28.5	32.4	14.7				
	2005/2006	57.3	2.3	74.3	27.4	31.4	15.5				
	2006/2007	49.3	3.4	68.2	25.0	30.8	12.4				
	2007/2008	56.2	2.9	71.5	35.0	29.6	6.9				
E.U. 27 - U.E. 27 (Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2003/2004	110.6	7.4	136.4	9.8	115.1	11.5				
	2004/2005	146.9	7.1	165.5	14.7	123.2	27.5				
	2005/2006	132.4	6.8	166.6	15.7	127.5	23.4				
	2006/2007	124.8	5.1	153.3	13.9	125.5	13.9				
	2007/2008	119.5	6.5	139.9	9.5	118.9	11.5				
Europe, other - Europe, autres (July to June - Juill. à juin)	2003/2004	3.9	1.5	6.8	0.1	5.5	1.2				
	2004/2005	5.4	1.5	8.1	0.3	6.0	1.8				
	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	1.5	7.0	0.7	5.5	0.8				
Russian Federation - Fédération de Russie (July to June - Juill. à juin)	2003/2004	34.1	1.0	41.2	3.1	35.5	2.6				
	2004/2005	45.4	1.2	49.2	8.0	37.4	3.9				
	2005/2006	47.7	1.3	52.9	10.7	38.4	3.8				
	2006/2007	44.9	0.9	49.6	10.8	36.4	2.4				
	2007/2008	49.4	1.0	52.8	12.0	38.2	2.6				
People's Republic of China - République populaire de Chine (July to June - Juill. à juin)	2003/2004	86.5	3.7	150.6	2.8	104.5	43.3				
	2004/2005	92.0	6.7	142.0	1.2	102.0	38.8				
	2005/2006	97.5	1.0	137.3	1.4	101.5	34.4				
	2006/2007	108.5	0.4	143.3	2.8	102.0	38.5				
	2007/2008	109.9	0.2	148.6	2.7	104.1	41.8				
India - Inde	2003/2004	65.1	0	80.8	5.4	68.5	6.9				
	2004/2005	72.2	0	79.1	1.6	73.4	4.1				
	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	2.0	82.3	0.1	75.8	6.4				
World ¹ - Mondial ¹	2003/2004	553.8	103.6	824.0	103.6	588.3	132.1				
	2004/2005	625.7	112.8	870.6	112.8	606.9	150.9				
	2005/2006	620.9	113.5	885.3	113.5	624.7	147.1				
	2006/2007	596.0	115.0	858.1	115.0	616.5	126.6				
	2007/2008	610.8	112.1	849.5	112.1	622.3	115.1				

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 20 International supply and dispositions, by crop year (concluded)

Tableau 20 Bilans internationaux, par campagne agricole (fin)

