

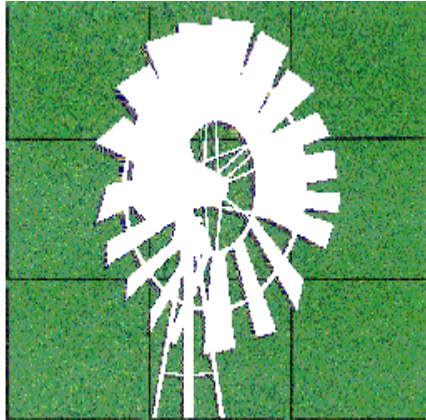


Catalogue no.22-007-XIB

N°22-007-XIB au catalogue

# Cereals and Oilseeds Review

May 2004



# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Mai 2004

---

 Statistics Canada   Statistique Canada

Canada

## 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 at 1-800-465-1991 or by email: [agriculture@statcan.ca](mailto:agriculture@statcan.ca).

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

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

## Ordering and subscription information

This product is available in electronic format on the Statistics Canada Internet site as Catalogue no. 22-007-XIB at a price of CDN \$12.00 per issue and CDN \$120.00 for a one-year subscription. To obtain single issues or to subscribe, visit our Web site at [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca), and select Products and Services.

All prices exclude sales taxes.

The printed version of this publication can be ordered by:

- Phone (Canada and United States) 1 800 267-6677
- Fax (Canada and United States) 1 877 287-4369
- E-mail [infostats@statcan.ca](mailto:infostats@statcan.ca)
- Mail Statistics Canada Dissemination Division Circulation Management 120 Parkdale Avenue Ottawa, Ontario K1A 0T6
- And, in person at the Statistics Canada Reference Centre nearest you, or from authorised agents and bookstores.

When notifying us of a change in your address, please provide both the old and new addresses.

## 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 au 1 800 465-1991 ou par courriel à : [agriculture@statcan.ca](mailto:agriculture@statcan.ca)

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

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

## Renseignements sur les commandes et les abonnements

Ce produit est disponible sous forme électronique dans le site Internet de Statistique Canada, sous le n° 22-007-XIB au catalogue, et est offert au prix de 12 \$CAN l'exemplaire et de 120 \$CAN pour un abonnement annuel. Les utilisateurs peuvent obtenir des exemplaires ou s'abonner en visitant notre site Web à [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca) et en choisissant la rubrique Produits et services.

Les prix ne comprennent pas les taxes de ventes.

La version imprimée peut être commandée par :

- Téléphone (Canada et État-Unis) 1 800 267-6677
- Télécopieur (Canada et État-Unis) 1 877 287-4369
- Courriel [infostats@statcan.ca](mailto:infostats@statcan.ca)
- Postel Statistique Canada Division de la diffusion Gestion de la circulation 120, avenue Parkdale Ottawa (Ontario) K1A 0T6
- En personne au bureau régional de Statistique Canada le plus près de votre localité ou auprès des agents et librairies autorisés.

Lorsque vous signalez un changement d'adresse, veuillez nous fournir l'ancienne et la nouvelle adresse.

## 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

May 2004

Statistique Canada  
Division de l'agriculture  
Section des cultures

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Mai 2004

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2004

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.

July 2004

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 27, no. 5  
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, 2004

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.

Juillet 2004

Nº 22-007-XIB au catalogue, vol. 27, nº 5  
ISSN 1492-4048

Périodicité : mensuelle

Ottawa

#### Note de reconnaissance

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

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . not available for any reference period
- .. not available for a specific reference period
- ... not applicable
- 0 true zero or a value rounded to zero
- 0<sup>s</sup> value rounded to 0 (zero) where there is a meaningful distinction between true zero and the value that was rounded
- 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<sup>s</sup> 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      12
2. Farm Supply and Disposition of Wheat, Prairie Provinces, by Crop Year      13
3. Selected Statistics of Wheat Products, Canada      14
4. Producer Marketings of Wheat      15
5. Exports of Wheat, Durum and Wheat Flour, by Country of Final Destination      16

### **Coarse Grains**

6. Supply and Disposition of Coarse Grains, Canada, by Crop Year      18
7. Farm Supply and Disposition of Coarse Grains, Prairie Provinces, by Crop Year      20
8. Producer Marketings of Coarse Grains      21
9. Exports of Coarse Grains, by Country of Final Destination      22
10. Exports of Selected Coarse Grain Products, Canada      23

### **Oilseeds**

11. Supply and Disposition of Oilseeds, Canada, by Crop Year      24
12. Canola Crushings, Canada      25

## 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      12
2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole      13
3. Certaines statistiques sur les produits de blé, Canada      14
4. Livraisons des producteurs de blé      15
5. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale      16

### **Céréales secondaires**

6. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole      18
7. Bilan des céréales secondaires dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole      20
8. Livraisons de céréales secondaires      21
9. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale      22
10. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada      23

### **Graines oléagineuses**

11. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole      24
12. Broyages de canola, Canada      25

**Table of contents** - Concluded

Page

13. Farm Supply and Disposition of Oilseeds, Prairie Provinces, by Crop Year 26
14. Producer Marketings of Oilseeds 27
15. Exports of Oilseeds, by Country of Final Destination 28
16. Exports of Oils and Meals, by Country of Final Destination 30

**Special Crops**

17. Selected Special Crop Data, Canada, by Crop Year 32
18. Exports of Special Crops, by Country of Final Destination 34

**International Data and Prices**

19. International Supply and Dispositions, by Crop Year 38
20. International Oilseeds Data 40
21. Special Crops Prices 41
22. Canadian Wheat Board, Pool Accounts 42
23. Ontario Wheat Producers' Marketing Board, Pool Accounts 43
24. Cash Grain Prices, Canada 44
25. Cash Grain Prices, United States 45
26. Futures Settlement Prices of Grains, by Delivery Month 46

**Concepts, Methods and Sources**

Published annually in the October issue.

**Table des matières** - fin

Page

13. Bilan des graines oléagineuses, dans les fermes, 26 provinces des prairies par campagne agricole
14. Livraisons des producteurs d'oléagineuses 27
15. Exportations des graines oléagineuses selon le pays de destination finale 28
16. Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale 30

**Cultures spéciales**

17. Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole 32
18. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale 34

**Données et prix internationaux**

19. Bilans internationaux, par campagne agricole 38
20. Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses 40
21. Prix des cultures spéciales 41
22. Comptes de mise en commun de la Commission canadienne du blé 42
23. Comptes de mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario 43
24. Prix au comptant des céréales, Canada 44
25. Prix au comptant des céréales, États-Unis 45
26. Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison 46

**Concepts, méthodes et sources**

Publiés annuellement dans le numéro d'octobre.

**Situation Report – June 2004****Canadian Spring Plantings**

Statistics Canada's preliminary seeded area estimates, based on a national survey of 28,000 crop reporters conducted from May 26 to June 4, indicate that this spring Prairie producers expanded their plantings of canola and pulses but reduced seeded areas devoted to durum wheat, oats and barley. Total corn area, concentrated in central Canada, decreased from 2003 while total soybean area reached record levels. South western Ontario and many parts of the Prairies, particularly the Red River Valley of Manitoba and south eastern Saskatchewan experienced a cool, wet spring which resulted in seeding delays and uncertainty over the crops to seed.

Prairie canola plantings of canola increased 9% from last year to 12.7 million acres, well above the respective last five and ten year averages of 11.2 and 11.7 million acres. Dry field pea plantings in the west increased more than 300 thousand acres over 2003 to a record 3.5 million acres. The previous record set in 2001 was 3.3 million acres. Western lentil acreage was estimated at a record 1.9 million acres, eclipsing the previous high of 1.8 million set in 2001.

Western spring wheat plantings were virtually unchanged from 2003. Price incentives prompted a 71% expansion in the prairie spring wheat variety, covering more than 800 thousand acres, which was largely offset by a 700 thousand acre decrease in hard red spring wheat. Overall Canadian plantings of oats fell more than 600 thousand acres or 11% from last year. Canadian area seeded to barley was reduced 5% to 11.8 million acres. The latter declines may be attributed in part to uncertain demand for feed grains and a trend toward oilseeds.

Canadian growers seeded less corn and more soybeans than last year. Total grain corn area was estimated at 3.0 million acres, just below the five-year average of 3.1 million acres. A 2% increase in corn plantings in Québec was more than offset by a 6% decrease in Ontario. Reduced corn plantings were mainly attributable to a cool, wet spring. Total soybean area was estimated at a record 3.1 million acres, more than 400 thousand acres above the previous record set in 2001. The delayed spring and strong soybean prices were key factors underlying record soybean plantings. Records were set in Ontario, Québec and Manitoba, the three main soybean growing provinces. Poor field conditions at the time of the survey in Manitoba may have resulted in farmers reporting their seeding intentions instead of actual seedings.

**CWB Industry Briefing on Western Crops**

As of June 7, the Canadian Wheat Board reported that 92% of Prairie crops were seeded, with planting continuing in south-eastern Saskatchewan and southern Manitoba. Recent rains had improved the moisture situation across the Prairies but poor subsoil moisture levels in northern and central areas of Alberta and Saskatchewan were considered a serious threat. Excessive moisture was a concern in parts of eastern Manitoba. Cooler than normal May temperatures slowed crop development.

**Rapport De Situation – June 2004****Ensemencements printaniers au Canada**

Selon une enquête nationale menée par Statistique Canada auprès de 28 000 répondants entre le 26 mai et le 4 juin, les estimations provisoires sur les superficies ensemencées indiquent qu'au printemps, les producteurs des Prairies ont étendu l'ensemencement de canola et de légumineuses, mais qu'ils ont réduit les superficies ensemencées allouées au blé dur, à l'avoine et à l'orge. La superficie totale de culture du maïs, concentrée dans le centre du Canada, a diminué par rapport à 2003, tandis que la superficie totale consacrée à la culture du soya a atteint des niveaux records. Le Sud-Ouest de l'Ontario et de nombreuses régions des Prairies, en particulier la vallée de la rivière Rouge au Manitoba et le Sud-Est de la Saskatchewan, ont connu un printemps froid et pluvieux, ce qui a donné lieu à des ensemencements tardifs et à de l'incertitude en ce qui a trait aux cultures à semer.

Les ensemencements de canola dans les Prairies ont augmenté de 9 % par rapport à l'an dernier pour se situer à 12,7 millions d'acres, ce qui est bien au-dessus des moyennes des cinq et des dix dernières années, qui sont respectivement de 11,2 et de 11,7 millions d'acres. Les ensemencements de pois secs de grande culture dans l'Ouest ont augmenté de plus de 300 000 acres par rapport à 2003, se situant à un niveau record de 3,5 millions d'acres. Le record précédent, enregistré en 2001, était de 3,3 millions d'acres. La superficie de lentilles dans l'Ouest a été estimée à un niveau record de 1,9 million d'acres, l'emportant sur le plus haut niveau antérieur de 1,8 million enregistré en 2001.

