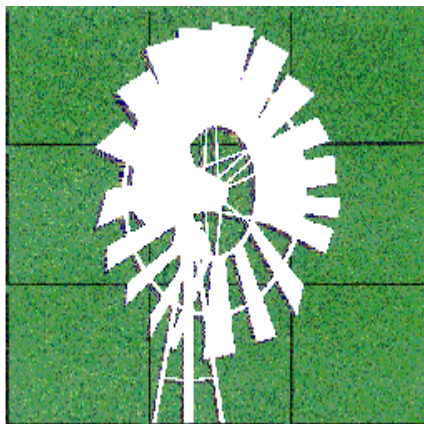




Cereals and Oilseeds Review

January 2005



La revue des céréales et des graines oléagineuses

Janvier 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 which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact Statistics Canada toll free at 1 800 263-1136.

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.



Statistics Canada
Agriculture Division
Crops Section

Cereals and Oilseeds Review

January 2005

Statistique Canada
Division de l'agriculture
Section des cultures

La revue des céréales et des graines oléagineuses

Janvier 2005

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2005

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

March 2005

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 28, no. 1
ISSN 1492-4048

Frequency: Monthly

Ottawa

Note of appreciation

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

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2005

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mars 2005

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 28, n° 1
ISSN 1492-4048

Périodicité : mensuelle

Ottawa

Note de reconnaissance

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

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

Note

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

Five-year averages exclude years without data.

This publication was prepared under the direction of:

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

Signes conventionnels

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

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0^s valeur arrondie à 0 (zéro) 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 – February 2005**Dry Conditions in South America**

Dry, hot weather in South America was by far the most positive development this month for the oilseed outlook and grain markets generally. February rainfall was scarce in southern Brazil and Argentina, with soybean yield potential falling as the crop moved through the crucial pod-filling phase. The mid-month USDA supply-demand report projected Brazil's total soybean production at 63 million metric tonnes. Later in the month, OILWORLD forecast the Brazilian soybean crop at 60.5 million tonnes, approximating several other independent market reports. The month's final OILWORLD newsletter indicated that Brazilian production was below 60 million tonnes with another 1-3 million tonnes of this production at risk. Global soybean supplies, however, were still predicted to remain ample and world ending stocks were expected to be up sharply from last year.

Good Prairie Soil Moisture

The Canadian Wheat Board reported that Prairie soil moisture conditions at month's end were generally better than they have been in the last two or three years. Precipitation levels over the winter have been normal to above-normal in most locations and significantly above normal in east-central regions of Manitoba. Some regions, however, were relatively dry. The dry areas included west-central Saskatchewan, especially the Kindersley area west into west-central Alberta.

Export Pace

The volume of grain moving into export channels was generally down, to some extent reflecting the low-quality harvest of 2004. By the end of week 29 (February 20), the Canadian Grain Commission reported that exports were down 7% from a year earlier. Wheat exports, excluding durum, were up 7.5% while most other major Prairie grains were significantly down. Oat and flaxseed exports fell 43.2% and 35.9% respectively, with barley, canola and durum exports down 20.2%, 17.4% and 16.5%

Crop Cash Receipts in 2005

Forecasts from Agriculture and Agri-Food Canada projected total cash receipts from crops in 2005 at \$13,612 million, down 6% from 2004. The decrease was largely attributable to continued weakness in cereal and oilseed markets and the poor 2004 harvest in the Prairies, which severely lowered crop quality. In Manitoba, Saskatchewan and Alberta, crop receipts were expected to be down by 17%, 9% and 12% respectively. These forecasts were based on information available at the end of January, and assumed (a) an average exchange rate of \$.80 US for the calendar year 2005, and (b) the resumption of US trade in live cattle and beef beginning on March 7, 2005.

Rapport de Situation – Février 2005**Les conditions de sécheresse en Amérique du Sud**

Le temps chaud et sec en Amérique du Sud a constitué de loin la nouveauté la plus positive ce mois-ci par rapport aux prévisions des graines oléagineuses et aux marchés céréaliers dans l'ensemble. Les précipitations peu abondantes en février au sud du Brésil et en Argentine ont entraîné une chute des possibilités de rendement du soya au stade crucial de grossissement des gousses. Au milieu du mois, les prévisions du rapport de l'USDA sur l'offre et la demande établissait la production totale de soya au Brésil à 63 millions de tonnes métriques. Par la suite, selon les prévisions mensuelles du bulletin OILWORLD, la récolte de la culture de soya au Brésil allait atteindre 60,5 millions de tonnes, quantité se rapprochant de celle établie par plusieurs autres rapports de marché indépendants. Or, selon la version finale du bulletin OILWORLD du mois, la production au Brésil allait se situer à moins de 60 millions de tonnes, de 1 à 3 millions de tonnes supplémentaires de cette production étant à risque. Cependant, les approvisionnements mondiaux de soya devraient demeurer abondants selon les prévisions, et les stocks de fermeture mondiaux devraient augmenter considérablement par rapport à ceux de l'an dernier.

L'humidité du sol favorable dans les Prairies

La Commission canadienne du blé a signalé que les conditions d'humidité du sol dans les Prairies à la fin du mois étaient généralement plus favorables que celles des deux ou trois dernières années. Tandis que les niveaux de précipitation au cours de l'hiver ont été normaux ou supérieurs à la normale à la plupart des endroits, ils ont été considérablement supérieurs à la normale aux régions du Centre-Est du Manitoba. Cependant, certaines régions ont connu une sécheresse relative, notamment le Centre-Ouest de la Saskatchewan, particulièrement la région de Kindersley en direction ouest vers le Centre-Ouest de l'Alberta.

La cadence des exportations

En règle générale, le volume de céréales passant par les canaux d'exportation a diminué, ce qui reflète dans une certaine mesure la piètre qualité de la récolte de 2004. À la fin de la semaine 29 (le 20 février), la Commission canadienne des grains a signalé une diminution de 7 % des exportations par rapport à celles d'il y a un an. Tandis que les exportations de blé, sauf le blé dur, étaient en hausse de 7,5 %, les exportations des autres céréales principales des Prairies avaient pour la plupart considérablement diminué. Les exportations d'avoine et de lin ont chuté de 43,2 % et de 35,9 % respectivement, alors que les exportations d'orge, de canola et de blé dur ont chuté de 20,2 %, de 17,4 % et de 16,5 %, de façon respective.

Les recettes monétaires des cultures en 2005

Selon les prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, les recettes monétaires totales des cultures en 2005 s'établiront à 13 612 millions de dollars, soit une diminution de 6 % par rapport aux recettes de 2004. Cette diminution est attribuable en grande partie à la faiblesse continue des marchés des céréales et graines oléagineuses, ainsi qu'à la piètre récolte de 2004 dans les Prairies qui a durement touché la qualité des cultures. Au Manitoba, en Saskatchewan et en Alberta, les recettes des cultures devraient diminuer de 17 %, de 9 % et de 12 %, respectivement. Ces prévisions, fondées sur l'information obtenue à la fin de janvier, tiennent compte des points suivants : a) un taux de change moyen établi à 0,80 \$US pendant l'année civile 2005; et b) la reprise de la vente de bovins et de bœufs sur pied à compter du 7 mars 2005.

United States Drops Duty on EU Oats

After lobbying from US millers, the US trade representative agreed to drop subsidised European oats from a list of items subject to retaliatory tariffs that were to take effect March 1st. The tariffs were a WTO-sanctioned measure to retaliate against the European Union for refusing to drop a duty on US brown rice. US oat growers are not sensitive to subsidised competition from Europe as domestic oat production meets only about half US needs. Canadian oat exports to the United States in the first-five months of the current marketing year are 47% behind the year-ago rate at just 313 thousand tonnes. Slow exports are partly due to a late harvest and a lower quality crop in 2004. There has been a shortage of high-grade oats in North America.

Biodiesel Plant in Manitoba

A biodiesel fuel plant is being built near Arborg, Manitoba to produce eight million litres a year. The plant, owned by two local firms, will use off-grade flaxseed, canola and possibly rendered animal fat. Test quantities of biodiesel already produced have performed well in farm tractors. It will likely be some time, however, before we see large-scale biodiesel production as in Europe.

Biodiesel fuel is a compound produced when fats and oils are chemically combined with alcohol. Biodiesel can be used in any standard unmodified diesel engine, usually in a 5% blend with petroleum diesel fuel. Biodiesel is renewable, produced from domestically-grown feedstock, and is biodegradable. Its usage can reduce the consumption of petroleum-based fuels and lower overall greenhouse emissions.

Prices

After Chicago soybean futures' prices established contract lows early in the month, they rallied \$1 a bushel. The rally flew in the face of market fundamentals, with heavy speculative buying as analysts lowered their production forecasts due to hot, dry weather in southern Brazil. Prices were further supported by a weaker US dollar. Corn futures' prices were pressured in the first half of the month by burdensome global coarse grain supplies and prospects for increased carryover. Later in the month, prices were lifted by spillover from soybeans and nearby prices were above \$2 a bushel.

In view of the growing demand for ethanol, the Chicago Board of Trade was scheduled to launch its ethanol futures' market on April 8. The contract size will be 29,000 gallons, about one rail tank car. Physical delivery will be at the seller's siding with the seller responsible for transportation to the buyer's destination. Each calendar month will be a delivery month.

Winnipeg futures' prices were buoyed by speculation in Chicago soybeans. Despite a weak export pace, declining crush demand and increased producer deliveries, canola futures' prices gained as a result of the soybean rally. In contrast, flaxseed elevator prices remained stable over the month in thin trading.

Les États-Unis laissent tomber les droits prélevés sur l'avoine de l'Union européenne

Après avoir fait pression en faveur des minotiers américains, les représentants commerciaux américains ont consenti à retirer l'avoine d'Europe subventionnée de la liste d'articles assujettis aux tarifs de rétorsion devant entrer en vigueur le 1^{er} mars. Ces tarifs constituent une mesure autorisée par l'OMC afin de riposter contre l'Union européenne qui refuse de laisser tomber les droits appliqués sur le riz brun américain. Les producteurs américains d'avoine ne sont pas sensibles à la concurrence subventionnée par l'Europe, puisque la production intérieure d'avoine ne comble que la moitié des besoins de la consommation américaine. Les exportations canadiennes d'avoine à destination des États-Unis au cours des cinq premiers mois de la présente année de commercialisation accusent un retard de 47 % par rapport au taux d'il y a un an pour ne s'établir qu'à 313 000 tonnes. Le ralentissement des exportations est attribuable en partie à la récolte tardive et à la piètre qualité de la culture en 2004. Il y a eu pénurie d'avoine de haute catégorie en Amérique du Nord.