Country or region Pays ou région	Production	Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks	
		Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture	
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques							
Barley - Orge							
Canada	2003/2004	12.2	0	13.7	2.5	9.1	
(Aug. to July - Août à juill.)	2004/2005	12.6	0.1	14.7	1.9	9.4	
	2005/2006	11.7	0	15.2	3.0	8.9	
	2006/2007	9.6	0	12.9	2.0	9.4	
	2007/2008	11.0	0	12.5	3.0 ²	8.2	
Australia - Australie	2003/2004	10.4	0	11.3	6.1	3.3	
(Nov. to Oct. - Nov. à oct.)	2004/2005	7.7	0	9.6	4.5	3.2	
	2005/2006	9.5	0	11.4	5.2	3.5	
	2006/2007	4.2	0	6.9	1.9	3.8	
	2007/2008	5.9	0	7.1	2.4	3.6	
E.U. 27 - U.E. 27	2003/2004	55.8	0.7	65.1	1.0	59.6	
(Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2004/2005	64.1	0.2	68.8	4.2	53.5	
	2005/2006	54.8	0.2	66.0	2.6	54.9	
	2006/2007	56.2	0.2	64.9	4.4	54.9	
	2007/2008	57.9	0.2	63.7	3.7	54.7	
Corn - Maïs							
Argentina - Argentine	2003/2004	15.0	0	15.5	10.4	4.9	
(Mar. to Feb. - Mars à févr.)	2004/2005	20.5	0	20.7	13.8	5.9	
	2005/2006	15.8	0	16.8	10.7	4.9	
	2006/2007	22.5	0	23.7	15.7	6.3	
	2007/2008	21.5	0	23.2	14.5	7.2	
United States - États-Unis	2003/2004	256.3	0.4	284.3	48.8	211.2	
(Sept. to Aug. - Sept. à août)	2004/2005	299.9	0.3	324.5	45.3	225.5	
	2005/2006	282.3	0.2	336.2	56.1	230.1	
	2006/2007	267.6	0.3	317.9	54.2	230.5	
	2007/2008	332.1	0.4	365.6	62.0	267.2	
Coarse grains - Total - Céréales secondaires							
E.U. 27 - U.E. 27	2003/2004	131.7	7.7	161.9	2.4	146.5	
(Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2004/2005	166.6	2.9	182.5	6.0	151.4	
	2005/2006	146.8	2.9	174.8	3.6	148.3	
	2006/2007	138.3	8.7	169.8	5.5	147.6	
	2007/2008	137.6	18.6	172.8	4.3	152.7	
Brazil - Brésil	2003/2004	44.9	0.6	51.8	6.2	37.6	
(Feb. to Jan. - Fév. à jan.)	2004/2005	37.9	0.7	46.7	1.5	40.8	
	2005/2006	44.2	1.1	49.6	2.8	43.6	
	2006/2007	53.2	1.5	57.8	8.2	45.9	
	2007/2008	60.4	1.3	65.4	10.7	45.8	
Russian Federation - Fédération de Russie	2003/2004	30.5	0.9	38.6	1.8	34.0	
(July to June - Juill. à juin)	2004/2005	29.6	0.7	33.2	1.5	28.9	
	2005/2006	27.6	0.6	30.9	1.5	28.1	
	2006/2007	30.2	0.4	31.9	1.8	28.4	
	2007/2008	29.3	0.4	31.4	1.1	29.1	
People's Republic of China - République populaire de Chine	2003/2004	124.0	1.5	191.8	7.7	138.6	
(July to June - Juill. à juin)	2004/2005	138.3	2.1	185.9	7.6	141.2	
	2005/2006	147.7	2.3	187.0	3.8	147.4	
	2006/2007	159.1	1.2	196.1	5.4	153.7	
	2007/2008	159.0	1.3	197.3	0.9	157.1	
World ¹ - Mondial ¹	2003/2004	916.3	102.6	1,188.8	102.6	944.9	
	2004/2005	1,016.1	101.2	1,258.6	101.2	978.5	
	2005/2006	980.3	108.4	1,267.6	108.4	993.5	
	2006/2007	988.5	114.3	1,268.5	114.3	1,014.7	
	2007/2008	1,075.7	123.6	1,338.8	123.6	1,068.8	

1. Stock and trade data are based on an aggregate of different marketing years. - Les données des stocks et du commerce sont fondées sur un agrégat des différentes années commerciales.

2. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, May 27, 2008 - Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 27 mai 2008.

Source: United States Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, June 2008.

Source : Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, excluant le Canada, juin 2008.

Table 21 International oilseeds data, by crop year**Tableau 21 Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses, par campagne agricole**

