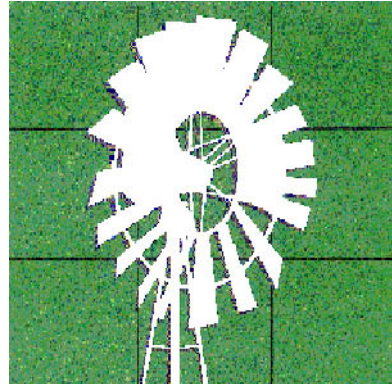




Cereals and Oilseeds Review

February 2008



La revue des céréales et des graines oléagineuses

Février 2008

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 or contact us by e-mail at infostats@statcan.ca or by telephone from 8:30 a.m. to 4:30 p.m. Monday to Friday:

Statistics Canada National Contact Centre

Toll-free telephone (Canada and the 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
Depository Services Program inquiries line	1-800-635-7943
Depository Services Program fax line	1-800-565-7757

Local or international calls:

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

Information to access the product

This product, Catalogue no. 22-007-X, is available for free in electronic format. To obtain a single issue, visit our website at www.statcan.ca and select "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, the Agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. 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, K1A 0T6 (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
Renseignements concernant le Programme des services de dépôt	1-800-635-7943
Télécopieur pour le Programme des services de dépôt	1-800-565-7757

Appels locaux ou internationaux :

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

Renseignements pour accéder au 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 ».

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 qui sont observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. 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

February 2008

Statistique Canada
Division de l'agriculture
Section des cultures

La revue des céréales et des graines oléagineuses

Février 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.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2008

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

April 2008

Catalogue no. 22-007-X, Vol. 31, no. 2
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.

Avril 2008

N° 22-007-X au catalogue, vol. 31, n° 2
ISBN 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.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada 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

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
- **Faye Price**, Analyst,
Grain Marketing Unit
- **Joanne Trinkl**, Officer,
Grain Marketing Unit

Signes conventionnels

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

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0^s valeur arrondie à 0 (zéro) où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- p préliminaire
- r rectifié
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique
- e à utiliser avec prudence
- f trop peu fiable pour être publié

Nota

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

Les moyennes quinquennales excluent les années sans données.

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
- **Faye Price**, analyste, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Joanne Trinkl**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains

Table of contents

	Page
Situation report	7
Harmonized system commodity codes	11
Classes of the major grains, Canada	13

Tables**Wheat**

1. Supply and disposition of wheat, Canada, by crop year	14
2. Farm supply and disposition of wheat, prairie provinces, by crop year	15
3. Wheat milled in Canada	16
4. Wheat flour produced in Canada	16
5. Producer deliveries of wheat	17
6. Exports of wheat, durum and wheat flour, by country of final destination	18

Coarse grains

7. Supply and disposition of coarse grains, Canada, by crop year	20
8. Farm supply and disposition of coarse grains, prairie provinces, by crop year	22
9. Producer deliveries of coarse grains	23
10. Exports of coarse grains, by country of final destination	24
11. Exports of selected coarse grain products, Canada	26

Oilseeds

12. Supply and disposition of oilseeds, Canada, by crop year	27
13. Canola crushings, Canada	28

Table des matières

	Page
Rapport de la situation	7
Codes des marchandises du système harmonisé	11
Classes des principaux grains, Canada	13

Tableaux**Blé**

1. Bilan de blé, Canada, par campagne agricole	14
2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	15
3. Blé de mouture au Canada	16
4. Farine de blé produite au Canada	16
5. Livraisons des producteurs de blé	17
6. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale	18

Céréales secondaires

7. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole	20
8. Bilan des céréales secondaires dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	22
9. Livraisons de céréales secondaires	23
10. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale	24
11. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada	26

Graines oléagineuses

12. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole	27
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 – March 2008

Seeding conditions

As spring arrived, some Western Canadian grain farmers were concerned about the low soil moisture content. By the end of March there was less than 5 cm of available soil moisture in southern Alberta, south western Saskatchewan, and south-central Saskatchewan. These areas were in need of more snow or rain in the next four to six weeks to ease concerns about dry soils ahead of spring planting. Planting normally begins in mid- to late April in southern areas, and in May in the northern grain belt. According to Weather and Crop Surveillance at the Canadian Wheat Board, the current La Nina weather pattern could indicate a higher probability of rain in March and April for the Canadian Prairies and cool weather. Cool temperatures have been preventing the start of field work in southern regions.

Also, the lack of snow cover in the southern regions of Western Canada's grain belt and cold temperatures created concerns about winterkill in the winter wheat crop. However, in Ontario the Ontario Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs was optimistic that winterkill to the winter wheat crop would be minimal.

In the United States, precipitation in the central and southern Plains has been mostly below-normal, particularly in western areas. The US winter wheat crop was rated as good in the Midwestern Corn Belt, but much less so on the Plains due to the lack of moisture. There were worries that cool and wet weather in the central United States was reducing the likelihood of early corn plantings and the accompanying increased yields.

Railway study

The Canadian Wheat Board and groups of Canadian farm organizations commissioned an independent study by rail analyst John Edsforth. The study estimated that the railways in 2006/2007 made \$175 million (or \$6.25 a tonne) more than was considered fair and reasonable compensation for moving grain under the previous *Western Grain Transportation Act*, known as the "Crow Rate" (repealed in 1996). This year, the Canadian Transportation Agency found the railways had been allowed to earn revenue that was triple their actual costs for rail car maintenance and reduced the revenue cap for grain by about \$72 million per year. To ship their grain, most western farmers use either a CN or CP lines. Over the past year, the Federal government has taken a number of steps to address the transportation issue facing farmers. The freight revenue cap was adjusted to take into account actual maintenance cost for the hopper car fleet. The railways counter that rail transportation of grain in Western Canada needs less regulation, and not more.

New rules for wheat deliveries

Producers delivering wheat to an elevator or grain terminal will need to sign a declaration form starting August 1st. This new rule was part of the Canadian Grain Commission's new quality management system, which replaces the former kernel visual distinguishability criteria that has been used for years. The form will validate that

Rapport de situation – mars 2008

Conditions d'ensemencement

À l'arrivée du printemps, certains producteurs de céréales de l'Ouest canadien s'inquiétaient du faible pourcentage d'humidité du sol. À la fin mars, moins de 5 cm d'humidité du sol étaient disponibles dans le sud de l'Alberta, le sud-ouest de la Saskatchewan et le centre-sud de la Saskatchewan. Dans ces régions, il fallait plus de neige ou de pluie au cours des quatre à six semaines suivantes pour apaiser les préoccupations au sujet de la sécheresse des sols avant l'ensemencement du printemps. L'ensemencement commence normalement entre le milieu et la fin d'avril dans les régions du sud, et en mai dans la ceinture céréalière du nord. Selon le service de la météorologie et de la surveillance de l'état des cultures de la Commission canadienne du blé, le phénomène météorologique actuel La Nina pourrait signaler de plus fortes probabilités de pluie en mars et avril pour les Prairies canadiennes, ainsi que du temps frais. Des températures fraîches ont empêché le début du travail sur le terrain dans les régions du sud.

En outre, le manque de couverture neigeuse dans les régions du sud de la ceinture céréalière de l'Ouest canadien et les températures froides ont fait naître des préoccupations au sujet de la destruction par le gel de la récolte de blé d'hiver. Cependant, en Ontario, le ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation et des Affaires rurales de l'Ontario envisageait avec optimisme que la destruction par le gel de la récolte de blé d'hiver serait minime.

Aux États-Unis, les précipitations dans le centre et le sud des Plaines ont été pour la plupart inférieures à la normale, principalement dans les régions de l'Ouest. La récolte de blé d'hiver américaine a été évaluée comme bonne dans la Ceinture de maïs du Midwest, mais moins bonne dans les Plaines, en raison du manque d'humidité. On a craint que le temps frais et pluvieux dans le centre des États-Unis réduise la probabilité d'ensemencements hâtifs du maïs et l'augmentation des rendements qui les accompagne.

Étude sur les chemins de fer

La Commission canadienne du blé et des groupes d'organismes agricoles canadiens ont commandé une étude indépendante par l'analyste ferroviaire John Edsforth. Dans cette étude, l'auteur estime qu'en 2006-2007, les chemins de fer ont gagné 175 millions de dollars (ou 6,25 \$ la tonne) de plus que ce qui était considéré comme une rémunération juste et raisonnable pour transporter le grain en vertu de la précédente *Loi sur le transport du grain de l'Ouest*, connue sous le nom « tarif de la Passe du Nid-de-Corbeau » (abrogée en 1996). Cette année, l'Office des transports du Canada a déterminé qu'on a permis aux sociétés ferroviaires de réaliser des recettes qui étaient le triple de leurs coûts réels pour l'entretien des wagons de chemin de fer et a réduit le plafond des recettes pour les céréales d'environ 72 millions de dollars par an. Pour expédier leurs céréales, la plupart des agriculteurs de l'Ouest utilisent les lignes du CN ou du CP. Au cours de l'année dernière, le gouvernement fédéral a pris un certain nombre de mesures pour s'attaquer au problème des transports auquel les agriculteurs sont confrontés. Le plafond des recettes pour le fret a été ajusté afin de tenir compte du coût d'entretien réel du parc de wagons-trémies. Les sociétés ferroviaires ont répliqué que le transport par rail du grain dans l'Ouest canadien a besoin d'être moins réglementé, pas plus.

Nouvelles règles pour la livraison du blé

Les producteurs qui livrent le blé à un silo-élévateur ou à un terminal céréalier devront signer un formulaire de déclaration à partir du 1^{er} août. Cette nouvelle règle faisait partie du nouveau système de gestion de la qualité de la Commission canadienne des grains, qui remplace l'ancien critère de distinction visuelle des grains qui était utilisé depuis des années. Le formulaire confirmera que le blé livré est admissible à une catégorie de

the wheat being delivered is eligible for a specific Western Canadian wheat class. Producers will also need to be ready to verbally declare the class of wheat they are delivering.

Argentina grain market paralyzed

The Argentinean government imposed a 44% export tax on soybeans which was intended to curb food inflation. However, this led to a strike by Argentinean farmers which closed the country's largest port and paralyzed the grain market. Blockades by farmers prevented shipments of goods and reduced services. On March 19, with the harvest expected soon, the Argentinean Agriculture Secretariat pegged soybean crop production at 47 million tonnes.

USDA supply-demand

The US Department of Agriculture projected 2007/2008 US wheat ending stocks down 0.82 million tonnes in March because of higher expected food use and exports. At 6.58 million tonnes, with the stocks-to-use ratio dropping to 10%, the ending stocks were forecast to be the lowest since 1946/1947. World wheat ending stocks increased 0.70 million tonnes to 110.40 million tonnes, mainly as a result of a higher projected world wheat production.

Global 2007/2008 oilseed production was projected at 390.09 million tonnes in March, down 0.22 million tonnes from February. US ending stocks of soybean were estimated at 3.81 million tonnes, down 0.54 million tonnes from the February estimate, the lowest since 2003/2004 and lower-than-expected by traders.

Prices

The US Federal Reserve slashed a key interest rate by 0.75 of a point to 2.25% on March 18th, to try to halt a spreading credit crisis. This was down from 5.25% in mid-September 2007. The cut gave financial and commodity markets only a temporary boost. On the next day, March 19, the broad-based market was down again and refocused its attention back on recession fears in the United States.

For the first half of March, world wheat prices continued their upward trend as world supplies continued tight. As rains improved crop prospects in Australia and farmers worldwide were preparing to sow more grain to take advantage of high prices, wheat futures' prices for May delivery fell \$US0.90 to \$US10.74 a bushel on March 19 on the Chicago Board of Trade (CBOT). Wheat prices had plunged \$US0.20 since reaching a record on February 27 at \$US13.49 a bushel. By the end of the month, CBOT May wheat had dropped \$US0.35 to \$US10.33 a bushel.

After a strong start in early March CBOT soybean futures' prices decreased significantly in mid-month on speculative selling and a larger-than-expected Brazilian production estimate. By the end of the month soybean futures' prices rose again because the farmer's strike in Argentina

blé de l'Ouest canadien spécifique. Les producteurs devront également être prêts à déclarer verbalement la catégorie de blé qu'ils livrent.

Le marché céréalier d'Argentine est paralysé

Le gouvernement argentin a imposé une taxe à l'exportation de 44 % sur le soya, dans l'intention de contenir l'inflation des prix des aliments. Cependant, cette mesure a entraîné une grève des agriculteurs argentins, qui ont fermé le plus grand port du pays et paralysé le marché céréalier. Des barrages dressés par les agriculteurs ont empêché les expéditions de marchandises et réduit les services. Le 19 mars, la récolte étant imminente, le Secrétariat à l'agriculture de l'Argentine a établi la production végétale de soya à 47 millions de tonnes.

Offre et demande de l'USDA

Le département de l'Agriculture des États-Unis a prévu que les stocks de fermeture de blé américains de 2007-2008 baissent de 0,82 million de tonnes en mars par suite d'une utilisation des aliments et d'exportations plus fortes que prévues. Le ratio stocks-utilisation ayant chuté à 10 %, les stocks de fermeture, qui s'établissent à 6,58 millions de tonnes, devaient être les plus faibles depuis 1946-1947. Les stocks de fermeture de blé mondiaux ont augmenté de 0,70 million de tonnes pour atteindre 110,40 millions de tonnes, principalement à la suite d'une augmentation de la production de blé mondiale prévue.

La production mondiale de 2007-2008 d'oléagineux devait atteindre 390,09 millions de tonnes en mars, en baisse de 0,22 million de tonnes par rapport à février. Les stocks de fermeture américains de soya étaient estimés à 3,81 millions de tonnes, en baisse de 0,54 million de tonnes par rapport à l'estimation de février, et les plus bas depuis 2003-2004 et plus faibles que les négociants l'avaient prévu.