Les ensemencements du blé de printemps dans l'Ouest sont demeurés pour ainsi dire inchangés par rapport à 2003. L'accroissement des prix a provoqué une expansion de 71 % de la variété de blé de printemps des Prairies, représentant une superficie de plus de 800 000 acres, ce qui a largement été effacé par une réduction de 700 000 acres du blé dur roux de printemps. Les ensemencements canadiens totaux d'avoine ont chuté de plus de 600 00 acres ou de 11 % depuis l'an dernier. La superficie canadienne pour l'ensemencement de l'orge a été réduite de 5 %, se situant à 11,8 millions d'acres. Cette réduction peut être attribuable en partie à une demande incertaine de céréales fourragères et à une tendance en faveur des graines oléagineuses.

Les producteurs canadiens ont ensemencé moins de maïs et plus de soya que l'an dernier. La superficie totale de maïs-grain a été estimée à 3,0 millions d'acres, ce qui la situe légèrement en dessous de la moyenne quinquennale de 3,1 millions d'acres. L'augmentation de 2 % de l'ensemencement de maïs au Québec a été plus que contrebalancée par une diminution de 6 % en Ontario. La réduction des ensemencements de maïs est largement attribuable à un printemps frais et pluvieux. La superficie totale de soya a été estimée à un record de 3,1 millions d'acres, c'est-à-dire plus de 400 000 acres de plus que le record précédent enregistré en 2001. Le printemps tardif et les prix vigoureux du soya sont des facteurs clés sous-jacents aux ensemencements records de soya. Des records ont été enregistrés en Ontario, au Québec et au Manitoba, les trois principales provinces en matière de production de soya. Les mauvaises conditions des champs au moment de l'enquête au Manitoba peuvent avoir forcé les producteurs à déclarer leurs intentions d'ensemencement plutôt que l'ensemencement réel.

**Séance d'information de l'industrie de la CCB sur les cultures de l'Ouest**

En date du 7 juin, la Commission canadienne du blé a déclaré que 92 % des cultures des Prairies étaient ensemencées et que l'ensemencement allait se poursuivre dans le Sud-Est de la Saskatchewan et dans le Sud du Manitoba. Les pluies récentes ont amélioré les conditions d'humidité dans toutes les Prairies, mais les bas niveaux d'humidité du sous-sol dans les secteurs du Nord et du Centre de l'Alberta et de la Saskatchewan représentent une menace importante. L'humidité excessive provoque de l'inquiétude dans certaines parties de l'Est du Manitoba. Les températures plus froides que la normale en mai ont ralenti la croissance des cultures.

On June 10, the CWB projected this season's production of the six traditional western grains at 45.6 million metric tonnes, up 5% from 2003. Wheat production was forecast at 22.1 million tonnes, up from 21.1 million last year. The durum crop was projected at 4.7 million tonnes, up from 4.3 million in 2003. The western barley crop was forecast at 11.9 million, up half a million tonnes from last year. Canola output was projected at 6.9 million tonnes relative to 6.3 million last fall. The yields and production were forecast using a weather-based risk model.

Near month's end, Prairie moisture levels were generally adequate to surplus. The main overall concern was the slow pace of crop development. Lower than normal day and night-time temperatures had resulted in a heat-unit deficit in many areas.

### **US Plantings**

The United States Department of Agriculture estimated this spring's seeded area of grain corn at 81.0 million acres, up 3% from both 2002 and 2003, and almost two million acres above March intentions. Planting conditions across much of the Corn Belt were near ideal and planting progressed well ahead of the normal rate. The 2004 seeded area of soybeans was estimated at a record 74.8 million acres, up 2% from last year but down 600 thousand acres from March intentions.

All wheat seeded area was estimated at 59.9 million acres, down 3% from 2003. The 2004 winter wheat planted area was placed at 43.5 million acres, 3% below last year, but up fractionally from the previous estimate. Of this total, about 31.0 million acres were devoted to hard red winter wheat. Area planted to spring wheat totalled 13.7 million acres, down 1% from 2003. Of this total, about 12.9 million acres were in hard red spring wheat. Durum planted area was placed at 2.74 million acres, down 6% from last year.

Plantings of canola totalled 946 thousand acres, down 13% from 2003, while flaxseed seedlings totalled 629 thousand acres, up 6% from 2003.

### **US Crop Conditions**

The USDA reported that as of June 28, 71% of the US corn crop was rated in good or excellent condition compared with 75% last year. Corn development was a bit ahead of the normal rate. The soybean crop was virtually planted by June 20. At June 28, soybean emergence was at 95%, close to the five-year average and ahead of the same time last year.

As of June 28, the US winter wheat harvest was 51% complete, ahead of the 1999-2003 average pace of 41%. However, crop conditions are worse than in 2003, with only 43% of the crop rated in good or excellent condition relative to 52% at the same time last year.

### **USDA Winter Wheat Production**

As of June 1, the USDA forecast this summer's US winter wheat production at 41.7 million metric tonnes, down 1% from the May forecast and down 10% from 2003. The production of hard red winter wheat, a competitor with Canadian hard red spring wheat, was forecast to decrease by 3% from May and 16.6% from last

Le 10 juin, la CCB a projeté la production saisonnière des six céréales traditionnelles de l'Ouest à 45,6 millions de tonnes métriques, une hausse de 5 % par rapport à 2003. La production du blé a été estimée à 22,1 millions de tonnes, une hausse par rapport aux 21,1 millions de l'an dernier. On a projeté une culture de blé dur de 4,7 millions de tonnes, une hausse par rapport aux 4,3 millions de 2003. La culture de l'orge de l'Ouest a été estimée à 11,9 millions de tonnes, une hausse d'un demi-million de tonnes par rapport à l'an dernier. Selon les prévisions, le canola devait atteindre 6,9 millions de tonnes comparativement à 6,3 millions l'automne dernier. Le rendement et la production sont projetés à l'aide d'un modèle de risque fondé sur les prévisions météorologiques.

Vers la fin du mois, le niveau d'humidité dans les Prairies variait de généralement suffisant à excessif. La plus grande inquiétude demeurait la croissance trop lente des cultures. Des températures plus basses que la normale tant le jour que la nuit ont entraîné un déficit de degrés-jours dans plusieurs régions.

### **Les ensemencements aux États-Unis**

Le Département de l'Agriculture des États-Unis a estimé les superficies d'ensemencement du maïs-grain de ce printemps à 81,0 millions d'acres, une hausse de 3 % par rapport à 2002 et 2003, et près de deux millions d'acres de plus que les intentions du mois de mars. Les conditions d'ensemencement pour la majeure partie de la Ceinture de maïs étaient presque idéales et l'ensemencement a progressé bien au-delà de la cadence normale. La superficie d'ensemencement de soya pour 2004 a été estimée à un record de 74,8 millions d'acres, une hausse de 2 % par rapport à l'an dernier, mais une baisse de 600 000 acres par rapport aux intentions du mois de mars.

On a estimé la superficie totale ensemencée en blé à 59,9 millions d'acres, une baisse de 3 % par rapport à 2003. La superficie ensemencée en blé d'hiver de 2004 a été évaluée à 43,5 millions d'acres, 3 % de moins que l'an dernier, mais en hausse légère par rapport aux prévisions précédentes. De cette superficie totale, près de 31,0 millions d'acres sont consacrés au blé vitreux roux d'hiver. La superficie consacrée au blé de printemps totalise 13,7 millions d'acres, une baisse de 1 % par rapport à 2003. De ce total, près de 12,9 millions d'acres représentent le blé dur roux de printemps. La superficie d'ensemencement du blé dur est évaluée à 2,74 millions d'acres, une baisse de 6 % par rapport à l'an dernier.

Les superficies ensemencées en canola totalisent 946 000 acres, une baisse de 13 % par rapport à 2003, tandis que les superficies consacrées au lin totalisent 629 000 acres, une hausse de 6 % par rapport à 2003.

### **État des cultures aux États-Unis**

Selon le rapport de l'USDA du 28 juin, 71 % de la culture américaine de maïs a été cotée bonne à excellente, comparativement à 75 % l'an dernier. La croissance du maïs dépasse de peu son taux normal de croissance. Les cultures de soya étaient presque toutes ensemencées en date du 20 juin. Le 28 juin, la levée du soya en était à 95 %, près de la moyenne quinquennale et plus avancée qu'au même moment l'an dernier.

Le 28 juin, la récolte du blé d'hiver aux États-Unis était terminée à 51 %, en avance sur le rythme moyen de 41 % constaté au cours de la période de 1999 à 2003. Cependant, les conditions des cultures sont pires qu'en 2003, seulement 43 % de la culture étant cotée bonne à excellente, par rapport à 52 % au même moment l'an dernier.

### **La production de blé d'hiver selon l'USDA**

Le 1er juin, l'USDA prévoyait que la production aux États-Unis du blé d'hiver pour cet été serait de 41,7 millions de tonnes métriques, une baisse de 1 % par rapport aux prévisions du mois de mai et une baisse de 10 % par rapport à 2003. On prévoyait que la production de blé vitreux roux d'hiver, un des compétiteurs du blé dur roux de printemps canadien, allait diminuer de 3 % par

year. However, this year's spring wheat production may partially offset the drop in hard red winter output.

rapport au mois de mai et de 16,6 % par rapport à l'an dernier. Cependant, la production de blé de printemps de cette année pourrait en partie compenser la chute du blé vitreux roux d'hiver.

## Prices

Chicago soybean futures prices were volatile early in the month due to weather uncertainties. The mid-month USDA supply-demand forecast was neutral for old-crop prices, keeping the US carryout stocks constant from the May forecasts, but mildly bearish for new crop soybeans. Old-crop futures' prices increased during the rest of the month as demand from crushers and exporters was strong. New crop prices were pressured down by an increase in the projected 2004-05 US carryout and an increase in global ending stocks to 46.7 million tonnes up from this year's tight level of 33.0 million tonnes. This reflects prospects for another record South American crop totalling 105 million tonnes, compared to 86.6 million this year. However, new crop prices were supported by private forecasts that US soybean production would drop below the USDA forecast.

## Prix

L'instabilité des prix à terme du soya à Chicago au début du mois est attribuable au temps incertain. Les prévisions du milieu du mois de l'offre et de la demande de l'USDA ont été sans effet sur les prix des vieilles cultures, maintenant les stocks de fermeture des États-Unis constants par rapport aux prévisions du mois de mai, mais légèrement à la baisse pour la nouvelle culture de soya. Le prix à terme des vieilles cultures ont augmenté pendant le reste du mois en raison de la demande plus forte des huiliers et des exportateurs. Les prix des nouvelles cultures ont subi une pression à la baisse en raison de l'augmentation selon les projections américaines des stocks de fermeture de 2004-2005 et de l'augmentation des stocks mondiaux de fermeture à 46,7 millions de tonnes, une hausse par rapport au niveau fragile de cette année de 33,0 millions de tonnes. Ceci reflète les perspectives d'un autre record pour une culture sud-américaine totalisant 105 millions de tonnes, comparativement à 86,6 millions cette année. Cependant, les prix des nouvelles cultures ont été soutenus par d'autres prévisions voulant que la production de soya des États-Unis allait chuter en dessous des attentes de l'USDA.

Chicago corn futures' prices were pressured by favourable growing conditions in the US Mid-West and less-than-expected exports. Corn prices were supported by the mid-month USDA supply-demand forecasts that made no changes to either the 2003-04 or 2004-05 US ending stocks. Global ending stocks were increased two million tonnes from May but were more than 20 million tonnes below the projection for 2003-04. Oats futures' prices were pressured by good Prairie growing conditions and the ongoing presence of imported supplies from Scandinavia.

