

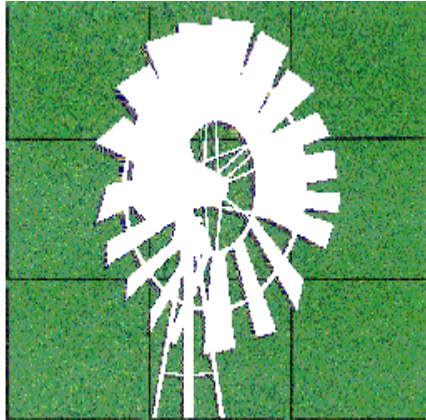


Catalogue no. 22-007-XIB

N°22-007-XIB au catalogue

# **Cereals and Oilseeds Review**

February 2006



# **La revue des céréales et des graines oléagineuses**

Février 2006

 Statistics Canada   Statistique Canada

**Canada**

## **How to obtain more information**

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

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

National inquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1 800 363-7629
Depository Services Program inquiries	1 800 700-1033
Fax line for Depository Services Program	1 800 889-9734
E-mail inquiries	<a href="mailto:infostats@statcan.ca">infostats@statcan.ca</a>
Website	<a href="http://www.statcan.ca">www.statcan.ca</a>

## **Ordering and subscription information**

This product, catalogue no. 22-007-XIB, is available for free in electronic format. To obtain a single issue, visit our website at [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca) and select 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

February 2006

Statistique Canada  
Division de l'agriculture  
Section des cultures

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Février 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.

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2006

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

May 2006

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 29, no. 2  
ISSN 1492-4048

Frequency: Monthly

Ottawa

Mai 2006

Nº 22-007-XIB au catalogue, vol. 29, n° 2  
ISBN 1492-4048

Périodicité : mensuelle

Ottawa

## Note of appreciation

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

## Note de reconnaissance

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

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

### Note

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

Five-year averages exclude years without data.

This publication was prepared under the direction of:

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

## Signes conventionnels

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

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

### Nota

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

Les moyennes quinquennales excluent les années sans données.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Karen Gray**, chef de la Sous-section de la commercialisation des grains
- **Susan Anderson**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Margaret Petersen**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Leslie Macartney**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Joanne Trinkl**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains

## Table of contents

	Page
--	------

### **Situation report**

#### **Harmonized system commodity codes**

**10**

### **Tables**

#### **Wheat**

1. Supply and disposition of wheat, Canada, by crop Year 13
2. Farm supply and disposition of wheat, prairie provinces, by crop year 14
3. Wheat milled in Canada 15
4. Wheat flour produced in Canada
5. Producer deliveries of wheat 16
6. Exports of wheat, durum and wheat flour, by country of final destination 17

#### **Coarse grains**

7. Supply and disposition of coarse grains, Canada, by crop year 19
8. Farm supply and disposition of coarse grains, prairie provinces, by crop year 21
9. Producer deliveries of coarse grains 22
10. Exports of coarse grains, by country of final destination 23
11. Exports of selected coarse grain products, Canada 25

#### **Oilseeds**

12. Supply and disposition of oilseeds, Canada, by crop year 26
13. Canola crushings, Canada 27

## Table des matières

	Page
--	------

### **Rapport de la situation**

#### **Codes des marchandises du système harmonisé 10**

### **Tableaux**

#### **Blé**

1. Bilan de blé, Canada, par campagne agricole 13
2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole 14
3. Blé de mouture au Canada 15
4. Farine de blé produite au Canada
5. Livraisons des producteurs de blé 16
6. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale 17

#### **Céréales secondaires**

7. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole 19
8. Bilan des céréales secondaires dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole 21
9. Livraisons de céréales secondaires 22
10. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale 23
11. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada 25

#### **Graines oléagineuses**

12. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole 26
13. Broyages de canola, Canada 27

**Table of contents - Concluded**

	Page
14. Farm supply and disposition of oilseeds, prairie provinces, by crop year	28
15. Producer deliveries of oilseeds	29
16. Exports of oilseeds, by country of final destination	30
17. Exports of oils and meals, by country of final destination	32
<b>Special crops</b>	
18. Selected special crop data, Canada, by crop year	34
19. Exports of special crops, by country of final destination	36
<b>International data and prices</b>	
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

**Table des matières - fin**

	Page
14. Bilan des graines oléagineuses, dans les fermes, 28 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
<b>Cultures spéciales</b>	
18. Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole	34
19. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale	36
<b>Données et prix internationaux</b>	
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, methods and sources**

Published annually in the October issue.

**Concepts, méthodes et sources**

Publiés annuellement dans le numéro d'octobre.

**Situation report – March 2006****US Prospective plantings and stocks**

On March 31, the United States Department of Agriculture released national estimates of intended plantings and quarterly stocks. US farmers planned to seed 76.9 million acres to soybeans, up 7% from 2005. If realised, soybean seeded acreage will be a record high. Growers, on the other hand, aimed to seed 78.0 million acres to grain corn, down 5% from last year. Intended spring wheat plantings were estimated at 13.9 million acres, down 1% from last year. Farmers planned to reduce durum seeded area to 1.8 million acres, down 34% from 2005 and the lowest durum planted area since 1961.

US grain corn stocks held in all positions at March 1 totalled 177.5 million metric tonnes, up 3% from a year earlier. US soybean total stocks at March 1 were estimated at a record 45.4 million tonnes, pointing toward record US carryout in the current crop year. The mid-month USDA supply-demand forecasts had placed global soybean ending stocks in 2005-2006 at a record 54.4 million tonnes.

**Winter wheat conditions**

The USDA crop progress report released on April 3 estimated that 31% of the US winter wheat crop was rated in poor to very poor condition; a big jump over a year ago when only 6% of the crop was rated to these two categories. Precipitation in March improved soil moisture throughout the US southern plains, where the crop had been under severe drought stress. Top soil moisture nonetheless remained well below normal levels. Kansas crop conditions improved over the month. The Kansas crop was rated at 38% in good to excellent condition and 23% in poor to very poor condition at the end of March. On the other hand, the Texas crop made little headway with 76% of the crop in poor to very poor condition.

After a milder-than-normal winter, the Ontario winter wheat crop came through without significant winterkill. Excellent planting conditions last fall allowed the crop to establish a good root system that generally limited frost heave brought on by fluctuating temperatures. Going into the spring, moisture levels were satisfactory and agronomists saw few potential problems on the horizon. Ontario winter wheat production in 2006 was forecast by the Ontario Wheat Producers Marketing Board at 2.3 million tonnes, 67% higher than in 2005.

**US Wheat duties lifted**

Nearly three months after a North American Free Trade Agreement panel issued its ruling in December 2005, that there was no substantive evidence to support a US tariff, US Customs notified all American ports of entry that Canadian hard red spring wheat imports were no longer subject to any duties. The US tariff started in March 2003 and had effectively halted exports of Canadian spring wheat to the United States. In the year prior to the tariff being imposed, the Canadian Wheat Board sold about one million tonnes of high-quality spring wheat into the US market, valued at \$250 million.

**Preliminary corn duty reaffirmed**

On March 15, the Canadian Border Services Agency found that unprocessed US corn imports were being subsidised and dumped in Canada. The provisional duty of \$US 1.65 per

**Rapport de situation – Mars 2006****Intentions d'ensemencement et stocks aux États-Unis**

Le 31 mars, le Département de l'Agriculture des États-Unis a publié les estimations nationales des intentions d'ensemencement et des stocks trimestriels. Les agriculteurs dans ce pays prévoient ensemencer 76,9 millions d'acres de soya, 7 % de plus qu'en 2005. Si c'est effectivement le cas, les superficies ensemencées de soya représenteront un record. Par ailleurs, les producteurs ont l'intention d'ensemencer du maïs-grain sur 78,0 millions d'acres, c'est-à-dire 5 % de moins que l'année précédente. On estime à 13,9 millions d'acres les prévisions d'ensemencement de blé de printemps, 1 % de moins que l'an dernier. Les agriculteurs prévoient ramener à 1,8 million d'acres les superficies de blé dur, une diminution de 34 % par rapport à 2005 et la plus petite superficie de blé dur ensemencée depuis 1961.

Aux États-Unis, les stocks de maïs-grain détenus en toutes situations au 1<sup>er</sup> mars s'élevaient à 177,5 millions de tonnes métriques, ce qui représente 3 % de plus qu'il y a un an. À cette même date, on estimait les stocks totaux de soya dans ce pays à 45,4 millions de tonnes, ce qui pointe vers des stocks de fermeture record pour la campagne agricole courante. Les prévisions de milieu de mois de l'offre et de la demande de l'USDA établissaient les stocks de fermeture globaux de soya pour 2005-2006 à un niveau record de 54,4 millions de tonnes.

**État du blé d'hiver**

Le rapport des cultures publié par le USDA le 3 avril estimait que 31 % du blé d'hiver aux États-Unis présentaient une qualité allant de médiocre à très médiocre; cette situation dépasse largement celle de l'année passée où l'on avait jugé que seulement 6 % des cultures appartenaient à l'une ou l'autre de ces deux catégories. Les précipitations en mars ont humidifié les sols partout dans les plaines du sud des États-Unis, où les cultures avaient été durement malmenées par la sécheresse. L'humidité en surface a cependant été bien en deçà de la normale. Au Kansas, l'état des cultures s'est amélioré pendant le mois, 38 % se situant entre bonnes et excellentes, et 23 %, entre médiocres et très médiocres à la fin de mars. Par ailleurs, les cultures au Texas ont gagné très peu de terrain puisque 76 % affichaient des conditions entre médiocres et très médiocres.

Après un hiver plus doux que la normale, la récolte de blé d'hiver en Ontario n'a pas trop subi de dégâts par l'hiver. Les excellentes conditions d'ensemencement l'automne précédent ont permis au blé d'établir un bon système racinaire qui a pu en général limiter le soulèvement par le gel causé par la fluctuation des températures. Plus vers le printemps, la teneur en humidité a été satisfaisante et les agronomes n'ont vu que très peu de problèmes. L'Ontario Wheat Producers Marketing Board a estimé à 2,3 millions de tonnes la production de blé d'hiver en Ontario en 2006, ce qui représente 67 % de plus qu'en 2005.

**Levée des droits américains sur le blé**

Près de trois mois après qu'un tribunal de l'Accord de libre-échange nord-américain eut statué en décembre 2005 que le droit tarifaire imposé par les États-Unis n'était aucunement justifié, les douanes américaines ont fait savoir à tous les bureaux d'entrée des États-Unis que les importations de blé roux vitreux de printemps provenant du Canada n'étaient plus assujetties à un droit. Imposé en mars 2003, le droit en question avait effectivement mis un terme aux exportations de blé de printemps du Canada vers les États-Unis. Dans l'année qui avait précédé l'imposition de ce droit, la Commission canadienne du blé avait vendu près de un million de tonnes de blé de printemps de haute qualité sur le marché américain, d'une valeur de 250 millions de dollars.

**Nouvelle confirmation du droit provisoire sur le maïs**

Le 15 mars, l'Agence des services frontaliers du Canada indiquait que les importations de maïs non traité en provenance des États-Unis faisaient l'objet de subventions et d'un dumping au Canada. Le droit provisoire de 1,65 \$US le

bushel will continue to be imposed on imports until the Canadian International Trade Tribunal concludes its inquiry regarding injury to Canadian corn producers. The Tribunal began public hearings on March 20 and will make a decision by April 18 on whether the duty will remain, be amended or revoked.

It has been established that US corn is heavily subsidised. That Canadian producers have consequently sustained injury is not expected to be seriously questioned. The Tribunal, however, has the discretionary authority to consider injury to both producers and users. There is uncertainty concerning what weight the Tribunal will place on arguments from domestic corn users who face rising costs as Canadian corn supplies are drawn down. The decision to be announced in April could impact spring plantings and projected fall supplies.

### **Canola export forecast**

OIL WORLD predicted Canada will capture 72% of world canola/rapeseed exports in the first six months of 2006. Total world trade over the first half of 2006 was projected at 3.6 million metric tonnes of which Canada will supply 2.6 million tonnes. Export supplies in East and Central Europe are largely exhausted, making Canada and, to a lesser extent, Australia the dominant suppliers.

Statistics Canada's canola exports during the first seven months of 2005-2006 crop year (August to February) totalled 2.96 million tonnes, up 41.2 % from the cumulative total a year earlier. Agriculture and Agri-Food Canada forecast total exports in 2005-2006 at 4.5 million tonnes. Some industry analysts have indicated that canola exports could eclipse the record 4.8 million tonnes established in 2000-2001. That export scenario, assuming stable crush of 3.3 million tonnes, would likely push total usage past the record 8.4 million tonnes, also set in 2000-2001.

### **Ocean freight rates stabilise**

Offshore exports have been facilitated in recent months by stable freight rates. Rates skyrocketed in 2004, as a result of strong commodity demand from China and have been volatile over the last couple of years. However, rates have fallen since last October as new ships, built in response to the jump in freight rates, have come into service. Logistics have also improved with importers and exporters becoming more efficient. There has been slowdown in chartering activity with weaker than expected mineral demand from China.

### **Prices**

The Canadian dollar fell about two cents, relative to the US dollar, from its peak in late February. The factors underlying the lower exchange rate included: weaker oil and gold prices and a Bank of Canada announcement that it did not plan to continue to raise interest rates. Later in the month the exchange rate edged up a bit with firmer oil prices. Solid US economic data also fuelled expectations that the US Federal Reserve would raise interest rates, and that the Bank of Canada would respond. Grain market analysts did not factor a downward trend in the Canadian dollar into their outlooks.

Chicago corn futures' prices slid in response to improved moisture conditions in the US Midwest and spill over from lower wheat and soybean prices. Corn price losses were limited by a strong export sales pace and good domestic

bosseau continuera d'être imposé sur les importations tant que le Tribunal canadien du commerce extérieur n'aura pas terminé son enquête sur le préjudice que subissent les producteurs de maïs du Canada. Le tribunal a commencé ses audiences publiques le 20 mars et rendra sa décision d'ici le 18 avril sur la continuation, la modification ou l'annulation du droit.

Il est établi que le maïs aux États-Unis est fortement subventionné. On ne s'attend donc pas à ce que le préjudice subi par les producteurs canadiens soit vraiment remis en question. Toutefois, le Tribunal dispose du pouvoir discrétionnaire d'examiner le préjudice à la fois pour le producteur et l'utilisateur. On ne sait trop quel poids le Tribunal accordera aux arguments des utilisateurs canadiens de maïs qui doivent faire face à une hausse des coûts à mesure que nos approvisionnements de maïs s'épuisent. L'annonce de la décision en avril pourrait se répercuter sur les intentions d'ensemencement au printemps et sur les approvisionnements qui en découlent à l'automne.

