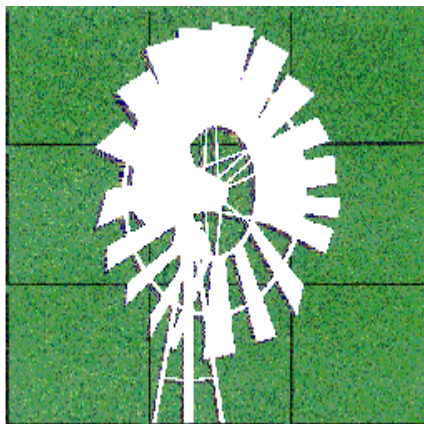




# Cereals and Oilseeds Review

August 2006



# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Août 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](mailto: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	<a href="mailto:infostats@statcan.ca">infostats@statcan.ca</a>
Website	<a href="http://www.statcan.ca">www.statcan.ca</a>

## 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](http://www.statcan.ca) and select Publications.

## Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the Agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact Statistics Canada toll free at 1-800-263-1136. The service standards are also published on [www.statcan.ca](http://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](mailto: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	<a href="mailto:infostats@statcan.ca">infostats@statcan.ca</a>
Site Web	<a href="http://www.statcan.ca">www.statcan.ca</a>

## 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](http://www.statcan.ca) et de choisir la rubrique Publications.

## Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois, et ce, dans la langue officielle de leur choix. 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](http://www.statcan.ca) sous À propos de nous > Offrir des services aux Canadiens.



Statistics Canada  
Agriculture Division  
Crops Section

# Cereals and Oilseeds Review

August 2006

Statistique Canada  
Division de l'agriculture  
Section des cultures

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Août 2006

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2006

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.

October 2006

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 29, no. 8  
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, 2006

Tous droits réservés. Le contenu de la présente publication électronique peut être reproduit en tout ou en partie, et par quelque moyen que ce soit, sans autre permission de Statistique Canada, sous réserve que la reproduction soit effectuée uniquement à des fins d'étude privée, de recherche, de critique, de compte rendu ou en vue d'en préparer un résumé destiné aux journaux et/ou à des fins non commerciales. Statistique Canada doit être cité comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, année de publication, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, il est interdit de reproduire le contenu de la présente publication, ou de l'emmagasiner dans un système d'extraction, ou de le transmettre sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique, mécanique, photographique, pour quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable des Services d'octroi de licences, Division des services à la clientèle, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Octobre 2006

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 29, n° 8  
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<sup>s</sup> value rounded to 0 (zero) where there is a meaningful distinction between true zero and the value that was rounded
- <sup>P</sup> preliminary
- <sup>r</sup> revised
- x suppressed to meet the confidentiality requirements of the Statistics Act
- <sup>E</sup> 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<sup>s</sup> valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- <sup>P</sup> provisoire
- <sup>r</sup> révisé
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique
- <sup>E</sup> 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
<b>Situation report</b>	
<b>Harmonized system commodity codes</b>	<b>10</b>
<b>Tables</b>	
<b>Wheat</b>	
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 17 country of final destination	
<b>Coarse grains</b>	
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
<b>Oilseeds</b>	
12. Supply and disposition of oilseeds, Canada, by crop year	26
13. Canola crushings, Canada	27

## Table des matières

	Page
<b>Rapport de la situation</b>	
<b>Codes des marchandises du système harmonisé</b>	<b>10</b>
<b>Tableaux</b>	
<b>Blé</b>	
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
<b>Céréales secondaires</b>	
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
<b>Graines oléagineuses</b>	
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. Cash grain prices, Canada	46
26. Cash grain prices, United States	47
27. Oil and meal prices	48
28. Futures settlement prices of grains, by delivery month	49

**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. Comptes de mise en commun de la Commission canadienne du blé	44
24. Comptes de mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario	45
25. Prix au comptant des céréales, Canada	46
26. Prix au comptant des céréales, États-Unis	47
27. Prix de l'huile et de tourteaux	48
28. Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison	49

**Concepts, méthodes et sources**

Publiés annuellement dans le numéro d'octobre.

**Situation report – September 2006****Early prairie harvest**

Exceptionally good weather in August and early September advanced the western harvest. By mid-September, more than 90% of the overall harvest had been completed. The spring wheat and barley harvests were 95% complete, with oilseeds and some special crops lagging the average pace. At mid-month, 91% of the Saskatchewan harvest had been completed which was considerably ahead of the most recent five year average (2001 to 2005) of 52%. About 83% of the general Alberta harvest was complete at that point, compared to average progress of about 50%. The Manitoba harvest had been largely wrapped up before rains on or about September 12 delayed field operations in central Alberta, and north-eastern and east-central Saskatchewan. Cool, wet conditions resulted in slow progress during the last half of the month, with close to 90% of the region's canola crop binned by late September.

Preliminary quality reports indicated that the grade distributions of early-harvested crops were well above average. Over 50% of the spring wheat and durum crops, for example, were expected to grade No. 1 CW and more than 80% of these crops were expected to grade either No. 1 or 2 CW. This contrasts with last year when only 41% of the western spring wheat crop and 45% of the durum crop fell into the top two grades. Also, Saskatchewan crop reporters, responding to a provincial producer survey, reported that 94% of field peas and 91% of lentil crops would fall into the top two grades, again above the respective averages for the previous ten-years.

**Canadian July 31 stocks remain above average**

Total stocks of canola were near-record at 2.0 million tonnes. Increases in both farm and commercial stocks were the result of record 2005 production, despite record crushings and exports. Flaxseed total stocks were significant at 336 thousand tonnes, which was above average and up dramatically from the record low of 24.3 thousand tonnes in July 2005. Supplies of flaxseed were massive in 2005-06 because of a doubling of crop production over the previous year. Soybean farm stocks rose to record levels in all producing provinces. Commercial stocks and total supply-disposition will be reported on October 5.

Total durum wheat stocks continued their long-term build, setting a new record of 3.3 million tonnes despite substantial exports. The increase was related to near-record production and a large carry-in which created cumbersome supplies for 2005-06. Total wheat excluding durum stocks were also up, increasing 23% over July 2005 to 9.7 million tonnes mainly as a result of a large carry-in at August 1, 2005. Grain production and movement in 2005-06 were quite similar to the previous crop year.

**Rapport de situation – septembre 2006****Récolte précoce dans les Prairies**

Les conditions météorologiques exceptionnellement favorables en août et au début de septembre se sont traduites par le devancement de la récolte dans l'Ouest canadien. À la mi-septembre, plus de 90 % des récoltes étaient terminées. Les récoltes de blé de printemps et d'orge étaient terminées à 95 %, mais le rythme des récoltes des oléagineux et de certaines cultures spéciales était en deçà de la moyenne. Au milieu du mois, 91 % de la récolte en Saskatchewan était terminée, ce qui devance nettement la moyenne quinquennale la plus récente (de 2001 à 2005) de 52 %. Pendant la même période, environ 83 % de l'ensemble des récoltes en Alberta étaient terminées, comparativement au taux de progression moyen d'environ 50 %. Au Manitoba, la récolte était en grande partie terminée avant les précipitations tombées vers le 12 septembre qui ont retardé les travaux dans les champs au centre de l'Alberta de même qu'au nord-est et au centre-est de la Saskatchewan. Le temps frais et humide a entraîné un ralentissement de la progression pendant la première moitié du mois, près de 90 % de la récolte de canola dans cette région était entreposée avant la fin septembre.

Selon des rapports préliminaires sur la qualité, la répartition par catégorie des récoltes précoces est bien supérieure à la moyenne. Par exemple, il est prévu que plus de 80 % des cultures de blé de printemps et de blé dur entreront dans les catégories n° 1 ou 2 de l'Ouest canadien, dont plus de 50 % dans la catégorie n° 1. Cette situation contraste avec celle de l'année dernière, où les cultures de blé de printemps et de blé dur de l'Ouest canadien n'entraient qu'à 41 % et à 45 % respectivement dans ces deux catégories supérieures. En outre, les répondants à une enquête de la Saskatchewan auprès des producteurs ont déclaré que selon leurs prévisions, 94 % des pois de grande culture et 91 % des cultures de lentilles entreront dans les deux catégories supérieures, pourcentages qui surpassent une fois de plus les moyennes respectives des dix années antérieures.

**Les stocks canadiens au 31 juillet demeurent supérieurs à la moyenne**

Au total, les stocks de canola ont atteint un niveau quasi record, s'étant établis à 2,0 millions de tonnes. Les hausses des stocks à la ferme et des stocks commerciaux résultent de la production record de 2005, malgré les niveaux records de broyages et d'exportations. Le total des stocks de lin était considérable et supérieur à la moyenne, s'élevant à 336 000 tonnes. Ce niveau représente une hausse spectaculaire par rapport au plancher inégalé de 24 300 tonnes atteint en juillet 2005. Les approvisionnements de lin ont été imposants au cours de la campagne agricole de 2005-2006 en raison d'une production de cultures deux fois plus importante que l'année précédente. Les stocks de soya à la ferme ont augmenté pour atteindre des niveaux records dans toutes les provinces productrices. Les stocks commerciaux et le bilan céréalier total seront publiés le 5 octobre.

Malgré d'importantes exportations, la progression à long terme des stocks totaux de blé dur s'est poursuivie au point d'atteindre un nouveau sommet de 3,3 millions de tonnes. L'augmentation résulte d'une production atteignant presque un niveau record et d'imposants stocks d'ouverture qui ont donné lieu à des approvisionnements colossaux pendant la campagne agricole de 2005-2006. Les stocks totaux de blé (sauf le blé dur) se sont aussi accrus de 23 % par rapport à juillet 2005 pour s'établir à 9,7 millions de tonnes, situation attribuable en grande partie à d'imposants stocks d'ouverture au 1<sup>er</sup> août 2005. La production et le mouvement des céréales en 2005-2006 se sont beaucoup apparentés à ceux de la campagne agricole précédente.

Stocks of the feed grains fell but are still large. Total oat stocks declined 10.6% to 871.2 thousand tonnes. A decline in on-farm feeding and increased farmer deliveries allowed strong exports of both the grain and its products. Similarly, total barley stocks fell, down 4.4% to 2.9 million tonnes but still well above average. Farm stocks rose while stocks in commercial positions declined significantly. Strong export movement and only a slight downturn in livestock feeding of barley helped to reduce the large 2005-06 supplies.

Dry pea stocks dropped to 480 thousand tonnes in total, down from 595 thousand in July 2005 but above the seven-year average of 336 thousand. The decline was linked to a 38% increase in exports over 2004-05. Pea exports have been steadily increasing since 2002-03. Farm stocks of lentils more than doubled over 2004-05 to 445 thousand tonnes, a new July 31<sup>st</sup> record. Strong exports and domestic use could not overcome the effects of a near-record carry-in and record production in 2005-06 which resulted in massive lentil supplies. Sunflower stocks returned to more normal levels in July 2006. A crop failure in Manitoba had resulted in low stocks in July 2005. Year-end stocks of mustard seed remained high for a second year as the market continued to work through effects of the large 2004 production. Farm stocks of canary seed continued to build for the third year in a row. Production has been hefty for several years but the market is quite stable.

#### US corn, soybean and small grains production

The United States Department of Agriculture increased its average yield and production estimates for the 2006 US soybean and corn crops from its August estimates. The soybean harvest was projected at 84.2 million tonnes, up 6% from a month earlier with an average yield of 41.8 bushels an acre. The corn harvest was forecast at 282.3 million tonnes, up 1% from August and less than eighteen million tonnes behind record US corn output in 2004. This year's average corn yield was estimated at 154.7 bushels an acre. Both the September corn average yield and production forecasts were the second highest on record.

Forecasts of near-record US production of both corn and soybeans were considered bearish. However, a significant increase in domestic corn usage and strong exports were projected to absorb increased domestic supply and reduce US corn carryover in 2006/07 to a relatively tight 31.3 million tonnes. On the other hand, US soybean ending stocks in 2006/07 were projected to increase more than a million tonnes from a year earlier, to reach the highest level in more than two decades, as larger supplies more than offset increased expected use.

According to the USDA's latest estimates, this season's spring wheat production totalled 12.5 million tonnes, down 9% from last year. Harvested area was up 2% from last year but average yield was 33.2 bushels an acre, down 3.9 bushels. Production of hard red spring wheat was placed at 11.8 million tonnes, down 7% from 2005. Durum production was down 47% from last year to 1.5 million tonnes. Harvested durum area was the lowest since 1961 while production was the lowest since 1988. Hot, dry weather during June and July accelerated wheat development but reduced yields.

Les stocks de céréales fourragères ont chuté mais sont demeurés imposants. Le total des stocks d'avoine a reculé de 10,6 % pour se fixer à 871 200 tonnes. La baisse de l'engraissement à la ferme et la hausse des livraisons par les agriculteurs ont donné lieu à de vigoureuses exportations de céréales et de produits connexes. De même, le total des stocks d'orge a reculé de 4,4 % pour se fixer à 2,9 millions de tonnes, mais cette quantité demeure néanmoins supérieure à la moyenne. Tandis que les stocks à la ferme ont augmenté, les stocks détenus par les commerçants ont chuté de façon significative. La vigueur des exportations et le faible ralentissement de l'engraissement du bétail au moyen de l'orge ont contribué à réduire les approvisionnements imposants de 2005-2006.

Au total, les stocks de pois secs ont chuté pour se fixer à 480 000 tonnes, en baisse par rapport aux 595 000 tonnes en juillet 2005, mais supérieure à la moyenne septennale de 336 000 tonnes. Le recul est attribuable à une hausse de 38 % des exportations pendant la campagne agricole de 2004-2005. Depuis la campagne agricole de 2002-2003, les exportations de pois sont en augmentation constante. Les stocks de lentilles à la ferme ont augmenté de plus du double par rapport à 2004-2005 pour s'établir à 445 000 tonnes, soit un nouveau niveau record au 31 juillet. La vigueur des exportations et de l'utilisation intérieure n'a pas suffi à contrebalancer les effets du niveau quasi record des stocks d'ouverture et de la production record en 2005-2006, lesquels ont donné lieu à d'imposants approvisionnements en lentilles. En juillet 2006, les stocks de tournesol sont revenus à un niveau plus normal. Au Manitoba, la récolte déficitaire s'est traduite par de faibles stocks en juillet 2005. Les stocks de fin d'année des graines de moutarde sont demeurés élevés pour une deuxième année les effets de la forte production de 2004 se faisant encore sentir sur le marché. Les stocks à la ferme des graines de l'alpiste des Canaries ont continué d'augmenter pour la troisième année consécutive. Si la production est considérable depuis plusieurs années, le marché demeure relativement stable.

#### Production de maïs, de soya et de céréales à petits grains aux États-Unis

Le département de l'Agriculture des États-Unis (USDA) a haussé ses estimations de production et de rendement moyen en ce qui concerne les cultures de soya et de maïs des États-Unis en 2006 par rapport à ses estimations du mois d'août. Selon les projections, la récolte de soya atteindra 84,2 millions de tonnes, en hausse de 6 % par rapport au mois précédent, de sorte que le rendement moyen s'établirait à 41,8 boisseaux l'acre. Il est prévu que la récolte de maïs atteindra 282,3 millions de tonnes, en hausse de 1 % par rapport au mois d'août. Cette quantité est inférieure de 18 millions de tonnes par rapport au rendement record du maïs américain atteint en 2004. D'après les estimations, le rendement moyen du maïs s'établira cette année à 154,7 boisseaux l'acre. Tant les prévisions de production que le rendement moyen du maïs en septembre se situent au deuxième rang en importance.

Les prévisions de production de maïs et de soya quasi-record aux États-Unis ont été jugées pessimistes. Toutefois, d'après les projections, la hausse importante de l'utilisation intérieure du maïs et les fortes exportations auront pour effet d'absorber la hausse de l'offre intérieure et de réduire les stocks reportés de maïs aux États-Unis en 2006-2007 pour donner lieu à un resserrement de 31,3 millions de tonnes. Par ailleurs, selon les projections, les stocks de fermeture de soya des États-Unis en 2006-2007 augmenteront de plus de 1 million de tonnes par rapport à l'année précédente pour atteindre le niveau le plus élevé en plus de deux décennies, les approvisionnements imposants ayant plus que contrebalancé la hausse prévue à l'utilisation.

D'après les estimations les plus récentes de l'USDA, la production de blé de printemps de cette saison a totalisé 12,5 millions de tonnes, en baisse de 9 % par rapport à l'an dernier. Bien que la superficie récoltée ait augmenté de 2 % par rapport à l'an dernier, le rendement moyen s'est fixé à 33,2 boisseaux l'acre, en baisse de 3,9 boisseaux. La production de blé de force roux de printemps se fixait à 11,8 millions de tonnes, en baisse de 7 % par rapport à 2005. La production de blé dur a chuté de 47 % par rapport à l'an dernier pour se fixer à 1,5 million de tonnes. La superficie récoltée en blé dur a été la plus restreinte depuis 1961 et la production s'est fixée à son niveau le plus faible depuis 1988. Le temps chaud et sec en juin et juillet a entraîné une accélération de la croissance du blé, mais une réduction des rendements.



Oats production was estimated at 1.4 million tonnes, down 18% from 2005 mainly due to a 14% drop in harvested area. Barley production was placed at 3.9 million tonnes, down 15% from last year. Barley harvested area is the lowest since 1885, while production is the lowest since 1936.

### Expanding canola crush capacity

Responding to an upward demand trend for canola oil, James Richardson International and Louis Dreyfus Canada announced plans to build crushing plants at Yorkton, Saskatchewan for a combined crush capacity of over 1.6 million tonnes. Yorkton was selected as it is situated in the heart of the Prairie canola growing area with access to the required transport infrastructure. Both plants were expected to be operational in 2008.

