



# Cereals and Oilseeds Review

December 2005



# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Décembre 2005

## How to obtain more information

Specific inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Client Services, Agriculture Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: 1 800-4651991 or by email: [agriculture@statcan.ca](mailto:agriculture@statcan.ca)).

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

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

## Ordering and subscription information

This product, catalogue no. 22-007-XIB, is published monthly in electronic format at a price of CAN\$12.00 per issue and CAN\$120.00 for a one-year subscription. To obtain a single issue or to subscribe, visit our website at [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca) and select Our Products and Services.

## Standards of service to the public

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

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Service à la clientèle, Division de l'agriculture, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : 1 800 465-1991 ou par courriel à : [agriculture@statcan.ca](mailto:agriculture@statcan.ca)).

Pour obtenir des renseignements sur l'ensemble des données de Statistique Canada qui sont disponibles, veuillez composer l'un des numéros sans frais suivants. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel ou visiter notre site Web.

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

## Renseignements sur les commandes et les abonnements

Le produit n° 22-007-XIB au catalogue est publié mensuellement sous format électronique au prix de 12 \$CAN l'exemplaire et de 120 \$CAN pour un 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 service sont aussi publiées dans le site [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca) sous À propos de Statistique Canada > Offrir des services aux Canadiens.



Statistics Canada  
Agriculture Division  
Crops Section

# Cereals and Oilseeds Review

December 2005

Statistique Canada  
Division de l'agriculture  
Section des cultures

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Décembre 2005

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2006

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.

February 2006

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 28, no. 12  
ISSN 1492-4048

Frequency: Monthly

Ottawa

## Note of appreciation

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

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2006

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.

Février 2006

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 28, n° 12  
ISBN 1492-4048

Périodicité : mensuelle

Ottawa

## Note de reconnaissance

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

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

### Note

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

Five-year averages exclude years without data.

This publication was prepared under the direction of:

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

## Signes conventionnels

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

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

### Nota

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

Les moyennes quinquennales excluent les années sans données.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

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

**Table of contents**

	Page
<b>Situation Report</b>	
<b>Harmonized System Commodity Codes</b>	<b>10</b>
<b>Table</b>	
<b>Wheat</b>	
1. Supply and Disposition of Wheat, Canada, by Crop Year	13
2. Farm Supply and Disposition of Wheat, Prairie Provinces, by Crop Year	14
3. Wheat Milled in Canada	15
4. Wheat Flour Produced in Canada	
5. Producer Deliveries of Wheat	16
6. Exports of Wheat, Durum and Wheat Flour, by Country of Final Destination	17
<b>Coarse Grains</b>	
7. Supply and Disposition of Coarse Grains, Canada, by Crop Year	19
8. Farm Supply and Disposition of Coarse Grains, Prairie Provinces, by Crop Year	21
9. Producer Deliveries of Coarse Grains	22
10. Exports of Coarse Grains, by Country of Final Destination	23
11. Exports of Selected Coarse Grain Products, Canada	25
<b>Oilseeds</b>	
12. Supply and Disposition of Oilseeds, Canada, by Crop Year	26
13. Canola Crushings, Canada	27

**Table des matières**

	Page
<b>Rapport de la situation</b>	
<b>Codes des Marchandises du Système Harmonisé</b>	<b>10</b>
<b>Tableau</b>	
<b>Blé</b>	
1. Bilan de blé, Canada, par campagne agricole	13
2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	14
3. Blé de mouture au Canada	15
4. Farine de blé produite au Canada	15
5. Livraisons des producteurs de blé	16
6. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale	17
<b>Céréales secondaires</b>	
7. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole	19
8. Bilan des céréales secondaires dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	21
9. Livraisons de céréales secondaires	22
10. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale	23
11. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada	25
<b>Graines oléagineuses</b>	
12. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole	26
13. Broyages de canola, Canada	27

**Table of contents** - Concluded

	Page
14. Farm Supply and Disposition of Oilseeds, Prairie Provinces, by Crop Year	28
15. Producer Deliveries of Oilseeds	29
16. Exports of Oilseeds, by Country of Final Destination	30
17. Exports of Oils and Meals, by Country of Final Destination	32

**Special Crops**

18. Selected Special Crop Data, Canada, by Crop Year	34
19. Exports of Special Crops, by Country of Final Destination	36

**International Data and Prices**

20. International Supply and Dispositions, by Crop Year	40
21. International Oilseeds Data	42
22. Cash Special Crops Prices	43
23. Canadian Wheat Board, Pool Accounts	44
24. Ontario Wheat Producers' Marketing Board, Pool Accounts	45
25. Cash Grain Prices, Canada	46
26. Cash Grain Prices, United States	47
27. Oil and Meal Prices	48
28. Futures Settlement Prices of Grains, by Delivery Month	49

**Concepts, Methods and Sources**

Published annually in the October issue.

**Table des matières** - fin

	Page
14. Bilan des graines oléagineuses, dans les fermes, provinces des prairies par campagne agricole	28
15. Livraisons des producteurs d'oléagineuses	29
16. Exportations des graines oléagineuses selon le pays de destination finale	30
17. Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale	32

**Cultures spéciales**

18. Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole	34
19. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale	36

**Données et prix internationaux**

20. Bilans internationaux, par campagne agricole	40
21. Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses	42
22. Prix au comptant des cultures spéciales	43
23. Comptes de mise en commun de la Commission canadienne du blé	44
24. Comptes de mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario	45
25. Prix au comptant des céréales, Canada	46
26. Prix au comptant des céréales, États-Unis	47
27. Prix de l'huile et de tourteaux	48
28. Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison	49

**Concepts, méthodes et sources**

Publiés annuellement dans le numéro d'octobre.

**Situation report – January 2006****Canadian Grain Stocks at December 31, 2005**

Grain stocks at December 31, 2005 were generally higher than December 2004, reflecting heavy supplies and a strong Canadian dollar. Animal feeding remained strong during the first five months of 2005/06 despite the re-opening of the US border to live animals under 30 months of age.

December 31 stocks of wheat, excluding durum, rose for the third year to 17.7 million tonnes. Large carry-in stocks, a late harvest and slow export movement contributed to the rise. Overall wheat feeding rose only marginally despite below-average quality. Farmers blended feed wheat with better grades when possible. In Manitoba, feeding was down due to fusarium head blight and farmer holding prior to the end of the tax year while, in Alberta, feeding rose substantially because of easy availability, poor prices and limited delivery opportunities. There was a large volume of tough grain in Alberta which had to be moved quickly after harvest to avoid spoilage.

The burdensome durum wheat stocks are a reflection of sizable stocks carried over from 2004/05 and massive 2005 production. The Canadian Wheat Board announced a Guaranteed Delivery Contract for the lower grades of durum in January 2005. The readily available supplies of alternative feed grains have limited farmers' abilities to market these lower grades locally.

By contrast, December 31 oat stocks declined over last year, a direct result of a downturn in 2005 production. Quality issues were a concern this year, particularly in Manitoba, but processors reported adequate availability for milling. Exports of oat products were strong.

Barley stocks dropped marginally over December 2004 despite large supplies, reflecting very strong exports and steady animal feeding. Farmers delivered more feed barley than usual to the Canadian Wheat Board for export under the Board's new Guaranteed Delivery Contract.

Flaxseed stocks doubled over the previous year with tight farmer holding. Production in 2005 was a record, resulting in large supplies; however, exports and crush did not increase proportionally. European demand was limited before the annual winter shutdown by increased European production, competition from large volumes of US flaxseed, a fire at a large crushing plant in Belgium and a strong Canadian dollar.

Record December 31 canola stocks reflected the ample 2005/06 supplies. Although August to December 2005 exports advanced about 500,000 tonnes over the same period of 2004, crushings were fairly stable and both farm and commercial stocks rose. Brown seed in Ontario resulted in a large portion of the crop being exported instead of crushed locally.

**Rapport de situation – janvier 2006****Stocks canadiens de céréales au 31 décembre 2005**

En règle générale, les stocks de céréales au 31 décembre 2005 étaient supérieurs à ceux de décembre 2004, signe de l'abondance des approvisionnements et de l'appréciation du dollar canadien. Au cours des cinq premiers mois de la campagne agricole 2005/06, l'alimentation des animaux en céréales est demeurée forte malgré la réouverture de la frontière américaine aux animaux vivants de moins de 30 mois.

Pour une troisième année consécutive, les stocks de blé (sauf le blé dur) au 31 décembre ont augmenté, s'établissant à 17,7 millions de tonnes. Les stocks d'ouverture considérables, la récolte tardive et la lenteur des exportations ont contribué à la hausse. Dans l'ensemble, il n'y a eu qu'une faible augmentation de l'alimentation des animaux en blé, malgré la qualité inférieure à la moyenne. Dans la mesure du possible, les agriculteurs ont mélangé le blé fourrager avec du blé de catégories supérieures. Au Manitoba, l'utilisation du blé pour l'alimentation du bétail a diminué en raison de la brûlure de l'épi causée par le fusarium et de la rétention des stocks à la ferme avant la fin de l'année d'imposition, tandis qu'en Alberta, elle a fortement augmenté en raison d'une disponibilité abondante, de la faiblesse des prix et d'occasions de livraisons restreintes. Toujours en Alberta, il a fallu écouler rapidement un important volume de grains coriaces après la récolte pour éviter la détérioration.

Les stocks considérables reportés de la campagne agricole 2004/05 et une imposante production en 2005 ont donné lieu à des stocks excédentaires de blé dur. En janvier 2005, la Commission canadienne du blé a fait l'annonce d'un contrat de livraison garantie visant les catégories inférieures de blé dur. Les approvisionnements aisément disponibles des autres grains fourragers ont restreint la capacité des agriculteurs à commercialiser les céréales de catégories inférieures à l'échelle locale.

Par contraste, les stocks d'avoine au 31 décembre ont chuté par rapport à l'an dernier, situation qui résulte directement du ralentissement de la production en 2005. La qualité a suscité des préoccupations cette année, particulièrement au Manitoba. Toutefois, les transformateurs ont signalé une disponibilité suffisante pour la mouture. Les exportations des produits de l'avoine ont été soutenues.

Malgré de grands approvisionnements, les stocks d'orge ont légèrement régressé par rapport à décembre 2004, signe de la grande vigueur des exportations et du niveau constant de l'alimentation des animaux. La quantité d'orge fourragère que les agriculteurs ont livrée à la Commission canadienne du blé aux fins d'exportations, en vertu du nouveau contrat de livraison garantie, a été supérieure à la normale.

Le niveau élevé de rétention par les agriculteurs a eu pour effet de doubler les stocks de lin par rapport aux stocks de l'année précédente. En 2005, la production a atteint un niveau record se traduisant par d'imposants approvisionnements; toutefois, les exportations et le broyage n'ont pas connu une augmentation proportionnelle. En Europe, la demande avant le ralentissement hivernal annuel a été limitée par la hausse de la production intérieure; la concurrence résultant des volumes imposants de lin des États-Unis; l'incendie à une grande usine de broyage en Belgique; et l'appréciation du dollar canadien.

Les stocks records de canola au 31 décembre reflètent l'ampleur des approvisionnements de 2005/06. Bien que les exportations d'août à décembre 2005 aient progressé d'environ 500 000 tonnes comparativement à la même période en 2004, le broyage est demeuré relativement stable et les stocks à la ferme et commerciaux ont augmenté. Les graines brunes en Ontario ont entraîné l'exportation d'une proportion importante de la culture plutôt que du broyage de celle-ci à l'échelle locale.

Corn stocks rose with improved yields and the production in Ontario and a return to more normal production in the west following the 2004 Manitoba crop failure. Corn feeding had sagged in 2004/05 but rebounded in 2005/06 with higher production and supplies. Imports declined in the first five months of the year, probably as a result of expectations and the eventual imposition on December 15 of a tariff on imports of US corn. The tariff placed corn at a significant premium to feed wheat and barley.

December 31 field pea stocks were stable compared to last year. Lower production and strong exports helped to override the large carry-in stocks and higher imports from the United States. Use of peas for animal feed declined with good availability of other feed grains.

Large stocks are weighing on many of the special crops. Mustard stocks are still huge, about the same as last December. Massive supplies led to the collapse of prices while farmers were holding big supplies. Uncertainty regarding the viability of a large Canadian processor introduced further market instability. Despite increased lentil exports, stocks were up 400,000 tonnes over December 2004 because of a 150% increase in supplies. This is the third year that supplies of lentils have expanded. Canary seed stocks grew larger, despite decreased production as a result of a farm carryover at July 31, 2005 that was three times the level of the previous July. Sunflower seed stocks rose with improved production but have still not regained the levels seen in 2003/04 and 2002/03.

#### **Agriculture and Agri-Food Canada Projected Spring Plantings**

After considering a wide number of factors such as expected net returns, delivery opportunities, crop rotation requirements and on-farm stocks, grain analysts with Agriculture and Agri-Food Canada predicted that this spring Canadian growers would shift cropland out of oilseeds into cereals. Lower per-acre input costs were expected to be a key factor underlying this shift. Burdensome stocks levels of canola and durum wheat and restricted delivery opportunities were other key concerns expected to reduce these crops' plantings by 8% and 9% respectively from last year.

The first official survey-based estimates of intended cropland areas will be released by Statistics Canada on April 25, 2006.

#### **Global Canola Supply & Demand**

The newsletter OILWORLD forecast 2005/06 world rapeseed/canola production at a record 47.3 million metric tonnes, with bumper crops in North America, Europe, and India. The forecast is up more than a million tonnes from 2004/05 and more than 9 million tonnes from the average in the five years ending in 2003/04. World 2005/06 crushings of rapeseed and canola are expected to reach a record 43.2 million tonnes. Supplies of canola/rapeseed remain ample and demand for oil is strong but a lack of crush capacity is restricting use. Global ending stocks were forecast at 7.3 million tonnes producing a high stocks/use ratio of 15.8%.

La hausse des stocks de maïs est attribuable à l'amélioration des rendements et de la production en Ontario, ainsi qu'au retour à une production plus près de la normale dans l'Ouest à la suite de la récolte déficitaire au Manitoba en 2004. Après avoir fléchi en 2004/05, l'utilisation du maïs pour l'alimentation des animaux a monté en flèche en 2005/06 par suite d'une hausse de la production et des approvisionnements. Il est probable que la baisse des importations au cours des cinq premiers mois de la campagne agricole résulte du fait qu'on se soit attendu à l'imposition d'un tarif sur les importations de maïs en provenance des États-Unis, situation qui s'est avérée le 15 décembre. Le tarif a entraîné une bonification considérable du prix du maïs par rapport au blé et à l'orge fourragers.

Les stocks de pois de grande culture au 31 décembre sont demeurés stables comparativement à l'an dernier. La faible production et la vigueur des exportations ont contribué à neutraliser les stocks d'ouverture imposants et à hausser les importations provenant des États-Unis. La disponibilité des autres grains fourragers a entraîné une baisse de l'utilisation des pois de grande culture pour l'alimentation des animaux.

D'imposants stocks ont influé sur bon nombre des cultures spéciales. Les stocks de graines de moutarde demeurent considérables, à peu près au même niveau qu'en décembre dernier. Les approvisionnements imposants ont entraîné l'affaissement des prix alors que les agriculteurs retenaient des stocks importants. L'incertitude relative à la viabilité d'un important transformateur canadien a ajouté à l'instabilité des marchés. Malgré la hausse des exportations de lentilles, les stocks ont augmenté de 400 000 tonnes par rapport à décembre 2004 à cause d'une hausse de 150 % des approvisionnements. Il s'agit de la troisième hausse annuelle consécutive des approvisionnements de lentilles. Les stocks de graines de l'alpiste des Canaries ont augmenté, malgré une baisse de production résultant des stocks à la ferme reportés au 31 juillet 2005 dont le niveau était trois fois supérieur à celui du mois de juillet précédent. Si les stocks de graines de tournesol ont augmenté par suite de l'amélioration de la production, ils n'ont cependant pas atteint les niveaux constatés en 2003/04 et en 2002/03.

#### **Intention d'ensemencement au printemps d'Agriculture et Agroalimentaire Canada**

Après avoir pris en compte de nombreux facteurs comme le revenu net prévu, les possibilités de livraison, les exigences de la rotation des cultures et les stocks à la ferme, les analystes des grains à Agriculture et Agroalimentaire Canada ont prédit que ce printemps, les producteurs canadiens consacraient leur terre cultivée aux céréales plutôt qu'aux graines oléagineuses. Le faible coût des intrants à l'acre devrait constituer un facteur clé sous-jacent à ce changement. Les stocks excédentaires de canola et de blé dur et les possibilités de livraison restreintes sont d'autres préoccupations clés qui devraient entraîner une réduction de l'ensemencement de ces cultures de l'ordre de 8 % et de 9 %, respectivement, par rapport à l'an dernier.

Le 25 avril 2006, Statistique Canada publiera les premières estimations d'enquête officielles sur les intentions relatives à la superficie en culture.

#### **L'offre et la demande de canola à l'échelle mondiale**

Le bulletin OILWORLD prévoit que la production mondiale de colza-canola en 2005/06 atteindra un niveau record de 47,3 millions de tonnes métriques et que les récoltes seront exceptionnelles en Amérique du Nord, en Europe et en Inde. Cette prévision dépasse de plus d'un million de tonnes le niveau de 2004/05 et de plus de 9 millions de tonnes la moyenne quinquennale de la période prenant fin en 2003/04. En 2005/06, le broyage de colza et de canola à l'échelle mondiale devrait atteindre un niveau record de 43,2 millions de tonnes. Bien que les approvisionnements en canola et en colza demeurent abondants et que la demande en huile soit forte, le manque de capacité de broyage restreint l'utilisation. Selon les prévisions, les stocks de fermeture à l'échelle mondiale s'établissent à 7,3 millions de tonnes, ce qui donne un ratio élevé entre les stocks et les utilisations de 15,8 %.



### Bunge Expands Crush Plant

Bunge Canada is significantly expanding its oilseed crush and oil refining capacity at its plant in Nipawin, Saskatchewan. Construction is expected to be completed by November 2007. Industry analysts indicate that, with stronger oil demand and positive economic factors, other oilseed crushing firms may consider expanding their Canadian crushing capacity.

Canadian oil exports have benefited from growing demand for canola/rapeseed oil needed to manufacture biodiesel in the European Union. Rapeseed crushing capacity in Europe was close to capacity despite increased imports of canola/rapeseed oil. Between August and December 2005, 50,800 tonnes of Canadian canola/rapeseed oil were exported to the European Union.

### Prices

Bearish factors pressuring down Chicago soybean futures' prices included: a mid-month USDA supply-demand forecast of near-record US carryout stocks in 2005/06, a South American crop that was generally in good shape and heavy world supplies. Soybean prices trended down over the month, with volatility from export sales and from some concerns about hot, dry weather in Argentina. The mid-month USDA reports merely reinforced the bearish corn fundamentals and had little impact on already-low corn futures' prices.