Prix

La Réserve fédérale américaine a tenté d'arrêter l'aggravation d'une crise du crédit en réduisant le taux d'intérêt directeur de 0,75 point pour le ramener à 2,25 %, le 18 mars. Il s'agissait d'une baisse par rapport aux 5,25 % à la mi-septembre 2007. La réduction n'a relancé que temporairement les marchés financiers et des produits de base. Le lendemain, 19 mars, le marché général était de nouveau à la baisse et son attention s'est reportée sur les craintes de récession aux États-Unis.

Pendant la première moitié de mars, les prix du blé mondiaux ont maintenu leur tendance à la hausse, car les approvisionnements mondiaux ont continué d'être serrées. Étant donné que les pluies ont amélioré les perspectives de récolte en Australie et que les agriculteurs du monde entier se préparaient à semer davantage de céréales pour tirer parti des prix élevés, les prix à terme du blé pour la livraison de mai ont chuté de 0,90 USD pour se situer à 10,74 USD le bushel le 19 mars au Chicago Board of Trade (CBOT). Les prix du blé avaient dégringolé de 0,20 USD depuis qu'ils avaient atteint un sommet de 13,49 USD le bushel le 27 février. À la fin du mois, le cours du blé de mai au CBOT avait régressé de 0,35 USD pour se chiffrer à 10,33 USD le bushel.

Après un démarrage solide au début mars, le prix à terme du soya du CBOT a considérablement reculé au milieu du mois, à la suite de ventes spéculatives et d'une estimation plus importante que prévue de la production brésilienne. À la fin du mois, le prix à terme du soya a de nouveau augmenté, parce que la grève des agriculteurs en Argentine a fait

increased demand for US soybeans, which were already in short supply.

Corn futures' prices followed the same trend as wheat and soybeans with a solid start in early March. Then the futures' prices fluctuated on the lower side in the following weeks with declining crude oil prices to finally gain strength by the end of the month. The market stayed volatile as the traders geared up for March 31 USDA Prospective Plantings report, expecting a shift of US corn area back to soybeans.

Chicago oat futures' prices fell about a US dollar a bushel during March, pushed down by spill-over from broad-based commodity fund selling.

Winnipeg canola futures' prices plummeted nearly \$200 a tonne in early March. Losses were associated with long liquidation orders sparked by turmoil in the North American Financial sector. The US credit crisis and the financial difficulties of the fifth largest US bank sparked the liquidation of long positions by speculative accounts of all kinds, including commodity funds in canola. Export demand slowed as buyers favoured the soybean market instead and waited to see how much lower canola prices would go. Near month-end, canola futures bounced back \$72 a tonne over only two trading sessions but still ended the month down about \$100 a tonne.

The Canadian Wheat Board's (CWB) mid-March Pool Return Outlook for the 2007/2008 crop year, increased the feed barley (No. 1 Canada Western Pool B) forecast returns by \$23 per tonne to \$275 a tonne. International feed barley prices were positively impacted by a March 5 decision of the Saudi Arabian government, the world's largest importer of barley. The Saudi government increased its import subsidy for barley by 71% to increase barley use and conserve wheat-flour supplies. This increase in the import subsidy re-invigorated demand for feed barley and increased the price of barley globally. After the CWB's Guaranteed Delivery Contracts were already full, values eased again.

On March 14 the CWB submitted a recommendation to the Government of Canada for increases in the 2007/2008 initial payments. The board recommended an increase of \$34 to \$53 a tonne for wheat, \$80 a tonne for milling durum wheat and \$65 a tonne for Pool B feed barley.

The CWB will pay premiums and storage payments to farmers in the Churchill catchment area for wheat stored on-farm for shipment through the northern Manitoba port. Beginning March 18, farmers that were participating in the Churchill Corridor Guaranteed Delivery will receive a premium of \$2.50 a tonne, plus monthly storage payments of \$1.00 a tonne for Nos. 1, 2 and 3 Canada Western Red Spring wheat stored on-farm until it is called for shipment to the port.

High wheat prices and a lack of producer deliveries drove ethanol plants in western Canada to look to less expensive, alternative feed stocks, including corn. The Husky Energy ethanol plants in Minnedosa, Manitoba and Lloydminster, Saskatchewan turned to corn since it was

augmenter la demande pour le soya américain, dont l'approvisionnement était déjà limité.

Le prix à terme du maïs a suivi la même tendance que celle du blé et du soya en affichant un démarrage solide au début mars. Ensuite, le prix à terme a fluctué vers le bas au cours des prochaines semaines par suite du fléchissement du prix du pétrole brut, pour finalement se rétablir à la fin du mois. Le marché est resté volatile, car les négociants se préparaient au rapport sur les perspectives d'ensemencement de l'USDA du 31 mars, s'attendant à un abandon de la superficie de maïs en faveur du soya aux États-Unis.

Le prix à terme de l'avoine de Chicago a fléchi d'environ un dollar américain le boisseau en mars, sous la pression à la baisse exercée par les retombées de la vente générale de fonds de produits de base.

Le prix à terme du canola de Winnipeg a dégringolé de près de 200 \$ la tonne au début mars. Les pertes étaient associées à des ordonnances de mise en liquidation des positions acheteur provoquées par de l'agitation dans le secteur financier nord-américain. La crise du crédit américaine et les difficultés financières des cinq principales banques américaines ont déclenché la mise en liquidation de positions acheteur par des comptes spéculatifs de tous genres, y compris des fonds de contrats de marchandises de canola. La demande d'exportation a ralenti, car les acheteurs préféraient le marché du soya et attendaient de voir jusqu'à où tomberaient le prix du canola. Vers la fin du mois, le prix à terme du canola a rebondi de 72 \$ la tonne au cours de seulement deux séances de bourse, mais il a néanmoins terminé le mois en baisse d'environ 100 \$ la tonne.

Les perspectives de rendement de la Commission canadienne du blé (CCB) de la mi-mars pour la campagne agricole 2007-2008 ont haussé le rendement prévu de l'orge fourragère (compte de mise en commun B de l'Ouest canadien n° 1) de 23 \$ la tonne jusqu'à 275 \$ la tonne. Les prix internationaux de l'orge fourragère ont été favorablement influencés par une décision prise le 5 mars par le gouvernement d'Arabie saoudite, le principal importateur d'orge du monde. Le gouvernement saoudien a accru ses subventions sur les importations pour l'orge de 71 % afin d'accroître l'utilisation d'orge et de conserver les approvisionnements de farine de blé. Cette augmentation de la subvention sur les importations a revigoré la demande pour l'orge fourragère et fait grimper le prix de l'orge mondialement. Après que les contrats de livraison garantie de la CCB eurent été remplis, les valeurs ont de nouveau fléchi.

Le 14 mars, la CCB a présenté une recommandation au gouvernement du Canada pour une augmentation des acomptes à la livraison de 2007-2008. La Commission a recommandé une augmentation de 34 \$ à 53 \$ la tonne pour le blé, de 80 \$ la tonne pour le blé dur de mouture et de 65 \$ la tonne pour l'orge fourragère du compte de mise en commun B.

La CCB versera des primes et des subventions à l'entreposage aux agriculteurs du bassin de recrutement de Churchill pour le blé entreposé à la ferme pour expédition par le port du nord du Manitoba. À partir du 18 mars, les agriculteurs qui ont signé des contrats de livraison garantie dans le couloir de Churchill toucheront une prime de 2,50 \$ la tonne, plus des subventions à l'entreposage mensuelles de 1 \$ la tonne pour le blé roux de printemps n°s 1, 2 et 3 de l'Ouest canadien entreposé à la ferme jusqu'à ce qu'il soit demandé pour expédition vers le port.

Les prix élevés du blé et un manque de livraisons des producteurs ont poussé les usines d'éthanol de l'Ouest canadien à rechercher des charges fraîches de recharge moins coûteuses, notamment du maïs. Les usines d'éthanol Husky Energy à Minnedosa au Manitoba, et à Lloydminster en Saskatchewan, se sont tournées vers le maïs, car il était meilleur marché et

cheaper and available locally. In March, Husky in Minnedosa was producing an ethanol blend of 75% corn and 25% wheat. Analysts expect strong ethanol and other demand to result in more corn seedings in Manitoba this spring. In the United States, the high price of corn ate away small ethanol producers' profits.

Tightening stocks held field pea prices firm throughout March. Cash prices for both yellow and green peas remained steady as the market was unaffected by the wild volatility seen with other grains. Feed pea prices moved higher in export markets at the end of the month as the US dollar weakened relative to the Euro and other major currencies. Local spot prices, however, were unchanged for the month. Disappearance rates remained modest in Canada while exporters accumulated small amounts of feed peas for movement into export markets. Canadian field pea exports moved at a faster-than-normal pace so far this marketing season with over half of projected crop year exports being shipped by the end of January 2008. Domestic use was down from 2006/2007.

Several classes of lentils passed their historic price highs in order to ration demand for Canada's remaining lentils. Green lentil prices continued to be supported by good demand from Latin America and other destinations while small green lentils continued to move into European destinations. Red lentil prices were supported by food demand to Asia, although prices declined slightly during the month in comparison to green lentils. Small green lentils remained a surplus market. Demand in non-traditional markets continued to be stimulated in order to clear inventory. As the supply of other pulses continued to tighten, processors turned to small greens as a replacement.

Canadian canary seed established new record price levels on inter-dealer markets during the month but remained well below record highs for the grower market. Old crop supplies were not tight but there was concern that new crop area would not be enough to produce adequate supplies for the market. Tight stocks of canary seed in Argentina contributed to improved demand for Canadian canary seed throughout the month.

The sunflower seed sector began to feel the impact of the volatile market. The sunflower bird seed market slowed down as high prices for sunflower seed were passed down to the consumer. Oil-type sunflower prices also eased because of weakness in oilseed markets during the month. The Ukraine, a larger exporter of sunflower seed and oil, considered a limitation of both seed and oil exports until July 1, when its new crop would become available. Reports suggested that the Argentine and South African sunflower crops would be considerably larger than last year. This should help to relieve some of the pressure on supply.

Prices for brown and yellow mustard continued to improve over the past month as remaining supplies were rationed and area for 2008 was being bought.

disponible localement. En mars, l'usine Husky à Minnedosa produisait un mélange d'éthanol à 75 % de maïs et 25 % de blé. Les analystes prévoient qu'une forte demande d'éthanol et d'autres carburants aboutira à davantage d'ensemencements en maïs au Manitoba ce printemps. Aux États-Unis, le prix élevé du maïs a rogné les profits des petits producteurs d'éthanol.

Le resserrement des stocks a maintenu le prix des pois de grande culture ferme tout au long du mois de mars. Le prix au comptant des pois jaunes et verts est demeuré stable, car le marché n'a pas été touché par la volatilité effrénée que l'on a constatée pour d'autres céréales. Le prix des pois fourrager a légèrement grimpé sur les marchés d'exportation à la fin du mois, car le dollar américain s'est affaibli par rapport à l'euro et à d'autres grandes devises. Le prix au comptant local est cependant resté inchangé pour le mois. Les taux de disparition sont demeurés modestes au Canada pendant que les exportateurs accumulaient de faibles quantités de pois fourrager pour les acheminer vers les marchés d'exportation. Jusqu'à présent, les exportations de pois de grande culture canadiennes ont progressé à un rythme plus rapide que la normale pendant cette saison de commercialisation, plus de la moitié des exportations prévues de la campagne agricole ayant été expédiées avant la fin de janvier 2008. L'utilisation intérieure avait baissé par rapport à 2006-2007.

Plusieurs catégories de lentilles ont dépassé leur prix record historique afin de rationner la demande pour les lentilles restantes du Canada. Le prix des lentilles vertes a continué d'être étayé par une forte demande de l'Amérique latine et d'autres destinations, tandis que les petites lentilles vertes ont continué d'être acheminées vers des destinations européennes. Le prix des lentilles rouges était étayé par la demande alimentaire de l'Asie, bien que le prix ait diminué faiblement pendant le mois, comparativement à celui des lentilles vertes. Les petites lentilles vertes sont demeurées un marché excédentaire. On a continué de stimuler la demande sur les marchés non traditionnels afin de liquider le stock. Comme l'approvisionnement d'autres légumineuses à grains a continué de se resserrer, les transformateurs se sont tournés vers les petites lentilles vertes comme remplacement.

Les graines de l'alpiste des Canaries canadiennes ont établi de nouveaux records de prix sur les marchés des négociants au cours du mois, mais ces prix sont demeurés inférieurs au niveau record pour le marché des producteurs. Les approvisionnements de l'ancienne récolte n'étaient pas serrés, mais on s'inquiétait que la nouvelle superficie de culture ne suffise pas à produire des approvisionnements suffisants pour le marché. Les stocks serrés de graines de l'alpiste des Canaries en Argentine ont concouru à améliorer la demande pour les graines de l'alpiste des Canaries canadiennes tout au long du mois.

Le secteur des graines de tournesol a commencé à sentir les effets de la volatilité du marché. Le marché des graines de tournesol pour oiseaux a ralenti, car le prix élevé des graines de tournesol a été répercuté sur le consommateur. Le prix du tournesol pour l'huile a également fléchi par suite de la faiblesse des marchés des oléagineux pendant le mois. L'Ukraine, qui est un grand exportateur de graines de tournesol et d'huile de tournesol, envisageait une limitation des exportations de graines et d'huile jusqu'au 1^{er} juillet, moment où sa nouvelle récolte deviendrait disponible. Les rapports laissent entendre que les récoltes de tournesol de l'Argentine et de l'Afrique du Sud seraient considérablement plus abondantes que celles de l'année dernière. Ceci devrait contribuer à atténuer une partie de la pression qui s'exerce sur l'approvisionnement.

