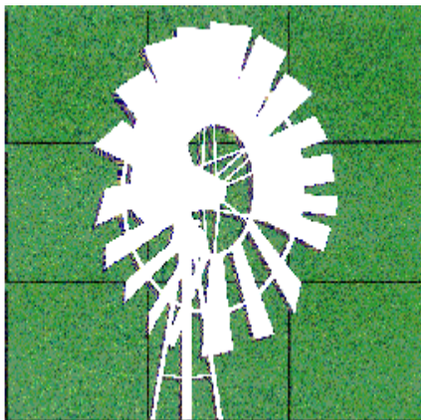




Cereals and Oilseeds Review

December 2006



La revue des céréales et des graines oléagineuses

Décembre 2006

How to obtain more information

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

For information on the wide range of data available from Statistics Canada, you can contact us by calling one of our toll-free numbers. You can also contact us by e-mail or by visiting our website.

National inquiries line	1-800-263-1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1-800-363-7629
Depository Services Program inquiries	1-800-700-1033
Fax line for Depository Services Program	1-800-889-9734
E-mail inquiries	infostats@statcan.ca
Website	www.statcan.ca

Ordering and subscription information

This product, catalogue no. 22-007-XIB, is available for free in electronic format. To obtain a single issue, visit our website at www.statcan.ca and select Publications.

Standards of service to the public

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

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Service à la clientèle, Division de l'agriculture, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : 1-800-465-1991 ou par courriel à : agriculture@statcan.ca).

Pour obtenir des renseignements sur l'ensemble des données de Statistique Canada qui sont disponibles, veuillez composer l'un des numéros sans frais suivants. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel ou visiter notre site Web.

Service national de renseignements	1-800-263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Renseignements concernant le Programme des services de dépôt	1-800-700-1033
Télécopieur pour le Programme des services de dépôt	1-800-889-9734
Renseignements par courriel	infostats@statcan.ca
Site Web	www.statcan.ca

Renseignements sur les commandes et les abonnements

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

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir des services rapides, fiables et courtois et à faire preuve d'équité envers ses clients. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées dans le site www.statcan.ca sous À propos de nous > Offrir des services aux Canadiens.



Statistics Canada
Agriculture Division
Crops Section

Cereals and Oilseeds Review

December 2006

Statistique Canada
Division de l'agriculture
Section des cultures

La revue des céréales et des graines oléagineuses

Décembre 2006

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2007

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.

December 2006

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 29, no. 12
ISSN: 1492-4048

Frequency: Monthly

Ottawa

Note of appreciation

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

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2007

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.

Décembre 2006

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 29, n° 12
ISBN : 1492-4048

Périodicité : mensuelle

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

Note

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

Five-year averages exclude years without data.

This publication was prepared under the direction of:

- **Karen Gray**, Unit Head, Grain Marketing Unit
- **Susan Anderson**, Officer, Grain Marketing Unit
- **Margaret Petersen**, Officer, Grain Marketing Unit
- **Leslie Macartney**, Officer, Grain Marketing Unit
- **Joanne Trinkl**, Officer, Grain Marketing Unit

Signes conventionnels

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

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0^s valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- ^P provisoire
- ^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
- **Margaret Petersen**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Leslie Macartney**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Joanne Trinkl**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains

Table of contents

	Page
Situation report	
Harmonized system commodity codes	10
Tables	
Wheat	
1. Supply and disposition of wheat, Canada, by crop year	13
2. Farm supply and disposition of wheat, prairie provinces, by crop year	14
3. Wheat milled in Canada	15
4. Wheat flour produced in Canada	15
5. Producer deliveries of wheat	16
6. Exports of wheat, durum and wheat flour, by country of final destination	17
Coarse grains	
7. Supply and disposition of coarse grains, Canada, by crop year	19
8. Farm supply and disposition of coarse grains, prairie provinces, by crop year	21
9. Producer deliveries of coarse grains	22
10. Exports of coarse grains, by country of final destination	23
11. Exports of selected coarse grain products, Canada	25
Oilseeds	
12. Supply and disposition of oilseeds, Canada, by crop year	26
13. Canola crushings, Canada	27

Table des matières

	Page
Rapport de la situation	
Codes des marchandises du système harmonisé	10
Tableaux	
Blé	
1. Bilan de blé, Canada, par campagne agricole	13
2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	14
3. Blé de mouture au Canada	15
4. Farine de blé produite au Canada	15
5. Livraisons des producteurs de blé	16
6. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale	17
Céréales secondaires	
7. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole	19
8. Bilan des céréales secondaires dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	21
9. Livraisons de céréales secondaires	22
10. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale	23
11. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada	25
Graines oléagineuses	
12. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole	26
13. Broyages de canola, Canada	27

Table of contents (concluded)

	Page
14. Farm supply and disposition of oilseeds, prairie provinces, by crop year	28
15. Producer deliveries of oilseeds	29
16. Exports of oilseeds, by country of final destination	30
17. Exports of oils and meals, by country of final destination	32

Special crops

18. Selected special crop data, Canada, by crop year	34
19. Exports of special crops, by country of final destination	36

International data and prices

20. International supply and dispositions, by crop year	40
21. International oilseeds data	42
22. Cash special crops prices	43
23. Canadian Wheat Board, pool accounts	44
24. Ontario Wheat Producers' Marketing Board, pool accounts	45
25. Quebec wheat pool accounts	46
26. Cash grain prices, Canada	47
27. Cash grain prices, United States	48
28. Oil and meal prices	49
29. Futures settlement prices of grains, by delivery month	50

Concepts, methods and sources

Published annually in the October issue.

Table des matières (fin)

	Page
14. Bilan des graines oléagineuses, dans les fermes, provinces des prairies par campagne agricole	28
15. Livraisons des producteurs d'oléagineuses	29
16. Exportations des graines oléagineuses selon le pays de destination finale	30
17. Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale	32

Cultures spéciales

18. Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole	34
19. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale	36

Données et prix internationaux

20. Bilans internationaux, par campagne agricole	40
21. Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses	42
22. Prix au comptant des cultures spéciales	43
23. Mise en commun de la Commission canadienne du blé	44
24. Mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario	45
25. Mise en commun du blé du Québec	46
26. Prix au comptant des céréales, Canada	47
27. Prix au comptant des céréales, États-Unis	48
28. Prix de l'huile et de tourteaux	49
29. Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison	50

Concepts, méthodes et sources

Publiés annuellement dans le numéro d'octobre

Situation report – January 2007**Canadian grain exports increase**

Grain exports during the first five months of 2006/2007 generally increased relative to the same period in 2005/2006, according to estimates published by the Canadian Grain Commission. Exports totalled 13.4 million tonnes, up 26% from a year earlier. Wheat exports, including durum, were 8.4 million tonnes, up from 5.5 million tonnes in 2005/2006. Canola exports were only 8% above the year-earlier total. Exports of oats through the licensed handling system, almost all to the United States, were nearly double the year-earlier total of 473 thousand tonnes. In contrast, barley exports were sharply off the pace at 517 thousand tonnes compared to 1.3 million tonnes at the same point in 2005/2006.

USDA world supply-demand

The United States Department of Agriculture continued to reduce its estimate of 2006 US corn production, placing it at 267.6 million tonnes, well below trade expectations. The USDA's estimate of December 1 corn stocks also contrasted with market ideas, implying higher usage than expected. The result was a decline in the 2006/2007 US carryout to only 19.1 million tonnes. Global ending stocks of corn were projected to fall to the lowest level since 1977/1978.

Despite slightly lowering average soybean yield in 2006, the USDA confirmed US production at a record high. Exports were reduced, which increased this crop year's US carryout to a record 15.7 million tonnes. Global ending stocks of soybeans were also forecast at a record high. Early season growing conditions in South America were nearly ideal. The USDA increased projected production in Argentina by half a million tonnes, while Brazilian production was left unchanged at a million tonnes more than last year.

US winter wheat seeded area for 2007 was estimated at 44.1 million acres, up 9% from last year and the highest since 2003/2004. Hard red winter wheat seeded area was placed at 31.9 million acres, and soft red winter plantings were 8.3 million acres, up respectively 9% and 13% from 2006. Increased plantings are mainly attributable to strong wheat prices this past fall. Since then, wheat prices have slipped relative to other major crops, especially corn. Should these price trends hold or continue, some wheat area may be replanted to corn this spring. Soft red wheat, grown mainly in the US cornbelt, is more likely to be replanted to corn.

AAFC 2007 plantings outlook

Based on normal and expected weather and market conditions, Agriculture and Agri-Food Canada forecast 2007 seeded areas of Canadian field crops. Areas seeded to durum, canola, barley, corn and oats were forecast to increase significantly from 2006. On the other hand, plantings of wheat excluding durum and flaxseed were expected to decline by about 10% and 38% respectively from last year. Unusual weather patterns or policy changes in major importing and exporting countries could significantly alter this outlook. Statistics Canada will release its spring planting intentions on April 24.

Rapport de situation – Janvier 2007**Croissance des exportations canadiennes de céréales**

Au cours des cinq premiers mois de 2006-2007, les exportations de céréales ont généralement augmenté par rapport à la même période en 2005-2006, selon les estimations publiées par la Commission canadienne des grains. Les exportations ont totalisé 13,4 millions de tonnes, en hausse de 26 % par rapport à l'année précédente. Les exportations de blé, y compris le blé dur, se sont élevées à 8,4 millions de tonnes, comparativement à 5,5 millions de tonnes en 2005-2006. Les exportations de canola n'ont été que de 8 % supérieures à celles de l'année précédente. Les exportations d'avoine faites par le système de manutention autorisé, presque toutes destinées aux États-Unis, ont été près du double du total de 473 000 tonnes expédiées un an auparavant. Par contre, les exportations d'orge ont accusé un fort recul, passant de 1,3 million de tonnes en 2005-2006 à 517 000 tonnes en 2006-2007.

Prévisions de l'offre et de la demande mondiales de l'USDA

Le Département de l'Agriculture des États-Unis (USDA) a continué à réduire ses estimations de production de maïs aux États-Unis pour 2006, l'établissant à 267,6 millions de tonnes, ce qui est bien en deçà des attentes commerciales. L'estimation des stocks de maïs au 1^{er} décembre de l'USDA contrastait également avec l'opinion du marché, ce qui laisse supposer une utilisation supérieure aux prévisions. Il en est résulté une baisse des stocks de fermeture de 2006-2007 aux États-Unis qui se sont chiffrés à seulement 19,1 millions de tonnes. Les stocks de fermeture mondiaux de maïs devraient atteindre leur plus bas niveau depuis 1977-1978.

Malgré un rendement moyen en soya légèrement inférieur en 2006, l'USDA a confirmé une production record aux États-Unis. Les exportations ont diminué, ce qui a porté les stocks de fermeture aux États-Unis pour la présente campagne agricole à un sommet de 15,7 millions de tonnes. Les stocks de fermeture mondiaux de soya devraient également atteindre un niveau sans précédent. Les conditions de croissance du début de la saison en Amérique du Sud ont été presque idéales. L'USDA a accru la production projetée en Argentine d'un demi-million de tonnes, tandis que la production brésilienne est restée inchangée à un million de tonnes de plus que l'an dernier.

La superficie ensemencée en blé d'hiver aux États-Unis pour 2007 était estimée à 44,1 millions d'acres, en hausse de 9 % par rapport à l'an dernier; il s'agit de la superficie la plus élevée depuis 2003-2004. La superficie ensemencée en blé de force roux d'hiver s'établissait à 31,9 millions d'acres, et les ensemencements de blé tendre roux d'hiver s'élevaient à 8,3 millions d'acres, en hausse respectivement de 9 % et de 13 % par rapport à 2006. La hausse des ensemencements est principalement attribuable aux prix élevés du blé l'automne dernier. Depuis, ils ont baissé par rapport aux autres grandes cultures, surtout le maïs. Selon que ces tendances des prix s'arrêtent ou se poursuivent, une partie de la superficie ensemencée de blé pourrait être remplacée par du maïs ce printemps. Le blé tendre roux, cultivé surtout dans la ceinture de maïs aux États-Unis, est plus susceptible d'être remplacé par du maïs.

Perspectives d'ensemencement d'AAC pour 2007

En se fondant sur les conditions météorologiques et les conditions du marché normales et prévues, Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC) prévoit pour 2007 les superficies ensemencées en grandes cultures canadiennes. AAC a prévu une hausse marquée des superficies ensemencées en blé dur, en canola, en orge, en maïs et en avoine par rapport à 2006. Par ailleurs, les ensemencements de blé, à l'exclusion du blé dur, et de lin devraient diminuer d'environ 10 % et 38 % respectivement par rapport à l'an dernier. L'existence de conditions météorologiques inhabituelles ou de changements stratégiques dans les principaux pays importateurs et exportateurs pourrait toutefois modifier sensiblement ces perspectives. Statistique Canada diffusera ses intentions d'ensemencement du printemps le 24 avril.

Record canola crushings

Canola crushings in December were estimated at a record 332,352 tonnes, surpassing the previous monthly record of 325,303 tonnes established in October 1998. The August 1 to December 31 crush was also a record.

The oil content of the 2006 Canadian canola crop is expected to be near a record high, despite hot, dry conditions in much of the Prairies. According to the latest testing done by the Canadian Grain Commission, canola samples showed a mean oil content level of 44.6% for No.1 grade canola. This is similar to the 2005 crop which had an oil content of 44.4%. Both the 2005 and 2006 crops had oil content well above the 10-year average of 43%. Both years' oil content levels readily exceed the minimum specified in Canadian futures trading contracts of 40%.

Renewable fuel requirement

In late December, the federal government announced its renewable energy policy. Gasoline sold in Canada must contain 5% ethanol by 2010. Diesel fuel and heating oil must be blended with 2% biodiesel by 2012. Based on total use projections, this will create a minimum demand for 2.1 billion litres of ethanol within four years and 600 million of biodiesel in six years. Production capacity of existing Canadian plants and those under construction, however, is only about 865 million litres of ethanol and 56 million of biodiesel a year.

To assist in actual project development and to encourage farmer participation and ownership, the federal government announced a Capital Formation Assistance Program which will make available \$200 million over four years in the form of repayable grants toward construction costs. Funds will match farmer investment up to 25% of the total capital cost to a maximum of \$25 million per project.

Canada requests WTO consultations on US subsidies

The federal government requested consultations with the United States at the World Trade Organization on US corn subsidies and the total level of US agricultural support. According to International Trade Minister David Emerson, the United States provides subsidies to its farmers that create unfair market advantages. A pressing domestic concern, according to Agriculture Minister Chuick Strahl, is that US subsidies are causing economic harm to Canadian corn producers. The issue was raised as the US Farm Bill is under review and slated to be re-written later this year.

The United States is the world's largest producer and exporter of grain corn. In 2005/2006, the United States accounted for 41% of global corn production and 68% of world corn exports. Over the last two years, US corn subsidies to domestic producers averaged US \$9 billion per year. Since 1993, Canada has consistently been a net importer of corn, with the United States the main supplier.

Prices

Following the USDA release in mid-January, Chicago corn futures' prices rallied to the highest level since 1996 when record prices were fuelled by lower corn production and increased export demand. In the current situation, however, 2006 US corn production is at the third highest level on record and there has been a key upward shift in demand as global

Broyages records de canola

Selon les estimations, les broyages de canola ont atteint en décembre un niveau record de 332 352 tonnes, brisant ainsi le record mensuel précédent de 325 303 tonnes établi en octobre 1998. Les broyages faits entre le 1^{er} août et le 31 décembre ont également constitué un record.

La teneur oléagineuse de la récolte de canola canadienne de 2006 devrait atteindre un niveau quasi record, malgré un temps sec et chaud dans la plupart des Prairies. Selon les plus récentes vérifications effectuées par la Commission canadienne des grains, les échantillons de canola ont montré une teneur oléagineuse moyenne de 44,6 % pour le canola de catégorie n° 1, ce qui est semblable à la récolte de 2005, qui avait une teneur oléagineuse de 44,4 %. La teneur oléagineuse des récoltes de 2005 et de 2006 est de loin supérieure à la moyenne décennale de 43 %. La teneur oléagineuse de ces deux années dépasse la teneur minimale de 40 % prescrite dans les contrats à terme canadiens.

Exigence relative au carburant renouvelable

À la fin de décembre, le gouvernement fédéral a annoncé sa politique sur les énergies renouvelables. L'essence vendue au Canada devra contenir 5 % d'éthanol en 2010. Le carburant diesel et l'huile de chauffage devront comprendre 2 % de biodiesel en 2012. D'après les projections d'utilisation totales, ces dispositions entraîneront une demande minimale de 2,1 milliards de litres d'éthanol d'ici quatre ans et de 600 millions de biodiesel d'ici six ans. La capacité de production des installations canadiennes existantes et de celles en cours de construction, toutefois, ne s'élève qu'à environ 865 millions de litres d'éthanol et 56 millions de biodiesel par année.

