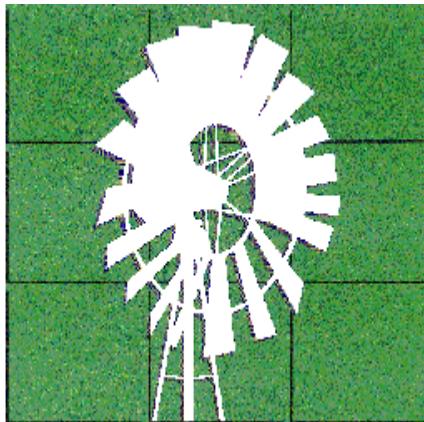




# Cereals and Oilseeds Review

December 2004



# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Décembre 2004

## 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.

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

## Ordering and subscription information

This product, catalogue no. 22-007-XIB, is published monthly in electronic format at a price of CAN\$12.00 per issue and CAN\$120.00 for a one-year subscription. To obtain a single issue or to subscribe 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.

## 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 : Services 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.

<b>Service national de renseignements</b>	<b>1 800 263-1136</b>
<b>Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants</b>	<b>1 800 363-7629</b>
<b>Renseignements concernant le Programme des bibliothèques de dépôt</b>	<b>1 800 700-1033</b>
<b>Télécopieur pour le Programme des bibliothèques de dépôt</b>	<b>1 800 889-9734</b>
<b>Renseignements par courriel</b>	<b><a href="mailto:infostats@statcan.ca">infostats@statcan.ca</a></b>
<b>Site Web</b>	<b><a href="http://www.statcan.ca">www.statcan.ca</a></b>

## Renseignements sur les commandes et les abonnements

Le produit n° 22-007-XIB au catalogue est publié mensuellement sous format électronique au prix de 12 \$CAN l'exemplaire et de 120 \$CAN pour l'abonnement annuel. Pour obtenir un exemplaire ou s'abonner, 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.



Statistics Canada  
Agriculture Division  
Crops Section

# Cereals and Oilseeds Review

December 2004

Statistique Canada  
Division de l'agriculture  
Section des cultures

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Décembre 2004

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2005

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

February 2005

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 27, no. 12  
ISSN 1492-4048

Frequency: Monthly

Ottawa

---

#### Note of appreciation

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

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2005

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Février 2005

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 27, n° 12  
ISSN 1492-4048

Périodicité : mensuelle

Ottawa

---

#### Note de reconnaissance

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

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

### Note

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

Five-year averages exclude years without data.

This publication was prepared under the direction of:

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

## Signes conventionnels

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

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

### Nota

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

Les moyennes quinquennales excluent les années sans données.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

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

**Table of contents**

	Page
<b>Situation Report</b>	
<b>Harmonized System Commodity Codes</b>	<b>10</b>
<b>Table</b>	
<b>Wheat</b>	
1. Supply and Disposition of Wheat, Canada, by Crop Year	13
2. Farm Supply and Disposition of Wheat, Prairie Provinces, by Crop Year	14
3. Selected Statistics of Wheat Products, Canada	15
4. Producer Deliveries of Wheat	16
5. Exports of Wheat, Durum and Wheat Flour, by Country of Final Destination	17
<b>Coarse Grains</b>	
6. Supply and Disposition of Coarse Grains, Canada, by Crop Year	19
7. Farm Supply and Disposition of Coarse Grains, Prairie Provinces, by Crop Year	21
8. Producer Deliveries of Coarse Grains	22
9. Exports of Coarse Grains, by Country of Final Destination	23
10. Exports of Selected Coarse Grain Products, Canada	24
<b>Oilseeds</b>	
11. Supply and Disposition of Oilseeds, Canada, by Crop Year	25
12. Canola Crushings, Canada	26

**Table des matières**

	Page
<b>Rapport de la situation</b>	
<b>Codes des Marchandises du Système Harmonisé</b>	<b>10</b>
<b>Tableau</b>	
<b>Blé</b>	
1. Bilan de blé, Canada, par campagne agricole	13
2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	14
3. Certaines statistiques sur les produits de blé, Canada	15
4. Livraisons des producteurs de blé	16
5. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale	17
<b>Céréales secondaires</b>	
6. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole	19
7. Bilan des céréales secondaires dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	21
8. Livraisons de céréales secondaires	22
9. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale	23
10. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada	24
<b>Graines oléagineuses</b>	
11. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole	25
12. Broyages de canola, Canada	26

**Table of contents** - Concluded

	Page
13. Farm Supply and Disposition of Oilseeds, Prairie Provinces, by Crop Year	27
14. Producer Deliveries of Oilseeds	28
15. Exports of Oilseeds, by Country of Final Destination	29
16. Exports of Oils and Meals, by Country of Final Destination	31

**Special Crops**

17. Selected Special Crop Data, Canada, by Crop Year	33
18. Exports of Special Crops, by Country of Final Destination	35

**International Data and Prices**

19. International Supply and Dispositions, by Crop Year	39
20. International Oilseeds Data	41
21. Special Crops Prices	42
22. Canadian Wheat Board, Pool Accounts	43
23. Ontario Wheat Producers' Marketing Board, Pool Accounts	44
24. Cash Grain Prices, Canada	45
25. Cash Grain Prices, United States	46
26. Futures Settlement Prices of Grains, by Delivery Month	47

**Concepts, Methods and Sources**

Published annually in the October issue.

**Table des matières** - fin

	Page
13. Bilan des graines oléagineuses, dans les fermes, 27 provinces des prairies par campagne agricole	27
14. Livraisons des producteurs d'oléagineuses	28
15. Exportations des graines oléagineuses selon le pays de destination finale	29
16. Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale	31

**Cultures spéciales**

17. Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole	33
18. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale	35

**Données et prix internationaux**

19. Bilans internationaux, par campagne agricole	39
20. Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses	41
21. Prix des cultures spéciales	42
22. Comptes de mise en commun de la Commission canadienne du blé	43
23. Comptes de mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario	44
24. Prix au comptant des céréales, Canada	45
25. Prix au comptant des céréales, États-Unis	46
26. Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison	47

**Concepts, méthodes et sources**

Publiés annuellement dans le numéro d'octobre.

## Situation Report – January 2005

### Canadian Grain Stocks at December 31

Total stocks held on farms and in commercial positions generally increased from year-earlier levels due to increased production in 2004. Total stocks of wheat, barley, oats, canola, grain corn and soybeans increased to volumes above the ten-year average. Crop quality tended to be well below average with a much greater proportion of the wheat and barley crops graded as feed.

Total stocks of flaxseed, however, were estimated at 332 thousand tonnes, down 19% from December 2003 and 45% below the ten-year average of 608 thousand tonnes. This inventory drop was mainly due to poor growing conditions and to a half million acres of flaxseed going unharvested.

As a result of above-average yields in Ontario and Québec, Canadian corn and soybean stocks reached record levels. Soybean stocks totalled 2.1 million metric tonnes, up 57% from 2003. Corn stocks rose 2% to a record 7.8 million tonnes, burgeoning above the ten-year average corn stocks level of 6.5 million tonnes.

Total stocks of peas, lentils, mustard and canaryseed rose significantly. Sunflower stocks declined as a result of a crop failure.

### USDA Mid-month Releases

The United States Department of Agriculture estimated last fall's US winter wheat plantings at 41.6 million acres, down 4% from 2003. Hard red winter wheat plantings were down only 1%. Higher yielding soft red winter wheat plantings were down the most, but good crop ratings heading into dormancy indicated overall strong yields in the crop to be harvested this summer. The main factors behind the drop in winter wheat area were poor prices and planting delays due to rainfall on the Great Plains and the late-harvesting of record corn and soybean crops in the Midwest.

The Department's year-end production estimates placed the US 2004 **soybean** harvest at a record 85.5 million tonnes, down slightly from the December projection but eclipsing last year's 66.8 million tonnes. Ending stocks in 2004-05 were forecast at 11.8 million tonnes, down marginally from the month-earlier figure but well above last year's 3.1 million tonnes. Globally, 2004-05 bean carryover was forecast at a record 60.8 million tonnes, up substantially from 2003-04's 38.9 million tonnes. The USDA pegged 2004 US **corn** production at a record 299.9 million tonnes, up slightly from December and surging past last year's record crop of 256.3 million tonnes. Ending stocks doubled from last year to 49.8 million tonnes. World corn carryout stocks were increased to almost 115 million tonnes from 97.4 million tonnes in 2003-04.

### Increased World Production

The International Grains Council increased its wheat production estimate for the 2004-05 marketing year by two

## Rapport de Situation – Janvier 2005

### Stocks canadiens de céréales au 31 décembre

Règle générale, les stocks totaux détenus par les agriculteurs et les commerçants ont augmenté par rapport aux niveaux d'il y a un an, en raison de la hausse de la production en 2004. Les stocks totaux de blé, d'orge, d'avoine, de canola, de maïs-grain et de soya ont augmenté, passant à des volumes supérieurs à la moyenne décennale. Toutefois, la qualité des récoltes tend à se situer bien en deçà de la moyenne, une proportion plus grande des cultures de blé et d'orge entrant dans la catégorie des céréales fourragères.

Quoi qu'il en soit, les stocks totaux de lin ont été évalués à 332 000 tonnes, soit une baisse de 19 % par rapport aux stocks de décembre 2003 et donne des stocks totaux de 45 % inférieurs à la moyenne décennale de 608 000 tonnes. Cette chute des stocks est principalement attribuable aux mauvaises conditions de croissance et au demi-million d'acres de lin n'ayant pas fait l'objet de récoltes.

Par suite des rendements supérieurs à la moyenne en Ontario et au Québec, les stocks canadiens de maïs et de soya ont atteint des niveaux records. Les stocks de soya ont totalisé 2,1 millions de tonnes métriques, en hausse de 57 % par rapport aux stocks de 2003. Les stocks de maïs ont augmenté de 2 % pour atteindre un record de 7,8 millions de tonnes, surpassant le niveau des stocks moyens décennaux du maïs, établi à 6,5 millions de tonnes.

Les stocks totaux de pois, de lentilles, de moutarde et de graines de l'alpiste des Canaries ont augmenté considérablement. Les stocks de tournesol ont diminué par suite d'une récolte déficitaire.

### Diffusion des prévisions du milieu de mois du Département de l'Agriculture des États-Unis (USDA).

Le Département de l'Agriculture des États-Unis (USDA) a estimé la superficie d'ensemencement du blé d'hiver l'automne dernier aux États-Unis à 41,6 million d'acres, en baisse de 4 % par rapport à la superficie de 2003. La superficie d'ensemencement du blé vitreux roux d'hiver n'a diminué que de 1 %. La superficie d'ensemencement du blé tendre roux d'hiver à rendement élevé est celle qui a diminué le plus, mais la bonne qualité des cultures en dormance indique dans l'ensemble les rendements élevés de la culture à récolter cet été. Les principaux facteurs sous-jacents à la baisse de la superficie d'ensemencement du blé d'hiver ont été : la faiblesse des prix et les retards d'ensemencement attribuable aux précipitations de la région des grandes plaines ainsi qu'à la récolte tardive des cultures de maïs et de soya atteignant des niveaux records dans les États du Mid-West.

Les estimations de production de fin d'année du Département situent la récolte américaine de **soya** en 2004 à un niveau record de 85,5 millions de tonnes, légèrement en baisse par rapport à la projection de décembre mais surpassant les 66,8 millions de tonnes récoltées l'an dernier. En 2004-2005, il a été prévu que les stocks de fermeture s'établiraient à 11,8 millions de tonnes, soit une légère baisse par rapport aux chiffres du mois précédent mais bien au-delà des 3,1 millions de tonnes obtenues l'an dernier. Dans l'ensemble, il a été prévu en 2004-2005 que les stocks reportés de soya atteindraient un niveau record de 60,8 millions de tonnes, soit une augmentation considérable par rapport aux 38,9 millions de tonnes obtenues en 2003-2004. Le Département a fixé la production américaine de **maïs** en 2004 à un niveau record de 299,9 millions de tonnes, légèrement en hausse par rapport au volume obtenu en décembre et surpassant le niveau record des cultures de l'an dernier, à 256,3 millions de tonnes. Les stocks de fermeture ont doublé par rapport à ceux de l'an dernier, pour se situer à 49,8 millions de tonnes. Les stocks de fermeture mondiaux du maïs ont augmenté pour se situer à près de 115 millions de tonnes, comparativement à 97,4 millions de tonnes en 2003-2004.

### Hausse de la production mondiale

Le Conseil international des céréales a haussé de 2 millions son estimation de la production de blé de l'année de commercialisation 2004-2005 pour l'établir à

million to 621 million tonnes. Consumption, however, increased to 608 million tonnes resulting in a million tonne decrease in projected carryout. Wheat carryout was placed at 137 million tonnes, up from 125 million in 2003-04 but down from 164 million at the end of 2002-03. The Council's coarse grain production estimate was increased slightly to a record billion tonnes. Consumption of 970 million tonnes left this marketing year's ending stocks at 173 million tonnes, the highest since 2001-02.

### 2005 Canadian Seeded Area Forecasts

Agriculture & Agri-food Canada (AAFC) forecast 2005 seeded areas that suggest producers will be decreasing land devoted to barley, canola and some specialty crops while switching land to spring wheat, flaxseed and oats. Spring wheat, oats and flaxseed areas were forecast at 19.8, 5.2 and 2.5 million acres respectively up 6%, 6% and 37%. Barley and canola plantings were forecast at 11.2 and 12.4 million acres, down 4% and 6%. The area seeded to special and pulse crops this spring was forecast at 7.4 million acres, 5% below 2004. Durum wheat and field pea areas were unchanged but lentils were down 5%, while canaryseed and mustard seedings both are anticipated to decline 25%. Summerfallow area was expected to continue to decline to 8.7 million acres.

At month's end, the broad market forces shaping producer seeding decisions appeared to be stable and bullish. Burdensome supplies of most cereals and oilseeds, a strong Canadian dollar and high ocean bulk freight rates were dominant considerations. There was consensus that little new market and price information would surface that would alter cropping decisions. Moisture posed no constraint in late January and farmers' decisions were expected to largely hinge on input costs, crop rotations and seed availability, especially in the case of flaxseed. Seed quality is also expected to be an issue with more farmers expected to purchase certified seed.

### Manitoba Crushing Plant Re-opens

The oilseed crushing plant at St. Agathe Manitoba, which has sat unused since its construction in 1997, has started operations on a small scale. The plant operated sporadically over the last month as the new owners fine tuned the production process. The protein meal produced thus far has seen excellent acceptance in poultry, swine and dairy feeds. The oil has been sold mainly into the feed market. If product demand remains strong, the new owners plan to crush a 1,000 tonnes of canola a day in early 2006.

### Canola Crush Lags Last Year's Record Pace

By the end of December, Canadian commercial oilseed processors had crushed 1.3 million tonnes of canola in 2004-05, just 2% behind last year's record pace. In crop year 2003-04 Canada crushed a record 3.4 million tonnes of canola. Crush margins have held up and domestic crushing has been steady relative to the export seed side of the market. Farmers have been holding their seed for better prices and warmer weather. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts total canola crushings of 3.2 million tonnes in the current crop year.

621 millions de tonnes. Cependant, la consommation a augmenté, passant à 608 millions de tonnes, par suite d'une diminution d'un million de tonne des stocks de fermeture projetés. Les stocks de fermeture du blé se sont situés à 137 millions de tonnes, soit une hausse par rapport aux 125 millions de tonnes en 2003-2004 mais une baisse par rapport aux 164 millions de tonnes à la fin de 2002-2003. L'estimation du Conseil en ce qui a trait à la production de céréales secondaires a augmenté légèrement, passant au niveau record de un milliard de tonnes. La consommation de 970 millions de tonnes s'est traduite par des stocks de fermeture de la présente année de commercialisation s'établissant à 173 millions de tonnes, volume le plus élevé depuis 2001-2002.

### Prévision de la superficie ensemencée au Canada en 2005

Selon les prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC) quant à la superficie ensemencée en 2005, les producteurs diminueront la superficie consacrée à l'orge, au canola et à certaines cultures spécialisées, tandis qu'ils convertiront cette superficie à la culture du blé de printemps, du lin et de l'avoine. Les prévisions des superficies consacrées au blé de printemps, à l'avoine et au lin s'établissaient à 19,8, à 5,2 et à 2,5 millions d'acres, respectivement, en hausse de 6 %, de 6 %, et de 37 %. Les prévisions d'ensemencement de l'orge et du canola se situaient à 11,2 et à 12,4 millions d'acres, en baisse de 4 % et de 6 %. La prévision de la superficie ensemencée de cultures spécialisées et de légumineuses à grains ce printemps a été établie à 7,4 millions d'acres, soit 5 % en deçà de la superficie de 2004. Bien que les superficies ensemencées de blé dur et de pois de grande culture soient demeurées inchangées, celles ensemencées de lentilles ont diminué de 5 %, tandis qu'une baisse de 25 % de l'ensemencement des graines de l'alpiste des Canaries et de moutarde est prévue. En outre, il a été prévu que la superficie en jachère continuera de diminuer pour se situer à 8,7 million d'acres.

À la fin du mois, les grandes forces du marché influençant les décisions d'ensemencement des producteurs ont semblé stables et à la hausse. L'offre écrasante de la plupart des céréales et graines oléagineuses, la vigueur du dollar canadien et les tarifs élevés du fret en vrac par bateau ont constitué d'importantes prises en considération. L'idée selon laquelle le peu de nouveau renseignements sur les marchés et les prix à paraître qui allait modifier les décisions de culture a fait consensus. L'humidité n'a pas posé problème à la fin janvier, et il a été prévu que les décisions des agriculteurs allaient dépendre en grande partie du coût des intrants, de la rotation de cultures et de la disponibilité des semences, particulièrement dans le cas du lin. Il a été également prévu que la qualité des semences constituera un enjeu, les agriculteurs prévoyant pour la plupart l'achat de semences certifiées.

