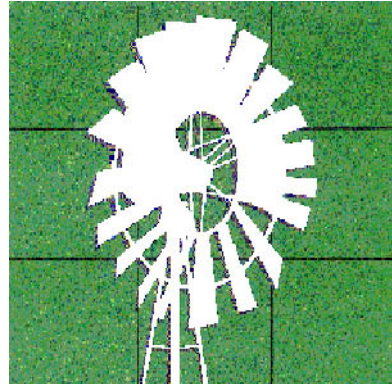


Cereals and Oilseeds Review

July 2008



La revue des céréales et des graines oléagineuses

Juillet 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.gc.ca).

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

Statistics Canada's National Contact Centre

Toll-free telephone (Canada and United States):

Inquiries line 1-800-263-1136

National telecommunications device
for the hearing impaired 1-800-363-7629

Fax line 1-877-287-4369

Local or international calls:

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

Depository Services Program

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

To access this product

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

Standards of service to the public

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

Comment obtenir d'autres renseignements

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

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

Centre de contact national de Statistique Canada

Numéros sans frais (Canada et États-Unis) :

Service de renseignements 1-800-263-1136

Service national d'appareils de télécommunications
pour les malentendants 1-800-363-7629

Télécopieur 1-877-287-4369

Appels locaux ou internationaux :

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

Programme des services de dépôt

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

Comment accéder à ce produit

Le produit n° 22-007-X au catalogue est disponible gratuitement sous format électronique. Pour obtenir un exemplaire, il suffit de visiter notre site Web à www.statcan.gc.ca et de choisir la rubrique « Publications » > « Publications Internet gratuites ».

Normes de service à la clientèle

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

Statistics Canada
Agriculture Division
Crops Section

Cereals and Oilseeds Review

July 2008

Statistique Canada
Division de l'agriculture
Section des cultures

La revue des céréales et des graines oléagineuses

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'emmagasiner dans un système d'extraction, ou de le transmettre sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique, mécanique, photographique, pour quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable des Services d'octroi de licences, Division des services à la clientèle, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

September 2008

Catalogue no. 22-007-X, Vol. 31, no. 7
ISSN 1492-4048

Frequency: Monthly

Ottawa

Septembre 2008

N°22-007-X au catalogue, vol. 31, n° 7
ISBN 1492-4048

Périodicité : mensuelle

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.

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

- **Natasha Travis**, 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

- **Natasha Travis**, 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 – August 2008**Canadian canola and soybean production expected to rise**

Statistics Canada surveyed approximately 15,100 farmers in late July and early August and published the first 2008 production estimates on August 22nd.

Even though farmers were concerned about weather-related challenges earlier in the growing season, such as excess rainfall in many areas of the country and hail in parts of the Prairies, they reported that production of some major crops, in particular canola, soybeans and wheat, should notably exceed the 2007 production level. Actual 2008 production will depend to a large extent on the weather throughout the rest of the growing season.

Prairie farmers reported they were expecting to produce 10.4 million metric tonnes of canola exceeding the previous record production of 9.5 million metric tonnes in 2007. This projection was based on a higher anticipated yield of 29.3 bushels per acre and an expected strong harvest area of 15.6 million acres. The main reasons for this increase were strong demand for biodiesel, increasing crushings and high prices at the time of planting. About 98% of canola production in Canada comes from Saskatchewan, Alberta and Manitoba. Two of these provinces could reach previously not attained levels of canola production. Manitoba production could grow to 2.1 million tonnes, similar to the previous high level of 2.0 million tonnes in 2007. Alberta framers also reported an expected production increase for canola to 3.8 million metric tonnes, the last provincial record of 3.7 million metric tonnes was set in 2005.

The provinces of Québec and Ontario produce approximately 90% of the Canadian soybean production. In 2008, Canadian soybean production was expected to reach new heights with 3.2 million metric tonnes. Québec soybean production was projected at 630,000 metric tones, a 33.5% increase from 2007. The last provincial record of 535,000 metric tonnes was set in 2006. In spite of better prices for both commodities, producers appeared to favour the lower cost of production for soybeans over corn in their choice of grains to grow in 2008. In Ontario, farmers were also expecting an increase in soybean production with projections at 2.3 million metric tonnes, up 12.5% from 2007. Even though there was a decrease in soybean acreage, the yield was expected to rise by 6.5 bushel per acre to 39.5 bushel per acre.

Prairie farmers reported they expect to harvest an above-average 17.5 million metric tonnes of wheat excluding durum, a 19.6% increase over 2007. The increase resulted from a higher yield and harvested area. Durum production in the Prairies was expected to rise 33.4% to 4.9 million metric tonnes, an increase of 1.2 million metric tonnes from 2007, resulting from expanded harvested area to 5.9 million acres.

Production of grain corn, barley and oats were projected to decrease because of reductions in harvested area.

Rapport de situation – Août 2008**Augmentation prévue de la production canadienne de canola et de soya**

Statistique Canada a mené à la fin de juillet et au début d'août une enquête auprès de quelque 15 100 agriculteurs. Les premières estimations de la production de 2008 ont été diffusées le 22 août.

Les agriculteurs se sont inquiétés au début de la saison de végétation des défis associés aux conditions météorologiques, comme les pluies excessives qui sont tombées dans de nombreuses régions du pays, et la grêle dans des parties des Prairies, mais ils ont déclaré que la production de certaines grandes cultures, en particulier le canola, le soya et le blé, devrait dépasser de beaucoup celle de 2007. La production réelle de 2008 dépendra dans une grande mesure du temps qu'il fera pendant le reste de la saison de végétation.

Les agriculteurs des Prairies ont dit s'attendre à produire 10,4 millions de tonnes métriques de canola, soit plus que le record antérieur de 9,5 millions de tonnes métriques établi en 2007. Cette prévision est fondée sur le haut rendement prévu, soit 29,3 boisseaux à l'acre, et sur la grande superficie qui devrait être récoltée, c'est-à-dire 15,6 millions d'acres. Les principales raisons de cette augmentation sont la vigueur de la demande pour les biocarburants, l'accroissement de la capacité de broyage et les prix élevés au moment de l'ensemencement. À peu près 98 % de la production canadienne de canola vient de la Saskatchewan, de l'Alberta et du Manitoba. La production de canola pourrait atteindre un niveau sans précédent dans deux de ces provinces. Le Manitoba pourrait produire 2,1 millions de tonnes, une quantité semblable aux 2,0 millions de tonnes de 2007. Les agriculteurs albertain ont également dit s'attendre à une augmentation de la production de canola, qui devrait atteindre 3,8 millions de tonnes métriques, le dernier record provincial, qui a été établi en 2005, étant de 3,7 millions de tonnes métriques.

Les provinces du Québec et de l'Ontario, d'où provient 90 % environ de la production de soya, sont les deux principales productrices de cette denrée au Canada. En 2008, la production canadienne de soya devrait atteindre de nouveaux sommets pour totaliser 3,2 millions de tonnes métriques. Selon les prévisions, la production de soya du Québec devrait être de 630 000 tonnes métriques, ce qui représente 33,5 % de plus qu'en 2007. Le dernier record provincial, de 535 000 tonnes métriques, date de 2006. Bien que le prix des deux produits de base se soit amélioré, les producteurs ont semblé, au moment où ils ont choisi les grains qu'ils cultiveraient en 2008, préférer le faible coût de production du soya à celui du maïs. En Ontario, les agriculteurs s'attendent aussi à une hausse de la production de soya pour se situer à 2,3 millions de tonnes métriques, ce qui correspond à 12,5 % de plus qu'en 2007. Bien que la superficie ensemencée en soya ait diminué, le rendement devrait augmenter de 6,5 boisseaux à l'acre pour atteindre 39,5 boisseaux à l'acre.

Les agriculteurs des Prairies ont dit s'attendre à une récolte supérieure à la moyenne de 17,5 millions de tonnes métriques de blé, sauf le blé dur, ce qui représente une augmentation de 19,6 % par rapport à 2007. Cet accroissement est dû à l'augmentation des rendements et de la superficie récoltée. La production de blé dur devrait grimper dans les Prairies de 33,4 % pour s'élever à 4,9 millions de tonnes métriques, soit une hausse de 1,2 million de tonnes métriques par rapport à 2007, en raison de l'agrandissement de la superficie récoltée, qui a été portée à 5,9 millions d'acres.

La production de maïs, d'orge et d'avoine devrait reculer par suite de la réduction de la superficie récoltée. On s'attend en particulier à ce que la

Grain corn production in particular was expected to decrease by 15.1% to 9.9 million metric tonnes. In Québec, farmers increased soybean acreage at the expense of corn. Ontario farmers, due to favourable weather conditions, expanded winter wheat plantings on land usually used for corn.

US and World supply-demand

The US Department of Agriculture (USDA) increased its 2008 corn production from last month's projection. US grain corn production was up by 14.6 million metric tonnes to 312.1 million metric tonnes based on its first survey-based forecast. The 2008 production would be the second highest on record, behind 2007 when US producers harvested the most acres of grain corn since 1933. Based on August 1st conditions, US yield was expected to average 155.0 bushels per acre, a 3.9 bushels per acre increase from last year and higher than the USDA July prediction of 148.4 bushels per acre. If realised, this yield would be the second highest on record, behind 2004. According to the Department, nearly ideal growing conditions across much of the Corn Belt since late June supported crop development and increased yield prospects. US corn ending stocks were projected at 28.8 million metric tonnes, a 7.6 million metric tonnes increase from July. The 2008/2009 ethanol usage estimate was increased from last month by 3.8 million metric tonnes based on lower corn prices and stronger-than-expected production. World corn production for 2008/2009 was projected at 789.6 million metric tonnes and world ending stocks at 112.4 million metric tonnes.

US soybean production for 2008/2009 was projected at 80.9 million metric tonnes, down from the July forecast of 81.6 million metric tonnes. Although the new forecast was lower than June prediction, it was higher than the 2007 production of 70.3 million metric tonnes. Area for harvest in the United States was forecast at 73.3 million acres, up 2.0% from June and up 17.0% from 2007. If realised, the 2008 US soybean production could be the fourth largest production on record. Ending stocks were down from July to 3.7 million metric tonnes because of reduced supplies. Soybean crush decreased by 0.4 million metric tonnes as a result of lower domestic use and exports of soybean meal. World soybean production for 2008/2009 was projected at 237.4 million metric tonnes and ending stocks were 49.3 million metric tonnes.

US wheat production was projected at 67.0 million metric tonnes, nearly unchanged from July, but up 19.0% from August 2007. The US yield was forecast at 43.5 bushels per acre, 3.0 bushels per acre above last year. Ending stocks were at 15.6 million metric tonnes, a 1.0 million tonne increase since July. World 2008/2009 wheat production was increased by 6.5 million metric tonnes to a record 670.8 million metric tonnes. Higher production in the EU-27, India, Russia, Ukraine and the United States were responsible for the rise. This increase in production boosted projected 2008/2009 world ending stocks by 3.1 million metric tonnes to 136.2 million metric tonnes.

production de maïs diminue de 15,1 % pour se chiffrer à 9,9 millions de tonnes métriques. Au Québec, les agriculteurs ont élargi la superficie en soya aux dépens du maïs. Les agriculteurs de l'Ontario ont, parce que les conditions climatiques étaient favorables, semé du blé dur sur des terres habituellement réservées au maïs.

L'offre et la demande aux États-Unis et à l'échelle mondiale

Le Département de l'agriculture des États-Unis (USDA) a augmenté sa production de maïs de 2008 par rapport aux prévisions du mois dernier. En se fondant sur ses premières prévisions basées sur une enquête, la production de maïs-grain américaine a augmenté de 14,6 millions de tonnes métriques pour se situer à 312,1 millions de tonnes métriques. La production de 2008 serait alors la deuxième en importance jamais consignée, derrière 2007, année où les producteurs américains ont récolté la plus grande superficie de maïs-grain depuis 1933. D'après les conditions du 1^{er} août, le rendement américain devrait être en moyenne de 155,0 boisseaux à l'acre, ce qui représente une augmentation de 3,9 boisseaux à l'acre par rapport à l'an passé et plus que les prévisions de juillet de l'USDA (148,4 boisseaux à l'acre). S'il se concrétise, ce rendement arriverait au deuxième rang de ceux qui ont été enregistrés, après 2004. Selon le Département, les conditions presque idéales dans une bonne partie de la Ceinture de maïs depuis la fin de juin ont favorisé la croissance des récoltes et accru les perspectives de rendement. Les stocks de fermeture du maïs américains devraient totaliser 28,8 millions de tonnes métriques, soit un accroissement de 7,6 millions de tonnes métriques par rapport à juillet. L'estimation de l'utilisation de l'éthanol en 2008-2009 a augmenté de 3,8 millions de tonnes métriques par rapport au mois précédent, compte tenu de la faiblesse du prix du maïs et de la production plus importante que prévue. La production mondiale de maïs pour 2008-2009 devrait atteindre 789,6 millions de tonnes métriques et les stocks de fermeture mondiaux devraient s'établir à 112,4 millions de tonnes métriques.

La production américaine de soya pour 2008-2009 devrait se chiffrer à 80,9 millions de tonnes métriques, en baisse par rapport aux prévisions de juillet de 81,6 millions de tonnes métriques. Bien que la nouvelle quantité prévue soit inférieure à celle qui l'avait été en juin, elle est plus élevée que la production de 2007 de 70,3 millions de tonnes métriques. On prévoit que la superficie à récolter aux États-Unis sera de 73,3 millions d'acres, ce qui représente 2,0 % de plus que ce qui a été prévu en juin et 17,0 % de plus qu'en 2007. Si elle se concrétise, la production de soya américaine en 2008 pourrait être la quatrième en importance dans les annales. Les stocks de fermeture ont diminué pour se chiffrer à 3,7 millions de tonnes métriques, en baisse par rapport à juillet en raison de la réduction des approvisionnements. La quantité de soya broyée a reculé de 0,4 million de tonnes métriques à la suite de la réduction de l'utilisation intérieure et de la baisse des exportations de tourteau de soya. La production mondiale de soya prévue pour 2008-2009 est de 237,4 millions de tonnes métriques et les stocks de fermeture sont de 49,3 millions de tonnes métriques.

Les prévisions quant à la production américaine de blé (67,0 millions de tonnes métriques) n'ont pratiquement pas changé depuis juillet, mais sont en hausse de 19,0 % par rapport à août 2007. Un rendement de 43,5 boisseaux à l'acre aux États-Unis, soit 3,0 boisseaux à l'acre de plus que l'an dernier, est prévu. Les stocks de fermeture étaient à 15,6 millions de tonnes métriques, ce qui représente une augmentation de 1,0 million de tonnes depuis juillet. La production mondiale de blé prévue pour 2008-2009 a augmenté de 6,5 millions de tonnes métriques pour atteindre un niveau record de 670,8 millions de tonnes métriques. Cette hausse est imputable à l'augmentation de la production dans l'UE-27, en Inde, en Russie, en Ukraine et aux États-Unis. Cette augmentation de la production a fait grimper de 3,1 millions de tonnes métriques les stocks de fermeture mondiaux prévus pour 2008-2009, les propulsant à 136,2 millions de tonnes métriques.

Amendments to seeds regulation

The Canadian Food Inspection Agency (CFIA) announced amendments to the seed regulations that removed the kernel visual distinguishability (KVD) requirements when importing wheat seed into western Canada. According to the Government of Canada, this decision will provide farmers more choice in the varieties of wheat they can grow and timely access to innovative, value added and feed markets. The amendments were published on August 6th 2008 in the Canada Gazette, Part II.

Because KVD was removed, the Canadian grain industry introduced on August 1st, 2008 a declaration for western Canadian wheat. Annually, at every elevator where producers deliver wheat, they will have to complete the declaration of eligibility for the class form confirming that the wheat delivered is eligible for a specific western Canadian wheat class.

Prices

The Canadian Wheat Board (CWB) announced the 2008/2009 initial payments for the various grades of wheat, durum and barley (see table 23). The initial payments represent a portion of the returns farmers can expect from the sale of their grain over the whole new crop year. The payments were effective August 1st, 2008 for deliveries into the 2008/2009 pool accounts.

The Canadian Wheat Board (CWB) released its August 2008 Pool Return Outlook (PRO) on August 28th. Wheat values increased \$10 to \$22 per tonne from July's PRO, with the exception of Canada Western Feed which remained unchanged. Milling durum wheat values were \$10 a tonne lower. Designated barley was up by \$3 per tonne from the August 7th mid-month PRO. Feed barley dropped by \$2 per tonne.

Also, on July 31st, 2008, CWB announced that western Canadian farmers would receive about \$7.0 billion from grain marketed through the Board in 2007/2008, a 57.0% increase from 2006/2007 and the double of 2005/2006. According to CWB president and CEO, Ian White, a pooled approach to selling in this year's high-price international grain environment was responsible for the increase.

In July, corn futures' prices started to decline and kept following that downtrend through the first weeks of August. Corn futures' prices reached a seven-month low on August 12th, a 36.0% drop from the record high in June. A plunge in crude oil prices, a stronger US dollar and improved weather conditions in the US Corn Belt area were responsible for the decrease. At mid-month, corn futures reversed direction supported by higher crude and precious metal prices, a weaker American dollar and speculation over how much rain the remnants of tropical storm Fay would leave behind. By the end of the month, prices declined again. A sharp jump in the value of the US dollar and weaker price for crude oil was weighing on corn trade.

Soybean futures' prices followed the same pattern as corn throughout August, influenced by crude oil prices and US

Modifications de la réglementation sur les semences

L'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA) a annoncé des modifications au *Règlement sur les semences* qui ont fait disparaître les exigences relatives à la distinction visuelle des grains (DVG) pour l'importation de semences de blé dans l'Ouest canadien. Selon le gouvernement du Canada, cette décision donnera aux agriculteurs un plus grand choix de variétés de blé à cultiver et leur permettra d'accéder rapidement à des marchés d'aliments pour les animaux novateurs et à valeur ajoutée. Les modifications ont été publiées le 6 août 2008 dans la partie II de la *Gazette du Canada*.

À la suite de la suppression de la DVG, l'industrie céréalière canadienne a instauré le 1^{er} août 2008 une déclaration pour le blé de l'Ouest canadien. Chaque année, les responsables de tous les silos-élévateurs où des agriculteurs livrent du blé devront remplir la formule de déclaration d'admissibilité pour la classe confirmant que le blé livré est admissible à une certaine classe de blé de l'Ouest canadien.

Les prix

La Commission canadienne du blé (CCB) a annoncé les acomptes à la livraison de 2008-2009 pour les divers grades de blé, de blé dur et d'orge (voir le tableau 23). Les acomptes à la livraison représentent une portion des revenus de la vente de leur grain au cours de toute la nouvelle campagne agricole à laquelle les agriculteurs peuvent s'attendre. Les acomptes ont été versés le 1^{er} août 2008 pour les livraisons dans les comptes de mise en commun de 2008-2009.

La Commission canadienne du blé (CCB) a diffusé le 28 août ses Perspectives de rendement du blé (PRB) d'août 2008. La valeur du blé a augmenté de 10 \$ à 22 \$ la tonne par rapport aux PRB de juillet, à l'exception du blé fourrager de l'Ouest du Canada, dont la valeur n'a pas changé. La valeur du blé dur de mouture a diminué de 10 \$ la tonne. Celle de l'orge de premier choix a connu une augmentation de 3 \$ la tonne par rapport aux PRB de mi-mois du 7 août. L'orge fourragère a diminué de 2 \$ la tonne.

Le 31 juillet 2008, la CCB a en outre annoncé que les agriculteurs de l'Ouest canadien recevront environ 7,0 milliards de dollars pour le grain commercialisé par l'entremise de la Commission en 2007-2008, ce qui représente une augmentation de 57,0 % par rapport à 2006-2007 et le double de 2005-2006. Selon le président-directeur général de la CCB, Ian White, une méthode de vente par mise en commun dans un contexte où le prix des grains était élevé sur le plan international cette année est responsable de cette hausse.

En juillet, les prix à terme du maïs ont commencé à diminuer et ont poursuivi leur tendance à la baisse au cours des premières semaines d'août. Les prix à terme du maïs ont atteint le 12 août leur niveau le plus bas en sept mois, ayant chuté de 36,0 % par rapport au record enregistré en juin. Les prix du pétrole brut ont dégringolé, la diminution étant imputable au raffermissement de la devise américaine et à l'amélioration des conditions climatiques dans la Ceinture de maïs aux États-Unis. À la mi-mois, les prix à terme du maïs ont changé de cap, soutenus par l'augmentation des prix du pétrole brut et des métaux précieux, la faiblesse du dollar américain et les interrogations sur la quantité de pluie que les restes de la tempête tropicale Fay laisseraient derrière eux. À la fin du mois, les prix ont baissé de nouveau. Un gros bond de la valeur du dollar américain et le recul du prix du pétrole brut pesaient sur le commerce du maïs.