Afin de contribuer à la réalisation même du projet et d'encourager la participation des agriculteurs, dont la participation à la propriété, le gouvernement fédéral a annoncé un programme d'aide à la formation de capital qui prévoit l'octroi de 200 millions de dollars au cours des quatre prochaines années sous forme de subventions remboursables destinées aux coûts de construction. Les fonds accordés correspondront à l'investissement de l'agriculteur, jusqu'à concurrence de 25 % du coût en capital total et de 25 millions de dollars par projet.

Le Canada demande des consultations à l'OMC sur les subventions américaines

Le gouvernement fédéral a demandé des consultations avec les États-Unis à l'Organisation mondiale du commerce (OMC) sur les subventions accordées aux producteurs américains de maïs et sur le niveau total du soutien interne américain au secteur agricole. Selon le ministre du Commerce international, M. David Emerson, les États-Unis accordent des subventions à leurs agriculteurs, ce qui crée des avantages commerciaux injustes. D'après le ministre de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire, M. Chuck Strahl, les subventions agricoles américaines causent du tort aux producteurs canadiens de maïs et constituent un problème national urgent. La question a été soulevée au moment où le *US Farm Bill* est à l'étude et devrait être réécrit au cours de l'année.

Les États-Unis sont le premier producteur et exportateur de maïs-grain au monde. En 2005-2006, ils ont été à l'origine de 41 % de la production de maïs et de 68 % des exportations mondiales de maïs. Au cours des deux dernières années, les subventions américaines aux producteurs de maïs se sont élevées en moyenne à près de 9 milliards de dollars par année. Depuis 1993, le Canada est un importateur net de maïs, les États-Unis étant le principal fournisseur.

Prix

À la suite du communiqué de l'USDA diffusé à la mi-janvier, les prix à terme du maïs à la Bourse de Chicago ont atteint leur niveau le plus élevé depuis 1996, alors qu'une production de maïs inférieure et une demande d'exportation accrue avaient alimenté des prix records. Dans la situation actuelle, toutefois, la production de maïs de 2006 aux États-Unis est la troisième plus élevée de tous les temps et on a assisté à un important mouvement à la hausse de la demande,

biofuel production is using huge volumes of corn. Barring a marked and sustained drop in crude oil prices, growing US biofuel demand is expected to last into the foreseeable future.

The surge in corn prices, sparked by the USDA mid-month release, caused other grain and oilseed prices to leap as well. Spillover from corn was the dominant factor supporting Chicago soybean futures' prices. Prices held up surprisingly well following the USDA release, despite global soybean supplies being ample and South American crops continuing to develop under favourable conditions. The Chicago Board of Trade's soft wheat futures' prices benefited from the corn-rally but later retreated on the outlook for sluggish wheat exports and higher seeded area. Hard wheat futures' prices at the Kansas City and Minneapolis exchanges also continued to decline due to smaller than expected export demand and a generally favourable outlook for 2007 wheat crops.

A key factor explaining why soybean futures' prices have increased in the face of bearish fundamentals is that the market sees a need to limit the extent seeded area is shifted out of soybeans to corn. This spring, US farmers have an economic incentive to move acreage in the direction of corn. US corn plantings are projected to increase 7.9 million acres to 86.2 million, according to the United States Congressional Budget Office. It projects soybean plantings to decrease by 6.7 million acres to total 68.8 million. As a result, US soybean ending stocks this year were forecast to drop significantly.

Winnipeg canola March futures' prices tended to move sideways relative to December 2006, with volatility largely emanating from the soybean complex. Prices were supported by a lower Canadian dollar, and a stable crush and export pace. Feed barley futures' prices generally edged upward on strength from Chicago corn prices, tight supplies and reduced country movement.

The Canadian Wheat Board's January outlook for 2006/2007 left wheat values unchanged from December, while durum values ranged from \$3 to \$5 higher per tonne with the exception of No.5 grade. US wheat futures were supported by a stronger corn market. However, global wheat supply and demand factors did not change significantly over the month. As we approach spring, new crop prospects will become increasingly important. Winter wheat crops were generally reported in good to excellent condition. Regarding durum, shrinking global carryout stocks this year and expectations for a marginal increase in next year's global production were expected to support prices well into 2007.

The Board's outlook increased projected feed barley prices in the last half of the 2006/2007 marketing year by \$9 a tonne, while projected malting barley values were unchanged from December. The global supply and demand situation was largely unchanged over the month. Malting barley users continued to buy hand to mouth given strong global prices. Tight Australian and European old crop supplies were expected to support prices well into 2007. Competition from other crops for seeded area this spring was expected to limit new crop North American malting supplies and support prices.

la production mondiale de biocarburant nécessitant d'énormes volumes de maïs. Freinant une baisse marquée et soutenue des prix du pétrole brut, la demande croissante de biocarburant devrait se poursuivre aux États-Unis dans un avenir prévisible.

La poussée des prix du maïs, alimentée par le communiqué mi-mensuel de l'USDA, a exercé un effet d'entraînement sur les prix d'autres céréales et oléagineux. Les retombées du maïs ont été le facteur dominant de la hausse des prix à terme du soya à la Bourse de Chicago. Les prix se sont maintenus de façon surprenante après le communiqué de l'USDA, malgré l'abondance des approvisionnements mondiaux de soya et les conditions favorables de croissance des cultures en Amérique du Sud. Les prix à terme du blé tendre au *Chicago Board of Trade* ont profité du redressement des prix du maïs, mais ont par la suite perdu du terrain en raison de la perspective d'une stagnation des exportations de blé et d'un accroissement de la superficie ensemencée. Les prix à terme du blé de force aux Bourses de Kansas City et de Minneapolis ont également poursuivi leur repli en raison d'une demande d'exportation moindre que prévue et d'une perspective généralement favorable pour les cultures de blé de 2007.

Un facteur important qui explique pourquoi les prix à terme du soya ont augmenté malgré des facteurs fondamentaux à la baisse est que le marché juge nécessaire de limiter l'ampleur du remplacement des superficies de soya par du maïs. Ce printemps, les agriculteurs américains ont un incitatif économique à passer du soya au maïs. Les ensemencements de maïs devraient augmenter de 7,9 millions d'acres pour atteindre 86,2 millions d'acres, selon le *United States Congressional Budget Office*, qui prévoit que les ensemencements de soya devraient diminuer de 6,7 millions d'acres pour se situer à 68,8 millions d'acres. Selon les prévisions, les stocks de fermeture de soya aux États-Unis devraient donc être beaucoup moindres cette année.

Les prix à terme de mars du canola à la Bourse de Winnipeg ont eu tendance à osciller par rapport à décembre 2006, cette volatilité étant en grande partie attribuable au complexe du soya. Les prix ont été soutenus par la faiblesse du dollar canadien ainsi que par un rythme de broyage et une cadence des exportations stables. Les prix à terme de l'orge fourragère ont généralement été à la hausse en raison de la vigueur des prix du maïs à la Bourse de Chicago, du resserrement des approvisionnements et de la réduction des mouvements au pays.

Selon les perspectives de janvier de la Commission canadienne du blé pour 2006-2007, les valeurs du blé sont restées les mêmes qu'en décembre, tandis que les valeurs du blé dur variaient de 3 \$ à 5 \$ de plus la tonne, à l'exception du blé de catégorie n° 5. Les prix à terme du blé aux États-Unis ont été soutenus par un marché du maïs vigoureux. Toutefois, les facteurs de l'offre et de la demande mondiales de blé n'ont pas beaucoup changé au cours du mois. Avec la venue prochaine du printemps, les perspectives de la nouvelle récolte deviendront de plus en plus importantes. Les cultures de blé d'hiver étaient généralement jugées de bonnes à excellentes. Pour ce qui est du blé dur, le rétrécissement des stocks de fermeture mondiaux cette année et la faible augmentation prévue de la production mondiale l'an prochain devraient soutenir vigoureusement les prix en 2007.

Les perspectives de la Commission ont établi les prix de l'orge fourragère au cours de la dernière moitié de la campagne de commercialisation 2006-2007 à 9 \$ la tonne, les valeurs projetées de l'orge brassicole restant inchangées par rapport à décembre. La situation de l'offre et de la demande mondiales n'a pas beaucoup évolué au cours du mois. Les utilisateurs d'orge brassicole ont poursuivi leurs achats au jour le jour, en raison des prix mondiaux élevés. Les approvisionnements serrés d'orge de vieille production australienne et européenne devraient soutenir les prix en 2007. La concurrence livrée par les autres cultures pour la superficie ensemencée ce printemps devrait limiter les approvisionnements nord-américains d'orge brassicole de nouvelle production et soutenir les prix.

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	H.S. Code
	Code du S.H.	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, pearled, etc.) - Grains d'orge travaillés (mondés, perlés, etc.)	1104.29.21.00	1104.29.10
Barley, worked (hulled, pearled, 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 - Mais	1005.90.00.91	...
Corn - Mais	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	H.S. Code
	Code du S.H.	Code du S.H.
	Imports - Importations	Exports - Exportations
Durum semolina - Semoule de blé dur	...	1101.00.20
Durum Wheat - Blé dur	1001.10.10.10	1001.10.00
Durum Wheat - Blé dur	1001.10.10.90	...
Durum Wheat - Blé dur	1001.10.20.90	...
Flaxseed (linseed) - Graines de lin	1204.00.00.00	1204.00.10
Flaxseed (linseed) - Graines de lin	...	1204.00.20
Flaxseed (linseed) - Graines de lin	...	1204.00.90
Lentils - Lentilles	0713.40.00.10	0713.40.10
Lentils - Lentilles	0713.40.00.20	0713.40.91
Lentils - Lentilles	0713.40.00.91	0713.40.92
Lentils - Lentilles	0713.40.00.92	0713.40.99
Lentils - Lentilles	0713.40.00.93	...
Lentils - Lentilles	0713.40.00.99	...
Linseed meal - Tourteaux de lin	2306.20.00.00	2306.20.00
Linseed oil - Huile de lin	1515.11.00.00	1515.11.00
Linseed oil - Huile de lin	1515.19.00.00	1515.19.00
Malt	1107.10.11.00	1107.10.00
Malt	1107.10.12.00	1107.20.00
Malt	1107.10.91.00	...
Malt	1107.10.92.00	...
Malt	1107.20.11.00	...
Malt	1107.20.12.00	...
Malt	1107.20.91.00	...
Malt	1107.20.92.00	...
Mustard seed - Graines de moutarde	1207.50.00.00	1207.50.00
Oat groats and meal - Gruaux et semoules d'avoine	1103.19.90.20	1103.19.10
Oats, rolled or flaked grains - Grains d'avoine aplatis ou en flocons	1104.12.00.00	1104.12.00
Oats, worked (hulled, pearled, etc.) - Grains d'avoine travaillés (mondés, perlés, etc.)	1104.22.00.00	1104.22.00
Oats - Avoine	1004.00.00.10	1004.00.10
Oats - Avoine	1004.00.00.90	1004.00.90
Peas - Pois	0713.10.10.00	0713.10.10
Peas - Pois	0713.10.90.10	0713.10.20
Peas - Pois	0713.10.90.20	0713.10.91
Peas - Pois	0713.10.90.30	0713.10.92
Peas - Pois	0713.10.90.91	0713.10.99
Peas - Pois	0713.10.90.92	...
Peas - Pois	0713.10.90.93	...
Peas - Pois	0713.10.90.94	...
Peas - Pois	0713.10.90.99	...
Rye - Seigle	1002.00.00.00	1002.00.10
Rye - Seigle	...	1002.00.90
Rye flour - Farine de seigle	1102.10.00.00	1102.10.00
Soybean flour - Farine de soya	1208.10.10.00	1208.10.00
Soybean meal - Tourteaux de soya	1208.10.20.00	...
Soybean meal - Tourteaux de soya	2304.00.00.00	2304.00.00
Soybean oil - Huile de soya	1507.10.00.00	1507.10.00
Soybean oil - Huile de soya	1507.90.10.00	1507.90.00
Soybean oil - Huile de soya	1507.90.90.00	...
Soybeans - Soya	1201.00.00.10	1201.00.10
Soybeans - Soya	1201.00.00.20	1201.00.20
Soybeans - Soya	1201.00.00.90	1201.00.90
Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.10	1206.00.10
Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.20	1206.00.20
Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.31	1206.00.90
Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.32	...
Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.90	...
Sunflower seed meal - Tourteaux de tournesol	2306.30.00.00	2306.30.00
Sunflower seed oil - Huile de tournesol	1512.11.00.10	1512.11.00
Sunflower seed oil - Huile de tournesol	1512.19.10.00	1512.19.00

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

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

Grain or product Grain ou produit	H.S.Code	H.S. Code
	Code du S.H.	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 fourragers, 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	Total		August to December	
		Moyenne			Août à décembre	
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^t	2005/ 2006 ^t	2006/ 2007 ^p
Wheat - Total - Blé						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	10,125	9,862	9,826	9,826	10,534
	'000 ac	25,021	24,371	24,282	24,282	26,032
Yield - Rendement	kg/ha	2,200	2,600	2,700	2,700	2,600
	bu./ac - bo./ac	33.0	39.0	40.5	40.5	38.5
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,596	1,635	3,105	3,105	4,335
In commercial positions - En positions commerciales		5,548	4,445	4,817	4,817	5,373
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		7,144	6,080	7,922	7,922	9,708
Production		22,555	25,860	26,775	26,775	27,277
Imports - Importations		74	14	26	13	13
Supplies - Total - Ressources		29,773	31,955	34,723	34,710	36,998
Grain exports - Exportations de céréales		14,335	14,527	15,476	5,732	8,728
Product exports - Exportations de produits des céréales		276	285	295	127	135
Exports - Total - Exportations		14,611	14,812	15,771	5,859	8,862
Human food - Aliments pour humains		2,926	2,965	2,991	1324	1,276
Industrial use - Usage industriel		122	134	135	56	51
Seed requirements - Besoins en semence		1,029	990	1,051	102	92
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		13	38	12	5	5
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,884	5,095	5,056	3,421	4,423
Domestic disappearance - Disparition intérieure		7,974	9,221	9,245	4,908	5,847
Ending stocks - Stocks à la fermeture		7,189	7,922	9,708	23,943	22,289
Disposition - Total - Utilisations		29,773	31,955	34,723	34,710	36,998
Durum wheat - Blé dur						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,305	2,141	2,297	2,297	1,738
	'000 ac	5,695	5,290	5,675	5,675	4,295
Yield - Rendement	kg/ha	1,880	2,300	2,600	2,600	2,200
	bu./ac - bo./ac	28.1	34.5	38.3	38.3	32.7
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		586	715	1,005	1,005	1,650
In commercial positions - En positions commerciales		1,334	1,074	1,482	1,482	1,616
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		1,920	1,789	2,487	2,487	3,266
Production		4,375	4,962	5,915	5,915	3,821
Imports - Importations		6	1	4	0	0
Supplies - Total - Ressources		6,301	6,752	8,405	8,402	7,087
Grain exports - Exportations de céréales		3,301	3,174	4,226	1,767	2,176
Product exports - Exportations de produits des céréales		45	44	46	19	20
Exports - Total - Exportations		3,346	3,218	4,272	1,786	2,196
Human food - Aliments pour humains		257	254	249	108	111
Seed requirements - Besoins en semence		223	223	167	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		413	570	451	114	312
Domestic disappearance - Disparition intérieure		893	1,047	867	222	423
Ending stocks - Stocks à la fermeture		2,063	2,487	3,266	6,393	4,468
Disposition - Total - Utilisations		6,301	6,752	8,405	8,402	7,087

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	Total		August to December	
		Moyenne			Août à décembre	
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^p
Wheat - Total - Blé						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	9,703	9,419	9,336	9,336	9,949
	'000 ac	23,978	23,275	23,070	23,070	24,584
Yield - Rendement	kg/ha	2,120	2,500	2,600	2,600	2,500
	bu./ac - bo./ac	31.6	37.8	39.4	39.4	36.4
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,562	1,595	3,040	3,040	4,300
Production		20,751	23,935	24,732	24,732	24,385
Supplies - Total - Ressources		22,313	25,530	27,772	27,772	28,685
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		17,515	18,646	19,480	7,108	8,190
Seed requirements - Besoins en semence		950	912	959	34	54
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		2,105	2,932	3,032	1,933	3,351
Ending stocks - Stocks à la fermeture		1,742	3,040	4,300	18,698	17,090
Disposition - Total - Utilisations		22,313	25,530	27,772	27,772	28,685
Durum wheat - Blé dur						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,305	2,141	2,297	2,297	1,738
	'000 ac	5,695	5,290	5,675	5,675	4,295
Yield - Rendement	kg/ha	1,880	2,300	2,600	2,600	2,200
	bu./ac - bo./ac	28.1	34.5	38.3	38.3	32.7
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		586	715	1,005	1,005	1,650
Production		4,375	4,962	5,915	5,915	3,821
Supplies - Total - Ressources		4,961	5,677	6,920	6,920	5,471
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		3,656	4,063	4,572	1,583	1,709
Seed requirements - Besoins en semence		223	223	164	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		339	386	534	189	272
Ending stocks - Stocks à la fermeture		743	1,005	1,650	5,148	3,490
Disposition - Total - Utilisations		4,961	5,677	6,920	6,920	5,471