	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
Production					
Soybeans - Soya:					
Canada	2,273	3,044	3,156	3,466	2,696
Brazil - Brésil	51,000	53,000	57,000	59,000	61,000
United States - États-Unis	66,778	85,013	83,368	86,770	70,358
World - Mondial	186,619	215,758	220,531	236,561	218,796
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	6,771	7,674	9,483	9,000	8,751
People's Republic of China - République populaire de Chine	11,420	13,182	13,050	10,966	10,375
World - Mondial	39,434	46,117	48,738	45,102	47,333
Flaxseed - Lin:					
Canada ²	754	517	991	989	634
United States - États-Unis	267	263	500	280	150
World - Mondial	2,260	2,034	2,879	2,567	1,971
Exports - Exportations					
Soybeans - Soya:					
Canada	914	1,122	1,316	1,741	1,750 ¹
Brazil - Brésil	20,417	20,137	25,911	23,485	24,413
United States - États-Unis	24,128	29,860	25,579	30,428	30,209
World - Mondial	56,204	64,774	63,583	71,225	73,750
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	3,754	3,412	5,409	5,477	5,500 ¹
World - Mondial	5,480	4,867	6,991	6,610	8,396
Flaxseed - Lin:					
Canada	609	468	537	682	700 ¹
World - Mondial	823	666	797	1047	877
Crushings - Broyages					
Soybeans - Soya:					
Canada	1,500 ³	1,610 ³	1,493 ³	1,513 ³	1,400 ¹
Brazil - Brésil	29,323	29,252	28,285	31,110	32,500
United States - États-Unis	41,632	46,160	47,324	49,160	50,077
World - Mondial	163,764	175,647	185,213	196,008	205,131
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	3,390	3,031	3,423	3,579	3,850 ¹
E.U. 27 - U.E. 27	10,481	12,949	14,640	15,580	17,863
People's Republic of China - République populaire de Chine	11,248	12,848	13,056	11,457	10,750
World - Mondial	36,543	43,627	47,301	46,508	48,306
Ending stocks - Stocks de fermeture					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	15,507	16,750	16,733	18,281	19,373
United States - États-Unis	3,059	6,960	12,229	15,617	3,403
World - Mondial	37,825	47,489	53,251	62,436	49,261
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	609	1,587	2,007	1,820	1,050 ¹
World - Mondial	1,809	4,506	5,652	4,679	2,833
Meal production - Production des tourteaux					
Soybeans - Soya:					
Canada ³	1,196	1,284	1,178	1,189	..
Brazil - Brésil	22,360	22,658	21,892	24,100	25,175
United States - États-Unis	32,953	36,936	37,416	39,033	39,720
World - Mondial	128,672	138,819	145,744	154,167	161,370
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	2,120	1,904	2,025	2,108	..
World - Mondial	21,762	24,150	26,455	26,013	26,981
Oil production - Production d'huile					
Soybeans - Soya:					
Canada ³	266	286	282	275	..
Brazil - Brésil	5,588	5,615	5,430	5,950	6,225
United States - États-Unis	7,748	8,782	9,248	9,293	9,639
World - Mondial	30,183	32,563	34,572	36,393	38,298
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,395	1,247	1,463	1,551	..
World - Mondial	14,170	15,760	17,274	17,140	17,933

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, May 27, 2008 - Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 27 mai 2008.

2. Excludes solin. - Solin exclus. 3. Source: Canadian Oilseed Processors Association.

Source: United States Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, June 2008 and OIL WORLD.

Source : Département de l'Agriculture des États - Unis, Foreign Agricultural Service, excluant le Canada, juin 2008 et OIL WORLD.

Table 22 Cash special crop prices**Tableau 22 Prix au comptant des cultures spéciales**

	Crop year average		Monthly average			April 2008		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle			Avril 2008		
	2005/ 2006	2006/ 2007	April 2007	March 2008	High	Low	Average	
			Avril 2007	Mars 2008	Maximum	Minimum	Moyenne	
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique								
Peas - Pois								
2 Green ¹ - 2 vert ¹		129.58	190.99	243.24	429.03	420.35	404.18	416.31
2 Large Yellow ¹ - 2 jaune, gros ¹		128.83	203.02	263.23	401.84	383.05	357.52	365.88
Feed ¹ - fourragère ¹		103.57	132.83	146.52	180.41	180.41	180.41	180.41
Feed ⁶ - fourragère ⁶		89.18	124.41	135.22	174.53	180.04	180.04	180.04
Lentils - Lentilles								
1 Eston ⁴		257.97	312.88	319.25	583.29	573.86	535.94	561.61
2 Eston ⁴		191.06	257.66	287.74	538.63	531.62	513.68	524.04
1 Laird ⁴		249.42	328.14	350.30	744.40	756.41	716.50	732.51
2 Laird ⁴		183.96	273.08	308.58	715.26	728.19	690.76	701.69
1 Richlea ⁴		217.17	281.92	298.53	685.47	669.32	654.99	663.59
1 Crimson Red ⁴		282.25	339.88	396.74	756.54	868.40	705.04	742.03
Beans - Féves								
1 Navy/Pea Bean ⁵ - 1 petit rond blanc ⁵		437.38	438.55	505.32	631.68	685.64	662.49	677.67
1 Navy/Pea Bean ² - 1 petit rond blanc ²		507.10	566.34	622.52	..	1058.22	1036.17	1051.73
1 Pinto ⁵		348.05	472.08	546.17	610.74	638.24	606.27	622.56
Pinto ²		495.23	586.26	647.75	823.25	837.76	804.69	815.71
1 Cranberry ⁵ - 1 canneberge ⁵		532.30	614.64	661.79	989.35	1,016.33	995.39	1,008.97
Cranberry ³ - canneberge ³		646.72	781.33
1 Dark Red Kidney ⁵ - 1 rouge foncé ⁵		529.25	562.94	622.52	774.23	793.66	780.44	790.76
Dark Red Kidney ³ - rouge foncé ³		618.87	713.82	768.55
1 Black ⁵ - 1 noir ⁵		458.73	463.67	451.25	691.96	782.64	713.20	759.94
Mustard seed - Graines de moutarde								
1 Yellow ⁶ - 1 jaune ⁶		275.77	431.16	490.56	1,195.62	1,326.52	1,150.15	1,199.54
1 Brown ⁶ - 1 brun ⁶		268.21	362.43	394.63	946.22	929.00	885.60	897.94
1 Yellow ¹ - 1 jaune ¹		266.23	429.52	507.55	1,225.44	1,324.64	1,236.46	1,258.51
1 Brown ¹ - 1 brun ¹		255.89	363.65	405.10	955.37	960.88	938.83	944.34
1 Oriental ¹ - 1 chinoise ¹		248.83	308.89	350.48	663.26	751.44	663.26	685.31
Canary seed - Alpiste des canaries								
Canary seed ⁶ - Alpiste des canaries ⁶		192.85	333.73	368.89	656.30	650.36	626.55	639.25
Sunflower seed - Graines de tournesol								
Oil ⁶ - Huile ⁶		347.89	333.64	378.35	574.94	532.95	440.70	459.15
Ordinary ⁷ - Ordinaire ⁷		264.55	316.65	343.26	583.34	598.56	509.27	565.49
New Sun ⁷		246.96	317.05	343.92	583.34	598.56	509.27	565.49
Oil ⁸ - Huile ⁸		240.47	299.66	326.28	582.02	522.50
Confectionery ⁸ - Confection ⁸		317.28	361.74	388.01	498.24	548.95