Les prix à terme du soya, influencés par les prix du pétrole brut et les fluctuations du dollar américain, ont suivi la même tendance que le maïs tout

dollar fluctuations. By the end of the month though, soybean futures' prices increased and almost gained back what they had lost during the month. This surge was due to weather concerns over the dryness in soybean growing areas and speculation about an early killing frost.

In August, wheat futures' prices made some progress in comparison to June's drop. For most of the month, wheat prices increased because of a weaker American dollar, stronger crude oil prices and spillover from gains in other markets. Towards the end of the month, a stronger US dollar and weakness in corn futures contributed to wheat prices decline.

Winnipeg canola futures' prices continued their decline which started in mid-July, falling on August 6th to their lowest level since April following the decline in the soybean complex. Starting the second week of August, canola followed the price uptrend established by the Chicago Board of Trade (CBOT) soybean complex. By the end of the August, a favourable Prairie crop outlook and large canola supplies in Western Canada continued to put downward pressure on canola futures.

Field pea prices eased over the month as new crop supplies were harvested in Canada and Europe. Expectations of above-average yields in Canada also weighed on the market. Potential quality concerns rose with late season rains in Saskatchewan. This could help to slow some of the downward movement in prices from increased new crop supplies. Markets continued to look to ongoing tender activity from India to support higher prices. However, prices will need to remain competitive with other, cheaper food choices in order to use up the extra supply.

New crop supplies of red lentils pushed prices lower while green lentil prices remained unchanged during the month. Expected above average yield and increased production due to higher acreage continued to put downward pressure on the market. Quality concerns, especially for green lentils, could help to support prices as the harvest progresses.

International chickpea markets remained quiet throughout the month in limited trading interest. Markets continued to wait for the North American harvest to start and for new crop supplies to become available. Even though seeding of India's summer monsoon, or kharif season, pulses progressed, estimated production remained below the previous year's production because of lower acres. The Indian government will be pressured to maintain imports in an attempt to slow food price inflation.

Oilseed sunflower prices continued to decline in sympathy with other oilseed and oilseed product prices. Confectionary sunflower prices remained unchanged under a tight supply situation for the coming market season. Crops in both Canada and the United States were delayed in terms of development, but were still looking good. Sunflowers are more frost tolerant than other crops so late season frosts will not be as great a factor.

au long du mois d'août. Ils ont cependant augmenté à la fin du mois et ont pratiquement regagné ce qu'ils avaient perdu au cours du mois. Cette recrudescence est attribuable aux craintes suscitées par la sécheresse dans les régions productrices de soya et de la possibilité d'une gelée meurrière hâtive.

En août, les prix à terme du blé ont un peu progressé comparativement à la baisse de juin. Pendant la plus grande partie du mois, les prix du blé ont augmenté en raison de la faiblesse du dollar américain, de la hausse des prix du pétrole brut et des retombées des gains réalisés dans d'autres marchés. Vers la fin du mois, la vigueur du dollar américain et la faiblesse des prix à terme du maïs ont entraîné un recul des prix du blé.

Les prix à terme du canola à Winnipeg ont poursuivi la descente entreprise à la mi-juillet, chutant le 6 août à leur niveau le plus bas depuis avril à la suite du fléchissement du complexe du soya. À partir de la deuxième semaine d'août, le canola a suivi la tendance à la hausse établie par le complexe du soya du Chicago Board of Trade (CBOT). À la fin d'août, les perspectives favorables pour la récolte dans les Prairies et les stocks importants de canola dans l'Ouest du Canada ont continué d'exercer une pression à la baisse sur les prix à terme du canola.

Les prix des pois de grande culture ont fléchi au cours du mois, de nouveaux stocks étant récoltés au Canada et en Europe. Les prévisions de rendements supérieurs à la moyenne au Canada ont également pesé sur le marché. Les précipitations à la fin de la saison en Saskatchewan ont fait naître des inquiétudes à propos de la qualité qui pourraient contribuer à ralentir le mouvement à la baisse des prix entraîné par les nouveaux stocks. Les marchés ont continué de se tourner vers les offres d'achat en cours en Inde pour soutenir les prix élevés. Les prix devront toutefois rester concurrentiels avec d'autres choix alimentaires bon marché pour que les approvisionnements supplémentaires soient épuisés.

Les nouveaux stocks de lentilles rouges ont fait baisser les prix tandis que les prix des lentilles vertes sont demeurés inchangés pendant le mois. Les rendements supérieurs à la moyenne prévus et l'augmentation de la production à la suite de l'agrandissement de la superficie ont continué d'exercer une pression à la baisse sur le marché. Des préoccupations liées à la qualité, surtout pour les lentilles vertes, pourraient contribuer à soutenir les prix au fur et à mesure que la récolte avance.

Les marchés internationaux des pois chiches sont restés calmes tout au long du mois, peu d'opérations commerciales s'y déroulant. Les marchés ont continué d'attendre la récolte nord-américaine pour commencer et que le nouvel approvisionnement devienne disponible. Même si l'ensemencement des légumineuses à grains a progressé en Inde pendant la mousson d'été — la saison kharif —, la production estimée reste inférieure à celle de l'année précédente parce que la superficie a diminué. Le gouvernement indien se sentira obligé de maintenir les importations pour ralentir l'inflation du prix des aliments.

Les prix des tournesols oléagineux ont continué de baisser par solidarité avec les prix des produits oléagineux et autres graines oléagineuses. Les prix des tournesols de confiserie sont restés inchangés, l'offre étant limitée pour la saison à venir des marchés. La croissance de ces plantes a été retardée au Canada et aux États-Unis, mais les récoltes ont encore l'air bonnes. Les tournesols tolèrent mieux le gel que d'autres cultures, de sorte que les gels de fin de saison ne constitueront pas un facteur aussi important.

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 July | | | | |
|---|--------------------------|-----------------|--------------------------------|-----------------|----------------------------|--|----------------------------|
| | | | Août à juillet | | | | |
| | | | 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 | |
| Supplies - Total - Ressources | | | | | | thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | |
| Grain exports - Exportations de céréales | | 14,060 | 15,403 | 19,118 | 19,118 | 15,607 | |
| Product exports - Exportations de produits des céréales | | 286 | 295 | 309 | 309 | 246 | |
| Exports - Total - Exportations | | 14,346 | 15,698 | 19,427 | 19,427 | 15,853 | |
| Human food - Aliments pour humains | | 2,947 | 2,990 | 2,960 | 2,960 | 2,841 | |
| Industrial use - Usage industriel | | 128 | 163 | 394 | 394 | 234 | |
| Seed requirements - Besoins en semence | | 992 | 970 | 869 | 869 | 1,013 | |
| Loss in handling - Pertes dues à la manutention | | 15 | 12 | 12 | 12 | 12 | |
| Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes | | 3,729 | 4,165 | 4,524 | 4,524 | 2,111 | |
| Domestic disappearance - Disparition intérieure | | 7,811 | 8,301 | 8,758 | 8,758 | 6,211 | |
| Ending stocks - Stocks à la fermeture | | 7,164 | 9,698 | 6,803 | 6,803 | 4,817 | |
| Disposition - Total - Utilisations | | 29,318 | 33,696 | 34,989 | 34,989 | 26,881 | |
| 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 | |
| Supplies - Total - Ressources | | | | | | thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | |
| Grain exports - Exportations de céréales | | 3,457 | 4,226 | 4,432 | 4,432 | 3,128 | |
| Product exports - Exportations de produits des céréales | | 46 | 47 | 47 | 47 | 46 | |
| Exports - Total - Exportations | | 3,503 | 4,273 | 4,479 | 4,479 | 3,175 | |
| Human food - Aliments pour humains | | 256 | 248 | 257 | 257 | 237 | |
| Seed requirements - Besoins en semence | | 209 | 146 | 185 | 185 | 227 | |
| Loss in handling - Pertes dues à la manutention | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes | | 330 | 465 | 467 | 467 | 436 | |
| Domestic disappearance - Disparition intérieure | | 794 | 859 | 909 | 909 | 901 | |
| Ending stocks - Stocks à la fermeture | | 2,136 | 3,273 | 1,233 | 1,233 | 842 | |
| Disposition - Total - Utilisations | | 6,433 | 8,405 | 6,620 | 6,620 | 4,917 | |

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 July Août à juillet | |
|--|--------------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------|----------------------------------|----------------------------|
| | | | 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 | 804 | 804 | 914 |
| Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes | | 1,612 | 2,251 | 2,583 | 2,583 | 1,874 |
| Ending stocks - Stocks à la fermeture | | 2,227 | 4,230 | 1,910 | 1,910 | 675 |
| Disposition - Total - Utilisations | | 22,027 | 26,751 | 26,632 | 26,632 | 20,256 |

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

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

| Month | Red spring wheat | Amber durum wheat | Other western wheat | Ontario winter wheat | Other eastern wheat | Total wheat |
|---|-----------------------|-------------------|-----------------------|--------------------------|---------------------|--------------|
| Mois | Blé roux de printemps | Blé dur ambré | Autres blé de l'Ouest | Blé d'hiver de l'Ontario | Autres blé de l'Est | Total blé |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | |
| 2007 | | | | | | |
| August - Août | 196 | 26 | 4 | 33 | 20 | 279 |
| September - Septembre | 175 | 26 | 5 | 37 | 18 | 262 |
| October - Octobre | 179 | 29 | 4 | 38 | 20 | 271 |
| November - Novembre | 187 | 29 | 5 | 42 | 22 | 284 |
| | 170 | 22 | 4 | 32 | 18 | 246 |
| 2008 | | | | | | |
| January - Janvier | 174 | 26 | 4 | 35 | 18 | 257 |
| February - Février | 160 | 20 | 4 | 34 | 17 | 235 |
| March - Mars | 161 | 22 | 5 | 38 | 17 | 242 |
| April - Avril | 170 | 21 | 5 | 37 | 18 | 252 |
| May - Mai | 168 | 23 | 5 | 36 | 18 | 250 |
| June - Juin | 170 | 19 | 5 | 36 | 19 | 248 |
| July - Juillet | 175 | 23 | 5 | 35 | 19 | 257 |
| Total, 2007/2008 | 2,085 | 286 | 55 | 433 | 223 | 3,083 |
| Total, 2006/2007 | 2,199 | 303 | 65 | 464 | 199 | 3,229 |
| Total, 2005/2006 | 2,224 | 294 | 64 | 484 | 180 | 3,246 |
| Total, 2004/2005 | 2,236 | 298 | 79 | 465 | 132 | 3,210 |
| Average - Moyenne (2001/2002 to/à 2005/2006) | 2,224 | 301 | 85 | 485 | 103 | 3,197 |

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

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

| Month | Flour of no. 1 ¹ spring wheat and semolina | Flour of no. 2 ¹ spring wheat | Whole wheat and graham flour | Soft wheat flour | Durum wheat flour | Total ² flour | Millfeeds ³ |
|---|---|--|-----------------------------------|----------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------------|
| Mois | Farine de blé de ¹ printemps n° 1 et semoule | Farine de blé de ¹ printemps n° 2 | Farine de blé entier et de graham | Farine de blé tendre | Farine de blé dur | Total ² farine | Déchets ³ de mouture |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | | |
| 2007 | | | | | | | |
| August - Août | 34 | 107 | 20 | 23 | 20 | 212 | 69 |
| September - Septembre | 29 | 99 | 17 | 28 | 20 | 201 | 67 |
| October - Octobre | 29 | 103 | 18 | 27 | 22 | 206 | 68 |
| November - Novembre | 28 | 109 | 18 | 29 | 23 | 217 | 70 |
| December - Décembre | 27 | 95 | 17 | 23 | 16 | 185 | 62 |
| 2008 | | | | | | | |
| January - Janvier | 28 | 97 | 17 | 25 | 19 | 194 | 64 |
| February - Février | 21 | 91 | 16 | 23 | 15 | 171 | 58 |
| March - Mars | 29 | 89 | 17 | 25 | 16 | 181 | 60 |
| April - Avril | 29 | 98 | 18 | 25 | 16 | 191 | 62 |
| May - Mai | 27 | 95 | 18 | 24 | 17 | 186 | 61 |
| June - Juin | 28 | 97 | 18 | 26 | 14 | 190 | 62 |
| July - Juillet | 28 | 101 | 17 | 24 | 17 | 194 | 64 |
| Total, 2007/2008 | 338 | 1,180 | 213 | 302 | 215 | 2,327 | 769 |
| Total, 2006/2007 | 413 | 1,208 | 203 | 308 | 233 | 2,424 | 807 |
| Total, 2005/2006 | 424 | 1,233 | 182 | 316 | 223 | 2,435 | 809 |
| Total, 2004/2005 | 270 | 1,399 | 159 | 310 | 235 | 2,430 | 766 |
| Average - Moyenne (2001/2002 to/à 2005/2006) | 310 | 1,358 | 149 | 316 | 234 | 2,429 | 794 |

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

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

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

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

| | Total | | August to July | | | July 2008 ^p | |
|---|---------------|---------------|----------------|---------------|----------------------------|----------------------------|--------------|
| | | | Août à juillet | | | | |
| | 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 | 3,437 | 2,170 | 3,437 | 3,048 | 245 |
| Durum wheat - Blé dur | 10 | 10 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| Wheat - Total - Blé | 3,287 | 2,179 | 3,437 | 2,179 | 3,437 | 3,048 | 245 |
| Saskatchewan | | | | | | | |
| Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur) | 5,946 | 6,924 | 7,546 | 6,924 | 7,546 | 5,106 | 620 |
| Durum wheat - Blé dur | 3,190 | 3,741 | 3,520 | 3,741 | 3,520 | 2,599 | 191 |
| Wheat - Total - Blé | 9,136 | 10,664 | 11,067 | 10,664 | 11,067 | 7,705 | 812 |
| Alberta | | | | | | | |
| Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur) | 5,445 | 5,707 | 6,186 | 5,707 | 6,186 | 5,427 | 626 |
| Durum wheat - Blé dur | 864 | 842 | 646 | 842 | 646 | 613 | 54 |
| Wheat - Total - Blé | 6,309 | 6,549 | 6,833 | 6,549 | 6,833 | 6,040 | 680 |
| Western Canada³ - Total - Canada occidental³ | | | | | | | |
| Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur) | 14,710 | 14,852 | 17,192 | 14,852 | 17,192 | 13,604 | 1,492 |
| Durum wheat - Blé dur | 4,063 | 4,592 | 4,166 | 4,592 | 4,166 | 3,212 | 245 |
| Wheat - Total - Blé | 18,773 | 19,444 | 21,358 | 19,444 | 21,358 | 16,815 | 1,737 |
| Canada total | | | | | | | |
| Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur) | 16,446 | 16,394 | 19,252 | 16,394 | 19,252 | 14,694 | 1,884 |
| Durum wheat - Blé dur | 4,063 | 4,592 | 4,166 | 4,592 | 4,166 | 3,212 | 245 |
| Wheat - Total - Blé | 20,509 | 20,986 | 23,419 | 20,986 | 23,419 | 17,906 | 2,129 |

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.

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 July | | July 2008 ^b | |
|---|--------------------------------|-----------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|
| | | | Août à juillet | | | |
| | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^c | 2006/ 2007 ^c | 2007/ 2008 ^d | Juillet 2008 ^d |
| 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 | 437.4 | 500.1 | 37.6 |
| Italy - Italie | 266.5 | 296.7 | 307.4 | 307.4 | 261.2 | 23.5 |
| Spain - Espagne | 161.8 | 7.2 | 131.0 | 131.0 | 71.2 | 47.1 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 978.2 | 757.5 | 920.4 | 920.4 | 936.6 | 108.2 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 58.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| United Arab Emirates - Émirats arabes unis | 153.2 | 151.9 | 151.7 | 151.7 | 215.3 | 0 |
| Egypt - Égypte | 57.2 | 0 | 545.7 | 545.7 | 91.0 | 0 |
| Iran | 333.0 | 504.3 | 0 | 0 | 101.1 | 101.1 |
| Iraq - Irak | 100.7 | 503.7 | 621.1 | 621.1 | 464.0 | 0 |
| Sudan - Soudan | 157.5 | 146.6 | 486.7 | 486.7 | 569.7 | 73.6 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 901.4 | 1,351.0 | 1,831.4 | 1,831.4 | 1,506.7 | 174.7 |
| Ghana | 140.6 | 159.2 | 113.1 | 113.1 | 17.6 | 0 |
| Nigeria - Nigéria | 188.9 | 177.4 | 154.5 | 154.5 | 0 | 0 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 708.9 | 629.9 | 733.2 | 733.2 | 677.2 | 83.6 |
| Bangladesh | 120.6 | 90.2 | 308.6 | 308.6 | 352.6 | 51.6 |
| India - Inde | 0 | 0 | 1,050.8 | 1,050.8 | 314.8 | 0 |
| Indonesia - Indonésie | 615.2 | 976.8 | 1,542.8 | 1,542.8 | 1,296.7 | 66.3 |
| Japan - Japon | 1,040.3 | 1,023.3 | 908.7 | 908.7 | 945.1 | 44.3 |
| Malaysia - Malaisie | 158.2 | 158.5 | 136.4 | 136.4 | 333.6 | 0 |
| 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 | 359.5 | 294.5 | 0 |
| Korea, South - Corée du Sud | 380.9 | 516.9 | 110.4 | 110.4 | 117.4 | 0 |
| Sri Lanka | 279.5 | 1,004.7 | 923.7 | 923.7 | 723.9 | 71.2 |
| Thailand - Thaïlande | 132.1 | 132.9 | 245.5 | 245.5 | 153.4 | 0 |
| Vietnam - Viêt-Nam | 151.6 | 307.1 | 258.3 | 258.3 | 192.9 | 15.4 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 4,372.7 | 4,493.8 | 5,931.3 | 5,931.3 | 5,027.7 | 248.8 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 34.9 | 42.9 | 15.9 | 15.9 | 20.1 | 0 |
| Brazil - Brésil | 59.0 | 71.5 | 180.4 | 180.4 | 476.5 | 35.7 |
| Colombia - Colombie | 371.8 | 286.4 | 400.4 | 400.4 | 303.0 | 54.8 |
| Ecuador - Équateur | 227.2 | 302.0 | 151.7 | 151.7 | 263.8 | 15.9 |
| Peru - Pérou | 295.7 | 583.4 | 357.5 | 357.5 | 270.3 | 68.0 |
| Venezuela | 289.7 | 144.9 | 456.3 | 456.3 | 218.4 | 23.1 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 1,345.3 | 1,515.2 | 1,757.3 | 1,757.3 | 1,706.3 | 197.5 |
| Mexico - Mexique | 742.5 | 879.1 | 1,221.2 | 1,221.2 | 487.9 | 17.4 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 1,199.2 | 1,281.4 | 1,535.5 | 1,535.5 | 969.0 | 61.1 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 1,004.5 | 1,105.6 | 1,961.6 | 1,961.6 | 1,634.8 | 151.7 |
| Total exports - Exportations totales | 10,603.4 | 11,177.1 | 14,686.6 | 14,686.6 | 12,478.4 | 1,025.6 |
| Durum wheat - Blé dur | | | | | | |
| Belgium - Belgique | 178.5 | 170.5 | 213.4 | 213.4 | 308.0 | 0 |
| Italy - Italie | 520.5 | 613.8 | 616.6 | 616.6 | 300.9 | 0 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 846.9 | 1,039.7 | 1,075.1 | 1,075.1 | 680.7 | 0 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 21.1 | 12.0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 101.9 | 84.7 | 169.8 | 169.8 | 21.7 | 12.0 |
| Algeria - Algérie | 552.1 | 358.0 | 659.5 | 659.5 | 763.5 | 46.3 |
| Morocco - Maroc | 433.2 | 548.3 | 531.9 | 531.9 | 622.2 | 0 |
| 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 | 1,340.2 | 1,396.3 | 46.3 |
| India - Inde | 0 | 0 | 199.0 | 199.0 | 0 | 0 |
| Japan - Japon | 205.3 | 200.6 | 246.9 | 246.9 | 230.3 | 33.1 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 338.3 | 790.9 | 551.4 | 551.4 | 235.8 | 33.1 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Venezuela | 322.5 | 436.3 | 468.5 | 468.5 | 207.7 | 23.1 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 490.2 | 639.4 | 621.5 | 621.5 | 288.9 | 23.1 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 103.8 | 103.5 | 38.0 | 38.0 | 28.3 | 0 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 369.5 | 493.5 | 635.8 | 635.8 | 476.7 | 12.7 |
| Total exports - Exportations totales | 3,457.0 | 4,225.8 | 4,431.8 | 4,431.8 | 3,128.5 | 127.3 |
| All wheat - Tout blé | | | | | | |
| Total exports - Exportations totales | 14,060.4 | 15,402.9 | 19,118.4 | 19,118.4 | 15,606.9 | 1,152.9 |