Winnipeg canola futures' prices were supported by steady export and crusher demand that largely offset bearishness from record supplies and a strengthening Canadian dollar relative to the US dollar. The March canola contract dipped below \$240 a tonne late in the month but was pulled up by advances in Chicago soybeans spurred by weather concerns in Argentina.

The Canadian Wheat Board's January 2005/06 price outlook lowered the values of all but the lowest grades of wheat and durum. Wheat prices were weighed down by ample supplies of low-grade, low-protein wheat, as well as prospects for another above-average global wheat crop. Some support for wheat values came from crop production problems in the US hard winter wheat region and in the Black Sea region. Durum values have been depressed by burdensome world supplies, particularly of low-grade durum.

Ontario cash corn prices are near values before the interim anti-dumping and countervailing duties were imposed on imports of US corn in mid-December. Small amounts of corn continue to be imported by industrial users in Ontario and Quebec who intend to recover the duty by exporting corn products. Feed prices have been stable mainly because there are heavy supplies of feed grains in both the east and the west.

### Bunge Canada agrandit son usine de broyage

Bunge Canada accroît de beaucoup sa capacité de broyage des graines oléagineuses et de raffinage des huiles à son usine de Nipawin (Saskatchewan). Les travaux de construction devraient prendre fin en novembre 2007. Selon les analystes de l'industrie, les autres entreprises de broyage des graines oléagineuses pourraient envisager une hausse de leur capacité de broyage au Canada, face à l'augmentation de la demande en huile et aux facteurs économiques favorables.

Les exportations d'huiles du Canada ont bénéficié de la demande croissante en huile de colza et de canola nécessaire à la fabrication du biodiésel dans l'Union européenne. Le broyage du colza en Europe avait presque atteint sa pleine capacité, malgré une hausse des importations d'huile de canola-colza. D'août à décembre 2005, le Canada a exporté 50 800 tonnes d'huile de canola-colza à destination de l'Union européenne.

### Prix

Parmi les facteurs qui exerçaient des pressions à la baisse sur les prix à terme du soya à la Bourse de Chicago, il y a la publication en milieu de mois des prévisions de l'offre et de la demande du USDA qui faisaient état de stocks de fermeture quasi records aux États-Unis en 2005/06; l'état généralement bon des cultures en Amérique du Sud; et les approvisionnements imposants à l'échelle mondiale. Il y avait une tendance à la baisse des prix à terme du soya au cours du mois, par suite de l'instabilité des ventes à l'exportation et de certaines préoccupations suscitées par les conditions climatiques chaudes et sèches en Argentine. Les rapports du USDA publiés au milieu du mois n'ont que renforcé les éléments fondamentaux en baisse du maïs et n'ont eu qu'un effet modeste sur les prix à terme du maïs déjà faibles.

À la Bourse de Winnipeg, les prix à terme du canola ont bénéficié de la constance des exportations et de la demande en broyage qui ont contrebalancé de beaucoup la pression à la baisse qu'exerçaient les approvisionnements records et l'appréciation du dollar canadien par rapport au dollar américain. Le contrat de mars visant le canola a chuté sous les 240 \$ la tonne en fin de mois, mais il a fait l'objet d'une remontée suscitée par la progression des prix à terme du soya à la Bourse de Chicago par suite des préoccupations relatives aux conditions climatiques en Argentine.

Les prévisions des prix de la campagne agricole 2005/06 faites en janvier par la Commission canadienne du blé ont entraîné une baisse des valeurs de l'ensemble des catégories de blé et de blé dur, sauf les catégories inférieures. Les prix du blé ont fléchi sous l'effet de l'abondance des approvisionnements en blé de faible catégorie et à faible teneur en protéines et des possibilités d'une autre récolte de blé supérieure à la moyenne à l'échelle mondiale. Les problèmes de production de culture dans la région productrice de blé de force d'hiver aux États-Unis et dans la région de la mer Noire ont permis d'appuyer dans une certaine mesure les valeurs du blé. Les valeurs du blé dur ont régressé sous l'effet des approvisionnements mondiaux imposants, particulièrement en ce qui concerne le blé dur de catégorie inférieure.

Les prix au comptant du maïs en Ontario se rapprochaient des valeurs avant l'imposition de droits provisoires antidumping et compensateurs sur les importations de maïs provenant des États-Unis à la mi-décembre. Les acheteurs industriels en Ontario et au Québec continuent d'importer de petites quantités de maïs, avec l'intention de récupérer les droits par l'exportation de produits du maïs. Les prix des grains fourragers sont demeurés stables, surtout grâce aux approvisionnements imposants de grains fourragers à l'Est et à l'Ouest.

## 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)	1001.90.10.20	1001.90.00
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.91	
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.99	
Wheat bran, sharps, middlings - Son de blé, remoulages et autres résidus	2302.30.10.00	2302.30.10
Wheat flour - Farine de blé	1101.00.10.00	1101.00.10
Wheat flour - Farine de blé	1101.00.20.00	1101.00.30
Wheat flour - Farine de blé		1101.00.90
Wheat groats and meal - Gruaux et semoules de blé	1103.11.10.00	1103.11.00
Wheat groats and meal - Gruaux et semoules de blé	1103.11.20.00	
Wheat pellets - Boulettes de blé	1103.20.11.00	1103.21.00
Wheat pellets - Boulettes de blé	1103.20.12.00	
Wheat sharps, middlings - Blé, remoulages et autres résidus	2302.30.20.00	2302.30.90

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

## Text Table II. Classes of the Major Grains, Canada

## Tableau explicatif II. Classes des principaux grains, Canada

Crop - Culture	Abbr. - Abrév.	Class	Classe
Barley - Orge	CW	Canada Western Malting, Two-row or Six-row	Orge brassicole à deux ou six rangs de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CW	Canada Western Hulless, Two-row or Six-row	Orge à grains nus à deux ou six rangs de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CW	Canada Western General Purpose	Orge à des fins générales de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CW EXPRMTL	Canada Western Experimental	Orge expérimentale de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CE	Canada Eastern Malting, Two-row or Six-row	Orge brassicole à deux ou six rangs de l'Est canadien
Barley - Orge	CE	Canada Eastern Hulless, Two-row or Six-row	Orge à grains nus à deux ou six rangs de l'Est canadien
Barley - Orge	CE	Canada Eastern General Purpose	Orge à des fins générales de l'Est canadien
Canola	CAN	Canada	Canola, Canada
Corn - Maïs	CW	Canada Western Yellow, White or Mixed	Maïs de l'Ouest canadien, jaune, blanc ou mélangé
Corn - Maïs	CE	Canada Eastern Yellow, White or Mixed	Maïs de l'Est canadien, jaune, blanc ou mélangé
Durum wheat - Blé dur	CEAD	Canada Eastern Amber Durum	Blé dur ambré de l'Est canadien
Flaxseed - Graines de lin	CW	Canada Western	Graines de lin de l'Ouest canadien
Flaxseed - Graines de lin	CE	Canada Eastern	Graines de lin de l'Est canadien
Oats - Avoine	CW	Canada Western	Avoine de l'Ouest canadien
Oats - Avoine	CE	Canada Eastern	Avoine de l'Est canadien
Peas - Pois	CAN	Canada Green	Pois verts, Canada
Peas - Pois	CAN	Canada, other than Green	Pois autres que pois verts, Canada
Peas - Pois	CAN	Canada Feed	Pois fourragers, Canada
Rapeseed - Colza	CAN	Canada	Colza, Canada
Solin	CW	Canada Western	Solin de l'Ouest canadien
Soybeans - Soya	CAN	Canada Yellow, Green, Brown, Black or Mixed	Graine de soya, jaune, vert, brun, noir ou mélangé, Canada
Wheat - Blé	CWRS	Canada Western Red Spring	Blé roux de printemps de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWRW	Canada Western Red Winter	Blé rouge d'hiver de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWES	Canada Western Extra Strong	Blé extra fort de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CPSR	Canada Prairie Spring Red	Blé roux de printemps Canada Prairie
Wheat - Blé	CPSW	Canada Prairie Spring White	Blé blanc de printemps Canada Prairie
Wheat - Blé	CWSWS	Canada Western Soft White Spring	Blé tendre blanc de printemps de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWHW	Canada Western Hard White	Blé de force blanc de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	FEED	Canada Feed	Blé fourrager canadien
Wheat - Blé	CW EXPRMTL	Canada Western Experimental	Blé expérimental de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWAD	Canada Western Amber Durum	Blé dur ambré de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CEHRW	Canada Eastern Hard Red Winter	Blé de force rouge d'hiver de l'Est canadien
Wheat - Blé	CESRW	Canada Eastern Soft Red Winter	Blé tendre rouge d'hiver de l'Est canadien
Wheat - Blé	CESS	Canada Eastern White Winter	Blé blanc d'hiver de l'Est canadien
Wheat - Blé	CESWS	Canada Eastern Soft White Spring	Blé tendre blanc de printemps de l'Est canadien

Source: Canadian Grain Commission

Source : Commission canadienne des grains

## Wheat - Blé

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

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

	Average 1999-00 2003-04	Total		August - December		
		2003-04	2004-05 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>f</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>f</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	
<b>Wheat - Total - Blé</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	10,229	10,467	9,862	9,862	9,826
	'000 ac	25,277	25,866	24,371	24,371	24,282
Yield - Rendement	kg/ha	2,200	2,300	2,600	2,600	2,700
	bu./ac - bo./ac	32.9	33.5	39.0	39.0	40.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,489	1,005	1,635	1,635	3,105
In commercial positions - En positions commerciales		5,924	4,720	4,445	4,445	4,887
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>7,413</b>	<b>5,725</b>	<b>6,080</b>	<b>6,080</b>	<b>7,992</b>
Production		22,775	23,552	25,860	25,860	26,775
Imports - Importations		74	18	14	8	10
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>30,261</b>	<b>29,295</b>	<b>31,955</b>	<b>31,949</b>	<b>34,777</b>
Grain exports - Exportations de céréales		15,051	15,442	14,527	6,375	5,722
Product exports - Exportations de produits des céréales		260	285	285	132	127
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>15,311</b>	<b>15,727</b>	<b>14,811</b>	<b>6,507</b>	<b>5,849</b>
Human food - Aliments pour humains		2,903	2,908	2,965	1,259	1,287
Industrial use - Usage industriel		117	119	134	55	54
Seed requirements - Besoins en semence		1,046	1,014	990	75	104
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		8	6	6	3	3
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,733	3,442	5,056	3,169	3,342
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>7,807</b>	<b>7,488</b>	<b>9,151</b>	<b>4,561</b>	<b>4,790</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>7,144</b>	<b>6,080</b>	<b>7,992</b>	<b>20,881</b>	<b>24,138</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>30,261</b>	<b>29,295</b>	<b>31,955</b>	<b>31,949</b>	<b>34,777</b>
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,230	2,459	2,141	2,141	2,297
	'000 ac	5,511	6,075	5,290	5,290	5,675
Yield - Rendement	kg/ha	1,920	1,700	2,300	2,300	2,600
	bu./ac - bo./ac	28.5	25.9	34.5	34.5	38.3
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		525	285	715	715	1,005
In commercial positions - En positions commerciales		1,425	1,334	1,074	1,074	1,516
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,950</b>	<b>1,619</b>	<b>1,789</b>	<b>1,789</b>	<b>2,521</b>
Production		4,251	4,280	4,962	4,962	5,915
Imports - Importations		8	1	1	0	0
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>6,209</b>	<b>5,900</b>	<b>6,752</b>	<b>6,751</b>	<b>8,436</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,373	3,379	3,174	1,511	1,653
Product exports - Exportations de produits des céréales		44	48	44	19	19
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,417</b>	<b>3,427</b>	<b>3,218</b>	<b>1,530</b>	<b>1,672</b>
Human food - Aliments pour humains		259	252	254	112	109
Seed requirements - Besoins en semence		229	212	223	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		383	219	536	261	263
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>872</b>	<b>683</b>	<b>1,013</b>	<b>372</b>	<b>372</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,920</b>	<b>1,789</b>	<b>2,521</b>	<b>4,849</b>	<b>6,392</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>6,209</b>	<b>5,900</b>	<b>6,752</b>	<b>6,751</b>	<b>8,436</b>

Table 2. Farm Supply and Disposition of Wheat, Prairie Provinces, by Crop Year

Tableau 2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole

		Average 1999-00 2003-04	Total		August - December Août - décembre	
		Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>f</sup>	2005-06 <sup>P</sup>
<b>Wheat - Total - Blé</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	9,815 24,254	9,926 24,528	9,419 23,275	9,419 23,275	9,336 23,070
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,120 31.5	2,100 31.5	2,500 37.8	2,500 37.8	2,600 39.4
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,467	985	1,595	1,595	3,040
Production		20,957	21,052	23,935	23,935	24,732
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>22,424</b>	<b>22,037</b>	<b>25,530</b>	<b>25,530</b>	<b>27,772</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		18,088	17,842	18,463	7,687	6,985
Seed requirements - Besoins en semence		978	942	912	20	33
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,789	1,659	3,115	1,914	2,056
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,568</b>	<b>1,595</b>	<b>3,040</b>	<b>15,910</b>	<b>18,698</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>22,424</b>	<b>22,037</b>	<b>25,530</b>	<b>25,530</b>	<b>27,772</b>
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	2,230 5,511	2,459 6,075	2,141 5,290	2,141 5,290	2,297 5,675
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,920 28.5	1,700 25.9	2,300 34.5	2,300 34.5	2,600 38.3
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		525	285	715	715	1,005
Production		4,251	4,280	4,962	4,962	5,915
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>4,776</b>	<b>4,565</b>	<b>5,677</b>	<b>5,677</b>	<b>6,920</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		3,643	3,405	4,009	1,732	1,583
Seed requirements - Besoins en semence		229	212	223	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		318	232	440	285	189
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>586</b>	<b>715</b>	<b>1,005</b>	<b>3,660</b>	<b>5,148</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>4,776</b>	<b>4,565</b>	<b>5,677</b>	<b>5,677</b>	<b>6,920</b>

TABLE 3. Wheat Milled in Canada, Crop Year 2005-2006

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

Month	Red Spring Wheat	Amber Durum Wheat	Other Western Wheat	Ontario Winter Wheat	Other Eastern Wheat	TOTAL All Wheat
Mois	Blé roux de printemps	Blé dur ambré	Autres blé de l'Ouest	Blé d'hiver de l'Ontario	Autres blé de l'Est	TOTAL Tout blé
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
<b>2005</b>						
August - Août	208	26	6	34	12	287
September - Septembre	202	27	6	41	12	289
October - Octobre	199	26	8	38	16	286
November - Novembre	194	27	5	38	14	279
December - Décembre	176	22	6	34	15	253
<b>2006</b>						
January - Janvier	..	..	..	..	..	..
February - Février	..	..	..	..	..	..
March - Mars	..	..	..	..	..	..
April - Avril	..	..	..	..	..	..
May - Mai	..	..	..	..	..	..
June - Juin	..	..	..	..	..	..
July - Juillet	..	..	..	..	..	..
<b>Total, 2005-2006</b>	<b>980</b>	<b>128</b>	<b>31</b>	<b>185</b>	<b>69</b>	<b>1,393</b>
<b>Total, 2004-2005</b>	<b>2,186</b>	<b>300</b>	<b>83</b>	<b>463</b>	<b>132</b>	<b>3,164</b>
<b>Total, 2003-2004</b>	<b>2,173</b>	<b>298</b>	<b>98</b>	<b>503</b>	<b>80</b>	<b>3,153</b>
<b>Total, 2002-2003</b>	<b>2,233</b>	<b>320</b>	<b>92</b>	<b>496</b>	<b>76</b>	<b>3,217</b>
<b>Average - Moyenne (1999-2000 to-à 2003-2004)</b>	<b>2,208</b>	<b>302</b>	<b>86</b>	<b>469</b>	<b>59</b>	<b>3,124</b>

TABLE 4. Wheat Flour Produced in Canada, Crop Year 2005-2006

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

Month	Flour of N° 1 Spring Wheat and Semolina	Flour of N° 2 Spring Wheat	Whole Wheat and Graham Flour	Soft Wheat Flour	Durum Wheat Flour	TOTAL <sup>1</sup> All Flour	Millfeeds
Mois	Farine de blé de printemps n° 1 et semoule	Farine de blé de printemps n° 2	Farine de blé entier et de graham	Farine de blé tendre	Farine de blé dur	TOTAL <sup>1</sup> Toute farine	Déchets de mouture
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
<b>2005</b>							
August - Août	36	117	15	24	20	217	73
September - Septembre	34	113	15	27	21	217	72
October - Octobre	33	115	15	26	21	213	70
November - Novembre	31	114	14	26	20	210	68
December - Décembre	26	103	13	24	17	188	60
<b>2006</b>							
January - Janvier	..	..	..	..	..	..	..
February - Février	..	..	..	..	..	..	..
March - Mars	..	..	..	..	..	..	..
April - Avril	..	..	..	..	..	..	..
May - Mai	..	..	..	..	..	..	..
June - Juin	..	..	..	..	..	..	..
July - Juillet	..	..	..	..	..	..	..
<b>Total, 2005-2006</b>	<b>160</b>	<b>562</b>	<b>72</b>	<b>127</b>	<b>100</b>	<b>1,045</b>	<b>342</b>
<b>Total, 2004-2005</b>	<b>273</b>	<b>1,336</b>	<b>154</b>	<b>326</b>	<b>237</b>	<b>2,382</b>	<b>791</b>
<b>Total, 2003-2004</b>	<b>273</b>	<b>1,385</b>	<b>146</b>	<b>318</b>	<b>237</b>	<b>2,410</b>	<b>781</b>
<b>Total, 2002-2003</b>	<b>275</b>	<b>1,403</b>	<b>133</b>	<b>320</b>	<b>249</b>	<b>2,455</b>	<b>818</b>
<b>Average - Moyenne (1999-2000 to-à 2003-2004)</b>	<b>273</b>	<b>1,359</b>	<b>130</b>	<b>319</b>	<b>232</b>	<b>2,384</b>	<b>774</b>

1. Includes flour that is not specified. - La farine non précisée est comprise.

Table 5. Producer Deliveries<sup>1</sup> of WheatTableau 5. Livraisons<sup>1</sup> des producteurs de blé

