



# Cereals and Oilseeds Review

January 2006



# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Janvier 2006

## How to obtain more information

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

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

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

## Ordering and subscription information

This product, catalogue no. 22-007-XIB, is 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

January 2006

Statistique Canada  
Division de l'agriculture  
Section des cultures

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Janvier 2006

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, Client Services Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

March 2006

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 29, no. 1  
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 des services à la clientèle, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Mars 2006

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 29, n° 1  
ISSN 1492-4048

Périodicité : mensuelle

Ottawa

## Note de reconnaissance

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

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

### Note

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

Five-year averages exclude years without data.

This publication was prepared under the direction of:

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

## Signes conventionnels

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

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

### Nota

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

Les moyennes quinquennales excluent les années sans données.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

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

**Table of contents**

	Page
<b>Situation Report</b>	
<b>Harmonized System Commodity Codes</b>	<b>10</b>
<b>Tables</b>	
<b>Wheat</b>	
1. Supply and Disposition of Wheat, Canada, by Crop Year	13
2. Farm Supply and Disposition of Wheat, Prairie Provinces, by Crop Year	14
3. Wheat Milled in Canada	15
4. Wheat Flour Produced in Canada	
5. Producer Deliveries of Wheat	16
6. Exports of Wheat, Durum and Wheat Flour, by 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>Tableaux</b>	
<b>Blé</b>	
1. Bilan de blé, Canada, par campagne agricole	13
2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	14
3. Blé de mouture au Canada	15
4. Farine de blé produite au Canada	
5. Livraisons des producteurs de blé	16
6. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale	17
<b>Céréales secondaires</b>	
7. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole	19
8. Bilan des céréales secondaires dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	21
9. Livraisons de céréales secondaires	22
10. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale	23
11. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada	25
<b>Graines oléagineuses</b>	
12. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole	26
13. Broyages de canola, Canada	27

**Table of contents** - Concluded

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

**Special Crops**

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

**International Data and Prices**

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

**Concepts, Methods and Sources**

Published annually in the October issue.

**Table des matières** - fin

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

**Cultures spéciales**

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

**Données et prix internationaux**

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

**Concepts, méthodes et sources**

Publiés annuellement dans le numéro d'octobre.

**Situation report – February 2006****Prairie cold snap**

After milder-than-normal conditions for most of the winter, temperatures dropped below-normal in mid-month in many districts of the prairies. The cold snap was expected to damage fall-seeded crops. The most concern was in Alberta and western Saskatchewan where snow cover was minimal. In eastern Saskatchewan and Manitoba snow cover was thought adequate to protect the bulk of the crops. The Canadian Wheat Board indicated that the actual damage to winter wheat would vary from field to field and would not be known until crops break dormancy this spring. Prairie farmers are estimated to have seeded about 750,000 acres to winter wheat in the fall of 2005.

At the same time, temperatures plunged through the central United States deep into the Southern Plains. Given the hardness of winter wheat, the extent of any damage to the US hard red winter crop will only become evident in late March when the crop leaves the dormancy stage.

**United States Department of Agriculture data**

The midmonth USDA supply-demand report was bearish for soybean and neutral for corn prices. US ending stocks of soybeans in 2005-2006 were forecast at a record 15.1 million metric tonnes, up 1.25 million tonnes from the January forecast, and more than double the carryout from 2004-2005. The increase from the January forecast was mainly because of lower projected exports. Brazilian soybean exports were expected to continue to capture US market share. Globally, 2005-2006 soybean ending stocks were forecast at 53.8 million tonnes, up from January's 53.2 million tonnes and 44.9 million in 2004-2005.

US corn ending stocks in 2005-2006 were projected at 61.0 million tonnes, down fractionally from last month due to increased domestic use. The USDA sees a trend favouring increasing corn use in the manufacture of ethanol. In the first three months of the current marketing year, corn used for ethanol production increased 15% over the same period a year earlier. Ethanol plants are being constructed to comply with US 2005 energy legislation.

The US outlook for plantings this spring forecast soybean area to rise by nearly 2 million acres over 2005 to 74.1 million acres. By contrast, corn plantings were projected at 80.5 million acres, down 1.3 million acres from last year. There appeared to be widespread agreement that much of the prospective shift out of corn into soybeans would be driven by higher corn production costs for nitrogen fertilizer. Some grain analysts, however, suggested that current world market fundamentals were more favourable for corn than soybeans. As a result, there was increased interest in the USDA's prospective plantings report based on a March survey of producers.

**Agriculture and Agri-Food Canada export forecasts**

Generally reflecting increased supplies, Agriculture and Agri-Food Canada forecast increased export volumes for most major grain crops in 2005-2006. Wheat (excluding durum)

**Rapport de situation – Février 2006****Vague de froid dans les Prairies**

Les conditions climatiques ont été plus clémentes que la normale pendant la plus grande partie de l'hiver, mais il a fait plus froid que la normale au milieu du mois de février dans de nombreux districts des Prairies et il est prévu que la vague de froid endommagera les cultures ensemencées à l'automne. C'est en Alberta et à l'ouest de la Saskatchewan, là où l'enneigement était minime, que cette vague de froid a causé le plus de préoccupations. Dans l'est de la Saskatchewan et au Manitoba, on a jugé que l'enneigement suffisait à protéger la plus grande partie des cultures. La Commission canadienne du blé a signalé que les dommages réels au blé d'hiver varieront d'une superficie à l'autre et ne seront connus qu'au printemps, lorsque les cultures sortiront de leur repos végétatif. Selon les estimations, les agriculteurs des Prairies ont ensemencé du blé d'hiver sur une superficie d'environ 750 000 acres à l'automne 2005.

Parallèlement, le froid s'est fait sentir du centre des États-Unis jusqu'aux plaines méridionales. Étant donné la rusticité du blé d'hiver, la portée à laquelle la culture de blé vitreux roux d'hiver aux États-Unis sera atteinte ne sera connue qu'à la fin mars, après le repos végétatif de cette culture.

**Données du Département de l'Agriculture des États-Unis (USDA)**

Le rapport du USDA sur l'offre et la demande, paru au milieu du mois, s'est révélé pessimiste pour les prix du soya et neutre pour ceux du maïs. Selon les prévisions, les stocks de fermeture américains de soya de la campagne agricole 2005-2006 devraient atteindre un niveau record de 15,1 millions de tonnes métriques. Il s'agit d'une hausse de 1,25 million de tonnes par rapport aux prévisions de janvier et de plus du double par rapport aux stocks de fermeture de la campagne agricole 2004-2005. Cette hausse par rapport aux prévisions de janvier est attribuable en grande partie aux prévisions d'une baisse des exportations. Les exportations de soya du Brésil devraient continuer d'accaparer des parts de marché aux États-Unis. Les stocks de fermeture mondiaux de soya en 2005-2006 devraient s'établir à 53,8 millions de tonnes, en hausse par rapport aux 53,2 millions de tonnes en janvier et aux 44,9 millions de tonnes en 2004-2005.

D'après les prévisions, les stocks de fermeture du maïs des États-Unis en 2005-2006 se fixeront à 61,0 millions de tonnes. Par rapport au mois précédent, il s'agit d'un léger recul, attribuable à la hausse de la consommation intérieure. Le USDA perçoit une tendance selon laquelle la fabrication d'éthanol favorisera une hausse de l'utilisation du maïs. Au cours des trois premiers mois de l'année de commercialisation actuelle, la quantité de maïs servant à la production d'éthanol a augmenté de 15 % par rapport à la même période l'an dernier. Les usines d'éthanol sont construites conformément aux lois sur l'énergie de 2005 des États-Unis.

Selon les prévisions d'ensemencement aux États-Unis, la superficie consacrée au soya ce printemps augmentera de près de 2 millions d'acres par rapport à 2005 pour s'établir à 74,1 millions d'acres. Par contraste, la superficie consacrée au maïs se fixera selon les prévisions à 80,5 millions d'acres, en baisse de 1,3 million d'acres par rapport à l'année précédente. Il semblait y avoir un consensus général que le remplacement possible des superficies en maïs par une culture de soya s'expliquerait en grande partie par l'accroissement des coûts des engrais azotés pour la production de maïs. Cependant, certains analystes du domaine céréalier semblent indiquer que les éléments fondamentaux actuels du marché mondial ont favorisé davantage la culture du maïs que celle du soya. C'est ainsi que les intentions d'ensemencement du USDA, fondées sur une enquête auprès des producteurs en mars, ont suscité un intérêt accru.

**Prévisions d'exportation d'Agriculture et Agroalimentaire Canada**

Les prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, lesquelles sont le reflet en règle générale d'approvisionnements accrus, témoignent d'une hausse des volumes d'exportation de la plupart des grandes cultures céréalières en

exports were expected to increase 8% due to higher supplies of milling quality wheat. Durum exports were forecast to grow 15%. Barley exports were projected to build 34%, driven mainly by feed barley exports. Oat exports, on the other hand, were expected to only marginally advance due to less competition from the European Union. Canola exports were forecast to rise by 32% but prices were expected to fall 15% under pressure from lower US soybean prices and the appreciation of the Canadian dollar.

### WTO ruling on genetically-modified crops

The World Trade Organisation ruled on the illegal, long-standing European Union ban on genetically-modified crops and the EU's refusal to approve more such crops for production and importation. The WTO concluded that the EU discriminated against biotech seeds without adequate scientific evidence. The EU had argued that consumers will not buy GM foods and, as a result, there was little import demand. The WTO asserted that public opinion was not a valid standard. The EU was expected to appeal the ruling.

The decision stems from a complaint filed in 2003 by the United States, Canada and Argentina. The original complaint referred to the EU grain import policy between 1998 and 2003. New EU rules were adopted in 2004 that allow some GM crops to be registered under onerous labelling and segregation rules. The WTO decision was not expected to result in significant reform of current EU laws against the import of GM crops. It may, however, convince developing countries not to adopt similar import barriers.

### Prices

Chicago soybean futures' prices held up surprisingly well given burdensome US supplies and an overall favourable outlook for the South American soybean crop. Hot, dry weather reported in parts of South America may have provided weak support in the first half of the month. Otherwise, the weight of market information was almost uniformly negative, including lingering concern that the global spread of deadly bird flu, especially in Europe and India, would reduce soybean meal demand.

Chicago corn futures' prices rallied on positive export data and general strength in commodity markets.

In Winnipeg, canola futures' prices were supported by speculative gains in Chicago soybean prices and a steady export and crush pace. Feed barley futures' prices drifted down early in the month due to burdensome supplies and sluggish demand. Barley prices were later supported by cooler temperatures which increased feedlot demand and reduced off-farm movement.

The Canadian Wheat Board's February price outlook increased wheat values from \$2 to \$3 a tonne compared to the January price forecasts. Feed wheat values, however, remained unchanged. Durum wheat values were down \$4 a tonne, with the exception of the lowest grade (No. 5CWAD).

2005-2006. Les exportations de blé (sauf le blé dur) devraient s'accroître de 8 % en raison d'une hausse des approvisionnements de blé de mouture. Selon les prévisions, les exportations de blé dur devraient croître de 15 %. En outre, les exportations d'orge devraient grimper de 34 %, grâce en grande partie aux exportations d'orge fourrager. Par ailleurs, il est prévu que les exportations d'avoine n'afficheront qu'une faible progression à cause d'une baisse de la concurrence livrée par l'Union européenne. S'il est prévu que les exportations de canola augmenteront de 32 %, les prix chuteront toutefois de 15 % par suite des pressions résultant de la faiblesse des prix du soya aux États-Unis et de l'appréciation du dollar canadien.

### Décision de l'OMC relative aux cultures génétiquement modifiées

L'Organisation mondiale du commerce a statué sur le caractère illégal de l'interdiction de longue date mise en pratique par l'Union européenne sur les cultures génétiquement modifiées, de même que sur le refus de l'Union européenne d'approuver la production et l'importation d'autres cultures semblables. L'OMC en a conclu que les pratiques de l'Union européenne causaient un préjudice au segment des semences biotechnologiques sans s'appuyer sur des preuves scientifiques adéquates. L'Union européenne avait soutenu que les consommateurs n'achètent pas les aliments génétiquement modifiés et que la demande en importation est donc très faible. L'OMC a avancé que l'opinion publique ne constitue pas une norme valable. L'Union européenne devrait faire appel de la décision.

Cette décision résulte d'une plainte déposée en 2003 par les États-Unis, le Canada et l'Argentine. À l'origine, la plainte faisait référence à la politique d'importation céréalière de l'Union européenne, en vigueur de 1998 à 2003. En 2004, l'Union européenne a adopté de nouvelles règles permettant l'enregistrement de certaines cultures génétiquement modifiées en fonction d'un étiquetage onéreux et de règles ségréatives. La décision de l'OMC ne devrait pas entraîner une réforme significative des lois actuelles de l'Union européenne quant à l'importation de cultures génétiquement modifiées. Elle pourra toutefois convaincre les pays en développement de ne pas dresser les mêmes obstacles à l'importation.

### Prix

Fait surprenant, les prix à terme du soya se sont bien maintenus à la Bourse de Chicago, malgré les approvisionnements colossaux des États-Unis et les prévisions d'ensemble favorables quant à la culture de soya en Amérique du Sud. Il est possible que le temps chaud et sec dans certaines régions en Amérique du Sud ait procuré un faible soutien à la première moitié du mois. Sinon, le poids des données sur le marché avait une incidence presque uniformément défavorable, notamment par la préoccupation persistante selon laquelle la prolifération mondiale de la grippe aviaire mortelle – particulièrement en Europe et en Inde – réduirait la demande en tourteaux de soya.