1. Delivered dealer, Alberta/Saskatchewan. - Livré au commerçant à Alberta/Saskatchewan.

2. Delivered dealer North Dakota/Minnesota US\$. Crop year September to August. - Livré au commerçant dans le Dakota du Nord/Minnesota \$US. Campagne agricole septembre à août.

3. Delivered dealer Michigan US\$. Crop year September to August. - Livré au commerçant au Michigan \$US. Campagne agricole septembre à août.

4. Delivered dealer. - Livré au commerçant.

5. Delivered dealer, Manitoba. - Livré au commerçant au Manitoba.

6. Delivered dealer, Saskatchewan. - Livré au commerçant en Saskatchewan.

7. Basis delivered West Fargo US\$. - Livré à West Fargo \$US.

8. Delivered elevator North Dakota US\$. - Livré au silo à North Dakota \$US.

Table 23 Canadian Wheat Board, pool accounts¹Tableau 23 Mise en commun de la Commission canadienne du blé¹

	Actual total payment		Initial payments	Pool return outlook (PRO)		Pool return outlook (PRO)	
	Paiement total réel			Acomptes à la livraison (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)	
	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2007/ 2008	2008/ 2009
February 2008 Février 2008							
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Wheat (excluding durum) - Blé (sauf le blé dur)							
1 CWRS 13.5	211.14	205.10	195.14	212.89	274.85	373.00	340.00
3 CWRS	190.29	166.52	152.79	196.32	256.55	353.00	310.00
1 CWHWS 13.5	..	205.10	195.14	212.89	274.85	373.00	340.00
1 CWRW 11.5	196.25	168.20	144.43	190.44	266.40	343.00	313.00
1 CWRW	185.90	156.46	140.52	187.43	253.15	330.00	300.00
1 CPS-Red - Roux	186.54	157.30	144.28	190.05	253.15	339.00	305.00
1 CPS-White - Blanc	192.86	170.18	155.78	190.90	253.15	330.00	305.00
1 CWES	191.66	170.92	162.17	198.41	260.65	360.00	310.00
1 CWSWS	201.53	187.35	165.87	193.69	264.65	343.00	288.00
CWFD	143.30	121.73	116.41	176.51	233.65	307.00	226.00
Durum wheat - Blé dur							
1 CWAD 13.0	227.77	214.56	193.33	225.14	400.55	498.00	398.00
3 CWAD	209.11	175.64	152.72	203.85	386.00	482.00	364.00
4 CWAD	199.77	156.32	137.82	196.31	374.00	474.00	340.00
Barley - Orge							
1 CW ²	169.21	116.72	130.20	187.44	230.50	..	235.00
1 CW ³	..	131.68	131.76	210.14	157.50	275.00	..
Designated barley - Orge de premier choix							
SP SEL CW 2R	200.70	179.95	168.45	202.02	270.00	290.00	290.00
SP SEL CW 6R	185.34	166.52	160.87	188.12	244.00	264.00	264.00
SS 2 R	195.34	174.95	163.45	197.02	265.00	285.00	354.00
SS 6 R	180.34	161.52	155.87	183.12	239.00	259.00	334.00
SEL 2 R	198.20	177.45	165.95	199.52	267.50
SEL 6 R	182.84	164.02	158.37	185.62	241.50
SEL 2R Hulless	192.24	174.76	167.00	199.23	270.00
SEL 6R Hulless	180.92	156.00	159.00	185.38	244.00