Établissement d'une usine de biodiésel au Manitoba

Une usine de biodiésel est construite près d'Arborg, au Manitoba, afin de produire huit millions de litres annuellement. L'usine, propriété de deux entreprises locales, transformera le canola et le lin hors catégorie et possiblement le gras animal fondu. La mise à l'essai des quantités déjà produites de biodiésel montre le bon fonctionnement de ce produit dans le cas des tracteurs agricoles. Toutefois, il faudra vraisemblablement du temps avant de constater la production de biodiésel à grande échelle, à l'exemple de l'Europe.

Le biodiésel est un composé dont la production fait intervenir la combinaison chimique des matières grasses et huiles avec l'alcool. Le biodiésel peut alimenter tout moteur diesel standard non modifié, habituellement dans un mélange de 5 % avec le carburant diesel à base de pétrole. Renouvelable et biodégradable, le biodiésel est tiré de la matière première produite au pays. Il peut contribuer à diminuer la consommation de carburant à base de pétrole et à baisser dans l'ensemble les émissions de gaz à effet de serre.

Prix

À la suite des seuils records atteints au début du mois par le prix à terme du soya, celui-ci s'est redressé à 1 \$ le boisseau. Le redressement est allé à contre-courant des données économiques fondamentales, les gros achats spéculatifs ayant lieu tandis que les analystes révisaient leurs prévisions de production à la baisse à cause du temps chaud et sec au sud du Brésil. En outre, le prix a été soutenu par la dépréciation du dollar américain. Au cours de la première moitié du mois, le prix à terme du maïs a subi la pression exercée par l'offre écrasante en céréales secondaires et la perspective d'une hausse des stocks reportés. Par la suite, au cours du mois, le prix a augmenté par suite des répercussions du soya, de sorte que le prix à terme à échéance la plus proche est passé à plus de 2 \$ le boisseau.

Compte tenu de la demande croissante en éthanol, le lancement du marché à terme de l'éthanol au *Chicago Board of Trade* est prévu le 8 avril. La quotité de négociation sera établie à 29 000 gallons, soit l'équivalent d'environ un wagon-citerne. La livraison physique aura lieu à la voie d'évitement du vendeur, celui-ci étant responsable du transport à destination de l'acheteur. Chaque mois civil sera un mois de livraison.

Le prix à terme à la bourse de Winnipeg a été soutenu par la spéculation du prix à terme du soya à la bourse de Chicago. Malgré la faible cadence des exportations, la diminution de la demande en broyage et la hausse de livraison des producteurs, le prix à terme du canola a augmenté par suite du redressement du prix à terme du soya. Par contraste, le prix du lin au silo est demeuré stable au cours d'un mois caractérisé par des transactions boursières minces.

In crop year 2003-04, Canada accounted for about 37% of world flaxseed production and 87% of global exports. Due mainly to substantially reduced Canadian flaxseed production in 2004, OILWORLD reported that European prices of flaxseed rallied to \$525 US a tonne on average in November, easing only slightly since then. As of mid-February, prices for April/May delivery fluctuated around \$515 US as compared to \$350 US in February 2004.

European linseed oil prices skyrocketed to record highs of \$1220-\$1240 US a tonne in early February. Linseed oil prices at that time were about 82% higher than a year earlier while linseed meal prices were up 11%. Linseed oil prices increased sharply as the crop has few substitutes in technical applications. In contrast, linseed meal prices were held in check by ample supplies of competing oilmeals.

February's Canadian Wheat Board Pool Return Outlook for 2004-05 again forecast few price changes for the remainder of the crop year as there have been few changes in fundamentals. US wheat prices fell over the month. While exportable wheat supplies from Argentina appeared to be drying up, the European Union increased its wheat export subsidies. Winter wheat crops in the northern hemisphere were in generally good condition.

The Canadian Wheat Board adjusted initial payments upward for most Board grains. In its first adjustment of the 2004-05 marketing year, initial payments for wheat were raised from \$2.35 to \$30.30 a tonne, bringing the initial payment grade spreads more in line with the Pool Return Outlook. The initial payment for the highest grade of wheat (No.1 CWRS 15.5% protein) was up the most. The payments for medium quality CPS and CWRS wheat, as well as CW Feed were left unchanged. For durum wheat, the increase ranged from \$2.00 to \$35.20 per tonne, except for No. 5 grade which remained the same. Initial payments were increased \$21 a tonne on two-row and \$18 a tonne on six-row malting barley (See Table 22).

According to the CWB's forecasts for 2005-06, Canadian wheat exports will amount to 16.3 million tonnes, up from the current marketing year's projected 14.8 million and exports of 15.7 million tonnes in 2003-04. Global wheat production in 2005-06 was forecast to decrease to 609.5 million tonnes, down from 622.2 million in 2004-05. If realised, the 2005-06 world forecast will be the third largest on record.

Beginning in the next crop year, the CWB will offer a new producer payment option, called a Daily Price Contract, that will allow a producer to sell wheat for a daily cash price based on US elevator prices. The pilot program provides another choice for earlier cash flow and pricing flexibility while maintaining single desk marketing. The contract will be available for all seven classes of non-durum wheat. While the wheat will be priced outside the pool accounts, it will be marketed by the Board. Farmers throughout the Canadian Wheat Board region will be able to sign up between June 1 and July 22 and are limited to 500 thousand tonnes in the first year. This will allow the Board to hedge the contracted tonnage to ensure there is no risk to the pool accounts.

Au cours de la campagne agricole 2003-2004, le Canada a compté pour environ 37 % de la production mondiale de lin et pour 87 % des exportations mondiales. En raison surtout d'une baisse substantielle de la production de lin au Canada en 2004, le bulletin OILWORLD a signalé que le prix du lin en Europe s'est redressé à 525 \$US la tonne en moyenne au mois de novembre, ne baissant que légèrement depuis. À la mi-février, le prix de la livraison en avril ou mai fluctuait à environ 515 \$US, comparativement à 350 \$US en février 2004.

Le prix de l'huile de lin en Europe a monté en flèche pour atteindre des niveaux records de 1 220 \$ à 1 240 \$US la tonne au début février. À cette époque, le prix de l'huile de lin était supérieur d'environ 82 % à celui d'il y a un an, alors que le prix du tourteau de lin augmentait de 11 %. Le prix de l'huile de lin a augmenté considérablement à cause du peu de solutions de rechange aux applications techniques. Par contraste, le prix du tourteau de lin a été contenu par l'offre abondante de tourteaux concurrents.

Une fois de plus, peu de changements ont été prévus par rapport au reste de la campagne agricole dans les Perspectives de rendement du blé, publiées par la Commission canadienne du blé en février, puisque peu de changements ont été apportés aux données économiques fondamentales. Le prix du blé aux États-Unis a chuté au cours du mois. Tandis que les approvisionnements exportables de blé de l'Argentine ont semblé s'épuiser, l'Union européenne a augmenté ses subventions à l'exportation du blé. Les cultures de blé d'hiver de l'hémisphère nord ont été dans l'ensemble en bon état.

La Commission canadienne du blé a majoré les acomptes à la livraison pour la plupart des céréales de la Commission. Lors de la première majoration au cours de l'année de commercialisation 2004-2005, il y a eu augmentation des acomptes à la livraison du blé, allant de 2,35 \$ à 30,30 \$ la tonne, ce qui a accru la correspondance des répartitions de gradation des acomptes à la livraison avec les perspectives de rendement du blé. L'acompte à la livraison du blé de la catégorie CWRS la plus élevée (n° 1, contenant 15,5 % de protéines) a augmenté le plus. Les acomptes du blé de qualité moyenne des catégories printemps Canada Prairie et CWRS, de même que ceux du blé fourrager de l'Ouest canadien, sont demeurés inchangés. Dans le cas du blé dur, il y a eu une augmentation allant de 2,00 \$ à 35,20 \$ la tonne, à l'exception du blé dur de catégorie n° 5 où les acomptes sont demeurés les mêmes. Les acomptes à la livraison de l'orge brassicole à deux rangs et à six rangs ont augmenté de 21 \$ la tonne et de 18 \$ la tonne, respectivement (voir le tableau 22).

Selon les prévisions de 2005-2006 de la CCB, les exportations de blé du Canada se chiffreront à 16,3 millions de tonnes, soit une hausse par rapport à la prévision de 14,8 millions de tonnes quant à l'année de commercialisation actuelle et aux exportations de 15,7 millions de tonnes en 2003-2004. Il a été prévu que la production mondiale de blé en 2005-2006 diminuera pour passer à 609,5 millions de tonnes, soit une baisse par rapport aux 622,2 millions de tonnes en 2004-2005. Si cette prévision mondiale de 2005-2006 se réalise, il s'agira de la troisième production la plus importante jamais enregistrée.

