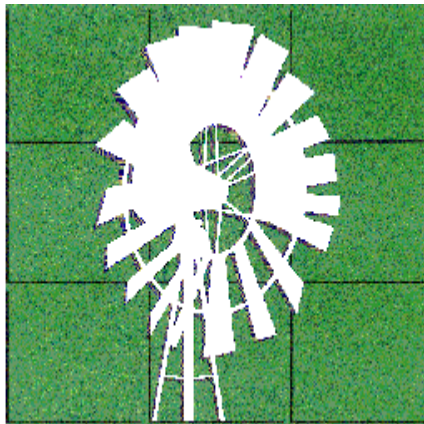




Cereals and Oilseeds Review

February 2005



La revue des céréales et des graines oléagineuses

Février 2005

How to obtain more information

Specific inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Client Services, Agriculture Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: 1 800-465-1991 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 that its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact Statistics Canada toll free at 1 800 263-1136. The service standards are also published on www.statcan.ca under About Statistics Canada > Providing services to Canadians.

Comment obtenir d'autres renseignements

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

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 bibliothèques de dépôt	1 800 700-1033
Télécopieur pour le Programme des bibliothèques 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 l'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 services sont aussi publiées sur www.statcan.ca sous À propos de Statistique Canada > Offrir des services aux Canadiens.



Statistics Canada
Agriculture Division
Crops Section

Cereals and Oilseeds Review

February 2005

Statistique Canada
Division de l'agriculture
Section des cultures

La revue des céréales et des graines oléagineuses

Février 2005

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2005

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

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

May 2005

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 28, no. 2
ISSN 1492-4048

Frequency: Monthly

Ottawa

Note of appreciation

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

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2005

Tous droits réservés. L'utilisation de ce produit est limitée au détenteur de licence et à ses employés. Le produit ne peut être reproduit et transmis à des personnes ou organisations à l'extérieur de l'organisme du détenteur de licence.

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

Mai 2005

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 28, n° 2
ISBN 1492-4048

Périodicité : mensuelle

Ottawa

Note de reconnaissance

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

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . not available for any reference period
- .. not available for a specific reference period
- ... not applicable
- 0 true zero or a value rounded to zero
- 0^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
Table	
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. Selected Statistics of Wheat Products, Canada	15
4. Producer Deliveries of Wheat	16
5. Exports of Wheat, Durum and Wheat Flour, by Country of Final Destination	17
Coarse Grains	
6. Supply and Disposition of Coarse Grains, Canada, by Crop Year	19
7. Farm Supply and Disposition of Coarse Grains, Prairie Provinces, by Crop Year	21
8. Producer Deliveries of Coarse Grains	22
9. Exports of Coarse Grains, by Country of Final Destination	23
10. Exports of Selected Coarse Grain Products, Canada	24
Oilseeds	
11. Supply and Disposition of Oilseeds, Canada, by Crop Year	25
12. Canola Crushings, Canada	26

Table des matières

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

Table of contents - Concluded

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

Special Crops

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

International Data and Prices

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

Concepts, Methods and Sources

Published annually in the October issue.

Table des matières - fin

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

Cultures spéciales

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

Données et prix internationaux

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

Concepts, méthodes et sources

Publiés annuellement dans le numéro d'octobre.

Situation Report – March 2005

US farmers intend to plant 81.4 million acres to grain corn, up 1% from last year and, if realised, would be the largest corn plantings since 1985. Still, the prospective area was one million acres below market analysts' average expectations. Soybean growers plan to seed 73.9 million acres, down 2% from record plantings in 2004, and well above analysts' pre-report predictions. Producers in the Delta and Southeast states were concerned about Asian soybean rust. The expected increase in production costs needed to combat the disease persuaded some farmers in these states to find alternative crops.

US growers intend to plant 14.4 million acres to spring wheat, up 4% from 2004. Of this total, about 13.7 million acres were in hard red spring wheat. Growers in North Dakota, South Dakota and Minnesota planned to increase their acreages the most. Area seeded to durum wheat was expected to total 2.61 million acres, up 2% from last year. Increased plantings in North Dakota were expected to more than offset declines in other states.

For smaller oilseed crops, intended US areas were up considerably from 2004 while intended areas of barley and oats were mixed. Prospective canola seedings were pegged at 1.05 million acres, up 21% from last year. Flaxseed intentions exploded 76% to 919 thousand acres. If realised, this would be the highest seeded area since 1979 when 922 thousand acres were planted. US sunflower plantings were expected to jump 47% to 2.75 million acres. Barley intentions declined 12% to slightly less than 4 million acres while oat intentions edged up 4% to 4.27 million acres.

US corn stocks held in all positions at March 1 totalled 171.6 million metric tonnes, up 28% from March 1, 2004. This is the highest March level since 1988. Total soybean stocks were estimated at 37.6 million tonnes, up 52% from March 2004. All wheat stocks were placed at 26.7 million tonnes, down 4% from a year earlier. Durum stocks were pegged at 1.5 million tonnes, up 25%.

Condition of US Hard Red Winter Wheat

The US hard red winter wheat crop weathered the winter in much better shape than last year. In early March, Kansas wheat was rated 75% in good to excellent condition compared with 40% at the same time a year ago. Similarly, the crop in Texas was rated at 65% versus 19% last year, in Oklahoma 68% versus 46% a year ago and in Nebraska 60% relative to 36% last year. Crop condition ratings were generally slightly lower at the end of the month but still well up from 2004. The short-term weather forecasts at that time were positive for both the soft wheat and hard red winter wheat crops.

Rapport de Situation – Mars 2005

Les agriculteurs américains ont l'intention d'ensemencer 81,4 millions d'acres de maïs-grain, superficie en hausse de 1 % par rapport à l'an dernier. Si cette intention se concrétise, il s'agira de l'ensemencement de maïs le plus important depuis 1985. Cependant, la superficie relative aux intentions d'ensemencement était de un million d'acres inférieure aux attentes moyennes des analystes du marché. Les cultivateurs de soya prévoient ensemencer environ 73,9 millions d'acres, superficie en baisse de 2 % par rapport au niveau record d'ensemencement en 2004, et bien supérieure aux prédictions des analystes avant le rapport. Les producteurs des États de la région du Delta et du Sud-Est se préoccupaient de la rouille du soya d'Asie. Face à la hausse prévue des coûts de production nécessaires afin de combattre cette épidémie, certains agriculteurs dans ces États se sont persuadés de passer à d'autres cultures.

Les cultivateurs américains ont l'intention d'ensemencer 14,4 millions d'acres de blé de printemps, superficie en hausse de 4 % par rapport à 2004. De ce total, environ 13,7 millions d'acres étaient ensemencées blé de force roux de printemps. Les cultivateurs du Dakota du Nord, du Dakota du Sud et du Minnesota sont ceux qui ont prévu accroître leur superficie dans une plus grande proportion. Il est prévu que la superficie ensemencée de blé dur totalisera 2,61 millions d'acres, en hausse de 2 % par rapport à l'an dernier. Il est également prévu que les hausses d'ensemencement au Dakota du Nord seront bien supérieures aux baisses dans les autres États.

En ce qui a trait aux petites cultures de graines oléagineuses, les superficies d'ensemencement prévues aux États-Unis étaient considérablement en hausse par rapport à celles de 2004, tandis que les superficies d'ensemencement prévues de l'orge et de l'avoine faisaient l'objet de mélanges. Les intentions d'ensemencement du canola s'établissaient à 1,05 million d'acres, en hausse de 21 % par rapport à l'an dernier. Les intentions d'ensemencement du lin ont fait un bond de 76 % pour se situer à 919 000 acres. Si ces intentions se concrétisent, il s'agira de la plus vaste superficie ensemencée depuis 1979, année pendant laquelle 922 000 acres ont été ensemencées. Il a été prévu que l'ensemencement de tournesol aux États-Unis allait monter en flèche de 47 % pour se situer à 2,75 millions d'acres. Les intentions d'ensemencement de l'orge ont diminué de 12 % pour se fixer à un peu moins de 4 millions d'acres, tandis que les intentions d'ensemencement de l'avoine ont augmenté graduellement de 4 % pour se situer à 4,27 millions d'acres.

Au 1^{er} mars, les stocks de maïs aux États-Unis tous détenteurs confondus totalisaient 171,6 millions de tonnes métriques, en hausse de 28 % par rapport au 1^{er} mars 2004. Il s'agit du niveau le plus élevé en mars depuis 1988. Le total des stocks de soya était évalué à 37,6 millions de tonnes, en hausse de 52 % par rapport à mars 2004. Tous les stocks de blé se fixaient à 26,7 millions de tonnes, en baisse de 4 % par rapport au chiffre établi un an plus tôt. Les stocks de blé dur s'établissaient à 1,5 million de tonnes, en hausse de 25 %.

État du blé vitreux roux d'hiver des États-Unis

Aux États-Unis, la culture du blé vitreux roux d'hiver a survécu à l'hiver dans un bien meilleur état que l'an dernier. Au début mars, le blé du Kansas a été jugé de bon à excellent à 75 %, comparativement à 40 % à la même époque l'an dernier. De la même façon, les cultures de blé au Texas, en Oklahoma et au Nebraska ont été jugées de bonnes à excellentes à 65 %, à 68 % et à 60 %, comparativement à 19 %, à 46 % et à 36 % l'an dernier, respectivement. En règle générale, la qualité de l'état des cultures était légèrement inférieure à la fin du mois mais demeurait bien supérieure à celles de 2004. Les prévisions météorologiques à court terme étaient alors favorables aux cultures de blé tendre et de blé vitreux roux d'hiver.

WTO Ruling

The World Trade Organisation upheld a ruling condemning the US government's support for cotton farmers, saying US programs include illegal export subsidies or domestic payments that are higher than permitted by WTO rules. Under the ruling, Brazil and the United States have 15 months to negotiate a settlement. If after that time, Brazil still isn't satisfied with alterations to US practices, it can go to another WTO panel to request retaliation. This ruling has direct implications for US and EU grain export policies.

US Injunction Against Cattle Imports

A US district court in Montana issued a preliminary injunction delaying the scheduled March 7th re-opening of the US border to imports of live cattle from Canada under 30 months of age. The planned border opening was based on the United States Department of Agriculture's minimal-risk rule that asserted there was no scientific basis for banning cattle imports from Canada. Things were further complicated when the US Senate passed a resolution disapproving the USDA's minimal-risk rule. The USDA then appealed the injunction and there was no telling when the matter would be resolved.

Federal Farm Aid

Under the Farm Income Payment Program, the federal government will provide immediate assistance of one billion dollars to farmers who have seen their income reduced by the mad-cow scare, closed US borders, a high domestic dollar, poor crop conditions and low prices. This aid is considered a liquidity injection to an industry facing difficult challenges. More than half of the money is aimed at grain and oilseed producers, while about 18% of the funds are committed to cattle producers hurt by the mad-cow crisis.

US to Reconsider Wheat Duty

On March 10, a North American Free Trade Agreement panel delivered a mixed ruling in the wheat dispute between Canada and the United States. The panel ordered the US Commerce Department to reconsider the process it used to place countervailing duties on spring wheat imports from Canada. The department has ninety days to arrive at a new determination on countervailing duties related to financial guarantees received by the Canadian Wheat Board. The department had ruled in 2003 that Canada unfairly subsidizes its wheat exports through federal government guarantees to the Board's financial operations. The countervailing duty linked to this guarantee now accounts for almost 5% of the overall 14% tariff on imports of Canadian hard red spring wheat. The panel, however, upheld the 9% duty imposed in the US view that Canada sells spring wheat into the United States at a level below the cost of production.

Prices

Chicago corn and soybean futures' prices held up well given bearish global fundamentals. Soybean futures' prices increased in the first half of the month in line with lower South

Décret de l'OMC

L'Organisation mondiale du commerce a confirmé le décret condamnant le soutien que le gouvernement américain apporte aux cultivateurs de coton, affirmant que les programmes américains comportent des subventions illégales sur les exportations, ou que les paiements des États-Unis sont supérieurs aux montants autorisés par les règlements de l'OMC. En vertu du décret, les représentants du Brésil et des États-Unis doivent négocier une entente d'ici 15 mois. Passé ce délai, si les représentants du Brésil demeurent insatisfaits des modifications apportées aux pratiques américaines, ils peuvent se présenter devant un autre groupe spécial de l'OMC pour demander des mesures de rétorsion. Ce décret comporte des répercussions directes sur les politiques d'exportation de céréales des États-Unis et de l'Union européenne.

Injonction des États-Unis contre les importations de bovins

Aux États-Unis, une cour de district au Montana a émis une injonction préliminaire retardant la réouverture de la frontière américaine, prévue le 7 mars, aux importations de bovins sur pied de moins de 30 mois en provenance du Canada. L'ouverture prévue de la frontière se fondait sur la règle du risque minimal du Département de l'Agriculture des États-Unis (USDA), affirmant que l'interdiction d'importer des bovins en provenance du Canada ne reposait sur aucune donnée scientifique. L'adoption par le Sénat américain d'une résolution réprochant la règle de risque minimal de l'USDA a présenté d'autres complications. Par la suite, l'USDA a interjeté appel contre l'injonction, et nul n'a mentionné à quel moment le litige sera résolu.

Aide du gouvernement fédéral à l'agriculture

Aux termes du Programme de paiement relatif au revenu agricole, le gouvernement fédéral procure une aide immédiate d'un milliard de dollars à l'intention des agriculteurs dont le revenu a chuté par suite de l'inquiétude causée par la maladie de la vache folle, de la fermeture des frontières américaines, de l'appréciation du dollar canadien, du piètre état des cultures, et de la diminution des prix. On juge que cette aide constitue un apport de liquidités à un secteur aux prises avec des difficultés. Plus de la moitié des liquidités iront aux producteurs de céréales et graines oléagineuses, alors qu'environ 18 % des liquidités seront consacrées aux producteurs de bovins touchés par la crise de la vache folle.

Révision de la position américaine relative aux droits imposés sur le blé

La 10 mars, un groupe spécial de l'Accord de libre-échange nord-américain a rendu un décret mitigé dans le différend sur le blé entre le Canada et les États-Unis. Le groupe spécial a ordonné au Département du Commerce des États-Unis de revoir sa décision quant au processus employé qui impose des droits compensateurs sur les importations de blé de printemps en provenance du Canada. D'ici 90 jours, le Département doit parvenir à une nouvelle décision relative aux droits compensateurs qui portent sur les garanties financières reçues par la Commission canadienne du blé. En 2003, le Département avait décrété que le Canada subventionnait injustement ses importations de blé au moyen des garanties du gouvernement fédéral accordées aux activités financières de la Commission. Le droit compensateur lié à cette garantie compte maintenant pour près de 5 % du tarif global de 14 % sur les importations de blé de force roux de printemps en provenance du Canada. Le groupe spécial a cependant confirmé le droit de 9 % imposé conformément à l'optique américaine, selon laquelle le Canada vend du blé de printemps aux États-Unis à un taux inférieur au coût de production.

