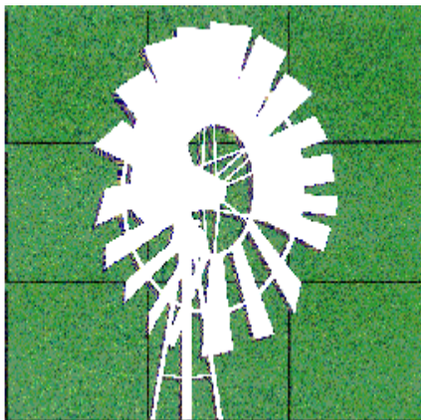




# Cereals and Oilseeds Review

April 2005



# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Avril 2005



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Canada

## How to obtain more information

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

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

<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 that its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact Statistics Canada toll free at 1 800 263-1136. The service standards are also published on [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca) under About Statistics Canada > Providing services to Canadians.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : 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. Les normes de services sont aussi publiées sur [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca) sous À propos de Statistique Canada > Offrir des services aux Canadiens.



Statistics Canada  
Agriculture Division  
Crops Section

# Cereals and Oilseeds Review

April 2005

Statistique Canada  
Division de l'agriculture  
Section des cultures

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Avril 2005

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2005

All rights reserved. Use of this product is limited to the licensee and its employees. The product cannot be reproduced and transmitted to any person or, organization outside of the licensee's organization.

Reasonable rights of use of the content of this product are granted solely for personal, corporate or public policy research, or educational purposes. This permission includes the use of the content in analyses and the reporting of results and conclusions, including the citation of limited amounts of supporting data extracted from the data product in these documents. In such cases, the source of the data must be acknowledged as follows: Source (or "Adapted from", if appropriate): Statistics Canada, name of product, catalogue, volume and issue numbers, reference period and page(s). Otherwise, users shall seek prior written permission of Licensing Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

June 2005

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 28, no. 4  
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. L'utilisation de ce produit est limitée au détenteur de licence et à ses employés. Le produit ne peut être reproduit et transmis à des personnes ou organisations à l'extérieur de l'organisme du détenteur de licence.

Des droits raisonnables d'utilisation du contenu de ce produit sont accordés seulement à des fins de recherche personnelle, organisationnelle ou de politique gouvernementale ou à des fins éducatives. Cette permission comprend l'utilisation du contenu dans des analyses et dans la communication de résultats et conclusions de ces analyses, y compris la citation de quantités limitées de renseignements complémentaires extraits du produit de données dans ces documents. Cette documentation doit servir à des fins non commerciales seulement. Si c'est le cas, la source des données doit être citée comme suit : Source (ou «Adapté de», s'il y a lieu) : Statistique Canada, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, les utilisateurs doivent d'abord demander la permission écrite aux Services d'octroi de licences, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Juin 2005

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 28, n° 4  
ISBN 1492-4048

Périodicité : mensuelle

Ottawa

## Note de reconnaissance

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

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

### Note

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

Five-year averages exclude years without data.

This publication was prepared under the direction of:

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

## Signes conventionnels

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

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

### Nota

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

Les moyennes quinquennales excluent les années sans données.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

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

**Table of contents**

	Page
<b>Situation Report</b>	
<b>Harmonized System Commodity Codes</b>	<b>10</b>
<b>Tables</b>	
<b>Wheat</b>	
1. Supply and Disposition of Wheat, Canada, by Crop Year	13
2. Farm Supply and Disposition of Wheat, Prairie Provinces, by Crop Year	14
3. 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>Tableaux</b>	
<b>Blé</b>	
1. Bilan de blé, Canada, par campagne agricole	13
2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	14
3. 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. Cash 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 au comptant 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 – May 2005****Canadian Stocks at March 31**

Total stocks of all major crops, except flaxseed, reached levels above their previous ten-year averages according to Statistics Canada. Farmers held onto much of the sizeable 2004 crop in the face of low prices offered for poor-quality supplies as a result of last year's early frosts, wet weather and prolonged harvest. Total stocks of durum wheat, barley, oats, canola and dry peas were up from March 31, 2004 and above the ten-year average. Wheat excluding durum stocks were up from year-ago levels but below the ten-year average. Wheat and barley feeding rose substantially as large volumes of feed-quality wheat and barley combined with record livestock numbers resulting from the closure of borders due to BSE.

Canola stocks in all positions totaled 3.7 million metric tonnes, up 48% from March 31, 2004. The record for March canola stocks was 3.9 million tonnes, set in 2000. The ten-year average is 2.6 million tonnes. Agriculture & Agri-Food Canada later forecast ending canola stocks for the 2004-05 crop year at 1.73 million tonnes; if realized, one of the largest carryouts on record. March 31 flaxseed stocks, on the other hand, were a record low 237 thousand tonnes, down 29% from March 2004 due to poor 2004 production. AAFC forecasts placed ending flaxseed stocks in 2004-05 at only 80 thousand tonnes. However, with much larger prospective harvested area in 2005, the flaxseed carryout in 2005-06 was expected to rebound and exert downward pressure on prices.

Total stocks of corn were a record 5.3 million tonnes as producers held onto their supplies hoping for better pricing opportunities as the marketing year progressed. Corn prices were very low despite a reduced Canadian crop due to the record US 2004 corn crop. The soybean stock build-up to 1.4 million tonnes at March 31 was due to a dramatic rise in 2004 production coupled with producers' resistance to sell at low market prices.

Large March 31 stocks, combined with low prices, did little to simplify producers' seeding decisions. Farm-held barley stocks in all three Prairie provinces were all above their ten-year averages. Canola farm stocks almost doubled from last year to 3.0 million tonnes, more than a million tonnes above the ten-year average. Farm durum stocks were also estimated at 3.0 million tonnes, just shy of the record 3.1 million tonnes. Farm stocks of most special crops roughly doubled from a year earlier. Lentil farm stocks more than tripled from March 2004 because of increased production. Sunflower seed stocks were only 28,000 tonnes at March 31 reflecting the 2004 crop failure in Manitoba.

**Canadian Crops**

At the end of May, the seeding of crops was about 86% complete in Alberta and Saskatchewan. Excess moisture, however, in eastern and central Manitoba slowed seeding. Except for these soggy areas, seeding was a few days earlier than average, especially in Alberta and Prairie-wide yields

**Rapport de situation – mai 2005****Les stocks canadiens au 31 mars**

Selon Statistique Canada, les stocks totaux de toutes les grandes cultures, à l'exception du lin, ont atteint des niveaux supérieurs à leur moyenne décennale antérieure. Les agriculteurs ont conservé une grande partie de la récolte assez importante de 2004 en raison de la faiblesse des prix offerts pour des approvisionnements de piètre qualité par suite de la récolte prolongée, du temps humide et des gelées précoces de l'an dernier. Les stocks totaux de blé dur, d'orge, d'avoine, de canola et de pois secs sont en hausse par rapport au 31 mars 2004 et supérieurs à la moyenne décennale. Les stocks de blé sauf le blé dur sont en hausse par rapport aux niveaux d'il y a un an mais inférieurs à la moyenne décennale. L'alimentation de blé fourragère et en orge fourragère a augmenté considérablement à cause des grandes quantités de blé et d'orge de qualité fourragère et d'un nombre record de têtes de bétail entraîné par la fermeture des frontières à la suite de l'ESB.

Les stocks de canola tous détenteurs confondus ont totalisé 3,7 millions de tonnes métriques, soit une hausse de 48 % par rapport au 31 mars 2004. Le niveau record des stocks de canola pour le mois de mars, établi en 2000, est de 3,9 millions de tonnes. La moyenne décennale s'établit à 2,6 millions de tonnes. Les stocks de fermeture de canola prévus ultérieurement par Agriculture et Agroalimentaire Canada pour la campagne agricole 2004-2005 s'établissent à 1,73 million de tonnes; si ces prévisions se concrétisent, il s'agira de stocks de fermeture parmi les plus importants enregistrés. Par contre, les stocks de lin au 31 mars ont atteint un plancher record de 237 000 tonnes, en baisse de 29 % par rapport à mars 2004 à cause de la piètre production en 2004. Selon les prévisions d'AAFC, les stocks de fermeture de lin en 2004-2005 ne se situent qu'à 80 000 tonnes. Cependant, grâce à la superficie récoltée éventuelle beaucoup plus importante en 2005, les stocks de fermeture de lin en 2005-2006 devraient rebondir et exercer une pression à la baisse sur le prix.

Les stocks totaux de maïs ont atteint un niveau record de 5,3 millions de tonnes, puisque les producteurs ont conservé leurs réserves dans l'espoir d'obtenir de meilleurs prix au fur et à mesure de la progression de l'année de commercialisation. Malgré une diminution de la récolte au Canada, le prix du maïs a été très faible à cause du niveau record de la récolte de maïs aux États-Unis en 2004. Le gonflement des stocks de soya, à 1,4 million de tonnes au 31 mars, est attribuable à la hausse considérable de la production en 2004 combinée à la réticence des producteurs à vendre à faible prix sur le marché.

Les importants stocks au 31 mars, combinés aux faibles prix, n'ont pas tellement contribué à simplifier les décisions d'ensemencement des producteurs. Les stocks d'orge détenus à la ferme dans les trois provinces des Prairies étaient tous supérieurs à leur moyenne décennale. Les stocks de canola à la ferme ont presque doublé par rapport à l'an dernier pour se situer à 3,0 millions de tonnes, quantité supérieure de plus d'un million de tonnes à la moyenne décennale. Les stocks de blé dur à la ferme ont également été évalués à 3,0 millions de tonnes, tout juste en deçà du niveau record de 3,1 millions de tonnes. Les stocks à la ferme de la plupart des cultures spéciales ont à peu près doublé par rapport à l'année précédente. Les stocks de lentilles à la ferme ont plus que triplé par rapport à mars 2004 en raison d'une hausse de la production. Les stocks de graines de tournesol ne s'établissaient qu'à 28 000 tonnes au 31 mars, quantité qui reflète la récolte déficitaire de 2004 au Manitoba.

**Cultures au Canada**

À la fin de mai, l'ensemencement des cultures était terminé à environ 86 % en Alberta et en Saskatchewan. L'humidité excessive à l'est et au centre du Manitoba a cependant ralenti l'ensemencement. À l'exception des régions détrempées, l'ensemencement a précédé de quelques jours la moyenne, particulièrement en Alberta, et les rendements à l'échelle des Prairies devraient

were expected to be normal. The May 29 Saskatchewan crop report indicated topsoil moisture conditions were adequate on 80% of the cropland and crops were generally emerging well. The Alberta and Saskatchewan seeding completion rates were about the same as the previous five-year average.

Early-planted Ontario corn and soybeans got off to a poor start, resulting in replanting of about 10% of April planted corn. Corn and soybeans planted in May faced few emergence problems despite some dry and cool weather. Heading into June, however, rainfall and heat units will be closely monitored. Spring cereals were seeded and emerged well but cool weather later hampered crop development.

The Ontario winter wheat crop overwintered well and average yields or better appeared likely. Cool, May weather slowed crop progress, with the harvest projected to be one to two weeks behind schedule. Industry estimated that 750,000 acres were seeded last fall for harvest this summer. Roughly 70-75% of the crop will be in soft red varieties, with the remainder in soft white wheat. A higher percentage of the Ontario crop has been seeded to soft red varieties as they are more tolerant to disease and less likely to sprout.

### US Crop Progress

At May 29, 81% of the US soybean crop had been planted, up from 76% at the same date in 2004, and a full ten points ahead of the 2000-2004 average pace. Eighty-five per cent of the grain corn crop had emerged, down 4% from last year and 5% ahead of the five-year average. The barley and oat crops were also in good condition.

The condition of the US winter wheat crop declined over May with dry conditions in the southern Plains. The hard red winter crop bore the brunt of the drought damage. By May 29, 48% of the overall winter crop was rated in good to excellent condition, compared with 41% at the start of the month. The US spring wheat crop was in good shape. Seventy-seven per cent of the 2005 crop was in good to excellent condition, up from 63% year earlier. By late May, virtually all the crop had been planted and 88% of the crop had emerged compared with the previous five-year average of 78%.

### Reduced Global Canola Output

OIL WORLD forecast a 3.1 million tonne decrease in 2005-06 from the record world canola production in 2004-05 of 46.0 million tonnes. Australian canola production prospects deteriorated in May due to ongoing dryness. A smaller crop in Australia, Europe, China and Canada would be partly offset by high opening stocks. However, expanding rapeseed oil demand and a sharp drop in prospective stocks next year was expected to significantly improve Canadian canola export opportunities in 2005-06.