### Réouverture d'une usine de broyage au Manitoba

À l'usine de broyage des graines oléagineuses, située à Sainte-Agathe, au Manitoba, et qui n'a pas servi depuis sa construction en 1997, l'exploitation par fractionnement a débuté. L'usine a fonctionné sporadiquement au cours du dernier mois, pendant que les nouveaux propriétaires appartiennent la mise au point finale du processus de production. Jusqu'à présent, le tourteau de protéines produit a été très bien reçu dans l'alimentation destinée à la volaille, aux porcs et aux vaches laitières. L'huile a été vendue principalement sur le marché des aliments pour animaux. Si la demande de ce produit demeure forte, les nouveaux propriétaires prévoient broyer 1 000 tonnes de canola par jour au début de 2006.

### Retard du broyage de canola par rapport au rythme record de l'an dernier

À la fin décembre, les transformateurs canadiens de graines oléagineuses commerciales avaient broyé 1,3 millions de tonnes de canola en 2004-2005, rythme tout juste inférieur de 2 % au record établi l'an dernier. Au cours de la campagne agricole 2003-2004, de 3,4 millions de tonnes de canola ont été broyées au Canada, soit un niveau record. Les marges de broyage se sont maintenues et le broyage intérieur est demeuré stable par rapport aux semences en exportation sur le marché. Les agriculteurs ont retenu leurs semences dans l'attente d'une hausse des prix et du réchauffement des conditions climatiques. Agriculture et Agroalimentaire Canada prévoit le broyage total de 3,2 millions de tonnes de canola au cours de la campagne agricole actuelle.



## Prices

Chicago corn and soybean futures' prices slid. Nearby corn futures' prices dipped below \$2 a bushel at mid-month pressured by abundant US and world feed grain supplies and competition from Chinese corn exports. Soybean futures' prices fell due to large global edible oil supplies and prospects of another record high Brazilian crop. Soybean prices were a bit volatile with price support provided by slow farm deliveries and uncertainty regarding the impact of Asian rust on this spring's US soybean plantings. Oats futures' prices moved higher despite lower returns for other major cereal crops, no shortage of Canadian oats and a continuation of EU oat subsidies into the United States.

Winnipeg canola futures' prices were pressured by lower US soybean prices and lost about \$15 during the month, with the nearby contract closing at \$254 a tonne. Lower feed barley futures prices reflected weak coarse grain markets, increased producer deliveries and weak end-user demand. Consistent with tight fundamentals, country elevator flaxseed bids remained strong with little sign of slowing down.

The Canadian Wheat Board's January Pool Return Outlook again made few changes to the previous month's forecasts. The highest protein milling wheat categories were increased \$2 a tonne while all other price forecasts were left unchanged. The dominant negative factors affecting wheat prices in January were aggressive export competition from Argentina, the announced return of export subsidies in the European Union and higher US carryout projections. There was an absence of significant changes in fundamental factors impacting other Board grains. Malting barley prices were expected to hold steady into the summer due to ample export supplies.

## Prix

À la bourse de Chicago, les prix à terme du maïs et du soya ont glissé. Au milieu du mois, sous la pression de l'offre abondante de céréales fourragères aux États-Unis et dans le monde ainsi que de la concurrence des exportations de maïs en provenance de la Chine, le prix à terme à l'échéance la plus proche du maïs a chuté sous les deux dollars le boisseau. Le prix à terme du soya a chuté à cause de l'importante offre en huile comestible à l'échelle mondiale et de la perspective d'une autre culture atteignant un niveau record au Brésil. Le soutien aux prix apporté par la lenteur des livraisons agricoles et l'incertitude quant à l'incidence de la rouille du soya d'Asie sur l'ensemencement de soya ce printemps aux États-Unis ont entraîné une légère inconstance du prix du soya. Le prix à terme de l'avoine a augmenté malgré la baisse des rendements des autres grandes cultures céréalières; il n'y a pas eu pénurie d'avoine du Canada; et les subventions de l'orge de l'Union européenne vers les États-Unis se sont poursuivies.

À la bourse de Winnipeg, le prix à terme du canola a subi la pression exercée par la faiblesse du prix du soya aux États-Unis et a diminué d'environ 15 \$ au cours du mois, le contrat prochain se situant à 254 \$ la tonne à la fermeture. La baisse du prix à terme de l'orge fourrager a reflété la faiblesse des marchés céréaliers secondaires, la hausse des livraisons des producteurs, et la faiblesse de la demande des utilisateurs finaux. Conformément à la rigueur des notions de base, les soumissions du lin aux silos régionaux sont demeurées élevées sans montrer de ralentissement marqué.

Une fois de plus, peu de changements ont été apportés par rapport aux prévisions du mois précédent dans les Perspectives de rendement du blé, publiées par la Commission canadienne du blé en janvier. Tandis que les catégories de blé de mouture les plus riches en protéines ont augmenté de 2 \$ la tonne, les autres prévisions de prix sont demeurées inchangées. Les principaux facteurs négatifs touchant les prix du blé en janvier ont été : la concurrence dynamique des exportations de l'Argentine; le retour annoncé des subventions à l'exportation au sein de l'Union européenne; et la hausse des projections de stocks reportés aux États-Unis. Il n'y a pas eu de changement considérable aux facteurs fondamentaux ayant une incidence sur les autres céréales de la Commission. Il a été prévu que le prix de l'orge brassicole demeurera constant au cours de l'été grâce aux grands approvisionnements exportables.

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

Text Table I. Harmonized System Commodity Codes, Selected Grains and Products - continued

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

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

## Text table I. Harmonized System Commodity Codes, Selected Grains and Products - concluded

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

Grain or Product	H.S.Code	H.S. Code
Grain ou produit	Code du S.H.	Code du S.H.
	Imports - Importations	Exports - Exportations
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1004.90.10.20	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	CEAD	Canada Eastern Amber Durum	Blé dur ambré de l'Est canadien
Flaxseed - Graines de lin	CW	Canada Western	Graines de lin de l'Ouest canadien
Flaxseed - Graines de lin	CE	Canada Eastern	Graines de lin de l'Est canadien
Oats - Avoine	CW	Canada Western	Avoine de l'Ouest canadien
Oats - Avoine	CE	Canada Eastern	Avoine de l'Est canadien
Peas - Pois	CAN	Canada Green	Pois verts, Canada
Peas - Pois	CAN	Canada, other than Green	Pois autres que pois verts, Canada
Peas - Pois	CAN	Canada Feed	Pois fourragers, Canada
Rapeseed - Colza	CAN	Canada	Colza, Canada
Solin	CW	Canada Western	Solin de l'Ouest canadien
Soybeans - Soya	CAN	Canada Yellow, Green, Brown, Black or Mixed	Graine de soya, jaune, vert, brun, noir ou mélangé, Canada
Wheat - Blé	CWRS	Canada Western Red Spring	Blé roux de printemps de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWRW	Canada Western Red Winter	Blé rouge d'hiver de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWES	Canada Western Extra Strong	Blé extra fort de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CPSR	Canada Prairie Spring Red	Blé roux de printemps Canada Prairie
Wheat - Blé	CPSW	Canada Prairie Spring White	Blé blanc de printemps Canada Prairie
Wheat - Blé	CWSWS	Canada Western Soft White Spring	Blé tendre blanc de printemps de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWHW	Canada Western Hard White	Blé de force blanc de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	FEED	Canada Feed	Blé fourrager 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	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	CESS	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

Source: Canadian Grain Commission

Source : Commission canadienne des grains

## Wheat - Blé

Table 1. Supply and Disposition of Wheat, Canada, by Crop Year

Tableau 1. Bilan de blé, Canada, par campagne agricole

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - December		
		2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	
<b>Wheat - Total - Blé</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	10,271	8,836	10,467	10,467	9,862
	'000 ac	25,382	21,835	25,866	25,866	24,371
Yield - Rendement	kg/ha	2,200	1,800	2,300	2,300	2,600
	bu./ac - bo./ac	32.9	27.3	33.5	33.5	39.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,486	1,410	1,005	1,005	1,635
In commercial positions - En positions commerciales		6,019	5,139	4,720	4,720	4,445
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>7,506</b>	<b>6,549</b>	<b>5,725</b>	<b>5,725</b>	<b>6,080</b>
Production		22,869	16,198	23,552	23,552	25,860
Imports - Importations		86	178	18	12	8
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>30,460</b>	<b>22,925</b>	<b>29,295</b>	<b>29,289</b>	<b>31,949</b>
Grain exports - Exportations de céréales		14,864	8,899	15,442	6,632	6,367
Product exports - Exportations de produits des céréales		249	293	285	120	132
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>15,113</b>	<b>9,191</b>	<b>15,727</b>	<b>6,752</b>	<b>6,499</b>
Human food - Aliments pour humains		2,871	2,964	2,908	1,266	1,246
Industrial use - Usage industriel		116	109	119	51	50
Seed requirements - Besoins en semence		1,042	1,044	1,014	85	67
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		8	6	6	3	3
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,864	3,886	3,442	3,216	3,171
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>7,898</b>	<b>8,008</b>	<b>7,488</b>	<b>4,621</b>	<b>4,536</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>7,449</b>	<b>5,725</b>	<b>6,080</b>	<b>17,916</b>	<b>20,914</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>30,460</b>	<b>22,925</b>	<b>29,295</b>	<b>29,289</b>	<b>31,949</b>
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,321	2,246	2,459	2,459	2,141
	'000 ac	5,736	5,550	6,075	6,075	5,290
Yield - Rendement	kg/ha	2,000	1,700	1,700	1,700	2,300
	bu./ac - bo./ac	29.5	25.7	25.9	25.9	34.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		490	520	285	285	715
In commercial positions - En positions commerciales		1,288	1,025	1,334	1,334	1,073
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,778</b>	<b>1,545</b>	<b>1,619</b>	<b>1,619</b>	<b>1,788</b>
Production		4,591	3,877	4,280	4,280	4,962
Imports - Importations		8	6	1	0	0
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>6,377</b>	<b>5,427</b>	<b>5,900</b>	<b>5,899</b>	<b>6,750</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,461	2,923	3,379	1,668	1,511
Product exports - Exportations de produits des céréales		41	45	48	21	19
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,502</b>	<b>2,968</b>	<b>3,427</b>	<b>1,689</b>	<b>1,530</b>
Human food - Aliments pour humains		256	276	252	112	112
Seed requirements - Besoins en semence		221	237	212	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		448	328	220	225	257
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>925</b>	<b>841</b>	<b>684</b>	<b>338</b>	<b>369</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,950</b>	<b>1,619</b>	<b>1,788</b>	<b>3,872</b>	<b>4,851</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>6,377</b>	<b>5,427</b>	<b>5,900</b>	<b>5,899</b>	<b>6,750</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 Average 1998-99 2002-03	Total		August - December Août - décembre	
		Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>P</sup>
<b>Wheat - Total - Blé</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	9,888 24,433	8,455 20,893	9,926 24,528	9,926 24,528	9,419 23,275
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,140 31.8	1,700 25.6	2,100 31.5	2,100 31.5	2,500 37.8
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,468	1,390	985	985	1,595
Production		21,249	14,568	21,052	21,052	23,935
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>22,717</b>	<b>15,958</b>	<b>22,037</b>	<b>22,037</b>	<b>25,530</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		18,329	12,883	17,466	7,464	7,575
Seed requirements - Besoins en semence		980	959	942	34	18
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,905	1,131	2,035	1,815	2,077
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,503</b>	<b>985</b>	<b>1,595</b>	<b>12,725</b>	<b>15,860</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>22,717</b>	<b>15,958</b>	<b>22,037</b>	<b>22,037</b>	<b>25,530</b>
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	2,321 5,736	2,246 5,550	2,459 6,075	2,459 6,075	2,141 5,290
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,000 29.5	1,700 25.7	1,700 25.9	1,700 25.9	2,300 34.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		490	520	285	285	715
Production		4,591	3,877	4,280	4,280	4,962
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>5,081</b>	<b>4,397</b>	<b>4,565</b>	<b>4,565</b>	<b>5,677</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		3,983	3,510	3,320	1,506	1,679
Seed requirements - Besoins en semence		221	237	212	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		353	365	318	234	338
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>525</b>	<b>285</b>	<b>715</b>	<b>2,825</b>	<b>3,660</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>5,081</b>	<b>4,397</b>	<b>4,565</b>	<b>4,565</b>	<b>5,677</b>

Table 3. Selected Statistics of Wheat Products, Canada

Tableau 3. Certaines statistiques sur les produits de blé, Canada

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - December Août - décembre		December 2004
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>P</sup> r	2003-04 <sup>P</sup>	2004-05 <sup>P</sup>	Décembre 2004
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Wheat milled - Blé de mouture</b>						
Canada Western Red Spring Wheat - Blé rouge de printemps de l'ouest du Canada	2,180	2,233	2,173	950	920	179
Canada Western Red Winter Wheat - Blé rouge d'hiver de l'ouest du Canada	X	X	X	X	X	X
Canada Western Soft White Spring Wheat - Blé tendre blanc de printemps de l'ouest du Canada	X	X	X	X	X	X
Durum Wheat - Blé dur	290	320	298	133	130	26
Other Western Wheat - Autres blé de l'ouest	X	X	X	X	X	X
Ontario grown Winter Wheat - Blé d'hiver cultivé en Ontario	423	496	503	208	209	42
Quebec grown Spring Wheat - Blé de printemps cultivé au Québec	X	X	X	X	X	X
Other Eastern Wheat - Autres blé de l'est	X	X	X	X	X	X
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>3,056</b>	<b>3,217</b>	<b>3,153</b>	<b>1,364</b>	<b>1,353</b>	<b>263</b>
<b>Wheat flour produced - Farine de blé produite</b>						
Spring No. 1 or Top Patent including semolina - Printemps n° 1 ou "patent" de première qualité, y compris semoule	272	275	273	121	127	23
Spring No. 2 Patent - Printemps n° 2 "patent"	1,342	1,403	1,385	595	573	108
Spring No. 3 Patent (strong bakers or export patent) - Printemps n° 4 "patent" (valeur boulangère ou "patent" d'exportation)	X	X	X	X	X	X
Whole Wheat and Graham flour - Farine de blé entier et de graham	120	133	146	62	63	13
Soft Wheat flour - Farine de blé tendre	318	320	318	131	143	29
Durum semolina and flour - Farine de blé dur et semoule	225	249	237	105	104	20
Lower grades of flour - Farine de qualité inférieure	X	X	X	X	X	X
<b>Flour - Total - Farine de blé</b>	<b>2,352</b>	<b>2,455</b>	<b>2,410</b>	<b>1,035</b>	<b>1,034</b>	<b>198</b>
<b>Millfeeds - Déchets de mouture</b>						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	771	818	781	338	333	68
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	23	7	15	5	8	1

Table 4. Producer Deliveries<sup>1</sup> of WheatTableau 4. Livraisons<sup>1</sup> des producteurs de blé

	Total		August - December			December	
	2001-02	2002-03	2003-04	2002-03 <sup>r</sup>	2003-04 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	2004 <sup>p</sup>
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
<b>Manitoba</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	3,235	3,020	3,573	1,515	1,661	1,443	376
Durum wheat - Blé dur	55	39	21	7	9	3	0
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>3,290</b>	<b>3,059</b>	<b>3,594</b>	<b>1,522</b>	<b>1,671</b>	<b>1,446</b>	<b>376</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>5,896</b>	<b>5,913</b>	<b>6,850</b>	<b>3,193</b>	<b>3,353</b>	<b>2,837</b>	<b>633</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	6,402	3,844	5,948	2,058	2,561	2,291	664
Durum wheat - Blé dur	2,717	2,631	2,491	1,260	1,191	1,284	266
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>9,119</b>	<b>6,474</b>	<b>8,439</b>	<b>3,319</b>	<b>3,752</b>	<b>3,575</b>	<b>930</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>14,041</b>	<b>10,145</b>	<b>14,552</b>	<b>5,528</b>	<b>6,619</b>	<b>6,151</b>	<b>1,527</b>
<b>Alberta</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	4,653	2,509	4,625	1,105	1,736	2,162	599
Durum wheat - Blé dur	477	840	808	254	306	393	53
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>5,129</b>	<b>3,350</b>	<b>5,433</b>	<b>1,358</b>	<b>2,041</b>	<b>2,555</b>	<b>652</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>8,185</b>	<b>5,626</b>	<b>9,452</b>	<b>2,526</b>	<b>3,876</b>	<b>4,519</b>	<b>1,030</b>
<b>Western Canada - Total<sup>2</sup> - Canada occidental<sup>2</sup></b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	14,364	9,404	14,191	4,686	5,969	5,917	1,641
Durum wheat - Blé dur	3,248	3,510	3,320	1,522	1,506	1,679	319
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>17,612</b>	<b>12,914</b>	<b>17,511</b>	<b>6,208</b>	<b>7,475</b>	<b>7,597</b>	<b>1,960</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>28,329</b>	<b>21,830</b>	<b>31,051</b>	<b>11,309</b>	<b>13,944</b>	<b>13,571</b>	<b>3,202</b>
<b>Canada Total</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	15,295	10,809	16,113	5,470	7,264	6,786	1,656
Durum wheat - Blé dur	3,248	3,510	3,320	1,522	1,506	1,679	319
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>18,544</b>	<b>14,319</b>	<b>19,432</b>	<b>6,992</b>	<b>8,770</b>	<b>8,465</b>	<b>1,975</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>29,351</b>	<b>23,346</b>	<b>33,136</b>	<b>12,156</b>	<b>15,344</b>	<b>14,505</b>	<b>3,230</b>

1. Deliveries are as reported by the Canadian Grain Commission (with any adjustments prorated monthly) plus estimates for unlicensed deliveries. Includes deliveries to condominium storage as of August 2003. A negative figure may indicate that less grain was delivered than was removed from condominium storage.