	Total			August - December			December
	2002-03	2003-04	2004-05	Août - décembre			2005 <sup>P</sup>
	2002-03	2003-04	2004-05	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>P</sup>	Décembre
	2005 <sup>P</sup>						
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	3,020	3,562	3,213	1,650	1,446	1,073	174
Durum wheat - Blé dur	39	21	9	9	4	5	1
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>3,059</b>	<b>3,583</b>	<b>3,222</b>	<b>1,659</b>	<b>1,450</b>	<b>1,078</b>	<b>175</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>5,913</b>	<b>6,925</b>	<b>6,007</b>	<b>3,431</b>	<b>2,834</b>	<b>2,035</b>	<b>300</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	3,844	6,035	5,873	2,823	2,305	2,511	519
Durum wheat - Blé dur	2,631	2,535	3,136	1,235	1,321	1,309	170
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>6,474</b>	<b>8,570</b>	<b>9,009</b>	<b>4,058</b>	<b>3,626</b>	<b>3,821</b>	<b>690</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>10,145</b>	<b>14,760</b>	<b>14,832</b>	<b>7,205</b>	<b>6,104</b>	<b>7,677</b>	<b>1,309</b>
<b>Alberta</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	2,509	4,840	5,368	1,951	2,203	1,818	398
Durum wheat - Blé dur	840	849	864	347	408	269	39
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>3,350</b>	<b>5,689</b>	<b>6,232</b>	<b>2,298</b>	<b>2,611</b>	<b>2,087</b>	<b>437</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>5,626</b>	<b>9,870</b>	<b>10,322</b>	<b>4,427</b>	<b>4,502</b>	<b>4,206</b>	<b>802</b>
<b>Western Canada - Total<sup>2</sup> - Canada occidental<sup>2</sup></b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	9,404	14,482	14,500	6,435	5,975	5,429	1,097
Durum wheat - Blé dur	3,510	3,405	4,009	1,591	1,732	1,583	210
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>12,914</b>	<b>17,887</b>	<b>18,509</b>	<b>8,026</b>	<b>7,708</b>	<b>7,012</b>	<b>1,307</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>21,830</b>	<b>31,774</b>	<b>31,291</b>	<b>15,179</b>	<b>13,510</b>	<b>14,037</b>	<b>2,427</b>
<b>Canada Total</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	10,809	16,360	16,131	7,730	6,840	6,111	1,129
Durum wheat - Blé dur	3,510	3,405	4,009	1,591	1,732	1,583	210
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>14,319</b>	<b>19,765</b>	<b>20,140</b>	<b>9,321</b>	<b>8,572</b>	<b>7,694</b>	<b>1,339</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>23,346</b>	<b>33,803</b>	<b>33,057</b>	<b>16,588</b>	<b>14,444</b>	<b>14,828</b>	<b>2,467</b>

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

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

2. Includes British Columbia.

2. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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



Table 6. Exports of Wheat, Durum and Wheat Flour, by Country of Final Destination

Tableau 6. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale

	Average 1999-00 2003-04	Total		August - December Août - décembre		December 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Décembre 2005
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	337.8	302.9	317.0	82.7	155.7	20.9
Italy - Italie	224.9	361.9	256.3	143.6	178.5	58.1
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1,024.6</b>	<b>1,582.9</b>	<b>827.8</b>	<b>469.2</b>	<b>415.8</b>	<b>110.7</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>58.3</b>	<b>284.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Emirates UA - Emirats AU	188.2	156.9	139.0	139.0	26.4	26.4
Iran	1,236.9	208.4	0	0	0	0
Iraq - Irak	114.4	0	0	0	0	0
Sudan - Soudan	126.5	150.6	164.4	78.7	77.4	0.0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>1,903.0</b>	<b>900.8</b>	<b>368.8</b>	<b>222.9</b>	<b>106.0</b>	<b>26.4</b>
Ghana	146.5	107.7	95.5	28.0	58.0	0.0
Morocco - Maroc	118.8	91.2	12.5	12.5	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>787.0</b>	<b>958.2</b>	<b>633.1</b>	<b>241.5</b>	<b>213.1</b>	<b>0.0</b>
Bangladesh	155.8	39.7	151.9	79.5	8.3	8.3
Indonesia - Indonésie	568.0	637.0	775.6	188.5	227.7	0.0
Japan - Japon	1,162.8	1,028.9	1,012.3	420.4	422.6	137.0
Malaysia - Malaisie	210.8	193.5	104.6	59.7	30.0	1.0
Pakistan	20.9	6.9	151.5	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	656.2	1,682.8	2,258.7	1,178.9	68.0	0
Philippines	569.0	704.7	325.3	179.5	74.1	24.2
South Korea - Corée du sud	179.0	99.3	922.1	266.9	474.8	7.5
Thailand - Thaïlande	157.6	170.0	69.4	50.5	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>3,833.8</b>	<b>4,729.6</b>	<b>6,385.1</b>	<b>2,504.3</b>	<b>1,713.1</b>	<b>244.0</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>40.0</b>	<b>18.6</b>	<b>38.6</b>	<b>23.6</b>	<b>35.2</b>	<b>0.0</b>
Colombia - Colombie	440.7	457.0	331.2	136.3	106.3	0.0
Ecuador - Equateur	199.8	280.4	309.6	86.6	117.5	17.2
Peru - Pérou	255.5	308.4	220.9	52.1	169.4	38.5
Venezuela	398.0	377.9	268.7	140.3	42.4	18.4
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,515.9</b>	<b>1,570.1</b>	<b>1,182.0</b>	<b>441.7</b>	<b>460.5</b>	<b>90.8</b>
Mexico - Mexique	835.5	691.3	628.2	358.8	416.7	140.2
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,377.5</b>	<b>1,150.5</b>	<b>1,097.2</b>	<b>562.3</b>	<b>657.4</b>	<b>176.3</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,137.2</b>	<b>867.7</b>	<b>820.1</b>	<b>398.5</b>	<b>468.4</b>	<b>64.3</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>11,677.3</b>	<b>12,062.5</b>	<b>11,352.8</b>	<b>4,863.9</b>	<b>4,069.5</b>	<b>712.5</b>
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>						
Belgium - Belgique	113.1	340.0	223.5	151.9	79.4	0.1
Italy - Italie	328.5	739.1	554.9	303.3	429.7	19.4
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>522.5</b>	<b>1,299.2</b>	<b>973.4</b>	<b>569.7</b>	<b>642.3</b>	<b>26.5</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>31.5</b>	<b>45.0</b>	<b>15.4</b>	<b>15.4</b>	<b>5.2</b>	<b>5.2</b>
Iran	38.0	0	0	0	10.3	0.0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>119.1</b>	<b>121.2</b>	<b>138.8</b>	<b>70.8</b>	<b>10.3</b>	<b>0.0</b>
Algeria - Algérie	964.0	368.0	380.7	187.4	100.3	0.0
Morocco - Maroc	472.1	455.4	356.3	152.2	301.6	98.4
Tunisia - Tunisie	159.1	30.5	49.5	27.5	26.5	0.0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1,595.2</b>	<b>854.1</b>	<b>786.5</b>	<b>367.1</b>	<b>428.5</b>	<b>98.4</b>
Japan - Japon	195.0	202.3	233.2	81.1	68.8	18.3
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>211.2</b>	<b>246.1</b>	<b>248.9</b>	<b>89.1</b>	<b>79.4</b>	<b>18.3</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Venezuela	302.4	328.9	335.8	142.1	208.0	43.1
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>502.6</b>	<b>476.3</b>	<b>467.2</b>	<b>191.0</b>	<b>269.7</b>	<b>44.9</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>59.9</b>	<b>116.6</b>	<b>182.1</b>	<b>29.1</b>	<b>66.3</b>	<b>2.3</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>331.4</b>	<b>221.1</b>	<b>361.8</b>	<b>178.9</b>	<b>151.2</b>	<b>38.7</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,373.4</b>	<b>3,379.5</b>	<b>3,174.1</b>	<b>1,511.0</b>	<b>1,652.9</b>	<b>234.2</b>
<b>All Wheat - Tout blé</b>						
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>15,050.6</b>	<b>15,442.0</b>	<b>14,526.9</b>	<b>6,374.9</b>	<b>5,722.4</b>	<b>946.7</b>

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 6. Exports of Wheat, Durum and Wheat Flour, by Country of Final Destination - Concluded

Tableau 6. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale - fin

	Average 1999-00 2003-04	Total		August - December Août - décembre		December 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>f</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Décembre 2005
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
<b>Wheat flour<sup>2</sup> - Farine de blé<sup>2</sup></b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1.4</b>	<b>1.9</b>	<b>0.9</b>	<b>0.3</b>	<b>0.9</b>	<b>0.2</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Lebanon - Liban	0.4	0.5	0	0	0.3	0
Jordan - Jordanie	0	0	0	0	0.1	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0.7</b>	<b>0.9</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0.4</b>	<b>0.5</b>	<b>1.1</b>	<b>0.9</b>	<b>0.4</b>	<b>0.0</b>
Japan - Japon	8.1	5.2	5.6	2.6	2.7	0.4
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.3	1.8	1.2	0.5	0.2	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>23.0</b>	<b>28.5</b>	<b>37.0</b>	<b>18.3</b>	<b>22.4</b>	<b>4.4</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.4</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>4.8</b>	<b>4.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Bahamas - Bahamas	4.3	4.9	4.6	1.7	2.4	0.6
Barbados - Barbade	0.1	0	0	0	0	0
Cuba	0.2	0	0	0	0	0
Jamaica - Jamaïque	0.4	0.1	0	0	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	0.3	0	0	0	0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>8.5</b>	<b>9.5</b>	<b>9.0</b>	<b>3.7</b>	<b>4.2</b>	<b>0.8</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>226.0</b>	<b>243.2</b>	<b>231.4</b>	<b>104.6</b>	<b>97.8</b>	<b>18.0</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>260.3</b>	<b>284.6</b>	<b>284.6</b>	<b>132.1</b>	<b>126.7</b>	<b>23.6</b>
<b>All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	342.2	322.9	317.2	78.4	162.6	27.6
Italy - Italie	514.6	1101.1	811.2	369.4	608.3	77.5
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1,548.6</b>	<b>2,884.1</b>	<b>1,802.1</b>	<b>1,039.2</b>	<b>1,059.0</b>	<b>137.2</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>89.8</b>	<b>329.0</b>	<b>15.4</b>	<b>15.4</b>	<b>5.2</b>	<b>5.2</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>2,022.9</b>	<b>1,022.8</b>	<b>507.6</b>	<b>293.8</b>	<b>116.2</b>	<b>26.5</b>
Algeria - Algérie	1,025.5	675.3	380.7	157.7	100.3	100.3
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2,382.6</b>	<b>1,812.8</b>	<b>1,420.7</b>	<b>609.6</b>	<b>642.1</b>	<b>98.4</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	662.1	1,707.9	2,259.9	793.7	68.2	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>4,068.0</b>	<b>5,004.2</b>	<b>6,671.0</b>	<b>2,611.7</b>	<b>1,814.8</b>	<b>266.6</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>40.0</b>	<b>18.6</b>	<b>38.6</b>	<b>23.6</b>	<b>35.6</b>	<b>0</b>
Brazil - Brésil	91.6	83.2	0	0	0	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>2,018.6</b>	<b>2,046.6</b>	<b>1,649.2</b>	<b>636.8</b>	<b>730.3</b>	<b>135.8</b>
Cuba	50.1	0	83.2	11.0	101.3	25.6
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,445.9</b>	<b>1,276.6</b>	<b>1,288.4</b>	<b>595.1</b>	<b>727.9</b>	<b>179.4</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,694.6</b>	<b>1,332.0</b>	<b>1,413.4</b>	<b>681.9</b>	<b>717.4</b>	<b>121.0</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>15,310.9</b>	<b>15,726.6</b>	<b>14,811.5</b>	<b>6,507.0</b>	<b>5,849.0</b>	<b>970.4</b>
<b>Millfeeds - Déchets de mouture</b>						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	783	781	791	266	342	60
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	17	15	15	8	3	0

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

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

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

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

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

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

## Coarse Grains - Céréales secondaires

Table 7. Supply and Disposition of Coarse Grains, Canada, by Crop Year

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

	Average 1999-00 2003-04	Total		August - December		
		2003-04	2004-05 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>f</sup>	2005-06 <sup>P</sup>	
<b>Oats - Avoine</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,379	1,575	1,315	1,315	1,326
	'000 ac	3,408	3,892	3,250	3,250	3,278
Yield - Rendement	kg/ha	2,360	2,300	2,800	2,800	2,600
	bu./ac - bo./ac	62.1	61.5	73.5	73.5	67.9
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		670	405	690	690	845
In commercial positions - En positions commerciales		120	119	98	98	143
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>790</b>	<b>524</b>	<b>788</b>	<b>788</b>	<b>988</b>
Production		3,267	3,691	3,683	3,683	3,432
Imports - Importations		21	19	26	13	7
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>4,079</b>	<b>4,234</b>	<b>4,497</b>	<b>4,484</b>	<b>4,427</b>
Grain exports <sup>2</sup> - Exportations de céréales <sup>2</sup>		1,164	1,187	1,239	575	610
Product exports - Exportations de produits des céréales		326	371	435	183	223
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,490</b>	<b>1,558</b>	<b>1,675</b>	<b>759</b>	<b>832</b>
Human food - Aliments pour humains		140	140	118	44	38
Industrial use - Usage industriel		0	0	0	0	0
Seed requirements - Besoins en semence		173	166	155	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		4	2	2	1	1
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,542	1,581	1,560	1,051	1,063
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>1,859</b>	<b>1,888</b>	<b>1,834</b>	<b>1,096</b>	<b>1,102</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>730</b>	<b>788</b>	<b>988</b>	<b>2,630</b>	<b>2,493</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>4,079</b>	<b>4,234</b>	<b>4,497</b>	<b>4,484</b>	<b>4,427</b>
<b>Barley - Orge</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,096	4,446	4,050	4,050	3,889
	'000 ac	10,122	10,986	10,007	10,007	9,610
Yield - Rendement	kg/ha	2,760	2,800	3,300	3,300	3,200
	bu./ac - bo./ac	51.4	51.5	60.5	60.5	59.7
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,638	1,060	1,570	1,570	2,805
In commercial positions - En positions commerciales		655	415	532	532	684
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>2,293</b>	<b>1,475</b>	<b>2,102</b>	<b>2,102</b>	<b>3,489</b>
Production		11,417	12,328	13,186	13,186	12,481
Imports - Importations		96	35	83	38	22
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>13,806</b>	<b>13,838</b>	<b>15,371</b>	<b>15,326</b>	<b>15,993</b>
Grain exports - Exportations de céréales		1,369	1,774	1,171	420	1,306
Product exports - Exportations de produits des céréales		672	682	692	265	301
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>2,041</b>	<b>2,456</b>	<b>1,863</b>	<b>685</b>	<b>1,607</b>
Human food - Aliments pour humains		8	9	10	3	3
Industrial use - Usage industriel		322	278	258	95	49
Seed requirements - Besoins en semence		433	409	389	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		5	5	5	2	2
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,831	8,579	9,358	4,647	4,671
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>9,600</b>	<b>9,280</b>	<b>10,019</b>	<b>4,746</b>	<b>4,725</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,166</b>	<b>2,102</b>	<b>3,489</b>	<b>9,895</b>	<b>9,660</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>13,806</b>	<b>13,838</b>	<b>15,371</b>	<b>15,326</b>	<b>15,993</b>

Table 7. Supply and Disposition of Coarse Grains, Canada, by Crop Year - Concluded

Tableau 7. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole - fin

	Average 1999-00 2003-04	September - December			
		2003-04	2004-05	2004-05	2005-06
	Moyenne 1999-00 2003-04	Septembre - décembre			
		2003-04	2004-05	2004-05	2005-06
<b>Corn - Maïs</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,206	1,226	1,072	1,096
	'000 ac	2,981	3,030	2,650	2,708
Yield - Rendement	kg/ha	7,140	7,800	8,200	8,600
	bu./ac - bo./ac	113.8	124.6	131.3	137.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:					
Québec		305	350	325	620
Ontario		529	450	525	750
Other Provinces - Autres provinces		0	0	0	0
<b>Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes</b>		<b>834</b>	<b>800</b>	<b>850</b>	<b>1,370</b>
<b>Commercial positions - Positions commerciales</b>		<b>263</b>	<b>311</b>	<b>293</b>	<b>432</b>
<b>Beginning stocks - Total - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,097</b>	<b>1,111</b>	<b>1,143</b>	<b>1,802</b>
Production:					
Québec		2,930	3,500	3,450	3,450
Ontario		5,332	5,563	5,334	5,766
Other Provinces - Autres provinces		356	524	52	245
<b>Production - Canada - Total</b>		<b>8,618</b>	<b>9,587</b>	<b>8,837</b>	<b>9,461</b>
Imports:					
Québec		305	92	96	9
Ontario		1,310	1,419	1,603	484
Other Provinces - Autres provinces		1,168	596	725	329
<b>Imports<sup>2</sup> - Total - Importations<sup>2</sup></b>		<b>2,783</b>	<b>2,108</b>	<b>2,425</b>	<b>822</b>
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>12,498</b>	<b>12,806</b>	<b>12,404</b>	<b>12,085</b>
<b>Grain exports - Exportations de céréales</b>		<b>239</b>	<b>357</b>	<b>229</b>	<b>82</b>
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		2,250	2,415	2,395	815
Seed requirements - Besoins en semence		13	13	12	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,848	8,878	7,966	2,672
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>11,111</b>	<b>11,306</b>	<b>10,373</b>	<b>3,487</b>
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		875	850	1,370	6,608
Commercial positions - Positions commerciales		273	293	432	1,908
<b>Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture</b>		<b>1,148</b>	<b>1,143</b>	<b>1,802</b>	<b>8,516</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>12,498</b>	<b>12,806</b>	<b>12,404</b>	<b>12,085</b>

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

2. Includes seed. - Comprend la semence.

Table 8. Farm Supply and Disposition of Selected Coarse Grains, Prairie Provinces, by Crop Year

Tableau 8. Bilan des céréales secondaires sélectionnées dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole

		Average 1999-00 2003-04	Total		August - December Août - décembre	
		Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>
<b>Oats - Avoine</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,216	1,384	1,145	1,145	1,137
	'000 ac	3,005	3,420	2,830	2,830	2,810
Yield - Rendement	kg/ha	2,320	2,300	2,800	2,800	2,600
	bu./ac - bo./ac	61.3	60.2	73.9	73.9	68.6
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		624	370	620	620	775
Production		2,843	3,174	3,225	3,225	2,972
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3,467</b>	<b>3,544</b>	<b>3,845</b>	<b>3,845</b>	<b>3,747</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		1,768	1,752	1,978	922	937
Seed requirements - Besoins en semence		152	144	131	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		975	1,029	960	768	794
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>572</b>	<b>620</b>	<b>775</b>	<b>2,155</b>	<b>2,015</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,467</b>	<b>3,544</b>	<b>3,845</b>	<b>3,845</b>	<b>3,747</b>
<b>Barley - Orge</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	3,747	4,108	3,753	3,753	3,598
	'000 ac	9,258	10,150	9,275	9,275	8,890
Yield - Rendement	kg/ha	2,680	2,700	3,300	3,300	3,200
	bu./ac - bo./ac	50.5	50.9	60.5	60.5	59.9
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,496	950	1,450	1,450	2,650
Production		10,300	11,256	12,210	12,210	11,592
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>11,796</b>	<b>12,206</b>	<b>13,660</b>	<b>13,660</b>	<b>14,242</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		4,220	4,639	3,697	1,483	2,152
Seed requirements - Besoins en semence		387	368	348	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5,764	5,749	6,965	3,427	3,540
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,426</b>	<b>1,450</b>	<b>2,650</b>	<b>8,750</b>	<b>8,550</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>11,796</b>	<b>12,206</b>	<b>13,660</b>	<b>13,660</b>	<b>14,242</b>