Les prix à terme du maïs à Chicago ont subi des pressions en raison des conditions de croissance favorables dans le Mid-West des États-Unis et à des exportations inférieures à ce que l'on attendait. Le prix du maïs a été soutenu par les prévisions du milieu du mois, de l'offre et de la demande de l'USDA, qui n'ont donné lieu à aucun changement aux stocks de fermeture des États-Unis de 2003-2004 ou de 2004-2005. Les stocks mondiaux de fermeture ont augmenté de 2 millions de tonnes par rapport au mois de mai, mais sont toujours plus de 20 millions de tonnes inférieurs aux prévisions pour 2003-2004. Les prix à terme de l'avoine ont subi des pressions en raison des bonnes conditions de croissance des Prairies et de la présence permanente de produits importés de Scandinavie.

At the Winnipeg Commodity Exchange, old-crop canola futures' prices were supported by slow deliveries plus stable crusher and export buying. New crop prices declined under pressure from generally good growing conditions across the Prairies and lower deferred soybean oil prices. Flaxseed cash prices remained above \$10 a bushel delivered, driven by strong European demand. Barley futures' prices fell due to improved crop prospects, lower Chicago corn prices, sluggish demand and increased farm deliveries.

À la bourse de Winnipeg, les prix à terme du canola ont été soutenus par la lenteur des livraisons et la constance des achats des huiliers et des exportateurs. Les prix des nouvelles cultures ont baissé suite aux pressions provenant des conditions de croissance généralement bonnes dans les Prairies et d'un prix reporté plus bas pour l'huile de soya. Les prix au comptant du lin sont demeurés au-dessus de 10 \$ le boisseau livré, en raison d'une forte demande européenne. La baisse des prix à terme de l'orge est attribuable à l'amélioration des perspectives de culture, à une baisse du cours du maïs à Chicago, à une demande plutôt stagnante et à une augmentation des livraisons des producteurs.

The CWB June price forecasts for the 2004-05 crop year indicated little change from the May forecasts. Milling wheat values were \$1 to \$3 higher compared to May. Durum values were increased \$2 to \$3 a tonne, boosted by significant recent sales driven by quality concerns in the European Union and North Africa. The feed barley outlook was lowered \$2 a tonne, pressured by aggressive competition from the Black Sea and Australia, as well as by slightly weaker US corn fundamentals. Two-row and six-row malting barley values were down \$2 and \$3 a tonne. Good rains over barley growing areas of North America and Australia have improved production prospects.

Les prévisions des prix de juin de la CCB pour la campagne agricole 2004-2005 indiquaient très peu de changement par rapport aux prévisions du mois de mai. Les valeurs du blé de meunerie étaient plus élevées de 1 à 3 \$, comparativement à mai. Les valeurs du blé dur ont augmenté de 2 à 3 \$ la tonne, une poussée occasionnée par des ventes récentes significatives découlant des préoccupations de l'Union européenne et de l'Afrique du Nord quant à la qualité. Le cours prévu de l'orge fourragère a baissé de 2 \$ la tonne en raison de la compétition énergique provenant de la mer Noire et de l'Australie, et de facteurs économiques fondamentaux un peu moins favorables pour le maïs américain. Les cours de l'orge brassicole à deux et à six rangs ont diminué de 2 \$ et de 3 \$ la tonne. De bonnes pluies sur les superficies de croissance de l'orge en Amérique du Nord et en Australie ont amélioré les perspectives de croissance.

**Text Table 1. Harmonized System Commodity Codes****Tableau Explicatif 1. Codes des Marchandises du Système Harmonisé**

Grain or product Graine ou produits des graines	H.S. code Code du S.H.	Grain or product Graine ou produits des graines	H.S. Code Code du S.H.
<b>Exports - Exportations</b>			
Barley - Orge	1003.00.10 1003.00.90	Canola meal - Tourteaux de canola	2306.41.00 2306.49.00
Corn - Maïs	1005.10.10 1005.10.90 1005.90.00	Flaxseed (linseed) - Lin	1204.00.10 1204.00.20 1204.00.90
Oats - Avoine	1004.00.10 1004.00.90	Linseed oil - Huile de lin	1515.11.00 1515.19.00
Rye - Seigle	1002.00.10 1002.00.90	Linseed meal - Tourteaux de lin	2306.20.00
Wheat - Blé	1001.90.10 1001.90.21 1001.90.23 1001.90.29 1001.90.30 1001.90.40 1001.90.50 1001.90.90	Soybeans - Soya	1201.00.10 1201.00.10 1201.00.90
Durum wheat - Blé dur	1001.10.10 1001.10.90	Soybean oil - Huile de soya	1507.10.00 1507.90.00
Barley malt - Orge de brasserie	1107.10.00 1107.20.00	Soybean meal - Tourteaux de soya	2304.00.00
Oat, groats and meal - Gruaux et semoules d'avoine	1103.19.10	Beans - Fèves	0713.31.00 0713.32.00
Oats, rolled or flaked grains – Grains d'avoine aplatis ou en flocons	1104.12.00		0713.33.10 0713.33.21 0713.33.22 0713.39.10 0713.39.20
Oats, worked (hulled, pearlled, etc.) – Grains d'avoine travaillés (mondés, perlés, etc.)	1104.22.00	Mustard seed - Graines de moutarde	0713.39.30 0713.39.90 0713.50.10 0713.50.90
Wheat flour - Farine de blé	1101.00.10 1101.00.30 1101.00.90	Peas - Pois	1207.50.00 0713.10.10 0713.10.20 0713.10.90
Durum semolina - Blé dur et semoule	1101.00.20	Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00
Bran, shorts, middlings - Son gru rouge et gru blanc	2302.30.10	Lentils - Lentilles	0713.40.10 0713.40.90
Canola	1205.10.10 1205.10.20 1205.10.90 1205.90.10 1205.90.20 1205.90.90	Buckwheat - Sarrasin	1008.10.00
Canola oil - Huile de canola	1514.11.00 1514.19.00 1514.91.10 1514.91.20 1514.99.10	Canary seed - Alpistes des canaries	1008.30.00
		Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.10 1206.00.20 1206.00.90

**Text Table 1. - Concluded Harmonized System Commodity Codes****Tableau Explicatif 1. - fin Codes des Marchandises du Système Harmonisé**

Grain or product	H.S. code	Grain or product	H.S. code
Graine ou produits des graines	Code du S.H.	Graine ou produits des graines	Code du S.H.
<b>Imports - Importations</b>			
Barley - Orge	1003.00.11.00 1003.00.12.00 1003.00.91.10 1003.00.91.90 1003.00.92.10 1003.00.92.90	Beans - concluded	0713.33.91.10 0713.33.91.90 0713.33.99.10 0713.33.99.90 0713.39.10.00 0713.39.90.10 0713.39.90.90
Rye - Seigle	1002.00.00.00		0713.50.10.00 0713.50.90.00
Corn - Maïs	0712.90.10.30 1005.10.00.10 1005.10.00.90 1005.90.00.11 1005.90.00.12 1005.90.00.13 1005.90.00.14 1005.90.00.19	Mustard seed - Graines de moutarde Peas - Pois Chickpeas - Pois chiches	1207.50.00.00 0713.10.10.00 0713.10.90.10 0713.10.90.20 0713.10.90.90 0713.20.00.00
Soybeans - Soya	1201.00.00.10 1201.00.00.20 1201.00.00.90	Lentils - Lentilles	0713.40.00.10 0713.40.00.90
Canola	1205.00.00.10 1205.00.00.20 1205.00.00.90	Buckwheat - Sarrasin Canary seed - Alpistes des canaries	1008.10.00.10 1008.10.00.90 1008.30.00.10 1008.30.00.20
Beans - Fèves	0713.31.10.00 0713.31.90.00 0713.32.00.00 0713.33.10.10 0713.33.10.90	Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.10 1206.00.00.20 1206.00.00.90

**Text Table II.****Classes of Canadian Grains****Tableau Explicatif II.****Classes des grains canadiens****Class/Grade**

CWRS .....	Canada Western Red Spring
CPS .....	Canada Prairie Spring Red and White
CWRW .....	Canada Western Red Winter
CWES .....	Canada Western Extra Strong Red Spring
CWSWS .....	Canada Western Soft White Spring
Feed .....	Canada Western Feed Red Spring – grades combined
CWAD .....	Canada Western Amber Durum
CE .....	Canada Eastern
CW .....	Canada Western
Oats-other .....	Combined and sample grades
Select Barley .....	Select, Special Bin, and Sample Select
Feed Barley .....	Canada Western and Canada Eastern
CE Yellow .....	Canada Eastern Yellow Corn

**Classe/Grade**

Blé roux de printemps de l'Ouest canadien
Blé de printemps Canada Prairie roux et blanc
Blé rouge d'hiver de l'Ouest canadien
Blé extra fort roux de printemps de l'Ouest canadien
Blé tendre blanc de printemps de l'Ouest canadien
Blé fourrager      blé fourrager de l'Ouest canadien blé roux – grades combinés
Blé dur ambré de l'Ouest canadien
Est canadien
Ouest canadien
Avoine, autres ..... grades combinés et grades d'échantillon
Orge sélectionnée ..... extra, en cellule spéciale, échantillon extra
Orge fourragère ..... de l'Ouest canadien et de l'Est canadien
CE Jaune ..... Maïs jaune 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 1997-98 2001-02	Total	August - May			
			Moyenne 1997-98 2001-02	2001-02	2002-03r	2002-03r	Août - mai
						2003-04p	
<b>Wheat - Total - Blé</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	10,783	10,585	8,836	8,836	10,467	
	'000 ac	26,647	26,158	21,835	21,835	25,866	
Yield - Rendement	kg/ha	2,260	1,900	1,800	1,800	2,300	
	bu./ac - bo./ac	33.8	28.9	27.3	27.3	33.5	
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,579	2,675	1,590	1,590	1,005	
In commercial positions - En positions commerciales		6,390	6,991	5,139	5,139	4,720	
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>7,969</b>	<b>9,666</b>	<b>6,729</b>	<b>6,729</b>	<b>5,725</b>	
Production		24,485	20,568	16,198	16,198	23,552	
Imports - Importations		61	97	178	177	16	
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>32,515</b>	<b>30,331</b>	<b>23,105</b>	<b>23,103</b>	<b>29,293</b>	
Grain exports - Exportations de céréales		17,053	15,942	8,899	7,107	12,522	
Product exports - Exportations de produits des céréales		228	272	293	249	235	
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>17,281</b>	<b>16,214</b>	<b>9,191</b>	<b>7,356</b>	<b>12,757</b>	
Human food - Aliments pour humains		2,813	2,910	2,964	..	..	
Industrial use - Usage industriel		106	115	109	..	..	
Seed requirements - Besoins en semence		1,031	1,035	1,044	..	..	
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		10	11	6	..	..	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,780	3,317	4,066	..	..	
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>7,728</b>	<b>7,388</b>	<b>8,189</b>	..	..	
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>7,506</b>	<b>6,729</b>	<b>5,725</b>	..	..	
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>32,515</b>	<b>30,331</b>	<b>23,105</b>	..	..	
<b>Durum wheat - Blé dur</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,310	2,036	2,246	2,246	2,459	
	'000 ac	5,709	5,030	5,550	5,550	6,075	
Yield - Rendement	kg/ha	2,060	1,500	1,700	1,700	1,700	
	bu./ac - bo./ac	30.2	21.8	25.7	25.7	25.9	
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		448	1,190	520	520	285	
In commercial positions - En positions commerciales		1,321	1,683	1,025	1,025	1,334	
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,769</b>	<b>2,873</b>	<b>1,545</b>	<b>1,545</b>	<b>1,619</b>	
Production		4,686	2,987	3,877	3,877	4,280	
Imports - Importations		7	12	6	5	1	
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>6,462</b>	<b>5,872</b>	<b>5,427</b>	<b>5,427</b>	<b>5,899</b>	
Grain exports - Exportations de céréales		3,717	3,583	2,923	2,320	2,695	
Product exports - Exportations de produits des céréales		36	45	45	38	40	
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,754</b>	<b>3,627</b>	<b>2,968</b>	<b>2,358</b>	<b>2,735</b>	
Human food - Aliments pour humains		250	249	276	..	..	
Seed requirements - Besoins en semence		229	237	237	..	..	
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0	..	..	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		452	213	328	..	..	
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>931</b>	<b>700</b>	<b>841</b>	..	..	
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,778</b>	<b>1,545</b>	<b>1,619</b>	..	..	
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>6,462</b>	<b>5,872</b>	<b>5,427</b>	..	..	