Les données favorables à l'exportation de même que la vigueur générale des marchés des produits de base ont contribué au redressement des prix à terme du maïs à la Bourse de Chicago.

À la Bourse de Winnipeg, les prix à terme du canola ont été soutenus par les bénéfices de spéculation relatifs aux prix à terme du soya à la Bourse de Chicago ainsi que le rythme constant d'exportation et de broyage. Les prix à terme de l'orge fourrager ont fléchi au début du mois en raison des approvisionnements colossaux et d'une stagnation de la demande. Par la suite, les prix à terme de l'orge ont été soutenus par des conditions météorologiques fraîches contribuant à accroître la demande des parcs d'engraissement et à réduire les mouvements hors ferme.

En février, les prévisions de la Commission canadienne du blé en ce qui concerne les prix ont fait augmenter les valeurs du blé de 2 \$ à 3 \$ la tonne comparativement aux prévisions de prix de janvier. Toutefois, les valeurs du blé fourrager sont demeurées inchangées. Les valeurs du blé dur ont chuté de 4 \$ la tonne, à l'exception de la catégorie inférieure (DAOC n° 5). En outre, tandis que



Feed barley values remained the same while designated barley values declined \$1 a tonne.

The strengthening Canadian dollar was a negative factor in the Board's price outlook. Wheat prices, however, were supported by a rally in the US wheat futures' markets triggered by worsening crop conditions including drought and potential winterkill in the US hard red winter wheat region. Nevertheless, offshore competition in the mid- and low-protein milling wheat segment of the world market remained aggressive. The global durum market continued to be pressured by plentiful supplies and favourable growing conditions in the major importing regions.

The Board's first price outlook for the upcoming 2006-2007 crop year assumed producers will seed rationally by reducing durum spring plantings and expanding milling wheat plantings. New crop wheat values were forecast to range from \$7 a tonne higher to \$8 a tonne lower compared to the corresponding February forecast values for 2005-2006 values. Durum returns in 2006-2007 were expected to range from \$8 higher to \$1 lower relative to depressed current 2005-2006 values. The feed barley return in 2006-2007 was forecast to drop \$12 a tonne. Global demand was projected to decline primarily due to increased barley production in North Africa and the Middle East.

Provisional anti-dumping/countervailing duties on US corn imports to Canada, first imposed on December 19, 2005 continued to have little visible impact on domestic unprocessed corn prices. According to an analysis conducted by Agriculture and Agri-Food Canada between December 19 and mid-February, the spread of corn prices between Chatham elevator and Chicago Board of Trade futures' prices steadily declined. Chicago March futures' prices in Canadian dollars increased about 5% while Chatham elevator prices decreased 10% over the same two months. The factors reducing the duties' effect on domestic prices included: large local supplies and abundant feed grains in the Prairie Provinces, below-normal demand for animal feed due to a mild winter, steady grower selling and continued corn imports at a slower than normal pace. There was also considerable speculation on the specific rules the Canada Border Services Agency will apply to rebate duties on corn imported to produce products destined for export.

les valeurs de l'orge fourrager sont demeurées les mêmes, les valeurs de l'orge de premier choix ont reculé de 1 \$ la tonne.

L'appréciation du dollar canadien a constitué un facteur défavorable dans les prévisions de prix de la Commission. Cependant, les prix du blé ont été soutenus par le redressement des marchés à terme du blé américain. Ce redressement a été déclenché par l'aggravation des conditions de culture, attribuable notamment à la sécheresse et à la destruction possible par le gel dans la région des États-Unis où le blé vitreux roux d'hiver est cultivé. Néanmoins, la concurrence livrée à l'étranger par le segment du blé de mouture à teneur moyenne et à faible teneur en protéines demeure féroce sur le marché mondial. L'abondance des approvisionnements et les conditions de croissance favorables dans les grandes régions importatrices continuent d'exercer des pressions sur le marché mondial du blé dur.

Les premières prévisions des prix de la Commission quant à la campagne agricole 2006-2007 à venir s'appuient sur l'hypothèse selon laquelle les producteurs ensemenceront de façon rationnelle, au moyen d'une diminution de l'ensemencement du blé dur de printemps et d'une augmentation de l'ensemencement du blé de mouture. Selon les prévisions, la fourchette des nouvelles valeurs relatives à la culture du blé s'étendra de 7 \$ la tonne de plus à 8 \$ la tonne de moins par rapport aux valeurs des prévisions de février relatives à la campagne agricole 2005-2006. La fourchette des rendements du blé dur en 2006-2007 devrait s'étendre de 8 \$ la tonne de plus à 1 \$ la tonne de moins par rapport aux faibles valeurs actuelles de 2005-2006. Le rendement de l'orge fourrager en 2006-2007 devrait dégringoler de 12 \$ la tonne. La demande mondiale devrait reculer principalement en raison d'une hausse à la production d'orge en Afrique du Nord et au Moyen-Orient.

Par ailleurs, les droits antidumping et compensateurs provisoires sur les importations de maïs américain à destination du Canada, imposés pour la première fois le 19 décembre 2005, continuent de comporter une incidence minime sur les prix du maïs non transformé au pays. Selon une analyse menée par Agriculture et Agroalimentaire Canada du 19 décembre à la mi-février, l'écart des prix du maïs entre le silo de Chatham et les prix à terme du Chicago Board of Trade s'est rétréci constamment. Au cours des deux mêmes mois, tandis que les prix à terme de mars au Chicago Board of Trade – établis en dollars canadiens – ont augmenté d'environ 5 %, les prix au silo de Chatham ont chuté de 10 %. Parmi les facteurs qui ont atténué l'effet des droits sur les prix intérieurs, il y a : les approvisionnements considérables à l'échelle locale et l'abondance des céréales fourragères dans les provinces des Prairies; la demande en aliments pour animaux inférieure à la normale en raison de l'hiver clément; la vente constante par les cultivateurs; et les importations de maïs, qui étaient toujours à un rythme inférieur à la normale. Les règles particulières que l'Agence des services frontaliers du Canada appliquera à la remise des droits sur le maïs importé, de façon à favoriser la production destinée à l'exportation, ont également fait l'objet de spéculations considérables.

## 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 - Alpiste des canaries	1008.30.00.10	1008.30.00
Canary seed - Alpiste des canaries	1008.30.00.20	
Canola	1205.10.00.10	1205.10.10
Canola	1205.10.00.20	1205.10.20
Canola	1205.10.00.90	1205.10.90
Canola	1205.90.00.10	1205.90.10
Canola	1205.90.00.20	1205.90.20
Canola	1250.90.00.90	1205.90.90
Canola meal - Tourteaux de canola	2306.41.00.00	2306.41.00
Canola meal - Tourteaux de canola	2306.49.00.00	2306.49.00
Canola oil - Huile de canola	1514.11.00.00	1514.11.00
Canola oil - Huile de canola	1514.19.00.00	1514.19.00
Canola oil - Huile de canola	1514.91.00.00	1514.91.10
Canola oil - Huile de canola	1514.99.00.00	1514.99.10
Canola oil - Huile de canola		1516.20.10
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.10	0713.20.10
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.20	0713.20.91
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.91	0713.20.99
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.92	
Corn flour - Farine de maïs	1102.20.00.00	1102.20.00
Corn meal and groats - Gruaux et semoules de maïs	1103.13.00.10	1103.13.00
Corn meal and groats - Gruaux et semoules de maïs	1103.13.00.20	
Corn meal and groats - Gruaux et semoules de maïs	1103.13.00.90	
Corn - Maïs	0712.90.10.30	
Corn - Maïs	1005.10.00.10	1005.10.10
Corn - Maïs	1005.10.00.90	1005.10.90
Corn - Maïs	1005.90.00.11	1005.90.00
Corn - Maïs	1005.90.00.12	
Corn - Maïs	1005.90.00.13	
Corn - Maïs	1005.90.00.14	
Corn - Maïs	1005.90.00.19	
Corn - Mais	1005.90.00.91	
Corn - Mais	1005.90.00.99	

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

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

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

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

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

Grain or Product Grain ou produit	H.S.Code	H.S. Code
	Code du S.H.	Code du S.H.
	Imports - Importations	Exports - Exportations
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.20	1001.90.00
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.91	
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.99	
Wheat bran, sharps, middlings - Son de blé, remoulages et autres résidus	2302.30.10.00	2302.30.10
Wheat flour - Farine de blé	1101.00.10.00	1101.00.10
Wheat flour - Farine de blé	1101.00.20.00	1101.00.30
Wheat flour - Farine de blé		1101.00.90
Wheat groats and meal - Gruaux et semoules de blé	1103.11.10.00	1103.11.00
Wheat groats and meal - Gruaux et semoules de blé	1103.11.20.00	
Wheat pellets - Boulettes de blé	1103.20.11.00	1103.21.00
Wheat pellets - Boulettes de blé	1103.20.12.00	
Wheat sharps, middlings - Blé, remoulages et autres résidus	2302.30.20.00	2302.30.90

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

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

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

Crop - Culture	Abbr. - Abrév.	Class	Classe
Barley - Orge	CW	Canada Western Malting, Two-row or Six-row	Orge brassicole à deux ou six rangs de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CW	Canada Western Hulless, Two-row or Six-row	Orge à grains nus à deux ou six rangs de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CW	Canada Western General Purpose	Orge à des fins générales de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CW EXPRMTL	Canada Western Experimental	Orge expérimentale de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CE	Canada Eastern Malting, Two-row or Six-row	Orge brassicole à deux ou six rangs de l'Est canadien
Barley - Orge	CE	Canada Eastern Hulless, Two-row or Six-row	Orge à grains nus à deux ou six rangs de l'Est canadien
Barley - Orge	CE	Canada Eastern General Purpose	Orge à des fins générales de l'Est canadien
Canola	CAN	Canada	Canola, Canada
Corn - Maïs	CW	Canada Western Yellow, White or Mixed	Maïs de l'Ouest canadien, jaune, blanc ou mélangé
Corn - Maïs	CE	Canada Eastern Yellow, White or Mixed	Maïs de l'Est canadien, jaune, blanc ou mélangé
Durum wheat - Blé dur	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 - January		
		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	9	12
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>30,261</b>	<b>29,295</b>	<b>31,955</b>	<b>31,950</b>	<b>34,779</b>
Grain exports - Exportations de céréales		15,051	15,442	14,527	7,455	6,801
Product exports - Exportations de produits des céréales		260	285	285	154	148
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>15,311</b>	<b>15,727</b>	<b>14,811</b>	<b>7,609</b>	<b>6,949</b>
Human food - Aliments pour humains		2,903	2,908	2,965	..	..
Industrial use - Usage industriel		117	119	134	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		1,046	1,014	990	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		8	6	6	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,733	3,442	5,056	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>7,807</b>	<b>7,488</b>	<b>9,151</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>7,144</b>	<b>6,080</b>	<b>7,992</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>30,261</b>	<b>29,295</b>	<b>31,955</b>	..	..
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,230	2,459	2,141	2,141	2,297
	'000 ac	5,511	6,075	5,290	5,290	5,675
Yield - Rendement	kg/ha	1,920	1,700	2,300	2,300	2,600
	bu./ac - bo./ac	28.5	25.9	34.5	34.5	38.3
<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	1,654	1,946
Product exports - Exportations de produits des céréales		44	48	44	23	22
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,417</b>	<b>3,427</b>	<b>3,218</b>	<b>1,677</b>	<b>1,968</b>
Human food - Aliments pour humains		259	252	254	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		229	212	223	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		383	219	536	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>872</b>	<b>683</b>	<b>1,013</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,920</b>	<b>1,789</b>	<b>2,521</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>6,209</b>	<b>5,900</b>	<b>6,752</b>	..	..

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

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

		Average 1999-00 2003-04	Total		August - January	
		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	9,215	8,252
Seed requirements - Besoins en semence		978	942	912	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,789	1,659	3,115	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,568</b>	<b>1,595</b>	<b>3,040</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>22,424</b>	<b>22,037</b>	<b>25,530</b>	..	..
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	2,230 5,511	2,459 6,075	2,141 5,290	2,141 5,290	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	1,906	1,882
Seed requirements - Besoins en semence		229	212	223	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		318	232	440	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>586</b>	<b>715</b>	<b>1,005</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>4,776</b>	<b>4,565</b>	<b>5,677</b>	..	..