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 July | | July 2008 ^p | |
|--|---|-----------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|
| | | | Août à juillet | | | |
| | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^r | 2006/ 2007 ^r | 2007/ 2008 ^p | Juillet 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 | 1.8 | 1.7 | 0 |
| Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lebanon - Liban | 0.4 | 0.4 | 0 | 0 | 0.1 | 0 |
| Jordan - Jordanie | 0 | 0.2 | 0 | 0 | 0.3 | 0.1 |
| Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹ | 0.6 | 0.8 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.1 |
| Africa ¹ - Total - Afrique ¹ | 0.5 | 0.5 | 0 | 0 | 0.1 | 0 |
| Hong Kong | 10.8 | 10.7 | 9.7 | 9.7 | 6.3 | 0.1 |
| Japan - Japon | 7.0 | 4.6 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.4 |
| People's Republic of China - République populaire de Chine | 1.3 | 0.7 | 0.8 | 0.8 | 0.3 | 0 |
| Korea, South - Corée du Sud | 12.3 | 25.7 | 44.9 | 44.9 | 44.6 | 2.2 |
| Asia ¹ - Total - Asie ¹ | 32.0 | 43.0 | 58.3 | 58.3 | 52.3 | 2.7 |
| Oceania ¹ - Total - Océanie ¹ | 0 | 0.8 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.1 |
| South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹ | 1.3 | 1.2 | 1.3 | 1.3 | 2.5 | 0.2 |
| Bahamas - Bahamas | 4.6 | 5.3 | 5.8 | 5.8 | 4.6 | 0.4 |
| Barbados - Barbade | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bermuda - Bermudes | 1.2 | 1.9 | 1.9 | 1.9 | 1.8 | 0.2 |
| 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 | 11.6 | 9.5 | 0.8 |
| North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹ | 241.0 | 237.5 | 234.2 | 234.2 | 178.4 | 15.6 |
| Total exports - Exportations totales | 285.9 | 295.5 | 309.0 | 309.0 | 246.4 | 19.5 |
| All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé | | | | | | |
| United Kingdom - Royaume-Uni | 337.3 | 317.2 | 437.6 | 437.6 | 500.1 | 37.6 |
| Italy - Italie | 748.3 | 811.2 | 924.1 | 924.1 | 562.1 | 23.5 |
| Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹ | 1,826.6 | 1,799.1 | 1,997.4 | 1,997.4 | 1,619.0 | 108.3 |
| 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 | 2,002.0 | 2,002.0 | 1,529.3 | 186.8 |
| Algeria - Algérie | 613.6 | 380.7 | 659.5 | 659.5 | 763.5 | 46.3 |
| Africa ¹ - Total - Afrique ¹ | 1,894.8 | 1,692.5 | 2,073.4 | 2,073.4 | 2,073.5 | 129.9 |
| People's Republic of China - République populaire de Chine | 1,010.5 | 2,259.9 | 44.9 | 44.9 | 0.3 | 0 |
| Asia ¹ - Total - Asie ¹ | 4,743.1 | 5,327.6 | 6,485.4 | 6,485.4 | 5,315.9 | 284.6 |
| Oceania ¹ - Total - Océanie ¹ | 35.1 | 43.7 | 16.8 | 16.8 | 21.0 | 0 |
| Brazil - Brésil | 61.6 | 0 | 181.6 | 181.6 | 478.9 | 35.9 |
| South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹ | 1,836.8 | 2,155.7 | 2,380.2 | 2,380.2 | 1,997.7 | 220.9 |
| Cuba | 64.7 | 83.2 | 98.9 | 98.9 | 203.7 | 25.3 |
| Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹ | 1,311.6 | 1,394.6 | 1,585.1 | 1,585.1 | 1,006.9 | 61.9 |
| North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹ | 1,615.0 | 1,836.6 | 2,831.6 | 2,831.6 | 2,289.9 | 180.1 |
| Total exports - Exportations totales | 14,346.3 | 15,698.4 | 19,427.5 | 19,427.5 | 15,853.2 | 1,172.4 |
| Millfeeds - Déchets de mouture | | | | | | |
| Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits | 794 | 809 | 807 | 807 | 769 | 64 |
| Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture | 13 | 6 | 14 | 14 | 95 | 27 |

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 July Août à juillet | |
|---|--------------------|--------------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| | | | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^r | 2006/ 2007 ^r | 2007/ 2008 ^b |
| | | | | | | |
| Oats - Avoine | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha | 1,308 | 1,271 | 1,537 | 1,537 | 1,816 |
| | '000 ac | 3,231 | 3,142 | 3,798 | 3,798 | 4,487 |
| Yield - Rendement | kg/ha | 2,420 | 2,600 | 2,500 | 2,500 | 2,600 |
| | bu./ac - bo./ac | 63.3 | 67.8 | 65.8 | 65.8 | 67.9 |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | 599 | 845 | 735 | 735 | 467 |
| In commercial positions - En positions commerciales | | 102 | 129 | 137 | 137 | 89 |
| Beginning stocks - Stocks d'ouverture | | 701 | 974 | 872 | 872 | 556 |
| Production | | 3,146 | 3,283 | 3,852 | 3,852 | 4,696 |
| Imports - Importations | | 28 | 20 | 18 | 18 | 17 |
| Supplies - Total - Ressources | | 3,874 | 4,277 | 4,741 | 4,741 | 5,269 |
| Grain exports ² - Exportations de céréales ² | | 1,134 | 1,364 | 1,781 | 1,781 | 2,258 |
| Product exports - Exportations de produits des céréales | | 408 | 513 | 523 | 523 | 546 |
| Exports - Total - Exportations | | 1,542 | 1,877 | 2,304 | 2,304 | 2,804 |
| Human food - Aliments pour humains | | 123 | 79 | 92 | 92 | 54 |
| Industrial use - Usage industriel | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Seed requirements - Besoins en semence | | 174 | 172 | 182 | 182 | 156 |
| Loss in handling - Pertes dues à la manutention | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes | | 1,330 | 1,277 | 1,607 | 1,607 | 1,280 |
| Domestic disappearance - Disparition intérieure | | 1,628 | 1,528 | 1,881 | 1,881 | 1,490 |
| Ending stocks - stocks à la fermeture | | 704 | 872 | 556 | 556 | 975 |
| Disposition - Total - Utilisations | | 3,874 | 4,277 | 4,741 | 4,741 | 5,269 |
| Barley - Orge | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha | 3,873 | 3,634 | 3,223 | 3,223 | 3,998 |
| | '000 ac | 9,569 | 8,980 | 7,964 | 7,964 | 9,879 |
| Yield - Rendement | kg/ha | 2,820 | 3,200 | 3,000 | 3,000 | 2,700 |
| | bu./ac - bo./ac | 52.4 | 59.7 | 55.2 | 55.2 | 51.1 |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | 1,705 | 2,805 | 3,027 | 3,027 | 1,200 |
| In commercial positions - En positions commerciales | | 580 | 630 | 262 | 262 | 292 |
| Beginning stocks - Stocks d'ouverture | | 2,285 | 3,435 | 3,289 | 3,289 | 1,492 |
| Production | | 10,947 | 11,678 | 9,573 | 9,573 | 10,984 |
| Imports - Importations | | 107 | 46 | 44 | 44 | 58 |
| Supplies - Total - Ressources | | 13,339 | 15,159 | 12,905 | 12,905 | 12,534 |
| Grain exports - Exportations de céréales | | 1,315 | 2,228 | 1,156 | 1,156 | 2,924 |
| Product exports - Exportations de produits des céréales | | 686 | 748 | 852 | 852 | 969 |
| Exports - Total - Exportations | | 2,002 | 2,975 | 2,008 | 2,008 | 3,893 |
| Human food - Aliments pour humains | | 9 | 13 | 26 | 26 | 9 |
| Industrial use - Usage industriel | | 257 | 153 | 156 | 156 | 140 |
| Seed requirements - Besoins en semence | | 394 | 324 | 382 | 382 | 331 |
| Loss in handling - Pertes dues à la manutention | | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes | | 8,234 | 8,404 | 8,840 | 8,840 | 6,587 |
| Domestic disappearance - Disparition intérieure | | 8,897 | 8,895 | 9,405 | 9,405 | 7,067 |
| Ending stocks - Stocks à la fermeture | | 2,440 | 3,289 | 1,492 | 1,492 | 1,573 |
| Disposition - Total - Utilisations | | 13,339 | 15,159 | 12,905 | 12,905 | 12,534 |

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

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

| | | Average Moyenne | Total | September to July | | | | |
|---|--------------------------|--------------------|----------------|--------------------------------|----------------|--|----------------------------|----------------------------|
| | | | | Septembre à juillet | | | | |
| | | | | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^r | 2006/ 2007 ^r | 2007/ 2008 ^p |
| Corn - Maïs | | | | | | thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | |
| 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 | |
| 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 | | | 294 | 432 | 421 | 421 | 493 | |
| 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 | 422 | 422 | 563 | |
| Production - Canada - Total | | | 9,029 | 9,332 | 8,990 | 8,990 | 11,649 | |
| Imports: | | | | | | | | |
| Québec | | | 174 | 85 | 273 | 230 | 170 | |
| Ontario | | | 1,416 | 1,107 | 1,115 | 972 | 637 | |
| Other Provinces - Autres provinces | | | 1,291 | 710 | 705 | 606 | 2,179 | |
| Imports² - Total - Importations² | | | 2,881 | 1,903 | 2,093 | 1,808 | 2,987 | |
| Supplies - Total - Ressources | | | 13,108 | 13,036 | 13,084 | 12,799 | 15,979 | |
| Grain exports - Exportations de céréales | | | 266 | 242 | 291 | 281 | 822 | |
| Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel | | | 2,352 | 2,280 | 2,965 | .. | .. | |
| Seed requirements - Besoins en semence | | | 13 | 12 | 15 | .. | .. | |
| Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes | | | 9,047 | 8,501 | 8,470 | .. | .. | |
| Domestic disappearance - Disparition intérieure | | | 11,420 | 10,793 | 11,450 | .. | .. | |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | | 1,080 | 1,580 | 850 | .. | .. | |
| Commercial positions - Positions commerciales | | | 342 | 421 | 493 | .. | .. | |
| Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture | | | 1,422 | 2,001 | 1,343 | .. | .. | |
| Disposition - Total - Utilisations | | | 13,108 | 13,036 | 13,084 | .. | .. | |

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

2. Includes seed. - Comprend la semence.

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

| | | Average Moyenne | Total | | August to July | |
|--|--------------------------|--------------------|--------------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|
| | | | Août à juillet | | | |
| | | | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^r | 2007/ 2008 ^b |
| Oats - Avoine | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha '000 ac | | 1,130 2,792 | 1,081 2,670 | 1,350 3,335 | 1,350 3,335 |
| Yield - Rendement | kg/ha bu./ac - bo./ac | | 2,360 62.6 | 2,600 68.4 | 2,500 66.1 | 2,500 66.1 |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | |
| Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août) | | | 547 | 775 | 695 | 695 |
| Production | | | 2,682 | 2,817 | 3,401 | 3,401 |
| Supplies - Total - Ressources | | | 3,229 | 3,592 | 4,096 | 4,096 |
| Deliveries - Livraisons | | | 1,765 | 2,000 | 2,314 | 2,314 |
| Seed requirements - Besoins en semence | | | 147 | 148 | 161 | 161 |
| Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes | | | 771 | 748 | 1,202 | 1,202 |
| Ending stocks - Stocks à la fermeture | | | 546 | 695 | 420 | 420 |
| Disposition - Total - Utilisations | | | 3,229 | 3,592 | 4,096 | 4,096 |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | |
| Barley - Orge | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha '000 ac | | 3,537 8,740 | 3,347 8,270 | 2,974 7,350 | 2,974 7,350 |
| Yield - Rendement | kg/ha bu./ac - bo./ac | | 2,760 51.6 | 3,200 60.0 | 3,000 55.2 | 3,000 55.2 |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | |
| Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août) | | | 1,570 | 2,650 | 2,890 | 2,890 |
| Production | | | 9,874 | 10,804 | 8,836 | 8,836 |
| Supplies - Total - Ressources | | | 11,444 | 13,454 | 11,726 | 11,726 |
| Deliveries - Livraisons | | | 3,863 | 4,437 | 4,181 | 4,181 |
| Seed requirements - Besoins en semence | | | 351 | 289 | 351 | 351 |
| Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes | | | 5,412 | 5,838 | 6,125 | 6,125 |
| Ending stocks - Stocks à la fermeture | | | 1,818 | 2,890 | 1,070 | 1,070 |
| Disposition - Total - Utilisations | | | 11,444 | 13,454 | 11,726 | 11,726 |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | |

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

| | Total | | August to July | | | July 2008 ^p | |
|---|---------------|---------------|----------------|---------------|----------------------------|---------------------------|--|
| | | | Août à juillet | | | | |
| | 2004/ 2005 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^r | | |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | | |
| Manitoba | | | | | | | |
| Oats ³ - Avoine ³ | 811 | 448 | 868 | 448 | 868 | 1,088 | |
| Barley - Orge | 381 | 370 | 553 | 370 | 553 | 645 | |
| Coarse grains - Total - Céréales secondaires | 1,192 | 818 | 1,420 | 818 | 1,420 | 1,733 | |
| Saskatchewan | | | | | | | |
| Oats ³ - Avoine ³ | 824 | 1,317 | 1,165 | 1,317 | 1,165 | 1,755 | |
| Barley - Orge | 2,399 | 2,703 | 1,945 | 2,703 | 1,945 | 2,213 | |
| Coarse grains - Total - Céréales secondaires | 3,222 | 4,020 | 3,109 | 4,020 | 3,109 | 3,967 | |
| Alberta | | | | | | | |
| Oats ³ - Avoine ³ | 340 | 235 | 281 | 235 | 281 | 176 | |
| Barley - Orge | 1,316 | 1,364 | 1,683 | 1,364 | 1,683 | 1,834 | |
| Coarse grains - Total - Céréales secondaires | 1,655 | 1,599 | 1,965 | 1,599 | 1,965 | 2,010 | |
| Western Canada⁴ - Total - Canada occidental⁴ | | | | | | | |
| Oats ³ - Avoine ³ | 1,992 | 2,026 | 2,336 | 2,026 | 2,336 | 3,056 | |
| Barley - Orge | 4,132 | 4,477 | 4,214 | 4,477 | 4,214 | 4,746 | |
| Coarse grains - Total - Céréales secondaires | 6,124 | 6,502 | 6,550 | 6,502 | 6,550 | 7,802 | |
| Canada total | | | | | | | |
| Oats ³ - Avoine ³ | 2,057 | 2,098 | 2,405 | 2,098 | 2,405 | 3,281 | |
| Barley - Orge | 4,265 | 4,656 | 4,338 | 4,656 | 4,338 | 4,988 | |
| Coarse grains - Total - Céréales secondaires | 6,322 | 6,754 | 6,742 | 6,754 | 6,742 | 8,268 | |
| 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. | | | | | | | |

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.

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 July | | | July 2008 ^p | |
|---|--------------------|----------------|--------------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| | | | Août à juillet | | | | |
| | | | 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 | 11.4 | 1.0 | 0 | |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 10.0 | 6.4 | 11.4 | 11.4 | 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 | 35.8 | 39.5 | 0 | |
| 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 | 35.8 | 39.5 | 0.5 | |
| United States - États-Unis | 1,111.5 | 1,329.3 | 1,660.5 | 1,660.5 | 2,189.9 | 154.4 | |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 1,111.5 | 1,329.3 | 1,660.5 | 1,660.5 | 2,189.9 | 154.4 | |
| Total exports - Exportations totales | 1,129.1 | 1,353.0 | 1,771.5 | 1,771.5 | 2,244.9 | 154.9 | |
| 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 | 59.0 | 0 | |
| Israel - Israël | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Saudi Arabia - Arabie Saoudite | 254.7 | 712.9 | 0 | 0 | 1,406.3 | 0.5 | |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 322.8 | 1,037.3 | 0 | 0 | 1,465.3 | 0.5 | |
| 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 | 390.2 | 251.8 | 0 | |
| Japan - Japon | 180.9 | 379.2 | 312.7 | 312.7 | 264.3 | 0.1 | |
| Vietnam - Viêt-nam | 4.1 | 7.1 | 10.3 | 10.3 | 17.1 | 0 | |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 588.1 | 923.9 | 713.2 | 713.2 | 533.1 | 0.1 | |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Columbia - Colombie | 51.6 | 51.2 | 82.6 | 82.6 | 76.5 | 0 | |
| Ecuador - Équateur | 1.4 | 6.9 | 17.6 | 17.6 | 27.5 | 0 | |
| Peru - Pérou | 13.7 | 39.9 | 13.3 | 13.3 | 10.5 | 0 | |
| South America - Total - Amérique du Sud | 72.6 | 109.2 | 113.5 | 113.5 | 114.5 | 0 | |
| Mexico - Mexique | 6.6 | 0 | 16.0 | 16.0 | 108.1 | 3.1 | |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 7.2 | 0 | 16.0 | 16.0 | 108.1 | 3.1 | |
| United States - États-Unis | 253.8 | 102.2 | 262.8 | 262.8 | 662.5 | 30.4 | |
| North America - Total - Amérique du Nord | 253.8 | 102.2 | 262.8 | 262.8 | 662.5 | 30.4 | |
| Total exports - Exportations totales | 1,315.4 | 2,227.6 | 1,156.1 | 1,156.1 | 2,924.4 | 34.1 | |

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 July | | July 2008 ^p | |
|--|--------------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|
| | | | Septembre à juillet | | | |
| | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^r | 2006/ 2007 ^r | 2007/ 2008 ^p | Juillet 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 | 17.7 | 4.6 |
| Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Iran | 14.2 | 108.7 | 156.1 | 156.1 | 194.5 | 0 |
| Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹ | 14.4 | 113 | 160.7 | 160.6 | 338.6 | 26.0 |
| Algeria - Algérie | 0 | 0 | 21.9 | 21.9 | 84.5 | 84.5 |
| Africa ¹ - Total - Afrique ¹ | 8.2 | 26.5 | 21.9 | 21.9 | 138.0 | 84.5 |
| Asia ¹ - Total - Asie ¹ | 0.6 | 0.1 | 4.3 | 4.0 | 1.5 | 0.6 |
| South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cuba | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.1 | 0 |
| Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹ | 0.2 | 0.2 | 0.5 | 0.4 | 0.3 | 0 |
| North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹ | 210.5 | 94.5 | 103.1 | 94.2 | 325.9 | 48.4 |
| Total exports - Exportations totales | 265.9 | 242.3 | 290.9 | 281.3 | 822.1 | 164.2 |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | |
| | Average Moyenne | Total | August to July | July 2008 ^p | | |
| | | | Août à juillet | | | |
| | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^r | 2006/ 2007 ^r | 2007/ 2008 ^p | Juillet 2008 ^p |
| Rye⁵ - Seigle⁵ | | | | | | |
| Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹ | 0.8 | 0.1 | 1.3 | 1.3 | 11.1 | 0.1 |
| South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹ | 0 | 0 | 0.2 | 0.2 | 0 | 0 |
| Japan - Japon | 24.3 | 16.8 | 48.5 | 48.5 | 64 | 1 |
| Korea, South - Corée du Sud | 1.4 | 1.2 | 6.2 | 6.2 | 2.6 | 0 |
| Asia ¹ - Total - Asie ¹ | 26.0 | 18.0 | 55.1 | 55.1 | 66.8 | 1.0 |
| 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 | 0.1 | 0 | 0 |
| North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹ | 83.0 | 117.4 | 151.2 | 151.2 | 113.0 | 2.5 |
| Total exports - Exportations totales | 110.3 | 135.7 | 207.8 | 207.8 | 191.2 | 3.7 |