Prix

À la bourse de Chicago, les prix à terme du maïs et du soya se sont bien maintenus, étant donné l'affaiblissement des éléments fondamentaux d'ensemble. Le prix à terme du soya s'est accru au cours de la première moitié du

American yield and production forecasts as well as uncertainty linked to possible impact of Asian rust in the United States. Prices fell later in the month as the Brazilian harvest progressed, the export pace was slower than expected and the US dollar strengthened. Corn futures' prices were supported by strength in the soybean and wheat market but limited by a bearish USDA supply-demand report. Later in the month, corn prices fell back somewhat with spillover from losses in soybeans and wheat, speculative selling, and Chinese sales to Korea.

In Winnipeg, canola futures' prices were generally up from February. In the first part of the month nearby canola prices rallied to \$290 a tonne largely due to higher soyoil and soymeal prices. Prices then lost \$10-\$15 a tonne and rebounded later in the month despite industry forecasts for Prairie plantings of twelve million acres. Flaxseed elevator prices reached \$14 a bushel, driven by strong European demand where landed prices hit a record \$600 US a tonne. Visible supplies have increased with about 56 thousand tonnes of flaxseed in Thunder Bay terminals available for shipment once the St. Lawrence Seaway opens in early April.

The Canadian Wheat Board's March price outlook for the current marketing year again showed modest changes from the previous outlook. Milling wheat prices remained unchanged while durum prices were forecast to increase \$3 a tonne, with the exception of the lowest grade price that was expected to fall \$5 a tonne. Overall wheat fundamentals were mostly unchanged, especially for the lower grades, as the European Union continues to subsidise wheat exports and another historically large wheat harvest is expected in the coming year. Limited durum supplies in other exporting regions, such as the United States and European Union, have recently supported prices. (See Table 22 for other changes to the price outlook).

For 2005-06, the outlook for global wheat did not change significantly since last month, although concerns over dryness in parts of Western Europe have supported new crop prices in the European Union. Next year's durum crop saw smaller seeded area in Italy and dry conditions in parts of Southern Europe. Western Morocco has also experienced dry conditions, reducing yield prospects. Global demand for feed barley was projected to be down slightly next year; however, export supplies were also expected to be reduced. Low carry-out supplies of malting barley in 2004-05 and generally firm global demand were expected to support malting prices. A key factor driving demand for barley imports is rising beer output in China, now the world's largest producer.

mois, parallèlement aux baisses du rendement et des prévisions de production en Amérique du Sud, de même qu'à l'incertitude liée à l'incidence possible de la rouille du soya d'Asie aux États-Unis. Plus tard au cours du mois, les prix ont fléchi par suite de la progression des récoltes au Brésil, du ralentissement plus marqué que prévu de la cadence des exportations, et de l'appréciation du dollar américain. Le prix à terme du maïs, soutenu par la vigueur des marchés du soya et du blé, a cependant été restreint à la suite de la publication du rapport sur l'offre et la demande de l'USDA faisant état d'un affaiblissement. Toujours au cours de la même période, le prix à terme du maïs a chuté quelque peu à la suite des retombées suscitées par les pertes de soya et de blé, la vente spéculative, et les ventes de la Chine destinées à la Corée.

À la bourse de Winnipeg, le prix à terme du canola était dans l'ensemble en hausse par rapport à celui de février. Au cours de la première moitié du mois, le prix à échéance la plus proche du canola s'est redressé à 290 \$ la tonne, situation attribuable en grande partie à la hausse des prix de l'huile de soya et de la farine de soya. Par la suite, le prix a chuté de 10 \$ à 15 \$ la tonne pour remonter par la suite au cours du mois, malgré les prévisions de l'industrie ayant trait à l'ensemencement de 12 millions d'acres dans les Prairies. Le prix du lin aux silos a atteint 14 \$ le boisseau, alimenté par la forte demande en Europe où le prix franco dédouané a atteint un niveau record de 600 \$US la tonne. Il y a eu hausse des approvisionnements visibles, environ 56 000 tonnes de lin aux terminaux de Thunder Bay pouvant être expédiées à l'ouverture de la voie maritime du Saint-Laurent au début avril.

Une fois de plus, les prévisions de prix de mars de la Commission canadienne du blé quant à l'année de commercialisation en cours n'ont que peu changé par rapport aux prévisions antérieures. Tandis que le prix du blé de mouture est demeuré inchangé, les prévisions de prix du blé dur font état d'une hausse de 3 \$ la tonne, à l'exception du prix du blé de dernière catégorie qui devrait chuter de 5 \$ la tonne. Les éléments fondamentaux du blé dans l'ensemble sont demeurés pour la plupart inchangés, particulièrement en ce qui a trait au blé de catégorie inférieure, alors que l'Union européenne continue de subventionner les exportations de blé et que les prévisions font état d'une autre grande récolte historique de blé au cours de la prochaine année. Les approvisionnements limités de blé dur dans les autres régions exportatrices, telles que les États-Unis et l'Union européenne, ont permis récemment de soutenir les prix. (Voir le tableau 22 pour obtenir les autres changements aux prévisions de prix).

En 2005-2006, les prévisions de la situation du blé à l'échelle mondiale n'ont pas changé considérablement depuis le mois dernier, quoique les préoccupations suscitées par la sécheresse à certains endroits en Europe de l'Ouest ont entraîné le soutien des nouveaux prix de culture de l'Union européenne. La culture de blé dur de l'an prochain est caractérisée par une superficie d'ensemencement restreinte en Italie et des conditions de sécheresse à certains endroits du Sud de l'Europe. Il y a eu également des conditions de sécheresse à l'Ouest du Maroc, ce qui a diminué les perspectives de rendement. Les prévisions font état d'une légère baisse de la demande en orge fourragère à l'échelle mondiale l'an prochain; toutefois, les approvisionnements exportables devraient également diminuer. Il est prévu que les faibles approvisionnements de fermeture de l'orge brassicole en 2004-2005 et la stabilité de la demande dans l'ensemble à l'échelle mondiale permettront de soutenir le prix des céréales brassicoles. L'augmentation de la production de bière en Chine, désormais le premier pays producteur au monde, constitue un facteur clé alimentant la demande en importations d'orge.

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

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

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

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

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

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

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

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

Grain or Product Grain ou produit	H.S.Code	H.S. Code
	Code du S.H.	Code du S.H.
	Imports - Importations	Exports - Exportations
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1004.90.10.20	1001.90.00
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.91	
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.99	
Wheat bran, sharps, middlings - Son de blé, remoulages et autres résidus	2302.30.10.00	2302.30.10
Wheat flour - Farine de blé	1101.00.10.00	1101.00.10
Wheat flour - Farine de blé	1101.00.20.00	1101.00.30
Wheat flour - Farine de blé		1101.00.90
Wheat groats and meal - Gruaux et semoules de blé	1103.11.10.00	1103.11.00
Wheat groats and meal - Gruaux et semoules de blé	1103.11.20.00	
Wheat pellets - Boulettes de blé	1103.20.11.00	1103.21.00
Wheat pellets - Boulettes de blé	1103.20.12.00	
Wheat sharps, middlings - Blé, remoulages et autres résidus	2302.30.20.00	2302.30.90

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

Text Table II. Classes of the Major Grains, Canada

Tableau explicatif II. Classes des principaux grains, Canada

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

Source: Canadian Grain Commission

Source : Commission canadienne des grains

Wheat - Blé

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

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

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - February		
		2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^P	
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^P	
Wheat - Total - Blé						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	10,271	8,836	10,467	10,467	9,862
	'000 ac	25,382	21,835	25,866	25,866	24,371
Yield - Rendement	kg/ha	2,200	1,800	2,300	2,300	2,600
	bu./ac - bo./ac	32.9	27.3	33.5	33.5	39.0
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,486	1,410	1,005	1,005	1,635
In commercial positions - En positions commerciales		6,019	5,139	4,720	4,720	4,445
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		7,506	6,549	5,725	5,725	6,080
Production		22,869	16,198	23,552	23,552	25,860
Imports - Importations		86	178	18	14	9
Supplies - Total - Ressources		30,460	22,925	29,295	29,291	31,950
Grain exports - Exportations de céréales		14,864	8,899	15,442	8,669	8,817
Product exports - Exportations de produits des céréales		249	293	285	166	177
Exports - Total - Exportations		15,113	9,191	15,727	8,835	8,994
Human food - Aliments pour humains		2,871	2,964	2,908
Industrial use - Usage industriel		116	109	119
Seed requirements - Besoins en semence		1,042	1,044	1,014
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		8	6	6
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,864	3,886	3,442
Domestic disappearance - Disparition intérieure		7,898	8,008	7,488
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		7,449	5,725	6,080
Disposition - Total - Utilisations		30,460	22,925	29,295
Durum wheat - Blé dur						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,321	2,246	2,459	2,459	2,141
	'000 ac	5,736	5,550	6,075	6,075	5,290
Yield - Rendement	kg/ha	2,000	1,700	1,700	1,700	2,300
	bu./ac - bo./ac	29.5	25.7	25.9	25.9	34.5
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		490	520	285	285	715
In commercial positions - En positions commerciales		1,288	1,025	1,334	1,334	1,074
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		1,778	1,545	1,619	1,619	1,789
Production		4,591	3,877	4,280	4,280	4,962
Imports - Importations		8	6	1	1	0
Supplies - Total - Ressources		6,377	5,427	5,900	5,899	6,751
Grain exports - Exportations de céréales		3,461	2,923	3,379	2,184	1,828
Product exports - Exportations de produits des céréales		41	45	48	29	26
Exports - Total - Exportations		3,502	2,968	3,427	2,213	1,854
Human food - Aliments pour humains		256	276	252
Seed requirements - Besoins en semence		221	237	212
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		448	328	219
Domestic disappearance - Disparition intérieure		925	841	683
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		1,950	1,619	1,789
Disposition - Total - Utilisations		6,377	5,427	5,900

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

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

		Average Average 1998-99 2002-03	Total		August - February Août - février	
		Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^P
Wheat - Total - Blé						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	9,888 24,433	8,455 20,893	9,926 24,528	9,926 24,528	9,419 23,275
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,140 31.8	1,700 25.6	2,100 31.5	2,100 31.5	2,500 37.8
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,468	1,390	985	985	1,595
Production		21,249	14,568	21,052	21,052	23,935
Supplies - Total - Ressources		22,717	15,958	22,037	22,037	25,530
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		18,329	12,883	17,842	9,805	10,269
Seed requirements - Besoins en semence		980	959	942
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,905	1,131	1,659
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		1,503	985	1,595
Disposition - Total - Utilisations		22,717	15,958	22,037
Durum wheat - Blé dur						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	2,321 5,736	2,246 5,550	2,459 6,075	2,459 6,075	2,141 5,290
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,000 29.5	1,700 25.7	1,700 25.9	1,700 25.9	2,300 34.5
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		490	520	285	285	715
Production		4,591	3,877	4,280	4,280	4,962
Supplies - Total - Ressources		5,081	4,397	4,565	4,565	5,677
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		3,983	3,510	3,405	1,931	2,016
Seed requirements - Besoins en semence		221	237	212
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		353	365	232
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		525	285	715
Disposition - Total - Utilisations		5,081	4,397	4,565

Table 3. Selected Statistics of Wheat Products, Canada

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

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - February Août - février		February 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^{P,r}	2003-04 ^P	2004-05 ^P	Février 2005
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Wheat milled - Blé de mouture						
Canada Western Red Spring Wheat - Blé rouge de printemps de l'ouest du Canada	2,180	2,233	2,173	1,291	1,273	169
Canada Western Red Winter Wheat - Blé rouge d'hiver de l'ouest du Canada	X	X	X	X	X	X
Canada Western Soft White Spring Wheat - Blé tendre blanc de printemps de l'ouest du Canada	X	X	X	X	X	X
Durum Wheat - Blé dur	290	320	298	182	181	26
Other Western Wheat - Autres blé de l'ouest	X	X	X	X	X	X
Ontario grown Winter Wheat - Blé d'hiver cultivé en Ontario	423	496	503	293	277	37
Quebec grown Spring Wheat - Blé de printemps cultivé au Québec	X	X	X	X	X	X
Other Eastern Wheat - Autres blé de l'est	X	X	X	X	X	X
Wheat - Total - Blé	3,056	3,217	3,153	1,867	1,859	249
Wheat flour produced - Farine de blé produite						
Spring No. 1 or Top Patent including semolina - Printemps n° 1 ou "patent" de première qualité, y compris semoule	272	275	273	164	170	21
Spring No. 2 Patent - Printemps n° 2 "patent"	1,342	1,403	1,385	815	781	99
Spring No. 3 Patent (strong bakers or export patent) - Printemps n° 4 "patent" (valeur boulangère ou "patent" d'exportation)	X	X	X	X	X	X
Whole Wheat and Graham flour - Farine de blé entier et de graham	120	133	146	85	88	13
Soft Wheat flour - Farine de blé tendre	318	320	318	185	191	25
Durum semolina and flour - Farine de blé dur et semoule	225	249	237	144	142	20
Lower grades of flour - Farine de qualité inférieure	X	X	X	X	X	X
Flour - Total - Farine de blé	2,352	2,455	2,410	1,422	1,406	182
Millfeeds - Déchets de mouture						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	771	818	781	464	461	61
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	23	7	15	9	10	1

Table 4. Producer Deliveries¹ of WheatTableau 4. Livraisons¹ des producteurs de blé