**Table 2. Farm Supply and Disposition of Wheat, Prairie Provinces, by Crop Year****Tableau 2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole**

			Average	Total	August - May	
			1997-98 2001-02		Août - mai	
			Moyenne	2001-02	2002-03r	2002-03r
<b>Wheat - Total - Blé</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac		10,421 25,750	10,232 25,285	8,455 20,893	8,455 20,893
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		2,220 32.8	1,900 27.7	1,700 25.6	1,700 25.6
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)			1,562 22,987	2,640 19,084	1,570 14,568	1,570 14,568
<b>Supplies - Total - Ressources</b>			<b>24,549</b>	<b>21,724</b>	<b>16,138</b>	<b>16,138</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs			19,925	17,538	12,883	10,253
Seed requirements - Besoins en semence			987	975	959	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes			2,170	1,640	1,311	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>			<b>1,468</b>	<b>1,570</b>	<b>985</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>			<b>24,549</b>	<b>21,724</b>	<b>16,138</b>	<b>..</b>
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac		2,310 5,709	2,036 5,030	2,246 5,550	2,246 5,550
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		2,060 30.2	1,500 21.8	1,700 25.7	1,700 25.7
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)			448 4,686	1,190 2,987	520 3,877	520 3,877
<b>Supplies - Total - Ressources</b>			<b>5,134</b>	<b>4,177</b>	<b>4,397</b>	<b>4,397</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs			4,061	3,248	3,510	2,640
Seed requirements - Besoins en semence			229	237	237	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes			354	171	365	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>			<b>490</b>	<b>520</b>	<b>285</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>			<b>5,134</b>	<b>4,177</b>	<b>4,397</b>	<b>..</b>

**Table 3. Selected Statistics of Wheat Products, Canada****Tableau 3. Certaines statistiques sur les produits de blé, Canada**

	Average 1997-98 2001-02	Total	August - May		May 2004	
			Août - mai			
	Moyenne 1997-98 2001-02	2001-02	2002-03r	2002-03r	2003-04p	Mai 2004
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Wheat milled - Blé de mouture</b>						
Canada Western Red Spring Wheat - Blé rouge de printemps de l'ouest du Canada	2,153	2,237	2,233	1,877	1,728	163
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	268	293	320	272	257	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	359	468	496	434	423	42
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
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>2,979</b>	<b>3,143</b>	<b>3,217</b>	<b>2,726</b>	<b>2,533</b>	<b>243</b>
<b>Wheat flour produced - Farine de blé produite</b>						
Spring No. 1 or Top Patent including semolina - Printemps n° 1 ou "patent" de première qualité, y compris semoule	304	305	275	232	226	20
Spring No. 2 Patent - Printemps n° 2 "patent"	1,284	1,357	1,403	1,182	1,091	108
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	111	126	133	110	113	11
Soft Wheat flour - Farine de blé tendre	308	315	320	283	281	29
Durum semolina and flour - Farine de blé dur et semoule	217	225	249	211	202	19
Lower grades of flour - Farine de qualité inférieure	X	X	X	X	X	X
<b>Flour - Total - Farine de blé</b>	<b>2,300</b>	<b>2,402</b>	<b>2,455</b>	<b>2,082</b>	<b>1,955</b>	<b>190</b>
<b>Millfeeds - Déchets de mouture</b>						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	755	798	818	696	626	60
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	44	21	7	6	14	1

**Table 4. Producer Marketings(1) of Wheat****Tableau 4. Livraisons(1) des producteurs de blé**

	August - May						May 2004p	
	Août - mai							
	2000-01	2001-02	2002-03	2001-02r	2002-03r	2003-04p		
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>								
<b>Manitoba</b>								
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	3,697	3,235	3,020	2,635	2,594	2,688	162	
Durum wheat - Blé dur	75	55	39	31	24	14	0	
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>3,772</b>	<b>3,290</b>	<b>3,059</b>	<b>2,667</b>	<b>2,618</b>	<b>2,702</b>	<b>163</b>	
<b>All Grains(3) - Total - Toutes céréales</b>	<b>7,133</b>	<b>5,896</b>	<b>5,913</b>	<b>4,815</b>	<b>5,039</b>	<b>5,558</b>	<b>275</b>	
<b>Saskatchewan</b>								
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	6,955	6,402	3,844	5,457	2,919	4,253	345	
Durum wheat - Blé dur	3,274	2,717	2,631	1,961	2,026	1,793	107	
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>10,230</b>	<b>9,119</b>	<b>6,474</b>	<b>7,418</b>	<b>4,945</b>	<b>6,046</b>	<b>452</b>	
<b>All Grains(3) - Total - Toutes céréales</b>	<b>17,959</b>	<b>14,041</b>	<b>10,145</b>	<b>11,582</b>	<b>8,073</b>	<b>11,245</b>	<b>733</b>	
<b>Alberta</b>								
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	5,335	4,653	2,509	3,976	2,100	3,504	386	
Durum wheat - Blé dur	704	477	840	353	589	571	83	
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>6,039</b>	<b>5,129</b>	<b>3,350</b>	<b>4,329</b>	<b>2,689</b>	<b>4,076</b>	<b>469</b>	
<b>All Grains(3) - Total - Toutes céréales</b>	<b>10,452</b>	<b>8,185</b>	<b>5,572</b>	<b>6,885</b>	<b>4,559</b>	<b>7,482</b>	<b>693</b>	
<b>Western Canada - Total(2) - Canada occidental</b>								
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	16,065	14,364	9,404	12,136	7,635	10,546	901	
Durum wheat - Blé dur	4,053	3,248	3,510	2,345	2,640	2,378	190	
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>20,118</b>	<b>17,612</b>	<b>12,914</b>	<b>14,481</b>	<b>10,275</b>	<b>12,924</b>	<b>1,091</b>	
<b>All Grains(3) - Total - Toutes céréales</b>	<b>35,718</b>	<b>28,329</b>	<b>21,830</b>	<b>23,456</b>	<b>17,845</b>	<b>24,573</b>	<b>1,716</b>	
<b>Canada Total</b>								
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	17,254	15,295	10,895	12,669	8,521	11,965	932	
Durum wheat - Blé dur	4,053	3,248	3,510	2,345	2,640	2,378	190	
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>21,307</b>	<b>18,544</b>	<b>14,405</b>	<b>15,014</b>	<b>11,160</b>	<b>14,343</b>	<b>1,122</b>	
<b>All Grains(3) - Total - Toutes céréales</b>	<b>36,966</b>	<b>29,350</b>	<b>23,432</b>	<b>24,074</b>	<b>18,826</b>	<b>26,151</b>	<b>1,752</b>	

1. Marketings 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 repartis 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 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 1997-98 2001-02	Total	August - May		May 2004	
	Moyenne 1997-98 2001-02		Août - mai			
	2001-02	2002-03r	2002-03r	2003-04p		
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)						
United Kingdom - Royaume-Uni	357.3	345.7	313.0	259.7	249.4	
Italy - Italie	229.8	218.0	199.7	133.3	288.7	
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>930.8</b>	<b>934.4</b>	<b>788.3</b>	<b>630.3</b>	<b>1,377.5</b>	
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>25.6</b>	<b>0.3</b>	<b>7.0</b>	<b>7.0</b>	<b>284.1</b>	
Emirates UA - Emirates AU	239.0	254.9	63.3	63.3	156.9	
Iran	1,700.1	812.7	139.7	68.8	207.9	
Iraq - Irak	286.1	0	0	0	0	
Sudan - Soudan	139.1	196	130.2	95.2	150.6	
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>2,409.3</b>	<b>1,500.7</b>	<b>385.9</b>	<b>258.3</b>	<b>896.9</b>	
Ghana	131.1	200.0	140.6	106.7	78.6	
Morocco - Maroc	135.5	123.9	37.2	37.2	91.1	
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>942.7</b>	<b>947.5</b>	<b>375.8</b>	<b>298.1</b>	<b>728.7</b>	
Bangladesh	162.8	158.0	163.3	70.5	21.5	
Indonesia - Indonésie	754.9	492.3	194.4	194.4	508.6	
Japan - Japon	1,278.0	1,171.7	965.4	858.1	839.5	
Malaysia	264.0	175.5	159.0	102.0	151.7	
People's Republic of China - République populaire de Chine	598.4	767.1	153.9	120.6	1,075.5	
Philippines	533.3	709.6	270.4	180.9	640.7	
Thailand - Thaïlande	145.4	194.3	93.8	93.8	125.5	
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>4,243.8</b>	<b>4,019.3</b>	<b>2,235.9</b>	<b>1,771.4</b>	<b>3,607.1</b>	
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>59.0</b>	<b>45.5</b>	<b>29.1</b>	<b>29.1</b>	<b>18.6</b>	
Colombia - Colombie	506.1	529.1	255.3	192.2	313.9	
Ecuador - Equateur	211.9	224.7	190.3	125.3	219.2	
Peru - Pérou	317.6	288.2	77.5	69.6	234.5	
Venezuela	461.9	544.8	112.4	92.0	287.0	
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>1,856.9</b>	<b>1,666.5</b>	<b>792.5</b>	<b>593.1</b>	<b>1,184.4</b>	
Mexico - Mexique	862.1	871.0	642.8	548.1	562.1	
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>1,484.3</b>	<b>1,596.2</b>	<b>782.8</b>	<b>665.2</b>	<b>942.5</b>	
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>1,382.7</b>	<b>1,648.6</b>	<b>578.6</b>	<b>534.3</b>	<b>787.1</b>	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>13,335.1</b>	<b>12,359.0</b>	<b>5,975.8</b>	<b>4,786.9</b>	<b>9,826.9</b>	
Durum Wheat - Blé dur						
Belgium - Belgique	75.6	49.3	109.1	66.7	282.5	
Italy - Italie	239.9	344.3	350.6	161.4	641.0	
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>385.6</b>	<b>442.4</b>	<b>479.7</b>	<b>248.1</b>	<b>1,089.0</b>	
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>36.4</b>	<b>33.0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>45.0</b>	
Iran	72.9	70.4	0	0	0	
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>130.2</b>	<b>164.8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>71.2</b>	
Algeria - Algérie	1,405.2	800.2	853.4	642.5	238.5	
Morocco - Maroc	443.6	479.6	326.3	284.6	448.1	
Tunisia - Tunisie	135.9	355.3	409.5	409.5	16.5	
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>1,930.3</b>	<b>1,635.1</b>	<b>1,589.2</b>	<b>1,336.6</b>	<b>703.3</b>	
Japan - Japon	192.1	190.2	200.4	164.3	171.4	
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>201.3</b>	<b>200.2</b>	<b>205.4</b>	<b>169.3</b>	<b>191.9</b>	
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
Venezuela	281.3	287.0	224.5	184.1	257.4	
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>533.7</b>	<b>484.5</b>	<b>383.7</b>	<b>319.2</b>	<b>365.8</b>	
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>35.6</b>	<b>52.4</b>	<b>64.2</b>	<b>46.2</b>	<b>85.3</b>	
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>464.3</b>	<b>570.3</b>	<b>200.7</b>	<b>200.6</b>	<b>143.6</b>	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,717.4</b>	<b>3,582.8</b>	<b>2,922.9</b>	<b>2,320.1</b>	<b>2,694.9</b>	
All Wheat - Tout blé						
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>17,052.5</b>	<b>15,941.8</b>	<b>8,898.7</b>	<b>7,106.9</b>	<b>12,521.8</b>	
See footnote(s) at end of table. Voir note(s) à la fin du tableau.					<b>1,623.1</b>	