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

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

Month	Red Spring Wheat	Amber Durum Wheat	Other Western Wheat	Ontario Winter Wheat	Other Eastern Wheat	TOTAL All Wheat
Mois	Blé roux de printemps	Blé dur ambré	Autres blé de l'Ouest	Blé d'hiver de l'Ontario	Autres blé de l'Est	TOTAL Tout blé
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
<b>2005</b>						
August - Août	208	26	6	34	12	287
September - Septembre	204	27	6	41	12	291
October - Octobre	202	26	8	38	16	289
November - Novembre	195	27	5	38	14	279
December - Décembre	174	21	6	42	14	257
<b>2006</b>						
January - Janvier	175	24	5	30	19	253
February - Février	..	..	..	..	..	..
March - Mars	..	..	..	..	..	..
April - Avril	..	..	..	..	..	..
May - Mai	..	..	..	..	..	..
June - Juin	..	..	..	..	..	..
July - Juillet	..	..	..	..	..	..
<b>Total, 2005-2006</b>	<b>1159</b>	<b>150</b>	<b>36</b>	<b>224</b>	<b>87</b>	<b>1,656</b>
<b>Total, 2004-2005</b>	<b>2,236</b>	<b>298</b>	<b>79</b>	<b>465</b>	<b>132</b>	<b>3,210</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	35	113	15	27	21	217	74
October - Octobre	34	114	14	26	21	213	70
November - Novembre	32	113	14	26	20	210	69
December - Décembre	26	100	13	28	17	188	61
<b>2006</b>							
January - Janvier	28	105	13	23	18	193	64
February - Février	..	..	..	..	..	..	..
March - Mars	..	..	..	..	..	..	..
April - Avril	..	..	..	..	..	..	..
May - Mai	..	..	..	..	..	..	..
June - Juin	..	..	..	..	..	..	..
July - Juillet	..	..	..	..	..	..	..
<b>Total, 2005-2006</b>	<b>190</b>	<b>663</b>	<b>85</b>	<b>154</b>	<b>117</b>	<b>1,238</b>	<b>412</b>
<b>Total, 2004-2005</b>	<b>270</b>	<b>1,399</b>	<b>159</b>	<b>310</b>	<b>235</b>	<b>2,430</b>	<b>766</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 - January			January	
			Août - janvier			2005 <sup>P</sup>	
	2002-03	2003-04	2004-05	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>P</sup>	Janvier 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	1,810	1,703	1,241	169
Durum wheat - Blé dur	39	21	9	10	4	6	1
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>3,059</b>	<b>3,583</b>	<b>3,222</b>	<b>1,820</b>	<b>1,707</b>	<b>1,247</b>	<b>170</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>3,768</b>	<b>3,280</b>	<b>2,355</b>	<b>310</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	3,844	6,035	5,873	3,153	2,928	2,927	415
Durum wheat - Blé dur	2,631	2,535	3,136	1,359	1,482	1,538	229
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>6,474</b>	<b>8,570</b>	<b>9,009</b>	<b>4,512</b>	<b>4,411</b>	<b>4,464</b>	<b>644</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>8,084</b>	<b>7,258</b>	<b>9,116</b>	<b>1,426</b>
<b>Alberta</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	2,509	4,840	5,368	2,198	2,678	2,202	384
Durum wheat - Blé dur	840	849	864	421	420	338	70
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>3,350</b>	<b>5,689</b>	<b>6,232</b>	<b>2,618</b>	<b>3,098</b>	<b>2,540</b>	<b>454</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>5,031</b>	<b>5,317</b>	<b>5,093</b>	<b>884</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	7,180	7,332	6,407	977
Durum wheat - Blé dur	3,510	3,405	4,009	1,790	1,906	1,882	299
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>12,914</b>	<b>17,887</b>	<b>18,509</b>	<b>8,970</b>	<b>9,239</b>	<b>8,289</b>	<b>1,277</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>17,019</b>	<b>15,934</b>	<b>16,704</b>	<b>2,641</b>
<b>Canada Total</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	10,809	16,360	16,131	8,522	8,247	7,148	1,037
Durum wheat - Blé dur	3,510	3,405	4,009	1,790	1,906	1,882	299
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>14,319</b>	<b>19,765</b>	<b>20,140</b>	<b>10,312</b>	<b>10,154</b>	<b>9,030</b>	<b>1,336</b>
<b>All Grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>23,346</b>	<b>33,793</b>	<b>33,044</b>	<b>18,472</b>	<b>16,915</b>	<b>17,560</b>	<b>2,709</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 - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Janvier 2005
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
<b>Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	337.8	302.9	317.0	144.2	195.3	39.5
Italy - Italie	224.9	361.9	256.3	143.6	201.2	22.7
<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>537.2</b>	<b>478.6</b>	<b>62.8</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	0.0
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
<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>113.8</b>	<b>0</b>
Ghana	146.5	107.7	95.5	28.0	86.5	28.5
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>297.5</b>	<b>275.4</b>	<b>62.2</b>
Bangladesh	155.8	39.7	151.9	80.7	8.3	0
Indonesia - Indonésie	568.0	637.0	775.6	255.0	354.2	126.5
Japan - Japon	1,162.8	1,028.9	1,012.3	472.1	499.1	76.5
Malaysia - Malaisie	210.8	193.5	104.6	74.4	65.5	35.5
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	1,423.0	69.0	0
Philippines	569.0	704.7	325.3	180.1	74.1	0
South Korea - Corée du sud	179.0	99.3	922.1	434.1	487.6	12.8
Thailand - Thaïlande	157.6	170.0	69.4	51.3	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>3,050.9</b>	<b>2,059.9</b>	<b>345.8</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</b>
Colombia - Colombie	440.7	457.0	331.2	185.7	111.4	5.1
Ecuador - Equateur	199.8	280.4	309.6	140.7	147.6	30.1
Peru - Pérou	255.5	308.4	220.9	52.1	302.4	132.9
Venezuela	398.0	377.9	268.7	152.4	57.0	14.6
<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>557.2</b>	<b>692.9</b>	<b>232.4</b>
Mexico - Mexique	835.5	691.3	628.2	400.6	419.0	2.3
<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>648.1</b>	<b>659.7</b>	<b>2.3</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>463.2</b>	<b>539.6</b>	<b>71.2</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>11,677.3</b>	<b>12,062.5</b>	<b>11,352.8</b>	<b>5,800.5</b>	<b>4,855.1</b>	<b>776.6</b>
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>						
Belgium - Belgique	113.1	340.0	223.5	151.9	112.4	33.0
Italy - Italie	328.5	739.1	554.9	303.3	475.7	46.0
<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>569.8</b>	<b>721.4</b>	<b>79.0</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>31.5</b>	<b>45.0</b>	<b>15.4</b>	<b>15.4</b>	<b>5.2</b>	<b>0</b>
Iran	38.0	0	0	0	10.3	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>119.1</b>	<b>121.2</b>	<b>138.8</b>	<b>70.8</b>	<b>43.2</b>	<b>32.9</b>
Algeria - Algérie	964.0	368.0	380.7	218.9	150.3	50.0
Morocco - Maroc	472.1	455.4	356.3	203.5	325.7	24.0
Tunisia - Tunisie	159.1	30.5	49.5	27.5	26.5	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>449.8</b>	<b>502.5</b>	<b>74.0</b>
Japan - Japon	195.0	202.3	233.2	102.7	89.4	20.6
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>211.2</b>	<b>246.1</b>	<b>248.9</b>	<b>110.7</b>	<b>100.0</b>	<b>20.6</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Venezuela	302.4	328.9	335.8	164.0	253.1	45.1
<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>214.5</b>	<b>320.4</b>	<b>50.6</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>31.8</b>	<b>66.3</b>	<b>0</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>191.5</b>	<b>187.0</b>	<b>35.2</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,373.4</b>	<b>3,379.5</b>	<b>3,174.1</b>	<b>1,654.2</b>	<b>1,945.8</b>	<b>292.5</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>7,454.7</b>	<b>6,800.9</b>	<b>1,069.1</b>

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

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

	Average 1999-00 2003-04	Total		August - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>f</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Janvier 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>0.4</b>	<b>1.1</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>0.4</b>	<b>0</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0.4</b>	<b>0.5</b>	<b>1.1</b>	<b>1.0</b>	<b>0.4</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	8.1	5.2	5.6	3.1	3.5	0.8
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.3	1.8	1.2	0.6	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>21.5</b>	<b>25.1</b>	<b>2.7</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>0.5</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>4.8</b>	<b>4.2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Bahamas - Bahamas	4.3	4.9	4.6	2.0	2.9	0.4
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>4.2</b>	<b>4.9</b>	<b>0.7</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>122.9</b>	<b>116.0</b>	<b>18.1</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>260.3</b>	<b>284.6</b>	<b>284.6</b>	<b>154.4</b>	<b>148.5</b>	<b>21.8</b>
<b>All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	342.2	322.9	317.2	144.3	202.2	39.5
Italy - Italie	514.6	1101.1	811.2	446.9	676.9	68.6
<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>1,107.3</b>	<b>1,201.1</b>	<b>141.8</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>89.8</b>	<b>329.0</b>	<b>15.4</b>	<b>15.4</b>	<b>5.2</b>	<b>0.0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>2,022.9</b>	<b>1,022.8</b>	<b>507.6</b>	<b>293.8</b>	<b>157.0</b>	<b>0.0</b>
Algeria - Algérie	1,025.5	675.3	380.7	218.9	150.3	50.0
<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>748.3</b>	<b>778.3</b>	<b>136.3</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	662.1	1,707.9	2,259.9	1,423.5	69.2	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>3,183.0</b>	<b>2,184.9</b>	<b>369.1</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>40.0</b>	<b>18.6</b>	<b>38.6</b>	<b>23.7</b>	<b>35.7</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>776.0</b>	<b>1,013.3</b>	<b>283.0</b>
Cuba	50.1	0	83.2	37.3	101.3	0
<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>684.1</b>	<b>730.8</b>	<b>2.9</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>777.6</b>	<b>842.6</b>	<b>124.6</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>15,310.9</b>	<b>15,726.6</b>	<b>14,811.5</b>	<b>7,609.1</b>	<b>6,949.4</b>	<b>1,090.9</b>
<b>Millfeeds - Déchets de mouture</b>						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	783	781	766	387	412	64
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	17	15	15	9	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 - January		
		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>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	15	9
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>4,079</b>	<b>4,234</b>	<b>4,497</b>	<b>4,486</b>	<b>4,429</b>
Grain exports <sup>2</sup> - Exportations de céréales <sup>2</sup>		1,164	1,187	1,239	664	740
Product exports - Exportations de produits des céréales		326	371	435	218	268
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,490</b>	<b>1,558</b>	<b>1,675</b>	<b>882</b>	<b>1,008</b>
Human food - Aliments pour humains		140	140	118	..	..
Industrial use - Usage industriel		0	0	0	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		173	166	155	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		4	2	2	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,542	1,581	1,560	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>1,859</b>	<b>1,888</b>	<b>1,834</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>730</b>	<b>788</b>	<b>988</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>4,079</b>	<b>4,234</b>	<b>4,497</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	49	23
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>13,806</b>	<b>13,838</b>	<b>15,371</b>	<b>15,338</b>	<b>15,994</b>
Grain exports - Exportations de céréales		1,369	1,774	1,171	524	1,676
Product exports - Exportations de produits des céréales		672	682	692	315	359
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>2,041</b>	<b>2,456</b>	<b>1,863</b>	<b>839</b>	<b>2,036</b>
Human food - Aliments pour humains		8	9	10	..	..
Industrial use - Usage industriel		322	278	258	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		433	409	389	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		5	5	5	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,831	8,579	9,358	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>9,600</b>	<b>9,280</b>	<b>10,019</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,166</b>	<b>2,102</b>	<b>3,489</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>13,806</b>	<b>13,838</b>	<b>15,371</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 - January			
		Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05	2004-05 2005-06	
<b>Corn - Maïs</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,206	1,226	1,072	1,072	1,096
	'000 ac	2,981	3,030	2,650	2,650	2,708
Yield - Rendement	kg/ha	7,140	7,800	8,200	8,200	8,600
	bu./ac - bo./ac	113.8	124.6	131.3	131.3	137.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:						
Québec		305	350	325	325	620
Ontario		529	450	525	525	750
Other Provinces - Autres provinces		0	0	0	0	0
<b>Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes</b>		<b>834</b>	<b>800</b>	<b>850</b>	<b>850</b>	<b>1,370</b>
<b>Commercial positions - Positions commerciales</b>		<b>263</b>	<b>311</b>	<b>293</b>	<b>293</b>	<b>432</b>
<b>Beginning stocks -Total - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,097</b>	<b>1,111</b>	<b>1,143</b>	<b>1,143</b>	<b>1,802</b>
Production:						
Québec		2,930	3,500	3,450	3,450	3,450
Ontario		5,332	5,563	5,334	5,334	5,766
Other Provinces - Autres provinces		356	524	52	52	245
<b>Production - Canada - Total</b>		<b>8,618</b>	<b>9,587</b>	<b>8,837</b>	<b>8,837</b>	<b>9,461</b>
Imports:						
Québec		305	92	96	62	10
Ontario		1,310	1,419	1,603	855	529
Other Provinces - Autres provinces		1,168	596	725	308	363
<b>Imports<sup>2</sup> - Total - Importations<sup>2</sup></b>		<b>2,783</b>	<b>2,108</b>	<b>2,425</b>	<b>1,225</b>	<b>902</b>
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>12,498</b>	<b>12,806</b>	<b>12,404</b>	<b>11,205</b>	<b>12,164</b>
<b>Grain exports - Exportations de céréales</b>		<b>239</b>	<b>357</b>	<b>229</b>	<b>78</b>	<b>84</b>
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		2,250	2,415	2,395	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		13	13	12	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,848	8,878	7,966	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>11,111</b>	<b>11,306</b>	<b>10,373</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		875	850	1,370	..	..
Commercial positions - Positions commerciales		273	293	432	..	..
<b>Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture</b>		<b>1,148</b>	<b>1,143</b>	<b>1,802</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>12,498</b>	<b>12,806</b>	<b>12,404</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