### JRI Acquisition

ConAgra Limited sold its four high-throughput terminal elevators in Manitoba and Saskatchewan to James Richardson International, the parent of Pioneer Grain. The

être à la normale. Selon le rapport sur les cultures de la Saskatchewan diffusé le 29 mai, les conditions d'humidité du sol arable étaient adéquates à 80 % des superficies cultivées et la croissance des cultures s'est bien déroulée dans l'ensemble. Le taux d'achèvement de l'ensemencement en Alberta et en Saskatchewan était à peu près le même que celui de la moyenne quinquennale précédente.

La croissance du maïs et du soya ensemencés hâtivement en Ontario a connu un mauvais départ, nécessitant un nouvel ensemencement d'environ 10 % du maïs ensemencé en avril. Il y a eu quelques complications relatives à la croissance du maïs et du soya ensemencés en mai, malgré le temps sec et frais. D'ici à juin, les précipitations et les degrés-jours feront l'objet d'un suivi attentif. Bien que la croissance des céréales du printemps ensemencées se soit bien déroulée, cette croissance a été ralentie par la suite à cause du temps frais.

La culture du blé d'hiver en Ontario a bien survécu à l'hiver, donnant lieu vraisemblablement à des rendements égaux ou supérieurs à la moyenne. Le temps frais en mai a ralenti la croissance des cultures, entraînant un retard de une à deux semaines sur le calendrier de récolte. Selon les estimations de l'industrie, 750 000 acres ont été ensemencés à l'automne dernier aux fins de la récolte ce printemps. Environ 70 % à 75 % de la récolte se composera de variétés de blé tendre roux, tandis que le pourcentage restant se composera de blé tendre blanc. Les variétés de blé tendre rouge, lesquelles résistent davantage aux maladies et sont moins susceptibles de germer, ont fait l'objet d'un pourcentage supérieur d'ensemencement en Ontario.

### Évolution des cultures aux États-Unis

Au 29 mai, la culture du soya aux États-Unis était ensemencée à 81 %, soit une hausse par rapport à 76 % à pareille date en 2004 et une avance de 10 points sur le rythme moyen de la période 2000-2004. La croissance de la culture du maïs-grain s'établissait à 85 %, en baisse de 4 % par rapport à l'an dernier et en hausse de 5 % par rapport à la moyenne quinquennale. Les cultures d'orge et d'avoine étaient également en bon état.

L'état de la culture du blé d'hiver aux États-Unis s'est détérioré en mai par suite du temps sec dans les plaines du Sud. La culture du blé vitreux roux d'hiver a été la plus touchée par les dommages de la sécheresse. Au 29 mai, 48 % de la culture du blé d'hiver dans l'ensemble était jugée de bonne à excellente, comparativement à 41 % au début du mois. La culture du blé de printemps aux États-Unis était en bon état. En 2005, 77 % de la culture était jugée de bonne à excellente, soit une hausse par rapport à 63 % il y a un an. À la fin mai, presque toutes les cultures avaient été ensemencées et 88 % des cultures avaient crû, comparativement à la moyenne quinquennale précédente de 78 %.

### Diminution de la production mondiale de canola

Selon les prévisions du bulletin OIL WORLD, la production mondiale de canola diminuera de 3,1 millions de tonnes en 2005-2006 par rapport au niveau record de 46,0 millions de tonnes atteint en 2004-2005. En Australie, les perspectives de production du canola se sont détériorées en mai à cause d'une sécheresse continue. Le niveau élevé des stocks d'ouverture contribuerait à pallier en partie les récoltes plus faibles en Australie, en Europe, en Chine et au Canada. Cependant, la demande croissante en huile de colza et la baisse marquée des stocks éventuels l'an prochain devraient contribuer à rehausser considérablement les possibilités d'exportations du canola cultivé au Canada en 2005-2006.

### Acquisition de JRI

ConAgra Limited a vendu ses quatre silos terminaux à grand débit situés au Manitoba et en Saskatchewan à James Richardson International, la société mère de Pioneer Grain. Construits en 1997-1998, ces silos ont une capacité combinée

elevators were built in 1997-98 and have a combined capacity of 200,000 tonnes. The steel-bin terminals will enhance the efficiency of Pioneer's current 60-unit elevator network in the Prairies. ConAgra will continue to operate a grain merchandising office in Winnipeg and an oat mill in Saskatchewan.

### Prices

In Chicago, soybean futures' prices were supported by a bullish United States Department of Agriculture midmonth report and weakened by a good planting pace and favourable weather forecasts. Soybean prices rallied sharply late in the month on concerns about Midwest dryness and cool conditions that slowed emergence. Corn futures' prices were lower early in May due to a bearish USDA report, lower-than-expected export inspections and an early planting pace. Later in May, corn prices more than reversed the downward trend due to coolness, dryness and slow emergence and momentum from soybeans. While oats futures' prices fell in late April due to bearish fundamentals, the December contract price plateaued during May at about \$1.45US a bushel.

Winnipeg canola futures' prices rallied near month-end, driven by gains in the Chicago soybean complex, reinforced by reported problems in Australia's canola crop. Early in May, however, prices displayed little trend with a stable crush pace and weak export demand being offset by a weaker Canadian dollar and slow producer deliveries. Flaxseed cash prices over much of May held stable, at near record highs, in extremely thin trading. Later, both old crop and new crop flaxseed prices fell rapidly in anticipation of ample new crop supplies.

The Canadian Wheat Board made modest changes to its May price outlooks. For 2005-06, milling wheat returns were unchanged from the previous month. Extreme heat and dryness in parts of the United States provided some price support that was offset by the generally good condition of world wheat crops. The durum price outlook increased \$3 a tonne as continued dryness in Spain and parts of North Africa provided some price support. However, durum prices were contained by large EU stocks and prospects for sizeable new crop supplies in North America. Designated barley prices were predicted to increase by \$1 a tonne as firm global demand was expected in 2005-06. Ongoing dryness concerns in Australia continued to support global malting fundamentals. For the current crop year, see Table 22 for more details.

The CWB increased its 2004-05 initial payments effective May 18. The initial payment for wheat and feed wheat was raised \$15 a tonne while durum rose \$30 a tonne except for No. 5 Canada Western Amber Durum (up \$10 a tonne). An interim payment of \$20 a tonne was paid for feed barley delivered into Pool A. For malting barley, the increase was \$13 a tonne for two-row and \$15 a tonne for six-row.

de 200 000 tonnes. Ces silos terminaux faits en acier accroîtront l'efficacité du réseau actuel de Pioneer Grain, composé de 60 silos dans les Prairies. ConAgra Limited continuera d'exploiter un bureau de commercialisation des céréales à Winnipeg et un moulin d'avoine en Saskatchewan.

### Prix

À la bourse de Chicago, les prix à terme du soya ont été soutenus par un rapport optimiste produit au milieu du mois par le United States Department of Agriculture (USDA), puis affaibli par un bon rythme d'ensemencement et des prévisions météorologiques favorables. Les prix à terme du soya se sont redressés de façon marquée à la fin du mois en raison des préoccupations relatives à la sécheresse dans les États du Mid-West américain et au temps frais qui a ralenti la levée du soya. Les prix à terme du maïs ont été inférieurs au début mai à cause d'un rapport pessimiste du USDA, d'inspections aux exportations plus faibles que prévu et d'un rythme d'ensemencement hâtif. Par la suite, en mai, les prix à terme du maïs ont plus que renversé la tendance à la baisse en raison du temps frais, de la sécheresse, de la lente croissance ainsi que de la lancée du soya. Tandis que le prix à terme de l'avoine a chuté à la fin avril à cause de l'affaiblissement des éléments fondamentaux, le prix du marché de décembre a atteint un plateau en mai, à environ 1,45 \$US le boisseau.

À la bourse de Winnipeg, les prix à terme du canola se sont redressés vers la fin du mois, alimentés par les gains du complexe de soya de Chicago puis renforcés par les problèmes signalés quant à la culture du canola en Australie. Au début mai, cependant, les prix ont affiché une tendance minime, caractérisée par un rythme de broyage stable et une faible demande d'exportation, puis contrebalancée par la dépréciation du dollar canadien et les livraisons modérées des producteurs. Les prix à terme du lin au cours de la plus grande partie de mai sont demeurés stables, atteignant presque des sommets dans un contexte de restriction drastique des transactions. Par la suite, les prix à terme de la vieille production et de la nouvelle production du lin ont chuté rapidement, face à la perspective de nouvelles récoltes abondantes.

La Commission canadienne du blé n'a apporté que des modifications minimales à ses prévisions de prix de mai. En 2005-2006, les revenus tirés du blé de mouture sont demeurés inchangés par rapport au mois précédent. La chaleur intense et la sécheresse sévissant à certaines parties des États-Unis ont contribué dans une certaine mesure à appuyer le prix, contrebalancé par l'état des cultures mondiales de blé jugé bon dans l'ensemble. Les prévisions de prix du blé dur ont augmenté de 3 \$ la tonne pendant que la sécheresse continue en Espagne et à certaines parties d'Afrique du Nord a contribué dans une certaine mesure à appuyer le prix. Cependant, le prix du blé dur a été contenu par les stocks considérables de l'Union européenne et les perspectives de nouvelles récoltes assez importantes en Amérique du Nord. Selon les prévisions, le prix désigné de l'orge devrait s'accroître de 1 \$ la tonne puisqu'il devrait y avoir une demande mondiale ferme en 2005-2006. Les préoccupations suscitées par la sécheresse continue en Australie continuent d'appuyer les éléments fondamentaux brassicoles mondiaux. Pour obtenir de plus amples détails sur la campagne agricole actuelle, voir le tableau 22.

La CCB a majoré ses acomptes pour 2004-2005 depuis le 18 mai. Tandis que les acomptes du blé et du blé fourrager ont augmenté de 15 \$ la tonne, celui du blé dur a augmenté de 30 \$ la tonne, à l'exception du blé dur ambré de l'Ouest canadien n° 5 (en hausse de 10 \$ la tonne). Un paiement provisoire de 20 \$ la tonne a été effectué aux fins de l'orge fourrager livré au compte A. Quant à l'orge brassicole, la hausse a été de 13 \$ la tonne dans le cas de l'orge à deux rangs et de 15 \$ la tonne dans le cas de l'orge à six rangs.

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

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

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

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

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

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

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

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

Grain or Product Grain ou produit	H.S.Code	H.S. Code
	Code du S.H.	Code du S.H.
	Imports - Importations	Exports - Exportations
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	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 fourrageur 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 - April		
		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	16	11
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>30,460</b>	<b>22,925</b>	<b>29,295</b>	<b>29,293</b>	<b>31,951</b>
Grain exports - Exportations de céréales		14,864	8,899	15,442	10,898	10,817
Product exports - Exportations de produits des céréales		249	293	285	212	222
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>15,113</b>	<b>9,191</b>	<b>15,726</b>	<b>11,110</b>	<b>11,039</b>
Human food - Aliments pour humains		2,871	2,964	2,908	..	..
Industrial use - Usage industriel		116	109	119	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		1,042	1,044	1,014	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		8	6	6	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,864	3,886	3,442	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>7,898</b>	<b>8,008</b>	<b>7,488</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>7,449</b>	<b>5,725</b>	<b>6,080</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>30,460</b>	<b>22,925</b>	<b>29,295</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	1,074
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,778</b>	<b>1,545</b>	<b>1,619</b>	<b>1,619</b>	<b>1,789</b>
Production		4,591	3,877	4,280	4,280	4,962
Imports - Importations		8	6	1	1	1
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>6,377</b>	<b>5,427</b>	<b>5,900</b>	<b>5,899</b>	<b>6,752</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,461	2,923	3,379	2,465	2,125
Product exports - Exportations de produits des céréales		41	45	48	36	34
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,502</b>	<b>2,968</b>	<b>3,427</b>	<b>2,501</b>	<b>2,159</b>
Human food - Aliments pour humains		256	276	252	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		221	237	212	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		448	328	219	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>925</b>	<b>841</b>	<b>683</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,950</b>	<b>1,619</b>	<b>1,789</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>6,377</b>	<b>5,427</b>	<b>5,900</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 - April Août - avril	
		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	17,842	12,289	13,263
Seed requirements - Besoins en semence		980	959	942	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,905	1,131	1,659	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,503</b>	<b>985</b>	<b>1,595</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>22,717</b>	<b>15,958</b>	<b>22,037</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	3,405	2,223	2,555
Seed requirements - Besoins en semence		221	237	212	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		353	365	232	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>525</b>	<b>285</b>	<b>715</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>5,081</b>	<b>4,397</b>	<b>4,565</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 - April Août - avril		April 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>P</sup> r	2003-04 <sup>P</sup>	2004-05 <sup>P</sup>	Avril 2005
<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	1,627	1,626	175
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	230	229	25
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	376	355	36
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>2,367</b>	<b>2,373</b>	<b>251</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	206	211	19
Spring No. 2 Patent - Printemps n° 2 "patent"	1,342	1,403	1,385	1,033	996	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	109	115	13
Soft Wheat flour - Farine de blé tendre	318	320	318	238	248	26
Durum semolina and flour - Farine de blé dur et semoule	225	249	237	182	182	19
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>1,806</b>	<b>1,794</b>	<b>189</b>
<b>Millfeeds - Déchets de mouture</b>						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	771	818	781	585	591	61
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	23	7	15	12	12	0