1. Les livraisons comprennent les données déclarées par la Commission canadienne des grains (avec des rajustements reparti sur chaque mois) ainsi que les estimations pour les livraisons non autorisées. Comprend les livraisons à la capacité garantie aux producteurs à partir d'août 2003. Un chiffre négatif peut signifier que les retraits de la capacité de stockage garantie ont excédé la quantité de grains livrés.

2. Includes British Columbia.

2. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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



Table 5. Exports of Wheat, Durum and Wheat Flour, by Country of Final Destination

Tableau 5. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - December Août - décembre		December 2004
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Décembre 2004
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
<b>Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	360.5	313.0	302.9	118.9	82.2	4.0
Italy - Italie	202.0	199.7	361.9	140.9	143.6	52.4
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>925.9</b>	<b>788.3</b>	<b>1,582.9</b>	<b>827.0</b>	<b>468.7</b>	<b>96.7</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>8.1</b>	<b>7.0</b>	<b>284.1</b>	<b>254.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Emirates UA - Emirats AU	181.0	63.3	156.9	99.0	139.0	0
Iran	1,300.3	139.7	208.4	207.9	0	0
Iraq - Irak	286.1	0	0	0	0	0
Sudan - Soudan	146.7	130.2	150.6	69.3	78.7	35.1
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>1,903.6</b>	<b>385.9</b>	<b>900.8</b>	<b>618.8</b>	<b>217.7</b>	<b>35.1</b>
Ghana	140.1	140.6	107.7	56.1	28.0	0
Morocco - Maroc	129.6	37.2	91.2	56.3	12.5	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>759.2</b>	<b>375.8</b>	<b>958.2</b>	<b>234.8</b>	<b>241.5</b>	<b>35.4</b>
Bangladesh	175.1	163.3	39.7	8.7	79.5	0
Indonesia - Indonésie	584.3	194.4	637.0	245.5	188.5	0
Japan - Japon	1,219.2	965.4	1,028.9	491.5	420.4	102.8
Malaysia	232.2	159.0	193.5	36.4	59.7	30.3
People's Republic of China - République populaire de Chine	363.5	153.9	1,682.8	50.5	1,178.9	385.7
Philippines	505.2	270.4	704.7	322.8	179.5	31.7
Thailand - Thaïlande	144.4	93.8	170.0	103.7	48.8	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>3,617.0</b>	<b>2,235.9</b>	<b>4,729.6</b>	<b>1,376.6</b>	<b>2,502.0</b>	<b>750.6</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>48.0</b>	<b>29.1</b>	<b>18.6</b>	<b>6.8</b>	<b>23.6</b>	<b>12.6</b>
Colombia - Colombie	437.9	255.3	457.0	136.0	136.3	27.0
Ecuador - Equateur	185.3	190.3	280.4	112.5	86.6	0
Peru - Pérou	235.8	77.5	308.4	111.9	52.1	0
Venezuela	404.4	112.4	377.9	165.2	140.3	12.9
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,519.1</b>	<b>792.5</b>	<b>1,570.1</b>	<b>620.9</b>	<b>441.7</b>	<b>39.9</b>
Mexico - Mexique	832.5	642.8	691.3	324.3	357.0	62.6
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,382.7</b>	<b>782.8</b>	<b>1,150.5</b>	<b>508.6</b>	<b>562.3</b>	<b>125.4</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,239.7</b>	<b>578.6</b>	<b>867.9</b>	<b>515.7</b>	<b>398.2</b>	<b>64.0</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>11,403.2</b>	<b>5,975.8</b>	<b>12,062.7</b>	<b>4,963.6</b>	<b>4,855.6</b>	<b>1,159.8</b>
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>						
Belgium - Belgique	53.9	109.1	340.0	220.7	151.8	0.5
Italy - Italie	235.3	350.6	739.1	410.3	303.3	25.1
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>349.6</b>	<b>479.7</b>	<b>1,299.2</b>	<b>773.8</b>	<b>569.6</b>	<b>25.6</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>28.6</b>	<b>0</b>	<b>45.0</b>	<b>45.0</b>	<b>15.4</b>	<b>0</b>
Iran	72.9	0	0	0	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>105.6</b>	<b>0</b>	<b>121.2</b>	<b>0</b>	<b>70.8</b>	<b>0</b>
Algeria - Algérie	1,186.2	853.4	368.0	238.5	187.4	29.7
Morocco - Maroc	448.5	326.3	455.4	196.5	152.2	0
Tunisia - Tunisie	264.1	409.5	30.5	16.5	27.5	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1,793.2</b>	<b>1,589.2</b>	<b>854.1</b>	<b>451.5</b>	<b>367.1</b>	<b>29.7</b>
Japan - Japon	195.3	200.4	202.3	88.1	81.1	30.6
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>203.4</b>	<b>205.4</b>	<b>246.1</b>	<b>98.1</b>	<b>89.1</b>	<b>30.6</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Venezuela	286.2	224.5	328.9	145.8	142.1	10.9
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>517.3</b>	<b>383.7</b>	<b>476.3</b>	<b>209.0</b>	<b>191.0</b>	<b>10.9</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>44.5</b>	<b>64.2</b>	<b>116.6</b>	<b>76.3</b>	<b>29.1</b>	<b>6.1</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>418.8</b>	<b>200.7</b>	<b>221.1</b>	<b>14.6</b>	<b>179.0</b>	<b>52.0</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,461.0</b>	<b>2,922.9</b>	<b>3,379.5</b>	<b>1,668.3</b>	<b>1,511.2</b>	<b>154.9</b>
<b>All Wheat - Tout blé</b>						
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>14,864.2</b>	<b>8,898.7</b>	<b>15,442.2</b>	<b>6,631.9</b>	<b>6,366.7</b>	<b>1,314.6</b>

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 5. Exports of Wheat, Durum and Wheat Flour, by Country of Final Destination - Concluded

Tableau 5. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale - fin

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - December Août - décembre		December 2004
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>P</sup>	2003-04 <sup>P</sup>	2004-05 <sup>P</sup>	Décembre 2004
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Wheat flour<sup>2</sup> - Farine de blé<sup>2</sup></b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1.6</b>	<b>1.5</b>	<b>1.9</b>	<b>0.5</b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Lebanon - Liban	0.5	0.4	0.5	0.1	0	0
Jordan - Jordanie	0	0	0	0	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>1.3</b>	<b>0.7</b>	<b>0.9</b>	<b>0.3</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.5</b>	<b>0</b>	<b>0.9</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	8.3	10.8	5.2	2.1	2.6	0.5
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.2	1.5	1.5	0.6	0.5	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>20.4</b>	<b>22.5</b>	<b>28.5</b>	<b>9.5</b>	<b>18.3</b>	<b>3.9</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0.4</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>4.1</b>	<b>0</b>
Bahamas - Bahamas	4.1	4.1	4.9	1.8	1.7	0.4
Barbados - Barbade	0.1	0.1	0	0	0	0
Cuba	0.6	0.1	0	0	0	0
Jamaica - Jamaïque	0.7	0.1	0.1	0	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	0.9	0	0	0	0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>9.4</b>	<b>7.8</b>	<b>9.5</b>	<b>3.3</b>	<b>3.7</b>	<b>0.9</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>215.1</b>	<b>259.6</b>	<b>243.2</b>	<b>105.9</b>	<b>104.6</b>	<b>21.1</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>249.3</b>	<b>292.6</b>	<b>284.6</b>	<b>119.7</b>	<b>132.1</b>	<b>26.4</b>
<b>All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	361.0	313.0	322.9	125.4	82.2	4.0
Italy - Italie	437.5	550.3	1101.1	551.2	446.9	77.5
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1,277.1</b>	<b>1,269.5</b>	<b>2,884.1</b>	<b>1,601.3</b>	<b>1,038.6</b>	<b>122.3</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>36.8</b>	<b>7.0</b>	<b>329.0</b>	<b>299.4</b>	<b>15.4</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>2,010.6</b>	<b>386.5</b>	<b>1,021.9</b>	<b>619.1</b>	<b>288.4</b>	<b>0</b>
Algeria - Algérie	1,186.3	853.4	675.3	238.5	187.4	29.7
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2,553.6</b>	<b>1,965.1</b>	<b>1,812.8</b>	<b>686.4</b>	<b>609.6</b>	<b>65.5</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	364.7	155.4	1707.6	51.1	1179.5	385.7
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>3,840.7</b>	<b>2,463.8</b>	<b>5,004.2</b>	<b>1,484.1</b>	<b>2,609.4</b>	<b>785.1</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>48.0</b>	<b>29.1</b>	<b>18.6</b>	<b>6.8</b>	<b>23.6</b>	<b>0</b>
Brazil - Brésil	117.8	114.0	83.2	83.1	0	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>2,036.5</b>	<b>1,176.5</b>	<b>2,046.3</b>	<b>829.9</b>	<b>632.7</b>	<b>50.8</b>
Cuba	64.1	16.6	0	0	11.0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,436.6</b>	<b>854.8</b>	<b>1,276.6</b>	<b>588.2</b>	<b>595.1</b>	<b>132.5</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,873.6</b>	<b>1,039.0</b>	<b>1,332.2</b>	<b>636.3</b>	<b>681.8</b>	<b>137.1</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>15,113.4</b>	<b>9,191.3</b>	<b>15,726.8</b>	<b>6,751.6</b>	<b>6,498.8</b>	<b>1,341.0</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. 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 6. Supply and Disposition of Coarse Grains, Canada, by Crop Year

Tableau 6. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - December Août - décembre		
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>P</sup>	
<b>Oats - Avoine</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,383	1,379	1,575	1,575	1,315
	'000 ac	3,416	3,408	3,892	3,892	3,250
Yield - Rendement	kg/ha	2,400	2,100	2,300	2,300	2,800
	bu./ac - bo./ac	62.9	55.4	61.5	61.5	73.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		731	305	405	405	690
In commercial positions - En positions commerciales		123	58	119	119	110
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>855</b>	<b>363</b>	<b>524</b>	<b>524</b>	<b>800</b>
Production		3,321	2,911	3,691	3,691	3,683
Imports - Importations		18	21	19	10	13
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>4,193</b>	<b>3,294</b>	<b>4,234</b>	<b>4,225</b>	<b>4,497</b>
Grain exports <sup>2</sup> - Exportations de céréales <sup>2</sup>		1,168	830	1,187	685	575
Product exports - Exportations de produits des céréales		305	359	371	162	183
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,473</b>	<b>1,190</b>	<b>1,557</b>	<b>847</b>	<b>758</b>
Human food - Aliments pour humains		152	132	140	66	66
Industrial use - Usage industriel		0	0	0	0	0
Seed requirements - Besoins en semence		171	189	166	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		10	5	2	0	1
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,597	1,255	1,569	1,137	1,051
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>1,930</b>	<b>1,581</b>	<b>1,876</b>	<b>1,204</b>	<b>1,118</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>790</b>	<b>524</b>	<b>800</b>	<b>2175</b>	<b>2620</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>4,193</b>	<b>3,294</b>	<b>4,234</b>	<b>4,225</b>	<b>4,497</b>
<b>Barley - Orge</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,061	3,348	4,446	4,446	4,050
	'000 ac	10,036	8,273	10,986	10,986	10,007
Yield - Rendement	kg/ha	2,800	2,200	2,800	2,800	3,300
	bu./ac - bo./ac	52.2	41.6	51.5	51.5	60.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,796	1,305	1,060	1,060	1,570
In commercial positions - En positions commerciales		723	593	415	415	538
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>2,520</b>	<b>1,898</b>	<b>1,475</b>	<b>1,475</b>	<b>2,108</b>
Production		11,494	7,489	12,328	12,328	13,186
Imports - Importations		100	259	35	19	38
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>14,113</b>	<b>9,646</b>	<b>13,838</b>	<b>13,821</b>	<b>15,332</b>
Grain exports - Exportations de céréales		1,234	313	1,774	606	405
Product exports - Exportations de produits des céréales		655	632	671	238	265
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,889</b>	<b>945</b>	<b>2,445</b>	<b>844</b>	<b>670</b>
Human food - Aliments pour humains		8	6	9	2	3
Industrial use - Usage industriel		337	312	289	82	75
Seed requirements - Besoins en semence		427	442	409	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		5	4	5	2	2
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		9,124	6,463	8,573	4,605	4,687
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>9,901</b>	<b>7,226</b>	<b>9,285</b>	<b>4,691</b>	<b>4,767</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,323</b>	<b>1,475</b>	<b>2,108</b>	<b>8,286</b>	<b>9,895</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>14,113</b>	<b>9,646</b>	<b>13,838</b>	<b>13,821</b>	<b>15,332</b>

Table 6. Supply and Disposition of Coarse Grains, Canada, by Crop Year - Concluded

Tableau 6. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole - fin

	Average 1998-99 2002-03	September - December			
		2002-03	2003-04	2003-04	2004-05
	Moyenne 1998-99 2002-03	Septembre - décembre			
		2002-03	2003-04	2003-04	2004-05
<b>Corn - Maïs</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,430	1,283	1,226	1,072
	'000 ac	3,534	3,171	3,030	2,650
Yield - Rendement	kg/ha	8,740	7,000	7,800	8,200
	bu./ac - bo./ac	139.3	111.7	124.6	131.3
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:					
Québec		285	300	350	325
Ontario		519	500	450	525
Other Provinces - Autres provinces			0	0	0
<b>Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes</b>		<b>804</b>	<b>800</b>	<b>800</b>	<b>850</b>
<b>Commercial positions - Positions commerciales</b>		<b>249</b>	<b>256</b>	<b>311</b>	<b>293</b>
<b>Beginning stocks -Total - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,053</b>	<b>1,056</b>	<b>1,111</b>	<b>1,143</b>
Production:					
Québec		2,768	3,100	3,500	3,450
Ontario		5,423	5,487	5,563	5,334
Other Provinces - Autres provinces		300	412	524	52
<b>Production - Canada - Total</b>		<b>8,491</b>	<b>8,999</b>	<b>9,587</b>	<b>8,836</b>
Imports:					
Québec		331	270	92	60
Ontario		1,095	1,475	1,418	700
Other Provinces - Autres provinces		1,123	2,326	596	238
<b>Imports<sup>2</sup> - Total - Importations<sup>2</sup></b>		<b>2,549</b>	<b>4,071</b>	<b>2,107</b>	<b>998</b>
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>12,094</b>	<b>14,126</b>	<b>12,804</b>	<b>10,976</b>
<b>Grain exports - Exportations de céréales</b>		<b>364</b>	<b>308</b>	<b>346</b>	<b>48</b>
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		2,135	2,385	2415	795
Seed requirements - Besoins en semence		13	13	13	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,485	10,309	8,889	2,367
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>10,633</b>	<b>12,707</b>	<b>11,316</b>	<b>3,162</b>
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		834	800	850	6,077
Commercial positions - Positions commerciales		263	311	293	1,690
<b>Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture</b>		<b>1,097</b>	<b>1,111</b>	<b>1,143</b>	<b>7,767</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>12,094</b>	<b>14,126</b>	<b>12,804</b>	<b>10,976</b>

1. September to August Crop Year. - Campagne agricole septembre à août.

2. Includes seed. - Comprend la semence.

Table 7. Farm Supply and Disposition of Selected Coarse Grains, Prairie Provinces, by Crop Year

Tableau 7. Bilan des céréales secondaires sélectionnées dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole

		Average 1998-99 2002-03	Total		August - December Août - décembre	
		Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>r</sup>	2003-04 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>p</sup>
<b>Oats - Avoine</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	1,227 3,031	1,194 2,950	1,384 3,420	1,384 3,420	1,145 2,830
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,360 62.2	2,000 53.6	2,300 60.2	2,300 60.2	2,800 73.9
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		686	270	370	370	620
Production		2,920	2,437	3,174	3,174	3,225
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3,606</b>	<b>2,707</b>	<b>3,544</b>	<b>3,544</b>	<b>3,845</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		1,781	1,471	1,747	980	1,025
Seed requirements - Besoins en semence		151	166	144	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,050	700	1,033	764	665
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>624</b>	<b>370</b>	<b>620</b>	<b>1,800</b>	<b>2,155</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,606</b>	<b>2,707</b>	<b>3,544</b>	<b>3,544</b>	<b>3,845</b>
<b>Barley - Orge</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	3,709 9,166	2,954 7,300	4,108 10,150	4,108 10,150	3,753 9,275
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,740 51.4	2,100 39.5	2,700 50.9	2,700 50.9	3,300 60.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,646	1,150	950	950	1,450
Production		10,369	6,270	11,256	11,256	12,210
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>12,015</b>	<b>7,420</b>	<b>12,206</b>	<b>12,206</b>	<b>13,660</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		4,124	2,391	4,351	1,732	1,488
Seed requirements - Besoins en semence		382	397	368	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5,984	3,682	6,037	3,425	3,422
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,526</b>	<b>950</b>	<b>1,450</b>	<b>7,050</b>	<b>8,750</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>12,015</b>	<b>7,420</b>	<b>12,206</b>	<b>12,206</b>	<b>13,660</b>

Table 8. Producer Deliveries<sup>1</sup> of Coarse GrainsTableau 8. Livraisons<sup>1</sup> de céréales secondaires