1. Basis in-store Vancouver or St. Lawrence. - En entrepôt à Vancouver ou Saint-Laurent.

2. Pool A. - Compte de mise en commun A.

3. Pool B. - Compte de mise en commun B.

Source: Canadian Wheat Board - Commission canadienne du blé.

Table 24 Ontario Wheat Producers' Marketing Board, pool accounts¹**Tableau 24 Mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario¹**

Pool-Compte	Wheat-Blé	Actual total payment ³		Initial payments ⁴		Interim payments	
		Paiement total réel ³	Acomptes à la livraison ⁴	Paiements provisoires			
		2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2007/ 2008
A	Soft white winter - Tendre blanc d'hiver	141.11	156.59	141.28	153.36	110.00	125.00
B	Hard red winter - De force rouge d'hiver ²	154.54	151.83	136.07	160.30	115.00	114.20
C	Hard red spring - De force roux de printemps ²	204.66	189.43	186.60	186.09	122.00	169.09
D	Hard red spring, interim registered - De force roux de printemps, enregistré provisoirement ²	192.72	185.85	183.97	184.96	115.00	172.20
E	Soft red winter - Tendre rouge d'hiver	152.28	148.27	121.61	115.49	109.00	125.00
F	Common red - Rouge ordinaire	152.28	148.27	121.61	115.49	109.00	125.00
G/S	Feed - Fourrager	144.34	118.49	99.82	116.78	82.00	80.00
License fee-Droit de permis		2.00	1.50	1.50	1.35	1.50	1.50

1. Crop year June 1 to May 31. - Campagne agricole du 1 juin au 31 mai.

2. Grown from certified seed. - Cultivé à partir de semences certifiées.

3. Includes protein premiums. - Comprend les primes à la protéine.

4. Excludes license fee. - Droit de permis exclus.

Table 26 Cash grain prices, United States**Tableau 26 Prix au comptant des céréales, États-Unis**

	Crop year average		Monthly average		April 2008		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Avril 2008		
	2005/ 2006	2006/ 2007	April 2007	March 2008	High	Low	Average
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
Wheat - Blé							
1 DNS 14% ¹	164.67	194.92	..	552.99	543.07	381.40	462.60
1 DNS 14% ²	193.11	219.12	223.77
2 DNS 14% ³	196.85	221.60	224.14
1 HRW 12% ⁴	175.37	206.39	201.95	478.80	416.49	377.36	398.49
2 HRW ⁵	176.03	212.01	215.32
2 SRW ⁶	136.28	183.34	175.27	419.98	320.77	317.83	319.30
1 SW ²	132.18	193.52	219.36	..	385.81	339.88	376.99
2 SRW ¹¹	115.06	162.04	151.97	388.87	348.79	270.89	305.61
Oats - Avoine							
2 heavy white ⁷ - 2 lourde blanche ⁷	130.96	170.06	182.21	241.86	254.18	234.73	243.16
2 heavy white ³ - 2 lourde blanche ³	142.99	178.30	209.44	246.50	253.53	242.51	249.12
Barley - Orge							
2 feed ³ - 2 fourragère ³	123.78	157.39
3 or better, malting ⁷ -							
3 ou mieux, qualité brassicole ⁷	128.59	183.90	195.66	332.07	332.99	332.99	332.99
Corn - Maïs							
2 yellow ⁸ - 2 jaune ⁸	77.71	127.55	132.13	202.57	226.76	211.80	219.88
2 yellow ⁷ - 2 jaune ⁷	71.21	121.01	131.10	..	216.92	205.50	211.41
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	77.37	130.42	135.98	209.44	229.91	220.46	224.60
2 yellow ⁶ - 2 jaune ⁶	104.55	153.33	152.76	234.36	246.84	246.05	246.45
2 white ⁴ - 2 blanc ⁴	81.26	167.70	176.10	210.32	239.75	213.38	226.68
Soybeans - Soya							
1 yellow ⁸ - 1 jaune ⁸	205.44	243.67	256.48	471.84	489.79	418.88	463.77
1 yellow ¹² - 1 jaune ¹²	209.01	246.16	257.83	467.55	494.20	421.08	468.53
1 yellow ⁶ - 1 jaune ⁶	231.94	268.80	274.45	505.07	496.77	495.31	496.04
1 yellow ¹¹ - 1 jaune ¹¹	208.28	246.74	257.83	474.43	496.32	423.65	469.13
Sorghum - Sorgho							
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	80.67	123.62	125.54	201.42	218.57	208.65	213.99
2 yellow ⁵ - 2 jaune ⁵	110.12	157.86	144.50	232.33	247.25	243.28	245.26
Canola							
1 U.S. ¹³	226.77	292.16	306.44	591.72	627.22	547.63	591.72
1 U.S. ¹⁵	234.75	314.58	..	589.52	627.22	547.63	591.94
Flaxseed - Graine de lin							
1 U.S. ¹⁴	193.31	213.49	281.88	685.40	639.73	620.05	629.50
Exchange rate ⁹ - Taux de change ⁹	1.15	1.13	1.13	1.00	1.01