Table 3 Wheat milled in Canada, crop year 2006/2007

Tableau 3 Blé de mouture au Canada, campagne agricole 2006-2007

Month	Red spring wheat	Amber durum wheat	Other western wheat	Ontario winter wheat	Other eastern wheat	Total all 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 tout blé
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
2006						
August - Août	199	27	5	36	15	281
September - Septembre	187	25	5	44	12	274
October - Octobre	187	26	5	44	14	276
November - Novembre	187	26	5	44	14	276
December - Décembre	176	22	4	40	17	259
2007						
January - Janvier
February - Février
March - Mars
April - Avril
May - Mai
June - Juin
July - Juillet
Total, 2006/2007	935	126	24	209	72	1,366
Total, 2005/2006	2,224	294	64	484	180	3,246
Total, 2004/2005	2,236	298	79	465	132	3,210
Total, 2003/2004	2,173	298	98	503	80	3,153
Average - Moyenne (2000/2001 to/à 2004/2005)	2,227	300	88	474	72	3,162

Table 4 Wheat flour produced in Canada, crop year 2006/2007

Tableau 4 Farine de blé produite au Canada, campagne agricole 2006-2007

Month	Flour of N° 1 spring wheat and semolina	Flour of N° 2 spring wheat	Whole wheat and graham flour	Soft wheat flour	Durum wheat flour	Total ¹ all flour	Millfeeds
Mois	Farine de blé de printemps n° 1 et semoule	Farine de blé de printemps n° 2	Farine de blé entier et de graham	Farine de blé tendre	Farine de blé dur	Total ¹ toute farine	Déchets de mouture
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
2006							
August - Août	37	110	16	24	20	213	70
September - Septembre	35	104	16	29	19	208	68
October - Octobre	40	102	16	28	20	211	68
November - Novembre	36	106	16	29	20	211	67
December - Décembre	34	100	15	27	16	196	63
2007							
January - Janvier
February - Février
March - Mars
April - Avril
May - Mai
June - Juin
July - Juillet
Total, 2006/2007	183	523	78	137	96	1,040	336
Total, 2005/2006	424	1,233	182	316	223	2,435	809
Total, 2004/2005	270	1,399	159	310	235	2,430	766
Total, 2003/2004	273	1,385	146	318	237	2,410	781
Average - Moyenne (2000/2001 to/à 2004/2005)	277	1,382	140	318	235	2,414	780

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

Table 5 Producer deliveries¹ of wheatTableau 5 Livraisons¹ des producteurs de blé

	Total		August to December				December
	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^p	2006 ^p
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Manitoba							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	3,562	3,257	2,234	1,490	1,107	1,444	262
Durum wheat - Blé dur	21	10	11	4	5	0	0
Wheat - Total - Blé	3,583	3,267	2,245	1,494	1,112	1,444	262
All grains³ - Total - Toutes céréales³	6,925	6,143	4,325	2,936	2,087	2,955	462
Saskatchewan							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	6,035	5,910	7,003	2,305	2,541	2,950	576
Durum wheat - Blé dur	2,535	3,190	3,739	1,321	1,309	1,666	345
Wheat - Total - Blé	8,570	9,100	10,742	3,626	3,850	4,616	920
All grains³ - Total - Toutes céréales³	14,760	15,006	19,301	6,119	7,747	8,358	1,533
Alberta							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	4,840	5,416	5,672	2,251	1,877	2,087	350
Durum wheat - Blé dur	849	864	821	408	269	43	9
Wheat - Total - Blé	5,689	6,279	6,493	2,658	2,146	2,129	359
All grains³ - Total - Toutes céréales³	9,870	10,556	11,574	4,527	4,308	4,369	781
Western Canada² - Total - Canada occidental²							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	14,482	14,629	14,960	6,067	5,550	6,490	1,188
Durum wheat - Blé dur	3,405	4,063	4,572	1,732	1,583	1,709	354
Wheat - Total - Blé	17,887	18,692	19,532	7,800	7,133	8,199	1,542
All grains³ - Total - Toutes céréales³	31,774	31,847	35,371	13,666	14,257	15,722	2,782
Canada total							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	16,360	16,365	16,605	6,931	6,303	7,792	1,290
Durum wheat - Blé dur	3,405	4,063	4,572	1,732	1,583	1,709	354
Wheat - Total - Blé	19,765	20,428	21,177	8,664	7,886	9,501	1,644
All grains³ - Total - Toutes céréales³	33,808	33,718	37,164	14,605	15,113	17,058	2,888

1. Deliveries are as reported by the Canadian Grain Commission (with any adjustments prorated monthly) plus estimates for unlicensed deliveries. Includes deliveries to condominium storage. A negative figure may indicate that less grain was delivered than was removed from condominium storage.

1. Les livraisons comprennent les données déclarées par la Commission canadienne des grains (avec des rajustements repartit sur chaque mois) ainsi que les estimations pour les livraisons non autorisées. Comprend les livraisons à la capacité garantie aux producteurs. Un chiffre négatif peut signifier que les retraits de la capacité de stockage garantie ont excédé la quantité de grains livrés.

2. Includes British Columbia.

2. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

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	Total		August to December		December
	Moyenne			Août à décembre		2006 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^T	2005/ 2006 ^T	2006/ 2007 ^P	Décembre 2006 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Wheat (excluding durum) - Blé (sauf le blé dur)						
United Kingdom - Royaume-Uni	319.2	317.0	373.9	155.8	208.8	35.2
Italy - Italie	239.3	256.3	296.7	178.5	137.2	34.5
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	996.6	827.8	757.5	415.8	482.8	82.8
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	58.3	0	0	0	0	0
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	153.5	139.0	151.9	26.4	54.1	0
Iran	538.5	0	504.3	0	0	0
Iraq - Irak	62.0	0	503.7	0	0	0
Sudan - Soudan	159.4	164.4	146.6	77.4	147.4	71.5
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	1,107.0	368.8	1,351.0	113.8	749.5	71.5
Ghana	136.9	95.5	159.2	58.0	52.2	0
Morocco - Maroc	97.6	12.5	0	0	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	772.8	633.1	629.9	213.1	388.8	76.1
Bangladesh	137.6	151.9	90.2	8.3	50.8	0
Indonesia - Indonésie	584.5	775.6	976.8	227.7	636.2	253.0
Japan - Japon	1,116.8	1,012.3	1,023.3	422.6	352.9	39.2
Malaysia - Malaisie	174.8	104.6	158.5	30.0	91.1	47.2
Pakistan	31.7	151.5	0	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	975.8	2,258.7	160.2	69.0	44.1	44.1
Philippines	546.9	325.3	95.1	74.1	43.0	43.0
South Korea - Corée du sud	335.8	922.1	516.9	360.7	40.1	43.0
Thailand - Thaïlande	137.3	69.4	132.9	0	22.0	22.0
Asia¹ - Total - Asie¹	4,277.6	6,385.1	4,493.8	1,600.1	2,812.3	564.5
Oceania¹ - Total - Océanie¹	33.9	38.6	42.9	35.2	7.7	0
Colombia - Colombie	426.0	331.2	286.4	106.3	174.1	59.1
Ecuador - Équateur	207.8	309.6	302.0	117.5	123.0	5.1
Peru - Pérou	255.0	220.9	583.4	169.4	118.1	0
Venezuela	355.3	268.7	144.9	42.4	177.7	18.4
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,405.9	1,182.0	1,515.2	460.5	621.0	82.6
Mexico - Mexique	798.3	628.2	879.1	416.7	679.9	182.6
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1,312.5	1,097.2	1,369.2	657.4	768.5	188.1
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,069.5	820.2	1,090.4	468.5	720.9	180.4
Total exports - Exportations totales	11,034.1	11,352.9	11,249.8	3,964.5	6,551.4	1,246.0
Durum wheat - Blé dur						
Belgium - Belgique	150.7	223.5	170.5	79.4	143.0	35.5
Italy - Italie	409.1	554.9	613.8	429.7	382.1	140.7
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	665.7	973.4	1,039.7	642.3	551.9	176.2
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	23.8	15.4	12.0	5.2	0	0
Iran	38.0	0	10.8	10.3	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	110.5	138.8	84.7	10.3	50.7	0
Algeria - Algérie	749.6	380.7	358.0	100.3	220.8	0
Morocco - Maroc	449.0	356.3	548.3	301.6	305.1	100.3
Tunisia - Tunisie	168.9	49.5	147.9	26.5	31.6	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	1,367.5	786.5	1,062.2	428.5	564.2	125.3
Japan - Japon	202.2	233.2	200.6	68.8	96.8	20.6
Asia¹ - Total - Asie¹	219.7	248.9	790.9	193.4	356.2	48.6
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
Venezuela	297.8	335.8	436.3	208.0	210.2	33.1
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	478.4	467.2	639.4	269.7	277.8	33.1
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	90.6	182.1	103.5	66.3	142.1	0
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	344.4	361.8	493.5	151.7	233.5	38.0
Total exports - Exportations totales	3,300.7	3,174.1	4,225.8	1,767.4	2,176.4	421.1
All wheat - Tout blé						
Total exports - Exportations totales	14,334.9	14,526.9	15,475.6	5,731.9	8,727.8	1,667.1

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	Total		August to December		December
	Moyenne			Août à décembre		2006 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^P	Décembre 2006 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Wheat flour² - Farine de blé²						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1.4	1.9	1.9	0.9	0.7	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Lebanon - Liban	0.3	0.5	0.4	0	0	0
Jordan - Jordanie	0	0	0.2	0.1	0.1	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	0.6	0.9	0.8	0.3	0.3	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	0.4	0.5	0.5	0	0	0
Japan - Japon	7.9	5.2	4.6	2.7	0.1	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.4	1.8	0.7	0.2	0.3	0
Asia¹ - Total - Asie¹	27.3	28.5	43.0	22.4	20.1	4.3
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0.8	0.4	0.3	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1.1	0.2	1.2	0.2	0.5	0
Bahamas - Bahamas	4.4	4.9	5.3	2.4	2.6	0.7
Barbados - Barbade	0	0	0	0	0	0
Cuba	0	0	0	0	0	0
Jamaica - Jamaïque	0.3	0.1	0	0	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	0.2	0	0	0	0	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	8.4	9.5	9.7	4.2	5.2	1.7
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	236.5	243.2	237.0	97.8	107.4	21.6
Total exports - Exportations totales	275.7	284.6	294.9	126.7	134.5	27.9
All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé						
United Kingdom - Royaume-Uni	323.6	317.2	386.2	162.6	208.8	35.3
Italy - Italie	609.6	811.2	910.5	608.3	519.3	175.1
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1,663.6	1,803.2	1,799.1	1,059.0	1,035.4	259.1
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	82.1	15.4	12.0	5.2	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	1,218.2	508.5	1,435.7	124.4	800.2	0
Algeria - Algérie	811.1	380.7	358.1	100.3	220.8	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	2,140.7	1,420.1	1,692.5	642.1	953.0	201.3
People's Republic of China - République populaire de Chine	981.9	2,259.9	160.9	69.2	44.4	44.1
Asia¹ - Total - Asie¹	4,524.6	6,662.5	5,327.6	1,815.8	3,188.6	617.3
Oceania¹ - Total - Océanie¹	34.0	38.6	43.7	35.6	8.0	0
Brazil - Brésil	67.3	0	72.7	0	0.5	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,885.4	1,649.4	2,154.5	730.4	899.3	115.9
Cuba	55.4	83.2	177.1	101.3	21.3	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1,411.5	1,288.8	1,482.4	727.9	915.8	189.8
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,650.4	1,425.1	1,820.9	718.0	1,061.9	239.9
Total exports - Exportations totales	14,610.5	14,811.6	15,770.6	5,858.6	8,862.3	1,695.0
Millfeeds - Déchets de mouture						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	780	764	809	352	68	68
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	15	15	6	3	3	1

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

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

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

2. La farine de blé dur et semoule, de blé blanc d'hiver et de blé, n.d.a., sont incluses dans les données (en équivalent céréales).

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

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

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

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

		Average	Total		August to December	
		Moyenne			Août à décembre	
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^p
Oats - Avoine						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,363	1,315	1,326	1,326	1,431
	'000 ac	3,367	3,250	3,278	3,278	3,537
Yield - Rendement	kg/ha	2,400	2,800	2,600	2,600	2,500
	bu./ac - bo./ac	63.2	73.5	67.9	67.9	66.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		623	690	845	845	735
In commercial positions - En positions commerciales		107	98	129	129	137
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		730	788	974	974	872
Production		3,276	3,683	3,432	3,432	3,602
Imports - Importations		25	26	20	7	11
Supplies - Total - Ressources		4,031	4,497	4,427	4,414	4,485
Grain exports ² - Exportations de céréales ²		1,153	1,239	1,364	610	1,016
Product exports - Exportations de produits des céréales		365	436	513	223	234
Exports - Total - Exportations		1,518	1,675	1,877	832	1,250
Human food - Aliments pour humains		125	118	79	38	19
Industrial use - Usage industriel		0	0	0	0	0
Seed requirements - Besoins en semence		173	155	161	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		3	0	0	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,511	1,575	1,438	805	932
Domestic disappearance - Disparition intérieure		1,812	1,848	1,678	843	951
Ending stocks - stocks à la fermeture		701	974	872	2,738	2,284
Disposition - Total - Utilisations		4,031	4,497	4,427	4,414	4,485
Barley - Orge						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,092	4,050	3,889	3,889	3,362
	'000 ac	10,112	10,007	9,610	9,610	8,307
Yield - Rendement	kg/ha	2,780	3,300	3,200	3,200	3,000
	bu./ac - bo./ac	51.4	60.5	59.7	59.7	55.3
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,562	1,570	2,805	2,805	3,027
In commercial positions - En positions commerciales		604	532	630	630	262
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		2,166	2,102	3,435	3,435	3,289
Production		11,416	13,186	12,481	12,481	10,005
Imports - Importations		106	83	46	23	18
Supplies - Total - Ressources		13,687	15,371	15,962	15,939	13,311
Grain exports - Exportations de céréales		1,258	1,171	2,228	1,306	528
Product exports - Exportations de produits des céréales		677	692	748	301	281
Exports - Total - Exportations		1,935	1,863	2,975	1,607	808
Human food - Aliments pour humains		8	10	13	6	3
Industrial use - Usage industriel		297	258	153	48	102
Seed requirements - Besoins en semence		422	389	339	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		4	0	0	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,736	9,417	9,192	4,619	4,788
Domestic disappearance - Disparition intérieure		9,467	10,073	9,698	4,672	4,892
Ending stocks - Stocks à la fermeture		2,285	3,435	3,289	9,660	7,611
Disposition - Total - Utilisations		13,687	15,371	15,962	15,939	13,311

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 December		
				Septembre à décembre		
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^p
Corn - Maïs						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,191	1,072	1,096	1,096	1,093
	'000 ac	2,944	2,650	2,708	2,708	2,701
Yield - Rendement	kg/ha	7,180	8,200	8,600	8,600	8,500
	bu./ac - bo./ac	114.6	131.3	137.5	137.5	135.1
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:						
Québec		325	325	620	620	630
Ontario		550	525	750	750	950
Other provinces - Autres provinces		0	0	0	0	0
Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes		875	850	1,370	1,370	1,580
Commercial positions - Positions commerciales		273	293	432	432	421
Beginning stocks - Total - Stocks d'ouverture		1,148	1,143	1,802	1,802	2,001
Production:						
Québec		3,025	3,450	3,450	3,450	2,730
Ontario		5,271	5,334	5,766	5,766	6,096
Other Provinces - Autres provinces		313	52	245	245	442
Production - Canada - Total		8,703	8,837	9,461	9,461	9,268
Imports:						
Québec		288	96	88	9	66
Ontario		1,537	1,597	1,107	477	421
Other Provinces - Autres provinces		1,238	725	710	300	298
Imports² - Total - Importations²		3,063	2,419	1,905	786	786
Supplies - Total - Ressources		12,914	12,398	13,167	12,049	12,055
Grain exports - Exportations de céréales		247	229	242	82	53
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel						
Seed requirements - Besoins en semence		2,325	2,395	2,220	815	935
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		13	12	12	0	0
		8,981	7,961	8,692	2,584	2,606
Domestic disappearance - Disparition intérieure		11,469	10,368	10,924	3,399	3,541
Stocks on farms - Stocks dans les fermes						
Commercial positions - Positions commerciales		904	1,370	1,580	6,660	6,335
		294	432	421	1,908	2,126
Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture		1,198	1,802	2,001	8,568	8,461
Disposition - Total - Utilisations		12,914	12,398	13,167	12,049	12,054