### **Exportations prévues de canola**

OIL WORLD a prévu que le Canada interviendra pour 72 % des exportations mondiales de canola/colza au cours des six premiers mois de 2006. Le commerce mondial de cette marchandise pendant le premier semestre de 2006 devrait atteindre 3,6 millions de tonnes métriques, dont 2,6 millions de tonnes proviendront du Canada. Les stocks des pays d'Europe de l'Est et du Centre destinés à l'exportation étant en grande partie épuisés, le Canada et, dans une moindre mesure, l'Australie deviennent les principaux fournisseurs.

Selon Statistique Canada, au cours des sept premiers mois de la campagne agricole de 2005-2006 (de août à février), les exportations de canola ont atteint 2,96 millions de tonnes, une hausse de 41,2 % par rapport au total cumulé de l'année précédente. Agriculture et Agroalimentaire Canada prévoit pour 2005-2006 des exportations totales de 4,5 millions de tonnes. Des analystes de l'industrie ont indiqué que les exportations de canola pourraient éclipser le record de 4,8 millions de tonnes établi en 2000-2001. Ce scénario d'exportation, en supposant une demande stable en broyage de 3,3 millions de tonnes, est susceptible d'augmenter la consommation totale au-delà du sommet de 8,4 millions de tonnes, établi également en 2000-2001.

### **Stabilisation des taux du fret maritime**

Depuis quelques mois, la stabilité des taux du fret favorise les exportations outre-mer. Les taux ont monté en flèche en 2004 à la suite d'une forte demande de produits de la Chine, et demeurent instables depuis quelques années. Cependant, les taux diminuent depuis octobre dernier, c'est-à-dire depuis la mise en service de nouveaux navires construits en réponse à la hausse des taux du fret. L'efficacité accrue des importateurs et exportateurs a aussi amélioré la logistique. Une diminution de la demande prévue de minéraux de la Chine a ralenti l'affrètement.

### **Prix**

Le dollar canadien a perdu environ deux cents par rapport au dollar américain, depuis le sommet qu'il avait enregistré vers la fin de février. Parmi les facteurs à la base de la diminution du taux de change, mentionnons : la faiblesse des prix du pétrole et de l'or, et l'annonce par la Banque du Canada qu'elle ne prévoyait pas continuer à faire monter les taux d'intérêt. Plus tard dans le mois, le taux de change a légèrement augmenté sous le raffermissement des prix du pétrole. La stabilité de l'économie aux États-Unis a aussi fait croire que la Réserve fédérale augmenterait les taux d'intérêt et que la Banque du Canada emboîterait le pas. Dans leurs perspectives, les analystes du marché des céréales n'ont pas tenu compte d'une tendance à la baisse du dollar canadien.

À Chicago, les cours à terme du maïs ont glissé en réponse aux meilleures conditions d'humidité dans le Midwest américain et sous l'effet des retombées de la diminution des cours du blé et du soya. Les vigoureuses exportations et une bonne consommation intérieure ont limité les baisses de prix du maïs. Les cours

usage. Soybean prices fell due a bearish mid-month USDA carryout forecast, lower soybean oil and soybean meal prices, good harvest progress in Brazil, rains across the Midwest and an expected shift in plantings from corn to soybeans. Oat futures' prices declined with weakness in corn and wheat.

In Winnipeg, canola futures' prices increased with steady export demand, a weaker Canadian dollar and slow farm deliveries. The advances were limited by declining domestic crush margins, a large South American soybean crop and rains in the US Midwest.

On March 23, the Canadian Wheat Board's price outlook for the 2006-2007 marketing year lowered forecast returns for wheat, durum and designated barley relative to the February price outlook. Wheat returns were expected to be down \$6 a tonne, with the exception of feed wheat and No. 4 CWRS, which were reduced \$2 a tonne. Timely rains improved US hard red winter production prospects while North American spring wheat plantings were expected to expand. Forecast durum returns were down \$2 a tonne, while malting barley returns were \$3 to \$5 lower. Soil moisture conditions across the major durum production and consumption regions of North Africa were favourable. Should these conditions continue, the CWB expects that North African import demand for durum would be reduced and global competition intensified. Finally, a near-record barley crop in Australia would introduce strong export competition and continue to pressure the global malting barley market well into the next crop year. Large world supplies and a strong Canadian dollar were seen as other negative factors that would likely impact the malting outlook.

Flaxseed cash prices remained quiet through much of the winter and are unlikely to increase much with the start of spring shipping. North American supplies in 2005 were the highest in more than 30 years and Canadian supplies remain substantial. Europe normally accounts for 75% of Canadian exports and landed prices there have been holding relatively steady. Market projections in the current and next marketing year still place carry-out stocks at sizeable levels. As a result, near-term demand is unlikely to boost flaxseed prices, barring a major weather threat.

du soya ont chuté à cause d'une révision à la baisse des stocks de fermeture du milieu de mois prévus par l'USDA, d'une diminution des cours de l'huile et du tourteau de soya, du progrès des récoltes au Brésil, des pluies dans le Midwest et du remplacement du maïs par le soya dans les intentions d'ensemencement. Les cours à terme de l'avoine ont régressé à cause de la faiblesse du maïs et du blé.

À Winnipeg, les cours à terme du canola ont augmenté à la faveur d'une demande soutenue à l'exportation, d'une dépréciation du dollar canadien et du ralentissement des livraisons agricoles. Cependant, la baisse des marges relatives à la demande intérieure en broyage, une récolte abondante de soya en Amérique du Sud et les pluies dans le Midwest américain ont quelque peu neutralisé ces hausses des prix.

Le 23 mars, dans ses perspectives de prix pour l'année de commercialisation 2006-2007, la Commission canadienne du blé a diminué les rendements prévus pour le blé, le blé dur et l'orge de premier choix par rapport aux prix prévus en février. Les rendements du blé devraient diminuer de 6 \$ la tonne, sauf pour ceux du blé fourrager et du CWRS n° 4, qui ont régressé de 2 \$ la tonne. Des pluies favorables ont amélioré les perspectives de production du blé roux vitreux d'hiver aux États-Unis, et les ensemencements de blé de printemps en Amérique du Nord devraient augmenter. Les rendements prévus du blé dur ont fléchi de 2 \$ la tonne, alors que ceux de l'orge de brasserie diminuaient de 3 \$ à 5 \$. Les conditions d'humidité du sol étaient bonnes dans toutes les grandes régions de production et de consommation de blé dur d'Afrique du Nord. Si ces conditions persistent, la CCB s'attend à une diminution des importations de blé dur par l'Afrique du Nord et à une intensification de la concurrence mondiale. Enfin, une récolte d'orge presque record en Australie engendrerait une vive concurrence sur le marché exportateur et continuerait à avoir des répercussions sur le marché mondial de l'orge de brasserie pendant une bonne partie de la prochaine campagne agricole. L'abondance des approvisionnements mondiaux et la fermeté du dollar canadien sont considérés comme d'autres facteurs négatifs qui auront sans doute une incidence sur les perspectives relatives à l'orge de brasserie.

Les cours au comptant du lin sont demeurés calmes pendant la plus grande partie de l'hiver et n'augmenteront sans doute pas beaucoup lorsque commenceront les expéditions du printemps. Les approvisionnements n'ont jamais été si élevés en Amérique du Nord en 2005 depuis plus de 30 ans, et ceux du Canada demeurent considérables. L'Europe représente d'ordinaire 75 % des exportations du Canada et les prix livrés à cet endroit se maintiennent relativement bien. Les projections du marché pour la présente année de commercialisation et la prochaine indiquent des stocks de fermeture encore importants. Pour cette raison, la demande à moyen terme ne devrait sans doute pas faire augmenter les cours du lin, à moins d'une menace météorologique importante.

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

## Tableau explicatif I. Codes des marchandises du Système harmonisé pour certains grains et produits

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

## Text Table 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 Code du S.H.	H.S. Code Code du S.H.
	Imports - Importations	Exports - Exportations
Durum semolina - Semoule de blé dur	...	1101.00.20
Durum Wheat - Blé dur	1001.10.10.10	1001.10.00
Durum Wheat - Blé dur	1001.10.10.90	...
Durum Wheat - Blé dur	1001.10.20.90	...
Flaxseed (linseed) - Graines de lin	1204.00.00.00	1204.00.10
Flaxseed (linseed) - Graines de lin	...	1204.00.20
Flaxseed (linseed) - Graines de lin	...	1204.00.90
Lentils - Lentilles	0713.40.00.10	0713.40.10
Lentils - Lentilles	0713.40.00.20	0713.40.91
Lentils - Lentilles	0713.40.00.91	0713.40.92
Lentils - Lentilles	0713.40.00.92	0713.40.99
Lentils - Lentilles	0713.40.00.93	...
Lentils - Lentilles	0713.40.00.99	...
Linseed meal - Tourteaux de lin	2306.20.00.00	2306.20.00
Linseed oil - Huile de lin	1515.11.00.00	1515.11.00
Linseed oil - Huile de lin	1515.19.00.00	1515.19.00
Malt	1107.10.11.00	1107.10.00
Malt	1107.10.12.00	1107.20.00
Malt	1107.10.91.00	...
Malt	1107.10.92.00	...
Malt	1107.20.11.00	...
Malt	1107.20.12.00	...
Malt	1107.20.91.00	...
Malt	1107.20.92.00	...
Mustard seed - Graines de moutarde	1207.50.00.00	1207.50.00
Oat groats and meal - Gruaux et semoules d'avoine	1103.19.90.20	1103.19.10
Oats, rolled or flaked grains - Grains d'avoine aplatis ou en flocons	1104.12.00.00	1104.12.00
Oats, worked (hulled, 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 Code du S.H.	H.S. Code Code du S.H.	
		Imports - Importations	Exports - Exportations
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.20		1001.90.00
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.91		...
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.99		...
Wheat bran, sharps, middlings - Son de blé, remoulages et autres résidus	2302.30.10.00		2302.30.10
Wheat flour - Farine de blé	1101.00.10.00		1101.00.10
Wheat flour - Farine de blé	1101.00.20.00		1101.00.30
Wheat flour - Farine de blé	...		1101.00.90
Wheat groats and meal - Gruaux et semoules de blé	1103.11.10.00		1103.11.00
Wheat groats and meal - Gruaux et semoules de blé	1103.11.20.00		...
Wheat pellets - Boulettes de blé	1103.20.11.00		1103.21.00
Wheat pellets - Boulettes de blé	1103.20.12.00		...
Wheat sharps, middlings - Blé, remoulages et autres résidus	2302.30.20.00		2302.30.90

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

Text Table 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 fourrager, Canada
Rapeseed - Colza	CAN	Canada	Colza, Canada
Solin	CW	Canada western	Solin de l'Ouest canadien
Soybeans - Soya	CAN	Canada yellow, green, brown, black or mixed	Graine de soya, jaune, vert, brun, noir ou mélangé, Canada
Wheat - Blé	CWRS	Canada western red spring	Blé roux de printemps de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWRW	Canada western red winter	Blé rouge d'hiver de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWES	Canada western extra strong	Blé extra fort de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CPSR	Canada prairie spring red	Blé roux de printemps Canada Prairie
Wheat - Blé	CPSW	Canada prairie spring white	Blé blanc de printemps Canada Prairie
Wheat - Blé	CWSWS	Canada western soft white spring	Blé tendre blanc de printemps de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWHWS	Canada western hard white spring	Blé de force blanc de printemps de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CW FEED	Canada western feed	Blé fourrager de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CE FEED	Canada eastern feed	Blé fourrager de l'Est canadien
Wheat - Blé	CW EXPRMTL	Canada western experimental	Blé expérimental de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWAD	Canada western amber durum	Blé dur ambré de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CER	Canada eastern red	Blé rouge de l'Est canadien
Wheat - Blé	CEHRW	Canada eastern hard red winter	Blé de force rouge d'hiver de l'Est canadien
Wheat - Blé	CESRW	Canada eastern soft red winter	Blé tendre rouge d'hiver de l'Est canadien
Wheat - Blé	CEWW	Canada eastern white winter	Blé blanc d'hiver de l'Est canadien
Wheat - Blé	CESWS	Canada eastern soft white spring	Blé tendre blanc de printemps de l'Est canadien
Wheat - Blé	CERS	Canada eastern red spring	Blé roux de printemps de l'Est canadien

Source: Canadian Grain Commission

## 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 - February			
				Août - février			
				Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</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	
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
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	9	13	
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>30,261</b>	<b>29,295</b>	<b>31,955</b>	<b>31,950</b>	<b>34,780</b>	
Grain exports - Exportations de céréales		15,051	15,442	14,527	8,647	7,911	
Product exports - Exportations de produits des céréales		260	285	285	177	169	
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>15,311</b>	<b>15,727</b>	<b>14,811</b>	<b>8,824</b>	<b>8,080</b>	
Human food - Aliments pour humains		2,903	2,908	2,965	..	..	
Industrial use - Usage industriel		117	119	134	..	..	
Seed requirements - Besoins en semence		1,046	1,014	990	..	..	
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		8	6	6	..	..	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,733	3,442	5,056	..	..	
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>7,807</b>	<b>7,488</b>	<b>9,151</b>	..	..	
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>7,144</b>	<b>6,080</b>	<b>7,992</b>	..	..	
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>30,261</b>	<b>29,295</b>	<b>31,955</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	
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
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	0	0	
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>6,209</b>	<b>5,900</b>	<b>6,752</b>	<b>6,751</b>	<b>8,436</b>	
Grain exports - Exportations de céréales		3,373	3,379	3,174	1,830	2,293	
Product exports - Exportations de produits des céréales		44	48	44	26	25	
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,417</b>	<b>3,427</b>	<b>3,218</b>	<b>1,856</b>	<b>2,318</b>	
Human food - Aliments pour humains		259	252	254	..	..	
Seed requirements - Besoins en semence		229	212	223	..	..	
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0	..	..	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		383	219	536	..	..	
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>872</b>	<b>683</b>	<b>1,013</b>	..	..	
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,920</b>	<b>1,789</b>	<b>2,521</b>	..	..	
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>6,209</b>	<b>5,900</b>	<b>6,752</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	Total	August - February	
			1999-2000		Août - février	
			2003-2004			
<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
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		2,120 31.5	2,100 31.5	2,500 37.8	2,500 37.8
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)			1,467 20,957	985 21,052	1,595 23,935	1,595 23,935
Production						3,040 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	10,606
Seed requirements - Besoins en semence			978	942	912	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes			1,789	1,659	2,932	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>			<b>1,568</b>	<b>1,595</b>	<b>3,040</b>	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>			<b>22,424</b>	<b>22,037</b>	<b>25,530</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
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		1,920 28.5	1,700 25.9	2,300 34.5	2,300 34.5
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)			525 4,251	285 4,280	715 4,962	715 4,962
Production						1,005 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	2,071
Seed requirements - Besoins en semence			229	212	223	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes			318	232	386	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>			<b>586</b>	<b>715</b>	<b>1,005</b>	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>			<b>4,776</b>	<b>4,565</b>	<b>5,677</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	175	24	5	30	19	253
February - Février	154	22	4	34	16	230
March - Mars	..	..	..	..	..	..
April - Avril	..	..	..	..	..	..
May - Mai	..	..	..	..	..	..
June - Juin	..	..	..	..	..	..
July - Juillet	..	..	..	..	..	..
<b>Total, 2005-2006</b>	1,312	172	40	259	103	1,887
<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	28	105	13	23	18	193	64
February - Février	22	92	13	24	17	170	56
March - Mars	..	..	..	..	..	..	..
April - Avril	..	..	..	..	..	..	..
May - Mai	..	..	..	..	..	..	..
June - Juin	..	..	..	..	..	..	..
July - Juillet	..	..	..	..	..	..	..
<b>Total, 2005-2006</b>	211	755	98	178	134	1,408	468
<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 wheat****Tableau 5 Livraisons<sup>1</sup> des producteurs de blé**