1. Basis in store Duluth. - En entrepôt à Duluth.

2. Basis track side Portland. - En entrepôt en wagons à Portland.

3. Basis FOB Portland. - En entrepôt FAB à Portland.

4. Basis track side Kansas City. - En entrepôt en wagons à Kansas City.

5. Basis track side Texas Gulf. - En entrepôt en wagons à Texas Gulf.

6. Basis barge Louisiana Gulf. - En entrepôt en chalands à Louisiana Gulf.

7. Basis in store Minneapolis. - En entrepôt à Minneapolis.

8. Basis to farmers, N.C. Illinois. - Vente à l'enchère aux cultivateurs N.C. Illinois.

9. Bank of Canada, average noon spot rate, US\$ expressed in Canadian funds. - Taux immédiat moyen à midi de la Banque du Canada, \$US exprimé en monnaie canadienne.

10. Basis track, to arrive Minneapolis. - En entrepôt en wagons, pour arriver à Minneapolis.

11. Basis in store Toledo. - En entrepôt à Toledo.

12. Basis in store Kansas City. - En entrepôt à Kansas City.

13. Basis delivered processor, Velva. - Livré au tritateur à Velva.

14. Basis delivered processor, West Fargo. - Livré au tritateur à West Fargo.

15. Basis delivered processor, Enderlin. - Livré au tritateur à Enderlin.

Abbreviations - Abréviations:

DNS - (Dark Northern Spring - Blé foncé de printemps du nord).

HRW - (Hard Red Winter - Blé vitreux rouge d'hiver).

SRW - (Soft Red Winter - Blé tendre rouge d'hiver).

SW - (Soft White Winter - Blé tendre blanc d'hiver).

