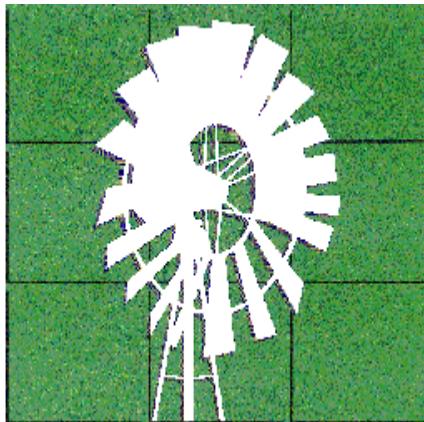




# Cereals and Oilseeds Review

March 2006



# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Mars 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: 1 800-4651991 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 Our Products and Services.

## 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 Statistics Canada > 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 Nos produits et services.

## 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 Statistique Canada > Offrir des services aux Canadiens.



Statistics Canada  
Agriculture Division  
Crops Section

# Cereals and Oilseeds Review

March 2006

Statistique Canada  
Division de l'agriculture  
Section des cultures

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Mars 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.

May 2006

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 29, no. 3  
ISSN 1492-4048

Frequency: Monthly

Ottawa

## Note of appreciation

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

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 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 citée 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.

Mai 2006

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 29, n° 3  
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> préliminaire
- <sup>r</sup> rectifié
- 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	
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	
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 – April 2006****Canadian seeding intentions**

Statistics Canada's survey of Canadian producers' seeding intentions, conducted from March 17 to 31, indicated that western farmers plan to devote more land this year to spring wheat, oats, flaxseed and summerfallow while shifting land out of canola, durum wheat and barley. Farmers in central Canada planned to make minimal changes to cropland devoted to grain corn and soybeans.

Prospective Canadian spring wheat seeded area was estimated at 19.8 million acres, up 10.8% from 2005. Delivery opportunities for some wheat varieties, low input costs and recent price spikes on US commodity markets were factors behind increased wheat intentions. On the other hand, reduced delivery opportunities and poor prices for durum resulted in durum intended area dropping 30% to 4.1 million acres, which if realised, would be well below the ten-year average.

Canadian farmers expect to seed 11.6 million acres to canola, down 14.5% from 2005 and roughly in line with the ten-year average. Despite prospects for prolonged steady demand, producer plans have been influenced by large supplies and relatively high input costs. In contrast, growers' flaxseed intentions were less influenced by market fundamentals. Flaxseed intended area was estimated at 2.2 million acres, up 7.9% from last year. While both crops confront large projected carryout, recent demand for flaxseed, though steady, has been less robust than canola demand.

Total area to be seeded this spring to barley was expected to fall 5.5% to 9.6 million acres. While this acreage was at the low end of trade expectations, barley supplies are large. There is a lack of premiums for malt barley and a sluggish domestic feed grain market. Intended area planted to oats, placed at 5.4 million acres, was more in line with trade expectations and cash-flow considerations. If realised, oat plantings will be up 17.7% from 2005.

Many western growers were unsure in reporting their seeding plans. This uncertainty was reflected in an anticipated 14.9% increase in summerfallow area to 11.6 million acres, just below the ten-year average of 11.9 million. Farmers may be reacting to cash-flow problems with higher fuel and fertilizer expenses and low grain prices. However, moisture conditions across most of the Prairie region are excellent. Consequently, some of the above intended area in fallow may be planted to various crops as farmers react to developments closer to planting.

Intended Canadian corn plantings were estimated at 2.8 million acres, up 1.4% from 2005. Corn acreage in Ontario and Quebec was expected to decrease slightly, despite low prices and uncertainty during the survey period whether the anti-dumping duty on US corn imports would be maintained. Soybean intentions in these two provinces were also down modestly from 2005. However, at the national level, farmers

**Rapport de situation – Avril 2006****Intentions d'ensemencement au Canada**

L'enquête sur les intentions d'ensemencement des producteurs canadiens, réalisée par Statistique Canada du 17 au 31 mars, révèle que les agriculteurs de l'Ouest prévoient augmenter, cette année, les superficies consacrées au blé de printemps, à l'avoine, au lin et aux jachères tout en diminuant celles ensemencées de canola, de blé dur et d'orge. Les agriculteurs de la région centrale du pays prévoient modifier très légèrement les superficies consacrées au maïs-grain et au soya.

On estime à 19,8 millions d'acres la superficie de blé de printemps prévue au Canada, ce qui représente 10,8 % de plus qu'en 2005. Cette augmentation est attribuable à des possibilités de livraison de certaines variétés de blé, aux coûts peu élevés des entrées et aux récentes montées de prix sur les bourses de marchandises aux États-Unis. En revanche, la diminution des occasions de livraison et la médiocrité des prix du blé dur ont fait chuter de 30 % (à 4,1 millions d'acres) les intentions d'ensemencement de cette céréale; si ces intentions se concrétisent, la superficie ensemencée se retrouvera bien en deçà de la moyenne sur 10 ans.

Les agriculteurs canadiens s'attendent à ensemencer 11,6 millions d'acres de canola, c'est-à-dire 14,5 % de moins qu'en 2005, ce qui est à peu près conforme à la moyenne sur 10 ans. Même si la stabilité de la demande semble se prolonger, les producteurs ont changé leurs plans à cause des approvisionnements abondants et du coût relativement élevé des entrées. Par contraste, les facteurs fondamentaux du marché ont moins influencé les intentions d'ensemencement des producteurs de lin, puisqu'on estime à 2,2 millions d'acres la superficie d'ensemencement prévue (cela représente 7,9 % de plus que l'an dernier). Même si l'on s'attend à d'imposants stocks de fermeture pour ces deux cultures, la récente demande de lin, bien qu'elle soit stable, affiche moins de vigueur que celle de canola.

Ce printemps, on prévoit que la superficie totale d'orge ensemencée diminuera de 5,5 % pour s'établir à 9,6 millions d'acres. Même si cette superficie est le minimum de ce à quoi on s'attend sur le marché, les approvisionnements d'orge abondent. Il n'y a pas de primes pour l'orge brassicole et le marché intérieur des céréales fourragères est léthargique. Les ensemencements d'avoine prévus, de 5,4 millions d'acres, s'accordent davantage avec les attentes commerciales et les considérations de trésorerie. S'ils se concrétisent, les ensemencements d'avoine dépasseront de 17,7 % ceux de 2005.

Bon nombre de producteurs de l'Ouest étaient incertains des ensemencements qu'ils prévoyaient faire. Cette incertitude les a amenés à prévoir une augmentation de 14,9 % de la superficie consacrée aux jachères, qui passe à 11,6 millions d'acres, soit un peu moins que la moyenne décennale de 11,9 millions d'acres. Il se peut que les agriculteurs réagissent à des problèmes de trésorerie à cause de la montée du prix des carburants et des engrais et de la diminution du prix des céréales. Il faut cependant dire que les conditions d'humidité sont excellentes dans la majeure partie des Prairies. Pour cette raison, il se pourrait qu'une partie des jachères mentionnées précédemment soit consacrée à diverses cultures si les agriculteurs réagissent aux événements qui surviendront à mesure qu'approchera la date d'ensemencement.

On estime à 2,8 millions d'acres les intentions d'ensemencement de maïs au Canada, ce qui représente une augmentation de 1,4 % par rapport à 2005. On prévoit que la superficie consacrée au maïs en Ontario et au Québec diminuera légèrement, malgré la faiblesse des prix et l'incertitude constatée pendant la période d'enquête au sujet du maintien du droit antidumping sur les importations de maïs des États-Unis. Dans ces deux provinces, les prévisions d'ensemencement du soya ont aussi légèrement diminué par rapport à celles de

expected to increase total soybean planted area by 8.1% to 3.1 million acres. Most of the planned increase was in Manitoba where soybean seedings may jump to 385 thousand acres, well above planted area last year when an exceptionally wet spring depressed plantings.

### Early start on the prairies

Seeding began in the southern half of the grain belt up to a week earlier than usual. Seeding started slowly in the last three seasons and contributed to harvest delays due to frost and rain. This spring, however, the weather was more promising. Soil moisture conditions were excellent in most of the Prairies except parts of central and northern Alberta. Flooding in the Red River of Manitoba was not as severe as indicated at the beginning of the month, but still delayed spring planting by a couple of weeks.

### US crop conditions

Winter wheat conditions failed to improve in April. The end-of-month USDA crop conditions report indicated that the overall crop was 39% in poor or very poor shape compared to just 9% a year ago. This year's hard red winter crop was ripening prematurely with 39% headed compared to the previous five-year average of 26%.

Corn planting advanced to 52% complete, 3 percentage points behind last year and 10 points ahead of the five-year average. Spring wheat was 42% planted, slightly behind the five-year average. Oats was 77% complete, about ten points ahead of the average while barley, at 34% complete, lagged the average by nine points.

### CITT rules against corn duty

On April 18, the Canadian International Trade Tribunal announced its finding that dumped and subsidised US corn has not injured and does not threaten to cause injury to Canadian corn producers. As a result, the anti-dump/countervail investigation was terminated and all provisional duties, collected since December 15, were refunded.

In its finding against the duty the Tribunal said that there was no US export subsidy. The US home price is the export price and Canadian corn prices simply reflect the exchange rate and transportation costs. Canadian producer prices were depressed mainly by the escalation on the exchange rate value of the Canadian dollar since 2001/2002.

US government programs provide substantial subsidies to domestic corn producers. In 2005, these subsidies amounted to about \$US 9 billion. This level of support distorts production and trade and Canadian corn producers believe their prices have been reduced because of the US subsidies.

### Surging US demand for ethanol

US oil refiners are using ethanol to replace the fuel ingredient methyl tertiary butyl ether – a ground water pollutant and suspected carcinogen. By the end of the calendar year it is expected that gasoline containing 10% ethanol will be sold in much of the United States. The conversion is contributing to

2005. Cependant, à l'échelon national, les agriculteurs prévoient augmenter de 8,1 % la superficie totale de soya, qui s'établira à 3,1 millions d'acres. L'augmentation prévue vise surtout le Manitoba où les ensemencements de soya sont susceptibles d'atteindre 385 000 acres, bien au-delà de la superficie de l'an dernier lorsque les semences avaient diminué à cause d'un printemps exceptionnellement humide.

### Départ précoce dans les Prairies

Les semences dans la moitié sud de la ceinture céréalière ont commencé jusqu'à une semaine plus tôt que prévu. Au cours des trois dernières saisons, les semences avaient démarré lentement et le gel et la pluie avaient par conséquent retardé les récoltes. Toutefois, ce printemps, le temps semble plus prometteur. Les conditions d'humidité du sol sont excellentes dans la plupart des Prairies, sauf dans certaines régions du centre et du nord de l'Alberta. L'inondation de la rivière Rouge au Manitoba n'a pas été aussi grave qu'on l'indiquait au début du mois, mais elle a quand même retardé de quelques semaines les semences du printemps.

### Conditions des cultures aux États-Unis

Les conditions du blé d'hiver ne se sont pas améliorées en avril. Le rapport de fin de mois de l'USDA sur les conditions des cultures indique que 39 % de toutes les cultures sont médiocres ou très médiocres, comparativement à seulement 9 % il y a un an. Cette année, 39 % des cultures de blé vitreux roux d'hiver ont atteint prématurément le stade de l'épiaison, tandis que la moyenne quinquennale est de 26 %.

Le maïs est ensemencé à 52 %, 3 points de moins que l'an dernier mais 10 points de plus que la moyenne sur cinq ans. Les semences de blé de printemps sont achevées à 42 %, légèrement derrière la moyenne quinquennale. Pour sa part, l'avoine est semée à 77 %, près de 10 points de mieux que la moyenne, tandis que l'orge, semée à 34 %, cède 9 points à la moyenne.

### Abolition par le TCCE du droit imposé sur le maïs

Le 18 avril, le Tribunal canadien du commerce extérieur annonçait que le maïs américain subventionné faisant l'objet d'un dumping au Canada n'avait pas porté préjudice aux producteurs de maïs du Canada et qu'il ne menaçait pas de le faire. Pour cette raison, il a mis fin à son enquête sur le droit antidumping et compensateur et ordonné que soient remboursés tous les droits perçus depuis le 15 décembre.

Dans sa décision contre les droits, le Tribunal a confirmé que le maïs américain ne faisait pas l'objet de subvention à l'exportation, les prix du marché américain intérieur et les prix à l'exportation étant les mêmes. Les prix du maïs canadien font simplement état du taux de change et des coûts du transport. Les prix des producteurs canadiens ont été abaissés principalement par la montée de la valeur du taux de change du dollar canadien depuis 2001-2002.

Les programmes du gouvernement américain subventionnent largement les producteurs de maïs de ce pays. En 2005, ces subventions s'établissaient à près de 9 milliards de dollars US. Un soutien d'une telle ampleur a un effet déformateur sur la production et le commerce, et les producteurs de maïs du Canada sont d'avis que les subventions américaines ont fait diminuer leurs prix.

### Poussée de la demande d'éthanol aux États-Unis

Les raffineries de pétrole aux États-Unis utilisent l'éthanol pour remplacer le 2-méthoxy-2-méthylpropane, composant carcinogène soupçonné et polluant des nappes phréatiques. D'ici la fin de l'année civile, de l'essence contenant 10 % d'éthanol sera vendue presque partout aux États-Unis. La conversion contribue à faire monter les prix de l'essence à mesure que les producteurs d'éthanol du



higher gasoline prices as ethanol producers located in the US Midwest are ramping up production and are experiencing logistical problems getting their supplies to population centers. As a result, there was need for foreign ethanol to supplement domestic ethanol supplies, derived from corn. Analysts expect US imports of ethanol to double in 2006. Imports will largely come from Brazil and Central America where ethanol is made from sugar cane.

### Prices

Due to higher world oil and metal prices, Canadian dollar recovered what it lost in March. The dollar then soared to a fourteen-year high against the US dollar when the Bank of Canada hiked its overnight rate by a quarter of a percentage point. That was the sixth consecutive interest rate increase since September 2005. Another key factor behind the higher valued loonie has been a falling US dollar. Traders looked past solid economic data and focused on the wide US trade deficit and on prospects for a pause in the Federal Reserve's rate increases.

Chicago corn futures' prices rallied at the start of the month supported by a much smaller than expected USDA prospective plantings estimate and strong domestic use. Following the USDA midmonth release, prices edged down pressured by favourable planting weather in the US Midwest and ideas that corn plantings would increase from the intended area. Soybean prices, on the other hand, started the month weaker with an unexpectedly large increase in intended acreage and good progress in the South American harvest. Prices then increased with higher product prices and reports of a 1.5 million tonne decrease in Brazilian soybean production.

In Winnipeg, canola futures' prices increased due to higher vegetable-oil prices, tighter commercial stocks and strong exports more than offsetting heavy producer deliveries and a stronger Canadian dollar.

Canadian Wheat Board's April price outlook for the upcoming 2006-2007 marketing year made minimal changes relative to the March forecast. The outlook for wheat prices was either increased a dollar a tonne or left unchanged. Durum prices were down \$1 a tonne with the exception of No. 5 CWAD. Feed barley prices were unchanged while designated barley prices were unchanged to \$1 a tonne lower.

The Board's accompanying commentary reported that currency and commodity markets remained volatile. Export values in most competing countries remained largely static while US export values have appreciated. Should crop production problems continue in the US hard red winter wheat region, wheat futures' prices were expected to strengthen. Regarding durum prices, the stronger dollar and large carryout global stocks in the 2006-2007 year were expected to pressure returns down. There was certainty surrounding new crop durum production in the Mediterranean region. However, prospects for lower North American production provided some support.

Midwest accélèrent la production et connaissent des problèmes de logistique à approvisionner les centres urbains. Pour cette raison, on a importé de l'éthanol pour compléter la demande intérieure d'éthanol, qui provient du maïs. Les analystes prévoient que les importations d'éthanol aux États-Unis doubleront en 2006. Il s'agira en grande partie d'importations du Brésil et d'Amérique centrale où l'éthanol est fabriqué à partir de la canne à sucre.

### Prix

À la suite d'une hausse des cours mondiaux du pétrole et des métaux, le dollar canadien a récupéré ce qu'il avait perdu en mars. Il a ensuite monté pour atteindre son plus haut niveau en 14 ans par rapport au dollar US, au moment où la Banque du Canada augmentait son taux de financement à un jour de un quart de point. Il s'agissait de la sixième hausse consécutive du taux d'intérêt depuis septembre 2005. La chute du dollar américain a aussi été un autre facteur clé derrière la montée du dollar canadien. Les spéculateurs ont délaissé les vigoureuses données économiques pour s'attarder plutôt au vaste déficit commercial des États-Unis et à la perspective d'une pause dans les augmentations de taux de la Réserve fédérale.

À la Bourse de Chicago, les prix à terme du maïs se sont redressés au début du mois à cause d'une prévision de récolte de l'USDA beaucoup plus faible et d'une forte consommation intérieure. Comme suite à la publication du bulletin de l'USDA au milieu du mois, les prix ont fléchi à la faveur d'un temps clément aux ensemencements dans le Midwest et aussi à l'idée que les superficies de maïs augmenteraient par rapport aux estimations. En revanche, les prix du soya ont été moins vigoureux en début de mois après qu'on eut annoncé une augmentation étonnamment plus forte des prévisions d'ensemencement de même qu'une bon avancement des récoltes en Amérique du Sud. Les prix ont ensuite monté sous la poussée d'une augmentation du prix des produits et de rapports faisant état d'une diminution de 1,5 million de tonnes de la production de soya au Brésil.

