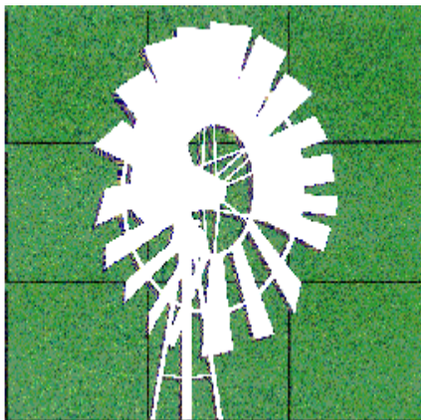




Cereals and Oilseeds Review

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).

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 | infostats@statcan.ca |
| Website | www.statcan.ca |

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 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 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).

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 | infostats@statcan.ca |
| Site Web | www.statcan.ca |

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 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 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^s value rounded to 0 (zero) where there is a meaningful distinction between true zero and the value that was rounded
- ^P preliminary
- ^r revised
- x suppressed to meet the confidentiality requirements of the Statistics Act
- ^E use with caution
- F too unreliable to be published

Note

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

Five-year averages exclude years without data.

This publication was prepared under the direction of:

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

Signes conventionnels

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

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

Nota

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

Les moyennes quinquennales excluent les années sans données.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

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

Table of contents

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

Table des matières

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

Table of contents - Concluded

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

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

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

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

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

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

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

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

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

Text Table II. Classes of the Major Grains, Canada

Tableau explicatif II. Classes des principaux grains, Canada

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

Source: Canadian Grain Commission

Source : Commission canadienne des grains

Wheat - Blé

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

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

| | Average 1999-00 2003-04 | Total | | August - January | | |
|--|-------------------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|---------------|
| | | 2003-04 | 2004-05 ^f | 2004-05 ^f | 2005-06 ^p | |
| | Moyenne 1999-00 2003-04 | 2003-04 | 2004-05 ^f | 2004-05 ^f | 2005-06 ^p | |
| Wheat - Total - Blé | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha | 10,229 | 10,467 | 9,862 | 9,862 | 9,826 |
| | '000 ac | 25,277 | 25,866 | 24,371 | 24,371 | 24,282 |
| Yield - Rendement | kg/ha | 2,200 | 2,300 | 2,600 | 2,600 | 2,700 |
| | bu./ac - bo./ac | 32.9 | 33.5 | 39.0 | 39.0 | 40.5 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | 1,489 | 1,005 | 1,635 | 1,635 | 3,105 |
| In commercial positions - En positions commerciales | | 5,924 | 4,720 | 4,445 | 4,445 | 4,887 |
| Beginning stocks - Stocks d'ouverture | | 7,413 | 5,725 | 6,080 | 6,080 | 7,992 |
| Production | | 22,775 | 23,552 | 25,860 | 25,860 | 26,775 |
| Imports - Importations | | 74 | 18 | 14 | 9 | 12 |
| Supplies - Total - Ressources | | 30,261 | 29,295 | 31,955 | 31,950 | 34,779 |
| 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 |
| Exports - Total - Exportations | | 15,311 | 15,727 | 14,811 | 7,609 | 6,949 |
| 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 | .. | .. |
| Domestic disappearance - Disparition intérieure | | 7,807 | 7,488 | 9,151 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 7,144 | 6,080 | 7,992 | .. | .. |
| Disposition - Total - Utilisations | | 30,261 | 29,295 | 31,955 | .. | .. |
| Durum wheat - Blé dur | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha | 2,230 | 2,459 | 2,141 | 2,141 | 2,297 |
| | '000 ac | 5,511 | 6,075 | 5,290 | 5,290 | 5,675 |
| Yield - Rendement | kg/ha | 1,920 | 1,700 | 2,300 | 2,300 | 2,600 |
| | bu./ac - bo./ac | 28.5 | 25.9 | 34.5 | 34.5 | 38.3 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | 525 | 285 | 715 | 715 | 1,005 |
| In commercial positions - En positions commerciales | | 1,425 | 1,334 | 1,074 | 1,074 | 1,516 |
| Beginning stocks - Stocks d'ouverture | | 1,950 | 1,619 | 1,789 | 1,789 | 2,521 |
| Production | | 4,251 | 4,280 | 4,962 | 4,962 | 5,915 |
| Imports - Importations | | 8 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Supplies - Total - Ressources | | 6,209 | 5,900 | 6,752 | 6,751 | 8,436 |
| 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 |
| Exports - Total - Exportations | | 3,417 | 3,427 | 3,218 | 1,677 | 1,968 |
| 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 | .. | .. |
| Domestic disappearance - Disparition intérieure | | 872 | 683 | 1,013 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 1,920 | 1,789 | 2,521 | .. | .. |
| Disposition - Total - Utilisations | | 6,209 | 5,900 | 6,752 | .. | .. |

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 ^f | 2004-05 ^f | 2005-06 ^P |
| Wheat - Total - Blé | | | | | | |
| 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 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| 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 |
| Supplies - Total - Ressources | | 22,424 | 22,037 | 25,530 | 25,530 | 27,772 |
| 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 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 1,568 | 1,595 | 3,040 | .. | .. |
| Disposition - Total - Utilisations | | 22,424 | 22,037 | 25,530 | .. | .. |
| Durum wheat - Blé dur | | | | | | |
| 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 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| 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 |
| Supplies - Total - Ressources | | 4,776 | 4,565 | 5,677 | 5,677 | 6,920 |
| 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 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 586 | 715 | 1,005 | .. | .. |
| Disposition - Total - Utilisations | | 4,776 | 4,565 | 5,677 | .. | .. |

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 | | | | | | |
| 2005 | | | | | | |
| 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 |
| 2006 | | | | | | |
| January - Janvier | 175 | 24 | 5 | 30 | 19 | 253 |
| February - Février | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| March - Mars | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| April - Avril | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| May - Mai | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| June - Juin | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| July - Juillet | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Total, 2005-2006 | 1159 | 150 | 36 | 224 | 87 | 1,656 |
| Total, 2004-2005 | 2,236 | 298 | 79 | 465 | 132 | 3,210 |
| Total, 2003-2004 | 2,173 | 298 | 98 | 503 | 80 | 3,153 |
| Total, 2002-2003 | 2,233 | 320 | 92 | 496 | 76 | 3,217 |
| Average - Moyenne (1999-2000 to-à 2003-2004) | 2,208 | 302 | 86 | 469 | 59 | 3,124 |

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

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

| Month | Flour of N° 1 Spring Wheat and Semolina | Flour of N° 2 Spring Wheat | Whole Wheat and Graham Flour | Soft Wheat Flour | Durum Wheat Flour | TOTAL ¹ 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 ¹ Toute farine | Déchets de mouture |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | | |
| 2005 | | | | | | | |
| 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 |
| 2006 | | | | | | | |
| January - Janvier | 28 | 105 | 13 | 23 | 18 | 193 | 64 |
| February - Février | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| March - Mars | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| April - Avril | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| May - Mai | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| June - Juin | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| July - Juillet | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Total, 2005-2006 | 190 | 663 | 85 | 154 | 117 | 1,238 | 412 |
| Total, 2004-2005 | 270 | 1,399 | 159 | 310 | 235 | 2,430 | 766 |
| Total, 2003-2004 | 273 | 1,385 | 146 | 318 | 237 | 2,410 | 781 |
| Total, 2002-2003 | 275 | 1,403 | 133 | 320 | 249 | 2,455 | 818 |
| Average - Moyenne (1999-2000 to-à 2003-2004) | 273 | 1,359 | 130 | 319 | 232 | 2,384 | 774 |

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

Table 5. Producer Deliveries¹ of WheatTableau 5. Livraisons¹ des producteurs de blé

| | Total | | August - January | | | January 2005 ^P | |
|---|---------------|---------------|------------------|---------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| | 2002-03 | 2003-04 | Août - janvier | | | Janvier 2005 ^P | |
| | | | 2004-05 | 2003-04 | 2004-05 ^r | | 2005-06 ^P |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | | |
| Manitoba | | | | | | | |
| 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 |
| Wheat - Total - Blé | 3,059 | 3,583 | 3,222 | 1,820 | 1,707 | 1,247 | 170 |
| All Grains³ - Total - Toutes céréales³ | 5,913 | 6,925 | 6,007 | 3,768 | 3,280 | 2,355 | 310 |
| Saskatchewan | | | | | | | |
| 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 |
| Wheat - Total - Blé | 6,474 | 8,570 | 9,009 | 4,512 | 4,411 | 4,464 | 644 |
| All Grains³ - Total - Toutes céréales³ | 10,145 | 14,760 | 14,832 | 8,084 | 7,258 | 9,116 | 1,426 |
| Alberta | | | | | | | |
| 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 |
| Wheat - Total - Blé | 3,350 | 5,689 | 6,232 | 2,618 | 3,098 | 2,540 | 454 |
| All Grains³ - Total - Toutes céréales³ | 5,626 | 9,870 | 10,322 | 5,031 | 5,317 | 5,093 | 884 |
| Western Canada - Total² - Canada occidental² | | | | | | | |
| 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 |
| Wheat - Total - Blé | 12,914 | 17,887 | 18,509 | 8,970 | 9,239 | 8,289 | 1,277 |
| All Grains³ - Total - Toutes céréales³ | 21,830 | 31,774 | 31,291 | 17,019 | 15,934 | 16,704 | 2,641 |
| Canada Total | | | | | | | |
| 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 |
| Wheat - Total - Blé | 14,319 | 19,765 | 20,140 | 10,312 | 10,154 | 9,030 | 1,336 |
| All Grains³ - Total - Toutes céréales³ | 23,346 | 33,793 | 33,044 | 18,472 | 16,915 | 17,560 | 2,709 |