	Total		August - December			December	
			Août - décembre			2004p	
	2001-02	2002-03	2003-04	2002-03 <sup>r</sup>	2003-04 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Décembre 2004 <sup>p</sup>
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	640	798	831	545	550	380	47
Barley - Orge	692	420	400	240	131	150	30
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,332</b>	<b>1,218</b>	<b>1,230</b>	<b>785</b>	<b>680</b>	<b>530</b>	<b>77</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>5,896</b>	<b>5,913</b>	<b>6,850</b>	<b>3,193</b>	<b>3,353</b>	<b>2,837</b>	<b>633</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	798	527	708	305	350	490	143
Barley - Orge	1,928	1,106	2,340	652	973	852	219
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>2,726</b>	<b>1,633</b>	<b>3,049</b>	<b>957</b>	<b>1,323</b>	<b>1,342</b>	<b>361</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>14,041</b>	<b>10,145</b>	<b>14,552</b>	<b>5,528</b>	<b>6,619</b>	<b>6,151</b>	<b>1,527</b>
<b>Alberta</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	222	146	208	99	80	155	28
Barley - Orge	1,111	866	1,611	394	628	486	129
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,333</b>	<b>1,012</b>	<b>1,818</b>	<b>493</b>	<b>708</b>	<b>641</b>	<b>157</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>8,185</b>	<b>5,626</b>	<b>9,452</b>	<b>2,526</b>	<b>3,876</b>	<b>4,519</b>	<b>1,030</b>
<b>Western Canada - Total<sup>3</sup> - Canada occidental<sup>3</sup></b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	1,689	1,503	1,775	968	991	1,032	220
Barley - Orge	3,782	2,457	4,438	1,314	1,787	1,502	382
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>5,471</b>	<b>3,960</b>	<b>6,213</b>	<b>2,282</b>	<b>2,778</b>	<b>2,534</b>	<b>602</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>28,329</b>	<b>21,830</b>	<b>31,051</b>	<b>11,309</b>	<b>13,944</b>	<b>13,571</b>	<b>3,202</b>
<b>Canada Total</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	1,701	1,559	1,832	994	1,020	1,057	224
Barley - Orge	3,846	2,491	4,502	1,337	1,829	1,510	388
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>5,547</b>	<b>4,050</b>	<b>6,335</b>	<b>2,331</b>	<b>2,849</b>	<b>2,568</b>	<b>612</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>29,351</b>	<b>23,346</b>	<b>33,136</b>	<b>12,156</b>	<b>15,344</b>	<b>14,505</b>	<b>3,230</b>

1. Deliveries are as reported by the Canadian Grain Commission (with any adjustments prorated monthly) plus estimates for unlicensed deliveries. Includes deliveries to condominium storage as of August 2003.

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

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

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

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

Table 9. Exports of Coarse Grains, by Country of Final Destination

Tableau 9. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - December Août - décembre		December 2004
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>r</sup>	2003-04 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Décembre 2004
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Oats<sup>3</sup> - Avoine<sup>3</sup></b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	1.6	0	0	0	0	0
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	0	0	0	0	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	0.0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	20.7	8.3	10.1	6.0	4.1	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	23.1	8.3	10.1	6.0	4.1	0
Colombia - Colombie	0.9	0.6	0	0	0	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	4.1	0.6	0	0	0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	8.1	0	0.2	0	0	0
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	1,121.9	817.6	1,169.0	677.5	570.1	111.0
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	1,158.9	826.4	1,179.4	683.5	574.1	111.0
<b>Barley - Orge</b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	7.1	0	24.0	0	0	0
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	4.0	0	0	0	0	0
Iran	110.3	0	0	0	6.5	6.5
Israel - Israël	0	0	0	0	0	0
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	226.7	0	560.8	220.3	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	209.3	0	560.8	220.3	6.5	6.5
South Africa - Afrique du Sud	53.2	61.1	69.4	69.4	17.7	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	70.3	61.1	69.4	69.4	17.7	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	343.0	44.6	325.9	48.4	189.6	74.4
Japan - Japon	182.7	35.2	281.4	98.0	28.3	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	532.0	79.8	635.7	171.2	219.1	74.4
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	3.3	0	0	0	0	0
<b>South America - Total - Amérique du Sud</b>	21.3	0.1	110.5	26.3	49.1	0
Mexico - Mexique	41.0	1.8	17.1	1.8	5.7	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	41.6	1.8	17.1	1.8	5.7	0
<b>North America - Total - Amérique du Nord</b>	475.9	170.5	356.2	116.9	107.2	18.8
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	1,364.8	313.4	1,773.7	605.8	405.4	99.7

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

Table 9. Exports of Coarse Grains, by Country of Final Destination - Concluded

Tableau 9. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale - fin

	Total <sup>2</sup>			September - December		December
				Septembre - décembre		2004
	2001-02 <sup>f</sup>	2002-03 <sup>f</sup>	2003-04	2003-04	2004-05	Décembre
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Corn - Maïs <sup>3, 4</sup>						
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	0.9	0.2	6.5	0	0	0
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	0.4	0	57.1	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	0.8	15.0	0	0	0	0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	0	0	2.1	0	0.1	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Cuba	0	0	0	0	0	0
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	0.5	0.1	0.1	0	0	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	190.3	292.6	279.7	80.4	47.4	9.6
Total Exports - Exportations totales	193.0	307.9	345.5	80.5	47.6	9.6
	Average	Total		August - December		December
	1998-99			Août - décembre		2004
	2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Décembre

Table 10. Exports of Selected Coarse Grains Products, Canada

Tableau 10. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada

	Average	Total		August - December		December
	1998-99			Août - décembre		2004
	2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Décembre
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Oat Products - Produits d'avoine						
Oat Products - Produits d'avoine	167.4	197.1	203.4	88.7	100.5	17.3
Malt	489.9	471.8	501.6	178.1	197.9	29.9

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.



## Oilseeds - Graines Oléagineuses

Table 11. Supply and Disposition of Oilseeds, Canada, by Crop Year

Tableau 11. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - December	
		2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>P</sup>
	<b>Moyenne</b>				
	1998-99 2002-03				
<b>Flaxseed - Lin</b>					
Area harvested - Superficie récoltée '000 ha	704	633	728	728	528
	'000 ac	1,740	1,565	1,800	1,305
Yield - Rendement kg/ha	1,200	1,100	1,000	1,000	1,000
	bu./ac - bo./ac	18.8	17.1	16.5	15.6
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes	116	80	70	70	50
In commercial positions - En positions commerciales	88	95	58	58	47
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>	<b>204</b>	<b>175</b>	<b>128</b>	<b>128</b>	<b>97</b>
Production	838	679	754	754	517
Imports - Importations	14	27	20	10	28
<b>Supplies - Total - Ressources</b>	<b>1,056</b>	<b>881</b>	<b>903</b>	<b>893</b>	<b>643</b>
Grain exports - Exportations de céréales	621	577	609	381	236
Product exports - Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>	<b>621</b>	<b>577</b>	<b>609</b>	<b>381</b>	<b>236</b>
Human food - Aliments pour humains	0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages	X	X	X	X	X
Seed requirements - Besoins en semence	30	32	31	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention	13	0	1	1	1
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	X	X	X	X	X
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>	<b>214</b>	<b>176</b>	<b>197</b>	<b>102</b>	<b>75</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>	<b>222</b>	<b>128</b>	<b>97</b>	<b>410</b>	<b>332</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>	<b>1,056</b>	<b>881</b>	<b>903</b>	<b>893</b>	<b>643</b>
<b>Canola</b>					
Area harvested - Superficie récoltée '000 ha	4,613	3,426	4,689	4,689	4,938
	'000 ac	11,398	8,465	11,587	12,202
Yield - Rendement kg/ha	1,420	1,300	1,400	1,400	1,600
	bu./ac - bo./ac	25.3	23.0	25.8	27.9
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes	642	590	350	350	220
In commercial positions - En positions commerciales	456	488	544	544	392
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>	<b>1,098</b>	<b>1,200</b>	<b>894</b>	<b>894</b>	<b>612</b>
Production	6,587	4,407	6,771	6,771	7,728
Imports - Importations	194	240	242	139	71
<b>Supplies - Total - Ressources</b>	<b>7,880</b>	<b>5,847</b>	<b>7,908</b>	<b>7,805</b>	<b>8,411</b>
Grain exports - Exportations de céréales	3,512	2,394	3,754	1,895	1,610
Product exports - Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>	<b>3,512</b>	<b>2,394</b>	<b>3,754</b>	<b>1,895</b>	<b>1,610</b>
Human food - Aliments pour humains	0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages	2,715	2,225	3,390	1,360	1,330
Seed requirements - Besoins en semence	33	34	38	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention	35	5	4	2	3
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	379	294	110	547	72
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>	<b>3,163</b>	<b>2,558</b>	<b>3,542</b>	<b>1,909</b>	<b>1,405</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>	<b>1,204</b>	<b>894</b>	<b>612</b>	<b>4,001</b>	<b>5,396</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>	<b>7,880</b>	<b>5,847</b>	<b>7,908</b>	<b>7,805</b>	<b>8,411</b>

Table 11. Supply and Disposition of Oilseeds, Canada, by Crop Year - Concluded

Tableau 11. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole - fin

	Average 1998-99 2002-03	Total <sup>3</sup>			September - December		
					Septembre - décembre		
		Moyenne 1998-99 2002-03	2001-02	2002-03 <sup>r</sup>	2003-04 <sup>p</sup>	2003-04 <sup>p</sup>	2004-05 <sup>p</sup>
<b>Soybeans - Soya</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,028	1,069	1,024	1,047	1,047	1,178
	'000 ac	2,539	2,642	2,530	2,587	2,587	2,910
Yield - Rendement	kg/ha	2,380	1,500	2,300	2,200	2,200	2,600
	bu./ac - bo./ac	35.4	22.7	33.9	32.2	32.2	38.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		53	85	25	45	45	20
In commercial positions <sup>1</sup> - En positions commerciales <sup>1</sup>		149	100	147	100	100	120
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>202</b>	<b>185</b>	<b>172</b>	<b>145</b>	<b>145</b>	<b>140</b>
Production		2,438	1,635	2,336	2,268	2,268	3,048
Imports - Importations		555	982	651	587	233	159
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3,195</b>	<b>2,802</b>	<b>3,159</b>	<b>3,000</b>	<b>2,647</b>	<b>3,347</b>
Grain exports - Exportations de céréales		759	501	723	914	572	485
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>759</b>	<b>501</b>	<b>723</b>	<b>914</b>	<b>572</b>	<b>485</b>
Crushings <sup>4</sup> - Total - Broyages <sup>4</sup>		1,674	1,671	1,762	1,500	592	513
Seed requirements - Besoins en semence		109	107	109	128	0	0
Residual <sup>2</sup> - Résiduel <sup>2</sup>		460	351	419	319	155	267
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>2,242</b>	<b>2,129</b>	<b>2,290</b>	<b>1,947</b>	<b>747</b>	<b>780</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>194</b>	<b>172</b>	<b>145</b>	<b>140</b>	<b>1,327</b>	<b>2,082</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,195</b>	<b>2,802</b>	<b>3,159</b>	<b>3,000</b>	<b>2,647</b>	<b>3,347</b>

(1) Stocks at transfer elevators, country elevators and crushing plants.

(1) Stocks dans les silos de transbordements, les silos de campagne et les usines de broyage.

(2) Includes feed, human food uses, dockage and loss in handling.

(2) Comprend l'utilisation dans les aliments pour les animaux, les aliments pour les humains, les déchets, ainsi que les pertes subies en cours de manutention.

(3) September to August crop year.

(3) Campagne agricole septembre à août.

(4) Source: Canadian Oilseed Processors Association

Table 12. Canola Crushings, Canada

Tableau 12. Broyages de canola, Canada

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - December		December 2004 <sup>p</sup>
				Août - décembre		Décembre 2004 <sup>p</sup>
		Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>r</sup>	2003-04 <sup>r</sup>	
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Canola</b>						
<b>Crushings - Broyages</b>	<b>2,715</b>	<b>2,225</b>	<b>3,390</b>	<b>1,360</b>	<b>1,330</b>	<b>284</b>
Oil produced - Huile produite	1,138	926	1,395	559	547	116
Meal produced - Tourteaux produits	1,697	1,390	2,120	853	830	181

Table 13. Farm Supply and Disposition of Oilseeds, Prairie Provinces, by Crop Year

Tableau 13. Bilan des graines oléagineuses, dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole

		Average 1998-99 2002-03	Total		August - December Août - décembre	
		Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>P</sup>
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	704 1,740	633 1,565	728 1,800	728 1,800	528 1,305
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,200 18.8	1,100 17.1	1,000 16.5	1,000 16.5	1,000 15.6
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		116	80	70	70	50
Production		838	679	754	754	517
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>954</b>	<b>759</b>	<b>824</b>	<b>824</b>	<b>567</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		680	563	596	365	279
Seed requirements - Besoins en semence		30	32	31	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		115	95	147	105	63
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>129</b>	<b>70</b>	<b>50</b>	<b>355</b>	<b>225</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>954</b>	<b>759</b>	<b>824</b>	<b>824</b>	<b>567</b>
<b>Canola</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	4,553 11,250	3,379 8,350	4,630 11,440	4,630 11,440	4,876 12,050
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,420 25.2	1,300 22.9	1,400 25.7	1,400 25.7	1,600 27.8
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		640	590	350	350	220
Production		6,481	4,332	6,668	6,668	7,607
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>7,121</b>	<b>4,922</b>	<b>7,018</b>	<b>7,018</b>	<b>7,827</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		6,034	4,376	6,694	3,308	3,140
Seed requirements - Besoins en semence		33	34	38	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		364	162	66	560	137
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>690</b>	<b>350</b>	<b>220</b>	<b>3,150</b>	<b>4,550</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>7,121</b>	<b>4,922</b>	<b>7,018</b>	<b>7,018</b>	<b>7,827</b>

Table 14. Producer Deliveries<sup>1</sup> of OilseedsTableau 14. Livraisons<sup>1</sup> des producteurs d'oléagineuses

	Total		August - December			December	
			Août - décembre			2004 <sup>P</sup>	
	2001-02	2002-03	2003-04	2002-03 <sup>i</sup>	2003-04 <sup>i</sup>	2004-05 <sup>P</sup>	2004 <sup>P</sup>
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	200	187	172	124	110	85	13
Canola <sup>2</sup>	1,073	1,450	1,854	761	892	777	165
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>1,273</b>	<b>1,637</b>	<b>2,025</b>	<b>885</b>	<b>1,002</b>	<b>862</b>	<b>179</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>5,896</b>	<b>5,913</b>	<b>6,850</b>	<b>3,193</b>	<b>3,353</b>	<b>2,837</b>	<b>633</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	423	367	411	215	249	180	24
Canola <sup>2</sup>	1,773	1,671	2,653	1,037	1,295	1,054	212
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>2,196</b>	<b>2,038</b>	<b>3,064</b>	<b>1,253</b>	<b>1,544</b>	<b>1,234</b>	<b>236</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>14,041</b>	<b>10,145</b>	<b>14,552</b>	<b>5,528</b>	<b>6,619</b>	<b>6,151</b>	<b>1,527</b>
<b>Alberta</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	19	10	14	3	5	14	4
Canola <sup>2</sup>	1,704	1,255	2,187	671	1,121	1,309	217
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>1,723</b>	<b>1,265</b>	<b>2,201</b>	<b>674</b>	<b>1,127</b>	<b>1,324</b>	<b>221</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>8,185</b>	<b>5,626</b>	<b>9,452</b>	<b>2,526</b>	<b>3,876</b>	<b>4,519</b>	<b>1,030</b>
<b>Western Canada - Total<sup>3</sup> - Canada occidental<sup>3</sup></b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	642	563	596	342	365	279	42
Canola <sup>2</sup>	4,602	4,394	6,732	2,477	3,326	3,161	598
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>5,245</b>	<b>4,956</b>	<b>7,328</b>	<b>2,819</b>	<b>3,691</b>	<b>3,440</b>	<b>640</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>28,329</b>	<b>21,830</b>	<b>31,051</b>	<b>11,309</b>	<b>13,944</b>	<b>13,571</b>	<b>3,202</b>
<b>Canada Total</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	643	563	597	342	365	279	42
Canola <sup>2</sup>	4,617	4,414	6,773	2,491	3,360	3,193	601
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>5,260</b>	<b>4,977</b>	<b>7,369</b>	<b>2,833</b>	<b>3,725</b>	<b>3,472</b>	<b>642</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>29,351</b>	<b>23,346</b>	<b>33,136</b>	<b>12,156</b>	<b>15,344</b>	<b>14,505</b>	<b>3,230</b>

1. Deliveries are as reported by the Canadian Grain Commission (with any adjustments prorated monthly) plus estimates for unlicensed deliveries. Includes deliveries to condominium storage as of August 2003.