Table 27 Oil and meal prices**Tableau 27 Prix de l'huile et de tourteaux**

	Crop year average		Monthly average		April 2008		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Avril 2008		
	2005/ 2006	2006/ 2007	April 2007	March 2008	High	Low	Average
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Canola oil ^{1,2} - Huile de canola ^{1,2}	638.03	787.78	819.20	1,394.28	1,409.80
Canola meal ¹ - Tourteaux de canola ¹	156.81	167.08	174.76	301.22	273.41
Feather meal ¹² - Farine de plumes ¹²	390.17	347.42	350.00	448.00	480.00
Fish meal ¹³ - Farinade poisson ¹³	1,043.43	1,142.12	1,162.30	1,225.00	1,221.88
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
Soybean meal 48% ³ - Tourteaux de soya 48% ³	178.05	193.50	189.37	331.57	331.75	328.12	329.94
Soybean meal 48% ⁴ - Tourteaux de soya 48% ⁴	180.16	197.41	198.37	339.37	341.21	333.66	337.44
Soybean meal 48% ⁵ - Tourteaux de soya 48% ⁵	179.68	194.00	195.15	334.73	351.20	320.00	332.10
Cottonseed meal 41% ⁵ - Tourteaux de coton 41% ⁵	174.13	175.14	177.94	276.13	274.00	260.00	266.60
Cottonseed meal 41% ⁶ - Tourteaux de coton 41% ⁶	163.58	151.57
Cottonseed meal 41% ⁷ - Tourteaux de coton 41% ⁷	144.75	147.05	148.25	245.00	235.00	220.00	230.00
Crude corn oil ⁸ - Huile de maïs, brute ⁸	566.26	640.24	657.20	1,840.86	1,940.07	1,873.93	1,915.82
Soybean oil Holland ⁹ - Huile de soya, Hollande ⁹	561.25	718.00	761.00	1,476.00	1,425.00
Sunflower oil EU ¹⁰ - Huile de tournesol, UE ¹⁰	637.83	757.92	755.00	1,863.00	1,838.00
Ground nut oil ¹¹ - Huile d'arachide ¹¹	940.33	1,141.08	1,202.00	2,203.00	2,200.00
Coconut oil, Philippines ¹¹ - Huile de noix de coco, Philippines ¹¹	573.75	757.25	828.00	1,471.00	1,443.00
Palm kernel oil, Malaysia ¹¹ - Huile de palme, Malaisie ¹¹	583.83	709.08	795.00	1,462.00	1,428.00

1. Basis in store Vancouver. - En entrepôt à Vancouver.

2. Crude degummed oil. - Huile brute égommée.

3. Basis track Decatur, Illinois. - En entrepôt en wagons à Decatur, Illinois.

4. Basis truck Decatur, Illinois. - En entrepôt en camions à Decatur, Illinois.

5. Bids Kansas City. - Vente à l'enchère à Kansas City.

6. Basis FOB Lubbock. - En entrepôt FAB à Lubbock.

7. Basis FOB Memphis and eastern Arkansas. - En entrepôt FAB Memphis et Arkansas de l'est.

8. Basis Central Illinois. - En entrepôt en Illinois centrale.

9. Basis FOB plant, Holland. - En entrepôt FAB en Hollande.

10. Basis FOB ports, northwest Europe. - En entrepôt aux ports en Europe de nord-ouest.

11. Basis CIF Rotterdam. - En entrepôt CAF Rotterdam.

12. Basis FOB Calgary. - En entrepôt FAB à Calgary.

13. Basis FOB Winnipeg. - En entrepôt FAB à Winnipeg.

Table 28 Futures settlement¹ prices of grains, by delivery month, April 2008**Tableau 28 Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, avril 2008**

	Monthly high ²	Monthly low ²	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month			
	Maximum du mois ²	Minimum du mois ²	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois			
dollars per metric tonne			thousand metric tonnes					
dollars par tonne métrique			milliers de tonnes métriques					
ICE Futures Canada								
Western Barley - Orge de l'Ouest								
May - Mai	250.00	226.70	240.90	105.40	3.20			
July - Juillet	255.50	236.00	248.40	133.32	223.54			
October - Octobre	260.90	249.00	254.30	20.10	50.52			
December - Décembre	263.10	255.00	259.80	1.68	7.26			
Canola								
May - Mai	660.70	534.60	605.10	1,745.10	14.02			
July - Juillet	672.30	546.60	615.70	3,303.48	1,191.16			
November - Novembre	673.00	548.00	633.10	1,251.12	1,062.34			
January - Janvier	681.20	557.30	645.70	42.30	108.96			
March - Mars	686.70	570.00	654.90	14.42	43.02			
May - Mai	693.30	632.00	663.70	6.62	29.68			
July - Juillet	695.40	636.00	668.30	4.42	24.40			
November - Novembre	665.50	605.00	653.40	5.36	40.42			
Minneapolis Grain Exchange								
Spring Wheat - Blé de printemps								
May - Mai	496.04	409.69	450.17	574.14	13.06			
July - Juillet	425.58	344.29	381.05	846.48	223.11			
September - Septembre	396.10	322.61	358.40	558.41	465.36			
December - Décembre	398.67	326.28	361.18	443.80	409.08			
March - Mars	398.67	328.12	362.38	42.76	30.21			
May - Mai	372.95	328.86	358.62	6.15	3.10			
Kansas City Board Of Trade								
Wheat - Blé								
May - Mai	377.91	311.59	344.80			
July - Juillet	380.76	309.38	345.65			
September - Septembre	384.34	314.89	348.97			
December - Décembre	389.67	320.77	354.73			
March - Mars	393.89	326.28	358.59			
May - Mai	367.80	321.51	349.25			
July - Juillet	358.25	314.16	338.72			
September - Septembre	360.09	317.47	340.43			
December - Décembre	361.93	319.67	344.45			