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

	Total		August - April			April	
			Août - avril			2005p	
	2001-02	2002-03	2003-04	2002-03	2003-04 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Avril 2005 <sup>p</sup>
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	3,235	3,020	3,562	2,401	2,510	2,520	247
Durum wheat - Blé dur	55	39	21	23	13	5	0
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>3,290</b>	<b>3,059</b>	<b>3,583</b>	<b>2,424</b>	<b>2,523</b>	<b>2,524</b>	<b>247</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>5,896</b>	<b>5,913</b>	<b>6,925</b>	<b>4,752</b>	<b>5,356</b>	<b>4,804</b>	<b>484</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	6,402	3,844	6,035	2,694	4,223	4,151	352
Durum wheat - Blé dur	2,717	2,631	2,535	1,903	1,680	1,927	221
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>9,119</b>	<b>6,474</b>	<b>8,570</b>	<b>4,597</b>	<b>5,902</b>	<b>6,078</b>	<b>574</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>14,041</b>	<b>10,145</b>	<b>14,760</b>	<b>7,545</b>	<b>11,015</b>	<b>10,490</b>	<b>986</b>
<b>Alberta</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	4,653	2,509	4,840	1,919	3,334	4,037	377
Durum wheat - Blé dur	477	840	849	505	530	623	45
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>5,129</b>	<b>3,350</b>	<b>5,689</b>	<b>2,424</b>	<b>3,864</b>	<b>4,660</b>	<b>423</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>8,185</b>	<b>5,626</b>	<b>9,870</b>	<b>4,248</b>	<b>7,268</b>	<b>7,838</b>	<b>698</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	14,482	7,032	10,107	10,740	979
Durum wheat - Blé dur	3,248	3,510	3,405	2,432	2,223	2,555	267
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>17,612</b>	<b>12,914</b>	<b>17,887</b>	<b>9,463</b>	<b>12,330</b>	<b>13,295</b>	<b>1,246</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>28,329</b>	<b>21,830</b>	<b>31,774</b>	<b>16,653</b>	<b>23,831</b>	<b>23,236</b>	<b>2,175</b>
<b>Canada Total</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	15,295	10,809	16,404	7,897	11,579	11,718	1,004
Durum wheat - Blé dur	3,248	3,510	3,405	2,432	2,223	2,555	267
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>18,544</b>	<b>14,319</b>	<b>19,808</b>	<b>10,329</b>	<b>13,802</b>	<b>14,273</b>	<b>1,271</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>29,351</b>	<b>23,346</b>	<b>33,847</b>	<b>17,608</b>	<b>25,444</b>	<b>24,323</b>	<b>2,206</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 - April Août - avril		April 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Avril 2005
	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	198.9	236.0	46.4
Italy - Italie	202.0	199.7	361.9	218.4	189.8	0
<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>1,160.8</b>	<b>676.3</b>	<b>46.4</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>284.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Emirates UA - Émirates AU	181.0	63.3	156.9	156.9	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	108.8	116.9	3.1
<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>829.0</b>	<b>297.4</b>	<b>35.0</b>
Ghana	140.1	140.6	107.7	78.6	72.5	22.0
Morocco - Maroc	129.6	37.2	91.2	84.9	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>534.7</b>	<b>401.2</b>	<b>22.0</b>
Bangladesh	175.1	163.3	39.7	11.7	121.1	0
Indonesia - Indonésie	584.3	194.4	637.0	446.2	571.7	58.7
Japan - Japon	1,219.2	965.4	1,028.9	744.8	787.3	94.7
Malaysia - Malaisie	232.2	159.0	193.5	117.6	83.6	2.4
Pakistan	92.4	0	6.9	6.9	151.5	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	363.5	153.9	1,682.8	668.7	787.3	94.7
Philippines	505.2	270.4	704.7	583.6	180.7	0
South Korea - Corée du sud	182.0	130.7	99.3	62.8	691.8	120.4
Thailand - Thaïlande	144.4	93.8	170.0	125.5	67.8	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>2,934.2</b>	<b>4,890.4</b>	<b>573.0</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>18.6</b>	<b>31.3</b>	<b>7.7</b>
Colombia - Colombie	437.9	255.3	457.0	285.7	293.2	41.9
Ecuador - Équateur	185.3	190.3	280.4	217.2	219.9	24.0
Peru - Pérou	235.8	77.5	308.4	234.5	107.6	0
Venezuela	404.4	112.4	377.9	221.0	211.1	28.8
<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>1,090.2</b>	<b>858.1</b>	<b>94.7</b>
Mexico - Mexique	832.5	642.8	691.3	501.7	533.9	43.5
<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>851.0</b>	<b>876.2</b>	<b>60.9</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>867.4</b>	<b>730.8</b>	<b>661.4</b>	<b>68.3</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>11,403.2</b>	<b>5,975.8</b>	<b>12,062.2</b>	<b>8,433.4</b>	<b>8,692.3</b>	<b>908.0</b>
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>						
Belgium - Belgique	53.9	109.1	340.0	278.8	152.0	0
Italy - Italie	235.3	350.6	739.1	610.4	397.0	24.1
<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>1,054.7</b>	<b>663.5</b>	<b>24.1</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>71.2</b>	<b>138.8</b>	<b>33.0</b>
Algeria - Algérie	1,186.2	853.4	368.0	238.5	218.9	0
Morocco - Maroc	448.5	326.3	455.4	323.4	253.8	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>578.4</b>	<b>500.1</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	195.3	200.4	202.3	142.5	157.2	15.5
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>203.4</b>	<b>205.4</b>	<b>246.1</b>	<b>163.0</b>	<b>172.9</b>	<b>23.2</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Venezuela	286.2	224.5	328.9	248.6	233.5	32.5
<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>357.0</b>	<b>303.1</b>	<b>34.0</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>82.6</b>	<b>43.6</b>	<b>0</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>112.8</b>	<b>287.2</b>	<b>23.9</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,461.0</b>	<b>2,922.9</b>	<b>3,379.5</b>	<b>2,464.7</b>	<b>2,124.7</b>	<b>138.1</b>
<b>All Wheat - Tout blé</b>						
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>14,864.2</b>	<b>8,898.7</b>	<b>15,441.7</b>	<b>10,898.1</b>	<b>10,817.0</b>	<b>1,046.1</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 - April Août - avril		April 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>P</sup>	2003-04 <sup>P</sup>	2004-05 <sup>P</sup>	Avril 2005
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
<b>Wheat flour<sup>2</sup> - Farine de blé<sup>2</sup></b>						
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	1.6	1.5	1.9	1.3	0.5	0
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	0.1	0	0	0	0	0
Lebanon - Liban	0.5	0.4	0.5	0.3	0	0
Jordan - Jordanie	0	0	0	0	0	0
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	1.3	0.7	0.9	0.6	0.1	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	1.1	0.1	0.5	0	1.0	0
Japan - Japon	8.3	10.8	5.2	3.9	4.4	0.4
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.2	1.5	1.5	1.5	1.2	0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	20.4	22.5	28.5	17.9	31.8	1.3
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0.1	0.4	0.2	0.2	4.2	0
Bahamas - Bahamas	4.1	4.1	4.9	3.4	3.4	0.5
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	0.1	0
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	0.9	0	0	0	0	0
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	9.4	7.8	9.5	6.6	6.9	0.9
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	215.1	259.6	243.2	184.9	177.7	17.7
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>249.3</b>	<b>292.6</b>	<b>284.6</b>	<b>211.7</b>	<b>222.3</b>	<b>19.9</b>
<b>All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	361.0	313.0	322.9	218.8	236.0	46.5
Italy - Italie	437.5	550.3	1101.1	828.8	561.8	24.1
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	1,277.1	1,269.5	2,884.1	2,216.8	1,340.3	70.5
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	36.8	7.0	329.0	329.0	15.4	0
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	2,010.6	386.5	1,021.9	900.8	436.2	0
Algeria - Algérie	1,186.3	853.4	675.3	256.7	218.9	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	2,553.6	1,965.1	1,812.8	1,113.2	902.3	22.0
People's Republic of China - République populaire de Chine	364.7	155.4	1,707.6	670.2	1,906.7	183.4
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	3,840.7	2,463.8	5,004.2	3,115.2	5,095.2	597.5
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	48.0	29.1	18.6	18.6	31.4	0
Brazil - Brésil	117.8	114.0	83.2	83.2	0	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	2,036.5	1,176.5	2,046.3	1,447.4	1,161.2	128.8
Cuba	64.1	16.6	0	0	58.2	0
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	1,436.6	854.8	1,276.6	940.2	926.7	61.8
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	1,873.6	1,039.0	1,331.7	1,028.5	1,126.3	109.8
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>15,113.4</b>	<b>9,191.3</b>	<b>15,726.3</b>	<b>11,109.8</b>	<b>11,039.4</b>	<b>1,066.1</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 - April Août - avril		
	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	98
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>855</b>	<b>363</b>	<b>524</b>	<b>524</b>	<b>788</b>
Production		3,321	2,911	3,691	3,691	3,683
Imports - Importations		18	21	19	16	24
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>4,193</b>	<b>3,294</b>	<b>4,234</b>	<b>4,231</b>	<b>4,495</b>
Grain exports <sup>2</sup> - Exportations de céréales <sup>2</sup>		1,168	830	1,187	1,018	997
Product exports - Exportations de produits des céréales		305	359	371	284	328
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,473</b>	<b>1,190</b>	<b>1,558</b>	<b>1,302</b>	<b>1,325</b>
Human food - Aliments pour humains		152	132	140	..	..
Industrial use - Usage industriel		0	0	0	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		171	189	166	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		10	5	2	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,597	1,255	1,581	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>1,930</b>	<b>1,581</b>	<b>1,888</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>790</b>	<b>524</b>	<b>788</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>4,193</b>	<b>3,294</b>	<b>4,234</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	532
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>2,520</b>	<b>1,898</b>	<b>1,475</b>	<b>1,475</b>	<b>2,102</b>
Production		11,494	7,489	12,328	12,328	13,186
Imports - Importations		100	259	35	25	72
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>14,113</b>	<b>9,646</b>	<b>13,838</b>	<b>13,827</b>	<b>15,360</b>
Grain exports - Exportations de céréales		1,234	313	1,774	1,380	956
Product exports - Exportations de produits des céréales		655	632	682	465	493
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,889</b>	<b>945</b>	<b>2,456</b>	<b>1,845</b>	<b>1,450</b>
Human food - Aliments pour humains		8	6	9	..	..
Industrial use - Usage industriel		337	312	289	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		427	442	409	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		5	4	5	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		9,124	6,463	8,568	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>9,901</b>	<b>7,226</b>	<b>9,280</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,323</b>	<b>1,475</b>	<b>2,102</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>14,113</b>	<b>9,646</b>	<b>13,838</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 - April Septembre - avril		
		Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04	2003-04 2004-05
<b>Corn - Maïs</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,430	1,283	1,226	1,226
	'000 ac	3,534	3,171	3,030	3,030
Yield - Rendement	kg/ha	8,740	7,000	7,800	7,800
	bu./ac - bo./ac	139.3	111.7	124.6	124.6
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:					
Québec		285	300	350	350
Ontario		519	500	450	450
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>311</b>
<b>Beginning stocks -Total - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,053</b>	<b>1,056</b>	<b>1,111</b>	<b>1,111</b>
Production:					
Québec		2,768	3,100	3,500	3,500
Ontario		5,423	5,487	5,563	5,563
Other Provinces - Autres provinces		300	412	524	524
<b>Production - Canada - Total</b>		<b>8,491</b>	<b>8,999</b>	<b>9,587</b>	<b>9,587</b>
Imports:					
Québec		331	270	92	90
Ontario		1,095	1,475	1,419	930
Other Provinces - Autres provinces		1,123	2,326	596	430
<b>Imports<sup>2</sup> - Total - Importations<sup>2</sup></b>		<b>2,549</b>	<b>4,071</b>	<b>2,108</b>	<b>1,449</b>
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>12,094</b>	<b>14,126</b>	<b>12,805</b>	<b>12,147</b>
<b>Grain exports - Exportations de céréales</b>		<b>364</b>	<b>308</b>	<b>353</b>	<b>188</b>
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		2,135	2,385	2,415	..
Seed requirements - Besoins en semence		13	13	13	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,485	10,309	8,882	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>10,633</b>	<b>12,707</b>	<b>11,310</b>	<b>..</b>
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		834	800	850	..
Commercial positions - Positions commerciales		263	311	293	..
<b>Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture</b>		<b>1,097</b>	<b>1,111</b>	<b>1,143</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>12,094</b>	<b>14,126</b>	<b>12,805</b>	<b>..</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 - April Août - avril	
		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	1,752	1,522	1,607
Seed requirements - Besoins en semence		151	166	144	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,050	700	1,029	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>624</b>	<b>370</b>	<b>620</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,606</b>	<b>2,707</b>	<b>3,544</b>	<b>..</b>	<b>..</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	4,639	3,623	2,697
Seed requirements - Besoins en semence		382	397	368	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5,984	3,682	5,749	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,526</b>	<b>950</b>	<b>1,450</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>12,015</b>	<b>7,420</b>	<b>12,206</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