Table 9. Producer Deliveries<sup>1</sup> of Coarse GrainsTableau 9. Livraisons<sup>1</sup> de céréales secondaires

	Total			August - December Août - décembre			December 2005p
	2002-03	2003-04	2004-05	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Décembre 2005 <sup>p</sup>
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	798	838	744	557	380	235	33
Barley - Orge	420	482	340	213	150	138	36
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,218</b>	<b>1,320</b>	<b>1,085</b>	<b>770</b>	<b>530</b>	<b>373</b>	<b>69</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>5,913</b>	<b>6,925</b>	<b>6,007</b>	<b>3,431</b>	<b>2,834</b>	<b>2,035</b>	<b>300</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	527	715	819	357	386	613	122
Barley - Orge	1,106	2,404	2,270	1,036	853	1,462	215
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,633</b>	<b>3,119</b>	<b>3,089</b>	<b>1,393</b>	<b>1,239</b>	<b>2,075</b>	<b>338</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>10,145</b>	<b>14,760</b>	<b>14,832</b>	<b>7,205</b>	<b>6,104</b>	<b>7,677</b>	<b>1,309</b>
<b>Alberta</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	146	199	415	71	155	89	18
Barley - Orge	866	1,753	1,086	771	480	553	90
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,012</b>	<b>1,952</b>	<b>1,501</b>	<b>842</b>	<b>635</b>	<b>642</b>	<b>108</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>5,626</b>	<b>9,870</b>	<b>10,322</b>	<b>4,427</b>	<b>4,502</b>	<b>4,206</b>	<b>802</b>
<b>Western Canada - Total<sup>3</sup> - Canada occidental<sup>3</sup></b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	1,503	1,786	1,991	1,003	929	945	175
Barley - Orge	2,457	4,740	3,726	2,090	1,497	2,180	344
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>3,960</b>	<b>6,527</b>	<b>5,717</b>	<b>3,092</b>	<b>2,426</b>	<b>3,125</b>	<b>519</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>21,830</b>	<b>31,774</b>	<b>31,291</b>	<b>15,179</b>	<b>13,510</b>	<b>14,037</b>	<b>2,427</b>
<b>Canada Total</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	1,559	1,844	2,056	1,031	954	981	180
Barley - Orge	2,491	4,783	3,737	2,132	1,506	2,222	344
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>4,050</b>	<b>6,627</b>	<b>5,793</b>	<b>3,163</b>	<b>2,460</b>	<b>3,203</b>	<b>524</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>23,346</b>	<b>33,803</b>	<b>33,057</b>	<b>16,588</b>	<b>14,444</b>	<b>14,828</b>	<b>2,467</b>

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

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

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

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

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

Table 10. Exports of Coarse Grains, by Country of Final Destination

Tableau 10. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale

	Average 1999-00 2003-04	Total		August - December Août - décembre		December 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Décembre 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>	<b>2.0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	16.0	10.1	8.2	4.1	4.3	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>18.3</b>	<b>10.1</b>	<b>8.2</b>	<b>4.1</b>	<b>4.3</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	0.9	0	0	0	0	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0.9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>6.5</b>	<b>0.2</b>	<b>2.0</b>	<b>0</b>	<b>7.7</b>	<b>0</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,128.1</b>	<b>1,169.3</b>	<b>1,226.5</b>	<b>570.1</b>	<b>597.2</b>	<b>160.0</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>1,155.8</b>	<b>1,179.6</b>	<b>1,236.7</b>	<b>574.1</b>	<b>609.3</b>	<b>160.0</b>
<b>Barley - Orge</b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>19.0</b>	<b>24.0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>4.0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Iran	110.3	0	6.5	6.5	324.4	0
Israel - Israël	0	0	0	0	0	0
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	507.1	560.8	0	0	415.4	60.3
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>396.2</b>	<b>560.8</b>	<b>6.5</b>	<b>6.5</b>	<b>739.8</b>	<b>60.3</b>
South Africa - Afrique du Sud	76.3	69.4	45.1	17.7	54.9	27.5
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>93.5</b>	<b>69.4</b>	<b>45.1</b>	<b>17.7</b>	<b>54.9</b>	<b>27.5</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	349.9	325.9	673.6	203.7	246.2	86.2
Japan - Japon	202.4	281.4	153.4	28.3	187.6	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>564.2</b>	<b>635.7</b>	<b>837.0</b>	<b>233.8</b>	<b>441.6</b>	<b>89.7</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>3.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America - Total - Amérique du Sud</b>	<b>58.1</b>	<b>110.5</b>	<b>90.6</b>	<b>49.1</b>	<b>31.8</b>	<b>0</b>
Mexico - Mexique	32.1	17.1	5.7	5.7	0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>32.6</b>	<b>17.1</b>	<b>5.7</b>	<b>5.7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>North America - Total - Amérique du Nord</b>	<b>434.5</b>	<b>356.2</b>	<b>185.9</b>	<b>107.0</b>	<b>38.2</b>	<b>7.6</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>1,605.5</b>	<b>1,773.7</b>	<b>1,170.8</b>	<b>419.9</b>	<b>1,306.4</b>	<b>185.1</b>

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

Table 10. Exports of Coarse Grains, by Country of Final Destination - Concluded

Tableau 10. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale - fin

	Total <sup>2</sup>			September - December		December
	2002-03	2003-04	2004-05	Septembre - décembre		2005
				2004-05	2005-06	Décembre
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
	Corn - Maïs <sup>3, 4</sup>					
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	0.2	10.3	23.5	9.8	3.3	0
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	0	57.3	0	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	15.0	7.2	9.8	0	24.9	0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	0	2.1	0.3	0.1	0	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Cuba	0	0	0	0	0	0
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	0.1	0.1	0.2	0	0.2	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	292.6	279.7	195.6	47.4	53.2	6.2
Total Exports - Exportations totales	307.9	356.7	229.4	57.4	81.6	6.2
	Average	Total		August - December		December
	1999-00			Août - décembre		2005
	2003-04					Décembre
	Moyenne	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	2005
	1999-00					
	2003-04					
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
	Rye - Seigle <sup>5</sup>					
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	0.5	0.9	2.3	0.2	0.1	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	18.3	76.0	27.3	26.7	7.0	0
Korea, South - Corée du Sud	0.8	0.5	3.3	0	0.1	0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	18.9	76.6	30.8	26.8	7.2	0.2
Australia - Australie	0.4	0	0	0	0	0
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	0.7	0.3	0	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	0	0.1	0.2	0.1	0.1	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	73.2	93.8	88.5	49.7	55.1	10.3
Total Exports - Exportations totales	93.4	171.6	121.9	76.8	62.5	10.6

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

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

3. Excludes seed - Semence exclus.

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

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



Table 11. Exports of Selected Coarse Grain Products, Canada

Tableau 11. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada

	Average 1999-00 2003-04				August - December	December 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05	2004-05	2005-06	Décembre 2005
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Malt</b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>6.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Russia - Russie	0.5	0.7	0.5	0.3	0	0
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0.8</b>	<b>0.7</b>	<b>0.6</b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
South Africa - Afrique du Sud	31.6	39.8	33.3	16.9	33.0	6.9
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>32.0</b>	<b>39.8</b>	<b>33.3</b>	<b>16.9</b>	<b>33.0</b>	<b>6.9</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	5.6	18.0	8.7	4.0	3.4	0.6
Japan - Japon	190.8	146.8	139.2	54.4	58.3	9.0
Philippines	2.2	0	13.0	1.5	0.5	0
South Korea - Corée du sud	14.7	11.2	27.1	12.4	19.4	3.4
Vietnam - Viêt-Nam	1.0	0.5	0.2	0.2	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>220.3</b>	<b>177.9</b>	<b>188.3</b>	<b>72.6</b>	<b>81.8</b>	<b>13.0</b>
Brazil - Brésil	45.8	5.8	27.1	0	11.0	0
Chile - Chili	7.5	0	0	0	5.1	5.1
Guatemala	7.5	10.4	12.9	6.4	0	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>75.5</b>	<b>33.3</b>	<b>53.6</b>	<b>6.6</b>	<b>19.2</b>	<b>5.2</b>
Belize	0.1	0.2	0.5	0	0.6	0.2
Costa Rica	3.1	2.5	6.8	4.0	9.0	0
Mexico - Mexique	56.0	93.3	78.7	36.2	23.9	5.6
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>65.0</b>	<b>97.1</b>	<b>87.4</b>	<b>40.6</b>	<b>33.9</b>	<b>5.8</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>133.7</b>	<b>160.8</b>	<b>153.8</b>	<b>60.9</b>	<b>57.0</b>	<b>10.5</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>502.2</b>	<b>509.5</b>	<b>516.8</b>	<b>197.9</b>	<b>224.9</b>	<b>41.5</b>
	Average 1999-00 2003-04	Total			August - December	December 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Décembre 2005
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Oat Products - Produits d'avoine</b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	2.1	1.7	0.9	0.7	0.1	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2.4</b>	<b>2.1</b>	<b>1.3</b>	<b>0.8</b>	<b>0.5</b>	<b>0.1</b>
Australia - Australie	0	0	0.1	0	0.7	0
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0.7</b>	<b>0</b>
Venezuela	3.3	1.5	0.4	0.1	0.2	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>6.4</b>	<b>2.4</b>	<b>0.5</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>
Costa Rica	1.1	1.6	2.5	1.0	0.9	0.1
Dominican Republic - République Dominicaine	1.7	1.4	3.7	1.5	0.3	0.0
Guatemala	2.8	1.2	1.4	0.4	4.2	0.4
Jamaica - Jamaïque	1.5	1.7	2.2	1.0	0.8	0.1
Mexico - Mexique	8.6	1.7	2.7	0.8	6.3	2.2
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>17.2</b>	<b>10.9</b>	<b>13.9</b>	<b>5.5</b>	<b>13.5</b>	<b>3.4</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>152.4</b>	<b>187.5</b>	<b>222.8</b>	<b>94.0</b>	<b>107.0</b>	<b>20.2</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>178.7</b>	<b>203.4</b>	<b>238.9</b>	<b>100.6</b>	<b>122.1</b>	<b>23.9</b>

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

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

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

## Oilseeds - Graines Oléagineuses

Table 12. Supply and Disposition of Oilseeds, Canada, by Crop Year

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

	Average 1999-00 2003-04	Total		August - December	
		2003-04	2004-05 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>f</sup>	2005-06 <sup>p</sup>
	<b>Moyenne</b> 1999-00 2003-04				
		<b>2003-04</b>	<b>2004-05<sup>f</sup></b>	<b>2004-05<sup>f</sup></b>	<b>2005-06<sup>p</sup></b>
<b>Flaxseed - Lin</b>					
Area harvested - Superficie récoltée '000 ha	678	728	528	528	803
'000 ac	1,676	1,800	1,305	1,305	1,985
Yield - Rendement kg/ha	1,140	1,000	1,000	1,000	1,300
bu./ac - bo./ac	18.1	16.5	15.6	15.6	21.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes	127	70	50	50	15
In commercial positions - En positions commerciales	93	58	43	43	15
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>	<b>220</b>	<b>128</b>	<b>93</b>	<b>93</b>	<b>30</b>
Production	773	754	517	517	1,082
Imports - Importations	17	20	39	28	30
<b>Supplies - Total - Ressources</b>	<b>1,010</b>	<b>903</b>	<b>648</b>	<b>638</b>	<b>1,142</b>
Grain exports - Exportations de céréales	597	609	468	236	254
Product exports - Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>	<b>597</b>	<b>609</b>	<b>468</b>	<b>236</b>	<b>254</b>
Human food - Aliments pour humains	0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages	X	X	X	X	X
Seed requirements - Besoins en semence	29	31	36	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention	4	1	1	1	1
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	X	X	X	X	X
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>	<b>204</b>	<b>202</b>	<b>151</b>	<b>70</b>	<b>122</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>	<b>208</b>	<b>93</b>	<b>30</b>	<b>332</b>	<b>766</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>	<b>1,010</b>	<b>903</b>	<b>648</b>	<b>638</b>	<b>1,142</b>
<b>Canola</b>					
Area harvested - Superficie récoltée '000 ha	4,505	4,689	4,938	4,938	5,283
'000 ac	11,133	11,587	12,202	12,202	13,054
Yield - Rendement kg/ha	1,400	1,400	1,600	1,600	1,800
bu./ac - bo./ac	25.3	25.8	27.9	27.9	32.6
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes	682	350	220	220	925
In commercial positions - En positions commerciales	513	544	389	389	704
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>	<b>1,194</b>	<b>894</b>	<b>609</b>	<b>609</b>	<b>1,629</b>
Production	6,463	6,771	7,728	7,728	9,660
Imports - Importations	211	243	108	71	65
<b>Supplies - Total - Ressources</b>	<b>7,868</b>	<b>7,908</b>	<b>8,444</b>	<b>8,408</b>	<b>11,354</b>
Grain exports - Exportations de céréales	3,483	3,754	3,412	1,610	2,089
Product exports - Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>	<b>3,483</b>	<b>3,754</b>	<b>3,412</b>	<b>1,610</b>	<b>2,089</b>
Human food - Aliments pour humains	0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages	2,781	3,390	3,031	1,330	1,388
Seed requirements - Besoins en semence	33	38	40	0	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention	7	4	5	3	3
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	375	113	328	168	329
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>	<b>3,196</b>	<b>3,545</b>	<b>3,403</b>	<b>1,501</b>	<b>1,719</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>	<b>1,190</b>	<b>609</b>	<b>1,629</b>	<b>5,297</b>	<b>7,546</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>	<b>7,868</b>	<b>7,908</b>	<b>8,444</b>	<b>8,408</b>	<b>11,354</b>

Table 12. Supply and Disposition of Oilseeds, Canada, by Crop Year - Concluded

Tableau 12. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole - fin

		Average 1999-00 2003-04	Total <sup>3</sup>			September - December Septembre - décembre	
		Moyenne 1999-00 2003-04	2002-03	2003-04 <sup>P</sup>	2004-05 <sup>P</sup>	2004-05 <sup>P</sup>	2005-06 <sup>P</sup>
		Soybeans - Soya					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,041	1,024	1,047	1,178	1,178	1,169
	'000 ac	2,572	2,530	2,587	2,910	2,910	2,890
Yield - Rendement	kg/ha	2,260	2,300	2,200	2,600	2,600	2,700
	bu./ac - bo./ac	33.6	33.9	32.2	38.5	38.5	40.2
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		58	25	45	20	20	90
In commercial positions <sup>1</sup> - En positions commerciales <sup>1</sup>		136	147	100	120	120	180
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>194</b>	<b>172</b>	<b>145</b>	<b>140</b>	<b>140</b>	<b>270</b>
Production		2,345	2,336	2,268	3,048	3,048	3,161
Imports - Importations		621	651	587	393	156	153
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3,160</b>	<b>3,159</b>	<b>3,000</b>	<b>3,581</b>	<b>3,344</b>	<b>3,584</b>
Grain exports - Exportations de céréales		767	723	914	1,122	643	700
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>767</b>	<b>723</b>	<b>914</b>	<b>1,122</b>	<b>643</b>	<b>700</b>
Crushings <sup>4</sup> - Total - Broyages <sup>4</sup>		1,659	1,762	1,500	1,610	513	555
Seed requirements - Besoins en semence		113	109	128	122	0	0
Residual <sup>2</sup> - Résiduel <sup>2</sup>		442	419	319	457	75	41
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>2,214</b>	<b>2,290</b>	<b>1,946</b>	<b>2,189</b>	<b>588</b>	<b>596</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>179</b>	<b>145</b>	<b>140</b>	<b>270</b>	<b>2,112</b>	<b>2,288</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,160</b>	<b>3,159</b>	<b>3,000</b>	<b>3,581</b>	<b>3,344</b>	<b>3,584</b>

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

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

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

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

3. October to August crop year.

3. Campagne agricole septembre à août.

4. Source: Canadian Oilseed Processors Association

Table 13. Canola Crushings, Canada

Tableau 13. Broyages de canola, Canada

		Average 1999-00 2003-04	Total		August - December Août - décembre		December 2005 <sup>P</sup>
		Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>F</sup>	2004-05 <sup>F</sup>	2005-06 <sup>P</sup>	décembre 2005 <sup>P</sup>
		metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
<b>Canola</b>							
<b>Crushings - Broyages</b>		<b>2,781</b>	<b>3,390</b>	<b>3,031</b>	<b>1,330</b>	<b>1,388</b>	<b>292</b>
Oil produced - Huile produite		1,160	1,395	1,247	547	587	126
Meal produced - Tourteaux produits		1,733	2,120	1,904	830	837	173

Table 14. Farm Supply and Disposition of Oilseeds, Prairie Provinces, by Crop Year

Tableau 14. Bilan des graines oléagineuses, dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole

	Average 1999-00 2003-04	Total		August - December		
		2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	678	728	528	528	803
	'000 ac	1,676	1,800	1,305	1,305	1,985
Yield - Rendement	kg/ha	1,140	1,000	1,000	1,000	1,300
	bu./ac - bo./ac	18.1	16.5	15.6	15.6	21.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		127	70	50	50	15
Production		773	754	517	517	1,082
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>900</b>	<b>824</b>	<b>567</b>	<b>567</b>	<b>1,097</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		633	606	435	279	296
Seed requirements - Besoins en semence		29	31	36	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		122	138	81	63	126
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>116</b>	<b>50</b>	<b>15</b>	<b>225</b>	<b>675</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>900</b>	<b>824</b>	<b>567</b>	<b>567</b>	<b>1,097</b>
<b>Canola</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,448	4,630	4,876	4,876	5,220
	'000 ac	10,992	11,440	12,050	12,050	12,900
Yield - Rendement	kg/ha	1,400	1,400	1,600	1,600	1,800
	bu./ac - bo./ac	25.2	25.7	27.8	27.8	32.6
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		680	350	220	220	925
Production		6,363	6,668	7,607	7,607	9,546
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>7,043</b>	<b>7,018</b>	<b>7,827</b>	<b>7,827</b>	<b>10,471</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		6,011	6,717	6,588	3,070	3,547
Seed requirements - Besoins en semence		32	38	39	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		358	43	275	197	324
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>642</b>	<b>220</b>	<b>925</b>	<b>4,560</b>	<b>6,600</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>7,043</b>	<b>7,018</b>	<b>7,827</b>	<b>7,827</b>	<b>10,471</b>