	August - February						February 2006 <sup>p</sup>  Février 2006 <sup>p</sup>	
	Août - février							
	2002-2003	2003-2004	2004-2005	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	1,930	1,978	1,376	135	
Durum wheat - Blé dur	39	21	10	10	6	6	0	
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>3,059</b>	<b>3,583</b>	<b>3,267</b>	<b>1,940</b>	<b>1,984</b>	<b>1,382</b>	<b>135</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>4,171</b>	<b>3,879</b>	<b>2,620</b>	<b>264</b>	
<b>Saskatchewan</b>								
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	3,844	6,035	5,910	3,475	3,407	3,342	415	
Durum wheat - Blé dur	2,631	2,535	3,190	1,468	1,629	1,777	239	
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>6,474</b>	<b>8,570</b>	<b>9,100</b>	<b>4,943</b>	<b>5,036</b>	<b>5,118</b>	<b>654</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>9,045</b>	<b>8,448</b>	<b>10,389</b>	<b>1,272</b>	
<b>Alberta</b>								
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	2,509	4,840	5,416	2,469	3,151	2,530	328	
Durum wheat - Blé dur	840	849	864	453	436	406	68	
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>3,350</b>	<b>5,689</b>	<b>6,279</b>	<b>2,922</b>	<b>3,586</b>	<b>2,936</b>	<b>396</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>5,661</b>	<b>6,304</b>	<b>5,924</b>	<b>825</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	7,902	8,563	7,289	882	
Durum wheat - Blé dur	3,510	3,405	4,063	1,931	2,071	2,189	307	
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>12,914</b>	<b>17,887</b>	<b>18,692</b>	<b>9,833</b>	<b>10,633</b>	<b>9,478</b>	<b>1,189</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>19,036</b>	<b>18,733</b>	<b>19,082</b>	<b>2,369</b>	
<b>Canada Total</b>								
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	10,809	16,360	16,253	9,305	9,536	8,063	945	
Durum wheat - Blé dur	3,510	3,405	4,063	1,931	2,071	2,189	307	
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>14,319</b>	<b>19,765</b>	<b>20,316</b>	<b>11,236</b>	<b>11,607</b>	<b>10,252</b>	<b>1,252</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>20,568</b>	<b>19,797</b>	<b>19,976</b>	<b>2,437</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 repartis 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 1999-2000 2003-2004	Total	August - February Août - février		February 2006
	Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	Février 2006
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)					
United Kingdom - Royaume-Uni	337.8	302.9	317.0	145.2	221.7
Italy - Italie	224.9	361.9	256.3	174.5	201.2
<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>569.1</b>	<b>505.6</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>
Emirates UA - Emirates AU	188.2	156.9	139.0	139.0	26.4
Iran	1,236.9	208.4	0	0	0
Iraq - Irak	114.4	0	0	0	0
Sudan - Soudan	126.5	150.6	164.4	113.8	77.4
<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>261.4</b>	<b>113.8</b>
Ghana	146.5	107.7	95.5	50.5	86.5
Morocco - Maroc	118.8	91.2	12.5	12.5	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>320.0</b>	<b>275.4</b>
Bangladesh	155.8	39.7	151.9	121.1	8.3
Indonesia - Indonésie	568.0	637.0	775.6	356.7	419.5
Japan - Japon	1,162.8	1,028.9	1,012.3	574.1	618.9
Malaysia - Malaisie	210.8	193.5	104.6	80.1	66.0
Pakistan	20.9	6.9	151.5	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	656.2	1,682.8	2,258.7	1,580.5	70.2
Philippines	569.0	704.7	325.3	180.1	74.1
South Korea - Corée du sud	179.0	99.3	922.1	494.6	487.6
Thailand - Thaïlande	157.6	170.0	69.4	66.8	54.2
<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>3,697.9</b>	<b>2,494.0</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>
Colombia - Colombie	440.7	457.0	331.2	198.8	141.4
Ecuador - Equateur	199.8	280.4	309.6	195.9	179.9
Peru - Pérou	255.5	308.4	220.9	83.0	359.3
Venezuela	398.0	377.9	268.7	182.3	82.9
<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>686.3</b>	<b>837.9</b>
Mexico - Mexique	835.5	691.3	628.2	447.3	423.5
<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>733.9</b>	<b>731.6</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>525.3</b>	<b>616.9</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>11,677.3</b>	<b>12,062.5</b>	<b>11,352.8</b>	<b>6,817.5</b>	<b>5,618.1</b>
Durum Wheat - Blé dur					
Belgium - Belgique	113.1	340.0	223.5	152.0	112.4
Italy - Italie	328.5	739.1	554.9	308.8	475.7
<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>575.3</b>	<b>763.9</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>
Iran	38.0	0	0	0	10.3
<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>
Algérie - Algérie	964.0	368.0	380.7	218.9	176.0
Morocco - Maroc	472.1	455.4	356.3	228.8	339.1
Tunisia - Tunisie	159.1	30.5	49.5	27.5	49.3
<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>475.1</b>	<b>564.4</b>
Japan - Japon	195.0	202.3	233.2	120.2	110.0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>211.2</b>	<b>246.1</b>	<b>248.9</b>	<b>128.2</b>	<b>238.0</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>
Venezuela	302.4	328.9	335.8	201.0	286.0
<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>256.1</b>	<b>379.0</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>38.5</b>	<b>66.3</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>235.2</b>	<b>232.7</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,373.4</b>	<b>3,379.5</b>	<b>3,174.1</b>	<b>1,829.5</b>	<b>2,292.7</b>
All Wheat - Tout blé					
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>15,050.6</b>	<b>15,442.0</b>	<b>14,526.9</b>	<b>8,647.0</b>	<b>7,910.8</b>
<sup>r</sup> 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 - February		February 2006		
			Août - février				
			Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Wheat flour <sup>2</sup> - Farine de blé <sup>2</sup>							
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	1.4	1.9	0.9	0.5	1.6	0.5	
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	0.1	0	0	0	0	0	
Lebanon - Liban	0.4	0.5	0	0	0.3	0	
Jordan - Jordanie	0	0	0	0	0.1	0	
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	0.7	0.9	0.2	0.1	0.5	0	
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	0.4	0.5	1.1	1.0	0.5	0	
Japan - Japon	8.1	5.2	5.6	3.5	3.9	0.4	
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.3	1.8	1.2	1.2	0.2	0	
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	23.0	28.5	37.0	25.8	27.9	2.9	
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	0	0	0	0	0.5	0	
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0.2	0.2	4.8	4.2	0	0	
Bahamas - Bahamas	4.3	4.9	4.6	2.3	3.2	0.3	
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	
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	8.5	9.5	9.0	4.9	5.5	0.6	
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	226.0	243.2	231.4	140.6	132.1	16.2	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>260.3</b>	<b>284.6</b>	<b>284.6</b>	<b>177.1</b>	<b>168.9</b>	<b>20.4</b>	
All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé							
United Kingdom - Royaume-Uni	342.2	322.9	317.2	145.3	228.6	26.1	
Italy - Italie	514.6	1101.1	811.2	483.3	676.9	0	
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	1,548.6	2,884.1	1,802.1	1,144.8	1,271.1	69.2	
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	89.8	329.0	15.4	15.4	5.2	0	
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	2,022.9	1,022.8	507.6	367.3	157.0	0	
Algeria - Algérie	1,025.5	675.3	380.7	218.9	176.0	25.7	
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	2,382.6	1,812.8	1,420.7	796.1	840.3	62.0	
People's Republic of China - République populaire de Chine	662.1	1,707.9	2,259.9	1,581.6	70.4	0	
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	4,068.0	5,004.2	6,671.0	3,851.8	2,759.9	573.3	
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	40.0	18.6	38.6	23.7	43.4	7.7	
Brazil - Brésil	91.6	83.2	0	0	0	0	
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	2,018.6	2,046.6	1,649.2	946.6	1,216.9	203.0	
Cuba	50.1	0	83.2	37.3	126.8	25.5	
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	1,445.9	1,276.6	1,288.4	777.3	803.4	72.6	
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	1,694.6	1,332.0	1,413.4	901.1	981.7	149.5	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>15,310.9</b>	<b>15,726.6</b>	<b>14,811.5</b>	<b>8,824.1</b>	<b>8,079.7</b>	<b>1,137.8</b>	
Millfeeds - Déchets de mouture							
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	783	781	766	387	412	64	
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	17	15	15	10	4	1	

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

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

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

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

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

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

## Coarse grains - Céréales secondaires

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

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

			Average	Total	August - February	
			1999-2000		Août - février	
			2003-2004		2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>
<b>Oats - Avoine</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha		1,379	1,575	1,315	1,315
	'000 ac		3,408	3,892	3,250	3,250
Yield - Rendement	kg/ha		2,360	2,300	2,800	2,800
	bu./ac - bo./ac		62.1	61.5	73.5	73.5
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes			670	405	690	845
In commercial positions - En positions commerciales			120	119	98	98
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>			<b>790</b>	<b>524</b>	<b>788</b>	<b>788</b>
Production			3,267	3,691	3,683	3,683
Imports - Importations			21	19	26	19
<b>Supplies - Total - Ressources</b>			<b>4,079</b>	<b>4,234</b>	<b>4,497</b>	<b>4,490</b>
Grain exports <sup>2</sup> - Exportations de céréales <sup>2</sup>			1,164	1,187	1,239	758
Product exports - Exportations de produits des céréales			326	371	435	256
<b>Exports - Total - Exportations</b>			<b>1,490</b>	<b>1,558</b>	<b>1,675</b>	<b>1,014</b>
Human food - Aliments pour humains			140	140	118	..
Industrial use - Usage industriel			0	0	0	..
Seed requirements - Besoins en semence			173	166	155	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention			4	2	2	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes			1,542	1,581	1,560	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>			<b>1,859</b>	<b>1,888</b>	<b>1,834</b>	<b>..</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>			<b>730</b>	<b>788</b>	<b>988</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>			<b>4,079</b>	<b>4,234</b>	<b>4,497</b>	<b>..</b>
<b>Barley - Orge</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha		4,096	4,446	4,050	4,050
	'000 ac		10,122	10,986	10,007	10,007
Yield - Rendement	kg/ha		2,760	2,800	3,300	3,300
	bu./ac - bo./ac		51.4	51.5	60.5	60.5
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes			1,638	1,060	1,570	1,570
In commercial positions - En positions commerciales			655	415	532	532
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>			<b>2,293</b>	<b>1,475</b>	<b>2,102</b>	<b>2,102</b>
Production			11,417	12,328	13,186	13,186
Imports - Importations			96	35	83	58
<b>Supplies - Total - Ressources</b>			<b>13,806</b>	<b>13,838</b>	<b>15,371</b>	<b>15,346</b>
Grain exports - Exportations de céréales			1,369	1,774	1,171	692
Product exports - Exportations de produits des céréales			672	682	692	367
<b>Exports - Total - Exportations</b>			<b>2,041</b>	<b>2,456</b>	<b>1,863</b>	<b>1,059</b>
Human food - Aliments pour humains			8	9	10	..
Industrial use - Usage industriel			322	278	258	..
Seed requirements - Besoins en semence			433	409	389	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention			5	5	5	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes			8,831	8,579	9,358	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>			<b>9,600</b>	<b>9,280</b>	<b>10,019</b>	<b>..</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>			<b>2,166</b>	<b>2,102</b>	<b>3,489</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>			<b>13,806</b>	<b>13,838</b>	<b>15,371</b>	<b>..</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	September - February		
		1999-2000	Septembre - février		
		2003-2004			
		Moyenne	2003-2004	2004-2005	2004-2005
		1999-2000	2003-2004	2004-2005	2005-2006
		2003-2004			
<b>Corn - Maïs</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,206	1,226	1,072	1,072
	'000 ac	2,981	3,030	2,650	2,650
Yield - Rendement	kg/ha	7,140	7,800	8,200	8,200
	bu./ac - bo./ac	113.8	124.6	131.3	131.3
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:					
Québec		305	350	325	325
Ontario		529	450	525	525
Other Provinces - Autres provinces		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>Commercial positions - Positions commerciales</b>		<b>263</b>	<b>311</b>	<b>293</b>	<b>293</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>
Production:					
Québec		2,930	3,500	3,450	3,450
Ontario		5,332	5,563	5,334	5,334
Other Provinces - Autres provinces		356	524	52	52
<b>Production - Canada - Total</b>		<b>8,618</b>	<b>9,587</b>	<b>8,837</b>	<b>8,837</b>
Imports:					
Québec		305	92	96	62
Ontario		1,310	1,419	1,603	943
Other Provinces - Autres provinces		1,168	596	725	364
<b>Imports<sup>2</sup> - Total - Importations<sup>2</sup></b>		<b>2,783</b>	<b>2,108</b>	<b>2,425</b>	<b>1,370</b>
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>12,498</b>	<b>12,806</b>	<b>12,404</b>	<b>11,349</b>
<b>Grain exports - Exportations de céréales</b>		<b>239</b>	<b>357</b>	<b>229</b>	<b>87</b>
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		2,250	2,415	2,395	..
Seed requirements - Besoins en semence		13	13	12	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,848	8,878	7,966	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>11,111</b>	<b>11,306</b>	<b>10,373</b>	<b>..</b>
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		875	850	1,370	..
Commercial positions - Positions commerciales		273	293	432	..
<b>Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture</b>		<b>1,148</b>	<b>1,143</b>	<b>1,802</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>12,498</b>	<b>12,806</b>	<b>12,404</b>	<b>..</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 - February		
			Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	
			Oats - Avoine				
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac		1,216 3,005	1,384 3,420	1,145 2,830	1,145 2,830	1,137 2,810
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		2,320 61.3	2,300 60.2	2,800 73.9	2,800 73.9	2,600 68.6
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
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	1,321	1,313
Seed requirements - Besoins en semence			152	144	131	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes			975	1,029	967	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>			<b>572</b>	<b>620</b>	<b>775</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>			<b>3,467</b>	<b>3,544</b>	<b>3,845</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
 <b>Barley - Orge</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac		3,747 9,258	4,108 10,150	3,753 9,275	3,753 9,275	3,598 8,890
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		2,680 50.5	2,700 50.9	3,300 60.5	3,300 60.5	3,200 59.9
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
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	2,328	2,914
Seed requirements - Besoins en semence			387	368	348	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes			5,764	5,749	6,630	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>			<b>1,426</b>	<b>1,450</b>	<b>2,650</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>			<b>11,796</b>	<b>12,206</b>	<b>13,660</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