	Total		August - February				February 2005p
			Août - février				Février 2005 ^p
	2001-02	2002-03	2003-04	2002-03 ^r	2003-04 ^r	2004-05 ^p	
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Manitoba							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	3,235	3,020	3,562	1,901	1,930	1,927	229
Durum wheat - Blé dur	55	39	21	10	10	4	1
Wheat - Total - Blé	3,290	3,059	3,583	1,911	1,940	1,930	229
All Grains³ - Total - Toutes céréales³	5,896	5,913	6,925	3,916	4,171	3,707	453
Saskatchewan							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	6,402	3,844	6,035	2,259	3,475	3,358	451
Durum wheat - Blé dur	2,717	2,631	2,535	1,587	1,468	1,522	127
Wheat - Total - Blé	9,119	6,474	8,570	3,847	4,943	4,880	578
All Grains³ - Total - Toutes céréales³	14,041	10,145	14,760	6,430	9,045	8,230	1,035
Alberta							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	4,653	2,509	4,840	1,518	2,469	2,968	372
Durum wheat - Blé dur	477	840	849	365	453	490	61
Wheat - Total - Blé	5,129	3,350	5,689	1,882	2,922	3,458	432
All Grains³ - Total - Toutes céréales³	8,185	5,626	9,870	3,373	5,661	5,907	752
Western Canada - Total² - Canada occidental²							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	14,364	9,404	14,482	5,690	7,902	8,280	1,055
Durum wheat - Blé dur	3,248	3,510	3,405	1,962	1,931	2,016	189
Wheat - Total - Blé	17,612	12,914	17,887	7,653	9,833	10,296	1,244
All Grains³ - Total - Toutes céréales³	28,329	21,830	31,774	13,802	19,036	17,934	2,254
Canada Total							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	15,295	10,809	16,404	6,511	9,305	9,197	1,076
Durum wheat - Blé dur	3,248	3,510	3,405	1,962	1,931	2,016	189
Wheat - Total - Blé	18,544	14,319	19,808	8,473	11,236	11,213	1,265
All Grains³ - Total - Toutes céréales³	29,351	23,346	33,869	14,701	20,568	18,939	2,281

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

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

2. Includes British Columbia.

2. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

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

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

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - February Août - février		February 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^p	Février 2005
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)						
United Kingdom - Royaume-Uni	360.5	313.0	302.9	179.6	148.3	4.2
Italy - Italie	202.0	199.7	361.9	199.0	175.9	32.4
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	925.9	788.3	1,582.9	1,055.8	574.4	37.4
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	8.1	7.0	284.1	284.1	0	0
Emirates UA - Emirats AU	181.0	63.3	156.9	156.9	139.0	0
Iran	1,300.3	139.7	208.4	207.9	0	0
Iraq - Irak	286.1	0	0	0	0	0
Sudan - Soudan	146.7	130.2	150.6	69.3	113.7	35.1
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	1,903.6	385.9	900.8	745.5	252.7	35.1
Ghana	140.1	140.6	107.7	56.1	50.5	22.5
Morocco - Maroc	129.6	37.2	91.2	63.6	12.5	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	759.2	375.8	958.2	346.1	320.0	22.5
Bangladesh	175.1	163.3	39.7	11.7	121.1	41.5
Indonesia - Indonésie	584.3	194.4	637.0	332.5	358.5	103.5
Japan - Japon	1,219.2	965.4	1,028.9	606.4	574.1	102.0
Malaysia - Malaisie	232.2	159.0	193.5	102.0	73.5	5.8
Pakistan	92.4	0	6.9	6.9	101.3	101.3
People's Republic of China - République populaire de Chine	363.5	153.9	1,682.8	250.0	1,579.1	157.5
Philippines	505.2	270.4	704.7	380.2	179.5	0
South Korea - Corée du sud	182.0	130.7	99.3	42.0	494.6	60.5
Thailand - Thaïlande	144.4	93.8	170.0	103.7	64.4	15.6
Asia¹ - Total - Asie¹	3,617.0	2,235.9	4,729.6	1,940.7	3,742.1	704.1
Oceania¹ - Total - Océanie¹	48.0	29.1	18.6	18.6	23.6	0
Colombia - Colombie	437.9	255.3	457.0	202.5	213.6	27.9
Ecuador - Equateur	185.3	190.3	280.4	153.5	218.6	77.8
Peru - Pérou	235.8	77.5	308.4	196.2	80.5	28.4
Venezuela	404.4	112.4	377.9	193.3	202.7	50.4
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,519.1	792.5	1,570.1	840.8	741.6	184.4
Mexico - Mexique	832.5	642.8	691.3	377.6	469.9	69.2
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1,382.7	782.8	1,150.5	638.9	809.7	161.5
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,239.7	578.6	868.0	614.3	525.0	62.1
Total Exports - Exportations totales	11,403.2	5,975.8	12,062.7	6,484.8	6,989.2	1,207.2
Durum Wheat - Blé dur						
Belgium - Belgique	53.9	109.1	340.0	278.2	152.0	0
Italy - Italie	235.3	350.6	739.1	571.7	308.8	5.5
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	349.6	479.7	1,299.2	1,015.4	575.3	5.5
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	28.6	0	45.0	45.0	15.4	0
Iran	72.9	0	0	0	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	105.6	0	121.2	65.0	70.8	0
Algeria - Algérie	1,186.2	853.4	368.0	238.5	250.3	31.4
Morocco - Maroc	448.5	326.3	455.4	260.7	228.8	26.3
Tunisia - Tunisie	264.1	409.5	30.5	16.5	27.5	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	1,793.2	1,589.2	854.1	515.8	506.6	56.7
Japan - Japon	195.3	200.4	202.3	126.0	120.2	17.5
Asia¹ - Total - Asie¹	203.4	205.4	246.1	136.0	128.2	17.5
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
Venezuela	286.2	224.5	328.9	205.5	201.0	37.0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	517.3	383.7	476.3	283.7	256.1	41.5
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	44.5	64.2	116.6	76.6	38.5	6.8
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	418.8	200.7	221.1	47.0	236.8	45.0
Total Exports - Exportations totales	3,461.0	2,922.9	3,379.5	2,184.4	1,827.6	173.1
All Wheat - Tout blé						
Total Exports - Exportations totales	14,864.2	8,898.7	15,442.2	8,669.1	8,816.8	1,380.3

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

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

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - February Août - février		February 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^P	2003-04 ^P	2004-05 ^P	Février 2005
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Wheat flour² - Farine de blé²						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	1.6	1.5	1.9	1.2	0.5	0.1
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0.1	0	0	0	0	0
Lebanon - Liban	0.5	0.4	0.5	0.3	0	0
Jordan - Jordanie	0	0	0	0	0	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	1.3	0.7	0.9	0.6	0.1	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	1.1	0.1	0.5	0	1.0	0
Japan - Japon	8.3	10.8	5.2	2.8	3.4	0.4
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.2	1.5	1.5	0.9	1.2	0.6
Asia ¹ - Total - Asie ¹	20.4	22.5	28.5	13.2	25.7	4.3
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	0	0	0	0	0	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0.1	0.4	0.2	0.2	4.2	0
Bahamas - Bahamas	4.1	4.1	4.9	2.7	2.3	0.3
Barbados - Barbade	0.1	0.1	0	0	0	0
Cuba	0.6	0.1	0	0	0	0
Jamaica - Jamaïque	0.7	0.1	0.1	0	0.1	0
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	0.9	0	0	0	0	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	9.4	7.8	9.5	5.2	4.9	0.6
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	215.1	259.6	243.2	145.5	140.6	17.7
Total Exports - Exportations totales	249.3	292.6	284.6	165.9	177.0	22.7
All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé						
United Kingdom - Royaume-Uni	361.0	313.0	322.9	199.4	148.4	4.0
Italy - Italie	437.5	550.3	1101.1	770.7	484.8	37.9
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	1,277.1	1,269.5	2,884.1	2,072.4	1,150.2	42.9
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	36.8	7.0	329.0	329.0	15.4	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	2,010.6	386.5	1,021.9	811.1	323.5	0
Algeria - Algérie	1,186.3	853.4	675.3	238.5	250.3	31.4
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	2,553.6	1,965.1	1,812.8	861.9	827.5	79.2
People's Republic of China - République populaire de Chine	364.7	155.4	1707.6	250.9	1580.2	158.1
Asia ¹ - Total - Asie ¹	3,840.7	2,463.8	5,004.2	2,089.8	3,896.1	726.0
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	48.0	29.1	18.6	18.6	23.7	0
Brazil - Brésil	117.8	114.0	83.2	83.2	0	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	2,036.5	1,176.5	2,046.3	1,124.4	997.7	226.0
Cuba	64.1	16.6	0	0	84.5	47.2
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	1,436.6	854.8	1,276.6	720.7	853.1	168.9
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	1,873.6	1,039.0	1,332.3	806.8	902.4	124.8
Total Exports - Exportations totales	15,113.4	9,191.3	15,726.9	8,835.0	8,993.8	1,403.0

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

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

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - February Août - février	
		2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^P
Oats - Avoine					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,383	1,379	1,575	1,315
	'000 ac	3,416	3,408	3,892	3,250
Yield - Rendement	kg/ha	2,400	2,100	2,300	2,800
	bu./ac - bo./ac	62.9	55.4	61.5	73.5
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		731	305	405	690
In commercial positions - En positions commerciales		123	58	119	98
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		855	363	524	788
Production		3,321	2,911	3,691	3,683
Imports - Importations		18	21	19	19
Supplies - Total - Ressources		4,193	3,294	4,234	4,490
Grain exports ² - Exportations de céréales ²		1,168	830	1,187	758
Product exports - Exportations de produits des céréales		305	359	371	256
Exports - Total - Exportations		1,473	1,190	1,557	1,014
Human food - Aliments pour humains		152	132	140	..
Industrial use - Usage industriel		0	0	0	..
Seed requirements - Besoins en semence		171	189	166	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		10	5	2	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,597	1,255	1,581	..
Domestic disappearance - Disparition intérieure		1,930	1,581	1,888	..
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		790	524	788	..
Disposition - Total - Utilisations		4,193	3,294	4,234	..
Barley - Orge					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,061	3,348	4,446	4,050
	'000 ac	10,036	8,273	10,986	10,007
Yield - Rendement	kg/ha	2,800	2,200	2,800	3,300
	bu./ac - bo./ac	52.2	41.6	51.5	60.5
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,796	1,305	1,060	1,570
In commercial positions - En positions commerciales		723	593	415	532
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		2,520	1,898	1,475	2,102
Production		11,494	7,489	12,328	13,186
Imports - Importations		100	259	35	57
Supplies - Total - Ressources		14,113	9,646	13,838	15,346
Grain exports - Exportations de céréales		1,234	313	1,774	663
Product exports - Exportations de produits des céréales		655	632	671	367
Exports - Total - Exportations		1,889	945	2,445	1,030
Human food - Aliments pour humains		8	6	9	..
Industrial use - Usage industriel		337	312	289	..
Seed requirements - Besoins en semence		427	442	409	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		5	4	5	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		9,124	6,463	8,579	..
Domestic disappearance - Disparition intérieure		9,901	7,226	9,291	..
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		2,323	1,475	2,102	..
Disposition - Total - Utilisations		14,113	9,646	13,838	..

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

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

	Average 1998-99 2002-03	September - February			
		2002-03	2003-04	2003-04	2004-05
Corn - Maïs					
Area harvested - Superficie récoltée '000 ha	1,430	1,283	1,226	1,226	1,072
'000 ac	3,534	3,171	3,030	3,030	2,650
Yield - Rendement kg/ha	8,740	7,000	7,800	7,800	8,200
bu./ac - bo./ac	139.3	111.7	124.6	124.6	131.3
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:					
Québec	285	300	350	350	325
Ontario	519	500	450	450	525
Other Provinces - Autres provinces		0	0	0	0
Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes	804	800	800	800	850
Commercial positions - Positions commerciales	249	256	311	311	293
Beginning stocks -Total - Stocks d'ouverture	1,053	1,056	1,111	1,111	1,143
Production:					
Québec	2,768	3,100	3,500	3,500	3,450
Ontario	5,423	5,487	5,563	5,563	5,334
Other Provinces - Autres provinces	300	412	524	524	52
Production - Canada - Total	8,491	8,999	9,587	9,587	8,836
Imports:					
Québec	331	270	92	83	62
Ontario	1,095	1,475	1,418	827	895
Other Provinces - Autres provinces	1,123	2,326	596	392	364
Imports² - Total - Importations²	2,549	4,071	2,107	1,303	1,321
Supplies - Total - Ressources	12,094	14,126	12,804	12,000	11,299
Grain exports - Exportations de céréales	364	308	346	130	77
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel	2,135	2,385	2415
Seed requirements - Besoins en semence	13	13	13
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	8,485	10,309	8,889
Domestic disappearance - Disparition intérieure	10,633	12,707	11,316
Stocks on farms - Stocks dans les fermes	834	800	850
Commercial positions - Positions commerciales	263	311	293
Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture	1,097	1,111	1,143
Disposition - Total - Utilisations	12,094	14,126	12,804

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

2. Includes seed. - Comprend la semence.

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

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

		Average 1998-99 2002-03	Total		August - February Août - février	
		Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^r	2003-04 ^r	2004-05 ^p
Oats - Avoine						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	1,227 3,031	1,194 2,950	1,384 3,420	1,384 3,420	1,145 2,830
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,360 62.2	2,000 53.6	2,300 60.2	2,300 60.2	2,800 73.9
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		686	270	370	370	620
Production		2,920	2,437	3,174	3,174	3,225
Supplies - Total - Ressources		3,606	2,707	3,544	3,544	3,845
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		1,781	1,471	1,752	1,261	1,249
Seed requirements - Besoins en semence		151	166	144
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,050	700	1,029
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		624	370	620
Disposition - Total - Utilisations		3,606	2,707	3,544
Barley - Orge						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	3,709 9,166	2,954 7,300	4,108 10,150	4,108 10,150	3,753 9,275
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,740 51.4	2,100 39.5	2,700 50.9	2,700 50.9	3,300 60.5
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,646	1,150	950	950	1,450
Production		10,369	6,270	11,256	11,256	12,210
Supplies - Total - Ressources		12,015	7,420	12,206	12,206	13,660
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		4,124	2,391	4,639	2,763	2,075
Seed requirements - Besoins en semence		382	397	368
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5,984	3,682	5,749
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		1,526	950	1,450
Disposition - Total - Utilisations		12,015	7,420	12,206

Table 8. Producer Deliveries¹ of Coarse GrainsTableau 8. Livraisons¹ de céréales secondaires