### Prices

In September, Chicago corn futures' prices edged up later in the month, after the market absorbed the bearish mid-month USDA report and prospects for a further increase in average yield. Prices later rose supported by rain delays in crop maturity and harvesting, prospects for tight stocks and strong exports. Soybean futures' prices held up remarkably well, given the near-record harvest and large projected supplies. Prices were supported by slower farm deliveries, a slower harvest pace due to wet, cool weather and higher-than expected exports. Oat futures' prices were higher on strength in the US cash market and firm European Union prices as a result of lower EU production.

Nearby Winnipeg canola futures' prices lost about \$10 a tonne early in the month due to good harvest progress and heavy producer deliveries. Prices then recovered to around \$300 a tonne in the last half of the month in response to stronger export demand and slower deliveries, despite weakness in soybean oil and vegetable oils generally. Barley futures' prices were up over the month by \$5 a tonne to a new season high supported by higher US corn prices in the last part of the month and slow farm deliveries.

The Canadian Wheat Board's September price outlook for 2006-07 reflects the North American wheat harvest's high grade profile. The larger than expected supply of high grade, high protein hard milling wheat has pressured prices for this segment of the global market. Relative to the August price outlook, wheat prices ranged from down \$5 a tonne for the highest grade of milling wheat to up \$20 a tonne for feed wheat (see table 23). Durum projected returns were up \$4 to \$20 a tonne, also higher for lower grades. The increase reflects tighter North American supplies. Designated barley expected returns were up \$10 a tonne for 2-row varieties and \$6 a tonne for 6-row and feed barley returns were up \$13 a tonne. Australian feed barley production continued to slide on account of dry weather, while exportable supplies in the US and Black Sea areas are tight. Despite lower overall Canadian barley output this year, dry conditions in Australia, a small US crop and poor quality in the EU barley harvest combined to strengthen global malting barley prices.

D'après les estimations, la production d'avoine a atteint 1,4 million de tonnes, en baisse de 18 % par rapport à 2005, attribuable en grande partie à une réduction de 14 % de la superficie récoltée. La production d'orge s'est établie à 3,9 millions de tonnes, en baisse de 15 % par rapport à l'an dernier. La superficie récoltée en orge a été la plus restreinte depuis 1885, et la production a atteint son niveau le plus bas depuis 1936.

### Expansion de la capacité de broyage du canola

Face à la tendance à la hausse de la demande en huile de canola, les entreprises James Richardson International et Louis Dreyfus Canada ont annoncé qu'ils prévoient bâtir des usines de broyage à Yorkton (Saskatchewan) d'une capacité de broyage combinée de plus de 1,6 million de tonnes. Elles ont choisi Yorkton, compte tenu de sa situation au cœur de la superficie de croissance du canola dans les Prairies et de l'accès à l'infrastructure de transport nécessaire. La mise en activité des deux usines est prévue pour 2008.

### Prix

En septembre, les prix à terme du maïs à la Bourse de Chicago ont légèrement augmenté vers la fin du mois, après que le marché a absorbé la publication en milieu de mois du rapport pessimiste de l'USDA et les perspectives d'une croissance accrue du rendement moyen. Par la suite, les prix ont augmenté en raison des retards de maturité et de récoltes des cultures attribuables aux précipitations, des perspectives de resserrement des stocks et de la vigueur des exportations. Les prix à terme du soya se sont maintenus de façon remarquable, étant donné la récolte atteignant presque un niveau record et les imposants approvisionnements prévus. Le ralentissement des livraisons agricoles, le ralentissement à la cadence de récolte attribuable au temps humide et frais et les exportations supérieures aux prévisions ont eu pour effet de soutenir les prix. Les prix à terme de l'avoine ont gagné de la vigueur sur le marché au comptant américain et les prix fermes de l'Union européenne, à la suite d'une baisse de production de cette dernière.

À la Bourse de Winnipeg, les prix à terme à l'échéance la plus proche du canola ont reculé d'environ 10 \$ la tonne au début du mois en raison de l'évolution favorable des récoltes et des fortes livraisons des producteurs. Par la suite, les prix se sont redressés pour se situer à environ 300 \$ la tonne au cours de la deuxième moitié du mois, en réponse à la demande vigoureuse en exportation et au ralentissement des livraisons, et ce, malgré la faiblesse globale de l'huile de soya et des huiles végétales. Au cours du mois, les prix à terme de l'orge ont augmenté de 5 \$ la tonne pour atteindre un nouveau sommet saisonnier, soutenu par la hausse des prix du maïs aux États-Unis à la deuxième moitié du mois et le ralentissement des livraisons agricoles.

Les prévisions de prix de septembre de la Commission canadienne du blé pour 2006-2007 reflètent la catégorisation élevée de la récolte de blé en Amérique du Nord. L'approvisionnement plus important que prévu en blé dur de mouture de catégorie supérieure et à teneur élevée en protéines a exercé une pression sur les prix de ce segment du marché mondial. En ce qui concerne les prévisions des prix d'août, les prix du blé allaient d'une baisse de 5 \$ la tonne pour le blé de mouture de la catégorie la plus élevée à une hausse de 20 \$ la tonne pour le blé fourrager (voir le tableau 23). Les projections de rendement du blé dur allaient de hausses de 4 \$ à 20 \$ la tonne, et des hausses étaient également prévues pour les catégories inférieures. Cette augmentation reflète le resserrement des approvisionnements nord-américains. Les rendements prévus de l'orge de premier choix étaient en hausse de 10 \$ la tonne pour les variétés à deux rangs et de 6 \$ la tonne pour les variétés à six rangs, alors que les rendements de l'orge fourrager étaient en hausse de 13 \$ la tonne. En Australie, la production d'orge fourrager a poursuivi sa chute en raison du temps sec, alors qu'il y a resserrement des approvisionnements des États-Unis et de la mer Noire destinés à l'exportation. Malgré la faiblesse globale de la production de l'orge au Canada cette année, le temps sec en Australie, la culture restreinte aux États-Unis et la piètre qualité de la récolte d'orge dans l'UE ont eu pour effet, une fois combinés, de raffermir les prix de l'orge brassicole à l'échelle mondiale.

Text table I. Harmonized system commodity codes, selected grains and products

Tableau explicatif I. 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 I. Harmonized system commodity codes, selected grains and products - continued

Tableau explicatif I. 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 I. Harmonized system commodity codes, selected grains and products - concluded

Tableau explicatif I. 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 II. Classes of the major grains, Canada

Tableau explicatif II. Classes des principaux grains, Canada

Crop - Culture	Abbr. - Abrév.	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

## Wheat - Blé

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

Tableau 1 Bilan de blé, Canada, par campagne agricole

	Average 2000 to 2001 2004 to 2005	Total		August Août		
		Moyenne 2000 à 2001 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>P</sup> 2006 à 2007 <sup>P</sup>
<b>Wheat - Total - Blé</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	10,125	9,862	9,826	9,826	10,550
	'000 ac	25,021	24,371	24,282	24,282	26,069
Yield - Rendement	kg/ha	2,200	2,600	2,700	2,700	2,500
	bu./ac - bo./ac	33.0	39.0	40.5	40.5	37.1
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,596	1,635	3,105	3,105	4,370
In commercial positions - En positions commerciales		5,548	4,445	4,817	4,817	5,373
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>7,144</b>	<b>6,080</b>	<b>7,922</b>	<b>7,922</b>	<b>9,743</b>
Production		22,555	25,860	26,775	26,775	26,289
Imports - Importations		74	14	23	4	5
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>29,773</b>	<b>31,955</b>	<b>34,720</b>	<b>34,701</b>	<b>36,037</b>
Grain exports - Exportations de céréales		14,335	14,527	15,476	1,155	1,645
Product exports - Exportations de produits des céréales		276	285	295	25	25
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>14,611</b>	<b>14,812</b>	<b>15,771</b>	<b>1,180</b>	<b>1,670</b>
Human food - Aliments pour humains		2,926	2,965	2,914	..	..
Industrial use - Usage industriel		122	134	135	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		1,029	990	1,049	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		13	38	12	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,884	5,095	5,097	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>7,974</b>	<b>9,221</b>	<b>9,207</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>7,189</b>	<b>7,922</b>	<b>9,743</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>29,773</b>	<b>31,955</b>	<b>34,720</b>	..	..
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,305	2,141	2,297	2,297	1,700
	'000 ac	5,695	5,290	5,675	5,675	4,200
Yield - Rendement	kg/ha	1,880	2,300	2,600	2,600	2,100
	bu./ac - bo./ac	28.1	34.5	38.3	38.3	31.0
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
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
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,920</b>	<b>1,789</b>	<b>2,487</b>	<b>2,487</b>	<b>3,266</b>
Production		4,375	4,962	5,915	5,915	3,538
Imports - Importations		6	1	1	0	0
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>6,301</b>	<b>6,752</b>	<b>8,402</b>	<b>8,402</b>	<b>6,804</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,301	3,174	4,226	381	275
Product exports - Exportations de produits des céréales		45	44	46	4	4
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,346</b>	<b>3,218</b>	<b>4,272</b>	<b>385</b>	<b>279</b>
Human food - Aliments pour humains		257	254	252	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		223	223	164	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		413	570	448	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>893</b>	<b>1,047</b>	<b>864</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,063</b>	<b>2,487</b>	<b>3,266</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>6,301</b>	<b>6,752</b>	<b>8,402</b>	..	..

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 2000 to 2001 2004 to 2005	Total		August Août	
		Moyenne 2000 à 2001 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>P</sup> 2006 à 2007 <sup>P</sup>
<b>Wheat - Total - Blé</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	9,703 23,978	9,419 23,275	9,336 23,070	9,336 23,070	9,951 24,589
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,120 31.6	2,500 37.8	2,600 39.4	2,600 39.4	2,300 34.9
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
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	23,328
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>22,313</b>	<b>25,530</b>	<b>27,772</b>	<b>27,772</b>	<b>27,628</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		17,515	18,646	19,160	1,063	1,465
Seed requirements - Besoins en semence		950	912	961	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		2,105	2,932	3,350	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,742</b>	<b>3,040</b>	<b>4,300</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>22,313</b>	<b>25,530</b>	<b>27,772</b>	..	..
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	2,305 5,695	2,141 5,290	2,297 5,675	2,297 5,675	1,700 4,200
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,880 28.1	2,300 34.5	2,600 38.3	2,600 38.3	2,100 31.0
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
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	3,538
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>4,961</b>	<b>5,677</b>	<b>6,920</b>	<b>6,920</b>	<b>5,188</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		3,656	4,063	4,564	330	215
Seed requirements - Besoins en semence		223	223	164	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		339	386	541	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>743</b>	<b>1,005</b>	<b>1,650</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>4,961</b>	<b>5,677</b>	<b>6,920</b>	..	..

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

Tableau 3 Blé de mouture au Canada, campagne agricole 2006 à 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
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
<b>2006</b>						
August - Août	192	27	4	20	43	286
September - Septembre	..	..	..	..	..	..
October - Octobre	..	..	..	..	..	..
November - Novembre	..	..	..	..	..	..
December - Décembre	..	..	..	..	..	..
<b>2007</b>						
January - Janvier	..	..	..	..	..	..
February - Février	..	..	..	..	..	..
March - Mars	..	..	..	..	..	..
April - Avril	..	..	..	..	..	..
May - Mai	..	..	..	..	..	..
June - Juin	..	..	..	..	..	..
July - Juillet	..	..	..	..	..	..
<b>Total, 2006-2007</b>	192	27	4	20	43	286
<b>Total, 2005-2006</b>	2,172	293	61	446	196	3,169
<b>Total, 2004-2005</b>	2,236	298	79	465	132	3,210
<b>Total, 2003-2004</b>	2,173	298	98	503	80	3,153
<b>Average - Moyenne (2000-2001 to-à 2004-2005)</b>	2,227	300	88	474	72	3,162

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

Tableau 4 Farine de blé produite au Canada, campagne agricole 2006 à 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 <sup>1</sup> 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 <sup>1</sup> Toute farine	Déchets de mouture
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
<b>2006</b>							
August - Août	30	111	14	23	21	203	68
September - Septembre	..	..	..	..	..	..	..
October - Octobre	..	..	..	..	..	..	..
November - Novembre	..	..	..	..	..	..	..
December - Décembre	..	..	..	..	..	..	..
<b>2007</b>							
January - Janvier	..	..	..	..	..	..	..
February - Février	..	..	..	..	..	..	..
March - Mars	..	..	..	..	..	..	..
April - Avril	..	..	..	..	..	..	..
May - Mai	..	..	..	..	..	..	..
June - Juin	..	..	..	..	..	..	..
July - Juillet	..	..	..	..	..	..	..
<b>Total, 2006-2007</b>	30	111	14	23	21	203	68
<b>Total, 2005-2006</b>	345	1,259	167	305	228	2,355	792
<b>Total, 2004-2005</b>	270	1,399	159	310	235	2,430	766
<b>Total, 2003-2004</b>	273	1,385	146	318	237	2,410	781
<b>Average - Moyenne (2000-2001 to-à 2004-2005)</b>	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 deliveries<sup>1</sup> of wheatTableau 5 Livraisons<sup>1</sup> des producteurs de blé

	Total			August			August
				Août			2006
	2003 to 2004 2003 à 2004	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 2005 à 2006	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>P</sup> 2006 à 2007 <sup>P</sup>	Août 2006
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	3,562	3,257	2,153	62	178	342	342
Durum wheat - Blé dur	21	10	11	3	2	0	0
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>3,583</b>	<b>3,267</b>	<b>2,164</b>	<b>65</b>	<b>179</b>	<b>343</b>	<b>343</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>6,925</b>	<b>6,143</b>	<b>4,218</b>	<b>208</b>	<b>378</b>	<b>840</b>	<b>840</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	6,035	5,910	6,910	101	356	522	522
Durum wheat - Blé dur	2,535	3,190	3,732	182	253	162	162
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>8,570</b>	<b>9,100</b>	<b>10,642</b>	<b>283</b>	<b>609</b>	<b>684</b>	<b>684</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>14,760</b>	<b>15,006</b>	<b>19,129</b>	<b>501</b>	<b>1,197</b>	<b>1,422</b>	<b>1,422</b>
<b>Alberta</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	4,840	5,416	5,532	118	200	386	386
Durum wheat - Blé dur	849	864	822	82	76	52	52
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>5,689</b>	<b>6,279</b>	<b>6,354</b>	<b>200</b>	<b>275</b>	<b>439</b>	<b>439</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>9,870</b>	<b>10,556</b>	<b>11,334</b>	<b>332</b>	<b>526</b>	<b>792</b>	<b>792</b>
<b>Western Canada<sup>2</sup> - Total - Canada occidental<sup>2</sup></b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	14,482	14,629	14,650	281	737	1,259	1,259
Durum wheat - Blé dur	3,405	4,063	4,564	268	330	215	215
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>17,887</b>	<b>18,692</b>	<b>19,214</b>	<b>549</b>	<b>1,068</b>	<b>1,474</b>	<b>1,474</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>31,774</b>	<b>31,847</b>	<b>34,860</b>	<b>1,048</b>	<b>2,110</b>	<b>3,076</b>	<b>3,076</b>
<b>Canada Total</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	16,360	16,253	16,192	917	1,141	1,843	1,843
Durum wheat - Blé dur	3,405	4,063	4,564	268	330	215	215
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>19,765</b>	<b>20,317</b>	<b>20,757</b>	<b>1,185</b>	<b>1,472</b>	<b>2,058</b>	<b>2,058</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>33,803</b>	<b>33,607</b>	<b>36,553</b>	<b>1,690</b>	<b>2,556</b>	<b>3,668</b>	<b>3,668</b>