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

	Total			August - April Août - avril			April 2005p
	2001-02	2002-03	2003-04	2002-03	2003-04 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Avril 2005 <sup>p</sup>
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	640	798	838	724	771	625	59
Barley - Orge	692	420	482	340	362	248	32
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,332</b>	<b>1,218</b>	<b>1,320</b>	<b>1,064</b>	<b>1,134</b>	<b>873</b>	<b>91</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>5,896</b>	<b>5,913</b>	<b>6,925</b>	<b>4,752</b>	<b>5,356</b>	<b>4,804</b>	<b>484</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	798	527	715	493	603	763	82
Barley - Orge	1,928	1,106	2,404	911	1,878	1,606	152
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>2,726</b>	<b>1,633</b>	<b>3,119</b>	<b>1,404</b>	<b>2,481</b>	<b>2,370</b>	<b>234</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>14,041</b>	<b>10,145</b>	<b>14,760</b>	<b>7,545</b>	<b>11,015</b>	<b>10,490</b>	<b>986</b>
<b>Alberta</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	222	146	199	134	148	218	8
Barley - Orge	1,111	866	1,753	653	1,383	843	68
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,333</b>	<b>1,012</b>	<b>1,952</b>	<b>787</b>	<b>1,530</b>	<b>1,062</b>	<b>76</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>8,185</b>	<b>5,626</b>	<b>9,870</b>	<b>4,248</b>	<b>7,268</b>	<b>7,838</b>	<b>698</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	1,786	1,379	1,552	1,618	148
Barley - Orge	3,782	2,457	4,740	1,954	3,714	2,718	253
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>5,471</b>	<b>3,960</b>	<b>6,527</b>	<b>3,334</b>	<b>5,266</b>	<b>4,336</b>	<b>402</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>28,329</b>	<b>21,830</b>	<b>31,774</b>	<b>16,653</b>	<b>23,831</b>	<b>23,236</b>	<b>2,175</b>
<b>Canada Total</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	1,701	1,559	1,844	1,425	1,603	1,666	153
Barley - Orge	3,846	2,491	4,783	1,980	3,756	2,727	253
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>5,547</b>	<b>4,050</b>	<b>6,627</b>	<b>3,405</b>	<b>5,359</b>	<b>4,393</b>	<b>407</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>29,351</b>	<b>23,346</b>	<b>33,847</b>	<b>17,608</b>	<b>25,444</b>	<b>24,323</b>	<b>2,206</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 - April Août - avril		April 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>r</sup>	2003-04 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Avril 2005
<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	7.0	5.5	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	23.1	8.3	10.1	7.0	5.5	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	0.7	0
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	1,121.9	817.6	1,169.3	1,005.1	988.6	136.9
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	1,158.9	826.4	1,179.6	1,012.2	994.7	136.9
<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	0
Israel - Israël	0	0	0	0	0	0
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	226.7	0	560.8	500.3	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	209.3	0	560.8	500.3	6.5	0
South Africa - Afrique du Sud	53.2	61.1	69.4	69.4	45.1	27.2
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	70.3	61.1	69.4	69.4	45.1	27.2
People's Republic of China - République populaire de Chine	343.0	44.6	325.9	263.5	555.7	45.7
Japan - Japon	182.7	35.2	281.4	188.9	85.3	8.2
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	532.0	79.8	635.7	479.3	648.7	55.0
<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	84.0	90.6	0
Mexico - Mexique	41.0	1.8	17.1	7.7	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	7.7	5.7	0
<b>North America - Total - Amérique du Nord</b>	475.9	170.5	356.2	239.4	159.7	12.2
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	1,364.8	313.4	1,773.7	1,380.1	956.3	94.4

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 - April		April
	2001-02	2002-03	2003-04	Septembre - avril		Avril
				2003-04	2004-05	2005
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	3.3	16.3	0
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	0.4	0	57.1	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	0.8	15.0	7.2	0	9.7	0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	0	0	2.1	2.0	0.3	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	0.1	0.1	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	190.3	292.6	279.7	182.9	94.1	13.8
Total Exports - Exportations totales	193.0	307.9	352.7	188.4	120.4	13.8
	Average 1998-99 2002-03	Total		August - April		April
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04	Août - avril		Avril
				2003-04	2004-05 <sup>P</sup>	2005
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Rye - Seigle <sup>5</sup>						
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	0.3	0.2	0.9	0.5	2.3	0.1
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0	0.1	0	0	0	0
Japan - Japon	3.4	0.5	76.0	28.0	26.7	0
Korea, South - Corée du Sud	1.0	0.6	0.5	0	0	0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	4.0	1.9	76.6	28.0	26.9	0
Australia - Australie	0.8	0.8	0	0	0	0
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	1.1	1.1	0.3	0.3	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	0	0	0	0	0.1	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	70.1	49.5	93.6	72.3	69.0	5.1
Total Exports - Exportations totales	75.6	52.8	171.4	101.0	98.3	5.2

Table 10. Exports of Selected Coarse Grains Products, Canada

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

	Average 1998-99 2002-03			August - April		April
	Moyenne 1998-99 2002-03	Total		Août - avril		Avril
		2002-03	2003-04	2003-04	2004-05 <sup>P</sup>	2005
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Oat Products - Produits d'avoine	167.4	197.1	203.4	155.7	180.1	20.2
Malt	489.9	471.8	509.5	347.1	368.5	56.1

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 - April	
		2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>P</sup>
	Moyenne 1998-99 2002-03				
<b>Flaxseed - Lin</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	704	633	728	528
	'000 ac	1,740	1,565	1,800	1,305
Yield - Rendement	kg/ha	1,200	1,100	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	50
In commercial positions - En positions commerciales		88	95	58	43
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>204</b>	<b>175</b>	<b>128</b>	<b>93</b>
Production		838	679	754	517
Imports - Importations		14	27	20	35
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>1,056</b>	<b>881</b>	<b>903</b>	<b>644</b>
Grain exports - Exportations de céréales		621	577	609	389
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>621</b>	<b>577</b>	<b>609</b>	<b>389</b>
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		X	X	X	X
Seed requirements - Besoins en semence		30	32	31	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		13	0	1	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		X	X	X	X
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>214</b>	<b>176</b>	<b>202</b>	<b>..</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>222</b>	<b>128</b>	<b>93</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>1,056</b>	<b>881</b>	<b>903</b>	<b>..</b>
<b>Canola</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,613	3,426	4,689	4,938
	'000 ac	11,398	8,465	11,587	12,202
Yield - Rendement	kg/ha	1,420	1,300	1,400	1,600
	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	220
In commercial positions - En positions commerciales		456	488	544	389
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,098</b>	<b>1,200</b>	<b>894</b>	<b>609</b>
Production		6,587	4,407	6,771	7,728
Imports - Importations		194	240	243	91
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>7,880</b>	<b>5,847</b>	<b>7,908</b>	<b>8,428</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,512	2,394	3,754	2,643
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,512</b>	<b>2,394</b>	<b>3,754</b>	<b>2,643</b>
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		2,715	2,225	3,390	2,349
Seed requirements - Besoins en semence		33	34	38	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		35	5	4	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		379	294	113	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>3,163</b>	<b>2,558</b>	<b>3,545</b>	<b>..</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,204</b>	<b>894</b>	<b>609</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>7,880</b>	<b>5,847</b>	<b>7,908</b>	<b>..</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 - April Septembre - avril	
	Moyenne 1998-99 2002-03	2001-02	2002-03	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	449	316
<b>Supplies - Total - Ressources</b>	<b>3,195</b>	<b>2,802</b>	<b>3,159</b>	<b>3,000</b>	<b>2,862</b>	<b>3,504</b>
Grain exports - Exportations de céréales	759	501	723	914	716	845
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>716</b>	<b>845</b>
Crushings <sup>4</sup> - Total - Broyages <sup>4</sup>	1,674	1,671	1,762	1,500	1,127	1,106
Seed requirements - Besoins en semence	109	107	109	128	..	..
Residual <sup>2</sup> - Résiduel <sup>2</sup>	460	351	419	319	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>	<b>2,242</b>	<b>2,129</b>	<b>2,290</b>	<b>1,947</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>	<b>194</b>	<b>172</b>	<b>145</b>	<b>140</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>	<b>3,195</b>	<b>2,802</b>	<b>3,159</b>	<b>3,000</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 - April Août - avril		April 2005 <sup>P</sup>
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04	2003-04 <sup>T</sup>	2004-05 <sup>P</sup>	Avril 2005 <sup>P</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>2,560</b>	<b>2,349</b>	<b>250</b>
Oil produced - Huile produite	1,138	926	1,395	1,053	966	102
Meal produced - Tourteaux produits	1,697	1,390	2,120	1,604	1,476	157

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 - April Août - avril	
		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	606	513	411
Seed requirements - Besoins en semence		30	32	31	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		115	95	138	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>129</b>	<b>70</b>	<b>50</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>954</b>	<b>759</b>	<b>824</b>	<b>..</b>	<b>..</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	6,717	5,692	5,153
Seed requirements - Besoins en semence		33	34	38	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		364	162	43	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>690</b>	<b>350</b>	<b>220</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>7,121</b>	<b>4,922</b>	<b>7,018</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

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

	Total		August - April			April	
	2001-02	2002-03	2003-04	Août - avril		2005 <sup>P</sup>	
				2002-03	2003-04 <sup>I</sup>	2004-05 <sup>P</sup>	Avril 2005 <sup>P</sup>
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	200	187	172	151	152	116	6
Canola <sup>2</sup>	1,073	1,450	1,850	1,113	1,547	1,290	141
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>1,273</b>	<b>1,637</b>	<b>2,022</b>	<b>1,264</b>	<b>1,699</b>	<b>1,406</b>	<b>146</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>5,896</b>	<b>5,913</b>	<b>6,925</b>	<b>4,752</b>	<b>5,356</b>	<b>4,804</b>	<b>484</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	423	367	421	275	351	278	19
Canola <sup>2</sup>	1,773	1,671	2,650	1,269	2,282	1,764	159
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>2,196</b>	<b>2,038</b>	<b>3,072</b>	<b>1,544</b>	<b>2,632</b>	<b>2,042</b>	<b>178</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>14,041</b>	<b>10,145</b>	<b>14,760</b>	<b>7,545</b>	<b>11,015</b>	<b>10,490</b>	<b>986</b>
<b>Alberta</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	19	10	13	8	11	16	1
Canola <sup>2</sup>	1,704	1,255	2,216	1,030	1,863	2,100	199
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>1,723</b>	<b>1,265</b>	<b>2,229</b>	<b>1,038</b>	<b>1,874</b>	<b>2,116</b>	<b>199</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>8,185</b>	<b>5,626</b>	<b>9,870</b>	<b>4,248</b>	<b>7,268</b>	<b>7,838</b>	<b>698</b>
<b>Western Canada - Total<sup>3</sup> - Canada occidental<sup>3</sup></b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	642	563	606	435	513	411	25
Canola <sup>2</sup>	4,602	4,394	6,755	3,421	5,722	5,193	502
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>5,245</b>	<b>4,956</b>	<b>7,360</b>	<b>3,856</b>	<b>6,235</b>	<b>5,604</b>	<b>527</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>28,329</b>	<b>21,830</b>	<b>31,774</b>	<b>16,653</b>	<b>23,831</b>	<b>23,236</b>	<b>2,175</b>
<b>Canada Total</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	643	563	606	435	513	411	25
Canola <sup>2</sup>	4,617	4,414	6,806	3,440	5,770	5,246	503
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>5,260</b>	<b>4,977</b>	<b>7,412</b>	<b>3,875</b>	<b>6,284</b>	<b>5,657</b>	<b>528</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>29,351</b>	<b>23,346</b>	<b>33,847</b>	<b>17,608</b>	<b>25,444</b>	<b>24,323</b>	<b>2,206</b>