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 1997-98 2001-02	Total	August - May		May 2004	
	Moyenne 1997-98 2001-02	2001-02	2002-03r	2002-03r	2003-04p	Mai 2004
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Wheat flour(2) - Farine de blé(2)						
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	1.7	1.5	1.5	1.4	1.8	0.5
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	0.3	0	0	0	0	0
Lebanon - Liban	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0
Jordan - Jordanie	0	0	0	0	0	0
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	1.4	0.6	0.7	0.5	0.7	0
Africa(1) - Total - Afrique(1)	1.5	0.3	0.1	0.1	0.1	0
Japan - Japon	7.2	8.8	10.8	9.9	4.2	0.3
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.4	1.4	1.5	1.5	1.2	0.1
Asia(1) - Total - Asie(1)	18.6	29.2	22.5	19.9	20.9	3.6
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	0.1	0	0	0	0	0
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	0.1	0	0.4	0.2	0.2	0
Bahamas - Bahamas	4.0	4.2	4.1	3.5	3.9	0.5
Barbados - Barbade	0.1	0.2	0.1	0.1	0	0
Cuba	1.2	0.1	0.1	0.1	0	0
Jamaica - Jamaïque	1.0	0.7	0.1	0.1	0.1	0
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	0.8	0.1	0	0	0	0
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	9.9	7.4	7.8	6.7	7.6	0.9
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	195.0	233.1	259.6	220.0	203.9	19.0
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>228.6</b>	<b>272.1</b>	<b>292.6</b>	<b>248.7</b>	<b>235.2</b>	<b>24.0</b>
All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé						
United Kingdom - Royaume-Uni	357.8	347.4	313.0	259.7	269.3	50.5
Italy - Italie	469.9	562.3	550.3	294.7	899.7	100.8
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	1,318.2	1,378.3	1,269.5	879.8	2,468.2	251.0
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	62.3	33.3	7.0	7.0	329.0	0.0
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	2,540.9	1,666.0	386.5	258.8	968.2	0.0
Algeria - Algérie	1,478.3	800.2	853.4	642.5	455.4	132.5
Africa(1) - Total - Afrique(1)	2,874.6	2,582.9	1,965.1	1,634.8	1,432.0	318.8
People's Republic of China - République populaire de Chine	599.8	768.5	155.4	122.0	1076.8	406.9
Asia(1) - Total - Asie(1)	4,463.7	4,248.7	2,463.8	1,960.6	3,819.9	705.3
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	59.0	45.5	29.1	29.1	18.6	0
Brazil - Brésil	219.2	38.1	114.0	83.6	83.2	0
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	2,390.7	2,151.0	1,176.5	912.5	1,550.2	103.0
Cuba	82.5	46.7	16.6	16.6	0	0
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	1,529.8	1,656.0	854.8	718.2	1,035.4	95.2
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	2,042.0	2,452.1	1,038.9	954.9	1,134.6	105.4
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>17,281.1</b>	<b>16,213.9</b>	<b>9,191.2</b>	<b>7,355.7</b>	<b>12,757.0</b>	<b>1,647.1</b>

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

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

2. 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 1997-98 2001-02	Total	August - May	
		Moyenne 1997-98 2001-02	2001-02	2002-03r	2002-03r
		Oats - Avoine			
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,407	1,238	1,379	1,379
	'000 ac	3,476	3,060	3,408	3,408
Yield - Rendement	kg/ha	2,440	2,200	2,100	2,100
	bu./ac - bo./ac	64.0	57.0	55.4	55.4
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		800	750	305	305
In commercial positions - En positions commerciales		144	104	58	58
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>944</b>	<b>854</b>	<b>363</b>	<b>363</b>
Production		3,436	2,691	2,911	2,911
Imports - Importations		15	53	21	18
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>4,394</b>	<b>3,598</b>	<b>3,294</b>	<b>3,291</b>
Grain exports(2) - Exportations de céréales(2)		1,233	1,049	830	755
Product exports - Exportations de produits des céréales		274	360	359	300
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,507</b>	<b>1,409</b>	<b>1,190</b>	<b>1,055</b>
Human food - Aliments pour humains		163	148	132	..
Industrial use - Usage industriel		0	0	0	..
Seed requirements - Besoins en semence		167	199	188	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		11	1	5	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,691	1,479	1,255	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>2,033</b>	<b>1,826</b>	<b>1,580</b>	<b>..</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>855</b>	<b>363</b>	<b>524</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>4,394</b>	<b>3,598</b>	<b>3,294</b>	<b>..</b>
Barley - Orge					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,332	4,150	3,348	3,348
	'000 ac	10,705	10,254	8,273	8,273
Yield - Rendement	kg/ha	2,940	2,600	2,200	2,200
	bu./ac - bo./ac	54.5	48.6	41.6	41.6
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,549	1,787	1,455	1,455
In commercial positions - En positions commerciales		653	729	593	593
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>2,202</b>	<b>2,516</b>	<b>2,048</b>	<b>2,048</b>
Production		10,160	10,846	7,489	7,489
Imports - Importations		44	112	259	226
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>12,405</b>	<b>13,473</b>	<b>9,796</b>	<b>9,763</b>
Grain exports - Exportations de céréales		1,697	1,091	313	297
Product exports - Exportations de produits des céréales		539	678	632	528
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>2,236</b>	<b>1,770</b>	<b>945</b>	<b>825</b>
Human food - Aliments pour humains		7	8	6	..
Industrial use - Usage industriel		258	287	169	..
Seed requirements - Besoins en semence		338	453	442	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		5	6	4	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		7,910	8,903	6,755	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>8,197</b>	<b>9,656</b>	<b>7,376</b>	<b>..</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,972</b>	<b>2,048</b>	<b>1,475</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>12,405</b>	<b>13,473</b>	<b>9,796</b>	<b>..</b>

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

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

		Total(1)	September - May				
			Septembre - mai				
			2000-01	2001-02	2002-03	2002-03	2003-04
<b>Corn - Maïs</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	1,107 2,734	1,268 3,132	1,283 3,171	1,283 3,171	1,226 3,030	
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	6,300 100.1	6,600 105.4	7,000 111.7	7,000 111.7	7,800 124.6	
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:							
Québec		425	225	300	300	350	
Ontario		800	475	500	500	450	
Other Provinces - Autres provinces		0	0	0	0	0	
<b>Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes</b>		<b>1,225</b>	<b>700</b>	<b>800</b>	<b>800</b>	<b>800</b>	
<b>Commercial positions - Positions commerciales</b>		<b>327</b>	<b>180</b>	<b>256</b>	<b>256</b>	<b>311</b>	
<b>Beginning stocks - Total - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,552</b>	<b>880</b>	<b>1,056</b>	<b>1,056</b>	<b>1,111</b>	
Production:							
Québec		2,040	2,985	3,100	3,100	3,500	
Ontario		4,610	5,131	5,487	5,487	5,563	
Other Provinces - Autres provinces		303	273	412	412	524	
<b>Production - Canada - Total</b>		<b>6,954</b>	<b>8,389</b>	<b>8,999</b>	<b>8,999</b>	<b>9,587</b>	
Imports:							
Québec		652	328	270	186	92	
Ontario		1,774	1,420	1,306	859	929	
Other Provinces - Autres provinces		447	2,096	2,326	1,955	452	
<b>Imports(2) - Total - Importations(2)</b>		<b>2,872</b>	<b>3,844</b>	<b>3,902</b>	<b>3,000</b>	<b>1,474</b>	
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>11,378</b>	<b>13,113</b>	<b>13,957</b>	<b>13,055</b>	<b>12,171</b>	
<b>Grain exports - Exportations de céréales</b>		<b>115</b>	<b>193</b>	<b>308</b>	<b>264</b>	<b>208</b>	
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		2,145	2,285	2,385	..	..	
Seed requirements - Besoins en semence		14	14	13	..	..	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,225	9,565	10,140	..	..	
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>10,383</b>	<b>11,864</b>	<b>12,538</b>	..	..	
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		700	800	800	..	..	
Commercial positions - Positions commerciales		180	256	311	..	..	
<b>Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture</b>		<b>880</b>	<b>1,056</b>	<b>1,111</b>	..	..	
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>11,378</b>	<b>13,113</b>	<b>13,957</b>	..	..	