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

2. Includes seed. - Comprend la semence.

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

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

		Average 1999-00 2003-04	Total		August - January Août - janvier	
		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	1,129	1,183
Seed requirements - Besoins en semence		152	144	131	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		975	1,029	960	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>572</b>	<b>620</b>	<b>775</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,467</b>	<b>3,544</b>	<b>3,845</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Barley - Orge</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	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	1,783	2,631
Seed requirements - Besoins en semence		387	368	348	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5,764	5,749	6,965	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,426</b>	<b>1,450</b>	<b>2,650</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>11,796</b>	<b>12,206</b>	<b>13,660</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

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

	Total			August - January Août - janvier			January 2005p
	2002-03	2003-04	2004-05	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Janvier 2005 <sup>p</sup>
							2005-06 <sup>p</sup>
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	798	838	744	610	454	278	37
Barley - Orge	420	482	340	234	165	171	33
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,218</b>	<b>1,320</b>	<b>1,085</b>	<b>844</b>	<b>619</b>	<b>449</b>	<b>70</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>3,768</b>	<b>3,280</b>	<b>2,355</b>	<b>310</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	527	715	819	427	434	783	162
Barley - Orge	1,106	2,404	2,270	1,216	1,041	1,760	298
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,633</b>	<b>3,119</b>	<b>3,089</b>	<b>1,643</b>	<b>1,475</b>	<b>2,543</b>	<b>461</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>8,084</b>	<b>7,258</b>	<b>9,116</b>	<b>1,426</b>
<b>Alberta</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	146	199	415	89	240	122	31
Barley - Orge	866	1,753	1,086	921	577	700	147
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,012</b>	<b>1,952</b>	<b>1,501</b>	<b>1,010</b>	<b>818</b>	<b>822</b>	<b>178</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>5,031</b>	<b>5,317</b>	<b>5,093</b>	<b>884</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	1,148	1,137	1,191	231
Barley - Orge	2,457	4,740	3,726	2,443	1,798	2,663	483
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>3,960</b>	<b>6,527</b>	<b>5,717</b>	<b>3,591</b>	<b>2,935</b>	<b>3,854</b>	<b>715</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>17,019</b>	<b>15,934</b>	<b>16,704</b>	<b>2,641</b>
<b>Canada Total</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	1,559	1,844	2,056	1,181	1,162	1,233	237
Barley - Orge	2,491	4,783	3,737	2,486	1,807	2,706	483
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>4,050</b>	<b>6,627</b>	<b>5,793</b>	<b>3,667</b>	<b>2,969</b>	<b>3,939</b>	<b>720</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>23,346</b>	<b>33,793</b>	<b>33,044</b>	<b>18,472</b>	<b>16,915</b>	<b>17,560</b>	<b>2,709</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 - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Janvier 2005
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
<b>Oats<sup>3</sup> - Avoine<sup>3</sup></b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>2.0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	16.0	10.1	8.2	5.5	4.3	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>18.3</b>	<b>10.1</b>	<b>8.2</b>	<b>5.5</b>	<b>4.3</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	0.9	0	0	0	0	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>8.2</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>657.1</b>	<b>727.2</b>	<b>130.0</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>1,155.8</b>	<b>1,179.6</b>	<b>1,236.7</b>	<b>662.6</b>	<b>739.7</b>	<b>130.4</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	598.2	182.8
<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>922.6</b>	<b>182.8</b>
South Africa - Afrique du Sud	76.3	69.4	45.1	17.9	54.9	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>93.5</b>	<b>69.4</b>	<b>45.1</b>	<b>17.9</b>	<b>54.9</b>	<b>0</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	349.9	325.9	673.6	260.7	390.6	144.4
Japan - Japon	202.4	281.4	153.4	53.9	223.6	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>319.0</b>	<b>621.5</b>	<b>180.4</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>125.7</b>	<b>45.6</b>	<b>7.3</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>1,605.5</b>	<b>1,773.7</b>	<b>1,170.8</b>	<b>523.9</b>	<b>1,676.4</b>	<b>370.5</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 - January		January 2005
	2002-03	2003-04	2004-05	Septembre - janvier		Janvier 2005
				2004-05	2005-06	
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Corn - Maïs<sup>3, 4</sup></b>						
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	0.2	10.3	23.5	11.7	3.3	0
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	0	57.3	0	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	15.0	7.2	9.8	9.7	24.9	0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	0	2.1	0.3	0.1	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	56.6	55.4	2.2
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>307.9</b>	<b>356.7</b>	<b>229.4</b>	<b>78.1</b>	<b>83.8</b>	<b>2.2</b>
	Average 1999-00 2003-04	Total		August - January		January 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04			Août - janvier		Janvier 2005
		2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Rye - Seigle<sup>5</sup></b>						
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	0.5	0.9	2.3	0.3	0.1	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	18.3	76.0	27.3	26.7	7.0	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	0.0
Australia - Australie	0.4	0	0	0	0	0
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	0.7	0.3	0	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	0	0.1	0.2	0.1	0.1	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	73.2	93.8	88.5	54.4	61.9	6.7
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>93.4</b>	<b>171.6</b>	<b>121.9</b>	<b>81.4</b>	<b>69.2</b>	<b>6.8</b>

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

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

3. Excludes seed - Semence exclus.

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

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



Table 11. Exports of Selected Coarse Grain Products, Canada

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

	Average 1999-00 2003-04				August - January	January 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05	2004-05	2005-06	Janvier 2005
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Malt						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>6.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Russia - Russie	0.5	0.7	0.5	0.3	0	0
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0.8</b>	<b>0.7</b>	<b>0.6</b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
South Africa - Afrique du Sud	31.6	39.8	33.3	16.9	33.7	0.7
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>32.0</b>	<b>39.8</b>	<b>33.3</b>	<b>16.9</b>	<b>33.7</b>	<b>0.7</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	5.6	18.0	8.7	4.0	4.3	0.9
Japan - Japon	190.8	146.8	139.2	54.4	69.7	11.5
Philippines	2.2	0	13.0	1.5	1.0	0
South Korea - Corée du sud	14.7	11.2	27.1	12.4	21.7	2.3
Vietnam - Viêt-Nam	1.0	0.5	0.2	0.2	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>220.3</b>	<b>177.9</b>	<b>188.3</b>	<b>72.6</b>	<b>96.9</b>	<b>15.1</b>
Brazil - Brésil	45.8	5.8	27.1	0	14.6	3.6
Chile - Chili	7.5	0	0	0	5.1	0
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>27.8</b>	<b>8.6</b>
Belize	0.1	0.2	0.5	0	0.6	0
Costa Rica	3.1	2.5	6.8	4.0	9.0	0
Mexico - Mexique	56.0	93.3	78.7	36.2	30.3	6.4
<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>40.7</b>	<b>6.8</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>69.3</b>	<b>12.3</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>502.2</b>	<b>509.5</b>	<b>516.8</b>	<b>197.9</b>	<b>268.5</b>	<b>43.6</b>
	Average 1999-00 2003-04	Total			August - January	January 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>f</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Janvier 2005
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Oat Products - Produits d'avoine						
<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	0.8	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>0.9</b>	<b>0.5</b>	<b>0</b>
Australia - Australie	0	0	0.1	0	0.7	0
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0.7</b>	<b>0</b>
Venezuela	3.3	1.5	0.4	0.1	0.2	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>6.4</b>	<b>2.4</b>	<b>0.5</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0</b>
Costa Rica	1.1	1.6	2.5	1.2	1.1	0.2
Dominican Republic - République Dominicaine	1.7	1.4	3.7	2.0	0.3	0
Guatemala	2.8	1.2	1.4	0.4	4.8	0.6
Jamaica - Jamaïque	1.5	1.7	2.2	1.1	1.0	0.1
Mexico - Mexique	8.6	1.7	2.7	0.8	7.3	1.0
<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>6.4</b>	<b>15.8</b>	<b>2.3</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>112.0</b>	<b>129.4</b>	<b>22.3</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>178.7</b>	<b>203.4</b>	<b>238.9</b>	<b>119.8</b>	<b>146.9</b>	<b>24.7</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 - January Août - janvier	
		Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>f</sup>	2004-05 <sup>f</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 - 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	31	32
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>1,010</b>	<b>903</b>	<b>648</b>	<b>640</b>	<b>1,143</b>
Grain exports - Exportations de céréales		597	609	468	251	272
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>251</b>	<b>272</b>
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		X	X	X	X	X
Seed requirements - Besoins en semence		29	31	36	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		4	1	1	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		X	X	X	X	X
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>204</b>	<b>202</b>	<b>151</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>208</b>	<b>93</b>	<b>30</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>1,010</b>	<b>903</b>	<b>648</b>	<b>..</b>	<b>..</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	75	76
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>7,868</b>	<b>7,908</b>	<b>8,444</b>	<b>8,412</b>	<b>11,366</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,483	3,754	3,412	1,800	2,513
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>1,800</b>	<b>2,513</b>
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		2,781	3,390	3,031	1,577	1,678
Seed requirements - Besoins en semence		33	38	40	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		7	4	5	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		375	113	328	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>3,196</b>	<b>3,545</b>	<b>3,403</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,190</b>	<b>609</b>	<b>1,629</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>7,868</b>	<b>7,908</b>	<b>8,444</b>	<b>..</b>	<b>..</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 - January Septembre - janvier		
		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>
<b>Soybeans - Soya</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,041	1,024	1,047	1,178	1,178	1,169
	'000 ac	2,572	2,530	2,587	2,910	2,910	2,890
Yield - Rendement	kg/ha	2,260	2,300	2,200	2,600	2,600	2,700
	bu./ac - bo./ac	33.6	33.9	32.2	38.5	38.5	40.2
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		58	25	45	20	20	90
In commercial positions <sup>1</sup> - En positions commerciales <sup>1</sup>		136	147	100	120	120	180
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>194</b>	<b>172</b>	<b>145</b>	<b>140</b>	<b>140</b>	<b>270</b>
Production		2,345	2,336	2,268	3,048	3,048	3,161
Imports - Importations		621	651	587	393	202	192
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3,160</b>	<b>3,159</b>	<b>3,000</b>	<b>3,581</b>	<b>3,390</b>	<b>3,623</b>
Grain exports - Exportations de céréales		767	723	914	1,122	683	799
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>683</b>	<b>799</b>
Crushings <sup>4</sup> - Total - Broyages <sup>4</sup>		1,659	1,762	1,500	1,610	668	669
Seed requirements - Besoins en semence		113	109	128	122	..	..
Residual <sup>2</sup> - Résiduel <sup>2</sup>		442	419	319	457	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>2,214</b>	<b>2,290</b>	<b>1,946</b>	<b>2,189</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>179</b>	<b>145</b>	<b>140</b>	<b>270</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,160</b>	<b>3,159</b>	<b>3,000</b>	<b>3,581</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 - January Août - janvier		January 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>
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Canola</b>						
<b>Crushings - Broyages</b>	<b>2,781</b>	<b>3,390</b>	<b>3,031</b>	<b>1,577</b>	<b>1,678</b>	<b>291</b>
Oil produced - Huile produite	1,160	1,395	1,247	649	712	125
Meal produced - Tourteaux produits	1,733	2,120	1,904	986	1,008	171

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 - January	
		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	803
	'000 ac	1,676	1,800	1,305	1,985
Yield - Rendement	kg/ha	1,140	1,000	1,000	1,300
	bu./ac - bo./ac	18.1	16.5	15.6	21.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		127	70	50	15
Production		773	754	517	1,082
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>900</b>	<b>824</b>	<b>567</b>	<b>1,097</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		633	606	435	318
Seed requirements - Besoins en semence		29	31	36	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		122	138	81	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>116</b>	<b>50</b>	<b>15</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>900</b>	<b>824</b>	<b>567</b>	<b>..</b>
<b>Canola</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,448	4,630	4,876	5,220
	'000 ac	10,992	11,440	12,050	12,900
Yield - Rendement	kg/ha	1,400	1,400	1,600	1,800
	bu./ac - bo./ac	25.2	25.7	27.8	32.6
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		680	350	220	925
Production		6,363	6,668	7,607	9,546
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>7,043</b>	<b>7,018</b>	<b>7,827</b>	<b>10,471</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		6,011	6,717	6,588	4,180
Seed requirements - Besoins en semence		32	38	39	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		358	43	275	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>642</b>	<b>220</b>	<b>925</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>7,043</b>	<b>7,018</b>	<b>7,827</b>	<b>..</b>