	Total		August - February			February	
			Août - février			2005p	
	2001-02	2002-03	2003-04	2002-03 ^r	2003-04 ^r	2004-05 ^p	Février
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Manitoba							
Oats ² - Avoine ²	640	798	838	653	675	498	59
Barley - Orge	692	420	482	288	279	191	26
Coarse Grains - Total - Céréales secondaires	1,332	1,218	1,320	941	954	688	85
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	5,896	5,913	6,925	3,916	4,171	3,707	453
Saskatchewan							
Oats ² - Avoine ²	798	527	715	414	479	565	71
Barley - Orge	1,928	1,106	2,404	790	1,430	1,223	183
Coarse Grains - Total - Céréales secondaires	2,726	1,633	3,119	1,203	1,909	1,788	255
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	14,041	10,145	14,760	6,430	9,045	8,230	1,035
Alberta							
Oats ² - Avoine ²	222	146	199	117	107	187	16
Barley - Orge	1,111	866	1,753	515	1,054	662	87
Coarse Grains - Total - Céréales secondaires	1,333	1,012	1,952	633	1,161	849	103
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	8,185	5,626	9,870	3,373	5,661	5,907	752
Western Canada - Total³ - Canada occidental³							
Oats ² - Avoine ²	1,689	1,503	1,786	1,209	1,287	1,259	149
Barley - Orge	3,782	2,457	4,740	1,631	2,844	2,093	297
Coarse Grains - Total - Céréales secondaires	5,471	3,960	6,527	2,840	4,131	3,352	446
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	28,329	21,830	31,774	13,802	19,036	17,934	2,254
Canada Total							
Oats ² - Avoine ²	1,701	1,559	1,844	1,247	1,327	1,291	152
Barley - Orge	3,846	2,491	4,805	1,655	2,886	2,102	298
Coarse Grains - Total - Céréales secondaires	5,547	4,050	6,649	2,902	4,213	3,393	450
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	29,351	23,346	33,869	14,701	20,568	18,939	2,281

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

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

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

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

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

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

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

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - February Août - février		February 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^r	2003-04 ^r	2004-05 ^p	Février 2005
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Oats³ - Avoine³						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1.6	0	0	0	0	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	0.0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	20.7	8.3	10.1	7.0	6.9	1.4
Asia¹ - Total - Asie¹	23.1	8.3	10.1	7.0	6.9	1.4
Colombia - Colombie	0.9	0.6	0	0	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	4.1	0.6	0	0	0.1	0.1
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	8.1	0	0.2	0	0	0
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,121.9	817.6	1,169.0	827.8	750.1	93.0
Total Exports - Exportations totales	1,158.9	826.4	1,179.4	834.9	757.1	94.5
Barley - Orge						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	7.1	0	24.0	0	0	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	4.0	0	0	0	0	0
Iran	110.3	0	0	0	6.5	0
Israel - Israël	0	0	0	0	0	0
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	226.7	0	560.8	333.6	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	209.3	0	560.8	333.6	6.5	0
South Africa - Afrique du Sud	53.2	61.1	69.4	69.4	17.9	0.2
Africa¹ - Total - Afrique¹	70.3	61.1	69.4	69.4	17.9	0.2
People's Republic of China - République populaire de Chine	343.0	44.6	325.9	169.6	352.2	114.2
Japan - Japon	182.7	35.2	281.4	108.5	75.8	22.0
Asia¹ - Total - Asie¹	532.0	79.8	635.7	302.8	429.2	136.2
Oceania¹ - Total - Océanie¹	3.3	0	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	21.3	0.1	110.5	26.3	75.4	26.3
Mexico - Mexique	41.0	1.8	17.1	5.4	5.7	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	41.6	1.8	17.1	5.4	5.7	0
North America - Total - Amérique du Nord	475.9	170.5	356.2	171.5	128.6	11.2
Total Exports - Exportations totales	1,364.8	313.4	1,773.7	909.0	663.3	173.9

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

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

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

	Total ²			September - February		February 2005
	2001-02 ^f	2002-03 ^f	2003-04	Septembre - février		Février 2005
				2003-04	2004-05	Février 2005
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Corn - Maïs ^{3, 4}						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.9	0.2	6.5	0	2.0	0
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0	0	0	0	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	0.4	0	57.1	0	0	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0.8	15.0	0	0	9.7	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	0	0	2.1	0	0.1	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	0.5	0.1	0.1	0	0	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	190.3	292.6	279.7	129.8	65.6	9.1
Total Exports - Exportations totales	193.0	307.9	345.5	129.9	77.4	9.1
	Average 1998-99 2002-03	Total		August - February		February 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	Août - février		Février 2005
				2003-04 ^f	2004-05 ^p	Février 2005
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Rye - Seigle ⁵						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.3	0.2	0.9	0.3	0.3	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0	0.1	0	0	0	0
Japan - Japon	3.4	0.5	76.0	0.2	26.7	0
Korea, South - Corée du Sud	1.0	0.6	0.5	0	0	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	4.0	1.9	76.6	0.2	26.8	0
Australia - Australie	0.8	0.8	0	0	0	0
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	1.1	1.1	0.3	0.3	0	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0	0	0	0	0.1	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	70.1	49.5	93.6	48.7	57.9	3.6
Total Exports - Exportations totales	75.6	52.8	171.4	49.6	85.0	3.6

Table 10. Exports of Selected Coarse Grains Products, Canada

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

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - February		February 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	Août - février		Février 2005
				2003-04 ^f	2004-05 ^p	Février 2005
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Oat Products - Produits d'avoine	167.4	197.1	203.4	122.7	140.2	20.5
Malt	489.9	471.8	501.6	243.9	274.2	38.7

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

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

3. Excludes seed - Semence exclus.

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

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

Oilseeds - Graines Oléagineuses

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

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

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - February	
		2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^P
	Moyenne 1998-99 2002-03				
Flaxseed - Lin					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	704	633	728	528
	'000 ac	1,740	1,565	1,800	1,305
Yield - Rendement	kg/ha	1,200	1,100	1,000	1,000
	bu./ac - bo./ac	18.8	17.1	16.5	15.6
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		116	80	70	50
In commercial positions - En positions commerciales		88	95	58	43
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		204	175	128	93
Production		838	679	754	517
Imports - Importations		14	27	20	32
Supplies - Total - Ressources		1,056	881	903	641
Grain exports - Exportations de céréales		621	577	609	275
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		621	577	609	275
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages	X	X	X	X	X
Seed requirements - Besoins en semence		30	32	31	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		13	0	1	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	X	X	X	X	X
Domestic disappearance - Disparition intérieure		214	176	202	..
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		222	128	93	..
Disposition - Total - Utilisations		1,056	881	903	..
Canola					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,613	3,426	4,689	4,938
	'000 ac	11,398	8,465	11,587	12,202
Yield - Rendement	kg/ha	1,420	1,300	1,400	1,600
	bu./ac - bo./ac	25.3	23.0	25.8	27.9
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		642	590	350	220
In commercial positions - En positions commerciales		456	488	544	389
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		1,098	1,200	894	609
Production		6,587	4,407	6,771	7,728
Imports - Importations		194	240	242	78
Supplies - Total - Ressources		7,880	5,847	7,908	8,415
Grain exports - Exportations de céréales		3,512	2,394	3,754	2,002
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		3,512	2,394	3,754	2,002
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		2,715	2,225	3,390	1,824
Seed requirements - Besoins en semence		33	34	38	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		35	5	4	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		379	294	110	..
Domestic disappearance - Disparition intérieure		3,163	2,558	3,542	..
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		1,204	894	612	..
Disposition - Total - Utilisations		7,880	5,847	7,908	..

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

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

	Average 1998-99 2002-03	Total ³			September - February Septembre - février	
	Moyenne 1998-99 2002-03	2001-02	2002-03 ^r	2003-04 ^p	2003-04 ^p	2004-05 ^p
	Soybeans - Soya					
Area harvested - Superficie récoltée '000 ha	1,028	1,069	1,024	1,047	1,047	1,178
'000 ac	2,539	2,642	2,530	2,587	2,587	2,910
Yield - Rendement kg/ha	2,380	1,500	2,300	2,200	2,200	2,600
bu./ac - bo./ac	35.4	22.7	33.9	32.2	32.2	38.5
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes	53	85	25	45	45	20
In commercial positions ¹ - En positions commerciales ¹	149	100	147	100	100	120
Beginning stocks - Stocks d'ouverture	202	185	172	145	145	140
Production	2,438	1,635	2,336	2,268	2,268	3,048
Imports - Importations	555	982	651	587	322	250
Supplies - Total - Ressources	3,195	2,802	3,159	3,000	2,736	3,438
Grain exports - Exportations de céréales	759	501	723	914	641	561
Product exports - Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations	759	501	723	914	641	561
Crushings ⁴ - Total - Broyages ⁴	1,674	1,671	1,762	1,500	858	800
Seed requirements - Besoins en semence	109	107	109	128
Residual ² - Résiduel ²	460	351	419	319
Domestic disappearance - Disparition intérieure	2,242	2,129	2,290	1,947
Ending Stocks - Stocks à la fermeture	194	172	145	140
Disposition - Total - Utilisations	3,195	2,802	3,159	3,000

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

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

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

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

(3) September to August crop year.

(3) Campagne agricole septembre à août.

(4) Source: Canadian Oilseed Processors Association

Table 12. Canola Crushings, Canada

Tableau 12. Broyages de canola, Canada

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - February Août - février		February 2005 ^p
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^r	2003-04 ^r	2004-05 ^p	Février 2005 ^p
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Canola						
Crushings - Broyages	2,715	2,225	3,390	1,927	1,824	247
Oil produced - Huile produite	1,138	926	1,395	793	751	101
Meal produced - Tourteaux produits	1,697	1,390	2,120	1,210	1,143	157

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

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

		Average 1998-99 2002-03	Total		August - February Août - février	
		Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^P
Flaxseed - Lin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	704 1,740	633 1,565	728 1,800	728 1,800	528 1,305
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,200 18.8	1,100 17.1	1,000 16.5	1,000 16.5	1,000 15.6
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		116	80	70	70	50
Production		838	679	754	754	517
Supplies - Total - Ressources		954	759	824	824	567
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		680	563	606	404	340
Seed requirements - Besoins en semence		30	32	31
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		115	95	138
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		129	70	50
Disposition - Total - Utilisations		954	759	824
Canola						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	4,553 11,250	3,379 8,350	4,630 11,440	4,630 11,440	4,876 12,050
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,420 25.2	1,300 22.9	1,400 25.7	1,400 25.7	1,600 27.8
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		640	590	350	350	220
Production		6,481	4,332	6,668	6,668	7,607
Supplies - Total - Ressources		7,121	4,922	7,018	7,018	7,827
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		6,034	4,376	6,717	4,644	3,910
Seed requirements - Besoins en semence		33	34	38
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		364	162	43
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		690	350	220
Disposition - Total - Utilisations		7,121	4,922	7,018

Table 14. Producer Deliveries¹ of OilseedsTableau 14. Livraisons¹ des producteurs d'oléagineuses

	Total		August - February			February 2005 ^P	
			Août - février			Février 2005 ^P	
	2001-02	2002-03	2003-04	2002-03 ⁱ	2003-04 ⁱ	2004-05 ^P	
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Manitoba							
Flaxseed ² - Lin ²	200	187	172	132	121	100	9
Canola ²	1,073	1,450	1,850	932	1,155	988	129
Oilseeds - Total - Oléagineux	1,273	1,637	2,022	1,064	1,277	1,088	138
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	5,896	5,913	6,925	3,916	4,171	3,707	453
Saskatchewan							
Flaxseed ² - Lin ²	423	367	421	238	274	225	27
Canola ²	1,773	1,671	2,650	1,142	1,918	1,337	175
Oilseeds - Total - Oléagineux	2,196	2,038	3,072	1,380	2,192	1,562	202
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	14,041	10,145	14,760	6,430	9,045	8,230	1,035
Alberta							
Flaxseed ² - Lin ²	19	10	13	5	8	14	1
Canola ²	1,704	1,255	2,216	853	1,571	1,586	216
Oilseeds - Total - Oléagineux	1,723	1,265	2,229	858	1,579	1,600	217
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	8,185	5,626	9,870	3,373	5,661	5,907	752
Western Canada - Total³ - Canada occidental³							
Flaxseed ² - Lin ²	642	563	606	375	404	340	37
Canola ²	4,602	4,394	6,755	2,934	4,669	3,947	527
Oilseeds - Total - Oléagineux	5,245	4,956	7,360	3,310	5,072	4,287	564
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	28,329	21,830	31,774	13,802	19,036	17,934	2,254
Canada Total							
Flaxseed ² - Lin ²	643	563	606	375	404	340	37
Canola ²	4,617	4,414	6,806	2,950	4,715	3,993	530
Oilseeds - Total - Oléagineux	5,260	4,977	7,412	3,326	5,119	4,333	567
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	29,351	23,346	33,869	14,701	20,568	18,939	2,281

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

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

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

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

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

Table 15. Exports of Oilseeds, by Country of Final Destination

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

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - February Août - février		February 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^r	2004-05 ^p	Février 2005
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Flaxseed - Lin						
Belgium - Belgique	369.1	443.7	462.9	323.4	201.8	0.1
Germany - Allemagne	0	0	0	0	0	0
Netherlands - Pays-Bas	57.1	25.0	0	0	0	0
Spain - Espagne	14.3	0	0	0	0	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	436.4	468.7	462.9	323.4	202.0	0.4
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	18.4	0	0	0	0	0
Egypt - Egypte	18.8	13.1	17.4	17.4	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	18.8	13.1	17.4	17.4	0	0
Algeria - Algérie	4.2	0	0	0	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	4.2	0	0	0	0	0
Japan - Japon	52.8	21.2	20.4	12.8	10.1	0
Korea South - Corée du Sud	3.3	0	0	0	0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	60.8	21.2	20.4	12.8	10.1	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0	0	0	0	0.1	0.1
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	0	0	0	0	0.2	0.2
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	100.8	74.0	107.9	53.8	63.0	24.0
Total Exports - Exportations totales	639.4	577.0	608.6	407.4	275.5	24.8
Canola						
Belgium - Belgique	1.1	1.2	0	0	0.2	0.2
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	0.9	1.2	7.6	7.6	0.2	0.2
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	0.1	0	0	0	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	8.0	0	0	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	1146.6	0	401.0	401.4	220.0	0
Japan - Japon	1,724.5	1,562.0	1,674.8	1,020.8	1,005.8	153.6
Korea South - Corée du Sud	11.5	0	0	0	0	0
Pakistan	172.7	172.7	274.2	225.5	0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	2,683.6	1,748.0	2,361.4	1,647.3	1,236.3	153.6
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0	0	0	0	0.1	0.1
Mexico - Mexique	603.8	450.4	1068.1	640.4	553.8	14.8
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	603.8	450.4	1,068.1	640.4	553.8	14.8
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	217.7	194.8	317.4	57.0	211.7	33.5
Total Exports - Exportations totales	3,514.1	2,394.4	3,754.4	2,352.3	2,002.1	202.3