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 1997-98 2001-02	Total	August - May			
				Août - mai			
				Moyenne 1997-98 2001-02	2001-02	2002-03r	2002-03r
<b>Oats - Avoine</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac		1,259 3,111	1,093 2,700	1,194 2,950	1,194 2,950	1,384 3,420
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		2,420 63.6	2,100 55.3	2,000 53.6	2,000 53.6	2,300 60.2
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)			754 3,056	700 2,301	270 2,437	270 2,437	370 3,174
Production							
<b>Supplies - Total - Ressources</b>			<b>3,810</b>	<b>3,001</b>	<b>2,707</b>	<b>2,707</b>	<b>3,544</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs			1,810	1,660	1,471	1,379	1,554
Seed requirements - Besoins en semence			148	177	166	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes			1,167	894	700	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>			<b>686</b>	<b>270</b>	<b>370</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>			<b>3,810</b>	<b>3,001</b>	<b>2,707</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Barley - Orge</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac		3,989 9,856	3,784 9,350	2,954 7,300	2,954 2,100	4,108 2,700
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		2,880 54.0	2,500 47.3	2,100 39.5	2,100 39.5	2,700 50.9
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)			1,746 11,593	1,650 9,637	1,300 6,270	1,300 6,270	950 11,256
Production							
<b>Supplies - Total - Ressources</b>			<b>13,339</b>	<b>11,287</b>	<b>7,570</b>	<b>7,570</b>	<b>12,206</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs			4,684	3,732	2,391	2,035	3,614
Seed requirements - Besoins en semence			375	400	397	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes			6,633	5,855	3,832	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>			<b>1,646</b>	<b>1,300</b>	<b>950</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>			<b>13,339</b>	<b>11,287</b>	<b>7,570</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

**Table 8. Producer Marketings(1) of Coarse Grains****Tableau 8. Livraisons(1) de céréales secondaires**

	August - May						May 2004p	
	Total			Août - mai				
	2000-01	2001-02	2002-03	2001-02r	2002-03r	2003-04p		
metric tonnes - '000 - tonnes métriques								
<b>Manitoba</b>								
Oats(2) - Avoine(2)	790	640	798	602	737	773	9	
Barley - Orge	792	692	420	547	360	314	34	
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,583</b>	<b>1,332</b>	<b>1,218</b>	<b>1,149</b>	<b>1,096</b>	<b>1,087</b>	<b>43</b>	
<b>All Grains(4) - Total - Toutes céréales</b>	<b>7,133</b>	<b>5,896</b>	<b>5,913</b>	<b>4,815</b>	<b>5,039</b>	<b>5,558</b>	<b>275</b>	
<b>Saskatchewan</b>								
Oats(2) - Avoine(2)	994	798	527	751	505	613	17	
Barley - Orge	2,866	1,928	1,106	1,636	967	1,948	134	
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>3,860</b>	<b>2,726</b>	<b>1,633</b>	<b>2,387</b>	<b>1,471</b>	<b>2,561</b>	<b>151</b>	
<b>All Grains(4) - Total - Toutes céréales</b>	<b>17,959</b>	<b>14,041</b>	<b>10,145</b>	<b>11,582</b>	<b>8,073</b>	<b>11,245</b>	<b>733</b>	
<b>Alberta</b>								
Oats(2) - Avoine(2)	261	222	146	193	138	167	11	
Barley - Orge	1,700	1,111	866	903	709	1,352	112	
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,961</b>	<b>1,333</b>	<b>1,012</b>	<b>1,097</b>	<b>846</b>	<b>1,519</b>	<b>123</b>	
<b>All Grains(4) - Total - Toutes céréales</b>	<b>10,452</b>	<b>8,185</b>	<b>5,572</b>	<b>6,885</b>	<b>4,559</b>	<b>7,482</b>	<b>693</b>	
<b>Western Canada - Total(3) - Canada occidental</b>								
Oats(2) - Avoine(2)	2,058	1,689	1,503	1,573	1,409	1,578	38	
Barley - Orge	5,393	3,782	2,457	3,127	2,091	3,696	282	
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>7,450</b>	<b>5,471</b>	<b>3,960</b>	<b>4,700</b>	<b>3,500</b>	<b>5,274</b>	<b>320</b>	
<b>All Grains(4) - Total - Toutes céréales</b>	<b>35,718</b>	<b>28,329</b>	<b>21,830</b>	<b>23,456</b>	<b>17,845</b>	<b>24,573</b>	<b>1,716</b>	
<b>Canada Total</b>								
Oats(2) - Avoine(2)	2,066	1,701	1,559	1,581	1,456	1,633	41	
Barley - Orge	5,419	3,846	2,491	3,189	2,121	3,760	282	
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>7,485</b>	<b>5,547</b>	<b>4,050</b>	<b>4,770</b>	<b>3,577</b>	<b>5,393</b>	<b>324</b>	
<b>All Grains(4) - Total - Toutes céréales</b>	<b>36,966</b>	<b>29,350</b>	<b>23,432</b>	<b>24,074</b>	<b>18,826</b>	<b>26,151</b>	<b>1,752</b>	

1. Marketings 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 repartis 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.

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

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

	Average 1997-98 2001-02	Total	August - May		May 2004	
			Août - mai			
	Moyenne 1997-98 2001-02	2001-02	2002-03r	2002-03r	2003-04p	Mai 2004
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Oats(3) - Avoine(3)						
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	2.6	0	0	0	0	0
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	0	0	0	0	0	0
Africa(1) - Total - Afrique(1)	94.5	0	0	0	0	0
Japan - Japon	33.7	17.2	8.3	7.3	10.1	3.1
Asia(1) - Total - Asie(1)	117.9	17.2	8.3	7.3	10.1	3.1
Colombia - Colombie	18.2	0.8	0.6	0.6	0	0
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	17.2	0.8	0.6	0.6	0	0
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	7.7	8.9	0	0	0.2	0.1
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	1,066.8	1,014.9	817.6	743.2	1,074.8	69.7
Total Exports - Exportations totales	1,306.7	1,041.8	826.4	751.1	1,085.1	72.9
Barley - Orge						
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	7.1	5.6	0	0	24.0	24.0
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	4.0	0	0	0	0	0
Iran	108.0	0	0	0	0	0
Israel - Israël	0	0	0	0	0	0
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	280.2	0	0	0	560.8	60.5
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	287.8	9.4	0	0	560.8	60.5
South Africa - Afrique du Sud	49.2	72.0	61.1	61.1	69.4	0
Africa(1) - Total - Afrique(1)	54.8	94.5	61.1	61.1	69.4	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	446.5	398.7	44.6	44.6	272.6	9.2
Japan - Japon	226.5	55.4	35.2	31.9	243.8	54.9
Asia(1) - Total - Asie(1)	682.9	464.2	79.8	76.5	543.8	64.5
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	3.3	0	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	25.9	52.5	0.1	0.1	84.0	0
Mexico - Mexique	51.5	8.4	1.8	1.8	10.3	2.6
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	52.0	11.2	1.8	1.8	10.3	2.6
North America - Total - Amérique du Nord	579.1	454.0	170.5	158.0	294.8	54.9
Total Exports - Exportations totales	1,697.0	1,091.4	313.4	297.5	1,587.1	206.5

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 - fir

	Total(2)	September - May					May 2004		
		Septembre - mai							
		2000-01	2001-02r	2002-03r	2002-03	2003-04			
metric tonnes - '000 - tonnes métriques									
Corn - Maïs(3)(4)									
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	0.9	0.9	0.2	0.1	0	0	0		
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	0	0	0	0	0	0	0		
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	0.2	0.4	0	0	0	0	0		
Africa(1) - Total - Afrique(1)	0.2	0.8	15.0	15.0	0	0	0		
Asia(1) - Total - Asie(1)	0	0	0	0.1	0	0	0		
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	0.1	0	0	0	0	0	0		
Cuba	8.4	0	0	0	0	0	0		
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	8.8	0.5	0.1	0.1	0.1	0	0		
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	104.3	190.3	292.6	248.9	207.4	24.5			
Total Exports - Exportations totales	114.5	193.0	307.9	264.2	207.5	24.5			
Average 1997-98 2001-02									
Total									
Août - mai									
Moyenne 1997-98 2001-02									
May 2004									
metric tonnes - '000 - tonnes métriques									
Rye - Seigle(5)									
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	0.4	0.4	0.2	0.2	0.6	0	0		
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	0	0	0.1	0.1	0	0	0		
Japan - Japon	6.8	1.1	0.5	0.5	48.4	20.4			
Korea, South - Corée du Sud	1.4	1.4	0.6	0.6	0	0			
Asia(1) - Total - Asie(1)	7.1	2.5	1.9	1.1	48.7	20.7			
Australia - Australie	11.2	0	0.9	0.9	0	0			
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	11.2	0	1.1	1.1	0.3	0			
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	0	0	0	0	0	0			
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	82.2	62.7	49.6	46.2	77.8	5.4			
Total Exports - Exportations totales	101.0	65.6	52.9	48.7	127.5	26.2			

Table 10. Exports of Selected Coarse Grains Products, Canada

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

	Average 1997-98 2001-02	August - May					May 2004		
		Août - mai							
		2001-02	2002-03r	2002-03r	2003-04p				
metric tonnes - '000 - tonnes métriques									
Oat Products - Produits d'avoine									
Oat Products - Produits d'avoine	150.5	197.6	197.1	164.7	169.9	14.3			
Malt	493.3	506.7	471.8	394.4	383.0	44.9			

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 1997-98 2001-02	Total	August - May		
				Août - mai		
		Moyenne 1997-98 2001-02	2001-02	2002-03r	2002-03r	2003-04p
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	725	662	633	633	728
	'000 ac	1,791	1,635	1,565	1,565	1,800
Yield - Rendement	kg/ha	1,220	1,100	1,100	1,100	1,000
	bu./ac - bo./ac	19.3	17.2	17.1	17.1	16.5
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		109	140	90	90	70
In commercial positions - En positions commerciales		79	119	95	95	58
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>188</b>	<b>259</b>	<b>185</b>	<b>185</b>	<b>128</b>
Production		908	715	679	679	754
Imports - Importations		9	24	27	25	0
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>1,105</b>	<b>998</b>	<b>891</b>	<b>889</b>	<b>883</b>
Grain exports - Exportations de céréales		703	618	577	485	551
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>703</b>	<b>618</b>	<b>577</b>	<b>485</b>	<b>551</b>
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		X	X	X	X	X
Seed requirements - Besoins en semence		31	30	32	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		13	16	0	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		X	X	X	X	X
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>212</b>	<b>195</b>	<b>186</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>204</b>	<b>185</b>	<b>128</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>1,105</b>	<b>998</b>	<b>891</b>	..	..
<b>Canola</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,901	3,785	3,262	3,262	4,689
	'000 ac	12,112	9,353	8,060	8,060	11,587
Yield - Rendement	kg/ha	1,420	1,300	1,300	1,300	1,400
	bu./ac - bo./ac	25.4	23.7	22.9	22.9	25.4
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		578	600	640	640	350
In commercial positions - En positions commerciales		383	702	488	488	544
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>961</b>	<b>1,088</b>	<b>1,250</b>	<b>1,250</b>	<b>894</b>
Production		7,011	5,017	4,178	4,178	6,669
Imports - Importations		175	226	240	212	229
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>8,147</b>	<b>6,331</b>	<b>5,667</b>	<b>5,640</b>	<b>7,792</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,641	2,524	2,394	1,940	3,160
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,641</b>	<b>2,524</b>	<b>2,394</b>	<b>1,940</b>	<b>3,160</b>
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		2,918	2,293	2,225	1,437	2,253
Seed requirements - Besoins en semence		34	28	34	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		35	7	5	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		435	229	114	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>3,408</b>	<b>2,558</b>	<b>2,379</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,098</b>	<b>1,250</b>	<b>894</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>8,147</b>	<b>6,331</b>	<b>5,667</b>	..	..