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 July | | | | July 2008 ^b |
|--|--------------------|--------------|--------------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| | | | Août à juillet | | | | |
| | | | 2005/2006 to/a 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^r | 2006/ 2007 ^r | 2007/ 2008 ^p |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | | |
| Malt | | | | | | | |
| Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹ | 1.2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Russia - Russie | 0.4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹ | 0.4 | 0 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0 | 0 |
| Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹ | 0 | 0 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0 | 0 |
| South Africa - Afrique du Sud | 34.1 | 36.0 | 21.2 | 21.2 | 18.4 | 0.7 | |
| Africa ¹ - Total - Afrique ¹ | 34.1 | 36.0 | 21.4 | 21.4 | 18.4 | 0.7 | |
| 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 | 171.3 | 190.9 | 11.6 | |
| Philippines | 3.1 | 2.5 | 2.4 | 2.4 | 4.0 | 0.8 | |
| Korea, South - Corée du Sud | 21.4 | 34.3 | 15.8 | 15.8 | 11.3 | 0.5 | |
| Vietnam - Viêt-nam | 0.6 | 0 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.1 | |
| Asia ¹ - Total - Asie ¹ | 201.0 | 199.1 | 198.5 | 198.5 | 215.3 | 13.5 | |
| Brazil - Brésil | 17.6 | 38.3 | 26.7 | 26.7 | 27.5 | 0 | |
| Chile - Chili | 2.9 | 5.1 | 8.2 | 8.2 | 0 | 0 | |
| South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹ | 31.0 | 61.3 | 80.1 | 80.1 | 72.2 | 8.5 | |
| Belize | 0.4 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.7 | 0.2 | |
| Costa Rica | 5.4 | 11.8 | 14.5 | 14.5 | 14.6 | 0 | |
| Guatemala | 8.5 | 7.0 | 7.0 | 7.0 | 6.2 | 0 | |
| Mexico - Mexique | 69.6 | 64.8 | 28.3 | 28.3 | 13.4 | 3.5 | |
| Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹ | 84.2 | 86.2 | 77.1 | 77.1 | 76.0 | 4.1 | |
| North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹ | 155.5 | 175.8 | 259.0 | 259.0 | 341.9 | 29.7 | |
| Total exports - Exportations totales | 507.4 | 558.4 | 636.3 | 636.3 | 723.8 | 56.5 | |
| Oat products - Produits d'avoine | | | | | | | |
| Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹ | 0.1 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.4 | 0 | |
| Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹ | 0 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0 | |
| Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹ | 0.1 | 0.2 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0 | |
| Africa ¹ - Total - Afrique ¹ | 0 | 0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0 | |
| Japan - Japon | 1.7 | 0.1 | 0.3 | 0.3 | 0.4 | 0 | |
| Philippines | 0 | 1.1 | 1.0 | 1.0 | 0.6 | 0 | |
| Asia ¹ - Total - Asie ¹ | 2.2 | 1.5 | 3.2 | 3.2 | 1.7 | 0 | |
| Australia - Australie | 0 | 0.7 | 6.5 | 6.5 | 4.5 | 0 | |
| Oceania ¹ - Total - Océanie ¹ | 0 | 0.8 | 6.8 | 6.8 | 4.5 | 0 | |
| Colombia - Colombie | 0.8 | 1.1 | 7.0 | 7.0 | 9.1 | 1.3 | |
| Venezuela | 1.4 | 0.6 | 0.8 | 0.8 | 6.2 | 0.0 | |
| South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹ | 2.6 | 1.7 | 7.7 | 7.7 | 15.4 | 1.3 | |
| Costa Rica | 1.2 | 1.6 | 1.0 | 1.0 | 0.6 | 0 | |
| Dominican Republic - République Dominicaine | 1.8 | 1.1 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0 | |
| Guatemala | 2.8 | 6.2 | 4.3 | 4.3 | 0 | 0 | |
| Jamaica - Jamaïque | 1.9 | 2.2 | 2.0 | 2.0 | 22.4 | 2.7 | |
| Mexico - Mexique | 6.0 | 12.6 | 8.4 | 8.4 | 0 | 0 | |
| Nicaragua | 0.4 | 1.5 | 1.1 | 1.1 | 0.5 | 0.1 | |
| Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹ | 15.4 | 26.0 | 17.7 | 17.7 | 26.0 | 2.9 | |
| United States - États-Unis | 202.9 | 250.7 | 250.6 | 250.6 | 251.0 | 23.2 | |
| North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹ | 202.9 | 250.7 | 250.6 | 250.6 | 251.0 | 23.2 | |
| Total exports - Exportations totales | 223.7 | 281.5 | 287.0 | 287.0 | 299.8 | 27.6 | |

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 | Total | August to July | | | |
|---|--------------------|-----------------|--------------------------------|-----------------|----------------------------|--|
| | | | Août à juillet | | | |
| | | | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^r | 2006/ 2007 ^r |
| Flaxseed - Lin | | | | | | thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques |
| Area harvested - Superficie récoltée '000 ha '000 ac | | 655 1,618 | 733 1,810 | 785 1,940 | 785 1,940 | 524 1,295 |
| Yield - Rendement kg/ha bu./ac - bo./ac | | 1,120 17.6 | 1,400 21.5 | 1,300 20.1 | 1,300 20.1 | 1,200 19.3 |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | 71 | 15 | 250 | 250 | 198 |
| In commercial positions - En positions commerciales | | 65 | 9 | 86 | 86 | 173 |
| Beginning stocks - Stocks d'ouverture | | 136 | 24 | 336 | 336 | 371 |
| Production | | 731 | 991 | 989 | 989 | 634 |
| Imports - Importations | | 30 | 38 | 8 | 8 | 8 |
| Supplies - Total - Ressources | | 897 | 1,053 | 1,333 | 1,333 | 1,012 |
| Grain exports - Exportations de céréales | | 562 | 537 | 682 | 682 | 679 |
| Product exports - Exportations de produits des céréales | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Exports - Total - Exportations | | 562 | 537 | 682 | 682 | 679 |
| Human food - Aliments pour humains | | .. | .. | .. | .. | .. |
| Crushings - Total - Broyages | | x | x | x | x | x |
| Seed requirements - Besoins en semence | | 32 | 34 | 22 | 22 | 25 |
| Loss in handling - Pertes dues à la manutention | | 5 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes | | x | x | x | x | x |
| Domestic disappearance - Disparition intérieure | | 184 | 180 | 280 | 280 | 162 |
| Ending stocks - Stocks à la fermeture | | 151 | 336 | 371 | 371 | 172 |
| Disposition - Total - Utilisations | | 897 | 1,053 | 1,333 | 1,333 | 1,012 |
| Canola | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée '000 ha '000 ac | | 4,429 10,944 | 5,175 12,789 | 5,238 12,944 | 5,238 12,944 | 6,277 15,511 |
| Yield - Rendement kg/ha bu./ac - bo./ac | | 1,460 26.5 | 1,800 32.7 | 1,700 30.7 | 1,700 30.7 | 1,500 27.1 |
| 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 | 9,529 |
| Imports - Importations | | 191 | 140 | 203 | 203 | 177 |
| Supplies - Total - Ressources | | 7,960 | 11,209 | 11,210 | 11,210 | 11,526 |
| Grain exports - Exportations de céréales | | 3,499 | 5,409 | 5,477 | 5,477 | 5,661 |
| Product exports - Exportations de produits des céréales | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Exports - Total - Exportations | | 3,499 | 5,409 | 5,477 | 5,477 | 5,661 |
| Human food - Aliments pour humains | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Crushings - Total - Broyages | | 2,872 | 3,423 | 3,579 | 3,579 | 4,144 |
| Seed requirements - Besoins en semence | | 35 | 38 | 43 | 43 | 43 |
| Loss in handling - Pertes dues à la manutention | | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes | | 290 | 330 | 290 | 290 | 134 |
| Domestic disappearance - Disparition intérieure | | 3,202 | 3,794 | 3,913 | 3,913 | 4,324 |
| Ending stocks - Stocks à la fermeture | | 1,259 | 2,007 | 1,820 | 1,820 | 1,541 |
| Disposition - Total - Utilisations | | 7,960 | 11,209 | 11,210 | 11,210 | 11,526 |

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 July Septembre à juillet | | |
|---|-------------------------|--------------------------------|----------------|----------------|--|----------------------------|----------------------------|
| | | | 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 | 217 | 286 | |
| Supplies - Total - Ressources | 3,262 | 3,577 | 3,765 | 4,201 | 4,178 | 3,451 | |
| Grain exports - Exportations de céréales | 915 | 1,122 | 1,316 | 1,741 | 1,618 | 1,615 | |
| Product exports - Exportations de produits des céréales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Exports - Total - Exportations | 915 | 1,122 | 1,316 | 1,741 | 1,618 | 1,615 | |
| Crushings ⁴ - Total - Broyages ⁴ | 1,607 | 1,610 | 1,493 | 1,513 | 1,385 | 1,249 | |
| 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 July Août à juillet | | July 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 | 3,579 | 4,144 | 338 | |
| Oil produced - Huile produite | 1,200 | 1,463 | 1,551 | 1,551 | 1,739 | 144 | |
| Meal produced - Tourteaux produits | 1,773 | 2,025 | 2,108 | 2,108 | 2,495 | 203 | |

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 July | |
|--|--------------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------|----------------------------|----------------------------|
| | | | Août à juillet | | | |
| | | | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^r | 2006/ 2007 ^r |
| Flaxseed - Lin | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha '000 ac | 655 1,618 | 733 1,810 | 785 1,940 | 785 1,940 | 524 1,295 |
| Yield - Rendement | kg/ha bu./ac - bo./ac | 1,120 17.6 | 1,400 21.5 | 1,300 20.1 | 1,300 20.1 | 1,200 19.3 |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | |
| Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août) | | 73 | 15 | 250 | 250 | 198 |
| Production | | 731 | 991 | 989 | 989 | 634 |
| Supplies - Total - Ressources | | 804 | 1,006 | 1,239 | 1,239 | 832 |
| Deliveries - Livraisons | | 570 | 596 | 775 | 775 | 600 |
| Seed requirements - Besoins en semence | | 32 | 34 | 22 | 22 | 25 |
| Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes | | 108 | 126 | 243 | 243 | 177 |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 95 | 250 | 198 | 198 | 30 |
| Disposition - Total - Utilisations | | 804 | 1,006 | 1,239 | 1,239 | 832 |
| 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 | 6,226 15,385 |
| Yield - Rendement | kg/ha bu./ac - bo./ac | 1,460 26.4 | 1,800 32.7 | 1,700 30.7 | 1,700 30.7 | 1,500 27.0 |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | |
| Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août) | | 537 | 925 | 1,110 | 1,110 | 675 |
| Production | | 6,596 | 9,369 | 8,947 | 8,947 | 9,435 |
| Supplies - Total - Ressources | | 7,133 | 10,294 | 10,057 | 10,057 | 10,110 |
| Deliveries - Livraisons | | 6,193 | 8,688 | 8,978 | 8,978 | 9,379 |
| Seed requirements - Besoins en semence | | 35 | 38 | 43 | 43 | 43 |
| Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes | | 266 | 458 | 362 | 362 | 153 |
| Ending stocks - Stocks à la fermeture | | 639 | 1,110 | 675 | 675 | 535 |
| Disposition - Total - Utilisations | | 7,133 | 10,294 | 10,057 | 10,057 | 10,110 |

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

| | Total | | August to July | | | July 2008 ^p Juillet 2008 ^p | |
|---|---|---------------|----------------|---------------|----------------------------|---|--------------|
| | 2004/ 2005 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^r | | |
| | thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | |
| Manitoba | | | | | | | |
| Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4} | 117 | 87 | 155 | 87 | 155 | 128 | 15 |
| Canola ⁴ | 1,592 | 1,184 | 1,793 | 1,184 | 1,793 | 1,932 | 149 |
| Oilseeds - Total - Oléagineux | 1,709 | 1,271 | 1,948 | 1,271 | 1,948 | 2,061 | 163 |
| All grains⁶ - Total - Toutes céréales⁶ | 6,188 | 4,268 | 6,805 | 4,268 | 6,805 | 6,842 | 516 |
| Saskatchewan | | | | | | | |
| Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4} | 307 | 491 | 602 | 491 | 602 | 455 | 40 |
| Canola ⁴ | 2,405 | 3,938 | 3,738 | 3,938 | 3,738 | 4,026 | 328 |
| Oilseeds - Total - Oléagineux | 2,712 | 4,429 | 4,340 | 4,429 | 4,340 | 4,480 | 368 |
| All grains⁶ - Total - Toutes céréales⁶ | 15,070 | 19,113 | 18,516 | 19,113 | 18,516 | 16,153 | 1,522 |
| Alberta | | | | | | | |
| Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4} | 17 | 18 | 19 | 18 | 19 | 17 | 1 |
| Canola ⁴ | 2,617 | 3,566 | 3,447 | 3,566 | 3,447 | 3,421 | 284 |
| Oilseeds - Total - Oléagineux | 2,634 | 3,584 | 3,465 | 3,584 | 3,465 | 3,438 | 285 |
| All grains⁶ - Total - Toutes céréales⁶ | 10,598 | 11,732 | 12,263 | 11,732 | 12,263 | 11,488 | 1,094 |
| Western Canada⁵ - Total - Canada occidental⁵ | | | | | | | |
| Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4} | 441 | 596 | 775 | 596 | 775 | 600 | 55 |
| Canola ⁴ | 6,656 | 8,750 | 8,996 | 8,750 | 8,996 | 9,427 | 761 |
| Oilseeds - Total - Oléagineux | 7,097 | 9,345 | 9,771 | 9,345 | 9,771 | 10,027 | 816 |
| All grains⁶ - Total - Toutes céréales⁶ | 31,994 | 35,291 | 37,680 | 35,291 | 37,680 | 34,644 | 3,135 |
| Canada total | | | | | | | |
| Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4} | 441 | 596 | 775 | 596 | 775 | 600 | 55 |
| Canola ⁴ | 6,715 | 8,787 | 9,016 | 8,787 | 9,016 | 9,467 | 762 |
| Oilseeds - Total - Oléagineux | 7,156 | 9,383 | 9,792 | 9,383 | 9,792 | 10,067 | 818 |
| All grains⁶ - Total - Toutes céréales⁶ | 33,987 | 37,122 | 39,953 | 37,122 | 39,953 | 36,242 | 3,549 |

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

6. 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 July | | July 2008 ^p | |
|---|--------------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|
| | | | Août à juillet | | | |
| | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^r | 2006/ 2007 ^r | 2007/ 2008 ^p | July 2008 ^p |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | |
| Flaxseed - Lin | | | | | | |
| Belgium - Belgique | 398.7 | 355.7 | 430.5 | 430.5 | 413.2 | 38.6 |
| Germany - Allemagne | 0 | 1.0 | 0.9 | 0.9 | 6.1 | 0 |
| Netherlands - Pays-Bas | 19.3 | 0.8 | 0.7 | 0.7 | 1.5 | 0 |
| Spain - Espagne | 3.6 | 0.7 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 422.3 | 360.2 | 434.8 | 434.8 | 424.9 | 38.9 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 0.1 | 0.3 | 0.7 | 0.7 | 1.1 | 0 |
| Egypt - Égypte | 8.8 | 12.3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 9.1 | 13.7 | 0.6 | 0.6 | 1.3 | 0 |
| Algeria - Algérie | 0.8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Morocco - Maroc | 0 | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 0 | 0 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 1.0 | 1.0 | 1.8 | 1.8 | 1.7 | 0 |
| People's Republic of China - République populaire de Chine | 5.4 | 27.1 | 50.2 | 50.2 | 41.9 | 0.2 |
| Japan - Japon | 25.4 | 15.1 | 15.3 | 15.3 | 10.6 | 0 |
| Korea, South - Corée du Sud | 0.4 | 0.2 | 0.3 | 0.3 | 0 | 0 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 31.3 | 43.2 | 66.3 | 66.3 | 53.4 | 0 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 0 | 0 | 1.9 | 1.9 | 2.9 | 0 |
| Colombia - Colombie | 0 | 1.0 | 2.5 | 2.5 | 1.5 | 0 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 0.7 | 3.7 | 5.4 | 5.4 | 5.2 | 1 |
| Mexico - Mexique | 1.1 | 5.5 | 4.5 | 4.5 | 4 | 0 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 1.3 | 6.7 | 5.2 | 5.2 | 6 | 0 |
| United States - États-Unis | 95.7 | 107.9 | 164.8 | 164.8 | 182.5 | 17.8 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 95.7 | 107.9 | 164.8 | 164.8 | 182.5 | 17.8 |
| Total exports - Exportations totales | 561.6 | 536.8 | 681.6 | 681.6 | 678.6 | 58.4 |
| 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 | 51.9 | 0 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 48.8 | 243.9 | 318.4 | 318.4 | 399.8 | 46 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| People's Republic of China - République populaire de Chine | 300.8 | 614.4 | 915.7 | 915.7 | 659.3 | 59.9 |
| Japan - Japon | 1,705.4 | 1,954.9 | 1,960.8 | 1,960.8 | 2,084.4 | 119.7 |
| 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 | 548.8 | 222.8 | 0 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 2,244.9 | 3,274.2 | 3,532.0 | 3,532.0 | 3,062.3 | 179.6 |
| 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 | 899.7 | 1,278.4 | 83.6 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 873.5 | 1,273.9 | 899.7 | 899.7 | 1,278.4 | 83.6 |
| United States - États-Unis | 329.3 | 616.7 | 669.7 | 669.7 | 920.7 | 58.6 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 329.3 | 616.7 | 669.7 | 669.7 | 920.7 | 58.6 |
| Total exports - Exportations totales | 3,498.6 | 5,408.7 | 5,476.9 | 5,476.9 | 5,661.1 | 367.8 |

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 July | | | July 2008 ^p |
|---|--------------------------------|------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|
| | | | Septembre à juillet | | | |
| | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^r | 2006/ 2007 ^r | 2007/ 2008 ^p | Juillet 2008 ^p |
| metric tonnes - tonnes métriques | | | | | | |
| Soybeans - Soya | | | | | | |
| Belgium - Belgique | 71,070 | 130,175 | 182,203 | 171,790 | 157,884 | 3,037 |
| Denmark - Danemark | 6,473 | 0 | 30,210 | 30,210 | 62,156 | 0 |
| France | 38,765 | 50,972 | 32,812 | 32,751 | 81,206 | 234 |
| Germany - Allemagne | 29,091 | 65,611 | 920 | 840 | 82,561 | 185 |
| Italy - Italie | 9,184 | 4,988 | 874 | 745 | 7,631 | 40 |
| Netherlands - Pays-Bas | 67,065 | 63,756 | 316,202 | 262,163 | 176,758 | 650 |
| 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 | 8,461 | 2,203 | 80 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 275,357 | 460,286 | 666,009 | 601,055 | 675,994 | 4,226 |
| Poland - Pologne | 747 | 960 | 810 | 749 | 678 | 61 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 2,866 | 3,732 | 3,333 | 3,232 | 26,871 | 61 |
| Egypt - Égypte | 8,335 | 23,988 | 42,723 | 42,723 | 0 | 0 |
| Islamic Republic of Iran - République Islamique d'Iran | 103,166 | 162,459 | 244,428 | 244,428 | 163,793 | 0 |
| Israel - Israël | 5,028 | 21,346 | 25,152 | 25,034 | 26,511 | 293 |
| Saudi Arabia - Arabie Saoudite | 377 | 775 | 869 | 196 | 810 | 97 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 118,444 | 216,174 | 338,619 | 338,428 | 205,987 | 390 |
| Algeria - Algérie | 3,304 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mauritius - Maurice | 124 | 140 | 187 | 147 | 59 | 0 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 3,823 | 466 | 1,181 | 1,139 | 672 | 0 |
| People's Republic of China - République populaire de Chine | 8,467 | 8,036 | 2,400 | 2,400 | 9,896 | 0 |
| Hong Kong | 21,537 | 23,491 | 30,126 | 27,742 | 26,661 | 1,623 |
| Indonesia - Indonésie | 14,055 | 43,081 | 522 | 482 | 122 | 0 |
| Japan - Japon | 222,778 | 324,612 | 276,542 | 256,223 | 323,951 | 27,954 |
| Malaysia - Malaisie | 111,268 | 139,513 | 136,409 | 129,315 | 92,376 | 6,851 |
| Philippines | 7,135 | 12,674 | 12,975 | 12,237 | 8,847 | 153 |
| Singapore - Singapour | 14,800 | 17,158 | 42,834 | 41,701 | 13,511 | 946 |
| Taiwan - Taïwan | 2,907 | 6,861 | 8,168 | 7,554 | 8,532 | 66 |
| Thailand - Thaïlande | 5,379 | 6,861 | 20,740 | 16,945 | 8,881 | 467 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 409,966 | 583,808 | 531,180 | 495,042 | 494,349 | 38,400 |
| New Zealand - Nouvelle-Zélande | 464 | 490 | 571 | 532 | 549 | 0 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 691 | 530 | 612 | 573 | 589 | 0 |
| Surinam | 35 | 61 | 125 | 125 | 109 | 22 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 43 | 61 | 125 | 125 | 373 | 22 |
| Cuba | 3,154 | 39 | 39 | 39 | 0 | 0 |
| Mexico - Mexique | 5,281 | 88 | 69 | 69 | 70 | 1 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 8,992 | 969 | 1,162 | 1,119 | 823 | 23 |
| United States - États-Unis | 95,080 | 50,168 | 198,369 | 177,602 | 209,164 | 15,008 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 95,080 | 50,168 | 198,369 | 177,602 | 209,164 | 15,008 |
| Total exports - Exportations totales | 915,263 | 1,316,195 | 1,740,590 | 1,618,315 | 1,614,822 | 58,129 |