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

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

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

Table 15. Exports of Oilseeds, by Country of Final Destination - Concluded

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

	Total ²		September - February		February	
			Septembre - février		2005	
	2001-02 ^f	2002-03 ^f	2003-04	2003-04	Février	
metric tonnes - tonnes métriques						
Soybeans - Soya						
Belgium - Belgique	33,546	37,215	91,093	78,442	15,691	1,502
Denmark - Danemark	16	13,000	19,351	19,351	0	0
France	28,758	33,918	1,386	794	78,245	78
Germany - Allemagne	29,377	467	34,864	34,695	14,801	160
Italy - Italie	8,663	29,547	1,025	537	571	137
Netherlands - Pays-Bas	3,125	34,178	138,385	135,017	76,719	430
Portugal	0	102	20	20	0	0
Spain - Espagne	157	40,123	10,053	9,368	10,995	99
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	103,685	212,780	300,494	282,530	197,040	2,404
Poland - Pologne	246	877	774	514	435	218
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	541	1,660	2,479	1,156	3,308	1,748
Egypt - Égypte	0	0	0	0	9,074	0
Iran, Isla Rep. - Iran, Rép. Islam.	0	60,820	62,000	62,000	106,748	0
Israel - Israël	566	854	992	514	703	98
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	190	69	346	230	352	58
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	755	61,764	63,385	62,743	116,897	156
Algeria - Algérie	16,498	0	0	0	0	0
Mauritius - Maurice	58	159	123	104	59	19
Africa¹ - Total - Afrique¹	17,248	424	536	184	298	19
China, P. Rep - Chine, Rép. pop.	3,457	2,522	15,299	3,363	8,999	689
Hong-Kong	22,983	21,852	20,215	11,636	9,532	1,607
Indonesia - Indonésie	26,386	41	611	227	0	0
Japan - Japon	127,113	140,493	253,306	94,922	119,781	21,451
Malaysia - Malaisie	101,881	119,758	96,848	69,929	49,448	2,896
Singapore - Singapour	12,322	14,656	16,130	7,172	6,567	703
Asia¹ - Total - Asie¹	303,395	313,200	415,226	192,995	202,107	28,941
New Zealand - Nouvelle-Zélande	148	380	832	270	193	20
Oceania¹ - Total - Océanie¹	166	431	1,857	1,294	193	20
Venezuela	0	0	0	0	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	40	39	0	0	56	0
Cuba	14,917	815	0	0	0	0
Mexico - Mexique	90	70	0	0	0	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	15,334	1,543	399	310	157	27
United States - États-Unis	60,224	131,395	129,175	99,640	40,862	3,770
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	60,224	131,395	129,175	99,640	40,862	3,770
Total Exports - Exportations totales	501,388	723,236	913,549	640,851	560,918	37,085

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

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

2. September to August crop year.

2. Campagne agricole septembre à août.

SOURCE: Statistics Canada, International Trade Division.

SOURCE: Statistique Canada, Division du commerce international.

Table 16. Exports of Oils and Meals, by Country of Final Destination

No.	Destination	Total		August - February Août - février		February 2005	Total	
		2002-03	2003-04 ^r	2003-04 ^r	2004-05 ^p	Février 2005	2002-03	2003-04 ^r
Canola oil							Linseed oil	
Huile de canola							Huile de lin	
1	United Kingdom	43	0	0	23	0	109	87
2	Total Western Europe	26,534	516	89	193	107	109	108
3	Total Eastern Europe	26	0	0	0	0	0	0
4	Ethiopia	0	683	683	0	0	0	0
5	Sudan	0	0	0	0	0	0	0
6	Total Middle East	673	1,272	964	507	102	0	0
7	Total Africa	496	1,524	1,524	1,845	0	0	0
8	Hong Kong	1,918	4,333	3,646	7,997	2,000	0	0
9	India	8,133	452	452	0	0	0	0
10	Pakistan	420	2,078	2,064	17	17	0	0
11	People's Republic of China	22,354	134,606	58,540	112,338	6,090	0	0
12	Japan	5,143	5,085	1,495	22,163	3,889	210	113
13	Korea South	13,922	12,569	8,205	10,607	4,070	0	0
14	Singapore	4,178	4,754	2,977	8,339	3,001	1	3
15	Taiwan	13,912	15,108	4,515	21,623	14,482	3	5
16	Total Asia	80,830	182,894	83,900	202,095	41,851	345	270
17	New Zealand	169	249	115	158	15	0	0
18	Total Oceania	275	405	168	158	15	0	0
19	Colombia	129	489	285	1,185	115	0	0
20	Peru	0	0	0	0	0	0	0
21	Total South America	139	514	303	4,190	115	0	1
22	Haiti	0	102	0	0	0	0	0
23	Total Central America and Antilles	2	16,475	1,419	8,907	1,572	0	4
24	United States	446,016	536,190	283,656	309,253	43,093	4,940	3,637
25	Total North America	446,016	536,190	283,656	309,253	43,093	4,940	3,637
26	Total Exports	554,990	739,790	372,023	527,148	86,854	5,393	4,019
Canola meal							Linseed meal	
Tourteaux de canola							Tourteaux de graine de lin	
27	Belgium	0	0	0	0	0	0	0
28	Ireland	0	31,086	31,086	37,118	0	0	0
29	Total Western Europe	0	31,103	31,086	37,118	0	0	0
30	Total Eastern Europe	0	0	0	0	0	0	6
31	Total Middle East	0	0	0	0	0	0	0
32	Total Africa	0	0	0	0	0	0	0
33	Japan	1,506	0	0	2,594	1,480	2	88
34	Korea, South	0	0	0	0	0	0	0
35	Taiwan	2,133	35,447	24,272	11,468	375	230	27
36	Total Asia	3,795	43,644	25,676	25,821	2,623	648	114
37	Total Oceania	0	0	0	0	0	0	0
38	Total South America	0	0	0	0	0	12	5
39	Total Central America and Antilles	0	11,930	0	864	0	0	0
40	United States	826,642	1,485,438	825,323	770,262	115,961	21,054	24,291
41	Total North America	826,642	1,485,438	825,323	770,262	115,961	21,054	24,291
42	Total Exports	830,438	1,572,114	882,086	834,065	118,584	21,714	24,417

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

August - February Août - février		February 2005 Février 2005	Total		February février		February 2005 Février 2005	Destination	No.
2003-04 ^r	2004-05 ^p		2002-03	2003-04	2003-04	2004-05			
metric tonnes - tonnes métriques									
Linseed oil Huile de lin			Soybean oil Huile de soya						
67	229	1	0	0	0	0	0	Royaume-Uni	1
73	265	1	0	0	0	2	0	Total Europe occidentale	2
0	0	0	1	0	0	0	0	Total Europe orientale	3
0	0	0	0	0	0	0	0	Ethiopie	4
0	0	0	0	0	0	0	0	Soudan	5
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Moyen-Orient	6
0	0	0	23	0	0	0	0	Total Afrique	7
0	0	0	0	2	0	9	0	Hong-Kong	8
0	0	0	0	0	0	0	0	Inde	9
0	0	0	0	819	0	0	0	Pakistan	10
0	0	0	0	0	0	0	0	République populaire de Chine	11
71	3,609	994	16	0	0	0	0	Japon	12
0	2,800	480	8	0	0	5	0	Corée du Sud	13
0	0	0	0	0	0	0	0	Singapour	14
5	497	497	0	0	0	0	0	Taiwan	15
167	6,993	2,001	225	821	0	14	0	Total Asie	16
0	0	0	0	0	0	0	0	Nouvelle-Zélande	17
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Océanie	18
0	0	0	50	0	0	0	0	Colombie	19
0	0	0	0	0	0	0	0	Pérou	20
1	27	0	50	0	0	0	0	Total Amérique du Sud	21
0	0	0	0	0	0	0	0	Haïti	22
0	2	0	0	206	201	7	0	Total Amérique centrale et Antilles	23
2,388	920	161	19,871	15,991	8,226	3,928	843	États-Unis	24
2,388	920	161	19,871	15,991	8,226	3,928	843	Total Amérique du Nord	25
2,628	8,207	2,163	20,170	17,018	8,428	3,951	843	Exportations totales	26
Linseed meal Tourteaux de graine de lin			Soybean meal Tourteaux de soya						
0	0	0	0	0	0	0	0	Belgique	27
0	0	0	42,047	0	0	0	0	Irlande	28
0	0	0	42,047	0	0	0	0	Total Europe orientale	29
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Europe occidentale	30
0	0	0	6,027	0	0	0	0	Total Moyen-Orient	31
0	0	0	0	18	18	0	0	Total Afrique	32
0	71	0	0	306	152	0	0	Japon	33
0	0	0	0	0	0	0	0	Corée du sud	34
27	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	35
27	71	0	0	306	152	0	0	Total Asie	36
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Océanie	37
0	5	0	0	0	0	0	0	Total Amérique du Sud	38
0	0	0	0	173	1	204	21	Total Amérique centrale et Antilles	39
14,558	12,091	779	71,171	51,710	29,229	32,605	5,978	États-Unis	40
14,558	12,091	779	71,171	51,710	29,229	32,605	5,978	Total Amérique du Nord	41
14,584	12,167	779	119,244	52,208	29,399	32,810	5,999	Exportations totales	42

Special Crops - Cultures spéciales

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

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

		Average 1998-99 2002-03	Total	August - February		
		Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^P
Dried Beans - Fèves sèches						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	157.5	214.9	161.7	161.7	122.2
	'000 ac	389.0	530.8	399.5	399.5	301.8
Yield - Rendement	kg/ha	1,840.0	1,900.0	2,100.0	2,100.0	1,700.0
	cwt/ac	16.3	16.9	19.0	19.0	15.6
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Production		285.4	406.8	344.3	344.3	213.6
Imports ¹ - Importations ¹		46.4	39.7	30.8	16.1	12.9
Exports ¹ - Exportations ¹		227.9	297.5	344.2	217.7	183.9
Canary Seed - Alpeste des Canaries						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	181.6	226.6	246.8	246.8	317.6
	'000 ac	448.8	560.0	610.0	610.0	785.0
Yield - Rendement	kg/ha	956.4	775.0	917.0	917.0	946.0
	lbs/ac	853.2	691.0	818.0	818.0	844.0
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Production		172.3	175.7	226.4	226.4	300.5
Imports ¹ - Importations ¹		0.2	0.3	0	0	0
Exports ¹ - Exportations ¹		144.9	163.7	170.3	101.6	91.0
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	10.0	50.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	10.0	17.0
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		..	20.0	67.0
Dry Peas - Pois secs						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1093.7	1,050.0	1,270.6	1,270.6	1,345.1
	'000 ac	2,702.8	2,595.0	3,140.0	3,140.0	3,324.0
Yield - Rendement	kg/ha	2,020.0	1,300.0	1,700.0	1,700.0	2,500.0
	bu./ac - bo./ac	30.0	19.3	24.9	24.9	36.9
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Production		2,172.7	1,365.5	2,124.4	2,124.4	3,338.2
Imports ¹ - Importations ¹		20.2	40.6	24.0	15.4	18.7
Exports ¹ - Exportations ¹		1,249.2	627.9	1,316.5	842.2	1,004.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	230.0	105.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	80.0	100.0
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		..	310.0	205.0
Buckwheat - Sarrasin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	13.7	11.9	9.3	9.3	4.0
	'000 ac	34.0	29.5	23.0	23.0	10.0
Yield - Rendement	kg/ha	980.0	1,000.0	1,100.0	1,100.0	400.0
	bu./ac - bo./ac	18.8	19.0	19.9	19.9	7.0
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Production		13.9	12.2	9.9	9.9	1.5
Imports ¹ - Importations ¹		1.2	0.9	0.9	0.5	0.4
Exports ¹ - Exportations ¹		7.1	5.8	4.9	2.5	2.1

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

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

		Average 1998-99 2002-03	Total		August - February Août - février	
		Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ¹	2003-04 ¹	2004-05 ^P
Mustard Seed - Graines de moutarde						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	234.5	254.8	327.7	327.7	304.0
	'000 ac	579.8	630.0	810.0	810.0	751.0
Yield - Rendement	kg/ha	844.0	606.0	690.0	690.0	1,005.0
	lbs/ac	752.8	540.0	615.0	615.0	897.0
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Production		201.3	154.3	226.1	226.1	305.5
Imports ¹ - Importations ¹		3.1	9.1	1.5	0.7	1.0
Exports ¹ - Exportations ¹		156.4	114.0	121.3	65.3	62.3
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	35.0	60.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	25.0	32.0
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		..	60.0	92.0
Sunflower Seed - Graines de tournesol						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	75.6	94.6	114.5	114.5	58.6
	'000 ac	186.8	234.0	283.0	283.0	145.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,624.4	1,664.0	1,313.0	1,313.0	928.0
	lbs/ac	1,449.0	1,483.0	1,171.0	1,171.0	828.0
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Production		122.8	157.4	150.3	150.3	54.4
Imports ¹ - Importations ¹		20.9	21.4	15.7	10.1	20.0
Exports ¹ - Exportations ¹		66.8	105.4	95.7	59.7	22.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	30.0	20.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	5.0	5.0
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		..	35.0	25.0
Lentils - Lentilles						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	521.4	386.9	535.7	535.7	750.6
	'000 ac	1288.4	956.0	1,324.0	1,324.0	1,855.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,169.2	914.0	971.0	971.0	1,282.0
	lbs/ac	1,043.2	816.0	866.0	866.0	1,143.0
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Production		607.6	353.8	519.9	519.9	962.0
Imports ¹ - Importations ¹		7.5	9.1	5.4	3.3	6.9
Exports ¹ - Exportations ¹		404.1	319.9	368.2	263.0	275.2
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	30.0	20.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	25.0	18.0
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		..	55.0	38.0
Chickpeas - Pois chiches						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	214.8	153.7	62.7	62.7	38.5
	'000 ac	531.0	380.0	155.0	155.0	95.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,221.8	1,018.0	1,078.0	1,078.0	1,330.0
	lbs/ac	1,089.8	908.0	961.0	961.0	1189.0
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Production		247.4	156.5	67.6	67.6	51.2
Imports ¹ - Importations ¹		6.5	8.6	2.4	1.4	2.1
Exports ¹ - Exportations ¹		64.5	104.5	73.6	37.1	27.2