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

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

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

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

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

Table 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 - April Août - avril		April 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Avril 2005
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Belgium - Belgique	369.1	443.7	462.9	354.2	260.9	59.3
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	3.0	3.0
<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>354.2</b>	<b>263.9</b>	<b>62.2</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	15.8	14.6	0.8
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>15.8</b>	<b>14.6</b>	<b>0.8</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>79.3</b>	<b>110.1</b>	<b>16.7</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>639.4</b>	<b>577.0</b>	<b>608.6</b>	<b>466.6</b>	<b>388.6</b>	<b>79.7</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	401.0	275.0	0
Japan - Japon	1,724.5	1,562.0	1,674.8	1,302.5	1,353.3	182.6
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>1,929.0</b>	<b>1,638.8</b>	<b>182.6</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>
<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	787.4	687.4	69.2
<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>787.4</b>	<b>687.4</b>	<b>69.2</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>152.9</b>	<b>316.8</b>	<b>55.5</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,514.1</b>	<b>2,394.4</b>	<b>3,754.4</b>	<b>2,876.9</b>	<b>2,643.0</b>	<b>307.3</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 - fin

	Total <sup>2</sup>			September - April		April
				Septembre - avril		2005
	2001-02	2002-03	2003-04	2003-04	2004-05	Avril
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Soybeans - Soya</b>						
Belgium - Belgique	33,546	37,215	91,093	80,524	42,110	2,432
Denmark - Danemark	16	13,000	19,351	19,351	0	0
France	28,758	33,918	1,386	945	78,450	121
Germany - Allemagne	29,377	467	34,864	34,819	14,955	11
Italy - Italie	8,663	29,547	1,025	805	1,425	59
Netherlands - Pays-Bas	3,125	34,178	138,385	135,558	93,612	16,637
Portugal	0	102	20	20	0	0
Spain - Espagne	157	40,123	10,053	9,578	11,600	368
<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>285,906</b>	<b>242,171</b>	<b>19,628</b>
Poland - Pologne	246	877	774	574	680	82
<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>2,003</b>	<b>5,171</b>	<b>554</b>
Egypt - Égypte	0	0	0	0	17,686	0
Iran, Isla Rep. - Iran, Rép. Islam.	0	60,820	62,000	62,000	230,553	0
Israel - Israël	566	854	992	611	878	96
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	190	69	346	268	373	20
<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>62,879</b>	<b>249,510</b>	<b>116</b>
Algeria - Algérie	16,498	0	0	0	0	0
Mauritius - Maurice	58	159	123	104	79	20
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>17,248</b>	<b>424</b>	<b>536</b>	<b>184</b>	<b>338</b>	<b>0</b>
China, P. Rep - Chine, Rép. pop.	3,457	2,522	15,299	3,724	9,504	267
Hong-Kong	22,983	21,852	20,215	14,070	12,302	1,148
Indonesia - Indonésie	26,386	41	611	396	0	0
Japan - Japon	127,113	140,493	253,306	139,226	170,510	22,441
Malaysia - Malaisie	101,881	119,758	96,848	73,865	82,504	2,790
Singapore - Singapour	12,322	14,656	16,130	9,041	7,979	783
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>303,395</b>	<b>313,200</b>	<b>415,226</b>	<b>247,021</b>	<b>293,580</b>	<b>29,135</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	148	380	832	421	271	20
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>166</b>	<b>431</b>	<b>1,857</b>	<b>1,446</b>	<b>271</b>	<b>20</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>56</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>319</b>	<b>413</b>	<b>127</b>
United States - États-Unis	60,224	131,395	129,175	115,775	53,812	5,828
<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>115,775</b>	<b>53,812</b>	<b>5,828</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>501,388</b>	<b>723,236</b>	<b>913,549</b>	<b>715,532</b>	<b>845,321</b>	<b>55,407</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 - April Août - avril		April 2005	Total	
		2002-03	2003-04 <sup>r</sup>	2003-04 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Avril 2005	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>187</b>	<b>280</b>	<b>46</b>	<b>109</b>	<b>108</b>
3	<b>Total Eastern Europe</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
4	Ethiopia	0	683	683	0	0	0	0
5	Sudan	0	0	0	369	0	0	0
6	<b>Total Middle East</b>	<b>673</b>	<b>1,272</b>	<b>1,108</b>	<b>969</b>	<b>62</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
7	<b>Total Africa</b>	<b>496</b>	<b>1,524</b>	<b>1,524</b>	<b>2,169</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
8	Hong Kong	1,918	4,333	4,246	13,502	0	0	0
9	India	8,133	452	452	0	0	0	0
10	Pakistan	420	2,078	2,064	17	0	0	0
11	People's Republic of China	22,354	148,915	95,170	155,693	7,852	0	0
12	Japan	5,143	5,085	2,360	32,240	4,799	210	114
13	Korea South	13,922	12,569	9,634	16,298	3,351	0	0
14	Singapore	4,178	4,754	3,674	8,362	0	1	3
15	Taiwan	13,912	18,114	12,986	28,220	6,582	3	5
16	<b>Total Asia</b>	<b>80,830</b>	<b>200,209</b>	<b>132,797</b>	<b>275,514</b>	<b>22,708</b>	<b>345</b>	<b>271</b>
17	New Zealand	169	249	156	179	17	0	0
18	<b>Total Oceania</b>	<b>275</b>	<b>405</b>	<b>208</b>	<b>179</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
19	Colombia	129	489	338	1,352	48	0	0
20	Peru	0	0	0	0	0	0	0
21	<b>Total South America</b>	<b>139</b>	<b>514</b>	<b>357</b>	<b>4,364</b>	<b>52</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
22	Haiti	0	102	100	0	0	0	0
23	<b>Total Central America and Antilles</b>	<b>2</b>	<b>16,475</b>	<b>6,479</b>	<b>16,392</b>	<b>5,018</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
24	United States	446,016	536,208	377,594	408,705	49,372	4,940	3,642
25	<b>Total North America</b>	<b>446,016</b>	<b>536,208</b>	<b>377,594</b>	<b>408,705</b>	<b>49,372</b>	<b>4,940</b>	<b>3,642</b>
26	<b>Total Exports</b>	<b>554,990</b>	<b>757,121</b>	<b>520,254</b>	<b>708,614</b>	<b>77,308</b>	<b>5,393</b>	<b>4,026</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	41,418	4,300	0	0
29	<b>Total Western Europe</b>	<b>0</b>	<b>31,103</b>	<b>31,103</b>	<b>41,418</b>	<b>4,300</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	3,363	0	2	88
34	Korea, South	0	0	0	0	0	0	0
35	Taiwan	2,133	35,447	31,548	14,968	909	230	27
36	<b>Total Asia</b>	<b>3,795</b>	<b>43,644</b>	<b>33,264</b>	<b>32,521</b>	<b>3,091</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>4,142</b>	<b>864</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
40	United States	826,642	1,485,546	1,113,758	1,000,727	100,165	21,054	24,291
41	<b>Total North America</b>	<b>826,642</b>	<b>1,485,546</b>	<b>1,113,758</b>	<b>1,000,727</b>	<b>100,165</b>	<b>21,054</b>	<b>24,291</b>
42	<b>Total Exports</b>	<b>830,438</b>	<b>1,572,222</b>	<b>1,182,267</b>	<b>1,075,530</b>	<b>107,556</b>	<b>21,714</b>	<b>24,417</b>

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

August - April Août - avril		April 2005	Total		April avril		April 2005	Destination	No.
2003-04 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Avril 2005	2002-03	2003-04	2003-04	2004-05	Avril 2005		
metric tonnes - tonnes métriques									
Linseed oil Huile de lin			Soybean oil Huile de soya						
83	369	56	0	0	0	0	0	Royaume-Uni	1
<b>90</b>	<b>413</b>	<b>57</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</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>117</b>	<b>0</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>7</b>
0	0	0	0	2	0	9	0	Hong-Kong	8
0	0	0	0	0	0	0	0	Inde	9
0	0	0	0	819	819	0	0	Pakistan	10
0	4	4	0	0	0	0	0	République populaire de Chine	11
72	5,502	892	16	0	0	0	0	Japon	12
0	3,680	400	8	0	0	5	0	Corée du Sud	13
0	20	0	0	0	0	0	0	Singapour	14
5	500	0	0	0	0	0	0	Taiwan	15
<b>197</b>	<b>9,822</b>	<b>1,325</b>	<b>225</b>	<b>821</b>	<b>819</b>	<b>14</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>1</b>	<b>40</b>	<b>13</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>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>206</b>	<b>206</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>23</b>
3,212	1,628	544	19,871	16,070	12,504	5,656	948	États-Unis	24
<b>3,212</b>	<b>1,628</b>	<b>544</b>	<b>19,871</b>	<b>16,070</b>	<b>12,504</b>	<b>5,656</b>	<b>948</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>25</b>
<b>3,502</b>	<b>11,907</b>	<b>1,941</b>	<b>20,170</b>	<b>17,097</b>	<b>13,529</b>	<b>5,798</b>	<b>948</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>14,450</b>	<b>14,450</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>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>32</b>
88	292	221	0	306	304	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>114</b>	<b>292</b>	<b>221</b>	<b>0</b>	<b>306</b>	<b>304</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>46</b>	<b>325</b>	<b>83</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>39</b>
18,823	14,897	2,626	71,171	51,710	38,612	45,986	6,195	États-Unis	40
<b>18,823</b>	<b>14,897</b>	<b>2,626</b>	<b>71,171</b>	<b>51,710</b>	<b>38,612</b>	<b>45,986</b>	<b>6,195</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>41</b>
<b>18,938</b>	<b>15,194</b>	<b>2,847</b>	<b>119,244</b>	<b>52,208</b>	<b>38,980</b>	<b>60,761</b>	<b>20,728</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 - April		
		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	22.8	20.2
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		227.9	297.5	344.2	273.8	223.5
<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	167.6	129.5	119.0
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	10.0	50.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		..	10.0	17.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>20.0</b>	<b>67.0</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	21.0	26.7
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		1,249.2	627.9	1,315.7	1,077.2	1,285.9
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	230.0	105.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		..	80.0	100.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>310.0</b>	<b>205.0</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	0.7	0.6
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		7.1	5.8	4.9	3.8	2.9

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 - April Août - avril	
		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	1.0	1.2
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		156.4	114.0	121.3	86.7	86.2
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	35.0	60.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		..	25.0	32.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>60.0</b>	<b>92.0</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	12.5	27.6
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		66.8	105.4	95.7	78.2	27.7
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	30.0	20.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		..	5.0	5.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>35.0</b>	<b>25.0</b>	..	..
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	521.4	386.9	535.7	535.7	750.6
	'000 ac	1,288.4	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	4.3	7.6
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		404.1	319.9	367.8	321.0	352.7
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	30.0	20.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		..	25.0	18.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>55.0</b>	<b>38.0</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	1,189.0
<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	1.8	3.0
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		64.5	104.5	73.5	49.1	34.9