**Table 11. Supply and Disposition of Oilseeds, Canada, by Crop Year - Concluded****Tableau 11. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole - fin**

		Total(3)	September - May				
			2000-01	2001-02	2002-03r	2002-03r	2003-04p
<b>Soybeans - Soya</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,061	1,069	1,024	1,024	1,024	1,047
	'000 ac	2,621	2,642	2,530	2,530	2,530	2,587
Yield - Rendement	kg/ha	2,500	1,500	2,300	2,300	2,300	2,200
	bu./ac - bo./ac	37.9	22.7	33.9	33.9	33.9	32.2
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		65	85	25	25	25	45
In commercial positions(1) - En positions commerciales(1)		187	100	147	147	147	100
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>252</b>	<b>185</b>	<b>172</b>	<b>172</b>	<b>172</b>	<b>145</b>
Production		2,703	1,635	2,336	2,336	2,336	2,268
Imports - Importations		431	982	651	496	496	482
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3,386</b>	<b>2,802</b>	<b>3,159</b>	<b>3,004</b>	<b>2,895</b>	
Grain exports - Exportations de céréales		747	501	723	632	632	786
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>747</b>	<b>501</b>	<b>723</b>	<b>632</b>	<b>632</b>	<b>786</b>
Crushings - Total - Broyages		X	X	X	X	X	X
Seed requirements - Besoins en semence		112	107	109	..	..	..
Residual(2) - Résiduel(2)		X	X	X	X	X	X
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>2,454</b>	<b>2,129</b>	<b>2,291</b>	..	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>185</b>	<b>172</b>	<b>145</b>	..	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,386</b>	<b>2,802</b>	<b>3,159</b>	..	..	..

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

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

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

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

(3) September to August crop year.

(3) Campagne agricole septembre à août.

**Table 12. Canola Crushings, Canada****Tableau 12. Broyages de canola, Canada**

		Average 1997-98 2001-02	Total	August - May			
		Moyenne 1997-98 2001-02	2001-02	2002-03r	2002-03r	2003-04p	May 2004p
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
<b>Canola</b>							
<b>Crushings - Broyages</b>		<b>2,918</b>	<b>2,293</b>	<b>2,225</b>	<b>1,806</b>	<b>2,848</b>	<b>288</b>
Oil produced - Huile produite		1,225	971	926	753	1,171	119
Meal produced - Tourteaux produits		1,820	1,427	1,390	1,129	1,783	179

**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 1997-98 2001-02	Total	August - May			
			Moyenne 1997-98 2001-02	2001-02	2002-03r	2002-03r	Août -mai
				2003-04p			
<b>Flaxseed - Lin</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac		725 1,791	662 1,635	633 1,565	633 1,565	728 1,800
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		1,220 19.3	1,100 17.2	1,100 17.1	1,100 17.1	1,000 16.5
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)			109	140	90	90	70
Production			908	715	679	679	754
<b>Supplies - Total - Ressources</b>			<b>1,017</b>	<b>855</b>	<b>769</b>	<b>769</b>	<b>824</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs			749	642	563	470	534
Seed requirements - Besoins en semence			31	30	32	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes			121	93	105	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>			<b>116</b>	<b>90</b>	<b>70</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>			<b>1,017</b>	<b>855</b>	<b>769</b>	..	..
<b>Canola</b>							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac		4,840 11,960	3,743 9,250	3,217 7,950	3,217 7,950	4,630 11,440
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac		1,420 25.3	1,300 23.6	1,300 22.8	1,300 22.8	1,400 25.3
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)			576	600	640	640	350
Production			6,902	4,944	4,105	4,105	6,566
<b>Supplies - Total - Ressources</b>			<b>7,478</b>	<b>5,544</b>	<b>4,745</b>	<b>4,745</b>	<b>6,916</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs			6,385	4,550	4,322	3,535	5,759
Seed requirements - Besoins en semence			34	28	34	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes			419	327	39	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>			<b>640</b>	<b>640</b>	<b>350</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>			<b>7,478</b>	<b>5,544</b>	<b>4,745</b>	..	..

Table 14. Producer Marketings(1) of Oilseeds

Tableau 14. Livraisons(1) des producteurs d'oléagineuses

	Total	August - May						May 2004p		
		Août - mai								
		2000-01	2001-02	2002-03	2001-02r	2002-03r	2003-04p			
metric tonnes - '000 - tonnes métriques										
<b>Manitoba</b>										
Flaxseed(2) - Lin(2)	194	200	187	156	159	157	5			
Canola(2)	1,584	1,073	1,450	844	1,165	1,611	64			
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>1,779</b>	<b>1,273</b>	<b>1,637</b>	<b>999</b>	<b>1,324</b>	<b>1,768</b>	<b>69</b>			
<b>All Grains(4) - Total - Toutes céréales</b>	<b>7,133</b>	<b>5,896</b>	<b>5,913</b>	<b>4,815</b>	<b>5,039</b>	<b>5,558</b>	<b>275</b>			
<b>Saskatchewan</b>										
Flaxseed(2) - Lin(2)	416	423	367	332	302	366	15			
Canola(2)	3,453	1,773	1,671	1,445	1,355	2,272	115			
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>3,870</b>	<b>2,196</b>	<b>2,038</b>	<b>1,777</b>	<b>1,657</b>	<b>2,638</b>	<b>130</b>			
<b>All Grains(4) - Total - Toutes céréales</b>	<b>17,959</b>	<b>14,041</b>	<b>10,145</b>	<b>11,582</b>	<b>8,073</b>	<b>11,245</b>	<b>733</b>			
<b>Alberta</b>										
Flaxseed(2) - Lin(2)	17	19	10	15	8	11	1			
Canola(2)	2,434	1,704	1,201	1,445	1,015	1,876	100			
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>2,452</b>	<b>1,723</b>	<b>1,211</b>	<b>1,460</b>	<b>1,024</b>	<b>1,887</b>	<b>101</b>			
<b>All Grains(4) - Total - Toutes céréales</b>	<b>10,452</b>	<b>8,185</b>	<b>5,572</b>	<b>6,885</b>	<b>4,559</b>	<b>7,482</b>	<b>693</b>			
<b>Western Canada - Total(3) - Canada occidental</b>										
Flaxseed(2) - Lin(2)	628	642	563	502	470	534	21			
Canola(2)	7,521	4,602	4,394	3,774	3,599	5,841	284			
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>8,149</b>	<b>5,245</b>	<b>4,956</b>	<b>4,276</b>	<b>4,069</b>	<b>6,375</b>	<b>305</b>			
<b>All Grains(4) - Total - Toutes céréales</b>	<b>35,718</b>	<b>28,329</b>	<b>21,830</b>	<b>23,456</b>	<b>17,845</b>	<b>24,573</b>	<b>1,716</b>			
<b>Canada Total</b>										
Flaxseed(2) - Lin(2)	628	642	563	502	470	534	21			
Canola(2)	7,546	4,617	4,414	3,788	3,618	5,881	286			
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>8,174</b>	<b>5,260</b>	<b>4,977</b>	<b>4,290</b>	<b>4,089</b>	<b>6,415</b>	<b>306</b>			
<b>All Grains(4) - Total - Toutes céréales</b>	<b>36,966</b>	<b>29,350</b>	<b>23,432</b>	<b>24,074</b>	<b>18,826</b>	<b>26,151</b>	<b>1,752</b>			

1. Marketings 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.

2. Les livraisons comprennent les données déclarées par la Commission canadienne des grains (avec des rajustements repartis 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.

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

4. Comprend les livraisons non agréées aux Etats-Unis.

5. Includes British Columbia.

6. Comprend la Colombie-Britannique.

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

8. 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 1997-98 2001-02	Total	August - May		May 2004
	Moyenne 1997-98 2001-02	2001-02	2002-03r	2002-03r	
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques				
<b>Flaxseed - Lin</b>					
Belgium - Belgique	354.2	418.8	443.7	375.1	424.7
Germany - Allemagne	58.6	0	0	0	0
Netherlands - Pays-Bas	75.1	70.9	25.0	25.0	0
Spain - Espagne	7.2	14.3	0	0	0
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>461.5</b>	<b>504.0</b>	<b>468.7</b>	<b>400.1</b>	<b>424.7</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>18.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Egypt - Egypte	18.2	1.4	13.1	13.1	17.4
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>18.2</b>	<b>1.4</b>	<b>13.1</b>	<b>13.1</b>	<b>17.4</b>
Algeria - Algérie	0	4.2	0	0	0
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>2.1</b>	<b>4.2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	61.4	51.3	21.2	19.4	17.5
Korea South - Corée du Sud	3.1	1.7	0	0	0
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>70.0</b>	<b>52.9</b>	<b>21.2</b>	<b>19.4</b>	<b>17.5</b>
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	0.4	0	0	0	0
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	0.6	0	0	0	0
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>1.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>131.3</b>	<b>55.4</b>	<b>74.0</b>	<b>52.1</b>	<b>91.3</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>703.3</b>	<b>617.9</b>	<b>577.0</b>	<b>484.8</b>	<b>550.8</b>
<b>Canola</b>					
Belgium - Belgique	1.1	2.1	1.2	1.2	0
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>0.9</b>	<b>2.1</b>	<b>1.2</b>	<b>1.2</b>	<b>7.6</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>10.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>5.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>13.2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	939.3	213.7	0	0	401.0
Japan - Japon	1,777.9	1,589.3	1,562.0	1,351.4	1,448.8
Korea South - Corée du Sud	11.5	0	0	0	0
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>2,721.9</b>	<b>1,803.0</b>	<b>1,748.0</b>	<b>1,465.2</b>	<b>2,075.3</b>
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	0	0	0	0	0
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	632.3	631.2	450.4	316.3	868.9
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>632.3</b>	<b>631.2</b>	<b>450.4</b>	<b>316.3</b>	<b>868.9</b>
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>257.0</b>	<b>87.6</b>	<b>194.8</b>	<b>157.4</b>	<b>208.2</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,640.6</b>	<b>2,523.9</b>	<b>2,394.4</b>	<b>1,940.0</b>	<b>3,160.0</b>

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

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

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

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

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

	Total(2)		September - May			May 2004	
			Septembre - mai				
	2000-01	2001-02r	2002-03r	2002-03	2003-04		
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>							
<b>Soybeans - Soya</b>							
Belgium - Belgique	31,171	33,546	37,215	36,870	87,992	7,467	
Denmark - Danemark	97,313	16	13,000	13,000	19,351	0	
France	1,764	28,758	33,918	33,657	1,140	195	
Germany - Allemagne	798	29,377	467	329	34,839	20	
Italy - Italie	11,849	8,663	29,547	29,527	947	142	
Netherlands - Pays-Bas	4,819	3,125	34,178	33,146	136,125	567	
Portugal	0	0	102	102	20	0	
Spain - Espagne	177	157	40,123	40,006	9,751	173	
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>154,559</b>	<b>103,685</b>	<b>212,780</b>	<b>210,866</b>	<b>294,470</b>	<b>8,564</b>	
Poland - Pologne	193	246	877	614	634	60	
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>707</b>	<b>541</b>	<b>1,660</b>	<b>1,357</b>	<b>2,550</b>	<b>100</b>	
Iran, Isla Rep. - Iran, Rép. Islam.	119,249	0	60,820	60,820	62,000	0	
Israel - Israël	433	566	854	586	727	117	
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	119	190	69	50	307	39	
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>120,063</b>	<b>755</b>	<b>61,764</b>	<b>61,476</b>	<b>63,034</b>	<b>155</b>	
Algeria - Algérie	14,724	16,498	0	0	0	0	
Mauritius - Maurice	81	58	159	118	123	19	
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>15,126</b>	<b>17,248</b>	<b>424</b>	<b>346</b>	<b>241</b>	<b>58</b>	
Hong Kong	32,013	22,983	21,852	15,984	15,498	1,428	
Indonesia - Indonésie	737	26,386	41	0	473	77	
Japan - Japon	170,134	127,113	140,529	101,384	186,378	47,408	
Malaysia - Malaisie	80,080	101,881	119,758	110,738	77,641	3,777	
Singapore - Singapour	38,273	12,322	14,656	10,547	10,744	1,703	
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>334,914</b>	<b>303,395</b>	<b>313,236</b>	<b>249,560</b>	<b>303,636</b>	<b>56,871</b>	
New Zealand - Nouvelle-Zélande	93	148	380	172	480	59	
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>112</b>	<b>166</b>	<b>431</b>	<b>223</b>	<b>1,505</b>	<b>59</b>	
Venezuela	0	0	0	0	0	0	
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
Cuba	1,961	14,917	815	815	0	0	
Mexico - Mexique	0	90	70	70	0	0	
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>28,870</b>	<b>15,334</b>	<b>1,543</b>	<b>1,119</b>	<b>319</b>	<b>0</b>	
United States - États-Unis	92,856	60,224	131,395	106,891	120,215	4,440	
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>92,856</b>	<b>60,224</b>	<b>131,395</b>	<b>106,891</b>	<b>120,215</b>	<b>4,440</b>	
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>747,208</b>	<b>501,388</b>	<b>723,272</b>	<b>631,877</b>	<b>785,970</b>	<b>70,247</b>	

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

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

2. September to August crop year.

2. Campagne agricole septembre à août.

SOURCE: Statistics Canada, International Trade Division.