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

Exports Of Special Crops - Exportations De Cultures Spéciales

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

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

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - February Août - février		February 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^p	Février 2005
	metric tonnes - tonnes métriques					
Dry Peas - Pois secs						
Belgium - Belgique	87,761	5,320	70,697	69,986	31,810	238
Italy - Italie	23,339	2,914	28,477	19,221	3,079	295
Netherlands - Pays-Bas	10,089	386	757	616	3,991	165
Spain - Espagne	312,271	1,068	470,323	272,686	196,644	238
United Kingdom - Royaume-Uni	3,209	1,629	1,865	1,183	950	196
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	476,244	12,524	645,750	436,302	237,879	1,165
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	4,295	4,469	5,991	3,969	2,398	313
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	17,015	19,294	32,288	18,485	22,726	2,253
Algeria - Algérie	5,435	3,090	4,968	2,373	7,548	172
South Africa - Afrique du Sud	8,196	11,499	13,122	6,187	2,516	172
Africa¹ - Total - Afrique¹	28,539	32,739	27,747	14,671	15,802	739
Bangladesh	174,505	71,037	22,085	9,303	103,785	0
China - Chine	65,305	25,614	27,467	15,320	59,404	6,385
India - Inde	371,708	283,981	300,135	235,811	397,933	35,082
Japan - Japon	14,371	5,442	5,582	3,954	5,830	1,644
Malaysia - Malaisie	6,453	655	838	364	777	290
Philippines - Philippines	8,208	4,945	6,473	3,675	2,446	549
Taiwan	8,693	7,822	8,612	4,967	6,224	912
Asia¹ - Total - Asie¹	694,809	413,104	421,663	291,050	614,499	45,764
Oceania¹ - Total - Océanie¹	17,976	4,817	5,101	2,013	1,710	23
Colombia - Colombie	48,936	35,009	30,449	10,528	9,682	1,259
Ecuador - Équateur	7,477	3,497	3,277	2,065	835	131
Peru - Pérou	12,250	6,877	12,152	7,521	31,443	27,567
Venezuela	12,097	4,353	7,056	5,018	11,213	712
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	104,412	67,766	66,955	31,489	60,043	30,818
Cuba - Cuba	85,692	39,637	65,358	20,997	22,870	54
Mexico - Mexique	6,097	3,441	2,509	1,710	3,057	427
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	98,655	46,749	74,599	26,256	30,280	889
United States - États-Unis	24,154	26,405	36,424	18,011	19,149	4,287
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	24,154	26,405	36,424	18,011	19,149	4,287
Total Exports - Exportations totales	1,466,098	627,866	1,316,517	842,245	1,004,488	86,252
Chickpeas - Pois chiches						
Spain - Espagne	2,955	2,596	6,024	2,325	2,583	286
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	12,119	9,372	14,844	6,736	6,536	944
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	48	34	118	101	69	12
Egypt - Égypte	2,551	113	430	340	217	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	12,026	10,099	2,823	1,306	1,246	24
Africa¹ - Total - Afrique¹	4,823	3,159	4,457	1,475	2,201	0
Bangladesh	9,847	10,940	3,443	3,143	1,784	0
India - Inde	42,300	48,244	22,569	15,735	3,802	87
Pakistan - Pakistan	9,969	10,272	6,765	2,055	1,705	92
Asia¹ - Total - Asie¹	63,618	71,298	33,657	21,401	7,465	284
Oceania¹ - Total - Océanie¹	76	67	25	25	0	0
Colombia - Colombie	1,921	2,304	3,176	869	2,840	155
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	3,388	5,537	7,410	2,870	5,441	523
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	688	662	4,734	744	592	50
United States - États-Unis	2,946	4,244	5,493	2,463	3,645	351
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	2,946	4,244	5,493	2,463	3,645	351
Total Exports - Exportations totales	99,731	104,472	73,560	37,120	27,194	2,188

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

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

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - February Août - février		February 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^p	Février 2005
metric tonnes - tonnes métriques						
Lentils - Lentilles						
Belgium - Belgique	24,836	12,840	7,783	5,662	7,120	1,702
France	11,042	5,774	11,064	8,814	6,054	1,017
Germany - Allemagne	12,835	6,446	9,795	6,400	9,541	1,082
Greece - Grèce	9,288	6,868	7,356	6,118	7,168	441
Italy - Italie	18,172	15,827	18,663	16,596	14,394	349
Spain - Espagne	16,900	9,009	13,466	10,968	5,545	927
United Kingdom - Royaume-Uni	2,817	1,493	1,964	1,086	1,586	446
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	103,693	64,473	76,488	60,166	54,371	6,743
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	3,861	3,018	5,738	3,121	3,830	1,451
Egypt - Égypte	20,493	2,377	31,548	20,607	13,715	458
Israel - Israël	2,926	2,113	2,472	2,124	4,614	587
Lebanon - Liban	3,024	1,392	2,413	1,907	1,520	253
Turkey - Turquie	36,135	4,833	10,998	10,875	19,790	3,008
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	75,246	16,386	54,300	41,062	49,964	6,923
Algeria - Algérie	47,241	37,634	36,795	36,109	33,949	2,526
Morocco - Maroc	17,930	4,263	4,934	4,356	3,836	489
Africa¹ - Total - Afrique¹	71,095	43,365	43,602	41,581	39,217	3,257
Bangladesh	10,013	26,525	16,064	13,143	10,137	847
India - Inde	16,561	11,981	8,920	6,125	5,560	299
Pakistan	7,779	10,390	9,245	8,420	1,221	361
Sri Lanka	4,079	6,712	6,124	5,924	2,898	144
Asia¹ - Total - Asie¹	35,371	56,264	40,547	33,611	19,858	1,671
Oceania¹ - Total - Océanie¹	287	345	551	395	273	49
Brazil - Brésil	8,643	7,842	12,948	8,860	8,935	614
Colombia - Colombie	45,893	54,755	41,942	17,000	32,761	4,948
Ecuador - Équateur	11,518	11,477	10,968	5,462	4,699	832
Peru - Pérou	8,709	7,469	11,865	5,832	5,260	1,651
Venezuela	13,018	8,422	12,638	9,843	16,094	963
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	105,405	108,838	107,187	53,840	79,376	12,518
Mexico - Mexique	19,843	19,383	21,870	18,366	17,817	1,677
Panama	3,277	1,372	2,028	1,080	1,645	136
Trinidad-Tobago - Trinité-Tobago	1,479	779	2,556	1,294	1,447	188
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	29,154	22,630	27,682	21,314	24,256	2,091
United States - États-Unis	5,278	4,572	12,137	7,873	4,021	617
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	5,278	4,573	12,144	7,880	4,026	617
Total Exports - Exportations totales	429,391	319,891	368,239	262,970	275,171	35,321
Buckwheat - Sarrasin						
Belgium - Belgique	215	0	0	0	0	0
Germany - Allemagne	0	0	0	0	0	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	336	50	208	202	64	36
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	19	0	0	0	0	0
Japan - Japon	4,068	3,999	1,915	1,169	563	212
Asia¹ - Total - Asie¹	4,168	4,099	1,915	1,169	1,024	212
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	63	0	0	0	19	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	0	0	0	0	0	0
United States - États-Unis	2,502	1,634	2,746	1,169	972	83
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	2,502	1,634	2,746	1,169	972	83
Total Exports - Exportations totales	7,089	5,783	4,869	2,541	2,079	331

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

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

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - February Août - février		February 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^p	Février 2005
	metric tonnes - tonnes métriques					
Mustard Seed - Graines de moutarde						
Belgium - Belgique	367,989	35,041	26,949	15,480	15,359	1,153
France	919	29	212	142	223	21
Germany - Allemagne	3,429	4,575	5,625	1,882	4,355	616
Netherlands - Pays-Bas	10,352	4,705	5,471	3,179	1,576	446
Switzerland - Suisse	1,938	0	3,341	1,438	608	299
United Kingdom - Royaume-Uni	1,486	1,568	1,567	875	594	100
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	55,336	47,246	44,591	23,864	23,289	2,698
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	45	81	34	13	40	0
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	400	0	206	206	203	20
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	527	207	361	252	252	20
Africa¹ - Total - Afrique¹	326	343	1,571	969	989	185
Bangladesh	31,213	11,498	1,883	1,883	0	0
Japan - Japon	7,666	6,538	8,541	5,551	5,123	975
Korea South - Corée du Sud	1,301	1,395	1,047	545	1,111	221
Thailand - Thaïlande	2,642	1,947	3,388	2,136	971	0
Asia¹ - Total - Asie¹	47,280	23,319	18,092	11,995	9,608	1,416
Oceania¹ - Total - Océanie¹	292	565	764	452	550	115
Brazil - Brésil	237	314	260	178	369	42
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,484	1,029	2,127	1,163	1,209	146
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	403	506	474	321	214	24
United States - États-Unis	47,690	40,720	53,269	26,257	26,143	5,447
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	47,690	40,720	53,269	26,257	26,143	5,447
Total Exports - Exportations totales	153,383	114,016	121,285	65,286	62,294	10,051
Canary Seed - Alpiste des Canaries						
Belgium - Belgique	30,196	28,042	23,745	15,483	13,404	670
Germany - Allemagne	768	286	398	129	1,037	218
Greece - Grèce	585	706	782	601	171	43
Italy - Italie	3,616	4,520	6,743	4,562	1,687	308
Netherlands - Pays-Bas	2,915	156	2,670	1,660	1,525	195
Spain - Espagne	10,409	9,848	10,684	6,938	5,595	1,362
United Kingdom - Royaume-Uni	850	63	862	798	503	46
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	53,445	48,215	51,118	33,690	26,840	3,266
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	57	129	15	0	64	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	2,117	2,832	2,718	1,894	853	153
Africa¹ - Total - Afrique¹	2,109	3,309	3,550	2,171	1,301	281
Japan - Japon	1,096	1,338	1,369	611	586	173
Taiwan	863	1,175	1,706	618	1,005	260
Asia¹ - Total - Asie¹	2,598	3,805	4,307	1,902	2,253	520
Oceania¹ - Total - Océanie¹	332	432	558	278	434	63
Brazil - Brésil	20,759	28,435	39,442	20,582	14,688	3,708
Chile - Chili	2,968	2,832	1,746	1,326	2,135	178
Colombia - Colombie	3,717	5,838	4,629	2,193	2,968	897
Venezuela	4,452	2,396	4,437	2,706	5,028	1,877
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	33,283	41,290	53,219	28,124	25,713	6,798
Mexico - Mexique	39,531	36,485	33,320	20,605	22,406	3,801
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	40,753	38,037	35,124	21,360	23,451	4,102
United States - États-Unis	17,646	25,634	19,652	12,152	10,052	1,288
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	17,646	25,634	19,652	12,152	10,052	1,288
Total Exports - Exportations totales	152,339	163,683	170,262	101,571	90,962	16,471

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

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

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - February Août - février		February 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^p	Février 2005
metric tonnes - tonnes métriques						
Dried Beans - Fèves sèches						
Belgium - Belgique	2,277	2,154	2,610	1,705	4,637	760
France	3,400	4,741	5,084	3,080	3,219	291
Germany - Allemagne	3,767	3,583	2,907	1,861	1,786	136
Greece - Grèce	3,660	4,254	5,417	4,286	4,896	533
Italy - Italie	14,379	23,261	22,320	16,551	13,139	1,873
Netherlands - Pays-Bas	5,583	6,182	2,976	2,102	1,826	151
Spain - Espagne	8,040	7,537	8,266	5,816	4,389	315
United Kingdom - Royaume-Uni	51,042	72,362	63,570	39,357	41,811	6,645
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	100,196	132,258	120,448	79,719	79,921	11,180
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	2,521	2,769	9,103	5,025	3,551	350
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	8,344	6,338	4,558	2,874	2,722	589
South Africa - Afrique du Sud	1,095	2,696	1,422	735	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	11,349	15,078	25,276	15,990	4,930	1,014
Asia¹ - Total - Asie¹	10,689	20,374	16,659	11,493	14,751	2,145
New Zealand - Nouvelle-Zélande	2,671	6,270	7,028	3,568	3,031	354
Oceania¹ - Total - Océanie¹	3,292	8,899	8,448	4,337	3,628	412
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	14,011	5,598	2,106	1,441	1,133	21
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	21,103	15,519	39,766	15,882	12,175	2,154
United States - États-Unis	76,332	90,661	117,846	80,908	61,127	6,722
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	76,335	90,661	117,846	80,908	61,127	6,722
Total Exports - Exportations totales	247,841	297,496	344,211	217,669	183,938	24,588
Sunflower Seed - Graines de tournesol						
Germany - Allemagne	1,598	1,150	368	201	41	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	3,731	2,668	1,928	1,067	520	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	269	469	1,322	396	220	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	3,677	4,375	2,951	1,622	679	0
Algeria - Algérie	917	1,534	1,174	838	97	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	1,852	1,566	1,176	838	103	0
Japan - Japon	954	1,073	634	264	154	0
Asia¹ - Total - Asie¹	1,208	1,772	1,159	603	188	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	63	24	25	25	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,123	844	501	254	303	93
Mexico - Mexique	2,168	1,461	752	65	573	47
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	3,233	2,677	2,569	955	1,398	279
United States - États-Unis	59,286	90,965	84,070	53,892	19,047	2,529
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	59,286	90,965	84,070	53,892	19,047	2,529
Total Exports - Exportations totales	74,441	105,360	95,701	59,651	22,457	2,901

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

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

SOURCE: Statistics Canada, International Trade Division.

SOURCE: Statistique Canada, Division du commerce international.