À Winnipeg, les prix à terme du canola ont augmenté sous la montée du prix de l'huile végétale, tandis que le resserrement des stocks commerciaux et les fortes exportations neutralisaient largement les livraisons abondantes des producteurs et la vigueur du dollar canadien.

Les prix attendus en avril à la Commission canadienne du blé pour l'année commerciale à venir 2006-2007 ont très peu changé par rapport aux prévisions de mars. En effet, les prix attendus du blé soit ont diminué de 1 \$ la tonne, soit sont demeurés inchangés. Les prix du blé dur ont fléchi de 1 \$ la tonne à l'exception de celui du blé DAOC de catégorie n° 5. Les prix de l'orge fourragère n'ont pas bougé, alors que ceux de l'orge de premier choix demeuraient pour ainsi dire stables sinon pour diminuer jusqu'à 1 \$ la tonne.

Dans ses commentaires, la Commission a indiqué que les bourses et le marché des changes faisaient toujours preuve d'instabilité. Dans la plupart des pays concurrentiels, les valeurs à l'exportation n'ont à peu près pas bougé, alors que les valeurs à l'exportation aux États-Unis connaissent une hausse. Si les problèmes de production se poursuivent dans la région du blé vitreux roux d'hiver aux États-Unis, les prix à terme du blé devraient se raffermir. Pour ce qui est des prix du blé dur, on s'attend à ce que les rendements diminuent à cause de la valorisation du dollar et des imposants stocks de fermeture mondiaux pour l'année 2006-2007. Une certitude entoure la production d'une nouvelle culture de blé dur dans la région méditerranéenne. Cependant, les perspectives d'une production moins élevée en Amérique du Nord ont quelque peu allégé la situation.

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

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

Grain or product Grain ou produit	H.S.Code	H.S. Code
	Code du S.H.	Code du S.H.
	Imports - Importations	Exports - Exportations
Barley - Orge	1003.00.11.00	1003.00.10
Barley - Orge	1003.00.12.00	1003.00.90
Barley - Orge	1003.00.91.10	...
Barley - Orge	1003.00.91.90	...
Barley - Orge	1003.00.92.10	...
Barley - Orge	1003.00.92.90	...
Barley, rolled or flaked - Orge, aplati ou en flocons	1104.19.21.00	1104.19.10
Barley, rolled or flaked - Orge, aplati ou en flocons	1104.19.22.00	...
Barley, worked (hulled, pearled, etc.) - Grains d'orge travaillés (mondés, perlés, etc.)	1104.29.21.00	1104.29.10
Barley, worked (hulled, pearled, etc.) - Grains d'orge travaillés (mondés, perlés, etc.)	1104.29.22.00	...
Beans - Haricots	0713.31.10.10	0713.31.10
Beans - Haricots	0713.31.10.90	0713.31.90
Beans - Haricots	0713.31.90.00	0713.32.10
Beans - Haricots	0713.32.00.10	0713.32.90
Beans - Haricots	0713.32.00.90	0713.33.11
Beans - Haricots	0713.33.10.10	0713.33.19
Beans - Haricots	0713.33.10.90	0713.33.91
Beans - Haricots	0713.33.91.10	0713.33.92
Beans - Haricots	0713.33.91.20	0713.33.93
Beans - Haricots	0713.33.99.10	0713.33.99
Beans - Haricots	0713.33.99.90	0713.39.10
Beans - Haricots	0713.39.10.00	0713.39.91
Beans - Haricots	0713.39.90.10	0713.39.92
Beans - Haricots	0713.39.90.90	0713.39.93
Beans - Haricots	0713.50.10.00	0713.39.99
Beans - Haricots	0713.50.90.10	0713.50.10
Beans - Haricots	0713.50.90.90	0713.50.90
Beans (leguminous veg.) - Haricots (Légumes à cosse)	0713.90.90.10	0713.90.10
Beans (leguminous veg.) - Haricots (Légumes à cosse)	0713.90.90.90	0713.90.90
Buckwheat - Sarrasin	1008.10.00.10	1008.10.00
Buckwheat - Sarrasin	1008.10.00.90	...
Buckwheat groats - Gruaux de sarrasin	1103.19.90.10	...
Canary seed - Alpiste des canaries	1008.30.00.10	1008.30.00
Canary seed - Alpiste des canaries	1008.30.00.20	...
Canola	1205.10.00.10	1205.10.10
Canola	1205.10.00.20	1205.10.20
Canola	1205.10.00.90	1205.10.90
Canola	1205.90.00.10	1205.90.10
Canola	1205.90.00.20	1205.90.20
Canola	1250.90.00.90	1205.90.90
Canola meal - Tourteaux de canola	2306.41.00.00	2306.41.00
Canola meal - Tourteaux de canola	2306.49.00.00	2306.49.00
Canola oil - Huile de canola	1514.11.00.00	1514.11.00
Canola oil - Huile de canola	1514.19.00.00	1514.19.00
Canola oil - Huile de canola	1514.91.00.00	1514.91.10
Canola oil - Huile de canola	1514.99.00.00	1514.99.10
Canola oil - Huile de canola	...	1516.20.10
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.10	0713.20.10
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.20	0713.20.91
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.91	0713.20.99
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.92	...
Corn flour - Farine de maïs	1102.20.00.00	1102.20.00
Corn meal and groats - Gruaux et semoules de maïs	1103.13.00.10	1103.13.00
Corn meal and groats - Gruaux et semoules de maïs	1103.13.00.20	...
Corn meal and groats - Gruaux et semoules de maïs	1103.13.00.90	...
Corn - Maïs	0712.90.10.30	...
Corn - Maïs	1005.10.00.10	1005.10.10
Corn - Maïs	1005.10.00.90	1005.10.90
Corn - Maïs	1005.90.00.11	1005.90.00
Corn - Maïs	1005.90.00.12	...
Corn - Maïs	1005.90.00.13	...
Corn - Maïs	1005.90.00.14	...
Corn - Maïs	1005.90.00.19	...
Corn - Mais	1005.90.00.91	...
Corn - Mais	1005.90.00.99	...

Text Table 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

## Wheat - Blé

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

Tableau 1 Bilan de blé, Canada, par campagne agricole

	Average 1999-2000 2003-2004	Total		August - March		
		2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>	
	Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>	
<b>Wheat - Total - Blé</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	10,229	10,467	9,862	9,862	9,826
	'000 ac	25,277	25,866	24,371	24,371	24,282
Yield - Rendement	kg/ha	2,200	2,300	2,600	2,600	2,700
	bu./ac - bo./ac	32.9	33.5	39.0	39.0	40.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,489	1,005	1,635	1,635	3,105
In commercial positions - En positions commerciales		5,924	4,720	4,445	4,445	4,887
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>7,413</b>	<b>5,725</b>	<b>6,080</b>	<b>6,080</b>	<b>7,992</b>
Production		22,775	23,552	25,860	25,860	26,775
Imports - Importations		74	18	14	10	17
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>30,261</b>	<b>29,295</b>	<b>31,955</b>	<b>31,951</b>	<b>34,784</b>
Grain exports - Exportations de céréales		15,051	15,442	14,527	9,772	9,183
Product exports - Exportations de produits des céréales		260	285	285	202	194
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>15,311</b>	<b>15,727</b>	<b>14,811</b>	<b>9,975</b>	<b>9,377</b>
Human food - Aliments pour humains		2,903	2,908	2,965	1,976	1,972
Industrial use - Usage industriel		117	119	134	89	85
Seed requirements - Besoins en semence		1,046	1,014	990	75	104
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		8	6	6	5	5
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,733	3,442	5,056	4,443	4,442
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>7,807</b>	<b>7,488</b>	<b>9,151</b>	<b>6,588</b>	<b>6,607</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>7,144</b>	<b>6,080</b>	<b>7,992</b>	<b>15,388</b>	<b>18,800</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>30,261</b>	<b>29,295</b>	<b>31,955</b>	<b>31,951</b>	<b>34,784</b>
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,230	2,459	2,141	2,141	2,297
	'000 ac	5,511	6,075	5,290	5,290	5,675
Yield - Rendement	kg/ha	1,920	1,700	2,300	2,300	2,600
	bu./ac - bo./ac	28.5	25.9	34.5	34.5	38.3
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		525	285	715	715	1,005
In commercial positions - En positions commerciales		1,425	1,334	1,074	1,074	1,516
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,950</b>	<b>1,619</b>	<b>1,789</b>	<b>1,789</b>	<b>2,521</b>
Production		4,251	4,280	4,962	4,962	5,915
Imports - Importations		8	1	1	1	0
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>6,209</b>	<b>5,900</b>	<b>6,752</b>	<b>6,752</b>	<b>8,436</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,373	3,379	3,174	1,987	2,561
Product exports - Exportations de produits des céréales		44	48	44	30	30
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,417</b>	<b>3,427</b>	<b>3,218</b>	<b>2,017</b>	<b>2,591</b>
Human food - Aliments pour humains		259	252	254	175.6	167.5
Seed requirements - Besoins en semence		229	212	223	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		383	219	536	371	470
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>872</b>	<b>683</b>	<b>1,013</b>	<b>546</b>	<b>637</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,920</b>	<b>1,789</b>	<b>2,521</b>	<b>4,188</b>	<b>5,208</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>6,209</b>	<b>5,900</b>	<b>6,752</b>	<b>6,752</b>	<b>8,436</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 1999-2000 2003-2004	Total		August - March Août - mars	
		Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>P</sup>
<b>Wheat - Total - Blé</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	9,815 24,254	9,926 24,528	9,419 23,275	9,419 23,275	9,336 23,070
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,120 31.5	2,100 31.5	2,500 37.8	2,500 37.8	2,600 39.4
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,467	985	1,595	1,595	3,040
Production		20,957	21,052	23,935	23,935	24,732
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>22,424</b>	<b>22,037</b>	<b>25,530</b>	<b>25,530</b>	<b>27,772</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		18,088	17,842	18,646	12,157	11,320
Seed requirements - Besoins en semence		978	942	912	20	33
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,789	1,659	2,932	2,519	2,619
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,568</b>	<b>1,595</b>	<b>3,040</b>	<b>10,835</b>	<b>13,800</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>22,424</b>	<b>22,037</b>	<b>25,530</b>	<b>25,530</b>	<b>27,772</b>
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	2,230 5,511	2,459 6,075	2,141 5,290	2,141 5,290	2,297 5,675
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,920 28.5	1,700 25.9	2,300 34.5	2,300 34.5	2,600 38.3
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		525	285	715	715	1,005
Production		4,251	4,280	4,962	4,962	5,915
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>4,776</b>	<b>4,565</b>	<b>5,677</b>	<b>5,677</b>	<b>6,920</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		3,643	3,405	4,063	2,290	2,610
Seed requirements - Besoins en semence		229	212	223	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		318	232	386	332	310
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>586</b>	<b>715</b>	<b>1,005</b>	<b>3,055</b>	<b>4,000</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>4,776</b>	<b>4,565</b>	<b>5,677</b>	<b>5,677</b>	<b>6,920</b>

Table 3 Wheat milled in Canada, crop year 2005-2006

Tableau 3 Blé de mouture au Canada, campagne agricole 2005-2006

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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
<b>2005</b>						
August - Août	208	26	6	34	12	287
September - Septembre	204	27	6	41	12	291
October - Octobre	202	26	8	38	16	289
November - Novembre	195	27	5	38	14	279
December - Décembre	174	21	6	42	14	257
<b>2006</b>						
January - Janvier	173	25	5	30	18	251
February - Février	152	22	4	34	15	227
March - Mars	174	28	5	42	19	267
April - Avril	..	..	..	..	..	..
May - Mai	..	..	..	..	..	..
June - Juin	..	..	..	..	..	..
July - Juillet	..	..	..	..	..	..
<b>Total, 2005-2006</b>	1,482	202	45	300	120	2,149
<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>Total, 2002-2003</b>	2,233	320	92	496	76	3,217
<b>Average - Moyenne (1999-2000 to-à 2003-2004)</b>	2,208	302	86	469	59	3,124

Table 4 Wheat flour produced in Canada, crop year 2005-2006

Tableau 4 Farine de blé produite au Canada, campagne agricole 2005-2006

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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
<b>2005</b>							
August - Août	36	117	15	24	20	217	73
September - Septembre	35	113	15	27	21	217	74
October - Octobre	34	114	14	26	21	213	70
November - Novembre	32	113	14	26	20	210	69
December - Décembre	26	100	13	28	17	188	61
<b>2006</b>							
January - Janvier	27	105	14	23	19	193	64
February - Février	21	88	12	24	17	166	56
March - Mars	26	107	15	28	22	200	66
April - Avril	..	..	..	..	..	..	..
May - Mai	..	..	..	..	..	..	..
June - Juin	..	..	..	..	..	..	..
July - Juillet	..	..	..	..	..	..	..
<b>Total, 2005-2006</b>	236	858	113	205	157	1,605	534
<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>Total, 2002-2003</b>	275	1,403	133	320	249	2,455	818
<b>Average - Moyenne (1999-2000 to-à 2003-2004)</b>	273	1,359	130	319	232	2,384	774