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 - April Août - avril		April 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Avril 2005
	metric tonnes - tonnes métriques					
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Belgium - Belgique	87,761	5,320	70,697	70,375	32,557	327
Italy - Italie	23,339	2,914	28,477	28,035	4,001	373
Netherlands - Pays-Bas	10,089	386	757	736	4,037	46
Spain - Espagne	312,271	1,068	470,323	393,057	322,718	47,848
United Kingdom - Royaume-Uni	3,209	1,629	1,865	1,652	1,515	309
<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>567,230</b>	<b>366,872</b>	<b>49,328</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>5,522</b>	<b>3,446</b>	<b>491</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>23,091</b>	<b>29,971</b>	<b>4,634</b>
Algeria - Algérie	5,435	3,090	4,968	2,636	7,693	122
South Africa - Afrique du Sud	8,196	11,499	13,098	8,004	4,067	804
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>28,539</b>	<b>32,739</b>	<b>27,722</b>	<b>18,730</b>	<b>21,972</b>	<b>2,952</b>
Bangladesh	174,505	71,037	22,085	10,320	103,785	0
China - Chine	65,305	25,614	27,467	19,247	91,983	19,366
India - Inde	371,708	283,981	300,135	258,267	450,498	39,112
Japan - Japon	14,371	5,442	5,582	4,477	7,265	1,073
Malaysia - Malaisie	6,453	655	838	486	1,681	572
Philippines - Philippines	8,208	4,945	6,473	5,888	6,864	2,331
Taiwan	8,693	7,822	8,612	6,045	8,158	857
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>694,809</b>	<b>413,104</b>	<b>421,663</b>	<b>333,618</b>	<b>719,610</b>	<b>72,174</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>3,105</b>	<b>2,721</b>	<b>924</b>
Colombia - Colombie	48,936	35,009	30,449	20,074	18,632	2,280
Ecuador - Équateur	7,477	3,497	3,278	3,278	1,613	560
Peru - Pérou	12,250	6,877	12,068	9,488	34,560	1,054
Venezuela	12,097	4,353	7,055	5,643	13,247	199
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>104,412</b>	<b>67,766</b>	<b>66,179</b>	<b>46,694</b>	<b>80,087</b>	<b>6,703</b>
Cuba - Cuba	85,692	39,637	65,358	41,994	22,925	0
Mexico - Mexique	6,097	3,441	2,509	1,962	3,889	372
<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>74,571</b>	<b>49,452</b>	<b>32,441</b>	<b>1,134</b>
United States - États-Unis	24,154	26,405	36,424	29,724	28,818	5,668
<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>29,724</b>	<b>28,818</b>	<b>5,668</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>1,466,098</b>	<b>627,866</b>	<b>1,315,689</b>	<b>1,077,167</b>	<b>1,285,937</b>	<b>144,006</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Spain - Espagne	2,955	2,596	6,024	4,295	3,812	692
<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>10,959</b>	<b>9,204</b>	<b>1,527</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>48</b>	<b>34</b>	<b>118</b>	<b>108</b>	<b>186</b>	<b>87</b>
Egypt - Égypte	2,551	113	430	385	314	97
<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>1,858</b>	<b>1,702</b>	<b>321</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>2,461</b>	<b>2,470</b>	<b>269</b>
Bangladesh	9,847	10,940	3,443	3,216	1,784	0
India - Inde	42,300	48,244	22,569	16,685	3,802	0
Pakistan - Pakistan	9,969	10,272	6,765	2,286	3,266	1,207
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>63,618</b>	<b>71,298</b>	<b>33,657</b>	<b>23,066</b>	<b>9,641</b>	<b>1,821</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>42</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	1,921	2,304	3,176	2,389	3,383	285
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>3,388</b>	<b>5,537</b>	<b>7,398</b>	<b>5,519</b>	<b>6,449</b>	<b>432</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>1,350</b>	<b>894</b>	<b>118</b>
United States - États-Unis	2,946	4,244	5,493	3,770	4,328	357
<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>3,770</b>	<b>4,328</b>	<b>357</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>99,731</b>	<b>104,472</b>	<b>73,548</b>	<b>49,116</b>	<b>34,916</b>	<b>4,933</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 - April Août - avril		April 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Avril 2005
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Belgium - Belgique	24,836	12,840	7,783	6,793	7,914	444
France	11,042	5,774	11,064	9,809	7,314	809
Germany - Allemagne	12,835	6,446	9,795	7,640	11,582	1,009
Greece - Grèce	9,288	6,868	7,356	6,881	7,673	119
Italy - Italie	18,172	15,827	18,663	17,783	15,957	610
Spain - Espagne	16,900	9,009	13,466	12,196	7,414	818
United Kingdom - Royaume-Uni	2,817	1,493	1,964	1,570	2,373	515
<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>68,446</b>	<b>64,106</b>	<b>4,649</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>4,912</b>	<b>5,101</b>	<b>771</b>
Egypt - Égypte	20,493	2,377	31,548	30,656	15,963	520
Israel - Israël	2,926	2,113	2,472	2,377	4,968	258
Lebanon - Liban	3,024	1,392	2,413	2,192	2,133	342
Turkey - Turquie	36,135	4,833	10,998	10,998	24,788	1,433
<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>52,283</b>	<b>59,287</b>	<b>3,055</b>
Algeria - Algérie	47,241	37,634	36,795	36,256	49,459	8,446
Morocco - Maroc	17,930	4,263	4,934	4,472	8,855	2,288
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>71,095</b>	<b>43,365</b>	<b>43,602</b>	<b>42,158</b>	<b>59,976</b>	<b>10,853</b>
Bangladesh	10,013	26,525	16,064	14,835	10,346	0
India - Inde	16,561	11,981	8,920	7,749	7,731	861
Pakistan	7,779	10,390	9,245	8,674	2,667	908
Sri Lanka	4,079	6,712	6,124	6,031	2,898	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>35,371</b>	<b>56,264</b>	<b>40,547</b>	<b>37,310</b>	<b>23,775</b>	<b>1,789</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>287</b>	<b>345</b>	<b>551</b>	<b>461</b>	<b>431</b>	<b>70</b>
Brazil - Brésil	8,643	7,842	12,768	9,551	10,221	811
Colombia - Colombie	45,893	54,755	41,942	30,174	43,049	3,313
Ecuador - Équateur	11,518	11,477	10,968	9,239	8,168	1,741
Peru - Pérou	8,709	7,469	11,865	9,007	6,522	642
Venezuela	13,018	8,422	12,638	10,085	21,501	1,975
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>105,405</b>	<b>108,838</b>	<b>106,701</b>	<b>80,161</b>	<b>107,311</b>	<b>11,468</b>
Mexico - Mexique	19,843	19,383	21,870	20,962	19,723	373
Panama	3,277	1,372	2,028	1,416	2,551	546
Trinidad-Tobago - Trinité-Tobago	1,479	779	2,556	1,765	1,596	34
<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>27,683</b>	<b>24,944</b>	<b>27,599</b>	<b>1,158</b>
United States - États-Unis	5,278	4,572	12,137	10,267	5,146	590
<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>10,274</b>	<b>5,151</b>	<b>590</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>429,391</b>	<b>319,891</b>	<b>367,754</b>	<b>320,950</b>	<b>352,738</b>	<b>34,404</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>202</b>	<b>115</b>	<b>9</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	1,793	1,018	137
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>4,168</b>	<b>4,099</b>	<b>1,915</b>	<b>1,793</b>	<b>1,479</b>	<b>137</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	1,807	1,278	203
<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>1,807</b>	<b>1,278</b>	<b>203</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>7,089</b>	<b>5,783</b>	<b>4,869</b>	<b>3,803</b>	<b>2,891</b>	<b>349</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 - April Août - avril		April 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Avril 2005	
	metric tonnes - tonnes métriques						
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>							
Belgium - Belgique	367,989	35,041	26,949	22,080	20,865	4,757	
France	919	29	212	154	235	12	
Germany - Allemagne	3,429	4,575	5,625	2,723	5,264	231	
Netherlands - Pays-Bas	10,352	4,705	5,471	3,471	2,303	297	
Switzerland - Suisse	1,938	0	3,341	1,438	712	105	
United Kingdom - Royaume-Uni	1,486	1,568	1,567	1,205	858	162	
<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>32,168</b>	<b>30,924</b>	<b>5,638</b>	
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>45</b>	<b>81</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>185</b>	<b>0</b>	
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	400	0	206	206	352	145	
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>527</b>	<b>207</b>	<b>361</b>	<b>296</b>	<b>465</b>	<b>185</b>	
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>326</b>	<b>343</b>	<b>1,571</b>	<b>1,198</b>	<b>1,565</b>	<b>208</b>	
Bangladesh	31,213	11,498	1,883	1,883	0	0	
Japan - Japon	7,666	6,538	8,541	6,576	6,606	607	
Korea South - Corée du Sud	1,301	1,395	1,047	761	1,629	241	
Thailand - Thaïlande	2,642	1,947	3,388	2,710	1,722	300	
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>47,280</b>	<b>23,319</b>	<b>18,092</b>	<b>14,467</b>	<b>13,044</b>	<b>1,593</b>	
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>292</b>	<b>565</b>	<b>764</b>	<b>551</b>	<b>722</b>	<b>76</b>	
Brazil - Brésil	237	314	260	260	22	0	
<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>1,664</b>	<b>1,549</b>	<b>318</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>431</b>	<b>214</b>	<b>0</b>	
United States - États-Unis	47,690	40,720	53,269	35,871	37,493	5,742	
<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>35,871</b>	<b>37,514</b>	<b>5,742</b>	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>153,383</b>	<b>114,016</b>	<b>121,285</b>	<b>86,681</b>	<b>86,183</b>	<b>13,761</b>	
<b>Canary Seed - Alpiste des Canaries</b>							
Belgium - Belgique	30,196	28,042	23,745	16,088	16,170	1,983	
Germany - Allemagne	768	286	398	216	1,425	96	
Greece - Grèce	585	706	782	713	239	45	
Italy - Italie	3,616	4,520	6,743	5,532	2,413	427	
Netherlands - Pays-Bas	2,915	156	2,670	2,124	1,810	132	
Spain - Espagne	10,409	9,848	10,684	8,350	7,779	1,244	
United Kingdom - Royaume-Uni	850	63	862	840	546	21	
<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>38,212</b>	<b>34,695</b>	<b>4,682</b>	
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>57</b>	<b>129</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>64</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>2,369</b>	<b>1,341</b>	<b>365</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>2,809</b>	<b>1,611</b>	<b>64</b>	
Japan - Japon	1,096	1,338	1,369	865	827	167	
Taiwan	863	1,175	1,706	1,150	1,133	0	
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2,598</b>	<b>3,805</b>	<b>4,307</b>	<b>2,945</b>	<b>2,871</b>	<b>223</b>	
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>332</b>	<b>432</b>	<b>558</b>	<b>320</b>	<b>538</b>	<b>43</b>	
Brazil - Brésil	20,759	28,435	36,796	27,117	21,728	3,774	
Chile - Chili	2,968	2,832	1,746	1,483	3,244	609	
Colombia - Colombie	3,717	5,838	4,629	4,542	3,875	119	
Venezuela	4,452	2,396	4,437	3,430	6,495	541	
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>33,283</b>	<b>41,290</b>	<b>50,573</b>	<b>38,677</b>	<b>37,229</b>	<b>5,507</b>	
Mexico - Mexique	39,531	36,485	33,320	27,953	26,534	1,447	
<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>29,183</b>	<b>28,365</b>	<b>2,031</b>	
United States - États-Unis	17,646	25,634	19,652	14,966	12,334	1,102	
<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>14,966</b>	<b>12,334</b>	<b>1,102</b>	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>152,339</b>	<b>163,683</b>	<b>167,616</b>	<b>129,497</b>	<b>119,048</b>	<b>14,016</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 - April Août - avril		April 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 <sup>f</sup>	2003-04 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>p</sup>	Avril 2005	
	metric tonnes - tonnes métriques						
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>							
Belgium - Belgique	2,277	2,154	2,610	2,322	5,134	109	
France	3,400	4,741	5,084	4,197	3,873	205	
Germany - Allemagne	3,767	3,583	2,907	2,675	2,394	341	
Greece - Grèce	3,660	4,254	5,417	4,892	5,445	234	
Italy - Italie	14,379	23,261	22,320	19,621	15,965	1,569	
Netherlands - Pays-Bas	5,583	6,182	2,976	2,699	2,114	137	
Spain - Espagne	8,040	7,537	8,266	6,842	5,112	386	
United Kingdom - Royaume-Uni	51,042	72,362	63,570	49,995	49,456	2,724	
<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>99,438</b>	<b>94,246</b>	<b>5,924</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>6,951</b>	<b>4,382</b>	<b>564</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>3,459</b>	<b>2,866</b>	<b>21</b>	
South Africa - Afrique du Sud	1,095	2,696	1,422	1,002	39	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>20,975</b>	<b>6,497</b>	<b>704</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>14,023</b>	<b>17,104</b>	<b>1,025</b>	
New Zealand - Nouvelle-Zélande	2,671	6,270	7,028	5,464	3,031	0	
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>3,292</b>	<b>8,899</b>	<b>8,448</b>	<b>6,537</b>	<b>3,971</b>	<b>103</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>1,690</b>	<b>2,073</b>	<b>513</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>26,232</b>	<b>14,406</b>	<b>452</b>	
United States - États-Unis	76,332	90,661	117,869	94,481	77,933	6,907	
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>76,335</b>	<b>90,661</b>	<b>117,869</b>	<b>94,481</b>	<b>77,933</b>	<b>6,907</b>	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>247,841</b>	<b>297,496</b>	<b>344,234</b>	<b>273,785</b>	<b>223,479</b>	<b>16,213</b>	
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>							
Germany - Allemagne	1,598	1,150	368	343	47	6	
<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>1,568</b>	<b>579</b>	<b>6</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>899</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>2,244</b>	<b>679</b>	<b>0</b>	
Algeria - Algérie	917	1,534	1,174	1,174	121	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>1,174</b>	<b>127</b>	<b>0</b>	
Japan - Japon	954	1,073	634	307	192	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>720</b>	<b>227</b>	<b>2</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>446</b>	<b>399</b>	<b>90</b>	
Mexico - Mexique	2,168	1,461	752	407	843	90	
<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>1,614</b>	<b>2,044</b>	<b>333</b>	
United States - États-Unis	59,286	90,965	84,070	69,499	23,418	1,614	
<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>69,499</b>	<b>23,418</b>	<b>1,614</b>	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>74,441</b>	<b>105,360</b>	<b>95,701</b>	<b>78,189</b>	<b>27,693</b>	<b>2,046</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	14.6 <sup>2</sup>	9.2	8.2 <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	15.7	5.7	5.7
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	14.0	0	15.5	9.4	5.2	0.9
	2004-05	16.0	0	16.9	10.5	5.3	1.1
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	1.9	75.5	28.8	32.3	14.3
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	110.1	15.9
	2002-03	124.8	13.9	154.6	19.9	118.1	16.6
	2003-04	106.9	5.9	129.4	10.9	107.9	10.6
	2004-05	136.7	6.7	154.0	13.5	114.5	26.0
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	7.5	4.2	15.0	0.2	12.9	2.0
	2004-05	15.4	1.8	19.2	1.2	13.9	4.1
Russian Federation - Fédération de 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	1.2	49.1	6.3	38.0	4.8
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	91.0	7.0	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	584.9	202.5
	2002-03	567.4	110.0	879.9	110.0	604.1	165.8
	2003-04	553.9	104.6	824.3	104.6	588.7	131.0
	2004-05	624.5	109.4	864.9	109.4	606.0	149.5