À compter de la prochaine campagne agricole, la CCB offrira à l'intention des producteurs une nouvelle option de paiement appelé contrat à prix quotidien. Cette option permettra aux producteurs de vendre le blé à prix quotidien au comptant, fondé sur le prix au silo ayant cours aux États-Unis. Tout en procurant un choix supplémentaire en matière de fonds de trésorerie hâtifs et de la souplesse dans l'établissement du prix, le programme pilote assure le maintien de la commercialisation unique. Le contrat sera offert par rapport à l'ensemble des sept catégories de blé autre que le blé dur. Tandis que le prix du blé sera établi à l'extérieur des comptes de mise en commun, la Commission se chargera de la commercialisation. Les agriculteurs de l'ensemble de la région couverte par la Commission du blé pourront s'y inscrire du 1^{er} juin au 22 juillet et seront limités à 500 000 tonnes la première année. Cette mesure permettra à la Commission de protéger le tonnage prévu au contrat pour faire en sorte de ne pas mettre en péril les comptes de mise en commun.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

Text Table II. Classes of the Major Grains, Canada

Tableau explicatif II. Classes des principaux grains, Canada

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

Source: Canadian Grain Commission

Source : Commission canadienne des grains

Wheat - Blé

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

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

	Average 1998-99 2002-03	Total		August - January		
		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	13	9
Supplies - Total - Ressources		30,460	22,925	29,295	29,290	31,949
Grain exports - Exportations de céréales		14,864	8,899	15,442	7,755	7,437
Product exports - Exportations de produits des céréales		249	293	285	143	154
Exports - Total - Exportations		15,113	9,191	15,727	7,898	7,591
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	1,073
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		1,778	1,545	1,619	1,619	1,788
Production		4,591	3,877	4,280	4,280	4,962
Imports - Importations		8	6	1	0	0
Supplies - Total - Ressources		6,377	5,427	5,900	5,899	6,750
Grain exports - Exportations de céréales		3,461	2,923	3,379	1,995	1,655
Product exports - Exportations de produits des céréales		41	45	48	25	23
Exports - Total - Exportations		3,502	2,968	3,427	2,020	1,677
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	220
Domestic disappearance - Disparition intérieure		925	841	684
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		1,950	1,619	1,788
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 - January Août - janvier	
		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	17,466	8,355	9,029
Seed requirements - Besoins en semence		980	959	942
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,905	1,131	2,035
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	3,320	1,705	1,828
Seed requirements - Besoins en semence		221	237	212
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		353	365	318
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 - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^{P,r}	2003-04 ^P	2004-05 ^P	Janvier 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	1,116	1,103	183
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	155	154	24
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	248	249	40
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	1,607	1,618	265
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	141	150	23
Spring No. 2 Patent - Printemps n° 2 "patent"	1,342	1,403	1,385	702	682	109
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	74	75	12
Soft Wheat flour - Farine de blé tendre	318	320	318	157	171	28
Durum semolina and flour - Farine de blé dur et semoule	225	249	237	123	122	18
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	1,223	1,229	195
Millfeeds - Déchets de mouture						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	771	818	781	399	402	69
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	23	7	15	7	9	2

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

	Total		August - January			January	
			Août - janvier			2005p	
	2001-02	2002-03	2003-04	2002-03 ^r	2003-04 ^r	2004-05 ^p	Janvier 2005 ^p
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Manitoba							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	3,235	3,020	3,573	1,682	1,820	1,698	255
Durum wheat - Blé dur	55	39	21	10	10	3	0
Wheat - Total - Blé	3,290	3,059	3,594	1,692	1,830	1,701	255
All Grains³ - Total - Toutes céréales³	5,896	5,913	6,850	3,502	3,688	3,256	416
Saskatchewan							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	6,402	3,844	5,948	2,124	2,848	2,906	616
Durum wheat - Blé dur	2,717	2,631	2,491	1,399	1,316	1,395	111
Wheat - Total - Blé	9,119	6,474	8,439	3,522	4,164	4,302	727
All Grains³ - Total - Toutes céréales³	14,041	10,145	14,552	5,899	7,460	7,193	1,143
Alberta							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	4,653	2,509	4,625	1,308	1,982	2,597	434
Durum wheat - Blé dur	477	840	808	308	379	429	37
Wheat - Total - Blé	5,129	3,350	5,433	1,615	2,362	3,026	471
All Grains³ - Total - Toutes céréales³	8,185	5,626	9,452	2,939	4,501	5,198	732
Western Canada - Total² - Canada occidental²							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	14,364	9,404	14,191	5,125	6,670	7,224	1,307
Durum wheat - Blé dur	3,248	3,510	3,320	1,716	1,705	1,828	149
Wheat - Total - Blé	17,612	12,914	17,511	6,841	8,375	9,052	1,455
All Grains³ - Total - Toutes céréales³	28,329	21,830	31,051	12,415	15,764	15,723	2,304
Canada Total							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	15,295	10,809	16,113	5,926	8,012	8,113	1,327
Durum wheat - Blé dur	3,248	3,510	3,320	1,716	1,705	1,828	149
Wheat - Total - Blé	18,544	14,319	19,432	7,642	9,717	9,941	1,476
All Grains³ - Total - Toutes céréales³	29,351	23,346	33,138	13,287	17,218	16,690	2,332

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 - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^p	Janvier 2005
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)						
United Kingdom - Royaume-Uni	360.5	313.0	302.9	133.8	144.1	61.4
Italy - Italie	202.0	199.7	361.9	167.8	143.6	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	925.9	788.3	1,582.9	900.6	537.1	67.9
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	78.7	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	1,903.6	385.9	900.8	745.5	217.7	0
Ghana	140.1	140.6	107.7	56.1	28.0	0
Morocco - Maroc	129.6	37.2	91.2	63.6	12.5	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	759.2	375.8	958.2	277.3	297.5	56.0
Bangladesh	175.1	163.3	39.7	11.7	79.5	0
Indonesia - Indonésie	584.3	194.4	637.0	289.6	255.0	66.5
Japan - Japon	1,219.2	965.4	1,028.9	554.9	472.0	51.7
Malaysia - Malaisie	232.2	159.0	193.5	73.1	67.7	8.0
People's Republic of China - République populaire de Chine	363.5	153.9	1,682.8	101.6	1,421.6	242.6
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	434.1	167.2
Thailand - Thaïlande	144.4	93.8	170.0	103.7	48.8	0
Asia¹ - Total - Asie¹	3,617.0	2,235.9	4,729.6	1,648.0	3,038.0	536.0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	48.0	29.1	18.6	18.6	23.6	0
Colombia - Colombie	437.9	255.3	457.0	202.5	185.7	49.4
Ecuador - Equateur	185.3	190.3	280.4	153.5	140.7	54.1
Peru - Pérou	235.8	77.5	308.4	144.6	52.1	0
Venezuela	404.4	112.4	377.9	177.3	152.4	12.0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,519.1	792.5	1,570.1	773.1	557.2	115.5
Mexico - Mexique	832.5	642.8	691.3	350.0	400.7	41.9
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1,382.7	782.8	1,150.5	547.9	648.2	85.8
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,239.7	578.6	868.0	564.7	462.9	64.7
Total Exports - Exportations totales	11,403.2	5,975.8	12,062.7	5,759.9	5,782.0	926.0
Durum Wheat - Blé dur						
Belgium - Belgique	53.9	109.1	340.0	255.7	151.9	0.1
Italy - Italie	235.3	350.6	739.1	504.5	303.3	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	349.6	479.7	1,299.2	925.6	569.8	0.1
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	218.9	31.4
Morocco - Maroc	448.5	326.3	455.4	230.0	203.5	51.2
Tunisia - Tunisie	264.1	409.5	30.5	16.5	27.5	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	1,793.2	1,589.2	854.1	485.1	449.8	82.7
Japan - Japon	195.3	200.4	202.3	108.7	102.7	21.6
Asia¹ - Total - Asie¹	203.4	205.4	246.1	118.7	110.7	21.6
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
Venezuela	286.2	224.5	328.9	186.5	164.0	21.9
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	517.3	383.7	476.3	252.7	214.5	23.5
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	44.5	64.2	116.6	76.6	31.8	2.6
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	418.8	200.7	221.1	26.1	191.8	12.7
Total Exports - Exportations totales	3,461.0	2,922.9	3,379.5	1,994.7	1,654.5	143.3
All Wheat - Tout blé						
Total Exports - Exportations totales	14,864.2	8,898.7	15,442.2	7,754.6	7,436.5	1,069.3

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 - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^P	2003-04 ^P	2004-05 ^P	Janvier 2005
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Wheat flour² - Farine de blé²						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	1.6	1.5	1.9	0.9	0.4	0.1
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0.1	0	0	0	0	0
Lebanon - Liban	0.5	0.4	0.5	0.2	0	0
Jordan - Jordanie	0	0	0	0	0	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	1.3	0.7	0.9	0.4	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	2.5	3.1	0.4
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.2	1.5	1.5	0.9	0.6	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	20.4	22.5	28.5	11.4	21.4	3.1
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	0.1	4.2	0.1
Bahamas - Bahamas	4.1	4.1	4.9	2.1	2.0	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	0.1
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	4.2	4.2	0.6
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	215.1	259.6	243.2	126.0	122.9	18.4
Total Exports - Exportations totales	249.3	292.6	284.6	143.1	154.3	22.2
All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé						
United Kingdom - Royaume-Uni	361.0	313.0	322.9	153.6	144.1	4.0
Italy - Italie	437.5	550.3	1101.1	672.3	446.9	0
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	1,277.1	1,269.5	2,884.1	1,827.0	1,107.2	68.0
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	811.0	288.4	0
Algeria - Algérie	1,186.3	853.4	675.3	238.5	218.9	31.4
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	2,553.6	1,965.1	1,812.8	762.4	748.3	138.7
People's Republic of China - République populaire de Chine	364.7	155.4	1707.6	102.5	1422.1	242.7
Asia ¹ - Total - Asie ¹	3,840.7	2,463.8	5,004.2	1,778.0	3,170.1	560.7
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	48.0	29.1	18.6	18.6	23.7	0
Brazil - Brésil	117.8	114.0	83.2	83.1	0	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	2,036.5	1,176.5	2,046.3	1,025.9	771.7	139.1
Cuba	64.1	16.6	0	0	37.3	26.3
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	1,436.6	854.8	1,276.6	628.7	684.2	89.0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	1,873.6	1,039.0	1,332.3	716.9	777.6	95.8
Total Exports - Exportations totales	15,113.4	9,191.3	15,726.9	7,897.7	7,590.9	1,091.5