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 (blé dur exclus), 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		August
	2000 to 2001			Août		2006
	2004 to 2005	2004 to 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>p</sup>	2006
	Moyenne					Août
	2000 à 2001	2004 à 2005	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 à 2007 <sup>p</sup>	2006
	2004 à 2005	2004 à 2005	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 à 2007 <sup>p</sup>	2006
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
<b>Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	319.2	317.0	373.9	34.1	43.2	43.2
Italy - Italie	239.3	256.3	296.7	31.4	6.5	6.5
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>996.6</b>	<b>827.8</b>	<b>757.4</b>	<b>70.3</b>	<b>67.2</b>	<b>67.2</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>58.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Emirates UA - Emirats AU	153.5	139.0	151.9	0	32.4	32.4
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	40.5	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>1,107.0</b>	<b>368.8</b>	<b>1,351.0</b>	<b>40.5</b>	<b>147.9</b>	<b>147.9</b>
Ghana	136.9	95.5	159.2	27.5	0	0
Morocco - Maroc	97.6	12.5	0	0	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>772.8</b>	<b>633.1</b>	<b>629.9</b>	<b>37.8</b>	<b>98.4</b>	<b>98.4</b>
Bangladesh	137.6	151.9	90.2	0	0	0
Indonesia - Indonésie	584.5	775.6	976.8	65.0	198.1	198.1
Japan - Japon	1,116.8	1,012.3	1,023.3	56.7	74.2	74.2
Malaysia - Malaisie	174.8	104.6	158.5	0	0	0
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	0	0	0
Philippines	546.9	325.3	95.1	19.4	0	0
South Korea - Corée du sud	335.8	922.1	516.9	98.5	16.1	16.1
Thailand - Thaïlande	137.3	69.4	132.9	0	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>4,277.6</b>	<b>6,385.1</b>	<b>4,493.8</b>	<b>346.0</b>	<b>724.2</b>	<b>724.2</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>33.9</b>	<b>38.6</b>	<b>42.9</b>	<b>14.3</b>	<b>7.7</b>	<b>7.7</b>
Colombia - Colombie	426.0	331.2	286.4	0	27.2	27.2
Ecuador - Equateur	207.8	309.6	302.0	0	0	0
Peru - Pérou	255.0	220.9	583.4	16.4	0	0
Venezuela	355.3	268.7	144.9	15.0	15.3	15.3
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,405.9</b>	<b>1,182.0</b>	<b>1,515.2</b>	<b>34.2</b>	<b>49.8</b>	<b>49.8</b>
Mexico - Mexique	798.3	628.2	879.1	24.4	139.8	139.8
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,312.5</b>	<b>1,097.2</b>	<b>1,369.2</b>	<b>100.6</b>	<b>161.1</b>	<b>161.1</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,069.5</b>	<b>820.2</b>	<b>1,090.4</b>	<b>130.3</b>	<b>113.2</b>	<b>113.2</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>11,034.1</b>	<b>11,352.9</b>	<b>11,249.8</b>	<b>773.9</b>	<b>1,369.5</b>	<b>1,369.5</b>
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>						
Belgium - Belgique	150.7	223.5	170.5	13.9	0.4	0.4
Italy - Italie	409.1	554.9	613.8	120.4	71.8	71.8
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>665.7</b>	<b>973.4</b>	<b>1,039.7</b>	<b>155.9</b>	<b>72.1</b>	<b>72.1</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>23.8</b>	<b>15.4</b>	<b>12.0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Iran	38.0	0	10.8	0	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>110.5</b>	<b>138.8</b>	<b>84.7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Algeria - Algérie	749.6	380.7	358.0	0	24.7	24.7
Morocco - Maroc	449.0	356.3	548.3	48.7	55.9	55.9
Tunisia - Tunisie	168.9	49.5	147.9	0	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1,367.5</b>	<b>786.5</b>	<b>1,062.2</b>	<b>48.7</b>	<b>80.6</b>	<b>80.6</b>
Japan - Japon	202.2	233.2	200.6	0	16.5	16.5
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>219.7</b>	<b>248.9</b>	<b>790.9</b>	<b>71.1</b>	<b>37.6</b>	<b>37.6</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Venezuela	297.8	335.8	436.3	66.3	44.7	44.7
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>478.4</b>	<b>467.2</b>	<b>639.4</b>	<b>76.7</b>	<b>44.7</b>	<b>44.7</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>90.6</b>	<b>182.1</b>	<b>103.5</b>	<b>6.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>344.4</b>	<b>361.8</b>	<b>493.6</b>	<b>22.4</b>	<b>40.1</b>	<b>40.1</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,300.7</b>	<b>3,174.1</b>	<b>4,225.9</b>	<b>380.9</b>	<b>275.2</b>	<b>275.2</b>
<b>All Wheat - Tout blé</b>						
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>14,334.9</b>	<b>14,526.9</b>	<b>15,475.7</b>	<b>1,154.8</b>	<b>1,644.7</b>	<b>1,644.7</b>

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 2000 to 2001 2004 to 2005		Total			August Août	August 2006
	Moyenne						Août
	2000 à 2001 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>P</sup> 2006 à 2007 <sup>P</sup>	2006 2006	
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
<b>Wheat flour<sup>2</sup> - Farine de blé<sup>2</sup></b>							
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1.4</b>	<b>1.9</b>	<b>1.9</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0</b>	
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
Lebanon - Liban	0.3	0.5	0.4	0	0	0	
Jordan - Jordanie	0	0	0.2	0	0	0	
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0.6</b>	<b>0.9</b>	<b>0.8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0.4</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
Japan - Japon	7.9	5.2	4.6	0.7	0	0	
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.4	1.8	0.7	0.1	0.1	0	
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>27.3</b>	<b>28.5</b>	<b>43.0</b>	<b>4.0</b>	<b>4.2</b>	<b>4.2</b>	
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1.1</b>	<b>0.2</b>	<b>1.2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	
Bahamas - Bahamas	4.4	4.9	5.3	0.4	0.3	0.3	
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	
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>8.4</b>	<b>9.5</b>	<b>9.7</b>	<b>0.6</b>	<b>0.6</b>	<b>0.6</b>	
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>236.5</b>	<b>243.2</b>	<b>237.0</b>	<b>20.1</b>	<b>20.2</b>	<b>20.2</b>	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>275.7</b>	<b>284.6</b>	<b>294.9</b>	<b>25.1</b>	<b>25.3</b>	<b>25.3</b>	
<b>All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé</b>							
United Kingdom - Royaume-Uni	323.6	317.2	386.2	34.1	43.2	43.2	
Italy - Italie	609.6	811.2	910.5	151.9	78.3	78.3	
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1,663.6</b>	<b>1,803.2</b>	<b>1,799.0</b>	<b>226.2</b>	<b>139.5</b>	<b>139.5</b>	
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>82.1</b>	<b>15.4</b>	<b>12.0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>1,218.2</b>	<b>508.5</b>	<b>1,435.7</b>	<b>40.5</b>	<b>147.9</b>	<b>32.4</b>	
Algeria - Algérie	811.1	380.7	358.1	0	0	0	
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2,140.7</b>	<b>1,420.1</b>	<b>1,692.5</b>	<b>86.6</b>	<b>179.0</b>	<b>179.0</b>	
People's Republic of China - République populaire de Chine	981.9	2,259.9	160.9	0	0	0	
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>4,524.6</b>	<b>6,662.5</b>	<b>5,327.6</b>	<b>421.1</b>	<b>766.0</b>	<b>766.0</b>	
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>34.0</b>	<b>38.6</b>	<b>43.7</b>	<b>14.5</b>	<b>7.8</b>	<b>7.8</b>	
Brazil - Brésil	67.3	0	72.7	0.2	0	0	
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,885.4</b>	<b>1,649.4</b>	<b>2,154.5</b>	<b>111.0</b>	<b>94.6</b>	<b>94.6</b>	
Cuba	55.4	83.2	177.1	27.2	0	0	
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,411.5</b>	<b>1,288.8</b>	<b>1,482.4</b>	<b>107.2</b>	<b>161.7</b>	<b>161.7</b>	
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,650.4</b>	<b>1,425.1</b>	<b>1,821.0</b>	<b>172.7</b>	<b>173.5</b>	<b>173.5</b>	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>14,610.5</b>	<b>14,811.6</b>	<b>15,770.6</b>	<b>1,179.9</b>	<b>1,670.0</b>	<b>1,670.0</b>	
<b>Millfeeds - Déchets de mouture</b>							
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	780	764	792	62	68	68	
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	15	15	6	1	1	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 International Trade Division of Statistics Canada.

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

## Coarse grains - Céréales secondaires

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

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

	Average 2000 to 2001 2004 to 2005	Total		August Août		
		Moyenne 2000 à 2001 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>P</sup> 2006 à 2007 <sup>P</sup>
<b>Oats - Avoine</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,363	1,315	1,326	1,326	1,498
	'000 ac	3,367	3,250	3,278	3,278	3,701
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	66.3
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		623	690	845	845	735
In commercial positions - En positions commerciales		107	98	129	129	137
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>730</b>	<b>788</b>	<b>974</b>	<b>974</b>	<b>872</b>
Production		3,276	3,683	3,432	3,432	3,782
Imports - Importations		25	26	20	1	5
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>4,031</b>	<b>4,497</b>	<b>4,427</b>	<b>4,408</b>	<b>4,658</b>
Grain exports <sup>2</sup> - Exportations de céréales <sup>2</sup>		1,153	1,239	1,364	86	269
Product exports - Exportations de produits des céréales		365	436	513	44	47
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,518</b>	<b>1,675</b>	<b>1,877</b>	<b>130</b>	<b>316</b>
Human food - Aliments pour humains		125	118	80	..	..
Industrial use - Usage industriel		0	0	0	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		173	155	167	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		3	0	0	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,511	1,575	1,431	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>1,812</b>	<b>1,848</b>	<b>1,678</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>701</b>	<b>974</b>	<b>872</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>4,031</b>	<b>4,497</b>	<b>4,427</b>	..	..
<b>Barley - Orge</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,092	4,050	3,889	3,889	3,408
	'000 ac	10,112	10,007	9,610	9,610	8,421
Yield - Rendement	kg/ha	2,780	3,300	3,200	3,200	2,900
	bu./ac - bo./ac	51.4	60.5	59.7	59.7	54.6
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
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
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>2,166</b>	<b>2,102</b>	<b>3,435</b>	<b>3,435</b>	<b>3,289</b>
Production		11,416	13,186	12,481	12,481	10,011
Imports - Importations		106	83	46	11	7
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>13,687</b>	<b>15,371</b>	<b>15,962</b>	<b>15,927</b>	<b>13,307</b>
Grain exports - Exportations de céréales		1,258	1,171	2,228	175	77
Product exports - Exportations de produits des céréales		677	692	748	61	58
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,935</b>	<b>1,863</b>	<b>2,975</b>	<b>237</b>	<b>135</b>
Human food - Aliments pour humains		8	10	10	..	..
Industrial use - Usage industriel		297	258	146	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		422	389	340	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		4	0	0	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,736	9,416	9,202	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>9,467</b>	<b>10,073</b>	<b>9,698</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,285</b>	<b>3,435</b>	<b>3,289</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>13,687</b>	<b>15,371</b>	<b>15,962</b>	..	..

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	Total		September - August	
		2000 to 2001 2004 to 2005	2003 to 2004	2004 to 2005	2004 to 2005	2005 to 2006
		Moyenne			Septembre - août	
		2000 à 2001 2004 à 2005	2003 à 2004	2004 à 2005	2004 à 2005	2005 à 2006
<b>Corn - Maïs</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,191	1,226	1,072	1,072	1,096
	'000 ac	2,944	3,030	2,650	2,650	2,708
Yield - Rendement	kg/ha	7,180	7,800	8,200	8,200	8,600
	bu./ac - bo./ac	114.6	124.6	131.3	131.3	137.5
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:						
Québec		325	350	325	325	620
Ontario		550	450	525	525	750
Other Provinces - Autres provinces		0	0	0	0	0
<b>Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes</b>		<b>875</b>	<b>800</b>	<b>850</b>	<b>850</b>	<b>1,370</b>
<b>Commercial positions - Positions commerciales</b>		<b>273</b>	<b>311</b>	<b>293</b>	<b>293</b>	<b>432</b>
<b>Beginning stocks - Total - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,148</b>	<b>1,111</b>	<b>1,143</b>	<b>1,143</b>	<b>1,802</b>
Production:						
Québec		3,025	3,500	3,450	3,450	3,450
Ontario		5,271	5,563	5,334	5,334	5,766
Other Provinces - Autres provinces		313	524	52	52	245
<b>Production - Canada - Total</b>		<b>8,703</b>	<b>9,587</b>	<b>8,837</b>	<b>8,837</b>	<b>9,461</b>
Imports:						
Québec		288	93	96	96	88
Ontario		1,537	1,419	1,597	1,597	1,108
Other Provinces - Autres provinces		1,238	596	725	725	710
<b>Imports<sup>2</sup> - Total - Importations<sup>2</sup></b>		<b>3,063</b>	<b>2,108</b>	<b>2,419</b>	<b>2,419</b>	<b>1,906</b>
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>12,914</b>	<b>12,806</b>	<b>12,398</b>	<b>12,398</b>	<b>13,169</b>
<b>Grain exports - Exportations de céréales</b>		<b>247</b>	<b>357</b>	<b>229</b>	<b>229</b>	<b>242</b>
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		2,325	2,415	2,395	2,395	2,220
Seed requirements - Besoins en semence		13	13	12	12	12
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,981	8,879	7,961	7,960	8,693
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>11,469</b>	<b>11,307</b>	<b>10,368</b>	<b>10,367</b>	<b>10,926</b>
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		904	850	1,370	1,370	1,580
Commercial positions - Positions commerciales		294	293	432	432	421
<b>Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture</b>		<b>1,198</b>	<b>1,143</b>	<b>1,802</b>	<b>1,802</b>	<b>2,001</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>12,914</b>	<b>12,806</b>	<b>12,398</b>	<b>12,398</b>	<b>13,169</b>

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 2000 to 2001 2004 to 2005	Total		August Août	
		Moyenne 2000 à 2001 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>r</sup> 2005 à 2006 <sup>r</sup>	2005 to 2006 <sup>r</sup> 2005 à 2006 <sup>r</sup>	2006 to 2007 <sup>p</sup> 2006 à 2007 <sup>p</sup>
<b>Oats - Avoine</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	1,196 2,955	1,145 2,830	1,137 2,810	1,137 2,810	1,311 3,240
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,360 62.4	2,800 73.9	2,600 68.6	2,600 68.6	2,500 66.1
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		572	620	775	775	695
Production		2,837	3,225	2,972	2,972	3,303
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3,409</b>	<b>3,845</b>	<b>3,747</b>	<b>3,747</b>	<b>3,998</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		1,780	1,971	2,010	133	407
Seed requirements - Besoins en semence		152	131	144	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		931	967	898	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>547</b>	<b>775</b>	<b>695</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,409</b>	<b>3,845</b>	<b>3,747</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Barley - Orge</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	3,749 9,263	3,753 9,275	3,598 8,890	3,598 8,890	3,140 7,760
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,700 50.6	3,300 60.5	3,200 59.9	3,200 59.9	2,900 54.5
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,426	1,450	2,650	2,650	2,890
Production		10,313	12,210	11,592	11,592	9,210
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>11,739</b>	<b>13,660</b>	<b>14,242</b>	<b>14,242</b>	<b>12,100</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		4,031	4,032	4,136	420	312
Seed requirements - Besoins en semence		376	349	303	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5,763	6,629	6,913	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,570</b>	<b>2,650</b>	<b>2,890</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>11,739</b>	<b>13,660</b>	<b>14,242</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

Table 9 Producer deliveries<sup>1</sup> of coarse grainsTableau 9 Livraisons<sup>1</sup> de céréales secondaires

	Total			August			August
				Août			2006
	2003 to 2004 2003 à 2004	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 2005 à 2006	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>P</sup> 2006 à 2007 <sup>P</sup>	Août 2006
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	838	799	438	83	51	285	285
Barley - Orge	482	367	318	30	38	38	38
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,320</b>	<b>1,167</b>	<b>756</b>	<b>113</b>	<b>89</b>	<b>324</b>	<b>324</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>6,925</b>	<b>6,143</b>	<b>4,218</b>	<b>208</b>	<b>378</b>	<b>840</b>	<b>840</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	715	830	1,316	44	73	110	110
Barley - Orge	2,404	2,364	2,670	92	289	214	214
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>3,119</b>	<b>3,195</b>	<b>3,986</b>	<b>136</b>	<b>361</b>	<b>324</b>	<b>324</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>14,760</b>	<b>15,006</b>	<b>19,129</b>	<b>501</b>	<b>1,197</b>	<b>1,422</b>	<b>1,422</b>
<b>Alberta</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	199	341	257	10	10	12	12
Barley - Orge	1,753	1,301	1,147	66	93	59	59
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,952</b>	<b>1,642</b>	<b>1,404</b>	<b>77</b>	<b>102</b>	<b>72</b>	<b>72</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>9,870</b>	<b>10,556</b>	<b>11,334</b>	<b>332</b>	<b>526</b>	<b>792</b>	<b>792</b>
<b>Western Canada<sup>3</sup> - Total - Canada occidental<sup>3</sup></b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	1,786	1,988	2,031	140	134	409	409
Barley - Orge	4,740	4,069	4,178	191	422	313	313
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>6,527</b>	<b>6,058</b>	<b>6,209</b>	<b>331</b>	<b>556</b>	<b>722</b>	<b>722</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>31,774</b>	<b>31,847</b>	<b>34,860</b>	<b>1,048</b>	<b>2,110</b>	<b>3,076</b>	<b>3,076</b>
<b>Canada Total</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	1,844	2,054	2,103	143	140	413	413
Barley - Orge	4,783	4,080	4,221	192	452	314	314
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>6,627</b>	<b>6,134</b>	<b>6,324</b>	<b>334</b>	<b>592</b>	<b>727</b>	<b>727</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>33,803</b>	<b>33,607</b>	<b>36,553</b>	<b>1,690</b>	<b>2,556</b>	<b>3,668</b>	<b>3,668</b>

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 autorisées aux Etats-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 (blé dur exclus), 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 2000 to 2001 2004 to 2005	Total		August Août		August 2006
	Moyenne 2000 à 2001 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>r</sup> 2005 à 2006 <sup>r</sup>	2005 to 2006 <sup>r</sup> 2005 à 2006 <sup>r</sup>	2006 to 2007 <sup>p</sup> 2006 à 2007 <sup>p</sup>	Août 2006
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
<b>Oats<sup>3</sup> - Avoine<sup>3</sup></b>						
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	0.2	0	8.1	0	0	0
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	13.2	8.2	6.4	0	1.0	1.0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	14.8	8.2	6.4	0	1.0	1.0
Colombia - Colombie	0.5	0	0.7	0	0	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0.5	0	0.7	0	0	0
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	4.3	2.0	16.1	7.7	6.5	6.5
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	1,124.0	1,226.5	1,329.4	78.1	260.8	260.8
Total Exports - Exportations totales	1,143.9	1,236.7	1,360.8	85.8	268.3	268.3
<b>Barley - Orge</b>						
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	7.6	0	0	0	0	0
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Iran	23.4	6.5	324.4	56.2	0	0
Israel - Israël	0	0	0	0	0	0
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	170.8	0	712.9	60.0	0	0
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	199.0	6.5	1,037.3	116.2	0	0
South Africa - Afrique du Sud	54.8	45.1	54.9	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	65.1	45.1	54.9	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	399.0	673.6	537.3	42.9	0	0
Japan - Japon	157.8	153.4	379.2	9.1	68.4	68.4
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	566.5	837.0	923.9	52.2	68.4	68.4
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	53.0	90.6	109.2	0	0	0
Mexico - Mexique	13.4	5.7	0	0	0	0
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	14.0	5.7	0	0	0	0
North America - Total - Amérique du Nord	352.8	185.9	102.2	6.9	8.3	8.3
Total Exports - Exportations totales	1,258.0	1,170.8	2,227.6	175.3	76.7	76.7

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 2000 to 2001 2004 to 2005		September to August Septembre à août			August 2006
	Moyenne		Total		Août	
	2000 à 2001 2004 à 2005	2003 to 2004 2003 à 2004	2004 to 2005 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 2005 à 2006	Août 2006
	'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
<b>Corn - Maïs<sup>3, 4</sup></b>						
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	7.1	10.3	23.5	23.5	8.3	0
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	11.6	57.3	0	0	112.7	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	6.6	7.2	9.8	9.8	26.5	0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	0.5	2.1	0.3	0.3	0	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Cuba	1.7	0	0	0	0	0
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	1.9	0.1	0.2	0.2	0.2	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	212.5	279.7	195.6	195.6	94.5	7.0
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>242.3</b>	<b>356.7</b>	<b>229.4</b>	<b>229.4</b>	<b>242.3</b>	<b>7.0</b>
	Average 2000 to 2001 2004 to 2005	Total		August Août		August 2006
	Moyenne					Août 2006
	2000 à 2001 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>r</sup> 2005 à 2006 <sup>r</sup>	2005 to 2006 <sup>r</sup> 2005 à 2006 <sup>r</sup>	2006 to 2007 <sup>p</sup> 2006 à 2007 <sup>p</sup>	
<b>Rye - Seigle<sup>5</sup></b>						
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	0.8	2.3	0.1	0	0	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	23.5	27.3	16.7	5.0	0	0
Korea, South - Corée du Sud	1.2	3.3	1.2	0.1	1.0	1.0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	24.9	30.8	18.0	5.0	1.0	1.0
Australia - Australie	0.2	0	0	0	0	0
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	0.3	0	0	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	0.1	0.2	0.1	0	0	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	74.1	88.7	113.4	14.8	21.4	21.4
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>100.2</b>	<b>122.0</b>	<b>131.6</b>	<b>19.9</b>	<b>23.0</b>	<b>23.0</b>

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: International Trade Division of Statistics Canada. - Division du commerce international de Statistique Canada.