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

	Total		August - January			January	
			Août - janvier			2005 <sup>P</sup>	
	2002-03	2003-04	2004-05	2003-04	2004-05 <sup>i</sup>	2005-06 <sup>P</sup>	Janvier
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
<b>Manitoba</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	187	172	118	114	91	50	3
Canola <sup>2</sup>	1,450	1,850	1,582	990	862	608	68
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>1,637</b>	<b>2,022</b>	<b>1,701</b>	<b>1,104</b>	<b>954</b>	<b>659</b>	<b>71</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>3,768</b>	<b>3,280</b>	<b>2,355</b>	<b>310</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	367	421	300	259	199	263	13
Canola <sup>2</sup>	1,671	2,650	2,434	1,670	1,175	1,846	308
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>2,038</b>	<b>3,072</b>	<b>2,734</b>	<b>1,929</b>	<b>1,373</b>	<b>2,109</b>	<b>321</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>8,084</b>	<b>7,258</b>	<b>9,116</b>	<b>1,426</b>
<b>Alberta</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	10	13	17	6	13	5	1
Canola <sup>2</sup>	1,255	2,216	2,572	1,397	1,389	1,726	251
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>1,265</b>	<b>2,229</b>	<b>2,589</b>	<b>1,403</b>	<b>1,402</b>	<b>1,731</b>	<b>252</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>5,031</b>	<b>5,317</b>	<b>5,093</b>	<b>884</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	379	304	318	17
Canola <sup>2</sup>	4,394	6,755	6,630	4,079	3,457	4,243	633
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>4,956</b>	<b>7,360</b>	<b>7,065</b>	<b>4,458</b>	<b>3,761</b>	<b>4,561</b>	<b>650</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>17,019</b>	<b>15,934</b>	<b>16,704</b>	<b>2,641</b>
<b>Canada Total</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	563	606	436	379	304	318	17
Canola <sup>2</sup>	4,414	6,796	6,675	4,115	3,489	4,273	637
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>4,977</b>	<b>7,401</b>	<b>7,111</b>	<b>4,494</b>	<b>3,792</b>	<b>4,591</b>	<b>653</b>
<b>All Grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>23,346</b>	<b>33,793</b>	<b>33,044</b>	<b>18,472</b>	<b>16,915</b>	<b>17,560</b>	<b>2,709</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 - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Janvier 2005
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Belgium - Belgique	397.9	462.9	312.5	201.7	203.4	0.0
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>205.5</b>	<b>0.3</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>3.7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Egypt - Egypte	18.0	17.4	0	0	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>18.0</b>	<b>17.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.9</b>	<b>0.1</b>
Algeria - Algérie	0.8	0	0	0	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0.8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	41.9	20.4	19.0	10.1	8.7	2.1
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>10.1</b>	<b>12.5</b>	<b>2.9</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.9</b>	<b>0.5</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>3.1</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>39.0</b>	<b>47.9</b>	<b>14.7</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>597.0</b>	<b>608.6</b>	<b>467.8</b>	<b>250.7</b>	<b>272.5</b>	<b>18.9</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>42.4</b>	<b>8.8</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	743.1	401.0	275.0	220.0	310.8	0.0
Japan - Japon	1,700.3	1,674.8	1,746.1	852.2	996.1	179.0
Korea South - Corée du Sud	4.4	0	0	0	0	0
Pakistan	89.4	274.2	0	0	216.4	78.8
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2,542.1</b>	<b>2,361.4</b>	<b>2,037.7</b>	<b>1,082.7</b>	<b>1,539.7</b>	<b>257.8</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Mexico - Mexique	713.1	1,068.1	944.1	538.9	728.6	114.0
<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>538.9</b>	<b>728.6</b>	<b>114.0</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>178.1</b>	<b>202.1</b>	<b>43.2</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,483.2</b>	<b>3,754.3</b>	<b>3,412.0</b>	<b>1,799.8</b>	<b>2,512.7</b>	<b>423.8</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 - January		January
	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	14,451	89,880	1,979
Denmark - Danemark	13,000	19,351	0	0	0	0
France	33,918	1,386	78,792	78,167	15,225	138
Germany - Allemagne	467	34,864	15,135	14,641	64,940	64,617
Italy - Italie	29,547	1,025	1,718	434	741	527
Netherlands - Pays-Bas	34,178	138,385	95,880	76,289	60,452	696
Portugal	102	20	27,511	0	107,378	103
Spain - Espagne	40,123	10,053	17,138	10,897	4,419	20
<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>194,899</b>	<b>363,357</b>	<b>68,277</b>
Poland - Pologne	877	774	880	217	457	17
<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>1,560</b>	<b>1,720</b>	<b>124</b>
Egypt - Égypte	0	0	17,686	17,686	23,988	0
Iran, Isla Rep. - Iran, Rép. Islam.	60,820	62,000	230,553	230,553	161,865	0
Israel - Israël	854	992	1,381	605	336	118
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	69	346	503	294	316	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>61,764</b>	<b>63,385</b>	<b>250,143</b>	<b>249,159</b>	<b>193,748</b>	<b>139</b>
Algeria - Algérie	0	0	0	0	0	0
Mauritius - Maurice	159	123	138	40	59	20
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>424</b>	<b>536</b>	<b>440</b>	<b>279</b>	<b>203</b>	<b>20</b>
China, P. Rep - Chine, Rép. pop.	2,522	15,298	13,021	8,310	4,038	470
Hong-Kong	21,852	20,215	19,146	7,925	9,113	1,864
Indonesia - Indonésie	41	611	154	0	42,749	59
Japan - Japon	140,493	253,350	268,321	98,451	106,544	20,502
Malaysia - Malaisie	119,758	96,848	98,339	72,580	43,568	2,637
Singapore - Singapour	14,656	16,130	13,735	5,864	7,508	1,265
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>313,200</b>	<b>415,270</b>	<b>434,159</b>	<b>199,334</b>	<b>221,674</b>	<b>28,065</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	380	832	469	173	196	0
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>431</b>	<b>1,857</b>	<b>469</b>	<b>173</b>	<b>196</b>	<b>0</b>
Surinam	20	0	56	56	21	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>39</b>	<b>0</b>	<b>77</b>	<b>56</b>	<b>21</b>	<b>0</b>
Cuba	815	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	70	0	26,159	0	0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,543</b>	<b>399</b>	<b>26,717</b>	<b>130</b>	<b>500</b>	<b>0</b>
United States - États-Unis	131,395	129,175	104,438	37,092	17,122	2,259
<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>37,092</b>	<b>17,122</b>	<b>2,259</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>723,236</b>	<b>913,593</b>	<b>1,121,902</b>	<b>682,682</b>	<b>798,540</b>	<b>98,884</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 - January Août - janvier		January 2005	Total	
		2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Janvier 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>87</b>	<b>66,776</b>	<b>15,979</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>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
7	<b>Total Africa</b>	<b>1,524</b>	<b>4,316</b>	<b>2,169</b>	<b>4,599</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>42</b>
8	Hong Kong	8,778	15,542	5,999	11,473	3,500	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	106,249	42,705	1	0	9
12	Japan	39,298	41,602	18,412	14,197	618	114	6,142
13	Korea South	61,338	23,599	8,878	8,646	3,806	0	4,320
14	Singapore	4,754	10,911	5,338	7,375	22	3	43
15	Taiwan	18,114	36,570	7,141	9,527	2,565	5	3
16	<b>Total Asia</b>	<b>336,149</b>	<b>338,301</b>	<b>162,725</b>	<b>104,999</b>	<b>10,543</b>	<b>271</b>	<b>10,661</b>
17	New Zealand	249	230	143	96	37	0	0
18	<b>Total Oceania</b>	<b>405</b>	<b>234</b>	<b>143</b>	<b>1,029</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
19	Colombia	489	1,355	1,070	1,665	53	0	21
20	Peru	0	2	0	180	0	0	0
21	<b>Total South America</b>	<b>514</b>	<b>4,369</b>	<b>4,075</b>	<b>4,916</b>	<b>53</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>7,336</b>	<b>13,710</b>	<b>3,393</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
24	United States	536,208	522,222	266,160	324,303	58,720	3,642	2,370
25	<b>Total North America</b>	<b>536,208</b>	<b>522,222</b>	<b>266,160</b>	<b>324,303</b>	<b>58,720</b>	<b>3,642</b>	<b>2,370</b>
26	<b>Total Exports</b>	<b>893,061</b>	<b>895,561</b>	<b>443,099</b>	<b>522,148</b>	<b>88,779</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	1,114	0	0	88	364
34	Korea, South	0	0	0	0	0	0	0
35	Taiwan	35,447	18,491	11,094	8,991	1,139	27	0
36	<b>Total Asia</b>	<b>43,644</b>	<b>43,217</b>	<b>23,199</b>	<b>11,701</b>	<b>1,139</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	654,423	705,242	122,614	24,291	16,780
41	<b>Total North America</b>	<b>1,485,546</b>	<b>1,328,435</b>	<b>654,423</b>	<b>705,242</b>	<b>122,614</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>715,604</b>	<b>730,591</b>	<b>123,753</b>	<b>24,417</b>	<b>17,177</b>



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

August - January Août - janvier		January 2005 Janvier 2005	Total		September - January Septembre - janvier		January 2005 Janvier 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						
228	248	12	0	0	0	0	0	Royaume-Uni	1
<b>264</b>	<b>257</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>2</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe orientale</b>	<b>3</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	Ethiopie	4
0	0	0	0	0	0	1,326	0	Soudan	5
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1,326</b>	<b>0</b>	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>6</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>358</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>7</b>
0	0	0	2	29	9	0	0	Hong-Kong	8
0	0	0	0	0	0	0	0	Inde	9
0	0	0	819	0	0	0	0	Pakistan	10
0	907	0	0	0	0	0	0	République populaire de Chine	11
2,614	3,362	1,528	0	0	0	0	0	Japon	12
2,320	0	0	0	5	5	5	5	Corée du Sud	13
0	15	0	0	0	0	0	0	Singapour	14
0	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	15
<b>4,992</b>	<b>4,344</b>	<b>1,557</b>	<b>821</b>	<b>625</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>5</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>27</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique du Sud</b>	<b>21</b>
0	0	0	0	0	0	1,614	0	Haïti	22
<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>206</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>1,614</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>23</b>
758	1,950	106	16,070	8,057	3,085	6,874	1,338	États-Unis	24
<b>758</b>	<b>1,950</b>	<b>106</b>	<b>16,070</b>	<b>8,057</b>	<b>3,085</b>	<b>6,874</b>	<b>1,338</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>25</b>
<b>6,044</b>	<b>6,569</b>	<b>1,682</b>	<b>17,097</b>	<b>9,054</b>	<b>3,109</b>	<b>9,820</b>	<b>1,343</b>	<b>Exportations totales</b>	<b>26</b>
Linseed meal Tourteaux de graine de lin			Soybean meal Tourteaux de soya						
0	0	0	0	0	0	0	0	Belgique	27
0	0	0	0	14,450	0	5,000	0	Irlande	28
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14,450</b>	<b>0</b>	<b>5,000</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe orientale</b>	<b>29</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>30</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>31</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>2,000</b>	<b>0</b>	<b>5,000</b>	<b>0</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>32</b>
71	30	0	306	0	0	0	0	Japon	33
0	0	0	0	0	0	0	0	Corée du sud	34
0	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	35
<b>71</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>306</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Asie</b>	<b>36</b>
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Océanie</b>	<b>37</b>
<b>5</b>	<b>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>183</b>	<b>53</b>	<b>5</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>39</b>
11,313	9,034	1,469	51,710	70,538	26,628	38,964	7,889	États-Unis	40
<b>11,313</b>	<b>9,034</b>	<b>1,469</b>	<b>51,710</b>	<b>70,538</b>	<b>26,628</b>	<b>38,964</b>	<b>7,889</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>41</b>
<b>11,389</b>	<b>9,077</b>	<b>1,469</b>	<b>52,208</b>	<b>87,414</b>	<b>26,810</b>	<b>49,017</b>	<b>7,894</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 - January	
		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
	'000 ac	422.5	399.5	301.8	301.8
Yield - Rendement	kg/ha	1,860.0	2,100.0	1,700.0	1,800.0
	cwt/ac	16.5	19.0	15.6	15.9
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Production		317.2	344.3	213.6	213.6
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		38.8	30.8	28.1	11.4
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		278.2	344.2	277.7	159.8
<b>Canary Seed - Alpeste des Canaries</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	189.3	246.8	317.6	317.6
	'000 ac	467.8	610.0	785.0	785.0
Yield - Rendement	kg/ha	914.0	917.0	946.0	946.0
	lbs/ac	815.4	818.0	844.0	844.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Production		170.6	226.4	300.5	300.5
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		0.1	0	0	0
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		157.1	164.7	163.1	74.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		38.0	50.0	150.0	..
In commercial positions - En positions commerciales		17.4	17.0	20.0	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>55.4</b>	<b>67.0</b>	<b>170.0</b>	<b>..</b>
<b>Dry Peas - Pois secs</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1132.1	1,270.6	1,345.1	1,345.1
	'000 ac	2,797.8	3,140.0	3,324.0	3,324.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,920.0	1,700.0	2,500.0	2,500.0
	bu./ac - bo./ac	28.6	24.9	36.9	36.9
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Production		2,130.2	2,124.4	3,338.2	3,338.2
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		23.0	24.0	57.3	16.7
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		1,387.0	1,315.7	1,852.8	929.6
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		173.0	105.0	320.0	..
In commercial positions - En positions commerciales		104.0	100.0	275.0	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>277.0</b>	<b>205.0</b>	<b>595.0</b>	<b>..</b>
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	12.7	9.3	4.0	4.0
	'000 ac	31.5	23.0	10.0	10.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,000.0	1,100.0	400.0	400.0
	bu./ac - bo./ac	19.0	19.9	7.0	7.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Production		12.9	9.9	1.5	1.5
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		0.9	0.9	0.7	0.4
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		6.6	4.9	3.7	1.7