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 ^r | 2004-05 ^r | 2005-06 ^p | Janvier 2005 |
| | metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | |
| Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur) | | | | | | |
| 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 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 1,024.6 | 1,582.9 | 827.8 | 537.2 | 478.6 | 62.8 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 58.3 | 284.1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 1,903.0 | 900.8 | 368.8 | 222.9 | 113.8 | 0 |
| 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 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 787.0 | 958.2 | 633.1 | 297.5 | 275.4 | 62.2 |
| 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 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 3,833.8 | 4,729.6 | 6,385.1 | 3,050.9 | 2,059.9 | 345.8 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 40.0 | 18.6 | 38.6 | 23.6 | 35.2 | 0 |
| 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 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 1,515.9 | 1,570.1 | 1,182.0 | 557.2 | 692.9 | 232.4 |
| Mexico - Mexique | 835.5 | 691.3 | 628.2 | 400.6 | 419.0 | 2.3 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 1,377.5 | 1,150.5 | 1,097.2 | 648.1 | 659.7 | 2.3 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 1,137.2 | 867.7 | 820.1 | 463.2 | 539.6 | 71.2 |
| Total Exports - Exportations totales | 11,677.3 | 12,062.5 | 11,352.8 | 5,800.5 | 4,855.1 | 776.6 |
| Durum Wheat - Blé dur | | | | | | |
| 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 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 522.5 | 1,299.2 | 973.4 | 569.8 | 721.4 | 79.0 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 31.5 | 45.0 | 15.4 | 15.4 | 5.2 | 0 |
| Iran | 38.0 | 0 | 0 | 0 | 10.3 | 0 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 119.1 | 121.2 | 138.8 | 70.8 | 43.2 | 32.9 |
| 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 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 1,595.2 | 854.1 | 786.5 | 449.8 | 502.5 | 74.0 |
| Japan - Japon | 195.0 | 202.3 | 233.2 | 102.7 | 89.4 | 20.6 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 211.2 | 246.1 | 248.9 | 110.7 | 100.0 | 20.6 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Venezuela | 302.4 | 328.9 | 335.8 | 164.0 | 253.1 | 45.1 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 502.6 | 476.3 | 467.2 | 214.5 | 320.4 | 50.6 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 59.9 | 116.6 | 182.1 | 31.8 | 66.3 | 0 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 331.4 | 221.1 | 361.8 | 191.5 | 187.0 | 35.2 |
| Total Exports - Exportations totales | 3,373.4 | 3,379.5 | 3,174.1 | 1,654.2 | 1,945.8 | 292.5 |
| All Wheat - Tout blé | | | | | | |
| Total Exports - Exportations totales | 15,050.6 | 15,442.0 | 14,526.9 | 7,454.7 | 6,800.9 | 1,069.1 |

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 ^f | 2004-05 ^f | 2005-06 ^p | Janvier 2005 |
| | metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | |
| Wheat flour² - Farine de blé² | | | | | | |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 1.4 | 1.9 | 0.9 | 0.4 | 1.1 | 0.2 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 0.1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lebanon - Liban | 0.4 | 0.5 | 0 | 0 | 0.3 | 0 |
| Jordan - Jordanie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.1 | 0 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 0.7 | 0.9 | 0.2 | 0.1 | 0.4 | 0 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 0.4 | 0.5 | 1.1 | 1.0 | 0.4 | 0 |
| 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 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 23.0 | 28.5 | 37.0 | 21.5 | 25.1 | 2.7 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.5 | 0 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 0.2 | 0.2 | 4.8 | 4.2 | 0 | 0 |
| 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 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 8.5 | 9.5 | 9.0 | 4.2 | 4.9 | 0.7 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 226.0 | 243.2 | 231.4 | 122.9 | 116.0 | 18.1 |
| Total Exports - Exportations totales | 260.3 | 284.6 | 284.6 | 154.4 | 148.5 | 21.8 |
| All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé | | | | | | |
| 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 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 1,548.6 | 2,884.1 | 1,802.1 | 1,107.3 | 1,201.1 | 141.8 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 89.8 | 329.0 | 15.4 | 15.4 | 5.2 | 0.0 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 2,022.9 | 1,022.8 | 507.6 | 293.8 | 157.0 | 0.0 |
| Algeria - Algérie | 1,025.5 | 675.3 | 380.7 | 218.9 | 150.3 | 50.0 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 2,382.6 | 1,812.8 | 1,420.7 | 748.3 | 778.3 | 136.3 |
| People's Republic of China - République populaire de Chine | 662.1 | 1,707.9 | 2,259.9 | 1,423.5 | 69.2 | 0 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 4,068.0 | 5,004.2 | 6,671.0 | 3,183.0 | 2,184.9 | 369.1 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 40.0 | 18.6 | 38.6 | 23.7 | 35.7 | 0 |
| Brazil - Brésil | 91.6 | 83.2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 2,018.6 | 2,046.6 | 1,649.2 | 776.0 | 1,013.3 | 283.0 |
| Cuba | 50.1 | 0 | 83.2 | 37.3 | 101.3 | 0 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 1,445.9 | 1,276.6 | 1,288.4 | 684.1 | 730.8 | 2.9 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 1,694.6 | 1,332.0 | 1,413.4 | 777.6 | 842.6 | 124.6 |
| Total Exports - Exportations totales | 15,310.9 | 15,726.6 | 14,811.5 | 7,609.1 | 6,949.4 | 1,090.9 |
| Millfeeds - Déchets de mouture | | | | | | |
| Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits | 783 | 781 | 766 | 387 | 412 | 64 |
| Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture | 17 | 15 | 15 | 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 ^f | 2004-05 ^f | 2005-06 ^P | |
| | Moyenne 1999-00 2003-04 | 2003-04 | 2004-05 ^f | 2004-05 ^f | 2005-06 ^P | |
| Oats - Avoine | | | | | | |
| 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 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | 670 | 405 | 690 | 690 | 845 |
| In commercial positions - En positions commerciales | | 120 | 119 | 98 | 98 | 143 |
| Beginning stocks - Stocks d'ouverture | | 790 | 524 | 788 | 788 | 988 |
| Production | | 3,267 | 3,691 | 3,683 | 3,683 | 3,432 |
| Imports - Importations | | 21 | 19 | 26 | 15 | 9 |
| Supplies - Total - Ressources | | 4,079 | 4,234 | 4,497 | 4,486 | 4,429 |
| Grain exports ² - Exportations de céréales ² | | 1,164 | 1,187 | 1,239 | 664 | 740 |
| Product exports - Exportations de produits des céréales | | 326 | 371 | 435 | 218 | 268 |
| Exports - Total - Exportations | | 1,490 | 1,558 | 1,675 | 882 | 1,008 |
| 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 | .. | .. |
| Domestic disappearance - Disparition intérieure | | 1,859 | 1,888 | 1,834 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 730 | 788 | 988 | .. | .. |
| Disposition - Total - Utilisations | | 4,079 | 4,234 | 4,497 | .. | .. |
| Barley - Orge | | | | | | |
| 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 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| 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 |
| Beginning stocks - Stocks d'ouverture | | 2,293 | 1,475 | 2,102 | 2,102 | 3,489 |
| Production | | 11,417 | 12,328 | 13,186 | 13,186 | 12,481 |
| Imports - Importations | | 96 | 35 | 83 | 49 | 23 |
| Supplies - Total - Ressources | | 13,806 | 13,838 | 15,371 | 15,338 | 15,994 |
| 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 |
| Exports - Total - Exportations | | 2,041 | 2,456 | 1,863 | 839 | 2,036 |
| 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 | .. | .. |
| Domestic disappearance - Disparition intérieure | | 9,600 | 9,280 | 10,019 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 2,166 | 2,102 | 3,489 | .. | .. |
| Disposition - Total - Utilisations | | 13,806 | 13,838 | 15,371 | .. | .. |

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 Septembre - janvier | | | |
|--|-------------------------------|--|---------------|---------------|---------------|
| | Moyenne 1999-00 2003-04 | 2003-04 | 2004-05 | 2004-05 | 2005-06 |
| Corn - Maïs | | | | | |
| 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 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | |
| 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 |
| Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes | 834 | 800 | 850 | 850 | 1,370 |
| Commercial positions - Positions commerciales | 263 | 311 | 293 | 293 | 432 |
| Beginning stocks - Total - Stocks d'ouverture | 1,097 | 1,111 | 1,143 | 1,143 | 1,802 |
| 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 |
| Production - Canada - Total | 8,618 | 9,587 | 8,837 | 8,837 | 9,461 |
| 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 |
| Imports² - Total - Importations² | 2,783 | 2,108 | 2,425 | 1,225 | 902 |
| Supplies - Total - Ressources | 12,498 | 12,806 | 12,404 | 11,205 | 12,164 |
| Grain exports - Exportations de céréales | 239 | 357 | 229 | 78 | 84 |
| 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 | .. | .. |
| Domestic disappearance - Disparition intérieure | 11,111 | 11,306 | 10,373 | .. | .. |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | 875 | 850 | 1,370 | .. | .. |
| Commercial positions - Positions commerciales | 273 | 293 | 432 | .. | .. |
| Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture | 1,148 | 1,143 | 1,802 | .. | .. |
| Disposition - Total - Utilisations | 12,498 | 12,806 | 12,404 | .. | .. |

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 ^r | 2004-05 ^r | 2005-06 ^p |
| Oats - Avoine | | | | | | |
| 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 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août) | | 624 | 370 | 620 | 620 | 775 |
| Production | | 2,843 | 3,174 | 3,225 | 3,225 | 2,972 |
| Supplies - Total - Ressources | | 3,467 | 3,544 | 3,845 | 3,845 | 3,747 |
| 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 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 572 | 620 | 775 | .. | .. |
| Disposition - Total - Utilisations | | 3,467 | 3,544 | 3,845 | .. | .. |
| Barley - Orge | | | | | | |
| 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 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août) | | 1,496 | 950 | 1,450 | 1,450 | 2,650 |
| Production | | 10,300 | 11,256 | 12,210 | 12,210 | 11,592 |
| Supplies - Total - Ressources | | 11,796 | 12,206 | 13,660 | 13,660 | 14,242 |
| 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 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 1,426 | 1,450 | 2,650 | .. | .. |
| Disposition - Total - Utilisations | | 11,796 | 12,206 | 13,660 | .. | .. |

Table 9. Producer Deliveries¹ of Coarse GrainsTableau 9. Livraisons¹ de céréales secondaires

| | Total | | | August - January Août - janvier | | | January 2005p |
|---|---------------|---------------|---------------|------------------------------------|----------------------|----------------------|------------------------------|
| | 2002-03 | 2003-04 | 2004-05 | 2003-04 | 2004-05 ^r | 2005-06 ^p | Janvier 2005 ^p |
| | | | | | | | 2005-06 ^p |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | | |
| Manitoba | | | | | | | |
| Oats ² - Avoine ² | 798 | 838 | 744 | 610 | 454 | 278 | 37 |
| Barley - Orge | 420 | 482 | 340 | 234 | 165 | 171 | 33 |
| Coarse Grains - Total - Céréales secondaires | 1,218 | 1,320 | 1,085 | 844 | 619 | 449 | 70 |
| All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴ | 5,913 | 6,925 | 6,007 | 3,768 | 3,280 | 2,355 | 310 |
| Saskatchewan | | | | | | | |
| Oats ² - Avoine ² | 527 | 715 | 819 | 427 | 434 | 783 | 162 |
| Barley - Orge | 1,106 | 2,404 | 2,270 | 1,216 | 1,041 | 1,760 | 298 |
| Coarse Grains - Total - Céréales secondaires | 1,633 | 3,119 | 3,089 | 1,643 | 1,475 | 2,543 | 461 |
| All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴ | 10,145 | 14,760 | 14,832 | 8,084 | 7,258 | 9,116 | 1,426 |
| Alberta | | | | | | | |
| Oats ² - Avoine ² | 146 | 199 | 415 | 89 | 240 | 122 | 31 |
| Barley - Orge | 866 | 1,753 | 1,086 | 921 | 577 | 700 | 147 |
| Coarse Grains - Total - Céréales secondaires | 1,012 | 1,952 | 1,501 | 1,010 | 818 | 822 | 178 |
| All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴ | 5,626 | 9,870 | 10,322 | 5,031 | 5,317 | 5,093 | 884 |
| Western Canada - Total³ - Canada occidental³ | | | | | | | |
| Oats ² - Avoine ² | 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 |
| Coarse Grains - Total - Céréales secondaires | 3,960 | 6,527 | 5,717 | 3,591 | 2,935 | 3,854 | 715 |
| All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴ | 21,830 | 31,774 | 31,291 | 17,019 | 15,934 | 16,704 | 2,641 |
| Canada Total | | | | | | | |
| Oats ² - Avoine ² | 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 |
| Coarse Grains - Total - Céréales secondaires | 4,050 | 6,627 | 5,793 | 3,667 | 2,969 | 3,939 | 720 |
| All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴ | 23,346 | 33,793 | 33,044 | 18,472 | 16,915 | 17,560 | 2,709 |