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 - January	
		2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^P
	Moyenne 1998-99 2002-03				
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	110
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		855	363	524	800
Production		3,321	2,911	3,691	3,683
Imports - Importations		18	21	19	15
Supplies - Total - Ressources		4,193	3,294	4,234	4,499
Grain exports ² - Exportations de céréales ²		1,168	830	1,187	664
Product exports - Exportations de produits des céréales		305	359	371	218
Exports - Total - Exportations		1,473	1,190	1,557	882
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	1,569	..
Domestic disappearance - Disparition intérieure		1,930	1,581	1,876	..
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		790	524	800	..
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	538
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		2,520	1,898	1,475	2,108
Production		11,494	7,489	12,328	13,186
Imports - Importations		100	259	35	49
Supplies - Total - Ressources		14,113	9,646	13,838	15,343
Grain exports - Exportations de céréales		1,234	313	1,774	489
Product exports - Exportations de produits des céréales		655	632	671	315
Exports - Total - Exportations		1,889	945	2,445	805
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	8,573	..
Domestic disappearance - Disparition intérieure		9,901	7,226	9,285	..
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		2,323	1,475	2,108	..
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 - January			
		2002-03	2003-04	2003-04	2004-05
	Moyenne 1998-99 2002-03	Septembre - janvier			
		2002-03	2003-04	2003-04	2004-05
Corn - Maïs					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,430	1,283	1,226	1,072
	'000 ac	3,534	3,171	3,030	2,650
Yield - Rendement	kg/ha	8,740	7,000	7,800	8,200
	bu./ac - bo./ac	139.3	111.7	124.6	131.3
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:					
Québec		285	300	350	325
Ontario		519	500	450	525
Other Provinces - Autres provinces			0	0	0
Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes		804	800	800	850
Commercial positions - Positions commerciales		249	256	311	293
Beginning stocks -Total - Stocks d'ouverture		1,053	1,056	1,111	1,143
Production:					
Québec		2,768	3,100	3,500	3,450
Ontario		5,423	5,487	5,563	5,334
Other Provinces - Autres provinces		300	412	524	52
Production - Canada - Total		8,491	8,999	9,587	8,836
Imports:					
Québec		331	270	92	62
Ontario		1,095	1,475	1,418	807
Other Provinces - Autres provinces		1,123	2,326	596	308
Imports² - Total - Importations²		2,549	4,071	2,107	1,177
Supplies - Total - Ressources		12,094	14,126	12,804	11,889
Grain exports - Exportations de céréales		364	308	346	57
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 - January Août - janvier	
		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	1,747	1,121	1,095
Seed requirements - Besoins en semence		151	166	144
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,050	700	1,033
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	4,351	2,082	1,780
Seed requirements - Besoins en semence		382	397	368
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5,984	3,682	6,037
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 - January			January
	2001-02	2002-03	2003-04	2002-03 ^r	2003-04 ^r	2004-05 ^p	2005 ^p
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Manitoba							
Oats ² - Avoine ²	640	798	831	599	602	435	55
Barley - Orge	692	420	400	264	152	165	15
Coarse Grains - Total - Céréales secondaires	1,332	1,218	1,230	863	754	600	70
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	5,896	5,913	6,850	3,502	3,688	3,256	416
Saskatchewan							
Oats ² - Avoine ²	798	527	708	341	421	490	104
Barley - Orge	1,928	1,106	2,340	723	1,152	1,040	188
Coarse Grains - Total - Céréales secondaires	2,726	1,633	3,049	1,063	1,573	1,530	292
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	14,041	10,145	14,552	5,899	7,460	7,193	1,143
Alberta							
Oats ² - Avoine ²	222	146	208	106	98	169	15
Barley - Orge	1,111	866	1,611	452	778	575	97
Coarse Grains - Total - Céréales secondaires	1,333	1,012	1,818	558	876	745	112
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	8,185	5,626	9,452	2,939	4,501	5,198	732
Western Canada - Total³ - Canada occidental³							
Oats ² - Avoine ²	1,689	1,503	1,775	1,067	1,136	1,103	175
Barley - Orge	3,782	2,457	4,438	1,472	2,141	1,796	301
Coarse Grains - Total - Céréales secondaires	5,471	3,960	6,213	2,540	3,277	2,898	476
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	28,329	21,830	31,051	12,415	15,764	15,723	2,304
Canada Total							
Oats ² - Avoine ²	1,701	1,559	1,832	1,100	1,170	1,132	178
Barley - Orge	3,846	2,491	4,502	1,497	2,183	1,804	302
Coarse Grains - Total - Céréales secondaires	5,547	4,050	6,335	2,596	3,353	2,936	480
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	29,351	23,346	33,138	13,287	17,218	16,690	2,332

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 - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^r	2003-04 ^r	2004-05 ^p	Janvier 2005
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Oats³ - Avoine³						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	1.6	0	0	0	0	0
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0	0	0	0	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0.0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	20.7	8.3	10.1	6.0	5.5	1.4
Asia ¹ - Total - Asie ¹	23.1	8.3	10.1	6.0	5.5	1.4
Colombia - Colombie	0.9	0.6	0	0	0	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	4.1	0.6	0	0	0	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	8.1	0	0.2	0	0	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	1,121.9	817.6	1,169.0	757.6	657.1	87.1
Total Exports - Exportations totales	1,158.9	826.4	1,179.4	763.6	662.6	88.5
Barley - Orge						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	7.1	0	24.0	0	0	0
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	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	220.3	0	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	209.3	0	560.8	220.3	6.5	0
South Africa - Afrique du Sud	53.2	61.1	69.4	69.4	17.7	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	70.3	61.1	69.4	69.4	17.7	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	343.0	44.6	325.9	105.8	238.0	41.8
Japan - Japon	182.7	35.2	281.4	104.0	53.8	25.5
Asia ¹ - Total - Asie ¹	532.0	79.8	635.7	234.6	293.0	67.3
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	3.3	0	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	21.3	0.1	110.5	26.3	49.1	0
Mexico - Mexique	41.0	1.8	17.1	5.4	5.7	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	41.6	1.8	17.1	5.4	5.7	0
North America - Total - Amérique du Nord	475.9	170.5	356.2	141.0	117.4	10.2
Total Exports - Exportations totales	1,364.8	313.4	1,773.7	696.9	489.4	77.5

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 - January		January	
			Septembre - janvier		2005	
	2001-02 ^f	2002-03 ^f	2003-04	2003-04	2004-05	
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Corn - Maïs ^{3, 4}						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.9	0.2	6.5	0	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	0	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	108.3	56.6	9.1
Total Exports - Exportations totales	193.0	307.9	345.5	108.3	56.7	9.1
	Average	Total		August - January		January
	1998-99			Août - janvier		2005
	2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^p	Janvier
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						2005
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	26.7	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	41.2	54.3	4.6
Total Exports - Exportations totales	75.6	52.8	171.4	41.9	81.4	4.6

Table 10. Exports of Selected Coarse Grains Products, Canada

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

	Average	Total		August - January		January
	1998-99			Août - janvier		2005
	2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^p	Janvier
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						2005
Oat Products - Produits d'avoine	167.4	197.1	203.4	103.9	119.7	19.1
Malt	489.9	471.8	501.6	214.7	235.5	37.7

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 - January	
		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	47
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		204	175	128	97
Production		838	679	754	517
Imports - Importations		14	27	20	31
Supplies - Total - Ressources		1,056	881	903	645
Grain exports - Exportations de céréales		621	577	609	251
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		621	577	609	251
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		X	X	X	X
Seed requirements - Besoins en semence		30	32	31	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		13	0	1	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		X	X	X	X
Domestic disappearance - Disparition intérieure		214	176	197	..
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		222	128	97	..
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	392
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		1,098	1,200	894	612
Production		6,587	4,407	6,771	7,728
Imports - Importations		194	240	242	75
Supplies - Total - Ressources		7,880	5,847	7,908	8,415
Grain exports - Exportations de céréales		3,512	2,394	3,754	1,800
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		3,512	2,394	3,754	1,800
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		2,715	2,225	3,390	1,577
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 - January		
	Moyenne 1998-99 2002-03	2001-02	2002-03 ^r	2003-04 ^p	2003-04 ^p	2004-05 ^p	
	September - January Septembre - janvier						
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	287	205
Supplies - Total - Ressources		3,195	2,802	3,159	3,000	2,700	3,393
Grain exports - Exportations de céréales		759	501	723	914	607	524
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		759	501	723	914	607	524
Crushings ⁴ - Total - Broyages ⁴		1,674	1,671	1,762	1,500
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 - January		January 2005 ^p
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^r	2003-04 ^r	2004-05 ^p	Janvier 2005 ^p
	August - January Août - janvier					
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Canola						
Crushings - Broyages	2,715	2,225	3,390	1,660	1,577	247
Oil produced - Huile produite	1,138	926	1,395	682	649	102
Meal produced - Tourteaux produits	1,697	1,390	2,120	1,042	986	156

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 - January Août - janvier		
		2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^P	
Flaxseed - Lin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	704	633	728	728	528
	'000 ac	1,740	1,565	1,800	1,800	1,305
Yield - Rendement	kg/ha	1,200	1,100	1,000	1,000	1,000
	bu./ac - bo./ac	18.8	17.1	16.5	16.5	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	596	379	299
Seed requirements - Besoins en semence		30	32	31
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		115	95	147
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		129	70	50
Disposition - Total - Utilisations		954	759	824
Canola						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,553	3,379	4,630	4,630	4,876
	'000 ac	11,250	8,350	11,440	11,440	12,050
Yield - Rendement	kg/ha	1,420	1,300	1,400	1,400	1,600
	bu./ac - bo./ac	25.2	22.9	25.7	25.7	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	6,694	3,712	3,445
Seed requirements - Besoins en semence		33	34	38
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		364	162	66
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 - January			January	
			Août - janvier			2005 ^P	
	2001-02	2002-03	2003-04	2002-03 ⁱ	2003-04 ⁱ	2004-05 ^P	Janvier
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Manitoba							
Flaxseed ² - Lin ²	200	187	172	126	114	90	6
Canola ²	1,073	1,450	1,854	821	990	864	85
Oilseeds - Total - Oléagineux	1,273	1,637	2,025	948	1,104	955	91
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	5,896	5,913	6,850	3,502	3,688	3,256	416
Saskatchewan							
Flaxseed ² - Lin ²	423	367	411	228	259	196	17
Canola ²	1,773	1,671	2,653	1,086	1,465	1,166	108
Oilseeds - Total - Oléagineux	2,196	2,038	3,064	1,313	1,724	1,362	124
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	14,041	10,145	14,552	5,899	7,460	7,193	1,143
Alberta							
Flaxseed ² - Lin ²	19	10	14	4	6	13	-1
Canola ²	1,704	1,255	2,187	762	1,257	1,414	151
Oilseeds - Total - Oléagineux	1,723	1,265	2,201	765	1,263	1,428	150
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	8,185	5,626	9,452	2,939	4,501	5,198	732
Western Canada - Total³ - Canada occidental³							
Flaxseed ² - Lin ²	642	563	596	357	379	299	21
Canola ²	4,602	4,394	6,732	2,676	3,734	3,474	351
Oilseeds - Total - Oléagineux	5,245	4,956	7,328	3,034	4,113	3,773	373
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	28,329	21,830	31,051	12,415	15,764	15,723	2,304
Canada Total							
Flaxseed ² - Lin ²	643	563	597	357	379	299	21
Canola ²	4,617	4,414	6,775	2,692	3,770	3,514	355
Oilseeds - Total - Oléagineux	5,260	4,977	7,371	3,049	4,149	3,813	376
All Grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	29,351	23,346	33,138	13,287	17,218	16,690	2,332