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

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

2. Comprend les livraisons non agréées aux 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 15. Exports of Oilseeds, by Country of Final Destination

Tableau 15. Exportations des graines oléagineuses, selon le pays de destination finale

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - December Août - décembre		December 2004
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Décembre 2004
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Belgium - Belgique	369.1	443.7	462.9	318.1	201.7	71.3
Germany - Allemagne	0	0	0	0	0	0
Netherlands - Pays-Bas	57.1	25.0	0	0	0	0
Spain - Espagne	14.3	0	0	0	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>436.4</b>	<b>468.7</b>	<b>462.9</b>	<b>318.1</b>	<b>201.7</b>	<b>71.3</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>18.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Egypt - Egypte	18.8	13.1	17.4	17.4	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>18.8</b>	<b>13.1</b>	<b>17.4</b>	<b>17.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Algeria - Algérie	4.2	0	0	0	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>4.2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	52.8	21.2	20.4	9.2	6.7	1.8
Korea South - Corée du Sud	3.3	0	0	0	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>60.8</b>	<b>21.2</b>	<b>20.4</b>	<b>9.2</b>	<b>6.7</b>	<b>1.8</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>100.8</b>	<b>74.0</b>	<b>107.9</b>	<b>36.2</b>	<b>27.4</b>	<b>8.8</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>639.4</b>	<b>577.0</b>	<b>608.6</b>	<b>380.9</b>	<b>235.8</b>	<b>81.9</b>
<b>Canola</b>						
Belgium - Belgique	1.1	1.2	0	0	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>0.9</b>	<b>1.2</b>	<b>7.6</b>	<b>7.6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>8.0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	1146.6	0	401.0	319.2	240.9	20.9
Japan - Japon	1,724.5	1,562.0	1,674.8	749.1	677.2	99.4
Korea South - Corée du Sud	11.5	0	0	0	0	0
Pakistan	172.7	172.7	274.2	225.5	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2,683.6</b>	<b>1,748.0</b>	<b>2,361.4</b>	<b>1,293.9</b>	<b>928.6</b>	<b>120.3</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>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Mexico - Mexique	603.8	450.4	1068.1	583.4	535.0	129.1
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>603.8</b>	<b>450.4</b>	<b>1,068.1</b>	<b>583.4</b>	<b>535.0</b>	<b>129.1</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>217.7</b>	<b>194.8</b>	<b>317.4</b>	<b>10.4</b>	<b>146.5</b>	<b>57.0</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,514.1</b>	<b>2,394.4</b>	<b>3,754.4</b>	<b>1,895.2</b>	<b>1,610.0</b>	<b>306.3</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 15. Exports of Oilseeds, by Country of Final Destination - Concluded

Tableau 15. Exportations des graines oléagineuses, selon le pays de destination finale - fir

	Total <sup>2</sup>			September - December		December
	2001-02 <sup>f</sup>	2002-03 <sup>f</sup>	2003-04	2003-04	2004-05	2004
	metric tonnes - tonnes métriques					
	Soybeans - Soya					
Belgium - Belgique	33,546	37,215	91,093	77,614	14,169	2,339
Denmark - Danemark	16	13,000	19,351	19,351	0	0
France	28,758	33,918	1,386	356	78,123	141
Germany - Allemagne	29,377	467	34,864	34,611	14,593	6,291
Italy - Italie	8,663	29,547	1,025	348	375	98
Netherlands - Pays-Bas	3,125	34,178	138,385	134,433	75,676	18,954
Portugal	0	102	20	0	0	0
Spain - Espagne	157	40,123	10,053	9,249	10,637	80
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>103,685</b>	<b>212,780</b>	<b>300,494</b>	<b>280,211</b>	<b>193,593</b>	<b>27,923</b>
Poland - Pologne	246	877	774	393	176	61
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>541</b>	<b>1,660</b>	<b>2,479</b>	<b>575</b>	<b>741</b>	<b>486</b>
Iran, Isla Rep. - Iran, Rép. Islam.	0	60,820	62,000	62,000	106,748	0
Israel - Israël	566	854	992	437	507	117
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	190	69	346	105	235	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>755</b>	<b>61,764</b>	<b>63,385</b>	<b>62,541</b>	<b>116,585</b>	<b>9,191</b>
Algeria - Algérie	16,498	0	0	0	0	0
Mauritius - Maurice	58	159	123	82	40	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>17,248</b>	<b>424</b>	<b>536</b>	<b>162</b>	<b>162</b>	<b>44</b>
Hong Kong	22,983	21,852	20,215	8,030	6,431	1,847
Indonesia - Indonésie	26,386	41	611	164	0	0
Japan - Japon	127,113	140,493	253,306	57,274	76,293	17,884
Malaysia - Malaisie	101,881	119,758	96,848	64,884	43,354	5,280
Singapore - Singapour	12,322	14,656	16,130	5,652	5,238	1,474
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>303,395</b>	<b>313,200</b>	<b>415,226</b>	<b>143,769</b>	<b>145,109</b>	<b>27,800</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	148	380	832	153	154	78
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>166</b>	<b>431</b>	<b>1,857</b>	<b>786</b>	<b>154</b>	<b>78</b>
Venezuela	0	0	0	0	0	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>40</b>	<b>39</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>39</b>	<b>0</b>
Cuba	14,917	815	0	0	0	0
Mexico - Mexique	90	70	0	0	0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>15,334</b>	<b>1,543</b>	<b>399</b>	<b>310</b>	<b>66</b>	<b>19</b>
United States - États-Unis	60,224	131,395	129,175	83,933	28,304	11,885
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>60,224</b>	<b>131,395</b>	<b>129,175</b>	<b>83,933</b>	<b>28,304</b>	<b>11,885</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>501,388</b>	<b>723,236</b>	<b>913,549</b>	<b>572,287</b>	<b>484,753</b>	<b>77,426</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 16. Exports of Oils and Meals, by Country of Final Destination

No.	Destination	Total		August - December Août - décembre		December 2004	Total	
		2002-03	2003-04 <sup>r</sup>	2003-04 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Décembre 2004	2002-03	2003-04 <sup>r</sup>
<b>Canola oil</b>							<b>Linseed oil</b>	
<b>Huile de canola</b>							<b>Huile de lin</b>	
1	United Kingdom	43	0	0	23	0	109	87
2	<b>Total Western Europe</b>	<b>26,534</b>	<b>516</b>	<b>7</b>	<b>69</b>	<b>0</b>	<b>109</b>	<b>108</b>
3	<b>Total Eastern Europe</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
4	Ethiopia	0	683	683	0	0	0	0
5	Sudan	0	0	0	0	0	0	0
6	<b>Total Middle East</b>	<b>673</b>	<b>1,272</b>	<b>861</b>	<b>405</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
7	<b>Total Africa</b>	<b>496</b>	<b>1,524</b>	<b>1,524</b>	<b>1,359</b>	<b>1,359</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
8	Hong Kong	1,918	4,333	3,627	5,997	0	0	0
9	India	8,133	452	452	0	0	0	0
10	Pakistan	420	2,078	866	0	0	0	0
11	People's Republic of China	22,354	134,606	36,040	89,923	3,503	0	0
12	Japan	5,143	5,085	1,156	17,358	1,826	210	113
13	Korea South	13,922	12,569	7,071	6,538	1,170	0	0
14	Singapore	4,178	4,754	2,977	5,316	5,103	1	3
15	Taiwan	13,912	15,108	3,199	4,548	1,717	3	5
16	<b>Total Asia</b>	<b>80,830</b>	<b>182,894</b>	<b>57,319</b>	<b>140,249</b>	<b>13,413</b>	<b>345</b>	<b>270</b>
17	New Zealand	169	249	56	116	11	0	0
18	<b>Total Oceania</b>	<b>275</b>	<b>405</b>	<b>109</b>	<b>116</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
19	Colombia	129	489	130	966	300	0	0
20	Peru	0	0	0	0	0	0	0
21	<b>Total South America</b>	<b>139</b>	<b>514</b>	<b>137</b>	<b>3,970</b>	<b>300</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
22	Haiti	0	102	0	0	0	0	0
23	<b>Total Central America and Antilles</b>	<b>2</b>	<b>16,475</b>	<b>1,397</b>	<b>7,304</b>	<b>1,220</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
24	United States	446,016	536,190	210,467	229,890	40,675	4,940	3,637
25	<b>Total North America</b>	<b>446,016</b>	<b>536,190</b>	<b>210,467</b>	<b>229,890</b>	<b>40,675</b>	<b>4,940</b>	<b>3,637</b>
26	<b>Total Exports</b>	<b>554,990</b>	<b>739,790</b>	<b>271,820</b>	<b>383,361</b>	<b>57,023</b>	<b>5,393</b>	<b>4,019</b>
<b>Canola meal</b>							<b>Linseed meal</b>	
<b>Tourteaux de canola</b>							<b>Tourteaux de graine de lin</b>	
27	Belgium	0	0	0	0	0	0	0
28	Ireland	0	31,086	31,086	37,118	0	0	0
29	<b>Total Western Europe</b>	<b>0</b>	<b>31,103</b>	<b>31,086</b>	<b>37,118</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
30	<b>Total Eastern Europe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>
31	<b>Total Middle East</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
32	<b>Total Africa</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
33	Japan	1,506	0	0	0	0	2	88
34	Korea, South	0	0	0	0	0	0	0
35	Taiwan	2,133	35,447	18,759	9,877	2,069	230	27
36	<b>Total Asia</b>	<b>3,795</b>	<b>43,644</b>	<b>19,487</b>	<b>20,141</b>	<b>4,174</b>	<b>648</b>	<b>114</b>
37	<b>Total Oceania</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
38	<b>Total South America</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>5</b>
39	<b>Total Central America and Antilles</b>	<b>0</b>	<b>11,930</b>	<b>0</b>	<b>864</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
40	United States	826,642	1,485,438	591,362	550,371	110,952	21,054	24,291
41	<b>Total North America</b>	<b>826,642</b>	<b>1,485,438</b>	<b>591,362</b>	<b>550,371</b>	<b>110,952</b>	<b>21,054</b>	<b>24,291</b>
42	<b>Total Exports</b>	<b>830,438</b>	<b>1,572,114</b>	<b>641,935</b>	<b>608,494</b>	<b>115,125</b>	<b>21,714</b>	<b>24,417</b>

Tableau 16. Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale

August - December Août - décembre		December 2004 Décembre 2004	Total		December décembre		December 2004 Décembre 2004	Destination	No.
2003-04 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>p</sup>		2002-03	2003-04	2003-04	2004-05			
metric tonnes - tonnes métriques									
Linseed oil Huile de lin			Soybean oil Huile de soya						
44	225	9	0	0	0	0	0	Royaume-Uni	1
<b>44</b>	<b>259</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>2</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe orientale</b>	<b>3</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	Ethiopie	4
0	0	0	0	0	0	0	0	Soudan	5
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>6</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>7</b>
0	0	0	0	2	0	0	0	Hong-Kong	8
0	0	0	0	0	0	0	0	Inde	9
0	0	0	0	819	0	0	0	Pakistan	10
0	0	0	0	0	0	0	0	République populaire de Chine	11
55	2,573	1,000	16	0	0	0	0	Japon	12
0	2,320	480	8	0	0	5	0	Corée du Sud	13
0	0	0	0	0	0	0	0	Singapour	14
5	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	15
<b>121</b>	<b>4,951</b>	<b>1,509</b>	<b>225</b>	<b>821</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>Total Asie</b>	<b>16</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	Nouvelle-Zélande	17
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Océanie</b>	<b>18</b>
0	0	0	50	0	0	0	0	Colombie	19
0	0	0	0	0	0	0	0	Pérou	20
<b>0</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique du Sud</b>	<b>21</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	Haïti	22
<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>206</b>	<b>201</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>23</b>
1,818	551	82	19,871	15,991	5,680	2,417	446	États-Unis	24
<b>1,818</b>	<b>551</b>	<b>82</b>	<b>19,871</b>	<b>15,991</b>	<b>5,680</b>	<b>2,417</b>	<b>446</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>25</b>
<b>1,984</b>	<b>5,778</b>	<b>1,601</b>	<b>20,170</b>	<b>17,018</b>	<b>5,882</b>	<b>2,426</b>	<b>446</b>	<b>Exportations totales</b>	<b>26</b>
Linseed meal Tourteaux de graine de lin			Soybean meal Tourteaux de soya						
0	0	0	0	0	0	0	0	Belgique	27
0	0	0	42,047	0	0	0	0	Irlande	28
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>42,047</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe orientale</b>	<b>29</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>30</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6,027</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>31</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>32</b>
0	71	0	0	306	152	0	0	Japon	33
0	0	0	0	0	0	0	0	Corée du sud	34
27	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	35
<b>27</b>	<b>71</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>306</b>	<b>152</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Asie</b>	<b>36</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Océanie</b>	<b>37</b>
<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique du Sud</b>	<b>38</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>173</b>	<b>0</b>	<b>151</b>	<b>32</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>39</b>
9,986	10,485	3,799	71,171	51,710	20,742	20,784	5,854	États-Unis	40
<b>9,986</b>	<b>10,485</b>	<b>3,799</b>	<b>71,171</b>	<b>51,710</b>	<b>20,742</b>	<b>20,784</b>	<b>5,854</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>41</b>
<b>10,013</b>	<b>10,561</b>	<b>3,799</b>	<b>119,244</b>	<b>52,208</b>	<b>20,893</b>	<b>20,935</b>	<b>5,886</b>	<b>Exportations totales</b>	<b>42</b>



## Special Crops - Cultures spéciales

Table 17. Selected Special Crop Data, Canada, by Crop Year

Tableau 17. Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole

		Average 1998-99 2002-03	Total	August - December		
		Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>P</sup>
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	157.5	214.9	161.7	161.7	122.2
	'000 ac	389.0	530.8	399.5	399.5	301.8
Yield - Rendement	kg/ha	1,840.0	1,900.0	2,100.0	2,100.0	1,700.0
	cwt/ac	16.3	16.9	19.0	19.0	15.6
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		285.4	406.8	344.3	344.3	213.6
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		46.4	39.7	30.8	14.1	10.1
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		227.9	297.5	344.2	158.0	131.6
<b>Canary Seed - Alpeste des Canaries</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	181.6	226.6	246.8	246.8	317.6
	'000 ac	448.8	560.0	610.0	610.0	785.0
Yield - Rendement	kg/ha	956.4	775.0	917.0	917.0	946.0
	lbs/ac	853.2	691.0	818.0	818.0	844.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		172.3	175.7	226.4	226.4	300.5
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		0.2	0.3	0	0	0
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		144.9	163.7	170.3	77.0	63.0
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	10.0	50.0	138.0	270.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	10.0	17.0	15.0	18.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>20.0</b>	<b>67.0</b>	<b>153.0</b>	<b>288.0</b>
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1093.7	1,050.0	1,270.6	1,270.6	1,345.1
	'000 ac	2,702.8	2,595.0	3,140.0	3,140.0	3,324.0
Yield - Rendement	kg/ha	2,020.0	1,300.0	1,700.0	1,700.0	2,500.0
	bu./ac - bo./ac	30.0	19.3	24.9	24.9	36.9
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		2,172.7	1,365.5	2,124.4	2,124.4	3,338.2
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		20.2	40.6	24.0	11.8	15.9
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		1,249.2	627.9	1,316.5	642.6	861.3
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	230.0	105.0	1,100.0	2,005.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	80.0	100.0	210.0	120.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>310.0</b>	<b>205.0</b>	<b>1,310.0</b>	<b>2,125.0</b>
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	13.7	11.9	9.3	9.3	4.0
	'000 ac	34.0	29.5	23.0	23.0	10.0
Yield - Rendement	kg/ha	980.0	1,000.0	1,100.0	1,100.0	400.0
	bu./ac - bo./ac	18.8	19.0	19.9	19.9	7.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		13.9	12.2	9.9	9.9	1.5
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		1.2	0.9	0.9	0.4	0.4
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		7.1	5.8	4.9	1.8	1.6

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 17. Selected Special Crop Data, Canada, by Crop Year - Concluded

Tableau 17. Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole - fin

		Average 1998-99 2002-03	Total		August - December Août - décembre	
		Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>1</sup>	2003-04 <sup>1</sup>	2004-05 <sup>P</sup>
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	234.5	254.8	327.7	327.7	304.0
	'000 ac	579.8	630.0	810.0	810.0	751.0
Yield - Rendement	kg/ha	844.0	606.0	690.0	690.0	1,005.0
	lbs/ac	752.8	540.0	615.0	615.0	897.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		201.3	154.3	226.1	226.1	305.5
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		3.1	9.1	1.5	0.6	0.9
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		156.4	114.0	121.3	50.6	43.6
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	35.0	60.0	170.0	285.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	25.0	32.0	35.0	33.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>60.0</b>	<b>92.0</b>	<b>205.0</b>	<b>318.0</b>
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	75.6	94.6	114.5	114.5	58.6
	'000 ac	186.8	234.0	283.0	283.0	145.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,624.4	1,664.0	1,313.0	1,313.0	928.0
	lbs/ac	1,449.0	1,483.0	1,171.0	1,171.0	828.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		122.8	157.4	150.3	150.3	54.4
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		20.9	21.4	15.7	8.2	11.8
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		66.8	105.4	95.7	41.0	16.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	30.0	20.0	105.0	42.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	5.0	5.0	5.0	4.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>35.0</b>	<b>25.0</b>	<b>110.0</b>	<b>46.0</b>
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	521.4	386.9	535.7	535.7	750.6
	'000 ac	1288.4	956.0	1,324.0	1,324.0	1,855.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,169.2	914.0	971.0	971.0	1,282.0
	lbs/ac	1,043.2	816.0	866.0	866.0	1,143.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		607.6	353.8	519.9	519.9	962.0
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		7.5	9.1	5.4	2.5	5.7
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		404.1	319.9	368.2	199.3	202.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	30.0	20.0	250.0	555.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	25.0	18.0	35.0	40.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>55.0</b>	<b>38.0</b>	<b>285.0</b>	<b>595.0</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	214.8	153.7	62.7	62.7	38.5
	'000 ac	531.0	380.0	155.0	155.0	95.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,221.8	1,018.0	1,078.0	1,078.0	1,330.0
	lbs/ac	1,089.8	908.0	961.0	961.0	1189.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		247.4	156.5	67.6	67.6	51.2
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		6.5	8.6	2.4	1.1	1.7
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		64.5	104.5	73.6	28.2	22.8