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 ^r | 2004-05 ^r | 2005-06 ^p | Janvier 2005 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Oats³ - Avoine³ | | | | | | |
| Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹ | 2.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Africa ¹ - Total - Afrique ¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Japan - Japon | 16.0 | 10.1 | 8.2 | 5.5 | 4.3 | 0 |
| Asia ¹ - Total - Asie ¹ | 18.3 | 10.1 | 8.2 | 5.5 | 4.3 | 0 |
| Colombia - Colombie | 0.9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹ | 0.9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹ | 6.5 | 0.2 | 2.0 | 0 | 8.2 | 0 |
| North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹ | 1,128.1 | 1,169.3 | 1,226.5 | 657.1 | 727.2 | 130.0 |
| Total Exports - Exportations totales | 1,155.8 | 1,179.6 | 1,236.7 | 662.6 | 739.7 | 130.4 |
| Barley - Orge | | | | | | |
| Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹ | 19.0 | 24.0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹ | 4.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Iran | 110.3 | 0 | 6.5 | 6.5 | 324.4 | 0 |
| Israel - Israël | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Saudi Arabia - Arabie Saoudite | 507.1 | 560.8 | 0 | 0 | 598.2 | 182.8 |
| Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹ | 396.2 | 560.8 | 6.5 | 6.5 | 922.6 | 182.8 |
| South Africa - Afrique du Sud | 76.3 | 69.4 | 45.1 | 17.9 | 54.9 | 0 |
| Africa ¹ - Total - Afrique ¹ | 93.5 | 69.4 | 45.1 | 17.9 | 54.9 | 0 |
| People's Republic of China - République populaire de Chine | 349.9 | 325.9 | 673.6 | 260.7 | 390.6 | 144.4 |
| Japan - Japon | 202.4 | 281.4 | 153.4 | 53.9 | 223.6 | 0 |
| Asia ¹ - Total - Asie ¹ | 564.2 | 635.7 | 837.0 | 319.0 | 621.5 | 180.4 |
| Oceania ¹ - Total - Océanie ¹ | 3.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| South America - Total - Amérique du Sud | 58.1 | 110.5 | 90.6 | 49.1 | 31.8 | 0 |
| Mexico - Mexique | 32.1 | 17.1 | 5.7 | 5.7 | 0 | 0 |
| Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹ | 32.6 | 17.1 | 5.7 | 5.7 | 0 | 0 |
| North America - Total - Amérique du Nord | 434.5 | 356.2 | 185.9 | 125.7 | 45.6 | 7.3 |
| Total Exports - Exportations totales | 1,605.5 | 1,773.7 | 1,170.8 | 523.9 | 1,676.4 | 370.5 |

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 ² | | | September - January | | January 2005 |
|--|-------------------------|--------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|
| | 2002-03 | 2003-04 | 2004-05 | Septembre - janvier | | Janvier 2005 |
| | | | | 2004-05 | 2005-06 | |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Corn - Maïs^{3, 4} | | | | | | |
| Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹ | 0.2 | 10.3 | 23.5 | 11.7 | 3.3 | 0 |
| Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹ | 0 | 57.3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Africa ¹ - Total - Afrique ¹ | 15.0 | 7.2 | 9.8 | 9.7 | 24.9 | 0 |
| Asia ¹ - Total - Asie ¹ | 0 | 2.1 | 0.3 | 0.1 | 0 | 0 |
| South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cuba | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹ | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0 | 0.2 | 0 |
| North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹ | 292.6 | 279.7 | 195.6 | 56.6 | 55.4 | 2.2 |
| Total Exports - Exportations totales | 307.9 | 356.7 | 229.4 | 78.1 | 83.8 | 2.2 |
| | Average 1999-00 2003-04 | Total | | August - January | | January 2005 |
| | Moyenne 1999-00 2003-04 | | | Août - janvier | | Janvier 2005 |
| | | 2003-04 | 2004-05 ^r | 2004-05 ^r | 2005-06 ^p | |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Rye - Seigle⁵ | | | | | | |
| Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹ | 0.5 | 0.9 | 2.3 | 0.3 | 0.1 | 0 |
| South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹ | 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 ¹ - Total - Asie ¹ | 18.9 | 76.6 | 30.8 | 26.8 | 7.2 | 0.0 |
| Australia - Australie | 0.4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Oceania ¹ - Total - Océanie ¹ | 0.7 | 0.3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Africa ¹ - Total - Afrique ¹ | 0 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0 |
| North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹ | 73.2 | 93.8 | 88.5 | 54.4 | 61.9 | 6.7 |
| Total Exports - Exportations totales | 93.4 | 171.6 | 121.9 | 81.4 | 69.2 | 6.8 |

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 | | | | | | |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 6.4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Russia - Russie | 0.5 | 0.7 | 0.5 | 0.3 | 0 | 0 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 0.8 | 0.7 | 0.6 | 0.3 | 0 | 0 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 0.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| South Africa - Afrique du Sud | 31.6 | 39.8 | 33.3 | 16.9 | 33.7 | 0.7 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 32.0 | 39.8 | 33.3 | 16.9 | 33.7 | 0.7 |
| 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 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 220.3 | 177.9 | 188.3 | 72.6 | 96.9 | 15.1 |
| 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 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 75.5 | 33.3 | 53.6 | 6.6 | 27.8 | 8.6 |
| 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 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 65.0 | 97.1 | 87.4 | 40.6 | 40.7 | 6.8 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 133.7 | 160.8 | 153.8 | 60.9 | 69.3 | 12.3 |
| Total Exports - Exportations totales | 502.2 | 509.5 | 516.8 | 197.9 | 268.5 | 43.6 |
| | Average 1999-00 2003-04 | Total | | | August - January | January 2005 |
| | Moyenne 1999-00 2003-04 | 2003-04 | 2004-05 ^f | 2004-05 ^f | 2005-06 ^p | Janvier 2005 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Oat Products - Produits d'avoine | | | | | | |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0 | 0.1 | 0 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0 | 0 |
| Japan - Japon | 2.1 | 1.7 | 0.9 | 0.8 | 0.1 | 0 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 2.4 | 2.1 | 1.3 | 0.9 | 0.5 | 0 |
| Australia - Australie | 0 | 0 | 0.1 | 0 | 0.7 | 0 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 0 | 0 | 0.1 | 0 | 0.7 | 0 |
| Venezuela | 3.3 | 1.5 | 0.4 | 0.1 | 0.2 | 0 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 6.4 | 2.4 | 0.5 | 0.2 | 0.2 | 0 |
| 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 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 17.2 | 10.9 | 13.9 | 6.4 | 15.8 | 2.3 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 152.4 | 187.5 | 222.8 | 112.0 | 129.4 | 22.3 |
| Total Exports - Exportations totales | 178.7 | 203.4 | 238.9 | 119.8 | 146.9 | 24.7 |

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 ^f | 2004-05 ^f | 2005-06 ^p |
| Flaxseed - Lin | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha | 678 | 728 | 528 | 528 | 803 |
| | '000 ac | 1,676 | 1,800 | 1,305 | 1,305 | 1,985 |
| Yield - Rendement | kg/ha | 1,140 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,300 |
| | bu./ac - bo./ac | 18.1 | 16.5 | 15.6 | 15.6 | 21.5 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | 127 | 70 | 50 | 50 | 15 |
| In commercial positions - En positions commerciales | | 93 | 58 | 43 | 43 | 15 |
| Beginning stocks - Stocks d'ouverture | | 220 | 128 | 93 | 93 | 30 |
| Production | | 773 | 754 | 517 | 517 | 1,082 |
| Imports - Importations | | 17 | 20 | 39 | 31 | 32 |
| Supplies - Total - Ressources | | 1,010 | 903 | 648 | 640 | 1,143 |
| Grain exports - Exportations de céréales | | 597 | 609 | 468 | 251 | 272 |
| Product exports - Exportations de produits des céréales | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Exports - Total - Exportations | | 597 | 609 | 468 | 251 | 272 |
| 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 |
| Domestic disappearance - Disparition intérieure | | 204 | 202 | 151 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 208 | 93 | 30 | .. | .. |
| Disposition - Total - Utilisations | | 1,010 | 903 | 648 | .. | .. |
| Canola | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha | 4,505 | 4,689 | 4,938 | 4,938 | 5,283 |
| | '000 ac | 11,133 | 11,587 | 12,202 | 12,202 | 13,054 |
| Yield - Rendement | kg/ha | 1,400 | 1,400 | 1,600 | 1,600 | 1,800 |
| | bu./ac - bo./ac | 25.3 | 25.8 | 27.9 | 27.9 | 32.6 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | 682 | 350 | 220 | 220 | 925 |
| In commercial positions - En positions commerciales | | 513 | 544 | 389 | 389 | 704 |
| Beginning stocks - Stocks d'ouverture | | 1,194 | 894 | 609 | 609 | 1,629 |
| Production | | 6,463 | 6,771 | 7,728 | 7,728 | 9,660 |
| Imports - Importations | | 211 | 243 | 108 | 75 | 76 |
| Supplies - Total - Ressources | | 7,868 | 7,908 | 8,444 | 8,412 | 11,366 |
| 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 |
| Exports - Total - Exportations | | 3,483 | 3,754 | 3,412 | 1,800 | 2,513 |
| 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 | .. | .. |
| Domestic disappearance - Disparition intérieure | | 3,196 | 3,545 | 3,403 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 1,190 | 609 | 1,629 | .. | .. |
| Disposition - Total - Utilisations | | 7,868 | 7,908 | 8,444 | .. | .. |