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 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 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 - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^r	2004-05 ^p	Janvier 2005
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Flaxseed - Lin						
Belgium - Belgique	369.1	443.7	462.9	318.1	201.7	0
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	318.1	201.7	0
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	11.7	10.1	3.4
Korea South - Corée du Sud	3.3	0	0	0	0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	60.8	21.2	20.4	11.7	10.1	3.4
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0	0	0	0	0	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	0	0	0	0	0	0
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	100.8	74.0	107.9	42.9	39.0	11.6
Total Exports - Exportations totales	639.4	577.0	608.6	390.0	250.8	14.9
Canola						
Belgium - Belgique	1.1	1.2	0	0	0	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	0.9	1.2	7.6	7.6	0	0
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	359.7	220.0	0
Japan - Japon	1,724.5	1,562.0	1,674.8	875.0	852.2	154.1
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	1,460.3	1,082.7	154.1
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	603.8	450.4	1068.1	624.6	538.9	4.0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	603.8	450.4	1,068.1	624.6	538.9	4.0
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	217.7	194.8	317.4	30.1	178.1	31.7
Total Exports - Exportations totales	3,514.1	2,394.4	3,754.4	2,122.6	1,799.8	189.8

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

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

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

Table 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 - January		January	
	2001-02 ^f	2002-03 ^f	2003-04	2003-04	2005	
	metric tonnes - tonnes métriques					
	Soybeans - Soya					
Belgium - Belgique	33,546	37,215	91,093	77,853	14,169	20
Denmark - Danemark	16	13,000	19,351	19,351	0	0
France	28,758	33,918	1,386	416	78,167	44
Germany - Allemagne	29,377	467	34,864	34,654	14,641	48
Italy - Italie	8,663	29,547	1,025	407	434	59
Netherlands - Pays-Bas	3,125	34,178	138,385	134,717	76,289	613
Portugal	0	102	20	0	0	0
Spain - Espagne	157	40,123	10,053	9,289	10,897	260
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	103,685	212,780	300,494	280,939	194,636	1,043
Poland - Pologne	246	877	774	454	217	41
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	541	1,660	2,479	915	1,560	819
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	475	605	98
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	190	69	346	207	294	59
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	755	61,764	63,385	62,682	116,741	157
Algeria - Algérie	16,498	0	0	0	0	0
Mauritius - Maurice	58	159	123	104	40	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	17,248	424	536	184	279	117
China, P. Rep - Chine, Rép. pop.	3,457	2,522	15,299	2,915	8,310	460
Hong-Kong	22,983	21,852	20,215	10,013	7,925	1,494
Indonesia - Indonésie	26,386	41	611	227	0	0
Japan - Japon	127,113	140,493	253,306	76,042	98,352	22,059
Malaysia - Malaisie	101,881	119,758	96,848	67,039	46,552	3,197
Singapore - Singapour	12,322	14,656	16,130	6,432	5,864	626
Asia¹ - Total - Asie¹	303,395	313,200	415,226	168,129	173,187	28,078
New Zealand - Nouvelle-Zélande	148	380	832	230	173	20
Oceania¹ - Total - Océanie¹	166	431	1,857	1,255	173	20
Venezuela	0	0	0	0	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	40	39	0	0	56	17
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	130	64
United States - États-Unis	60,224	131,395	129,175	92,659	37,092	8,788
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	60,224	131,395	129,175	92,659	37,092	8,788
Total Exports - Exportations totales	501,388	723,236	913,549	607,072	523,855	39,102

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 - January Août - janvier		January 2005	Total	
		2002-03	2003-04 ^r	2003-04 ^r	2004-05 ^p	Janvier 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	7	87	18	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	935	405	0	0	0
7	Total Africa	496	1,524	1,524	1,845	487	0	0
8	Hong Kong	1,918	4,333	3,646	5,997	0	0	0
9	India	8,133	452	452	0	0	0	0
10	Pakistan	420	2,078	2,064	0	0	0	0
11	People's Republic of China	22,354	134,606	41,045	106,249	16,325	0	0
12	Japan	5,143	5,085	1,332	18,274	916	210	113
13	Korea South	13,922	12,569	8,052	6,538	0	0	0
14	Singapore	4,178	4,754	2,977	5,338	22	1	3
15	Taiwan	13,912	15,108	3,214	7,141	2,593	3	5
16	Total Asia	80,830	182,894	64,738	160,244	19,995	345	270
17	New Zealand	169	249	115	143	28	0	0
18	Total Oceania	275	405	168	143	28	0	0
19	Colombia	129	489	233	1,070	105	0	0
20	Peru	0	0	0	0	0	0	0
21	Total South America	139	514	240	4,075	105	0	1
22	Haiti	0	102	0	0	0	0	0
23	Total Central America and Antilles	2	16,475	1,419	7,334	30	0	4
24	United States	446,016	536,190	247,517	266,140	36,251	4,940	3,637
25	Total North America	446,016	536,190	247,517	266,140	36,251	4,940	3,637
26	Total Exports	554,990	739,790	316,548	440,274	56,912	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	1,114	1,114	2	88
34	Korea, South	0	0	0	0	0	0	0
35	Taiwan	2,133	35,447	21,721	11,094	1,217	230	27
36	Total Asia	3,795	43,644	23,125	23,199	3,058	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	717,551	654,188	103,817	21,054	24,291
41	Total North America	826,642	1,485,438	717,551	654,188	103,817	21,054	24,291
42	Total Exports	830,438	1,572,114	771,762	715,368	106,875	21,714	24,417

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

August - January Août - janvier		January 2005 Janvier 2005	Total		January janvier		January 2005 Janvier 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						
54	228	3	0	0	0	0	0	Royaume-Uni	1
56	264	4	0	0	0	2	2	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	0	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
59	2,614	41	16	0	0	0	0	Japon	12
0	2,320	0	8	0	0	5	0	Corée du Sud	13
0	0	0	0	0	0	0	0	Singapour	14
5	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	15
125	4,992	41	225	821	0	5	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	13	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	3	Total Amérique centrale et Antilles	23
2,093	836	285	19,871	15,991	7,043	3,085	668	États-Unis	24
2,093	836	285	19,871	15,991	7,043	3,085	668	Total Amérique du Nord	25
2,275	6,122	344	20,170	17,018	7,244	3,100	673	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	183	32	Total Amérique centrale et Antilles	39
13,773	11,313	828	71,171	51,710	25,020	26,628	5,843	États-Unis	40
13,773	11,313	828	71,171	51,710	25,020	26,628	5,843	Total Amérique du Nord	41
13,800	11,389	828	119,244	52,208	25,190	26,810	5,875	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 - January		
		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	15.2	11.4
Exports ¹ - Exportations ¹		227.9	297.5	344.2	185.4	160.4
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	88.5	75.2
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	13.3	16.7
Exports ¹ - Exportations ¹		1,249.2	627.9	1,316.5	678.4	918.5
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	0.4	0.4
Exports ¹ - Exportations ¹		7.1	5.8	4.9	2.2	1.7

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 - January Août - janvier	
		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	0.6	0.9
Exports ¹ - Exportations ¹		156.4	114.0	121.3	58.6	52.2
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	9.3	15.9
Exports ¹ - Exportations ¹		66.8	105.4	95.7	48.7	19.6
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	2.8	6.5
Exports ¹ - Exportations ¹		404.1	319.9	368.2	232.5	240.2
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	1.3	2.0
Exports ¹ - Exportations ¹		64.5	104.5	73.6	32.2	25.0

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 - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^p	Janvier 2005
	metric tonnes - tonnes métriques					
Dry Peas - Pois secs						
Belgium - Belgique	87,761	5,320	70,697	34,042	31,572	242
Italy - Italie	23,339	2,914	28,477	19,120	2,784	655
Netherlands - Pays-Bas	10,089	386	757	594	3,826	26
Spain - Espagne	312,271	1,068	470,323	230,228	196,406	195
United Kingdom - Royaume-Uni	3,209	1,629	1,865	1,100	754	204
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	476,244	12,524	645,750	316,958	236,714	1,573
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	4,295	4,469	5,991	3,588	2,085	368
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	17,015	19,294	32,288	16,787	20,472	2,438
Algeria - Algérie	5,435	3,090	4,968	2,373	7,376	348
South Africa - Afrique du Sud	8,196	11,499	13,122	4,001	2,344	411
Africa¹ - Total - Afrique¹	28,539	32,739	27,747	12,150	15,063	2,186
Bangladesh	174,505	71,037	22,085	9,303	103,785	0
China - Chine	65,305	25,614	27,467	14,489	53,019	5,594
India - Inde	371,708	283,981	300,135	229,187	362,851	34,462
Japan - Japon	14,371	5,442	5,582	3,322	4,186	1,563
Malaysia - Malaisie	6,453	655	838	302	487	67
Philippines - Philippines	8,208	4,945	6,473	3,231	1,897	157
Taiwan	8,693	7,822	8,612	4,295	5,312	626
Asia¹ - Total - Asie¹	694,809	413,104	421,663	280,882	568,735	42,990
Oceania¹ - Total - Océanie¹	17,976	4,817	5,101	2,013	1,688	410
Colombia - Colombie	48,936	35,009	30,449	10,057	8,424	878
Ecuador - Équateur	7,477	3,497	3,277	2,065	705	266
Peru - Pérou	12,250	6,877	12,152	6,341	3,876	656
Venezuela	12,097	4,353	7,056	3,593	10,722	1,738
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	104,412	67,766	66,955	27,648	29,502	4,291
Cuba - Cuba	85,692	39,637	65,358	0	22,816	0
Mexico - Mexique	6,097	3,441	2,509	1,290	2,630	335
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	98,655	46,749	74,599	4,480	29,391	546
United States - États-Unis	24,154	26,405	36,424	13,860	14,862	2,455
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	24,154	26,405	36,424	13,860	14,862	2,455
Total Exports - Exportations totales	1,466,098	627,866	1,316,517	678,365	918,512	57,256
Chickpeas - Pois chiches						
Spain - Espagne	2,955	2,596	6,024	613	2,297	306
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	12,119	9,372	14,844	4,703	5,592	622
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	48	34	118	48	56	22
Egypt - Égypte	2,551	113	430	246	217	24
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	12,026	10,099	2,823	993	1,222	167
Africa¹ - Total - Afrique¹	4,823	3,159	4,457	1,288	2,201	315
Bangladesh	9,847	10,940	3,443	3,143	1,784	0
India - Inde	42,300	48,244	22,569	14,895	3,715	0
Pakistan - Pakistan	9,969	10,272	6,765	2,055	1,613	65
Asia¹ - Total - Asie¹	63,618	71,298	33,657	20,384	7,160	65
Oceania¹ - Total - Océanie¹	76	67	25	25	0	0
Colombia - Colombie	1,921	2,304	3,176	466	2,686	189
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	3,388	5,537	7,410	2,227	4,942	612
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	688	662	4,734	416	542	80
United States - États-Unis	2,946	4,244	5,493	2,088	3,294	317
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	2,946	4,244	5,493	2,088	3,294	317
Total Exports - Exportations totales	99,731	104,472	73,560	32,170	25,010	2,201