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 2001/2002 to/à 2005/2006 | Total 2005/ 2006 | August to July Août à juillet | | | July 2008 ^p Juillet 2008 ^p |
|---|--|----------------------------|----------------------------------|----------------------------|----------------------------|---|
| | | | 2006/ 2007 ^r | 2006/ 2007 ^r | 2007/ 2008 ^p | |
| | | | metric tonnes - tonnes métriques | | | |
| Canola oil - Huile de canola | | | | | | |
| Germany - Allemagne | 26,386 | 109,932 | 63,577 | 63,577 | 3 | 0 |
| Netherlands - Pays-Bas | 25,552 | 123,109 | 85,930 | 85,930 | 63 | 0 |
| United Kingdom - Royaume-Uni | 13 | 0 | 0 | 0 | 40 | 0 |
| Western Europe - Total - Europe occidentale | 54,842 | 246,755 | 150,382 | 150,382 | 413 | 1 |
| Eastern Europe - Total - Europe orientale | 17 | 13 | 148 | 148 | 16 | 0 |
| Sudan - Soudan | 217 | 717 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| United Arab Emirates - Émirats arabes unis | 401 | 490 | 531 | 531 | 641 | 106 |
| Middle East - Total - Moyen-Orient | 1,344 | 2,202 | 1,460 | 1,460 | 1,457 | 148 |
| Africa - Total - Afrique | 2,187 | 4,599 | 80 | 80 | 0 | 0 |
| People's Republic of China - République populaire de Chine | 98,941 | 42,792 | 263,814 | 263,814 | 248,952 | 0 |
| Hong Kong | 11,738 | 24,042 | 25,289 | 25,289 | 18,652 | 0 |
| Japan - Japon | 24,325 | 19,693 | 19,631 | 19,631 | 15,585 | 2,545 |
| Korea, South - Corée du Sud | 39,151 | 17,735 | 35,567 | 35,567 | 34,105 | 4,917 |
| Malaysia - Malaisie | 9,565 | 22,265 | 26,096 | 26,096 | 13,607 | 48 |
| Pakistan | 3,555 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Philippines | 953 | 954 | 635 | 635 | 463 | 0 |
| Singapore - Singapour | 29,250 | 9,452 | 162 | 162 | 252 | 0 |
| Taiwan - Taïwan | 20,972 | 21,700 | 26,952 | 26,952 | 12,173 | 2,000 |
| Asia - Total - Asie | 242,427 | 158,879 | 398,406 | 398,406 | 344,664 | 9,510 |
| New Zealand - Nouvelle-Zélande | 197 | 217 | 208 | 208 | 214 | 36 |
| Oceania - Total - Océanie | 490 | 1,204 | 241 | 241 | 1,809 | 161 |
| Colombia - Colombie | 819 | 2,073 | 3,342 | 3,342 | 6,758 | 281 |
| Peru - Pérou | 38 | 186 | 33 | 33 | 31 | 0 |
| South America - Total - Amérique du Sud | 2,178 | 5,333 | 3,406 | 3,406 | 6,819 | 284 |
| Haiti - Haïti | 267 | 1,234 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mexico - Mexique | 13,017 | 26,457 | 31,661 | 31,661 | 33,106 | 1,147 |
| Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles | 14,032 | 28,021 | 31,997 | 31,997 | 33,654 | 1,226 |
| United States - États-Unis | 542,683 | 702,487 | 719,403 | 719,403 | 928,115 | 80,739 |
| North America - Total - Amérique du Nord | 542,682 | 702,487 | 719,403 | 719,403 | 928,115 | 80,739 |
| Total exports - Exportations totales | 860,200 | 1,149,492 | 1,305,522 | 1,305,522 | 1,316,947 | 92,069 |
| 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 | 948 | 0 |
| 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 | 7,033 | 14,470 | 238 |
| Asia - Total - Asie | 22,221 | 19,103 | 18,286 | 18,286 | 18,046 | 238 |
| Oceania - Total - Océanie | 1,184 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| South America - Total - Amérique du Sud | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mexico - Mexique | 2,577 | 92 | 5,798 | 5,798 | 14,074 | 3,827 |
| Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles | 2,577 | 92 | 5,798 | 5,798 | 14,074 | 3,827 |
| United States - États-Unis | 1,177,644 | 1,455,946 | 1,458,082 | 1,458,082 | 1,799,267 | 156,255 |
| North America - Total - Amérique du Nord | 1,177,644 | 1,455,946 | 1,458,082 | 1,458,082 | 1,799,267 | 156,255 |
| Total exports - Exportations totales | 1,220,860 | 1,488,789 | 1,482,165 | 1,482,165 | 1,856,310 | 160,320 |

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 July | | July 2008 ^p | |
|---|--------------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|
| | | | Août à juillet | | | |
| | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^r | 2006/ 2007 ^r | 2007/ 2008 ^p | Juillet 2008 ^p |
| metric tonnes - tonnes métriques | | | | | | |
| Linseed oil - Huile de lin | | | | | | |
| Germany - Allemagne | 0 | 0 | 40 | 40 | 0 | 0 |
| Switzerland - Suisse | 5 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| United Kingdom - Royaume-Uni | 247 | 433 | 326 | 326 | 193 | 2 |
| Western Europe - Total - Europe occidentale | 272 | 475 | 384 | 384 | 234 | 3 |
| 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 |
| People's Republic of China - République populaire de Chine | 183 | 907 | 40 | 40 | 2,451 | 0 |
| Hong Kong | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| Japan - Japon | 2,894 | 8,002 | 6,206 | 6,206 | 2,088 | 2 |
| India - Inde | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Malaysia - Malaisie | 138 | 175 | 214 | 214 | 1,518 | 1,069 |
| Singapore - Singapour | 25 | 76 | 15 | 15 | 33 | 0 |
| Pakistan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Korea, South - Corée du Sud | 880 | 82 | 1,225 | 1,225 | 1,902 | 0 |
| Taiwan - Taïwan | 5 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Asia - Total - Asie | 4,129 | 9,258 | 7,700 | 7,700 | 7,998 | 1,070 |
| 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 | 7 | 17 | 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 | 338 | 21 | 0 |
| United States - États-Unis | 3,819 | 3,356 | 3,375 | 3,375 | 3,141 | 209 |
| North America - Total - Amérique du Nord | 3,819 | 3,356 | 3,401 | 3,401 | 3,141 | 209 |
| Total exports - Exportations totales | 8,248 | 13,117 | 11,917 | 11,917 | 11,411 | 1,282 |
| Linseed meal - Tourteaux de graine de lin | | | | | | |
| Belgium - Belgique | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,100 | 0 |
| Western Europe - Total - Europe occidentale | 2 | 0 | 0 | 0 | 4,104 | 1 |
| 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 | 181 | 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 | 17,017 | 8,714 | 395 |
| North America - Total - Amérique du Nord | 16,926 | 16,619 | 17,017 | 17,017 | 8,714 | 395 |
| Total exports - Exportations totales | 17,174 | 16,675 | 17,203 | 17,203 | 12,819 | 396 |

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 July | | | July 2008 ^p |
|---|--------------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|
| | | | Septembre à juillet | | | |
| | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 ^r | 2006/ 2007 ^r | 2007/ 2008 ^p | Juillet 2008 ^p |
| metric tonnes - tonnes métriques | | | | | | |
| Soybean oil - Huile de soya | | | | | | |
| Western Europe - Total - Europe occidentale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Georgia - Géorgie | 0 | 0 | 269 | 269 | 0 | 0 |
| Eastern Europe - Total - Europe orientale | 0 | 0 | 269 | 269 | 0 | 0 |
| Ethiopia | 4 | 0 | 605 | 605 | 1,729 | 0 |
| Somalia - Somalie | 0 | 0 | 235 | 235 | 0 | 0 |
| Sudan | 265 | 1,326 | 0 | 0 | 923 | 0 |
| Yemen - Yémen | 91 | 453 | 84 | 84 | 0 | 0 |
| Middle East - Total - Moyen-Orient | 360 | 1,780 | 1,428 | 1,428 | 2,938 | 0 |
| Kenya | 97 | 487 | 2,083 | 2,083 | 0 | 0 |
| Liberia - Libéria | 30 | 84 | 243 | 243 | 0 | 0 |
| Tanzania - Tanzanie | 0 | 0 | 889 | 889 | 339 | 0 |
| Uganda - Ouganda | 0 | 0 | 908 | 908 | 0 | 0 |
| Africa - Total - Afrique | 204 | 571 | 5,688 | 5,688 | 1,650 | 0 |
| Afghanistan | 159 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hong Kong | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pakistan | 540 | 1,879 | 302 | 0 | 1,896 | 0 |
| People's Republic of China - République populaire de | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Japan - Japon | 3 | 0 | 217 | 217 | 556 | 0 |
| Korea, South - Corée du Sud | 2 | 5 | 29 | 29 | 249 | 77 |
| Taiwan - Taïwan | 0 | 0 | 67 | 67 | 0 | 0 |
| Asia - Total - Asie | 711 | 1,885 | 867 | 565 | 11,203 | 77 |
| New Zealand - Nouvelle-Zélande | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Oceania - Total - Océanie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Colombia - Colombie | 10 | 0 | 135 | 135 | 0 | 0 |
| South America - Total - Amérique du Sud | 10 | 0 | 135 | 135 | 154 | 0 |
| Bermuda - Bermudes | 5 | 10 | 19 | 19 | 34 | 0 |
| Cuba | 71 | 353 | 208 | 208 | 6 | 0 |
| Haiti - Haïti | 424 | 2,118 | 0 | 0 | 620 | 0 |
| Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles | 568 | 2,565 | 246 | 227 | 1,554 | 4 |
| United States - États-Unis | 16,202 | 16,365 | 16,598 | 13,538 | 21,343 | 1,992 |
| North America - Total - Amérique du Nord | 16,202 | 16,365 | 16,598 | 13,538 | 21,343 | 1,992 |
| Total exports - Exportations totales | 18,055 | 23,165 | 25,231 | 21,850 | 38,842 | 2,074 |
| Soybean meal - Tourteaux de soya | | | | | | |
| Ireland | 15,997 | 5,000 | 0 | 0 | 2,800 | 0 |
| Western Europe - Total - Europe occidentale | 15,997 | 5,000 | 0 | 0 | 2,800 | 0 |
| Eastern Europe - Total - Europe orientale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Middle East - Total - Moyen-Orient | 1,205 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Algeria - Algérie | 7,332 | 7,500 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Africa - Total - Afrique | 7,735 | 7,500 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Japan - Japon | 113 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Korea, South - Corée du Sud | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Taiwan - Taïwan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Asia - Total - Asie | 113 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Oceania - Total - Océanie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| South America - Total - Amérique du Sud | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago | 128 | 53 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles | 150 | 53 | 0 | 0 | 98 | 55 |
| United States - États-Unis | 68,949 | 102,909 | 111,108 | 101,812 | 74,474 | 4,982 |
| North America - Total - Amérique du Nord | 68,949 | 102,909 | 111,108 | 101,812 | 74,474 | 4,982 |
| Total exports - Exportations totales | 94,150 | 115,461 | 111,110 | 101,814 | 77,371 | 5,037 |

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 July Août à juillet | |
|--|--------------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------|----------------------------------|--------------------|
| | | | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 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 | 41.3 |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | | 293.4 | 284.4 | 349.3 | 349.3 |
| Canary seed - Alpiste des Canaries | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha '000 ac | | 227.3 561.8 | 182.2 450.0 | 131.1 324.0 | 131.1 324.0 |
| Yield - Rendement | kg/ha lbs/ac | | 919.4 819.2 | 1,250.0 1,113.0 | 1,020.0 906.0 | 1,020.0 906.0 |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | |
| Production | | | 209.1 | 227.2 | 133.1 | 133.1 |
| Imports ¹ - Importations ¹ | | | 0.1 | 0 | 0 | 0 |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | | 161.3 | 185.2 | 177.9 | 177.9 |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | | 54.6 | 170.0 | 94.0 | 94.0 |
| In commercial positions - En positions commerciales | | | 16.4 | 20.0 | 26.0 | 26.0 |
| Ending stocks - Stocks à la fermeture | | | 71.0 | 190.0 | 120.0 | 120.0 |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | |
| 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 | 60.0 | 60.0 |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | | 1,548.6 | 2,567.4 | 1,969.2 | 1,969.2 |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | | 194.0 | 300.0 | 120.0 | 120.0 |
| In commercial positions - En positions commerciales | | | 122.0 | 140.0 | 85.0 | 85.0 |
| Ending stocks - Stocks à la fermeture | | | 316.0 | 440.0 | 205.0 | 205.0 |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | |
| 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 | 0.8 |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | | 4.8 | 4.0 | 3.9 | 3.9 |

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

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

| | | Average Moyenne | Total | August to July | | | |
|--|---------|--------------------|--------------|--------------------------------|---------------|----------------|----------------|
| | | | | Août à juillet | | | |
| | | | | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007r | 2006/ 2007r |
| Mustard seed - Graines de moutarde | | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha | 242.6 | 188.0 | 129.5 | 129.5 | 176.0 | |
| | '000 ac | 599.6 | 465.0 | 320.0 | 320.0 | 435.0 | |
| Yield - Rendement | kg/ha | 790.8 | 980.0 | 840.0 | 840.0 | 650.0 | |
| | lbs/ac | 703.6 | 871.0 | 745.0 | 745.0 | 580.0 | |
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | | | |
| Production | | 191.1 | 183.8 | 108.2 | 108.2 | 114.3 | |
| Imports ¹ - Importations ¹ | | 3.1 | 0.2 | 1.3 | 1.3 | 0.4 | |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | 131.6 | 133.1 | 152.9 | 152.9 | 168.2 | |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | 59.6 | 150.0 | 55.0 | 55.0 | 5.0 | |
| In commercial positions - En positions commerciales | | 37.2 | 40.0 | 36.0 | 36.0 | 22.0 | |
| Ending stocks - Stocks à la fermeture | | 96.8 | 190.0 | 91.0 | 91.0 | 27.0 | |
| 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 | 11.9 | 17.4 | |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | 74.1 | 45.6 | 121.0 | 121.0 | 111.6 | |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | 23.2 | 20.0 | 10.0 | 10.0 | 5.0 | |
| In commercial positions - En positions commerciales | | 5.4 | 7.0 | 8.0 | 8.0 | 7.0 | |
| Ending stocks - Stocks à la fermeture | | 28.6 | 27.0 | 18.0 | 18.0 | 12.0 | |
| 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 | 12.8 | 8.8 | |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | 457.4 | 671.3 | 851.7 | 851.7 | 809.2 | |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | 110.4 | 445.0 | 115.0 | 115.0 | 25.0 | |
| In commercial positions - En positions commerciales | | 34.6 | 30.0 | 24.0 | 24.0 | 26.0 | |
| Ending stocks - Stocks à la fermeture | | 145.0 | 475.0 | 139.0 | 139.0 | 51.0 | |
| 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 | 5.0 | 8.3 | |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | 87.0 | 64.0 | 115.2 | 115.2 | 68.2 | |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | 36.0 | 10.0 | 5.0 | 5.0 | 80.0 | |
| In commercial positions - En positions commerciales | | 19.2 | 3.0 | 5.0 | 5.0 | 12.0 | |
| Ending stocks - Stocks à la fermeture | | 55.2 | 13.0 | 10.0 | 10.0 | 92.0 | |

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 July | | July 2008 ^P | |
|---|--------------------------------|------------------|------------------|------------------|----------------------------|------------------------------|
| | | | Août à juillet | | | |
| | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007r | 2006/ 2007r | 2007/ 2008 ^P | Juillet 2008 ^P |
| metric tonnes - tonnes métriques | | | | | | |
| Dry peas - Pois secs | | | | | | |
| Belgium - Belgique | 47,802 | 57,324 | 55,353 | 55,353 | 25,626 | 625 |
| Denmark - Danemark | 4 | 0 | 21,601 | 21,601 | 51,346 | 0 |
| Italy - Italie | 10,745 | 5,630 | 7,587 | 7,587 | 13,061 | 190 |
| Netherlands - Pays-Bas | 1,505 | 326 | 11,949 | 11,949 | 3,328 | 454 |
| Norway - Norvège | 0 | 0 | 8,181 | 8,181 | 44,584 | 0 |
| Spain - Espagne | 395,529 | 805,868 | 169,357 | 169,357 | 28,753 | 134 |
| United Kingdom - Royaume-Uni | 2,031 | 2,801 | 4,881 | 4,881 | 11,563 | 280 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 481,285 | 874,277 | 282,487 | 282,487 | 190,705 | 1,685 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 6,257 | 12,156 | 6,914 | 6,914 | 10,158 | 125 |
| United Arab Emirates - Émirats arabes unis | 17,879 | 46,608 | 38,481 | 38,481 | 41,501 | 5,126 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 42,072 | 84,252 | 82,298 | 82,298 | 79,001 | 7,008 |
| Algeria - Algérie | 5,865 | 6,683 | 6,484 | 6,484 | 8,664 | 0 |
| South Africa - Afrique du Sud | 12,854 | 18,821 | 12,709 | 12,709 | 20,572 | 688 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 38,915 | 59,807 | 57,478 | 57,478 | 52,490 | 2,223 |
| Bangladesh | 115,092 | 230,062 | 110,049 | 110,049 | 208,577 | 0 |
| People's Republic of China - République populaire de Chine | 120,197 | 301,257 | 251,442 | 251,442 | 215,170 | 1,835 |
| India - Inde | 451,943 | 631,106 | 895,514 | 895,514 | 1,122,276 | 2,062 |
| Japan - Japon | 11,736 | 10,981 | 10,924 | 10,924 | 8,969 | 362 |
| Malaysia - Malaisie | 1,490 | 2,053 | 2,880 | 2,880 | 2,171 | 45 |
| Pakistan | 52,105 | 133,931 | 45,122 | 45,122 | 27,775 | 4,877 |
| Philippines | 8,295 | 6,947 | 13,477 | 13,477 | 15,881 | 72 |
| Taiwan - Taïwan | 9,446 | 9,800 | 11,590 | 11,590 | 12,410 | 655 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 787,253 | 1,349,059 | 1,372,799 | 1,372,799 | 1,634,377 | 14,017 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 3,131 | 1,965 | 1,462 | 1,462 | 3,534 | 411 |
| Colombia - Colombie | 35,578 | 24,216 | 34,159 | 34,159 | 30,911 | 1,648 |
| Ecuador - Équateur | 5,004 | 5,744 | 3,106 | 3,106 | 4,405 | 865 |
| Peru - Pérou | 16,302 | 15,137 | 13,338 | 13,338 | 9,776 | 178 |
| Venezuela | 10,947 | 10,661 | 16,259 | 16,259 | 11,673 | 1,437 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 86,204 | 71,371 | 85,736 | 85,736 | 76,374 | 6,358 |
| Cuba - Cuba | 56,344 | 55,042 | 26,968 | 26,968 | 106,635 | 0 |
| Mexico - Mexique | 5,154 | 10,254 | 9,331 | 9,331 | 9,093 | 881 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 69,390 | 71,940 | 45,558 | 45,558 | 125,998 | 1,265 |
| United States - États-Unis | 34,044 | 42,535 | 34,482 | 34,482 | 28,647 | 1,190 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 34,044 | 42,535 | 34,482 | 34,482 | 28,647 | 1,190 |
| Total exports - Exportations totales | 1,548,553 | 2,567,361 | 1,969,215 | 1,969,215 | 2,201,285 | 34,281 |
| Chickpeas - Pois chiches | | | | | | |
| Italy - Italie | 2,152 | 1,447 | 7,833 | 7,833 | 5,720 | 68 |
| Spain - Espagne | 4,699 | 5,590 | 5,629 | 5,629 | 4,355 | 213 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 13,698 | 13,641 | 33,535 | 33,535 | 18,310 | 719 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 94 | 80 | 257 | 257 | 524 | 0 |
| Egypt - Égypte | 1,856 | 1,088 | 2,373 | 2,373 | 2,225 | 0 |
| Jordan - Jordanie | 2,238 | 3,873 | 15,467 | 15,467 | 6,474 | 48 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 8,832 | 8,300 | 33,664 | 33,664 | 14,472 | 1,080 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 3,188 | 1,592 | 5,317 | 5,317 | 2,665 | 287 |
| Bangladesh | 7,609 | 1,347 | 1,305 | 1,305 | 937 | 0 |
| India - Inde | 27,628 | 4,677 | 12,903 | 12,903 | 9,482 | 90 |
| Pakistan - Pakistan | 12,137 | 21,755 | 17,108 | 17,108 | 5,733 | 0 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 48,575 | 28,582 | 31,727 | 31,727 | 16,607 | 90 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 54 | 0 | 67 | 67 | 53 | 0 |
| Colombia - Colombie | 3,264 | 4,112 | 3,550 | 3,550 | 4,899 | 135 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 6,061 | 5,970 | 4,420 | 4,420 | 7,107 | 360 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 2,022 | 2,369 | 1,093 | 1,093 | 1,965 | 223 |
| United States - États-Unis | 4,479 | 3,498 | 5,112 | 5,112 | 6,494 | 531 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 4,479 | 3,498 | 5,112 | 5,112 | 6,494 | 531 |
| Total exports - Exportations totales | 87,003 | 64,033 | 115,192 | 115,192 | 68,196 | 3,291 |