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 - January	
		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	52.3	58.3
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		39.0	60.0	143.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		42.0	32.0	51.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>81.0</b>	<b>92.0</b>	<b>194.0</b>	..	..
<b>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	16.4	15.2
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		83.8	95.7	31.9	19.6	23.1
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		28.0	20.0	14.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		5.8	5.0	4.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>33.8</b>	<b>25.0</b>	<b>18.0</b>	..	..
<b>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	6.5	5.3
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		428.4	367.1	450.8	241.9	383.2
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		76.4	20.0	195.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		35.6	18.0	50.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>112.0</b>	<b>38.0</b>	<b>245.0</b>	..	..
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	219.7	62.7	38.5	38.5	72.8
	'000 ac	543.0	155.0	95.0	95.0	180.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,172.2	1,078.0	1,330.0	1,330.0	1,427.0
	lbs/ac	1,045.6	961.0	1,189.0	1,189.0	1,273.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		250.8	67.6	51.2	51.2	103.9
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		6.5	2.4	3.8	2.0	4.1
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		111.7	73.5	46.6	25.2	41.8

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

## Exports Of Special Crops - Exportations De Cultures Spéciales

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

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

	Average 1999-00 2003-04	Total		August - December Août - janvier		December 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05r	2004-05r	2005-06 <sup>P</sup>	Janvier 2005
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Belgium - Belgique	84,011	70,697	34,628	31,572	36,280	191
Italy - Italie	26,894	28,477	4,867	2,784	2,865	808
Netherlands - Pays-Bas	4,914	757	4,289	3,826	213	46
Spain - Espagne	320,125	470,323	514,315	196,739	530,700	58,187
United Kingdom - Royaume-Uni	3,437	1,865	2,215	793	1,236	127
<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>237,086</b>	<b>572,477</b>	<b>59,660</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>4,502</b>	<b>5,991</b>	<b>4,047</b>	<b>2,085</b>	<b>6,173</b>	<b>929</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>20,472</b>	<b>38,440</b>	<b>5,560</b>
Algeria - Algérie	5,136	4,968	7,731	7,376	5,378	203
South Africa - Afrique du Sud	10,345	12,991	9,479	2,317	5,415	1,115
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>28,783</b>	<b>27,615</b>	<b>40,956</b>	<b>16,177</b>	<b>27,369</b>	<b>2,367</b>
Bangladesh	142,724	22,085	129,852	103,785	47,449	0
China - Chine	64,884	27,467	146,099	53,019	188,710	37,548
India - Inde	355,407	300,135	590,826	370,934	508,858	796
Japan - Japon	12,850	5,582	8,717	4,229	4,834	1,018
Malaysia - Malaisie	922	838	2,072	534	847	123
Pakistan	34,443	38,833	50,781	30,215	34,846	13,583
Philippines - Philippines	7,983	6,473	10,166	1,897	1,847	231
Taiwan	8,613	8,612	11,400	5,552	5,313	946
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>639,124</b>	<b>421,663</b>	<b>974,085</b>	<b>577,304</b>	<b>802,931</b>	<b>55,603</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>1,688</b>	<b>1,742</b>	<b>73</b>
Colombia - Colombie	48,593	30,449	33,577	8,564	1,686	216
Ecuador - Équateur	6,570	3,278	2,411	835	2,924	161
Peru - Pérou	10,731	12,068	38,191	3,876	6,838	709
Venezuela	10,685	7,055	18,845	11,354	6,135	1,399
<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>30,334</b>	<b>23,634</b>	<b>3,420</b>
Cuba - Cuba	58,591	65,358	45,650	22,816	25	0
Mexico - Mexique	5,172	2,509	5,236	2,882	5,525	1,042
<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>29,616</b>	<b>9,119</b>	<b>1,643</b>
United States - États-Unis	26,814	36,424	39,189	14,862	20,588	4,903
<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>14,862</b>	<b>20,588</b>	<b>4,903</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>1,386,978</b>	<b>1,315,652</b>	<b>1,852,825</b>	<b>929,623</b>	<b>1,502,475</b>	<b>134,158</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Spain - Espagne	4,781	6,024	4,764	2,297	3,411	1,067
<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>5,592</b>	<b>7,056</b>	<b>1,345</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>62</b>	<b>118</b>	<b>199</b>	<b>56</b>	<b>24</b>	<b>24</b>
Egypt - Égypte	2,551	430	565	217	580	45
<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>1,222</b>	<b>4,048</b>	<b>709</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>5,663</b>	<b>4,457</b>	<b>2,635</b>	<b>2,201</b>	<b>533</b>	<b>70</b>
Bangladesh	10,181	3,443	1,784	1,784	1,066	0
India - Inde	45,993	22,569	4,153	3,715	3,730	222
Pakistan - Pakistan	11,271	6,765	9,038	1,715	19,446	2,956
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>69,040</b>	<b>33,657</b>	<b>15,910</b>	<b>7,286</b>	<b>24,383</b>	<b>3,182</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	2,686	2,075	645
<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>4,967</b>	<b>3,331</b>	<b>986</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>541</b>	<b>757</b>	<b>281</b>
United States - États-Unis	3,807	5,493	5,333	3,294	1,675	347
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>3,807</b>	<b>5,493</b>	<b>5,333</b>	<b>3,294</b>	<b>1,675</b>	<b>347</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>111,689</b>	<b>73,548</b>	<b>46,575</b>	<b>25,159</b>	<b>41,806</b>	<b>6,945</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 - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05 <sup>r</sup>	2004-05 <sup>r</sup>	2005-06 <sup>p</sup>	Janvier 2005
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Belgium - Belgique	23,820	7,783	9,080	5,418	5,519	2,105
France	10,614	11,064	8,457	5,037	4,327	931
Germany - Allemagne	12,188	9,795	14,592	8,459	7,997	2,222
Greece - Grèce	8,860	7,356	7,995	6,727	6,364	544
Italy - Italie	18,808	18,663	17,765	14,045	18,397	1,857
Spain - Espagne	15,412	13,466	19,170	4,618	22,958	2,219
United Kingdom - Royaume-Uni	2,854	1,964	3,151	1,141	3,119	555
<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>47,628</b>	<b>71,186</b>	<b>10,962</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>2,379</b>	<b>4,179</b>	<b>931</b>
Egypt - Égypte	23,925	31,548	16,757	13,258	42,407	3,758
Israel - Israël	3,140	2,472	5,135	4,028	3,899	500
Lebanon - Liban	2,670	2,413	2,445	1,267	2,038	370
Turkey - Turquie	35,336	10,998	24,861	16,783	52,474	7,899
<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>43,317</b>	<b>114,315</b>	<b>14,800</b>
Algeria - Algérie	43,493	36,795	67,548	31,423	39,254	7,859
Morocco - Maroc	16,305	4,934	15,435	3,348	17,447	2,472
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>65,163</b>	<b>43,602</b>	<b>85,378</b>	<b>35,913</b>	<b>57,953</b>	<b>10,402</b>
Bangladesh	14,621	16,064	10,432	9,290	2,658	0
India - Inde	16,103	8,920	11,109	5,261	11,598	411
Pakistan	8,201	9,245	7,571	860	12,204	1,322
Sri Lanka	4,898	6,124	2,923	2,754	2,467	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>38,707</b>	<b>40,547</b>	<b>32,413</b>	<b>18,187</b>	<b>29,678</b>	<b>1,733</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>384</b>	<b>551</b>	<b>554</b>	<b>224</b>	<b>390</b>	<b>86</b>
Brazil - Brésil	9,750	12,110	12,686	7,318	6,293	797
Colombia - Colombie	46,263	41,942	52,339	28,015	25,646	1,591
Ecuador - Équateur	11,341	10,968	12,113	3,867	7,362	623
Peru - Pérou	9,518	11,865	9,915	3,609	7,999	1,238
Venezuela	12,999	12,638	27,351	16,540	19,214	4,202
<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>67,684</b>	<b>75,169</b>	<b>9,685</b>
Mexico - Mexique	21,848	21,870	22,557	17,111	21,366	4,321
Panama	2,811	2,028	3,847	1,542	3,305	797
Trinidad-Tobago - Trinité-Tobago	1,627	2,556	2,100	1,259	1,020	79
<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>23,169</b>	<b>26,493</b>	<b>5,288</b>
United States - États-Unis	6,011	12,136	6,599	3,404	3,799	603
<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>3,408</b>	<b>3,800</b>	<b>603</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>428,381</b>	<b>367,120</b>	<b>450,840</b>	<b>241,909</b>	<b>383,165</b>	<b>54,491</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>0</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	3,386	1,915	1,336	351	996	147
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>3,485</b>	<b>1,915</b>	<b>1,825</b>	<b>812</b>	<b>1,540</b>	<b>147</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	889	814	100
<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>889</b>	<b>814</b>	<b>100</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>6,634</b>	<b>4,869</b>	<b>3,712</b>	<b>1,749</b>	<b>2,396</b>	<b>247</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 - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05r	2004-05r	2005-06 <sup>p</sup>	Janvier 2005
	metric tonnes - tonnes métriques					
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>						
Belgium - Belgique	36,367	26,949	26,565	14,206	15,168	729
France	798	212	250	101	305	14
Germany - Allemagne	3,655	5,625	7,782	3,739	2,811	513
Netherlands - Pays-Bas	9,367	5,471	3,480	1,130	3,008	781
Switzerland - Suisse	1,727	3,341	878	309	200	0
United Kingdom - Royaume-Uni	1,528	1,567	1,558	494	940	12
<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>20,592</b>	<b>22,944</b>	<b>2,115</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>43</b>	<b>34</b>	<b>269</b>	<b>40</b>	<b>154</b>	<b>112</b>
United Arab Emirates - Emirats arabes unis	331	206	482	183	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>232</b>	<b>103</b>	<b>18</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>583</b>	<b>1,570</b>	<b>2,161</b>	<b>804</b>	<b>1,110</b>	<b>124</b>
Bangladesh	23,916	1,883	0	0	0	0
India	3,043	1,749	3,119	1,879	956	436
Japan - Japon	7,880	8,541	8,342	4,205	3,444	290
Korea South - Corée du Sud	1,323	1,047	2,036	890	1,537	998
Thailand - Thaïlande	2,766	3,388	2,774	971	1,703	325
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>39,714</b>	<b>18,093</b>	<b>16,913</b>	<b>8,249</b>	<b>8,297</b>	<b>2,220</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>374</b>	<b>764</b>	<b>1,040</b>	<b>435</b>	<b>289</b>	<b>59</b>
Brazil - Brésil	222	190	495	304	70	51
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,497</b>	<b>2,057</b>	<b>1,888</b>	<b>1,039</b>	<b>766</b>	<b>72</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>190</b>	<b>179</b>	<b>0</b>
United States - États-Unis	48,205	53,269	54,138	20,696	24,427	5,776
<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>20,696</b>	<b>24,427</b>	<b>5,776</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>145,225</b>	<b>121,215</b>	<b>118,967</b>	<b>52,277</b>	<b>58,269</b>	<b>10,495</b>
<b>Canary Seed - Alpiste des Canaries</b>						
Belgium - Belgique	30,802	23,745	25,612	12,734	16,384	151
Germany - Allemagne	235	398	1,863	819	941	86
Greece - Grèce	511	782	351	128	282	44
Italy - Italie	4,722	6,743	3,185	1,378	1,061	64
Netherlands - Pays-Bas	2,340	2,670	2,454	1,371	245	108
Spain - Espagne	10,193	10,684	10,868	4,233	6,219	1,821
United Kingdom - Royaume-Uni	518	862	640	457	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>23,615</b>	<b>26,949</b>	<b>2,866</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>55</b>	<b>15</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>96</b>	<b>22</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>700</b>	<b>1,270</b>	<b>221</b>
Algeria	1,394	1,595	1,109	657	443	107
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2,431</b>	<b>3,550</b>	<b>2,125</b>	<b>1,020</b>	<b>1,320</b>	<b>278</b>
Japan - Japon	1,083	1,369	1,155	429	408	106
Taiwan	1,062	1,706	1,200	745	651	149
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>3,016</b>	<b>4,321</b>	<b>3,522</b>	<b>1,750</b>	<b>2,075</b>	<b>277</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>144</b>	<b>21</b>
Brazil - Brésil	23,136	33,864	24,202	10,535	10,791	1,566
Chile - Chili	2,961	1,746	3,896	1,803	1,594	151
Colombia - Colombie	4,238	4,629	5,133	2,071	3,230	65
Venezuela	4,722	4,437	7,413	3,340	3,973	443
<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>18,527</b>	<b>21,369</b>	<b>2,377</b>
Mexico - Mexique	39,190	33,320	40,055	18,873	25,291	4,783
<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>19,705</b>	<b>26,835</b>	<b>5,050</b>
United States - États-Unis	17,961	19,652	16,145	8,764	7,081	1,237
<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>8,764</b>	<b>7,081</b>	<b>1,237</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>157,318</b>	<b>164,699</b>	<b>163,101</b>	<b>74,516</b>	<b>87,140</b>	<b>12,349</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 - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1999-00 2003-04	2003-04	2004-05r	2004-05r	2005-06 <sup>P</sup>	Janvier 2005
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Belgium - Belgique	2,551	2,610	5,196	4,031	696	24
France	4,136	5,084	4,576	2,929	1,858	574
Germany - Allemagne	3,805	2,907	2,739	1,650	661	45
Greece - Grèce	4,410	5,417	5,917	4,364	4,302	688
Italy - Italie	17,224	22,320	18,741	11,266	13,143	2,742
Netherlands - Pays-Bas	5,524	2,976	2,237	1,675	887	96
Spain - Espagne	8,257	8,266	5,985	4,074	4,277	302
United Kingdom - Royaume-Uni	56,094	63,570	61,238	35,166	32,406	8,187
<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>68,895</b>	<b>62,956</b>	<b>13,417</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>4,149</b>	<b>9,103</b>	<b>5,986</b>	<b>3,244</b>	<b>4,268</b>	<b>532</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>7,640</b>	<b>4,558</b>	<b>3,239</b>	<b>2,133</b>	<b>1,614</b>	<b>192</b>
South Africa - Afrique du Sud	1,183	1,422	39	0	711	20
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>14,423</b>	<b>25,276</b>	<b>8,046</b>	<b>3,916</b>	<b>7,843</b>	<b>219</b>
Japan - Japon	8,040	12,532	15,586	10,386	4,953	1,169
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>12,224</b>	<b>16,659</b>	<b>19,854</b>	<b>12,606</b>	<b>8,518</b>	<b>1,668</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	3,542	7,028	4,559	2,677	2,829	196
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>4,910</b>	<b>8,448</b>	<b>5,675</b>	<b>3,215</b>	<b>3,769</b>	<b>335</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>1,846</b>	<b>428</b>
Dominican Republic	7,078	19,829	13,592	5,384	9,601	1,859
<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>10,022</b>	<b>19,342</b>	<b>3,849</b>
United States - États-Unis	93,341	117,869	97,334	54,405	45,650	8,652
<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>54,405</b>	<b>45,650</b>	<b>8,652</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>278,208</b>	<b>344,234</b>	<b>277,662</b>	<b>159,772</b>	<b>155,805</b>	<b>29,293</b>
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>						
Germany - Allemagne	909	368	47	41	72	0
<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>562</b>	<b>62</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>511</b>	<b>1,322</b>	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>69</b>	<b>46</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>4,034</b>	<b>2,950</b>	<b>679</b>	<b>679</b>	<b>1,105</b>	<b>638</b>
Algeria - Algérie	968	1,174	121	97	48	48
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>976</b>	<b>1,176</b>	<b>128</b>	<b>103</b>	<b>116</b>	<b>113</b>
Japan - Japon	956	634	192	154	22	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>1,306</b>	<b>1,159</b>	<b>236</b>	<b>188</b>	<b>199</b>	<b>57</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>272</b>	<b>23</b>
Mexico - Mexique	1,936	752	886	526	425	229
<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>1,119</b>	<b>1,563</b>	<b>621</b>
United States - États-Unis	70,024	84,070	27,128	16,518	19,175	3,215
<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>16,518</b>	<b>19,175</b>	<b>3,215</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>83,853</b>	<b>95,701</b>	<b>31,890</b>	<b>19,556</b>	<b>23,059</b>	<b>4,776</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	16.2 <sup>2</sup>	9.4	9.2 <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	24.5	0.1	31.5	16.5	6.6	8.4
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	2.0	19.5	2.0	13.6	4.0
	2002-03	12.7	2.0	18.6	1.9	13.4	3.4
	2003-04	7.5	4.2	15.0	0.1	12.8	2.1
	2004-05	15.4	1.8	19.3	1.4	14.2	3.7
	2005-06	13.2	1.7	18.6	1.4	13.9	3.3
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	110.8	898.4	110.8	585.2	202.4
	2002-03	567.7	110.1	880.2	110.1	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	616.8	110.1	876.5	110.1	623.7	142.6