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



Table 11 Exports of selected coarse grain products, Canada

Tableau 11 Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada

	Average	Total			August		August
	2000 to 2001				Août		2006
	2004 to 2005						
	Moyenne						Août
	2000 à 2001	2004 to 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>p</sup>		2006
	2004 à 2005	2004 à 2005	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 à 2007 <sup>p</sup>		2006
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
<b>Malt</b>							
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Russia - Russie	0.5	0.5	0	0	0	0	0
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0.6</b>	<b>0.6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
South Africa - Afrique du Sud	31.4	33.3	36.0	7.4	2.2	2.2	2.2
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>31.4</b>	<b>33.3</b>	<b>36.0</b>	<b>7.4</b>	<b>2.2</b>	<b>2.2</b>	<b>2.2</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	7.3	8.7	7.9	1.5	0.3	0.3	0.3
Japan - Japon	182.2	139.2	154.2	17.0	15.9	15.9	15.9
Philippines	3.3	13.0	2.5	0	0.3	0.3	0.3
South Korea - Corée du sud	19.0	27.1	34.3	2.1	1.5	1.5	1.5
Vietnam - Viêt-Nam	0.6	0.2	0	0	0	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>212.9</b>	<b>188.3</b>	<b>199.1</b>	<b>20.6</b>	<b>17.9</b>	<b>17.9</b>	<b>17.9</b>
Brazil - Brésil	24.2	27.1	38.3	0	0	0	0
Chile - Chili	4.0	0	5.1	0	0	0	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>34.2</b>	<b>40.7</b>	<b>61.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Belize	0.1	0.5	1.5	0.2	0	0	0
Costa Rica	3.8	6.8	11.8	0	0	0	0
Guatemala	8.3	12.9	7.0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	63.5	78.7	64.8	3.8	6.5	6.5	6.5
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>74.6</b>	<b>100.3</b>	<b>86.2</b>	<b>4.2</b>	<b>6.8</b>	<b>6.8</b>	<b>6.8</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>141.6</b>	<b>153.8</b>	<b>175.8</b>	<b>13.6</b>	<b>16.2</b>	<b>16.2</b>	<b>16.2</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>505.9</b>	<b>517.0</b>	<b>558.4</b>	<b>45.8</b>	<b>43.2</b>	<b>43.2</b>	<b>43.2</b>
	Average	Total			August		August
	2000 to 2001				Août		2006
	2004 to 2005						
	Moyenne						Août
	2000 à 2001	2004 to 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>p</sup>		2006
	2004 à 2005	2004 à 2005	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 à 2007 <sup>p</sup>		2006

'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques

Oat products - Produits d'avoine

<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	1.8	0.9	0.1	0.1	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2.1</b>	<b>1.3</b>	<b>1.5</b>	<b>0.2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Australia - Australie	0	0.1	0.7	0.4	0	0
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.8</b>	<b>0.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Venezuela	2.4	0.4	0.6	0	0	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>4.0</b>	<b>0.5</b>	<b>1.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>
Costa Rica	1.2	2.5	1.6	0.3	0.3	0.3
Dominican Republic - République Dominicaine	2.0	3.7	1.1	0.2	0	0
Guatemala	2.4	1.4	6.2	0.1	0.4	0.4
Jamaica - Jamaïque	1.8	2.2	2.2	0.2	0.1	0.1
Mexico - Mexique	6.8	2.7	12.6	1.5	1.1	1.1
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>15.6</b>	<b>14.0</b>	<b>26.0</b>	<b>2.3</b>	<b>1.9</b>	<b>1.9</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>178.1</b>	<b>222.8</b>	<b>250.7</b>	<b>21.1</b>	<b>23.6</b>	<b>23.6</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>200.2</b>	<b>238.9</b>	<b>281.5</b>	<b>23.9</b>	<b>25.6</b>	<b>25.6</b>

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: International Trade Division of Statistics Canada. - Division du commerce international de Statistique Canada

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

## Oilseeds - Graines oléagineuses

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

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

		Average 2000 to 2001 2004 to 2005	Total		August Août	
		Moyenne 2000 à 2001 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>P</sup> 2006 à 2007 <sup>P</sup>
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	629	528	803	803	829
	'000 ac	1,553	1,305	1,985	1,985	2,049
Yield - Rendement	kg/ha	1,080	1,000	1,300	1,300	1,200
	bu./ac - bo./ac	17.0	15.6	21.5	21.5	18.4
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		116	50	15	15	250
In commercial positions - En positions commerciales		92	43	9	9	86
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>208</b>	<b>93</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>336</b>
Production		672	517	1,082	1,082	959
Imports - Importations		24	39	38	2	1
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>904</b>	<b>648</b>	<b>1,144</b>	<b>1,108</b>	<b>1,296</b>
Grain exports - Exportations de céréales		577	468	537	7	34
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>577</b>	<b>468</b>	<b>537</b>	<b>7</b>	<b>34</b>
Human food - Aliments pour humains		..	..	..	..	..
Crushings - Total - Broyages		X	X	X	X	X
Seed requirements - Besoins en semence		31	36	36	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		5	5	2	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		X	X	X	X	X
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>191</b>	<b>156</b>	<b>271</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>136</b>	<b>24</b>	<b>336</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>904</b>	<b>648</b>	<b>1,144</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Canola</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,380	4,938	5,283	5,283	5,259
	'000 ac	10,823	12,202	13,054	13,054	12,995
Yield - Rendement	kg/ha	1,400	1,600	1,800	1,800	1,600
	bu./ac - bo./ac	25.2	27.9	32.6	32.6	28.8
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		643	220	925	925	1,113
In commercial positions - En positions commerciales		547	389	662	662	906
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,190</b>	<b>609</b>	<b>1,587</b>	<b>1,587</b>	<b>2,019</b>
Production		6,248	7,728	9,660	9,660	8,485
Imports - Importations		208	108	140	9	15
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>7,646</b>	<b>8,444</b>	<b>11,386</b>	<b>11,256</b>	<b>10,519</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,389	3,412	5,412	315	430
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,389</b>	<b>3,412</b>	<b>5,412</b>	<b>315</b>	<b>430</b>
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		2,790	3,031	3,423	239	298
Seed requirements - Besoins en semence		34	40	38	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		7	0	3	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		352	375	492	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>3,182</b>	<b>3,446</b>	<b>3,956</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,076</b>	<b>1,587</b>	<b>2,019</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>7,646</b>	<b>8,444</b>	<b>11,386</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

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

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

		Average 2000 to 2001 2004 to 2005				September - August	
		Total <sup>3</sup>				Septembre - août	
		Moyenne 2000 à 2001 2004 à 2005	2002 to 2003 2002 à 2003	2003 to 2004 2003 à 2004	2004 to 2005 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 2005 à 2006
<b>Soybeans - Soya</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,076	1,024	1,047	1,178	1,178	1,169
	'000 ac	2,658	2,530	2,587	2,910	2,910	2,890
Yield - Rendement	kg/ha	2,220	2,300	2,200	2,600	2,600	2,700
	bu./ac - bo./ac	33.0	33.9	32.2	38.5	38.5	40.2
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		48	25	45	20	20	90
In commercial positions <sup>1</sup> - En positions commerciales <sup>1</sup>		131	147	100	120	120	180
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>179</b>	<b>172</b>	<b>145</b>	<b>140</b>	<b>140</b>	<b>270</b>
Production		2,398	2,336	2,268	3,048	3,048	3,161
Imports - Importations		609	651	587	393	393	339
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3,186</b>	<b>3,159</b>	<b>3,000</b>	<b>3,581</b>	<b>3,581</b>	<b>3,770</b>
Grain exports - Exportations de céréales		802	723	914	1,122	1,122	1,313
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>802</b>	<b>723</b>	<b>914</b>	<b>1,122</b>	<b>1,122</b>	<b>1,313</b>
Crushings <sup>4</sup> - Total - Broyages <sup>4</sup>		1,639	1,762	1,500	1,610	1,610	1,493
Seed requirements - Besoins en semence		116	109	128	122	122	129
Residual <sup>2</sup> - Résiduel <sup>2</sup>		448	419	319	457	457	341
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>2,202</b>	<b>2,290</b>	<b>1,946</b>	<b>2,189</b>	<b>2,189</b>	<b>1,962</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>182</b>	<b>145</b>	<b>140</b>	<b>270</b>	<b>270</b>	<b>495</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,186</b>	<b>3,159</b>	<b>3,000</b>	<b>3,581</b>	<b>3,581</b>	<b>3,770</b>

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 2000 to 2001 2004 to 2005		Total		August Août		August 2006 <sup>P</sup>
	Moyenne 2000 à 2001 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>F</sup> 2005 à 2006 <sup>F</sup>	2005 to 2006 <sup>F</sup> 2005 à 2006 <sup>F</sup>	2006 to 2007 <sup>P</sup> 2006 à 2007 <sup>P</sup>	2006 to 2007 <sup>P</sup> 2006 à 2007 <sup>P</sup>	Août 2006 <sup>P</sup>
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
<b>Canola</b>							
<b>Crushings - Broyages</b>	<b>2,790</b>	<b>3,031</b>	<b>3,423</b>	<b>239</b>	<b>298</b>	<b>298</b>	<b>298</b>
Oil produced - Huile produite	1,161	1,247	1,463	98	129	129	129
Meal produced - Tourteaux produits	1,742	1,904	2,025	152	173	173	173

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 2000 to 2001 2004 to 2005	Total		August Août	
		Moyenne 2000 à 2001 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>P</sup> 2006 à 2007 <sup>P</sup>
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	629 1,553	528 1,305	803 1,985	803 1,985	829 2,049
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,080 17.0	1,000 15.6	1,300 21.5	1,300 21.5	1,200 18.4
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		118	50	15	15	250
Production		672	517	1,082	1,082	959
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>790</b>	<b>567</b>	<b>1,097</b>	<b>1,097</b>	<b>1,209</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		576	441	572	3	43
Seed requirements - Besoins en semence		31	36	36	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		110	75	239	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>73</b>	<b>15</b>	<b>250</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>790</b>	<b>567</b>	<b>1,097</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Canola</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	4,327 10,692	4,876 12,050	5,220 12,900	5,220 12,900	5,221 12,900
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,400 25.1	1,600 27.8	1,800 32.6	1,800 32.6	1,600 28.8
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		642	220	925	925	1,110
Production		6,153	7,607	9,546	9,546	8,432
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>6,795</b>	<b>7,827</b>	<b>10,471</b>	<b>10,471</b>	<b>9,542</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		5,950	6,614	8,803	481	826
Seed requirements - Besoins en semence		33	39	38	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		275	249	520	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>537</b>	<b>925</b>	<b>1,110</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>6,795</b>	<b>7,827</b>	<b>10,471</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

Table 15 Producer deliveries<sup>1</sup> of oilseedsTableau 15 Livraisons<sup>1</sup> des producteurs d'oléagineuses

	Total			August			August
				Août			2006
	2003 to 2004 2003 à 2004	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 2005 à 2006	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>p</sup> 2006 à 2007 <sup>p</sup>	Août 2006
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	172	118	87	2	1	7	7
Canola <sup>2</sup>	1,850	1,591	1,211	28	109	166	166
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>2,022</b>	<b>1,709</b>	<b>1,298</b>	<b>30</b>	<b>110</b>	<b>173</b>	<b>173</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>6,925</b>	<b>6,143</b>	<b>4,218</b>	<b>208</b>	<b>378</b>	<b>840</b>	<b>840</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	421	306	470	5	2	35	35
Canola <sup>2</sup>	2,650	2,406	4,031	77	224	379	379
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>3,072</b>	<b>2,712</b>	<b>4,501</b>	<b>82</b>	<b>227</b>	<b>414</b>	<b>414</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>14,760</b>	<b>15,006</b>	<b>19,129</b>	<b>501</b>	<b>1,197</b>	<b>1,422</b>	<b>1,422</b>
<b>Alberta</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	13	17	15	0	0	1	1
Canola <sup>2</sup>	2,216	2,617	3,561	55	148	281	281
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>2,229</b>	<b>2,634</b>	<b>3,576</b>	<b>55</b>	<b>148</b>	<b>281</b>	<b>281</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>9,870</b>	<b>10,556</b>	<b>11,334</b>	<b>332</b>	<b>526</b>	<b>792</b>	<b>792</b>
<b>Western Canada<sup>3</sup> - Total - Canada occidental<sup>3</sup></b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	606	441	572	8	3	43	43
Canola <sup>2</sup>	6,755	6,656	8,864	160	483	836	836
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>7,360</b>	<b>7,097</b>	<b>9,436</b>	<b>168</b>	<b>486</b>	<b>879</b>	<b>879</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>31,774</b>	<b>31,847</b>	<b>34,860</b>	<b>1,048</b>	<b>2,110</b>	<b>3,076</b>	<b>3,076</b>
<b>Canada Total</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	606	441	572	8	3	43	43
Canola <sup>2</sup>	6,806	6,716	8,900	163	488	840	840
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>7,412</b>	<b>7,157</b>	<b>9,472</b>	<b>171</b>	<b>492</b>	<b>883</b>	<b>883</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>33,803</b>	<b>33,607</b>	<b>36,553</b>	<b>1,690</b>	<b>2,556</b>	<b>3,668</b>	<b>3,668</b>

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 Etats-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 (blé dur exclus), 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	August
	2000 to 2001 2004 to 2005				Août	2006
	Moyenne					Août
	2000 à 2001 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>P</sup> 2006 à 2007 <sup>P</sup>	2006
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Belgium - Belgique	404.2	312.5	355.7	0	21.4	21.4
Germany - Allemagne	0	0	1.0	0	0	0.1
Netherlands - Pays-Bas	33.2	0	0.8	0	0	0
Spain - Espagne	3.5	3.0	0.7	0	0.0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>440.8</b>	<b>315.5</b>	<b>360.2</b>	<b>0.4</b>	<b>21.6</b>	<b>21.6</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>3.7</b>	<b>0</b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Egypt - Égypte	11.4	0	12.3	0	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>11.4</b>	<b>0</b>	<b>13.7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Algeria - Algérie	0.8	0	0	0	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0.8</b>	<b>0</b>	<b>1.0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.4</b>
China, P. Rep - Chine, Rép. pop.	0	0	27.1	0	3.0	3.0
Japan - Japon	33.2	19.0	15.1	2.5	1.8	1.8
Korea South - Corée du Sud	0.9	0	0	0	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>34.1</b>	<b>19.0</b>	<b>43.2</b>	<b>2.5</b>	<b>4.8</b>	<b>4.8</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>
Mexico - Mexique	0	0	5.4	0	0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6.7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>86.1</b>	<b>133.2</b>	<b>108.6</b>	<b>3.5</b>	<b>6.4</b>	<b>6.4</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>576.9</b>	<b>467.8</b>	<b>537.4</b>	<b>6.8</b>	<b>33.7</b>	<b>33.7</b>
<b>Canola</b>						
Belgium - Belgique	0.7	0	0	0	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>2.2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>243.9</b>	<b>0</b>	<b>46.1</b>	<b>46.1</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	555.9	275.0	614.4	0	38.1	38.1
Japan - Japon	1,689.4	1,746.1	1,957.8	170.1	193.6	193.6
Korea South - Corée du Sud	0.0	0	0	0	0	0
Pakistan	89.4	0	590.1	0	39.0	39.0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2,342.8</b>	<b>2,037.7</b>	<b>3,277.1</b>	<b>170.1</b>	<b>270.7</b>	<b>270.7</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Mexico - Mexique	787.9	944.1	1,273.9	118.8	33.3	33.3
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>787.9</b>	<b>944.1</b>	<b>1,273.9</b>	<b>118.8</b>	<b>33.3</b>	<b>33.3</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>255.7</b>	<b>430.1</b>	<b>616.6</b>	<b>25.7</b>	<b>80.3</b>	<b>80.3</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,388.7</b>	<b>3,412.0</b>	<b>5,411.5</b>	<b>314.6</b>	<b>430.4</b>	<b>430.4</b>

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 International Trade Division of Statistics Canada.