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 ³ | | | September - January Septembre - janvier | | |
|---|-------------------------------|-------------------------------|--------------|----------------------|--|----------------------|----------------------|
| | | Moyenne 1999-00 2003-04 | 2002-03 | 2003-04 ^P | 2004-05 ^P | 2004-05 ^P | 2005-06 ^P |
| Soybeans - Soya | | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha | 1,041 | 1,024 | 1,047 | 1,178 | 1,178 | 1,169 |
| | '000 ac | 2,572 | 2,530 | 2,587 | 2,910 | 2,910 | 2,890 |
| Yield - Rendement | kg/ha | 2,260 | 2,300 | 2,200 | 2,600 | 2,600 | 2,700 |
| | bu./ac - bo./ac | 33.6 | 33.9 | 32.2 | 38.5 | 38.5 | 40.2 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | | |
| Stocks on farms - Stocks dans les fermes | | 58 | 25 | 45 | 20 | 20 | 90 |
| In commercial positions ¹ - En positions commerciales ¹ | | 136 | 147 | 100 | 120 | 120 | 180 |
| Beginning stocks - Stocks d'ouverture | | 194 | 172 | 145 | 140 | 140 | 270 |
| Production | | 2,345 | 2,336 | 2,268 | 3,048 | 3,048 | 3,161 |
| Imports - Importations | | 621 | 651 | 587 | 393 | 202 | 192 |
| Supplies - Total - Ressources | | 3,160 | 3,159 | 3,000 | 3,581 | 3,390 | 3,623 |
| 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 |
| Exports - Total - Exportations | | 767 | 723 | 914 | 1,122 | 683 | 799 |
| Crushings ⁴ - Total - Broyages ⁴ | | 1,659 | 1,762 | 1,500 | 1,610 | 668 | 669 |
| Seed requirements - Besoins en semence | | 113 | 109 | 128 | 122 | .. | .. |
| Residual ² - Résiduel ² | | 442 | 419 | 319 | 457 | .. | .. |
| Domestic disappearance - Disparition intérieure | | 2,214 | 2,290 | 1,946 | 2,189 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 179 | 145 | 140 | 270 | .. | .. |
| Disposition - Total - Utilisations | | 3,160 | 3,159 | 3,000 | 3,581 | .. | .. |

(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 ^P |
|--|-------------------------------|-------------------------------|--------------|------------------------------------|----------------------|------------------------------|
| | | Moyenne 1999-00 2003-04 | 2003-04 | 2004-05 ^F | 2004-05 ^F | 2005-06 ^P |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Canola | | | | | | |
| Crushings - Broyages | 2,781 | 3,390 | 3,031 | 1,577 | 1,678 | 291 |
| 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 Août - janvier | |
|---|-------------------------------|--------------|----------------------|------------------------------------|----------------------|
| | | 2003-04 | 2004-05 ^r | 2004-05 ^r | 2005-06 ^p |
| Flaxseed - Lin | | | | | |
| 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 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | |
| Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août) | | 127 | 70 | 50 | 15 |
| Production | | 773 | 754 | 517 | 1,082 |
| Supplies - Total - Ressources | | 900 | 824 | 567 | 1,097 |
| 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 | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 116 | 50 | 15 | .. |
| Disposition - Total - Utilisations | | 900 | 824 | 567 | .. |
| Canola | | | | | |
| 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 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | |
| Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août) | | 680 | 350 | 220 | 925 |
| Production | | 6,363 | 6,668 | 7,607 | 9,546 |
| Supplies - Total - Ressources | | 7,043 | 7,018 | 7,827 | 10,471 |
| 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 | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 642 | 220 | 925 | .. |
| Disposition - Total - Utilisations | | 7,043 | 7,018 | 7,827 | .. |

Table 15. Producer Deliveries¹ of OilseedsTableau 15. Livraisons¹ des producteurs d'oléagineuses

| | Total | | August - January | | | January | |
|---|---------------|---------------|------------------|---------------|----------------------|----------------------|--------------|
| | | | Août - janvier | | | 2005 ^P | |
| | 2002-03 | 2003-04 | 2004-05 | 2003-04 | 2004-05 ⁱ | 2005-06 ^P | Janvier |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | | |
| Manitoba | | | | | | | |
| Flaxseed ² - Lin ² | 187 | 172 | 118 | 114 | 91 | 50 | 3 |
| Canola ² | 1,450 | 1,850 | 1,582 | 990 | 862 | 608 | 68 |
| Oilseeds - Total - Oléagineux | 1,637 | 2,022 | 1,701 | 1,104 | 954 | 659 | 71 |
| All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴ | 5,913 | 6,925 | 6,007 | 3,768 | 3,280 | 2,355 | 310 |
| Saskatchewan | | | | | | | |
| Flaxseed ² - Lin ² | 367 | 421 | 300 | 259 | 199 | 263 | 13 |
| Canola ² | 1,671 | 2,650 | 2,434 | 1,670 | 1,175 | 1,846 | 308 |
| Oilseeds - Total - Oléagineux | 2,038 | 3,072 | 2,734 | 1,929 | 1,373 | 2,109 | 321 |
| All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴ | 10,145 | 14,760 | 14,832 | 8,084 | 7,258 | 9,116 | 1,426 |
| Alberta | | | | | | | |
| Flaxseed ² - Lin ² | 10 | 13 | 17 | 6 | 13 | 5 | 1 |
| Canola ² | 1,255 | 2,216 | 2,572 | 1,397 | 1,389 | 1,726 | 251 |
| Oilseeds - Total - Oléagineux | 1,265 | 2,229 | 2,589 | 1,403 | 1,402 | 1,731 | 252 |
| All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴ | 5,626 | 9,870 | 10,322 | 5,031 | 5,317 | 5,093 | 884 |
| Western Canada - Total³ - Canada occidental³ | | | | | | | |
| Flaxseed ² - Lin ² | 563 | 606 | 435 | 379 | 304 | 318 | 17 |
| Canola ² | 4,394 | 6,755 | 6,630 | 4,079 | 3,457 | 4,243 | 633 |
| Oilseeds - Total - Oléagineux | 4,956 | 7,360 | 7,065 | 4,458 | 3,761 | 4,561 | 650 |
| All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴ | 21,830 | 31,774 | 31,291 | 17,019 | 15,934 | 16,704 | 2,641 |
| Canada Total | | | | | | | |
| Flaxseed ² - Lin ² | 563 | 606 | 436 | 379 | 304 | 318 | 17 |
| Canola ² | 4,414 | 6,796 | 6,675 | 4,115 | 3,489 | 4,273 | 637 |
| Oilseeds - Total - Oléagineux | 4,977 | 7,401 | 7,111 | 4,494 | 3,792 | 4,591 | 653 |
| All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴ | 23,346 | 33,793 | 33,044 | 18,472 | 16,915 | 17,560 | 2,709 |

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 ^r | 2004-05 ^r | 2005-06 ^p | Janvier 2005 |
| | metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | |
| Flaxseed - Lin | | | | | | |
| 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 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 441.6 | 462.9 | 315.5 | 201.7 | 205.5 | 0.3 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 3.7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Egypt - Egypte | 18.0 | 17.4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 18.0 | 17.4 | 0 | 0 | 0.9 | 0.1 |
| Algeria - Algérie | 0.8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 0.8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 43.6 | 20.4 | 19.0 | 10.1 | 12.5 | 2.9 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 1.9 | 0.5 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 3.1 | 0.5 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 89.1 | 107.9 | 133.2 | 39.0 | 47.9 | 14.7 |
| Total Exports - Exportations totales | 597.0 | 608.6 | 467.8 | 250.7 | 272.5 | 18.9 |
| Canola | | | | | | |
| Belgium - Belgique | 0.8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 2.3 | 7.6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 42.4 | 8.8 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 2,542.1 | 2,361.4 | 2,037.7 | 1,082.7 | 1,539.7 | 257.8 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mexico - Mexique | 713.1 | 1,068.1 | 944.1 | 538.9 | 728.6 | 114.0 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 713.1 | 1,068.1 | 944.1 | 538.9 | 728.6 | 114.0 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 225.7 | 317.3 | 430.1 | 178.1 | 202.1 | 43.2 |
| Total Exports - Exportations totales | 3,483.2 | 3,754.3 | 3,412.0 | 1,799.8 | 2,512.7 | 423.8 |

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 ² | | September - January | | January | |
|---|--------------------|----------------|---------------------|----------------|----------------|---------------|
| | 2002-03 | 2003-04 | 2004-05 | 2004-05 | 2005 | |
| | | | Septembre - janvier | | Janvier | |
| | 2002-03 | 2003-04 | 2004-05 | 2004-05 | 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 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 212,780 | 300,494 | 299,539 | 194,899 | 363,357 | 68,277 |
| Poland - Pologne | 877 | 774 | 880 | 217 | 457 | 17 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 1,660 | 2,479 | 5,920 | 1,560 | 1,720 | 124 |
| 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 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 61,764 | 63,385 | 250,143 | 249,159 | 193,748 | 139 |
| Algeria - Algérie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mauritius - Maurice | 159 | 123 | 138 | 40 | 59 | 20 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 424 | 536 | 440 | 279 | 203 | 20 |
| 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 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 313,200 | 415,270 | 434,159 | 199,334 | 221,674 | 28,065 |
| New Zealand - Nouvelle-Zélande | 380 | 832 | 469 | 173 | 196 | 0 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 431 | 1,857 | 469 | 173 | 196 | 0 |
| Surinam | 20 | 0 | 56 | 56 | 21 | 0 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 39 | 0 | 77 | 56 | 21 | 0 |
| Cuba | 815 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mexico - Mexique | 70 | 0 | 26,159 | 0 | 0 | 0 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 1,543 | 399 | 26,717 | 130 | 500 | 0 |
| United States - États-Unis | 131,395 | 129,175 | 104,438 | 37,092 | 17,122 | 2,259 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 131,395 | 129,175 | 104,438 | 37,092 | 17,122 | 2,259 |
| Total Exports - Exportations totales | 723,236 | 913,593 | 1,121,902 | 682,682 | 798,540 | 98,884 |