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	2.5 <sup>2</sup>	10.4	3.1 <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	4.3	3.5	1.8
	2005-06	9.9	0	11.7	5.5	3.7	2.5
<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	20.5	0	20.7	14.5	5.2	1.0
	2005-06	15.5	0	16.5	10.0	5.6	0.9
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	48.3	228.2	59.7
<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	150.7	3.8	167.1	5.1	138.6	23.4
	2005-06	131.8	3.6	158.8	4.1	135.0	19.8
Europe, other - Europe, autres	2001-02	21.1	1.1	23.6	0.9	20.5	2.2
(Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2002-03	22.3	1.1	25.6	1.5	20.9	3.2
	2003-04	18.8	1.4	23.4	0.4	21.3	1.7
	2004-05	28.9	0.4	31.0	2.2	24.5	4.3
	2005-06	27.3	0.6	32.2	2.7	25.0	4.6
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	1.6	27.9	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	138.3	2.1	185.9	7.6	141.2	37.0
	2005-06	142.1	2.2	181.3	5.0	143.1	33.1
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	905.9	195.4
	2002-03	873.6	104.3	1,173.3	104.3	900.4	168.6
	2003-04	912.9	102.6	1,184.1	102.6	942.7	138.8
	2004-05	1,009.2	101.6	1,249.5	101.6	970.4	177.5
	2005-06	961.8	100.0	1,239.4	100.0	970.0	169.4

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

2. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, February 14, 2006 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 14 février 2006.

SOURCE: U.S. Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, March 2006.

SOURCE: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, Canada exclus, mars 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	215,330	224,118
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	5,017	4,521	6,771	7,728	9,660
People's Republic of China - République populaire de Chine	11,331	10,552	11,420	13,182	13,050
World - Mondial	36,030	32,902	39,423	46,055	48,419
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	24,494
World - Mondial	53,432	61,186	55,622	65,029	66,073
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,524	2,394	3,754	3,412	4,500 <sup>1</sup>
World - Mondial	4,918	4,127	5,478	5,078	6,179
Flaxseed - Lin:					
Canada	618	577	609	468	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	46,811
World - Mondial	158,200	165,655	163,787	175,459	183,168
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	13,015	14,250
People's Republic of China - République populaire de Chine	11,405	10,016	11,248	12,848	12,760
World - Mondial	33,486	31,597	36,527	40,515	42,816
<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	15,365
World - Mondial	33,238	40,374	35,578	44,878	54,417
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,200	894	609	1,629	3,000 <sup>1</sup>
World - Mondial	2,786	1,797	1,813	3,804	5,315
<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	125,127	130,536	128,445	137,932	143,901
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,427	1,390	2,120	1,904	..
World - Mondial	19,795	18,713	21,653	24,130	25,369
<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	32,292	33,870
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	971	926	1,395	1,247	..
World - Mondial	13,062	12,253	14,202	15,706	16,587

SOURCE: USDA, FAS, excluding Canada, March 2006 and OIL WORLD. - SOURCE: USDA, FAS, le Canada exclus, mars 2006 et OIL WORLD

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, February 14, 2006 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 14 février 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		January 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Janvier 2006		
	2003-04	2004-05	January 2005	December 2005	High	Low	Average
			Janvier 2005	Décembre 2005	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
<b>Peas - Pois</b>							
2 Green <sup>1</sup> - 2 vert <sup>1</sup>	198.49	162.15	167.23	130.07	128.60	124.01	127.45
2 Large Yellow <sup>1</sup> - 2 jaune, gros <sup>1</sup>	180.07	139.89	137.65	121.25	123.64	118.50	121.44
Feed <sup>1</sup> - fourragère <sup>1</sup>	155.22	104.20	90.58	105.64	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	529.81	267.89	265.88	261.20	263.43
2 Eston <sup>4</sup>	356.08	397.00	430.34	198.78	193.18	181.88	188.02
1 Laird <sup>4</sup>	450.65	399.29	416.97	250.47	247.47	233.69	241.82
2 Laird <sup>4</sup>	440.80	347.69	354.92	188.45	181.33	170.42	177.75
1 Richlea <sup>4</sup>	427.79	364.05	382.06	223.25	218.59	198.42	206.10
1 Crimson Red <sup>4</sup>	375.35	391.69	413.96	275.50	273.37	265.66	270.48
<b>Beans - Fèves</b>							
1 Navy/Pea Bean <sup>5</sup> - 1 petit rond blanc <sup>5</sup>	454.53	606.01	659.18	433.98	433.65	412.26	414.30
1 Navy/Pea Bean <sup>2</sup> - 1 petit rond blanc <sup>2</sup>	464.84	620.83	650.91	506.51	584.22	529.11	532.78
1 Pinto <sup>5</sup>	432.24	698.61	827.84	346.68	341.72	341.72	341.72
Pinto <sup>2</sup>	436.37	717.52	826.73	397.11	396.83	385.81	393.16
1 Cranberry <sup>5</sup> - 1 canneberge <sup>5</sup>	518.98	579.57	601.86	519.74	540.13	518.09	523.34
Cranberry <sup>3</sup> - canneberge <sup>3</sup>	610.40	740.61	757.84	..	..	..	..
1 Dark Red Kidney <sup>5</sup> - 1 rouge foncé <sup>5</sup>	610.13	695.79	727.53	518.64	518.09	518.09	518.09
Dark Red Kidney <sup>3</sup> - rouge foncé <sup>3</sup>	641.10	767.20	782.64	628.32	705.48	606.27	635.14
1 Black <sup>5</sup> - 1 noir <sup>5</sup>	429.84	465.73	472.89	486.12	518.09	507.06	509.69
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>							
1 Yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	392.45	303.73	289.73	274.28	272.27	271.83	271.94
1 Brown <sup>6</sup> - 1 brun <sup>6</sup>	386.62	305.55	292.67	261.64	260.81	253.53	255.96
1 Yellow <sup>1</sup> - 1 jaune <sup>1</sup>	399.12	304.25	285.28	259.20	257.39	257.17	257.23
1 Brown <sup>1</sup> - 1 brun <sup>1</sup>	401.36	302.45	289.36	252.40	251.65	248.02	248.93
1 Oriental <sup>1</sup> - 1 chinoise <sup>1</sup>	422.78	300.53	294.92	251.35	249.89	238.87	245.73
<b>Canary Seed - Alpiste des canaries</b>							
Canary Seed <sup>6</sup> - Alpiste des canaries <sup>6</sup>	349.49	231.02	231.95	179.55	184.09	177.69	180.62
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>							
Oil <sup>6</sup> - Huile <sup>6</sup>	280.12	312.42	365.97	..	..	..	..
Ordinary <sup>7</sup> - Ordinaire <sup>7</sup>	252.69	272.38	292.66	..	..	..	..
New Sun <sup>7</sup>	257.71	272.62	284.58	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)	Pool Return Outlook (PRO)
	Paiement Total Réel			Acomptes à la livraison (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)
Pool year Année de mise en commun	2002-03	2003-04	2004-05	2005-06 November 2005 Novembre 2005	2005-06 February 2006 Février 2006	2006-07 March 2006 Mars 2006
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique						
<b>Wheat (excluding durum) - Blé (blé dur exclu)</b>						
1 CWRS 13.5	250.20	211.14	205.10	163.50	204	196
3 CWRS	215.50	190.29	166.52	120.50	159	158
1 CWHW 13.5	..	..	205.10	163.50	204	196
1 CPS-Red - Roux	211.00	186.54	157.30	115.50	152	153
1 CPS-White - Blanc	213.00	192.86	170.18	119.50	164	159
1 CWRW	206.80	185.90	156.46	112.50	150	150
1 CWES	211.40	191.66	170.92	124.50	171	162
1 CWSWS	209.80	201.53	187.35	136.50	177	168
CWFD	128.50	143.30	121.73	84.50	116	116
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>						
1 CWAD 13.0	277.76	227.77	214.56	146.80	190	190
3 CWAD	239.20	209.11	175.64	108.00	149	153
4 CWAD	211.61	199.77	156.32	96.00	135	135
<b>Barley - Orge</b>						
1 CW	164.11	169.21	116.72	105.00	125 <sup>2</sup>	113 <sup>2</sup>
1 CW	..	..	131.68	72.00	115 <sup>3</sup>	.. <sup>3</sup>
<b>Designated Barley - Orge de premier choix</b>						
SP SEL CW 2R	241.59	200.70	179.95	141.00	170	162
SP SEL CW 6R	222.98	185.34	166.52	131.00	162	156
SS 2 R	236.59	195.34	174.95	136.00	165	157
SS 6 R	217.98	180.34	161.52	126.00	157	151
SEL 2 R	239.09	198.20	177.45	138.50	..	..
SEL 6 R	220.48	182.84	164.02	128.50	..	..
SEL 2R Hulless	227.98	192.24	174.76	141.00	..	..
SEL 6R Hulless	217.98	180.92	156.00	131.00	..	..

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

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

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

Source: Canadian Wheat Board - Commission canadienne du blé.