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 July | | July 2008 ^p | |
|---|----------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------------|------------------------------|
| | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007r | 2006/ 2007r | 2007/ 2008 ^p | |
| | metric tonnes - tonnes métriques | | | | | Juillet 2008 ^p |
| Lentils - Lentilles | | | | | | |
| Belgium - Belgique | 21,818 | 12,360 | 9,331 | 9,331 | 11,178 | 822 |
| France | 8,749 | 9,577 | 9,301 | 9,301 | 9,942 | 474 |
| Germany - Allemagne | 11,518 | 14,976 | 12,641 | 12,641 | 14,176 | 453 |
| Greece - Grèce | 8,311 | 9,462 | 11,032 | 11,032 | 11,891 | 404 |
| Italy - Italie | 19,915 | 26,942 | 23,135 | 23,135 | 22,855 | 398 |
| Spain - Espagne | 18,754 | 37,179 | 30,301 | 30,301 | 23,636 | 2,363 |
| United Kingdom - Royaume-Uni | 3,012 | 6,035 | 6,462 | 6,462 | 6,086 | 536 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 98,034 | 123,836 | 111,473 | 111,473 | 106,024 | 5,553 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 6,374 | 11,428 | 11,916 | 11,916 | 14,507 | 1,112 |
| Egypt - Égypte | 28,855 | 54,022 | 29,206 | 29,206 | 37,898 | 2,829 |
| Iran | 349 | 1,508 | 9,604 | 9,604 | 15,956 | 3,256 |
| Israel - Israël | 3,905 | 5,669 | 6,085 | 6,085 | 4,603 | 416 |
| Lebanon - Liban | 2,721 | 4,714 | 3,599 | 3,599 | 8,374 | 1,361 |
| Turkey - Turquie | 26,522 | 80,525 | 31,125 | 31,125 | 56,218 | 6,588 |
| United Arab Emirates - Émirats arabes unis | 6,797 | 20,170 | 81,544 | 81,544 | 49,879 | 4,527 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 74,662 | 173,909 | 168,704 | 168,704 | 187,745 | 21,593 |
| Algeria - Algérie | 51,100 | 50,258 | 69,735 | 69,735 | 70,596 | 2,735 |
| Morocco - Maroc | 13,319 | 21,888 | 28,577 | 28,677 | 28,607 | 5,253 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 67,302 | 77,351 | 105,121 | 105,121 | 106,391 | 8,275 |
| Bangladesh | 13,803 | 14,723 | 40,320 | 40,320 | 70,606 | 0 |
| India - Inde | 16,207 | 25,722 | 130,075 | 130,075 | 68,443 | 0 |
| Pakistan | 12,757 | 27,133 | 61,096 | 61,096 | 17,603 | 0 |
| Sri Lanka | 4,457 | 3,430 | 19,022 | 19,022 | 24,688 | 1,700 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 47,856 | 72,303 | 253,667 | 253,667 | 184,794 | 1,770 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 550 | 1,016 | 1,594 | 1,594 | 1,735 | 23 |
| Brazil - Brésil | 10,774 | 12,281 | 10,965 | 10,965 | 18,309 | 3,194 |
| Chile - Chili | 12,885 | 20,402 | 16,866 | 16,866 | 19,562 | 730 |
| Colombia - Colombie | 50,785 | 59,195 | 54,177 | 54,177 | 59,480 | 4,515 |
| Ecuador - Équateur | 11,514 | 14,922 | 18,440 | 18,440 | 20,131 | 1,213 |
| Peru - Pérou | 11,205 | 19,840 | 20,870 | 20,870 | 26,011 | 544 |
| Venezuela | 17,202 | 25,541 | 23,015 | 23,015 | 14,075 | 91 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 122,297 | 161,251 | 149,986 | 149,986 | 161,124 | 10,543 |
| Mexico - Mexique | 24,493 | 32,833 | 31,513 | 31,213 | 24,524 | 1,659 |
| Panama | 3,173 | 6,387 | 8,765 | 8,765 | 6,357 | 453 |
| Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago | 1,893 | 2,306 | 1,325 | 1,325 | 2,833 | 74 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 33,125 | 43,699 | 42,893 | 42,893 | 35,454 | 2,263 |
| United States - États-Unis | 7,163 | 6,527 | 6,361 | 6,361 | 11,435 | 1,121 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 7,165 | 6,529 | 6,361 | 6,361 | 11,435 | 1,121 |
| Total exports - Exportations totales | 457,365 | 671,323 | 851,714 | 851,714 | 809,210 | 52,253 |
| Buckwheat - Sarrasin | | | | | | |
| Belgium - Belgique | 22 | 0 | 36 | 36 | 103 | 0 |
| Germany - Allemagne | 96 | 478 | 77 | 77 | 0 | 0 |
| Norway - Norvège | 25 | 41 | 155 | 155 | 21 | 0 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 210 | 534 | 284 | 284 | 166 | 0 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Japan - Japon | 2,345 | 1,576 | 2,031 | 2,031 | 2,721 | 294 |
| Thailand - Thaïlande | 181 | 544 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 2,573 | 2,126 | 2,034 | 2,034 | 2,723 | 294 |
| 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 | 1 | 0 | 0 |
| United States - États-Unis | 2,027 | 1,254 | 1,537 | 1,537 | 2,641 | 20 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 2,027 | 1,254 | 1,537 | 1,537 | 2,641 | 20 |
| Total exports - Exportations totales | 4,821 | 3,951 | 3,855 | 3,855 | 5,531 | 314 |

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 July | | July 2008 ^p | |
|---|--------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------------|------------------------------|
| | | | Août à juillet | | | |
| | 2001/2002 to/à 2005/2006 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007r | 2006/ 2007r | 2007/ 2008 ^p | Juillet 2008 ^p |
| metric tonnes - tonnes métriques | | | | | | |
| Mustard seed - Graines de moutarde | | | | | | |
| Belgium - Belgique | 32,197 | 28,444 | 25,852 | 25,852 | 34,882 | 1,319 |
| France | 666 | 419 | 2,345 | 2,345 | 2,699 | 12 |
| Germany - Allemagne | 6,175 | 5,761 | 15,812 | 15,812 | 21,352 | 473 |
| Netherlands - Pays-Bas | 6,542 | 6,205 | 5,980 | 5,980 | 8,374 | 654 |
| Switzerland - Suisse | 1,020 | 406 | 145 | 145 | 1,416 | 0 |
| United Kingdom - Royaume-Uni | 1,640 | 1,850 | 1,593 | 1,593 | 1,112 | 40 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 49,405 | 44,078 | 52,778 | 52,778 | 71,732 | 2,513 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 120 | 176 | 816 | 816 | 2,235 | 20 |
| United Arab Emirates - Émirats arabes unis | 192 | 252 | 165 | 165 | 0 | 0 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 376 | 442 | 354 | 354 | 321 | 0 |
| Senegal - Sénégal | 664 | 0 | 1,466 | 1,466 | 186 | 21 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 1,303 | 2,047 | 2,128 | 2,128 | 2,241 | 21 |
| Bangladesh | 12,384 | 10,963 | 3,899 | 3,899 | 4,341 | 0 |
| India | 2,350 | 2,976 | 4,172 | 4,172 | 1,302 | 0 |
| Japan - Japon | 7,442 | 6,577 | 6,386 | 6,386 | 6,116 | 479 |
| Korea, South - Corée du Sud | 1,750 | 2,519 | 2,699 | 2,699 | 2,052 | 160 |
| Thailand - Thaïlande | 2,843 | 2,951 | 3,610 | 3,610 | 2,823 | 286 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 27,599 | 27,823 | 21,413 | 21,413 | 17,093 | 925 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 640 | 595 | 1,065 | 1,065 | 773 | 21 |
| Brazil - Brésil | 298 | 351 | 569 | 569 | 473 | 104 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 1,722 | 2,224 | 2,595 | 2,595 | 2,953 | 237 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 432 | 438 | 422 | 422 | 604 | 0 |
| United States - États-Unis | 49,993 | 55,268 | 71,359 | 71,359 | 70,237 | 4,819 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 49,997 | 55,268 | 71,359 | 71,359 | 70,237 | 4,819 |
| Total exports - Exportations totales | 131,593 | 133,090 | 152,931 | 152,931 | 168,189 | 8,557 |
| Canary seed - Alpiste des Canaries | | | | | | |
| Belgium - Belgique | 28,437 | 32,729 | 30,489 | 30,489 | 35,556 | 0 |
| Germany - Allemagne | 913 | 2,018 | 1,141 | 1,141 | 2,825 | 225 |
| Greece - Grèce | 490 | 567 | 839 | 839 | 1,031 | 24 |
| Italy - Italie | 4,235 | 2,479 | 3,262 | 3,262 | 3,987 | 428 |
| Netherlands - Pays-Bas | 1,752 | 629 | 731 | 731 | 39 | 0 |
| Portugal | 3,300 | 3,923 | 4,615 | 4,615 | 4,587 | 155 |
| Spain - Espagne | 10,023 | 12,847 | 13,699 | 13,699 | 13,638 | 370 |
| United Kingdom - Royaume-Uni | 358 | 198 | 45 | 45 | 94 | 0 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 51,142 | 56,693 | 55,824 | 55,824 | 63,068 | 1,201 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 78 | 181 | 42 | 42 | 154 | 0 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 2,238 | 2,493 | 2,419 | 2,419 | 3,730 | 132 |
| Algeria - Algérie | 1,411 | 1,178 | 1,609 | 1,609 | 1,468 | 0 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 2,732 | 2,786 | 2,749 | 2,749 | 3,005 | 244 |
| Japan - Japon | 1,232 | 1,246 | 1,339 | 1,339 | 1,487 | 65 |
| Taiwan - Taïwan | 1,241 | 1,380 | 830 | 830 | 747 | 65 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 3,751 | 4,391 | 4,246 | 4,246 | 4,936 | 198 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 397 | 333 | 603 | 603 | 313 | 1 |
| Brazil - Brésil | 24,894 | 25,104 | 21,558 | 21,558 | 35,611 | 5,014 |
| Chile - Chili | 2,861 | 3,137 | 4,871 | 4,871 | 3,406 | 108 |
| Colombia - Colombie | 5,041 | 6,339 | 11,276 | 11,276 | 12,699 | 339 |
| Peru - Pérou | 2,431 | 4,210 | 7,012 | 7,012 | 5,511 | 349 |
| Venezuela | 5,120 | 6,322 | 6,186 | 6,186 | 5,844 | 298 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 41,026 | 46,217 | 52,286 | 52,286 | 64,551 | 6,317 |
| Mexico - Mexique | 39,476 | 53,791 | 42,583 | 42,583 | 45,397 | 3,605 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 41,792 | 57,816 | 46,694 | 46,694 | 49,486 | 3,807 |
| United States - États-Unis | 18,190 | 14,331 | 13,062 | 13,062 | 14,892 | 1,206 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 18,190 | 14,331 | 13,062 | 13,062 | 14,892 | 1,206 |
| Total exports - Exportations totales | 161,347 | 185,242 | 177,924 | 177,924 | 204,133 | 13,106 |

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 July | | | July 2008 ^b |
|---|----------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------------|------------------------------|
| | | | Août à juillet | | | |
| | 2001/2002 to/à | 2005/ 2006 | 2006/ 2007r | 2006/ 2007r | 2007/ 2008 ^b | Juillet 2008 ^b |
| | metric tonnes - tonnes métriques | | | | | |
| Dried beans - Fèves sèches | | | | | | |
| Belgium - Belgique | 3,195 | 1,651 | 1,047 | 1,047 | 1,245 | 168 |
| France | 4,203 | 3,647 | 4,006 | 4,006 | 4,164 | 52 |
| Germany - Allemagne | 2,753 | 1,947 | 2,912 | 2,912 | 2,320 | 68 |
| Greece - Grèce | 5,493 | 5,808 | 7,651 | 7,651 | 6,778 | 192 |
| Italy - Italie | 19,772 | 22,423 | 22,539 | 22,539 | 23,354 | 1,227 |
| Netherlands - Pays-Bas | 3,616 | 2,184 | 13,999 | 13,999 | 2,958 | 103 |
| Portugal | 4,795 | 4,838 | 7,978 | 7,978 | 5,974 | 98 |
| Spain - Espagne | 7,544 | 6,163 | 6,130 | 6,130 | 2,685 | 0 |
| United Kingdom - Royaume-Uni | 60,042 | 60,226 | 67,966 | 67,966 | 68,925 | 5,145 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 113,556 | 111,560 | 137,347 | 137,347 | 121,003 | 7,241 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 5,374 | 7,277 | 9,734 | 9,734 | 9,728 | 263 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 4,826 | 4,310 | 7,960 | 7,960 | 8,588 | 155 |
| Angola | 9,203 | 9,396 | 16,658 | 16,658 | 17,302 | 2,293 |
| South Africa - Afrique du Sud | 1,266 | 4,042 | 867 | 867 | 390 | 0 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 15,645 | 15,422 | 20,594 | 20,594 | 20,964 | 2,691 |
| Japan - Japon | 11,794 | 12,265 | 21,977 | 21,977 | 12,878 | 127 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 16,492 | 18,803 | 33,982 | 33,982 | 19,285 | 717 |
| New Zealand - Nouvelle-Zélande | 4,560 | 3,201 | 1,814 | 1,814 | 1,325 | 411 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 6,257 | 6,183 | 5,621 | 5,621 | 7,561 | 667 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 4,802 | 6,592 | 2,735 | 2,735 | 7,095 | 821 |
| Dominican Republic - République Dominicaine | 11,197 | 12,578 | 12,805 | 12,805 | 14,086 | 1,660 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 23,861 | 31,224 | 28,848 | 28,848 | 23,631 | 2,642 |
| United States - États-Unis | 102,607 | 83,071 | 102,487 | 102,487 | 81,742 | 5,851 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 102,607 | 83,071 | 102,487 | 102,487 | 81,742 | 5,851 |
| Total exports - Exportations totales | 293,419 | 284,442 | 349,308 | 349,308 | 299,598 | 21,048 |
| Sunflower seed - Graines de tournesol | | | | | | |
| Germany - Allemagne | 563 | 115 | 49 | 49 | 196 | 2 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 2,072 | 1,166 | 514 | 514 | 1,203 | 92 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 545 | 206 | 113 | 113 | 96 | 0 |
| Syrian Arab Rep - Syrienne, Rép.ar | 281 | 816 | 2,429 | 2,429 | 878 | 0 |
| United Arab Emirates - Émirats arabes unis | 822 | 2,198 | 12,694 | 12,694 | 16,188 | 1,130 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 3,441 | 5,362 | 17,408 | 17,408 | 20,821 | 1,269 |
| Algeria - Algérie | 943 | 312 | 1,210 | 1,210 | 595 | 0 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 973 | 420 | 1,228 | 1,228 | 704 | 12 |
| Japan - Japon | 641 | 68 | 124 | 124 | 420 | 23 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 1,123 | 1,110 | 466 | 466 | 933 | 112 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 35 | 0 | 179 | 179 | 233 | 21 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 685 | 1,024 | 526 | 526 | 1,515 | 143 |
| Mexico - Mexique | 1,655 | 2,797 | 2,289 | 2,289 | 1,429 | 50 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 3,279 | 5,267 | 3,978 | 3,978 | 4,794 | 289 |
| United States - États-Unis | 61,968 | 31,066 | 96,576 | 96,576 | 81,256 | 3,692 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 61,968 | 31,066 | 96,576 | 96,576 | 81,256 | 3,692 |
| Total exports - Exportations totales | 74,121 | 45,622 | 120,987 | 120,987 | 111,554 | 5,630 |

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 | Exports | Domestic utilization | Ending stocks | |
|---|-----------|--------------|------------------|--------------|------------------------|---------------------|--|
| | | Production | Ressources total | Exportations | Utilisation intérieure | Stocks de fermeture | |
| | | Importations | | | | | |
| 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 | |
| | 2004/2005 | 24.8 | 0 | 30.8 | 14.8 | 8.1 | |
| | 2005/2006 | 25.7 | 0 | 33.7 | 15.7 | 8.3 | |
| | 2006/2007 | 25.3 | 0 | 35.0 | 19.4 | 8.8 | |
| | 2007/2008 | 20.1 | 0 | 26.9 | 15.9 | 6.2 | |
| Australia - Australie (Oct.to Sept. - Oct. à sept.) | 2003/2004 | 26.1 | 0.1 | 29.3 | 15.1 | 8.8 | |
| | 2004/2005 | 21.9 | 0.1 | 27.4 | 15.8 | 4.8 | |
| | 2005/2006 | 25.2 | 0.1 | 32.1 | 15.2 | 7.3 | |
| | 2006/2007 | 10.8 | 0.1 | 20.5 | 11.2 | 4.9 | |
| | 2007/2008 | 13.0 | 0.1 | 17.5 | 7.5 | 6.2 | |
| Argentina - Argentine (Dec. to Nov. - Déc. à nov.) | 2003/2004 | 14.5 | 0 | 16.0 | 7.3 | 7.3 | |
| | 2004/2005 | 16.0 | 0 | 17.4 | 13.5 | 3.3 | |
| | 2005/2006 | 14.5 | 0 | 15.1 | 8.3 | 6.3 | |
| | 2006/2007 | 15.2 | 0 | 15.7 | 12.2 | 3.2 | |
| | 2007/2008 | 16.0 | 0 | 16.3 | 10.2 | 5.2 | |
| United States - États-Unis (June to May - Juin à mai) | 2003/2004 | 63.8 | 1.8 | 78.9 | 32.3 | 31.8 | |
| | 2004/2005 | 58.7 | 1.9 | 75.5 | 28.5 | 32.4 | |
| | 2005/2006 | 57.3 | 2.3 | 74.3 | 27.4 | 31.4 | |
| | 2006/2007 | 49.3 | 3.4 | 68.2 | 25.0 | 30.8 | |
| | 2007/2008 | 56.2 | 2.9 | 71.5 | 34.5 | 28.7 | |
| E.U. 27 - U.E. 27 (Oct. to Sept. - Oct. à sept.) | 2003/2004 | 110.6 | 7.4 | 136.4 | 9.8 | 115.1 | |
| | 2004/2005 | 146.9 | 7.1 | 165.5 | 14.7 | 123.2 | |
| | 2005/2006 | 132.4 | 6.8 | 166.6 | 15.7 | 127.5 | |
| | 2006/2007 | 124.9 | 5.1 | 153.4 | 13.9 | 125.5 | |
| | 2007/2008 | 119.4 | 7.0 | 140.4 | 12.0 | 118.1 | |
| Europe, other - Europe, autres (July to June - Juill. à juin) | 2003/2004 | 3.9 | 1.5 | 6.8 | 0.1 | 5.5 | |
| | 2004/2005 | 5.4 | 1.5 | 8.1 | 0.3 | 6.0 | |
| | 2005/2006 | 4.2 | 1.5 | 7.5 | 0.2 | 6.0 | |
| | 2006/2007 | 4.3 | 1.5 | 7.1 | 0.6 | 5.4 | |
| | 2007/2008 | 4.4 | 1.7 | 7.2 | 0.7 | 5.6 | |
| Russian Federation - Fédération de Russie (July to June - Juill. à juin) | 2003/2004 | 34.1 | 1.0 | 41.2 | 3.1 | 35.5 | |
| | 2004/2005 | 45.4 | 1.2 | 49.2 | 8.0 | 37.4 | |
| | 2005/2006 | 47.7 | 1.3 | 52.9 | 10.7 | 38.4 | |
| | 2006/2007 | 44.9 | 0.9 | 49.6 | 10.8 | 36.4 | |
| | 2007/2008 | 49.4 | 0.4 | 52.2 | 12.2 | 37.7 | |
| 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 | |
| | 2004/2005 | 92.0 | 6.7 | 142.0 | 1.2 | 102.0 | |
| | 2005/2006 | 97.5 | 1.0 | 137.3 | 1.4 | 101.5 | |
| | 2006/2007 | 108.5 | 0.4 | 143.3 | 2.8 | 102.0 | |
| | 2007/2008 | 109.9 | 0.1 | 148.5 | 2.8 | 104.0 | |
| India - Inde | 2003/2004 | 65.1 | 0 | 80.8 | 5.4 | 68.5 | |
| | 2004/2005 | 72.2 | 0 | 79.1 | 1.6 | 73.4 | |
| | 2005/2006 | 68.6 | 0.1 | 72.8 | 0.4 | 70.4 | |
| | 2006/2007 | 69.4 | 6.7 | 78.1 | 0.2 | 73.4 | |
| | 2007/2008 | 75.8 | 2.0 | 82.3 | 0.1 | 75.8 | |
| World ¹ - Mondial ¹ | 2003/2004 | 553.8 | 103.6 | 824.0 | 103.6 | 588.3 | |
| | 2004/2005 | 625.7 | 113.2 | 871.0 | 113.2 | 606.7 | |
| | 2005/2006 | 620.9 | 113.9 | 885.9 | 113.9 | 624.3 | |
| | 2006/2007 | 596.3 | 115.6 | 859.6 | 115.6 | 616.9 | |
| | 2007/2008 | 610.9 | 113.9 | 851.9 | 113.9 | 619.5 | |