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 ^r | 2004-05 ^r | 2005-06 ^p | Janvier 2005 | 2003-04 | 2004-05 ^r |
| Canola oil | | | | | | | Linseed oil | |
| Huile de canola | | | | | | | Huile de lin | |
| 1 | United Kingdom | 0 | 23 | 23 | 0 | 0 | 87 | 547 |
| 2 | Total Western Europe | 516 | 380 | 87 | 66,776 | 15,979 | 108 | 609 |
| 3 | Total Eastern Europe | 0 | 45 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Ethiopia | 683 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Sudan | 0 | 369 | 0 | 717 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Total Middle East | 1,272 | 2,234 | 405 | 1,810 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Total Africa | 1,524 | 4,316 | 2,169 | 4,599 | 0 | 0 | 42 |
| 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 | Total Asia | 336,149 | 338,301 | 162,725 | 104,999 | 10,543 | 271 | 10,661 |
| 17 | New Zealand | 249 | 230 | 143 | 96 | 37 | 0 | 0 |
| 18 | Total Oceania | 405 | 234 | 143 | 1,029 | 90 | 0 | 0 |
| 19 | Colombia | 489 | 1,355 | 1,070 | 1,665 | 53 | 0 | 21 |
| 20 | Peru | 0 | 2 | 0 | 180 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | Total South America | 514 | 4,369 | 4,075 | 4,916 | 53 | 1 | 61 |
| 22 | Haiti | 102 | 0 | 0 | 1,234 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | Total Central America and Antilles | 16,475 | 23,460 | 7,336 | 13,710 | 3,393 | 4 | 6 |
| 24 | United States | 536,208 | 522,222 | 266,160 | 324,303 | 58,720 | 3,642 | 2,370 |
| 25 | Total North America | 536,208 | 522,222 | 266,160 | 324,303 | 58,720 | 3,642 | 2,370 |
| 26 | Total Exports | 893,061 | 895,561 | 443,099 | 522,148 | 88,779 | 4,026 | 13,749 |
| Canola meal | | | | | | | Linseed meal | |
| Tourteaux de canola | | | | | | | Tourteaux de graine de lin | |
| 27 | Belgium | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28 | Ireland | 31,086 | 41,418 | 37,118 | 13,648 | 0 | 0 | 0 |
| 29 | Total Western Europe | 31,103 | 41,418 | 37,118 | 13,648 | 0 | 0 | 0 |
| 30 | Total Eastern Europe | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| 31 | Total Middle East | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 32 | Total Africa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | Japan | 0 | 4,895 | 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 | Total Asia | 43,644 | 43,217 | 23,199 | 11,701 | 1,139 | 114 | 364 |
| 37 | Total Oceania | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 38 | Total South America | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 33 |
| 39 | Total Central America and Antilles | 11,930 | 864 | 864 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 40 | United States | 1,485,546 | 1,328,435 | 654,423 | 705,242 | 122,614 | 24,291 | 16,780 |
| 41 | Total North America | 1,485,546 | 1,328,435 | 654,423 | 705,242 | 122,614 | 24,291 | 16,780 |
| 42 | Total Exports | 1,572,222 | 1,413,933 | 715,604 | 730,591 | 123,753 | 24,417 | 17,177 |

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 ^r | 2005-06 ^p | | 2003-04 | 2004-05 ^r | 2004-05 ^r | 2005-06 ^p | | |
| metric tonnes - tonnes métriques | | | | | | | | |
| Linseed oil Huile de lin | | | Soybean oil Huile de soya | | | | | |
| 228 | 248 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | Royaume-Uni | 1 |
| 264 | 257 | 18 | 0 | 2 | 2 | 0 | Total Europe occidentale | 2 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Total Europe orientale | 3 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Ethiopie | 4 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,326 | Soudan | 5 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,326 | Total Moyen-Orient | 6 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 358 | 0 | 0 | Total Afrique | 7 |
| 0 | 0 | 0 | 2 | 29 | 9 | 0 | Hong-Kong | 8 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Inde | 9 |
| 0 | 0 | 0 | 819 | 0 | 0 | 0 | Pakistan | 10 |
| 0 | 907 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | République populaire de Chine | 11 |
| 2,614 | 3,362 | 1,528 | 0 | 0 | 0 | 0 | Japon | 12 |
| 2,320 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 5 | Corée du Sud | 13 |
| 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Singapour | 14 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Taiwan | 15 |
| 4,992 | 4,344 | 1,557 | 821 | 625 | 14 | 5 | Total Asie | 16 |
| 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Nouvelle-Zélande | 17 |
| 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Total Océanie | 18 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Colombie | 19 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Pérou | 20 |
| 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Total Amérique du Sud | 21 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,614 | Haïti | 22 |
| 2 | 3 | 0 | 206 | 12 | 8 | 1,614 | Total Amérique centrale et Antilles | 23 |
| 758 | 1,950 | 106 | 16,070 | 8,057 | 3,085 | 6,874 | États-Unis | 24 |
| 758 | 1,950 | 106 | 16,070 | 8,057 | 3,085 | 6,874 | Total Amérique du Nord | 25 |
| 6,044 | 6,569 | 1,682 | 17,097 | 9,054 | 3,109 | 9,820 | Exportations totales | 26 |
| Linseed meal Tourteaux de graine de lin | | | Soybean meal Tourteaux de soya | | | | | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Belgique | 27 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 14,450 | 0 | 5,000 | Irlande | 28 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 14,450 | 0 | 5,000 | Total Europe orientale | 29 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Total Europe occidentale | 30 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Total Moyen-Orient | 31 |
| 0 | 0 | 0 | 18 | 2,000 | 0 | 5,000 | Total Afrique | 32 |
| 71 | 30 | 0 | 306 | 0 | 0 | 0 | Japon | 33 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Corée du sud | 34 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Taiwan | 35 |
| 71 | 30 | 0 | 306 | 0 | 0 | 0 | Total Asie | 36 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Total Océanie | 37 |
| 5 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Total Amérique du Sud | 38 |
| 0 | 0 | 0 | 173 | 426 | 183 | 53 | Total Amérique centrale et Antilles | 39 |
| 11,313 | 9,034 | 1,469 | 51,710 | 70,538 | 26,628 | 38,964 | États-Unis | 40 |
| 11,313 | 9,034 | 1,469 | 51,710 | 70,538 | 26,628 | 38,964 | Total Amérique du Nord | 41 |
| 11,389 | 9,077 | 1,469 | 52,208 | 87,414 | 26,810 | 49,017 | Exportations totales | 42 |

Special Crops - Cultures spéciales

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

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

| | | Average 1999-00 2003-04 | Total | | August - January Août - janvier | |
|---|--------------------------|-------------------------------|--------------------|--------------------|------------------------------------|----------------------|
| | | Moyenne 1999-00 2003-04 | 2003-04 | 2004-05r | 2004-05r | 2005-06 ^P |
| Dried Beans - Fèves sèches | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha '000 ac | 171.0 422.5 | 161.7 399.5 | 122.2 301.8 | 122.2 301.8 | 173.8 429.3 |
| Yield - Rendement | kg/ha cwt/ac | 1,860.0 16.5 | 2,100.0 19.0 | 1,700.0 15.6 | 1,700.0 15.6 | 1,800.0 15.9 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Production | | 317.2 | 344.3 | 213.6 | 213.6 | 309.1 |
| Imports ¹ - Importations ¹ | | 38.8 | 30.8 | 28.1 | 11.4 | 20.8 |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | 278.2 | 344.2 | 277.7 | 159.8 | 155.8 |
| Canary Seed - Alpeste des Canaries | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha '000 ac | 189.3 467.8 | 246.8 610.0 | 317.6 785.0 | 317.6 785.0 | 186.1 460.0 |
| Yield - Rendement | kg/ha lbs/ac | 914.0 815.4 | 917.0 818.0 | 946.0 844.0 | 946.0 844.0 | 1221.0 1089.0 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Production | | 170.6 | 226.4 | 300.5 | 300.5 | 227.2 |
| Imports ¹ - Importations ¹ | | 0.1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | 157.1 | 164.7 | 163.1 | 74.5 | 87.1 |
| 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 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 55.4 | 67.0 | 170.0 | .. | .. |
| Dry Peas - Pois secs | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha '000 ac | 1132.1 2,797.8 | 1,270.6 3,140.0 | 1,345.1 3,324.0 | 1,345.1 3,324.0 | 1,319.3 3,260.0 |
| Yield - Rendement | kg/ha bu./ac - bo./ac | 1,920.0 28.6 | 1,700.0 24.9 | 2,500.0 36.9 | 2,500.0 36.9 | 2,300.0 34.9 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Production | | 2,130.2 | 2,124.4 | 3,338.2 | 3,338.2 | 3,099.8 |
| Imports ¹ - Importations ¹ | | 23.0 | 24.0 | 57.3 | 16.7 | 49.8 |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | 1,387.0 | 1,315.7 | 1,852.8 | 929.6 | 1,502.5 |
| 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 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 277.0 | 205.0 | 595.0 | .. | .. |
| Buckwheat - Sarrasin | | | | | | |
| Area harvested - Superficie récoltée | '000 ha '000 ac | 12.7 31.5 | 9.3 23.0 | 4.0 10.0 | 4.0 10.0 | 4.0 10.0 |
| Yield - Rendement | kg/ha bu./ac - bo./ac | 1,000.0 19.0 | 1,100.0 19.9 | 400.0 7.0 | 400.0 7.0 | 1,200.0 21.0 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Production | | 12.9 | 9.9 | 1.5 | 1.5 | 4.6 |
| Imports ¹ - Importations ¹ | | 0.9 | 0.9 | 0.7 | 0.4 | 0.3 |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | 6.6 | 4.9 | 3.7 | 1.7 | 2.4 |

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 Août - janvier | |
|---|---------|-------------------------------|-------------|--------------|------------------------------------|----------------------|
| | | Moyenne 1999-00 2003-04 | 2003-04 | 2004-05r | 2004-05r | 2005-06 ^P |
| Mustard Seed - Graines de moutarde | | | | | | |
| 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 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Production | | 198.8 | 226.1 | 305.5 | 305.5 | 201.4 |
| Imports ¹ - Importations ¹ | | 3.2 | 1.5 | 1.3 | 0.9 | 0.1 |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | 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 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 81.0 | 92.0 | 194.0 | .. | .. |
| Sunflower Seed - Graines de tournesol | | | | | | |
| 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 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Production | | 130.5 | 150.3 | 54.4 | 54.4 | 89.3 |
| Imports ¹ - Importations ¹ | | 20.7 | 15.7 | 35.0 | 16.4 | 15.2 |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | 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 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 33.8 | 25.0 | 18.0 | .. | .. |
| Lentils - Lentilles | | | | | | |
| 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 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Production | | 615.6 | 519.9 | 962.0 | 962.0 | 1,277.9 |
| Imports ¹ - Importations ¹ | | 7.2 | 5.4 | 10.0 | 6.5 | 5.3 |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | 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 | .. | .. |
| Ending Stocks - Stocks à la fermeture | | 112.0 | 38.0 | 245.0 | .. | .. |
| Chickpeas - Pois chiches | | | | | | |
| 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 |
| metric tonnes - '000 - tonnes métriques | | | | | | |
| Production | | 250.8 | 67.6 | 51.2 | 51.2 | 103.9 |
| Imports ¹ - Importations ¹ | | 6.5 | 2.4 | 3.8 | 2.0 | 4.1 |
| Exports ¹ - Exportations ¹ | | 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 ^P | Janvier 2005 |
| metric tonnes - tonnes métriques | | | | | | |
| Dry Peas - Pois secs | | | | | | |
| 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 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 487,635 | 645,750 | 563,338 | 237,086 | 572,477 | 59,660 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 4,502 | 5,991 | 4,047 | 2,085 | 6,173 | 929 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 19,288 | 32,288 | 59,155 | 20,472 | 38,440 | 5,560 |
| 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 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 28,783 | 27,615 | 40,956 | 16,177 | 27,369 | 2,367 |
| 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 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 639,124 | 421,663 | 974,085 | 577,304 | 802,931 | 55,603 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 10,661 | 5,101 | 3,759 | 1,688 | 1,742 | 73 |
| 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 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 99,581 | 66,250 | 109,718 | 30,334 | 23,634 | 3,420 |
| 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 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 70,591 | 74,571 | 58,577 | 29,616 | 9,119 | 1,643 |
| United States - États-Unis | 26,814 | 36,424 | 39,189 | 14,862 | 20,588 | 4,903 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 26,814 | 36,424 | 39,189 | 14,862 | 20,588 | 4,903 |
| Total Exports - Exportations totales | 1,386,978 | 1,315,652 | 1,852,825 | 929,623 | 1,502,475 | 134,158 |
| Chickpeas - Pois chiches | | | | | | |
| Spain - Espagne | 4,781 | 6,024 | 4,764 | 2,297 | 3,411 | 1,067 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 14,616 | 14,844 | 11,226 | 5,592 | 7,056 | 1,345 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 62 | 118 | 199 | 56 | 24 | 24 |
| Egypt - Égypte | 2,551 | 430 | 565 | 217 | 580 | 45 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 12,148 | 2,823 | 2,128 | 1,222 | 4,048 | 709 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 5,663 | 4,457 | 2,635 | 2,201 | 533 | 70 |
| 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 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 69,040 | 33,657 | 15,910 | 7,286 | 24,383 | 3,182 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 77 | 25 | 42 | 0 | 0 | 0 |
| Colombia - Colombie | 2,424 | 3,176 | 4,242 | 2,686 | 2,075 | 645 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 4,699 | 7,398 | 7,760 | 4,967 | 3,331 | 986 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 1,577 | 4,734 | 1,340 | 541 | 757 | 281 |
| United States - États-Unis | 3,807 | 5,493 | 5,333 | 3,294 | 1,675 | 347 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 3,807 | 5,493 | 5,333 | 3,294 | 1,675 | 347 |
| Total Exports - Exportations totales | 111,689 | 73,548 | 46,575 | 25,159 | 41,806 | 6,945 |