Les prix de la moutarde brune et jaune ont continué de s'améliorer au cours du dernier mois, à mesure que les approvisionnements restants ont été rationnés et que la superficie était achetée pour 2008.

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, pearlled, 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 February				
			Août à février				
			2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
Wheat - Total - Blé						thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques	
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	9,665 23,882	9,404 23,237	9,682 23,925	9,682 23,925	8,636 21,341	
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,260 33.9	2,700 40.7	2,600 38.8	2,600 38.8	2,300 34.5	
Grain exports - Exportations de céréales						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	17	15	
Supplies - Total - Ressources		29,318	33,696	34,989	34,980	26,872	
Product exports - Exportations de produits des céréales		286	295	309	186	142	
Exports - Total - Exportations		14,346	15,698	19,427	11,211	9,384	
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						thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques	
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	
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	0	2	
Supplies - Total - Ressources		6,433	8,405	6,620	6,620	4,916	
Product exports - Exportations de produits des céréales		46	47	47	27	29	
Exports - Total - Exportations		3,503	4,273	4,479	2,724	2,121	
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 February	
					Août à février	
			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 ^r	196	26	4	33	20	279
September - Septembre ^r	175	26	5	37	18	262
October - Octobre	179	29	4	38	20	271
November - Novembre	186	29	5	41	22	283
December - Décembre	170	22	4	32	16	245
2008						
January - Janvier	174	26	4	34	18	256
February - Février	160	20	4	34	17	235
March - Mars
April - Avril
May - Mai
June - Juin
July - Juillet
Total, 2007/2008	1,240	179	30	249	132	1,830
Total, 2006/2007^r	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 ^r	34	107	20	23	20	212	69
September - Septembre ^r	29	99	17	28	20	201	67
October - Octobre	29	103	18	27	22	206	68
November - Novembre	28	109	18	28	23	216	69
December - Décembre	27	95	17	23	16	185	62
2008							
January - Janvier	28	97	17	24	19	193	64
February - Février	25	91	16	23	15	178	58
March - Mars
April - Avril
May - Mai
June - Juin
July - Juillet
Total, 2007/2008	201	702	125	177	136	1,392	458
Total, 2006/2007^r	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 February				February 2008 ^p	
			Août à février					
	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	1,400	1,950	1,893	233	
Durum wheat - Blé dur	10	10	0	6	0	0	0	
Wheat - Total - Blé	3,287	2,179	3,356	1,406	1,950	1,893	233	
Saskatchewan								
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	5,946	6,924	7,615	3,393	4,105	2,905	352	
Durum wheat - Blé dur	3,190	3,741	3,520	1,847	2,028	1,803	210	
Wheat - Total - Blé	9,136	10,664	11,135	5,239	6,133	4,708	562	
Alberta								
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	5,445	5,707	6,128	2,615	3,016	2,896	465	
Durum wheat - Blé dur	864	842	624	366	270	402	44	
Wheat - Total - Blé	6,309	6,549	6,752	2,982	3,286	3,298	509	
Western Canada³ - Total - Canada occidental³								
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	14,710	14,852	17,120	7,446	9,093	7,723	1,056	
Durum wheat - Blé dur	4,063	4,592	4,144	2,219	2,298	2,205	254	
Wheat - Total - Blé	18,773	19,444	21,265	9,666	11,391	9,928	1,310	
Canada total⁴								
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	16,446	16,394	19,181	8,246	10,625	8,345	1,073	
Durum wheat - Blé dur	4,063	4,592	4,144	2,219	2,298	2,205	254	
Wheat - Total - Blé	20,509	20,986	23,325	10,465	12,923	10,551	1,327	

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

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

	Average Moyenne	Total	August to February			February 2008 ^b
			Août à février			
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^c	2006/ 2007 ^c	2007/ 2008 ^d	Février 2008 ^e
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Wheat (excluding durum) - Blé (sauf le blé dur)						
United Kingdom - Royaume-Uni	330.5	373.9	437.4	269.4	365.2	63.6
Italy - Italie	266.5	296.7	307.4	165.8	187.7	32.5
Spain - Espagne	161.8	7.2	131.0	102.8	24.1	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	978.2	757.5	920.4	574.5	669.2	96.1
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	58.3	0	0	0	0	0
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	153.2	151.9	151.7	86.2	215.3	0
Egypt - Égypte	57.2	0	545.7	545.7	63.0	0
Iran	333.0	504.3	0	0	0	0
Iraq - Irak	100.7	503.7	621.1	205	257.9	0
Sudan - Soudan	157.5	146.6	486.7	255.0	362.2	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	901.4	1,351.0	1,831.4	1,096.2	898.4	0
Ghana	140.6	159.2	113.1	78.0	17.6	0
Nigeria - Nigéria	188.9	177.4	154.5	129.9	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	708.9	629.9	733.2	416.5	454.2	0
Bangladesh	120.6	90.2	308.6	50.8	258.5	0
India - Inde	0	0	1,050.8	1,050.8	314.8	0
Indonesia - Indonésie	615.2	976.8	1,542.8	796.2	758.9	75.3
Japan - Japon	1,040.3	1,023.3	908.7	523.9	523.6	92.2
Malaysia - Malaisie	158.2	158.5	136.4	106.3	222.8	54.2
People's Republic of China - République populaire de Chine	1,004.5	160.2	44.1	44.1	0	0
Philippines	421.0	95.1	359.5	72.4	251.4	48.5
Korea, South - Corée du Sud	380.9	516.9	110.4	65.8	48.8	1.6
Sri Lanka	279.5	1,004.7	923.7	534.9	361.4	69.3
Thailand - Thaïlande	132.1	132.9	245.5	69.9	103.3	0
Vietnam - Viêt-Nam	151.6	307.1	258.3	83.0	120.5	0
Asia¹ - Total - Asie¹	4,372.7	4,493.8	5,931.3	3,414.9	3,090.0	394.1
Oceania¹ - Total - Océanie¹	34.9	42.9	15.9	15.4	13.8	0
Brazil - Brésil	59.0	71.5	180.4	0	161.0	0
Colombia - Colombie	371.8	286.4	400.4	210.1	185.8	13.6
Ecuador - Équateur	227.2	302.0	151.7	17.6	159.4	0
Peru - Pérou	295.7	583.4	357.5	199.7	127.1	12.5
Venezuela	289.7	144.9	456.3	297.6	57.3	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,345.3	1,515.2	1,757.3	899.1	761.9	26.1
Mexico - Mexique	742.5	0	14.8	14.7	0	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1,199.2	1,281.4	1,535.5	875.1	569.4	38.2
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,004.5	1,105.6	1,961.6	1,036.9	692.7	122.9
Total exports - Exportations totales	10,603.4	11,177.1	14,686.6	8,328.6	7,149.7	677.3
Durum wheat - Blé dur						
Belgium - Belgique	178.5	170.5	213.4	143.4	277.0	27.5
Italy - Italie	520.5	613.8	616.6	431.4	222.0	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	846.9	1,039.7	1,075.1	764.7	570.8	27.5
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	21.1	12.0	0	0	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	101.9	84.7	169.8	88.1	9.7	0
Algeria - Algérie	552.1	358.0	659.5	246.0	379.4	83.3
Morocco - Maroc	433.2	548.3	531.9	332.6	546.8	46.7
Tunisia - Tunisie	198.5	147.9	133.4	133.4	10.5	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	1,185.4	1,062.2	1,340.2	718.7	936.8	130.0
India - Inde	0	0	199.0	199.0	0	0
Japan - Japon	205.3	200.6	246.9	135.6	110.7	5.3
Asia¹ - Total - Asie¹	338.3	790.9	551.4	404.9	116.2	5.3
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
Venezuela	322.5	436.3	58.3	267.7	85.4	17.9
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	490.2	639.4	621.5	363.8	166.7	33.1
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	103.8	103.5	38.0	16.8	17.8	3.5
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	369.5	493.5	635.8	339.2	274.1	40.6
Total exports - Exportations totales	3,457.0	4,225.8	4,431.8	2,696.3	2,092.0	239.9
All wheat - Tout blé						
Total exports - Exportations totales	14,060.4	15,402.9	19,118.4	11,024.8	9,241.7	917.2

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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 February		February 2008 ^p	
			Août à février			
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	Février 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	1.2	1.0	0.1
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0	0	0	0	0
Lebanon - Liban	0.4	0.4	0	0	0	0
Jordan - Jordanie	0	0.2	0	0	0.2	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	0.6	0.8	0.9	0.4	0.8	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0.5	0.5	0	0	0	0
Hong Kong	10.8	10.7	9.7	5.8	5.1	0.9
Japan - Japon	7.0	4.6	0.5	0	0.1	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.3	0.7	0.8	0.3	0.3	0
Korea, South - Corée du Sud	12.3	25.7	44.9	23.4	25.1	5.7
Asia ¹ - Total - Asie ¹	32.0	43.0	58.3	30.5	31.0	6.6
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	0	0.8	0.9	0.5	0.5	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	1.3	1.2	1.3	0.5	1.7	0.7
Bahamas - Bahamas	4.6	5.3	5.8	3.5	2.8	0.3
Barbados - Barbade	0	0	0	0	0	0
Bermuda - Bermudes	1.2	1.9	1.9	1.1	1.0	0.1
Cuba	0	0	0	0	0	0
Jamaica - Jamaïque	0.2	0	0	0	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	0.0	0	0	0	0	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	8.7	9.7	11.6	7.2	5.7	0.6
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	241.0	237.5	234.2	145.8	101.2	14.2
Total exports - Exportations totales	285.9	295.5	309.0	186.2	141.9	22.3
All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé						
United Kingdom - Royaume-Uni	337.3	317.2	386.2	269.5	365.2	63.6
Italy - Italie	748.3	811.2	910.5	597.2	377.2	32.5
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	1,826.6	1,799.1	1,997.4	1,340.5	1,241.0	123.7
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	79.4	12.0	0	0	0	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	1,003.9	1,436.5	2,001.1	1,184.8	908.1	0
Algeria - Algérie	613.6	380.7	358.1	246.0	379.4	83.3
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	1,894.8	1,692.5	2,073.4	1,135.2	1,391.1	130.0
People's Republic of China - République populaire de Chine	1,010.5	2,259.9	160.9	44.4	0.3	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	4,743.1	5,327.6	6,541.0	3,850.3	3,237.2	405.9
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	35.1	43.7	16.8	15.9	14.3	0
Brazil - Brésil	61.6	0	72.7	0.5	162.7	0.7
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	1,836.8	2,155.7	2,379.4	1,263.5	930.2	59.8
Cuba	64.7	83.2	177.1	21.3	49.6	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	1,311.6	1,394.6	1,585.1	899.1	592.9	42.3
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	1,615.0	1,836.6	2,831.6	1,521.9	1,068.1	177.6
Total exports - Exportations totales	14,346.3	15,698.4	19,427.5	11,211.0	9,383.6	939.4
Millfeeds - Déchets de mouture						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	794	809	807	487	484	58
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	13	6	14	6	12	1

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 February Août à février	
			2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^b
			thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques			
Oats - Avoine						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	1,308 3,231	1,271 3,142	1,537 3,798	1,537 3,798	1,816 4,487
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,420 63.3	2,600 67.8	2,500 65.8	2,500 65.8	2,600 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	14	14
Supplies - Total - Ressources		3,874	4,277	4,741	4,738	5,266
Grain exports ² - Exportations de céréales ²		1,134	1,364	1,781	1,262	1,384
Product exports - Exportations de produits des céréales		408	513	524	317	316
Exports - Total - Exportations		1,542	1,877	2,305	1,579	1,700
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	1,608
Domestic disappearance - Disparition intérieure		1,628	1,528	1,881
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 '000 ac	3,873 9,569	3,634 8,980	3,223 7,964	3,223 7,964	3,998 9,879
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,820 52.4	3,200 59.7	3,000 55.2	3,000 55.2	2,700 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	43	32	36
Supplies - Total - Ressources		13,339	15,159	12,905	12,894	12,512
Grain exports - Exportations de céréales		1,315	2,228	1,156	795	1,896
Product exports - Exportations de produits des céréales		686	748	832	411	462
Exports - Total - Exportations		2,002	2,975	1,988	1,206	2,358
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	8,870
Domestic disappearance - Disparition intérieure		8,897	8,895	9,425
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	2001/2002 to/à 2005/2006	Total	September to February		
				Septembre à février		
				2005/2006	2006/2007 ^r	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	1,369 3,383
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	7,640 122.0	8,600 137.1	8,500 135.0	8,500 135.0	8,500 135.6
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:						
Québec	364	620	630	630	300	
Ontario	540	750	950	950	550	
Other provinces - Autres provinces	0	0	0	0	0	
Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes	904	1,370	1,580	1,580	850	
Commercial positions - Positions commerciales						
Beginning stocks - Total - Stocks d'ouverture	1,199	1,802	2,001	2,001	1,343	
Production:						
Québec	3,277	3,350	2,700	2,700	4,100	
Ontario	5,456	5,766	5,868	5,868	6,985	
Other Provinces - Autres provinces	280	216	442	442	563	
Production - Canada - Total	9,029	9,332	8,990	8,990	11,649	
Imports:						
Québec	174	85	273	88	123	
Ontario	1,416	1,107	1,115	550	441	
Other Provinces - Autres provinces	1,291	710	705	398	1,293	
Imports² - Total - Importations²	2,881	1,903	2,093	1,036	1,858	
Supplies - Total - Ressources						
Grain exports - Exportations de céréales	266	242	291	162	274	
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel						
Seed requirements - Besoins en semence	2,352	2,280	2,965	
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	13	12	15	
Domestic disappearance - Disparition intérieure	9,047	8,501	8,470	
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	13,083	