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

## Exports Of Special Crops - Exportations De Cultures Spéciales

Table 18. Exports of Special Crops, by Country of Final Destination

Tableau 18. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - December Août - décembre		December 2004
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Décembre 2004
	metric tonnes - tonnes métriques					
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Belgium - Belgique	87,761	5,320	70,697	19,180	31,330	176
Italy - Italie	23,339	2,914	28,477	18,840	2,129	208
Netherlands - Pays-Bas	10,089	386	757	345	3,800	42
Spain - Espagne	312,271	1,068	470,323	229,866	196,211	17,845
United Kingdom - Royaume-Uni	3,209	1,629	1,865	1,036	550	62
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>476,244</b>	<b>12,524</b>	<b>645,750</b>	<b>300,975</b>	<b>235,141</b>	<b>18,768</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>4,295</b>	<b>4,469</b>	<b>5,991</b>	<b>3,225</b>	<b>1,717</b>	<b>367</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>17,015</b>	<b>19,294</b>	<b>32,288</b>	<b>15,657</b>	<b>18,034</b>	<b>2,688</b>
Algeria - Algérie	5,435	3,090	4,968	2,035	7,028	782
South Africa - Afrique du Sud	8,196	11,499	13,122	3,211	1,933	170
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>28,539</b>	<b>32,739</b>	<b>27,747</b>	<b>9,923</b>	<b>12,877</b>	<b>2,892</b>
Bangladesh	174,505	71,037	22,085	8,303	103,785	34,990
China - Chine	65,305	25,614	27,467	14,467	47,425	18,829
India - Inde	371,708	283,981	300,135	222,661	328,390	35,822
Japan - Japon	14,371	5,442	5,582	2,967	2,623	797
Malaysia - Malaisie	6,453	655	838	280	420	74
Philippines - Philippines	8,208	4,945	6,473	2,421	1,740	330
Taiwan	8,693	7,822	8,612	3,741	4,686	1,739
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>694,809</b>	<b>413,104</b>	<b>421,663</b>	<b>270,639</b>	<b>525,746</b>	<b>96,701</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>17,976</b>	<b>4,817</b>	<b>5,101</b>	<b>2,013</b>	<b>1,278</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	48,936	35,009	30,449	9,334	7,546	1,583
Ecuador - Équateur	7,477	3,497	3,277	1,380	438	0
Peru - Pérou	12,250	6,877	12,152	5,402	3,220	735
Venezuela	12,097	4,353	7,056	2,761	8,984	2,233
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>104,412</b>	<b>67,766</b>	<b>66,955</b>	<b>24,115</b>	<b>25,186</b>	<b>5,396</b>
Cuba - Cuba	85,692	39,637	65,358	0	22,816	27
Mexico - Mexique	6,097	3,441	2,509	1,219	2,296	388
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>98,655</b>	<b>46,749</b>	<b>74,599</b>	<b>4,194</b>	<b>28,869</b>	<b>1,093</b>
United States - États-Unis	24,154	26,405	36,424	11,884	12,407	3,036
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>24,154</b>	<b>26,405</b>	<b>36,424</b>	<b>11,884</b>	<b>12,407</b>	<b>3,036</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>1,466,098</b>	<b>627,866</b>	<b>1,316,517</b>	<b>642,625</b>	<b>861,255</b>	<b>130,942</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Spain - Espagne	2,955	2,596	6,024	466	1,991	232
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>12,119</b>	<b>9,372</b>	<b>14,844</b>	<b>3,275</b>	<b>4,970</b>	<b>1,327</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>48</b>	<b>34</b>	<b>118</b>	<b>46</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
Egypt - Égypte	2,551	113	430	246	193	95
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>12,026</b>	<b>10,099</b>	<b>2,823</b>	<b>836</b>	<b>1,055</b>	<b>160</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>4,823</b>	<b>3,159</b>	<b>4,457</b>	<b>1,147</b>	<b>1,885</b>	<b>199</b>
Bangladesh	9,847	10,940	3,443	3,143	1,784	0
India - Inde	42,300	48,244	22,569	13,820	3,715	0
Pakistan - Pakistan	9,969	10,272	6,765	2,055	1,548	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>63,618</b>	<b>71,298</b>	<b>33,657</b>	<b>19,340</b>	<b>7,095</b>	<b>0</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>76</b>	<b>67</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	1,921	2,304	3,176	420	2,496	474
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>3,388</b>	<b>5,537</b>	<b>7,410</b>	<b>1,509</b>	<b>4,329</b>	<b>752</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>688</b>	<b>662</b>	<b>4,734</b>	<b>362</b>	<b>462</b>	<b>14</b>
United States - États-Unis	2,946	4,244	5,493	1,669	2,977	577
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>2,946</b>	<b>4,244</b>	<b>5,493</b>	<b>1,669</b>	<b>2,977</b>	<b>577</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>99,731</b>	<b>104,472</b>	<b>73,560</b>	<b>28,210</b>	<b>22,808</b>	<b>3,062</b>

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 18. Exports of Special Crops, by Country of Final Destination - Continued

Tableau 18. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale - suite

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - December Août - décembre		December 2004
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>r</sup>	2003-04 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Décembre 2004
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Belgium - Belgique	24,836	12,840	7,783	4,418	4,408	1,059
France	11,042	5,774	11,064	3,802	3,942	1,077
Germany - Allemagne	12,835	6,446	9,795	4,018	7,260	1,307
Greece - Grèce	9,288	6,868	7,356	4,951	6,182	1,960
Italy - Italie	18,172	15,827	18,663	14,946	13,572	2,074
Spain - Espagne	16,900	9,009	13,466	9,383	3,779	936
United Kingdom - Royaume-Uni	2,817	1,493	1,964	753	1,006	256
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>103,693</b>	<b>64,473</b>	<b>76,488</b>	<b>44,124</b>	<b>41,416</b>	<b>9,379</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>3,861</b>	<b>3,018</b>	<b>5,738</b>	<b>2,149</b>	<b>1,888</b>	<b>285</b>
Egypt - Égypte	20,493	2,377	31,548	15,665	11,352	2,414
Israel - Israël	2,926	2,113	2,472	1,203	2,980	1,082
Lebanon - Liban	3,024	1,392	2,413	1,247	961	226
Turkey - Turquie	36,135	4,833	10,998	10,697	13,455	5,198
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>75,246</b>	<b>16,386</b>	<b>54,300</b>	<b>33,049</b>	<b>35,553</b>	<b>11,743</b>
Algeria - Algérie	47,241	37,634	36,795	31,144	27,439	10,759
Morocco - Maroc	17,930	4,263	4,934	3,840	2,922	906
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>71,095</b>	<b>43,365</b>	<b>43,602</b>	<b>35,794</b>	<b>31,417</b>	<b>11,834</b>
India - Inde	16,561	11,981	8,920	4,622	4,012	915
Pakistan	7,779	10,390	9,245	8,258	774	206
Sri Lanka	4,079	6,712	6,124	5,225	2,754	166
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>35,371</b>	<b>56,264</b>	<b>40,547</b>	<b>25,868</b>	<b>15,503</b>	<b>4,097</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>287</b>	<b>345</b>	<b>551</b>	<b>262</b>	<b>164</b>	<b>45</b>
Brazil - Brésil	8,643	7,842	12,948	8,528	7,778	466
Colombia - Colombie	45,893	54,755	41,942	11,786	23,282	4,429
Ecuador - Équateur	11,518	11,477	10,968	3,054	2,742	1,418
Peru - Pérou	8,709	7,469	11,865	3,703	2,804	1,403
Venezuela	13,018	8,422	12,638	5,919	12,728	2,047
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>105,405</b>	<b>108,838</b>	<b>107,187</b>	<b>37,189</b>	<b>55,445</b>	<b>12,692</b>
Mexico - Mexique	19,843	19,383	21,870	13,899	13,455	2,634
Panama	3,277	1,372	2,028	719	988	174
Trinidad-Tobago - Trinité-Tobago	1,479	779	2,556	1,130	1,014	218
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>29,154</b>	<b>22,630</b>	<b>27,682</b>	<b>16,143</b>	<b>18,573</b>	<b>4,700</b>
United States - États-Unis	5,278	4,572	12,137	4,748	2,517	776
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>5,278</b>	<b>4,573</b>	<b>12,144</b>	<b>4,754</b>	<b>2,520</b>	<b>776</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>429,391</b>	<b>319,891</b>	<b>368,239</b>	<b>199,331</b>	<b>202,478</b>	<b>55,552</b>
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Belgium - Belgique	215	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>336</b>	<b>50</b>	<b>208</b>	<b>185</b>	<b>28</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	4,068	3,999	1,915	860	217	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>4,168</b>	<b>4,099</b>	<b>1,915</b>	<b>860</b>	<b>678</b>	<b>0</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>0</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
United States - États-Unis	2,502	1,634	2,746	796	869	218
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>2,502</b>	<b>1,634</b>	<b>2,746</b>	<b>796</b>	<b>869</b>	<b>218</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>7,089</b>	<b>5,783</b>	<b>4,869</b>	<b>1,841</b>	<b>1,595</b>	<b>218</b>

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 18. Exports of Special Crops, by Country of Final Destination - Continued

Tableau 18. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale - suite

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - December Août - décembre		December 2004
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Décembre 2004
	metric tonnes - tonnes métriques					
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>						
Belgium - Belgique	367,989	35,041	26,949	13,246	13,304	5,408
France	919	29	212	12	45	31
Germany - Allemagne	3,429	4,575	5,625	858	2,820	641
Netherlands - Pays-Bas	10,352	4,705	5,471	2,608	701	80
Switzerland - Suisse	1,938	0	3,341	1,438	208	0
United Kingdom - Royaume-Uni	1,486	1,568	1,567	712	445	80
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>55,336</b>	<b>47,246</b>	<b>44,591</b>	<b>19,500</b>	<b>17,991</b>	<b>6,312</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>45</b>	<b>81</b>	<b>34</b>	<b>13</b>	<b>40</b>	<b>0</b>
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	400	0	206	146	163	43
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>527</b>	<b>207</b>	<b>361</b>	<b>192</b>	<b>212</b>	<b>67</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>326</b>	<b>343</b>	<b>1,571</b>	<b>696</b>	<b>633</b>	<b>179</b>
Bangladesh	31,213	11,498	1,883	1,311	0	0
Japan - Japon	7,666	6,538	8,541	3,570	3,232	958
Korea South - Corée du Sud	1,301	1,395	1,047	401	737	72
Thailand - Thaïlande	2,642	1,947	3,388	1,740	971	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>47,280</b>	<b>23,319</b>	<b>18,092</b>	<b>8,207</b>	<b>6,600</b>	<b>1,491</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>292</b>	<b>565</b>	<b>764</b>	<b>338</b>	<b>352</b>	<b>38</b>
Brazil - Brésil	237	314	260	178	285	86
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,484</b>	<b>1,029</b>	<b>2,127</b>	<b>1,067</b>	<b>949</b>	<b>253</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>403</b>	<b>506</b>	<b>474</b>	<b>279</b>	<b>153</b>	<b>18</b>
United States - États-Unis	47,690	40,720	53,269	20,277	16,643	2,615
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>47,690</b>	<b>40,720</b>	<b>53,269</b>	<b>20,277</b>	<b>16,643</b>	<b>2,615</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>153,383</b>	<b>114,016</b>	<b>121,285</b>	<b>50,571</b>	<b>43,575</b>	<b>10,973</b>
<b>Canary Seed - Alpiste des Canaries</b>						
Belgium - Belgique	30,196	28,042	23,745	15,305	12,086	6,620
Germany - Allemagne	768	286	398	0	626	177
Greece - Grèce	585	706	782	546	106	0
Italy - Italie	3,616	4,520	6,743	3,053	1,243	133
Netherlands - Pays-Bas	2,915	156	2,670	991	1,178	304
Spain - Espagne	10,409	9,848	10,684	4,832	3,142	874
United Kingdom - Royaume-Uni	850	63	862	735	434	91
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>53,445</b>	<b>48,215</b>	<b>51,118</b>	<b>27,992</b>	<b>20,853</b>	<b>8,501</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>57</b>	<b>129</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>42</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>2,117</b>	<b>2,832</b>	<b>2,718</b>	<b>1,307</b>	<b>570</b>	<b>180</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2,109</b>	<b>3,309</b>	<b>3,550</b>	<b>1,723</b>	<b>785</b>	<b>275</b>
Japan - Japon	1,096	1,338	1,369	473	210	0
Taiwan	863	1,175	1,706	341	555	192
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2,598</b>	<b>3,805</b>	<b>4,307</b>	<b>1,283</b>	<b>1,316</b>	<b>441</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>332</b>	<b>432</b>	<b>558</b>	<b>85</b>	<b>371</b>	<b>145</b>
Brazil - Brésil	20,759	28,435	39,442	14,200	8,742	3,074
Chile - Chili	2,968	2,832	1,746	786	1,332	431
Colombia - Colombie	3,717	5,838	4,629	1,684	1,723	377
Venezuela	4,452	2,396	4,437	2,045	2,589	816
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>33,283</b>	<b>41,290</b>	<b>53,219</b>	<b>19,763</b>	<b>14,994</b>	<b>5,008</b>
Mexico - Mexique	39,531	36,485	33,320	15,318	16,067	3,026
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>40,753</b>	<b>38,037</b>	<b>35,124</b>	<b>15,884</b>	<b>16,691</b>	<b>3,119</b>
United States - États-Unis	17,646	25,634	19,652	8,918	7,359	1,982
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>17,646</b>	<b>25,634</b>	<b>19,652</b>	<b>8,918</b>	<b>7,359</b>	<b>1,982</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>152,339</b>	<b>163,683</b>	<b>170,262</b>	<b>76,956</b>	<b>62,980</b>	<b>19,651</b>

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 18. Exports of Special Crops, by Country of Final Destination - Concluded

Tableau 18. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale - fir

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - December Août - décembre		December 2004
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Décembre 2004
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Belgium - Belgique	2,277	2,154	2,610	1,202	1,759	753
France	3,400	4,741	5,084	1,939	2,660	465
Germany - Allemagne	3,767	3,583	2,907	876	1,391	400
Greece - Grèce	3,660	4,254	5,417	3,359	3,667	754
Italy - Italie	14,379	23,261	22,320	13,454	10,119	544
Netherlands - Pays-Bas	5,583	6,182	2,976	1,591	1,591	333
Spain - Espagne	8,040	7,537	8,266	4,126	3,409	637
United Kingdom - Royaume-Uni	51,042	72,362	63,570	26,116	26,652	4,596
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>100,196</b>	<b>132,258</b>	<b>120,448</b>	<b>56,108</b>	<b>54,296</b>	<b>9,292</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>2,521</b>	<b>2,769</b>	<b>9,103</b>	<b>3,621</b>	<b>2,649</b>	<b>932</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>8,344</b>	<b>6,338</b>	<b>4,558</b>	<b>1,939</b>	<b>1,979</b>	<b>255</b>
South Africa - Afrique du Sud	1,095	2,696	1,422	379	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>11,349</b>	<b>15,078</b>	<b>25,276</b>	<b>10,603</b>	<b>3,368</b>	<b>443</b>
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>10,689</b>	<b>20,374</b>	<b>16,659</b>	<b>6,543</b>	<b>7,225</b>	<b>3,047</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	2,671	6,270	7,028	2,959	2,367	784
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>3,292</b>	<b>8,899</b>	<b>8,448</b>	<b>3,541</b>	<b>2,765</b>	<b>950</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>14,011</b>	<b>5,598</b>	<b>2,106</b>	<b>1,049</b>	<b>1,111</b>	<b>267</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>21,103</b>	<b>15,519</b>	<b>39,766</b>	<b>12,155</b>	<b>9,518</b>	<b>2,232</b>
United States - États-Unis	76,332	90,661	117,846	62,419	48,695	9,972
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>76,335</b>	<b>90,661</b>	<b>117,846</b>	<b>62,419</b>	<b>48,695</b>	<b>9,972</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>247,841</b>	<b>297,496</b>	<b>344,211</b>	<b>157,980</b>	<b>131,606</b>	<b>27,390</b>
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>						
Germany - Allemagne	1,598	1,150	368	134	41	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>3,731</b>	<b>2,668</b>	<b>1,928</b>	<b>863</b>	<b>520</b>	<b>45</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>269</b>	<b>469</b>	<b>1,322</b>	<b>120</b>	<b>220</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>3,677</b>	<b>4,375</b>	<b>2,951</b>	<b>868</b>	<b>583</b>	<b>0</b>
Algeria - Algérie	917	1,534	1,174	688	97	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1,852</b>	<b>1,566</b>	<b>1,176</b>	<b>688</b>	<b>103</b>	<b>4</b>
Japan - Japon	954	1,073	634	194	154	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>1,208</b>	<b>1,772</b>	<b>1,159</b>	<b>467</b>	<b>188</b>	<b>13</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>63</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,123</b>	<b>844</b>	<b>501</b>	<b>132</b>	<b>211</b>	<b>22</b>
Mexico - Mexique	2,168	1,461	752	65	526	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>3,233</b>	<b>2,677</b>	<b>2,569</b>	<b>570</b>	<b>1,027</b>	<b>129</b>
United States - États-Unis	59,286	90,965	84,070	37,281	13,679	3,630
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>59,286</b>	<b>90,965</b>	<b>84,070</b>	<b>37,281</b>	<b>13,679</b>	<b>3,630</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>74,441</b>	<b>105,360</b>	<b>95,701</b>	<b>41,014</b>	<b>16,530</b>	<b>3,845</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 19. International Supply and Dispositions, by Crop Year