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 - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^p	Janvier 2005
metric tonnes - tonnes métriques						
Lentils - Lentilles						
Belgium - Belgique	24,836	12,840	7,783	5,056	5,418	1,010
France	11,042	5,774	11,064	5,233	5,037	1,095
Germany - Allemagne	12,835	6,446	9,795	5,209	8,459	1,199
Greece - Grèce	9,288	6,868	7,356	5,593	6,727	535
Italy - Italie	18,172	15,827	18,663	15,990	14,045	472
Spain - Espagne	16,900	9,009	13,466	10,225	4,618	839
United Kingdom - Royaume-Uni	2,817	1,493	1,964	870	1,141	134
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	103,693	64,473	76,488	51,422	47,628	6,212
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	3,861	3,018	5,738	2,513	2,379	491
Egypt - Égypte	20,493	2,377	31,548	17,740	13,258	1,906
Israel - Israël	2,926	2,113	2,472	1,997	4,028	1,048
Lebanon - Liban	3,024	1,392	2,413	1,605	1,212	251
Turkey - Turquie	36,135	4,833	10,998	10,697	16,783	3,327
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	75,246	16,386	54,300	36,878	42,987	7,434
Algeria - Algérie	47,241	37,634	36,795	35,199	31,472	4,033
Morocco - Maroc	17,930	4,263	4,934	4,062	3,348	425
Africa¹ - Total - Afrique¹	71,095	43,365	43,602	40,163	36,009	4,593
Bangladesh	10,013	26,525	16,064	10,221	9,290	1,349
India - Inde	16,561	11,981	8,920	5,073	5,261	1,249
Pakistan	7,779	10,390	9,245	8,258	860	86
Sri Lanka	4,079	6,712	6,124	5,339	2,754	0
Asia¹ - Total - Asie¹	35,371	56,264	40,547	28,891	18,187	2,683
Oceania¹ - Total - Océanie¹	287	345	551	262	224	60
Brazil - Brésil	8,643	7,842	12,948	8,528	8,348	570
Colombia - Colombie	45,893	54,755	41,942	15,652	27,813	4,531
Ecuador - Équateur	11,518	11,477	10,968	4,773	3,867	1,125
Peru - Pérou	8,709	7,469	11,865	4,618	3,609	805
Venezuela	13,018	8,422	12,638	9,012	15,424	2,696
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	105,405	108,838	107,187	47,446	67,198	11,753
Mexico - Mexique	19,843	19,383	21,870	16,486	16,140	2,685
Panama	3,277	1,372	2,028	823	1,509	522
Trinidad-Tobago - Trinité-Tobago	1,479	779	2,556	1,243	1,259	245
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	29,154	22,630	27,682	19,094	22,165	3,592
United States - États-Unis	5,278	4,572	12,137	5,802	3,404	887
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	5,278	4,573	12,144	5,809	3,408	888
Total Exports - Exportations totales	429,391	319,891	368,239	232,478	240,185	37,706
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	185	28	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	19	0	0	0	0	0
Japan - Japon	4,068	3,999	1,915	1,020	351	134
Asia¹ - Total - Asie¹	4,168	4,099	1,915	1,020	812	134
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	1,018	889	20
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	2,502	1,634	2,746	1,018	889	20
Total Exports - Exportations totales	7,089	5,783	4,869	2,223	1,749	154

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 - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^p	Janvier 2005
metric tonnes - tonnes métriques						
Mustard Seed - Graines de moutarde						
Belgium - Belgique	367,989	35,041	26,949	14,494	14,206	903
France	919	29	212	12	202	157
Germany - Allemagne	3,429	4,575	5,625	1,563	3,739	919
Netherlands - Pays-Bas	10,352	4,705	5,471	2,967	1,130	429
Switzerland - Suisse	1,938	0	3,341	1,438	309	101
United Kingdom - Royaume-Uni	1,486	1,568	1,567	753	494	49
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	55,336	47,246	44,591	21,973	20,592	2,600
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	45	81	34	13	40	0
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	400	0	206	206	183	20
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	527	207	361	252	232	20
Africa¹ - Total - Afrique¹	326	343	1,571	887	804	171
Bangladesh	31,213	11,498	1,883	1,883	0	0
Japan - Japon	7,666	6,538	8,541	4,689	4,135	903
Korea South - Corée du Sud	1,301	1,395	1,047	473	890	154
Thailand - Thaïlande	2,642	1,947	3,388	2,010	971	0
Asia¹ - Total - Asie¹	47,280	23,319	18,092	10,490	8,179	1,579
Oceania¹ - Total - Océanie¹	292	565	764	452	435	82
Brazil - Brésil	237	314	260	178	327	42
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,484	1,029	2,127	1,127	1,062	113
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	403	506	474	321	190	36
United States - États-Unis	47,690	40,720	53,269	23,045	20,696	4,053
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	47,690	40,720	53,269	23,045	20,696	4,053
Total Exports - Exportations totales	153,383	114,016	121,285	58,562	52,229	8,654
Canary Seed - Alpiste des Canaries						
Belgium - Belgique	30,196	28,042	23,745	15,372	12,734	648
Germany - Allemagne	768	286	398	43	819	193
Greece - Grèce	585	706	782	570	128	32
Italy - Italie	3,616	4,520	6,743	3,988	1,378	135
Netherlands - Pays-Bas	2,915	156	2,670	1,183	1,330	152
Spain - Espagne	10,409	9,848	10,684	5,327	4,233	1,091
United Kingdom - Royaume-Uni	850	63	862	777	457	23
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	53,445	48,215	51,118	30,316	23,574	2,721
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	57	129	15	0	64	22
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	2,117	2,832	2,718	1,710	700	130
Africa¹ - Total - Afrique¹	2,109	3,309	3,550	1,931	1,020	235
Japan - Japon	1,096	1,338	1,369	557	412	202
Taiwan	863	1,175	1,706	554	745	191
Asia¹ - Total - Asie¹	2,598	3,805	4,307	1,740	1,709	393
Oceania¹ - Total - Océanie¹	332	432	558	256	371	0
Brazil - Brésil	20,759	28,435	39,442	16,447	11,643	2,901
Chile - Chili	2,968	2,832	1,746	1,240	1,957	625
Colombia - Colombie	3,717	5,838	4,629	2,128	2,071	348
Venezuela	4,452	2,396	4,437	2,429	3,293	704
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	33,283	41,290	53,219	23,471	19,720	4,726
Mexico - Mexique	39,531	36,485	33,320	17,659	18,523	2,456
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	40,753	38,037	35,124	18,315	19,268	2,577
United States - États-Unis	17,646	25,634	19,652	10,727	8,764	1,405
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	17,646	25,634	19,652	10,727	8,764	1,405
Total Exports - Exportations totales	152,339	163,683	170,262	88,466	75,190	12,210

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 - January Août - janvier		January 2005
	Moyenne 1998-99 2002-03	2002-03	2003-04 ^f	2003-04 ^f	2004-05 ^p	Janvier 2005
metric tonnes - tonnes métriques						
Dried Beans - Fèves sèches						
Belgium - Belgique	2,277	2,154	2,610	1,536	3,877	2,118
France	3,400	4,741	5,084	2,276	2,929	269
Germany - Allemagne	3,767	3,583	2,907	1,317	1,650	259
Greece - Grèce	3,660	4,254	5,417	3,921	4,364	697
Italy - Italie	14,379	23,261	22,320	15,000	11,266	1,146
Netherlands - Pays-Bas	5,583	6,182	2,976	1,883	1,675	84
Spain - Espagne	8,040	7,537	8,266	4,863	4,074	665
United Kingdom - Royaume-Uni	51,042	72,362	63,570	31,660	35,166	8,514
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	100,196	132,258	120,448	66,490	68,741	14,446
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	2,521	2,769	9,103	4,458	3,201	552
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	8,344	6,338	4,558	2,617	2,133	154
South Africa - Afrique du Sud	1,095	2,696	1,422	379	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	11,349	15,078	25,276	12,285	3,916	548
Asia¹ - Total - Asie¹	10,689	20,374	16,659	8,605	12,606	5,381
New Zealand - Nouvelle-Zélande	2,671	6,270	7,028	3,332	2,677	310
Oceania¹ - Total - Océanie¹	3,292	8,899	8,448	4,035	3,215	450
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	14,011	5,598	2,106	1,169	1,111	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	21,103	15,519	39,766	14,509	11,068	1,551
United States - États-Unis	76,332	90,661	117,846	71,182	54,405	5,710
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	76,335	90,661	117,846	71,182	54,405	5,710
Total Exports - Exportations totales	247,841	297,496	344,211	185,351	160,396	28,791
Sunflower Seed - Graines de tournesol						
Germany - Allemagne	1,598	1,150	368	158	41	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	3,731	2,668	1,928	983	520	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	269	469	1,322	184	220	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	3,677	4,375	2,951	1,011	679	96
Algeria - Algérie	917	1,534	1,174	688	97	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	1,852	1,566	1,176	688	103	0
Japan - Japon	954	1,073	634	237	154	0
Asia¹ - Total - Asie¹	1,208	1,772	1,159	552	188	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	63	24	25	25	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,123	844	501	156	211	0
Mexico - Mexique	2,168	1,461	752	65	526	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	3,233	2,677	2,569	747	1,119	91
United States - États-Unis	59,286	90,965	84,070	44,330	16,518	2,838
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	59,286	90,965	84,070	44,330	16,518	2,838
Total Exports - Exportations totales	74,441	105,360	95,701	48,676	19,556	3,025