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

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 - August		August 2006
	2000 to 2001 2004 to 2005			Septembre - août		
	Moyenne 2000 à 2001 2004 à 2005	2003 to 2004 2003 à 2004	2004 to 2005 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 2005 à 2006	Août 2006
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Soybeans - Soya</b>						
Belgium - Belgique	51,270	91,093	63,323	63,323	130,175	13,735
Denmark - Danemark	25,936	19,351	0	0	0	0
France	28,924	1,386	78,792	78,792	50,972	117
Germany - Allemagne	16,128	34,864	15,135	15,135	65,611	103
Italy - Italie	10,560	1,025	1,718	1,718	4,946	3,658
Netherlands - Pays-Bas	55,277	138,385	95,880	95,880	63,756	429
Portugal	5,527	20	27,511	27,511	107,378	0
Spain - Espagne	13,529	10,053	17,138	17,138	17,009	7,243
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>214,211</b>	<b>300,494</b>	<b>299,539</b>	<b>299,539</b>	<b>460,244</b>	<b>25,304</b>
Poland - Pologne	594	774	880	880	960	82
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>2,261</b>	<b>2,479</b>	<b>5,920</b>	<b>5,920</b>	<b>3,732</b>	<b>836</b>
Egypt - Égypte	3,537	0	17,686	17,686	23,988	0
Iran, Isla Rep. - Iran, Rép. Islam.	94,524	62,000	230,553	230,553	162,459	245
Israel - Israël	845	992	1,381	1,381	21,346	118
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	245	346	503	503	775	65
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>99,222</b>	<b>63,385</b>	<b>250,143</b>	<b>250,143</b>	<b>216,174</b>	<b>428</b>
Algeria - Algérie	6,244	0	0	0	21	0
Mauritius - Maurice	112	123	138	138	140	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>6,755</b>	<b>536</b>	<b>440</b>	<b>440</b>	<b>466</b>	<b>0</b>
China, P. Rep - Chine, Rép. pop.	7,222	15,298	13,021	13,021	7,541	104
Hong-Kong	23,242	20,215	19,146	19,146	23,491	2,245
Indonesia - Indonésie	5,586	611	154	154	43,081	0
Japan - Japon	191,882	253,350	268,321	268,321	323,338	14,454
Malaysia - Malaisie	99,381	96,848	98,339	98,339	138,627	6,016
Singapore - Singapour	19,023	16,130	13,735	13,735	16,908	931
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>360,188</b>	<b>415,270</b>	<b>434,159</b>	<b>434,159</b>	<b>580,318</b>	<b>26,661</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	384	832	469	469	490	39
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>607</b>	<b>1,857</b>	<b>469</b>	<b>469</b>	<b>530</b>	<b>80</b>
Surinam	23	0	56	56	61	20
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>77</b>	<b>77</b>	<b>61</b>	<b>20</b>
Cuba	3,539	0	0	0	39	39
Mexico - Mexique	5,264	0	26,159	26,159	88	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>14,573</b>	<b>399</b>	<b>26,717</b>	<b>26,717</b>	<b>969</b>	<b>80</b>
United States - États-Unis	103,618	129,175	104,438	104,438	50,146	3,516
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>103,618</b>	<b>129,175</b>	<b>104,438</b>	<b>104,438</b>	<b>50,146</b>	<b>3,516</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>801,465</b>	<b>913,593</b>	<b>1,121,902</b>	<b>1,121,902</b>	<b>1,312,641</b>	<b>56,924</b>

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 Août		August 2006 Août 2006	Total		
	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>P</sup> 2006 à 2007 <sup>P</sup>		2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	
<b>Canola oil</b> <b>Huile de canola</b>						<b>Linseed oil</b> <b>Huile de lin</b>		
1	Germany	0	109,932	0	14,002	14,002	0	0
2	Netherlands	0	123,088	0	18,002	18,002	0	0
3	United Kingdom	23	0	0	0	0	547	438
4	<b>Total Western Europe</b>	<b>380</b>	<b>246,733</b>	<b>61</b>	<b>32,110</b>	<b>32,110</b>	<b>609</b>	<b>452</b>
5	<b>Total Eastern Europe</b>	<b>45</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
6	Ethiopia	0	0	0	0	0	0	0
7	Sudan	369	717	0	0	0	0	0
8	<b>Total Middle East</b>	<b>2,234</b>	<b>2,202</b>	<b>827</b>	<b>142</b>	<b>142</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
9	<b>Total Africa</b>	<b>4,316</b>	<b>4,599</b>	<b>1,852</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>42</b>	<b>0</b>
10	Hong Kong	15,542	24,042	2,002	2,001	2,001	0	0
11	India	0	0	0	0	0	0	0
12	Pakistan	669	0	0	0	0	0	0
13	People's Republic of China	180,442	42,792	17,980	1,057	1,057	9	907
14	Japan	41,602	19,666	2,326	683	683	6,142	8,002
15	Korea South	23,599	17,735	0	0	0	4,320	82
16	Singapore	10,911	9,452	2,002	0	0	43	76
17	Taiwan	36,570	21,700	32	4,491	4,491	3	16
18	<b>Total Asia</b>	<b>338,301</b>	<b>158,852</b>	<b>28,375</b>	<b>14,748</b>	<b>14,748</b>	<b>10,661</b>	<b>9,229</b>
19	New Zealand	230	217	0	36	36	0	23
20	<b>Total Oceania</b>	<b>234</b>	<b>1,204</b>	<b>14</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>23</b>
21	Colombia	1,355	2,073	70	146	146	21	0
22	Peru	2	186	0	0	0	0	0
23	<b>Total South America</b>	<b>4,369</b>	<b>5,333</b>	<b>70</b>	<b>147</b>	<b>147</b>	<b>61</b>	<b>0</b>
24	Haiti	0	1,234	183	0	0	0	0
25	<b>Total Central America and Antilles</b>	<b>23,460</b>	<b>28,021</b>	<b>5,786</b>	<b>2,793</b>	<b>2,793</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
26	United States	522,222	702,467	45,632	65,046	65,046	2,370	3,356
27	<b>Total North America</b>	<b>522,222</b>	<b>702,467</b>	<b>45,632</b>	<b>65,046</b>	<b>65,046</b>	<b>2,370</b>	<b>3,356</b>
28	<b>Total Exports</b>	<b>895,561</b>	<b>1,149,423</b>	<b>82,617</b>	<b>115,022</b>	<b>115,022</b>	<b>13,749</b>	<b>13,065</b>
<b>Canola meal</b> <b>Tourteaux de canola</b>						<b>Linseed meal</b> <b>Tourteaux de graine de lin</b>		
29	Belgium	0	0	0	0	0	0	0
30	Ireland	41,418	13,648	0	0	0	0	0
31	<b>Total Western Europe</b>	<b>41,418</b>	<b>13,648</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
32	<b>Total Eastern Europe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
33	<b>Total Middle East</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
34	<b>Total Africa</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
35	Japan	4,895	0	0	0	0	364	30
36	Korea, South	0	0	0	0	0	0	0
37	Taiwan	18,491	11,099	130	680	680	0	0
38	<b>Total Asia</b>	<b>43,217</b>	<b>19,103</b>	<b>130</b>	<b>2,347</b>	<b>2,347</b>	<b>364</b>	<b>30</b>
39	<b>Total Oceania</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
40	<b>Total South America</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>25</b>
41	<b>Total Central America and Antilles</b>	<b>864</b>	<b>268</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
42	United States	1,328,435	1,455,946	121,633	119,869	119,869	16,780	16,596
43	<b>Total North America</b>	<b>1,328,435</b>	<b>1,455,946</b>	<b>121,633</b>	<b>119,869</b>	<b>119,869</b>	<b>16,780</b>	<b>16,596</b>
44	<b>Total Exports</b>	<b>1,413,933</b>	<b>1,488,965</b>	<b>121,763</b>	<b>122,216</b>	<b>122,216</b>	<b>17,177</b>	<b>16,652</b>



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

August Août		August 2006 Août 2006	September to August Septembre à août				August 2006 Août 2006	Destination	No.
2005 to 2006 <sup>r</sup> 2005 à 2006 <sup>r</sup>	2006 to 2007 <sup>p</sup> 2006 à 2007 <sup>p</sup>		Total 2003 to 2004 2003 à 2004	2004 to 2005 <sup>r</sup> 2004 à 2005 <sup>r</sup>	2004 to 2005 <sup>r</sup> 2004 à 2005 <sup>r</sup>	2005 to 2006 <sup>p</sup> 2005 à 2006 <sup>p</sup>			
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
47	11	11	0	0	0	0	0	Royaume-Uni	3
<b>47</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>4</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe orientale</b>	<b>5</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	Ethiopie	6
0	0	0	0	0	0	1,326	0	Soudan	7
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1,780</b>	<b>0</b>	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>8</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>358</b>	<b>358</b>	<b>571</b>	<b>0</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>9</b>
0	560	560	2	29	29	0	0	Hong-Kong	10
0	0	0	0	0	0	0	0	Inde	11
0	0	0	819	0	0	1,879	0	Pakistan	12
0	20	20	0	0	0	0	0	République populaire de Chine	13
24	0	0	0	0	0	0	0	Japon	14
0	0	0	0	0	5	5	5	Corée du Sud	15
0	0	0	0	0	0	0	0	Singapour	16
0	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	17
<b>24</b>	<b>580</b>	<b>580</b>	<b>821</b>	<b>625</b>	<b>625</b>	<b>1,887</b>	<b>2</b>	<b>Total Asie</b>	<b>18</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	Nouvelle-Zélande	19
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Océanie</b>	<b>20</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	Colombie	21
0	0	0	0	0	0	0	0	Pérou	22
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique du Sud</b>	<b>23</b>
0	0	0	0	0	0	2,118	503	Haïti	24
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>206</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>2,565</b>	<b>202</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>25</b>
278	183	183	16,070	8,057	8,057	16,365	1,622	États-Unis	26
<b>278</b>	<b>183</b>	<b>183</b>	<b>16,070</b>	<b>8,057</b>	<b>8,057</b>	<b>16,365</b>	<b>1,622</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>27</b>
<b>349</b>	<b>775</b>	<b>775</b>	<b>17,097</b>	<b>9,054</b>	<b>9,054</b>	<b>23,167</b>	<b>1,826</b>	<b>Exportations totales</b>	<b>28</b>
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	0	14,450	14,450	5,000	0	Irlande	30
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14,450</b>	<b>14,450</b>	<b>5,000</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe orientale</b>	<b>31</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>32</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>33</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>2,000</b>	<b>2,000</b>	<b>7,500</b>	<b>0</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>34</b>
0	0	0	306	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
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>306</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Asie</b>	<b>38</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Océanie</b>	<b>39</b>
<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique du Sud</b>	<b>40</b>
<b>539</b>	<b>509</b>	<b>509</b>	<b>173</b>	<b>426</b>	<b>426</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>41</b>
539	509	509	51,710	70,538	70,538	102,909	10,168	États-Unis	42
			<b>51,710</b>	<b>70,538</b>	<b>70,538</b>	<b>102,909</b>	<b>10,168</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>43</b>
<b>552</b>	<b>509</b>	<b>509</b>	<b>52,208</b>	<b>87,414</b>	<b>87,414</b>	<b>115,461</b>	<b>10,168</b>	<b>Exportations totales</b>	<b>44</b>

## Special crops - Cultures spéciales

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

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

		Average	Total		August	
		2000 to 2001 2004 to 2005			Août	
		Moyenne				
		2000 à 2001 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>p</sup> 2006 à 2007 <sup>p</sup>
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	165.5 408.8	122.2 301.8	173.8 429.3	173.8 429.3	173.2 427.8
Yield - Rendement	kg/ha cwt/ac	1,820.0 16.3	1,700.0 15.6	1,800.0 16.4	1,800.0 16.4	2,000.0 17.9
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Production		303.1	213.6	318.9	318.9	347.6
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		36.1	28.1	38.6	0.8	1.3
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		281.9	277.7	284.4	19.2	23.6
<b>Canary Seed - Alpeste des Canaries</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	225.7 557.8	317.6 785.0	186.1 460.0	186.1 460.0	122.6 303.0
Yield - Rendement	kg/ha lbs/ac	877.4 782.6	946.0 844.0	1,221.0 1,089.0	1,221.0 1,089.0	966.0 861.0
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Production		199.5	300.5	227.2	227.2	118.4
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		0.1	0	0	0	0
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		158.3	163.1	184.7	12.3	13.0
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		38.0	148.0	170.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		17.4	20.0	20.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>55.4</b>	<b>168.0</b>	<b>190.0</b>	..	..
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	1,234.1 3,049.8	1,345.1 3,324.0	1,319.3 3,260.0	1,319.3 3,260.0	1,385.7 3,424.0
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,880.0 27.9	2,500.0 36.9	2,300.0 34.9	2,300.0 34.9	2,000.0 29.5
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Production		2,347.4	3,338.2	3,099.8	3,099.8	2,752.5
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		32.1	57.3	75.5	13.3	14.7
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		1,474.3	1,853.0	2,566.1	245.3	153.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		173.0	320.0	320.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		104.0	275.0	160.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>277.0</b>	<b>595.0</b>	<b>480.0</b>	..	..
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	10.9 26.9	4.0 10.0	4.0 10.0	4.0 10.0	.. ..
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	900.0 16.8	400.0 7.0	1,200.0 21.0	1,200.0 21.0	.. ..
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Production		10.7	1.5	4.6	4.6	..
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		0.8	0.7	0.9	0	0
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		5.8	3.7	4.0	0.6	0.2

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	
		2000 to 2001				Août	
		2004 to 2005					
		Moyenne					
		2000 à 2001	2004 to 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>p</sup>
		2004 à 2005	2004 à 2005	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 à 2007 <sup>p</sup>
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	250.4	304.0	206.3	206.3	132.4	
	'000 ac	619.0	751.0	510.0	510.0	327.0	
Yield - Rendement	kg/ha	787.6	1,005.0	976.0	976.0	909.0	
	lbs/ac	702.4	897.0	871.0	871.0	811.0	
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
Production		198.6	305.5	201.4	201.4	120.3	
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		3.2	1.3	0.2	0.1	0	
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		135.1	119.0	133.1	8.2	10.1	
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		39.0	143.0	150.0	..	..	
In commercial positions - En positions commerciales		42.0	51.0	40.0	..	..	
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>81.0</b>	<b>194.0</b>	<b>190.0</b>	..	..	
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	80.7	58.6	74.8	74.8	64.7	
	'000 ac	199.4	145.0	185.0	185.0	160.0	
Yield - Rendement	kg/ha	1,438.6	928.0	1,194.0	1,194.0	1,714.0	
	lbs/ac	1,283.2	828.0	1,063.0	1,063.0	1,528.0	
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
Production		117.0	54.4	89.3	89.3	110.9	
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		23.9	35.0	26.3	2.2	1.0	
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		80.4	31.9	45.6	0.9	4.3	
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		28.0	14.0	20.0	..	..	
In commercial positions - En positions commerciales		5.8	4.0	7.0	..	..	
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>33.8</b>	<b>18.0</b>	<b>27.0</b>	..	..	
<b>Lentils - Lentilles</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	605.0	750.6	861.9	861.9	570.5	
	'000 ac	1,495.2	1,855.0	2,130.0	2,130.0	1,410.0	
Yield - Rendement	kg/ha	1,069.8	1,282.0	1,483.0	1,483.0	1,179.0	
	lbs/ac	954.4	1,143.0	1,323.0	1,323.0	1,052.0	
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
Production		663.2	962.0	1,277.9	1,277.9	672.5	
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		7.2	10.0	7.6	1.1	0.8	
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		418.1	450.9	669.0	40.8	57.9	
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		76.4	195.0	445.0	..	..	
In commercial positions - En positions commerciales		35.6	50.0	30.0	..	..	
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>112.0</b>	<b>245.0</b>	<b>475.0</b>	..	..	
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	201.1	38.5	72.8	72.8	141.6	
	'000 ac	497.0	95.0	180.0	180.0	350.0	
Yield - Rendement	kg/ha	1,153.4	1,330.0	1,427.0	1,427.0	1,061.0	
	lbs/ac	1,029.4	1,189.0	1,273.0	1,273.0	946.0	
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
Production		223.6	51.2	103.9	103.9	150.2	
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		6.4	3.8	6.8	0.9	0.1	
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		109.9	46.6	63.8	5.6	1.4	