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 February			
				Août à février			
				2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r
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	1,635 4,040
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		2,360 62.6	2,600 68.4	2,500 66.1	2,500 66.1	2,600 67.9
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)			547	775	695	695	420
Production			2,682	2,817	3,401	3,401	4,233
Supplies - Total - Ressources			3,229	3,592	4,096	4,096	4,653
Deliveries - Livraisons			1,765	2,000	2,330	1,693	1,818
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	3,768 9,310
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		2,760 51.6	3,200 60.0	3,000 55.2	3,000 55.2	2,700 50.6
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	1,070
Production			9,874	10,804	8,836	8,836	10,255
Supplies - Total - Ressources			11,444	13,454	11,726	11,726	11,325
Deliveries - Livraisons			3,863	4,437	3,762	2,571	3,222
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 February			February
			Août à février			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	304	656	722
Barley - Orge	381	370	489	214	293	379
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	1,192	818	1,336	517	949	1,101
Saskatchewan						
Oats ³ - Avoine ³	824	1,317	1,222	864	875	994
Barley - Orge	2,399	2,703	1,983	1,956	1,441	1,622
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	3,222	4,020	3,205	2,820	2,316	2,616
Alberta						
Oats ³ - Avoine ³	340	235	260	143	162	103
Barley - Orge	1,316	1,364	1,290	878	838	1,221
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	1,655	1,599	1,551	1,021	1,000	1,323
Western Canada⁴ - Total - Canada occidental⁴						
Oats ³ - Avoine ³	1,992	2,026	2,353	1,329	1,705	1,841
Barley - Orge	4,132	4,477	3,796	3,079	2,590	3,282
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	6,124	6,502	6,149	4,408	4,295	5,123
Canada total⁵						
Oats ³ - Avoine ³	2,057	2,098	2,421	1,377	1,750	1,881
Barley - Orge	4,265	4,656	3,920	3,214	2,671	3,469
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	6,322	6,754	6,341	4,591	4,421	5,349

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 l'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 February		February 2008 ^p		
			Août à février				
			2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Oats³ - Avoine³							
Norway - Norvège	1.6	8.1	36.7	36.7	0	0	
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1.6	8.1	36.7	36.7	0	0	
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0	
South Africa - Afrique du Sud	0	0	13.3	13.3	0	0	
Africa¹ - Total - Afrique¹	0	0	13.3	13.3	0	0	
Japan - Japon	10.0	6.4	11.4	5.3	1.0	0	
Asia¹ - Total - Asie¹	10.0	6.4	11.4	5.3	1.0	0	
Colombia - Colombie	0.4	0.7	0	0	0	0	
Ecuador - Équateur	0	0	13.9	13.9	14.5	0	
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0.4	0.7	13.9	13.9	14.5	0	
Mexico - Mexique	2.1	8.4	35.8	35.5	34.3	0.5	
Puerto Rico - Porto Rico	3.3	0	0	0	0	0	
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	5.4	8.4	35.8	35.5	34.3	0.5	
United States - États-Unis	1,111.5	0	0	0	0	0	
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,111.5	1,329.3	1,660.5	1,150.3	1,328.5	115.1	
Total exports - Exportations totales	1,129.1	1,353.0	1,771.5	1,255.0	1,378.3	115.6	
Barley - Orge							
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	5.9	0	0	0	0	0	
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0	
Iran	66.2	324.4	0	0	0	0	
Israel - Israël	0	0	0	0	0	0	
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	254.7	712.9	0	0	988.2	121.0	
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	322.8	1,037.3	0	0	988.2	121.0	
South Africa - Afrique du Sud	60.5	54.9	50.6	50.6	40.9	0	
Africa¹ - Total - Afrique¹	65.0	54.9	50.6	50.6	40.9	0	
People's Republic of China - République populaire de Chine	396.0	537.3	390.2	281.3	189.1	50.5	
Japan - Japon	180.9	379.2	312.7	265.5	153.2	91.9	
Vietnam - Viêt-nam	4.1	7.1	10.3	8.8	8.3	0	
Asia¹ - Total - Asie¹	588.1	923.9	713.2	555.7	350.6	142.5	
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0	
Columbia - Colombie	51.6	51.2	82.6	30.4	50.0	0	
Ecuador - Équateur	1.4	6.9	17.6	0	27.5	0	
Peru - Pérou	13.7	39.9	13.3	0	10.5	0	
South America - Total - Amérique du Sud	72.6	109.2	113.5	30.4	88.0	0	
Mexico - Mexique	6.6	0	16.0	16.0	58.9	1.8	
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	7.2	0	16.0	16.0	58.9	1.8	
United States - États-Unis	253.8	102.2	262.8	142.1	369.2	63.2	
North America - Total - Amérique du Nord	253.8	102.2	262.8	142.1	369.2	63.2	
Total exports - Exportations totales	1,315.4	2,227.6	1,156.1	794.8	1,895.8	328.5	

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 February		February 2008 ^p	
			Septembre à février			
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	Février 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	10.3	3.3
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0	0	0	0	0
Iran	14.2	108.7	156.1	91.1	131.5	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	14.4	113	160.7	91.1	146.2	14.7
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	1.1	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	0.2	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	210.5	94.5	103.1	47.7	88.8	21.3
Total exports - Exportations totales	265.9	242.3	290.9	161.8	274.4	39.3
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
	Average Moyenne	Total	August to February	February 2008 ^p		
			Août à février			
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	Février 2008 ^p
Rye⁵ - Seigle⁵						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.8	0.1	1.3	0	8.5	0.3
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0	0	0.2	0.2	0	0
Japan - Japon	24.3	16.8	48.5	6.1	50.4	0.8
Korea, South - Corée du Sud	1.4	1.2	6.2	1.1	2.3	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	26.0	18.0	55.1	7.2	53.4	0.8
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	99.4	91.0	11.8
Total exports - Exportations totales	110.3	135.7	207.8	106.9	153.1	12.9

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

2. 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 February			February 2008 ^b
			Août à février			Février 2008 ^b
			2001/2002 to/a 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Malt						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	1.2	0	0	0	0	0
Russia - Russie	0.4	0	0	0	0	0
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0.4	0	0.1	0	0	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	0	0	0.1	0.1	0	0
South Africa - Afrique du Sud	34.1	36.0	21.2	20.6	2.5	1.1
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	34.1	36.0	21.4	20.6	2.5	1.1
People's Republic of China - République populaire de Chine	7.8	7.9	0.7	0.7	0	0
Japan - Japon	167.7	154.2	171.3	84.5	112.4	10.1
Philippines	3.1	2.5	2.4	0.3	2.6	1.4
Korea, South - Corée du Sud	21.4	34.3	15.8	7.6	7.4	1.0
Vietnam - Viêt-nam	0.6	0	0.4	0	0	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	201.0	199.1	198.5	97.3	126.8	13.1
Brazil - Brésil	17.6	38.3	26.7	16.9	27.5	5.2
Chile - Chili	2.9	5.1	8.2	5.1	0	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	31.0	61.3	80.1	41.4	54.2	5.2
Belize	0.4	1.5	1.5	0.8	0.8	0.2
Costa Rica	5.4	11.8	14.5	7.0	11.8	1.6
Guatemala	8.5	7.0	7.0	4.0	3.2	0
Mexico - Mexique	69.6	64.8	28.3	26.8	2.6	1.0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	84.2	86.2	77.1	44.1	42.3	6.4
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	155.5	175.8	259.0	118.7	172.3	27.2
Total exports - Exportations totales	507.4	558.4	636.3	322.2	398.0	53.1
Oat products - Produits d'avoine						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.1	0.3	0.2	0	0.2	0
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0.2	0.1	0	0	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	0.1	0.2	0.6	0.4	0.4	0.1
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0	0	0.1	0	0.1	0
Japan - Japon	1.7	0.1	0.3	0	0.3	0
Philippines	0	1.1	1.0	0	0.3	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	2.2	1.5	3.2	0.8	1.8	0.1
Australia - Australie	0	0.7	6.5	0	4.4	0
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	0	0.8	6.8	0	4.4	0
Colombia - Colombie	0.8	1.1	7.0	6.0	4.5	2
Venezuela	1.4	0.6	0.8	0.2	3.7	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	2.6	1.7	7.7	6.3	8.3	1.7
Costa Rica	1.2	1.6	1.0	1.0	0.5	0
Dominican Republic - République Dominicaine	1.8	1.1	0.1	0	0	0
Guatemala	2.8	6.2	4.3	4.0	0.2	0
Jamaica - Jamaïque	1.9	2.2	2.0	1.2	1.0	0
Mexico - Mexique	6.0	12.6	8.4	5.7	12.2	1.5
Nicaragua	0.4	1.5	1.1	1.1	0	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	15.4	26.0	17.7	13.4	14.4	1.6
United States - États-Unis	202.9	250.7	250.6	152.5	143.7	20.2
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	202.9	250.7	250.6	152.5	143.7	20.2
Total exports - Exportations totales	223.7	281.5	287.0	173.8	173.2	23.6

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	2001/2002 to/à 2005/2006	Total		August to February Août à février	
			2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^b
Flaxseed - Lin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	655	733	785	785	524
	'000 ac	1,618	1,810	1,940	1,940	1,295
Yield - Rendement	kg/ha	1,120	1,400	1,300	1,300	1,200
	bu./ac - bo./ac	17.6	21.5	20.1	20.1	19.3
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	6	3
Supplies - Total - Ressources		897	1,053	1,333	1,331	1,009
Grain exports - Exportations de céréales		562	537	682	368	433
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		562	537	682	368	433
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	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						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,429	5,175	5,238	5,238	5,911
	'000 ac	10,944	12,789	12,944	12,944	14,606
Yield - Rendement	kg/ha	1,460	1,800	1,700	1,700	1,500
	bu./ac - bo./ac	26.5	32.7	30.7	30.7	26.4
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	127	120
Supplies - Total - Ressources		7,960	11,209	11,210	11,134	10,691
Grain exports - Exportations de céréales		3,499	5,409	5,477	3,237	3,388
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		3,499	5,409	5,477	3,237	3,388
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		2,872	3,423	3,579	2,111	2,437
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	2001/2002 to/à 2005/2006	Total		September to February Septembre à février		
			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	158	148	
Supplies - Total - Ressources	3,262	3,577	3,765	4,201	4,119	3,313	
Grain exports - Exportations de céréales	915	1,122	1,316	1,741	1,049	1,181	
Product exports - Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0	0	
Exports - Total - Exportations	915	1,122	1,316	1,741	1,049	1,181	
Crushings ⁴ - Total - Broyages ⁴	1,607	1,610	1,493	1,513	781	715	
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	2001/2002 to/à 2005/2006	Total		August to February Août à février		February 2008 ^p Février 2008 ^p
			2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Crushings - Broyages	2,872	3,423	3,579	2,111	2,437	340	
Oil produced - Huile produite	1,200	1,463	1,551	915	1,020	143	
Meal produced - Tourteaux produits	1,773	2,025	2,108	1,243	1,462	204	

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 February Août à février	
			2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r
						2007/ 2008 ^p
Flaxseed - Lin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac		655 1,618	733 1,810	785 1,940	785 1,940
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		1,120 17.6	1,400 21.5	1,300 20.1	1,300 20.1
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)			73	15	250	250
Production			731	991	989	989
Supplies - Total - Ressources			804	1,006	1,239	1,239
Deliveries - Livraisons			570	596	741	446
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	..
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
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
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		1,460 26.4	1,800 32.7	1,700 30.7	1,700 30.7
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
Production			6,596	9,369	8,947	8,947
Supplies - Total - Ressources			7,133	10,294	10,057	10,057
Deliveries - Livraisons			6,193	8,688	8,969	5,361
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 February Août à février			February 2008 ^p
	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
	thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
Manitoba						
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	117	87	133	53	62	78
Canola ⁴	1,592	1,184	1,794	690	931	1,234
Oilseeds - Total - Oléagineux	1,709	1,271	1,927	743	993	1,312
All grains⁷ - Total - Toutes céréales⁷	6,188	4,268	6,619	2,666	3,891	4,306
Saskatchewan						
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	307	491	595	276	378	288
Canola ⁴	2,405	3,938	3,709	2,174	2,264	2,521
Oilseeds - Total - Oléagineux	2,712	4,429	4,303	2,450	2,641	2,808
All grains⁷ - Total - Toutes céréales⁷	15,070	19,113	18,644	10,510	11,090	10,132
Alberta						
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	17	18	14	10	6	12
Canola ⁴	2,617	3,566	3,466	2,044	2,166	2,076
Oilseeds - Total - Oléagineux	2,634	3,584	3,480	2,053	2,172	2,088
All grains⁷ - Total - Toutes céréales⁷	10,598	11,732	11,783	6,056	6,458	6,710
Western Canada⁵ - Total - Canada occidental⁵						
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	441	596	741	339	446	378
Canola ⁴	6,656	8,750	8,987	4,969	5,379	5,894
Oilseeds - Total - Oléagineux	7,097	9,345	9,729	5,308	5,824	6,271
All grains⁷ - Total - Toutes céréales⁷	31,994	35,291	37,142	19,381	21,511	21,322
Canada total⁶						
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	441	596	741	339	446	378
Canola ⁴	6,715	8,787	9,008	4,999	5,396	5,931
Oilseeds - Total - Oléagineux	7,156	9,383	9,749	5,338	5,841	6,308
All grains⁷ - Total - Toutes céréales⁷	33,987	37,122	39,416	20,394	23,184	22,208