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 | 0.1 | 12.5 | 3.9 | 7.1 | |
| 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 | 4.3 | 0 | 7.0 | 1.9 | 3.8 | |
| | 2007/2008 | 5.9 | 0 | 7.2 | 3.5 | 3.1 | |
| 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 | 57.7 | 0.3 | 63.6 | 3.4 | 55.0 | |
| 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 | 6.0 | |
| | 2005/2006 | 15.8 | 0 | 16.9 | 10.7 | 5.0 | |
| | 2006/2007 | 22.5 | 0 | 23.7 | 15.7 | 6.3 | |
| | 2007/2008 | 20.5 | 0 | 22.2 | 15.0 | 6.5 | |
| 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 | 0.5 | 365.7 | 61.0 | 264.7 | |
| Coarse grains - Total - Céréales secondaires | | | | | | | |
| E.U. 27 - U.E. 27 | 2003/2004 | 131.7 | 7.7 | 161.9 | 2.4 | 146.5 | |
| (Oct. to Sept. - Oct. à sept.) | 2004/2005 | 166.6 | 2.9 | 182.5 | 6.0 | 151.4 | |
| | 2005/2006 | 146.3 | 2.9 | 174.3 | 3.6 | 148.3 | |
| | 2006/2007 | 137.4 | 8.7 | 168.4 | 5.5 | 147.6 | |
| | 2007/2008 | 136.2 | 18.5 | 170.0 | 4.1 | 152.5 | |
| 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 | 61.0 | 1.3 | 66.0 | 10.2 | 44.2 | |
| 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 | 0.5 | 31.5 | 1.5 | 28.8 | |
| People's Republic of China - République populaire de Chine | 2003/2004 | 124.0 | 1.5 | 191.8 | 7.7 | 138.6 | |
| (July to June - Juill. à juin) | 2004/2005 | 138.3 | 2.1 | 185.9 | 7.6 | 141.2 | |
| | 2005/2006 | 147.7 | 2.3 | 187.0 | 3.8 | 147.4 | |
| | 2006/2007 | 159.1 | 1.2 | 196.1 | 5.4 | 153.7 | |
| | 2007/2008 | 159.0 | 1.3 | 197.3 | 1.0 | 157.1 | |
| World ¹ - Mondial ¹ | 2003/2004 | 916.3 | 102.6 | 1,188.8 | 102.6 | 944.9 | |
| | 2004/2005 | 1,016.6 | 101.2 | 1,259.1 | 101.2 | 979.0 | |
| | 2005/2006 | 979.8 | 108.4 | 1,267.1 | 108.4 | 993.5 | |
| | 2006/2007 | 988.8 | 114.3 | 1,268.3 | 114.3 | 1,015.8 | |
| | 2007/2008 | 1,076.4 | 126.9 | 1,341.5 | 126.9 | 1,063.9 | |

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.

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

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

Table 21 International oilseeds data, by crop year

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

| | 2003/ 2004 | 2004/ 2005 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 | 2007/ 2008 |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques | | | | | |
| Production | | | | | |
| Soybeans - Soya: | | | | | |
| Canada | 2,273 | 3,044 | 3,156 | 3,466 | 2,696 |
| Brazil - Brésil | 51,000 | 53,000 | 57,000 | 59,000 | 61,000 |
| United States - États-Unis | 66,778 | 85,013 | 83,368 | 86,770 | 70,358 |
| World - Mondial | 186,619 | 215,758 | 220,531 | 236,561 | 218,224 |
| Canola-rapeseed - Graine de colza: | | | | | |
| Canada | 6,771 | 7,674 | 9,483 | 9,000 | 9,529 |
| People's Republic of China - République populaire de Chine | 11,420 | 13,182 | 13,050 | 10,966 | 10,375 |
| World - Mondial | 39,434 | 46,117 | 48,738 | 45,162 | 48,232 |
| 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 | 25,500 |
| United States - États-Unis | 24,128 | 29,860 | 25,579 | 30,386 | 31,434 |
| World - Mondial | 56,204 | 64,774 | 63,747 | 71,454 | 78,968 |
| Canola-rapeseed - Graine de colza: | | | | | |
| Canada | 3,754 | 3,412 | 5,409 | 5,477 | 5,661 |
| World - Mondial | 5,480 | 4,867 | 6,991 | 6,615 | 8,432 |
| Flaxseed - Lin: | | | | | |
| Canada | 609 | 468 | 537 | 681 | 679 |
| World - Mondial | 823 | 666 | 797 | 1047 | 877 |
| Crushings - Broyages | | | | | |
| Soybeans - Soya: | | | | | |
| Canada | 1,500 ³ | 1,610 ³ | 1,493 ³ | 1,513 ³ | 1,350 ¹ |
| Brazil - Brésil | 29,323 | 29,344 | 28,285 | 31,109 | 32,250 |
| United States - États-Unis | 41,632 | 46,160 | 47,324 | 49,198 | 49,396 |
| World - Mondial | 163,764 | 175,739 | 185,212 | 195,529 | 202,950 |
| Canola-rapeseed - Graine de colza: | | | | | |
| Canada | 3,390 | 3,031 | 3,423 | 3,579 | 4,144 |
| E.U. 27 - U.E. 27 | 10,481 | 12,949 | 14,690 | 15,720 | 18,240 |
| People's Republic of China - République populaire de Chine | 11,248 | 12,848 | 13,056 | 11,457 | 10,750 |
| World - Mondial | 36,543 | 43,627 | 47,301 | 46,593 | 48,798 |
| Ending stocks - Stocks de fermeture | | | | | |
| Soybeans - Soya: | | | | | |
| Brazil - Brésil | 15,507 | 16,658 | 16,641 | 18,190 | 18,640 |
| United States - États-Unis | 3,059 | 6,960 | 12,229 | 15,617 | 3,811 |
| World - Mondial | 37,825 | 47,446 | 53,101 | 62,649 | 50,127 |
| Canola-rapeseed - Graine de colza: | | | | | |
| Canada | 609 | 1,587 | 2,007 | 1,820 | 1,541 |
| World - Mondial | 1,809 | 4,506 | 5,652 | 4,418 | 3,338 |
| Meal production - Production des tourteaux | | | | | |
| Soybeans - Soya: | | | | | |
| Canada ³ | 1,196 | 1,284 | 1,178 | 1,189 | .. |
| Brazil - Brésil | 22,360 | 22,740 | 21,920 | 24,110 | 24,970 |
| United States - États-Unis | 32,953 | 36,936 | 37,416 | 39,058 | 39,022 |
| World - Mondial | 128,672 | 138,956 | 145,825 | 153,809 | 159,755 |
| Canola-rapeseed - Grain de colza: | | | | | |
| Canada | 2,120 | 1,904 | 2,025 | 2,108 | 2,495 |
| World - Mondial | 21,762 | 24,150 | 26,455 | 26,089 | 27,425 |
| Oil production - Production d'huile | | | | | |
| Soybeans - Soya: | | | | | |
| Canada ³ | 266 | 286 | 282 | 275 | .. |
| Brazil - Brésil | 5,588 | 5,630 | 5,430 | 5,970 | 6,180 |
| United States - États-Unis | 7,748 | 8,782 | 9,248 | 9,294 | 9,498 |
| World - Mondial | 30,183 | 32,606 | 34,612 | 36,323 | 37,860 |
| Canola-rapeseed - Graine de colza: | | | | | |
| Canada | 1,395 | 1,247 | 1,463 | 1,551 | 1,739 |
| World - Mondial | 14,170 | 15,760 | 17,274 | 17,187 | 18,258 |

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, September 17, 2008 - Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 17 septembre 2008.

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

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

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

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

| | Crop year average | | Monthly average | | | July 2008 | | | | |
|--|---------------------------------|---------------|-------------------|--------------|----------|--------------|----------|----------|--|--|
| | Moyenne de la campagne agricole | | Moyenne mensuelle | | | Juillet 2008 | | | | |
| | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 | July 2007 | June 2008 | High | Low | Average | | | |
| | | | Juillet 2007 | Juin 2008 | Maximum | Minimum | Moyenne | | | |
| dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique | | | | | | | | | | |
| Peas - Pois | | | | | | | | | | |
| 2 Green ¹ - 2 vert ¹ | | 129.58 | 190.99 | 220.46 | 401.84 | 401.98 | 378.09 | 386.36 | | |
| 2 Large Yellow ¹ - 2 jaune, gros ¹ | | 128.83 | 203.02 | 230.49 | 373.27 | 370.50 | 352.37 | 361.15 | | |
| Feed ¹ - fourragère ¹ | | 103.57 | 132.83 | 154.14 | 166.63 | 166.63 | 166.63 | 166.63 | | |
| Feed ⁶ - fourragère ⁶ | | 89.18 | 124.41 | 135.22 | 180.04 | 196.58 | 180.04 | 189.96 | | |
| Lentils - Lentilles | | | | | | | | | | |
| 1 Eston ⁴ | | 257.97 | 312.88 | 341.91 | 758.01 | 755.08 | 727.53 | 743.40 | | |
| 2 Eston ⁴ | | 191.06 | 257.66 | 307.21 | 699.35 | 704.38 | 673.51 | 691.59 | | |
| 1 Laird ⁴ | | 249.42 | 328.14 | 366.07 | 943.44 | 887.36 | 753.98 | 839.52 | | |
| 2 Laird ⁴ | | 183.96 | 273.08 | 321.40 | 881.02 | 835.11 | 753.98 | 804.56 | | |
| 1 Richlea ⁴ | | 217.17 | 281.92 | 329.00 | 882.64 | 843.27 | 744.06 | 787.08 | | |
| 1 Crimson Red ⁴ | | 282.25 | 339.88 | 420.51 | 1,097.42 | 1,124.36 | 1,000.46 | 1,038.99 | | |
| Beans - Féves | | | | | | | | | | |
| 1 Navy/Pea Bean ⁵ - 1 petit rond blanc ⁵ | | 437.38 | 438.55 | 476.99 | 743.64 | 771.62 | 758.39 | 762.90 | | |
| 1 Navy/Pea Bean ² - 1 petit rond blanc ² | | 507.10 | 566.34 | 649.31 | 1,090.24 | 1,113.13 | 1,113.33 | 1,113.33 | | |
| 1 Pinto ⁵ | | 348.05 | 472.08 | 494.31 | 627.16 | 636.03 | 627.22 | 631.12 | | |
| Pinto ² | | 495.23 | 586.26 | 649.84 | 851.93 | 936.96 | 870.83 | 893.87 | | |
| 1 Cranberry ⁵ - 1 canneberge ⁵ | | 532.30 | 614.64 | 615.19 | 1,003.79 | 1,011.92 | 997.59 | 1,002.90 | | |
| Cranberry ³ - canneberge ³ | | 646.72 | 781.33 | .. | .. | .. | .. | .. | | |
| 1 Dark Red Kidney ⁵ - 1 rouge foncé ⁵ | | 529.25 | 562.94 | 610.37 | 801.96 | 814.61 | 803.58 | 806.29 | | |
| Dark Red Kidney ³ - rouge foncé ³ | | 618.87 | 713.82 | 804.69 | .. | .. | .. | .. | | |
| 1 Black ⁵ - 1 noir ⁵ | | 458.73 | 463.67 | 669.10 | 781.91 | 791.46 | 780.44 | 784.55 | | |
| Mustard seed - Graines de moutarde | | | | | | | | | | |
| 1 Yellow ⁶ - 1 jaune ⁶ | | 275.77 | 431.16 | 532.86 | 1,408.20 | 1,405.45 | 1,096.80 | 1,170.88 | | |
| 1 Brown ⁶ - 1 brun ⁶ | | 268.21 | 362.43 | 429.90 | 918.92 | 986.57 | 870.83 | 929.03 | | |
| 1 Yellow ¹ - 1 jaune ¹ | | 266.23 | 429.52 | 508.93 | 1,365.48 | 1,408.19 | 1,264.90 | 1,300.72 | | |
| 1 Brown ¹ - 1 brun ¹ | | 255.89 | 363.65 | 424.39 | 956.25 | 956.25 | 923.18 | 943.78 | | |
| 1 Oriental ¹ - 1 chinoise ¹ | | 248.83 | 308.89 | 360.12 | 906.65 | 978.30 | 768.86 | 832.25 | | |
| Canary seed - Alpiste des canaries | | | | | | | | | | |
| Canary seed ⁶ - Alpiste des canaries ⁶ | | 192.85 | 333.73 | 355.94 | 639.65 | 652.79 | 639.61 | 646.34 | | |
| Sunflower seed - Graines de tournesol | | | | | | | | | | |
| Oil ⁶ - Huile ⁶ | | 347.89 | 333.64 | 407.03 | 440.70 | .. | .. | .. | | |
| Ordinary ⁷ - Ordinaire ⁷ | | 264.55 | 316.65 | 396.83 | 665.36 | 674.61 | 601.86 | 635.59 | | |
| New Sun ⁷ | | 246.96 | 317.05 | 396.83 | 665.36 | 674.61 | 601.86 | 635.59 | | |
| Oil ⁸ - Huile ⁸ | | 240.47 | 299.66 | 394.63 | 606.27 | .. | .. | 612.89 | | |
| Confectionery ⁸ - Confection ⁸ | | 317.28 | 361.74 | 412.26 | 656.98 | .. | .. | 628.32 | | |

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 | | Initial payments | | Pool return outlook (PRO) | Pool return outlook (PRO) |
|--|----------------------|---------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| | Paiement total réel | | Acomptes à la livraison (PDR) | Acomptes à la livraison (PDR) | | Perspectives de rendement (PDR) | Perspectives de rendement (PDR) | |
| | 2004/ 2005 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 | 2007/ 2008 | 2008/ 2009 | | 2007/ 2008 | 2008/ 2009 |
| July 2008 Juillet 2008 | | | | | | | | |
| August 2008 Août 2008 | | | | | | | | |
| Wheat (excluding durum) - Blé (sauf le blé dur) | | | | | | | | |
| 1 CWRS 13.5 | 205.10 | 195.14 | 212.89 | 349.85 | 219.20 | 370.00 | 358.00 | |
| 3 CWRS | 166.52 | 152.79 | 196.32 | 330.55 | 193.00 | 350.00 | 324.00 | |
| 1 CWHWS 13.5 | 205.10 | 195.14 | 212.89 | 349.85 | 219.20 | 370.00 | 358.00 | |
| 1 CWRW 11.5 | 168.20 | 144.43 | 190.44 | 322.40 | 195.50 | 340.00 | 330.00 | |
| 1 CWRW | 156.46 | 140.52 | 187.43 | 309.15 | 194.00 | 327.00 | 318.00 | |
| 1 CPS-Red - Roux | 157.30 | 144.28 | 190.05 | 314.15 | 192.00 | 336.00 | 323.00 | |
| 1 CPS-White - Blanc | 170.18 | 155.78 | 190.90 | 314.15 | 192.00 | 336.00 | 323.00 | |
| 1 CWES | 170.92 | 162.17 | 198.41 | 335.65 | 202.00 | 357.00 | 328.00 | |
| 1 CWSWS | 187.35 | 165.87 | 193.69 | 326.65 | 180.00 | 340.00 | 287.00 | |
| CWFD | 121.73 | 116.41 | 176.51 | 298.65 | 152.00 | 304.00 | 236.00 | |
| Durum wheat - Blé dur | | | | | | | | |
| 1 CWAD 13.0 | 214.56 | 193.33 | 225.14 | 480.55 | 252.50 | 506.00 | 396.00 | |
| 3 CWAD | 175.64 | 152.72 | 203.85 | 466.00 | 213.50 | 490.00 | 362.00 | |
| 4 CWAD | 156.32 | 137.82 | 196.31 | 454.00 | 180.00 | 482.00 | 338.00 | |
| Barley - Orge | | | | | | | | |
| 1 CW ² | 116.72 | 130.20 | 187.44 | 281.28 | 150.00 | .. | 243.00 | |
| 1 CW ³ | 131.68 | 131.76 | 210.14 | 222.50 | .. | 279.00 | .. | |
| Designated barley - Orge de premier choix | | | | | | | | |
| SP SEL CW 2R | 179.95 | 168.45 | 202.02 | 270.00 | .. | 293.00 | 348.00 | |
| SP SEL CW 6R | 166.52 | 160.87 | 188.12 | 244.00 | .. | 267.00 | 328.00 | |
| SS 2 R | 174.95 | 163.45 | 197.02 | 265.00 | 234.00 | 288.00 | 360.00 | |
| SS 6 R | 161.52 | 155.87 | 183.12 | 239.00 | 214.00 | 262.00 | 340.00 | |
| SEL 2 R | 177.45 | 165.95 | 199.52 | 267.50 | 254.00 | .. | .. | |
| SEL 6 R | 164.02 | 158.37 | 185.62 | 241.50 | 234.00 | .. | .. | |
| SEL 2R Hulless | 174.76 | 167.00 | 199.23 | 270.00 | 254.00 | .. | .. | |
| SEL 6R Hulless | 156.00 | 159.00 | 185.38 | 244.00 | 234.00 | .. | .. | |

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 accounts¹Tableau 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 | 2004/ 2005 | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 | 2007/ 2008 |
| A | Soft white winter - Tendre blanc d'hiver | 156.59 | 141.28 | 153.36 | 246.90 | 158.00 | 125.00 | |
| B | Hard red winter - De force rouge d'hiver ² | 151.83 | 136.07 | 160.30 | 242.53 | 160.50 | 114.20 | |
| C | Hard red spring - De force roux de printemps ² | 189.43 | 186.60 | 186.09 | 303.81 | 184.40 | 169.09 | |
| D | Hard red spring, interim registered - De force roux de printemps, enregistré provisoirement ² | 185.85 | 183.97 | 184.96 | 304.39 | .. | 172.20 | |
| E | Soft red winter - Tendre rouge d'hiver | 148.27 | 121.61 | 115.49 | 245.28 | 149.00 | 125.00 | |
| F | Common red - Rouge ordinaire | 148.27 | 121.61 | 115.49 | 245.28 | 149.00 | 125.00 | |
| G/S | Feed - Fourrager | 118.49 | 99.82 | 116.78 | 177.66 | 119.00 | 80.00 | |
| License fee-Droit de permis | | 1.50 | 1.50 | 1.35 | 1.50 | 1.35 | 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.