Table 15. Producer Deliveries<sup>1</sup> of OilseedsTableau 15. Livraisons<sup>1</sup> des producteurs d'oléagineuses

	Total			August - December			December 2005 <sup>P</sup>
				Août - décembre			
	2002-03	2003-04	2004-05	2003-04	2004-05 <sup>f</sup>	2005-06 <sup>P</sup>	Décembre 2005 <sup>P</sup>
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	187	172	118	110	84	46	3
Canola <sup>2</sup>	1,450	1,850	1,582	892	769	539	53
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>1,637</b>	<b>2,022</b>	<b>1,701</b>	<b>1,002</b>	<b>854</b>	<b>585</b>	<b>56</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>5,913</b>	<b>6,925</b>	<b>6,007</b>	<b>3,431</b>	<b>2,834</b>	<b>2,035</b>	<b>300</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	367	421	300	249	180	246	28
Canola <sup>2</sup>	1,671	2,650	2,434	1,505	1,059	1,536	254
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>2,038</b>	<b>3,072</b>	<b>2,734</b>	<b>1,754</b>	<b>1,239</b>	<b>1,782</b>	<b>282</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>10,145</b>	<b>14,760</b>	<b>14,832</b>	<b>7,205</b>	<b>6,104</b>	<b>7,677</b>	<b>1,309</b>
<b>Alberta</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	10	13	17	5	14	4	2
Canola <sup>2</sup>	1,255	2,216	2,572	1,281	1,242	1,473	256
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>1,265</b>	<b>2,229</b>	<b>2,589</b>	<b>1,287</b>	<b>1,256</b>	<b>1,477</b>	<b>257</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>5,626</b>	<b>9,870</b>	<b>10,322</b>	<b>4,427</b>	<b>4,502</b>	<b>4,206</b>	<b>802</b>
<b>Western Canada - Total<sup>3</sup> - Canada occidental<sup>3</sup></b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	563	606	435	365	279	296	32
Canola <sup>2</sup>	4,394	6,755	6,630	3,696	3,098	3,604	570
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>4,956</b>	<b>7,360</b>	<b>7,065</b>	<b>4,061</b>	<b>3,376</b>	<b>3,900</b>	<b>602</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>21,830</b>	<b>31,774</b>	<b>31,291</b>	<b>15,179</b>	<b>13,510</b>	<b>14,037</b>	<b>2,427</b>
<b>Canada Total</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	563	606	436	365	279	296	32
Canola <sup>2</sup>	4,414	6,806	6,689	3,739	3,134	3,634	572
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>4,977</b>	<b>7,412</b>	<b>7,124</b>	<b>4,103</b>	<b>3,412</b>	<b>3,930</b>	<b>604</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>23,346</b>	<b>33,803</b>	<b>33,057</b>	<b>16,588</b>	<b>14,444</b>	<b>14,828</b>	<b>2,467</b>

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

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

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

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

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

Table 16. Exports of Oilseeds, by Country of Final Destination

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

	Average 1999-00 2003-04	Total		August - December Août - décembre		December 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Décembre 2005
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Belgium - Belgique	397.9	462.9	312.5	201.7	203.4	68.5
Germany - Allemagne	0	0	0	0	0	0
Netherlands - Pays-Bas	51.1	0	0	0	0	0
Spain - Espagne	14.3	0	3.0	0	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>441.6</b>	<b>462.9</b>	<b>315.5</b>	<b>201.7</b>	<b>205.3</b>	<b>69.0</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>3.7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Egypt - Egypte	18.0	17.4	0	0	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>18.0</b>	<b>17.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.8</b>	<b>0.3</b>
Algeria - Algérie	0.8	0	0	0	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0.8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	41.9	20.4	19.0	6.7	6.6	1.1
Korea South - Corée du Sud	3.0	0	0	0	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>43.6</b>	<b>20.4</b>	<b>19.0</b>	<b>6.7</b>	<b>9.6</b>	<b>4.0</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.4</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>2.6</b>	<b>0.5</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>89.1</b>	<b>107.9</b>	<b>133.2</b>	<b>27.4</b>	<b>33.2</b>	<b>18.6</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>597.0</b>	<b>608.6</b>	<b>467.8</b>	<b>235.8</b>	<b>253.5</b>	<b>92.7</b>
<b>Canola</b>						
Belgium - Belgique	0.8	0	0	0	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>2.3</b>	<b>7.6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>33.6</b>	<b>33.6</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	743.1	401.0	275.0	220.0	310.8	170.3
Japan - Japon	1,700.3	1,674.8	1,746.1	698.1	817.1	71.4
Korea South - Corée du Sud	4.4	0	0	0	0	0
Pakistan	89.4	274.2	0	0	137.6	47.0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2,542.1</b>	<b>2,361.4</b>	<b>2,037.7</b>	<b>928.6</b>	<b>1,281.9</b>	<b>305.1</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Mexico - Mexique	713.1	1,068.1	944.1	535.0	614.5	122.0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>713.1</b>	<b>1,068.1</b>	<b>944.1</b>	<b>535.0</b>	<b>614.5</b>	<b>122.0</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>225.7</b>	<b>317.3</b>	<b>430.1</b>	<b>146.4</b>	<b>158.9</b>	<b>46.2</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,483.2</b>	<b>3,754.3</b>	<b>3,412.0</b>	<b>1,610.0</b>	<b>2,088.9</b>	<b>506.9</b>

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

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

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

Table 16. Exports of Oilseeds, by Country of Final Destination - Concluded

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

	Total <sup>2</sup>			September - December		December
	2002-03	2003-04	2004-05	2004-05	2005-06	2005
	metric tonnes - tonnes métriques					
	Soybeans - Soya					
Belgium - Belgique	37,215	91,093	63,323	14,432	87,901	9,591
Denmark - Danemark	13,000	19,351	0	0	0	0
France	33,918	1,386	78,792	78,123	15,087	98
Germany - Allemagne	467	34,864	15,135	14,593	324	223
Italy - Italie	29,547	1,025	1,718	375	214	59
Netherlands - Pays-Bas	34,178	138,385	95,880	75,676	59,756	318
Portugal	102	20	27,511	0	107,275	23,956
Spain - Espagne	40,123	10,053	17,138	10,637	4,220	222
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>212,780</b>	<b>300,494</b>	<b>299,539</b>	<b>193,856</b>	<b>295,079</b>	<b>44,769</b>
Poland - Pologne	877	774	880	176	416	196
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>1,660</b>	<b>2,479</b>	<b>5,920</b>	<b>741</b>	<b>1,597</b>	<b>236</b>
Egypt - Égypte	0	0	17,686	17,686	23,988	0
Iran, Isla Rep. - Iran, Rép. Islam.	60,820	62,000	230,553	230,553	161,865	101,411
Israel - Israël	854	992	1,381	507	218	60
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	69	346	503	235	316	103
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>61,764</b>	<b>63,385</b>	<b>250,143</b>	<b>249,002</b>	<b>193,609</b>	<b>108,796</b>
Algeria - Algérie	0	0	0	0	0	0
Mauritius - Maurice	159	123	138	40	40	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>424</b>	<b>536</b>	<b>440</b>	<b>162</b>	<b>183</b>	<b>39</b>
China, P. Rep - Chine, Rép. pop.	2,522	15,298	13,021	7,850	3,568	1,319
Hong-Kong	21,852	20,215	19,146	6,431	7,249	1,758
Indonesia - Indonésie	41	611	154	0	42,689	19
Japan - Japon	140,493	253,350	268,321	76,293	86,042	17,162
Malaysia - Malaisie	119,758	96,848	98,339	69,341	40,931	4,329
Singapore - Singapour	14,656	16,130	13,735	6,238	6,244	1,963
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>313,200</b>	<b>415,270</b>	<b>434,159</b>	<b>171,097</b>	<b>193,609</b>	<b>28,694</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	380	832	469	154	196	39
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>431</b>	<b>1,857</b>	<b>469</b>	<b>154</b>	<b>196</b>	<b>39</b>
Surinam	20	0	56	39	21	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>39</b>	<b>0</b>	<b>77</b>	<b>39</b>	<b>21</b>	<b>0</b>
Cuba	815	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	70	0	26,159	0	0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,543</b>	<b>399</b>	<b>26,717</b>	<b>66</b>	<b>500</b>	<b>337</b>
United States - États-Unis	131,395	129,175	104,438	28,304	14,863	4,160
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>131,395</b>	<b>129,175</b>	<b>104,438</b>	<b>28,304</b>	<b>14,863</b>	<b>4,160</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>723,236</b>	<b>913,593</b>	<b>1,121,902</b>	<b>643,420</b>	<b>699,656</b>	<b>187,071</b>

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

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

2. September to August crop year.

2. Campagne agricole septembre à août.

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source: Statistique Canada, Division du commerce international.

Table 17. Exports of Oils and Meals, by Country of Final Destination

No.	Destination	Total		August - December		December 2005	Total	
		2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Décembre 2005	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>
<b>Canola oil</b>							<b>Linseed oil</b>	
<b>Huile de canola</b>							<b>Huile de lin</b>	
1	United Kingdom	0	23	23	0	0	87	547
2	<b>Total Western Europe</b>	<b>516</b>	<b>380</b>	<b>69</b>	<b>50,797</b>	<b>15,727</b>	<b>108</b>	<b>609</b>
3	<b>Total Eastern Europe</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
4	Ethiopia	683	0	0	0	0	0	0
5	Sudan	0	369	0	717	0	0	0
6	<b>Total Middle East</b>	<b>1,272</b>	<b>2,234</b>	<b>405</b>	<b>1,810</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
7	<b>Total Africa</b>	<b>1,524</b>	<b>4,316</b>	<b>1,682</b>	<b>4,599</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>42</b>
8	Hong Kong	8,778	15,542	5,999	11,473	26	0	0
9	India	452	0	0	0	0	0	0
10	Pakistan	2,078	669	0	0	0	0	0
11	People's Republic of China	193,928	180,442	89,923	42,704	1,254	0	9
12	Japan	39,298	41,602	17,470	13,579	1,561	114	6,142
13	Korea South	61,338	23,599	8,878	4,840	1,294	0	4,320
14	Singapore	4,754	10,911	5,316	7,353	2,229	3	43
15	Taiwan	18,114	36,570	4,548	6,962	66	5	3
16	<b>Total Asia</b>	<b>336,149</b>	<b>338,301</b>	<b>142,704</b>	<b>94,456</b>	<b>7,787</b>	<b>271</b>	<b>10,661</b>
17	New Zealand	249	230	116	58	27	0	0
18	<b>Total Oceania</b>	<b>405</b>	<b>234</b>	<b>116</b>	<b>939</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
19	Colombia	489	1,355	966	1,612	192	0	21
20	Peru	0	2	0	180	10	0	0
21	<b>Total South America</b>	<b>514</b>	<b>4,369</b>	<b>3,970</b>	<b>4,862</b>	<b>202</b>	<b>1</b>	<b>61</b>
22	Haiti	102	0	0	1,234	0	0	0
23	<b>Total Central America and Antilles</b>	<b>16,475</b>	<b>23,460</b>	<b>7,306</b>	<b>10,318</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
24	United States	536,208	522,222	229,890	265,583	59,185	3,642	2,370
25	<b>Total North America</b>	<b>536,208</b>	<b>522,222</b>	<b>229,890</b>	<b>265,583</b>	<b>59,185</b>	<b>3,642</b>	<b>2,370</b>
26	<b>Total Exports</b>	<b>893,061</b>	<b>895,561</b>	<b>386,141</b>	<b>433,369</b>	<b>83,002</b>	<b>4,026</b>	<b>13,749</b>
<b>Canola meal</b>							<b>Linseed meal</b>	
<b>Tourteaux de canola</b>							<b>Tourteaux de graine de lin</b>	
27	Belgium	0	0	0	0	0	0	0
28	Ireland	31,086	41,418	37,118	13,648	0	0	0
29	<b>Total Western Europe</b>	<b>31,103</b>	<b>41,418</b>	<b>37,118</b>	<b>13,648</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
30	<b>Total Eastern Europe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>
31	<b>Total Middle East</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
32	<b>Total Africa</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
33	Japan	0	4,895	0	0	0	88	364
34	Korea, South	0	0	0	0	0	0	0
35	Taiwan	35,447	18,491	9,877	7,852	1,821	27	0
36	<b>Total Asia</b>	<b>43,644</b>	<b>43,217</b>	<b>20,141</b>	<b>10,562</b>	<b>3,700</b>	<b>114</b>	<b>364</b>
37	<b>Total Oceania</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
38	<b>Total South America</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>33</b>
39	<b>Total Central America and Antilles</b>	<b>11,930</b>	<b>864</b>	<b>864</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
40	United States	1,485,546	1,328,435	550,404	582,628	118,241	24,291	16,780
41	<b>Total North America</b>	<b>1,485,546</b>	<b>1,328,435</b>	<b>550,404</b>	<b>582,628</b>	<b>118,241</b>	<b>24,291</b>	<b>16,780</b>
42	<b>Total Exports</b>	<b>1,572,222</b>	<b>1,413,933</b>	<b>608,527</b>	<b>606,838</b>	<b>121,941</b>	<b>24,417</b>	<b>17,177</b>



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

August - December Août - décembre		December 2005 Décembre 2005	Total		September - December Septembre - décembre		December 2005 Décembre 2005	Destination	No.
2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>		2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>			
metric tonnes - tonnes métriques									
Linseed oil Huile de lin			Soybean oil Huile de soya						
225	236	43	0	0	0	0	0	Royaume-Uni	1
<b>260</b>	<b>238</b>	<b>43</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>2</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe orientale</b>	<b>3</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	Ethiopie	4
0	0	0	0	0	0	1,326	336	Soudan	5
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1,326</b>	<b>336</b>	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>6</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>358</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>7</b>
0	0	0	2	29	0	0	0	Hong-Kong	8
0	0	0	0	0	0	0	0	Inde	9
0	0	0	819	0	0	0	0	Pakistan	10
0	907	0	0	0	0	0	0	République populaire de Chine	11
2,573	1,834	401	0	0	0	0	0	Japon	12
2,320	0	0	0	5	5	0	0	Corée du Sud	13
0	15	0	0	0	0	0	0	Singapour	14
0	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	15
<b>4,951</b>	<b>2,787</b>	<b>401</b>	<b>821</b>	<b>625</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Asie</b>	<b>16</b>
0	16	0	0	0	0	0	0	Nouvelle-Zélande	17
<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Océanie</b>	<b>18</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	Colombie	19
0	0	0	0	0	0	0	0	Pérou	20
<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique du Sud</b>	<b>21</b>
0	0	0	0	0	0	1,614	437	Haïti	22
<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>206</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>1,614</b>	<b>437</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>23</b>
551	1,843	311	16,070	8,057	2,417	5,536	800	États-Unis	24
<b>551</b>	<b>1,843</b>	<b>311</b>	<b>16,070</b>	<b>8,057</b>	<b>2,417</b>	<b>5,536</b>	<b>800</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>25</b>
<b>5,778</b>	<b>4,887</b>	<b>755</b>	<b>17,097</b>	<b>9,054</b>	<b>2,427</b>	<b>8,477</b>	<b>1,574</b>	<b>Exportations totales</b>	<b>26</b>
Linseed meal Tourteaux de graine de lin			Soybean meal Tourteaux de soya						
0	0	0	0	0	0	0	0	Belgique	27
0	0	0	0	14,450	0	5,000	0	Irlande	28
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14,450</b>	<b>0</b>	<b>5,000</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe orientale</b>	<b>29</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>30</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>31</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>2,000</b>	<b>0</b>	<b>5,000</b>	<b>0</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>32</b>
71	30	30	306	0	0	0	0	Japon	33
0	0	0	0	0	0	0	0	Corée du sud	34
0	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	35
<b>71</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>306</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Asie</b>	<b>36</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Océanie</b>	<b>37</b>
<b>5</b>	<b>13</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>173</b>	<b>426</b>	<b>151</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>39</b>
10,485	7,565	4,039	51,710	70,538	20,784	31,076	8,967	États-Unis	40
<b>10,485</b>	<b>7,565</b>	<b>4,039</b>	<b>51,710</b>	<b>70,538</b>	<b>20,784</b>	<b>31,076</b>	<b>8,967</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>41</b>
<b>10,561</b>	<b>7,607</b>	<b>4,069</b>	<b>52,208</b>	<b>87,414</b>	<b>20,935</b>	<b>41,123</b>	<b>8,967</b>	<b>Exportations totales</b>	<b>42</b>

## Special Crops - Cultures spéciales

Table 18. Selected Special Crop Data, Canada, by Crop Year

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

		Average 1999-00 2003-04	Total	August - December		
		Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05r	2004-05r	2005-06 <sup>P</sup>
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	171.0	161.7	122.2	122.2	173.8
	'000 ac	422.5	399.5	301.8	301.8	429.3
Yield - Rendement	kg/ha	1,860.0	2,100.0	1,700.0	1,700.0	1,800.0
	cwt/ac	16.5	19.0	15.6	15.6	15.9
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		317.2	344.3	213.6	213.6	309.1
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		38.8	30.8	28.1	10.1	18.3
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		278.2	344.2	277.7	132.0	126.5
<b>Canary Seed - Alpaste des Canaries</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	189.3	246.8	317.6	317.6	186.1
	'000 ac	467.8	610.0	785.0	785.0	460.0
Yield - Rendement	kg/ha	914.0	917.0	946.0	946.0	1221.0
	lbs/ac	815.4	818.0	844.0	844.0	1089.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		170.6	226.4	300.5	300.5	227.2
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		0.1	0	0	0	0
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		157.1	164.7	163.1	63.0	74.8
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		38.0	50.0	150.0	270.0	295.0
In commercial positions - En positions commerciales		17.4	17.0	20.0	18.0	23.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>55.4</b>	<b>67.0</b>	<b>170.0</b>	<b>288.0</b>	<b>318.0</b>
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1132.1	1,270.6	1,345.1	1,345.1	1,319.3
	'000 ac	2,797.8	3,140.0	3,324.0	3,324.0	3,260.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,920.0	1,700.0	2,500.0	2,500.0	2,300.0
	bu./ac - bo./ac	28.6	24.9	36.9	36.9	34.9
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		2,130.2	2,124.4	3,338.2	3,338.2	3,099.8
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		23.0	24.0	57.3	15.8	42.1
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		1,387.0	1,315.7	1,852.8	872.4	1,368.3
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		173.0	105.0	320.0	2,005.0	1,895.0
In commercial positions - En positions commerciales		104.0	100.0	275.0	120.0	250.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>277.0</b>	<b>205.0</b>	<b>595.0</b>	<b>2125.0</b>	<b>2145.0</b>
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	12.7	9.3	4.0	4.0	4.0
	'000 ac	31.5	23.0	10.0	10.0	10.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,000.0	1,100.0	400.0	400.0	1,200.0
	bu./ac - bo./ac	19.0	19.9	7.0	7.0	21.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		12.9	9.9	1.5	1.5	4.6
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		0.9	0.9	0.7	0.4	0.3
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		6.6	4.9	3.7	1.6	2.1