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 February		February 2008 ^p	
			Août à février			
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	Février 2008 ^p
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Flaxseed - Lin						
Belgium - Belgique	398.7	355.7	430.5	247.3	273.0	0.3
Germany - Allemagne	0	1.0	0.9	0.5	5.6	0.3
Netherlands - Pays-Bas	19.3	0.8	0.7	0.5	1.3	0.2
Spain - Espagne	3.6	0.7	0.3	0.2	0.2	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	422.3	360.2	434.8	250.1	282.4	1.6
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0.1	0.3	0.7	0.4	0.7	0
Egypt - Égypte	8.8	12.3	0	0	0.7	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	9.1	13.7	0.6	0.4	0.8	0.1
Algeria - Algérie	0.8	0	0	0	0	0
Morocco - Maroc	0	0.4	0.5	0.2	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	1.0	1.0	1.8	1.1	0.7	0.1
People's Republic of China - République populaire de Chine	5.4	27.1	50.2	16.7	26.2	4.9
Japan - Japon	25.4	15.1	15.3	9.1	6.7	1.1
Korea, South - Corée du Sud	0.4	0.2	0.3	0.1	0.2	0
Asia¹ - Total - Asie¹	31.3	43.2	66.3	26.2	33.3	6.0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	1.9	0.7	0.9	0
Colombia - Colombie	0	1.0	2.5	0.8	1.4	0.1
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0.7	3.7	5.4	2.1	3.3	0.2
Mexico - Mexique	1.1	5.5	4.5	2.6	2.7	0.2
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1.3	6.7	5.2	3.0	3.3	0.3
United States - États-Unis	95.7	107.9	164.8	84.5	108.2	15.7
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	95.7	107.9	164.8	84.5	108.2	15.7
Total exports - Exportations totales	561.6	536.8	681.6	368.5	433.5	24.7
Canola						
Belgium - Belgique	0.7	0	0	0	0	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	2.2	0	0	0	0	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Israel - Israël	1.7	8.4	7.7	7.7	0	0
Turkey	10.8	53.9	28.9	28.9	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	48.8	243.9	318.4	285.1	301.9	124.9
Africa¹ - Total - Afrique¹	0	0	0	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	300.8	614.4	915.7	470.2	425.2	149.5
Japan - Japon	1,705.4	1,954.9	1,960.8	1,203.6	1,305.2	240.7
Korea, South - Corée du Sud	0	0	0	0	0	0
Nepal - Népal	2.3	11.4	12.4	12.4	0	0
Pakistan	207.4	590.1	548.8	346.7	133.0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	2,244.9	3,274.2	3,532.0	2,032.8	1,916.8	390.2
Australia - Australie	0	0	57.1	57.1	0	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	57.1	57.1	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	873.5	1,273.9	899.7	481.1	671.6	39.3
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	873.5	1,273.9	899.7	481.1	671.6	39.3
United States - États-Unis	329.3	616.7	669.7	380.8	497.4	97.9
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	329.3	616.7	669.7	380.8	497.4	97.9
Total exports - Exportations totales	3,498.6	5,408.7	5,476.9	3,237.0	3,387.6	652.4

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 February			February 2008 ^p
			Septembre à février			
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	Février 2008 ^p
metric tonnes - tonnes métriques						
Soybeans - Soya						
Belgium - Belgique	71,070	130,175	182,203	126,158	123,573	2,592
Denmark - Danemark	6,473	0	30,210	0	47,093	17,083
France	38,765	50,972	32,812	16,355	54,844	101
Germany - Allemagne	29,091	65,611	920	369	49,695	202
Italy - Italie	9,184	4,988	874	482	6,729	726
Netherlands - Pays-Bas	67,065	63,756	316,902	195,353	172,004	27,057
Norway - Norvège	0	0	26,840	26,840	41,100	0
Portugal	27,002	107,378	65,503	65,503	57,223	0
Spain - Espagne	16,896	17,009	8,693	7,452	1,292	236
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	275,357	460,286	666,009	440,226	560,515	48,007
Poland - Pologne	747	960	810	506	535	61
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	2,866	3,732	3,333	2,343	26,625	96
Egypt - Égypte	8,335	23,988	42,723	15,723	0	0
Islamic Republic of Iran - République Islamique d'Iran	103,166	162,459	244,428	244,428	163,753	0
Israel - Israël	5,028	21,346	25,152	2,541	25,771	138
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	377	775	869	466	445	39
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	118,444	216,174	338,619	267,604	204,604	177
Algeria - Algérie	3,304	21	0	0	0	0
Mauritius - Maurice	124	140	187	61	41	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	3,823	466	1,181	706	551	41
People's Republic of China - République populaire de Chine	8,467	8,036	2,400	1,771	8,282	836
Hong Kong	21,537	23,491	30,126	13,145	16,442	2,750
Indonesia - Indonésie	14,055	43,081	522	139	61	20
Japan - Japon	222,778	324,612	276,542	118,725	155,852	28,858
Malaysia - Malaisie	111,268	139,513	136,409	93,669	59,333	9,089
Philippines	7,135	12,674	12,975	7,861	6,407	1,178
Singapore - Singapour	14,800	17,158	42,834	8,845	8,169	1,628
Taiwan - Taïwan	2,907	6,861	8,168	4,218	6,799	1,584
Thailand - Thaïlande	5,379	6,861	20,740	14,709	7,435	1,361
Asia¹ - Total - Asie¹	409,966	583,808	531,180	263,250	269,391	47,607
New Zealand - Nouvelle-Zélande	464	490	571	317	392	98
Oceania¹ - Total - Océanie¹	691	530	612	317	412	98
Surinam	35	61	125	60	44	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	43	61	125	60	249	0
Cuba	3,154	39	39	0	0	0
Mexico - Mexique	5,281	88	69	68	69	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	8,992	969	1,162	765	658	18
United States - États-Unis	95,080	50,168	198,369	74,088	118,319	29,560
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	95,080	50,168	198,369	74,088	118,319	29,560
Total exports - Exportations totales	915,263	1,316,195	1,740,590	1,049,359	1,181,324	125,604

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 February			February 2008 ^p			
			Août à février			Février 2008 ^p			
			2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r				
metric tonnes - tonnes métriques									
Canola oil - Huile de canola									
Germany - Allemagne	26,386	109,932	63,577	48,571	0	0			
Netherlands - Pays-Bas	25,552	123,109	85,930	74,930	0	0			
United Kingdom - Royaume-Uni	13	0	0	0	0	0			
Western Europe - Total - Europe occidentale	54,842	246,755	150,382	123,989	355	125			
Eastern Europe - Total - Europe orientale	17	13	148	35	5	0			
Sudan - Soudan	217	717	0	0	0	0			
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	401	490	531	194	166	30			
Middle East - Total - Moyen-Orient	1,344	2,202	1,460	472	617	123			
Africa - Total - Afrique	2,187	4,599	80	80	0	0			
Hong Kong	11,738	24,042	25,289	12,936	13,183	3,004			
Philippines	953	954	635	362	324	24			
Malaysia - Malaisie	9,565	22,265	26,096	16,011	6,009	0			
Pakistan	3,555	0	0	0	0	0			
People's Republic of China - République populaire de Chine	98,941	42,792	263,814	111,623	150,241	1,897			
Japan - Japon	24,325	19,693	19,631	7,560	9,714	884			
Korea, South - Corée du Sud	39,151	17,735	35,567	11,859	21,182	2,995			
Singapore - Singapour	29,250	9,452	162	111	202	73			
Taiwan - Taïwan	20,972	21,700	26,952	14,453	8,136	2,021			
Asia - Total - Asie	242,427	158,879	398,406	175,007	209,743	10,941			
New Zealand - Nouvelle-Zélande	197	217	208	129	100	10			
Oceania - Total - Océanie	490	1,204	241	144	628	10			
Colombia - Colombie	819	2,073	3,342	2,828	1,041	211			
Peru - Pérou	38	186	33	23	12	4			
South America - Total - Amérique du Sud	2,178	5,333	3,406	2,881	1,071	215			
Haiti - Haïti	267	1,234	0	0	0	0			
Mexico - Mexique	13,017	26,457	31,661	18,720	29,947	8,607			
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	14,032	28,021	31,997	18,893	30,110	8,620			
United States - États-Unis	542,683	702,487	719,403	397,066	501,913	67,900			
North America - Total - Amérique du Nord	542,682	702,487	719,403	397,066	501,913	67,900			
Total exports - Exportations totales	860,200	1,149,492	1,305,522	718,567	744,442	87,934			
Canola meal - Tourteaux de canola									
Ireland - Irlande	17,230	13,648	0	0	23,975	0			
Western Europe - Total - Europe occidentale	17,234	13,648	0	0	23,975	0			
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	0	0	290	290			
Middle East - Total - Moyen-Orient	0	0	0	0	0	0			
Africa - Total - Afrique	0	0	0	0	0	0			
Japan - Japon	1,331	0	315	315	0	0			
Philippines	4,544	5,502	10,530	10,530	210	0			
Taiwan - Taïwan	13,652	11,099	7,033	6,359	11,276	1,701			
Asia - Total - Asie	22,221	19,103	18,286	17,204	14,851	1,701			
Oceania - Total - Océanie	1,184	0	0	0	0	0			
Total South America	0	0	0	0	0	0			
Mexico - Mexique	2,577	92	0	633	5,377	1,462			
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	2,577	92	5,798	633	5,377	1,462			
United States - États-Unis	1,177,644	1,455,946	1,458,082	857,387	1,020,962	148,846			
North America - Total - Amérique du Nord	1,177,644	1,455,946	1,458,082	857,387	1,020,962	148,846			
Total exports - Exportations totales	1,220,860	1,488,789	1,482,165	875,224	1,065,455	152,299			

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 February		February 2008 ^b	
			Août à février			
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	Février 2008 ^b
	metric tonnes - tonnes métriques					
Linseed oil - Huile de lin						
Germany - Allemagne	0	0	40	0	0	0
Switzerland - Suisse	5	23	0	0	0	0
United Kingdom - Royaume-Uni	247	433	326	200	189	30
Western Europe - Total - Europe occidentale	272	475	384	203	188	34
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	0	0	0	0
Ethiopia - Éthiopie	0	0	0	0	0	0
Sudan - Soudan	0	0	0	0	0	0
Middle East - Total - Moyen-Orient	0	0	0	0	0	0
Africa - Total - Afrique	8	0	0	0	0	0
Hong Kong	0	0	0	0	5	0
India - Inde	0	0	0	0	0	0
Malaysia - Malaisie	138	175	214	145	69	10
Pakistan	0	0	0	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	183	907	40	40	0	0
Japan - Japon	2,894	8,002	6,206	2,959	2,068	36
Korea, South - Corée du Sud	880	82	1,225	905	1,486	251
Singapore - Singapour	25	76	15	0	33	19
Taiwan - Taïwan	5	16	0	0	0	0
Asia - Total - Asie	4,129	9,258	7,700	4,050	3,660	65
New Zealand - Nouvelle-Zélande	5	23	86	86	0	0
Oceania - Total - Océanie	5	23	86	86	0	0
Colombia - Colombie	4	0	0	0	0	0
Peru - Pérou	0	0	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	12	0	7	0	15	0
Haiti - Haïti	0	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	0	2	320	320	0	0
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	3	4	338	321	15	0
United States - États-Unis	3,819	3,356	3,375	1,321	2,272	105
North America - Total - Amérique du Nord	3,819	3,356	3,401	1,321	2,272	105
Total exports - Exportations totales	8,248	13,117	11,917	5,980	6,151	205
Linseed meal - Tourteaux de graine de lin						
Belgium - Belgique	0	0	0	0	0	0
Western Europe - Total - Europe occidentale	2	0	0	0	0	0
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	0	0	0	0
Middle East - Total - Moyen-Orient	0	0	0	0	0	0
Africa - Total - Afrique	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	97	30	0	0	0	0
Korea, South - Corée du Sud	0	0	0	0	0	0
Philippines	83	0	0	0	0	0
Taiwan - Taïwan	51	0	0	0	0	0
Asia - Total - Asie	231	30	0	0	1	0
Oceania - Total - Océanie	0	0	181	0	0	0
Ecuador - Équateur	6	25	6	6	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	15	25	6	6	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	0	0	0	0	0	0
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	0	0	0	0	0	0
United States - États-Unis	16,925	16,619	17,017	8,598	3,743	1,129
North America - Total - Amérique du Nord	16,926	16,619	17,017	8,598	3,743	1,129
Total exports - Exportations totales	17,174	16,675	17,203	8,604	3,744	1,129

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 February			February 2008 ^p
			Septembre à février			
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	Février 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	0	0	0
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	269	0	0	0
Ethiopia	4	0	605	0	1,729	722
Somalia - Somalie	0	0	235	235	0	0
Sudan	265	1,326	0	0	0	0
Yemen - Yémen	91	453	84	0	0	0
Middle East - Total - Moyen-Orient	360	1,780	1,428	235	2,015	1,008
Kenya	97	487	2,083	1,144	0	0
Liberia - Libéria	30	84	243	0	0	0
Tanzania - Tanzanie	0	0	889	234	87	0
Uganda - Ouganda	0	0	908	505	0	0
Africa - Total - Afrique	204	571	5,688	2,538	1,079	0
Afghanistan	159	0	0	0	76	0
Hong Kong	6	0	0	0	0	0
Pakistan	540	1,879	302	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	3	0	217	26	238	53
Korea, South - Corée du Sud	2	5	29	2	15	0
Taiwan - Taiwan	0	0	67	13	0	0
Asia - Total - Asie	711	1,885	867	41	253	53
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	151	0
Bermuda - Bermudes	5	10	19	9	16	6
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	211	486	258
United States - États-Unis	16,202	16,365	16,598	3,926	11,260	3,113
North America - Total - Amérique du Nord	16,202	16,365	16,598	3,926	11,260	3,113
Total exports - Exportations totales	18,055	23,165	25,231	6,952	15,243	4,431
Soybean meal - Tourteaux de soya						
Ireland	15,997	5,000	0	0	0	0
Western Europe - Total - Europe occidentale	15,997	5,000	0	0	0	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 - Taiwan	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	0	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	55,064	41,736	5,898
North America - Total - Amérique du Nord	68,949	102,909	111,108	55,064	41,736	5,898
Total exports - Exportations totales	94,150	115,461	111,110	55,064	41,750	5,898