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 - March			March 2006 <sup>P</sup>	
	2002-2003	2003-2004	2004-2005	Août - mars		Mars 2006 <sup>P</sup>	
				2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>		2005-2006 <sup>P</sup>
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	3,020	3,562	3,257	2,311	2,317	1,585	209
Durum wheat - Blé dur	39	21	10	11	7	8	1
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>3,059</b>	<b>3,583</b>	<b>3,267</b>	<b>2,322</b>	<b>2,323</b>	<b>1,593</b>	<b>210</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>5,913</b>	<b>6,925</b>	<b>6,143</b>	<b>4,858</b>	<b>4,492</b>	<b>3,014</b>	<b>393</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	3,844	6,035	5,910	3,957	3,843	3,975	633
Durum wheat - Blé dur	2,631	2,535	3,190	1,529	1,826	2,191	344
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>6,474</b>	<b>8,570</b>	<b>9,100</b>	<b>5,486</b>	<b>5,668</b>	<b>6,166</b>	<b>978</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>10,145</b>	<b>14,760</b>	<b>15,006</b>	<b>10,184</b>	<b>9,589</b>	<b>12,211</b>	<b>1,671</b>
<b>Alberta</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	2,509	4,840	5,416	2,997	3,707	3,150	620
Durum wheat - Blé dur	840	849	864	505	458	411	45
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>3,350</b>	<b>5,689</b>	<b>6,279</b>	<b>3,502</b>	<b>4,165</b>	<b>3,561</b>	<b>665</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>5,626</b>	<b>9,870</b>	<b>10,556</b>	<b>6,687</b>	<b>7,401</b>	<b>7,011</b>	<b>1,127</b>
<b>Western Canada - Total<sup>2</sup> - Canada occidental<sup>2</sup></b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	9,404	14,482	14,629	9,304	9,897	8,764	1,475
Durum wheat - Blé dur	3,510	3,405	4,063	2,046	2,290	2,610	391
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>12,914</b>	<b>17,887</b>	<b>18,692</b>	<b>11,349</b>	<b>12,187</b>	<b>11,374</b>	<b>1,866</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>21,830</b>	<b>31,774</b>	<b>31,847</b>	<b>21,916</b>	<b>21,593</b>	<b>22,402</b>	<b>3,210</b>
<b>Canada Total</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	10,809	16,360	16,253	10,741	10,932	9,596	1,533
Durum wheat - Blé dur	3,510	3,405	4,063	2,046	2,290	2,610	391
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>14,319</b>	<b>19,765</b>	<b>20,316</b>	<b>12,787</b>	<b>13,222</b>	<b>12,206</b>	<b>1,924</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>23,346</b>	<b>33,803</b>	<b>33,606</b>	<b>23,489</b>	<b>22,731</b>	<b>23,362</b>	<b>3,276</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 as of August 2003. 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 reparti sur chaque mois) ainsi que les estimations pour les livraisons non autorisées. Comprend les livraisons à la capacité garantie aux producteurs à partir d'août 2003. 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 - March		March
	1999-2000			Août - mars		2006
	2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>c</sup>	2004-2005 <sup>c</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>	Mars
	Moyenne					Mars
	1999-2000					2006
	2003-2004					
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	337.8	302.9	317.0	189.6	243.7	21.9
Italy - Italie	224.9	361.9	256.3	189.8	208.8	7.6
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1,024.6</b>	<b>1,582.9</b>	<b>827.8</b>	<b>629.9</b>	<b>537.1</b>	<b>31.4</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>58.3</b>	<b>284.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Emirates UA - Emirats AU	188.2	156.9	139.0	139.0	70.4	44.0
Iran	1,236.9	208.4	0	0	71.5	71.5
Iraq - Irak	114.4	0	0	0	0	0
Sudan - Soudan	126.5	150.6	164.4	113.8	77.4	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>1,903.0</b>	<b>900.8</b>	<b>368.8</b>	<b>263.7</b>	<b>229.3</b>	<b>115.5</b>
Ghana	146.5	107.7	95.5	50.5	109.5	23.0
Morocco - Maroc	118.8	91.2	12.5	12.5	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>787.0</b>	<b>958.2</b>	<b>633.1</b>	<b>379.2</b>	<b>361.8</b>	<b>86.4</b>
Bangladesh	155.8	39.7	151.9	121.1	18.4	10.1
Indonesia - Indonésie	568.0	637.0	775.6	513.1	462.6	43.1
Japan - Japon	1,162.8	1,028.9	1,012.3	692.6	660.2	41.3
Malaysia - Malaisie	210.8	193.5	104.6	81.1	111.5	45.0
Pakistan	20.9	6.9	151.5	112	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	656.2	1,682.8	2,258.7	1,722.1	70.2	0
Philippines	569.0	704.7	325.3	180.7	95.1	21.0
South Korea - Corée du sud	179.0	99.3	922.1	571.5	562.6	75.1
Thailand - Thaïlande	157.6	170.0	69.4	67.8	54.2	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>3,833.8</b>	<b>4,729.6</b>	<b>6,385.1</b>	<b>4,317.4</b>	<b>2,849.5</b>	<b>355.1</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>40.0</b>	<b>18.6</b>	<b>38.6</b>	<b>23.6</b>	<b>42.9</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	440.7	457.0	331.2	251.3	211.5	70.1
Ecuador - Equateur	199.8	280.4	309.6	195.9	223.3	43.4
Peru - Pérou	255.5	308.4	220.9	107.6	398.6	39.3
Venezuela	398.0	377.9	268.7	182.3	82.9	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,515.9</b>	<b>1,570.1</b>	<b>1,182.0</b>	<b>763.4</b>	<b>1,014.9</b>	<b>177.0</b>
Mexico - Mexique	835.5	691.3	628.2	490.3	523.4	100.0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,377.5</b>	<b>1,150.5</b>	<b>1,097.2</b>	<b>815.2</b>	<b>874.9</b>	<b>143.3</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,137.2</b>	<b>867.7</b>	<b>820.1</b>	<b>593.5</b>	<b>712.0</b>	<b>95.3</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>11,677.3</b>	<b>12,062.5</b>	<b>11,352.8</b>	<b>7,785.9</b>	<b>6,622.4</b>	<b>1,003.9</b>
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>						
Belgium - Belgique	113.1	340.0	223.5	152.0	112.4	0
Italy - Italie	328.5	739.1	554.9	373.0	481.5	5.8
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>522.5</b>	<b>1,299.2</b>	<b>973.4</b>	<b>639.4</b>	<b>769.7</b>	<b>5.8</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>31.5</b>	<b>45.0</b>	<b>15.4</b>	<b>15.4</b>	<b>5.2</b>	<b>0</b>
Iran	38.0	0	0	0	10.3	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>119.1</b>	<b>121.2</b>	<b>138.8</b>	<b>105.8</b>	<b>43.2</b>	<b>0</b>
Algeria - Algérie	964.0	368.0	380.7	218.9	251.7	75.7
Morocco - Maroc	472.1	455.4	356.3	253.8	361.1	22.0
Tunisia - Tunisie	159.1	30.5	49.5	27.5	100.3	51.0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1,595.2</b>	<b>854.1</b>	<b>786.5</b>	<b>500.1</b>	<b>713.1</b>	<b>148.7</b>
Japan - Japon	195.0	202.3	233.2	141.8	110.0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>211.2</b>	<b>246.1</b>	<b>248.9</b>	<b>149.8</b>	<b>238.1</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>
Venezuela	302.4	328.9	335.8	201.0	308.0	22.0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>502.6</b>	<b>476.3</b>	<b>467.2</b>	<b>269.1</b>	<b>435.8</b>	<b>56.9</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>59.9</b>	<b>116.6</b>	<b>182.1</b>	<b>43.6</b>	<b>75.2</b>	<b>8.9</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>331.4</b>	<b>221.1</b>	<b>361.8</b>	<b>263.4</b>	<b>280.5</b>	<b>47.9</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,373.4</b>	<b>3,379.5</b>	<b>3,174.1</b>	<b>1,986.6</b>	<b>2,560.8</b>	<b>268.2</b>
<b>All Wheat - Tout blé</b>						
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>15,050.6</b>	<b>15,442.0</b>	<b>14,526.9</b>	<b>9,772.4</b>	<b>9,183.2</b>	<b>1,272.1</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 1999-2000 2003-2004	Total		August - March Août - mars		March 2006
	Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>	Mars 2006
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
<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>0.9</b>	<b>0.5</b>	<b>1.6</b>	<b>0</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Lebanon - Liban	0.4	0.5	0	0	0.3	0
Jordan - Jordanie	0	0	0	0	0.2	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0.7</b>	<b>0.9</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.6</b>	<b>0</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0.4</b>	<b>0.5</b>	<b>1.1</b>	<b>1.0</b>	<b>0.5</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	8.1	5.2	5.6	4.1	4.1	0.2
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.3	1.8	1.2	1.2	0.3	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>23.0</b>	<b>28.5</b>	<b>37.0</b>	<b>30.5</b>	<b>31.1</b>	<b>3.1</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>0.7</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>4.8</b>	<b>4.2</b>	<b>0.6</b>	<b>0</b>
Bahamas - Bahamas	4.3	4.9	4.6	2.9	3.8	0.6
Barbados - Barbade	0.1	0	0	0	0	0
Cuba	0.2	0	0	0	0	0
Jamaica - Jamaïque	0.4	0.1	0	0	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	0.3	0	0	0	0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>8.5</b>	<b>9.5</b>	<b>9.0</b>	<b>6.0</b>	<b>6.6</b>	<b>1.1</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>226.0</b>	<b>243.2</b>	<b>231.5</b>	<b>160.0</b>	<b>152.2</b>	<b>20.0</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>260.3</b>	<b>284.6</b>	<b>284.6</b>	<b>202.4</b>	<b>193.8</b>	<b>24.9</b>
<b>All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	342.2	322.9	317.2	629.9	250.6	21.9
Italy - Italie	514.6	1101.1	811.2	562.7	690.3	13.4
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1,548.6</b>	<b>2,884.1</b>	<b>1,802.1</b>	<b>1,269.8</b>	<b>1,308.4</b>	<b>37.2</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>89.8</b>	<b>329.0</b>	<b>15.4</b>	<b>15.4</b>	<b>5.2</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>2,022.9</b>	<b>1,022.8</b>	<b>507.6</b>	<b>369.6</b>	<b>272.5</b>	<b>44</b>
Algeria - Algérie	1,025.5	675.3	380.7	218.9	251.7	25.7
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2,382.6</b>	<b>1,812.8</b>	<b>1,420.7</b>	<b>880.3</b>	<b>1,075.4</b>	<b>235.2</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	662.1	1,707.9	2,259.9	1,723.3	70.5	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>4,068.0</b>	<b>5,004.2</b>	<b>6,671.0</b>	<b>4,497.7</b>	<b>3,118.6</b>	<b>358.2</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>40.0</b>	<b>18.6</b>	<b>38.6</b>	<b>23.7</b>	<b>43.6</b>	<b>0.2</b>
Brazil - Brésil	91.6	83.2	0	0	0.6	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>2,018.6</b>	<b>2,046.6</b>	<b>1,649.2</b>	<b>1,036.7</b>	<b>1,450.7</b>	<b>234.1</b>
Cuba	50.1	0	83.2	58.2	152.0	25.2
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,445.9</b>	<b>1,276.6</b>	<b>1,288.4</b>	<b>864.8</b>	<b>956.7</b>	<b>153.3</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,694.6</b>	<b>1,332.0</b>	<b>1,413.4</b>	<b>1,016.8</b>	<b>1,144.6</b>	<b>163.2</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>15,310.9</b>	<b>15,726.6</b>	<b>14,811.5</b>	<b>9,974.8</b>	<b>9,377.0</b>	<b>1,297.0</b>
<b>Millfeeds - Déchets de mouture</b>						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	783	781	766	387	412	64
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	17	15	15	12	4	0

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 1999-2000 2003-2004	Total		August - March		
		2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>P</sup>	
	Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>P</sup>	
<b>Oats - Avoine</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,379	1,575	1,315	1,315	1,326
	'000 ac	3,408	3,892	3,250	3,250	3,278
Yield - Rendement	kg/ha	2,360	2,300	2,800	2,800	2,600
	bu./ac - bo./ac	62.1	61.5	73.5	73.5	67.9
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		670	405	690	690	845
In commercial positions - En positions commerciales		120	119	98	98	143
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>790</b>	<b>524</b>	<b>788</b>	<b>788</b>	<b>988</b>
Production		3,267	3,691	3,683	3,683	3,432
Imports - Importations		21	19	26	21	14
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>4,079</b>	<b>4,234</b>	<b>4,497</b>	<b>4,492</b>	<b>4,435</b>
Grain exports <sup>2</sup> - Exportations de céréales <sup>2</sup>		1,164	1,187	1,239	860	950
Product exports - Exportations de produits des céréales		326	371	436	292	348
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,490</b>	<b>1,558</b>	<b>1,675</b>	<b>1,151</b>	<b>1,298</b>
Human food - Aliments pour humains		140	140	118	76	70
Industrial use - Usage industriel		0	0	0	0	0
Seed requirements - Besoins en semence		173	166	155	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		4	2	2	1	1
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,542	1,581	1,560	1,330	1,343
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>1,859</b>	<b>1,888</b>	<b>1,834</b>	<b>1,407</b>	<b>1,414</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>730</b>	<b>788</b>	<b>988</b>	<b>1,934</b>	<b>1,722</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>4,079</b>	<b>4,234</b>	<b>4,497</b>	<b>4,492</b>	<b>4,435</b>
<b>Barley - Orge</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,096	4,446	4,050	4,050	3,889
	'000 ac	10,122	10,986	10,007	10,007	9,610
Yield - Rendement	kg/ha	2,760	2,800	3,300	3,300	3,200
	bu./ac - bo./ac	51.4	51.5	60.5	60.5	59.7
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,638	1,060	1,570	1,570	2,805
In commercial positions - En positions commerciales		655	415	532	532	684
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>2,293</b>	<b>1,475</b>	<b>2,102</b>	<b>2,102</b>	<b>3,489</b>
Production		11,417	12,328	13,186	13,186	12,481
Imports - Importations		96	35	83	65	33
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>13,806</b>	<b>13,838</b>	<b>15,371</b>	<b>15,353</b>	<b>16,004</b>
Grain exports - Exportations de céréales		1,369	1,774	1,171	873	1,966
Product exports - Exportations de produits des céréales		672	682	692	418	479
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>2,041</b>	<b>2,456</b>	<b>1,863</b>	<b>1,291</b>	<b>2,445</b>
Human food - Aliments pour humains		8	9	10	3.9	4
Industrial use - Usage industriel		322	278	258	182	71
Seed requirements - Besoins en semence		433	409	389	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		5	5	5	3	4.8
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,831	8,579	9,358	7,150	6,995
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>9,600</b>	<b>9,280</b>	<b>10,019</b>	<b>7,339</b>	<b>7,074</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,166</b>	<b>2,102</b>	<b>3,489</b>	<b>6,723</b>	<b>6,485</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>13,806</b>	<b>13,838</b>	<b>15,371</b>	<b>15,353</b>	<b>16,004</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 1999-2000 2003-2004	September - March			
		Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005	2004-2005	2005-2006
<b>Corn - Maïs</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,206	1,226	1,072	1,072	1,096
	'000 ac	2,981	3,030	2,650	2,650	2,708
Yield - Rendement	kg/ha	7,140	7,800	8,200	8,200	8,600
	bu./ac - bo./ac	113.8	124.6	131.3	131.3	137.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:						
Québec		305	350	325	325	620
Ontario		529	450	525	525	750
Other Provinces - Autres provinces		0	0	0	0	0
<b>Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes</b>		<b>834</b>	<b>800</b>	<b>850</b>	<b>850</b>	<b>1,370</b>
<b>Commercial positions - Positions commerciales</b>		<b>263</b>	<b>311</b>	<b>293</b>	<b>293</b>	<b>432</b>
<b>Beginning stocks - Total - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,097</b>	<b>1,111</b>	<b>1,143</b>	<b>1,143</b>	<b>1,802</b>
Production:						
Québec		2,930	3,500	3,450	3,450	3,450
Ontario		5,332	5,563	5,334	5,334	5,766
Other Provinces - Autres provinces		356	524	52	52	245
<b>Production - Canada - Total</b>		<b>8,618</b>	<b>9,587</b>	<b>8,837</b>	<b>8,837</b>	<b>9,461</b>
Imports:						
Québec		305	92	96	72	10
Ontario		1,310	1,419	1,597	1,042	624
Other Provinces - Autres provinces		1,168	596	725	429	399
<b>Imports<sup>2</sup> - Total - Importations<sup>2</sup></b>		<b>2,783</b>	<b>2,108</b>	<b>2,419</b>	<b>1,543</b>	<b>1,034</b>
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>12,498</b>	<b>12,806</b>	<b>12,398</b>	<b>11,523</b>	<b>12,296</b>
<b>Grain exports - Exportations de céréales</b>		<b>239</b>	<b>357</b>	<b>229</b>	<b>107</b>	<b>93</b>
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		2,250	2,415	2,395	1,390	1,410
Seed requirements - Besoins en semence		13	13	12	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,848	8,878	7,960	4,758	4,955
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>11,111</b>	<b>11,306</b>	<b>10,367</b>	<b>6,148</b>	<b>6,365</b>
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		875	850	1,370	4,265	4,535
Commercial positions - Positions commerciales		273	293	432	1,003	1,304
<b>Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture</b>		<b>1,148</b>	<b>1,143</b>	<b>1,802</b>	<b>5,268</b>	<b>5,839</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>12,498</b>	<b>12,806</b>	<b>12,398</b>	<b>11,523</b>	<b>12,296</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 1999-2000 2003-2004	Total	August - March		
		Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>
		Août - mars				
<b>Oats - Avoine</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,216	1,384	1,145	1,145	1,137
	'000 ac	3,005	3,420	2,830	2,830	2,810
Yield - Rendement	kg/ha	2,320	2,300	2,800	2,800	2,600
	bu./ac - bo./ac	61.3	60.2	73.9	73.9	68.6
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		624	370	620	620	775
Production		2,843	3,174	3,225	3,225	2,972
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3,467</b>	<b>3,544</b>	<b>3,845</b>	<b>3,845</b>	<b>3,747</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		1,768	1,752	1,971	1,505	1,505
Seed requirements - Besoins en semence		152	144	131	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		975	1,029	967	815	882
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>572</b>	<b>620</b>	<b>775</b>	<b>1,525</b>	<b>1,360</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,467</b>	<b>3,544</b>	<b>3,845</b>	<b>3,845</b>	<b>3,747</b>
<b>Barley - Orge</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	3,747	4,108	3,753	3,753	3,598
	'000 ac	9,258	10,150	9,275	9,275	8,890
Yield - Rendement	kg/ha	2,680	2,700	3,300	3,300	3,200
	bu./ac - bo./ac	50.5	50.9	60.5	60.5	59.9
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,496	950	1,450	1,450	2,650
Production		10,300	11,256	12,210	12,210	11,592
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>11,796</b>	<b>12,206</b>	<b>13,660</b>	<b>13,660</b>	<b>14,242</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		4,220	4,639	4,032	2,781	3,154
Seed requirements - Besoins en semence		387	368	348	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5,764	5,749	6,630	5,104	5,337
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,426</b>	<b>1,450</b>	<b>2,650</b>	<b>5,775</b>	<b>5,750</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>11,796</b>	<b>12,206</b>	<b>13,660</b>	<b>13,660</b>	<b>14,242</b>

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

	Total			August - March			March
				Août - mars			2006p
	2002-2003	2003-2004	2004-2005	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>	Mars
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	798	838	799	738	671	325	29
Barley - Orge	420	482	367	311	243	216	28
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,218</b>	<b>1,320</b>	<b>1,167</b>	<b>1,050</b>	<b>913</b>	<b>542</b>	<b>57</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>5,913</b>	<b>6,925</b>	<b>6,143</b>	<b>4,858</b>	<b>4,492</b>	<b>3,014</b>	<b>393</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	527	715	830	553	545	1,006	133
Barley - Orge	1,106	2,404	2,364	1,670	1,548	2,069	143
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,633</b>	<b>3,119</b>	<b>3,195</b>	<b>2,223</b>	<b>2,093</b>	<b>3,075</b>	<b>276</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>10,145</b>	<b>14,760</b>	<b>15,006</b>	<b>10,184</b>	<b>9,589</b>	<b>12,211</b>	<b>1,671</b>
<b>Alberta</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	146	199	341	131	290	174	31
Barley - Orge	866	1,753	1,301	1,246	990	869	69
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,012</b>	<b>1,952</b>	<b>1,642</b>	<b>1,377</b>	<b>1,280</b>	<b>1,042</b>	<b>100</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>5,626</b>	<b>9,870</b>	<b>10,556</b>	<b>6,687</b>	<b>7,401</b>	<b>7,011</b>	<b>1,127</b>
<b>Western Canada - Total<sup>3</sup> - Canada occidental<sup>3</sup></b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	1,503	1,786	1,988	1,452	1,521	1,519	195
Barley - Orge	2,457	4,740	4,069	3,318	2,808	3,190	242
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>3,960</b>	<b>6,527</b>	<b>6,058</b>	<b>4,770</b>	<b>4,330</b>	<b>4,710</b>	<b>437</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>21,830</b>	<b>31,774</b>	<b>31,847</b>	<b>21,916</b>	<b>21,593</b>	<b>22,402</b>	<b>3,210</b>
<b>Canada Total</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	1,559	1,844	2,054	1,498	1,564	1,572	201
Barley - Orge	2,491	4,783	4,080	3,361	2,817	3,233	242
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>4,050</b>	<b>6,627</b>	<b>6,134</b>	<b>4,858</b>	<b>4,381</b>	<b>4,805</b>	<b>443</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>23,346</b>	<b>33,803</b>	<b>33,606</b>	<b>23,489</b>	<b>22,731</b>	<b>23,362</b>	<b>3,276</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 as of August 2003.