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

## Exports of special crops - Exportations de cultures spéciales

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		August
	2000 to 2001			Août		2006
	2004 to 2005	2004 to 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>P</sup>	2006
	Moyenne					Août
	2000 à 2001	2004 à 2005	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 à 2007 <sup>P</sup>	2006
	2004 à 2005	2004 à 2005	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 à 2007 <sup>P</sup>	2006
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Belgium - Belgique	85,908	34,628	57,324	0	221	221
Italy - Italie	24,001	4,867	5,630	303	238	238
Netherlands - Pays-Bas	2,023	4,289	326	27	44	44
Spain - Espagne	338,380	514,315	805,868	122,752	20,367	20,367
United Kingdom - Royaume-Uni	3,729	2,215	2,801	330	374	374
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>494,269</b>	<b>563,338</b>	<b>874,277</b>	<b>123,462</b>	<b>21,599</b>	<b>21,599</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>4,760</b>	<b>4,047</b>	<b>12,156</b>	<b>427</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>27,874</b>	<b>59,155</b>	<b>84,095</b>	<b>8,947</b>	<b>6,737</b>	<b>6,737</b>
Algeria - Algérie	5,727	7,731	6,445	500	238	238
South Africa - Afrique du Sud	11,016	9,479	18,572	1,938	1,119	1,119
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>32,329</b>	<b>40,956</b>	<b>59,320</b>	<b>5,561</b>	<b>2,840</b>	<b>2,840</b>
Bangladesh	106,259	129,852	210,224	30,000	40,567	40,567
China - Chine	84,779	146,099	301,175	7,630	12,805	12,805
India - Inde	431,615	590,826	630,674	55,522	58,229	58,229
Japan - Japon	13,154	8,717	10,981	1,130	793	793
Malaysia - Malaisie	1,140	2,072	2,053	85	69	69
Pakistan	35,488	50,781	133,031	1,086	90	90
Philippines - Philippines	9,074	10,166	6,947	365	307	307
Taiwan	9,349	11,400	9,800	615	841	841
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>706,287</b>	<b>974,085</b>	<b>1,348,545</b>	<b>98,831</b>	<b>115,273</b>	<b>115,273</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>5,545</b>	<b>3,759</b>	<b>1,965</b>	<b>45</b>	<b>123</b>	<b>123</b>
Colombia - Colombie	45,710	33,577	24,216	836	770	770
Ecuador - Équateur	5,723	2,411	5,744	615	437	437
Peru - Pérou	16,248	38,337	15,137	1,032	1,053	1,053
Venezuela	11,646	18,845	10,661	1,162	1,156	1,156
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>100,997</b>	<b>109,865</b>	<b>71,371</b>	<b>4,585</b>	<b>4,194</b>	<b>4,194</b>
Cuba - Cuba	60,096	45,650	55,042	0	6	6
Mexico - Mexique	4,803	5,236	10,254	488	584	584
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>72,263</b>	<b>58,577</b>	<b>71,940</b>	<b>803</b>	<b>1,348</b>	<b>1,348</b>
United States - États-Unis	29,946	39,189	42,445	2,647	1,357	1,357
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>29,946</b>	<b>39,189</b>	<b>42,445</b>	<b>2,647</b>	<b>1,357</b>	<b>1,357</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>1,474,271</b>	<b>1,852,971</b>	<b>2,566,113</b>	<b>245,308</b>	<b>153,471</b>	<b>153,471</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Spain - Espagne	4,744	4,764	5,590	51	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>14,911</b>	<b>11,226</b>	<b>13,415</b>	<b>333</b>	<b>102</b>	<b>102</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>89</b>	<b>199</b>	<b>80</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Egypt - Égypte	2,460	565	1,088	0	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>10,431</b>	<b>2,128</b>	<b>8,278</b>	<b>187</b>	<b>462</b>	<b>462</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>5,863</b>	<b>2,635</b>	<b>1,592</b>	<b>25</b>	<b>169</b>	<b>169</b>
Bangladesh	9,281	1,784	1,347	399	125	125
India - Inde	45,052	4,153	4,677	156	15	15
Pakistan - Pakistan	10,865	9,038	21,755	3,664	109	109
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>66,661</b>	<b>15,910</b>	<b>28,582</b>	<b>4,219</b>	<b>249</b>	<b>249</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>67</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	3,082	4,242	4,112	232	0	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>5,802</b>	<b>7,760</b>	<b>5,970</b>	<b>554</b>	<b>65</b>	<b>65</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,757</b>	<b>1,340</b>	<b>2,369</b>	<b>103</b>	<b>35</b>	<b>35</b>
United States - États-Unis	4,364	5,333	3,498	227	350	350
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>4,364</b>	<b>5,333</b>	<b>3,498</b>	<b>227</b>	<b>350</b>	<b>350</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>109,945</b>	<b>46,575</b>	<b>63,784</b>	<b>5,647</b>	<b>1,432</b>	<b>1,432</b>

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		August
	2000 to 2001			Août		2006
	2004 to 2005	2004 to 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>p</sup>	2006
	Moyenne					Août
	2000 à 2001	2004 à 2005	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 à 2007 <sup>p</sup>	2006
	2004 à 2005	2004 à 2005	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 à 2007 <sup>p</sup>	2006
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Belgium - Belgique	22,439	9,080	12,360	474	763	763
France	9,017	8,457	9,508	316	405	405
Germany - Allemagne	12,434	14,592	14,954	1,107	1,277	1,277
Greece - Grèce	8,359	7,995	9,439	111	472	472
Italy - Italie	18,434	17,765	26,874	304	1,996	1,996
Spain - Espagne	14,982	19,213	37,157	7,337	2,272	2,272
United Kingdom - Royaume-Uni	2,496	3,151	5,948	191	372	372
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>94,499</b>	<b>85,551</b>	<b>123,522</b>	<b>9,866</b>	<b>9,155</b>	<b>9,155</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>5,114</b>	<b>6,422</b>	<b>11,428</b>	<b>448</b>	<b>523</b>	<b>523</b>
Egypt - Égypte	23,018	16,757	53,942	298	970	970
Israel - Israël	3,734	5,135	5,601	420	216	216
Lebanon - Liban	2,495	2,445	4,714	313	0	0
Turkey - Turquie	22,837	24,861	80,389	1,043	4,502	4,502
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>63,399</b>	<b>62,293</b>	<b>173,239</b>	<b>2,789</b>	<b>16,348</b>	<b>16,348</b>
Algeria - Algérie	47,527	67,548	49,813	8,225	7,507	7,507
Morocco - Maroc	14,438	15,435	21,888	2,296	2,744	2,744
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>64,246</b>	<b>85,378</b>	<b>76,884</b>	<b>10,633</b>	<b>10,406</b>	<b>10,406</b>
Bangladesh	13,574	10,432	14,593	0	564	564
India - Inde	16,148	11,109	25,722	1,683	1,485	1,485
Pakistan	8,894	7,571	27,043	1,651	1,018	1,018
Sri Lanka	4,547	2,923	3,430	89	135	135
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>41,125</b>	<b>32,413</b>	<b>72,083</b>	<b>3,423</b>	<b>3,831</b>	<b>3,831</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>427</b>	<b>554</b>	<b>1,016</b>	<b>90</b>	<b>94</b>	<b>94</b>
Brazil - Brésil	10,541	12,686	12,281	829	1,610	1,610
Colombia - Colombie	46,404	52,339	58,854	2,728	4,101	4,101
Ecuador - Équateur	11,674	12,113	14,922	618	1,652	1,652
Peru - Pérou	9,064	9,915	19,750	965	1,076	1,076
Venezuela	15,453	27,351	25,541	4,239	2,064	2,064
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>112,125</b>	<b>138,947</b>	<b>160,820</b>	<b>10,246</b>	<b>13,722</b>	<b>13,722</b>
Mexico - Mexique	22,911	22,557	32,620	1,711	2,848	2,848
Panama	2,434	3,847	6,387	339	452	452
Trinidad-Tobago - Trinité-Tobago	1,661	2,100	2,306	220	67	67
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>30,474</b>	<b>32,720</b>	<b>43,486</b>	<b>2,390</b>	<b>3,445</b>	<b>3,445</b>
United States - États-Unis	6,691	6,599	6,527	938	347	347
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>6,694</b>	<b>6,606</b>	<b>6,529</b>	<b>938</b>	<b>347</b>	<b>347</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>418,103</b>	<b>450,884</b>	<b>669,005</b>	<b>40,824</b>	<b>57,870</b>	<b>57,870</b>
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Belgium - Belgique	110	0	0	0	0	0
Germany - Allemagne	0	0	478	0	77	77
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>132</b>	<b>136</b>	<b>534</b>	<b>0</b>	<b>98</b>	<b>98</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	2,741	1,336	1,576	75	0	0
Thailand - Thaïlande	362	362	544	544	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2,866</b>	<b>1,825</b>	<b>2,126</b>	<b>619</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>41</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
United States - États-Unis	2,764	1,731	1,254	10	82	82
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>2,764</b>	<b>1,731</b>	<b>1,254</b>	<b>10</b>	<b>82</b>	<b>82</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>5,804</b>	<b>3,712</b>	<b>3,951</b>	<b>629</b>	<b>180</b>	<b>180</b>

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		August 2006
	2000 to 2001	2004 to 2005		Août		
	Moyenne 2000 à 2001 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2005 to 2006 <sup>f</sup> 2005 à 2006 <sup>f</sup>	2006 to 2007 <sup>P</sup> 2006 à 2007 <sup>P</sup>	Août 2006
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>						
Belgium - Belgique	34,952	26,565	28,444	1,663	1,490	1,490
France	596	250	419	20	38	38
Germany - Allemagne	5,193	7,782	5,761	68	619	619
Netherlands - Pays-Bas	7,236	3,480	6,205	347	392	392
Switzerland - Suisse	1,565	878	406	0	22	22
United Kingdom - Royaume-Uni	1,489	1,558	1,850	201	141	141
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>51,540</b>	<b>41,469</b>	<b>44,078</b>	<b>2,384</b>	<b>2,754</b>	<b>2,754</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>106</b>	<b>269</b>	<b>176</b>	<b>42</b>	<b>23</b>	<b>23</b>
United Arab Emirates - Emirats arabes unis	323	482	252	21	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>437</b>	<b>717</b>	<b>442</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>19</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>950</b>	<b>2,161</b>	<b>2,047</b>	<b>144</b>	<b>61</b>	<b>61</b>
Bangladesh	19,739	0	10,963	0	0	0
India	2,231	3,119	2,976	40	0	0
Japan - Japon	7,749	8,342	6,577	538	430	430
Korea South - Corée du Sud	1,544	2,036	2,519	161	349	349
Thailand - Thaïlande	2,930	2,774	2,951	376	298	298
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>30,831</b>	<b>16,913</b>	<b>27,823</b>	<b>1,211</b>	<b>1,077</b>	<b>1,077</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>549</b>	<b>1,040</b>	<b>595</b>	<b>39</b>	<b>97</b>	<b>97</b>
Brazil - Brésil	271	495	351	0	43	43
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,608</b>	<b>1,888</b>	<b>2,224</b>	<b>48</b>	<b>167</b>	<b>167</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>441</b>	<b>350</b>	<b>438</b>	<b>62</b>	<b>81</b>	<b>81</b>
United States - États-Unis	48,682	54,138	55,268	4,278	5,801	5,801
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>48,687</b>	<b>54,159</b>	<b>55,268</b>	<b>4,278</b>	<b>5,801</b>	<b>5,801</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>135,149</b>	<b>118,967</b>	<b>133,090</b>	<b>8,230</b>	<b>10,081</b>	<b>10,081</b>
<b>Canary Seed - Alpiste des Canaries</b>						
Belgium - Belgique	28,000	25,612	32,729	866	22	22
Germany - Allemagne	849	1,863	2,018	222	529	529
Greece - Grèce	512	351	567	22	88	88
Italy - Italie	4,441	3,185	2,436	132	135	135
Netherlands - Pays-Bas	1,851	2,454	629	86	80	80
Spain - Espagne	10,172	10,868	12,847	766	816	816
United Kingdom - Royaume-Uni	338	640	198	21	22	22
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>50,600</b>	<b>50,800</b>	<b>56,627</b>	<b>2,511</b>	<b>2,041</b>	<b>2,041</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>57</b>	<b>64</b>	<b>181</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>2,317</b>	<b>2,004</b>	<b>2,493</b>	<b>362</b>	<b>109</b>	<b>109</b>
Algeria	1,246	1,109	1,178	43	67	67
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2,358</b>	<b>2,125</b>	<b>2,786</b>	<b>191</b>	<b>283</b>	<b>283</b>
Japan - Japon	1,135	1,155	1,246	20	181	181
Taiwan	1,123	1,200	1,380	65	63	63
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>3,306</b>	<b>3,522</b>	<b>4,391</b>	<b>336</b>	<b>425</b>	<b>425</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>529</b>	<b>663</b>	<b>333</b>	<b>20</b>	<b>23</b>	<b>23</b>
Brazil - Brésil	25,103	24,202	24,662	1,082	4,396	4,396
Chile - Chili	2,986	3,896	3,069	259	431	431
Colombia - Colombie	4,553	5,133	6,339	130	937	937
Venezuela	5,209	7,413	6,322	1,162	0	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>40,185</b>	<b>45,069</b>	<b>45,707</b>	<b>2,981</b>	<b>6,034</b>	<b>6,034</b>
Mexico - Mexique	38,993	40,055	53,791	4,301	2,540	2,540
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>40,757</b>	<b>42,711</b>	<b>57,816</b>	<b>4,530</b>	<b>2,874</b>	<b>2,874</b>
United States - États-Unis	18,267	16,145	14,331	1,416	1,189	1,189
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>18,267</b>	<b>16,145</b>	<b>14,331</b>	<b>1,416</b>	<b>1,187</b>	<b>1,187</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>158,376</b>	<b>163,102</b>	<b>184,665</b>	<b>12,346</b>	<b>12,995</b>	<b>12,995</b>

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 2000 to 2001 2004 to 2005	Total			August Août	August 2006
	Moyenne 2000 à 2001 2004 à 2005	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 <sup>r</sup> 2005 à 2006 <sup>r</sup>	2005 to 2006 <sup>r</sup> 2005 à 2006 <sup>r</sup>	2006 to 2007 <sup>P</sup> 2006 à 2007 <sup>P</sup>	Août 2006
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Belgium - Belgique	3,217	5,196	1,651	0	0	0
France	4,692	4,576	3,647	177	121	121
Germany - Allemagne	3,532	2,739	1,947	20	251	251
Greece - Grèce	4,979	5,917	5,808	458	326	326
Italy - Italie	18,015	18,741	22,423	255	985	985
Netherlands - Pays-Bas	4,555	2,237	2,184	62	462	462
Spain - Espagne	7,872	6,005	6,163	20	152	152
United Kingdom - Royaume-Uni	55,561	61,238	60,226	3,885	6,277	6,277
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>109,524</b>	<b>112,140</b>	<b>111,560</b>	<b>4,978</b>	<b>8,913</b>	<b>8,913</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>4,845</b>	<b>5,986</b>	<b>7,252</b>	<b>213</b>	<b>274</b>	<b>274</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>5,668</b>	<b>3,239</b>	<b>4,310</b>	<b>162</b>	<b>470</b>	<b>470</b>
South Africa - Afrique du Sud	905	39	4,042	0	117	117
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>13,679</b>	<b>8,046</b>	<b>15,422</b>	<b>2,343</b>	<b>625</b>	<b>625</b>
Japan - Japon	10,206	15,586	12,265	809	1,811	1,811
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>14,587</b>	<b>19,854</b>	<b>18,803</b>	<b>966</b>	<b>2,190</b>	<b>2,190</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	4,244	4,559	3,201	959	586	586
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>5,439</b>	<b>5,675</b>	<b>6,183</b>	<b>1,059</b>	<b>645</b>	<b>645</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>6,646</b>	<b>3,301</b>	<b>6,592</b>	<b>178</b>	<b>46</b>	<b>46</b>
Dominican Republic - République Dominicaine	8,984	13,592	12,578	1,439	0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>20,047</b>	<b>22,108</b>	<b>31,201</b>	<b>4,055</b>	<b>1,330</b>	<b>1,330</b>
United States - États-Unis	101,438	97,334	83,071	5,293	9,155	9,155
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>101,438</b>	<b>97,334</b>	<b>83,071</b>	<b>5,293</b>	<b>9,155</b>	<b>9,155</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>281,872</b>	<b>277,683</b>	<b>284,393</b>	<b>19,245</b>	<b>23,648</b>	<b>23,648</b>
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>						
Germany - Allemagne	633	47	115	0	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>2,316</b>	<b>666</b>	<b>1,166</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>525</b>	<b>220</b>	<b>206</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>22</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>3,776</b>	<b>679</b>	<b>5,362</b>	<b>0</b>	<b>966</b>	<b>966</b>
Algeria - Algérie	968	121	312	0	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>978</b>	<b>128</b>	<b>420</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	821	192	68	0	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>1,153</b>	<b>236</b>	<b>1,110</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>745</b>	<b>480</b>	<b>1,024</b>	<b>0</b>	<b>136</b>	<b>136</b>
Mexico - Mexique	1,690	886	2,797	0	209	209
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>3,068</b>	<b>2,354</b>	<b>5,267</b>	<b>143</b>	<b>365</b>	<b>365</b>
United States - États-Unis	67,841	27,128	31,066	734	2,758	2,758
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>67,841</b>	<b>27,128</b>	<b>31,066</b>	<b>734</b>	<b>2,758</b>	<b>2,758</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>80,444</b>	<b>31,890</b>	<b>45,622</b>	<b>880</b>	<b>4,267</b>	<b>4,267</b>

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.