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 February	
			2001/2002 to/à 2005/2006		Août à février	
			2005/2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008p
Dried beans - Fèves sèches						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac		167.6 413.9	168.1 415.3	176.3 435.8	176.3 435.8
Yield - Rendement	kg/ha cwt/ac		1,860.0 16.6	1,800.0 16.3	2,100.0 18.8	2,100.0 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	26.7
Exports ¹ - Exportations ¹			293.4	284.4	349.3	215.9
Canary seed - Alpiste des Canaries						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac		227.3 561.8	182.2 450.0	130.9 323.5	130.9 323.5
Yield - Rendement	kg/ha lbs/ac		919.4 819.2	1,250.0 1,113.0	1,010.0 906.0	1,010.0 906.0
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	97.6
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 '000 ac		1,184.8 2,927.8	1,266.7 3,130.0	1,230.5 3,041.0	1,230.5 3,041.0
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		1,900.0 28.1	2,400.0 35.1	2,000.0 30.4	2,000.0 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	59.9	50.4
Exports ¹ - Exportations ¹			1,548.6	2,567.4	1,969.2	1,331.5
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 '000 ac		8.7 21.6	4.0 10.0	6.9 17.0	6.9 17.0
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		960.0 17.6	1,200.0 21.0	1,100.0 20.0	1,100.0 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	0.4
Exports ¹ - Exportations ¹			4.8	4.0	3.9	2.3

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 February			
				Août à février			
				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	0.4	0.4	
Exports ¹ - Exportations ¹		131.6	133.1	152.9	80.9	97.2	
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	7.3	107.5	
Exports ¹ - Exportations ¹		74.1	45.6	121.0	54.5	79.9	
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	11.0	4.1	
Exports ¹ - Exportations ¹		457.4	671.3	851.7	460.4	521.3	
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	3.6	3.7	
Exports ¹ - Exportations ¹		87.0	64.0	115.2	87.3	31.9	
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		36.0	10.0	5.0	
In commercial positions - En positions commerciales		19.2	3.0	5.0	
Ending stocks - Stocks à la fermeture		55.2	13.0	10.0	

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

Table 19 Exports of special crops, by country of final destination

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

	Average Moyenne	Total	August to February		February 2008 ^P	
			Août à février			
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^P	Février 2008 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Dry peas - Pois secs						
Belgium - Belgique	47,802	57,324	55,353	50,185	6,497	1,005
Denmark - Danemark	4	0	21,601	21,555	45,429	48
Italy - Italie	10,745	5,630	7,587	5,067	11,445	344
Netherlands - Pays-Bas	1,505	326	11,949	11,530	2,724	239
Norway - Norvège	0	0	8,181	0	33,993	0
Spain - Espagne	395,529	805,868	169,357	145,721	27,579	293
United Kingdom - Royaume-Uni	2,031	2,801	4,881	2,046	8,678	930
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	481,285	874,277	282,487	239,170	147,484	3,347
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	6,257	12,156	6,914	5,279	7,365	1,087
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	17,879	46,608	38,481	14,979	24,182	552
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	42,072	84,252	82,298	42,823	45,480	3,293
Algeria - Algérie	5,865	6,683	6,484	6,459	4,620	592
South Africa - Afrique du Sud	12,854	18,821	12,709	5,929	9,155	1,232
Africa¹ - Total - Afrique¹	38,915	59,807	57,478	30,714	28,925	2,374
Bangladesh	115,092	230,062	110,049	40,567	152,124	45,069
People's Republic of China - République populaire de Chine	120,197	301,257	251,442	164,759	146,835	23,020
India - Inde	451,943	631,106	895,514	665,843	990,623	96,377
Japan - Japon	11,736	10,981	10,924	7,101	5,460	744
Malaysia - Malaisie	1,490	2,053	2,880	2,161	985	62
Pakistan	52,105	133,931	45,122	44,367	3,750	0
Philippines	8,295	6,947	13,477	6,341	6,155	1,756
Taiwan - Taïwan	9,446	9,800	11,590	5,796	7,912	1,094
Asia¹ - Total - Asie¹	787,253	1,349,059	1,372,799	950,797	1,352,926	173,017
Oceania¹ - Total - Océanie¹	3,131	1,965	1,462	634	2,334	264
Colombia - Colombie	35,578	24,216	34,159	13,260	18,387	1,778
Ecuador - Équateur	5,004	5,744	3,106	1,523	3,057	402
Peru - Pérou	16,302	15,137	13,338	5,379	6,256	1,038
Venezuela	10,947	10,661	16,259	6,639	6,965	617
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	86,204	71,371	85,736	35,049	44,587	5,593
Cuba - Cuba	56,344	55,042	26,968	18	79,135	24,420
Mexico - Mexique	5,154	10,254	9,331	4,296	6,104	1,094
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	69,390	71,940	45,558	8,535	89,920	26,945
United States - États-Unis	34,044	42,535	34,482	18,544	17,892	2,782
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	34,044	42,535	34,482	18,544	17,892	2,782
Total exports - Exportations totales	1,548,553	2,567,361	1,969,215	1,331,545	1,736,912	218,703
Chickpeas - Pois chiches						
Italy - Italie	2,152	1,447	7,833	5,966	2,843	318
Spain - Espagne	4,699	5,590	5,629	3,865	2,601	646
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	13,698	13,641	33,535	23,765	8,622	1,704
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	94	80	257	154	255	19
Egypt - Égypte	1,856	1,088	2,373	2,125	1,030	873
Jordan - Jordanie	2,238	3,873	15,467	10,226	4,503	366
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	8,832	8,300	33,664	23,063	8,155	1,733
Africa¹ - Total - Afrique¹	3,188	1,592	5,317	4,403	1,955	72
Bangladesh	7,609	1,347	1,305	971	0	0
India - Inde	27,628	4,677	12,903	12,688	1,906	0
Pakistan - Pakistan	12,137	21,755	17,108	16,096	1,692	0
Asia¹ - Total - Asie¹	48,575	28,582	31,727	29,978	3,899	1
Oceania¹ - Total - Océanie¹	54	0	67	67	44	22
Colombia - Colombie	3,264	4,112	3,550	2,587	5,973	502
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	6,061	5,970	4,420	3,032	4,585	548
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	2,022	2,369	1,093	466	864	96
United States - États-Unis	4,479	3,498	5,112	2,402	3,493	440
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	4,479	3,498	5,112	2,402	3,493	440
Total exports - Exportations totales	87,003	64,033	115,192	87,330	31,871	4,636

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 February		February 2008 ^p	
			Août à février			
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^p	Février 2008 ^p
metric tonnes - tonnes métriques						
Lentils - Lentilles						
Belgium - Belgique	21,818	12,360	9,331	4,552	6,411	1,106
France	8,749	9,577	9,301	6,769	5,926	771
Germany - Allemagne	11,518	14,976	12,641	7,342	6,738	1,170
Greece - Grèce	8,311	9,462	11,032	9,495	9,967	338
Italy - Italie	19,915	26,942	23,135	16,846	16,276	410
Spain - Espagne	18,754	37,179	30,301	20,473	15,821	2,130
United Kingdom - Royaume-Uni	3,012	6,035	6,462	4,158	2,823	627
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	98,034	123,836	111,473	74,747	67,401	6,957
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	6,374	11,428	11,916	6,423	9,088	1,823
Egypt - Égypte	28,855	54,022	29,206	23,668	26,093	2,665
Iran	349	1,508	9,604	9,013	10,533	0
Israel - Israël	3,905	5,669	6,085	5,297	2,911	339
Lebanon - Liban	2,721	4,714	3,599	2,097	4,184	372
Turkey - Turquie	26,522	80,525	31,125	26,365	27,067	2,553
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	6,797	20,170	81,544	59,533	21,010	3,279
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	74,662	173,909	168,704	129,970	98,181	10,691
Algeria - Algérie	51,100	50,258	69,735	51,412	38,764	2,028
Morocco - Maroc	13,319	21,888	28,577	12,703	17,729	1,473
Africa¹ - Total - Afrique¹	67,302	77,351	105,121	67,223	61,308	3,846
Bangladesh	13,803	14,723	40,320	21,615	56,741	3,039
India - Inde	16,207	25,722	130,075	18,053	63,868	862
Pakistan	12,757	27,133	61,096	36,886	11,734	3,906
Sri Lanka	4,457	3,430	19,022	6,002	15,382	847
Asia¹ - Total - Asie¹	47,856	72,303	253,667	84,842	150,345	8,653
Oceania¹ - Total - Océanie¹	550	1,016	1,594	799	763	134
Brazil - Brésil	10,774	12,281	10,965	5,528	8,822	807
Chile - Chili	12,885	20,402	16,866	5,674	11,897	2,052
Colombia - Colombie	50,785	59,195	54,177	27,315	40,632	2,914
Ecuador - Équateur	11,514	14,922	18,440	8,588	11,651	756
Peru - Pérou	11,205	19,840	20,825	8,246	17,281	2,875
Venezuela	17,202	25,541	23,015	9,837	12,134	1,235
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	122,297	161,251	149,986	68,652	104,276	11,154
Mexico - Mexique	24,493	32,833	31,513	20,472	16,845	2,162
Panama	3,173	6,387	8,765	3,175	3,700	647
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	1,893	2,306	1,325	794	1,474	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	33,125	43,699	42,893	25,159	23,103	2,950
United States - États-Unis	7,163	6,527	6,361	2,722	6,874	1,567
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	7,165	6,529	6,361	2,722	6,874	1,567
Total exports - Exportations totales	457,365	671,323	851,714	460,535	521,339	47,776
Buckwheat - Sarrasin						
Belgium - Belgique	22	0	36	0	0	0
Germany - Allemagne	96	478	77	77	0	0
Norway - Norvège	25	41	155	91	21	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	210	534	284	183	64	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	2,345	1,576	2,031	908	1,431	302
Thailand - Thaïlande	181	544	0	0	0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	2,573	2,126	2,034	908	1,433	302
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	1,193	2,355	25
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	2,027	1,254	1,537	1,193	2,355	25
Total exports - Exportations totales	4,821	3,951	3,855	2,284	3,851	327

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 February		February 2008 ^p	
			Août à février			
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^p	Février 2008 ^p
metric tonnes - tonnes métriques						
Mustard seed - Graines de moutarde						
Belgium - Belgique	32,197	28,444	25,852	13,790	15,994	2,692
France	666	419	2,345	1,255	2,341	1,095
Germany - Allemagne	6,175	5,761	15,812	6,854	15,703	1,190
Netherlands - Pays-Bas	6,542	6,205	5,980	3,406	4,450	997
Switzerland - Suisse	1,020	406	145	105	1,330	0
United Kingdom - Royaume-Uni	1,640	1,850	1,593	853	521	20
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	49,405	44,078	52,778	26,970	41,758	6,133
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	120	176	816	406	1,071	468
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	192	252	165	123	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	376	442	354	185	87	20
Senegal - Sénégal	664	0	1,466	866	922	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	1,303	2,047	2,128	1,291	1,428	103
Bangladesh	12,384	10,963	3,899	845	3,646	531
India	2,350	2,976	4,172	2,320	644	100
Japan - Japon	7,442	6,577	6,386	4,024	3,600	761
Korea, South - Corée du Sud	1,750	2,519	2,699	1,509	1,239	175
Thailand - Thaïlande	2,843	2,951	3,610	2,315	2,132	238
Asia¹ - Total - Asie¹	27,599	27,823	21,413	11,352	11,610	1,845
Oceania¹ - Total - Océanie¹	640	595	1,065	700	559	153
Brazil - Brésil	298	351	569	251	262	68
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,722	2,224	2,595	1,392	1,581	164
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	432	438	422	270	479	141
United States - États-Unis	49,993	55,268	71,359	38,379	38,632	5,519
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	49,997	55,268	71,359	38,379	38,632	5,519
Total exports - Exportations totales	131,593	133,090	152,931	80,946	97,204	14,546
Canary seed - Alpiste des Canaries						
Belgium - Belgique	28,437	32,729	30,489	12,730	16,692	758
Germany - Allemagne	913	2,018	1,141	46	1,788	263
Greece - Grèce	490	567	839	618	663	21
Italy - Italie	4,235	2,479	3,262	1,921	2,074	168
Netherlands - Pays-Bas	1,752	629	731	617	0	0
Portugal	3,300	3,923	4,615	2,765	2,975	614
Spain - Espagne	10,023	12,847	13,699	8,795	8,598	1,357
United Kingdom - Royaume-Uni	358	198	45	22	94	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	51,142	56,693	55,824	28,637	33,842	3,454
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	78	181	42	42	110	22
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	2,238	2,493	2,419	1,439	2,685	358
Algeria - Algérie	1,411	1,178	1,609	1,191	666	339
Africa¹ - Total - Afrique¹	2,732	2,786	2,749	1,734	1,582	451
Japan - Japon	1,232	1,246	1,339	774	1,048	44
Taiwan - Taïwan	1,241	1,380	830	534	448	107
Asia¹ - Total - Asie¹	3,751	4,391	4,246	2,289	3,035	644
Oceania¹ - Total - Océanie¹	397	333	603	280	111	0
Brazil - Brésil	24,894	25,104	21,558	13,430	18,804	2,021
Chile - Chili	2,861	3,137	4,871	3,084	1,836	294
Colombia - Colombie	5,041	6,339	11,276	4,548	6,857	389
Peru - Pérou	2,431	4,210	7,012	2,998	3,440	444
Venezuela	5,120	6,322	6,186	3,710	1,899	716
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	41,026	46,217	52,286	28,433	33,544	3,996
Mexico - Mexique	39,476	53,791	42,583	25,556	24,408	2,300
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	41,792	57,816	46,694	27,596	26,597	2,465
United States - États-Unis	18,190	14,331	13,062	7,108	8,360	1,149
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	18,190	14,331	13,062	7,108	8,360	1,149
Total exports - Exportations totales	161,347	185,242	177,924	97,558	109,867	12,540