Table 28 Futures settlement¹ prices of grains, by delivery month, April 2008 (concluded)**Tableau 28 Opérations à terme réglementé¹ prix des grains, par mois de livraison, avril 2008 (fin)**

	Monthly high ²	Monthly low ²	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month
	Maximum du mois ²	Minimum du mois ²	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars per metric tonne		thousand metric tonnes		
dollars par tonne métrique		milliers de tonnes métriques			
Chicago Board Of Trade					
Wheat - Blé					
May - Mai	357.98	289.26	323.73	2,603.77	87.61
July - Juillet	364.31	294.32	329.06	3,271.06	5,891.84
September - Septembre	368.54	299.64	333.94	297.79	1,185.32
December - Décembre	372.03	306.63	339.80	339.51	1,701.71
March - Mars	375.70	316.00	345.06	17.80	108.56
May - Mai	376.99	317.83	346.09	7.51	9.55
July - Juillet	357.15	309.75	334.79	33.18	475.51
September - Septembre	358.99	310.85	336.61	0.05	1.01
December - Décembre	361.93	314.16	339.10	14.15	264.64
Oats - Avoine					
March - Mars	257.42	237.65	247.08	95.36	4.75
May - Mai	264.07	244.13	253.90	123.61	147.16
July - Juillet	270.39	252.23	260.95	1.43	6.40
September - Septembre	278.17	260.02	270.07	19.88	61.97
December - Décembre	285.95	268.45	278.27	0.94	1.87
Corn - Maïs					
May - Mai					
July - Juillet	238.57	226.86	233.60	8,131.45	898.59
September - Septembre	243.89	232.08	238.84	8,651.97	14,745.81
December - Décembre	246.64	235.62	241.34	1,020.85	3,353.18
March - Mars	248.12	233.45	241.51	3,433.71	11,606.66
May - Mai	251.96	236.01	244.82	214.74	1,499.74
July - Juillet	254.71	237.39	246.55	37.06	187.08
September - Septembre	256.29	237.78	247.77	175.52	550.21
December - Décembre	239.36	219.18	230.38	13.64	17.88
Soybeans - Soya					
May - Mai	507.06	444.97	482.79	5,969.73	289.82
July - Juillet	513.31	453.42	488.62	7,071.20	6,223.41
August - Août	508.90	449.74	484.44	316.92	354.40
September - Septembre	495.67	440.19	470.63	227.47	281.27
November - Novembre	477.67	421.54	454.46	1,972.39	4,138.83
January - Janvier	482.44	425.49	459.25	88.72	379.66
March - Mars	485.75	426.23	462.58	59.11	125.33
May - Mai	487.04	432.47	464.74	29.72	148.65
July - Juillet	489.24	433.21	466.82	27.49	110.22
Soybean meal - Tourteaux de soya					
	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
May - Mai	355.00	327.20	340.48
July - Juillet	359.70	332.50	344.49
August - Août	354.00	328.50	339.17
September - Septembre	337.50	313.50	325.93
October - Octobre	313.50	291.50	303.91
December - Décembre	311.50	289.50	301.62
January - Janvier	312.50	291.00	302.99
March - Mars	315.00	294.00	305.70
May - Mai	316.50	296.00	307.34
July - Juillet	317.00	296.00	308.14
Soybean oil - Huile de soya					
	dollars per cwt. - dollars par cwt.				
May - Mai	62.52	52.15	58.61
July - Juillet	63.27	55.82	59.35
August - Août	63.59	53.55	59.66
September - Septembre	63.78	53.77	59.85
October - Octobre	63.88	53.85	59.93
December - Décembre	64.26	54.12	60.35
January - Janvier	64.47	54.30	60.50
March - Mars	64.82	54.55	60.80
May - Mai	64.92	54.50	60.88
July - Juillet	65.00	54.50	60.96

1. American prices quoted in US\$ - Prix des É.-U. cotés en \$US

2. High and low prices are trades anytime during the month at Winnipeg but are settlement prices at Chicago, Minneapolis and Kansas City. - Les maximum et minimum prix du mois sont effectués au cours du mois à Winnipeg mais sont des prix des liquidations à Chicago, Minneapolis et Kansas City.