Tableau 19. Bilans internationaux, par campagne agricole

Country or region Pays ou région		Imports		Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks
		Production	Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques							
<b>All Wheat - Tout blé</b>							
Canada (Aug.-July - Août-juillet)	2000-01	26.5	0.1	34.2	17.1	7.4	9.7
	2001-02	20.6	0.1	30.4	16.2	7.7	6.5
	2002-03	16.2	0.2	22.9	9.2	8.0	5.7
	2003-04	23.6	0	29.2	15.7	7.4	6.1
	2004-05	25.9	0 <sup>2</sup>	32.0	15.8 <sup>2</sup>	8.7	7.5 <sup>2</sup>
Australia - Australie (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2000-01	22.1	0.1	22.2	15.9	0.8	5.5
	2001-02	24.3	0.1	29.9	16.4	5.5	8.0
	2002-03	10.1	0.3	18.4	9.1	6.1	3.1
	2003-04	26.2	0.1	29.5	18.0	6.0	5.5
	2004-05	21.5	0.1	27.1	17.0	5.7	4.4
Argentina - Argentine (Dec.-Nov. - Déc.-nov.)	2000-01	16.2	0	16.2	11.3	4.3	0.6
	2001-02	15.5	0	16.1	10.1	4.9	1.1
	2002-03	12.3	0	13.4	6.8	5.1	1.5
	2003-04	13.5	0	15.0	9.4	5.2	0.4
	2004-05	16.0	0	16.4	10.5	5.5	0.4
United States - États-Unis (June-May - Juin-mai)	2000-01	60.6	2.4	63.0	28.9	10.3	23.8
	2001-02	53.0	2.9	79.7	26.2	32.3	21.2
	2002-03	43.7	2.1	67.0	23.1	30.5	13.4
	2003-04	63.8	1.7	78.9	31.6	32.5	14.9
	2004-05	58.7	1.8	75.3	27.9	32.2	15.2
E.U. 25 - U.E. 25 (July-June - Juillet-juin)	2000-01	124.2	4.7	128.9	16.8	96.1	16.0
	2001-02	113.6	10.7	140.3	14.2	111.1	14.9
	2002-03	124.5	13.9	153.3	19.9	116.6	16.8
	2003-04	106.6	5.9	129.3	10.9	108.9	9.5
	2004-05	136.7	5.5	151.7	15.0	116.8	20.0
Europe, other - Europe, autres (July-June - Juillet-juin)	2000-01	12.1	1.9	14.0	0.9	10.2	2.9
	2001-02	14.7	1.9	19.5	1.9	13.7	4.0
	2002-03	12.7	1.9	18.5	1.7	13.5	3.4
	2003-04	7.3	4.2	14.9	0.2	13.0	1.7
	2004-05	15.4	1.7	18.8	1.5	13.7	3.6
Russia - Russie (July-June - Juillet-juin)	2000-01	34.5	1.6	36.1	0.7	34.0	1.4
	2001-02	46.9	0.6	48.9	4.4	38.0	6.5
	2002-03	50.6	1.0	58.1	12.6	39.4	6.1
	2003-04	34.1	1.0	41.2	3.1	35.5	2.6
	2004-05	45.3	1.5	49.4	6.0	38.0	5.4
People's Republic of China - République populaire de Chine (July-June - Juillet-juin)	2000-01	99.6	0.2	99.8	0.6	7.3	91.9
	2001-02	93.9	1.1	186.9	1.5	108.8	76.6
	2002-03	90.3	0.4	167.3	1.7	105.3	60.4
	2003-04	86.5	3.7	150.6	2.8	104.5	43.3
	2004-05	90.0	8.0	141.3	1.0	102.0	38.3
World <sup>1</sup> - Mondial <sup>1</sup>	1994-95	523.1	101.5	806.6	101.5	543.0	162.1
	1995-96	538.0	99.2	799.3	99.2	544.8	155.3
	1996-97	582.6	104.0	841.9	104.0	573.4	164.5
	1997-98	610.0	104.4	878.9	104.4	577.4	197.1
	1998-99	589.9	102.0	889.0	102.0	578.9	208.1
	1999-00	585.2	112.7	906.0	112.7	584.4	208.9
	2000-01	581.4	104.0	894.3	104.0	583.8	206.5
	2001-02	580.9	110.8	898.2	110.8	585.4	202.1
	2002-03	567.0	110.0	879.0	110.0	601.4	167.6
	2003-04	552.8	105.3	825.7	105.3	589.4	131.0
	2004-05	622.2	108.0	861.2	108.0	607.8	145.4

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

Table 19. International Supply and Dispositions, by Crop Year - Concluec

Tableau 19. Bilans internationaux, par campagne agricole - fin

Country or region		Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks	
Pays ou région	Production	Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture	
<b>millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques</b>							
<b>Barley - Orge</b>							
Canada	2000-01	13.2	0	16.0	2.6	10.9	2.5
(Aug.-July - Août-juillet)	2001-02	10.8	0.1	13.5	1.8	9.8	1.9
	2002-03	7.5	0.3	9.7	0.9	7.2	1.5
	2003-04	12.3	0	13.8	2.4	9.3	2.1
	2004-05	13.2	0 <sup>2</sup>	15.3	1.9 <sup>2</sup>	9.7	3.7 <sup>2</sup>
Australia - Australie	2000-01	6.7	0	6.7	4.0	2.2	1.0
(Nov.-Oct. - Nov.-oct.)	2001-02	8.3	0	9.3	4.7	2.8	1.8
	2002-03	3.9	0	5.7	2.0	2.8	0.9
	2003-04	10.3	0	11.2	6.4	3.0	1.8
	2004-05	7.0	0	8.8	3.8	3.7	1.3
<b>Corn - Maïs</b>							
Argentina - Argentine	2000-01	15.4	0	15.4	9.7	5.6	0.6
(Mar.-Feb. - Mars-février)	2001-02	14.7	0	15.3	10.9	4.1	0.3
	2002-03	15.5	0	15.8	11.2	4.0	0.6
	2003-04	14.0	0	14.6	10.3	4.0	0.4
	2004-05	17.5	0	17.9	13.0	4.3	0.6
United States - États-Unis	2000-01	251.9	0.2	252.1	49.3	154.6	48.2
(Sept.-Aug. - Sept.-août)	2001-02	241.4	0.3	289.9	48.4	200.9	40.6
	2002-03	227.8	0.4	268.8	40.3	200.8	27.6
	2003-04	256.3	0.3	284.2	48.2	211.7	24.3
	2004-05	299.9	0.4	324.6	48.3	225.3	51.1
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>							
E.U. 25 - U.E. 25	2000-01	132.7	5.5	138.2	9.0	111.6	17.6
(Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2001-02	139.9	5.9	163.4	7.7	134.7	21.1
	2002-03	137.7	6.7	165.5	9.7	135.0	20.7
	2003-04	122.4	7.5	150.6	2.3	136.9	11.4
	2004-05	148.8	3.0	163.2	4.9	138.7	19.6
Europe, other - Europe, autres	2000-01	15.2	1.5	16.7	0.4	14.9	1.5
(Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2001-02	21.1	1.0	23.6	0.9	20.4	2.3
	2002-03	22.3	1.0	25.6	1.5	21.0	3.1
	2003-04	18.1	1.3	22.5	0.3	20.7	1.5
	2004-05	28.6	0.9	31.0	2.5	24.2	4.3
Russia - Russie	2000-01	28.2	0.6	28.8	1.0	25.3	2.5
(July-June - Juillet-juin)	2001-02	35.2	0.7	38.4	2.7	29.0	6.7
	2002-03	33.4	0.4	40.5	3.5	29.8	7.2
	2003-04	30.5	1.0	38.7	1.8	34.0	2.9
	2004-05	29.6	1.0	33.5	1.2	29.4	2.8
People's Republic of China - République populaire de Chine	2000-01	114.0	2.4	116.4	7.3	6.2	102.8
(July-June - Juillet-juin)	2001-02	122.2	2.0	227.0	8.6	132.8	85.6
	2002-03	130.7	1.8	218.1	15.3	136.3	66.4
	2003-04	124.6	1.5	192.5	7.7	140.0	44.8
	2004-05	135.4	2.0	182.2	4.1	144.0	34.0
World <sup>1</sup> - Mondial <sup>1</sup>	1994-95	869.6	98.5	1,148.5	98.5	857.9	192.1
	1995-96	801.2	88.2	1,081.5	88.1	840.5	152.9
	1996-97	907.8	94.3	1,155.0	94.3	874.0	186.7
	1997-98	882.4	85.8	1,154.9	85.8	871.7	197.4
	1998-99	890.8	96.7	1,184.9	96.7	871.0	217.2
	1999-00	877.2	104.8	1,199.2	104.8	883.6	210.8
	2000-01	861.4	104.4	1,176.6	104.4	863.9	208.3
	2001-02	891.2	102.6	1,202.1	102.6	904.9	194.6
	2002-03	872.4	104.3	1,171.3	104.3	901.3	165.7
	2003-04	910.0	102.2	1,177.9	102.2	943.4	132.3
	2004-05	996.6	98.6	1,227.4	98.6	968.8	160.1

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

2. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, February 7, 2005 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 7 février 2005.

SOURCE: U.S. Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, February 2005.

SOURCE: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, Canada exclus, février 2005.



Table 20. International Oilseeds Data

Tableau 20. Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses

	2000-01	2001-02	2002-03	2003-04p	2004-05
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques				
<b>Production</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	2,703	1,635	2,336	2,268	3,048
Brazil - Brésil	39,500	43,500	52,000	52,600	63,000
United States - États-Unis	75,055	78,672	75,010	66,778	85,484
World - Mondial	175,928	185,124	197,117	189,811	228,625
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	7,205	5,017	4,407	6,771	7,728
People's Republic of China - République populaire de Chine	11,381	11,331	10,552	11,420	12,000
World - Mondial	37,403	35,993	32,452	39,322	43,649
Flaxseed - Lin:					
Canada <sup>2</sup>	693	715	679	754	517
United States - États-Unis	270	290	301	266	280
World - Mondial	2,360	2,010	2,096	2,259	2,328
<b>Exports - Exportations</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	747	501	723	914	950 <sup>1</sup>
Brazil - Brésil	15,469	15,000	19,734	19,816	22,303
United States - États-Unis	27,103	28,948	28,423	24,089	27,488
World - Mondial	53,793	53,586	61,690	55,175	62,175
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	4,859	2,524	2,394	3,754	3,400 <sup>1</sup>
World - Mondial	7,176	4,729	4,121	5,414	5,910
Flaxseed - Lin:					
Canada	613	618	577	609	450 <sup>1</sup>
World - Mondial	792	760	785	839	846
<b>Crushings - Broyages</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	1,650 <sup>3</sup>	1,671 <sup>3</sup>	1,763 <sup>3</sup>	1,500 <sup>3</sup>	1,500 <sup>1</sup>
Brazil - Brésil	22,742	24,693	27,168	29,331	30,742
United States - États-Unis	44,625	46,259	43,948	41,631	45,042
World - Mondial	146,847	158,131	164,890	164,280	176,027
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	3,013	2,293	2,225	3,390	3,200 <sup>1</sup>
E.U. 25 - U.E. 25	10,513	10,371	10,542	10,554	12,475
People's Republic of China - République populaire de Chine	12,530	11,405	10,016	11,248	12,275
World - Mondial	35,443	33,470	31,248	36,539	39,447
<b>Ending Stocks - Stocks de fermeture</b>					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	9,431	12,108	15,932	16,804	23,656
United States - États-Unis	6,743	5,663	4,853	3,059	11,979
World - Mondial	31,862	33,193	40,650	38,863	61,347
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,088	1,200	894	612	1,500 <sup>1</sup>
World - Mondial	2,700	2,842	1,974	1,866	2,930
<b>Meal Production - Production des tourteaux</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	17,863	19,407	21,353	22,781	24,132
United States - États-Unis	35,730	36,552	34,650	32,953	35,629
World - Mondial	116,434	125,145	129,950	129,424	138,861
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,870	1,427	1,390	2,120	..
World - Mondial	21,148	20,023	18,718	21,903	23,589
<b>Oil Production - Production d'huile</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	4,273	4,640	5,105	5,636	5,748
United States - États-Unis	8,355	8,572	8,360	7,748	8,514
World - Mondial	26,703	28,833	30,304	30,014	32,209
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,266	971	926	1,395	..
World - Mondial	13,330	12,959	12,017	14,085	15,168

SOURCE: USDA, FAS, excluding Canada, February 2005 and OIL WORLD. - SOURCE: USDA, FAS, le Canada exclus, février 2005 et OIL WORLD

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, February 7, 2005 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 7 février 2005

2. Excludes solin. - Solin exclus.

3. Source: Canadian Oilseed Processors Association.

Table 21. Cash Special Crop Prices

Tableau 21. Prix au comptant des cultures spéciales

	Crop year average		Monthly average		December 2004		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Décembre 2004		
	2002-03	2003-04	December 2003	November 2004	High	Low	Average
			Décembre 2003	Novembre 2004	Maximum	Minimum	Moyenne
<b>dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique</b>							
<b>Peas - Pois</b>							
2 Green <sup>1</sup> - 2 vert <sup>1</sup>	359.31	198.49	197.45	163.33	173.25	173.10	173.22
2 Large Yellow <sup>1</sup> - 2 jaune, gros <sup>1</sup>	285.04	180.07	172.67	139.32	135.58	134.67	135.03
Feed <sup>1</sup> - fourragère <sup>1</sup>	196.53	155.22	161.58	91.49	91.49	91.49	91.49
Feed <sup>6</sup> - fourragère <sup>6</sup>	129.28	143.10	146.97	96.79	88.92	88.92	88.92
<b>Lentils - Lentilles</b>							
1 Eston <sup>4</sup>	440.14	386.91	349.17	511.31	525.93	516.32	518.23
2 Eston <sup>4</sup>	388.95	356.08	324.80	432.95	431.58	417.82	425.56
1 Laird <sup>4</sup>	639.06	450.65	407.88	459.42	426.81	423.29	426.33
2 Laird <sup>4</sup>	589.83	440.80	400.89	379.56	371.08	359.35	364.48
1 Richlea <sup>4</sup>	561.37	427.79	392.99	407.84	392.42	392.42	392.42
1 Crimson Red <sup>4</sup>	379.00	375.35	341.87	407.68	416.01	410.50	411.61
Feed <sup>4</sup> - fourragère <sup>4</sup>	113.64	120.00	..	..	..	..	..
<b>Beans - Féves</b>							
1 Navy/Pea Bean <sup>5</sup> - 1 petit rond blanc <sup>5</sup>	315.88	454.53	442.43	673.98	672.41	672.41	672.41
1 Navy/Pea Bean <sup>2</sup> - 1 petit rond blanc <sup>2</sup>	375.06	464.84	451.95	677.13	672.41	661.39	668.74
1 Pinto <sup>5</sup>	407.87	432.24	395.08	852.45	859.80	815.71	825.16
Pinto <sup>2</sup>	402.21	436.37	422.47	877.12	870.83	826.73	843.01
1 Cranberry <sup>5</sup> - 1 canneberge <sup>5</sup>	481.39	518.98	540.13	622.96	601.86	601.86	601.86
Cranberry <sup>3</sup> - canneberge <sup>3</sup>	545.63	610.40	628.32	768.99	760.59	760.59	760.59
1 Dark Red Kidney <sup>5</sup> - 1 rouge foncé <sup>5</sup>	525.63	610.13	596.75	730.67	727.53	727.53	727.53
Dark Red Kidney <sup>3</sup> - rouge foncé <sup>3</sup>	585.84	641.10	627.36	782.64	782.64	771.62	780.02
1 Black <sup>5</sup> - 1 noir <sup>5</sup>	343.75	429.84	395.83	493.52	472.89	472.89	472.89
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>							
1 Yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	798.09	392.45	367.64	305.48	306.00	294.76	299.28
1 Brown <sup>6</sup> - 1 brun <sup>6</sup>	754.88	386.62	367.67	298.58	296.17	291.76	293.04
1 Yellow <sup>1</sup> - 1 jaune <sup>1</sup>	682.71	399.12	388.65	307.32	301.81	290.79	297.29
1 Brown <sup>1</sup> - 1 brun <sup>1</sup>	685.11	401.36	402.34	303.61	303.13	289.36	294.14
1 Oriental <sup>1</sup> - 1 chinoise <sup>1</sup>	422.59	422.78	407.94	310.08	304.57	290.79	297.85
<b>Canary Seed - Alpiste des canaries</b>							
Canary Seed <sup>6</sup> - Alpiste des canaries <sup>6</sup>	594.06	349.49	333.78	248.40	238.76	228.84	232.66
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>							
Oil <sup>6</sup> - Huile <sup>6</sup>	361.83	280.12	278.21	287.25	365.97	343.92	353.84
Ordinary <sup>7</sup> - Ordinaire <sup>7</sup>	248.11	252.69	248.83	275.89	297.62	291.01	293.85
New Sun <sup>7</sup>	259.35	257.71	266.76	272.38	288.81	282.19	285.03

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 22. Canadian Wheat Board, Pool Accounts<sup>1</sup>Tableau 22. Comptes de mise en commun de la Commission canadienne du blé<sup>1</sup>

	Actual Total Payment				Initial Payments	Pool Return Outlook (PRO)
	Paiement Total Réel				Acomptes à la livraison (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)
	Pool year Année de mise en commun	2001-02	2002-03	2003-04	2004-05 February 2005 Février 2005	2004-05 January 2005 Janvier 2005
	2000-01					
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique						
<b>Wheat (excluding durum) - Blé (blé dur exclu)</b>						
1 CWRS 13.5	202.58	217.02	250.20	211.14	156.15	204
3 CWRS	165.23	195.66	215.50	190.29	126.00	165
1 CWHW 13.5	..	..	..	..	..	204
1 CPS-Red - Roux	158.70	189.58	211.00	186.54	122.00	157
1 CPS-White - Blanc	160.75	198.17	213.00	192.86	126.00	170
1 CWRW	159.75	186.69	206.80	185.90	120.00	155
1 CWES	169.56	192.84	211.40	191.66	125.00	169
1 CWSWS	166.76	209.27	209.80	201.53	138.00	181
CWFD	127.02	152.28	128.50	143.30	84.00	118
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>						
1 CWAD 13.0	260.03	265.39	277.76	227.77	133.00	211
3 CWAD	222.78	240.29	239.20	209.11	115.75	171
4 CWAD	181.85	217.84	211.61	199.77	100.00	152
<b>Barley - Orge</b>						
1 CW	142.86	180.00	164.11	169.21	84.00	117 <sup>2</sup>
1 CW	..	..	..	..	..	111 <sup>3</sup>
<b>Designated Barley - Orge de premier choix</b>						
SP SEL CW 2R	201.01	210.74	241.59	200.70	154.00	178
SP SEL CW 6R	176.40	186.01	222.98	185.34	120.00	162
SS 2 R	196.01	205.74	236.59	195.34	128.00	173
SS 6 R	171.40	181.01	217.98	180.34	115.00	157
SEL 2 R	198.51	208.24	239.09	198.20	130.50	..
SEL 6 R	173.90	183.51	220.48	182.84	117.50	..
SEL 2R Hulless	181.34	190.27	227.98	192.24	128.00	..
SEL 6R Hulless	155.00	186.66	217.98	180.92	123.00	..