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 February			February 2008 ^b
			Août à février			
	2001/2002 to/à	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^b	
	2005/2006	2006	2007r	2007r	2008 ^b	Février 2008 ^b
metric tonnes - tonnes métriques						
Dried beans - Fèves sèches						
Belgium - Belgique	3,195	1,651	1,047	833	484	184
France	4,203	3,647	4,006	2,307	2,570	527
Germany - Allemagne	2,753	1,947	2,912	2,036	1,732	155
Greece - Grèce	5,493	5,808	7,651	5,521	4,599	548
Italy - Italie	19,772	22,423	22,539	15,161	17,994	922
Netherlands - Pays-Bas	3,616	2,184	13,999	12,701	2,414	335
Portugal	4,795	4,838	7,978	4,988	4,142	591
Spain - Espagne	7,544	6,163	6,130	5,067	2,502	264
United Kingdom - Royaume-Uni	60,042	60,226	67,966	46,355	41,284	4,103
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	113,556	111,560	137,347	97,145	79,181	7,840
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	5,374	7,277	9,734	5,912	7,826	287
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	4,826	4,310	7,960	2,917	5,660	853
Angola	9,203	9,396	16,658	8,852	6,492	772
South Africa - Afrique du Sud	1,266	4,042	867	570	390	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	15,645	15,422	20,594	11,454	9,636	1,422
Japan - Japon	11,794	12,265	21,977	11,033	10,117	2,079
Asia¹ - Total - Asie¹	16,492	18,803	33,982	19,267	14,542	2,380
New Zealand - Nouvelle-Zélande	4,560	3,201	1,814	722	566	78
Oceania¹ - Total - Océanie¹	6,257	6,183	5,621	1,976	3,581	480
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	4,802	6,592	2,735	1,176	1,869	70
Dominican Republic - République Dominicaine	11,197	12,578	12,805	6,674	7,061	1,043
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	23,861	31,224	28,848	15,085	12,037	1,784
United States - États-Unis	102,607	83,071	102,487	60,982	50,134	5,675
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	102,607	83,071	102,487	60,982	50,134	5,675
Total exports - Exportations totales	293,419	284,442	349,308	215,914	184,467	20,791
Sunflower seed - Graines de tournesol						
Germany - Allemagne	563	115	49	49	189	135
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	2,072	1,166	514	388	818	224
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	545	206	113	44	48	0
Syrian Arab Rep - Syrienne, Rép.ar	281	816	2,429	1,412	319	154
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	822	2,198	12,694	5,522	9,106	1,787
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	3,441	5,362	17,408	8,020	11,100	2,131
Algeria - Algérie	943	312	1,210	944	500	104
Africa¹ - Total - Afrique¹	973	420	1,228	953	551	121
Japan - Japon	641	68	124	48	27	0
Asia¹ - Total - Asie¹	1,123	1,110	466	71	141	25
Oceania¹ - Total - Océanie¹	35	0	179	0	163	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	685	1,024	526	264	1,025	0
Mexico - Mexique	1,655	2,797	2,289	1,919	996	150
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	3,279	5,267	3,978	2,873	2,620	496
United States - États-Unis	61,968	31,066	96,576	41,930	58,475	8,720
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	61,968	31,066	96,576	41,930	58,475	8,720
Total exports - Exportations totales	74,121	45,622	120,987	54,544	74,940	11,717

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	7.4	4.3 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	7.5	6.2	3.7				
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	15.5	0	15.8	9.5	5.4	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	35.5	29.4	6.6				
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	125.4	14.0				
	2007/2008	119.6	6.5	140.1	9.0	118.9	12.1				
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	5.9	1.4				
	2006/2007	4.3	1.5	7.2	0.6	5.5	1.1				
	2007/2008	4.4	1.5	7.0	0.7	5.4	0.9				
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	12.5	38.2	2.1				
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	101.0	34.9				
	2006/2007	104.5	0.4	139.8	2.8	101.0	36.0				
	2007/2008	106.0	0.2	142.2	2.7	100.6	38.9				
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	1.8	82.1	0.1	75.6	6.4				
World ¹ - Mondial ¹	2003/2004	554.2	103.5	824.0	103.5	588.6	131.8				
	2004/2005	626.1	112.7	870.7	112.7	607.2	150.8				
	2005/2006	621.3	113.3	885.4	113.3	624.4	147.7				
	2006/2007	593.0	115.0	855.7	115.0	615.8	124.8				
	2007/2008	606.7	108.6	840.1	108.6	619.0	112.5				

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	2.8 ²	8.4	
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	2.3	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	57.8	0.2	63.6	4.2	54.8	
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	63.0	270.0	
Coarse grains - Total - Céréales secondaires							
E.U. 27 - U.E. 27	2003/2004	131.7	7.7	161.9	2.2	146.8	
(Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2004/2005	166.6	2.9	182.5	6.0	151.4	
	2005/2006	146.7	2.9	174.7	3.6	148.3	
	2006/2007	138.3	8.7	169.7	5.5	146.3	
	2007/2008	136.9	16.3	171.1	4.8	153.6	
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	55.3	1.3	60.3	10.7	43.6	
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	153.5	1.2	190.5	5.4	152.3	
	2007/2008	153.6	1.3	187.7	0.8	157.5	
World ¹ - Mondial ¹	2003/2004	915.9	102.4	1,188.8	102.4	944.7	
	2004/2005	1,015.8	101.2	1,258.7	101.2	978.2	
	2005/2006	977.8	108.4	1,265.5	108.4	991.1	
	2006/2007	980.9	114.1	1,261.0	114.1	1,009.2	
	2007/2008	1,058.7	122.8	1,319.2	122.8	1,068.9	

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, March 6, 2008 - Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 6 mars 2008.

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

Source : Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, excluant le Canada, avril 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	186,604	215,751	220,537	237,254	219,989
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	12,649	10,500
World - Mondial	39,434	46,117	48,738	46,800	47,624
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	1,700 ¹
Brazil - Brésil	20,417	20,137	25,911	23,485	27,000
United States - États-Unis	24,128	29,860	25,579	30,428	29,257
World - Mondial	56,187	64,743	63,941	70,922	75,445
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	7,746
Flaxseed - Lin:					
Canada	609	468	537	681	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	30,720	31,500
United States - États-Unis	41,632	46,160	47,324	49,160	50,077
World - Mondial	163,748	175,545	185,084	195,364	205,319
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	12,940	10,500
World - Mondial	36,543	43,627	47,301	48,145	48,661
Ending stocks - Stocks de fermeture					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	15,507	16,750	16,733	18,633	18,273
United States - États-Unis	3,059	6,960	12,229	15,617	4,355
World - Mondial	37,733	47,498	52,884	63,256	49,305
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	609	1,587	2,007	1,820	1,050 ¹
World - Mondial	1,809	4,506	5,652	4,564	3,179
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	23,800	24,510
United States - États-Unis	32,953	36,936	37,416	39,033	39,856
World - Mondial	128,605	138,709	145,631	153,657	161,665
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	2,120	1,904	2,025	2,108	..
World - Mondial	21,762	24,150	26,455	26,804	26,980
Oil production - Production d'huile					
Soybeans - Soya:					
Canada ³	266	286	282	275	..
Brazil - Brésil	5,588	5,615	5,430	5,890	6,065
United States - États-Unis	7,748	8,782	9,248	9,292	9,638
World - Mondial	30,173	32,533	34,515	36,253	38,330
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,395	1,247	1,463	1,551	..
World - Mondial	14,170	15,760	17,274	17,603	17,995

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, March 6, 2008 - Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 6 mars 2008.

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

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

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

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

	Crop year average		Monthly average		February 2008		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2008		
	2005/ 2006	2006/ 2007	February 2007	January 2008	High	Low	Average
			Février 2007	Janvier 2008	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Peas - Pois							
2 Green ¹ - 2 vert ¹	129.58	190.99	202.14	361.70	425.31	358.25	391.47
2 Large Yellow ¹ - 2 jaune, gros ¹	128.83	203.02	211.74	337.63	413.37	356.23	380.01
Feed ¹ - fourragère ¹	103.57	132.83	139.63	180.41	180.41	180.41	180.41
Feed ⁶ - fourragère ⁶	89.18	124.41	135.22	161.67	161.67	161.23	161.56
Lentils - Lentilles							
1 Eston ⁴	257.97	312.88	304.68	460.08	559.58	471.79	511.59
2 Eston ⁴	191.06	257.66	271.12	420.30	488.19	430.78	454.92
1 Laird ⁴	249.42	328.14	329.04	575.13	704.38	605.17	663.11
2 Laird ⁴	183.96	273.08	294.32	544.49	675.89	581.58	635.52
1 Richlea ⁴	217.17	281.92	273.37	544.86	644.19	561.08	603.24
1 Crimson Red ⁴	282.25	339.88	324.83	551.61	757.73	539.03	688.01
Beans - Féves							
1 Navy/Pea Bean ⁵ - 1 petit rond blanc ⁵	437.38	438.55	452.50	586.23	612.89	576.51	599.60
1 Navy/Pea Bean ² - 1 petit rond blanc ²	507.10	566.34	560.53	769.11	826.73	782.64	802.09
1 Pinto ⁵	348.05	472.08	540.19	517.23	588.63	535.72	571.84
Pinto ²	495.23	586.26	626.11	712.99	793.66	738.55	767.42
1 Cranberry ⁵ - 1 canneberge ⁵	532.30	614.64	661.39	868.47	1,006.41	885.61	989.30
Cranberry ³ - canneberge ³	646.72	781.33
1 Dark Red Kidney ⁵ - 1 rouge foncé ⁵	529.25	562.94	588.41	717.40	787.05	705.48	754.61
Dark Red Kidney ³ - rouge foncé ³	618.87	713.82	707.13
1 Black ⁵ - 1 noir ⁵	458.73	463.67	505.85	650.86	687.84	640.44	664.90
Mustard seed - Graines de moutarde							
1 Yellow ⁶ - 1 jaune ⁶	275.77	431.16	449.08	1,112.95	1,163.38	1,150.15	1,153.46
1 Brown ⁶ - 1 brun ⁶	268.21	362.43	365.97	823.59	938.51	885.60	920.87
1 Yellow ¹ - 1 jaune ¹	266.23	429.52	464.84	1,093.16	1,214.41	1,126.22	1,143.86
1 Brown ¹ - 1 brun ¹	255.89	363.65	383.06	794.16	927.81	828.60	890.33
1 Oriental ¹ - 1 chinoise ¹	248.83	308.89	303.63	536.49	608.14	536.49	571.77
Canary seed - Alpiste des canaries							
Canary seed ⁶ - Alpiste des canaries ⁶	192.85	333.73	363.10	499.61	631.84	534.62	583.59
Sunflower seed - Graines de tournesol							
Oil ⁶ - Huile ⁶	347.89	333.64	357.31	472.12	563.63	514.12	539.34
Ordinary ⁷ - Ordinaire ⁷	264.55	316.65	330.69	477.52	655.88	524.70	580.92
New Sun ⁷	246.96	317.05	330.69	470.47	704.38	529.11	618.62
Oil ⁸ - Huile ⁸	240.47	299.66	317.47	405.65	493.84
Confectionery ⁸ - Confection ⁸	317.28	361.74	368.17	449.74	489.43

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							
March 2008 Mars 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	388.00	388.00
3 CWRS	190.29	166.52	152.79	196.32	256.55	368.00	358.00
1 CWHWS 13.5	..	205.10	195.14	212.89	274.85	388.00	388.00
1 CWRW 11.5	196.25	168.20	144.43	190.44	266.40	358.00	361.00
1 CWRW	185.90	156.46	140.52	187.43	253.15	345.00	348.00
1 CPS-Red - Roux	186.54	157.30	144.28	190.05	253.15	354.00	353.00
1 CPS-White - Blanc	192.86	170.18	155.78	190.90	253.15	354.00	353.00
1 CWES	191.66	170.92	162.17	198.41	260.65	373.00	358.00
1 CWSWS	201.53	187.35	165.87	193.69	264.65	365.00	329.00
CWFD	143.30	121.73	116.41	176.51	233.65	318.00	249.00
Durum wheat - Blé dur							
1 CWAD 13.0	227.77	214.56	193.33	225.14	400.55	527.00	457.00
3 CWAD	209.11	175.64	152.72	203.85	386.00	511.00	423.00
4 CWAD	199.77	156.32	137.82	196.31	374.00	503.00	399.00
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	360.00
SS 6 R	180.34	161.52	155.87	183.12	239.00	259.00	340.00
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 25 Cash grain prices, Canada**Tableau 25 Prix au comptant des céréales, Canada**