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	14.8 ²	9.4	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	17.0	5.7	4.4
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	1.8	75.3	28.6	31.7	15.0
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	136.7	5.5	151.7	15.0	116.3	20.5
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	7.3	4.2	14.9	0.2	13.0	1.7
	2004-05	15.5	1.8	19.0	1.3	13.8	4.0
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	552.8	105.0	825.4	105.0	589.4	131.0
	2004-05	623.8	108.2	862.9	108.2	608.0	146.8

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	1.9 ²	9.9	3.5 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	47.0	225.3	52.2
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	7.5	150.6	2.3	136.9	11.4
	2004-05	149.0	3.1	163.5	4.9	139.0	19.6
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	18.1	1.3	22.5	0.3	20.7	1.5
	2004-05	28.6	0.9	31.0	2.7	24.2	4.1
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	4.1	143.9	35.6
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	872.8	104.3	1,171.6	104.3	901.8	165.5
	2003-04	912.0	102.7	1,180.2	102.7	944.9	132.6
	2004-05	1,003.7	97.8	1,234.1	97.8	971.6	164.7

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, March 14, 2005 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 14 mars 2005.

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

SOURCE: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, Canada exclus, mars 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	59,000
United States - États-Unis	75,055	78,672	75,010	66,778	85,484
World - Mondial	175,928	185,124	197,117	188,813	224,144
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	12,000
World - Mondial	37,408	36,030	32,452	39,322	43,849
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	950 ¹
Brazil - Brésil	15,469	15,000	19,734	19,816	21,100
United States - États-Unis	27,103	28,948	28,423	24,089	28,440
World - Mondial	53,793	53,616	61,713	55,588	62,410
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	4,859	2,524	2,394	3,754	3,400 ¹
World - Mondial	7,177	4,927	4,121	5,484	5,480
Flaxseed - Lin:					
Canada	613	618	577	609	450 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	30,742
United States - États-Unis	44,625	46,259	43,948	41,631	44,906
World - Mondial	146,907	158,148	164,907	164,178	175,649
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	3,013	2,293	2,225	3,390	3,200 ¹
E.U. 25 - U.E. 25	10,513	10,253	10,542	10,554	12,675
People's Republic of China - République populaire de Chine	12,530	11,405	10,016	11,248	12,025
World - Mondial	35,449	33,376	31,245	36,580	39,495
Ending Stocks - Stocks de fermeture					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	9,431	12,108	15,932	16,804	20,859
United States - États-Unis	6,743	5,663	4,853	3,059	11,162
World - Mondial	31,862	33,193	40,650	37,452	55,981
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,088	1,200	894	612	1,475 ¹
World - Mondial	2,700	2,842	1,974	1,841	3,366
Meal Production - Production des tourteaux					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	17,863	19,407	21,353	22,781	24,132
United States - États-Unis	35,730	36,552	34,650	32,953	35,538
World - Mondial	116,482	125,150	129,966	129,325	138,570
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,870	1,427	1,390	2,120	..
World - Mondial	21,151	19,965	18,716	21,945	23,600
Oil Production - Production d'huile					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	4,273	4,640	5,105	5,636	5,748
United States - États-Unis	8,355	8,572	8,360	7,748	8,487
World - Mondial	26,718	28,841	30,313	30,018	32,170
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,266	971	926	1,395	..
World - Mondial	13,332	12,923	12,026	14,117	15,204

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

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, March 14, 2005 - Prévisions d'Agriculture et Agri-Food Canada, le 14 mars 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		January 2005		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Janvier 2005		
	2002-03	2003-04	January 2004	December 2004	High	Low	Average
			Janvier 2004	Décembre 2004	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Peas - Pois							
2 Green ¹ - 2 vert ¹	359.31	198.49	182.30	173.22	173.25	154.88	167.23
2 Large Yellow ¹ - 2 jaune, gros ¹	285.04	180.07	177.05	135.03	139.26	136.50	137.65
Feed ¹ - fourragère ¹	196.53	155.22	165.28	91.49	91.49	87.27	90.58
Feed ⁶ - fourragère ⁶	129.28	143.10	149.60	88.92	88.92	88.92	88.92
Lentils - Lentilles							
1 Eston ⁴	440.14	386.91	355.43	518.23	531.40	516.32	529.81
2 Eston ⁴	388.95	356.08	332.86	425.56	430.34	430.34	430.34
1 Laird ⁴	639.06	450.65	419.37	426.33	429.02	402.87	416.97
2 Laird ⁴	589.83	440.80	409.11	364.48	366.85	342.69	354.92
1 Richlea ⁴	561.37	427.79	395.55	392.42	392.42	366.85	382.06
1 Crimson Red ⁴	379.00	375.35	353.70	411.61	417.11	409.62	413.96
Feed ⁴ - fourragère ⁴	113.64	120.00
Beans - Fèves							
1 Navy/Pea Bean ⁵ - 1 petit rond blanc ⁵	315.88	454.53	452.47	672.41	672.41	650.36	659.18
1 Navy/Pea Bean ² - 1 petit rond blanc ²	375.06	464.84	458.25	668.74	661.39	650.36	650.91
1 Pinto ⁵	407.87	432.24	408.38	825.16	837.76	804.69	827.84
Pinto ²	402.21	436.37	428.06	843.01	826.73	826.73	826.73
1 Cranberry ⁵ - 1 canneberge ⁵	481.39	518.98	540.13	601.86	601.86	601.86	601.86
Cranberry ³ - canneberge ³	545.63	610.40	634.62	760.59	760.59	749.57	757.84
1 Dark Red Kidney ⁵ - 1 rouge foncé ⁵	525.63	610.13	596.30	727.53	727.53	727.53	727.53
Dark Red Kidney ³ - rouge foncé ³	585.84	641.10	634.62	780.02	782.64	782.64	782.64
1 Black ⁵ - 1 noir ⁵	343.75	429.84	408.38	472.89	472.89	472.89	472.89
Mustard Seed - Graines de moutarde							
1 Yellow ⁶ - 1 jaune ⁶	798.09	392.45	362.02	299.28	306.00	273.46	289.73
1 Brown ⁶ - 1 brun ⁶	754.88	386.62	359.39	293.04	293.23	292.11	292.67
1 Yellow ¹ - 1 jaune ¹	682.71	399.12	374.87	297.29	296.30	277.01	285.28
1 Brown ¹ - 1 brun ¹	685.11	401.36	396.83	294.14	289.36	289.36	289.36
1 Oriental ¹ - 1 chinoise ¹	422.59	422.78	412.54	297.85	296.30	290.79	294.92
Canary Seed - Alpiste des canaries							
Canary Seed ⁶ - Alpiste des canaries ⁶	594.06	349.49	341.02	232.66	237.66	228.40	231.95
Sunflower Seed - Graines de tournesol							
Oil ⁶ - Huile ⁶	361.83	280.12	294.27	353.84	365.97	365.97	365.97
Ordinary ⁷ - Ordinaire ⁷	248.11	252.69	248.02	293.85	297.62	288.81	292.66
New Sun ⁷	259.35	257.71	254.63	285.03	287.70	279.99	284.58

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 February 2005 Février 2005	2005-06 February 2005 Février 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	192
3 CWRS	195.66	215.50	190.29	126.00	165	162
1 CWHW 13.5	204	192
1 CPS-Red - Roux	189.58	211.00	186.54	122.00	157	156
1 CPS-White - Blanc	198.17	213.00	192.86	126.00	170	160
1 CWRW	186.69	206.80	185.90	120.00	155	153
1 CWES	192.84	211.40	191.66	125.00	169	160
1 CWSWS	209.27	209.80	201.53	138.00	181	174
CWFD	152.28	128.50	143.30	84.00	118	114
Durum Wheat - Blé dur						
1 CWAD 13.0	265.39	277.76	227.77	133.00	211	198
3 CWAD	240.29	239.20	209.11	115.75	170	162
4 CWAD	217.84	211.61	199.77	100.00	151	143
Barley - Orge						
1 CW	180.00	164.11	169.21	84.00	117	111 ²
1 CW	115	.. ³
Designated Barley - Orge de premier choix						
SP SEL CW 2R	210.74	241.59	200.70	154.00	178	170
SP SEL CW 6R	186.01	222.98	185.34	120.00	164	158
SS 2 R	205.74	236.59	195.34	128.00	173	165
SS 6 R	181.01	217.98	180.34	115.00	159	153
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		January 2005		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Janvier 2005		
	2002-03	2003-04	January 2004	December 2004	High	Low	Average
			Janvier 2004	Décembre 2004	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	243.30	243.89	255.85	245.80	251.05
1 CWRS 13.5 ²	289.12	272.69	..	240.79	254.96	249.93	251.86
1 CWAD ¹	350.31	286.86	281.34	260.97	275.60	257.10	264.99
2 CWAD ¹	345.75	281.86	276.34	255.97	270.60	252.10	259.99
3 CWAD ¹	340.72	276.14	271.34	251.06	265.60	247.10	254.99
Domestic Human Food - Consommation nationale							
1 CWRS 13.5 ³	259.08	225.39	216.48	215.73	218.68
1 CWAD ³	311.06	255.99	243.44	229.42	232.77
1 CWSWS ³	228.53	219.98	213.87	198.96	196.95
Barley - Orge							
SP SEL 6R ³	281.80	211.58	208.50	186.52	189.50	185.50	186.93
SEL 6R ³	279.37	209.09	206.06	184.02	186.50	183.50	184.40
SP SEL 2R ³	293.88	223.59	220.56	198.52	201.00	197.50	198.93
SEL 2R ³	291.38	221.08	218.06	196.02	198.50	194.50	196.43
Winnipeg Commodity Exchange Cash Prices - Cotes de vente du marché à Winnipeg							
Wheat - Blé							
3 CWRS ⁷	187.64	151.06	160.67	71.66	76.09	64.59	69.69
Western Barley - Orge de l'Ouest							
1 CW ⁴	171.27	135.51	128.00	112.33	113.00	109.00	110.33
1CW ⁷	..	149.96	..	110.23	111.00	104.00	106.33
Flaxseed - Lin							
1 CW NCC-NCN ⁸	377.67	292.35	251.99	454.80	525.29	477.29	508.14
1 CW NCC-NCN ⁷	397.79	313.03	267.40	476.67	520.00	480.00	506.67
2 CW NCC-NCN ⁷	395.79	311.21	265.40	474.67	518.00	478.00	504.67
Canola							
1 Canada NCC-NCN ⁸	380.30	359.13	351.01	265.40	268.90	252.20	257.77
1 Canada NCC-NCN ²	415.39	390.57	381.70	291.17	295.00	277.20	283.13
2 Canada NCC-NCN ²	402.39	377.57	368.70	278.17	282.00	264.20	270.13
Other Cash Prices - Cotes de vente, autres							
Soybeans - Soya							
Weighted Average Price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵	312.90	383.09	362.49
Processor ⁹ - Fabricant ⁹	323.70	405.33	392.38	245.96	252.98	236.45	242.25
Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)							
Weighted Average Price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵	155.93	147.44	132.86	120.44
Processor ¹⁰ - Fabricant ¹⁰	155.75	147.67	142.14	102.99
Oats - Avoine							
2 CW ¹¹	175.02	123.15	125.86	117.69	126.06
2 CW ¹²	..	102.64	105.00	99.38	102.17
Oil And Meal Prices^{2,6} - Prix de l'huile et de tourteaux^{2,6}							
Canola oil - Huile de canola	813.70	811.17	803.79	653.94	636.85
Canola meal - Tourteaux de canola	214.38	240.76	242.89	145.60	160.19