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

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

| | Average 1999-00 2003-04 | Total | | August - January Août - janvier | | January 2005 |
|---|-------------------------------|----------------|----------------|------------------------------------|----------------------|-----------------|
| | Moyenne 1999-00 2003-04 | 2003-04 | 2004-05r | 2004-05r | 2005-06 ^P | Janvier 2005 |
| metric tonnes - tonnes métriques | | | | | | |
| Lentils - Lentilles | | | | | | |
| 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 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 99,561 | 76,488 | 85,508 | 47,628 | 71,186 | 10,962 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 4,462 | 5,738 | 6,422 | 2,379 | 4,179 | 931 |
| 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 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 77,261 | 54,300 | 62,293 | 43,317 | 114,315 | 14,800 |
| 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 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 65,163 | 43,602 | 85,378 | 35,913 | 57,953 | 10,402 |
| 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 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 38,707 | 40,547 | 32,413 | 18,187 | 29,678 | 1,733 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 384 | 551 | 554 | 224 | 390 | 86 |
| 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 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 107,675 | 106,066 | 138,947 | 67,684 | 75,169 | 9,685 |
| 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 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 29,155 | 27,683 | 32,720 | 23,169 | 26,493 | 5,288 |
| United States - États-Unis | 6,011 | 12,136 | 6,599 | 3,404 | 3,799 | 603 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 6,013 | 12,144 | 6,606 | 3,408 | 3,800 | 603 |
| Total Exports - Exportations totales | 428,381 | 367,120 | 450,840 | 241,909 | 383,165 | 54,491 |
| Buckwheat - Sarrasin | | | | | | |
| Belgium - Belgique | 297 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Germany - Allemagne | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 272 | 208 | 136 | 28 | 6 | 0 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Japan - Japon | 3,386 | 1,915 | 1,336 | 351 | 996 | 147 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 3,485 | 1,915 | 1,825 | 812 | 1,540 | 147 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 63 | 0 | 19 | 19 | 0 | 0 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 0 | 0 | 1 | 0 | 37 | 0 |
| United States - États-Unis | 2,794 | 2,746 | 1,731 | 889 | 814 | 100 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 2,794 | 2,746 | 1,731 | 889 | 814 | 100 |
| Total Exports - Exportations totales | 6,634 | 4,869 | 3,712 | 1,749 | 2,396 | 247 |

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 ^p | Janvier 2005 |
| | metric tonnes - tonnes métriques | | | | | |
| Mustard Seed - Graines de moutarde | | | | | | |
| 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 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 53,902 | 44,591 | 41,469 | 20,592 | 22,944 | 2,115 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 43 | 34 | 269 | 40 | 154 | 112 |
| United Arab Emirates - Emirats arabes unis | 331 | 206 | 482 | 183 | 43 | 0 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 456 | 361 | 717 | 232 | 103 | 18 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 583 | 1,570 | 2,161 | 804 | 1,110 | 124 |
| 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 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 39,714 | 18,093 | 16,913 | 8,249 | 8,297 | 2,220 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 374 | 764 | 1,040 | 435 | 289 | 59 |
| Brazil - Brésil | 222 | 190 | 495 | 304 | 70 | 51 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 1,497 | 2,057 | 1,888 | 1,039 | 766 | 72 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 451 | 475 | 350 | 190 | 179 | 0 |
| United States - États-Unis | 48,205 | 53,269 | 54,138 | 20,696 | 24,427 | 5,776 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 48,205 | 53,269 | 54,159 | 20,696 | 24,427 | 5,776 |
| Total Exports - Exportations totales | 145,225 | 121,215 | 118,967 | 52,277 | 58,269 | 10,495 |
| Canary Seed - Alpiste des Canaries | | | | | | |
| 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 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 53,579 | 51,118 | 50,800 | 23,615 | 26,949 | 2,866 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 55 | 15 | 64 | 64 | 96 | 22 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 2,329 | 2,718 | 2,004 | 700 | 1,270 | 221 |
| Algeria | 1,394 | 1,595 | 1,109 | 657 | 443 | 107 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 2,431 | 3,550 | 2,125 | 1,020 | 1,320 | 278 |
| Japan - Japon | 1,083 | 1,369 | 1,155 | 429 | 408 | 106 |
| Taiwan | 1,062 | 1,706 | 1,200 | 745 | 651 | 149 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 3,016 | 4,321 | 3,522 | 1,750 | 2,075 | 277 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 485 | 558 | 663 | 371 | 144 | 21 |
| 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 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 36,825 | 47,642 | 45,069 | 18,527 | 21,369 | 2,377 |
| Mexico - Mexique | 39,190 | 33,320 | 40,055 | 18,873 | 25,291 | 4,783 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 40,636 | 35,124 | 42,710 | 19,705 | 26,835 | 5,050 |
| United States - États-Unis | 17,961 | 19,652 | 16,145 | 8,764 | 7,081 | 1,237 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 17,961 | 19,652 | 16,145 | 8,764 | 7,081 | 1,237 |
| Total Exports - Exportations totales | 157,318 | 164,699 | 163,101 | 74,516 | 87,140 | 12,349 |

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 ^P | Janvier 2005 |
| metric tonnes - tonnes métriques | | | | | | |
| Dried Beans - Fèves sèches | | | | | | |
| 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 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 110,255 | 120,448 | 112,120 | 68,895 | 62,956 | 13,417 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 4,149 | 9,103 | 5,986 | 3,244 | 4,268 | 532 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 7,640 | 4,558 | 3,239 | 2,133 | 1,614 | 192 |
| South Africa - Afrique du Sud | 1,183 | 1,422 | 39 | 0 | 711 | 20 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 14,423 | 25,276 | 8,046 | 3,916 | 7,843 | 219 |
| Japan - Japon | 8,040 | 12,532 | 15,586 | 10,386 | 4,953 | 1,169 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 12,224 | 16,659 | 19,854 | 12,606 | 8,518 | 1,668 |
| New Zealand - Nouvelle-Zélande | 3,542 | 7,028 | 4,559 | 2,677 | 2,829 | 196 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 4,910 | 8,448 | 5,675 | 3,215 | 3,769 | 335 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 11,079 | 2,106 | 3,301 | 1,336 | 1,846 | 428 |
| Dominican Republic | 7,078 | 19,829 | 13,592 | 5,384 | 9,601 | 1,859 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 20,187 | 39,767 | 22,108 | 10,022 | 19,342 | 3,849 |
| United States - États-Unis | 93,341 | 117,869 | 97,334 | 54,405 | 45,650 | 8,652 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 93,341 | 117,869 | 97,334 | 54,405 | 45,650 | 8,652 |
| Total Exports - Exportations totales | 278,208 | 344,234 | 277,662 | 159,772 | 155,805 | 29,293 |
| Sunflower Seed - Graines de tournesol | | | | | | |
| Germany - Allemagne | 909 | 368 | 47 | 41 | 72 | 0 |
| Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹ | 2,780 | 1,928 | 666 | 520 | 562 | 62 |
| Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹ | 511 | 1,322 | 220 | 220 | 69 | 46 |
| Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹ | 4,034 | 2,950 | 679 | 679 | 1,105 | 638 |
| Algeria - Algérie | 968 | 1,174 | 121 | 97 | 48 | 48 |
| Africa¹ - Total - Afrique¹ | 976 | 1,176 | 128 | 103 | 116 | 113 |
| Japan - Japon | 956 | 634 | 192 | 154 | 22 | 0 |
| Asia¹ - Total - Asie¹ | 1,306 | 1,159 | 236 | 188 | 199 | 57 |
| Oceania¹ - Total - Océanie¹ | 64 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| South America¹ - Total - Amérique du Sud¹ | 942 | 501 | 480 | 211 | 272 | 23 |
| Mexico - Mexique | 1,936 | 752 | 886 | 526 | 425 | 229 |
| Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹ | 3,217 | 2,569 | 2,354 | 1,119 | 1,563 | 621 |
| United States - États-Unis | 70,024 | 84,070 | 27,128 | 16,518 | 19,175 | 3,215 |
| North America¹ - Total - Amérique du Nord¹ | 70,024 | 84,070 | 27,128 | 16,518 | 19,175 | 3,215 |
| Total Exports - Exportations totales | 83,853 | 95,701 | 31,890 | 19,556 | 23,059 | 4,776 |