5. Pool eliminated. - Mise en commun éliminée.

Table 25 Cash grain prices, Canada**Tableau 25 Prix au comptant des céréales, Canada**

| | Crop year average | | Monthly average | | | July 2008 | | | | |
|---|---------------------------------|---------------|-------------------|--------------|---------|--------------|---------|--------|--|--|
| | Moyenne de la campagne agricole | | Moyenne mensuelle | | | Juillet 2008 | | | | |
| | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 | July 2007 | June 2008 | High | Low | Average | | | |
| | | | Juillet 2007 | Juin 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 | 290.18 | 433.38 | 426.65 | 393.35 | 402.21 | | |
| 1 CWRS 13.5 ² | | 243.50 | 270.19 | 290.18 | 452.29 | 433.92 | 407.51 | 420.72 | | |
| 1 CWAD ¹ | | 235.02 | 285.38 | 370.21 | 691.14 | 671.10 | 640.77 | 653.43 | | |
| 2 CWAD ¹ | | 229.80 | 266.07 | .. | .. | .. | .. | .. | | |
| 3 CWAD ¹ | | 224.76 | 261.10 | .. | .. | .. | .. | .. | | |
| Domestic human food - Consommation nationale | | | | | | | | | | |
| 1 CWRS 13.5 ³ | | 220.05 | 234.66 | 260.96 | 428.22 | .. | .. | 376.97 | | |
| 1 CWAD ³ | | 208.81 | 270.12 | 347.18 | 657.75 | .. | .. | 619.91 | | |
| 1 CWSWS ³ | | 173.57 | 230.88 | 255.87 | 329.18 | .. | .. | 317.15 | | |
| Barley - Orge | | | | | | | | | | |
| SP SEL 6R ³ | | 183.23 | 245.81 | 258.29 | 381.90 | 388.00 | 374.00 | 379.64 | | |
| SEL 6R ³ | | 180.73 | 243.33 | 255.79 | 379.38 | 385.50 | 371.50 | 377.14 | | |
| SP SEL 2R ³ | | 195.18 | 257.78 | 270.29 | 393.90 | 400.00 | 386.00 | 391.64 | | |
| SEL 2R ³ | | 192.74 | 255.32 | 267.79 | 391.40 | 397.50 | 383.50 | 389.23 | | |
| ICE Futures Canada | | | | | | | | | | |
| Wheat - Blé | | | | | | | | | | |
| 3 CWRS ⁶ | | 87.88 | 136.04 | 149.14 | 231.07 | 249.00 | 224.00 | 237.41 | | |
| Western Barley - Orge de l'Ouest | | | | | | | | | | |
| 1 CW ⁴ | | 109.81 | 165.73 | 194.52 | 244.29 | 260.00 | 240.00 | 250.09 | | |
| 1CW ⁶ | | 108.06 | 163.57 | 184.29 | 201.42 | 230.00 | 215.00 | 220.91 | | |
| Canola | | | | | | | | | | |
| 1 Canada NCC-NCN ⁷ | | 245.78 | 335.39 | 372.65 | 618.67 | 659.60 | 551.90 | 598.60 | | |
| 1 Canada NCC-NCN ² | | 277.10 | 370.91 | 413.37 | 646.59 | 684.50 | 592.50 | 633.46 | | |
| 2 Canada NCC-NCN ² | | 264.10 | 357.91 | 400.37 | 633.59 | 671.50 | 579.50 | 620.46 | | |
| Other cash prices - Cotes de vente, autres | | | | | | | | | | |
| Soybeans - Soya | | | | | | | | | | |
| Weighted average price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵ | | 252.11 | 261.71 | 298.94 | 469.69 | .. | .. | 486.89 | | |
| Processor ⁸ - Fabricant ⁸ | | 242.83 | 271.90 | 302.64 | 543.96 | 596.76 | 471.79 | 547.59 | | |
| Corn (Ontario) - Maïs (Ontario) | | | | | | | | | | |
| Weighted average price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵ | | 107.99 | 143.63 | 166.99 | 219.13 | .. | .. | 214.61 | | |
| Processor ⁹ - Fabricant ⁹ | | 109.79 | 156.22 | 147.26 | 257.22 | 277.94 | 219.08 | 245.27 | | |
| Oats - Avoine | | | | | | | | | | |
| 2 CW ¹⁰ | | 129.18 | 172.85 | 174.43 | 242.67 | .. | .. | 223.92 | | |
| 2 CW ¹¹ | | 91.07 | 139.89 | 156.65 | 162.29 | .. | .. | 187.18 | | |

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 | | July 2008 | | |
|---|---------------------------------|---------------|-------------------|--------------|--------------|--------|---------|
| | Moyenne de la campagne agricole | | Moyenne mensuelle | | Juillet 2008 | | |
| | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 | July 2007 | June 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 | 235.53 | 386.18 | 382.50 | 317.83 | 332.90 |
| 1 DNS 14% ² | 193.11 | 219.12 | 255.37 | 396.46 | 386.18 | 343.55 | 356.05 |
| 2 DNS 14% ³ | 196.85 | 221.60 | 257.94 | .. | .. | .. | .. |
| 1 HRW 12% ⁴ | 175.37 | 206.39 | 236.34 | 393.68 | 366.33 | 308.56 | 325.74 |
| 2 HRW ⁵ | 176.03 | 212.01 | 241.77 | .. | .. | .. | .. |
| 2 SRW ⁶ | 136.28 | 183.34 | 225.61 | 254.74 | 246.55 | 243.98 | 245.45 |
| 1 SW ² | 132.18 | 193.52 | 233.69 | 291.74 | 301.30 | 279.25 | 291.38 |
| 2 SRW ¹¹ | 115.06 | 162.04 | 212.75 | 246.21 | 267.86 | 195.29 | 225.66 |
| Oats - Avoine | | | | | | | |
| 2 heavy white ⁷ - 2 lourde blanche ⁷ | 130.96 | 170.06 | 174.42 | 263.91 | 278.17 | 259.37 | 269.74 |
| 2 heavy white ³ - 2 lourde blanche ³ | 142.99 | 178.30 | 209.44 | 242.51 | .. | .. | .. |
| Barley - Orge | | | | | | | |
| 2 feed ³ - 2 fourragère ³ | 123.78 | 157.39 | 204.39 | .. | .. | .. | .. |
| 3 or better, malting ⁷ - | | | | | | | |
| 3 ou mieux, qualité brassicole ⁷ | 128.59 | 183.90 | 202.55 | 339.88 | 344.47 | 328.40 | 334.37 |
| Corn - Maïs | | | | | | | |
| 2 yellow ⁸ - 2 jaune ⁸ | 77.71 | 127.55 | 120.03 | 257.43 | 272.43 | 207.08 | 235.69 |
| 2 yellow ⁷ - 2 jaune ⁷ | 71.21 | 121.01 | 112.59 | 249.20 | 265.74 | 194.48 | 224.40 |
| 2 yellow ¹² - 2 jaune ¹² | 77.37 | 130.42 | 128.03 | 268.64 | 288.96 | 213.77 | 243.10 |
| 2 yellow ⁶ - 2 jaune ⁶ | 104.55 | 153.33 | 146.84 | 286.99 | 265.74 | 264.95 | 265.34 |
| 2 white ⁴ - 2 blanc ⁴ | 81.26 | 167.70 | 241.60 | 264.53 | 294.87 | 224.79 | 259.04 |
| Soybeans - Soya | | | | | | | |
| 1 yellow ⁸ - 1 jaune ⁸ | 205.44 | 243.67 | 291.05 | 539.76 | 597.82 | 502.38 | 548.36 |
| 1 yellow ¹² - 1 jaune ¹² | 209.01 | 246.16 | 294.36 | 541.12 | 601.86 | 518.45 | 553.64 |
| 1 yellow ⁶ - 1 jaune ⁶ | 231.94 | 268.80 | 310.48 | 569.89 | 575.41 | 574.30 | 575.04 |
| 1 yellow ¹¹ - 1 jaune ¹¹ | 208.28 | 246.74 | 292.96 | 550.85 | 606.64 | 511.10 | 556.96 |
| Sorghum - Sorgho | | | | | | | |
| 2 yellow ¹² - 2 jaune ¹² | 80.67 | 123.62 | 117.62 | 256.51 | 268.20 | 193.87 | 222.81 |
| 2 yellow ⁵ - 2 jaune ⁵ | 110.12 | 157.86 | 156.82 | 269.69 | 240.41 | 226.07 | 233.35 |
| Canola | | | | | | | |
| 1 U.S. ¹³ | 226.77 | 292.16 | 352.52 | 665.36 | 644.63 | 537.05 | 588.85 |
| 1 U.S. ¹⁵ | 234.75 | 314.58 | 352.52 | 665.36 | 644.63 | 537.05 | 588.85 |
| Flaxseed - Graine de lin | | | | | | | |
| 1 U.S. ¹⁴ | 193.31 | 213.49 | 333.84 | 722.41 | 748.00 | 710.60 | 734.22 |
| Exchange rate ⁹ - Taux de change ⁹ | 1.15 | 1.13 | 1.05 | 1.02 | .. | .. | 1.02 |

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 | | | July 2008 | | |
|---|---------------------------------|---------------|-------------------|--------------|----------|--------------|----------|--|
| | Moyenne de la campagne agricole | | Moyenne mensuelle | | | Juillet 2008 | | |
| | 2005/ 2006 | 2006/ 2007 | July 2007 | June 2008 | High | Low | Average | |
| dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique | | | | | | | | |
| Canola oil ^{1,2} - Huile de canola ^{1,2} | 638.03 | 787.78 | 902.90 | 1,502.15 | ... | ... | 1,457.56 | |
| Canola meal ¹ - Tourteaux de canola ¹ | 156.81 | 167.08 | 167.03 | 302.91 | ... | ... | 278.69 | |
| Feather meal ¹² - Farine de plumes ¹² | 390.17 | 347.42 | 360.00 | 469.00 | ... | ... | 510.00 | |
| Fish meal ¹³ - Farinade poisson ¹³ | 1,043.43 | 1,142.12 | 1,168.75 | 1,500.00 | ... | ... | 1,675.00 | |
| 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 | 222.05 | 390.72 | 417.16 | 407.35 | 412.25 | |
| Soybean meal 48% ⁴ - Tourteaux de soya 48% ⁴ | 180.16 | 197.41 | 224.93 | 398.74 | 417.06 | 411.63 | 414.35 | |
| Soybean meal 48% ⁵ - Tourteaux de soya 48% ⁵ | 179.68 | 194.00 | 218.34 | 387.25 | 449.70 | 387.00 | 418.80 | |
| Cottonseed meal 41% ⁵ - Tourteaux de coton 41% ⁵ | 174.13 | 175.14 | 164.20 | 314.25 | 382.50 | 352.50 | 373.00 | |
| 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 | 137.50 | 293.25 | 345.00 | 310.00 | 333.00 | |
| Crude corn oil ⁸ - Huile de maïs, brute ⁸ | 566.26 | 640.24 | 821.22 | 1,818.81 | 1,752.67 | 1,543.24 | 1,695.35 | |
| Soybean oil Holland ⁹ - Huile de soya, Hollande ⁹ | 561.25 | 718.00 | 885.00 | 1,537.00 | ... | ... | .. | |
| Sunflower oil EU ¹⁰ - Huile de tournesol, UE ¹⁰ | 637.83 | 757.92 | 999.00 | 2,045.00 | ... | ... | .. | |
| Ground nut oil ¹¹ - Huile d'arachide ¹¹ | 940.33 | 1,141.08 | 1,342.00 | 2,439.00 | ... | ... | .. | |
| Coconut oil, Philippines ¹¹ - Huile de noix de coco, Philippines ¹¹ | 573.75 | 757.25 | 929.00 | 1,551.00 | ... | ... | .. | |
| Palm kernel oil, Malaysia ¹¹ - Huile de palme, Malaisie ¹¹ | 583.83 | 709.08 | 924.00 | 1,397.00 | ... | ... | .. | |

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, July 2008**Tableau 28 Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, juillet 2008**

| | Monthly high ² | Monthly low ² | Average settlement | Total monthly volume | Open interest end of month | | |
|---|---------------------------------|---------------------------------|------------------------|------------------------------|---------------------------------|--|--|
| | Maximum du mois ² | Minimum du mois ² | Moyenne liquidation | Volume mensuel total | Intérêt en cours fin du mois | | |
| dollars per metric tonne | | | | thousand metric tonnes | | | |
| dollars par tonne métrique | | | | milliers de tonnes métriques | | | |
| ICE Futures Canada | | | | | | | |
| Western Barley - Orge de l'Ouest | | | | | | | |
| October - Octobre | 281.00 | 235.00 | 257.10 | 90.50 | 215.02 | | |
| December - Décembre | 285.00 | 246.50 | 264.80 | 22.82 | 28.24 | | |
| March - Mars | 292.70 | 254.50 | 269.70 | 0.86 | 0.86 | | |
| Canola | | | | | | | |
| November - Novembre | 710.80 | 569.10 | 649.20 | 3,119.00 | 6,097.00 | | |
| January - Janvier | 722.40 | 603.00 | 660.90 | 243.02 | 285.62 | | |
| March - Mars | 731.80 | 615.80 | 670.50 | 29.78 | 84.68 | | |
| May - Mai | 739.70 | 626.90 | 680.80 | 7.92 | 40.90 | | |
| July - Juillet | 748.40 | 635.80 | 688.50 | 20.34 | 39.08 | | |
| November - Novembre | 720.00 | 635.00 | 677.40 | 18.66 | 50.62 | | |
| Minneapolis Grain Exchange | | | | | | | |
| Spring Wheat - Blé de printemps | | | | | | | |
| September - Septembre | 344.66 | 317.83 | 325.11 | 979.32 | 315.16 | | |
| December - Décembre | 350.90 | 322.24 | 329.80 | 1,059.17 | 571.93 | | |
| March - Mars | 356.05 | 326.65 | 335.33 | 209.67 | 125.22 | | |
| May - Mai | 359.35 | 329.59 | 337.85 | 35.27 | 51.33 | | |
| July - Juillet | 354.58 | 327.75 | 334.79 | 6.70 | 12.30 | | |
| Kansas City Board Of Trade | | | | | | | |
| Wheat - Blé | | | | | | | |
| July - Juillet | 332.53 | 307.91 | 315.24 | .. | .. | | |
| September - Septembre | 335.19 | 298.36 | 310.17 | .. | .. | | |
| December - Décembre | 343.55 | 307.09 | 318.84 | .. | .. | | |
| March - Mars | 351.64 | 216.36 | 326.56 | .. | .. | | |
| May - Mai | 349.80 | 286.23 | 328.29 | .. | .. | | |
| July - Juillet | 352.00 | 320.41 | 330.54 | .. | .. | | |
| September - Septembre | 354.21 | 323.34 | 332.91 | .. | .. | | |
| December - Décembre | 358.62 | 327.75 | 337.84 | .. | .. | | |
| March - Mars | 658.62 | 330.69 | 338.92 | .. | .. | | |
| July - Juillet | 364.13 | 332.53 | 342.22 | .. | .. | | |

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

| | Monthly high ² | Monthly low ² | Average settlement | Total monthly volume | Open interest end of month |
|--|---------------------------------|---------------------------------|------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| | Maximum du mois ² | Minimum du mois ² | Moyenne liquidation | Volume mensuel total | Intérêt en cours fin du mois |
| dollars per metric tonne | | | | | thousand metric tonnes |
| dollars par tonne métrique | | | | | milliers de tonnes métriques |
| Chicago Board Of Trade | | | | | |
| Wheat - Blé | | | | | |
| September - Septembre | 326.10 | 287.80 | 299.59 | 1,429.55 | 3,710.08 |
| December - Décembre | 334.46 | 286.43 | 308.33 | 999.63 | 3,165.09 |
| March - Mars | 342.27 | 304.79 | 316.56 | 129.46 | 656.41 |
| May - Mai | 347.04 | 309.93 | 321.70 | 9.72 | 84.94 |
| July - Juillet | 348.88 | 294.68 | 323.84 | 126.66 | 974.97 |
| September - Septembre | 349.43 | 318.11 | 328.18 | 0.03 | 18.53 |
| December - Décembre | 352.56 | 324.63 | 333.65 | 38.13 | 367.22 |
| March - Mars | 355.86 | 330.14 | 338.28 | 0 | 3.46 |
| Oats - Avoine | | | | | |
| September - Septembre | 303.30 | 244.78 | 269.60 | 33.31 | 54.98 |
| December - Décembre | 315.13 | 257.42 | 281.09 | 58.06 | 146.03 |
| March - Mars | 325.51 | 270.07 | 292.71 | 13.71 | 31.08 |
| May - Mai | 330.69 | 278.50 | 299.18 | 12.51 | 9.65 |
| Corn - Maïs | | | | | |
| September - Septembre | 299.59 | 224.99 | 252.78 | 4,547.75 | 7,139.96 |
| December - Décembre | 307.27 | 232.47 | 260.22 | 7,106.13 | 13,479.36 |
| March - Mars | 314.06 | 240.05 | 267.51 | 930.85 | 3,946.40 |
| May - Mai | 317.60 | 244.87 | 272.06 | 282.23 | 701.17 |
| July - Juillet | 318.69 | 247.82 | 275.06 | 643.31 | 2052.54 |
| September - Septembre | 297.03 | 246.45 | 265.83 | 157.06 | 371.77 |
| December - Décembre | 275.77 | 242.51 | 256.23 | 907.76 | 2,674.64 |
| March - Mars | 278.92 | 246.05 | 259.53 | 16.94 | 122.28 |
| Soybeans - Soya | | | | | |
| August - Août | 605.90 | 508.62 | 550.65 | 2,913.67 | 198.76 |
| September - Septembre | 1687.64 | 504.49 | 600.01 | 1,070.88 | 760.18 |
| November - Novembre | 599.29 | 504.49 | 546.12 | 4,785.58 | 6,889.15 |
| January - Janvier | 604.34 | 511.01 | 551.92 | 301.96 | 911.07 |
| March - Mars | 606.00 | 516.25 | 555.84 | 227.22 | 353.04 |
| May - Mai | 602.96 | 521.49 | 556.71 | 159.48 | 369.53 |
| July - Juillet | 605.35 | 519.56 | 557.52 | 117.87 | 318.48 |
| August - Août | 602.60 | 516.98 | 554.82 | 0.30 | 5.12 |
| Soybean meal - Tourteaux de soya | | | | | |
| dollars per short ton - dollars par tonne légale | | | | | |
| July - Juillet | 453.90 | 425.10 | 442.40 | .. | .. |
| August - Août | 445.90 | 373.80 | 406.08 | .. | .. |
| September - Septembre | 441.10 | 367.80 | 401.48 | .. | .. |
| October - Octobre | 430.80 | 360.80 | 393.03 | .. | .. |
| December - Décembre | 429.00 | 359.80 | 391.59 | .. | .. |
| January - Janvier | 430.80 | 362.50 | 393.95 | .. | .. |
| March - Mars | 434.00 | 366.80 | 397.57 | .. | .. |
| May - Mai | 433.00 | 367.50 | 397.11 | .. | .. |
| July - Juillet | 435.50 | 369.50 | 399.08 | .. | .. |
| August - Août | 429.50 | 366.00 | 393.05 | .. | .. |
| September - Septembre | 412.00 | 358.00 | 383.34 | .. | .. |
| Soybean oil - Huile de soya | | | | | |
| dollars per cwt. - dollars par cwt. | | | | | |
| July - Juillet | 67.77 | 63.38 | 64.95 | .. | .. |
| August - Août | 67.99 | 57.83 | 62.10 | .. | .. |
| September - Septembre | 68.36 | 58.15 | 62.44 | .. | .. |
| October - Octobre | 68.73 | 58.47 | 62.79 | .. | .. |
| December - Décembre | 69.45 | 59.08 | 63.46 | .. | .. |
| January - Janvier | 69.90 | 59.59 | 63.94 | .. | .. |
| March - Mars | 70.20 | 60.17 | 64.43 | .. | .. |
| May - Mai | 70.23 | 60.43 | 64.55 | .. | .. |
| July - Juillet | 70.35 | 60.68 | 64.72 | .. | .. |
| August - Août | 70.20 | 60.78 | 64.71 | .. | .. |
| September - Septembre | 69.80 | 60.83 | 64.60 | .. | .. |

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.