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 December Août à décembre		
			2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^p
			Oats - Avoine				
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,196	1,145	1,137	1,137	1,255	
	'000 ac	2,955	2,830	2,810	2,810	3,100	
Yield - Rendement	kg/ha	2,360	2,800	2,600	2,600	2,500	
	bu./ac - bo./ac	62.4	73.9	68.6	68.6	66.4	
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		572	620	775	775	695	
Production		2,837	3,225	2,972	2,972	3,177	
Supplies - Total - Ressources		3,409	3,845	3,747	3,747	3,872	
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		1,780	1,971	1,993	942	1,347	
Seed requirements - Besoins en semence		152	131	138	0	0	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		931	967	921	545	725	
Ending stocks - Stocks à la fermeture		547	775	695	2,260	1,800	
Disposition - Total - Utilisations		3,409	3,845	3,747	3,747	3,872	
Barley - Orge							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	3,749	3,753	3,598	3,598	3,104	
	'000 ac	9,263	9,275	8,890	8,890	7,670	
Yield - Rendement	kg/ha	2,700	3,300	3,200	3,200	3,000	
	bu./ac - bo./ac	50.6	60.5	59.9	59.9	55.3	
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		1,426	1,450	2,650	2,650	2,890	
Production		10,313	12,210	11,592	11,592	9,241	
Supplies - Total - Ressources		11,739	13,660	14,242	14,242	12,131	
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		4,031	4,032	4,351	2,238	1,836	
Seed requirements - Besoins en semence		376	349	302	0	0	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5,763	6,629	6,698	3,454	3,745	
Ending stocks - Stocks à la fermeture		1,570	2,650	2,890	8,550	6,550	
Disposition - Total - Utilisations		11,739	13,660	14,242	14,242	12,131	

Table 9 Producer deliveries¹ of coarse grainsTableau 9 Livraisons¹ de céréales secondaires

	Total		August to December Août à décembre				December 2006 ^P
	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^P	Décembre 2006 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Manitoba							
Oats ² - Avoine ²	838	799	432	438	239	537	50
Barley - Orge	482	367	377	150	158	209	39
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	1,320	1,167	809	588	396	746	89
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	6,925	6,143	4,325	2,936	2,087	2,955	462
Saskatchewan							
Oats ² - Avoine ²	715	830	1,311	402	618	701	106
Barley - Orge	2,404	2,364	2,720	853	1,482	1,062	163
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	3,119	3,195	4,031	1,254	2,100	1,763	270
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	14,760	15,006	19,301	6,119	7,747	8,358	1,533
Alberta							
Oats ² - Avoine ²	199	341	250	86	85	109	28
Barley - Orge	1,753	1,301	1,254	480	598	565	141
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	1,952	1,642	1,504	567	683	674	169
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	9,870	10,556	11,574	4,527	4,308	4,369	781
Western Canada³ - Total - Canada occidental³							
Oats ² - Avoine ²	1,786	1,988	2,011	940	948	1,354	187
Barley - Orge	4,740	4,069	4,392	1,505	2,265	1,846	344
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	6,527	6,058	6,402	2,444	3,213	3,200	531
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	31,774	31,847	35,371	13,666	14,257	15,722	2,782
Canada total							
Oats ² - Avoine ²	1,844	2,054	2,082	965	985	1,375	189
Barley - Orge	4,783	4,080	4,434	1,513	2,308	1,847	344
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	6,627	6,134	6,516	2,478	3,292	3,222	534
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	33,808	33,718	37,164	14,605	15,113	17,058	2,888

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

1. Les livraisons comprennent les données déclarées par la Commission canadienne des grains (avec des rajustements reparti sur chaque mois) ainsi que les estimations pour les livraisons non autorisées. Comprend les livraisons à la capacité garantie aux producteurs.

2. Includes unlicensed shipments to United States markets.

2. Comprend les livraisons non autorisées aux États-Unis.

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

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

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

	Average	Total		August to December		December
	Moyenne			Août à décembre		2006 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^F	2005/ 2006 ^F	2006/ 2007 ^P	Décembre 2006 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Oats³ - Avoine³						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.2	0	8.1	0	36.7	0
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0	0	0	0	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0	0	0	0	13.3	0
Japan - Japon	13.2	8.2	6.4	4.3	1.5	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	14.8	8.2	6.4	4.3	1.5	0
Colombia - Colombie	0.5	0	0.7	0	0	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0.5	0	0.7	0	0	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	4.3	2.0	16.1	7.7	8.6	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	1,124.0	1,226.5	1,329.4	597.2	949.7	140.5
Total exports - Exportations totales	1,143.9	1,236.7	1,360.8	609.3	1,009.7	140.5
Barley - Orge						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	7.6	0	0	0	0	0
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0	0	0	0	0
Iran	23.4	6.5	324.4	324.4	0	0
Israel - Israël	0	0	0	0	0	0
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	170.8	0	712.9	415.4	0	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	199.0	6.5	1,037.3	739.8	0	0
South Africa - Afrique du Sud	54.8	45.1	54.9	54.9	50.6	25.7
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	65.1	45.1	54.9	54.9	50.6	25.7
People's Republic of China - République populaire de Chine	399.0	673.6	537.3	246.2	177.3	44.0
Japan - Japon	157.8	153.4	379.2	187.6	160.2	8.2
Asia ¹ - Total - Asie ¹	566.5	837.0	923.9	441.2	337.6	52.2
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	0	0	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	53.0	90.6	109.2	31.8	25.1	0
Mexico - Mexique	13.4	5.7	0	0	16.0	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	14.0	5.7	0	0	16.0	0
North America - Total - Amérique du Nord	352.8	185.9	102.2	38.3	98.6	19.1
Total exports - Exportations totales	1,258.0	1,170.8	2,227.6	1,306.0	527.8	97.0

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	Total		September to December		December
	Moyenne			Septembre à décembre		2006 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^P	Décembre 2006 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Corn^{3,4} - Maïs^{3,4}						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	7.1	23.5	8.3	3.3	0	0
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0	0	0	0	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	11.6	0	112.7	0	0	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	6.6	9.8	26.5	24.9	21.9	21.9
Asia ¹ - Total - Asie ¹	0.5	0.3	0.1	0	0	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0	0	0	0	0	0
Cuba	1.7	0	0	0	0	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	1.9	0.2	0.2	0.2	0	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	212.5	195.6	94.5	53.2	30.8	10.9
Total exports - Exportations totales	242.3	229.4	242.3	81.6	52.7	32.8

	Average	Total		August to November		November
	Moyenne			Août à novembre		2006 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^P	Novembre 2006 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Rye⁵ - Seigle⁵						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.8	2.3	0.1	0.1	0	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0	0	0	0	0.2	0
Japan - Japon	23.5	27.3	16.7	7.0	3.9	0.0
Korea, South - Corée du Sud	1.2	3.3	1.2	0.1	1.1	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	24.9	30.8	18.0	7.2	5.0	0.1
Australia - Australie	0.2	0	0	0	0	0
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	0.3	0	0	0	0	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0.1	0.2	0.1	0	0	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	74.1	88.7	113.4	55.3	79.4	14.4
Total exports - Exportations totales	100.2	122.0	131.6	62.6	84.6	14.5

Rye⁵ - Seigle⁵

Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.8	2.3	0.1	0.1	0	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0	0	0	0	0.2	0
Japan - Japon	23.5	27.3	16.7	7.0	3.9	0.0
Korea, South - Corée du Sud	1.2	3.3	1.2	0.1	1.1	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	24.9	30.8	18.0	7.2	5.0	0.1
Australia - Australie	0.2	0	0	0	0	0
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	0.3	0	0	0	0	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0.1	0.2	0.1	0	0	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	74.1	88.7	113.4	55.3	79.4	14.4
Total exports - Exportations totales	100.2	122.0	131.6	62.6	84.6	14.5

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	Total		August to December		December
	Moyenne			Août à décembre		2006 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^T	2005/ 2006 ^T	2006/ 2007 ^P	Décembre 2006 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Malt						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1.3	0	0	0	0	0
Russia - Russie	0.5	0.5	0	0	0	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0.6	0.6	0	0	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	0	0	0	0	0	0
South Africa - Afrique du Sud	31.4	33.3	36.0	33.0	15.5	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	31.4	33.3	36.0	33.0	15.5	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	7.3	8.7	7.9	3.4	0.7	0.2
Japan - Japon	182.2	139.2	154.2	58.3	61.0	9.0
Philippines	3.3	13.0	2.5	0.5	0.3	0
South Korea - Corée du sud	19.0	27.1	34.3	19.4	5.4	0.7
Vietnam - Viêt-nam	0.6	0.2	0	0	0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	212.9	188.3	199.1	81.8	68.8	10.4
Brazil - Brésil	24.2	27.1	38.3	11.0	5.5	0
Chile - Chili	4.0	0	5.1	5.1	5.1	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	34.2	40.7	61.3	19.2	19.5	3.8
Belize	0.1	0.5	1.5	0.6	0.4	0
Costa Rica	3.8	6.8	11.8	9.0	6.9	0
Guatemala	8.3	12.9	7.0	0	1.0	1.0
Mexico - Mexique	63.5	78.7	64.8	23.9	25.6	4.6
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	74.6	100.3	86.2	33.9	34.6	5.7
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	141.6	153.8	175.8	57.0	71.1	19.3
Total exports - Exportations totales	505.9	517.0	558.4	224.9	209.6	39.2
Oat products - Produits d'avoine						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0.2	0.1	0.1	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	0	0.1	0	0	0	0
Japan - Japon	1.8	0.9	0.1	0.1	0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	2.1	1.3	1.5	0.5	0.5	0.3
Australia - Australie	0	0.1	0.7	0.7	0	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0.1	0.8	0.7	0.1	0
Venezuela	2.4	0.4	0.6	0.2	0.2	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	4.0	0.5	1.7	0.2	5.6	1.0
Costa Rica	1.2	2.5	1.6	0.9	1.0	0.2
Dominican Republic - République Dominicaine	2.0	3.7	1.1	0.3	0	0
Guatemala	2.4	1.4	6.2	4.2	3.5	0.5
Jamaica - Jamaïque	1.8	2.2	2.2	0.8	0.8	0.2
Mexico - Mexique	6.8	2.7	12.6	6.3	4.2	0.8
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	15.6	14.0	26.0	13.5	10.2	1.7
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	178.1	222.8	250.7	107.0	111.4	19.6
Total exports - Exportations totales	200.2	238.9	281.5	122.2	128.2	22.7

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

2. 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 December		
				Août à décembre		
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^p
Flaxseed - Lin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	629	528	803	803	826
	'000 ac	1,553	1,305	1,985	1,985	2,040
Yield - Rendement	kg/ha	1,080	1,000	1,300	1,300	1,300
	bu./ac - bo./ac	17.0	15.6	21.5	21.5	20.1
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		116	50	15	15	250
In commercial positions - En positions commerciales		92	43	9	9	86
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		208	93	24	24	336
Production		672	517	1,082	1,082	1,041
Imports - Importations		24	39	38	30	5
Supplies - Total - Ressources		904	648	1,144	1,136	1,382
Grain exports - Exportations de céréales		577	468	537	247	354
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		577	468	537	247	354
Human food - Aliments pour humains	
Crushings - Total - Broyages		x	x	x	x	x
Seed requirements - Besoins en semence		31	36	36	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		5	5	2	1	1
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		x	x	x	x	x
Domestic disappearance - Disparition intérieure		191	156	272	123	158
Ending stocks - Stocks à la fermeture		136	24	336	766	870
Disposition - Total - Utilisations		904	648	1,144	1,136	1,382
Canola						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,380	4,938	5,283	5,283	5,322
	'000 ac	10,823	12,202	13,054	13,054	13,151
Yield - Rendement	kg/ha	1,400	1,600	1,800	1,800	1,700
	bu./ac - bo./ac	25.2	27.9	32.6	32.6	30.5
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		643	220	925	925	1,113
In commercial positions - En positions commerciales		547	389	662	662	906
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		1,190	609	1,587	1,587	2,019
Production		6,248	7,728	9,660	9,660	9,105
Imports - Importations		208	108	140	66	80
Supplies - Total - Ressources		7,646	8,444	11,386	11,313	11,204
Grain exports - Exportations de céréales		3,389	3,412	5,409	2,086	2,283
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		3,389	3,412	5,409	2,086	2,283
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		2,790	3,031	3,423	1,388	1,549
Seed requirements - Besoins en semence		34	40	38	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		7	0	3	1	1
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		352	375	495	289	659
Domestic disappearance - Disparition intérieure		3,182	3,446	3,959	1,678	2,209
Ending stocks - Stocks à la fermeture		1,076	1,587	2,019	7,549	6,712
Disposition - Total - Utilisations		7,646	8,444	11,386	11,313	11,204

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

Tableau 12 Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole (fin)

	Average Moyenne	Total			September to December		
		Septembre à décembre					
		2000/2001 to/à 2004/2005	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^P
Soybeans - Soya							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,076	1,047	1,178	1,169	1,169	1,226
	'000 ac	2,658	2,587	2,910	2,890	2,890	3,029
Yield - Rendement	kg/ha	2,220	2,200	2,600	2,700	2,700	2,900
	bu./ac - bo./ac	33.0	32.2	38.5	40.2	40.2	42.9
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		48	45	20	90	90	200
In commercial positions ¹ - En positions commerciales ¹		131	100	120	180	180	295
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		179	145	140	270	270	495
Production		2,398	2,268	3,048	3,161	3,161	3,533
Imports - Importations		609	587	393	339	153	116
Supplies - Total - Ressources		3,186	3,000	3,581	3,770	3,584	4,144
Grain exports - Exportations de céréales		802	914	1,122	1,316	700	894
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		802	914	1,122	1,316	700	894
Crushings ⁴ - Total - Broyages ⁴		1,639	1,500	1,610	1,493	555	539
Seed requirements - Besoins en semence		116	128	122	128	0	0
Residual ² - Résiduel ²		448	319	457	337	41	4
Domestic disappearance - Disparition intérieure		2,202	1,946	2,189	1,959	596	543
Ending stocks - Stocks à la fermeture		182	140	270	495	2,288	2,707
Disposition - Total - Utilisations		3,186	3,000	3,581	3,770	3,584	4,144

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.

Table 13 Canola crushings, Canada

Tableau 13 Broyages de canola, Canada

	Average Moyenne	Total		August to November		December 2006 ^P
		Août à novembre				
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Crushings - Broyages	2,790	3,031	3,423	1,388	1,549	332
Oil produced - Huile produite	1,161	1,247	1,463	587	670	146
Meal produced - Tourteaux produits	1,742	1,904	2,025	837	913	197

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	Total		August to December	
		Moyenne			Août à décembre	
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^p
Flaxseed - Lin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	629	528	803	803	826
	'000 ac	1,553	1,305	1,985	1,985	2,040
Yield - Rendement	kg/ha	1,080	1,000	1,300	1,300	1,300
	bu./ac - bo./ac	17.0	15.6	21.5	21.5	20.1
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		118	50	15	15	250
Production		672	517	1,082	1,082	1,041
Supplies - Total - Ressources		790	567	1,097	1,097	1,291
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		576	441	572	301	391
Seed requirements - Besoins en semence		31	36	36	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		110	75	239	121	185
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		73	15	250	675	715
Disposition - Total - Utilisations		790	567	1,097	1,097	1,291
Canola						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,327	4,876	5,220	5,220	5,287
	'000 ac	10,692	12,050	12,900	12,900	13,065
Yield - Rendement	kg/ha	1,400	1,600	1,800	1,800	1,700
	bu./ac - bo./ac	25.1	27.8	32.6	32.6	30.6
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		642	220	925	925	1,110
Production		6,153	7,607	9,546	9,546	9,055
Supplies - Total - Ressources		6,795	7,827	10,471	10,471	10,165
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		5,950	6,614	8,803	3,553	3,918
Seed requirements - Besoins en semence		33	39	38	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		275	249	519	317	797
Ending stocks - Stocks à la fermeture		537	925	1,110	6,600	5,450
Disposition - Total - Utilisations		6,795	7,827	10,471	10,471	10,165

Table 15 Producer deliveries¹ of oilseedsTableau 15 Livraisons¹ des producteurs d'oléagineuses

	Total			August to December			December
				Août à décembre			2006 ^P
	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^P	Décembre 2006 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Manitoba							
Flaxseed ² - Lin ²	172	118	87	84	47	53	10
Canola ²	1,850	1,591	1,184	769	531	712	100
Oilseeds - Total - Oléagineux	2,022	1,709	1,271	854	579	765	111
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	6,925	6,143	4,325	2,936	2,087	2,955	462
Saskatchewan							
Flaxseed ² - Lin ²	421	306	470	180	249	333	63
Canola ²	2,650	2,406	4,058	1,059	1,547	1,645	280
Oilseeds - Total - Oléagineux	3,072	2,712	4,528	1,239	1,797	1,978	343
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	14,760	15,006	19,301	6,119	7,747	8,358	1,533
Alberta							
Flaxseed ² - Lin ²	13	17	15	14	4	4	1
Canola ²	2,216	2,617	3,562	1,287	1,475	1,561	251
Oilseeds - Total - Oléagineux	2,229	2,634	3,576	1,302	1,479	1,566	252
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	9,870	10,556	11,574	4,527	4,308	4,369	781
Western Canada³ - Total - Canada occidental³							
Flaxseed ² - Lin ²	606	441	572	279	301	391	74
Canola ²	6,755	6,656	8,865	3,143	3,610	3,932	635
Oilseeds - Total - Oléagineux	7,360	7,097	9,437	3,422	3,911	4,323	709
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	31,774	31,847	35,371	13,666	14,257	15,722	2,782
Canada total							
Flaxseed ² - Lin ²	606	441	572	279	301	391	74
Canola ²	6,811	6,715	8,898	3,185	3,633	3,945	636
Oilseeds - Total - Oléagineux	7,416	7,156	9,471	3,463	3,934	4,336	711
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	33,808	33,718	37,164	14,605	15,113	17,058	2,888

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

Includes deliveries to condominium storage.