1. Les livraisons comprennent les données déclarées par la Commission canadienne des grains (avec des rajustements reparti sur chaque mois) ainsi que les estimations pour les livraisons non autorisées. Comprend les livraisons à la capacité garantie aux producteurs à partir d'août 2003

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 1999-2000 2003-2004	Total		August - March Août - mars		March 2006
	Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>	Mars 2006
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
<b>Oats<sup>3</sup> - Avoine<sup>3</sup></b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>2.0</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>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>
Japan - Japon	16.0	10.1	8.2	5.5	4.3	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>18.3</b>	<b>10.1</b>	<b>8.2</b>	<b>5.5</b>	<b>4.3</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	0.9	0	0	0	0.7	0.0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0.9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.7</b>	<b>0.0</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>6.5</b>	<b>0.2</b>	<b>2.0</b>	<b>0.7</b>	<b>16.1</b>	<b>3.0</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,128.1</b>	<b>1,169.3</b>	<b>1,226.5</b>	<b>851.7</b>	<b>928.1</b>	<b>117.0</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>1,155.8</b>	<b>1,179.6</b>	<b>1,236.7</b>	<b>857.8</b>	<b>949.3</b>	<b>119.9</b>
<b>Barley - Orge</b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>19.0</b>	<b>24.0</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>4.0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Iran	110.3	0	6.5	6.5	324.4	0
Israel - Israël	0	0	0	0	0	0
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	507.1	560.8	0	0	712.9	54.2
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>396.2</b>	<b>560.8</b>	<b>6.5</b>	<b>6.5</b>	<b>1,037.3</b>	<b>54.2</b>
South Africa - Afrique du Sud	76.3	69.4	45.1	17.9	54.9	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>93.5</b>	<b>69.4</b>	<b>45.1</b>	<b>17.9</b>	<b>54.9</b>	<b>0</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	349.9	325.9	673.6	521.3	455.1	30.1
Japan - Japon	202.4	281.4	153.4	77.1	291.5	0.5
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>564.2</b>	<b>635.7</b>	<b>837.0</b>	<b>605.1</b>	<b>754.1</b>	<b>30.6</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>3.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America - Total - Amérique du Sud</b>	<b>58.1</b>	<b>110.5</b>	<b>90.6</b>	<b>90.6</b>	<b>58.0</b>	<b>0</b>
Mexico - Mexique	32.1	17.1	5.7	5.7	0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>32.6</b>	<b>17.1</b>	<b>5.7</b>	<b>5.7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>North America - Total - Amérique du Nord</b>	<b>434.5</b>	<b>356.2</b>	<b>185.9</b>	<b>147.3</b>	<b>62.1</b>	<b>12.5</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>1,605.5</b>	<b>1,773.7</b>	<b>1,170.8</b>	<b>873.0</b>	<b>1,966.4</b>	<b>97.3</b>

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)

	Total <sup>2</sup>			September - March		March 2006
	2002-2003	2003-2004	2004-2005	Septembre - mars		Mars 2006
				2004-2005	2005-2006	
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Corn - Maïs<sup>3, 4</sup></b>						
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	0.2	10.3	23.5	16.3	3.3	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>	0	57.3	0	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	15.0	7.2	9.8	9.7	24.9	0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	0	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	0	0	0	0	0	0
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	0.1	0.1	0.2	0	0.2	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	292.6	279.7	195.6	80.3	64.2	5.3
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>307.9</b>	<b>356.7</b>	<b>229.4</b>	<b>106.6</b>	<b>92.6</b>	<b>5.3</b>
	Average 1999-2000 2003-2004	Total		August - March		March 2006
	Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>	Mars 2006
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Rye - Seigle<sup>5</sup></b>						
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	0.5	0.9	2.3	2.3	0.1	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	18.3	76.0	27.3	26.7	7.3	0
Korea, South - Corée du Sud	0.8	0.5	3.3	0	0.2	0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	18.9	76.6	30.8	26.8	7.5	0
Australia - Australie	0.4	0	0	0	0	0
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	0.7	0.3	0	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	0	0.1	0.2	0.1	0.1	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	73.2	93.8	88.5	64.0	78.4	8.6
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>93.4</b>	<b>171.6</b>	<b>121.9</b>	<b>93.2</b>	<b>86.1</b>	<b>8.9</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 1999-2000 2003-2004	August - March			March 2006	
	Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005	2004-2005	2005-2006	
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Malt</b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>6.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Russia - Russie	0.5	0.7	0.5	0.3	0	0
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0.8</b>	<b>0.7</b>	<b>0.6</b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
South Africa - Afrique du Sud	31.6	39.8	33.3	16.9	33.7	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>32.0</b>	<b>39.8</b>	<b>33.3</b>	<b>16.9</b>	<b>33.7</b>	<b>0</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	5.6	18.0	8.7	5.6	6.2	1.1
Japan - Japon	190.8	146.8	139.2	91.6	94.9	12.6
Philippines	2.2	0	13.0	3.0	2.5	1.0
South Korea - Corée du sud	14.7	11.2	27.1	17.1	28.2	3.3
Vietnam - Viêt-Nam	1.0	0.5	0.2	0.2	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>220.3</b>	<b>177.9</b>	<b>188.3</b>	<b>117.7</b>	<b>132.0</b>	<b>18.1</b>
Brazil - Brésil	45.8	5.8	27.1	10.6	14.7	0
Chile - Chili	7.5	0	0	0	5.1	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>75.5</b>	<b>33.3</b>	<b>53.6</b>	<b>16.3</b>	<b>32.4</b>	<b>4.6</b>
Belize	0.1	0.2	0.5	0	0.8	0
Costa Rica	3.1	2.5	6.8	6.8	9.0	0
Guatemala	7.5	10.4	12.9	6.4	3.9	3.9
Mexico - Mexique	56.0	93.3	78.7	56.9	45.2	6.8
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>65.0</b>	<b>97.1</b>	<b>87.4</b>	<b>70.7</b>	<b>59.7</b>	<b>10.9</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>133.7</b>	<b>160.8</b>	<b>153.8</b>	<b>90.5</b>	<b>99.7</b>	<b>17.9</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>502.2</b>	<b>509.6</b>	<b>517.0</b>	<b>312.4</b>	<b>357.6</b>	<b>51.5</b>
	Average 1999-2000 2003-2004	August - March			March 2006	
	Moyenne 1999-2000 2003-2004	Total	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>	
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Oat products - Produits d'avoine</b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	2.1	1.7	0.9	0.9	0.1	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2.4</b>	<b>2.1</b>	<b>1.3</b>	<b>1.0</b>	<b>0.8</b>	<b>0</b>
Australia - Australie	0	0	0.1	0	0.7	0
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0.7</b>	<b>0</b>
Venezuela	3.3	1.5	0.4	0.2	0.3	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>6.4</b>	<b>2.4</b>	<b>0.5</b>	<b>0.2</b>	<b>0.4</b>	<b>0</b>
Costa Rica	1.1	1.6	2.5	1.6	1.1	0
Dominican Republic - République Dominicaine	1.7	1.4	3.7	2.6	0.3	0
Guatemala	2.8	1.2	1.4	0.8	5.5	0.3
Jamaica - Jamaïque	1.5	1.7	2.2	1.5	1.4	0.2
Mexico - Mexique	8.6	1.7	2.7	0.8	9.4	1.2
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>17.2</b>	<b>10.9</b>	<b>14.0</b>	<b>8.4</b>	<b>19.3</b>	<b>1.9</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>152.4</b>	<b>187.5</b>	<b>222.8</b>	<b>150.1</b>	<b>169.2</b>	<b>21.2</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>178.7</b>	<b>203.4</b>	<b>238.9</b>	<b>160.0</b>	<b>190.7</b>	<b>23.5</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 1999-2000 2003-2004	Total		August - March Août - mars		
		Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>P</sup>
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	678	728	528	528	803
	'000 ac	1,676	1,800	1,305	1,305	1,985
Yield - Rendement	kg/ha	1,140	1,000	1,000	1,000	1,300
	bu./ac - bo./ac	18.1	16.5	15.6	15.6	21.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		127	70	50	50	15
In commercial positions - En positions commerciales		93	58	43	43	15
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>220</b>	<b>128</b>	<b>93</b>	<b>93</b>	<b>30</b>
Production		773	754	517	517	1,082
Imports - Importations		17	20	39	34	35
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>1,010</b>	<b>903</b>	<b>648</b>	<b>643</b>	<b>1,147</b>
Grain exports - Exportations de céréales		597	609	468	309	304
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>597</b>	<b>609</b>	<b>468</b>	<b>309</b>	<b>304</b>
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		X	X	X	X	X
Seed requirements - Besoins en semence		29	31	36	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		4	1	1	1	1
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		X	X	X	X	X
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>204</b>	<b>202</b>	<b>151</b>	<b>98</b>	<b>202</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>208</b>	<b>93</b>	<b>30</b>	<b>237</b>	<b>641</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>1,010</b>	<b>903</b>	<b>648</b>	<b>643</b>	<b>1,147</b>
<b>Canola</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,505	4,689	4,938	4,938	5,283
	'000 ac	11,133	11,587	12,202	12,202	13,054
Yield - Rendement	kg/ha	1,400	1,400	1,600	1,600	1,800
	bu./ac - bo./ac	25.3	25.8	27.9	27.9	32.6
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		682	350	220	220	925
In commercial positions - En positions commerciales		513	544	389	389	704
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,194</b>	<b>894</b>	<b>609</b>	<b>609</b>	<b>1,629</b>
Production		6,463	6,771	7,728	7,728	9,660
Imports - Importations		211	243	108	86	101
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>7,868</b>	<b>7,908</b>	<b>8,444</b>	<b>8,422</b>	<b>11,390</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,483	3,754	3,412	2,317	3,550
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,483</b>	<b>3,754</b>	<b>3,412</b>	<b>2,317</b>	<b>3,550</b>
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		2,781	3,390	3,031	2,099	2,260
Seed requirements - Besoins en semence		33	38	40	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		7	4	5	5	5
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		375	113	328	258	461
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>3,196</b>	<b>3,545</b>	<b>3,403</b>	<b>2,361</b>	<b>2,726</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,190</b>	<b>609</b>	<b>1,629</b>	<b>3,744</b>	<b>5,114</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>7,868</b>	<b>7,908</b>	<b>8,444</b>	<b>8,422</b>	<b>11,390</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 1999-2000 2003-2004	Total <sup>3</sup>			September - March Septembre - mars		
		Moyenne 1999-2000 2003-2004	2002-2003	2003-2004 <sup>P</sup>	2004-2005 <sup>P</sup>	2004-2005 <sup>P</sup>	2005-2006 <sup>P</sup>
<b>Soybeans - Soya</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,041	1,024	1,047	1,178	1,178	1,169
	'000 ac	2,572	2,530	2,587	2,910	2,910	2,890
Yield - Rendement	kg/ha	2,260	2,300	2,200	2,600	2,600	2,700
	bu./ac - bo./ac	33.6	33.9	32.2	38.5	38.5	40.2
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		58	25	45	20	20	90
In commercial positions <sup>1</sup> - En positions commerciales <sup>1</sup>		136	147	100	120	120	180
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>194</b>	<b>172</b>	<b>145</b>	<b>140</b>	<b>140</b>	<b>270</b>
Production		2,345	2,336	2,268	3,048	3,048	3,161
Imports - Importations		621	651	587	393	279	253
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3,160</b>	<b>3,159</b>	<b>3,000</b>	<b>3,581</b>	<b>3,467</b>	<b>3,684</b>
Grain exports - Exportations de céréales		767	723	914	1,122	790	906
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>767</b>	<b>723</b>	<b>914</b>	<b>1,122</b>	<b>790</b>	<b>906</b>
Crushings <sup>4</sup> - Total - Broyages <sup>4</sup>		1,659	1,762	1,500	1,610	957	898
Seed requirements - Besoins en semence		113	109	128	122	0	0
Residual <sup>2</sup> - Résiduel <sup>2</sup>		442	419	319	457	318	234
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>2,214</b>	<b>2,290</b>	<b>1,946</b>	<b>2,189</b>	<b>1,275</b>	<b>1,132</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>179</b>	<b>145</b>	<b>140</b>	<b>270</b>	<b>1,401</b>	<b>1,646</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,160</b>	<b>3,159</b>	<b>3,000</b>	<b>3,581</b>	<b>3,467</b>	<b>3,684</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 1999-2000 2003-2004	Total		August - March Août - mars		March 2006 <sup>P</sup>
		Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>F</sup>	2004-2005 <sup>F</sup>	2005-2006 <sup>P</sup>
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Canola</b>						
<b>Crushings - Broyages</b>	<b>2,781</b>	<b>3,390</b>	<b>3,031</b>	<b>2,099</b>	<b>2,260</b>	<b>299</b>
Oil produced - Huile produite	1,160	1,395	1,247	864	962	129
Meal produced - Tourteaux produits	1,733	2,120	1,904	1,319	1,350	177

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 1999-2000 2003-2004	Total		August - March Août - mars	
		2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>
	Moyenne 1999-2000 2003-2004				
<b>Flaxseed - Lin</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	678	728	528	803
	'000 ac	1,676	1,800	1,305	1,985
Yield - Rendement	kg/ha	1,140	1,000	1,000	1,300
	bu./ac - bo./ac	18.1	16.5	15.6	21.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		127	70	50	15
Production		773	754	517	1,082
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>900</b>	<b>824</b>	<b>567</b>	<b>1,097</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		633	606	441	372
Seed requirements - Besoins en semence		29	31	36	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		122	138	75	180
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>116</b>	<b>50</b>	<b>15</b>	<b>545</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>900</b>	<b>824</b>	<b>567</b>	<b>1,097</b>
<b>Canola</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,448	4,630	4,876	5,220
	'000 ac	10,992	11,440	12,050	12,900
Yield - Rendement	kg/ha	1,400	1,400	1,600	1,800
	bu./ac - bo./ac	25.2	25.7	27.8	32.6
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		680	350	220	925
Production		6,363	6,668	7,607	9,546
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>7,043</b>	<b>7,018</b>	<b>7,827</b>	<b>10,471</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		6,011	6,717	6,614	5,884
Seed requirements - Besoins en semence		32	38	39	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		358	43	249	511
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>642</b>	<b>220</b>	<b>925</b>	<b>4,075</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>7,043</b>	<b>7,018</b>	<b>7,827</b>	<b>10,471</b>

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

	Total			August - March			March
				Août - mars			2006 <sup>P</sup>
	2002-2003	2003-2004	2004-2005	2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>P</sup>	Mars
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	187	172	118	147	111	55	4
Canola <sup>2</sup>	1,450	1,850	1,591	1,339	1,145	824	122
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>1,637</b>	<b>2,022</b>	<b>1,709</b>	<b>1,486</b>	<b>1,256</b>	<b>879</b>	<b>127</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>5,913</b>	<b>6,925</b>	<b>6,143</b>	<b>4,858</b>	<b>4,492</b>	<b>3,014</b>	<b>393</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	367	421	306	295	260	309	38
Canola <sup>2</sup>	1,671	2,650	2,406	2,179	1,569	2,661	379
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>2,038</b>	<b>3,072</b>	<b>2,712</b>	<b>2,474</b>	<b>1,828</b>	<b>2,970</b>	<b>418</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>10,145</b>	<b>14,760</b>	<b>15,006</b>	<b>10,184</b>	<b>9,589</b>	<b>12,211</b>	<b>1,671</b>
<b>Alberta</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	10	13	17	9	16	8	2
Canola <sup>2</sup>	1,255	2,216	2,617	1,798	1,940	2,399	361
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>1,265</b>	<b>2,229</b>	<b>2,634</b>	<b>1,808</b>	<b>1,956</b>	<b>2,407</b>	<b>362</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>5,626</b>	<b>9,870</b>	<b>10,556</b>	<b>6,687</b>	<b>7,401</b>	<b>7,011</b>	<b>1,127</b>
<b>Western Canada - Total<sup>3</sup> - Canada occidental<sup>3</sup></b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	563	606	441	451	386	372	45
Canola <sup>2</sup>	4,394	6,755	6,656	5,345	4,691	5,947	862
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>4,956</b>	<b>7,360</b>	<b>7,097</b>	<b>5,796</b>	<b>5,077</b>	<b>6,319</b>	<b>907</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>21,830</b>	<b>31,774</b>	<b>31,847</b>	<b>21,916</b>	<b>21,593</b>	<b>22,402</b>	<b>3,210</b>
<b>Canada Total</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	563	606	441	451	386	372	45
Canola <sup>2</sup>	4,414	6,806	6,714	5,393	4,742	5,980	865
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>4,977</b>	<b>7,412</b>	<b>7,156</b>	<b>5,844</b>	<b>5,128</b>	<b>6,351</b>	<b>909</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>23,346</b>	<b>33,803</b>	<b>33,606</b>	<b>23,489</b>	<b>22,731</b>	<b>23,362</b>	<b>3,276</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 as of August 2003.