## International data and prices - Données et prix internationaux

Table 20 International supply and dispositions, by crop year

Tableau 20 Bilans internationaux, par campagne agricole

Country or region Pays ou région	Production	Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks	
		Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture	
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques							
<b>All Wheat - Tout blé</b>							
Canada	2002-2003	16.2	0.2	22.9	9.2	8.0	5.7
(Aug.-July - Août-juillet)	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	26.3	0 <sup>2</sup>	36.0	19.4 <sup>2</sup>	9.2	7.4 <sup>2</sup>
Australia - Australie	2002-2003	10.1	0.3	10.4	10.9	-3.7	3.1
(Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	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	11.0	0.1	20.4	13.0	4.9	2.4
Argentina - Argentine	2002-2003	12.3	0	12.3	6.3	4.5	1.5
(Dec.-Nov. - Déc.-nov.)	2003-2004	14.5	0	16.0	7.3	7.3	1.4
	2004-2005	16.0	0	17.4	13.5	3.3	0.6
	2005-2006	13.0	0	13.6	8.3	4.9	0.4
	2006-2007	13.3	0	13.6	9.0	4.4	0.2
United States - États-Unis	2002-2003	43.7	2.0	45.7	22.8	9.5	13.4
(June-May - Juin-mai)	2003-2004	63.8	1.8	78.9	32.3	31.8	14.9
	2004-2005	58.7	1.9	75.5	28.5	32.4	14.7
	2005-2006	57.3	2.3	74.3	27.4	31.4	15.5
	2006-2007	49.3	2.8	67.6	26.0	30.2	11.4
E.U. 25 - U.E. 25	2002-2003	124.8	13.9	138.7	19.9	102.2	16.6
(July-June - Juillet-juin)	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	122.6	7.6	155.4	15.0	119.5	20.9
	2006-2007	117.9	6.8	145.6	16.0	116.0	13.6
Europe, other - Europe, autres	2002-2003	12.6	2.0	14.6	1.9	9.4	3.3
(July-June - Juillet-juin)	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	11.6	1.5	16.4	1.4	12.9	2.0
Russian Federation - Fédération de Russie	2002-2003	50.6	1.0	51.6	12.6	32.9	6.1
(July-June - Juillet-juin)	2003-2004	34.1	1.0	41.2	3.1	35.5	2.6
	2004-2005	45.4	1.2	49.2	8.0	37.4	3.9
	2005-2006	47.7	1.1	52.7	10.5	38.4	3.8
	2006-2007	41.5	1.2	46.5	7.5	36.4	2.6
People's Republic of China - République populaire de Chine	2002-2003	90.3	0.4	90.7	1.7	28.7	60.4
(July-June - Juillet-juin)	2003-2004	86.5	3.7	150.6	2.8	104.5	43.3
	2004-2005	92.0	6.7	142.0	1.2	102.0	38.8
	2005-2006	97.5	1.0	137.3	1.4	101.0	34.9
	2006-2007	103.5	0.7	139.1	2.0	101.0	36.1
India	2002-2003	71.8	0	71.8	5.4	50.8	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	0.5	72.5	3.0
World <sup>1</sup> - Mondial <sup>1</sup>	2002-2003	567.6	110.1	677.7	110.1	401.0	166.6
	2003-2004	554.6	104.5	625.7	104.5	388.5	132.7
	2004-2005	628.8	113.1	746.6	113.1	450.0	151.5
	2005-2006	618.8	113.5	733.8	113.5	443.1	147.2
	2006-2007	596.1	112.7	706.0	112.7	427.0	126.4

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	
<b>millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques</b>							
<b>Barley - Orge</b>							
Canada	2002-2003	7.5	0.3	9.7	0.9	7.2	1.5
(Aug.-July - Août-juillet)	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	2.2 <sup>2</sup>	9.6	1.6 <sup>2</sup>
Australia - Australie	2002-2003	3.9	0	5.7	2.2	2.8	0.9
(Nov.-Oct. - Nov.-oct.)	2003-2004	10.4	0	11.3	6.1	3.3	1.9
	2004-2005	7.7	0	9.6	4.5	3.0	2.1
	2005-2006	9.9	0	12.0	5.5	3.4	3.1
	2006-2007	4.5	0	7.6	3.0	3.5	1.1
E.U. 25 - U.E. 25	2002-2003	56.5	1.4	67.9	6.3	54.4	8.5
(Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2003-2004	54.8	0.7	64.0	1.0	58.7	4.3
	2004-2005	61.8	0.6	66.6	3.9	52.1	10.7
	2005-2006	52.9	0.3	63.9	2.5	53.2	8.2
	2006-2007	55.0	0.4	63.6	3.5	54.3	5.8
<b>Corn - Maïs</b>							
Argentina - Argentine	2002-2003	15.5	0	15.8	12.3	4.1	0.5
(Mar.-Feb. - Mars-février)	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	14.5	0	15.5	10.0	4.4	1.1
	2006-2007	17.5	0	18.6	11.0	6.6	1.0
United States - États-Unis	2002-2003	227.8	0.4	268.8	40.9	200.8	27.6
(Sept.-Aug. - Sept.-août)	2003-2004	256.3	0.3	284.2	48.8	211.1	24.3
	2004-2005	299.9	0.3	324.5	45.3	225.5	53.7
	2005-2006	282.3	0.3	336.3	56.5	229.7	50.1
	2006-2007	277.0	0.3	327.3	57.0	245.0	25.3
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>							
E.U. 25 - U.E. 25	2002-2003	138.7	6.7	166.8	9.7	135.4	21.7
(Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2003-2004	123.0	7.4	152.1	2.3	137.1	12.6
	2004-2005	150.7	3.8	167.1	5.1	137.8	24.2
	2005-2006	131.5	3.5	159.2	3.3	133.1	22.8
	2006-2007	127.9	2.9	153.6	4.2	133.1	16.4
Europe, other - Europe, autres	2002-2003	22.1	1.2	25.6	1.2	21.0	3.0
(Oct.-Sept. - Oct.-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	0.6	31.6	2.1	25.0	4.5
	2006-2007	24.4	0.6	29.5	2.3	24.5	2.8
Russian Federation - Fédération de Russie	2002-2003	33.4	0.4	40.5	3.5	29.9	7.2
(July-June - Juillet-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	1.7	27.8	1.4
	2006-2007	29.5	0.6	31.5	2.2	27.9	1.4
People's Republic of China - République populaire de Chine	2002-2003	130.7	1.8	218.1	15.3	136.3	66.4
(July-June - Juillet-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	2.2	186.9	3.8	147.4	35.7
	2006-2007	146.1	2.3	184.1	4.0	151.5	28.6
World <sup>1</sup> - Mondial <sup>1</sup>	2002-2003	875.7	104.7	1,176.1	104.7	901.5	169.9
	2003-2004	916.1	102.7	1,188.7	102.7	946.3	139.7
	2004-2005	1,014.0	102.1	1,255.8	102.1	975.4	178.3
	2005-2006	974.4	107.3	1,260.0	107.3	986.9	165.8
	2006-2007	969.4	105.1	1,240.3	105.1	1,009.4	125.8

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

2. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, October 12, 2006 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 12 octobre 2006.

Source: U.S. Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, October 2006.

Source: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, Canada exclus, octobre 2006.

Table 21 International oilseeds data

Tableau 21 Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses

	2002 to 2003 2002 à 2003	2003 to 2004 2003 à 2004	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 2005 à 2006	2006 to 2007 2006 à 2007
<b>'000 metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>					
<b>Production</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	2,336	2,268	3,048	3,161	3,293
Brazil - Brésil	52,000	51,000	53,000	55,000	56,000
United States - États-Unis	75,010	66,778	85,013	83,368	86,779
World - Mondial	197,034	186,770	215,954	258,537	224,588
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	4,521	6,771	7,728	9,660	8,485
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	46,399
Flaxseed - Lin:					
Canada <sup>1</sup>	679	754	517	1,082	959
United States - États-Unis	301	267	266	500	345
World - Mondial	2,096	2,260	2,034	2,906	2,607
<b>Exports - Exportations</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	723	914	1,122	1,326	1,350 <sup>1</sup>
Brazil - Brésil	19,734	19,816	20,136	25,900	25,900
United States - États-Unis	28,423	24,128	29,860	25,800	31,162
World - Mondial	61,179	55,803	64,539	71,749	70,671
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,394	3,754	3,412	5,412	5,200 <sup>1</sup>
World - Mondial	4,128	5,480	5,092	7,078	6,966
Flaxseed - Lin:					
Canada	577	609	468	537	550 <sup>1</sup>
World - Mondial	786	823	666	907	..
<b>Crushings - Broyages</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	1,763 <sup>3</sup>	1,500 <sup>3</sup>	1,610 <sup>3</sup>	1,493 <sup>3</sup>	1,550 <sup>1</sup>
Brazil - Brésil	27,168	29,323	29,252	28,200	27,575
United States - États-Unis	43,948	41,632	46,160	47,320	48,308
World - Mondial	165,687	163,598	175,755	215,954	191,228
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,225	3,390	3,031	3,423	3,450 <sup>1</sup>
E.U. 25 - U.E. 25	10,490	10,456	12,924	14,324	16,120
People's Republic of China - République populaire de Chine	10,016	11,248	12,848	13,060	12,700
World - Mondial	31,617	36,543	43,609	47,581	48,607
<b>Ending Stocks - Stocks de fermeture</b>					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	16,035	15,507	16,751	15,121	15,390
United States - États-Unis	4,853	3,059	6,960	12,214	15,112
World - Mondial	43,064	38,560	48,178	69,590	55,057
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	894	609	1,587	2,019	1,550 <sup>1</sup>
World - Mondial	1,800	1,809	4,256	5,073	2,809
<b>Meal Production - Production des tourteaux</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	21,449	22,360	22,658	21,828	21,710
United States - États-Unis	34,649	32,953	36,936	37,342	38,360
World - Mondial	130,492	128,399	138,803	144,975	151,190
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,390	2,120	1,904	2,025	..
World - Mondial	18,816	21,824	24,179	26,301	27,088
<b>Oil Production - Production d'huile</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	5,205	5,588	5,650	5,393	5,285
United States - États-Unis	8,360	7,748	8,781	9,228	9,099
World - Mondial	30,571	29,966	32,493	34,332	35,301
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	926	1,395	1,247	1,463	..
World - Mondial	12,213	14,143	15,704	17,191	17,878

Source: USDA, FAS, excluding Canada, October 2006 and OIL WORLD. - SOURCE: USDA, FAS, le Canada exclus, octobre 2006 et OIL WORLD

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, October 12, 2006 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 12 octobre 2006

2. Excludes solin. - Solin exclus.

3. Source: Canadian Oilseed Processors Association.

Table 22 Cash special crop prices

Tableau 22 Prix au comptant des cultures spéciales

	Crop year average		Monthly average		August 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Août 2006		
	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 2005 à 2006	August 2005	July 2006	High	Low	Average
			Août 2005	Juillet 2006	Maximum	Minimum	Moyenne
<b>dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique</b>							
<b>Peas - Pois</b>							
2 Green <sup>1</sup> - 2 vert <sup>1</sup>	162.15	129.58	126.86	129.20	129.16	127.69	128.65
2 Large Yellow <sup>1</sup> - 2 jaune, gros <sup>1</sup>	139.89	128.83	125.84	131.82	133.75	130.44	131.50
Feed <sup>1</sup> - fourragère <sup>1</sup>	104.20	103.57	102.20	111.84	108.95	108.95	108.95
Feed <sup>6</sup> - fourragère <sup>6</sup>	102.37	89.18	91.83	101.05	98.84	96.64	97.08
<b>Lentils - Lentilles</b>							
1 Eston <sup>4</sup>	492.67	257.97	325.79	251.82	307.32	272.82	293.03
2 Eston <sup>4</sup>	397.00	191.06	259.48	185.13	194.01	186.07	187.39
1 Laird <sup>4</sup>	399.29	249.42	324.81	231.76	295.86	249.12	277.71
2 Laird <sup>4</sup>	347.69	183.96	271.99	164.80	186.51	166.45	173.04
1 Richlea <sup>4</sup>	364.05	217.17	291.53	200.62	214.95	198.20	203.00
1 Crimson Red <sup>4</sup>	391.69	282.25	316.42	262.79	260.81	243.83	250.75
<b>Beans - Fèves</b>							
1 Navy/Pea Bean <sup>5</sup> - 1 petit rond blanc <sup>5</sup>	606.01	437.38	500.80	412.26	412.26	408.96	409.26
1 Navy/Pea Bean <sup>2</sup> - 1 petit rond blanc <sup>2</sup>	620.83	507.10	512.57	513.95	518.09	490.53	511.82
1 Pinto <sup>5</sup>	698.61	348.05	417.02	338.96	397.93	352.74	385.81
Pinto <sup>2</sup>	717.52	495.23	465.47	455.62	518.09	473.99	489.53
1 Cranberry <sup>5</sup> - 1 canneberge <sup>5</sup>	579.57	532.30	552.71	540.13	540.13	537.93	538.13
Cranberry <sup>3</sup> - canneberge <sup>3</sup>	740.61	646.72	..	..	727.53	716.50	720.74
1 Dark Red Kidney <sup>5</sup> - 1 rouge foncé <sup>5</sup>	695.79	529.25	593.59	518.09	518.09	494.94	512.27
Dark Red Kidney <sup>3</sup> - rouge foncé <sup>3</sup>	767.20	618.87	720.51	573.20	595.25	573.20	583.72
1 Black <sup>5</sup> - 1 noir <sup>5</sup>	465.73	458.73	428.71	423.95	429.90	408.96	424.19
<b>Mustard seed - Graines de moutarde</b>							
1 Yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	303.73	275.77	287.61	268.30	290.35	279.33	288.14
1 Brown <sup>6</sup> - 1 brun <sup>6</sup>	305.55	268.21	289.63	253.53	264.55	259.04	263.45
1 Yellow <sup>1</sup> - 1 jaune <sup>1</sup>	304.25	266.23	294.72	255.40	282.96	266.43	276.07
1 Brown <sup>1</sup> - 1 brun <sup>1</sup>	302.45	255.89	285.72	248.02	264.55	253.53	261.80
1 Oriental <sup>1</sup> - 1 chinoise <sup>1</sup>	300.53	248.83	286.82	222.34	238.87	227.85	236.12
<b>Canary seed - Alpiste des canaries</b>							
Canary Seed <sup>6</sup> - Alpiste des canaries <sup>6</sup>	231.02	192.85	208.69	216.27	225.97	219.36	223.28
<b>Sunflower seed - Graines de tournesol</b>							
Oil <sup>6</sup> - Huile <sup>6</sup>	312.42	347.89	396.83	259.93	263.89	246.48	252.38
Ordinary <sup>7</sup> - Ordinaire <sup>7</sup>	272.38	264.55	264.55	..	253.53	242.51	249.22
New Sun <sup>7</sup>	272.62	246.96	282.29	240.03	253.53	242.51	249.22

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).

Table 23 Canadian Wheat Board, pool accounts<sup>1</sup>Tableau 23 Comptes de mise en commun de la Commission canadienne du blé<sup>1</sup>

	Actual Total Payment			Initial Payments	Initial Payments	Pool Return Outlook (PRO)	Pool Return Outlook (PRO)
	Paiement Total Réel			Acomptes à la livraison (PDR)	Acomptes à la livraison (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)
Pool year Année de mise en commun							
2002 to 2003 2002 à 2003	2003 to 2004 2003 à 2004	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 2005 à 2006 August 2006 Août 2006	2006 to 2007 2006 à 2007 August 2006 Août 2006	2005 to 2006 2005 à 2006 September 2006 Septembre 2006	2006 to 2007 2006 à 2007 September 2006 Septembre 2006	
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
<b>Wheat (excluding durum) - Blé (blé dur exclu)</b>							
1 CWRS 13.5	250.20	211.14	205.10	179.95	144.30	196	209
3 CWRS	215.50	190.29	166.52	136.50	109.50	153	184
1 CWHW 13.5	..	..	205.10	179.95	144.30	196	209
1 CWRW 11.5	210.30	196.25	168.20	130.50	112.50	..	186
1 CWRW	206.80	185.90	156.46	126.50	107.50	142	171
1 CPS-Red - Roux	211.00	186.54	157.30	129.50	107.50	145	175
1 CPS-White - Blanc	213.00	192.86	170.18	138.50	107.50	156	177
1 CWES	211.40	191.66	170.92	143.50	110.50	163	186
1 CWSWS	209.80	201.53	187.35	152.50	114.50	169	185
CWFD	128.50	143.30	121.73	100.50	72.50	115	148
<b>Durum wheat - Blé dur</b>							
1 CWAD 13.0	277.76	227.77	214.56	180.80	122.25	195	208
3 CWAD	239.20	209.11	175.64	140.00	91.00	154	180
4 CWAD	211.61	199.77	156.32	126.00	81.00	139	167
<b>Barley - Orge</b>							
1 CW	164.11	169.21	116.72	130.20	74.00	125 <sup>2</sup>	142 <sup>2</sup>
1 CW	..	..	131.68	72.00	..	131 <sup>3</sup>	.. <sup>3</sup>
<b>Designated barley - Orge de premier choix</b>							
SP SEL CW 2R	241.59	200.70	179.95	162.00	117.00	171	189
SP SEL CW 6R	222.98	185.34	166.52	154.00	111.00	163	179
SS 2 R	236.59	195.34	174.95	157.00	112.00	166	184
SS 6 R	217.98	180.34	161.52	149.00	106.00	158	174
SEL 2 R	239.09	198.20	177.45	159.50	114.50	..	..
SEL 6 R	220.48	182.84	164.02	151.50	108.50	..	..
SEL 2R Hulless	227.98	192.24	174.76	162.00	97.00	..	..
SEL 6R Hulless	217.98	180.92	156.00	154.00	91.00	..	..