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 | | | | | | | |
| All Wheat - Tout blé | | | | | | | |
| 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 ² | 34.8 | 16.2 ² | 9.4 | 9.2 ² |
| 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 ¹ - Mondial ¹ | 1995-96 | 538.0 | 99.2 | 799.3 | 99.2 | 544.8 | 155.3 |
| | 1996-97 | 582.6 | 104.0 | 841.9 | 104.0 | 573.4 | 164.5 |
| | 1997-98 | 610.0 | 104.4 | 878.9 | 104.4 | 577.4 | 197.1 |
| | 1998-99 | 589.9 | 102.0 | 889.0 | 102.0 | 578.9 | 208.1 |
| | 1999-00 | 585.2 | 112.7 | 906.0 | 112.7 | 584.4 | 208.9 |
| | 2000-01 | 581.4 | 104.0 | 894.3 | 104.0 | 583.8 | 206.5 |
| | 2001-02 | 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 | |
| millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques | | | | | | | |
| Barley - Orge | | | | | | | |
| 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 ² | 10.4 | 3.1 ² |
| 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 |
| Corn - Maïs | | | | | | | |
| 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 |
| Coarse grains - Total - Céréales secondaires | | | | | | | |
| 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 ¹ - Mondial ¹ | 1995-96 | 801.2 | 88.2 | 1,081.5 | 88.1 | 840.5 | 152.9 |
| | 1996-97 | 907.8 | 94.3 | 1,155.0 | 94.3 | 874.0 | 186.7 |
| | 1997-98 | 882.4 | 85.8 | 1,154.9 | 85.8 | 871.7 | 197.4 |
| | 1998-99 | 890.8 | 96.7 | 1,184.9 | 96.7 | 871.0 | 217.2 |
| | 1999-00 | 877.2 | 104.8 | 1,199.2 | 104.8 | 883.6 | 210.8 |
| | 2000-01 | 861.5 | 104.4 | 1,176.7 | 104.4 | 862.7 | 209.6 |
| | 2001-02 | 891.8 | 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 | | | | |
| Production | | | | | |
| 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 ² | 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 |
| Exports - Exportations | | | | | |
| Soybeans - Soya: | | | | | |
| Canada | 501 | 723 | 914 | 1,122 | 1,150 ¹ |
| 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 ¹ |
| World - Mondial | 4,918 | 4,127 | 5,478 | 5,078 | 6,179 |
| Flaxseed - Lin: | | | | | |
| Canada | 618 | 577 | 609 | 468 | 700 ¹ |
| World - Mondial | 760 | 786 | 823 | 666 | 907 |
| Crushings - Broyages | | | | | |
| Soybeans - Soya: | | | | | |
| Canada | 1,671 ³ | 1,763 ³ | 1,500 ³ | 1,610 ³ | 1,750 ¹ |
| 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 ¹ |
| 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 |
| Ending Stocks - Stocks de fermeture | | | | | |
| 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 ¹ |
| World - Mondial | 2,786 | 1,797 | 1,813 | 3,804 | 5,315 |
| Meal Production - Production des tourteaux | | | | | |
| 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 |
| Oil Production - Production d'huile | | | | | |
| 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 | | | | | | | |
| Peas - Pois | | | | | | | |
| 2 Green ¹ - 2 vert ¹ | 198.49 | 162.15 | 167.23 | 130.07 | 128.60 | 124.01 | 127.45 |
| 2 Large Yellow ¹ - 2 jaune, gros ¹ | 180.07 | 139.89 | 137.65 | 121.25 | 123.64 | 118.50 | 121.44 |
| Feed ¹ - fourragère ¹ | 155.22 | 104.20 | 90.58 | 105.64 | 105.64 | 105.64 | 105.64 |
| Feed ⁶ - fourragère ⁶ | 143.10 | 102.37 | 88.92 | 87.45 | 87.45 | 87.45 | 87.45 |
| Lentils - Lentilles | | | | | | | |
| 1 Eston ⁴ | 386.91 | 492.67 | 529.81 | 267.89 | 265.88 | 261.20 | 263.43 |
| 2 Eston ⁴ | 356.08 | 397.00 | 430.34 | 198.78 | 193.18 | 181.88 | 188.02 |
| 1 Laird ⁴ | 450.65 | 399.29 | 416.97 | 250.47 | 247.47 | 233.69 | 241.82 |
| 2 Laird ⁴ | 440.80 | 347.69 | 354.92 | 188.45 | 181.33 | 170.42 | 177.75 |
| 1 Richlea ⁴ | 427.79 | 364.05 | 382.06 | 223.25 | 218.59 | 198.42 | 206.10 |
| 1 Crimson Red ⁴ | 375.35 | 391.69 | 413.96 | 275.50 | 273.37 | 265.66 | 270.48 |
| Beans - Fèves | | | | | | | |
| 1 Navy/Pea Bean ⁵ - 1 petit rond blanc ⁵ | 454.53 | 606.01 | 659.18 | 433.98 | 433.65 | 412.26 | 414.30 |
| 1 Navy/Pea Bean ² - 1 petit rond blanc ² | 464.84 | 620.83 | 650.91 | 506.51 | 584.22 | 529.11 | 532.78 |
| 1 Pinto ⁵ | 432.24 | 698.61 | 827.84 | 346.68 | 341.72 | 341.72 | 341.72 |
| Pinto ² | 436.37 | 717.52 | 826.73 | 397.11 | 396.83 | 385.81 | 393.16 |
| 1 Cranberry ⁵ - 1 canneberge ⁵ | 518.98 | 579.57 | 601.86 | 519.74 | 540.13 | 518.09 | 523.34 |
| Cranberry ³ - canneberge ³ | 610.40 | 740.61 | 757.84 | .. | .. | .. | .. |
| 1 Dark Red Kidney ⁵ - 1 rouge foncé ⁵ | 610.13 | 695.79 | 727.53 | 518.64 | 518.09 | 518.09 | 518.09 |
| Dark Red Kidney ³ - rouge foncé ³ | 641.10 | 767.20 | 782.64 | 628.32 | 705.48 | 606.27 | 635.14 |
| 1 Black ⁵ - 1 noir ⁵ | 429.84 | 465.73 | 472.89 | 486.12 | 518.09 | 507.06 | 509.69 |
| Mustard Seed - Graines de moutarde | | | | | | | |
| 1 Yellow ⁶ - 1 jaune ⁶ | 392.45 | 303.73 | 289.73 | 274.28 | 272.27 | 271.83 | 271.94 |
| 1 Brown ⁶ - 1 brun ⁶ | 386.62 | 305.55 | 292.67 | 261.64 | 260.81 | 253.53 | 255.96 |
| 1 Yellow ¹ - 1 jaune ¹ | 399.12 | 304.25 | 285.28 | 259.20 | 257.39 | 257.17 | 257.23 |
| 1 Brown ¹ - 1 brun ¹ | 401.36 | 302.45 | 289.36 | 252.40 | 251.65 | 248.02 | 248.93 |
| 1 Oriental ¹ - 1 chinoise ¹ | 422.78 | 300.53 | 294.92 | 251.35 | 249.89 | 238.87 | 245.73 |
| Canary Seed - Alpiste des canaries | | | | | | | |
| Canary Seed ⁶ - Alpiste des canaries ⁶ | 349.49 | 231.02 | 231.95 | 179.55 | 184.09 | 177.69 | 180.62 |
| Sunflower Seed - Graines de tournesol | | | | | | | |
| Oil ⁶ - Huile ⁶ | 280.12 | 312.42 | 365.97 | .. | .. | .. | .. |
| Ordinary ⁷ - Ordinaire ⁷ | 252.69 | 272.38 | 292.66 | .. | .. | .. | .. |
| New Sun ⁷ | 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 Accounts¹Tableau 23. Comptes de mise en commun de la Commission canadienne du blé¹

| | 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 | | | | | | |
| Wheat (excluding durum) - Blé (blé dur exclu) | | | | | | |
| 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 |
| Durum Wheat - Blé dur | | | | | | |
| 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 |
| Barley - Orge | | | | | | |
| 1 CW | 164.11 | 169.21 | 116.72 | 105.00 | 125 ² | 113 ² |
| 1 CW | .. | .. | 131.68 | 72.00 | 115 ³ | .. ³ |
| Designated Barley - Orge de premier choix | | | | | | |
| 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 Accounts¹Tableau 24. Compte de mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario¹