**Table 9 Producer deliveries<sup>1</sup> of coarse grains****Tableau 9 Livraisons<sup>1</sup> de céréales secondaires**

	Total		August - February				February 2006p	
			Août - février					
	2002-2003	2003-2004	2004-2005	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>		
metric tonnes - '000 - tonnes métriques								
<b>Manitoba</b>								
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	798	838	799	675	589	297	19	
Barley - Orge	420	482	367	279	211	188	18	
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,218</b>	<b>1,320</b>	<b>1,167</b>	<b>954</b>	<b>800</b>	<b>485</b>	<b>36</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>4,171</b>	<b>3,879</b>	<b>2,620</b>	<b>264</b>	
<b>Saskatchewan</b>								
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	527	715	830	479	494	873	90	
Barley - Orge	1,106	2,404	2,364	1,430	1,305	1,926	166	
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,633</b>	<b>3,119</b>	<b>3,195</b>	<b>1,909</b>	<b>1,799</b>	<b>2,799</b>	<b>256</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>9,045</b>	<b>8,448</b>	<b>10,389</b>	<b>1,272</b>	
<b>Alberta</b>								
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	146	199	341	107	238	143	21	
Barley - Orge	866	1,753	1,301	1,054	813	800	100	
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,012</b>	<b>1,952</b>	<b>1,642</b>	<b>1,161</b>	<b>1,050</b>	<b>943</b>	<b>120</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>5,661</b>	<b>6,304</b>	<b>5,924</b>	<b>825</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	1,287	1,336	1,324	132	
Barley - Orge	2,457	4,740	4,069	2,844	2,353	2,948	285	
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>3,960</b>	<b>6,527</b>	<b>6,058</b>	<b>4,131</b>	<b>3,689</b>	<b>4,272</b>	<b>417</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>19,036</b>	<b>18,733</b>	<b>19,082</b>	<b>2,369</b>	
<b>Canada Total</b>								
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	1,559	1,844	2,054	1,327	1,372	1,371	138	
Barley - Orge	2,491	4,783	4,080	2,886	2,362	2,991	285	
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>4,050</b>	<b>6,627</b>	<b>6,134</b>	<b>4,213</b>	<b>3,734</b>	<b>4,362</b>	<b>423</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>20,568</b>	<b>19,797</b>	<b>19,976</b>	<b>2,437</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.

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

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

4. Comprend les livraisons non autorisées aux Etats-Unis.

5. Includes British Columbia.

6. Comprend la Colombie-Britannique.

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

8. 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 - February		February 2006					
			Août - février							
			Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>			
metric tonnes - '000 - tonnes métriques										
Oats <sup>3</sup> - Avoine <sup>3</sup>										
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	2.0	0	0	0	0	0	0	0		
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0		
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0		
Japan - Japon	16.0	10.1	8.2	5.5	4.3	0				
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	18.3	10.1	8.2	5.5	4.3	0				
Colombia - Colombie	0.9	0	0	0	0.7	0.7	0.7	0.7		
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0.9	0	0	0	0.7	0.7	0.7	0.7		
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	6.5	0.2	2.0	0.7	13.1	5.0				
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	1,128.1	1,169.3	1,226.5	750.1	811.2	83.9				
Total Exports - Exportations totales	1,155.8	1,179.6	1,236.7	756.2	829.4	89.6				
Barley - Orge										
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	19.0	24.0	0	0	0	0				
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	4.0	0	0	0	0	0				
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	658.7	60.5				
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	396.2	560.8	6.5	6.5	983.1	60.5				
South Africa - Afrique du Sud	76.3	69.4	45.1	17.9	54.9	0				
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	93.5	69.4	45.1	17.9	54.9	0				
People's Republic of China - République populaire de Chine	349.9	325.9	673.6	373.0	423.6	33.0				
Japan - Japon	202.4	281.4	153.4	77.1	291.0	67.5				
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	564.2	635.7	837.0	455.5	722.0	100.5				
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	3.3	0	0	0	0	0				
South America - Total - Amérique du Sud	58.1	110.5	90.6	75.4	58.0	26.3				
Mexico - Mexique	32.1	17.1	5.7	5.7	0	0				
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	32.6	17.1	5.7	5.7	0	0				
North America - Total - Amérique du Nord	434.5	356.2	185.9	130.7	49.6	4.0				
Total Exports - Exportations totales	1,605.5	1,773.7	1,170.8	691.7	1,867.6	191.2				

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 - February		February
			Septembre - février		2006
	2002-2003	2003-2004	2004-2005	2004-2005	Février 2006
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Corn - Maïs <sup>3, 4</sup>					
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	0.2	10.3	23.5	11.7	3.3
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	0	0	0	0	0
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	0	57.3	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	15.0	7.2	9.8	9.7	24.9
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	0	2.1	0.3	0.1	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0	0	0	0	0
Cuba	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
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	292.6	279.7	195.6	65.6	58.9
Total Exports - Exportations totales	307.9	356.7	229.4	87.2	87.3
Average 1999-2000 2003-2004					
Total					
August - February Août - février					
Moyenne 1999-2000 2003-2004					
Février 2006					
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Rye - Seigle <sup>5</sup>					
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	0.5	0.9	2.3	2.3	0.1
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0	0	0	0	0
Japan - Japon	18.3	76.0	27.3	26.7	7.1
Korea, South - Corée du Sud	0.8	0.5	3.3	0	0.1
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	18.9	76.6	30.8	26.8	7.2
Australia - Australie	0.4	0	0	0	0
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	0.7	0.3	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	0	0.1	0.2	0.1	0.1
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	73.2	93.8	88.5	58.0	69.7
Total Exports - Exportations totales	93.4	171.6	121.9	87.1	77.2
					7.9

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

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

3. Excludes seed - Semence exclus.

4. Source: 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	Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005	2004-2005	2005-2006	February 2006
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques						Février 2006
	Malt						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	6.4	0	0	0	0	0	0
Russia - Russie	0.5	0.7	0.5	0.3	0	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>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>	<b>0</b>
South Africa - Afrique du Sud	31.6	39.8	33.3	16.9	33.7	0	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>	<b>0</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	5.6	18.0	8.7	5.1	5.0	0.7	
Japan - Japon	190.8	146.8	139.2	78.5	82.3	12.5	
Philippines	2.2	0	13.0	2.5	1.5	0	
South Korea - Corée du sud	14.7	11.2	27.1	16.4	24.9	3.2	
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>102.9</b>	<b>113.9</b>	<b>17.0</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>10.8</b>	<b>27.7</b>	<b>0</b>	
Belize	0.1	0.2	0.5	0	0.6	0	
Costa Rica	3.1	2.5	6.8	4.0	9.0	0	
Guatemala	7.5	10.4	12.9	6.4	0	0	
Mexico - Mexique	56.0	93.3	78.7	51.5	38.4	7.9	
<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>62.4</b>	<b>48.9</b>	<b>7.9</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>80.8</b>	<b>81.8</b>	<b>81.8</b>	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>502.2</b>	<b>509.5</b>	<b>516.8</b>	<b>274.2</b>	<b>306.0</b>	<b>37.3</b>	
	Average 1999-2000 2003-2004	Total					February 2006
	August - February Août - février						
	1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>f</sup>	2004-2005 <sup>f</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>		Février 2006
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
	Oat products - Produits d'avoine						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0	
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0	
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	0.1	0.1	0.1	0.1	0	0	
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>0.5</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	0.1	0.2	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>0.3</b>	<b>0</b>	
Costa Rica	1.1	1.6	2.5	1.5	1.1	0	
Dominican Republic - République Dominicaine	1.7	1.4	3.7	2.1	0.3	0	
Guatemala	2.8	1.2	1.4	0.4	5.2	0.4	
Jamaica - Jamïque	1.5	1.7	2.2	1.3	1.3	0.3	
Mexico - Mexique	8.6	1.7	2.7	0.8	8.2	0.9	
<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>13.9</b>	<b>7.2</b>	<b>17.4</b>	<b>1.6</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>131.6</b>	<b>148.0</b>	<b>18.6</b>	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>178.7</b>	<b>203.4</b>	<b>238.9</b>	<b>140.3</b>	<b>167.2</b>	<b>20.4</b>	

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

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 - February			
				Août - février			
				Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</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	
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
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	32	33	
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>1,010</b>	<b>903</b>	<b>648</b>	<b>641</b>	<b>1,144</b>	
Grain exports - Exportations de céréales		597	609	468	275	286	
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>275</b>	<b>286</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	..	..	
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		4	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>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>208</b>	<b>93</b>	<b>30</b>	..	..	
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>1,010</b>	<b>903</b>	<b>648</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	
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
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	79	86	
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>7,868</b>	<b>7,908</b>	<b>8,444</b>	<b>8,415</b>	<b>11,376</b>	
Grain exports - Exportations de céréales		3,483	3,754	3,412	2,039	2,953	
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>2,039</b>	<b>2,953</b>	
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0	0	
Crushings - Total - Broyages		2,781	3,390	3,031	1,824	1,961	
Seed requirements - Besoins en semence		33	38	40	..	..	
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		7	4	5	..	..	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		375	113	328	..	..	
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>3,196</b>	<b>3,545</b>	<b>3,403</b>	..	..	
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,190</b>	<b>609</b>	<b>1,629</b>	..	..	
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>7,868</b>	<b>7,908</b>	<b>8,444</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	Total <sup>3</sup>	September - February				
		1999-2000		2003-2004	Septembre - février			
		Moyenne			2002-2003	2003-2004 <sup>p</sup>	2004-2005 <sup>p</sup>	2004-2005 <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	247	226	
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3,160</b>	<b>3,159</b>	<b>3,000</b>	<b>3,581</b>	<b>3,435</b>	<b>3,657</b>	
Grain exports - Exportations de céréales		767	723	914	1,122	720	841	
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>720</b>	<b>841</b>	
Crushings <sup>4</sup> - Total - Broyages <sup>4</sup>		1,659	1,762	1,500	1,610	668	669	
Seed requirements - Besoins en semence		113	109	128	122	..	..	
Residual <sup>2</sup> - Résiduel <sup>2</sup>		442	419	319	457	..	..	
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>2,214</b>	<b>2,290</b>	<b>1,946</b>	<b>2,189</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>179</b>	<b>145</b>	<b>140</b>	<b>270</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,160</b>	<b>3,159</b>	<b>3,000</b>	<b>3,581</b>	<b>..</b>	<b>..</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. October 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	Total	August - February				February			
		1999-2000		2003-2004	Août - février						
		Moyenne			2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>			
<b>Canola</b>											
<b>Crushings - Broyages</b>											
Oil produced - Huile produite		2,781	3,390	3,031	1,824	1,961	283				
Meal produced - Tourteaux produits		1,160	1,395	1,247	751	833	121				
		1,733	2,120	1,904	1,143	1,172	164				
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>											

**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 - February		
				Août - février		
		Moyenne 1999-2000 2003-2004		2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	678 1,676	728 1,800	528 1,305	528 1,305	803 1,985
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,140 18.1	1,000 16.5	1,000 15.6	1,000 15.6	1,300 21.5
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		127	70	50	50	15
Production		773	754	517	517	1,082
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>900</b>	<b>824</b>	<b>567</b>	<b>567</b>	<b>1,097</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		633	606	441	344	327
Seed requirements - Besoins en semence		29	31	36	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		122	138	75	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>116</b>	<b>50</b>	<b>15</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>900</b>	<b>824</b>	<b>567</b>	..	..
<b>Canola</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	4,448 10,992	4,630 11,440	4,876 12,050	4,876 12,050	5,220 12,900
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,400 25.2	1,400 25.7	1,600 27.8	1,600 27.8	1,800 32.6
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		680	350	220	220	925
Production		6,363	6,668	7,607	7,607	9,546
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>7,043</b>	<b>7,018</b>	<b>7,827</b>	<b>7,827</b>	<b>10,471</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		6,011	6,717	6,614	4,032	4,942
Seed requirements - Besoins en semence		32	38	39	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		358	43	249	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>642</b>	<b>220</b>	<b>925</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>7,043</b>	<b>7,018</b>	<b>7,827</b>	..	..

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

	Total	August - February						February 2006 <sup>p</sup>		
		Août - février								
		2002-2003	2003-2004	2004-2005	2003-2004	2004-2005 <sup>t</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>			
metric tonnes - '000 - tonnes métriques										
<b>Manitoba</b>										
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>		187	172	118	121	102	51	3		
Canola <sup>2</sup>		1,450	1,850	1,591	1,155	994	702	90		
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>		<b>1,637</b>	<b>2,022</b>	<b>1,709</b>	<b>1,277</b>	<b>1,095</b>	<b>753</b>	<b>93</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>4,171</b>	<b>3,879</b>	<b>2,620</b>	<b>264</b>		
<b>Saskatchewan</b>										
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>		367	421	306	274	228	270	13		
Canola <sup>2</sup>		1,671	2,650	2,406	1,918	1,385	2,201	348		
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>		<b>2,038</b>	<b>3,072</b>	<b>2,712</b>	<b>2,192</b>	<b>1,613</b>	<b>2,472</b>	<b>361</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>9,045</b>	<b>8,448</b>	<b>10,389</b>	<b>1,272</b>		
<b>Alberta</b>										
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>		10	13	17	8	14	6	1		
Canola <sup>2</sup>		1,255	2,216	2,617	1,571	1,653	2,039	307		
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>		<b>1,265</b>	<b>2,229</b>	<b>2,634</b>	<b>1,579</b>	<b>1,668</b>	<b>2,045</b>	<b>308</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>5,661</b>	<b>6,304</b>	<b>5,924</b>	<b>825</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	404	344	327	18		
Canola <sup>2</sup>		4,394	6,755	6,656	4,669	4,066	5,005	744		
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>		<b>4,956</b>	<b>7,360</b>	<b>7,097</b>	<b>5,072</b>	<b>4,411</b>	<b>5,332</b>	<b>762</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>19,036</b>	<b>18,733</b>	<b>19,082</b>	<b>2,369</b>		
<b>Canada Total</b>										
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>		563	606	441	404	344	327	18		
Canola <sup>2</sup>		4,414	6,806	6,714	4,716	4,112	5,035	744		
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>		<b>4,977</b>	<b>7,412</b>	<b>7,156</b>	<b>5,119</b>	<b>4,456</b>	<b>5,362</b>	<b>762</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>20,568</b>	<b>19,797</b>	<b>19,976</b>	<b>2,437</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 repartis 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 Etats-Unis.