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 18. Selected Special Crop Data, Canada, by Crop Year - Concluded

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

		Average 1999-00 2003-04	Total		August - December	
		Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05r	2004-05r	2005-06 <sup>P</sup>
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	244.5	327.7	304.0	304.0	206.3
	'000 ac	603.8	810.0	751.0	751.0	510.0
Yield - Rendement	kg/ha	811.0	690.0	1005.0	1005.0	976.0
	lbs/ac	723.2	615.0	897.0	897.0	871.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		198.8	226.1	305.5	305.5	201.4
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		3.2	1.5	1.3	0.9	0.1
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		145.2	121.2	119.0	43.6	47.8
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		39.0	60.0	143.0	285.0	273.0
In commercial positions - En positions commerciales		42.0	32.0	51.0	33.0	43.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>81.0</b>	<b>92.0</b>	<b>194.0</b>	<b>318.0</b>	<b>316.0</b>
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	84.7	114.5	58.6	58.6	74.8
	'000 ac	209.4	283.0	145.0	145.0	185.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,562.0	1,313.0	928.0	928.0	1,194.0
	lbs/ac	1,393.2	1,171.0	828.0	828.0	1,063.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		130.5	150.3	54.4	54.4	89.3
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		20.7	15.7	35.0	12.0	11.8
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		83.8	95.7	31.9	16.5	18.3
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		28.0	20.0	14.0	41.0	70.0
In commercial positions - En positions commerciales		5.8	5.0	4.0	4.0	5.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>33.8</b>	<b>25.0</b>	<b>18.0</b>	<b>45.0</b>	<b>75.0</b>
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	554.2	535.7	750.6	750.6	861.9
	'000 ac	1369.6	1,324.0	1,855.0	1,855.0	2,130.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,105.0	971.0	1,282.0	1,282.0	1,483.0
	lbs/ac	986.0	866.0	1,143.0	1,143.0	1,323.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		615.6	519.9	962.0	962.0	1,277.9
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		7.2	5.4	10.0	5.7	4.8
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		428.4	367.1	450.8	204.0	328.7
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		76.4	20.0	195.0	555.0	965.0
In commercial positions - En positions commerciales		35.6	18.0	50.0	40.0	40.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>112.0</b>	<b>38.0</b>	<b>245.0</b>	<b>595.0</b>	<b>1005.0</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	219.7	62.7	38.5	38.5	72.8
	'000 ac	543.0	155.0	95.0	95.0	180.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,172.2	1,078.0	1,330.0	1,330.0	1,427.0
	lbs/ac	1,045.6	961.0	1,189.0	1,189.0	1,273.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		250.8	67.6	51.2	51.2	103.9
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		6.5	2.4	3.8	1.7	2.8
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		111.7	73.5	46.6	22.9	34.9

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

## Exports Of Special Crops - Exportations De Cultures Spéciales

Table 19. Exports of Special Crops, by Country of Final Destination

Tableau 19. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale

	Average 1999-00 2003-04	Total		August - December Août - décembre		December 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05r	2004-05r	2005-06 <sup>P</sup>	Décembre 2005
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Belgium - Belgique	84,011	70,697	34,628	31,330	36,089	43
Italy - Italie	26,894	28,477	4,867	2,129	2,057	530
Netherlands - Pays-Bas	4,914	757	4,289	3,800	168	50
Spain - Espagne	320,125	470,323	514,315	196,544	472,512	96,703
United Kingdom - Royaume-Uni	3,437	1,865	2,215	589	1,109	243
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>487,635</b>	<b>645,750</b>	<b>563,338</b>	<b>235,513</b>	<b>512,817</b>	<b>97,818</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>4,502</b>	<b>5,991</b>	<b>4,047</b>	<b>1,717</b>	<b>5,245</b>	<b>489</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>19,288</b>	<b>32,288</b>	<b>59,155</b>	<b>18,034</b>	<b>32,880</b>	<b>10,423</b>
Algeria - Algérie	5,136	4,968	7,731	7,028	5,175	257
South Africa - Afrique du Sud	10,345	12,991	9,479	1,906	4,300	746
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>28,783</b>	<b>27,615</b>	<b>40,956</b>	<b>13,991</b>	<b>25,003</b>	<b>1,724</b>
Bangladesh	142,724	22,085	129,852	103,785	47,449	17,449
China - Chine	64,884	27,467	146,099	47,425	151,162	38,194
India - Inde	355,407	300,135	590,826	328,472	508,062	17,821
Japan - Japon	12,850	5,582	8,717	2,666	3,817	902
Malaysia - Malaisie	922	838	2,072	467	724	245
Pakistan	34,443	38,833	50,781	30,215	21,264	9,000
Philippines - Philippines	7,983	6,473	10,166	1,740	1,616	210
Taiwan	8,613	8,612	11,400	4,854	4,368	463
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>639,124</b>	<b>421,663</b>	<b>974,085</b>	<b>534,086</b>	<b>747,328</b>	<b>85,396</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>10,661</b>	<b>5,101</b>	<b>3,759</b>	<b>1,278</b>	<b>1,669</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	48,593	30,449	33,577	7,686	1,471	535
Ecuador - Équateur	6,570	3,278	2,411	569	2,764	293
Peru - Pérou	10,731	12,068	38,191	3,220	6,130	1,312
Venezuela	10,685	7,055	18,845	9,837	4,736	687
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>99,581</b>	<b>66,250</b>	<b>109,718</b>	<b>26,319</b>	<b>20,214</b>	<b>4,157</b>
Cuba - Cuba	58,591	65,358	45,650	22,816	25	0
Mexico - Mexique	5,172	2,509	5,236	2,547	4,483	767
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>70,591</b>	<b>74,571</b>	<b>58,577</b>	<b>29,070</b>	<b>7,476</b>	<b>1,356</b>
United States - États-Unis	26,814	36,424	39,189	12,407	15,685	2,770
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>26,814</b>	<b>36,424</b>	<b>39,189</b>	<b>12,407</b>	<b>15,685</b>	<b>2,770</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>1,386,978</b>	<b>1,315,652</b>	<b>1,852,825</b>	<b>872,415</b>	<b>1,368,317</b>	<b>204,133</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Spain - Espagne	4,781	6,024	4,764	1,991	2,344	945
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>14,616</b>	<b>14,844</b>	<b>11,226</b>	<b>4,970</b>	<b>5,712</b>	<b>2,212</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>62</b>	<b>118</b>	<b>199</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Egypt - Égypte	2,551	430	565	193	534	489
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>12,148</b>	<b>2,823</b>	<b>2,128</b>	<b>1,055</b>	<b>3,339</b>	<b>2,113</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>5,663</b>	<b>4,457</b>	<b>2,635</b>	<b>1,885</b>	<b>462</b>	<b>200</b>
Bangladesh	10,181	3,443	1,784	1,784	1,066	0
India - Inde	45,993	22,569	4,153	3,715	3,508	1,798
Pakistan - Pakistan	11,271	6,765	9,038	1,548	16,490	3,293
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>69,040</b>	<b>33,657</b>	<b>15,910</b>	<b>7,098</b>	<b>21,201</b>	<b>5,207</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>77</b>	<b>25</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	2,424	3,176	4,242	2,496	1,431	648
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>4,699</b>	<b>7,398</b>	<b>7,760</b>	<b>4,379</b>	<b>2,344</b>	<b>923</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,577</b>	<b>4,734</b>	<b>1,340</b>	<b>461</b>	<b>476</b>	<b>124</b>
United States - États-Unis	3,807	5,493	5,333	2,977	1,327	241
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>3,807</b>	<b>5,493</b>	<b>5,333</b>	<b>2,977</b>	<b>1,327</b>	<b>241</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>111,689</b>	<b>73,548</b>	<b>46,575</b>	<b>22,859</b>	<b>34,861</b>	<b>11,021</b>

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 19. Exports of Special Crops, by Country of Final Destination - Continued

Tableau 19. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale - suite

	Average 1999-00 2003-04	Total		August - December Août - décembre		December 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Décembre 2005
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Belgium - Belgique	23,820	7,783	9,080	4,408	3,414	1,729
France	10,614	11,064	8,457	3,942	3,396	670
Germany - Allemagne	12,188	9,795	14,592	7,260	5,775	1,485
Greece - Grèce	8,860	7,356	7,995	6,192	5,820	1,201
Italy - Italie	18,808	18,663	17,765	13,572	16,540	1,676
Spain - Espagne	15,412	13,466	19,170	3,779	20,739	2,684
United Kingdom - Royaume-Uni	2,854	1,964	3,151	1,006	2,563	449
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>99,561</b>	<b>76,488</b>	<b>85,508</b>	<b>41,416</b>	<b>60,224</b>	<b>10,462</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>4,462</b>	<b>5,738</b>	<b>6,422</b>	<b>1,889</b>	<b>3,248</b>	<b>932</b>
Egypt - Égypte	23,925	31,548	16,757	11,352	38,649	16,134
Israel - Israël	3,140	2,472	5,135	2,980	3,399	1,092
Lebanon - Liban	2,670	2,413	2,445	961	1,668	210
Turkey - Turquie	35,336	10,998	24,861	13,455	44,574	6,797
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>77,261</b>	<b>54,300</b>	<b>62,293</b>	<b>35,828</b>	<b>99,516</b>	<b>27,604</b>
Algeria - Algérie	43,493	36,795	67,548	27,439	31,395	3,413
Morocco - Maroc	16,305	4,934	15,435	2,922	14,976	2,261
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>65,163</b>	<b>43,602</b>	<b>85,378</b>	<b>31,369</b>	<b>47,551</b>	<b>6,041</b>
Bangladesh	14,621	16,064	10,432	7,941	2,658	685
India - Inde	16,103	8,920	11,109	4,012	11,188	795
Pakistan	8,201	9,245	7,571	774	10,882	959
Sri Lanka	4,898	6,124	2,923	2,754	2,467	516
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>38,707</b>	<b>40,547</b>	<b>32,413</b>	<b>15,503</b>	<b>27,945</b>	<b>2,978</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>384</b>	<b>551</b>	<b>554</b>	<b>164</b>	<b>305</b>	<b>90</b>
Brazil - Brésil	9,750	12,110	12,686	6,775	5,496	321
Colombia - Colombie	46,263	41,942	52,339	23,388	24,056	7,780
Ecuador - Équateur	11,341	10,968	12,113	2,742	6,739	1,746
Peru - Pérou	9,518	11,865	9,915	2,804	6,761	1,250
Venezuela	12,999	12,638	27,351	14,137	15,012	2,715
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>107,675</b>	<b>106,066</b>	<b>138,947</b>	<b>56,222</b>	<b>65,484</b>	<b>15,851</b>
Mexico - Mexique	21,848	21,870	22,557	13,938	17,045	3,747
Panama	2,811	2,028	3,847	1,020	2,508	937
Trinidad-Tobago - Trinité-Tobago	1,627	2,556	2,100	1,014	941	75
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>29,155</b>	<b>27,683</b>	<b>32,720</b>	<b>19,088</b>	<b>21,205</b>	<b>4,932</b>
United States - États-Unis	6,011	12,136	6,599	2,517	3,195	350
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>6,013</b>	<b>12,144</b>	<b>6,606</b>	<b>2,520</b>	<b>3,195</b>	<b>350</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>428,381</b>	<b>367,120</b>	<b>450,840</b>	<b>204,000</b>	<b>328,674</b>	<b>69,239</b>
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Belgium - Belgique	297	0	0	0	0	0
Germany - Allemagne	0	0	0	0	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>272</b>	<b>208</b>	<b>136</b>	<b>28</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	3,386	1,915	1,336	217	849	443
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>3,485</b>	<b>1,915</b>	<b>1,825</b>	<b>678</b>	<b>1,393</b>	<b>443</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>0</b>
United States - États-Unis	2,794	2,746	1,731	869	714	236
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>2,794</b>	<b>2,746</b>	<b>1,731</b>	<b>869</b>	<b>714</b>	<b>236</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>6,634</b>	<b>4,869</b>	<b>3,712</b>	<b>1,595</b>	<b>2,149</b>	<b>686</b>

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 19. Exports of Special Crops, by Country of Final Destination - Continued

Tableau 19. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale - suite

	Average 1999-00 2003-04	Total		August - December		December 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05r	Août - décembre		Décembre 2005
				2004-05r	2005-06 <sup>p</sup>	
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>						
Belgium - Belgique	36,367	26,949	26,565	13,304	14,439	1,064
France	798	212	250	58	381	154
Germany - Allemagne	3,655	5,625	7,782	2,820	2,298	811
Netherlands - Pays-Bas	9,367	5,471	3,480	701	2,227	907
Switzerland - Suisse	1,727	3,341	878	208	200	40
United Kingdom - Royaume-Uni	1,528	1,567	1,558	445	928	309
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>53,902</b>	<b>44,591</b>	<b>41,469</b>	<b>17,991</b>	<b>20,829</b>	<b>3,306</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>43</b>	<b>34</b>	<b>269</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>0</b>
United Arab Emirates - Emirats arabes unis	331	206	482	163	43	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>456</b>	<b>361</b>	<b>717</b>	<b>212</b>	<b>85</b>	<b>19</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>583</b>	<b>1,570</b>	<b>2,161</b>	<b>633</b>	<b>987</b>	<b>161</b>
Bangladesh	23,916	1,883	0	0	0	0
India	3,043	1,749	3,119	1,459	521	1
Japan - Japon	7,880	8,541	8,342	3,232	3,154	506
Korea South - Corée du Sud	1,323	1,047	2,036	737	538	161
Thailand - Thaïlande	2,766	3,388	2,774	971	1,377	301
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>39,714</b>	<b>18,093</b>	<b>16,913</b>	<b>6,600</b>	<b>6,077</b>	<b>1,155</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>374</b>	<b>764</b>	<b>1,040</b>	<b>352</b>	<b>230</b>	<b>27</b>
Brazil - Brésil	222	190	495	262	19	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,497</b>	<b>2,057</b>	<b>1,888</b>	<b>927</b>	<b>694</b>	<b>260</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>451</b>	<b>475</b>	<b>350</b>	<b>153</b>	<b>179</b>	<b>48</b>
United States - États-Unis	48,205	53,269	54,138	16,643	18,651	3,247
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>48,205</b>	<b>53,269</b>	<b>54,159</b>	<b>16,643</b>	<b>18,651</b>	<b>3,247</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>145,225</b>	<b>121,215</b>	<b>118,967</b>	<b>43,552</b>	<b>47,774</b>	<b>8,223</b>
<b>Canary Seed - Alpiste des Canaries</b>						
Belgium - Belgique	30,802	23,745	25,612	12,086	16,234	7,673
Germany - Allemagne	235	398	1,863	626	855	157
Greece - Grèce	511	782	351	106	239	64
Italy - Italie	4,722	6,743	3,185	1,243	997	239
Netherlands - Pays-Bas	2,340	2,670	2,454	1,219	136	0
Spain - Espagne	10,193	10,684	10,868	3,142	4,399	1,385
United Kingdom - Royaume-Uni	518	862	640	434	87	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>53,579</b>	<b>51,118</b>	<b>50,800</b>	<b>20,894</b>	<b>24,084</b>	<b>9,756</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>55</b>	<b>15</b>	<b>64</b>	<b>42</b>	<b>74</b>	<b>74</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>2,329</b>	<b>2,718</b>	<b>2,004</b>	<b>570</b>	<b>1,049</b>	<b>226</b>
Algeria	1,394	1,595	1,109	508	336	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2,431</b>	<b>3,550</b>	<b>2,125</b>	<b>785</b>	<b>1,042</b>	<b>88</b>
Japan - Japon	1,083	1,369	1,155	227	301	64
Taiwan	1,062	1,706	1,200	555	502	153
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>3,016</b>	<b>4,321</b>	<b>3,522</b>	<b>1,333</b>	<b>1,798</b>	<b>637</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>485</b>	<b>558</b>	<b>663</b>	<b>371</b>	<b>123</b>	<b>41</b>
Brazil - Brésil	23,136	33,864	24,202	8,422	9,225	1,894
Chile - Chili	2,961	1,746	3,896	1,179	1,444	257
Colombia - Colombie	4,238	4,629	5,133	1,723	3,165	1,409
Venezuela	4,722	4,437	7,413	2,683	3,530	370
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>36,825</b>	<b>47,642</b>	<b>45,069</b>	<b>14,637</b>	<b>18,992</b>	<b>4,365</b>
Mexico - Mexique	39,190	33,320	40,055	16,336	20,508	4,696
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>40,636</b>	<b>35,124</b>	<b>42,710</b>	<b>17,046</b>	<b>21,785</b>	<b>5,293</b>
United States - États-Unis	17,961	19,652	16,145	7,359	5,844	939
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>17,961</b>	<b>19,652</b>	<b>16,145</b>	<b>7,359</b>	<b>5,844</b>	<b>939</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>157,318</b>	<b>164,699</b>	<b>163,101</b>	<b>63,036</b>	<b>74,790</b>	<b>21,419</b>

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 19. Exports of Special Crops, by Country of Final Destination - Concluded

Tableau 19. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale - fin

	Average 1999-00 2003-04	Total		August - December Août - décembre		December 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05r	2004-05r	2005-06 <sup>P</sup>	Décembre 2005
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Belgium - Belgique	2,551	2,610	5,196	1,913	671	531
France	4,136	5,084	4,576	2,660	1,284	440
Germany - Allemagne	3,805	2,907	2,739	1,391	616	163
Greece - Grèce	4,410	5,417	5,917	3,667	3,615	625
Italy - Italie	17,224	22,320	18,741	10,119	10,401	1,493
Netherlands - Pays-Bas	5,524	2,976	2,237	1,591	791	271
Spain - Espagne	8,257	8,266	5,985	3,409	3,975	891
United Kingdom - Royaume-Uni	56,094	63,570	61,238	26,652	24,219	5,722
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>110,255</b>	<b>120,448</b>	<b>112,120</b>	<b>54,450</b>	<b>49,539</b>	<b>11,158</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>4,149</b>	<b>9,103</b>	<b>5,986</b>	<b>2,692</b>	<b>3,735</b>	<b>1,057</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>7,640</b>	<b>4,558</b>	<b>3,239</b>	<b>1,979</b>	<b>1,422</b>	<b>441</b>
South Africa - Afrique du Sud	1,183	1,422	39	0	691	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>14,423</b>	<b>25,276</b>	<b>8,046</b>	<b>3,368</b>	<b>7,624</b>	<b>1,942</b>
Japan - Japon	8,040	12,532	15,586	5,746	3,784	1,495
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>12,224</b>	<b>16,659</b>	<b>19,854</b>	<b>7,225</b>	<b>6,849</b>	<b>2,346</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	3,542	7,028	4,559	2,367	2,633	391
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>4,910</b>	<b>8,448</b>	<b>5,675</b>	<b>2,765</b>	<b>3,433</b>	<b>514</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>11,079</b>	<b>2,106</b>	<b>3,301</b>	<b>1,336</b>	<b>1,417</b>	<b>351</b>
Dominican Republic	7,078	19,829	13,592	5,194	7,743	2,161
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>20,187</b>	<b>39,767</b>	<b>22,108</b>	<b>9,517</b>	<b>15,493</b>	<b>3,748</b>
United States - États-Unis	93,341	117,869	97,334	48,695	36,998	8,760
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>93,341</b>	<b>117,869</b>	<b>97,334</b>	<b>48,695</b>	<b>36,998</b>	<b>8,760</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>278,208</b>	<b>344,234</b>	<b>277,662</b>	<b>132,027</b>	<b>126,512</b>	<b>30,318</b>
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>						
Germany - Allemagne	909	368	47	41	72	48
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>2,780</b>	<b>1,928</b>	<b>666</b>	<b>520</b>	<b>500</b>	<b>307</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>511</b>	<b>1,322</b>	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>22</b>	<b>22</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>4,034</b>	<b>2,950</b>	<b>679</b>	<b>583</b>	<b>466</b>	<b>209</b>
Algeria - Algérie	968	1,174	121	97	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>976</b>	<b>1,176</b>	<b>128</b>	<b>103</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	956	634	192	154	22	22
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>1,306</b>	<b>1,159</b>	<b>236</b>	<b>188</b>	<b>142</b>	<b>67</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>64</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>942</b>	<b>501</b>	<b>480</b>	<b>211</b>	<b>249</b>	<b>140</b>
Mexico - Mexique	1,936	752	886	526	196	102
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>3,217</b>	<b>2,569</b>	<b>2,354</b>	<b>1,028</b>	<b>942</b>	<b>347</b>
United States - États-Unis	70,024	84,070	27,128	13,679	15,959	5,109
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>70,024</b>	<b>84,070</b>	<b>27,128</b>	<b>13,679</b>	<b>15,959</b>	<b>5,109</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>83,853</b>	<b>95,701</b>	<b>31,890</b>	<b>16,531</b>	<b>18,284</b>	<b>6,200</b>

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

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

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source: Statistique Canada, Division du commerce international.