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 à partir d'août 2003.

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

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

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

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

4. Comprend blé (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 1999-2000 2003-2004	Total		August - March Août - mars		March 2006
	Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>	Mars 2006
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Belgium - Belgique	397.9	462.9	312.5	201.7	203.5	0
Germany - Allemagne	0	0	0	0	0.6	0
Netherlands - Pays-Bas	51.1	0	0	0	0.5	0
Spain - Espagne	14.3	0	3.0	0	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>441.6</b>	<b>462.9</b>	<b>315.5</b>	<b>201.7</b>	<b>206.6</b>	<b>0.3</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>3.7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Egypt - Egypte	18.0	17.4	0	0	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>18.0</b>	<b>17.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.1</b>	<b>0.1</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>0</b>	<b>0</b>	<b>0.5</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	41.9	20.4	19.0	13.8	8.9	0.1
Korea South - Corée du Sud	3.0	0	0	0	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>43.6</b>	<b>20.4</b>	<b>19.0</b>	<b>13.8</b>	<b>20.6</b>	<b>4.4</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>2.6</b>	<b>0</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.6</b>	<b>0.6</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>89.1</b>	<b>107.9</b>	<b>133.2</b>	<b>93.4</b>	<b>67.6</b>	<b>12.0</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>597.0</b>	<b>608.6</b>	<b>467.8</b>	<b>308.9</b>	<b>303.7</b>	<b>17.6</b>
<b>Canola</b>						
Belgium - Belgique	0.8	0	0	0	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>2.3</b>	<b>7.6</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>0</b>	<b>0</b>	<b>71.3</b>	<b>28.8</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	743.1	401.0	275.0	275.0	507.4	63.4
Japan - Japon	1,700.3	1,674.8	1,746.1	1,170.7	1,383.5	259.7
Korea South - Corée du Sud	4.4	0	0	0	0	0
Pakistan	89.4	274.2	0	0	366.0	101.0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2,542.1</b>	<b>2,361.4</b>	<b>2,037.7</b>	<b>1,456.2</b>	<b>2,308.5</b>	<b>454.2</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	713.1	1,068.1	944.1	599.6	845.6	42.0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>713.1</b>	<b>1,068.1</b>	<b>944.1</b>	<b>599.6</b>	<b>845.6</b>	<b>42.0</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>225.7</b>	<b>317.3</b>	<b>430.1</b>	<b>261.2</b>	<b>325.1</b>	<b>72.2</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,483.2</b>	<b>3,754.3</b>	<b>3,412.0</b>	<b>2,317.1</b>	<b>3,550.5</b>	<b>597.2</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)

	Total <sup>2</sup>			September - March		March
				Septembre - mars		2006
	2002-2003	2003-2004	2004-2005	2004-2005	2005-2006	Mars
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Soybeans - Soya</b>						
Belgium - Belgique	37,215	91,093	63,323	39,677	93,818	2,929
Denmark - Danemark	13,000	19,351	0	0	0	0
France	33,918	1,386	78,792	78,329	35,500	20,098
Germany - Allemagne	467	34,864	15,135	14,944	65,215	28
Italy - Italie	29,547	1,025	1,718	1,367	1,072	233
Netherlands - Pays-Bas	34,178	138,385	95,880	76,975	61,428	433
Portugal	102	20	27,511	0	107,378	0
Spain - Espagne	40,123	10,053	17,138	11,232	4,616	116
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>212,780</b>	<b>300,494</b>	<b>299,539</b>	<b>222,543</b>	<b>389,368</b>	<b>23,855</b>
Poland - Pologne	877	774	880	598	597	78
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>1,660</b>	<b>2,479</b>	<b>5,920</b>	<b>4,617</b>	<b>2,141</b>	<b>206</b>
Egypt - Égypte	0	0	17,686	17,686	23,988	0
Iran, Isla Rep. - Iran, Rép. Islam.	60,820	62,000	230,553	230,553	161,865	0
Israel - Israël	854	992	1,381	782	496	80
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	69	346	503	352	417	101
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>61,764</b>	<b>63,385</b>	<b>250,143</b>	<b>249,394</b>	<b>194,411</b>	<b>442</b>
Algeria - Algérie	0	0	0	0	0	0
Mauritius - Maurice	159	123	138	79	59	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>424</b>	<b>536</b>	<b>440</b>	<b>338</b>	<b>224</b>	<b>0</b>
China, P. Rep - Chine, Rép. pop.	2,522	15,298	13,021	9,238	5,082	574
Hong-Kong	21,852	20,215	19,146	11,153	13,330	2,158
Indonesia - Indonésie	41	611	154	0	42,985	160
Japan - Japon	140,493	253,350	268,321	148,189	156,370	26,599
Malaysia - Malaisie	119,758	96,848	98,339	80,000	49,688	3,652
Singapore - Singapour	14,656	16,130	13,735	7,196	10,647	1,928
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>313,200</b>	<b>415,270</b>	<b>434,159</b>	<b>264,873</b>	<b>290,129</b>	<b>37,265</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	380	832	469	251	294	39
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>431</b>	<b>1,857</b>	<b>469</b>	<b>251</b>	<b>294</b>	<b>39</b>
Surinam	20	0	56	56	42	21
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>39</b>	<b>0</b>	<b>77</b>	<b>56</b>	<b>42</b>	<b>21</b>
Cuba	815	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	70	0	26,159	0	20	20
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,543</b>	<b>399</b>	<b>26,717</b>	<b>285</b>	<b>610</b>	<b>64</b>
United States - États-Unis	131,395	129,175	104,438	48,007	29,132	3,812
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>131,395</b>	<b>129,175</b>	<b>104,438</b>	<b>48,007</b>	<b>29,132</b>	<b>3,812</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>723,236</b>	<b>913,593</b>	<b>1,121,902</b>	<b>790,364</b>	<b>906,350</b>	<b>65,704</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

No.	Destination	Total		August - March Août - mars		March 2006	Total	
		2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>	Mars 2006	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>
<b>Canola oil</b>							<b>Linseed oil</b>	
<b>Huile de canola</b>							<b>Huile de lin</b>	
1	United Kingdom	0	23	23	0	0	87	547
2	<b>Total Western Europe</b>	<b>516</b>	<b>380</b>	<b>234</b>	<b>137,028</b>	<b>26,006</b>	<b>108</b>	<b>609</b>
3	<b>Total Eastern Europe</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
4	Ethiopia	683	0	0	0	0	0	0
5	Sudan	0	369	369	717	0	0	0
6	<b>Total Middle East</b>	<b>1,272</b>	<b>2,234</b>	<b>907</b>	<b>1,950</b>	<b>93</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
7	<b>Total Africa</b>	<b>1,524</b>	<b>4,316</b>	<b>2,169</b>	<b>4,599</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>42</b>
8	Hong Kong	8,778	15,542	13,504	17,017	23	0	0
9	India	452	0	0	0	0	0	0
10	Pakistan	2,078	669	17	0	0	0	0
11	People's Republic of China	193,928	180,442	147,842	42,749	23	0	9
12	Japan	39,298	41,602	27,467	16,304	1,328	114	6,142
13	Korea South	61,338	23,599	12,947	12,522	2,127	0	4,320
14	Singapore	4,754	10,911	8,362	9,377	2,002	3	43
15	Taiwan	18,114	36,570	21,639	11,547	1,016	5	3
16	<b>Total Asia</b>	<b>336,149</b>	<b>338,301</b>	<b>252,835</b>	<b>123,213</b>	<b>9,541</b>	<b>271</b>	<b>10,661</b>
17	New Zealand	249	230	162	161	18	0	0
18	<b>Total Oceania</b>	<b>405</b>	<b>234</b>	<b>162</b>	<b>1,147</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
19	Colombia	489	1,355	1,305	1,850	104	0	21
20	Peru	0	2	0	183	0	0	0
21	<b>Total South America</b>	<b>514</b>	<b>4,369</b>	<b>4,312</b>	<b>5,105</b>	<b>106</b>	<b>1</b>	<b>61</b>
22	Haiti	102	0	0	1,234	0	0	0
23	<b>Total Central America and Antilles</b>	<b>16,475</b>	<b>23,460</b>	<b>11,374</b>	<b>17,848</b>	<b>2,080</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
24	United States	536,208	522,222	359,333	428,251	55,892	3,642	2,370
25	<b>Total North America</b>	<b>536,208</b>	<b>522,222</b>	<b>359,333</b>	<b>428,251</b>	<b>55,892</b>	<b>3,642</b>	<b>2,370</b>
26	<b>Total Exports</b>	<b>893,061</b>	<b>895,561</b>	<b>631,335</b>	<b>719,152</b>	<b>93,739</b>	<b>4,026</b>	<b>13,749</b>
<b>Canola meal</b>							<b>Linseed meal</b>	
<b>Tourteaux de canola</b>							<b>Tourteaux de graine de lin</b>	
27	Belgium	0	0	0	0	0	0	0
28	Ireland	31,086	41,418	37,118	13,648	0	0	0
29	<b>Total Western Europe</b>	<b>31,103</b>	<b>41,418</b>	<b>37,118</b>	<b>13,648</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
30	<b>Total Eastern Europe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>
31	<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>
32	<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>
33	Japan	0	4,895	3,363	0	0	88	364
34	Korea, South	0	0	0	0	0	0	0
35	Taiwan	35,447	18,491	14,059	9,875	0	27	0
36	<b>Total Asia</b>	<b>43,644</b>	<b>43,217</b>	<b>29,431</b>	<b>12,585</b>	<b>0</b>	<b>114</b>	<b>364</b>
37	<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>
38	<b>Total South America</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>33</b>
39	<b>Total Central America and Antilles</b>	<b>11,930</b>	<b>864</b>	<b>864</b>	<b>183</b>	<b>183</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
40	United States	1,485,546	1,328,435	900,651	954,567	123,634	24,291	16,780
41	<b>Total North America</b>	<b>1,485,546</b>	<b>1,328,435</b>	<b>900,651</b>	<b>954,567</b>	<b>123,634</b>	<b>24,291</b>	<b>16,780</b>
42	<b>Total Exports</b>	<b>1,572,222</b>	<b>1,413,933</b>	<b>968,063</b>	<b>980,983</b>	<b>123,817</b>	<b>24,417</b>	<b>17,177</b>



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

August - March Août - mars		March 2006 Mars 2006	Total		September - March Septembre - mars		March 2006 Mars 2006	Destination	No.
2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>		2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>			
metric tonnes - tonnes métriques									
Linseed oil Huile de lin			Soybean oil Huile de soya						
313	298	18	0	0	0	0	0	Royaume-Uni	1
<b>356</b>	<b>309</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>2</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>3</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	Ethiopie	4
0	0	0	0	0	0	1,326	0	Soudan	5
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1,494</b>	<b>0</b>	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>6</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>358</b>	<b>117</b>	<b>436</b>	<b>436</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>7</b>
0	0	0	2	29	9	0	0	Hong-Kong	8
0	0	0	0	0	0	0	0	Inde	9
0	0	0	819	0	0	0	0	Pakistan	10
0	907	0	0	0	0	0	0	République populaire de Chine	11
3,617	5,613	1,201	0	0	0	0	0	Japon	12
3,280	0	0	0	5	5	5	0	Corée du Sud	13
20	76	60	0	0	0	0	0	Singapour	14
3	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	15
<b>7,007</b>	<b>6,713</b>	<b>1,319</b>	<b>821</b>	<b>625</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>Total Asie</b>	<b>16</b>
0	23	0	0	0	0	0	0	Nouvelle-Zélande	17
<b>0</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Océanie</b>	<b>18</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	Colombie	19
0	0	0	0	0	0	0	0	Pérou	20
<b>27</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>21</b>
0	0	0	0	0	0	1,614	0	Haïti	22
<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>206</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>1,622</b>	<b>5</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>23</b>
1,084	2,472	229	16,070	8,057	4,708	10,373	1,760	États-Unis	24
<b>1,084</b>	<b>2,472</b>	<b>229</b>	<b>16,070</b>	<b>8,057</b>	<b>4,708</b>	<b>10,373</b>	<b>1,760</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>25</b>
<b>8,476</b>	<b>9,521</b>	<b>1,566</b>	<b>17,097</b>	<b>9,054</b>	<b>4,849</b>	<b>13,930</b>	<b>2,201</b>	<b>Exportations totales</b>	<b>26</b>
Linseed meal Tourteaux de graine de lin			Soybean meal Tourteaux de soya						
0	0	0	0	0	0	0	0	Belgique	27
0	0	0	0	14,450	0	5,000	0	Irlande	28
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14,450</b>	<b>0</b>	<b>5,000</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe orientale</b>	<b>29</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>30</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>31</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>2,000</b>	<b>0</b>	<b>5,000</b>	<b>0</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>32</b>
71	30	0	306	0	0	0	0	Japon	33
0	0	0	0	0	0	0	0	Corée du sud	34
0	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	35
<b>71</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>306</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Asie</b>	<b>36</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>37</b>
<b>5</b>	<b>25</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique du Sud</b>	<b>38</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>173</b>	<b>426</b>	<b>242</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>39</b>
12,271	13,730	804	51,710	70,538	39,791	56,139	9,038	États-Unis	40
<b>12,271</b>	<b>13,730</b>	<b>804</b>	<b>51,710</b>	<b>70,538</b>	<b>39,791</b>	<b>56,139</b>	<b>9,038</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>41</b>
<b>12,347</b>	<b>13,785</b>	<b>817</b>	<b>52,208</b>	<b>87,414</b>	<b>40,033</b>	<b>66,191</b>	<b>9,038</b>	<b>Exportations totales</b>	<b>42</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 1999-2000 2003-2004	Total		August - March Août - mars	
		Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	171.0 422.5	161.7 399.5	122.2 301.8	122.2 301.8	173.8 429.3
Yield - Rendement	kg/ha cwt/ac	1,860.0 16.5	2,100.0 19.0	1,700.0 15.6	1,700.0 15.6	1,800.0 16.4
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		317.2	344.3	213.6	213.6	318.9
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		38.8	30.8	28.1	16.0	26.9
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		278.2	344.2	277.7	207.6	207.0
<b>Canary Seed - Alpeste des Canaries</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	189.3 467.8	246.8 610.0	317.6 785.0	317.6 785.0	186.1 460.0
Yield - Rendement	kg/ha lbs/ac	914.0 815.4	917.0 818.0	946.0 844.0	946.0 844.0	1,221.0 1,089.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		170.6	226.4	300.5	300.5	227.2
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		0.1	0	0	0	0
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		157.1	164.7	163.1	104.8	118.1
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		38.0	50.0	150.0	223.0	245.0
In commercial positions - En positions commerciales		17.4	17.0	20.0	19.0	26.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>55.4</b>	<b>67.0</b>	<b>170.0</b>	<b>242.0</b>	<b>271.0</b>
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	1,132.1 2,797.8	1,270.6 3,140.0	1,345.1 3,324.0	1,345.1 3,324.0	1,319.3 3,260.0
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,920.0 28.6	1,700.0 24.9	2,500.0 36.9	2,500.0 36.9	2,300.0 34.9
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		2,130.2	2,124.4	3,338.2	3,338.2	3,099.8
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		23.0	24.0	57.3	22.1	62.4
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		1,387.0	1,315.7	1,853.0	1,120.2	1,864.6
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		173.0	105.0	320.0	1,453.0	1,200.0
In commercial positions - En positions commerciales		104.0	100.0	275.0	340.0	340.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>277.0</b>	<b>205.0</b>	<b>595.0</b>	<b>1,793.0</b>	<b>1,540.0</b>
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	12.7 31.5	9.3 23.0	4.0 10.0	4.0 10.0	4.0 10.0
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,000.0 19.0	1,100.0 19.9	400.0 7.0	400.0 7.0	1,200.0 21.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		12.9	9.9	1.5	1.5	4.6
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		0.9	0.9	0.7	0.5	0.4
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		6.6	4.9	3.7	2.5	2.8

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 1999-2000 2003-2004	Total		August - March Août - mars	
		Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	244.5	327.7	304.0	304.0	206.3
	'000 ac	603.8	810.0	751.0	751.0	510.0
Yield - Rendement	kg/ha	811.0	690.0	1005.0	1005.0	976.0
	lbs/ac	723.2	615.0	897.0	897.0	871.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		198.8	226.1	305.5	305.5	201.4
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		3.2	1.5	1.3	1.1	0.2
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		145.2	121.2	119.0	72.4	84.9
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		39.0	60.0	143.0	243.0	202.0
In commercial positions - En positions commerciales		42.0	32.0	51.0	41.0	46.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>81.0</b>	<b>92.0</b>	<b>194.0</b>	<b>284.0</b>	<b>248.0</b>
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	84.7	114.5	58.6	58.6	74.8
	'000 ac	209.4	283.0	145.0	145.0	185.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,562.0	1,313.0	928.0	928.0	1,194.0
	lbs/ac	1,393.2	1,171.0	828.0	828.0	1,063.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		130.5	150.3	54.4	54.4	89.3
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		20.7	15.7	35.0	24.8	20.2
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		83.8	95.7	31.9	25.6	31.8
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		28.0	20.0	14.0	23.0	55.0
In commercial positions - En positions commerciales		5.8	5.0	4.0	5.0	7.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>33.8</b>	<b>25.0</b>	<b>18.0</b>	<b>28.0</b>	<b>62.0</b>
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	554.2	535.7	750.6	750.6	861.9
	'000 ac	1,369.6	1,324.0	1,855.0	1,855.0	2,130.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,105.0	971.0	1,282.0	1,282.0	1,483.0
	lbs/ac	986.0	866.0	1,143.0	1,143.0	1,323.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		615.6	519.9	962.0	962.0	1,277.9
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		7.2	5.4	10.0	7.3	6.1
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		428.4	367.1	450.9	319.3	484.3
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		76.4	20.0	195.0	430.0	740.0
In commercial positions - En positions commerciales		35.6	18.0	50.0	42.0	45.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>112.0</b>	<b>38.0</b>	<b>245.0</b>	<b>472.0</b>	<b>785.0</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	219.7	62.7	38.5	38.5	72.8
	'000 ac	543.0	155.0	95.0	95.0	180.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,172.2	1,078.0	1,330.0	1,330.0	1,427.0
	lbs/ac	1,045.6	961.0	1,189.0	1,189.0	1,273.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		250.8	67.6	51.2	51.2	103.9
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		6.5	2.4	3.8	2.7	6.2
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		111.7	73.5	46.6	30.2	53.8