1. Les livraisons comprennent les données déclarées par la Commission canadienne des grains (avec des rajustements repartit sur chaque mois) ainsi que les estimations pour les livraisons non autorisées. Comprend les livraisons à la capacité garantie aux producteurs.

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

2. Comprend les livraisons non agréées aux États-Unis.

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

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

4. 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	Total		August to December		December
	Moyenne			Août à décembre		2006 ^p
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^p	Décembre 2006 ^p
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Flaxseed - Lin						
Belgium - Belgique	404.2	312.5	355.7	192.3	246.2	79.9
Germany - Allemagne	0	0	1.0	0.4	0.4	0.1
Netherlands - Pays-Bas	33.2	0	0.8	0.2	0.4	0
Spain - Espagne	3.5	3.0	0.7	0.2	0.1	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	440.8	315.5	360.2	194.2	248.2	80.2
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	3.7	0	0.3	0.1	0.3	0.1
Egypt - Égypte	11.4	0	12.3	0	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	11.4	0	13.7	5.6	0.2	0
Algeria - Algérie	0.8	0	0	0	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	0.8	0	1.0	0.4	1.0	0.3
People's Republic of China - République populaire de Chine	0	0	27.1	2.7	7.9	0.9
Japan - Japon	33.2	19.0	15.1	6.6	6.8	1.7
Korea South - Corée du Sud	0.9	0	0	0	0.1	0
Asia¹ - Total - Asie¹	34.1	19.0	43.2	9.6	15.0	2.6
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0.2	0.2
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0	0	3.7	1.4	32.4	0.1
Mexico - Mexique	0	0	5.5	2.2	1.9	0.2
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	0	0	6.7	2.6	2.3	0.3
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	86.1	133.2	107.9	33.2	54.5	8.8
Total exports - Exportations totales	576.9	467.8	536.7	247.2	354.1	92.6
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
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	0	0	243.9	33.6	219.2	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	0	0	0	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	555.9	275.0	614.4	310.8	239.3	0
Japan - Japon	1,689.4	1,746.1	1,954.9	814.2	823.9	121.0
Korea South - Corée du Sud	0	0	0	0	0	0
Pakistan	89.4	0	590.1	137.6	211.3	43.1
Asia¹ - Total - Asie¹	2,342.8	2,037.7	3,274.2	1,279.0	1,281.3	164.1
Australia	0	0	0	0	57.1	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	57.1	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	787.9	944.1	1,273.9	614.5	450.0	80.8
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	787.9	944.1	1,273.9	614.5	450.0	80.8
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	255.7	430.1	616.6	158.9	275.6	39.1
Total Exports - Exportations totales	3,388.7	3,412.0	5,408.6	2,086.0	2,283.1	284.1

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	Total		September to December		December
	Moyenne			Septembre à décembre		2006 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^P	Décembre 2006 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Soybeans - Soya						
Belgium - Belgique	51,270	63,323	130,175	87,901	123,375	21,541
Denmark - Danemark	25,936	0	0	0	0	0
France	28,924	78,792	50,972	15,087	16,199	15,926
Germany - Allemagne	16,128	15,135	65,611	324	162	42
Italy - Italie	10,560	1,718	4,988	214	307	98
Netherlands - Pays-Bas	55,277	95,880	63,756	59,756	194,566	30,454
Portugal	5,527	27,511	107,378	107,275	65,503	33,033
Spain - Espagne	13,529	17,138	17,009	4,220	7,170	80
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	214,211	299,539	460,286	295,079	435,831	102,865
Poland - Pologne	594	880	960	416	343	82
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	2,261	5,920	3,732	1,597	1,705	163
Egypt - Égypte	3,537	17,686	23,988	23,988	15,723	15,723
Islamic Republic of Iran - République Islamique d'Iran	94,524	230,553	162,459	161,865	190,988	107,139
Israel - Israël	845	1,381	21,346	218	2,304	177
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	245	503	775	316	307	107
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	99,222	250,143	216,174	193,609	213,688	123,166
Algeria - Algérie	6,244	0	21	0	0	0
Mauritius - Maurice	112	138	140	40	41	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	6,755	440	466	183	501	178
People's Republic of China - République populaire de Chine	7,222	13,021	8,036	3,568	1,562	78
Hong-Kong	23,242	19,146	23,491	7,249	9,140	1,940
Indonesia - Indonésie	5,586	154	43,081	42,689	98	41
Japan - Japon	191,882	268,321	324,612	86,042	80,406	25,473
Malaysia - Malaisie	99,381	98,339	139,513	40,931	84,282	7,356
Singapore - Singapour	19,023	13,735	17,158	6,263	6,436	1,806
Asia¹ - Total - Asie¹	360,188	434,159	583,808	193,628	201,792	42,115
New Zealand - Nouvelle-Zélande	384	469	490	196	258	43
Oceania¹ - Total - Océanie¹	607	469	530	196	258	43
Surinam	23	56	61	21	41	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	31	77	61	21	41	0
Cuba	3,539	0	39	0	0	0
Mexico - Mexique	5,264	26,159	88	0	68	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	14,573	26,717	969	500	412	106
United States - États-Unis	103,618	104,438	50,168	14,863	39,454	8,190
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	103,618	104,438	50,168	14,863	39,454	8,190
Total exports - Exportations totales	801,465	1,121,902	1,316,195	699,675	893,682	276,827

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

Destination No.	Total		August to December Août à décembre		December 2006 ^P	Total		
	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^P	Décembre 2006 ^P	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	
	metric tonnes - tonnes métriques							
	Canola oil					Linseed oil		
	Huile de canola					Huile de lin		
1	0	109,932	24,514	43,018	1	0	0	
2	0	123,109	12,739	51,156	21	0	0	
3	23	0	0	0	0	547	438	
4 Total Western Europe	380	246,755	50,818	94,452	22	609	475	
5 Total Eastern Europe	45	13	6	35	32	0	0	
6	0	0	0	0	0	0	0	
7	369	717	717	0	0	0	0	
8 Total Middle East	2,234	2,202	1,810	383	56	0	0	
9 Total Africa	4,316	4,599	4,599	80	0	42	0	
10	15,542	24,042	11,473	9,557	0	0	0	
11	0	0	0	5	0	0	0	
12	669	0	0	0	0	0	0	
13	225,529	42,792	42,704	69,333	32,916	9	907	
14	41,602	19,693	13,579	5,213	1,359	6,142	8,002	
15	23,599	17,735	4,840	10,373	4,080	4,320	82	
16	123,426	9,452	7,353	101	25	43	76	
17	36,570	21,700	6,962	9,698	1,192	3	16	
18 Total Asia	495,903	158,879	94,456	115,623	44,627	10,661	9,258	
19	230	217	58	76	14	0	23	
20 Total Oceania	234	1,204	939	91	14	0	23	
21	1,355	2,073	1,612	2,176	245	21	0	
22	2	186	180	0	0	0	0	
23 Total South America	4,369	5,333	4,862	2,199	249	61	0	
24	0	1,234	1,234	0	0	0	0	
25 Total Central America and Antilles	23,460	28,021	10,318	12,467	2,755	6	4	
26	522,222	702,467	265,583	293,069	58,669	2,370	3,356	
27 Total North America	522,222	702,467	265,583	293,069	58,669	2,370	3,356	
28 Total exports	1,053,163	1,149,472	433,390	518,399	106,423	13,749	13,117	
	Canola meal					Linseed meal		
	Tourteaux de canola					Tourteaux de graine de lin		
29	0	0	0	0	0	0	0	
30	41,418	13,648	13,648	0	0	0	0	
31 Total Western Europe	41,418	13,648	13,648	0	0	0	0	
32 Total Eastern Europe	0	0	0	0	0	0	0	
33 Total Middle East	0	0	0	0	0	0	0	
34 Total Africa	0	0	0	0	0	0	0	
35	4,895	0	0	315	0	364	30	
36	0	0	0	0	0	0	0	
37	18,491	11,099	7,852	5,834	1,183	0	0	
38 Total Asia	43,217	19,103	10,562	15,354	3,156	364	30	
39 Total Oceania	0	0	0	0	0	0	0	
40 Total South America	0	0	0	0	0	33	25	
41 Total Central America and Antilles	864	268	0	512	91	0	0	
42	1,328,435	1,455,946	582,628	631,326	136,022	16,780	16,619	
43 Total North America	1,328,435	1,455,946	582,628	631,326	136,022	16,780	16,619	
44 Total exports	1,413,933	1,488,965	606,838	647,192	139,270	17,177	16,675	

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

August to December Août à décembre		December 2006 ^P	Total		September to December Septembre à décembre		December 2006 ^P	Destination	No.	
2005/ 2006 ^C	2006/ 2007 ^P	Décembre 2006 ^P	2004/ 2005	2005/ 2006 ^T	2005/ 2006 ^T	2006/ 2007 ^P	Décembre 2006 ^P			
metric tonnes - tonnes métriques			metric tonnes - tonnes métriques							
Linseed oil Huile de lin			Soybean oil Huile de soya							
0	0	0	0	0	0	0	0	Allemagne	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	Pays-Bas	2	
236	135	26	0	0	0	0	0	Royaume-Uni	3	
239	135	26	2	0	0	0	0	Total Europe occidentale	4	
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Europe orientale	5	
0	0	0	0	0	0	0	0	Éthiopie	6	
0	0	0	0	1,326	1,326	0	0	Soudan	7	
0	0	0	0	1,780	1,326	0	0	Total Moyen-Orient	8	
0	0	0	358	571	0	402	0	Total Afrique	9	
0	0	0	29	0	0	0	0	Hong-Kong	10	
0	0	0	0	0	0	0	0	Inde	11	
0	0	0	0	1,879	0	0	0	Pakistan	12	
907	40	0	0	0	0	0	0	République populaire de Chine	13	
1,834	1,174	50	0	0	0	10	10	Japon	14	
0	585	0	5	5	0	2	0	Corée du Sud	15	
15	0	0	0	0	0	0	0	Singapour	16	
0	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	17	
2,787	1,887	50	625	1,887	0	12	10	Total Asie	18	
16	86	78	0	0	0	0	0	Nouvelle-Zélande	19	
16	86	78	0	0	0	0	0	Total Océanie	20	
0	0	0	0	0	0	0	0	Colombie	21	
0	0	0	0	0	0	0	0	Pérou	22	
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Amérique du Sud	23	
0	0	0	0	2,118	1,614	0	0	Haïti	24	
3	320	320	12	2,565	1,614	202	0	Total Amérique centrale et Antilles	25	
1,843	915	120	8,057	16,365	5,536	2,365	554	États-Unis	26	
1,843	915	120	8,057	16,365	5,536	2,365	554	Total Amérique du Nord	27	
4,888	3,342	593	9,054	23,167	8,477	2,981	564	Exportations totales	28	
Linseed meal Tourteaux de graine de lin			Soybean meal Tourteaux de soya							
0	0	0	0	0	0	0	0	Belgique	29	
0	0	0	14,450	5,000	5,000	0	0	Irlande	30	
0	0	0	14,450	5,000	5,000	0	0	Total Europe orientale	31	
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Europe occidentale	32	
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Moyen-Orient	33	
0	0	0	2,000	7,500	5,000	0	0	Total Afrique	34	
30	0	0	0	0	0	0	0	Japon	35	
0	0	0	0	0	0	0	0	Corée du sud	36	
0	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	37	
30	0	0	0	0	0	0	0	Total Asie	38	
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Océanie	39	
13	6	0	0	0	0	0	0	Total Amérique du Sud	40	
0	0	0	426	53	48	0	0	Total Amérique centrale et Antilles	41	
7,565	4,528	2,012	70,538	102,909	31,076	36,817	8,846	États-Unis	42	
7,565	4,528	2,012	70,538	102,909	31,076	36,817	8,846	Total Amérique du Nord	43	
7,607	4,533	2,012	87,414	115,461	41,123	36,817	8,846	Exportations totales	44	

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

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

		Average	Total		August to December	
		Moyenne			Août à décembre	
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^p
Dried beans - Fèves sèches						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	165.5	122.2	173.8	173.8	180.0
	'000 ac	408.8	301.8	429.3	429.3	445.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,820.0	1,700.0	1,800.0	1,800.0	2,100.0
	cwt/ac	16.3	15.6	16.4	16.4	18.5
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		303.1	213.6	318.9	318.9	372.7
Imports ¹ - Importations ¹		36.1	28.1	38.6	18.3	23.9
Exports ¹ - Exportations ¹		281.9	277.7	284.4	126.5	161.0
Canary seed - Alpiste des Canaries						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	225.7	317.6	186.1	186.1	115.3
	'000 ac	557.8	785.0	460.0	460.0	285.0
Yield - Rendement	kg/ha	877.4	946.0	1,221.0	1,221.0	1,017.0
	lbs/ac	782.6	844.0	1,089.0	1,089.0	906.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		199.5	300.5	227.2	227.2	117.3
Imports ¹ - Importations ¹		0.1	0	0	0	0
Exports ¹ - Exportations ¹		158.4	163.1	185.2	74.8	76.7
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		38.0	148.0	170.0	289.0	195.0
In commercial positions - En positions commerciales		17.4	20.0	20.0	23.0	25.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		55.4	168.0	190.0	312.0	220.0
Dry peas - Pois secs						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,234.1	1,345.1	1,319.3	1,319.3	1,377.9
	'000 ac	3,049.8	3,324.0	3,260.0	3,260.0	3,405.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,880.0	2,500.0	2,300.0	2,300.0	2,000.0
	bu./ac - bo./ac	27.9	36.9	34.9	34.9	30.3
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		2,347.4	3,338.2	3,099.8	3,099.8	2,806.3
Imports ¹ - Importations ¹		32.1	57.3	75.5	42.1	43.0
Exports ¹ - Exportations ¹		1,474.3	1,853.0	2,567.4	1,368.7	1,111.8
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		173.0	320.0	320.0	1,895.0	1,366.0
In commercial positions - En positions commerciales		104.0	275.0	160.0	250.0	195.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		277.0	595.0	480.0	2,145.0	1,561.0
Buckwheat - Sarrasin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	10.9	4.0	4.0	4.0	6.1
	'000 ac	26.9	10.0	10.0	10.0	15.0
Yield - Rendement	kg/ha	900.0	400.0	1,200.0	1,200.0	1,100.0
	bu./ac - bo./ac	16.8	7.0	21.0	21.0	20.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		10.7	1.5	4.6	4.6	6.5
Imports ¹ - Importations ¹		0.8	0.7	0.9	0.3	0.3
Exports ¹ - Exportations ¹		5.8	3.7	4.0	2.1	1.5