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>	10.2	3.2 <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	4.5	3.2	1.1
<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	4.1	0.5
	2003-04	15.0	0	15.5	10.9	4.4	0.2
	2004-05	19.5	0	19.7	14.0	5.2	0.5
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	0.4	284.3	48.2	211.8	24.3
	2004-05	299.9	0.3	324.5	45.7	222.5	56.3
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>							
E.U. 25 - U.E. 25	2000-01	132.7	5.4	138.1	10.7	109.9	17.6
(Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2001-02	140.1	5.9	163.6	7.7	134.7	21.2
	2002-03	138.7	6.7	166.6	9.7	135.4	21.5
	2003-04	122.9	7.7	152.1	2.3	137.1	12.7
	2004-05	150.6	3.1	166.4	4.4	139.2	22.8
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	18.8	1.4	23.3	0.4	20.8	2.1
	2004-05	28.9	0.8	31.8	2.3	24.7	4.8
Russian Federation - Fédération de Russie	2000-01	28.2	0.8	29.0	0.6	25.9	2.5
(July-June - Juillet-juin)	2001-02	35.2	0.7	38.4	2.6	29.1	6.7
	2002-03	33.4	0.4	40.5	3.4	29.9	7.2
	2003-04	30.5	1.0	38.7	2.5	33.3	2.9
	2004-05	29.6	1.0	33.5	1.0	29.5	3.0
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	139.2	45.6
	2004-05	137.1	1.9	184.6	6.1	142.3	36.1
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	861.5	104.4	1,176.7	104.4	862.7	209.6
	2001-02	891.6	102.6	1,203.8	102.6	905.3	195.8
	2002-03	873.5	104.2	1,173.5	104.2	902.1	167.3
	2003-04	914.2	102.9	1,184.4	102.9	945.5	136.0
	2004-05	1,007.1	99.3	1,242.5	99.3	969.3	173.8

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

2. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, May 31, 2005 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 31 mai 2005.

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

SOURCE: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, Canada exclus, juin 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	50,500	53,000
United States - États-Unis	75,055	78,672	75,010	66,778	85,484
World - Mondial	175,878	185,089	197,033	186,257	216,320
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	13,182
World - Mondial	37,408	36,030	32,902	39,342	46,347
Flaxseed - Lin:					
Canada <sup>2</sup>	693	715	679	754	517
United States - États-Unis	273	291	301	265	266
World - Mondial	2,361	2,006	2,096	2,254	2,029
<b>Exports - Exportations</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	747	501	723	914	1,000 <sup>1</sup>
Brazil - Brésil	15,469	15,000	19,734	19,816	19,651
United States - États-Unis	27,103	28,948	28,423	23,946	30,209
World - Mondial	53,758	53,396	61,177	55,667	61,944
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	4,859	2,524	2,394	3,754	3,200 <sup>1</sup>
World - Mondial	7,172	4,917	4,106	5,484	5,157
Flaxseed - Lin:					
Canada	613	618	577	609	425 <sup>1</sup>
World - Mondial	792	760	786	823	637
<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>	1,450 <sup>1</sup>
Brazil - Brésil	22,742	24,693	27,168	29,331	29,473
United States - États-Unis	44,625	46,259	43,948	41,631	45,586
World - Mondial	146,855	158,339	165,763	163,759	174,164
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	3,013	2,293	2,225	3,390	3,100 <sup>1</sup>
E.U. 25 - U.E. 25	10,511	10,368	10,490	10,456	13,070
People's Republic of China - République populaire de Chine	12,530	11,405	10,016	11,248	12,877
World - Mondial	35,447	33,491	31,627	36,398	41,027
<b>Ending Stocks - Stocks de fermeture</b>					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	9,431	12,108	15,932	14,704	15,651
United States - États-Unis	6,743	5,663	4,853	3,059	8,713
World - Mondial	31,914	33,262	40,397	34,995	47,156
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,088	1,200	894	609	1,725 <sup>1</sup>
World - Mondial	2,700	2,793	1,948	1,937	4,197
<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	23,221
United States - États-Unis	35,730	36,552	34,649	32,953	36,173
World - Mondial	116,447	125,278	130,549	128,826	137,281
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,870	1,427	1,390	2,120	..
World - Mondial	21,153	19,798	18,826	21,563	24,201
<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	5,648
United States - États-Unis	8,355	8,572	8,360	7,748	8,639
World - Mondial	26,703	28,875	30,466	29,897	31,895
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,266	971	926	1,395	..
World - Mondial	13,333	13,062	12,261	14,163	15,923

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

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, May 31, 2005 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 31 mai 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		April 2005		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Avril 2005		
	2002-03	2003-04	April 2004	March 2005	High	Low	Average
			Avril 2004	Mars 2005	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	210.62	150.92	152.12	151.75	152.03
2 Large Yellow <sup>1</sup> - 2 jaune, gros <sup>1</sup>	285.04	180.07	198.34	132.55	137.42	132.09	133.52
Feed <sup>1</sup> - fourragère <sup>1</sup>	196.53	155.22	168.10	100.50	105.64	100.50	101.79
Feed <sup>6</sup> - fourragère <sup>6</sup>	129.28	143.10	138.73	95.08	98.11	95.46	97.16
<b>Lentils - Lentilles</b>							
1 Eston <sup>4</sup>	440.14	386.91	460.15	499.65	499.13	490.53	493.63
2 Eston <sup>4</sup>	388.95	356.08	423.59	397.03	396.83	389.12	393.16
1 Laird <sup>4</sup>	639.06	450.65	544.65	358.37	364.20	352.74	358.37
2 Laird <sup>4</sup>	589.83	440.80	541.01	316.68	317.91	313.06	315.87
1 Richlea <sup>4</sup>	561.37	427.79	516.60	341.44	330.69	326.28	327.75
1 Crimson Red <sup>4</sup>	379.00	375.35	413.79	384.83	386.25	365.53	377.60
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	474.55	628.98	628.98	628.98	628.98
1 Navy/Pea Bean <sup>2</sup> - 1 petit rond blanc <sup>2</sup>	375.06	464.84	504.86	639.87	639.34	617.29	629.89
1 Pinto <sup>5</sup>	407.87	432.24	479.51	751.15	738.55	738.55	738.55
Pinto <sup>2</sup>	402.21	436.37	475.10	739.86	738.55	683.43	701.80
1 Cranberry <sup>5</sup> - 1 canneberge <sup>5</sup>	481.39	518.98	539.14	580.92	580.92	580.92	580.92
Cranberry <sup>3</sup> - canneberge <sup>3</sup>	545.63	610.40	627.22	735.92	760.59	749.57	758.50
1 Dark Red Kidney <sup>5</sup> - 1 rouge foncé <sup>5</sup>	525.63	610.13	596.35	727.53	727.53	727.53	727.53
Dark Red Kidney <sup>3</sup> - rouge foncé <sup>3</sup>	585.84	641.10	670.76	756.66	760.59	755.08	756.13
1 Black <sup>5</sup> - 1 noir <sup>5</sup>	343.75	429.84	485.57	457.93	451.95	451.95	451.95
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>							
1 Yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	798.09	392.45	389.24	298.13	300.49	297.62	299.53
1 Brown <sup>6</sup> - 1 brun <sup>6</sup>	754.88	386.62	377.82	301.81	306.00	306.00	306.00
1 Yellow <sup>1</sup> - 1 jaune <sup>1</sup>	682.71	399.12	382.13	294.87	304.57	303.13	304.21
1 Brown <sup>1</sup> - 1 brun <sup>1</sup>	685.11	401.36	376.31	294.21	296.30	296.30	296.30
1 Oriental <sup>1</sup> - 1 chinoise <sup>1</sup>	422.59	422.78	435.39	292.12	293.99	292.11	292.25
<b>Canary Seed - Alpiste des canaries</b>							
Canary Seed <sup>6</sup> - Alpiste des canaries <sup>6</sup>	594.06	349.49	343.56	206.97	214.07	206.79	209.09
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>							
Oil <sup>6</sup> - Huile <sup>6</sup>	361.83	280.12	277.29	265.68	365.97	264.42	331.93
Ordinary <sup>7</sup> - Ordinaire <sup>7</sup>	248.11	252.69	280.87	279.18	286.60	279.99	283.14
New Sun <sup>7</sup>	259.35	257.71	283.18	295.00	297.62	282.19	286.71

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)	Pool Return Outlook (PRO)
	Paiement Total Réel			Acomptes à la livraison (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)
Pool year Année de mise en commun	2001-02	2002-03	2003-04	2004-05 May 2005 Mai 2005	2004-05 May 2005 Mai 2005	2005-06 May 2005 Mai 2005
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique						
<b>Wheat (excluding durum) - Blé (blé dur exclu)</b>						
1 CWRS 13.5	217.02	250.20	211.14	186.05	203	194
3 CWRS	195.66	215.50	190.29	146.10	163	164
1 CWHW 13.5	..	..	..	186.05	203	194
1 CPS-Red - Roux	189.58	211.00	186.54	137.00	155	158
1 CPS-White - Blanc	198.17	213.00	192.86	149.00	168	162
1 CWRW	186.69	206.80	185.90	135.00	153	155
1 CWES	192.84	211.40	191.66	147.00	168	162
1 CWSWS	209.27	209.80	201.53	159.50	183	176
CWFD	152.28	128.50	143.30	99.00	118	116
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>						
1 CWAD 13.0	265.39	277.76	227.77	190.75	216	204
3 CWAD	240.29	239.20	209.11	150.30	175	168
4 CWAD	217.84	211.61	199.77	132.00	156	149
<b>Barley - Orge</b>						
1 CW	180.00	164.11	169.21	84.00	117	117 <sup>2</sup>
1 CW	..	..	..	74.00	123	.. <sup>3</sup>
<b>Designated Barley - Orge de premier choix</b>						
SP SEL CW 2R	210.74	241.59	200.70	167.00	180	174
SP SEL CW 6R	186.01	222.98	185.34	153.00	166	162
SS 2 R	205.74	236.59	195.34	162.00	175	169
SS 6 R	181.01	217.98	180.34	148.00	161	157
SEL 2 R	208.24	239.09	198.20	164.50	..	..
SEL 6 R	183.51	220.48	182.84	150.50	..	..
SEL 2R Hulless	190.27	227.98	192.24	162.00	..	..
SEL 6R Hulless	186.66	217.98	180.92	156.00	..	..