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

		Actual					Initial	Interim
		Total					Payments <sup>4</sup>	Payments
		Payment					Acomptes à la	Paiements
		Paiement					livraison <sup>4</sup>	provisoires
		Total						
		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		January 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Janvier 2006		
	2003-04	2004-05	January 2005	December 2005	High	Low	Average
			Janvier 2005	Décembre 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	251.05	240.49	250.60	240.15	243.85
1 CWRS 13.5 <sup>2</sup>	272.69	246.37	251.86	230.75	234.79	231.78	233.29
1 CWAD <sup>1</sup>	286.86	266.03	264.99	237.74	239.01	228.10	234.67
2 CWAD <sup>1</sup>	281.86	261.03	259.99	232.74	234.01	223.10	229.67
3 CWAD <sup>1</sup>	276.14	256.36	254.99	227.74	229.01	218.10	224.67
<b>Domestic Human Food - Consommation nationale</b>							
1 CWRS 13.5 <sup>3</sup>	225.39	212.79	218.68	219.46	..	..	213.99
1 CWAD <sup>3</sup>	255.99	235.69	232.77	206.94	..	..	204.92
1 CWSWS <sup>3</sup>	219.98	200.24	196.95	169.66	..	..	165.39
<b>Barley - Orge</b>							
SP SEL 6R <sup>3</sup>	211.58	189.99	186.93	179.60	181.00	179.00	180.19
SEL 6R <sup>3</sup>	209.09	187.48	184.40	177.10	178.50	176.50	177.69
SP SEL 2R <sup>3</sup>	223.59	201.99	198.93	191.60	193.00	191.00	192.19
SEL 2R <sup>3</sup>	221.08	199.50	196.43	189.10	190.50	188.50	189.69
<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	69.69	89.23	89.00	82.59	84.73
<b>Western Barley - Orge de l'Ouest</b>							
1 CW <sup>4</sup>	135.51	111.94	110.33	113.00	114.00	108.00	110.00
1CW <sup>6</sup>	149.96	109.37	106.33	114.53	116.00	112.00	113.33
<b>Canola</b>							
1 Canada NCC-NCN <sup>7</sup>	359.13	284.30	257.77	225.82	236.99	226.09	230.99
1 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	390.57	310.79	283.13	251.93	266.90	256.00	261.57
2 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	377.57	297.79	270.13	238.93	253.90	243.00	248.57
<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	277.27	..	...	...	..
Processor <sup>8</sup> - Fabricant <sup>8</sup>	405.33	272.44	242.25	254.62	262.17	236.26	245.62
<b>Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)</b>							
Weighted Average Price <sup>5</sup> - Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	147.44	119.78	112.01	..	...	...	..
Processor <sup>9</sup> - Fabricant <sup>9</sup>	147.67	117.12	..	108.83	117.32	110.23	113.59
<b>Oats - Avoine</b>							
2 CW <sup>10</sup>	123.15	116.24	126.06	138.31	...	...	134.67
2 CW <sup>11</sup>	102.64	100.45	102.17	98.45	...	...	82.95

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		January 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Janvier 2006		
	2003-04	2004-05	January 2005	December 2005	High	Low	Average
			Janvier 2005	Décembre 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	135.24	161.42	162.22	152.67	157.10
1 DNS 14% <sup>2</sup>	178.66	180.69	191.07	186.66	194.37	179.75	187.76
2 DNS 14% <sup>3</sup>	179.55	182.00	191.43	189.23	192.54	185.56	188.86
1 HRW 12% <sup>4</sup>	155.21	148.16	154.56	168.33	175.08	156.80	164.67
2 HRW <sup>3</sup>	164.70	153.40	159.10	166.45	171.59	165.71	167.55
2 SRW <sup>6</sup>	149.33	137.20	142.59	137.08	147.89	138.34	143.37
1 SW <sup>2</sup>	148.44	143.18	142.20	126.40	128.60	124.93	127.13
2 SRW <sup>11</sup>	133.19	112.90	107.22	110.37	120.52	110.78	115.50
<b>Oats - Avoine</b>							
2 heavy white <sup>7</sup> - 2 lourde blanche <sup>7</sup>	108.56	113.58	122.19	141.80	145.73	131.14	137.22
2 heavy white <sup>3</sup> - 2 lourde blanche <sup>3</sup>	148.53	136.19	137.57	138.89	138.89	138.89	138.89
1 milling <sup>10</sup> - 1 mouture <sup>10</sup>	113.12	117.50	122.47	..	..	..	..
<b>Barley - Orge</b>							
2 feed <sup>3</sup> - 2 fourragère <sup>3</sup>	133.01	114.63	115.28	121.71	118.96	116.66	117.58
3 or better, malting <sup>7</sup> - 3 ou mieux, qualité brassicole <sup>7</sup>	123.49	111.37	113.68	127.73	130.90	124.01	130.44
<b>Corn - Mais</b>							
2 yellow <sup>8</sup> - 2 jaune <sup>8</sup>	100.21	76.24	72.76	73.12	79.92	72.44	76.71
2 yellow <sup>7</sup> - 2 jaune <sup>7</sup>	98.38	75.05	69.97	68.86	72.73	67.22	70.05
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	100.99	75.49	70.05	70.49	78.34	72.44	75.53
2 yellow <sup>6</sup> - 2 jaune <sup>6</sup>	115.46	97.45	95.98	102.66	104.33	100.00	102.70
2 white <sup>4</sup> - 2 blanc <sup>4</sup>	107.24	79.68	82.61	68.60	79.52	73.23	72.12
<b>Soybeans - Soya</b>							
1 yellow <sup>8</sup> - 1 jaune <sup>8</sup>	297.10	213.27	193.35	209.78	223.40	196.58	205.36
1 yellow <sup>12</sup> - 1 jaune <sup>12</sup>	300.79	216.10	190.73	211.75	223.03	200.25	207.53
1 yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	308.74	234.55	220.66	239.65	247.10	226.62	233.40
1 yellow <sup>11</sup> - 1 jaune <sup>11</sup>	294.63	217.80	189.94	211.20	223.22	196.95	206.03
<b>Sorghum - Sorgho</b>							
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	101.27	75.60	69.13	83.92	78.74	72.78	76.21
2 yellow <sup>5</sup> - 2 jaune <sup>5</sup>	118.93	99.95	96.67	102.74	110.50	102.78	106.67
<b>Canola</b>							
1 U.S. <sup>13</sup>	264.83	235.78	222.62	207.65	218.26	201.94	209.48
1 U.S. <sup>15</sup>	..	185.88	..	..	..	..	..
<b>Flaxseed - Graine de Lin</b>							
1 U.S. <sup>13</sup>	256.59	375.60	413.37	221.96	..	..	..
1 U.S. <sup>14</sup>	267.13	388.77	423.83	248.96	238.18	238.18	238.18
Exchange rate <sup>9</sup> - Taux de change <sup>9</sup>	1.34	1.24	1.22	1.16	..	..	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		January 2006		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Janvier 2006		
	2003-04	2004-05	January 2005	December 2005	High	Low	Average
			Janvier 2005	Décembre 2005	Maximum	Minimum	Moyenne
<b>dollars per metric tonne - dollars des par tonne métrique</b>							
Canola oil <sup>1,2</sup> - Huille de canola <sup>1,2</sup>	811.17	688.51	636.85	592.29	...	...	615.43
Canola meal <sup>1</sup> - Tourteaux de canola <sup>1</sup>	240.76	166.22	160.19	180.68	...	...	162.47
<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	167.34	193.17	208.20	172.40	183.64
Soybean meal 48% <sup>4</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>4</sup>	259.01	187.30	168.17	193.46	206.20	176.40	186.60
Soybean meal 48% <sup>5</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>5</sup>	259.93	180.15	168.47	195.10	203.45	181.00	187.23
Cottonseed meal 41% <sup>5</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>5</sup>	204.80	149.92	135.75	198.44	215.50	190.00	201.80
Cottonseed meal 41% <sup>6</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>6</sup>	194.47	139.63	135.63	204.38	240.00	185.00	209.00
Cottonseed meal 41% <sup>7</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>7</sup>	182.58	125.37	112.50	170.00	190.00	160.00	172.50
Crude corn oil <sup>8</sup> - Huille de maïs, brute <sup>8</sup>	636.92	604.73	603.63	574.52	573.20	540.13	555.12
Soybean oil Holland <sup>9</sup> - Huille de soya, Hollande <sup>9</sup>	623.00	553.50	521.00	537.00	...	...	532.00
Sunflower oil EU <sup>10</sup> - Huille de tournesol, UE <sup>10</sup>	646.58	696.50	699.00	602.00	...	...	591.00
Ground nut oil <sup>11</sup> - Huile d'arachide <sup>11</sup>	1,236.08	1,119.83	1,162.00	947.00	...	...	930.00
Coconut oil, Philippines <sup>11</sup> - Huile de noix de coco, Philippines <sup>11</sup>	593.92	651.00	646.00	553.00	...	...	569.00
Palm kernel oil, Malaysia <sup>11</sup> - Huile de palme, Malaisie <sup>11</sup>	581.75	649.33	636.00	590.00	...	...	606.00

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

2. Crude degummed oil. - Huille 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, January 2006Tableau 28. Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, janvier 2006

	Monthly high <sup>2</sup>	Monthly low <sup>2</sup>	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month
	Maximum du mois <sup>2</sup>	Minimum du mois <sup>2</sup>	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars per metric tonne			metric tonnes '000	
	dollars par tonne métrique			tonnes métriques '000	
<b>Winnipeg Commodity Exchange - Cotes de vente du marché à Winnipeg</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
March - Mars	105.00	99.00	101.30	58.86	60.34
May -Mai	108.00	102.50	105.00	30.88	40.24
July - Juillet	110.00	108.50	108.80	4.10	6.68
October - Octobre	112.50	110.30	111.30	0.10	0.20
<b>Western Barley - Orge De L'Ouest</b>					
March - Mars	123.50	116.50	120.00	168.90	72.74
May -Mai	126.80	121.70	123.90	149.62	132.20
July - Juillet	129.40	126.00	126.70	6.30	6.72
<b>Canola</b>					
March - Mars	252.00	237.20	241.30	2,726.10	856.70
May -Mai	258.00	244.90	248.40	800.10	489.26
July - Juillet	265.40	252.00	256.00	236.62	199.20
November - Novembre	281.10	266.50	271.30	110.94	198.30
January - Janvier	284.00	275.50	278.70	0.42	0.54
<b>Minneapolis Grain Exchange</b>					
<b>Spring Wheat - Blé de printemps</b>					
March - Mars	147.53	139.81	143.69	1,552.24	503.68
May -Mai	148.63	139.35	144.17	393.51	219.77
July - Juillet	149.18	139.26	144.19	425.49	243.80
September - Septembre	148.90	139.44	143.75	169.47	141.82
December - Décembre	151.66	141.83	146.33	216.47	96.32
<b>Kansas City Board Of Trade</b>					
	dollars per metric tonne			metric tonnes '000	
	dollars par tonne métrique			tonnes métriques '000	
<b>Wheat - Blé</b>					
March - Mars	146.33	136.14	141.19	..	..
May -Mai	147.53	135.68	141.33	..	..
July - Juillet	146.88	135.22	140.87	..	..
September - Septembre	148.72	136.87	142.48	..	..
December - Décembre	151.94	140.54	145.88	..	..

Table 28. Futures Settlement<sup>1</sup> Prices of Grains, by Delivery Month, January 2006 - ConcludedTableau 28. Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, janvier 2006 fin

	Monthly high <sup>2</sup>	Monthly low <sup>2</sup>	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month
	Maximum du mois <sup>2</sup>	Minimum du mois <sup>2</sup>	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars per metric tonne dollars par tonne métrique			metric tonnes '000 tonnes métriques '000	
<b>Chicago Board Of Trade</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
March - Mars	127.23	118.50	123.06	16,303.42	4,849.13
May -Mai	130.81	122.54	126.93	3,555.11	1,938.94
July - Juillet	134.30	125.85	130.34	3,637.87	1,428.87
September - Septembre	137.97	129.52	133.76	178.67	144.95
December - Décembre	142.57	134.21	138.15	1,615.98	999.71
<b>Oats - Avoine</b>					
March - Mars	129.52	119.96	123.59	223.88	121.25
May -Mai	124.50	116.55	119.73	30.66	46.73
July - Juillet	120.28	111.53	113.93	14.34	8.59
September - Septembre	112.18	106.99	108.71	0.06	0.31
December - Décembre	107.64	102.45	104.23	13.12	13.26
<b>Corn - Mais</b>					
March - Mars	86.61	80.70	84.01	34,555.37	10,497.72
May - Mai	90.15	84.54	87.77	8,487.60	5,197.31
July - Juillet	93.70	88.09	91.15	5,050.62	3,282.85
September - Septembre	96.55	91.33	94.08	813.93	743.31
December - Décembre	100.68	95.37	97.96	5,852.68	3,891.49
March - Mars	102.95	98.22	100.55	402.33	359.10
May -Mai	104.13	99.90	101.85	21.13	22.66
<b>Soybeans - Soya</b>					
March - Mars	232.31	207.60	215.76	25,177.94	4,543.61
May -Mai	235.80	211.18	219.44	4,766.20	1,718.01
July - Juillet	238.65	214.58	222.90	5,092.19	1,571.34
August - Août	238.83	215.32	223.74	117.73	109.81
September - Septembre	237.00	215.87	223.70	45.45	49.94
November - Novembre	238.10	218.35	225.96	2,411.84	1,214.96
<b>Soybean Meal - Tourteaux de soya</b>					
	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
January - Janvier	198.20	176.50	185.56	..	..
March - Mars	197.70	177.50	183.92	..	..
May -Mai	199.00	179.70	185.80	..	..
July - Juillet	200.40	182.30	188.16	..	..
August - Août	201.30	183.80	189.30	..	..
September - Septembre	201.10	184.50	189.94	..	..
October - Octobre	199.70	183.60	189.36	..	..
December - Décembre	200.00	185.50	190.86	..	..
<b>Soybean Oil - Huile de soya</b>					
	dollars per cwt. - dollars par cwt.			pounds - '000 - livres	
January - Janvier	23.22	21.26	22.30	..	..
March - Mars	23.60	21.08	22.05	..	..
May -Mai	23.97	21.47	22.41	..	..
July - Juillet	24.29	21.84	22.78	..	..
August - Août	24.42	21.98	22.89	..	..
September - Septembre	24.50	22.12	23.02	..	..
October - Octobre	24.60	22.29	23.16	..	..
December - Décembre	24.85	22.53	23.44	..	..

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

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