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	Total		August to December	
		Moyenne			Août à décembre	
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^P
Mustard seed - Graines de moutarde						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	250.4	304.0	206.3	206.3	139.5
	'000 ac	619.0	751.0	510.0	510.0	345.0
Yield - Rendement	kg/ha	787.6	1,005.0	976.0	976.0	832.0
	lbs/ac	702.4	897.0	871.0	871.0	742.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		198.6	305.5	201.4	201.4	116.1
Imports ¹ - Importations ¹		3.2	1.3	0.2	0.1	0.1
Exports ¹ - Exportations ¹		135.1	119.0	133.1	47.8	55.4
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		39.0	143.0	150.0	273.0	190.0
In commercial positions - En positions commerciales		42.0	51.0	40.0	43.0	29.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		81.0	194.0	190.0	316.0	219.0
Sunflower seed - Graines de tournesol						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	80.7	58.6	74.8	74.8	74.9
	'000 ac	199.4	145.0	185.0	185.0	185.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,438.6	928.0	1,194.0	1,194.0	2,045.0
	lbs/ac	1,283.2	828.0	1,063.0	1,063.0	1,825.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		117.0	54.4	89.3	89.3	153.2
Imports ¹ - Importations ¹		23.9	35.0	26.3	12.3	5.3
Exports ¹ - Exportations ¹		80.4	31.9	45.6	18.3	31.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		28.0	14.0	20.0	70.0	110.0
In commercial positions - En positions commerciales		5.8	4.0	7.0	5.0	8.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		33.8	18.0	27.0	75.0	118.0
Lentils - Lentilles						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	605.0	750.6	861.9	861.9	554.5
	'000 ac	1,495.2	1,855.0	2,130.0	2,130.0	1,370.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,069.8	1,282.0	1,483.0	1,483.0	1,249.0
	lbs/ac	954.4	1,143.0	1,323.0	1,323.0	1,115.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		663.2	962.0	1,277.9	1,277.9	692.8
Imports ¹ - Importations ¹		7.2	10.0	7.6	4.8	8.2
Exports ¹ - Exportations ¹		418.1	450.9	671.3	329.1	340.3
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		76.4	195.0	445.0	965.0	655.0
In commercial positions - En positions commerciales		35.6	50.0	30.0	40.0	45.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		112.0	245.0	475.0	1,005.0	700.0
Chickpeas - Pois chiches						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	201.1	38.5	72.8	72.8	143.6
	'000 ac	497.0	95.0	180.0	180.0	355.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,153.4	1,330.0	1,427.0	1,427.0	1,269.0
	lbs/ac	1,029.4	1,189.0	1,273.0	1,273.0	1,132.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		223.6	51.2	103.9	103.9	182.3
Imports ¹ - Importations ¹		6.4	3.8	6.8	2.8	2.9
Exports ¹ - Exportations ¹		109.9	46.6	64.0	34.9	69.6

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	Total		August to December		December
	Moyenne			Août à décembre		2006 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^F	2005/ 2006 ^F	2006/ 2007 ^P	Décembre 2006 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Dry peas - Pois secs						
Belgium - Belgique	85,908	34,628	57,324	36,089	49,989	9,573
Italy - Italie	24,001	4,867	5,630	2,057	4,058	744
Netherlands - Pays-Bas	2,023	4,289	326	168	11,238	383
Spain - Espagne	338,380	514,315	805,868	472,512	138,522	939
United Kingdom - Royaume-Uni	3,729	2,215	2,801	1,109	1,575	275
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	494,269	563,338	874,277	512,817	228,551	12,185
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	4,760	4,047	12,156	5,245	3,361	1,154
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	27,874	59,155	84,252	32,880	35,882	11,074
Algeria - Algérie	5,727	7,731	6,683	5,175	3,428	1,369
South Africa - Afrique du Sud	11,016	9,479	18,821	4,300	3,695	510
Africa¹ - Total - Afrique¹	32,329	40,956	59,807	25,003	16,513	3,908
Bangladesh	106,259	129,852	230,062	47,449	40,567	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	84,779	146,099	301,257	151,162	115,942	27,245
India - Inde	431,615	590,826	631,106	508,494	580,967	103,129
Japan - Japon	13,154	8,717	10,981	3,817	3,938	964
Malaysia - Malaisie	1,140	2,072	2,053	726	1,274	443
Pakistan	35,488	50,781	133,931	21,264	26,940	702
Philippines - Philippines	9,074	10,166	6,947	1,616	2,616	997
Taiwan	9,349	11,400	9,800	4,368	4,034	830
Asia¹ - Total - Asie¹	706,287	974,085	1,349,059	747,762	784,641	135,556
Oceania¹ - Total - Océanie¹	5,545	3,759	1,965	1,669	255	65
Colombia - Colombie	45,710	33,577	24,216	1,471	8,077	4,907
Ecuador - Équateur	5,723	2,411	5,744	2,764	1,387	22
Peru - Pérou	16,248	38,337	15,137	6,130	3,620	849
Venezuela	11,646	18,845	10,661	4,736	4,661	519
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	100,997	109,865	71,503	20,214	23,420	7,441
Cuba - Cuba	60,096	45,650	55,042	25	18	0
Mexico - Mexique	4,803	5,236	10,254	4,483	2,983	672
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	72,263	58,577	71,940	7,442	6,198	1,146
United States - États-Unis	29,946	39,189	42,445	15,685	12,969	2,802
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	29,946	39,189	42,445	15,685	12,969	2,802
Total exports - Exportations totales	1,474,271	1,852,971	2,567,403	1,368,717	1,111,791	175,332
Chickpeas - Pois chiches						
Spain - Espagne	4,744	4,764	5,590	2,344	2,822	1,221
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	14,911	11,226	13,641	5,712	18,511	7,634
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	89	199	80	0	91	13
Egypt - Égypte	2,460	565	1,088	534	1,506	437
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	10,431	2,128	8,300	3,339	16,504	5,132
Africa¹ - Total - Afrique¹	5,863	2,635	1,592	462	1,952	786
Bangladesh	9,281	1,784	1,347	1,066	971	0
India - Inde	45,052	4,153	4,677	3,508	12,460	2,124
Pakistan - Pakistan	10,865	9,038	21,755	16,490	14,686	1,871
Asia¹ - Total - Asie¹	66,661	15,910	28,582	21,201	28,250	4,040
Oceania¹ - Total - Océanie¹	67	42	0	0	67	0
Colombia - Colombie	3,082	4,242	4,112	1,431	1,993	702
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	5,802	7,760	5,970	2,344	2,201	702
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1,757	1,340	2,369	476	380	135
United States - États-Unis	4,364	5,333	3,498	1,327	1,612	195
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	4,364	5,333	3,498	1,327	1,612	195
Total exports - Exportations totales	109,945	46,575	64,033	34,861	69,568	18,639

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	Total		August to December		December
	Moyenne			Août à décembre		2006 ^p
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^p	Décembre 2006 ^p
metric tonnes - tonnes métriques						
Lentils - Lentilles						
Belgium - Belgique	22,439	9,080	12,360	3,414	3,661	586
France	9,017	8,457	9,577	3,396	5,025	1,715
Germany - Allemagne	12,434	14,592	14,976	5,775	4,151	585
Greece - Grèce	8,359	7,995	9,462	5,865	8,083	2,481
Italy - Italie	18,434	17,765	26,942	16,540	14,556	1,709
Spain - Espagne	14,982	19,213	37,179	20,739	15,592	4,688
United Kingdom - Royaume-Uni	2,496	3,151	6,035	2,563	2,942	601
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	94,499	85,551	123,857	60,269	57,558	12,901
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	5,114	6,422	11,428	3,248	4,896	1,702
Egypt - Égypte	23,018	16,757	54,022	38,649	18,102	3,453
Israel - Israël	3,734	5,135	5,669	3,399	4,648	992
Lebanon - Liban	2,495	2,445	4,714	1,668	1,561	283
Turkey - Turquie	22,837	24,861	80,525	44,574	25,416	1,786
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	63,399	62,293	173,909	99,516	105,438	12,919
Algeria - Algérie	47,527	67,548	50,258	31,395	38,773	7,515
Morocco - Maroc	14,438	15,435	21,888	14,976	10,132	1,747
Africa¹ - Total - Afrique¹	64,246	85,378	77,351	47,551	50,837	9,811
Bangladesh	13,574	10,432	14,723	2,658	11,235	5,071
India - Inde	16,148	11,109	25,722	11,188	12,139	2,311
Pakistan	8,894	7,571	27,043	10,882	23,451	4,966
Sri Lanka	4,547	2,923	3,430	2,467	4,866	1,133
Asia¹ - Total - Asie¹	41,125	32,413	72,213	27,945	53,528	13,482
Oceania¹ - Total - Océanie¹	427	554	1,016	305	610	107
Brazil - Brésil	10,541	12,686	12,281	5,496	4,648	91
Colombia - Colombie	46,404	52,339	59,195	24,056	19,964	5,079
Ecuador - Équateur	11,674	12,113	14,922	6,739	6,546	1,036
Peru - Pérou	9,064	9,915	19,840	6,761	6,009	1,805
Venezuela	15,453	27,351	25,541	15,012	6,084	457
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	112,125	138,947	161,251	65,484	49,600	8,920
Mexico - Mexique	22,911	22,557	32,833	17,470	13,280	2,584
Panama	2,434	3,847	6,387	2,508	1,621	614
Trinidad-Tobago - Trinité-Tobago	1,661	2,100	2,306	941	603	209
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	30,474	32,720	43,699	21,630	15,991	3,452
United States - États-Unis	6,691	6,599	6,527	3,195	1,851	256
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	6,694	6,606	6,529	3,197	1,851	256
Total exports - Exportations totales	418,103	450,884	671,253	329,144	340,306	63,550
Buckwheat - Sarrasin						
Belgium - Belgique	110	0	0	0	0	0
Germany - Allemagne	0	0	478	0	77	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	132	136	534	6	147	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	2,741	1,336	1,576	849	438	142
Thailand - Thaïlande	362	362	544	544	0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	2,866	1,825	2,126	1,393	438	142
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	41	19	0	0	0	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1	1	37	37	0	0
United States - États-Unis	2,764	1,731	1,254	714	961	306
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	2,764	1,731	1,254	714	961	306
Total exports - Exportations totales	5,804	3,712	3,951	2,149	1,546	447

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	Total		August to December		December
	Moyenne			Août à décembre		2006 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^t	2006/ 2007 ^P	Décembre 2006 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Mustard seed - Graines de moutarde						
Belgium - Belgique	34,952	26,565	28,444	14,439	12,741	1,485
France	596	250	419	381	85	0
Germany - Allemagne	5,193	7,782	5,761	2,298	3,353	962
Netherlands - Pays-Bas	7,236	3,480	6,205	2,227	2,244	261
Switzerland - Suisse	1,565	878	406	200	62	0
United Kingdom - Royaume-Uni	1,489	1,558	1,850	928	731	180
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	51,540	41,469	44,078	20,829	19,649	2,962
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	106	269	176	42	218	85
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	323	482	252	43	41	41
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	437	717	442	85	104	41
Africa¹ - Total - Afrique¹	950	2,161	2,047	987	810	139
Bangladesh	19,739	0	10,963	0	0	0
India	2,231	3,119	2,976	521	1,496	537
Japan - Japon	7,749	8,342	6,577	3,154	2,756	419
Korea South - Corée du Sud	1,544	2,036	2,519	538	1,191	97
Thailand - Thaïlande	2,930	2,774	2,951	1,377	1,529	334
Asia¹ - Total - Asie¹	30,831	16,913	27,823	6,077	7,212	1,571
Oceania¹ - Total - Océanie¹	549	1,040	595	230	544	165
Brazil - Brésil	271	495	351	19	189	61
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,608	1,888	2,224	694	1,059	205
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	441	350	438	179	167	0
United States - États-Unis	48,682	54,138	55,268	18,651	25,682	5,796
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	48,687	54,159	55,268	18,651	25,682	5,796
Total exports - Exportations totales	135,149	118,967	133,090	47,774	55,445	10,964
Canary seed - Alpiste des Canaries						
Belgium - Belgique	28,000	25,612	32,729	16,234	12,284	186
Germany - Allemagne	849	1,863	2,018	855	529	0
Greece - Grèce	512	351	567	239	440	68
Italy - Italie	4,441	3,185	2,479	997	1,317	219
Netherlands - Pays-Bas	1,851	2,454	629	136	617	0
Spain - Espagne	10,172	10,868	12,847	4,399	6,084	1,497
United Kingdom - Royaume-Uni	338	640	198	87	22	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	50,600	50,800	56,693	24,084	23,775	2,603
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	57	64	181	74	20	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	2,317	2,004	2,493	1,049	1,102	190
Algeria	1,246	1,109	1,178	336	1,031	435
Africa¹ - Total - Afrique¹	2,358	2,125	2,786	1,042	1,508	457
Japan - Japon	1,135	1,155	1,246	301	688	85
Taiwan	1,123	1,200	1,380	502	534	320
Asia¹ - Total - Asie¹	3,306	3,522	4,391	1,798	1,762	557
Oceania¹ - Total - Océanie¹	529	663	333	123	196	65
Brazil - Brésil	25,103	24,202	25,025	9,225	11,181	1,449
Chile - Chili	2,986	3,896	3,137	1,444	2,777	828
Colombia - Colombie	4,553	5,133	6,339	3,165	3,006	380
Venezuela	5,209	7,413	6,322	3,530	2,369	1,196
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	40,185	45,089	46,138	18,992	22,003	4,599
Mexico - Mexique	38,993	40,055	53,791	20,508	19,714	2,550
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	40,757	42,711	57,816	21,785	21,086	2,867
United States - États-Unis	18,267	16,145	14,331	5,844	5,249	640
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	18,267	16,145	14,331	5,844	5,249	640
Total exports - Exportations totales	158,376	163,122	185,163	74,790	76,701	11,978

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	Total		August to December		December
	Moyenne			Août à décembre		2006 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^P	Décembre 2006 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Dried beans - Fèves sèches						
Belgium - Belgique	3,217	5,196	1,651	671	486	25
France	4,692	4,576	3,647	1,284	1,468	499
Germany - Allemagne	3,532	2,739	1,947	616	1,422	231
Greece - Grèce	4,979	5,917	5,808	3,615	4,259	716
Italy - Italie	18,015	18,741	22,423	10,401	12,634	2,288
Netherlands - Pays-Bas	4,555	2,237	2,184	791	11,940	557
Spain - Espagne	7,872	6,005	6,163	3,975	3,946	825
United Kingdom - Royaume-Uni	55,561	61,238	60,226	24,219	31,692	4,248
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	109,524	112,140	111,560	49,539	73,268	10,186
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	4,845	5,986	7,277	3,735	4,472	973
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	5,668	3,239	4,310	1,422	2,215	371
South Africa - Afrique du Sud	905	39	4,042	691	570	195
Africa¹ - Total - Afrique¹	13,679	8,046	15,422	7,594	9,392	2,022
Japan - Japon	10,206	15,586	12,265	3,784	7,116	2,302
Asia¹ - Total - Asie¹	14,587	19,854	18,803	6,849	12,363	5,211
New Zealand - Nouvelle-Zélande	4,244	4,559	3,201	2,633	644	20
Oceania¹ - Total - Océanie¹	5,439	5,675	6,183	3,433	1,688	82
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	6,646	3,301	6,592	1,417	881	313
Dominican Republic - République Dominicaine	8,984	13,592	12,578	7,743	6,079	4,147
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	20,047	22,108	31,224	15,493	12,314	6,954
United States - États-Unis	101,438	97,334	83,071	36,998	44,428	8,762
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	101,438	97,334	83,071	36,998	44,428	8,762
Total exports - Exportations totales	281,872	277,683	284,442	126,482	161,021	34,874
Sunflower seed - Graines de tournesol						
Germany - Allemagne	633	47	115	72	25	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	2,316	666	1,166	500	284	125
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	525	220	206	22	23	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	3,776	679	5,362	466	5,839	1,880
Algeria - Algérie	968	121	312	0	609	126
Africa¹ - Total - Afrique¹	978	128	420	2	619	131
Japan - Japon	821	192	68	22	24	0
Asia¹ - Total - Asie¹	1,153	236	1,110	142	24	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	42	0	0	0	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	745	480	1,024	249	246	22
Mexico - Mexique	1,690	886	2,797	196	1,403	303
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	3,068	2,354	5,267	942	2,030	459
United States - États-Unis	67,841	27,128	31,066	15,959	22,415	4,741
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	67,841	27,128	31,066	15,959	22,415	4,741
Total exports - Exportations totales	80,444	31,890	45,622	18,284	31,480	7,358