## International Data And Prices - Données et prix internationaux

Table 20. International Supply and Dispositions, by Crop Year

Tableau 20. Bilans internationaux, par campagne agricole

Country or region Pays ou région		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)	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	32.0	14.8	9.2	8.0
	2005-06	26.8	0 <sup>2</sup>	34.8	16.9 <sup>2</sup>	9.0	8.9 <sup>2</sup>
Australia - Australie (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	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	26.1	0.1	29.3	18.0	5.9	5.4
	2004-05	22.6	0.1	28.1	14.7	6.5	6.9
	2005-06	24.0	0.1	31.0	16.5	6.6	7.9
Argentina - Argentine (Dec.-Nov. - Déc.-nov.)	2001-02	15.5	0	16.2	10.1	5.0	1.1
	2002-03	12.3	0	13.4	6.8	5.1	1.5
	2003-04	14.5	0	16.0	9.4	5.2	1.4
	2004-05	16.0	0	17.4	11.8	5.0	0.6
	2005-06	12.1	0	12.7	7.0	5.2	0.5
United States - États-Unis (June-May - Juin-mai)	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	31.5	32.5	14.9
	2004-05	58.7	1.9	75.5	28.9	31.9	14.7
	2005-06	57.3	2.3	74.3	27.2	32.4	14.7
E.U. 25 - U.E. 25 (July-June - Juillet-juin)	2001-02	113.6	10.7	140.3	14.2	110.2	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	136.8	7.4	154.8	14.4	115.2	25.2
	2005-06	122.9	7.5	155.6	14.5	119.5	21.6
Europe, other - Europe, autres (July-June - Juillet-juin)	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	12.8	2.1
	2004-05	15.4	1.8	19.3	1.3	14.2	3.8
	2005-06	13.2	1.8	18.8	1.5	14.0	3.4
Russian Federation - Fédération de Russie (July-June - Juillet-juin)	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	45.4	1.2	49.2	8.0	37.4	3.9
	2005-06	47.6	0.8	52.3	10.0	38.4	3.9
People's Republic of China - République populaire de Chine (July-June - Juillet-juin)	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	92.0	6.7	142.0	1.2	102.0	38.8
	2005-06	97.0	1.5	137.3	1.0	101.0	35.3
World <sup>1</sup> - Mondial <sup>1</sup>	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	581.1	110.7	898.3	110.7	585.1	202.5
	2002-03	567.7	109.9	880.1	109.9	604.1	166.1
	2003-04	554.6	104.5	825.2	104.5	588.6	132.1
	2004-05	626.7	113.0	871.8	113.0	609.2	149.6
	2005-06	616.2	110.2	876.0	110.2	623.8	142.0

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.



Table 20. International Supply and Dispositions, by Crop Year - Concluec

Tableau 20. Bilans internationaux, par campagne agricole - fin

Country or region		Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks	
Pays ou région	Production	Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture	
<b>millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques</b>							
<b>Barley - Orge</b>							
Canada	2001-02	10.8	0.1	13.5	1.8	9.8	1.9
(Aug.-July - Août-juillet)	2002-03	7.5	0.3	9.7	0.9	7.2	1.5
	2003-04	12.3	0	13.8	2.5	9.2	2.1
	2004-05	13.2	0.1	15.4	1.9	10.0	3.5
	2005-06	12.5	0	16.0	2.4 <sup>2</sup>	10.6	3.0 <sup>2</sup>
Australia - Australie	2001-02	8.3	0	9.3	4.7	2.8	1.8
(Nov.-Oct. - Nov.-oct.)	2002-03	3.9	0	5.7	2.0	2.8	0.9
	2003-04	10.4	0	11.3	6.4	3.0	1.9
	2004-05	7.7	0	9.6	4.5	3.5	1.6
	2005-06	8.5	0	10.1	5.5	3.3	1.3
<b>Corn - Maïs</b>							
Argentina - Argentine	2001-02	14.7	0	15.3	10.9	4.1	0.3
(Mar.-Feb. - Mars-février)	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
	2005-06	15.5	0	16.0	10.0	5.6	0.4
United States - États-Unis	2001-02	241.4	0.3	289.9	48.4	200.9	40.6
(Sept.-Aug. - Sept.-août)	2002-03	227.8	0.4	268.8	40.3	200.8	27.6
	2003-04	256.3	0.4	284.3	48.3	211.7	24.3
	2004-05	299.9	0.3	324.5	46.1	224.8	53.7
	2005-06	282.3	0.3	336.2	47.0	228.2	61.0
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>							
E.U. 25 - U.E. 25	2001-02	140.1	5.9	163.6	7.7	134.7	21.2
(Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2002-03	138.7	6.7	166.6	9.7	135.4	21.5
	2003-04	123.0	7.6	152.1	2.3	137.1	12.6
	2004-05	150.6	3.8	167.0	5.1	138.6	23.3
	2005-06	131.4	3.6	158.4	4.5	135.0	18.9
Europe, other - Europe, autres	2001-02	21.1	1.0	23.6	0.9	20.5	2.3
(Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2002-03	22.3	1.0	25.6	1.5	21.0	3.1
	2003-04	18.8	1.3	23.2	0.4	20.6	2.2
	2004-05	28.9	0.5	31.6	2.2	24.6	4.8
	2005-06	26.0	0.7	31.4	2.7	25.0	3.7
Russian Federation - Fédération de Russie	2001-02	35.2	0.7	38.4	2.6	29.1	6.7
(July-June - Juillet-juin)	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	0.7	33.2	1.1	29.4	2.7
	2005-06	27.7	0.8	31.1	1.2	28.3	1.6
People's Republic of China - République populaire de Chine	2001-02	122.2	2.0	227.0	8.6	132.8	85.6
(July-June - Juillet-juin)	2002-03	130.7	1.8	218.1	15.3	136.3	66.4
	2003-04	124.0	1.5	191.8	7.7	138.6	45.5
	2004-05	137.9	2.1	185.5	7.6	141.3	36.6
	2005-06	141.6	2.2	180.4	6.0	143.8	30.6
World <sup>1</sup> - Mondial <sup>1</sup>	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	891.8	102.7	1,204.0	102.7	905.8	195.6
	2002-03	873.6	104.3	1,173.4	104.3	900.4	168.8
	2003-04	912.9	102.6	1,184.3	102.6	942.3	139.4
	2004-05	1,008.3	101.6	1,249.3	101.6	970.0	177.7
	2005-06	958.6	99.5	1,235.8	99.5	971.0	165.3

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, January 20, 2006 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 20 janvier 2006.

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

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

Table 21. International Oilseeds Data

Tableau 21. Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses

	2001-02	2002-03	2003-04	2004-05	2005-06
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques				
<b>Production</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	1,635	2,336	2,268	3,048	3,161
Brazil - Brésil	43,500	52,000	51,000	53,000	58,500
United States - États-Unis	78,672	75,010	66,778	85,013	83,999
World - Mondial	185,094	197,033	186,752	215,338	222,757
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	5,017	4,521	6,771	7,728	9,660
People's Republic of China - République populaire de Chine	11,331	10,552	11,420	13,182	11,400
World - Mondial	36,030	32,902	39,423	46,055	46,681
Flaxseed - Lin:					
Canada <sup>2</sup>	715	679	754	517	1,082
United States - États-Unis	291	301	267	266	500
World - Mondial	2,006	2,096	2,260	2,050	2,800
<b>Exports - Exportations</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	501	723	914	1,122	1,150 <sup>1</sup>
Brazil - Brésil	15,000	19,734	19,816	20,538	26,074
United States - États-Unis	28,948	28,423	24,128	30,011	24,766
World - Mondial	53,406	61,177	55,858	65,152	66,350
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,524	2,394	3,754	3,412	4,500 <sup>1</sup>
World - Mondial	4,918	4,106	5,478	5,033	6,354
Flaxseed - Lin:					
Canada	618	577	609	468	700 <sup>1</sup>
World - Mondial	760	786	823	666	907
<b>Crushings - Broyages</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	1,671 <sup>3</sup>	1,763 <sup>3</sup>	1,500 <sup>3</sup>	1,610 <sup>3</sup>	1,750 <sup>1</sup>
Brazil - Brésil	24,693	27,168	29,323	28,972	29,487
United States - États-Unis	46,259	43,948	41,632	46,160	46,810
World - Mondial	158,183	165,596	163,632	176,008	183,836
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,293	2,225	3,390	3,031	3,300 <sup>1</sup>
E.U. 25 - U.E. 25	10,368	10,490	10,456	12,915	14,050
People's Republic of China - République populaire de Chine	11,405	10,016	11,248	12,848	12,050
World - Mondial	33,486	31,597	36,527	40,432	41,475
<b>Ending Stocks - Stocks de fermeture</b>					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	12,108	16,033	15,391	16,475	17,017
United States - États-Unis	5,663	4,853	3,059	6,960	15,092
World - Mondial	36,261	40,497	35,682	44,873	53,826
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,200	894	609	1,629	3,000 <sup>1</sup>
World - Mondial	2,786	1,839	1,855	3,963	5,023
<b>Meal Production - Production des tourteaux</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	19,407	21,449	22,360	22,418	23,170
United States - États-Unis	36,552	34,649	32,953	36,938	36,844
World - Mondial	125,153	130,517	128,315	138,346	144,489
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,427	1,390	2,120	1,904	..
World - Mondial	19,795	18,713	21,653	24,081	24,692
<b>Oil Production - Production d'huile</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	4,700	5,205	5,588	5,560	5,651
United States - États-Unis	8,572	8,360	7,748	8,781	9,090
World - Mondial	28,920	30,548	29,845	32,430	33,997
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	971	926	1,395	1,247	..
World - Mondial	13,062	12,253	14,202	15,668	16,206

Source: USDA, FAS, excluding Canada, February 2006 and OIL WORLD. - Source : USDA, FAS, le Canada exclus, février 2006 et OIL WORLD

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, January 20, 2006 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 20 janvier 2006

2. Excludes solin. - Solin exclus.

3. Source: Canadian Oilseed Processors Association.

Table 22. Cash Special Crop Prices

Tableau 22. Prix au comptant des cultures spéciales

	Crop year average		Monthly average		December 2005		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Décembre 2005		
	2003-04	2004-05	December 2004	November 2005	High	Low	Average
			Décembre 2004	Novembre 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>	198.49	162.15	173.22	130.07	130.07	130.07	130.07
2 Large Yellow <sup>1</sup> - 2 jaune, gros <sup>1</sup>	180.07	139.89	135.03	124.47	121.25	121.25	121.25
Feed <sup>1</sup> - fourragère <sup>1</sup>	155.22	104.20	91.49	102.89	105.64	105.64	105.64
Feed <sup>6</sup> - fourragère <sup>6</sup>	143.10	102.37	88.92	87.45	87.45	87.45	87.45
<b>Lentils - Lentilles</b>							
1 Eston <sup>4</sup>	386.91	492.67	518.23	269.68	269.36	265.88	267.89
2 Eston <sup>4</sup>	356.08	397.00	425.56	202.86	199.52	197.31	198.78
1 Laird <sup>4</sup>	450.65	399.29	426.33	263.80	251.11	250.22	250.47
2 Laird <sup>4</sup>	440.80	347.69	364.48	199.05	196.65	181.88	188.45
1 Richlea <sup>4</sup>	427.79	364.05	392.42	227.35	223.33	223.06	223.25
1 Crimson Red <sup>4</sup>	375.35	391.69	411.61	294.83	281.53	265.66	275.50
<b>Beans - Fèves</b>							
1 Navy/Pea Bean <sup>5</sup> - 1 petit rond blanc <sup>5</sup>	454.53	606.01	672.41	433.65	440.92	433.65	433.98
1 Navy/Pea Bean <sup>2</sup> - 1 petit rond blanc <sup>2</sup>	464.84	620.83	668.74	502.10	529.11	496.04	506.51
1 Pinto <sup>5</sup>	432.24	698.61	825.16	352.74	352.74	341.72	346.68
Pinto <sup>2</sup>	436.37	717.52	843.01	426.59	424.39	385.81	397.11
1 Cranberry <sup>5</sup> - 1 canneberge <sup>5</sup>	518.98	579.57	601.86	518.09	551.16	518.09	519.74
Cranberry <sup>3</sup> - canneberge <sup>3</sup>	610.40	740.61	760.59	682.21	..	..	..
1 Dark Red Kidney <sup>5</sup> - 1 rouge foncé <sup>5</sup>	610.13	695.79	727.53	518.09	529.11	518.09	518.64
Dark Red Kidney <sup>3</sup> - rouge foncé <sup>3</sup>	641.10	767.20	780.02	628.32	628.32	628.32	628.32
1 Black <sup>5</sup> - 1 noir <sup>5</sup>	429.84	465.73	472.89	429.90	507.06	440.92	486.12
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>							
1 Yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	392.45	303.73	299.28	282.85	279.50	272.27	274.28
1 Brown <sup>6</sup> - 1 brun <sup>6</sup>	386.62	305.55	293.04	268.30	263.81	260.81	261.64
1 Yellow <sup>1</sup> - 1 jaune <sup>1</sup>	399.12	304.25	297.29	268.19	266.43	257.39	259.20
1 Brown <sup>1</sup> - 1 brun <sup>1</sup>	401.36	302.45	294.14	255.40	255.40	251.65	252.40
1 Oriental <sup>1</sup> - 1 chinoise <sup>1</sup>	422.78	300.53	297.85	258.16	257.17	249.89	251.35
<b>Canary Seed - Alpiste des canaries</b>							
Canary Seed <sup>6</sup> - Alpiste des canaries <sup>6</sup>	349.49	231.02	232.66	183.38	181.88	177.69	179.55
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>							
Oil <sup>6</sup> - Huile <sup>6</sup>	280.12	312.42	353.84	..	..	..	..
Ordinary <sup>7</sup> - Ordinaire <sup>7</sup>	252.69	272.38	293.85	..	..	..	..
New Sun <sup>7</sup>	257.71	272.62	285.03	237.00	214.95	214.95	214.95

1. Delivered dealer, Alberta/Saskatchewan. - Livré au commerçant à Alberta/Saskatchewan.

2. Delivered dealer North Dakota/Minnesota(\$US). Crop year September to August. - Livré au commerçant dans le Dakota du Nord/Minnesota (\$US). Campagne agricole septembre à août.

3. Delivered dealer Michigan (\$ US) . Crop year September to August. - Livré au commerçant au Michigan (\$US). Campagne agricole septembre à août.

4. Delivered dealer. - Livré au commerçant.

5. Delivered dealer, Manitoba. - Livré au commerçant au Manitoba.

6. Delivered dealer, Saskatchewan. - Livré au commerçant en Saskatchewan.

7. Basis delivered West Fargo (US\$). - Livré à West Fargo (\$ US).

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

	Actual Total Payment				Initial Payments	Pool Return Outlook (PRO)
	Paiement Total Réel				Acomptes à la livraison (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)
Pool year Année de mise en commun						
2001-02	2002-03	2003-04	2004-05	2005-06 November 2005 Novembre 2005	2005-06 January 2006 Janvier 2006	
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	205.10	163.50	201
3 CWRS	195.66	215.50	190.29	166.52	120.50	156
1 CWHW 13.5	..	..	..	205.10	163.50	201
1 CPS-Red - Roux	189.58	211.00	186.54	157.30	115.50	149
1 CPS-White - Blanc	198.17	213.00	192.86	170.18	119.50	161
1 CWRW	186.69	206.80	185.90	156.46	112.50	148
1 CWES	192.84	211.40	191.66	170.92	124.50	168
1 CWSWS	209.27	209.80	201.53	187.35	136.50	174
CWFD	152.28	128.50	143.30	121.73	84.50	116
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>						
1 CWAD 13.0	265.39	277.76	227.77	214.56	146.80	194
3 CWAD	240.29	239.20	209.11	175.64	108.00	153
4 CWAD	217.84	211.61	199.77	156.32	96.00	139
<b>Barley - Orge</b>						
1 CW	180.00	164.11	169.21	116.72	105.00	125 <sup>2</sup>
1 CW	..	..	..	131.68	72.00	115 <sup>3</sup>
<b>Designated Barley - Orge de premier choix</b>						
SP SEL CW 2R	210.74	241.59	200.70	179.95	141.00	171
SP SEL CW 6R	186.01	222.98	185.34	166.52	131.00	163
SS 2 R	205.74	236.59	195.34	174.95	136.00	166
SS 6 R	181.01	217.98	180.34	161.52	126.00	158
SEL 2 R	208.24	239.09	198.20	177.45	138.50	..
SEL 6 R	183.51	220.48	182.84	164.02	128.50	..
SEL 2R Hulless	190.27	227.98	192.24	174.76	141.00	..
SEL 6R Hulless	186.66	217.98	180.92	156.00	131.00	..