| | | Actual | | | | | Initial | Interim |
|--|--|-------------------------|---------|---------|---------|---------|------------------------|-------------|
| | | Total | | | | | Payments ⁴ | Payments |
| | | Payment | | | | | | |
| | | Paiement | | | | | Acomptes à la | Paiements |
| | | Total | | | | | livraison ⁴ | provisoires |
| | | Réel | | | | | | |
| | | Pool year | | | | | | |
| | | Année de mise en commun | | | | | | |
| | | 2001-02 | 2002-03 | 2003-04 | 2004-05 | 2005-06 | 2005-06 | |
| dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique | | | | | | | | |
| 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 ^{2,3} | 140.19 | 157.40 | 147.28 | 151.83 | 113.00 | 8.00 | |
| | Organic-Naturel | 146.98 | .. | .. | .. | .. | .. | |
| C | Red Spring-Roux de printemps ^{2,3} | 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 |
| dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique | | | | | | | |
| Canadian Wheat Board Asking Prices - Cotes de vente de la Commission canadienne du blé | | | | | | | |
| Wheat - Blé | | | | | | | |
| 1 CWRS 13.5 ¹ | 242.62 | 238.04 | 251.05 | 240.49 | 250.60 | 240.15 | 243.85 |
| 1 CWRS 13.5 ² | 272.69 | 246.37 | 251.86 | 230.75 | 234.79 | 231.78 | 233.29 |
| 1 CWAD ¹ | 286.86 | 266.03 | 264.99 | 237.74 | 239.01 | 228.10 | 234.67 |
| 2 CWAD ¹ | 281.86 | 261.03 | 259.99 | 232.74 | 234.01 | 223.10 | 229.67 |
| 3 CWAD ¹ | 276.14 | 256.36 | 254.99 | 227.74 | 229.01 | 218.10 | 224.67 |
| Domestic Human Food - Consommation nationale | | | | | | | |
| 1 CWRS 13.5 ³ | 225.39 | 212.79 | 218.68 | 219.46 | .. | .. | 213.99 |
| 1 CWAD ³ | 255.99 | 235.69 | 232.77 | 206.94 | .. | .. | 204.92 |
| 1 CWSWS ³ | 219.98 | 200.24 | 196.95 | 169.66 | .. | .. | 165.39 |
| Barley - Orge | | | | | | | |
| SP SEL 6R ³ | 211.58 | 189.99 | 186.93 | 179.60 | 181.00 | 179.00 | 180.19 |
| SEL 6R ³ | 209.09 | 187.48 | 184.40 | 177.10 | 178.50 | 176.50 | 177.69 |
| SP SEL 2R ³ | 223.59 | 201.99 | 198.93 | 191.60 | 193.00 | 191.00 | 192.19 |
| SEL 2R ³ | 221.08 | 199.50 | 196.43 | 189.10 | 190.50 | 188.50 | 189.69 |
| Winnipeg Commodity Exchange Cash Prices - Cotes de vente du marché à Winnipeg | | | | | | | |
| Wheat - Blé | | | | | | | |
| 3 CWRS ⁶ | 151.06 | 78.44 | 69.69 | 89.23 | 89.00 | 82.59 | 84.73 |
| Western Barley - Orge de l'Ouest | | | | | | | |
| 1 CW ⁴ | 135.51 | 111.94 | 110.33 | 113.00 | 114.00 | 108.00 | 110.00 |
| 1CW ⁶ | 149.96 | 109.37 | 106.33 | 114.53 | 116.00 | 112.00 | 113.33 |
| Canola | | | | | | | |
| 1 Canada NCC-NCN ⁷ | 359.13 | 284.30 | 257.77 | 225.82 | 236.99 | 226.09 | 230.99 |
| 1 Canada NCC-NCN ² | 390.57 | 310.79 | 283.13 | 251.93 | 266.90 | 256.00 | 261.57 |
| 2 Canada NCC-NCN ² | 377.57 | 297.79 | 270.13 | 238.93 | 253.90 | 243.00 | 248.57 |
| Other Cash Prices - Cotes de vente, autres | | | | | | | |
| Soybeans - Soya | | | | | | | |
| Weighted Average Price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵ | 383.09 | 293.58 | 277.27 | .. | ... | ... | .. |
| Processor ⁸ - Fabricant ⁸ | 405.33 | 272.44 | 242.25 | 254.62 | 262.17 | 236.26 | 245.62 |
| Corn (Ontario) - Maïs (Ontario) | | | | | | | |
| Weighted Average Price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵ | 147.44 | 119.78 | 112.01 | .. | ... | ... | .. |
| Processor ⁹ - Fabricant ⁹ | 147.67 | 117.12 | .. | 108.83 | 117.32 | 110.23 | 113.59 |
| Oats - Avoine | | | | | | | |
| 2 CW ¹⁰ | 123.15 | 116.24 | 126.06 | 138.31 | ... | ... | 134.67 |
| 2 CW ¹¹ | 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 | | | | | | | |
| Wheat - Blé | | | | | | | |
| 1 DNS 14% ¹ | 160.85 | 146.95 | 135.24 | 161.42 | 162.22 | 152.67 | 157.10 |
| 1 DNS 14% ² | 178.66 | 180.69 | 191.07 | 186.66 | 194.37 | 179.75 | 187.76 |
| 2 DNS 14% ³ | 179.55 | 182.00 | 191.43 | 189.23 | 192.54 | 185.56 | 188.86 |
| 1 HRW 12% ⁴ | 155.21 | 148.16 | 154.56 | 168.33 | 175.08 | 156.80 | 164.67 |
| 2 HRW ³ | 164.70 | 153.40 | 159.10 | 166.45 | 171.59 | 165.71 | 167.55 |
| 2 SRW ⁶ | 149.33 | 137.20 | 142.59 | 137.08 | 147.89 | 138.34 | 143.37 |
| 1 SW ² | 148.44 | 143.18 | 142.20 | 126.40 | 128.60 | 124.93 | 127.13 |
| 2 SRW ¹¹ | 133.19 | 112.90 | 107.22 | 110.37 | 120.52 | 110.78 | 115.50 |
| Oats - Avoine | | | | | | | |
| 2 heavy white ⁷ - 2 lourde blanche ⁷ | 108.56 | 113.58 | 122.19 | 141.80 | 145.73 | 131.14 | 137.22 |
| 2 heavy white ³ - 2 lourde blanche ³ | 148.53 | 136.19 | 137.57 | 138.89 | 138.89 | 138.89 | 138.89 |
| 1 milling ¹⁰ - 1 mouture ¹⁰ | 113.12 | 117.50 | 122.47 | .. | .. | .. | .. |
| Barley - Orge | | | | | | | |
| 2 feed ³ - 2 fourragère ³ | 133.01 | 114.63 | 115.28 | 121.71 | 118.96 | 116.66 | 117.58 |
| 3 or better, malting ⁷ - 3 ou mieux, qualité brassicole ⁷ | 123.49 | 111.37 | 113.68 | 127.73 | 130.90 | 124.01 | 130.44 |
| Corn - Mais | | | | | | | |
| 2 yellow ⁸ - 2 jaune ⁸ | 100.21 | 76.24 | 72.76 | 73.12 | 79.92 | 72.44 | 76.71 |
| 2 yellow ⁷ - 2 jaune ⁷ | 98.38 | 75.05 | 69.97 | 68.86 | 72.73 | 67.22 | 70.05 |
| 2 yellow ¹² - 2 jaune ¹² | 100.99 | 75.49 | 70.05 | 70.49 | 78.34 | 72.44 | 75.53 |
| 2 yellow ⁶ - 2 jaune ⁶ | 115.46 | 97.45 | 95.98 | 102.66 | 104.33 | 100.00 | 102.70 |
| 2 white ⁴ - 2 blanc ⁴ | 107.24 | 79.68 | 82.61 | 68.60 | 79.52 | 73.23 | 72.12 |
| Soybeans - Soya | | | | | | | |
| 1 yellow ⁸ - 1 jaune ⁸ | 297.10 | 213.27 | 193.35 | 209.78 | 223.40 | 196.58 | 205.36 |
| 1 yellow ¹² - 1 jaune ¹² | 300.79 | 216.10 | 190.73 | 211.75 | 223.03 | 200.25 | 207.53 |
| 1 yellow ⁶ - 1 jaune ⁶ | 308.74 | 234.55 | 220.66 | 239.65 | 247.10 | 226.62 | 233.40 |
| 1 yellow ¹¹ - 1 jaune ¹¹ | 294.63 | 217.80 | 189.94 | 211.20 | 223.22 | 196.95 | 206.03 |
| Sorghum - Sorgho | | | | | | | |
| 2 yellow ¹² - 2 jaune ¹² | 101.27 | 75.60 | 69.13 | 83.92 | 78.74 | 72.78 | 76.21 |
| 2 yellow ⁵ - 2 jaune ⁵ | 118.93 | 99.95 | 96.67 | 102.74 | 110.50 | 102.78 | 106.67 |
| Canola | | | | | | | |
| 1 U.S. ¹³ | 264.83 | 235.78 | 222.62 | 207.65 | 218.26 | 201.94 | 209.48 |
| 1 U.S. ¹⁵ | .. | 185.88 | .. | .. | .. | .. | .. |
| Flaxseed - Graine de Lin | | | | | | | |
| 1 U.S. ¹³ | 256.59 | 375.60 | 413.37 | 221.96 | .. | .. | .. |
| 1 U.S. ¹⁴ | 267.13 | 388.77 | 423.83 | 248.96 | 238.18 | 238.18 | 238.18 |
| Exchange rate ⁹ - Taux de change ⁹ | 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 |
| dollars per metric tonne - dollars des par tonne métrique | | | | | | | |
| Canola oil ^{1,2} - Huile de canola ^{1,2} | 811.17 | 688.51 | 636.85 | 592.29 | ... | ... | 615.43 |
| Canola meal ¹ - Tourteaux de canola ¹ | 240.76 | 166.22 | 160.19 | 180.68 | ... | ... | 162.47 |
| U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique | | | | | | | |
| Soybean meal 48% ³ - Tourteaux de soya 48% ³ | 280.33 | 183.47 | 167.34 | 193.17 | 208.20 | 172.40 | 183.64 |
| Soybean meal 48% ⁴ - Tourteaux de soya 48% ⁴ | 259.01 | 187.30 | 168.17 | 193.46 | 206.20 | 176.40 | 186.60 |
| Soybean meal 48% ⁵ - Tourteaux de soya 48% ⁵ | 259.93 | 180.15 | 168.47 | 195.10 | 203.45 | 181.00 | 187.23 |
| Cottonseed meal 41% ⁵ - Tourteaux de coton 41% ⁵ | 204.80 | 149.92 | 135.75 | 198.44 | 215.50 | 190.00 | 201.80 |
| Cottonseed meal 41% ⁶ - Tourteaux de coton 41% ⁶ | 194.47 | 139.63 | 135.63 | 204.38 | 240.00 | 185.00 | 209.00 |
| Cottonseed meal 41% ⁷ - Tourteaux de coton 41% ⁷ | 182.58 | 125.37 | 112.50 | 170.00 | 190.00 | 160.00 | 172.50 |
| Crude corn oil ⁸ - Huile de maïs, brute ⁸ | 636.92 | 604.73 | 603.63 | 574.52 | 573.20 | 540.13 | 555.12 |
| Soybean oil Holland ⁹ - Huile de soya, Hollande ⁹ | 623.00 | 553.50 | 521.00 | 537.00 | ... | ... | 532.00 |
| Sunflower oil EU ¹⁰ - Huile de tournesol, UE ¹⁰ | 646.58 | 696.50 | 699.00 | 602.00 | ... | ... | 591.00 |
| Ground nut oil ¹¹ - Huile d'arachide ¹¹ | 1,236.08 | 1,119.83 | 1,162.00 | 947.00 | ... | ... | 930.00 |
| Coconut oil, Philippines ¹¹ - Huile de noix de coco, Philippines ¹¹ | 593.92 | 651.00 | 646.00 | 553.00 | ... | ... | 569.00 |
| Palm kernel oil, Malaysia ¹¹ - Huile de palme, Malaisie ¹¹ | 581.75 | 649.33 | 636.00 | 590.00 | ... | ... | 606.00 |

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

2. Crude degummed oil. - Huile brute égommée.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Table 28. Futures Settlement¹ Prices of Grains, by Delivery Month, January 2006Tableau 28. Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, janvier 2006

| | Monthly high ² | Monthly low ² | Average settlement | Total monthly volume | Open interest end of month |
|--|------------------------------|------------------------------|---------------------|-----------------------|------------------------------|
| | Maximum du mois ² | Minimum du mois ² | 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 | |
| Winnipeg Commodity Exchange - Cotes de vente du marché à Winnipeg | | | | | |
| Wheat - Blé | | | | | |
| 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 |
| Western Barley - Orge De L'Ouest | | | | | |
| 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 |
| Canola | | | | | |
| 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 |
| Minneapolis Grain Exchange | | | | | |
| Spring Wheat - Blé de printemps | | | | | |
| 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 |
| Kansas City Board Of Trade | | | | | |
| | dollars per metric tonne | | | metric tonnes '000 | |
| | dollars par tonne métrique | | | tonnes métriques '000 | |
| Wheat - Blé | | | | | |
| 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 Settlement¹ Prices of Grains, by Delivery Month, January 2006 - ConcludedTableau 28. Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, janvier 2006 fin

| | Monthly high ² | Monthly low ² | Average settlement | Total monthly volume | Open interest end of month |
|---|--|---------------------------------|------------------------|---|---------------------------------|
| | Maximum du mois ² | Minimum du mois ² | 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 | |
| Chicago Board Of Trade | | | | | |
| Wheat - Blé | | | | | |
| 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 |
| Oats - Avoine | | | | | |
| 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 |
| Corn - Mais | | | | | |
| 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 |
| Soybeans - Soya | | | | | |
| 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 |
| Soybean Meal - Tourteaux de soya | | | | | |
| | 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 | .. | .. |
| Soybean Oil - Huile de soya | | | | | |
| | 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.