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		Production	Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks
Pays ou région			Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques							
All wheat - Tout blé							
Canada (Aug. to July - Août à juill.)	2002/2003	16.2	0.2	22.9	9.2	8.0	5.7
	2003/2004	23.6	0	29.2	15.7	7.4	6.1
	2004/2005	25.9	0	32.0	14.8	9.3	7.9
	2005/2006	26.8	0	34.7	15.8	9.2	9.7
	2006/2007	27.3	0 ²	37.0	19.8 ²	9.4	7.9 ²
Australia - Australie (Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2002/2003	10.1	0.3	18.4	10.9	4.4	3.1
	2003/2004	26.1	0.1	29.3	15.1	8.8	5.4
	2004/2005	22.6	0.1	28.1	15.8	5.2	7.1
	2005/2006	24.5	0.1	31.7	15.2	7.2	9.3
	2006/2007	10.5	0.1	19.9	12.0	5.4	2.4
Argentina - Argentine (Dec. to Nov. - Déc. à nov.)	2002/2003	12.3	0	13.4	6.3	5.6	1.5
	2003/2004	14.5	0	16.0	7.3	7.3	1.4
	2004/2005	16.0	0	17.4	13.5	3.3	0.6
	2005/2006	14.5	0	15.1	8.3	6.3	0.5
	2006/2007	14.2	0	14.7	10.0	4.4	0.3
United States - États-Unis (June to May - Juin à mai)	2002/2003	43.7	2.0	67.0	22.8	30.8	13.4
	2003/2004	63.8	1.8	78.9	32.3	31.8	14.9
	2004/2005	58.7	1.9	75.5	28.5	32.4	14.7
	2005/2006	57.3	2.3	74.3	27.4	31.4	15.5
	2006/2007	49.3	3.1	67.9	24.5	30.5	12.9
E.U. 25 - U.E. 25 (July to June - Juill. à juin)	2002/2003	124.8	13.9	154.6	19.9	118.1	16.6
	2003/2004	106.9	5.9	129.4	10.9	107.9	10.6
	2004/2005	136.8	7.4	154.8	14.4	115.2	25.2
	2005/2006	122.7	7.6	155.5	15.0	119.5	21.0
	2006/2007	117.3	6.8	145.1	15.0	117.1	13.0
Europe, other - Europe, autres (July to June - Juill. à juin)	2002/2003	12.6	2.0	18.5	1.9	13.3	3.3
	2003/2004	7.6	4.2	15.1	0.1	12.9	2.1
	2004/2005	15.5	1.8	19.4	1.4	14.0	3.9
	2005/2006	13.2	1.6	18.7	2.0	13.5	3.3
	2006/2007	12.2	1.5	17.0	2.1	12.9	2.0
Russian Federation - Fédération de Russie (July to June - Juill. à juin)	2002/2003	50.6	1.0	58.1	12.6	39.4	6.1
	2003/2004	34.1	1.0	41.2	3.1	35.5	2.6
	2004/2005	45.4	1.2	49.2	8.0	37.4	3.9
	2005/2006	47.7	1.3	52.9	10.7	38.4	3.8
	2006/2007	44.9	1.2	49.9	10.0	37.1	2.8
People's Republic of China - République populaire de Chine (July to June - Juill. à juin)	2002/2003	90.3	0.4	167.3	1.7	105.3	60.4
	2003/2004	86.5	3.7	150.6	2.8	104.5	43.3
	2004/2005	92.0	6.7	142.0	1.2	102.0	38.8
	2005/2006	97.5	1.0	137.3	1.4	101.0	34.9
	2006/2007	103.5	0.7	139.1	2.5	101.0	35.6
India	2002/2003	71.8	0	94.8	5.4	73.8	15.7
	2003/2004	65.1	0	80.8	5.4	68.5	6.9
	2004/2005	72.2	0	79.1	1.6	73.4	4.1
	2005/2006	68.6	0	72.9	0.4	70.5	2.0
	2006/2007	68.0	6.0	76.0	0.3	72.7	3.0
World ¹ - Mondial ¹	2002/2003	567.6	110.1	880.1	110.1	603.4	166.6
	2003/2004	554.6	104.5	825.7	104.5	588.5	132.7
	2004/2005	628.6	113.1	874.4	113.1	610.1	151.2
	2005/2006	620.1	113.7	885.0	113.7	624.4	146.9
	2006/2007	592.0	111.7	850.6	111.7	618.1	120.8

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		Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks	
Pays ou région	Production	Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture	
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques							
Barley - Orge							
Canada	2002/2003	7.5	0.3	9.7	0.9	7.2	1.5
(Aug. to July - Août à juill.)	2003/2004	12.3	0	13.8	2.5	9.2	2.1
	2004/2005	13.2	0.1	15.4	1.9	10.1	3.4
	2005/2006	12.5	0	15.9	3.0	9.7	3.3
	2006/2007	10.0	0	13.3	2.3 ²	9.5	1.5 ²
Australia - Australie	2002/2003	3.9	0	5.7	2.2	2.8	0.9
(Nov. to Oct. - Nov. à oct.)	2003/2004	10.4	0	11.3	6.1	3.3	1.9
	2004/2005	7.7	0	9.6	4.5	3.2	1.9
	2005/2006	9.9	0	11.8	5.2	3.8	2.8
	2006/2007	4.2	0	7.0	2.3	3.7	1.0
E.U. 25 - U.E. 25	2002/2003	56.5	1.4	67.9	6.3	54.4	8.5
(Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2003/2004	54.8	0.7	64.0	1.0	58.7	4.3
	2004/2005	61.7	0.6	66.5	3.9	52.0	10.7
	2005/2006	52.8	0.4	63.9	2.5	53.3	8.1
	2006/2007	54.9	0.4	63.4	3.5	54.4	5.5
Corn - Maïs							
Argentina - Argentine	2002/2003	15.5	0	15.8	12.3	4.1	0.5
(Mar. to Feb. - Mars à févr.)	2003/2004	15.0	0	15.5	10.4	4.9	0.2
	2004/2005	20.5	0	20.7	13.8	5.9	1.0
	2005/2006	15.8	0	16.8	10.7	5.0	1.1
	2006/2007	21.0	0	22.1	13.0	8.0	1.1
United States - États-Unis	2002/2003	227.8	0.4	268.8	40.9	200.8	27.6
(Sept. to Aug. - Sept. à août)	2003/2004	256.3	0.4	284.3	48.8	211.2	24.3
	2004/2005	299.9	0.3	324.5	45.3	225.5	53.7
	2005/2006	282.3	0.2	336.2	56.2	230.0	50.0
	2006/2007	267.6	0.3	317.9	56.0	242.8	19.1
Coarse grains - Total - Céréales secondaires							
E.U. 25 - U.E. 25	2002/2003	137.9	6.7	166.8	9.7	135.4	21.6
(Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2003/2004	122.2	7.4	151.2	2.3	136.3	12.6
	2004/2005	150.2	3.8	166.6	5.1	137.8	23.7
	2005/2006	131.8	3.7	159.2	3.2	133.3	22.7
	2006/2007	126.4	4.8	153.9	4.2	134.0	15.7
Europe, other - Europe, autres	2002/2003	22.1	1.2	25.6	1.2	21.0	3.0
(Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2003/2004	18.7	1.6	23.3	0.3	21.3	1.7
	2004/2005	29.1	0.7	31.5	2.4	24.9	4.1
	2005/2006	26.8	0.7	31.6	2.5	24.9	4.2
	2006/2007	24.0	0.7	28.8	2.5	24.1	2.2
Russian Federation - Fédération de Russie	2002/2003	33.4	0.4	40.5	3.5	29.9	7.2
(July to June - Juill. à juin)	2003/2004	30.5	1.0	38.7	1.8	34.0	2.9
	2004/2005	29.6	0.7	33.2	1.5	28.9	2.7
	2005/2006	27.6	0.6	30.9	1.5	28.0	1.4
	2006/2007	30.2	0.6	32.2	2.1	28.5	1.6
People's Republic of China - République populaire de Chine	2002/2003	130.7	1.8	218.1	15.3	136.3	66.4
(July to June - Juill. à juin)	2003/2004	124.0	1.5	191.8	7.7	138.6	45.5
	2004/2005	138.3	2.1	185.9	7.6	141.2	37.0
	2005/2006	147.7	2.3	187.0	3.8	147.4	35.8
	2006/2007	151.4	2.1	189.3	4.0	151.3	34.0
World ¹ - Mondial ¹	2002/2003	875.1	104.6	1,176.1	104.6	901.5	169.9
	2003/2004	915.9	102.7	1,188.5	102.7	945.8	139.9
	2004/2005	1,014.1	102.1	1,256.1	102.1	976.0	178.0
	2005/2006	977.6	109.0	1,264.6	109.0	989.2	166.4
	2006/2007	967.2	106.8	1,240.4	106.8	1,014.3	119.3

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

2. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, February 6, 2007 - Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 6 février 2007.

Source: United States Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, February 2007.

Source: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, excluant le Canada, février 2007.

Table 21 International oilseeds data, by crop year

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

	2002/ 2003	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
Production					
Soybeans - Soya:					
Canada	2,336	2,268	3,048	3,161	3,533
Brazil - Brésil	52,000	51,000	53,000	55,000	56,000
United States - États-Unis	75,010	66,778	85,013	83,368	86,770
World - Mondial	196,774	186,512	215,724	217,894	228,398
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	4,521	6,771	7,728	9,660	9,105
People's Republic of China - République populaire de Chine	10,552	11,420	13,182	13,050	12,500
World - Mondial	32,908	39,434	46,143	48,549	46,612
Flaxseed - Lin:					
Canada ¹	679	754	517	1,082	1,041
United States - États-Unis	301	267	263	500	280
World - Mondial	2,096	2,260	2,034	2,906	2,607
Exports - Exportations					
Soybeans - Soya:					
Canada	723	914	1,122	1,316	1,400 ¹
Brazil - Brésil	19,734	19,816	20,136	25,911	25,750
United States - États-Unis	28,423	24,128	29,860	25,778	29,937
World - Mondial	61,179	55,804	64,539	64,426	69,631
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,394	3,754	3,412	5,409	5,600 ¹
World - Mondial	4,128	5,480	4,900	6,998	7,454
Flaxseed - Lin:					
Canada	577	608	468	537	650 ¹
World - Mondial	786	823	666	907	..
Crushings - Broyages					
Soybeans - Soya:					
Canada	1,763 ³	1,500 ³	1,610 ³	1,493 ³	1,600 ¹
Brazil - Brésil	27,168	29,323	29,252	28,050	27,900
United States - États-Unis	43,948	41,632	46,160	47,320	48,444
World - Mondial	165,510	163,527	175,630	183,830	193,329
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,225	3,390	3,031	3,423	3,475 ¹
E.U. 25 - U.E. 25	10,490	10,456	12,924	14,300	16,300
People's Republic of China - République populaire de Chine	10,016	11,248	12,848	13,056	12,700
World - Mondial	31,617	36,543	43,661	47,331	49,013
Ending stocks - Stocks de fermeture					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	16,035	15,507	16,751	15,271	15,365
United States - États-Unis	4,853	3,059	6,960	12,229	16,206
World - Mondial	43,064	38,618	48,157	52,232	57,433
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	894	609	1,587	2,019	1,750 ¹
World - Mondial	1,800	1,809	4,466	5,395	3,011
Meal production - Production des tourteaux					
Soybeans - Soya:					
Canada ³	1,370	1,249	1,230	1,182	..
Brazil - Brésil	21,449	22,360	22,658	21,659	21,829
United States - États-Unis	34,649	32,953	36,936	37,414	38,484
World - Mondial	130,328	128,296	138,641	144,568	152,572
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,390	2,120	1,904	2,025	..
World - Mondial	18,816	21,824	24,162	26,178	27,255
Oil production - Production d'huile					
Soybeans - Soya:					
Canada ³	324	278	275	281	..
Brazil - Brésil	5,205	5,588	5,650	5,393	5,366
United States - États-Unis	8,360	7,748	8,781	9,250	9,147
World - Mondial	30,542	29,968	32,487	34,256	35,714
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	926	1,395	1,247	1,463	..
World - Mondial	12,213	14,143	15,741	17,175	18,018

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, February 6, 2007 - Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 6 février 2007.

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

Source: United States Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, February 2007 and OILWORLD.

Source: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, excluant le Canada, février 2007 et OILWORLD.

Table 22 Cash special crop prices

Tableau 22 Prix au comptant des cultures spéciales

	Crop year average		Monthly average		December 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Décembre 2006		
	2004/ 2005	2005/ 2006	December 2005	November 2006	High	Low	Average
			Décembre 2005	Novembre 2006	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Peas - Pois							
2 Green ¹ - 2 vert ¹	162.15	129.58	130.07	162.32	170.49	165.35	167.25
2 Large Yellow ¹ - 2 jaune, gros ¹	139.89	128.83	121.25	170.40	178.03	174.53	175.70
Feed ¹ - fourragère ¹	104.20	103.57	105.64	116.80	124.01	124.01	124.01
Feed ⁶ - fourragère ⁶	102.37	89.18	87.45	111.67	124.19	115.01	119.14
Lentils - Lentilles							
1 Eston ⁴	492.67	257.97	267.89	307.19	305.34	303.14	304.46
2 Eston ⁴	397.00	191.06	198.78	238.77	252.21	245.55	249.27
1 Laird ⁴	399.29	249.42	250.47	318.37	313.06	310.85	311.95
2 Laird ⁴	347.69	183.96	188.45	257.81	272.27	270.07	270.95
1 Richlea ⁴	364.05	217.17	223.25	282.24	286.60	286.60	286.60
1 Crimson Red ⁴	391.69	282.25	275.50	320.37	306.00	303.14	304.68
Beans - Fèves							
1 Navy/Pea Bean ⁵ - 1 petit rond blanc ⁵	606.01	437.38	433.98	395.57	374.79	348.33	362.23
1 Navy/Pea Bean ² - 1 petit rond blanc ²	620.83	507.10	506.51	512.57	529.11	518.09	524.63
1 Pinto ⁵	698.61	348.05	346.68	399.77	447.54	436.52	444.48
Pinto ²	717.52	495.23	397.11	548.53	562.18	562.18	562.18
1 Cranberry ⁵ - 1 canneberge ⁵	579.57	532.30	519.74	543.96	674.61	660.28	671.43
Cranberry ³ - canneberge ³	740.61	646.72	..	903.25
1 Dark Red Kidney ⁵ - 1 rouge foncé ⁵	695.79	529.25	518.64	496.36	546.75	524.70	534.01
Dark Red Kidney ³ - rouge foncé ³	767.20	618.87	623.32	676.61	694.46	683.43	691.70
1 Black ⁵ - 1 noir ⁵	465.73	458.73	486.12	411.69	485.02	466.28	474.30
Mustard seed - Graines de moutarde							
1 Yellow ⁶ - 1 jaune ⁶	303.73	275.77	274.28	362.50	444.67	444.67	444.67
1 Brown ⁶ - 1 brun ⁶	305.55	268.21	261.64	340.71	363.76	363.76	363.76
1 Yellow ¹ - 1 jaune ¹	304.25	266.23	259.20	367.01	442.80	442.80	442.80
1 Brown ¹ - 1 brun ¹	302.45	255.89	252.40	340.33	358.25	358.25	358.25
1 Oriental ¹ - 1 chinoise ¹	300.53	248.83	251.35	276.81	310.52	271.94	297.66
Canary seed - Alpiste des canaries							
Canary seed ⁶ - Alpiste des canaries ⁶	231.02	192.85	179.55	340.90	377.83	360.94	373.18
Sunflower seed - Graines de tournesol							
Oil ⁶ - Huile ⁶	312.42	347.89	..	300.86	335.32	323.64	329.54
Ordinary ⁷ - Ordinaire ⁷	272.38	264.55	..	281.75	297.62	291.01	294.54
New Sun ⁷	272.62	246.96	214.95	281.75	297.62	291.01	294.54
Oil ⁸ - Huile ⁸	293.58	240.47	244.71	264.55	288.81
Confectionery ⁸ - Confection ⁸	426.78	317.28	376.99	330.69	337.31

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

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

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

4. Delivered dealer. - Livré au commerçant.

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

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

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

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

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

		Actual total payment			Initial payments	Pool return outlook (PRO)
		Paiement total réel			Acomptes à la livraison (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)
	2002/ 2003	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2006/ 2007
					February 2007 Février 2007	January 2007 Janvier 2007
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique						
Wheat (excluding durum) - Blé (sauf le blé dur)						
1 CWRS 13.5	250.20	211.14	205.10	195.14	169.65	216.00
3 CWRS	215.50	190.29	166.52	152.79	151.00	199.00
1 CWHWS 13.5	205.10	195.14	169.65	216.00
1 CWRW 11.5	210.30	196.25	168.20	144.43	146.00	203.00
1 CWRW	206.80	185.90	156.46	140.52	141.00	188.00
1 CPS-Red - Roux	211.00	186.54	157.30	144.28	143.00	192.00
1 CPS-White - Blanc	213.00	192.86	170.18	155.78	143.00	192.00
1 CWES	211.40	191.66	170.92	162.17	151.00	204.00
1 CWSWS	209.80	201.53	187.35	165.87	151.00	201.00
CWFD	128.50	143.30	121.73	116.41	115.00	171.00
Durum wheat - Blé dur						
1 CWAD 13.0	277.76	227.77	214.56	193.33	159.05	220.00
3 CWAD	239.20	209.11	175.64	152.72	136.00	200.00
4 CWAD	211.61	199.77	156.32	137.82	128.00	193.00
Barley - Orge						
1 CW ²	164.11	169.21	116.72	130.20	145.00	177.00
1 CW ³	131.68	131.76	110.50	190.00
Designated barley - Orge de premier choix						
SP SEL CW 2R	241.59	200.70	179.95	168.45	174.00	205.00
SP SEL CW 6R	222.98	185.34	166.52	160.87	161.00	191.00
SS 2 R	236.59	195.34	174.95	163.45	169.00	200.00
SS 6 R	217.98	180.34	161.52	155.87	156.00	186.00
SEL 2 R	239.09	198.20	177.45	165.95	171.50	..
SEL 6 R	220.48	182.84	164.02	158.37	158.50	..
SEL 2R Hullless	227.98	192.24	174.76	167.00	174.00	..
SEL 6R Hullless	217.98	180.92	156.00	159.00	161.00	..