1. Basis in-store Vancouver or St. Lawrence. - En entrepôt à Vancouver ou Saint-Laurent.

2. Pool A. - Compte de mise en commun A.

3. Pool B. - Compte de mise en commun B.

Source: Canadian Wheat Board - Commission canadienne du blé.

Table 24. Ontario Wheat Producers' Marketing Board, Pool Accounts<sup>1</sup>Tableau 24. Compte de mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario<sup>1</sup>

		Actual					Initial	Interim
		Total					Payments <sup>4</sup>	Payments
		Payment						
		Paiement					Acomptes à la	Paiements
		Total					livraison <sup>4</sup>	provisoires
		Réel						
		Pool year						
		Année de mise en commun						
		2001-02	2002-03	2003-04	2004-05	2005-06	2005-06	
<b>dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique</b>								
Pool-Compte	Wheat-Blé							
A	White Winter- Blanc d'hiver	139.11	161.73	141.11	156.59	118.00	17.00	
B	Red Winter- Rouge d'hiver <sup>2,3</sup>	140.19	157.40	147.28	151.83	113.00	8.00	
	Organic-Naturel	146.98	..	..	..	..	..	
C	Red Spring-Roux de printemps <sup>2,3</sup>	155.85	226.59	187.65	189.43	130.00	40.00	
D	Interim Registered- Enregistré provisoirement	140.39	167.52	176.22	185.55	120.00	42.00	
E	Soft Red Winter-Tendre rouge d'hiver	129.61	160.80	152.29	148.27	113.00	8.00	
F	Common Red-Rouge ordinaire	136.92	149.15	149.29	148.27	113.00	8.00	
G/S	Feed-Fourrager	111.22	128.70	144.34	118.49	70.00	20.00	

1. Crop year June 1st to May 31st. - Campagne agricole du 1er juin au 31 mai.

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

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

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

Table 25. Cash Grain Prices, Canada

Tableau 25. Prix au comptant des céréales, Canada

	Crop year average		Monthly average		December 2005		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Décembre 2005		
	2003-04	2004-05	December 2004	November 2005	High	Low	Average
			Décembre 2004	Novembre 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>	242.62	238.04	243.89	237.16	249.10	230.85	240.49
1 CWRS 13.5 <sup>2</sup>	272.69	246.37	240.79	246.93	232.31	229.19	230.75
1 CWAD <sup>1</sup>	286.86	266.03	260.97	241.01	240.05	235.10	237.74
2 CWAD <sup>1</sup>	281.86	261.03	255.97	236.01	235.05	230.10	232.74
3 CWAD <sup>1</sup>	276.14	256.36	251.06	231.01	230.05	225.10	227.74
<b>Domestic Human Food - Consommation nationale</b>							
1 CWRS 13.5 <sup>3</sup>	225.39	212.79	215.73	227.05	..	..	219.46
1 CWAD <sup>3</sup>	255.99	235.69	229.42	210.57	..	..	206.94
1 CWSWS <sup>3</sup>	219.98	200.24	198.96	174.01	..	..	169.66
<b>Barley - Orge</b>							
SP SEL 6R <sup>3</sup>	211.58	189.99	186.52	182.79	181.00	178.00	179.60
SEL 6R <sup>3</sup>	209.09	187.48	184.02	180.29	178.50	175.50	177.10
SP SEL 2R <sup>3</sup>	223.59	201.99	198.52	194.79	193.00	191.00	191.60
SEL 2R <sup>3</sup>	221.08	199.50	196.02	192.29	190.50	188.50	189.10
<b>Winnipeg Commodity Exchange Cash Prices - Cotes de vente du marché à Winnipeg</b>							
<b>Wheat - Blé</b>							
3 CWRS <sup>6</sup>	151.06	78.44	71.66	92.13	92.59	86.10	89.23
<b>Western Barley - Orge de l'Ouest</b>							
1 CW <sup>4</sup>	135.51	111.94	112.33	109.33	114.00	111.00	113.00
1CW <sup>6</sup>	149.96	109.37	110.23	108.47	117.00	110.60	114.53
<b>Canola</b>							
1 Canada NCC-NCN <sup>7</sup>	359.13	284.30	265.40	231.79	232.09	220.79	225.82
1 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	390.57	310.79	291.17	263.60	260.00	245.70	251.93
2 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	377.57	297.79	278.17	250.60	247.00	232.70	238.93
<b>Other Cash Prices - Cotes de vente, autres</b>							
<b>Soybeans - Soya</b>							
Weighted Average Price <sup>5</sup> - Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	383.09	293.58	255.87	..	...	...	..
Processor <sup>8</sup> - Fabricant <sup>8</sup>	405.33	272.44	245.96	246.15	265.84	242.42	254.62
<b>Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)</b>							
Weighted Average Price <sup>5</sup> - Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	147.44	119.78	117.51	102.01	...	...	..
Processor <sup>9</sup> - Fabricant <sup>9</sup>	147.67	117.12	102.99	104.62	111.12	106.69	108.83
<b>Oats - Avoine</b>							
2 CW <sup>10</sup>	123.15	116.24	117.69	128.20	...	...	138.31
2 CW <sup>11</sup>	102.64	100.45	99.38	91.23	...	...	98.45

1. Basis in store Lower St.Lawrence. - En entrepôt dans le bas St. Laurent.

2. Basis in store Vancouver. - En entrepôt à Vancouver

3. Basis in store Thunder Bay. - En entrepôt à Thunder Bay.

4. Basis delivered Lethbridge. - Livré à Lethbridge.

5. Purchased by licensed dealers from growers. - Acheté des producteurs par les agents autorisés

6. Basis track Thunder Bay. - En entrepôt en wagons à Thunder Bay.

7. PAR Region. - Par région.

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

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

10. Delivered elevator, Manitoba. - Livré au silo à Manitoba

11. Delivered elevator, Edmonton, Alberta. - Livré au silo à Edmonton, Alberta

Table 26. Cash Grain Prices, United States

Tableau 26. Prix au comptant des céréales, États-Unis

	Crop year average		Monthly average		December 2005		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Décembre 2005		
	2003-04	2004-05	December 2004	November 2005	High	Low	Average
			Décembre 2004	Novembre 2005	Maximum	Minimum	Moyenne
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
<b>Wheat - Blé</b>							
1 DNS 14% <sup>1</sup>	160.85	146.95	132.99	166.91	167.18	156.90	161.42
1 DNS 14% <sup>2</sup>	178.66	180.69	184.82	190.33	193.64	180.41	186.66
2 DNS 14% <sup>3</sup>	179.55	182.00	186.29	192.90	193.64	185.56	189.23
1 HRW 12% <sup>4</sup>	155.21	148.16	159.17	166.46	175.73	162.04	168.33
2 HRW <sup>3</sup>	164.70	153.40	157.63	165.35	171.59	162.04	166.45
2 SRW <sup>6</sup>	149.33	137.20	139.26	132.68	146.06	130.62	137.08
1 SW <sup>2</sup>	148.44	143.18	144.77	127.13	127.87	126.03	126.40
2 SRW <sup>11</sup>	133.19	112.90	106.79	106.46	118.04	104.17	110.37
<b>Oats - Avoine</b>							
2 heavy white <sup>7</sup> - 2 lourde blanche <sup>7</sup>	108.56	113.58	117.17	123.61	145.08	133.74	141.80
2 heavy white <sup>3</sup> - 2 lourde blanche <sup>3</sup>	148.53	136.19	134.26	138.89	138.89	138.89	138.89
1 milling <sup>10</sup> - 1 mouture <sup>10</sup>	113.12	117.50	..	..	..	..	..
<b>Barley - Orge</b>							
2 feed <sup>3</sup> - 2 fourragère <sup>3</sup>	133.01	114.63	116.20	123.09	123.09	118.96	121.71
3 or better, malting <sup>7</sup> - 3 ou mieux, qualité brassicole <sup>7</sup>	123.49	111.37	114.06	124.01	128.60	126.31	127.73
<b>Corn - Mais</b>							
2 yellow <sup>8</sup> - 2 jaune <sup>8</sup>	100.21	76.24	72.89	67.87	79.52	66.93	73.12
2 yellow <sup>7</sup> - 2 jaune <sup>7</sup>	98.38	75.05	71.36	65.41	71.36	64.17	68.86
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	100.99	75.49	70.58	63.78	75.19	64.17	70.49
2 yellow <sup>6</sup> - 2 jaune <sup>6</sup>	115.46	97.45	95.66	95.97	106.29	97.93	102.66
2 white <sup>4</sup> - 2 blanc <sup>4</sup>	107.24	79.68	78.63	61.14	73.62	64.17	68.60
<b>Soybeans - Soya</b>							
1 yellow <sup>8</sup> - 1 jaune <sup>8</sup>	297.10	213.27	196.06	202.71	220.46	196.95	209.78
1 yellow <sup>12</sup> - 1 jaune <sup>12</sup>	300.79	216.10	193.35	202.41	220.09	200.25	211.75
1 yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	308.74	234.55	222.30	230.95	248.20	228.45	239.65
1 yellow <sup>11</sup> - 1 jaune <sup>11</sup>	294.63	217.80	194.61	201.25	221.20	197.59	211.20
<b>Sorghum - Sorgho</b>							
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	101.27	75.60	70.76	81.79	88.22	80.50	83.92
2 yellow <sup>5</sup> - 2 jaune <sup>5</sup>	118.93	99.95	95.94	93.96	108.52	94.40	102.74
<b>Canola</b>							
1 U.S. <sup>13</sup>	264.83	235.78	229.20	214.77	214.73	201.94	207.65
1 U.S. <sup>15</sup>	..	185.88	..	..	..	..	..
<b>Flaxseed - Graine de Lin</b>							
1 U.S. <sup>13</sup>	256.59	375.60	373.62	229.27	230.30	208.65	221.96
1 U.S. <sup>14</sup>	267.13	388.77	376.06	253.36	255.89	238.18	248.96
Exchange rate <sup>9</sup> - Taux de change <sup>9</sup>	1.34	1.24	1.22	1.18	..	..	1.16

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

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

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

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

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

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

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

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

9. Bank of Canada, average noon spot rate, U.S.\$ expressed in Canadian funds. - Taux immédiat moyen à midi de la Banque du Canada, \$É.-U. exprimé en monnaie canadienne.

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

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

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

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

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

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

Abbreviations - Abréviations:

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

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

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

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

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

Table 27. Oil and Meal Prices

Tableau 27. Prix de l'huile et de tourteaux

	Crop year average		Monthly average		December 2005		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Décembre 2005		
	2003-04	2004-05	December 2004	November 2005	High	Low	Average
			Décembre 2004	Novembre 2005	Maximum	Minimum	Moyenne
<b>dollars per metric tonne - dollars des par tonne métrique</b>							
Canola oil <sup>1,2</sup> - Huile de canola <sup>1,2</sup>	811.17	688.51	653.94	586.71	...	...	554.08
Canola meal <sup>1</sup> - Tourteaux de canola <sup>1</sup>	240.76	166.22	145.60	173.57	...	...	192.87
<b>U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique</b>							
Soybean meal 48% <sup>3</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>3</sup>	280.33	183.47	161.40	170.20	213.60	168.50	193.17
Soybean meal 48% <sup>4</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>4</sup>	259.01	187.30	163.59	173.31	211.80	168.50	193.46
Soybean meal 48% <sup>5</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>5</sup>	259.93	180.15	161.49	172.26	208.80	175.30	195.10
Cottonseed meal 41% <sup>5</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>5</sup>	204.80	149.92	137.56	161.45	217.50	175.00	198.44
Cottonseed meal 41% <sup>6</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>6</sup>	194.47	139.63	137.50	152.00	235.00	175.00	204.38
Cottonseed meal 41% <sup>7</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>7</sup>	182.58	125.37	117.00	132.50	190.00	155.00	170.00
Crude corn oil <sup>8</sup> - Huile de maïs, brute <sup>8</sup>	636.92	604.73	593.93	597.45	578.71	573.20	574.52
Soybean oil Holland <sup>9</sup> - Huile de soya, Hollande <sup>9</sup>	623.00	553.50	553.00	560.00	...	...	537.00
Sunflower oil EU <sup>10</sup> - Huile de tournesol, UE <sup>10</sup>	646.58	696.50	724.00	598.00	...	...	602.00
Ground nut oil <sup>11</sup> - Huile d'arachide <sup>11</sup>	1,236.08	1,119.83	1,131.00	960.00	...	...	947.00
Coconut oil, Philippines <sup>11</sup> - Huile de noix de coco, Philippines <sup>11</sup>	593.92	651.00	654.00	582.00	...	...	553.00
Palm kernel oil, Malaysia <sup>11</sup> - Huile de palme, Malaisie <sup>11</sup>	581.75	649.33	656.00	614.00	...	...	590.00

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

2. Crude degummed oil. - Huile brute égommée.

3. Basis track Decatur, Illinois. - En entrepôt en wagons à Decatur, Illinois.

4. Basis truck Decatur, Illinois. - En entrepôt en camions à Decatur, Illinois.

5. Bids Kansas City. - Vente à l'enchère à Kansas City.

6. Basis FOB Lubbock. - En entrepôt FAB à Lubbock.

7. Basis FOB Memphis and eastern Arkansas. - En entrepôt FAB Memphis et Arkansas de l'est.

8. Basis Central Illinois. - En entrepôt en Illinois centrale.

9. Basis FOB plant, Holland. - En entrepôt FAB en Hollande.

10. Basis FOB ports, northwest Europe. - En entrepôt aux ports en Europe de nord-ouest.

11. Basis CIF Rotterdam. - En entrepôt CAF Rotterdam.



Table 28. Futures Settlement<sup>1</sup> Prices of Grains, by Delivery Month, December 2005Tableau 28. Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, décembre 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>					
March - Mars	110.00	102.00	106.20	89.68	76.18
May - Mai	113.30	108.00	109.80	19.10	22.18
July - Juillet	116.20	112.50	114.00	1.42	2.58
October - Octobre	119.70	112.10	114.60	0.10	0.10
<b>Western Barley - Orge De L'Ouest</b>					
March - Mars	125.00	120.50	122.60	54.22	144.30
May - Mai	128.50	124.00	126.10	19.90	14.58
July - Juillet	130.00	127.00	129.60	1.10	1.10
October - Octobre	134.00	132.50	132.80	1.00	1.00
<b>Canola</b>					
January - Janvier	249.50	228.00	237.30	2,431.16	22.38
March - Mars	256.50	235.70	244.10	2,380.80	1240.04
May - Mai	262.50	243.40	251.20	207.86	155.08
July - Juillet	269.70	251.50	258.60	70.42	80.48
November - Novembre	281.20	265.50	272.90	86.00	168.76
<b>Minneapolis Grain Exchange</b>					
<b>Spring Wheat - Blé de printemps</b>					
March - Mars	144.22	134.76	138.67	1,525.65	643.92
May - Mai	141.65	134.11	137.44	252.37	148.79
July - Juillet	142.93	132.64	136.69	227.63	269.22
September - Septembre	142.38	132.28	136.06	137.44	100.72
December - Décembre	145.41	135.22	139.05	73.81	39.68
<b>Kansas City Board Of Trade</b>					
	dollars per metric tonne			metric tonnes '000	
	dollars par tonne métrique			tonnes métriques '000	
<b>Wheat - Blé</b>					
December - Décembre	136.23	128.97	132.40	..	..
March - Mars	143.39	131.54	136.38	..	..
May - Mai	141.00	128.24	133.31	..	..
July - Juillet	139.99	126.40	132.00	..	..
September - Septembre	141.65	127.59	133.35	..	..

Table 28. Futures Settlement<sup>1</sup> Prices of Grains, by Delivery Month, December 2005 - ConcludedTableau 28. Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, décembre 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>					
March - Mars	126.95	112.99	119.15	13,005.19	5,780.53
May -Mai	130.16	116.48	122.54	547.01	419.69
July - Juillet	133.66	120.06	125.99	2,034.42	1,137.94
September - Septembre	136.50	123.09	129.00	150.39	105.02
<b>Oats - Avoine</b>					
March - Mars	132.93	119.31	126.34	325.75	126.15
May -Mai	127.09	118.17	123.18	15.28	6.43
July - Juillet	124.17	114.93	119.55	10.13	4.61
September - Septembre	112.18	108.29	111.09	0.59	0.31
<b>Corn - Mais</b>					
March - Mars	85.13	79.13	81.86	27,937.33	11,412.49
May - Mai	88.58	82.48	85.35	3,988.01	2,438.36
July - Juillet	91.73	85.92	88.62	2,712.01	2,542.05
September - Septembre	94.48	89.27	91.85	451.38	550.04
December - Décembre	98.03	93.79	96.03	2,398.20	2,461.25
March - Mars	100.68	97.04	99.03	140.47	170.90
<b>Soybeans - Soya</b>					
January - Janvier	225.24	205.40	216.14	21,368.55	302.42
March - Mars	229.74	208.52	219.87	27,456.13	4,482.92
May -Mai	233.05	209.90	222.30	2,478.55	848.47
July - Juillet	235.44	212.01	224.69	2,513.82	1,053.40
August - Août	235.53	213.30	225.02	64.23	91.47
September - Septembre	253.53	212.93	226.48	27.49	33.99
November - Novembre	234.98	214.58	226.10	1383.20	729.27
<b>Soybean Meal - Tourteaux de soya</b>					
	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
December - Décembre	195.70	172.30	180.80	..	..
January - Janvier	203.60	173.30	189.19	..	..
March - Mars	203.60	173.90	189.88	..	..
May -Mai	204.00	175.00	190.78	..	..
July - Juillet	205.10	177.40	192.39	..	..
August - Août	205.70	178.00	193.18	..	..
September - Septembre	204.70	178.00	192.89	..	..
October - Octobre	203.20	178.30	191.87	..	..
<b>Soybean Oil - Huile de soya</b>					
	dollars per cwt. - dollars par cwt.			pounds - '000 - livres	
December - Décembre	21.66	20.70	21.04	..	..
January - Janvier	21.91	20.84	21.26	..	..
March - Mars	22.24	21.16	21.60	..	..
May -Mai	22.54	21.45	21.92	..	..
July - Juillet	22.79	21.82	22.23	..	..
August - Août	22.87	21.93	22.33	..	..
September - Septembre	22.96	22.07	22.43	..	..
October - Octobre	23.08	22.25	22.57	..	..

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

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