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 1999-2000 2003-2004	Total		August - March Août - mars		March 2006
	Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>	Mars 2006
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Belgium - Belgique	84,011	70,697	34,628	32,230	36,607	177
Italy - Italie	26,894	28,477	4,867	3,628	3,805	231
Netherlands - Pays-Bas	4,914	757	4,289	3,991	213	0
Spain - Espagne	320,125	470,323	514,315	243,695	647,763	59,046
United Kingdom - Royaume-Uni	3,437	1,865	2,215	1,206	1,908	326
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>487,635</b>	<b>645,750</b>	<b>563,338</b>	<b>286,369</b>	<b>691,795</b>	<b>59,941</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>4,502</b>	<b>5,991</b>	<b>4,047</b>	<b>2,955</b>	<b>8,930</b>	<b>949</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>19,288</b>	<b>32,288</b>	<b>59,155</b>	<b>25,337</b>	<b>44,835</b>	<b>3,217</b>
Algeria - Algérie	5,136	4,968	7,731	7,571	5,560	0
South Africa - Afrique du Sud	10,345	12,991	9,479	3,263	10,424	2,491
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>28,783</b>	<b>27,615</b>	<b>40,956</b>	<b>19,554</b>	<b>35,207</b>	<b>3,010</b>
Bangladesh	142,724	22,085	129,852	103,785	81,159	33,710
China - Chine	64,884	27,467	146,099	72,597	271,526	38,063
India - Inde	355,407	300,135	590,826	419,386	541,277	5,650
Japan - Japon	12,850	5,582	8,717	1,109	7,326	817
Malaysia - Malaisie	922	838	2,072	1,109	1,361	332
Pakistan	34,443	38,833	50,781	31,161	72,407	0
Philippines - Philippines	7,983	6,473	10,166	4,533	3,353	893
Taiwan	8,613	8,612	11,400	7,301	6,666	740
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>639,124</b>	<b>421,663</b>	<b>974,085</b>	<b>655,436</b>	<b>997,893</b>	<b>81,885</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>10,661</b>	<b>5,101</b>	<b>3,759</b>	<b>1,797</b>	<b>1,767</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	48,593	30,449	33,577	16,352	10,392	479
Ecuador - Équateur	6,570	3,278	2,411	1,052	4,013	23
Peru - Pérou	10,731	12,068	38,337	33,505	9,715	1,193
Venezuela	10,685	7,055	18,845	13,896	7,809	816
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>99,581</b>	<b>66,250</b>	<b>109,865</b>	<b>74,202</b>	<b>40,540</b>	<b>3,968</b>
Cuba - Cuba	58,591	65,358	45,650	22,925	25	0
Mexico - Mexique	5,172	2,509	5,236	3,517	7,961	1,462
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>70,591</b>	<b>74,571</b>	<b>58,577</b>	<b>31,357</b>	<b>12,473</b>	<b>1,955</b>
United States - États-Unis	26,814	36,424	39,189	23,150	31,132	5,914
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>26,814</b>	<b>36,424</b>	<b>39,189</b>	<b>23,150</b>	<b>31,132</b>	<b>5,914</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>1,386,978</b>	<b>1,315,652</b>	<b>1,852,971</b>	<b>1,120,157</b>	<b>1,864,573</b>	<b>160,838</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Spain - Espagne	4,781	6,024	4,764	3,119	4,840	442
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>14,616</b>	<b>14,844</b>	<b>11,226</b>	<b>7,678</b>	<b>10,638</b>	<b>1,329</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>62</b>	<b>118</b>	<b>199</b>	<b>100</b>	<b>59</b>	<b>35</b>
Egypt - Égypte	2,551	430	565	217	289	289
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>12,148</b>	<b>2,823</b>	<b>2,128</b>	<b>1,380</b>	<b>7,269</b>	<b>1,572</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>5,663</b>	<b>4,457</b>	<b>2,635</b>	<b>2,201</b>	<b>906</b>	<b>277</b>
Bangladesh	10,181	3,443	1,784	1,784	1,066	0
India - Inde	45,993	22,569	4,153	3,802	4,202	0
Pakistan - Pakistan	11,271	6,765	9,038	2,162	20,885	424
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>69,040</b>	<b>33,657</b>	<b>15,910</b>	<b>7,924</b>	<b>26,487</b>	<b>485</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>77</b>	<b>25</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	2,424	3,176	4,242	3,098	2,911	158
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>4,699</b>	<b>7,398</b>	<b>7,760</b>	<b>6,036</b>	<b>4,369</b>	<b>317</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,577</b>	<b>4,734</b>	<b>1,340</b>	<b>868</b>	<b>2,003</b>	<b>688</b>
United States - États-Unis	3,807	5,493	5,333	3,970	2,087	196
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>3,807</b>	<b>5,493</b>	<b>5,333</b>	<b>3,970</b>	<b>2,087</b>	<b>196</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>111,689</b>	<b>73,548</b>	<b>46,575</b>	<b>30,198</b>	<b>53,819</b>	<b>4,899</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 1999-2000 2003-2004	Total		August - March Août - mars		March 2006
	Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>	Mars 2006
	metric tonnes - tonnes métriques					
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Belgium - Belgique	23,820	7,783	9,080	7,470	6,247	711
France	10,614	11,064	8,457	6,505	5,875	859
Germany - Allemagne	12,188	9,795	14,592	10,572	11,839	1,066
Greece - Grèce	8,860	7,356	7,995	7,554	7,786	699
Italy - Italie	18,808	18,663	17,765	15,347	20,893	1,633
Spain - Espagne	15,412	13,466	19,213	6,640	27,063	2,161
United Kingdom - Royaume-Uni	2,854	1,964	3,151	1,858	4,283	663
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>99,561</b>	<b>76,488</b>	<b>85,551</b>	<b>59,501</b>	<b>89,034</b>	<b>8,366</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>4,462</b>	<b>5,738</b>	<b>6,422</b>	<b>4,330</b>	<b>6,624</b>	<b>1,178</b>
Egypt - Égypte	23,925	31,548	16,757	15,442	45,167	724
Israel - Israël	3,140	2,472	5,135	4,710	4,855	338
Lebanon - Liban	2,670	2,413	2,445	1,792	2,985	458
Turkey - Turquie	35,336	10,998	24,861	23,354	77,359	9,492
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>77,261</b>	<b>54,300</b>	<b>62,293</b>	<b>56,485</b>	<b>152,329</b>	<b>16,189</b>
Algeria - Algérie	43,493	36,795	67,548	41,013	41,865	598
Morocco - Maroc	16,305	4,934	15,435	6,635	19,051	851
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>65,163</b>	<b>43,602</b>	<b>85,378</b>	<b>49,192</b>	<b>63,005</b>	<b>1,802</b>
Bangladesh	14,621	16,064	10,432	10,346	2,658	0
India - Inde	16,103	8,920	11,109	6,870	12,507	294
Pakistan	8,201	9,245	7,571	1,759	14,831	1,169
Sri Lanka	4,898	6,124	2,923	2,898	2,534	67
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>38,707</b>	<b>40,547</b>	<b>32,413</b>	<b>21,986</b>	<b>33,345</b>	<b>1,595</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>384</b>	<b>551</b>	<b>554</b>	<b>361</b>	<b>592</b>	<b>111</b>
Brazil - Brésil	9,750	12,110	12,686	8,718	7,457	339
Colombia - Colombie	46,263	41,942	52,339	39,784	35,716	2,408
Ecuador - Équateur	11,341	10,968	12,113	6,427	9,855	1,021
Peru - Pérou	9,518	11,865	9,915	5,880	12,387	2,618
Venezuela	12,999	12,638	27,351	20,373	20,279	499
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>107,675</b>	<b>106,066</b>	<b>138,947</b>	<b>96,046</b>	<b>99,959</b>	<b>9,028</b>
Mexico - Mexique	21,848	21,870	22,557	19,719	27,180	2,268
Panama	2,811	2,028	3,847	2,038	4,930	905
Trinidad-Tobago - Trinité-Tobago	1,627	2,556	2,100	1,562	1,358	213
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>29,155</b>	<b>27,683</b>	<b>32,720</b>	<b>26,854</b>	<b>34,749</b>	<b>3,730</b>
United States - États-Unis	6,011	12,136	6,599	4,556	4,705	352
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>6,013</b>	<b>12,144</b>	<b>6,606</b>	<b>4,561</b>	<b>4,707</b>	<b>352</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>428,381</b>	<b>367,120</b>	<b>450,884</b>	<b>319,314</b>	<b>484,343</b>	<b>42,350</b>
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Belgium - Belgique	297	0	0	0	0	0
Germany - Allemagne	0	0	0	0	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>272</b>	<b>208</b>	<b>136</b>	<b>106</b>	<b>14</b>	<b>8</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	3,386	1,915	1,336	881	1,163	93
Thailand - Thaïlande	365	0	362	362	544	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>3,485</b>	<b>1,915</b>	<b>1,825</b>	<b>1,342</b>	<b>1,707</b>	<b>93</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>63</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>19</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>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>0</b>
United States - États-Unis	2,794	2,746	1,731	1,075	1,010	133
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>2,794</b>	<b>2,746</b>	<b>1,731</b>	<b>1,075</b>	<b>1,010</b>	<b>133</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>6,634</b>	<b>4,869</b>	<b>3,712</b>	<b>2,542</b>	<b>2,768</b>	<b>235</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 1999-2000 2003-2004	Total		August - March Août - mars		March 2006
	Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>	Mars 2006
	metric tonnes - tonnes métriques					
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>						
Belgium - Belgique	36,367	26,949	26,565	16,108	17,165	1,251
France	798	212	250	223	407	12
Germany - Allemagne	3,655	5,625	7,782	5,033	3,683	163
Netherlands - Pays-Bas	9,367	5,471	3,480	2,007	4,012	221
Switzerland - Suisse	1,727	3,341	878	608	245	0
United Kingdom - Royaume-Uni	1,528	1,567	1,558	696	1,206	184
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>53,902</b>	<b>44,591</b>	<b>41,469</b>	<b>25,286</b>	<b>27,334</b>	<b>1,944</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>43</b>	<b>34</b>	<b>269</b>	<b>185</b>	<b>154</b>	<b>0</b>
United Arab Emirates - Emirats arabes unis	331	206	482	207	129	86
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>456</b>	<b>361</b>	<b>717</b>	<b>280</b>	<b>189</b>	<b>86</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>583</b>	<b>1,570</b>	<b>2,161</b>	<b>1,357</b>	<b>1,448</b>	<b>164</b>
Bangladesh	23,916	1,883	0	0	5,773	5,773
India	3,043	1,749	3,119	2,279	1,416	140
Japan - Japon	7,880	8,541	8,342	5,999	4,767	1,132
Korea South - Corée du Sud	1,323	1,047	2,036	1,388	1,972	95
Thailand - Thaïlande	2,766	3,388	2,774	1,422	2,505	402
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>39,714</b>	<b>18,093</b>	<b>16,913</b>	<b>11,451</b>	<b>17,618</b>	<b>7,755</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>374</b>	<b>764</b>	<b>1,040</b>	<b>646</b>	<b>388</b>	<b>38</b>
Brazil - Brésil	222	190	495	369	91	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,497</b>	<b>2,057</b>	<b>1,888</b>	<b>1,209</b>	<b>1,163</b>	<b>92</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>451</b>	<b>475</b>	<b>350</b>	<b>214</b>	<b>352</b>	<b>111</b>
United States - États-Unis	48,205	53,269	54,138	31,751	36,213	5,368
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>48,205</b>	<b>53,269</b>	<b>54,159</b>	<b>31,772</b>	<b>36,213</b>	<b>5,368</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>145,225</b>	<b>121,215</b>	<b>118,967</b>	<b>72,399</b>	<b>84,859</b>	<b>15,558</b>
<b>Canary Seed - Alpiste des Canaries</b>						
Belgium - Belgique	30,802	23,745	25,612	14,187	16,646	130
Germany - Allemagne	235	398	1,863	1,329	1,293	151
Greece - Grèce	511	782	351	194	392	66
Italy - Italie	4,722	6,743	3,185	1,986	1,391	285
Netherlands - Pays-Bas	2,340	2,670	2,454	1,678	334	0
Spain - Espagne	10,193	10,684	10,868	6,536	8,791	1,076
United Kingdom - Royaume-Uni	518	862	640	525	198	89
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>53,579</b>	<b>51,118</b>	<b>50,800</b>	<b>30,013</b>	<b>32,069</b>	<b>2,349</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>55</b>	<b>15</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>138</b>	<b>21</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>2,329</b>	<b>2,718</b>	<b>2,004</b>	<b>976</b>	<b>1,820</b>	<b>352</b>
Algeria	1,394	1,595	1,109	1,021	732	112
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2,431</b>	<b>3,550</b>	<b>2,125</b>	<b>1,546</b>	<b>1,961</b>	<b>286</b>
Japan - Japon	1,083	1,369	1,155	660	671	116
Taiwan	1,062	1,706	1,200	1,133	801	65
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>3,016</b>	<b>4,321</b>	<b>3,522</b>	<b>2,648</b>	<b>2,705</b>	<b>311</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>485</b>	<b>558</b>	<b>663</b>	<b>496</b>	<b>249</b>	<b>84</b>
Brazil - Brésil	23,136	33,864	24,202	17,431	16,032	2,530
Chile - Chili	2,961	1,746	3,896	2,657	1,815	111
Colombia - Colombie	4,238	4,629	5,133	3,756	3,728	239
Venezuela	4,722	4,437	7,413	5,954	4,790	680
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>36,825</b>	<b>47,642</b>	<b>45,069</b>	<b>31,221</b>	<b>29,231</b>	<b>4,173</b>
Mexico - Mexique	39,190	33,320	40,055	25,348	37,526	6,063
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>40,636</b>	<b>35,124</b>	<b>42,711</b>	<b>26,595</b>	<b>40,220</b>	<b>6,618</b>
United States - États-Unis	17,961	19,652	16,145	11,232	9,735	1,315
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>17,961</b>	<b>19,652</b>	<b>16,145</b>	<b>11,232</b>	<b>9,735</b>	<b>1,315</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>157,318</b>	<b>164,699</b>	<b>163,102</b>	<b>104,793</b>	<b>118,129</b>	<b>15,509</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 1999-2000 2003-2004	Total		August - March Août - mars		March 2006
	Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>	Mars 2006
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Belgium - Belgique	2,551	2,610	5,196	5,025	1,307	87
France	4,136	5,084	4,576	3,668	2,729	487
Germany - Allemagne	3,805	2,907	2,739	2,052	972	239
Greece - Grèce	4,410	5,417	5,917	5,211	5,068	482
Italy - Italie	17,224	22,320	18,741	14,395	15,588	1,834
Netherlands - Pays-Bas	5,524	2,976	2,237	1,977	1,781	635
Spain - Espagne	8,257	8,266	6,005	4,746	5,227	380
United Kingdom - Royaume-Uni	56,094	63,570	61,238	46,732	44,683	4,154
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>110,255</b>	<b>120,448</b>	<b>112,140</b>	<b>88,343</b>	<b>83,329</b>	<b>9,119</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>4,149</b>	<b>9,103</b>	<b>5,986</b>	<b>3,819</b>	<b>5,304</b>	<b>519</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>7,640</b>	<b>4,558</b>	<b>3,239</b>	<b>2,845</b>	<b>2,569</b>	<b>563</b>
South Africa - Afrique du Sud	1,183	1,422	39	39	886	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>14,423</b>	<b>25,276</b>	<b>8,046</b>	<b>5,793</b>	<b>11,322</b>	<b>2,367</b>
Japan - Japon	8,040	12,532	15,586	13,517	8,175	1,158
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>12,224</b>	<b>16,659</b>	<b>19,854</b>	<b>16,419</b>	<b>13,481</b>	<b>2,249</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	3,542	7,028	4,559	3,031	2,850	21
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>4,910</b>	<b>8,448</b>	<b>5,675</b>	<b>3,869</b>	<b>4,473</b>	<b>664</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>11,079</b>	<b>2,106</b>	<b>3,301</b>	<b>1,560</b>	<b>4,021</b>	<b>1,498</b>
Dominican Republic	7,078	19,829	13,592	8,494	10,719	107
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>20,187</b>	<b>39,767</b>	<b>22,108</b>	<b>13,955</b>	<b>24,191</b>	<b>1,653</b>
United States - États-Unis	93,341	117,869	97,334	71,046	58,327	6,816
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>93,341</b>	<b>117,869</b>	<b>97,334</b>	<b>71,046</b>	<b>58,327</b>	<b>6,816</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>278,208</b>	<b>344,234</b>	<b>277,683</b>	<b>207,647</b>	<b>207,016</b>	<b>25,449</b>
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>						
Germany - Allemagne	909	368	47	41	115	20
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>2,780</b>	<b>1,928</b>	<b>666</b>	<b>573</b>	<b>825</b>	<b>174</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>511</b>	<b>1,322</b>	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>115</b>	<b>47</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>4,034</b>	<b>2,950</b>	<b>679</b>	<b>679</b>	<b>2,072</b>	<b>467</b>
Algeria - Algérie	968	1,174	121	121	98	50
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>976</b>	<b>1,176</b>	<b>128</b>	<b>127</b>	<b>174</b>	<b>52</b>
Japan - Japon	956	634	192	192	22	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>1,306</b>	<b>1,159</b>	<b>236</b>	<b>225</b>	<b>433</b>	<b>160</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>64</b>	<b>25</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>942</b>	<b>501</b>	<b>480</b>	<b>309</b>	<b>730</b>	<b>56</b>
Mexico - Mexique	1,936	752	886	753	2,271	994
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>3,217</b>	<b>2,569</b>	<b>2,354</b>	<b>1,711</b>	<b>3,920</b>	<b>1,245</b>
United States - États-Unis	70,024	84,070	27,128	21,804	23,530	2,309
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>70,024</b>	<b>84,070</b>	<b>27,128</b>	<b>21,804</b>	<b>23,530</b>	<b>2,309</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>83,853</b>	<b>95,701</b>	<b>31,890</b>	<b>25,648</b>	<b>31,799</b>	<b>4,509</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 (Aug.-July - Août-juillet)	2001-2002	20.6	0.1	30.4	16.2	7.7	6.5
	2002-2003	16.2	0.2	22.9	9.2	8.0	5.7
	2003-2004	23.6	0	29.2	15.7	7.4	6.1
	2004-2005	25.9	0	32.0	14.8	9.2	8.0
	2005-2006	26.8	0 <sup>2</sup>	34.8	16.6 <sup>2</sup>	9.1	9.1 <sup>2</sup>
Australia - Australie (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2001-2002	24.3	0.1	29.9	16.4	5.5	8.0
	2002-2003	10.1	0.3	18.4	9.1	6.1	3.1
	2003-2004	26.1	0.1	29.3	18.0	5.9	5.4
	2004-2005	22.6	0.1	28.1	14.7	6.5	6.9
	2005-2006	24.5	0.1	31.5	17.5	6.6	7.4
Argentina - Argentine (Dec.-Nov. - Déc.-nov.)	2001-2002	15.5	0	16.2	10.1	5.0	1.1
	2002-2003	12.3	0	13.4	6.8	5.1	1.5
	2003-2004	14.5	0	16.0	9.4	5.2	1.4
	2004-2005	16.0	0	17.4	11.8	5.0	0.6
	2005-2006	12.5	0	13.1	7.5	5.1	0.5
United States - États-Unis (June-May - Juin-mai)	2001-2002	53.0	2.9	79.7	26.2	32.3	21.2
	2002-2003	43.7	2.1	67.0	23.1	30.5	13.4
	2003-2004	63.8	1.7	78.9	31.5	32.5	14.9
	2004-2005	58.7	1.9	75.5	28.9	31.9	14.7
	2005-2006	57.3	2.2	74.1	27.2	32.0	14.9
E.U. 25 - U.E. 25 (July-June - Juillet-juin)	2001-2002	113.6	10.7	140.3	14.2	110.2	15.9
	2002-2003	124.8	13.9	154.6	19.9	118.1	16.6
	2003-2004	106.9	5.9	129.4	10.9	107.9	10.6
	2004-2005	136.8	7.4	154.8	14.4	115.2	25.2
	2005-2006	122.6	7.5	155.3	14.5	119.5	21.3
Europe, other - Europe, autres (July-June - Juillet-juin)	2001-2002	14.7	2.0	19.5	2.0	13.6	4.0
	2002-2003	12.6	2.0	18.5	1.9	13.4	3.3
	2003-2004	7.6	4.2	15.1	0.1	12.9	2.1
	2004-2005	15.5	1.8	19.4	1.4	14.0	3.9
	2005-2006	13.2	1.7	18.9	1.7	13.8	3.4
Russian Federation - Fédération de Russie (July-June - Juillet-juin)	2001-2002	46.9	0.6	48.9	4.4	38.0	6.5
	2002-2003	50.6	1.0	58.1	12.6	39.4	6.1
	2003-2004	34.1	1.0	41.2	3.1	35.5	2.6
	2004-2005	45.4	1.2	49.2	8.0	37.4	3.9
	2005-2006	47.7	0.8	52.4	10.0	38.4	4.0
People's Republic of China - République populaire de Chine (July-June - Juillet-juin)	2001-2002	93.9	1.1	186.9	1.5	108.8	76.6
	2002-2003	90.3	0.4	167.3	1.7	105.3	60.4
	2003-2004	86.5	3.7	150.6	2.8	104.5	43.3
	2004-2005	92.0	6.7	142.0	1.2	102.0	38.8
	2005-2006	97.0	1.3	137.1	1.1	101.0	35.0
India	2001-2002	69.7	0	91.2	3.1	65.1	23.0
	2002-2003	71.8	0	94.8	4.9	74.3	15.7
	2003-2004	65.1	0	80.8	5.7	68.3	6.9
	2004-2005	72.1	0	79.0	2.1	72.7	4.1
	2005-2006	72.0	0.2	76.3	0.5	74.0	1.8
World <sup>1</sup> - Mondial <sup>1</sup>	2001-2002	581.1	110.8	898.4	110.8	585.2	202.4
	2002-2003	567.6	110.1	880.1	110.1	604.0	166.0
	2003-2004	554.6	104.5	825.1	104.5	588.7	131.9
	2004-2005	628.8	113.0	873.7	113.0	610.4	150.3
	2005-2006	620.4	110.8	881.5	110.8	627.0	143.7