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

		Actual total payment ³			Initial payments ⁴	
		Paiement total réel ³			Acomptes à la livraison ⁴	
		2002/ 2003	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique						
Pool-Compte	Wheat-Blé					
A	Soft white winter - Tendre blanc d'hiver	168.99	141.11	156.59	141.28	88.65
B	Hard red winter - De force rouge d'hiver ²	179.71	154.54	151.83	136.07	88.65
C	Hard red spring - De force roux de printemps ²	254.17	204.66	189.43	186.60	108.65
D	Hard red spring, interim registered - De force roux de printemps, enregistré provisoirement ²	188.70	192.72	185.85	183.97	100.65
E	Soft red winter - Tendre rouge d'hiver	170.53	152.28	148.27	121.61	78.65
F	Common red - Rouge ordinaire	170.53	152.28	148.27	121.61	78.65
G/S	Feed - Fourrager	131.58	144.34	118.49	99.82	60.65
	License fee-Droit de permis	2.00	2.00	1.50	1.50	1.35

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

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

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

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

Table 25 La Fédération des producteurs de cultures commerciales du Québec, wheat pool accounts

Tableau 25 Mise en commun de blé de la Fédération des producteurs de cultures commerciales du Québec

Pool-Compte		Initial payments	Interim payments	Final payments		Initial payments	
		Acomptes à la livraison	Paiements provisoires	Paiements finaux		Acomptes à la livraison	
		2005/ 2006	2005/ 2006	2005/ 2006 ²	2005/ 2006 ³	2005/ 2006 ⁴	2006/ 2007
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
	Eastern Canadian Wheat - Blé de l'est canadien						
A	Hard red spring ¹ - De force roux de printemps ¹	106.00	20.00	150.00
B	Soft white winter ¹ - Tendre blanc d'hiver	135.00
C	Hard red winter ¹ - De force rouge d'hiver ¹	106.00	20.00	132.00
D	Soft red winter ¹ - Tendre rouge d'hiver ¹	117.00
E	Hard red (other than A or C) ^{1,5} - De force rouge ou roux (autre que A ou C) ^{1,5}	92.00	20.00	136.00
F (2005/2006)	Feed- Fourrager	89.50
F (2006/2007)	Hard white spring ¹ - De force blanc de printemps ¹	150.00
G	Feed- Fourrager	91.50

1. Grade 2, 12.5% protein for pools A,B,C,D,E and F(2006/2007 only). Excludes premiums and discounts.-

Grade 2, 12,5% de protéines pour des comptes A,B,C,D,E et F(2006-2007 seulement). Les primes et escomptes sont exclus.

2. Stored at service centres.- Entrepasé aux centres de services.

3. Stored on-farm.- Entrepasé à la ferme.

4. Stored on-farm and able to be delivered directly to mills.- Entrepasé à la ferme et pouvant être livré directement aux minoteries.

5. Or without varietal certification.- Ou sans certification de la variété.

Source: La Fédération des producteurs de cultures commerciales du Québec

Table 26 Cash grain prices, Canada

Tableau 26 Prix au comptant des céréales, Canada

	Crop year average		Monthly average		December 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Décembre 2006		
	2004/ 2005	2005/ 2006	December 2005	November 2006	High	Low	Average
			Décembre 2005	Novembre 2006	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	238.04	240.25	240.49	259.15	280.85	268.90	273.92
1 CWRS 13.5 ²	246.37	243.50	230.75	..	267.64	267.64	267.64
1 CWAD ¹	266.03	235.02	237.74	275.23	284.30	277.00	279.26
2 CWAD ¹	261.03	229.80	232.74	270.23	279.30	267.00	274.26
3 CWAD ¹	256.36	224.76	227.74	265.23	274.30	267.00	269.26
Domestic human food - Consommation nationale							
1 CWRS 13.5 ³	212.79	220.05	219.46	234.46	234.58
1 CWAD ³	235.69	208.81	206.94	259.36	272.59
1 CWSWS ³	200.24	173.57	169.66	220.72	222.38
Barley - Orge							
SP SEL 6R ³	189.99	183.23	179.60	249.00	259.00	256.00	257.34
SEL 6R ³	187.48	180.73	177.10	246.60	256.50	253.50	254.84
SP SEL 2R ³	201.99	195.18	191.60	260.52	271.00	267.00	269.34
SEL 2R ³	199.50	192.74	189.10	258.50	268.50	264.50	266.84
Winnipeg Commodity Exchange cash prices - Cotes de vente du marché à Winnipeg							
Wheat - Blé							
3 CWRS ⁶	78.44	87.88	89.23	137.61	143.50	135.00	139.84
Western Barley - Orge de l'Ouest							
1 CW ⁴	111.94	109.81	113.00	261.33	168.00	165.00	167.21
1CW ⁶	109.37	108.06	114.53	259.33	172.00	165.00	169.74
Canola							
1 Canada NCC-NCN ⁷	284.30	245.78	225.82	337.24	357.10	339.10	348.92
1 Canada NCC-NCN ²	310.79	277.10	251.93	367.74	395.00	370.10	382.14
2 Canada NCC-NCN ²	297.79	264.10	238.93	354.74	382.00	357.10	369.14
Other cash prices - Cotes de vente, autres							
Soybeans - Soya							
Weighted average price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵	292.63	252.11	257.13	230.00	240.00
Processor ³ - Fabricant ⁸	272.44	242.83	254.62	264.91	278.24	260.61	264.63
Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)							
Weighted average price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵	120.26	107.99	107.17	131.90	139.84
Processor ⁹ - Fabricant ⁹	117.12	109.79	108.83	155.07	170.66	150.58	154.84
Oats - Avoine							
2 CW ¹⁰	116.24	129.18	138.31	175.53	185.94
2 CW ¹¹	100.45	91.07	98.45	140.80	142.45

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, Edmonton, Alberta. - Livré au silo à Edmonton, Alberta.

Table 27 Cash grain prices, United States

Tableau 27 Prix au comptant des céréales, États-Unis

	Crop year average		Monthly average		December 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Décembre 2006		
	2004/ 2005	2005/ 2006	December 2005	November 2006	High	Low	Average
		December 2005	November 2006	Maximum	Minimum	Moyenne	
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
Wheat - Blé							
1 DNS 14% ¹	146.95	164.67	161.42	193.27	199.89	188.86	193.27
1 DNS 14% ²	180.69	193.11	186.66	217.52	224.50	209.44	216.05
2 DNS 14% ³	182.00	196.85	189.23	220.09	225.24	213.48	217.89
1 HRW 12% ⁴	148.16	175.37	168.33	209.11	219.91	198.42	205.57
2 HRW ³	153.40	176.03	166.45	213.48	219.36	205.40	210.17
2 SRW ⁶	137.20	136.28	137.08	192.45	191.43	190.37	190.90
1 SW ²	143.18	132.18	126.40	182.25	185.56	177.47	181.51
2 SRW ¹¹	112.90	115.06	110.37	161.22	172.24	154.32	163.95
Oats - Avoine							
2 heavy white ⁷ - 2 lourde blanche ⁷	113.58	130.96	141.80	175.07	189.99	175.07	182.21
2 heavy white ³ - 2 lourde blanche ³	136.19	142.99	138.89	159.17	165.35	162.04	163.80
Barley - Orge							
2 feed ³ - 2 fourragère ³	114.63	123.78	121.71
3 or better, malting ⁷ - 3 ou mieux, qualité brassicole ⁷	111.37	128.59	127.73	178.67	192.90	188.31	192.45
Corn - Maïs							
2 yellow ⁸ - 2 jaune ⁸	76.24	77.71	73.12	133.42	139.88	136.51	138.19
2 yellow ⁷ - 2 jaune ⁷	75.05	71.21	68.86	125.19	134.25	124.40	128.73
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	75.49	77.37	70.49	136.66	145.66	136.21	140.03
2 yellow ⁶ - 2 jaune ⁶	97.45	104.55	102.66	164.08	161.07	160.40	160.74
2 white ⁴ - 2 blanc ⁴	79.68	81.26	68.60	148.25	169.28	149.60	157.22
Soybeans - Soya							
1 yellow ⁸ - 1 jaune ⁸	213.27	205.44	209.78	233.45	235.78	233.15	234.47
1 yellow ¹² - 1 jaune ¹²	216.10	209.01	211.75	237.75	242.14	228.91	234.59
1 yellow ⁶ - 1 jaune ⁶	234.55	231.94	239.65	264.02	261.76	261.26	261.51
1 yellow ¹¹ - 1 jaune ¹¹	217.80	208.28	211.20	235.89	242.88	227.90	234.49
Sorghum - Sorgho							
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	75.60	80.67	83.92	131.65	139.84	127.92	133.09
2 yellow ⁵ - 2 jaune ⁵	99.95	110.12	102.74	169.22	169.86	167.86	168.81
Canola							
1 U.S. ¹³	235.78	226.77	207.65	284.18	293.66	277.56	285.94
1 U.S. ¹⁵	185.88	234.75
Flaxseed - Graine de lin							
1 U.S. ¹³	375.60	235.70	221.96
1 U.S. ¹⁴	388.77	193.31	248.96
Exchange rate ⁹ - Taux de change ⁹	1.24	1.15	1.16	1.14	1.15

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

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

\$US exprimé en monnaie canadienne.

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

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

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

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

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

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

Abbreviations - Abréviations:

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

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

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

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

Table 28 Oil and meal prices

Tableau 28 Prix de l'huile et de tourteaux

	Crop year average		Monthly average		December 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Décembre 2006		
	2004/ 2005	2005/ 2006	December 2005 Décembre 2005	November 2006 Novembre 2006	High Maximum	Low Minimum	Average Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Canola oil ^{1,2} - Huile de canola ^{1,2}	688.51	638.03	592.29	769.13	784.32
Canola meal ¹ - Tourteaux de canola ¹	166.22	156.81	180.68	163.73	155.09
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
Soybean meal 48% ³ - Tourteaux de soya 48% ³	183.47	178.05	193.17	190.62	185.84	175.84	180.84
Soybean meal 48% ⁴ - Tourteaux de soya 48% ⁴	187.30	180.16	193.46	194.55	189.99	181.34	185.67
Soybean meal 48% ⁵ - Tourteaux de soya 48% ⁵	180.15	179.68	195.10	193.60	183.90	178.00	181.40
Cottonseed meal 41% ⁵ - Tourteaux de coton 41% ⁵	149.92	174.13	198.44	161.88	185.00	172.50	179.38
Cottonseed meal 41% ⁶ - Tourteaux de coton 41% ⁶	139.63	163.58	204.38	161.00	169.00	169.00	169.00
Cottonseed meal 41% ⁷ - Tourteaux de coton 41% ⁷	125.37	144.75	170.00	131.88	160.00	145.00	152.50
Crude corn oil ⁸ - Huile de maïs, brute ⁸	604.73	566.26	574.52	589.74	617.29	617.29	617.29
Soybean oil Holland ⁹ - Huile de soya, Hollande ⁹	553.50	561.25	537.00	675.00	699.00
Sunflower oil EU ¹⁰ - Huile de tournesol, UE ¹⁰	696.50	637.83	602.00	722.00	730.00
Ground nut oil ¹¹ - Huile d'arachide ¹¹	1119.83	940.33	947.00	1120.00	1174.00
Coconut oil, Philippines ¹¹ - Huile de noix de coco, Philippines ¹¹	651.00	573.75	553.00	656.00	732.00
Palm kernel oil, Malaysia ¹¹ - Huile de palme, Malaisie ¹¹	649.33	583.83	590.00	601.00	643.00

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.

Table 29 Futures settlement¹ prices of grains, by delivery month, December 2006Tableau 29 Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, décembre 2006

	Monthly high ²	Monthly low ²	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month
	Maximum du mois ²	Minimum du mois ²	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars per metric tonne			thousand metric tonnes	
	dollars par tonne métrique			milliers de tonnes métriques	
Winnipeg Commodity Exchange - Cotes de vente du marché à Winnipeg					
Wheat - Blé					
March - Mars	168.50	162.00	165.90	13.28	103.60
May - Mai	172.00	168.50	171.90	1.16	1.66
July - Juillet	176.60	172.50	174.40	0	4.28
October - Octobre	160.60	155.00	158.20	0.10	0.10
Western Barley - Orge de l'Ouest					
March - Mars	181.50	175.00	177.80	78.78	203.46
May - Mai	189.00	180.60	185.20	31.94	60.26
July - Juillet	190.40	185.00	188.00	7.94	15.40
October - Octobre	141.00	135.00	138.90	10.58	19.72
December - Décembre	146.00	143.00	144.80	0	5.00
Canola					
January - Janvier	378.00	350.00	364.90	2,253.36	21.66
March - Mars	388.00	360.50	374.60	2,745.98	1,219.78
May - Mai	394.70	368.70	381.90	213.22	142.30
July - Juillet	396.90	375.00	386.40	223.46	231.22
November - Novembre	381.00	361.00	373.30	401.94	360.32
January - Janvier	385.30	376.80	378.20	1.56	3.92
March - Mars	390.10	376.10	381.50	0.20	0.56
May - Mai	391.90	385.90	383.90	0.16	0.88
Minneapolis Grain Exchange					
Spring Wheat - Blé de printemps					
March - Mars	194.19	183.35	187.72	1,815.03	676.33
May - Mai	196.76	185.92	190.32	274.20	116.02
July - Juillet	209.44	184.45	190.75	57.67	48.55
September - Septembre	192.17	185.00	188.57	124.81	141.25
December - Décembre	194.01	192.17	189.26	130.44	226.65
March - Mars	196.03	188.57	192.60	7.89	15.30
Kansas City Board Of Trade					
Wheat - Blé					
March - Mars	200.44	184.45	188.79
May - Mai	200.44	185.92	190.42
July - Juillet	189.69	181.42	184.71
September - Septembre	189.23	182.43	185.47
December - Décembre	190.98	183.35	187.41
March - Mars	193.64	187.39	190.46
July - Juillet	179.31	170.86	176.07

Table 29 Futures settlement¹ prices of grains, by delivery month, December 2006 (concluded)Tableau 29 Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, décembre 2006 (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					
March - Mars	191.34	177.10	183.37	6,810.99	6,564.74
May - Mai	192.90	180.41	185.68	917.90	906.55
July - Juillet	185.10	175.82	180.22	2,127.47	2,235.51
September - Septembre	185.19	176.00	180.60	68.34	129.90
December - Décembre	188.13	179.13	183.62	638.75	1,739.40
July - Juillet	179.31	168.10	174.13	9.36	9.74
Oats - Avoine					
March - Mars	180.10	168.59	173.15	160.98	142.13
May - Mai	183.02	173.13	176.88	48.50	19.19
July - Juillet	183.18	174.75	178.37	7.31	9.45
September - Septembre	166.00	162.10	163.49	0.68	0.93
Corn - Maïs					
March - Mars	153.63	143.99	147.92	16,308.67	15,175.70
May - Mai	156.88	146.25	150.66	2,498.31	3,011.41
July - Juillet	158.46	148.02	152.58	4,896.66	5,113.56
September - Septembre	152.16	140.84	145.74	440.63	1,139.50
December - Décembre	147.53	137.49	141.99	5,015.33	7,867.99
March - Mars	149.50	140.35	144.45	159.93	513.74
May - Mai	152.36	141.82	145.78	20.96	133.58
July - Juillet	154.72	144.78	148.56	164.96	510.41
Soybeans - Soya					
January - Janvier	251.14	238.10	243.13	12,357.57	354.16
March - Mars	256.20	243.61	248.61	12,061.96	5,964.74
May - Mai	260.70	248.30	252.83	1,286.18	1,334.51
July - Juillet	264.74	252.34	256.71	1,486.21	876.76
August - Août	266.39	253.72	258.39	27.11	46.21
September - Septembre	268.96	255.00	259.46	3.24	11.97
November - Novembre	271.90	258.31	263.27	1,714.39	1,831.06
January - Janvier	273.01	259.41	264.36	17.74	28.03
Soybean meal - Tourteaux de soya					
dollars per short ton - dollars par tonne légale					
January - Janvier	191.90	184.70	187.92
March - Mars	196.90	188.90	191.89
May - Mai	199.70	191.60	194.71
July - Juillet	203.50	194.50	197.66
August - Août	203.70	195.60	198.91
September - Septembre	205.70	197.00	200.21
October - Octobre	206.00	197.70	200.81
December - Décembre	208.70	200.20	203.58
January - Janvier	210.50	201.00	204.30
Soybean oil - Huile de soya					
dollars per cwt. - dollars par cwt.					
January - Janvier	29.67	27.71	28.68
March - Mars	30.15	28.15	29.14
May - Mai	30.49	28.55	29.53
July - Juillet	30.80	28.95	29.92
August - Août	30.95	29.06	30.03
September - Septembre	31.05	29.18	30.14
October - Octobre	31.25	29.35	30.25
December - Décembre	31.44	29.58	30.47
January - Janvier	31.70	29.70	30.60

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.