	Crop year average		Monthly average		February 2008				
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2008				
	2005/ 2006	2006/ 2007	February 2007	January 2008	High	Low	Average		
			Février 2007	Janvier 2008	Maximum	Minimum	Moyenne		
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique									
Canadian Wheat Board asking prices - Cotes de vente de la Commission canadienne du blé									
Wheat - Blé									
1 CWRS 13.5 ¹	240.25	264.27	273.62	534.90	889.95	606.75	743.67		
1 CWRS 13.5 ²	243.50	270.19	280.12	530.34	789.81	771.18	780.50		
1 CWAD ¹	235.02	285.38	283.85	851.28	1060.66	853.03	988.62		
2 CWAD ¹	229.80	266.07	278.85		
3 CWAD ¹	224.76	261.10	273.85		
Domestic human food - Consommation nationale									
1 CWRS 13.5 ³	220.05	234.66	240.01	474.51	705.05		
1 CWAD ³	208.81	270.12	273.78	813.16	949.78		
1 CWSWS ³	173.57	230.88	237.45	563.46	531.84		
Barley - Orge									
SP SEL 6R ³	183.23	245.81	261.75	373.21	390.00	382.00	382.90		
SEL 6R ³	180.73	243.33	259.21	370.71	387.50	379.50	380.42		
SP SEL 2R ³	195.18	257.78	273.75	385.21	402.00	393.00	395.35		
SEL 2R ³	192.74	255.32	271.25	382.71	399.50	390.50	392.40		
Winnipeg Commodity Exchange cash prices - Cotes de vente du marché à Winnipeg									
Wheat - Blé									
3 CWRS ⁶	87.88	136.04	139.56	206.13	275.00	230.00	248.81		
Western Barley - Orge de l'Ouest									
1 CW ⁴	109.81	165.73	170.26	212.73	215.00	205.00	208.00		
1CW ⁶	108.06	163.57	172.37	209.00	209.00	209.00	209.00		
Canola									
1 Canada NCC-NCN ⁷	245.78	335.39	357.66	523.44	707.00	553.82	616.70		
1 Canada NCC-NCN ²	277.10	370.91	394.59	566.18	750.00	596.70	659.13		
2 Canada NCC-NCN ²	264.10	357.91	381.59	553.18	737.00	583.70	646.13		
Other cash prices - Cotes de vente, autres									
Soybeans - Soya									
Weighted average price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵	252.11	261.71	286.28	378.48	428.55		
Processor ⁸ - Fabricant ⁸	242.83	271.90	304.93	440.83	520.48	449.10	481.13		
Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)									
Weighted average price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵	107.99	143.63	159.10	165.76	177.11		
Processor ⁹ - Fabricant ⁹	109.79	156.22	178.32		
Oats - Avoine									
2 CW ¹⁰	129.18	172.85	180.43	219.48	232.28		
2 CW ¹¹	91.07	139.89	146.93	151.43	174.07		

1. Basis in store Lower St.Lawrence. - En entrepôt dans le bas St. Laurent.

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

3. Basis in store Thunder Bay. - En entrepôt à Thunder Bay.

4. Basis delivered Lethbridge. - Livré à Lethbridge.

5. Purchased by licensed dealers from growers. - Acheté des producteurs par les agents autorisés.

6. Basis track Thunder Bay. - En entrepôt en wagons à Thunder Bay.

7. PAR Region. - Par région.

8. Delivered crusher Hamilton. - Livré au tritateur à Hamilton.

9. Delivered processor London. - Livré au fabricant à London.

10. Delivered elevator, Manitoba. - Livré au silo à Manitoba.

11. Delivered elevator, Red Deer, Alberta. - Livré au silo à Red Deer, Alberta.

Table 26 Cash grain prices, United States

Tableau 26 Prix au comptant des céréales, États-Unis

	Crop year average		Monthly average		February 2008		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2008		
	2005/ 2006	2006/ 2007	February 2007	January 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	191.80	451.21	756.19	541.90	657.71
1 DNS 14% ²	193.11	219.12	218.26	475.83	791.46	573.57	683.07
2 DNS 14% ³	196.85	221.60	220.46
1 HRW 12% ⁴	175.37	206.39	200.70	382.60	581.65	409.78	495.97
2 HRW ⁵	176.03	212.01	211.28
2 SRW ⁶	136.28	183.34	176.46	343.81	390.95	386.91	388.75
1 SW ²	132.18	193.52	194.37	526.54	466.64	422.55	457.83
2 SRW ¹¹	115.06	162.04	153.71	333.41	466.64	342.45	385.07
Oats - Avoine							
2 heavy white ⁷ - 2 lourde blanche ⁷	130.96	170.06	171.82	210.09	275.58	208.14	236.67
2 heavy white ³ - 2 lourde blanche ³	142.99	178.30	183.42	253.53	253.53	242.51	247.58
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	191.07	320.13	330.69	319.21	325.18
Corn - Maïs							
2 yellow ⁸ - 2 jaune ⁸	77.71	127.55	153.59	178.35	203.93	183.85	191.97
2 yellow ⁷ - 2 jaune ⁷	71.21	121.01	148.42	177.55	198.42	182.67	189.76
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	77.37	130.42	155.96	185.99	212.20	191.72	200.44
2 yellow ⁶ - 2 jaune ⁶	104.55	153.33	177.35	206.66	220.46	219.68	220.07
2 white ⁴ - 2 blanc ⁴	81.26	167.70	191.18	194.11	212.59	189.36	199.50
Soybeans - Soya							
1 yellow ⁸ - 1 jaune ⁸	205.44	243.67	264.83	440.50	536.46	460.03	488.23
1 yellow ¹² - 1 jaune ¹²	209.01	246.16	264.55	430.04	529.11	441.66	476.38
1 yellow ⁶ - 1 jaune ⁶	231.94	268.80	288.64	470.96	523.60	521.03	522.13
1 yellow ¹¹ - 1 jaune ¹¹	208.28	246.74	267.43	439.70	540.87	449.47	484.66
Sorghum - Sorgho							
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	80.67	123.62	148.17	184.48	207.11	187.92	195.46
2 yellow ⁵ - 2 jaune ⁵	110.12	157.86	179.69	226.07	225.41	217.47	221.44
Canola							
1 U.S. ¹³	226.77	292.16	293.44	521.17	699.09	553.80	610.68
1 U.S. ¹⁵	234.75	314.58
Flaxseed - Graine de lin							
1 U.S. ¹⁴	193.31	213.49	..	592.10	730.28	667.29	707.05
Exchange rate ⁹ - Taux de change ⁹	1.15	1.13	1.17	1.01	1.00

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'encheré 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		February 2008		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2008		
	2005/ 2006	2006/ 2007	February 2007	January 2008	High	Low	Average
			Février 2007	Janvier 2008	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Canola oil ^{1,2} - Huile de canola ^{1,2}	638.03	787.78	815.78	1,252.95	1,404.86
Canola meal ¹ - Tourteaux de canola ¹	156.81	167.08	204.16	281.05	304.37
Feather meal ¹² - Farine de plumes ¹²	390.17	347.42	345.00	390.00	420.00
Fish meal ¹³ - Farinede poisson ¹³	1,043.43	1,142.12	1,162.50	1,190.00	1,218.13
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	208.81	331.28	366.20	325.20	345.88
Soybean meal 48% ⁴ - Tourteaux de soya 48% ⁴	180.16	197.41	217.98	337.13	367.20	339.20	354.60
Soybean meal 48% ⁵ - Tourteaux de soya 48% ⁵	179.68	194.00	216.15	336.68	367.70	342.80	351.58
Cottonseed meal 41% ⁵ - Tourteaux de coton 41% ⁵	174.13	175.14	205.63	310.35	357.50	300.00	323.13
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	174.75	273.60	323.00	270.00	290.50
Crude corn oil ⁸ - Huile de maïs, brute ⁸	566.26	640.24	631.18	1,395.53	1,752.67	1,554.26	1,642.44
Soybean oil Holland ⁹ - Huile de soya, Hollande ⁹	561.25	718.00	714.00	1,276.00	1,400.00
Sunflower oil EU ¹⁰ - Huile de tournesol, UE ¹⁰	637.83	757.92	709.00	1,709.00	1,839.00
Ground nut oil ¹¹ - Huile d'arachide ¹¹	940.33	1,141.08	1,173.00	1,861.00	1,958.00
Coconut oil, Philippines ¹¹ - Huile de noix de coco, Philippines ¹¹	573.75	757.25	763.00	1,285.00	1,382.00
Palm kernel oil, Malaysia ¹¹ - Huile de palme, Malaisie ¹¹	583.83	709.08	678.00	1,277.00	1,386.00

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, February 2008**Tableau 28 Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, février 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		
Winnipeg Commodity Exchange - Cotes de vente du marché à Winnipeg					
Wheat - Blé					
March - Mars	281.80	270.00	275.00	5.18	0.56
May - Mai	295.00	270.00	273.90	1.26	0.78
Western Barley - Orge de l'Ouest					
March - Mars	226.90	205.00	216.20	111.86	8.26
May - Mai	234.50	215.10	223.30	157.26	254.24
July - Juillet	244.00	222.10	231.60	13.20	18.34
October - Octobre	243.00	223.00	232.70	27.92	46.04
December - Décembre	248.00	229.00	237.20	2.60	3.48
Canola					
March - Mars	712.20	583.90	646.30	2,294.86	3.80
May - Mai	741.00	596.70	658.80	2,967.68	1,696.94
July - Juillet	750.00	605.50	669.40	1,026.56	535.70
November - Novembre	740.50	580.20	647.70	1,267.68	1,163.16
January - Janvier	743.20	590.10	656.60	101.50	84.22
March - Mars	748.00	594.30	662.50	38.74	29.78
May - Mai	749.80	599.40	666.90	33.08	24.84
July - Juillet	751.10	599.30	670.10	16.58	18.22
November - Novembre	695.00	554.90	615.90	16.92	37.04
Minneapolis Grain Exchange					
Spring Wheat - Blé de printemps					
March - Mars	881.85	515.51	651.47	1,262.75	3.21
May - Mai	680.49	468.39	561.41	1,863.18	399.71
July - Juillet	560.34	413.37	458.46	652.06	235.69
September - Septembre	541.60	372.58	411.81	535.33	330.83
December - Décembre	481.25	366.52	402.68	419.53	305.30
March - Mars	477.67	367.44	403.56	8.08	8.41
Kansas City Board Of Trade					
Wheat - Blé					
March - Mars	491.26	363.85	408.76
May - Mai	480.61	368.26	411.14
July - Juillet	446.71	352.56	389.30
September - Septembre	446.44	354.94	389.50
December - Décembre	451.95	359.35	393.97
March - Mars	451.95	356.41	394.24
May - Mai	423.29	321.87	365.47
July - Juillet	380.30	238.83	339.03
September - Septembre	378.46	321.51	344.07
December - Décembre	381.03	323.34	347.89

Table 28 Futures settlement¹ prices of grains, by delivery month, February 2008 (concluded)**Tableau 28 Opérations à terme réglementé¹ prix des grains, par mois de livraison, février 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					
dollars par tonne métrique					
Chicago Board Of Trade					
Wheat - Blé					
March - Mars	470.32	346.49	389.12	2,709.12	97.57
May - Mai	459.30	352.92	393.91	3,495.26	4,532.07
July - Juillet	420.72	321.32	359.31	1,502.92	3,245.81
September - Septembre	419.71	323.71	361.15	94.96	668.99
December - Décembre	422.55	327.66	364.21	501.58	1,583.56
March - Mars	424.39	331.43	366.92	6.75	40.88
May - Mai	419.98	327.02	362.40	0.03	6.78
July - Juillet	335.76	383.05	335.76	71.88	371.30
September - Septembre	382.13	312.69	338.58	0.11	0.16
December - Décembre	378.46	312.32	337.44	18.78	227.30
Oats - Avoine					
March - Mars	273.63	209.44	238.24	156.81	1.62
May - Mai	281.90	215.92	244.96	1,169.28	163.06
July - Juillet	288.55	221.76	251.30	24.88	26.13
September - Septembre	292.44	226.95	255.70	10.67	4.87
December - Décembre	296.33	234.08	261.98	57.59	42.70
Corn - Maïs					
March - Mars	214.95	195.66	203.17	10,204.39	667.31
May - Mai	219.08	200.68	208.16	10,007.60	14,326.72
July - Juillet	223.81	204.71	212.56	2,843.71	6,715.00
September - Septembre	222.82	204.52	212.35	420.85	1,464.10
December - Décembre	222.63	204.32	212.42	3,107.63	10,219.83
March - Mars	225.58	207.27	215.49	265.39	916.19
May - Mai	226.76	208.06	216.60	28.83	72.27
July - Juillet	227.55	209.24	217.74	62.51	259.37
December - Décembre	213.57	195.66	203.17	250.66	1,861.50
Soybeans - Soya					
March - Mars	559.24	472.98	508.22	6,374.56	355.49
May - Mai	564.57	479.96	514.86	6,942.63	6,822.75
July - Juillet	568.06	485.02	519.32	2,454.13	2,767.17
August - Août	556.67	480.61	514.30	183.19	231.39
September - Septembre	537.19	467.75	501.16	124.05	158.64
November - Novembre	524.33	460.77	491.03	2,353.82	3,825.96
January - Janvier	527.82	461.87	493.13	158.86	261.00
March - Mars	527.27	463.71	492.95	94.25	121.22
May - Mai	527.27	464.44	491.71	139.48	141.77
dollars per short ton - dollars par tonne légale					
Soybean meal - Tourteaux de soya					
March - Mars	375.70	343.20	359.89
May - Mai	382.20	357.30	366.28
July - Juillet	384.70	353.50	369.68
August - Août	380.00	349.70	365.73
September - Septembre	371.50	344.00	358.00
October - Octobre	355.70	329.00	341.93
December - Décembre	353.70	325.80	339.11
January - Janvier	353.50	325.80	339.40
March - Mars	350.70	325.00	336.59
May - Mai	348.20	325.00	335.25
dollars per cwt. - dollars par cwt.					
Soybean oil - Huile de soya					
March - Mars	68.15	54.12	59.32
May - Mai	68.82	55.84	60.07
July - Juillet	69.32	55.34	60.65
August - Août	69.70	55.57	60.92
September - Septembre	69.75	55.60	61.01
October - Octobre	69.65	55.47	60.99
December - Décembre	70.00	55.77	61.36
January - Janvier	70.12	55.85	61.45
March - Mars	70.35	55.64	61.51
May - Mai	70.12	55.43	51.50

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.