International Data And Prices - Données et prix internationaux

Table 19. International Supply and Dispositions, by Crop Year

Tableau 19. Bilans internationaux, par campagne agricole

Country or region Pays ou région		Imports		Total	Exports	Domestic	Ending
		Production	Importations	supplies	Exportations	utilization	stocks
		millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques					
		All Wheat - Tout blé					
Canada (Aug.-July - Août-juillet)	2000-01	26.5	0.1	34.2	17.1	7.4	9.7
	2001-02	20.6	0.1	30.4	16.2	7.7	6.5
	2002-03	16.2	0.2	22.9	9.2	8.0	5.7
	2003-04	23.6	0	29.2	15.7	7.4	6.1
	2004-05	25.9	0 ²	32.0	14.9 ²	9.3	7.8 ²
Australia - Australie (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2000-01	22.1	0.1	22.2	15.9	0.8	5.5
	2001-02	24.3	0.1	29.9	16.4	5.5	8.0
	2002-03	10.1	0.3	18.4	9.1	6.1	3.1
	2003-04	26.2	0.1	29.5	18.0	6.0	5.5
	2004-05	21.5	0.1	27.1	16.5	5.7	4.9
Argentina - Argentine (Dec.-Nov. - Déc.-nov.)	2000-01	16.2	0	16.2	11.3	4.3	0.6
	2001-02	15.5	0	16.1	10.1	4.9	1.1
	2002-03	12.3	0	13.4	6.8	5.1	1.5
	2003-04	14.0	0	15.5	9.4	5.2	0.9
	2004-05	16.0	0	16.9	10.5	5.5	0.9
United States - États-Unis (June-May - Juin-mai)	2000-01	60.6	2.4	63.0	28.9	10.3	23.8
	2001-02	53.0	2.9	79.7	26.2	32.3	21.2
	2002-03	43.7	2.1	67.0	23.1	30.5	13.4
	2003-04	63.8	1.7	78.9	31.6	32.5	14.9
	2004-05	58.7	1.9	75.5	28.6	32.2	14.7
E.U. 25 - U.E. 25 (July-June - Juillet-juin)	2000-01	124.2	4.7	128.9	16.8	96.1	16.0
	2001-02	113.6	10.7	140.3	14.2	111.1	14.9
	2002-03	124.5	13.9	153.3	19.9	116.6	16.8
	2003-04	106.6	5.9	129.3	10.9	108.9	9.5
	2004-05	136.5	5.5	151.5	13.5	116.8	21.3
Europe, other - Europe, autres (July-June - Juillet-juin)	2000-01	12.1	1.9	14.0	0.9	10.2	2.9
	2001-02	14.7	1.9	19.5	1.9	13.7	4.0
	2002-03	12.7	1.9	18.5	1.7	13.5	3.4
	2003-04	7.5	4.2	15.0	0.2	12.9	1.9
	2004-05	15.4	1.8	19.1	1.2	13.8	4.2
Russian Federation - Fédération de Russie (July-June - Juillet-juin)	2000-01	34.5	1.6	36.1	0.7	34.0	1.4
	2001-02	46.9	0.6	48.9	4.4	38.0	6.5
	2002-03	50.6	1.0	58.1	12.6	39.4	6.1
	2003-04	34.1	1.0	41.2	3.1	35.5	2.6
	2004-05	45.3	1.5	49.4	6.0	38.0	5.4
People's Republic of China - République populaire de Chine (July-June - Juillet-juin)	2000-01	99.6	0.2	99.8	0.6	7.3	91.9
	2001-02	93.9	1.1	186.9	1.5	108.8	76.6
	2002-03	90.3	0.4	167.3	1.7	105.3	60.4
	2003-04	86.5	3.7	150.6	2.8	104.5	43.3
	2004-05	91.0	7.5	141.8	1.0	102.0	38.8
World ¹ - Mondial ¹	1994-95	523.1	101.5	806.6	101.5	543.0	162.1
	1995-96	538.0	99.2	799.3	99.2	544.8	155.3
	1996-97	582.6	104.0	841.9	104.0	573.4	164.5
	1997-98	610.0	104.4	878.9	104.4	577.4	197.1
	1998-99	589.9	102.0	889.0	102.0	578.9	208.1
	1999-00	585.2	112.7	906.0	112.7	584.4	208.9
	2000-01	581.4	104.0	894.3	104.0	583.8	206.5
	2001-02	580.9	110.8	898.2	110.8	585.4	202.1
	2002-03	567.0	110.0	879.0	110.0	601.4	167.6
	2003-04	553.0	105.0	825.6	105.0	589.3	131.3
2004-05	623.7	107.6	862.6	107.6	607.3	147.7	

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

Tableau 19. Bilans internationaux, par campagne agricole - fin

Country or region		Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks	
Pays ou région	Production	Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture	
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques							
Barley - Orge							
Canada	2000-01	13.2	0	16.0	2.6	10.9	2.5
(Aug.-July - Août-juillet)	2001-02	10.8	0.1	13.5	1.8	9.8	1.9
	2002-03	7.5	0.3	9.7	0.9	7.2	1.5
	2003-04	12.3	0	13.8	2.4	9.3	2.1
	2004-05	13.2	0 ²	15.3	2.1 ²	10.0	3.2 ²
Australia - Australie	2000-01	6.7	0	6.7	4.0	2.2	1.0
(Nov.-Oct. - Nov.-oct.)	2001-02	8.3	0	9.3	4.7	2.8	1.8
	2002-03	3.9	0	5.7	2.0	2.8	0.9
	2003-04	10.3	0	11.2	6.4	3.0	1.8
	2004-05	7.0	0	8.8	3.8	3.7	1.3
Corn - Maïs							
Argentina - Argentine	2000-01	15.4	0	15.4	9.7	5.6	0.6
(Mar.-Feb. - Mars-février)	2001-02	14.7	0	15.3	10.9	4.1	0.3
	2002-03	15.5	0	15.8	11.2	4.1	0.5
	2003-04	15.0	0	15.5	10.8	4.6	0.2
	2004-05	19.5	0	19.7	14.0	5.2	0.5
United States - États-Unis	2000-01	251.9	0.2	252.1	49.3	154.6	48.2
(Sept.-Aug. - Sept.-août)	2001-02	241.4	0.3	289.9	48.4	200.9	40.6
	2002-03	227.8	0.4	268.8	40.3	200.8	27.6
	2003-04	256.3	0.4	284.3	48.2	211.8	24.3
	2004-05	299.9	0.3	324.5	45.7	222.5	56.3
Coarse grains - Total - Céréales secondaires							
E.U. 25 - U.E. 25	2000-01	132.7	5.5	138.2	9.0	111.6	17.6
(Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2001-02	139.9	5.9	163.4	7.7	134.7	21.1
	2002-03	137.7	6.7	165.5	9.7	135.0	20.7
	2003-04	122.4	7.7	150.8	2.3	137.0	11.5
	2004-05	148.7	3.1	163.3	4.5	138.8	20.0
Europe, other - Europe, autres	2000-01	15.2	1.5	16.7	0.4	14.9	1.5
(Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	2001-02	21.1	1.0	23.6	0.9	20.4	2.3
	2002-03	22.3	1.0	25.6	1.5	21.0	3.1
	2003-04	18.3	1.3	22.7	0.4	20.8	1.6
	2004-05	28.7	0.9	31.2	2.4	24.7	4.2
Russian Federation - Fédération de Russie	2000-01	28.2	0.8	29.0	0.6	25.9	2.5
(July-June - Juillet-juin)	2001-02	35.2	0.7	38.4	2.6	29.1	6.7
	2002-03	33.4	0.4	40.5	3.4	29.9	7.2
	2003-04	30.5	1.0	38.7	2.5	33.3	2.9
	2004-05	29.6	1.0	33.5	1.0	29.5	3.0
People's Republic of China - République populaire de Chine	2000-01	114.0	2.4	116.4	7.3	6.2	102.8
(July-June - Juillet-juin)	2001-02	122.2	2.0	227.0	8.6	132.8	85.6
	2002-03	130.7	1.8	218.1	15.3	136.3	66.4
	2003-04	124.6	1.5	192.5	7.7	140.2	44.6
	2004-05	137.1	1.9	183.6	5.1	143.9	34.6
World ¹ - Mondial ¹	1994-95	869.6	98.5	1,148.5	98.5	857.9	192.1
	1995-96	801.2	88.2	1,081.5	88.1	840.5	152.9
	1996-97	907.8	94.3	1,155.0	94.3	874.0	186.7
	1997-98	882.4	85.8	1,154.9	85.8	871.7	197.4
	1998-99	890.8	96.7	1,184.9	96.7	871.0	217.2
	1999-00	877.2	104.8	1,199.2	104.8	883.6	210.8
	2000-01	861.6	104.4	1,176.8	104.4	864.1	208.3
	2001-02	891.5	102.6	1,202.4	102.6	905.3	194.5
	2002-03	872.7	104.3	1,171.5	104.3	901.9	165.3
	2003-04	912.0	102.6	1,179.9	102.6	945.0	132.3
	2004-05	1,003.2	97.5	1,233.0	97.5	967.0	168.5

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, April 25, 2005 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 25 avril 2005.

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

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

Table 20. International Oilseeds Data

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

	2000-01	2001-02	2002-03	2003-04p	2004-05
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques				
Production					
Soybeans - Soya:					
Canada	2,703	1,635	2,336	2,268	3,048
Brazil - Brésil	39,500	43,500	52,000	52,600	54,000
United States - États-Unis	75,055	78,672	75,010	66,778	85,484
World - Mondial	175,928	185,124	197,117	188,806	219,226
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	7,205	5,017	4,407	6,771	7,728
People's Republic of China - République populaire de Chine	11,381	11,331	10,552	11,420	13,040
World - Mondial	37,408	36,030	32,452	39,334	45,548
Flaxseed - Lin:					
Canada ²	693	715	679	754	517
United States - États-Unis	270	290	301	265	266
World - Mondial	2,360	2,010	2,096	2,250	2,028
Exports - Exportations					
Soybeans - Soya:					
Canada	747	501	723	914	1,000 ¹
Brazil - Brésil	15,469	15,000	19,734	19,816	20,250
United States - États-Unis	27,103	28,948	28,423	24,089	29,393
World - Mondial	53,758	53,496	61,571	55,588	62,448
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	4,859	2,524	2,394	3,754	3,400 ¹
World - Mondial	7,172	4,917	4,106	5,467	5,418
Flaxseed - Lin:					
Canada	613	618	577	609	455 ¹
World - Mondial	792	760	786	810	640
Crushings - Broyages					
Soybeans - Soya:					
Canada	1,650 ³	1,671 ³	1,763 ³	1,500 ³	1,450 ¹
Brazil - Brésil	22,742	24,693	27,168	29,331	29,581
United States - États-Unis	44,625	46,259	43,948	41,631	44,906
World - Mondial	146,905	158,267	165,112	164,344	174,285
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	3,013	2,293	2,225	3,390	3,200 ¹
E.U. 25 - U.E. 25	10,511	10,368	10,490	10,558	12,662
People's Republic of China - République populaire de Chine	12,530	11,405	10,016	11,248	12,585
World - Mondial	35,447	33,491	31,221	36,628	40,716
Ending Stocks - Stocks de fermeture					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	9,431	12,108	15,932	16,804	18,081
United States - États-Unis	6,743	5,663	4,853	3,059	10,209
World - Mondial	31,918	33,262	40,747	37,408	52,587
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,088	1,200	894	612	1,425 ¹
World - Mondial	2,700	2,793	1,960	1,816	3,318
Meal Production - Production des tourteaux					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	17,863	19,407	21,353	22,781	23,221
United States - États-Unis	35,730	36,552	34,650	32,953	35,538
World - Mondial	116,482	125,232	130,119	129,424	137,246
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,870	1,427	1,390	2,120	..
World - Mondial	21,153	19,959	18,738	22,016	24,338
Oil Production - Production d'huile					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	4,273	4,640	5,105	5,636	5,648
United States - États-Unis	8,355	8,572	8,360	7,748	8,509
World - Mondial	26,718	28,851	30,350	30,042	32,088
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,266	971	926	1,395	..
World - Mondial	13,333	12,902	11,933	14,071	15,601

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

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, April 25, 2005 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 25 avril 2005

2. Excludes solin. - Solin exclus.

3. Source: Canadian Oilseed Processors Association.

Table 21. Cash Special Crop Prices

Tableau 21. Prix au comptant des cultures spéciales

	Crop year average		Monthly average		February 2005		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2005		
	2002-03	2003-04	February 2004	January 2005	High	Low	Average
			Février 2004	Janvier 2005	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Peas - Pois							
2 Green ¹ - 2 vert ¹	359.31	198.49	191.81	167.23	154.88	151.20	153.04
2 Large Yellow ¹ - 2 jaune, gros ¹	285.04	180.07	181.92	137.65	132.83	130.99	131.91
Feed ¹ - fourragère ¹	196.53	155.22	161.14	90.58	100.50	92.05	96.28
Feed ⁶ - fourragère ⁶	129.28	143.10	153.29	88.92	93.00	89.47	91.23
Lentils - Lentilles							
1 Eston ⁴	440.14	386.91	364.50	529.81	535.72	496.04	512.84
2 Eston ⁴	388.95	356.08	347.56	430.34	430.34	398.60	413.76
1 Laird ⁴	639.06	450.65	433.80	416.97	400.80	363.32	384.48
2 Laird ⁴	589.83	440.80	426.94	354.92	337.31	320.11	328.37
1 Richlea ⁴	561.37	427.79	416.17	382.06	367.73	339.48	352.89
1 Crimson Red ⁴	379.00	375.35	397.98	413.96	422.67	403.01	409.23
Feed ⁴ - fourragère ⁴	113.64	120.00
Beans - Féves							
1 Navy/Pea Bean ⁵ - 1 petit rond blanc ⁵	315.88	454.53	451.95	659.18	650.36	628.98	638.60
1 Navy/Pea Bean ² - 1 petit rond blanc ²	375.06	464.84	451.95	650.91	650.36	650.36	650.36
1 Pinto ⁵	407.87	432.24	410.06	827.84	804.69	782.64	792.56
Pinto ²	402.21	436.37	426.59	826.73	815.77	766.11	793.66
1 Cranberry ⁵ - 1 canneberge ⁵	481.39	518.98	526.90	601.86	601.86	580.92	600.86
Cranberry ³ - canneberge ³	545.63	610.40	628.32	757.84	749.57	738.55	746.82
1 Dark Red Kidney ⁵ - 1 rouge foncé ⁵	525.63	610.13	595.25	727.53	727.53	705.48	717.60
Dark Red Kidney ³ - rouge foncé ³	585.84	641.10	633.28	782.64	782.64	760.59	771.62
1 Black ⁵ - 1 noir ⁵	343.75	429.84	407.86	472.89	472.89	472.89	472.89
Mustard Seed - Graines de moutarde							
1 Yellow ⁶ - 1 jaune ⁶	798.09	392.45	368.21	289.73	297.62	256.40	289.20
1 Brown ⁶ - 1 brun ⁶	754.88	386.62	365.24	292.67	297.62	292.11	295.89
1 Yellow ¹ - 1 jaune ¹	682.71	399.12	364.18	285.28	292.11	290.79	281.45
1 Brown ¹ - 1 brun ¹	685.11	401.36	387.19	289.36	292.11	290.79	291.45
1 Oriental ¹ - 1 chinoise ¹	422.59	422.78	428.69	294.92	290.79	290.24	290.52
Canary Seed - Alpiste des canaries							
Canary Seed ⁶ - Alpiste des canaries ⁶	594.06	349.49	346.86	231.95	218.86	207.45	212.94
Sunflower Seed - Graines de tournesol							
Oil ⁶ - Huile ⁶	361.83	280.12	256.74	365.97	365.97	262.79	325.93
Ordinary ⁷ - Ordinaire ⁷	248.11	252.69	265.31	292.66	291.01	284.40	287.70
New Sun ⁷	259.35	257.71	269.25	284.58	271.17	262.35	264.55

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

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

Campagne agricole septembre à août.