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 Total Payment			Initial Payments <sup>3</sup>	Initial Payments <sup>5</sup>	Interim Payments <sup>5</sup>
		Paiement Total Réel			Acomptes à la livraison <sup>3</sup>	Acomptes à la livraison <sup>5</sup>	Paiements provisoires <sup>5</sup>
		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			April 2005	
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle			Avril 2005	
	2002-03	2003-04	April 2004	March 2005	High	Low	Average
			Avril 2004	Mars 2005	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	253.31	238.51	239.70	220.05	228.94
1 CWRS 13.5 <sup>2</sup>	289.12	272.69	280.34	261.20	245.75	232.92	238.80
1 CWAD <sup>1</sup>	350.31	286.86	297.93	256.20	268.20	257.85	264.02
2 CWAD <sup>1</sup>	345.75	281.86	292.93	251.20	263.20	252.85	259.02
3 CWAD <sup>1</sup>	340.72	276.14	287.93	249.41	258.20	247.85	254.50
<b>Domestic Human Food - Consommation nationale</b>							
1 CWRS 13.5 <sup>3</sup>	259.08	225.39	221.52	210.86	..	..	208.43
1 CWAD <sup>3</sup>	311.06	255.99	253.92	230.29	..	..	229.35
1 CWSWS <sup>3</sup>	228.53	219.98	235.29	199.58	..	..	201.41
<b>Barley - Orge</b>							
SP SEL 6R <sup>3</sup>	281.80	211.58	207.62	185.55	190.50	185.50	188.12
SEL 6R <sup>3</sup>	279.37	209.09	205.12	183.02	188.00	183.00	185.58
SP SEL 2R <sup>3</sup>	293.88	223.59	219.62	197.55	202.50	197.50	200.12
SEL 2R <sup>3</sup>	291.38	221.08	217.12	195.02	200.00	195.00	197.62
<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	145.76	75.27	80.60	74.00	77.20
<b>Western Barley - Orge de l'Ouest</b>							
1 CW <sup>4</sup>	171.27	135.51	152.00	113.00	115.00	112.00	113.00
1CW <sup>7</sup>	..	149.96	154.00	111.47	113.00	104.60	107.53
<b>Flaxseed - Lin</b>							
1 CW NCC-NCN <sup>8</sup>	377.67	292.35	301.21	585.61	642.38	601.00	628.59
1 CW NCC-NCN <sup>7</sup>	397.79	313.03	308.83	..	..	..	..
2 CW NCC-NCN <sup>7</sup>	395.79	311.21	306.83	..	..	..	..
<b>Canola</b>							
1 Canada NCC-NCN <sup>8</sup>	380.30	359.13	403.23	269.23	277.71	267.71	273.38
1 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	415.39	390.57	432.43	300.97	308.30	301.30	304.97
2 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	402.39	377.57	419.43	287.97	295.30	288.30	291.97
<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	441.75	..	...	...	..
Processor <sup>9</sup> - Fabricant <sup>9</sup>	323.70	405.33	496.39	280.09	294.59	269.70	281.46
<b>Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)</b>							
Weighted Average Price <sup>5</sup> - Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	155.93	147.44	158.62	110.41	..	..	..
Processor <sup>10</sup> - Fabricant <sup>10</sup>	155.75	147.67	165.20	113.96	114.17	109.84	111.98
<b>Oats - Avoine</b>							
2 CW <sup>11</sup>	175.02	123.15	136.41	118.45	...	...	110.45
2 CW <sup>12</sup>	..	102.64	104.14	93.46	...	...	94.19
<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	881.34	714.57	...	...	689.00
Canola meal - Tourteaux de canola	214.38	240.76	290.85	170.44	...	...	170.91

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		April 2005		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Avril 2005		
	2002-03	2003-04	April 2004	March 2005	High	Low	Average
			Avril 2004	Mars 2005	Maximum	Minimum	Moyenne
<b>U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique</b>							
<b>Wheat - Blé</b>							
1 DNS 14% <sup>1</sup>	165.03	160.85	172.16	161.07	163.60	149.27	155.16
1 DNS 14% <sup>2</sup>	180.87	178.66	186.66	184.45	187.39	169.39	177.84
2 DNS 14% <sup>3</sup>	181.33	179.55	188.50	185.56	183.72	170.49	175.63
1 HRW 12% <sup>4</sup>	154.93	155.21	162.66	147.09	152.85	130.62	140.90
2 HRW <sup>5</sup>	167.46	164.70	174.17	158.37	153.22	142.57	147.34
2 SRW <sup>6</sup>	138.85	149.33	157.68	152.36	138.71	125.57	132.21
1 SW <sup>2</sup>	143.52	148.44	160.20	145.14	145.87	142.57	144.04
2 SRW <sup>11</sup>	114.93	133.19	143.89	123.47	117.40	109.40	113.97
<b>Oats - Avoine</b>							
2 heavy white <sup>7</sup> - 2 lourde blanche <sup>7</sup>	132.50	108.56	120.86	120.01	121.25	111.53	116.96
2 heavy white <sup>3</sup> - 2 lourde blanche <sup>3</sup>	171.76	148.53	154.32	138.89	138.89	138.89	138.89
1 milling <sup>10</sup> - 1 mouture <sup>10</sup>	136.11	113.12	125.68	..	..	..	..
<b>Barley - Orge</b>							
2 feed <sup>3</sup> - 2 fourragère <sup>3</sup>	129.52	133.01	129.06	120.79	119.88	116.66	118.50
3 or better, malting <sup>7</sup> - 3 ou mieux, qualité brassicole <sup>7</sup>	166.40	123.49	124.01	112.53	112.53	112.53	112.53
<b>Corn - Mais</b>							
2 yellow <sup>8</sup> - 2 jaune <sup>8</sup>	95.14	100.21	118.63	77.19	80.31	71.26	76.39
2 yellow <sup>7</sup> - 2 jaune <sup>7</sup>	90.14	98.38	119.62	74.50	78.44	73.42	76.21
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	96.29	100.99	120.35	77.47	77.16	72.44	74.84
2 yellow <sup>5</sup> - 2 jaune <sup>5</sup>	106.98	115.46	133.39	99.86	98.42	94.88	96.39
2 white <sup>4</sup> - 2 blanc <sup>4</sup>	116.71	107.24	121.17	81.48	76.77	73.23	74.66
<b>Soybeans - Soya</b>							
1 yellow <sup>8</sup> - 1 jaune <sup>8</sup>	214.33	297.10	358.24	224.90	230.38	215.69	221.87
1 yellow <sup>12</sup> - 1 jaune <sup>12</sup>	215.07	300.79	381.77	225.47	234.06	218.26	226.08
1 yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	226.07	308.74	373.43	246.92	249.77	236.26	242.22
1 yellow <sup>11</sup> - 1 jaune <sup>11</sup>	213.94	294.63	364.50	227.01	231.76	218.99	224.89
<b>Sorghum - Sorgho</b>							
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	96.94	101.27	118.39	75.93	76.09	71.24	72.68
2 yellow <sup>5</sup> - 2 jaune <sup>5</sup>	111.01	118.93	131.29	98.61	98.59	92.19	94.47
<b>Canola</b>							
1 U.S. <sup>13</sup>	241.18	264.83	299.30	229.21	240.08	230.38	235.31
1 U.S. <sup>15</sup>	..	..	..	228.87	240.08	230.38	235.43
<b>Flaxseed - Graine de Lin</b>							
1 U.S. <sup>13</sup>	253.11	256.59	285.42	486.38	545.25	519.66	538.78
1 U.S. <sup>14</sup>	243.76	267.13	295.26	497.20	551.16	531.47	547.88
Exchange rate <sup>9</sup> - Taux de change <sup>9</sup>	1.50	1.34	1.34	1.22	..	..	1.24

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, April 2005Tableau 26. Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, avril 2005

	Monthly high <sup>2</sup>	Monthly low <sup>2</sup>	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month
	Maximum du mois <sup>2</sup>	Minimum du mois <sup>2</sup>	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars per metric tonne			metric tonnes '000	
	dollars par tonne métrique			tonnes métriques '000	
<b>Winnipeg Commodity Exchange - Cotes de vente du marché à Winnipeg</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
May - Mai	83.70	79.50	81.50	76.40	11.82
July - Juillet	89.00	86.00	87.40	66.18	46.10
October - Octobre	99.50	94.70	96.80	29.90	77.84
December - Décembre	103.50	99.00	100.70	5.40	9.32
March - Mars	109.50	103.10	105.10	1.86	1.66
<b>Western Barley - Orge De L'Ouest</b>					
May - Mai	118.00	108.00	115.30	67.66	1.24
July - Juillet	122.00	115.00	117.90	106.16	167.36
October - Octobre	123.00	118.50	121.20	8.04	17.84
December - Décembre	125.50	121.00	122.70	4.44	7.42
March - Mars	125.10	124.90	123.80	0.20	0.20
<b>Flaxseed - Lin</b>					
May - Mai	484.00	484.00	484.00	0	0
July - Juillet	488.00	488.00	488.00	0	0
October - Octobre	338.00	338.00	338.00	0	0
December - Décembre	342.00	342.00	342.00	0	0
March - Mars	346.00	346.00	346.00	0	0
<b>Canola</b>					
May - Mai	286.10	275.50	281.50	1,242.32	13.70
July - Juillet	290.50	280.00	285.90	990.58	715.60
November - Novembre	299.00	286.30	293.00	242.86	407.50
January - Janvier	303.00	293.10	300.10	10.06	14.88
March - Mars	312.90	296.80	305.40	0.76	3.12
July - Juillet	317.00	306.40	311.20	0.06	0.18
<b>Minneapolis Grain Exchange</b>					
<b>Spring Wheat - Blé de printemps</b>					
May - Mai	125.57	114.36	120.95	2,070.59	25.42
July - Juillet	128.69	117.58	123.59	1692.70	422.82
September - Septembre	130.81	120.61	125.82	333.15	193.48
December - Décembre	134.11	124.56	129.68	124.67	109.16
March - Mars	137.97	127.68	133.32	14.15	10.15
<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>					
May - Mai	125.66	115.83	120.19	..	..
July - Juillet	133.10	114.46	119.47	..	..
September - Septembre	126.40	117.21	121.39	..	..
December - Décembre	130.26	120.89	125.17	..	..
March - Mars	132.83	124.56	128.32	..	..

Table 26. Futures Settlement<sup>1</sup> Prices of Grains, by Delivery Month, April 2005 - ConcludedTableau 26. Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, avril 2005 - fin

	Monthly high <sup>2</sup>	Monthly low <sup>2</sup>	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month
	Maximum du mois <sup>2</sup>	Minimum du mois <sup>2</sup>	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars per metric tonne dollars par tonne métrique			metric tonnes '000 tonnes métriques '000	
<b>Chicago Board Of Trade</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
May - Mai	118.59	110.87	115.08	9,890.13	84.83
July - Juillet	122.54	114.36	118.68	13,287.88	4,203.00
September - Septembre	125.20	116.75	121.10	390.16	223.11
December - Décembre	128.60	120.61	124.74	1,030.60	749.82
March - Mars	131.73	123.83	127.76	47.84	66.16
<b>Oats - Avoine</b>					
May - Mai	103.10	89.97	99.15	253.79	7.62
July - Juillet	101.80	92.56	98.63	239.18	87.07
September - Septembre	99.53	94.67	97.76	4.50	3.07
December - Décembre	100.34	95.16	98.27	29.10	15.84
March - Mars	101.15	98.56	100.20	0.35	0.23
<b>Corn - Mais</b>					
May - Mai	83.95	80.31	81.84	23,055.60	459.89
July - Juillet	87.50	83.66	85.15	26,746.09	9,731.93
September - Septembre	90.15	86.51	87.97	1,518.02	1,370.83
December - Décembre	93.60	89.96	91.56	6,519.47	4,014.15
March - Mars	96.35	92.71	94.28	3,210.18	457.45
May - Mai	98.22	94.39	95.94	113.26	99.52
July - Juillet	99.50	95.86	97.37	202.22	213.80
<b>Soybeans - Soya</b>					
May - Mai	234.33	223.95	228.76	15,373.05	317.17
July - Juillet	237.23	226.43	231.43	20,655.53	4,148.47
August - Août	236.54	225.79	230.79	645.80	229.86
September - Septembre	233.97	222.76	227.67	267.42	112.13
November - Novembre	232.04	220.55	226.11	4,393.62	1,597.06
January - Janvier	232.68	221.20	226.66	81.05	107.09
March - Mars	232.59	221.56	226.95	49.75	46.67
<b>Soybean Meal - Tourteaux de soya</b>					
	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
May - Mai	200.00	183.20	190.75	..	..
July - Juillet	199.60	185.10	191.30	..	..
August - Août	199.40	185.80	191.61	..	..
September - Septembre	197.50	184.50	190.48	..	..
October - Octobre	196.50	182.70	189.02	..	..
December - Décembre	197.30	183.30	189.51	..	..
January - Janvier	197.00	184.30	189.95	..	..
March - Mars	197.20	185.00	190.81	..	..
<b>Soybean Oil - Huile de soya</b>					
	dollars per cwt. - dollars par cwt.			pounds - '000 - livres	
May - Mai	22.95	22.23	22.62	..	..
July - Juillet	23.18	22.35	22.81	..	..
August - Août	23.13	22.35	22.76	..	..
September - Septembre	23.02	22.27	22.66	..	..
October - Octobre	22.92	22.15	22.52	..	..
December - Décembre	22.86	22.15	22.47	..	..
January - Janvier	22.85	22.15	22.45	..	..
March - Mars	22.73	22.03	22.36	..	..

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

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