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	2001-2002	10.8	0.1	13.5	1.8	1.9
(Aug.-July - Août-juillet)	2002-2003	7.5	0.3	9.7	0.9	1.5
	2003-2004	12.3	0	13.8	2.5	2.1
	2004-2005	13.2	0.1	15.4	1.9	3.5
	2005-2006	12.5	0	16.0	2.7 <sup>2</sup>	2.9 <sup>2</sup>
Australia - Australie	2001-2002	8.3	0	9.3	4.7	1.8
(Nov.-Oct. - Nov.-oct.)	2002-2003	3.9	0	5.7	2.0	0.9
	2003-2004	10.4	0	11.3	6.4	1.9
	2004-2005	7.7	0	9.6	4.3	1.8
	2005-2006	9.9	0	11.7	5.5	2.5
E.U. 25 - U.E. 25	2001-2002	57.0	1.6	67.6	3.8	9.9
(Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2002-2003	56.5	1.5	67.9	5.0	8.5
	2003-2004	54.8	0.6	63.9	2.8	4.3
	2004-2005	61.8	0	66.5	2.9	10.7
	2005-2006	53.1	0	64.2	3.6	8.1
<b>Corn - Maïs</b>						
Argentina - Argentine	2001-2002	14.7	0	15.3	10.9	0.3
(Mar.-Feb. - Mars-février)	2002-2003	15.5	0	15.8	11.2	0.5
	2003-2004	15.0	0	15.5	10.9	0.2
	2004-2005	20.5	0	20.7	14.6	1.0
	2005-2006	14.0	0	15.0	9.0	0.6
United States - États-Unis	2001-2002	241.4	0.3	289.9	48.4	40.6
(Sept.-Aug. - Sept.-août)	2002-2003	227.8	0.4	268.8	40.3	27.6
	2003-2004	256.3	0.4	284.3	48.3	24.3
	2004-2005	299.9	0.3	324.5	46.1	53.7
	2005-2006	282.3	0.3	336.2	51.4	56.5
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>						
E.U. 25 - U.E. 25	2001-2002	140.3	5.9	163.6	7.7	21.4
(Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2002-2003	138.7	6.7	166.8	9.7	21.7
	2003-2004	123.0	7.6	152.3	2.3	12.9
	2004-2005	150.7	3.8	167.4	5.1	24.5
	2005-2006	131.8	3.5	159.8	4.2	22.9
Europe, other - Europe, autres	2001-2002	21.1	1.1	23.6	0.9	2.2
(Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2002-2003	22.1	1.2	25.5	1.5	3.2
	2003-2004	18.7	1.5	23.4	0.4	1.7
	2004-2005	29.1	0.5	31.3	2.2	3.9
	2005-2006	26.8	0.6	31.3	1.9	4.4
Russian Federation - Fédération de Russie	2001-2002	35.2	0.7	38.4	2.6	6.7
(July-June - Juillet-juin)	2002-2003	33.4	0.4	40.5	3.4	7.2
	2003-2004	30.5	1.0	38.7	2.5	2.9
	2004-2005	29.6	0.7	33.2	1.1	2.7
	2005-2006	27.6	0.6	30.9	1.7	1.4
People's Republic of China - République populaire de Chine	2001-2002	122.2	2.0	227.0	8.6	85.6
(July-June - Juillet-juin)	2002-2003	130.7	1.8	218.1	15.3	66.4
	2003-2004	124.0	1.5	191.8	7.7	45.5
	2004-2005	138.3	2.1	185.9	7.6	37.0
	2005-2006	142.1	2.2	181.3	5.0	33.1
World <sup>1</sup> - Mondial <sup>1</sup>	2001-2002	892.4	102.7	1,204.6	102.7	195.7
	2002-2003	875.7	104.5	1,175.9	104.5	170.3
	2003-2004	916.1	102.8	1,189.2	102.8	140.9
	2004-2005	1,014.8	101.8	1,257.5	101.8	179.4
	2005-2006	968.0	102.4	1,249.8	102.4	170.2

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, April 28, 2006 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 28 avril 2006.

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

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

Table 21 International oilseeds data

Tableau 21 Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses

	2001-2002	2002-2003	2003-2004	2004-2005	2005-2006
	metric tonnes - *000 - tonnes métriques				
<b>Production</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	1,635	2,336	2,268	3,048	3,161
Brazil - Brésil	43,500	52,000	51,000	53,000	56,500
United States - États-Unis	78,672	75,010	66,778	85,013	83,999
World - Mondial	185,094	197,033	186,751	215,585	221,802
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	5,017	4,521	6,771	7,728	9,660
People's Republic of China - République populaire de Chine	11,331	10,552	11,420	13,182	13,050
World - Mondial	36,030	32,902	39,423	46,050	48,427
Flaxseed - Lin:					
Canada <sup>2</sup>	715	679	754	517	1,082
United States - États-Unis	291	301	267	266	500
World - Mondial	2,006	2,096	2,260	2,050	2,800
<b>Exports - Exportations</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	501	723	914	1,122	1,250 <sup>1</sup>
Brazil - Brésil	15,000	19,734	19,816	20,136	25,991
United States - États-Unis	28,948	28,423	24,128	30,011	24,494
World - Mondial	53,437	61,197	55,838	64,791	66,377
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,524	2,394	3,754	3,412	5,000 <sup>1</sup>
World - Mondial	4,918	4,127	5,478	5,079	6,263
Flaxseed - Lin:					
Canada	618	577	609	468	475 <sup>1</sup>
World - Mondial	760	786	823	666	907
<b>Crushings - Broyages</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	1,671 <sup>3</sup>	1,763 <sup>3</sup>	1,500 <sup>3</sup>	1,610 <sup>3</sup>	1,650 <sup>1</sup>
Brazil - Brésil	24,693	27,168	29,323	28,972	28,329
United States - États-Unis	46,259	43,948	41,632	46,160	46,811
World - Mondial	158,174	165,641	163,607	175,259	182,298
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,293	2,225	3,390	3,031	3,400 <sup>1</sup>
E.U. 25 - U.E. 25	10,368	10,490	10,456	13,015	14,250
People's Republic of China - République populaire de Chine	11,405	10,016	11,248	12,848	13,010
World - Mondial	33,486	31,597	36,525	40,632	43,146
<b>Ending Stocks - Stocks de fermeture</b>					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	12,097	15,990	15,396	16,931	16,729
United States - États-Unis	5,663	4,853	3,059	6,960	15,366
World - Mondial	35,128	42,427	37,592	47,728	55,939
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,200	894	609	1,629	2,500 <sup>1</sup>
World - Mondial	2,786	1,797	1,809	3,799	5,230
<b>Meal Production - Production des tourteaux</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	19,407	21,449	22,360	22,418	22,213
United States - États-Unis	36,552	34,649	32,953	36,938	36,753
World - Mondial	125,167	130,442	128,397	138,351	143,267
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,427	1,390	2,120	1,904	..
World - Mondial	19,946	18,848	21,865	24,214	25,643
<b>Oil Production - Production d'huile</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	4,700	5,205	5,588	5,456	5,509
United States - États-Unis	8,572	8,360	7,748	8,781	9,128
World - Mondial	28,896	30,563	29,963	32,256	33,910
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	971	926	1,395	1,247	..
World - Mondial	13,016	12,212	14,137	15,677	16,631

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

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, April 28, 2006 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 28 avril 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		March 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Mars 2006		
	2003-2004	2004-2005	March 2005	February 2006	High	Low	Average
			Mars 2005	Février 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>	198.49	162.15	150.92	122.45	128.05	122.17	125.04
2 Large Yellow <sup>1</sup> - 2 jaune, gros <sup>1</sup>	180.07	139.89	132.55	123.65	133.75	125.48	128.64
Feed <sup>1</sup> - fourragère <sup>1</sup>	155.22	104.20	100.50	100.13	96.45	96.45	96.45
Feed <sup>6</sup> - fourragère <sup>6</sup>	143.10	102.37	95.08	83.59	82.67	82.67	82.67
<b>Lentils - Lentilles</b>							
1 Eston <sup>4</sup>	386.91	492.67	499.65	231.33	218.26	212.31	214.09
2 Eston <sup>4</sup>	356.08	397.00	397.03	168.80	165.34	163.14	164.69
1 Laird <sup>4</sup>	450.65	399.29	358.37	226.86	222.67	216.05	219.25
2 Laird <sup>4</sup>	440.80	347.69	316.68	150.96	148.81	144.04	147.29
1 Richlea <sup>4</sup>	427.79	364.05	341.44	192.63	187.39	171.96	181.50
1 Crimson Red <sup>4</sup>	375.35	391.69	384.83	250.89	289.91	246.92	262.13
<b>Beans - Féves</b>							
1 Navy/Pea Bean <sup>5</sup> - 1 petit rond blanc <sup>5</sup>	454.53	606.01	628.98	412.26	416.01	412.26	412.43
1 Navy/Pea Bean <sup>2</sup> - 1 petit rond blanc <sup>2</sup>	464.84	620.83	639.87	496.04	496.04	496.04	496.04
1 Pinto <sup>5</sup>	432.24	698.61	751.15	341.72	341.72	332.85	336.20
Pinto <sup>2</sup>	436.37	717.52	739.86	402.89	407.86	407.86	407.86
1 Cranberry <sup>5</sup> - 1 canneberge <sup>5</sup>	518.98	579.57	580.92	540.13	540.13	540.13	540.13
Cranberry <sup>3</sup> - canneberge <sup>3</sup>	610.40	740.61	735.92	..	..	..	..
1 Dark Red Kidney <sup>5</sup> - 1 rouge foncé <sup>5</sup>	610.13	695.79	727.53	518.09	518.09	518.09	518.09
Dark Red Kidney <sup>3</sup> - rouge foncé <sup>3</sup>	641.10	767.20	758.68	606.27	606.27	606.27	606.27
1 Black <sup>5</sup> - 1 noir <sup>5</sup>	429.84	465.73	457.93	507.06	507.06	462.97	483.58
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>							
1 Yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	392.45	303.73	298.13	272.23	260.81	260.81	260.81
1 Brown <sup>6</sup> - 1 brun <sup>6</sup>	386.62	305.55	301.81	256.81	272.05	271.83	271.89
1 Yellow <sup>1</sup> - 1 jaune <sup>1</sup>	399.12	304.25	294.87	257.34	257.39	257.17	257.21
1 Brown <sup>1</sup> - 1 brun <sup>1</sup>	401.36	302.45	294.21	249.84	251.65	251.65	251.65
1 Oriental <sup>1</sup> - 1 chinoise <sup>1</sup>	422.78	300.53	292.12	238.87	238.87	238.87	238.87
<b>Canary Seed - Alpiste des canaries</b>							
Canary Seed <sup>6</sup> - Alpiste des canaries <sup>6</sup>	349.49	231.02	206.97	184.09	185.19	178.00	180.56
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>							
Oil <sup>6</sup> - Huile <sup>6</sup>	280.12	312.42	265.68	..	..	..	..
Ordinary <sup>7</sup> - Ordinaire <sup>7</sup>	252.69	272.38	279.18	..	..	..	..
New Sun <sup>7</sup>	257.71	272.62	295.00	..	..	..	..