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

Table 16 Exports of oilseeds, by country of final destination

Tableau 16 Exportations des graines oléagineuses, selon le pays de destination finale

	Average 1999-2000 2003-2004	Total	August - February		February 2006
	Moyenne 1999-2000 2003-2004		Août - février		Février 2006
		2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Flaxseed - Lin					
Belgium - Belgique	397.9	462.9	312.5	201.7	203.5
Germany - Allemagne	0	0	0	0	0.6
Netherlands - Pays-Bas	51.1	0	0	0	0
Spain - Espagne	14.3	0	3.0	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>206.3</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>
Egypt - Egypte	18.0	17.4	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>1.0</b>
Algeria - Algérie	0.8	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</b>
Japan - Japon	41.9	20.4	19.0	10.1	8.8
Korea South - Corée du Sud	3.0	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>10.1</b>	<b>16.2</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>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>2.4</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>4.0</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>63.2</b>	<b>55.6</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>597.0</b>	<b>608.6</b>	<b>467.8</b>	<b>274.9</b>	<b>286.0</b>
Canola					
Belgium - Belgique	0.8	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>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>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>42.4</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>
People's Republic of China - République populaire de Chine	743.1	401.0	275.0	220.0	444.0
Japan - Japon	1,700.3	1,674.8	1,746.1	1,026.6	1,123.8
Korea South - Corée du Sud	4.4	0	0	0	0
Pakistan	89.4	274.2	0	0	265.0
<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>1,257.1</b>	<b>1,854.3</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>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>
Mexico - Mexique	713.1	1,068.1	944.1	570.2	803.6
<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>570.2</b>	<b>803.6</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>211.7</b>	<b>252.9</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,483.2</b>	<b>3,754.3</b>	<b>3,412.0</b>	<b>2,039.0</b>	<b>2,953.2</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 - February			February 2006	
			Septembre - février				
	2002-2003	2003-2004	2004-2005	2004-2005	2005-2006		
metric tonnes - tonnes métriques							
Soybeans - Soya							
Belgium - Belgique	37,215	91,093	63,323	15,953	90,889	1,009	
Denmark - Danemark	13,000	19,351	0	0	0	0	
France	33,918	1,386	78,792	78,245	15,402	177	
Germany - Allemagne	467	34,864	15,135	14,801	65,187	247	
Italy - Italie	29,547	1,025	1,718	571	840	99	
Netherlands - Pays-Bas	34,178	138,385	95,880	76,719	60,995	544	
Portugal	102	20	27,511	0	107,378	0	
Spain - Espagne	40,123	10,053	17,138	10,995	4,500	81	
<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>197,303</b>	<b>365,512</b>	<b>2,156</b>	
Poland - Pologne	877	774	880	435	519	62	
<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>3,308</b>	<b>1,935</b>	<b>214</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	703	417	81	
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	69	346	503	352	316	0	
<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>249,314</b>	<b>193,969</b>	<b>221</b>	
Algeria - Algérie	0	0	0	0	0	0	
Mauritius - Maurice	159	123	138	59	59	0	
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>424</b>	<b>536</b>	<b>440</b>	<b>298</b>	<b>224</b>	<b>22</b>	
China, P. Rep - Chine, Rép. pop.	2,522	15,298	13,021	8,999	4,508	470	
Hong-Kong	21,852	20,215	19,146	9,532	11,172	2,058	
Indonesia - Indonésie	41	611	154	0	42,826	77	
Japan - Japon	140,493	253,350	268,321	119,980	1,239,771	23,227	
Malaysia - Malaisie	119,758	96,848	98,339	75,476	46,036	2,468	
Singapore - Singapour	14,656	16,130	13,735	6,567	8,719	1,211	
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>313,200</b>	<b>415,270</b>	<b>434,159</b>	<b>228,354</b>	<b>252,864</b>	<b>31,190</b>	
New Zealand - Nouvelle-Zélande	380	832	469	193	255	59	
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>431</b>	<b>1,857</b>	<b>469</b>	<b>193</b>	<b>255</b>	<b>59</b>	
Surinam	20	0	56	56	21	0	
<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>21</b>	<b>0</b>	
Cuba	815	0	0	0	0	0	
Mexico - Mexique	70	0	26,159	0	0	0	
<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>157</b>	<b>546</b>	<b>46</b>	
United States - États-Unis	131,395	129,175	104,438	40,862	25,320	8,199	
<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>40,862</b>	<b>25,320</b>	<b>8,199</b>	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>723,236</b>	<b>913,593</b>	<b>1,121,902</b>	<b>719,845</b>	<b>840,646</b>	<b>42,106</b>	

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

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

2. September to August crop year.

2. Campagne agricole septembre à août.

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source: Statistique Canada, Division du commerce international.

Table 17 Exports of oils and meals, by country of final destination

Destination No.	Total		August - February Août - février		February 2006 Février 2006	Total		
	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>		2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	
<b>Canola oil</b>								
<b>Huile de canola</b>								
1 United Kingdom	0	23	23	0	0	87	547	
2 Total Western Europe	516	380	193	111,022	44,246	108	609	
3 Total Eastern Europe	0	45	0	6	0	0	0	
4 Ethiopia	683	0	0	0	0	0	0	
5 Sudan	0	369	369	717	0	0	0	
6 Total Middle East	1,272	2,234	877	1,857	47	0	0	
7 Total Africa	1,524	4,316	2,169	4,599	0	0	42	
8 Hong Kong	8,778	15,542	7,999	16,993	2,020	0	0	
9 India	452	0	0	0	0	0	0	
10 Pakistan	2,078	669	17	290	100	0	0	
11 People's Republic of China	193,928	180,442	112,338	42,726	21	0	9	
12 Japan	39,298	41,602	22,301	14,976	779	114	6,142	
13 Korea South	61,338	23,599	12,947	10,395	1,749	0	4,320	
14 Singapore	4,754	10,911	8,339	7,375	0	3	43	
15 Taiwan	18,114	36,570	21,623	10,531	1,004	5	3	
16 Total Asia	336,149	338,301	204,575	113,672	8,674	271	10,661	
17 New Zealand	249	230	158	143	47	0	0	
18 Total Oceania	405	234	158	1,130	101	0	0	
19 Colombia	489	1,355	1,185	1,746	80	0	21	
20 Peru	0	2	0	183	3	0	0	
21 Total South America	514	4,369	4,189	4,999	83	1	61	
22 Haiti	102	0	0	1,234	0	0	0	
23 Total Central America and Antilles	16,475	23,460	8,908	15,768	2,058	4	6	
24 United States	536,208	522,222	309,234	372,359	48,057	3,642	2,370	
25 Total North America	536,208	522,222	309,234	372,359	48,057	3,642	2,370	
26 Total Exports	893,061	895,561	530,303	625,413	103,265	4,026	13,749	
<b>Canola 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 Total Western Europe	31,103	41,418	37,118	13,648	0	0	0	
30 Total Eastern Europe	0	0	0	0	0	6	0	
31 Total Middle East	0	0	0	0	0	0	0	
32 Total Africa	0	0	0	0	0	0	0	
33 Japan	0	4,895	2,594	0	0	88	364	
34 Korea, South	0	0	0	0	0	0	0	
35 Taiwan	35,447	18,491	11,468	9,875	884	27	0	
36 Total Asia	43,644	43,217	25,821	12,585	884	114	364	
37 Total Oceania	0	0	0	0	0	0	0	
38 Total South America	0	0	0	0	0	5	33	
39 Total Central America and Antilles	11,930	864	864	0	0	0	0	
40 United States	1,485,546	1,328,435	770,271	830,933	125,691	24,291	16,780	
41 Total North America	1,485,546	1,328,435	770,271	830,933	125,691	24,291	16,780	
42 Total Exports	1,572,222	1,413,933	834,074	857,166	126,575	24,417	17,177	

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

August - February Août - février			February 2006 Février 2006	Total		September - February Septembre - février		February 2006 Février 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>								
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>														
<b>Linseed oil</b>			<b>Soybean oil</b>											
<b>Huile de lin</b>			<b>Huile de soya</b>											
229	281	33	0	0	0	0	0	0	Royaume-Uni	1				
265	291	34	0	2	2	0	0	0	Total Europe occidentale	2				
0	0	0	0	0	0	0	0	0	Total Europe orientale	3				
0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ethiopie	4				
0	0	0	0	0	0	1,326	0	0	Soudan	5				
0	0	0	0	0	0	1,494	168	Total Moyen-Orient	6					
0	0	0	0	358	0	0	0	Total Afrique	7					
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					
3,113	4,412	1,050	0	0	0	0	0	Japon	12					
2,800	0	0	0	5	5	5	5	Corée du Sud	13					
0	15	0	0	0	0	0	0	Singapour	14					
0	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	15					
6,002	5,393	1,050	821	625	14	5	0	Total Asie	16					
0	23	8	0	0	0	0	0	Nouvelle-Zélande	17					
0	23	8	0	0	0	0	0	Total Océanie	18					
0	0	0	0	0	0	0	0	Colombie	19					
0	0	0	0	0	0	0	0	Pérou	20					
27	0	0	0	0	0	0	0	Total Amérique du Sud	21					
0	0	0	0	0	0	1,614	0	Haïti	22					
2	3	0	206	12	8	1,617	3	Total Amérique centrale et Antilles	23					
920	2,243	294	16,070	8,057	3,928	8,613	1,738	États-Unis	24					
920	2,243	294	16,070	8,057	3,928	8,613	1,738	Total Amérique du Nord	25					
7,215	7,954	1,385	17,097	9,054	3,951	11,729	1,910	Exportations totales	26					
<b>Linseed meal</b>			<b>Soybean meal</b>											
<b>Tourteaux de graine de lin</b>			<b>Tourteaux de soya</b>											
0	0	0	0	0	0	0	0	Belgique	27					
0	0	0	0	14,450	0	5,000	0	Irlande	28					
0	0	0	0	14,450	0	5,000	0	Total Europe orientale	29					
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Europe occidentale	30					
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Moyen-Orient	31					
0	0	0	18	2,000	0	5,000	0	Total Afrique	32					
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					
71	30	0	306	0	0	0	0	Total Asie	36					
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Océanie	37					
5	13	0	0	0	0	0	0	Total Amérique du Sud	38					
0	0	0	173	426	204	53	0	Total Amérique centrale et Antilles	39					
12,091	12,926	3,892	51,710	70,538	32,605	47,100	8,136	États-Unis	40					
12,091	12,926	3,892	51,710	70,538	32,605	47,100	8,136	Total Amérique du Nord	41					
12,167	12,969	3,892	52,208	87,414	32,810	57,153	8,136	Exportations totales	42					

## Special crops - Cultures spéciales

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

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

		Average	Total	August - February		
		1999-2000		Août - février		
		Moyenne		2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	171.0	161.7	122.2	122.2	173.8
	'000 ac	422.5	399.5	301.8	301.8	429.3
Yield - Rendement	kg/ha	1,860.0	2,100.0	1,700.0	1,700.0	1,800.0
	cwt/ac	16.5	19.0	15.6	15.6	16.4
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
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	12.9	23.1
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		278.2	344.2	277.7	184.4	181.6
<b>Canary Seed - Alpiste des Canaries</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	189.3	246.8	317.6	317.6	186.1
	'000 ac	467.8	610.0	785.0	785.0	460.0
Yield - Rendement	kg/ha	914.0	917.0	946.0	946.0	1,221.0
	lbs/ac	815.4	818.0	844.0	844.0	1,089.0
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
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	90.1	102.6
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		38.0	50.0	150.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		17.4	17.0	20.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>55.4</b>	<b>67.0</b>	<b>170.0</b>	..	..
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,132.1	1,270.6	1,345.1	1,345.1	1,319.3
	'000 ac	2,797.8	3,140.0	3,324.0	3,324.0	3,260.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,920.0	1,700.0	2,500.0	2,500.0	2,300.0
	bu./ac - bo./ac	28.6	24.9	36.9	36.9	34.9
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
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	18.7	54.9
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		1,387.0	1,315.7	1,852.8	1,017.5	1,703.8
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		173.0	105.0	320.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		104.0	100.0	275.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>277.0</b>	<b>205.0</b>	<b>595.0</b>	..	..
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	12.7	9.3	4.0	4.0	4.0
	'000 ac	31.5	23.0	10.0	10.0	10.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,000.0	1,100.0	400.0	400.0	1,200.0
	bu./ac - bo./ac	19.0	19.9	7.0	7.0	21.0
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
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	0.4	0.4
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		6.6	4.9	3.7	2.1	2.5

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

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

		Average	Total	August - February	
		1999-2000		Aout - février	2003-2004
		2003-2004			2004-2005 <sup>r</sup>
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	244.5	327.7	304.0	304.0
	'000 ac	603.8	810.0	751.0	751.0
Yield - Rendement	kg/ha	811.0	690.0	1005.0	1005.0
	lbs/ac	723.2	615.0	897.0	897.0
	<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>				
Production		198.8	226.1	305.5	305.5
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		3.2	1.5	1.3	1.0
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		145.2	121.2	119.0	62.3
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		39.0	60.0	143.0	..
In commercial positions - En positions commerciales		42.0	32.0	51.0	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>81.0</b>	<b>92.0</b>	<b>194.0</b>	<b>..</b>
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	84.7	114.5	58.6	58.6
	'000 ac	209.4	283.0	145.0	145.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,562.0	1,313.0	928.0	928.0
	lbs/ac	1,393.2	1,171.0	828.0	828.0
	<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>				
Production		130.5	150.3	54.4	54.4
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		20.7	15.7	35.0	20.4
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		83.8	95.7	31.9	22.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		28.0	20.0	14.0	..
In commercial positions - En positions commerciales		5.8	5.0	4.0	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>33.8</b>	<b>25.0</b>	<b>18.0</b>	<b>..</b>
<b>Lentils - Lentilles</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	554.2	535.7	750.6	750.6
	'000 ac	1,369.6	1,324.0	1,855.0	1,855.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,105.0	971.0	1,282.0	1,282.0
	lbs/ac	986.0	866.0	1,143.0	1,143.0
	<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>				
Production		615.6	519.9	962.0	962.0
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		7.2	5.4	10.0	6.9
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		428.4	367.1	450.8	278.0
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		76.4	20.0	195.0	..
In commercial positions - En positions commerciales		35.6	18.0	50.0	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>112.0</b>	<b>38.0</b>	<b>245.0</b>	<b>..</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	219.7	62.7	38.5	38.5
	'000 ac	543.0	155.0	95.0	95.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,172.2	1,078.0	1,330.0	1,330.0
	lbs/ac	1,045.6	961.0	1,189.0	1,189.0
	<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>				
Production		250.8	67.6	51.2	51.2
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		6.5	2.4	3.8	2.1
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		111.7	73.5	46.6	27.5