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 23. Ontario Wheat Producers' Marketing Board, Pool Accounts<sup>1</sup>Tableau 23. Compte de mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario<sup>1</sup>

		Actual				Initial	Initial	Interim
		Total				Payments <sup>3</sup>	Payments <sup>5</sup>	Payments <sup>5</sup>
		Payment				Acomptes à la	Acomptes à la	Paiements
		Total				livraison <sup>3</sup>	livraison <sup>5</sup>	provisaires <sup>5</sup>
		Réel						
		Pool year						
		Année de mise en commun						
		2001-02	2002-03	2003-04	2003-04	2004-05	2004-05	
<b>dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique</b>								
Pool-Compte	Wheat-Blé							
A	White Winter- Blanc d'hiver	139.11	161.73	141.11	105	132.50	12.50	
B	Red Winter- Rouge d'hiver <sup>2,4</sup>	140.19	157.40	147.28	100	132.50	5.00	
	Organic-Naturel	146.98	..	..	..	..	..	
C	Red Spring-Roux de printemps <sup>2,4</sup>	155.85	226.59	187.65	121	149.50	14.00	
D	Interim Registered- Enregistré provisoirement	140.39	167.52	176.22	111	139.50	16.00	
E	Soft Red Winter-Tendre rouge d'hiver	129.61	160.80	152.29	96	129.50	9.00	
F	Common Red-Rouge ordinaire	136.92	149.15	149.29	96	129.50	9.00	
G/S	Feed-Fourrager	111.22	128.70	144.34	81	109.50	5.00	

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. Includes \$2 a tonne license fee. - Comprend un droit de permis de 2 \$ la tonne.

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

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

Table 24. Cash Grain Prices, Canada

Tableau 24. Prix au comptant des céréales, Canada

	Crop year average		Monthly average		December 2004		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Décembre 2004		
	2002-03	2003-04	December 2003	November 2004	High	Low	Average
			Décembre 2003	Novembre 2004	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>	291.10	242.62	243.65	235.50	249.70	223.30	243.89
1 CWRS 13.5 <sup>2</sup>	289.12	272.69	..	..	246.98	230.04	240.79
1 CWAD <sup>1</sup>	350.31	286.86	278.18	258.53	265.10	254.55	260.97
2 CWAD <sup>1</sup>	345.75	281.86	273.19	253.52	259.40	249.55	255.97
3 CWAD <sup>1</sup>	340.72	276.14	268.18	248.52	255.10	244.55	251.06
<b>Domestic Human Food - Consommation nationale</b>							
1 CWRS 13.5 <sup>3</sup>	259.08	225.39	218.56	217.67	..	..	215.73
1 CWAD <sup>3</sup>	311.06	255.99	246.07	229.35	..	..	229.42
1 CWSWS <sup>3</sup>	228.53	219.98	211.55	192.54	..	..	198.96
<b>Barley - Orge</b>							
SP SEL 6R <sup>3</sup>	281.80	211.58	207.19	183.48	189.00	182.00	186.52
SEL 6R <sup>3</sup>	279.37	209.09	204.69	180.98	186.50	179.50	184.02
SP SEL 2R <sup>3</sup>	293.88	223.59	219.19	195.48	201.00	194.00	198.52
SEL 2R <sup>3</sup>	291.38	221.08	216.69	192.98	198.50	191.50	196.02
<b>Winnipeg Commodity Exchange Cash Prices - Cotes de vente du marché à Winnipeg</b>							
<b>Wheat - Blé</b>							
3 CWRS <sup>7</sup>	187.64	151.06	160.09	66.32	75.49	63.99	71.66
<b>Western Barley - Orge de l'Ouest</b>							
1 CW <sup>4</sup>	171.27	135.51	132.21	114.17	114.00	111.00	112.33
1CW <sup>7</sup>	..	149.96	..	113.23	113.90	108.40	110.23
<b>Flaxseed - Lin</b>							
1 CW NCC-NCN <sup>8</sup>	377.67	292.35	245.81	412.36	477.29	409.83	454.80
1 CW NCC-NCN <sup>7</sup>	397.79	313.03	..	471.67	490.00	460.00	476.67
2 CW NCC-NCN <sup>7</sup>	395.79	311.21	..	469.67	488.00	458.00	474.67
<b>Canola</b>							
1 Canada NCC-NCN <sup>8</sup>	380.30	359.13	338.56	273.70	270.40	255.40	265.40
1 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	415.39	390.57	373.36	303.37	301.50	284.40	291.17
2 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	402.39	377.57	360.36	290.37	288.50	271.40	278.17
<b>Other Cash Prices - Cotes de vente, autres</b>							
<b>Soybeans - Soya</b>							
Weighted Average Price <sup>5</sup> - Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	312.90	383.09	329.00	..	...	...	..
Processor <sup>9</sup> - Fabricant <sup>9</sup>	323.70	405.33	371.62	233.79	255.55	230.75	245.96
<b>Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)</b>							
Weighted Average Price <sup>5</sup> - Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	155.93	147.44	129.21	127.70	...	...	120.44
Processor <sup>10</sup> - Fabricant <sup>10</sup>	155.75	147.67	129.39	106.20	112.10	98.91	102.99
<b>Oats - Avoine</b>							
2 CW <sup>11</sup>	175.02	123.15	121.09	95.91	...	...	117.69
2 CW <sup>12</sup>	..	102.64	..	105.03	...	...	99.38
<b>Oil And Meal Prices<sup>2,6</sup> - Prix de l'huile et de tourteaux<sup>2,6</sup></b>							
Canola oil - Huile de canola	813.70	811.17	806.12	661.22	...	...	683.58
Canola meal - Tourteaux de canola	214.38	240.76	228.11	139.76	...	...	149.13

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. Crude degummed oil. - Huile brute égommée.

7. Basis track Thunder Bay. - En entrepôt en wagons à Thunder Bay. 8. PAR Region. - Par région.

9. Delivered crusher Hamilton. - Livré au tritateur à Hamilton.

10. Delivered processor London. - Livré au fabricant à London.

11. Delivered elevator, Manitoba. - Livré au silo, Manitoba.

12. Delivered elevator, Edmonton, Alberta. - Livré au silo, Edmonton, Alberta.

Table 25. Cash Grain Prices, United States

Tableau 25. Prix au comptant des céréales, États-Unis

	Crop year average		Monthly average		December 2004		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Décembre 2004		
	2002-03	2003-04	December 2003	November 2004	High	Low	Average
			Décembre 2003	Novembre 2004	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>	165.03	160.85	162.69	137.20	134.94	127.23	132.99
1 DNS 14% <sup>2</sup>	180.87	178.66	178.94	187.76	189.23	179.68	184.82
2 DNS 14% <sup>3</sup>	181.33	179.55	180.41	191.07	188.50	182.25	186.29
1 HRW 12% <sup>4</sup>	154.93	155.21	160.88	162.09	163.69	153.77	159.17
2 HRW <sup>5</sup>	167.46	164.70	168.65	160.94	161.30	152.85	157.63
2 SRW <sup>6</sup>	138.85	149.33	160.57	140.36	145.51	133.75	139.26
1 SW <sup>2</sup>	143.52	148.44	145.51	144.04	145.87	142.93	144.77
2 SRW <sup>11</sup>	114.93	133.19	139.39	105.88	111.52	102.70	106.79
<b>Oats - Avoine</b>							
2 heavy white <sup>7</sup> - 2 lourde blanche <sup>7</sup>	132.50	108.56	107.69	107.51	119.80	114.28	117.17
2 heavy white <sup>3</sup> - 2 lourde blanche <sup>3</sup>	171.76	148.53	143.96	..	..	..	..
1 milling <sup>10</sup> - 1 mouture <sup>10</sup>	136.11	113.12	..	132.28	135.58	132.28	134.26
<b>Barley - Orge</b>							
2 feed <sup>3</sup> - 2 fourragère <sup>3</sup>	129.52	133.01	135.95	110.69	116.66	115.28	116.20
3 or better, malting <sup>7</sup> - 3 ou mieux, qualité brassicole <sup>7</sup>	166.40	123.49	121.71	110.89	114.82	112.53	114.06
<b>Corn - Mais</b>							
2 yellow <sup>8</sup> - 2 jaune <sup>8</sup>	95.14	100.21	93.49	69.73	77.16	70.47	72.89
2 yellow <sup>7</sup> - 2 jaune <sup>7</sup>	90.14	98.38	90.81	69.70	72.34	68.99	71.36
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	96.29	100.99	98.07	69.99	72.44	68.11	70.58
2 yellow <sup>5</sup> - 2 jaune <sup>5</sup>	106.98	115.46	111.81	93.70	98.72	91.83	95.66
2 white <sup>4</sup> - 2 blanc <sup>4</sup>	116.71	107.24	105.70	76.97	80.71	75.98	78.63
<b>Soybeans - Soya</b>							
1 yellow <sup>8</sup> - 1 jaune <sup>8</sup>	214.33	297.10	278.66	189.51	206.13	185.56	196.06
1 yellow <sup>12</sup> - 1 jaune <sup>12</sup>	215.07	300.79	280.84	189.80	198.42	187.03	193.35
1 yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	226.07	308.74	297.26	216.42	231.58	213.11	222.30
1 yellow <sup>11</sup> - 1 jaune <sup>11</sup>	213.94	294.63	278.66	190.88	200.50	186.57	194.61
<b>Sorghum - Sorgho</b>							
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	96.94	101.27	101.65	69.90	72.56	67.71	70.76
2 yellow <sup>5</sup> - 2 jaune <sup>5</sup>	111.01	118.93	120.87	96.16	98.37	93.74	95.94
<b>Canola</b>							
1 U.S. <sup>13</sup>	241.18	264.83	250.36	243.71	236.12	218.70	229.20
1 U.S. <sup>15</sup>	..	..	..	..	..	..	..
<b>Flaxseed - Graine de Lin</b>							
1 U.S. <sup>13</sup>	253.11	256.59	245.22	358.44	379.90	370.06	373.62
1 U.S. <sup>14</sup>	243.76	267.13	255.48	363.03	397.62	368.09	376.06
Exchange rate <sup>9</sup> - Taux de change <sup>9</sup>	1.50	1.34	1.31	1.20	..	..	1.22

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, \$E.-U. exprimé en monnaie canadienne.

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

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

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

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

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

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

Abbreviations - Abréviations:

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

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

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

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

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

Table 26. Futures Settlement<sup>1</sup> Prices of Grains, by Delivery Month, December 2004Tableau 26. Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, décembre 2004

	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	89.00	79.00	83.40	6.46	83.88
May - Mai	93.50	83.50	88.30	16.10	35.70
July - Juillet	98.00	88.50	93.70	5.82	20.90
October - Octobre	103.00	95.00	101.70	9.04	20.52
<b>Western Barley - Orge De L'Ouest</b>					
March - Mars	119.00	113.00	115.50	1,400.60	165.18
May - Mai	122.30	116.00	118.50	19.80	27.48
July - Juillet	125.50	117.50	120.80	6.48	9.30
October - Octobre	125.00	121.40	123.70	0.08	0.72
<b>Flaxseed - Lin</b>					
March - Mars	455.00	450.00	451.20	0	0
May - Mai	460.00	459.00	459.80	0	0
<b>Canola</b>					
January - Janvier	284.90	267.00	267.50	1,980.06	34.62
March - Mars	285.40	268.20	272.60	1,700.42	870.70
May - Mai	289.50	275.00	276.00	92.18	60.78
July - Juillet	293.50	277.50	279.10	60.22	33.04
November - Novembre	294.50	277.00	288.00	88.40	227.40
January - Janvier	298.00	284.50	293.00	0.50	3.02
<b>Minneapolis Grain Exchange</b>					
<b>Spring Wheat - Blé de printemps</b>					
March - Mars	130.07	125.39	127.66	1,583.78	586.06
May - Mai	131.36	127.13	129.14	245.43	188.66
July - Juillet	131.36	127.87	129.54	92.04	104.70
September - Septembre	129.89	127.32	128.47	21.72	39.71
December - Décembre	133.01	129.71	130.99	4.79	10.67
<b>Kansas City Board Of Trade</b>					
	dollars per metric tonne			metric tonnes '000	
	dollars par tonne métrique			tonnes métriques '000	
<b>Wheat - Blé</b>					
December - Décembre	132.48	124.01	127.86	..	..
March - Mars	125.85	119.23	123.31	..	..
May - Mai	123.09	118.13	121.09	..	..
July - Juillet	122.17	117.76	119.40	..	..
September - Septembre	124.19	119.78	121.39	..	..

Table 26. Futures Settlement<sup>1</sup> Prices of Grains, by Delivery Month, December 2004 - ConcludedTableau 26. Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, décembre 2004 - fin

	Monthly high <sup>2</sup>	Monthly low <sup>2</sup>	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month
	Maximum du mois <sup>2</sup>	Minimum du mois <sup>2</sup>	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars per metric tonne			metric tonnes '000	
	dollars par tonne métrique			tonnes métriques '000	
<b>Chicago Board Of Trade</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
March - Mars	113.72	108.85	111.09	8,834.16	3,887.52
May - Mai	116.29	111.33	113.62	595.42	423.45
July - Juillet	118.50	113.81	116.04	805.09	432.62
September - Septembre	120.89	116.29	118.51	23.43	19.73
<b>Oats - Avoine</b>					
March - Mars	104.40	98.56	101.97	263.38	95.17
May - Mai	103.75	99.69	101.55	19.91	11.97
July - Juillet	104.88	99.86	101.86	3.61	2.30
September - Septembre	106.34	98.56	102.98	0.08	0.05
<b>Corn - Mais</b>					
March - Mars	82.28	79.23	80.63	18,733.64	8,933.92
May - Mai	85.23	82.28	83.64	2,649.14	2,237.28
July - Juillet	88.09	85.23	86.57	1,849.51	1,951.06
September - Septembre	91.04	88.18	89.57	376.90	596.80
December - Décembre	94.19	91.83	93.22	1,330.16	1,458.46
March - Mars	97.04	94.88	96.09	44.83	54.13
<b>Soybeans - Soya</b>					
January - Janvier	202.27	191.34	198.06	15,509.87	506.84
March - Mars	202.09	192.90	198.07	16,110.21	3,270.11
May - Mai	203.28	194.83	199.81	2,490.39	1,168.31
July - Juillet	205.76	197.22	202.24	1,990.54	779.02
August - Août	206.59	198.05	203.24	90.98	61.45
September - Septembre	207.79	198.78	203.37	19.46	20.85
November - Novembre	210.17	202.18	206.67	957.58	420.10
<b>Soybean Meal - Tourteaux de soya</b>					
	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
December - Décembre	166.00	152.00	158.07	..	..
January - Janvier	164.90	153.20	159.18	..	..
March - Mars	165.90	155.20	159.98	..	..
May - Mai	167.00	157.60	161.97	..	..
July - Juillet	169.40	161.20	164.84	..	..
August - Août	170.50	163.00	166.33	..	..
September - Septembre	172.00	164.00	167.64	..	..
October - Octobre	173.50	165.10	168.81	..	..
<b>Soybean Oil - Huile de soya</b>					
	dollars per cwt. - dollars par cwt.			pounds - '000 - livres	
December - Décembre	20.41	19.67	20.07	..	..
January - Janvier	21.02	19.77	20.41	..	..
March - Mars	21.11	19.96	20.54	..	..
May - Mai	21.20	20.07	20.64	..	..
July - Juillet	21.28	20.19	20.73	..	..
August - Août	21.30	20.17	20.70	..	..
September - Septembre	21.25	20.16	20.67	..	..
October - Octobre	21.25	20.12	20.62	..	..

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

2. High and low prices are trades anytime during the month at Winnipeg but are settlement prices at Chicago, Minneapolis and Kansas City. - Les maximum et minimum prix du mois sont effectués au cours du mois à Winnipeg mais sont des prix des liquidations à Chicago, Minneapolis et Kansas City.