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

4. Delivered dealer. - Livré au commerçant.

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

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

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

Table 22. Canadian Wheat Board, Pool Accounts¹Tableau 22. 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	2001-02	2002-03	2003-04	2004-05 February 2005 Février 2005	2004-05 March 2005 Mars 2005	2005-06 March 2005 Mars 2005
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique						
Wheat (excluding durum) - Blé (blé dur exclu)						
1 CWRS 13.5	217.02	250.20	211.14	156.15	204	195
3 CWRS	195.66	215.50	190.29	126.00	165	165
1 CWHW 13.5	204	195
1 CPS-Red - Roux	189.58	211.00	186.54	122.00	157	159
1 CPS-White - Blanc	198.17	213.00	192.86	126.00	170	163
1 CWRW	186.69	206.80	185.90	120.00	155	156
1 CWES	192.84	211.40	191.66	125.00	169	163
1 CWSWS	209.27	209.80	201.53	138.00	181	177
CWFD	152.28	128.50	143.30	84.00	118	117
Durum Wheat - Blé dur						
1 CWAD 13.0	265.39	277.76	227.77	133.00	214	198
3 CWAD	240.29	239.20	209.11	115.75	173	162
4 CWAD	217.84	211.61	199.77	100.00	154	143
Barley - Orge						
1 CW	180.00	164.11	169.21	84.00	117	112 ²
1 CW	116	.. ³
Designated Barley - Orge de premier choix						
SP SEL CW 2R	210.74	241.59	200.70	154.00	180	173
SP SEL CW 6R	186.01	222.98	185.34	120.00	166	161
SS 2 R	205.74	236.59	195.34	128.00	175	168
SS 6 R	181.01	217.98	180.34	115.00	161	156
SEL 2 R	208.24	239.09	198.20	130.50
SEL 6 R	183.51	220.48	182.84	117.50
SEL 2R Hulless	190.27	227.98	192.24	128.00
SEL 6R Hulless	186.66	217.98	180.92	123.00

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

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

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

Source: Canadian Wheat Board - Commission canadienne du blé.

Table 23. Ontario Wheat Producers' Marketing Board, Pool Accounts¹Tableau 23. Compte de mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario¹

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

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

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

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

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

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

Table 24. Cash Grain Prices, Canada

Tableau 24. Prix au comptant des céréales, Canada

	Crop year average		Monthly average		February 2005		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2005		
	2002-03	2003-04	February 2004	January 2005	High	Low	Average
			Février 2004	Janvier 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	291.10	242.62	253.75	251.05	253.66	241.35	249.33
1 CWRS 13.5 ²	289.12	272.69	277.40	251.86	251.23	242.66	245.91
1 CWAD ¹	350.31	286.86	288.87	264.99	279.75	274.00	276.69
2 CWAD ¹	345.75	281.86	283.87	259.99	273.40	269.00	271.69
3 CWAD ¹	340.72	276.14	278.87	254.99	269.75	264.00	266.69
Domestic Human Food - Consommation nationale							
1 CWRS 13.5 ³	259.08	225.39	228.75	218.68	215.26
1 CWAD ³	311.06	255.99	254.75	232.77	243.58
1 CWSWS ³	228.53	219.98	220.50	196.95	201.69
Barley - Orge							
SP SEL 6R ³	281.80	211.58	209.25	186.93	191.00	189.00	189.08
SEL 6R ³	279.37	209.09	206.75	184.40	187.50	185.50	186.55
SP SEL 2R ³	293.88	223.59	221.25	198.93	203.00	201.00	201.08
SEL 2R ³	291.38	221.08	218.75	196.43	200.50	197.50	198.58
Winnipeg Commodity Exchange Cash Prices - Cotes de vente du marché à Winnipeg							
Wheat - Blé							
3 CWRS ⁷	187.64	151.06	159.33	69.69	71.60	66.00	68.87
Western Barley - Orge de l'Ouest							
1 CW ⁴	171.27	135.51	127.17	110.33	110.00	108.00	109.33
1CW ⁷	..	149.96	..	106.33	109.60	104.90	108.03
Flaxseed - Lin							
1 CW NCC-NCN ⁸	377.67	292.35	253.65	508.14	532.83	518.91	527.86
1 CW NCC-NCN ⁷	397.79	313.03	268.47	506.67	540.00	520.00	533.33
2 CW NCC-NCN ⁷	395.79	311.21	268.47	504.67	538.00	518.00	531.33
Canola							
1 Canada NCC-NCN ⁸	380.30	359.13	381.34	257.77	272.10	240.00	261.40
1 Canada NCC-NCN ²	415.39	390.57	413.50	283.13	306.10	271.60	294.60
2 Canada NCC-NCN ²	402.39	377.57	400.50	270.13	293.10	258.60	281.60
Other Cash Prices - Cotes de vente, autres							
Soybeans - Soya							
Weighted Average Price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵	312.90	383.09	392.81	285.51	252.70
Processor ⁹ - Fabricant ⁹	323.70	405.33	422.55	242.25	283.66	234.98	250.48
Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)							
Weighted Average Price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵	155.93	147.44	143.64
Processor ¹⁰ - Fabricant ¹⁰	155.75	147.67	148.87	..	116.04	108.16	110.40
Oats - Avoine							
2 CW ¹¹	175.02	123.15	126.75	126.06	119.20
2 CW ¹²	..	102.64	103.71	102.17	98.41
Oil And Meal Prices^{2,6} - Prix de l'huile et de tourteaux^{2,6}							
Canola oil - Huile de canola	813.70	811.17	887.96	636.85	643.50
Canola meal - Tourteaux de canola	214.38	240.76	258.78	160.19	154.88

1. Basis in store Lower St.Lawrence. - En entrepôt dans le bas St. Laurent. 2. Basis in store Vancouver. - En entrepôt à Vancouver.

3. Basis in store Thunder Bay. - En entrepôt à Thunder Bay. 4. Basis delivered Lethbridge. - Livré à Lethbridge.

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

6. Crude degummed oil. - Huile brute égommée.

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

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

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

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

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

Table 25. Cash Grain Prices, United States

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

	Crop year average		Monthly average		February 2005		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2005		
	2002-03	2003-04	February 2004	January 2005	High	Low	Average
			Février 2004	Janvier 2005	Maximum	Minimum	Moyenne
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
Wheat - Blé							
1 DNS 14% ¹	165.03	160.85	170.35	135.24	165.62	153.96	160.91
1 DNS 14% ²	180.87	178.66	187.76	191.07	188.86	178.21	184.45
2 DNS 14% ³	181.33	179.55	188.50	191.43	188.50	180.78	185.56
1 HRW 12% ⁴	154.93	155.21	158.39	154.56	157.08	138.62	147.19
2 HRW ⁵	167.46	164.70	168.65	159.10	159.84	151.02	154.32
2 SRW ⁶	138.85	149.33	156.90	142.59	158.82	136.96	143.30
1 SW ²	143.52	148.44	151.02	142.20	146.24	142.57	144.04
2 SRW ¹¹	114.93	133.19	139.08	107.22	123.18	103.71	108.54
Oats - Avoine							
2 heavy white ⁷ - 2 lourde blanche ⁷	132.50	108.56	111.40	122.19	123.69	112.50	119.11
2 heavy white ³ - 2 lourde blanche ³	171.76	148.53	147.27
1 milling ¹⁰ - 1 mouture ¹⁰	136.11	113.12	..	137.57	124.50	124.17	124.26
Barley - Orge							
2 feed ³ - 2 fourragère ³	129.52	133.01	131.82	115.28	122.63	116.20	118.04
3 or better, malting ⁷ - 3 ou mieux, qualité brassicole ⁷	166.40	123.49	119.54	113.68	114.82	112.53	113.01
Corn - Mais							
2 yellow ⁸ - 2 jaune ⁸	95.14	100.21	106.40	72.76	79.13	69.29	73.02
2 yellow ⁷ - 2 jaune ⁷	90.14	98.38	105.24	69.97	77.85	67.71	70.13
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	96.29	100.99	108.28	70.05	77.95	68.89	71.59
2 yellow ⁵ - 2 jaune ⁵	106.98	115.46	122.83	95.98	102.55	89.66	94.36
2 white ⁴ - 2 blanc ⁴	116.71	107.24	117.61	82.61	83.46	81.10	81.87
Soybeans - Soya							
1 yellow ⁸ - 1 jaune ⁸	214.33	297.10	313.31	193.35	221.56	181.88	195.66
1 yellow ¹² - 1 jaune ¹²	215.07	300.79	315.75	190.73	220.46	183.72	196.44
1 yellow ⁶ - 1 jaune ⁶	226.07	308.74	330.33	220.66	242.69	205.49	218.98
1 yellow ¹¹ - 1 jaune ¹¹	213.94	294.63	317.90	189.94	223.40	182.36	232.72
Sorghum - Sorgho							
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	96.94	101.27	107.57	69.13	78.08	69.04	71.32
2 yellow ⁵ - 2 jaune ⁵	111.01	118.93	126.60	96.67	102.12	93.30	96.37
Canola							
1 U.S. ¹³	241.18	264.83	284.14	222.62	231.26	194.23	210.25
1 U.S. ¹⁵	227.30	212.75	216.30
Flaxseed - Graine de Lin							
1 U.S. ¹³	253.11	256.59	251.85	413.37	452.74	438.96	445.48
1 U.S. ¹⁴	243.76	267.13	264.80	423.83	462.58	444.86	453.77
Exchange rate ⁹ - Taux de change ⁹	1.50	1.34	1.33	1.22	1.24

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Abbreviations - Abréviations:

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

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

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

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

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

Table 26. Futures Settlement¹ Prices of Grains, by Delivery Month, February 2005Tableau 26. Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, février 2005

	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	80.00	68.00	76.70	82.10	24.18
May - Mai	85.00	72.00	82.00	58.08	54.38
July - Juillet	91.00	74.00	86.40	8.60	32.18
October - Octobre	99.00	88.50	95.40	23.06	37.42
December - Décembre	93.40	80.50	87.25	0.20	0.20
Western Barley - Orge De L'Ouest					
March - Mars	115.00	106.00	111.20	111.86	1.98
May - Mai	116.50	108.00	113.20	103.42	126.54
July - Juillet	117.50	112.00	114.90	16.50	21.32
October - Octobre	117.50	115.20	117.30	9.98	10.68
December - Décembre	117.50	116.00	117.10	1.66	1.66
Flaxseed - Lin					
March - Mars	480.00	480.00	480.00	0	0
May - Mai	484.00	484.00	484.00	0	0
July - Juillet	488.00	488.00	488.00	0	0
Canola					
March - Mars	277.60	251.00	264.20	1,754.32	31.02
May - Mai	281.40	247.50	265.90	2,089.08	916.44
July - Juillet	282.00	256.60	270.50	181.40	138.52
November - Novembre	293.50	264.80	279.00	114.40	322.24
January - Janvier	295.10	272.00	284.60	3.56	4.48
March - Mars	303.50	280.00	292.60	1.04	2.28
Minneapolis Grain Exchange					
Spring Wheat - Blé de printemps					
March - Mars	133.38	121.53	125.47	6,552.99	24.58
May - Mai	134.11	120.89	123.58	6,250.57	503.68
July - Juillet	135.22	120.15	123.29	3,586.27	228.77
September - Septembre	134.11	119.78	123.09	2,255.52	140.68
December - Décembre	136.87	122.91	125.98	98.63	54.00
Kansas City Board Of Trade					
	dollars per metric tonne			metric tonnes '000	
	dollars par tonne métrique			tonnes métriques '000	
Wheat - Blé					
March - Mars	135.22	118.41	123.11
May - Mai	131.36	116.02	119.63
July - Juillet	126.58	112.25	115.69
September - Septembre	128.60	115.01	118.20
December - Décembre	131.91	118.31	121.68

Table 26. Futures Settlement¹ Prices of Grains, by Delivery Month, February 2005 - ConcludedTableau 26. Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, février 2005 - 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	123.92	105.73	110.42	10,928.54	165.39
May - Mai	126.86	108.95	113.59	13,379.73	4,111.26
July - Juillet	129.15	111.43	115.80	2,814.58	963.32
September - Septembre	131.08	113.35	117.79	189.56	105.35
December - Décembre	133.47	116.02	120.67	660.82	643.70
Oats - Avoine					
March - Mars	108.93	101.32	104.29	285.94	27.99
May - Mai	104.23	94.99	100.33	228.65	81.58
July - Juillet	99.21	94.67	97.53	25.83	13.96
September - Septembre	97.26	93.37	94.46	0.69	0.65
December - Décembre	96.61	93.05	94.49	1.08	0.59
Corn - Mais					
March - Mars	84.44	76.67	78.87	24,580.26	684.84
May - Mai	98.91	79.82	82.76	27,127.77	8,566.49
July - Juillet	90.45	82.57	84.75	9,329.18	3,222.04
September - Septembre	92.61	85.72	87.60	727.79	872.99
December - Décembre	95.27	89.46	91.15	3,692.21	2,387.91
March - Mars	97.53	92.42	93.90	244.66	194.34
May - Mai	99.21	94.29	95.79	27.31	25.32
Soybeans - Soya					
March - Mars	226.16	183.53	197.59	189,236.90	316.84
May - Mai	228.55	184.55	198.52	24,351.32	4,167.00
July - Juillet	229.65	186.29	199.85	5,950.24	1,779.05
August - Août	229.56	187.48	200.57	377.59	195.41
September - Septembre	227.08	188.22	200.61	90.22	54.62
November - Novembre	227.44	191.34	203.27	2,752.42	906.52
January - Janvier	227.81	193.27	204.61	59.66	29.37
Soybean Meal - Tourteaux de soya					
	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
January - Janvier	183.00	148.80	161.97
March - Mars	184.10	150.10	162.29
May - Mai	185.60	152.40	164.24
July - Juillet	187.00	153.80	165.59
August - Août	187.50	155.00	166.72
September - Septembre	186.00	156.10	167.06
October - Octobre	187.80	159.80	170.33
December - Décembre	189.20	161.00	171.07
Soybean Oil - Huile de soya					
	dollars per cwt. - dollars par cwt.			pounds - '000 - livres	
March - Mars	23.22	18.86	20.11
May - Mai	23.35	19.08	20.28
July - Juillet	23.41	19.27	20.42
August - Août	23.35	19.34	20.44
September - Septembre	23.32	19.41	20.48
October - Octobre	23.17	19.43	20.48
December - Décembre	23.09	19.52	20.56
January - Janvier	23.10	19.58	20.58

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

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