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 -February Août - février		February 2006
	Moyenne		2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>
	1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>
metric tonnes - tonnes métriques					
Dry Peas - Pois secs					
Belgium - Belgique	84,011	70,697	34,628	31,810	36,430
Italy - Italie	26,894	28,477	4,867	3,079	3,573
Netherlands - Pays-Bas	4,914	757	4,289	3,991	213
Spain - Espagne	320,125	470,323	514,315	196,977	588,717
United Kingdom - Royaume-Uni	3,437	1,865	2,215	989	1,582
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	487,635	645,750	563,338	238,251	631,854
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	4,502	5,991	4,047	2,398	7,981
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	19,288	32,288	59,155	22,726	41,618
Algeria - Algérie	5,136	4,968	7,731	7,548	5,560
South Africa - Afrique du Sud	10,345	12,991	9,479	2,489	7,934
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	28,783	27,615	40,956	17,000	32,197
Bangladesh	142,724	22,085	129,852	103,785	47,449
China - Chine	64,884	27,467	146,099	59,965	233,463
India - Inde	355,407	300,135	590,826	406,015	535,628
Japan - Japon	12,850	5,582	8,717	5,873	6,531
Malaysia - Malaisie	922	838	2,072	871	1,029
Pakistan	34,443	38,833	50,781	30,215	72,407
Philippines - Philippines	7,983	6,473	10,166	2,446	2,460
Taiwan	8,613	8,612	11,400	6,464	5,925
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	639,124	421,663	974,085	623,677	916,029
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	10,661	5,101	3,759	1,710	1,767
Colombia - Colombie	48,593	30,449	33,577	10,316	9,913
Ecuador - Équateur	6,570	3,278	2,411	966	3,991
Peru - Pérou	10,731	12,068	38,191	31,443	8,522
Venezuela	10,685	7,055	18,845	12,466	6,992
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	99,581	66,250	109,718	62,119	36,572
Cuba - Cuba	58,591	65,358	45,650	22,870	25
Mexico - Mexique	5,172	2,509	5,236	3,309	6,499
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	70,591	74,571	58,577	30,505	10,552
United States - États-Unis	26,814	36,424	39,189	19,149	25,219
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	26,814	36,424	39,189	19,149	25,219
Total Exports - Exportations totales	1,386,978	1,315,652	1,852,825	1,017,535	1,703,790
Chickpeas - Pois chiches					
Spain - Espagne	4,781	6,024	4,764	2,583	4,398
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	14,616	14,844	11,226	6,536	9,310
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	62	118	199	69	24
Egypt - Égypte	2,551	430	565	217	709
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	12,148	2,823	2,128	1,246	5,697
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	5,663	4,457	2,635	2,201	630
Bangladesh	10,181	3,443	1,784	1,784	1,066
India - Inde	45,993	22,569	4,153	3,802	4,202
Pakistan - Pakistan	11,271	6,765	9,038	1,807	20,461
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	69,040	33,657	15,910	7,569	26,002
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	77	25	42	0	0
Colombia - Colombie	2,424	3,176	4,242	2,840	2,753
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	4,699	7,398	7,760	5,509	4,077
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	1,577	4,734	1,340	682	1,315
United States - États-Unis	3,807	5,493	5,333	3,645	1,891
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	3,807	5,493	5,333	3,645	1,891
Total Exports - Exportations totales	111,689	73,548	46,575	27,458	48,945
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 - February		February 2006	
	Moyenne		Août - février			
	1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>	Février 2006
metric tonnes - tonnes métriques						
Lentils - Lentilles						
Belgium - Belgique	23,820	7,783	9,080	7,120	6,247	727
France	10,614	11,064	8,457	6,054	5,015	688
Germany - Allemagne	12,188	9,795	14,592	9,541	10,773	2,775
Greece - Grèce	8,860	7,356	7,995	7,168	7,064	701
Italy - Italie	18,808	18,663	17,765	14,414	19,259	862
Spain - Espagne	15,412	13,466	19,170	5,545	24,902	1,944
United Kingdom - Royaume-Uni	2,854	1,964	3,151	1,586	3,620	501
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>99,561</b>	<b>76,488</b>	<b>85,508</b>	<b>54,391</b>	<b>80,645</b>	<b>9,459</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>3,830</b>	<b>5,446</b>	<b>1,063</b>
Egypt - Égypte	23,925	31,548	16,757	13,715	44,443	2,036
Israel - Israël	3,140	2,472	5,135	4,614	4,517	618
Lebanon - Liban	2,670	2,413	2,445	1,520	2,527	489
Turkey - Turquie	35,336	10,998	24,861	19,790	67,867	15,394
<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>50,240</b>	<b>136,141</b>	<b>21,351</b>
Algeria - Algérie	43,493	36,795	67,548	33,949	41,268	2,014
Morocco - Maroc	16,305	4,934	15,435	4,347	18,200	752
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>65,163</b>	<b>43,602</b>	<b>85,378</b>	<b>39,681</b>	<b>61,202</b>	<b>3,249</b>
Bangladesh	14,621	16,064	10,432	10,137	2,658	0
India - Inde	16,103	8,920	11,109	5,560	12,213	614
Pakistan	8,201	9,245	7,571	1,221	13,662	1,457
Sri Lanka	4,898	6,124	2,923	2,898	2,467	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>38,707</b>	<b>40,547</b>	<b>32,413</b>	<b>19,858</b>	<b>31,750</b>	<b>2,072</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>384</b>	<b>551</b>	<b>554</b>	<b>273</b>	<b>481</b>	<b>91</b>
Brazil - Brésil	9,750	12,110	12,686	7,932	7,118	826
Colombia - Colombie	46,263	41,942	52,339	32,745	33,308	7,662
Ecuador - Équateur	11,341	10,968	12,113	4,699	8,833	1,471
Peru - Pérou	9,518	11,865	9,915	5,260	9,769	1,770
Venezuela	12,999	12,638	27,351	17,903	19,939	725
<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>80,385</b>	<b>91,089</b>	<b>15,921</b>
Mexico - Mexique	21,848	21,870	22,557	18,788	24,558	3,192
Panama	2,811	2,028	3,847	1,703	4,025	766
Trinidad-Tobago - Trinité-Tobago	1,627	2,556	2,100	1,447	1,144	124
<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>25,295</b>	<b>30,666</b>	<b>4,218</b>
United States - États-Unis	6,011	12,136	6,599	4,021	4,353	554
<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>4,026</b>	<b>4,355</b>	<b>554</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>428,381</b>	<b>367,120</b>	<b>450,840</b>	<b>277,979</b>	<b>441,775</b>	<b>57,977</b>
Buckwheat - Sarrasin						
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>64</b>	<b>6</b>	<b>0</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	563	1,070	74
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>1,024</b>	<b>1,614</b>	<b>74</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	972	876	63
<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>972</b>	<b>876</b>	<b>63</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>6,634</b>	<b>4,869</b>	<b>3,712</b>	<b>2,079</b>	<b>2,533</b>	<b>137</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 - February		February 2006		
			Août - février				
			Moyenne 1999-2000 2003-2004	2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>
metric tonnes - tonnes métriques							
Mustard Seed - Graines de moutarde							
Belgium - Belgique	36,367	26,949	26,565	15,359	15,914	746	
France	798	212	250	223	395	0	
Germany - Allemagne	3,655	5,625	7,782	4,355	3,520	709	
Netherlands - Pays-Bas	9,367	5,471	3,480	1,576	3,791	783	
Switzerland - Suisse	1,727	3,341	878	608	245	45	
United Kingdom - Royaume-Uni	1,528	1,567	1,558	594	1,021	82	
<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>23,289</b>	<b>25,391</b>	<b>2,446</b>	
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>43</b>	<b>34</b>	<b>269</b>	<b>40</b>	<b>154</b>	<b>0</b>	
United Arab Emirates - Emirats arabes unis	331	206	482	20	43	0	
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>456</b>	<b>361</b>	<b>717</b>	<b>252</b>	<b>103</b>	<b>0</b>	
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>583</b>	<b>1,570</b>	<b>2,161</b>	<b>1,003</b>	<b>1,284</b>	<b>173</b>	
Bangladesh	23,916	1,883	0	0	0	0	
India	3,043	1,749	3,119	2,079	1,276	320	
Japan - Japon	7,880	8,541	8,342	5,180	3,635	191	
Korea South - Corée du Sud	1,323	1,047	2,036	1,111	1,877	341	
Thailand - Thaïlande	2,766	3,388	2,774	971	2,103	401	
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>39,714</b>	<b>18,093</b>	<b>16,913</b>	<b>9,666</b>	<b>9,863</b>	<b>1,566</b>	
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>374</b>	<b>764</b>	<b>1,040</b>	<b>550</b>	<b>350</b>	<b>61</b>	
Brazil - Brésil	222	190	495	325	91	20	
<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>1,165</b>	<b>1,070</b>	<b>304</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>241</b>	<b>62</b>	
United States - États-Unis	48,205	53,269	54,138	26,143	30,846	6,419	
<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>26,143</b>	<b>30,846</b>	<b>6,419</b>	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>145,225</b>	<b>121,215</b>	<b>118,967</b>	<b>62,322</b>	<b>69,301</b>	<b>11,032</b>	
Canary Seed - Alpiste des Canaries							
Belgium - Belgique	30,802	23,745	25,612	13,404	16,516	131	
Germany - Allemagne	235	398	1,863	1,037	1,142	200	
Greece - Grèce	511	782	351	171	326	43	
Italy - Italie	4,722	6,743	3,185	1,687	1,106	45	
Netherlands - Pays-Bas	2,340	2,670	2,454	1,566	334	89	
Spain - Espagne	10,193	10,684	10,868	5,595	7,714	1,495	
United Kingdom - Royaume-Uni	518	862	640	503	109	22	
<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>26,881</b>	<b>29,720</b>	<b>2,770</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>117</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>853</b>	<b>1,468</b>	<b>198</b>	
Algeria	1,394	1,595	1,109	885	620	177	
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2,431</b>	<b>3,550</b>	<b>2,125</b>	<b>1,301</b>	<b>1,676</b>	<b>356</b>	
Japan - Japon	1,083	1,369	1,155	602	554	147	
Taiwan	1,062	1,706	1,200	1,005	736	85	
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>3,016</b>	<b>4,321</b>	<b>3,522</b>	<b>2,270</b>	<b>2,394</b>	<b>320</b>	
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>485</b>	<b>558</b>	<b>663</b>	<b>434</b>	<b>164</b>	<b>20</b>	
Brazil - Brésil	23,136	33,864	24,202	13,450	13,502	2,710	
Chile - Chili	2,961	1,746	3,896	1,982	1,704	110	
Colombia - Colombie	4,238	4,629	5,133	2,725	3,489	259	
Venezuela	4,722	4,437	7,413	5,029	4,109	136	
<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>24,101</b>	<b>25,058</b>	<b>3,689</b>	
Mexico - Mexique	39,190	33,320	40,055	22,987	31,463	6,172	
<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>42,710</b>	<b>24,119</b>	<b>33,602</b>	<b>6,767</b>	
United States - États-Unis	17,961	19,652	16,145	10,052	8,420	1,339	
<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>10,052</b>	<b>8,420</b>	<b>1,339</b>	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>157,318</b>	<b>164,699</b>	<b>163,101</b>	<b>90,075</b>	<b>102,619</b>	<b>15,479</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 - February		February 2006
	Moyenne 1999-2000 2003-2004		Août - février		Février 2006
		2003-2004	2004-2005 <sup>r</sup>	2004-2005 <sup>r</sup>	2005-2006 <sup>p</sup>
metric tonnes - tonnes métriques					
Dried Beans - Fèves sèches					
Belgium - Belgique	2,551	2,610	5,196	4,791	1,220
France	4,136	5,084	4,576	3,219	2,242
Germany - Allemagne	3,805	2,907	2,739	1,786	734
Greece - Grèce	4,410	5,417	5,917	4,896	4,586
Italy - Italie	17,224	22,320	18,741	13,139	13,734
Netherlands - Pays-Bas	5,524	2,976	2,237	1,826	1,146
Spain - Espagne	8,257	8,266	5,985	4,389	4,847
United Kingdom - Royaume-Uni	56,094	63,570	61,238	41,811	40,530
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>110,255</b>	<b>120,448</b>	<b>112,120</b>	<b>80,075</b>	<b>74,190</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>3,594</b>	<b>4,785</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>2,722</b>	<b>2,006</b>
South Africa - Afrique du Sud	1,183	1,422	39	0	886
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>14,423</b>	<b>25,276</b>	<b>8,046</b>	<b>4,930</b>	<b>8,956</b>
Japan - Japon	8,040	12,532	15,586	12,200	7,017
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>12,224</b>	<b>16,659</b>	<b>19,854</b>	<b>14,751</b>	<b>11,232</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	3,542	7,028	4,559	3,031	2,829
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>4,910</b>	<b>8,448</b>	<b>5,675</b>	<b>3,628</b>	<b>3,809</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>1,358</b>	<b>2,581</b>
Dominican Republic	7,078	19,829	13,592	7,066	10,612
<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>12,176</b>	<b>22,538</b>
United States - États-Unis	93,341	117,869	97,334	61,147	51,511
<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>61,147</b>	<b>51,511</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>278,208</b>	<b>344,234</b>	<b>277,662</b>	<b>184,380</b>	<b>181,607</b>
Sunflower Seed - Graines de tournesol					
Germany - Allemagne	909	368	47	41	95
<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>520</b>	<b>652</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>69</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>1,606</b>
Algeria - Algérie	968	1,174	121	97	48
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>976</b>	<b>1,176</b>	<b>128</b>	<b>103</b>	<b>122</b>
Japan - Japon	956	634	192	154	22
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>1,306</b>	<b>1,159</b>	<b>236</b>	<b>188</b>	<b>272</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>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>942</b>	<b>501</b>	<b>480</b>	<b>303</b>	<b>674</b>
Mexico - Mexique	1,936	752	886	573	1,277
<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>1,398</b>	<b>2,675</b>
United States - États-Unis	70,024	84,070	27,128	19,047	21,221
<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>19,047</b>	<b>21,221</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>83,853</b>	<b>95,701</b>	<b>31,890</b>	<b>22,457</b>	<b>27,289</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							
All Wheat - Tout blé							
Canada (Aug.-July - Août-juillet)	2001-2002	20.6	0.1	30.4	16.2	7.7	
	2002-2003	16.2	0.2	22.9	9.2	8.0	
	2003-2004	23.6	0	29.2	15.7	7.4	
	2004-2005	25.9	0	32.0	14.8	9.2	
	2005-2006	26.8	0 <sup>2</sup>	34.8	17.2 <sup>2</sup>	8.9	
Australia - Australie (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2001-2002	24.3	0.1	29.9	16.4	5.5	
	2002-2003	10.1	0.3	18.4	9.1	6.1	
	2003-2004	26.1	0.1	29.3	18.0	5.9	
	2004-2005	22.6	0.1	28.1	14.7	6.5	
	2005-2006	24.5	0.1	31.5	16.5	6.6	
Argentina - Argentine (Dec.-Nov. - Déc.-nov.)	2001-2002	15.5	0	16.2	10.1	5.0	
	2002-2003	12.3	0	13.4	6.8	5.1	
	2003-2004	14.5	0	16.0	9.4	5.2	
	2004-2005	16.0	0	17.4	11.8	5.0	
	2005-2006	12.1	0	12.7	7.0	5.2	
United States - États-Unis (June-May - Juin-mai)	2001-2002	53.0	2.9	79.7	26.2	32.3	
	2002-2003	43.7	2.1	67.0	23.1	30.5	
	2003-2004	63.8	1.7	78.9	31.5	32.5	
	2004-2005	58.7	1.9	75.5	28.9	31.9	
	2005-2006	57.3	2.2	74.1	27.6	32.1	
E.U. 25 - U.E. 25 (July-June - Juillet-juin)	2001-2002	113.6	10.7	140.3	14.2	110.2	
	2002-2003	124.8	13.9	154.6	19.9	118.1	
	2003-2004	106.9	5.9	129.4	10.9	107.9	
	2004-2005	136.8	7.4	154.8	14.4	115.2	
	2005-2006	122.6	7.5	155.3	14.5	119.5	
Europe, other - Europe, autres (July-June - Juillet-juin)	2001-2002	14.7	2.0	19.5	2.0	13.6	
	2002-2003	12.7	2.0	18.6	1.9	13.4	
	2003-2004	7.5	4.2	15.0	0.1	12.8	
	2004-2005	15.4	1.8	19.3	1.4	14.2	
	2005-2006	13.1	1.7	18.5	1.4	13.8	
Russian Federation - Fédération de Russie (July-June - Juillet-juin)	2001-2002	46.9	0.6	48.9	4.4	38.0	
	2002-2003	50.6	1.0	58.1	12.6	39.4	
	2003-2004	34.1	1.0	41.2	3.1	35.5	
	2004-2005	45.4	1.2	49.2	8.0	37.4	
	2005-2006	47.7	0.8	52.4	10.0	38.4	
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	
	2002-2003	90.3	0.4	167.3	1.7	105.3	
	2003-2004	86.5	3.7	150.6	2.8	104.5	
	2004-2005	92.0	6.7	142.0	1.2	102.0	
	2005-2006	97.0	1.3	137.1	1.0	101.0	
World <sup>1</sup> - Mondial <sup>1</sup>	1995-1996	538.0	99.2	799.3	99.2	544.8	
	1996-1997	582.6	104.0	841.9	104.0	573.4	
	1997-1998	610.0	104.4	878.9	104.4	577.4	
	1998-1999	589.9	102.0	889.0	102.0	578.9	
	1999-2000	585.2	112.7	906.0	112.7	584.4	
	2000-2001	581.4	104.0	894.3	104.0	583.8	
	2001-2002	581.1	110.8	898.4	110.8	585.2	
	2002-2003	567.7	110.1	880.2	110.1	604.1	
	2003-2004	554.6	104.5	825.2	104.5	588.8	
	2004-2005	626.8	113.0	871.7	113.0	608.5	
	2005-2006	619.3	110.3	879.8	110.3	626.3	