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 accounts<sup>1</sup>Tableau 24 Compte de mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario<sup>1</sup>

		Actual Total Payment <sup>3</sup>					Initial Payments <sup>4</sup>
		Paiement Total Réal <sup>3</sup>					Acomptes à la livraison <sup>4</sup>
		Pool year					
		Année de mise en commun	2003 to 2004	2004 to 2005	2005 to 2006	2006 to 2007	
		2002 to 2003	2003 to 2004	2004 to 2005	2005 to 2006	2006 to 2007	
		2002 à 2003	2003 à 2004	2004 à 2005	2005 à 2006	2006 à 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 <sup>2</sup>	179.71	154.54	151.83	136.07	88.65	
C	Hard red spring-de force roux de printemps <sup>2</sup>	254.17	204.66	189.43	186.60	108.65	
D	Hard red spring, interim registered- de force roux de printemps, enregistré provisoirement <sup>2</sup>	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-fourragers	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 1st to May 31st. - Campagne agricole du 1er juin au 31 mai.

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

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

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

Table 25 Cash grain prices, Canada

Tableau 25 Prix au comptant des céréales, Canada

	Crop year average		Monthly average		August 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Août 2006		
	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 2005 à 2006	August 2005	July 2006	High	Low	Average
			Août 2005	Juillet 2006	Maximum	Minimum	Moyenne
<b>dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique</b>							
<b>Canadian Wheat Board asking prices - Cotes de vente de la Commission canadienne du blé</b>							
<b>Wheat - Blé</b>							
1 CWRS 13.5 <sup>1</sup>	238.04	240.25	229.86	260.08	245.90	222.60	232.86
1 CWRS 13.5 <sup>2</sup>	246.37	243.50	230.28	261.91	252.42	250.32	251.37
1 CWAD <sup>1</sup>	266.03	235.02	246.53	239.08	242.65	238.25	240.36
2 CWAD <sup>1</sup>	261.03	229.80	241.53	234.08	237.65	233.25	235.36
3 CWAD <sup>1</sup>	256.36	224.76	236.53	228.61	232.65	228.25	230.36
<b>Domestic human food - Consommation nationale</b>							
1 CWRS 13.5 <sup>3</sup>	212.79	220.05	213.43	240.87	..	..	210.22
1 CWAD <sup>3</sup>	235.69	208.81	216.95	223.68	..	..	227.29
1 CWSWS <sup>3</sup>	200.24	173.57	182.46	178.86	..	..	180.66
<b>Barley - Orge</b>							
SP SEL 6R <sup>3</sup>	189.99	183.23	183.95	194.43	203.00	198.50	200.63
SEL 6R <sup>3</sup>	187.48	180.73	181.45	191.93	200.50	196.50	198.22
SP SEL 2R <sup>3</sup>	201.99	195.18	195.95	206.43	215.00	210.50	212.72
SEL 2R <sup>3</sup>	199.50	192.74	193.45	204.08	212.50	208.50	210.22
<b>Winnipeg Commodity Exchange cash prices - Cotes de vente du marché à Winnipeg</b>							
<b>Wheat - Blé</b>							
3 CWRS <sup>6</sup>	78.44	87.88	70.59	99.46	101.20	88.09	96.10
<b>Western Barley - Orge de l'Ouest</b>							
1 CW <sup>4</sup>	111.94	109.81	104.83	110.10	113.00	109.00	110.36
1CW <sup>5</sup>	109.37	108.06	104.13	107.00	110.00	105.00	106.85
<b>Canola</b>							
1 Canada NCC-NCN <sup>7</sup>	284.30	245.78	258.32	278.74	280.30	254.60	264.72
1 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	310.79	277.10	291.23	307.48	308.30	291.30	298.43
2 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	297.79	264.10	278.23	294.48	295.30	278.30	285.43
<b>Other Cash Prices - Cotes de vente, autres</b>							
<b>Soybeans - Soya</b>							
Weighted average price <sup>5</sup> - Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	292.63	252.11	277.88	233.96	...	...	233.96
Processor <sup>8</sup> - Fabricant <sup>8</sup>	272.44	242.83	272.67	231.24	230.48	212.01	218.88
<b>Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)</b>							
Weighted average price <sup>5</sup> - Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	120.26	107.99	111.74	107.76	...	...	102.76
Processor <sup>9</sup> - Fabricant <sup>9</sup>	117.12	109.79	106.87	..	105.51	101.87	103.87
<b>Oats - Avoine</b>							
2 CW <sup>10</sup>	116.24	129.18	114.73	135.43	...	...	125.41
2 CW <sup>11</sup>	100.45	91.07	93.02	101.76	...	...	98.94

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 26 Cash grain prices, United States

Tableau 26 Prix au comptant des céréales, États-Unis

	Crop year average		Monthly average		August 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Août 2006		
	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 2005 à 2006	August 2005	July 2006	High	Low	Average
			Août 2005	Juillet 2006	Maximum	Minimum	Moyenne
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
<b>Wheat - Blé</b>							
1 DNS 14% <sup>1</sup>	146.95	164.67	151.99	189.75	180.14	164.06	171.63
1 DNS 14% <sup>2</sup>	180.69	193.11	171.23	217.89	206.87	192.90	199.89
2 DNS 14% <sup>3</sup>	182.00	196.85	177.84	217.52	210.54	197.68	204.29
1 HRW 12% <sup>4</sup>	148.16	175.37	147.68	197.41	202.92	177.84	188.11
2 HRW <sup>3</sup>	153.40	176.03	154.69	200.99	201.36	188.50	194.37
2 SRW <sup>6</sup>	137.20	136.28	130.35	144.58	146.69	145.89	146.29
1 SW <sup>2</sup>	143.18	132.18	130.07	141.83	152.12	141.46	145.87
2 SRW <sup>11</sup>	112.90	115.06	111.63	114.38	120.89	95.44	104.66
<b>Oats - Avoine</b>							
2 heavy white <sup>7</sup> - 2 lourde blanche <sup>7</sup>	113.58	130.96	116.51	145.78	140.54	130.01	133.68
2 heavy white <sup>3</sup> - 2 lourde blanche <sup>3</sup>	136.19	142.99	138.89	149.25	148.81	141.10	142.64
<b>Barley - Orge</b>							
2 feed <sup>3</sup> - 2 fourragère <sup>3</sup>	114.63	123.78	126.31	129.98	135.03	129.98	132.28
3 or better, malting <sup>7</sup> - 3 ou mieux, qualité brassicole <sup>7</sup>	111.37	128.59	114.82	142.27	146.97	142.38	144.08
<b>Corn - Maïs</b>							
2 yellow <sup>3</sup> - 2 jaune <sup>8</sup>	76.24	77.71	77.67	85.78	88.18	75.59	80.90
2 yellow <sup>7</sup> - 2 jaune <sup>7</sup>	75.05	71.21	70.77	72.89	78.74	68.30	73.09
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	75.49	77.37	75.53	89.46	88.97	79.13	83.46
2 yellow <sup>6</sup> - 2 jaune <sup>6</sup>	97.45	104.55	101.12	114.11	115.32	114.72	115.02
2 white <sup>4</sup> - 2 blanc <sup>4</sup>	79.68	81.26	76.03	98.00	97.24	87.00	92.00
<b>Soybeans - Soya</b>							
1 yellow <sup>3</sup> - 1 jaune <sup>8</sup>	213.27	205.44	226.93	203.87	201.36	181.88	189.34
1 yellow <sup>12</sup> - 1 jaune <sup>12</sup>	216.10	209.01	232.47	212.12	207.97	189.23	196.28
1 yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	234.55	231.94	246.76	235.01	225.53	222.26	223.89
1 yellow <sup>11</sup> - 1 jaune <sup>11</sup>	217.80	208.28	229.99	211.09	208.43	188.13	196.55
<b>Sorghum - Sorgho</b>							
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	75.60	280.67	77.78	91.54	90.21	80.06	83.64
2 yellow <sup>5</sup> - 2 jaune <sup>5</sup>	99.95	110.12	108.71	129.17	122.45	121.35	121.90
<b>Canola</b>							
1 U.S. <sup>13</sup>	235.78	226.77	210.37	256.42	249.78	225.09	236.63
1 U.S. <sup>15</sup>	185.88	234.75	223.69	256.42	249.78	228.18	239.98
<b>Flaxseed - Graine de Lin</b>							
1 U.S. <sup>13</sup>	375.60	235.70	242.12	..	..	..	..
1 U.S. <sup>14</sup>	388.77	193.31	262.23	234.83	244.08	228.34	236.63
Exchange rate <sup>9</sup> - Taux de change <sup>9</sup>	1.24	1.15	1.20	1.13	..	..	1.12

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, U.S.\$ expressed in Canadian funds. - Taux immédiat moyen à midi de la Banque du Canada \$É.-U. exprimé en monnaie canadienne.

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

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

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

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

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

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

Abbreviations - Abréviations:

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

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

HAD - (Hard Amber Durum - Blé dur ambré).

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

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

Table 27 Oil and meal prices

Tableau 27 Prix de l'huile et de tourteaux

	Crop year average		Monthly average		August 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Août 2006		
	2004 to 2005 2004 à 2005	2005 to 2006 2005 à 2006	August 2005	July 2006	High	Low	Average
			August 2005	Juillet 2006	Maximum	Minimum	Moyenne
<b>dollars per metric tonne - dollars des par tonne métrique</b>							
Canola oil <sup>1,2</sup> - Huile de canola <sup>1,2</sup>	688.51	638.03	651.43	695.10	...	...	690.14
Canola meal <sup>1</sup> - Tourteaux de canola <sup>1</sup>	166.22	156.81	167.60	156.05	...	...	139.55
<b>U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique</b>							
Soybean meal 48% <sup>3</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>3</sup>	183.47	178.05	198.43	168.97	167.80	153.60	159.77
Soybean meal 48% <sup>4</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>4</sup>	187.30	180.16	201.61	169.67	167.30	153.30	159.87
Soybean meal 48% <sup>5</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>5</sup>	180.15	179.68	205.74	168.88	158.40	153.80	155.24
Cottonseed meal 41% <sup>5</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>5</sup>	149.92	174.13	171.90	164.06	166.25	161.00	163.45
Cottonseed meal 41% <sup>6</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>6</sup>	139.63	163.58	154.50	146.88	142.50	140.00	140.60
Cottonseed meal 41% <sup>7</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>7</sup>	125.37	144.75	143.00	132.50	135.00	133.00	134.33
Crude corn oil <sup>8</sup> - Huile de maïs, brute <sup>8</sup>	604.73	566.26	634.93	567.69	567.69	520.51	555.12
Soybean oil Holland <sup>9</sup> - Huile de soya, Hollande <sup>9</sup>	553.50	561.25	549.00	630.00	...	...	629.00
Sunflower oil EU <sup>10</sup> - Huile de tournesol, UE <sup>10</sup>	696.50	637.83	682.00	647.00	...	...	666.00
Ground nut oil <sup>11</sup> - Huile d'arachide <sup>11</sup>	1,119.83	940.33	1,023.00	928.00	...	...	944.00
Coconut oil, Philippines <sup>11</sup> - Huile de noix de coco, Philippines <sup>11</sup>	651.00	573.75	550.00	583.00	...	...	606.00
Palm kernel oil, Malaysia <sup>11</sup> - Huile de palme, Malaisie <sup>11</sup>	649.33	583.83	558.00	557.00	...	...	572.00

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 28 Futures settlement<sup>1</sup> prices of grains, by delivery month, August 2006Tableau 28 Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, août 2006

	Monthly high <sup>2</sup>	Monthly low <sup>2</sup>	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month
	Maximum du mois <sup>2</sup>	Minimum du mois <sup>2</sup>	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars per metric tonne			'000 metric tonnes	
	dollars par tonne métrique			milliers de tonnes métriques	
<b>Winnipeg Commodity Exchange - Cotes de vente du marché à Winnipeg</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
October - Octobre	129.00	118.50	124.60	47.16	64.72
December - Décembre	132.00	122.00	128.20	44.78	55.64
March - Mars	137.00	131.50	133.90	5.00	5.00
<b>Western Barley - Orge De L'Ouest</b>					
October - Octobre	135.50	123.60	128.10	271.30	54.96
December - Décembre	141.00	130.50	134.30	230.28	194.46
March - Mars	140.50	138.00	141.10	15.58	19.44
<b>Canola</b>					
November - Novembre	307.50	287.10	296.40	2,505.20	1,074.90
January - Janvier	316.40	296.00	305.50	302.62	268.96
March - Mars	324.60	303.20	312.50	48.78	36.02
May - Mai	329.00	309.50	319.00	10.50	27.72
July - Juillet	333.60	317.20	324.60	8.56	70.84
November - Novembre	337.50	321.30	329.20	26.96	97.88
<b>Minneapolis Grain Exchange</b>					
<b>Spring Wheat - Blé de printemps</b>					
September - Septembre	177.20	161.12	168.05	2,013.32	12.82
December - Décembre	181.51	164.89	172.42	2,537.11	832.44
<b>Kansas City Board Of Trade</b>					
	dollars per metric tonne			'000 metric tonnes	
	dollars par tonne métrique			milliers de tonnes métriques	
<b>Wheat - Blé</b>					
September - Septembre	178.67	163.14	170.25	..	..
December - Décembre	184.36	169.39	175.85	..	..
March - Mars	186.29	172.33	178.14	..	..
May - Mai	184.09	169.39	176.18	..	..
July - Juillet	176.55	160.29	167.91	..	..
September - Septembre	179.31	163.51	171.48	..	..
December - Décembre	182.62	168.29	175.48	..	..
March - Mars	183.72	175.08	178.55	..	..
July - Juillet	180.04	166.82	173.61	..	..

Table 28 Futures settlement<sup>1</sup> prices of grains, by delivery month, August 2006 (concluded)Tableau 28 Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, août 2006 (fin)

	Monthly high <sup>2</sup>	Monthly low <sup>2</sup>	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month
	Maximum du mois <sup>2</sup>	Minimum du mois <sup>2</sup>	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars per metric tonne dollars par tonne métrique			'000 metric tonnes milliers de tonnes métriques	
<b>Chicago Board Of Trade</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
September - Septembre	148.44	132.19	139.96	10,572.20	146.88
December - Décembre	155.15	140.73	147.48	18,838.79	7,557.78
March - Mars	161.30	146.24	154.10	1,728.76	1,253.30
May - Mai	165.07	149.73	157.53	99.69	74.00
July - Juillet	167.18	152.58	159.59	2,296.47	2,029.74
September - Septembre	170.12	155.61	162.54	16.38	16.71
December - Décembre	176.00	160.94	167.99	844.31	743.66
July - Juillet	176.74	164.80	171.24	203.65	272.07
December - Décembre	178.57	168.29	173.71	1.22	32.58
<b>Oats - Avoine</b>					
September - Septembre	123.52	113.15	116.12	95.99	2.28
December - Décembre	127.09	118.98	121.55	260.19	150.04
March - Mars	132.28	124.01	126.29	10.15	6.55
May - Mai	133.90	126.44	128.76	0.39	0.14
July - Juillet	136.82	128.06	131.11	0.66	0.72
<b>Corn - Maïs</b>					
September - Septembre	97.34	86.22	90.28	18,221.66	669.27
December - Décembre	104.03	92.71	96.84	39,856.14	16,108.43
March - Mars	109.25	98.32	102.49	4,740.06	4,072.21
May - Mai	113.09	102.06	106.19	1,386.90	944.01
July - Juillet	116.63	105.51	109.74	3,138.04	2,910.29
September - Septembre	119.29	108.28	112.67	520.65	401.69
December - Décembre	122.34	112.00	116.32	4,193.01	4,198.79
March - Mars	126.37	115.94	120.25	47.93	208.54
<b>Soybeans - Soya</b>					
September - Septembre	215.78	197.31	204.47	5,511.53	213.59
November - Novembre	220.92	202.46	209.46	21,596.43	6,884.31
January - Janvier	225.33	207.14	214.17	1,707.69	1,026.71
March - Mars	249.95	211.37	221.20	852.28	358.56
May - Mai	232.04	214.95	221.25	680.12	409.19
July - Juillet	235.44	218.63	224.83	712.69	362.10
August - Août	237.36	220.09	226.23	0.87	0.82
<b>Soybean Meal - Tourteaux de soya</b>					
	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
September - Septembre	164.60	157.20	160.14	..	..
October - Octobre	166.00	158.70	161.17	..	..
December - Décembre	169.20	161.10	163.70	..	..
January - Janvier	170.70	162.20	164.97	..	..
March - Mars	173.00	164.90	167.75	..	..
May - Mai	174.90	167.20	169.93	..	..
July - Juillet	177.30	170.10	172.68	..	..
August - Août	178.10	171.30	173.67	..	..
September - Septembre	178.50	172.50	174.51	..	..
October - Octobre	178.50	172.50	175.00	..	..
December - Décembre	180.60	175.50	177.46	..	..
<b>Soybean Oil - Huile de soya</b>					
	dollars per cwt. - dollars par cwt.				
September - Septembre	27.00	24.43	25.54	..	..
October - Octobre	27.14	24.65	25.75	..	..
December - Décembre	27.63	25.08	26.14	..	..
January - Janvier	27.91	25.46	26.45	..	..
March - Mars	28.20	25.80	26.82	..	..
May - Mai	28.60	26.15	27.19	..	..
July - Juillet	28.95	26.58	27.56	..	..
August - Août	29.02	26.72	27.72	..	..
September - Septembre	29.15	24.48	27.72	..	..
October - Octobre	29.45	27.13	28.01	..	..
December - Décembre	29.79	27.45	28.36	..	..

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

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.