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		January 2005		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Janvier 2005		
	2002-03	2003-04	January 2004	December 2004	High	Low	Average
			Janvier 2004	Décembre 2004	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	162.89	132.99	142.29	104.35	135.24
1 DNS 14% ²	180.87	178.66	181.51	184.82	195.48	183.72	191.07
2 DNS 14% ³	181.33	179.55	181.88	186.29	193.27	187.76	191.43
1 HRW 12% ⁴	154.93	155.21	159.77	159.17	163.60	148.17	154.56
2 HRW ⁵	167.46	164.70	170.49	157.63	163.14	153.59	159.10
2 SRW ⁶	138.85	149.33	156.53	139.26	148.90	136.32	142.59
1 SW ²	143.52	148.44	150.28	144.77	145.14	135.95	142.20
2 SRW ¹¹	114.93	133.19	141.53	106.79	110.87	104.17	107.22
Oats - Avoine							
2 heavy white ⁷ - 2 lourde blanche ⁷	132.50	108.56	114.29	117.17	126.77	115.74	122.19
2 heavy white ³ - 2 lourde blanche ³	171.76	148.53	145.51
1 milling ¹⁰ - 1 mouture ¹⁰	136.11	113.12	..	134.26	138.89	135.58	137.57
Barley - Orge							
2 feed ³ - 2 fourragère ³	129.52	133.01	131.36	116.20	116.66	114.36	115.28
3 or better, malting ⁷ - 3 ou mieux, qualité brassicole ⁷	166.40	123.49	121.71	114.06	114.82	112.53	113.68
Corn - Mais							
2 yellow ⁸ - 2 jaune ⁸	95.14	100.21	98.66	72.89	76.77	68.89	72.76
2 yellow ⁷ - 2 jaune ⁷	90.14	98.38	97.57	71.36	73.52	68.01	69.97
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	96.29	100.99	103.98	70.58	71.65	69.29	70.05
2 yellow ⁵ - 2 jaune ⁵	106.98	115.46	116.14	95.66	98.52	92.81	95.98
2 white ⁴ - 2 blanc ⁴	116.71	107.24	112.31	78.63	86.22	79.92	82.61
Soybeans - Soya							
1 yellow ⁸ - 1 jaune ⁸	214.33	297.10	296.53	196.06	203.56	186.29	193.35
1 yellow ¹² - 1 jaune ¹²	215.07	300.79	298.12	193.35	198.05	187.76	190.73
1 yellow ⁶ - 1 jaune ⁶	226.07	308.74	314.53	222.30	229.10	216.70	220.66
1 yellow ¹¹ - 1 jaune ¹¹	213.94	294.63	261.40	194.61	197.86	185.00	189.94
Sorghum - Sorgho							
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	96.94	101.27	103.89	70.76	72.56	67.27	69.13
2 yellow ⁵ - 2 jaune ⁵	111.01	118.93	123.07	95.94	99.25	94.18	96.67
Canola							
1 U.S. ¹³	241.18	264.83	265.11	229.20	234.57	200.84	222.62
1 U.S. ¹⁵
Flaxseed - Graine de Lin							
1 U.S. ¹³	253.11	256.59	246.94	373.62	440.92	383.84	413.37
1 U.S. ¹⁴	243.76	267.13	259.83	376.06	450.77	397.62	423.83
Exchange rate ⁹ - Taux de change ⁹	1.50	1.34	1.30	1.22	1.22

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, January 2005Tableau 26. Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, janvier 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	77.16	69.26
May - Mai	85.00	72.00	82.00	48.64	39.70
July - Juillet	91.00	74.00	86.40	20.66	30.50
October - Octobre	99.00	88.50	95.40	7.44	23.78
Western Barley - Orge De L'Ouest					
March - Mars	115.00	106.00	111.20	207.92	84.24
May - Mai	116.50	108.00	113.20	95.04	89.66
July - Juillet	117.50	112.00	114.90	3.22	9.52
October - Octobre	117.50	115.20	117.30	2.86	2.76
Flaxseed - Lin					
March - Mars	480.00	455.00	469.50	0	0
May - Mai	484.00	459.00	473.50	0	0
July - Juillet	488.00	463.00	477.50	0	0
Canola					
January - Janvier	278.90	262.60	267.90	1,678.42	754.24
March - Mars	277.60	251.00	264.20	492.68	313.08
May - Mai	281.40	247.50	265.90	65.72	57.88
July - Juillet	282.00	256.60	270.50	70.12	271.88
November - Novembre	293.50	264.80	279.00	0.54	2.96
January - Janvier	295.10	272.00	284.60	0.10	1.54
Minneapolis Grain Exchange					
Spring Wheat - Blé de printemps					
March - Mars	128.24	123.37	125.96	2,086.89	517.72
May - Mai	128.33	121.53	125.15	839.35	265.11
July - Juillet	128.79	120.79	124.60	302.42	177.36
September - Septembre	128.60	120.52	124.18	177.61	99.31
December - Décembre	131.18	123.46	126.98	60.39	36.09
Kansas City Board Of Trade					
	dollars per metric tonne			metric tonnes '000	
	dollars par tonne métrique			tonnes métriques '000	
Wheat - Blé					
March - Mars	126.67	118.68	122.79
May - Mai	124.10	116.11	119.60
July - Juillet	121.81	112.25	116.62
September - Septembre	123.46	115.19	118.82
December - Décembre	127.32	117.95	122.23

Table 26. Futures Settlement¹ Prices of Grains, by Delivery Month, January 2005 - ConcludedTableau 26. Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, janvier 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			metric tonnes '000	
	dollars par tonne métrique			tonnes métriques '000	
Chicago Board Of Trade					
Wheat - Blé					
March - Mars	113.81	106.37	109.93	11,827.22	3,765.52
May - Mai	116.48	109.31	112.69	2,196.43	1,115.73
July - Juillet	118.77	111.70	115.14	1,582.18	564.72
September - Septembre	121.16	113.72	117.28	78.68	76.15
December - Décembre	124.47	117.03	120.48	510.48	488.66
Oats - Avoine					
March - Mars	111.53	101.48	107.32	318.78	101.91
May - Mai	104.07	99.86	101.66	53.04	25.45
July - Juillet	100.34	95.97	97.97	116.98	8.34
September - Septembre	97.91	95.32	96.46	0.09	0.11
December - Décembre	102.45	96.61	98.93	0.72	0.23
Corn - Mais					
March - Mars	82.18	77.06	78.75	22,234.54	8,193.71
May - Mai	85.04	80.02	81.73	5,224.49	3,107.20
July - Juillet	87.50	82.87	84.51	2,648.94	2,323.55
September - Septembre	90.25	85.72	87.37	555.63	752.46
December - Décembre	93.70	89.37	91.04	2,156.81	1,972.40
March - Mars	96.35	92.32	93.93	84.13	85.70
May - Mai	98.03	94.19	95.72	9.30	13.34
Soybeans - Soya					
March - Mars	201.54	188.68	193.25	24,788.54	3,604.83
May - Mai	202.46	188.31	193.70	5,682.14	1,741.74
July - Juillet	205.12	190.15	195.75	2,832.32	1,019.09
August - Août	206.13	191.07	196.61	105.30	98.03
September - Septembre	205.03	191.80	196.73	21.42	36.31
November - Novembre	207.97	195.11	200.00	1,018.00	548.31
Soybean Meal - Tourteaux de soya					
	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
January - Janvier	167.70	155.30	162.26
March - Mars	166.50	153.70	157.90
May - Mai	167.60	153.00	158.34
July - Juillet	170.10	155.30	160.81
August - Août	170.90	156.60	162.14
September - Septembre	171.90	157.80	163.37
October - Octobre	171.50	158.00	163.92
December - Décembre	175.50	161.60	167.27
Soybean Oil - Huile de soya					
	dollars per cwt. - dollars par cwt.			pounds - '000 - livres	
January - Janvier	20.27	19.61	19.93
March - Mars	20.41	19.24	19.76
May - Mai	20.52	19.39	19.88
July - Juillet	20.58	19.54	20.02
August - Août	20.55	19.57	20.03
September - Septembre	20.52	19.62	20.03
October - Octobre	20.52	19.65	20.04
December - Décembre	20.50	19.70	20.08

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

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