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 20 International supply and dispositions, by crop year (concluded)

Tableau 20 Bilans internationaux, par campagne agricole (fin)

Country or region Pays ou région	Production	Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks	
		Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture	
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques							
<b>Barley - Orge</b>							
Canada (Aug.-July - Août-jUILLET)	2001-2002	10.8	0.1	13.5	1.8	9.8	
	2002-2003	7.5	0.3	9.7	0.9	7.2	
	2003-2004	12.3	0	13.8	2.5	9.2	
	2004-2005	13.2	0.1	15.4	1.9	10.0	
	2005-2006	12.5	0	16.0	2.5 <sup>2</sup>	10.4	
<b>Corn - Maïs</b>							
Argentina - Argentine (Mar.-Feb. - Mars-février)	2001-2002	14.7	0	15.3	10.9	4.1	
	2002-2003	15.5	0	15.8	11.2	4.1	
	2003-2004	15.0	0	15.5	10.9	4.4	
	2004-2005	20.5	0	20.7	14.5	5.2	
	2005-2006	14.0	0	15.0	8.5	5.9	
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>							
E.U. 25 - U.E. 25 (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2001-2002	140.3	5.9	163.6	7.7	134.5	
	2002-2003	138.7	6.7	166.8	9.7	135.4	
	2003-2004	123.0	7.6	152.3	2.3	137.0	
	2004-2005	150.7	3.8	167.4	5.1	138.6	
	2005-2006	131.8	3.5	159.0	4.1	133.9	
Europe, other - Europe, autres (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2001-2002	21.1	1.1	23.6	0.9	20.5	
	2002-2003	22.3	1.1	25.6	1.5	20.9	
	2003-2004	18.8	1.5	23.5	0.4	21.4	
	2004-2005	29.1	0.5	31.3	2.2	25.1	
	2005-2006	26.9	0.6	31.5	2.5	24.9	
Russian Federation - Fédération de Russie (July-June - Juillet-juin)	2001-2002	35.2	0.7	38.4	2.6	29.1	
	2002-2003	33.4	0.4	40.5	3.4	29.9	
	2003-2004	30.5	1.0	38.7	2.5	33.3	
	2004-2005	29.6	0.7	33.2	1.1	29.4	
	2005-2006	27.7	0.8	31.1	1.7	27.9	
People's Republic of China - République populaire de Chine (July-June - Juillet-juin)	2001-2002	122.2	2.0	227.0	8.6	132.8	
	2002-2003	130.7	1.8	218.1	15.3	136.3	
	2003-2004	124.0	1.5	191.8	7.7	138.6	
	2004-2005	138.3	2.1	185.9	7.6	141.2	
	2005-2006	142.1	2.2	181.3	5.0	143.1	
World <sup>1</sup> - Mondial <sup>1</sup>	1995-1996	801.2	88.2	1,081.5	88.1	840.5	
	1996-1997	907.8	94.3	1,155.0	94.3	874.0	
	1997-1998	882.4	85.8	1,154.9	85.8	871.7	
	1998-1999	890.8	96.7	1,184.9	96.7	871.0	
	1999-2000	877.2	104.8	1,199.2	104.8	883.6	
	2000-2001	861.5	104.4	1,176.7	104.4	862.7	
	2001-2002	892.4	102.7	1,204.6	102.7	906.2	
	2002-2003	874.0	104.5	1,174.2	104.5	900.6	
	2003-2004	913.2	102.8	1,185.1	102.8	943.1	
	2004-2005	1,012.3	101.8	1,253.3	101.8	973.9	
	2005-2006	961.3	100.2	1,239.0	100.2	971.0	

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

2. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, March 27, 2006 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 27 mars 2006.

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

Source: Département de l'Agriculture des Etats-Unis, Foreign Agricultural Service, Canada exclus, avril 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	57,000					
United States - Etats-Unis	78,672	75,010	66,778	85,013	83,999					
World - Mondial	185,094	197,033	186,752	215,580	222,258					
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	46,055	48,410					
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	1,150 <sup>1</sup>					
Brazil - Brésil	15,000	19,734	19,816	20,136	25,525					
United States - États-Unis	28,948	28,423	24,128	30,011	24,494					
World - Mondial	53,432	61,186	55,622	64,877	65,774					
Canola-rapeseed - Graine de colza:										
Canada	2,524	2,394	3,754	3,412	4,500 <sup>1</sup>					
World - Mondial	4,918	4,127	5,478	5,078	6,179					
Flaxseed - Lin:										
Canada	618	577	609	468	500 <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>	1,750 <sup>1</sup>					
Brazil - Brésil	24,693	27,168	29,323	28,972	29,616					
United States - États-Unis	46,259	43,948	41,632	46,160	46,811					
World - Mondial	158,200	165,655	163,600	175,404	183,352					
Canola-rapeseed - Graine de colza:										
Canada	2,293	2,225	3,390	3,031	3,300 <sup>1</sup>					
E.U. 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	12,760					
World - Mondial	33,486	31,597	36,527	40,637	42,868					
<b>Ending Stocks - Stocks de fermeture</b>										
Soybeans - Soya:										
Brazil - Brésil	12,108	16,033	15,391	16,877	16,419					
United States - Etats-Unis	5,663	4,853	3,059	6,960	15,366					
World - Mondial	33,220	40,354	35,658	45,571	53,749					
Canola-rapeseed - Graine de colza:										
Canada	1,200	894	609	1,629	3,000 <sup>1</sup>					
World - Mondial	2,786	1,797	1,813	3,804	5,311					
<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	23,385					
United States - États-Unis	36,552	34,649	32,953	36,938	36,844					
World - Mondial	125,127	130,530	128,286	137,893	144,083					
Canola-rapeseed - Grain de colza:										
Canada	1,427	1,390	2,120	1,904	..					
World - Mondial	19,946	18,848	21,867	24,212	25,412					
<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	5,756					
United States - États-Unis	8,572	8,360	7,748	8,781	9,090					
World - Mondial	28,906	30,529	29,812	32,161	33,910					
Canola-rapeseed - Graine de colza:										
Canada	971	926	1,395	1,247	..					
World - Mondial	13,017	12,213	14,138	15,677	16,533					

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

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, March 27, 2006 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 27 mars 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		February 2006			
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2006			
	2003-2004	2004-2005	February 2005	January 2006	High	Low	Average	
			Février 2005	Janvier 2006	Maximum	Minimum	Moyenne	
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique								
<b>Peas - Pois</b>								
2 Green <sup>1</sup> - 2 vert <sup>1</sup>		198.49	162.15	153.04	127.45	122.72	122.17	122.45
2 Large Yellow <sup>1</sup> - 2 jaune, gros <sup>1</sup>		180.07	139.89	131.91	121.44	125.48	121.81	123.65
Feed <sup>1</sup> - fourragère <sup>1</sup>		155.22	104.20	96.28	105.64	107.48	96.45	100.13
Feed <sup>6</sup> - fourragère <sup>6</sup>		143.10	102.37	91.23	87.45	86.35	82.67	83.59
<b>Lentils - Lentilles</b>								
1 Eston <sup>4</sup>		386.91	492.67	512.84	263.43	254.45	212.31	231.33
2 Eston <sup>4</sup>		356.08	397.00	413.76	188.02	176.85	165.35	168.80
1 Laird <sup>4</sup>		450.65	399.29	384.48	241.82	232.59	215.17	226.86
2 Laird <sup>4</sup>		440.80	347.69	328.37	177.75	161.30	143.74	150.96
1 Richlea <sup>4</sup>		427.79	364.05	352.89	206.10	196.58	187.39	192.63
1 Crimson Red <sup>4</sup>		375.35	391.69	409.23	270.48	256.84	246.92	250.89
<b>Beans - Féves</b>								
1 Navy/Pea Bean <sup>5</sup> - 1 petit rond blanc <sup>5</sup>		454.53	606.01	638.60	414.30	412.26	412.26	412.26
1 Navy/Pea Bean <sup>2</sup> - 1 petit rond blanc <sup>2</sup>		464.84	620.83	650.36	532.78	496.04	496.04	496.04
1 Pinto <sup>5</sup>		432.24	698.61	792.56	341.72	341.72	341.72	341.72
Pinto <sup>2</sup>		436.37	717.52	793.66	393.16	407.86	396.83	402.89
1 Cranberry <sup>5</sup> - 1 canneberge <sup>5</sup>		518.98	579.57	600.86	523.34	540.13	540.13	540.13
Cranberry <sup>3</sup> - canneberge <sup>3</sup>		610.40	740.61	746.82	..	..	..	..
1 Dark Red Kidney <sup>5</sup> - 1 rouge foncé <sup>5</sup>		610.13	695.79	717.60	518.09	518.09	518.09	518.09
Dark Red Kidney <sup>3</sup> - rouge foncé <sup>3</sup>		641.10	767.20	771.62	635.14	606.27	606.27	606.27
1 Black <sup>5</sup> - 1 noire <sup>5</sup>		429.84	465.73	472.89	509.69	507.06	507.06	507.06
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>								
1 Yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>		392.45	303.73	289.20	271.94	272.27	272.12	272.23
1 Brown <sup>6</sup> - 1 brun <sup>6</sup>		386.62	305.55	295.89	255.96	260.81	255.96	256.81
1 Yellow <sup>1</sup> - 1 jaune <sup>1</sup>		399.12	304.25	281.45	257.23	257.39	257.17	257.34
1 Brown <sup>1</sup> - 1 brun <sup>1</sup>		401.36	302.45	291.45	248.93	251.65	248.02	249.84
1 Oriental <sup>1</sup> - 1 chinoise <sup>1</sup>		422.78	300.53	290.52	245.73	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	212.94	180.62	184.09	184.09	184.09
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>								
Oil <sup>6</sup> - Huile <sup>6</sup>		280.12	312.42	325.93	..	..	..	..
Ordinary <sup>7</sup> - Ordinaire <sup>7</sup>		252.69	272.38	287.70	..	..	..	..
New Sun <sup>7</sup>		257.71	272.62	264.55	..	..	..	..

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 February 2006 Février 2006	2006-2007 March 2006 Mars 2006
<u>dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique</u>					
<b>Wheat (excluding durum) -</b> <b>Blé (blé dur exclu)</b>					
1 CWRS 13.5	250.20	211.14	205.10	163.50	204
3 CWRS	215.50	190.29	166.52	120.50	159
1 CWHW 13.5	..	..	205.10	163.50	204
1 CPS-Red - Roux	211.00	186.54	157.30	115.50	152
1 CPS-White - Blanc	213.00	192.86	170.18	119.50	164
1 CWRW	206.80	185.90	156.46	112.50	150
1 CWES	211.40	191.66	170.92	124.50	171
1 CWSWS	209.80	201.53	187.35	136.50	177
CWF D	128.50	143.30	121.73	84.50	116
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>					
1 CWAD 13.0	277.76	227.77	214.56	146.80	190
3 CWAD	239.20	209.11	175.64	108.00	149
4 CWAD	211.61	199.77	156.32	96.00	135
<b>Barley - Orge</b>					
1 CW	164.11	169.21	116.72	105.00	125 <sup>2</sup>
1 CW	..	..	131.68	72.00	115 <sup>3</sup>
<b>Designated Barley -</b> <b>Orge de premier choix</b>					
SP SEL CW 2R	241.59	200.70	179.95	151.00	170
SP SEL CW 6R	222.98	185.34	166.52	131.00	162
SS 2 R	236.59	195.34	174.95	136.00	165
SS 6 R	217.98	180.34	161.52	126.00	157
SEL 2 R	239.09	198.20	177.45	138.50	..
SEL 6 R	220.48	182.84	164.02	128.50	..
SEL 2R Hulless	227.98	192.24	174.76	141.00	..
SEL 6R Hulless	217.98	180.92	156.00	131.00	..