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	Pool Return Outlook (PRO)	Pool Return Outlook (PRO)
	Paiement Total Réel			Acomptes à la livraison (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)
Pool year Année de mise en commun 2002-2003		2003-2004	2004-2005	2005-2006 April 2006 Avril 2006	2005-2006 April 2006 Avril 2006	2006-2007 April 2006 Avril 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	204	197
3 CWRS	215.50	190.29	166.52	136.50	159	159
1 CWHW 13.5	..	..	205.10	179.95	204	197
1 CPS-Red - Roux	211.00	186.54	157.30	129.50	152	154
1 CPS-White - Blanc	213.00	192.86	170.18	138.50	164	160
1 CWRW	206.80	185.90	156.46	126.50	150	151
1 CWES	211.40	191.66	170.92	143.50	171	163
1 CWSWS	209.80	201.53	187.35	152.50	177	169
CWFD	128.50	143.30	121.73	100.50	116	117
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>						
1 CWAD 13.0	277.76	227.77	214.56	165.80	190	189
3 CWAD	239.20	209.11	175.64	125.00	149	152
4 CWAD	211.61	199.77	156.32	111.00	135	134
<b>Barley - Orge</b>						
1 CW	164.11	169.21	116.72	115.00	125 <sup>2</sup>	113 <sup>2</sup>
1 CW	..	..	131.68	72.00	117 <sup>3</sup>	.. <sup>3</sup>
<b>Designated Barley - Orge de premier choix</b>						
SP SEL CW 2R	241.59	200.70	179.95	151.00	170	161
SP SEL CW 6R	222.98	185.34	166.52	141.00	162	156
SS 2 R	236.59	195.34	174.95	146.00	165	156
SS 6 R	217.98	180.34	161.52	136.00	157	151
SEL 2 R	239.09	198.20	177.45	148.50	..	..
SEL 6 R	220.48	182.84	164.02	138.50	..	..
SEL 2R Hulless	227.98	192.24	174.76	151.00	..	..
SEL 6R Hulless	217.98	180.92	156.00	141.00	..	..

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					Initial	Interim
		Total					Payments <sup>4</sup>	Payments
		Payment						
		Paiement					Acomptes à la	Paiements
		Total					livraison <sup>4</sup>	provisoires
		Réel						
		Pool year						
		Année de mise en commun						
		2001-2002	2002-2003	2003-2004	2004-2005	2005-2006	2005-2006	
<b>dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique</b>								
Pool-Compte	Wheat-Blé							
A	White Winter- Blanc d'hiver	139.11	161.73	141.11	156.59	118.00	17.00	
B	Red Winter- Rouge d'hiver <sup>2,3</sup>	140.19	157.40	147.28	151.83	113.00	8.00	
	Organic-Naturel	146.98	..	..	..	..	..	
C	Red Spring-Roux de printemps <sup>2,3</sup>	155.85	226.59	187.65	189.43	130.00	40.00	
D	Interim Registered- Enregistré provisoirement	140.39	167.52	176.22	185.55	120.00	42.00	
E	Soft Red Winter-Tendre rouge d'hiver	129.61	160.80	152.29	148.27	113.00	8.00	
F	Common Red-Rouge ordinaire	136.92	149.15	149.29	148.27	113.00	8.00	
G/S	Feed-Fourrager	111.22	128.70	144.34	118.49	70.00	20.00	

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. Does not include protein premiums. - Ne comprend pas les primes à la protéine.

4. Includes \$1.50 a tonne license fee. - Comprend un droit de permis de 1.50 \$ la tonne.

Table 25 Cash grain prices, Canada

Tableau 25 Prix au comptant des céréales, Canada

	Crop year average		Monthly average		March 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Mars 2006		
	2003-2004	2004-2005	March 2005	February 2006	High	Low	Average
			Mars 2005	Février 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>	242.62	238.04	238.51	245.13	244.35	227.10	235.01
1 CWRS 13.5 <sup>2</sup>	272.69	246.37	261.20	242.61	248.59	240.94	244.77
1 CWAD <sup>1</sup>	286.86	266.03	256.20	229.09	231.25	223.50	228.33
2 CWAD <sup>1</sup>	281.86	261.03	251.20	224.09	226.25	218.50	223.33
3 CWAD <sup>1</sup>	276.14	256.36	249.51	219.09	221.25	213.50	218.33
<b>Domestic Human Food - Consommation nationale</b>							
1 CWRS 13.5 <sup>3</sup>	225.39	212.79	210.86	214.97	..	..	211.65
1 CWAD <sup>3</sup>	255.99	235.69	230.29	200.83	..	..	204.04
1 CWSWS <sup>3</sup>	219.98	200.24	199.58	167.95	..	..	171.01
<b>Barley - Orge</b>							
SP SEL 6R <sup>3</sup>	211.58	189.99	185.50	181.53	186.00	181.00	184.28
SEL 6R <sup>3</sup>	209.09	187.48	183.02	179.03	183.50	178.50	181.78
SP SEL 2R <sup>3</sup>	223.59	201.99	197.55	193.53	198.00	194.00	196.28
SEL 2R <sup>3</sup>	221.08	199.50	195.02	191.03	195.50	190.50	193.78
<b>Winnipeg Commodity Exchange Cash Prices - Cotes de vente du marché à Winnipeg</b>							
<b>Wheat - Blé</b>							
3 CWRS <sup>6</sup>	151.06	78.44	75.27	90.26	89.58	83.99	87.58
<b>Western Barley - Orge de l'Ouest</b>							
1 CW <sup>4</sup>	135.51	111.94	113.00	105.33	111.00	106.00	109.33
1CW <sup>6</sup>	149.96	109.37	111.47	109.33	109.00	107.00	108.33
<b>Canola</b>							
1 Canada NCC-NCN <sup>7</sup>	359.13	284.30	269.23	232.09	247.19	235.99	242.96
1 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	390.57	310.79	300.97	264.67	280.00	266.90	275.17
2 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	377.57	297.79	287.97	251.67	267.00	253.90	262.17
<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>	383.09	293.58	271.87	..	...	...	..
Processor <sup>8</sup> - Fabricant <sup>8</sup>	405.33	272.44	280.09	245.69	246.55	237.92	242.02
<b>Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)</b>							
Weighted Average Price <sup>5</sup> - Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	147.44	119.78	111.38	..	...	...	..
Processor <sup>9</sup> - Fabricant <sup>9</sup>	147.67	117.12	113.96	112.30	115.84	106.79	110.88
<b>Oats - Avoine</b>							
2 CW <sup>10</sup>	123.15	116.24	118.45	132.62	...	...	129.41
2 CW <sup>11</sup>	102.64	100.45	93.46	87.50	...	...	86.93

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		March 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Mars 2006		
	2003-2004	2004-2005	March 2005	February 2006	High	Low	Average
			Mars 2005	Février 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>	160.85	146.95	161.07	156.30	164.89	149.00	155.25
1 DNS 14% <sup>2</sup>	178.66	180.69	184.45	193.64	202.09	187.03	193.27
2 DNS 14% <sup>3</sup>	179.55	182.00	185.56	195.11	200.99	189.23	194.37
1 HRW 12% <sup>4</sup>	155.21	148.16	147.09	174.44	185.37	166.27	175.51
2 HRW <sup>3</sup>	164.70	153.40	158.37	177.10	182.98	166.45	174.17
2 SRW <sup>6</sup>	149.33	137.20	152.36	149.16	153.59	135.86	142.88
1 SW <sup>2</sup>	148.44	143.18	145.14	130.07	136.32	128.97	131.91
2 SRW <sup>11</sup>	133.19	112.90	123.47	124.46	130.07	110.14	120.16
<b>Oats - Avoine</b>							
2 heavy white <sup>7</sup> - 2 lourde blanche <sup>7</sup>	108.56	113.58	120.01	133.73	132.60	119.15	127.45
2 heavy white <sup>3</sup> - 2 lourde blanche <sup>3</sup>	148.53	136.19	138.89	138.89	148.81	138.89	147.93
1 milling <sup>10</sup> - 1 mouture <sup>10</sup>	113.12	117.50	..	..	..	..	..
<b>Barley - Orge</b>							
2 feed <sup>3</sup> - 2 fourragère <sup>3</sup>	133.01	114.63	120.79	120.34	128.14	123.09	125.85
3 or better, malting <sup>7</sup> - 3 ou mieux, qualité brassicole <sup>7</sup>	123.49	111.37	112.53	130.90	133.20	78.08	130.30
<b>Corn - Mais</b>							
2 yellow <sup>8</sup> - 2 jaune <sup>8</sup>	100.21	76.24	77.19	80.59	85.82	75.19	80.08
2 yellow <sup>7</sup> - 2 jaune <sup>7</sup>	98.38	75.05	74.50	72.75	79.52	79.52	79.52
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	100.99	75.49	77.47	79.98	81.89	75.59	77.93
2 yellow <sup>6</sup> - 2 jaune <sup>6</sup>	115.46	97.45	99.86	106.92	109.64	100.87	104.98
2 white <sup>4</sup> - 2 blanc <sup>4</sup>	107.24	79.68	81.48	83.56	92.12	84.64	88.00
<b>Soybeans - Soya</b>							
1 yellow <sup>8</sup> - 1 jaune <sup>8</sup>	297.10	213.27	224.90	204.73	209.44	196.95	201.66
1 yellow <sup>12</sup> - 1 jaune <sup>12</sup>	300.79	216.10	225.47	207.04	210.91	201.36	205.72
1 yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	308.74	234.55	246.92	233.91	237.36	221.75	228.17
1 yellow <sup>11</sup> - 1 jaune <sup>11</sup>	294.63	217.80	227.01	206.96	214.58	200.80	206.07
<b>Sorghum - Sorgho</b>							
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	101.27	75.60	75.93	78.93	86.68	76.09	80.48
2 yellow <sup>5</sup> - 2 jaune <sup>5</sup>	118.93	99.95	98.61	110.30	113.37	104.77	109.39
<b>Canola</b>							
1 U.S. <sup>13</sup>	264.83	235.78	229.21	211.54	223.11	216.27	219.70
1 U.S. <sup>15</sup>	..	185.88	228.87	211.45	223.11	219.58	220.64
<b>Flaxseed - Graine de Lin</b>							
1 U.S. <sup>13</sup>	256.59	375.60	486.38	..	..	..	..
1 U.S. <sup>14</sup>	267.13	388.77	497.20	228.34	..	..	..
Exchange rate <sup>9</sup> - Taux de change <sup>9</sup>	1.34	1.24	1.22	1.15	..	..	1.16

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, Vevla. - Livré au tritateur à Vevla.

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		March 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Mars 2006		
	2003-2004	2004-2005	March 2005	February 2006	High	Low	Average
			Mars 2005	Février 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>	811.17	688.51	714.57	616.34	...	...	638.05
Canola meal <sup>1</sup> - Tourteaux de canola <sup>1</sup>	240.76	166.22	170.44	152.43	...	...	146.25
<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>	280.33	183.47	187.92	176.73	182.40	168.60	175.04
Soybean meal 48% <sup>4</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>4</sup>	259.01	187.30	192.62	180.49	184.40	171.10	176.72
Soybean meal 48% <sup>5</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>5</sup>	259.93	180.15	187.23	177.60	180.40	174.30	176.35
Cottonseed meal 41% <sup>5</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>5</sup>	204.80	149.92	140.00	179.69	184.00	176.50	179.00
Cottonseed meal 41% <sup>6</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>6</sup>	194.47	139.63	130.50	163.75	175.00	170.00	172.50
Cottonseed meal 41% <sup>7</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>7</sup>	182.58	125.37	110.80	152.50	155.00	145.00	148.75
Crude corn oil <sup>8</sup> - Huile de maïs, brute <sup>8</sup>	636.92	604.73	619.50	517.42	498.91	496.04	497.58
Soybean oil Holland <sup>9</sup> - Huile de soya, Hollande <sup>9</sup>	623.00	553.50	546.00	535.00	...	...	539.00
Sunflower oil EU <sup>10</sup> - Huile de tournesol, UE <sup>10</sup>	646.58	696.50	714.00	595.00	...	...	606.00
Ground nut oil <sup>11</sup> - Huile d'arachide <sup>11</sup>	1,236.08	1,119.83	1,146.00	921.00	...	...	902.00
Coconut oil, Philippines <sup>11</sup> - Huile de noix de coco, Philippines <sup>11</sup>	593.92	651.00	710.00	591.00	...	...	575.00
Palm kernel oil, Malaysia <sup>11</sup> - Huile de palme, Malaisie <sup>11</sup>	581.75	649.33	710.00	623.00	...	...	591.00

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, March 2006Tableau 28 Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, mars 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			metric tonnes '000	
	dollars par tonne métrique			tonnes métriques '000	
<b>Winnipeg Commodity Exchange - Cotes de vente du marché à Winnipeg</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
May - Mai	105.00	100.00	103.00	40.56	47.84
July - Juillet	109.00	104.20	106.60	21.40	35.26
October - Octobre	115.50	111.50	112.70	7.76	7.90
<b>Western Barley - Orge De L'Ouest</b>					
May - Mai	122.40	116.00	118.60	248.00	121.08
July - Juillet	126.50	120.80	123.60	211.64	156.90
October - Octobre	130.00	125.10	128.30	8.42	9.16
December - Décembre	132.50	128.10	131.20	8.20	10.26
<b>Canola</b>					
May - Mai	263.80	248.50	255.50	2,878.98	705.66
July - Juillet	271.50	256.80	263.10	1,234.96	779.58
November - Novembre	284.90	273.50	278.70	542.58	322.80
January - Janvier	290.90	281.00	285.50	27.18	20.28
March - Mars	297.00	288.20	292.40	11.34	1.10
May - Mai	303.90	289.90	297.20	6.86	12.94
July - Juillet	307.50	302.00	303.60	0.94	0.94
November - Novembre	312.50	307.30	306.40	17.26	17.16
<b>Minneapolis Grain Exchange</b>					
<b>Spring Wheat - Blé de printemps</b>					
May - Mai	159.74	143.48	150.94	1,463.73	343.27
July - Juillet	161.58	145.69	153.07	846.97	356.22
September - Septembre	162.77	147.34	154.49	253.73	223.96
December - Décembre	164.24	149.91	156.45	372.42	302.50
<b>Kansas City Board Of Trade</b>					
	dollars per metric tonne			metric tonnes '000	
	dollars par tonne métrique			tonnes métriques '000	
<b>Wheat - Blé</b>					
March - Mars	164.24	152.12	159.77	..	..
May - Mai	166.54	146.06	155.69	..	..
July - Juillet	168.84	147.89	157.07	..	..
September - Septembre	169.48	149.55	158.47	..	..
December - Décembre	171.87	151.94	161.13	..	..

Table 28 Futures settlement<sup>1</sup> prices of grains, by delivery month, March 2006 (concluded)Tableau 28 Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, mars 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			metric tonnes '000 tonnes métriques '000	
<b>Chicago Board Of Trade</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
May - Mai	141.46	124.84	132.65	15,218.99	4,654.95
July - Juillet	145.51	129.25	137.07	7,803.76	2,997.82
September - Septembre	149.27	133.56	141.02	761.74	412.32
December - Décembre	153.86	138.89	146.01	2,402.64	1,652.53
<b>Oats - Avoine</b>					
May - Mai	122.88	110.39	115.96	532.99	92.10
July - Juillet	121.25	113.15	116.70	104.44	50.86
September - Septembre	113.15	109.91	111.30	3.19	3.02
December - Décembre	110.23	105.69	108.41	33.82	35.47
<b>Corn - Mais</b>					
May - Mai	94.29	85.92	89.71	39,271.43	9,755.27
July - Juillet	98.13	90.05	93.87	14,808.83	7,237.56
September - Septembre	100.88	93.79	97.22	1,342.43	1,147.90
December - Décembre	105.51	98.62	101.53	11,864.51	6,777.79
March - Mars	108.85	101.67	104.51	1,094.66	943.58
May - Mai	110.43	103.74	106.25	85.35	73.18
<b>Soybeans - Soya</b>					
May - Mai	222.67	209.99	214.68	25,348.15	4,800.22
July - Juillet	226.80	215.04	219.12	10,595.36	2,672.73
August - Août	228.45	216.24	220.77	340.36	196.17
September - Septembre	228.73	217.89	221.67	368.09	223.77
November - Novembre	230.57	220.92	224.47	4,354.21	159.92
January - Janvier	232.40	223.40	226.83	151.75	1,792.85
<b>Soybean Meal - Tourteaux de soya</b>					
	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
May - Mai	179.40	173.10	175.48	..	..
July - Juillet	181.60	176.10	178.22	..	..
August - Août	183.00	177.40	179.51	..	..
September - Septembre	183.40	178.20	180.32	..	..
October - Octobre	183.50	178.30	180.46	..	..
December - Décembre	185.50	180.40	182.41	..	..
January - Janvier	186.20	181.00	183.19	..	..
<b>Soybean Oil - Huile de soya</b>					
	dollars per cwt. - dollars par cwt.			pounds - '000 - livres	
May - Mai	24.91	22.66	23.55	..	..
July - Juillet	25.27	23.09	23.90	..	..
August - Août	25.36	23.26	24.09	..	..
September - Septembre	25.52	23.44	24.25	..	..
October - Octobre	25.67	23.65	24.43	..	..
December - Décembre	25.85	23.92	24.68	..	..
January - Janvier	26.05	24.10	24.91	..	..

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.