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>

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

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 Moyenne de la campagne agricole	Monthly average		February 2006			
		Moyenne mensuelle		Février 2006			
		February 2005	January 2006	High	Low	Average	
	2003-2004 2004-2005	Février 2005	Janvier 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	249.33	243.85	248.25	239.70	245.13
1 CWRS 13.5 <sup>2</sup>	272.69	246.37	245.91	233.29	242.61	242.61	242.61
1 CWAD <sup>1</sup>	286.86	266.03	276.69	234.67	231.30	225.85	229.09
2 CWAD <sup>1</sup>	281.86	261.03	271.69	229.67	226.30	220.85	224.09
3 CWAD <sup>1</sup>	276.14	256.36	266.69	224.67	220.65	215.85	219.09
<b>Domestic Human Food - Consommation nationale</b>							
1 CWRS 13.5 <sup>3</sup>	225.39	212.79	215.26	213.99	..	..	214.97
1 CWAD <sup>3</sup>	255.99	235.69	243.58	204.92	..	..	200.83
1 CWSWS <sup>3</sup>	219.98	200.24	201.69	165.39	..	..	167.95
<b>Barley - Orge</b>							
SP SEL 6R <sup>3</sup>	211.58	189.99	189.08	180.19	183.00	180.00	181.53
SEL 6R <sup>3</sup>	209.09	187.48	186.55	177.69	180.50	177.50	179.03
SP SEL 2R <sup>3</sup>	223.59	201.99	201.08	192.19	195.00	192.00	193.53
SEL 2R <sup>3</sup>	221.08	199.50	198.58	189.69	192.50	189.50	191.03
<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	68.87	84.73	91.89	88.79	90.26
<b>Western Barley - Orge de l'Ouest</b>							
1 CW <sup>4</sup>	135.51	111.94	109.33	110.00	107.00	104.00	105.33
1CW <sup>6</sup>	149.96	109.37	108.03	113.33	112.00	108.00	109.33
<b>Canola</b>							
1 Canada NCC-NCN <sup>7</sup>	359.13	284.30	261.40	230.99	235.19	226.49	232.09
1 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	390.57	310.79	294.60	261.57	270.10	258.40	264.67
2 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	377.57	297.79	281.60	248.57	257.10	245.40	251.67
<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	247.66	..	..	..	..
Processor <sup>8</sup> - Fabricant <sup>8</sup>	405.33	272.44	250.48	245.62	253.99	241.31	245.69
<b>Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)</b>							
Weighted Average Price <sup>5</sup> - Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	147.44	119.78	106.25	..	..	..	..
Processor <sup>9</sup> - Fabricant <sup>9</sup>	147.67	117.12	110.40	113.59	114.96	109.64	112.30
<b>Oats - Avoine</b>							
2 CW <sup>10</sup>	123.15	116.24	119.20	134.67	..	..	132.62
2 CW <sup>11</sup>	102.64	100.45	98.41	82.95	..	..	87.50

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		February 2006			
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2006			
	2003-2004	2004-2005	February 2005	January 2006	High	Low	Average	
			Février 2005	Janvier 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	160.91	157.10	160.94	150.83	156.30
1 DNS 14% <sup>2</sup>		178.66	180.69	184.45	187.76	200.99	185.92	193.64
2 DNS 14% <sup>3</sup>		179.55	182.00	185.56	188.86	199.89	189.96	195.11
1 HRW 12% <sup>4</sup>		155.21	148.16	147.19	164.67	183.72	162.04	174.44
2 HRW <sup>5</sup>		164.70	153.40	154.32	167.55	181.54	171.23	177.10
2 SRW <sup>6</sup>		149.33	137.20	143.30	143.37	154.42	143.02	149.16
1 SW <sup>2</sup>		148.44	143.18	144.04	127.13	134.85	126.40	130.07
2 SRW <sup>11</sup>		133.19	112.90	108.54	115.50	129.80	117.30	124.46
<b>Oats - Avoine</b>								
2 heavy white <sup>7</sup> - 2 lourde blanche <sup>7</sup>		108.56	113.58	119.11	137.22	140.71	129.20	133.73
2 heavy white <sup>3</sup> - 2 lourde blanche <sup>3</sup>		148.53	136.19	138.89	138.89	138.89	138.89	138.89
1 milling <sup>10</sup> - 1 mouture <sup>10</sup>		113.12	117.50	124.26	..	..	..	..
<b>Barley - Orge</b>								
2 feed <sup>3</sup> - 2 fourragère <sup>3</sup>		133.01	114.63	118.04	117.58	122.17	118.96	120.34
3 or better, malting <sup>7</sup> -		123.49	111.37	113.01	130.44	130.90	130.90	130.90
3 ou mieux, qualité brassicole <sup>7</sup>								
<b>Corn - Maïs</b>								
2 yellow <sup>8</sup> - 2 jaune <sup>8</sup>		100.21	76.24	73.02	76.71	84.64	75.98	80.59
2 yellow <sup>7</sup> - 2 jaune <sup>7</sup>		98.38	75.05	70.13	70.05	74.50	71.45	72.75
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>		100.99	75.49	71.59	75.53	81.89	69.68	79.98
2 yellow <sup>6</sup> - 2 jaune <sup>6</sup>		115.46	97.45	94.36	102.70	109.44	103.14	106.92
2 white <sup>4</sup> - 2 blanc <sup>4</sup>		107.24	79.68	81.87	72.12	87.79	78.34	83.56
<b>Soybeans - Soya</b>								
1 yellow <sup>8</sup> - 1 jaune <sup>8</sup>		297.10	213.27	195.66	205.36	212.75	199.89	204.73
1 yellow <sup>12</sup> - 1 jaune <sup>12</sup>		300.79	216.10	196.44	207.53	210.17	202.83	207.04
1 yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>		308.74	234.55	218.98	233.40	240.03	229.83	233.91
1 yellow <sup>11</sup> - 1 jaune <sup>11</sup>		294.63	217.80	232.72	206.03	213.94	202.09	206.96
<b>Sorghum - Sorgho</b>								
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>		101.27	75.60	71.32	76.21	86.24	76.31	78.93
2 yellow <sup>5</sup> - 2 jaune <sup>5</sup>		118.93	99.95	96.37	106.67	112.71	107.85	110.30
<b>Canola</b>								
1 U.S. <sup>13</sup>		264.83	235.78	210.25	209.48	217.16	210.10	211.54
1 U.S. <sup>15</sup>		..	185.88	216.30	..	214.95	209.88	211.45
<b>Flaxseed - Graine de Lin</b>								
1 U.S. <sup>13</sup>		256.59	375.60	445.48	..	..	..	..
1 U.S. <sup>14</sup>		267.13	388.77	453.77	238.18	228.34	228.34	228.34
Exchange rate <sup>9</sup> - Taux de change <sup>9</sup>		1.34	1.24	1.24	1.16	..	..	1.15

1. Basis in store Duluth. - En entrepôt à Duluth.

2. Basis track side Portland. - En entrepôt en wagons à Portland.

3. Basis FOB Portland. - En entrepôt FAB à Portland.

4. Basis track side Kansas City. - En entrepôt en wagons à Kansas City.

5. Basis track side Texas Gulf. - En entrepôt en wagons à Texas Gulf.

6. Basis barge Louisiana Gulf. - En entrepôt en chalands à Louisiana Gulf.

7. Basis in store Minneapolis. - En entrepôt à Minneapolis.

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

9. Bank of Canada, average noon spot rate, 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 vitreau 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		February 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2006		
	2003-2004	2004-2005	February 2005	January 2006	High	Low	Average
			Février 2005	Janvier 2006	Maximum	Minimum	Moyenne
<u>dollars per metric tonne - dollars des par tonne métrique</u>							
Canola oil <sup>1,2</sup> - Huile de canola <sup>1,2</sup>		811.17	688.51	643.50	615.43	...	616.34
Canola meal <sup>1</sup> - Tourteaux de canola <sup>1</sup>		240.76	166.22	154.88	162.47	...	152.43
<u>U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique</u>							
Soybean meal 48% <sup>3</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>3</sup>		280.33	183.47	167.95	183.64	184.30	169.70
Soybean meal 48% <sup>4</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>4</sup>		259.01	187.30	171.68	186.60	189.30	174.10
Soybean meal 48% <sup>5</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>5</sup>		259.93	180.15	174.68	187.23	182.20	172.70
Cottonseed meal 41% <sup>5</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>5</sup>		204.80	149.92	131.03	201.80	180.00	178.75
Cottonseed meal 41% <sup>6</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>6</sup>		194.47	139.63	133.75	209.00	175.00	160.00
Cottonseed meal 41% <sup>7</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>7</sup>		182.58	125.37	111.25	172.50	155.00	150.00
Crude corn oil <sup>8</sup> - Huile de maïs, brute <sup>8</sup>		636.92	604.73	607.59	555.12	529.11	507.06
Soybean oil Holland <sup>9</sup> - Huile de soya, Hollande <sup>9</sup>		623.00	553.50	497.00	532.00	...	535.00
Sunflower oil EU <sup>10</sup> - Huile de tournesol, UE <sup>10</sup>		646.58	696.50	695.00	591.00	...	595.00
Ground nut oil <sup>11</sup> - Huile d' arachide <sup>11</sup>		1,236.08	1,119.83	1,149.00	930.00	...	921.00
Coconut oil, Philippines <sup>11</sup> - Huile de noix de coco, Philippines <sup>11</sup>		593.92	651.00	646.00	569.00	...	591.00
Palm kernel oil, Malaysia <sup>11</sup> - Huile de palme, Malaisie <sup>11</sup>		581.75	649.33	641.00	606.00	...	623.00

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, February 2006****Tableau 28 Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, février 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>					
March - Mars	100.20	96.50	98.10	75.94	12.50
May - Mai	104.00	100.00	101.60	67.84	69.04
July - Juillet	107.00	104.00	105.20	18.34	21.62
October - Octobre	112.80	111.00	111.70	0.40	0.60
<b>Western Barley - Orge De L'Ouest</b>					
March - Mars	118.00	112.50	116.20	68.62	24.82
May - Mai	124.50	119.00	122.60	91.60	167.98
July - Juillet	128.90	123.00	125.90	17.70	18.76
October - Octobre	130.00	128.00	129.50	3.94	3.04
December - Décembre	133.00	130.00	131.90	2.90	2.70
<b>Canola</b>					
March - Mars	247.40	237.70	242.30	2,405.44	32.24
May - Mai	255.00	245.80	250.10	1,863.90	1,131.74
July - Juillet	262.70	253.60	257.70	369.20	393.78
November - Novembre	278.20	269.00	273.60	157.08	193.98
January - Janvier	285.00	276.80	281.40	4.40	4.92
March - Mars	291.60	287.90	289.90	0.34	0.34
May - Mai	294.60	288.00	292.20	0.96	7.10
<b>Minneapolis Grain Exchange</b>					
<b>Spring Wheat - Blé de printemps</b>					
March - Mars	155.98	144.13	150.15	1,458.70	21.15
May Mai	157.72	145.87	152.64	1,290.10	518.67
July - Juillet	160.02	147.07	154.68	1,075.12	307.78
September - Septembre	161.67	146.61	154.97	326.21	185.45
December - Décembre	163.51	149.55	157.36	368.85	231.22
dollars per metric tonne				metric tonnes '000	
dollars par tonne métrique				tonnes métriques '000	
<b>Kansas City Board Of Trade</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
March - Mars	161.86	144.40	155.73	..	..
May Mai	164.06	146.06	157.46	..	..
July - Juillet	165.16	145.60	156.48	..	..
September - Septembre	166.63	147.25	157.56	..	..
December - Décembre	168.38	150.92	160.41	..	..

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

	Monthly high <sup>2</sup> Maximum du mois <sup>2</sup>	Monthly low <sup>2</sup> Minimum du mois <sup>2</sup>	Average settlement Moyenne liquidation	Total monthly volume Volume mensuel total	Open interest end of month 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>					
March - Mars	137.15	124.65	131.80	15,180.34	111.31
May - Mai	141.74	128.69	136.01	13,280.07	6,232.06
July - Juillet	145.51	132.37	139.66	4,971.16	2,158.30
September - Septembre	149.27	136.14	143.33	389.89	262.71
December - Décembre	153.68	140.64	147.56	1,676.75	1,393.16
<b>Oats - Avoine</b>					
March - Mars	130.98	118.01	123.96	280.62	3.66
May - Mai	130.01	120.77	124.30	254.48	131.64
July - Juillet	123.04	116.39	119.83	23.27	13.11
September - Septembre	116.07	109.58	112.67	3.95	1.97
December - Décembre	110.88	106.66	107.77	31.37	24.63
<b>Corn - Maïs</b>					
March - Mars	89.76	85.23	87.78	35,033.12	866.48
May - Mai	94.09	89.17	91.94	26,920.21	13,050.61
July - Juillet	97.83	92.91	95.48	7,774.99	4,649.76
September - Septembre	100.29	95.96	98.13	956.76	958.41
December - Décembre	104.13	100.00	102.05	8,186.62	5,752.81
March - Mars	106.39	102.46	104.39	729.17	611.58
May - Mai	107.67	103.74	105.62	42.60	43.46
<b>Soybeans - Soya</b>					
March - Mars	220.92	210.08	214.37	21,197.72	283.86
May - Mai	225.79	214.86	219.21	27,683.13	5,098.51
July - Juillet	246.18	218.90	224.19	4,976.01	2,184.73
August - Août	229.65	220.09	224.01	168.57	138.64
September - Septembre	229.65	221.01	224.88	379.00	77.05
November - Novembre	231.67	223.22	227.34	2,407.92	1,593.99
January - Janvier	233.23	225.61	229.25	74.63	53.02
<b>Soybean Meal - Tourteaux de soya</b>	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
March - Mars	185.30	174.20	180.02	..	..
May - Mai	187.20	176.10	182.19	..	..
July - Juillet	189.80	178.80	184.87	..	..
August - Août	191.20	180.30	186.02	..	..
September - Septembre	191.70	181.00	186.46	..	..
October - Octobre	194.20	180.50	186.50	..	..
December - Décembre	195.20	182.60	188.49	..	..
January - Janvier	196.00	183.50	189.13	..	..
<b>Soybean Oil - Huile de soya</b>	dollars per cwt. - dollars par cwt.				pounds - '000 - livres
March - Mars	23.59	21.82	22.57	..	..
May - Mai	23.97	22.39	22.98	..	..
July - Juillet	24.32	22.65	23.36	..	..
August - Août	24.43	22.78	23.49	..	..
September - Septembre	24.55	22.92	23.63	..	..
October - Octobre	24.75	23.12	23.79	..	..
December - Décembre	25.11	23.43	24.08	..	..
	25.27	23.63	24.26	..	..

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