SOURCE: Statistique Canada, Division du commerce international.

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

Destination No.	Total		August - May Août - mai		May 2004 Mai 2004	Total		
	2001-02	2002-03r	2002-03r	2003-04p		Mai 2004	2001-02	
						Linseed oil		
						Huile de lin		
1 United Kingdom	0	0	0	0	0	54	109	
2 Total Western Europe	27	4,534	4,491	186	0	60	109	
3 Total Eastern Europe	0	26	26	0	0	0	0	
4 Ethiopia	0	0	0	683	0	0	0	
5 Sudan	0	0	0	0	0	0	0	
6 Total Middle East	341	2,746	613	1,153	45	0	0	
7 Total Africa	0	496	76	1,524	0	0	0	
8 Hong Kong	4,532	1,918	1,853	4,310	64	0	0	
9 India	6,901	8,133	4,636	452	0	0	0	
10 Pakistan	15	29	29	2,078	15	0	0	
11 People's Republic of China	10,101	22,354	14,205	98,370	3,200	0	0	
12 Japan	9,657	4,160	3,325	2,938	578	1	210	
13 Korea South	54,655	13,922	13,183	11,370	1,736	0	0	
14 Singapore	4,440	4,178	3,984	3,724	50	0	1	
15 Taiwan	14,564	7,912	7,896	13,073	87	0	3	
16 Total Asia	105,762	70,362	51,203	139,280	6,483	109	345	
17 New Zealand	120	169	140	227	71	0	0	
18 Total Oceania	331	275	247	279	71	0	0	
19 Colombia	51	129	129	338	0	0	0	
20 Peru	0	0	0	0	0	0	0	
21 Total South America	535	139	139	358	0	0	0	
22 Haiti	0	0	0	100	0	0	0	
23 Total Central America and Antilles	2,204	2	0	9,675	3,196	0	0	
24 United States	506,480	446,016	373,666	428,862	51,285	4,787	4,940	
25 Total North America	506,480	446,016	373,666	428,862	51,285	4,787	4,940	
26 Total Exports	615,680	524,595	430,461	581,318	61,081	4,956	5,393	
						Linseed meal		
						Tourteaux de graine de lin		
27 Belgium	0	0	0	0	0	0	0	
28 Ireland	0	0	0	31,086	0	0	0	
29 Total Eastern Europe	0	0	0	0	0	0	0	
30 Total Western Europe	0	0	0	31,103	0	2	0	
31 Total Middle East	0	0	0	0	0	0	0	
32 Total Africa	0	0	0	0	0	0	0	
33 Japan	254	1,506	1,506	0	0	0	2	
34 Korea, South	0	0	0	0	0	0	0	
35 Taiwan	1,092	2,133	728	33,368	1,925	0	230	
36 Total Asia	1,346	3,795	2,391	36,931	3,771	0	648	
37 Total Oceania	5,921	0	0	0	0	0	0	
38 Total South America	0	0	0	0	0	0	12	
39 Total Central America and Antilles	0	0	0	10,306	6,163	0	0	
40 United States	791,737	826,642	662,262	1,247,480	133,756	5,883	21,054	
41 Total North America	791,737	826,642	662,262	1,247,480	133,756	5,883	21,054	
42 Total Exports	799,004	830,438	664,653	1,325,819	143,690	5,885	21,714	

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

August - May Août - mai			May 2004 Mai 2004	Total		September - May Septembre - mai		May 2004 Mai 2004	Destination	No.				
2002-03r	2003-04p			2001-02	2002-03	2002-03	2003-04							
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>														
<b>Linseed oil</b>														
<b>Huile de lin</b>														
109	84	1		0	0	0	0	0	Royaume-Uni	1				
<b>109</b>	<b>93</b>	<b>4</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>2</b>				
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe orientale</b>	<b>3</b>				
0	0	0		19	0	0	0	0	Ethiopie	4				
0	0	0		0	0	0	0	0	Soudan	5				
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>6</b>				
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>67</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>7</b>				
0	0	0		0	0	0	0	0	Hong-Kong	8				
0	0	0		0	0	0	0	0	Inde	9				
0	0	0		0	0	0	819	0	Pakistan	10				
0	0	0		0	0	0	0	0	République populaire de Chine	11				
185	92	20		0	16	0	0	0	Japon	12				
0	0	0		0	8	8	0	0	Corée du Sud	13				
1	0	0		0	0	0	0	0	Singapour	14				
3	5	0		0	0	0	0	0	Taiwan	15				
<b>290</b>	<b>220</b>	<b>23</b>		<b>0</b>	<b>225</b>	<b>209</b>	<b>819</b>	<b>0</b>	<b>Total Asie</b>	<b>16</b>				
0	0	0		0	0	0	0	0	Nouvelle-Zélande	17				
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Océanie</b>	<b>18</b>				
0	0	0		0	0	0	0	0	Colombie	19				
0	0	0		0	0	0	0	0	Pérou	20				
<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique du Sud</b>	<b>21</b>				
0	0	0		0	0	0	0	0	Haïti	22				
<b>0</b>	<b>4</b>	<b>2</b>		<b>57</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>206</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>23</b>				
4,339	3,317	111		20,648	19,871	14,482	13,788	1,364	États-Unis	24				
<b>4,339</b>	<b>3,317</b>	<b>111</b>		<b>20,648</b>	<b>19,871</b>	<b>14,482</b>	<b>13,788</b>	<b>1,364</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>25</b>				
<b>4,738</b>	<b>3,634</b>	<b>140</b>		<b>20,790</b>	<b>20,170</b>	<b>14,715</b>	<b>14,813</b>	<b>1,364</b>	<b>Exportations totales</b>	<b>26</b>				
<b>Linseed meal</b>														
<b>Tourteaux de graine de lin</b>														
0	0	0		0	0	0	0	0	Belgique	27				
0	0	0		18,488	42,047	42,047	0	0	Irlande	28				
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>18,488</b>	<b>42,047</b>	<b>42,047</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe orientale</b>	<b>29</b>				
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>30</b>				
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	<b>6,027</b>	<b>6,027</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>31</b>				
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>29,158</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>32</b>				
2	88	0		259	0	0	304	0	Japon	33				
0	0	0		0	0	0	0	0	Corée du sud	34				
230	27	0		0	0	0	0	0	Taiwan	35				
<b>440</b>	<b>114</b>	<b>0</b>		<b>259</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>304</b>	<b>0</b>	<b>Total Asie</b>	<b>36</b>				
0	0	0		0	0	0	0	0	<b>Total Océanie</b>	<b>37</b>				
12	0	0		0	0	0	0	0	<b>Total Amérique du Sud</b>	<b>38</b>				
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>62</b>	<b>17</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>39</b>				
16,597	19,343	520		48,418	71,171	55,500	42,049	3,437	États-Unis	40				
<b>16,597</b>	<b>19,343</b>	<b>520</b>		<b>48,418</b>	<b>71,171</b>	<b>55,500</b>	<b>42,049</b>	<b>3,437</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>41</b>				
<b>17,049</b>	<b>19,458</b>	<b>520</b>		<b>96,422</b>	<b>119,244</b>	<b>103,573</b>	<b>42,434</b>	<b>3,454</b>	<b>Exportations totales</b>	<b>42</b>				

## 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 1997-98 2001-02	Total	August - May	
				Août - mai	
		Moyenne 1997-98 2001-02	2001-02	2002-03r	2003-04p
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	132.8	170.2	214.9	214.9
	'000 ac	328.3	420.3	530.8	530.8
Yield - Rendement	kg/ha	1,820.0	1700.0	1900.0	1900.0
	cwt/ac	16.1	15.2	16.9	16.9
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Production		237.6	289.2	406.8	406.8
Imports(1) - Importations(1)		42.3	42.0	39.7	33.0
Exports(1) - Exportations(1)		213.8	263.2	297.3	261.1
<b>Canary Seed - Alpiste des Canaries</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	158.9	163.4	226.6	226.6
	'000 ac	392.8	404.0	560.0	560.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,004.4	697.0	775.0	775.0
	lbs/ac	896.0	622.0	691.0	691.0
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Production		160.2	113.9	175.7	175.7
Imports(1) - Importations(1)		0.1	0.1	0.3	0.3
Exports(1) - Exportations(1)		146.3	133.7	163.7	144.3
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	15.0	10.0	..
In commercial positions - En positions commerciales		..	15.0	10.0	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>30.0</b>	<b>20.0</b>	..
<b>Dry Peas - Pois secs</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,053.2	1,284.8	1,050.0	1,050.0
	'000 ac	2,602.8	3,175.0	2,595.0	2,595.0
Yield - Rendement	kg/ha	2,180.0	1,600.0	1,300.0	1,300.0
	bu./ac - bo./ac	32.3	23.4	19.3	19.3
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Production		2,247.7	2,023.0	1,365.5	1,365.5
Imports(1) - Importations(1)		14.5	27.0	40.6	39.2
Exports(1) - Exportations(1)		1,563.4	1,380.8	627.9	496.1
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	190.0	230.0	..
In commercial positions - En positions commerciales		..	85.0	80.0	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>275.0</b>	<b>310.0</b>	..
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	14.3	14.3	11.9	11.9
	'000 ac	35.6	35.5	29.5	29.5
Yield - Rendement	kg/ha	1,000.0	1,100.0	1,000.0	1,000.0
	bu./ac - bo./ac	19.1	21.2	19.0	19.0
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Production		14.7	16.3	12.2	12.2
Imports(1) - Importations(1)		1.2	1.0	0.9	0.7
Exports(1) - Exportations(1)		7.8	5.8	5.8	5.3

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 1997-98 2001-02	Total	August - May		
				Août - mai		
		Moyenne 1997-98 2001-02	2001-02	2002-03r	2002-03r	2003-04p
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	242.0	157.8	254.8	254.8	327.7
	'000 ac	598.2	390.0	630.0	630.0	810.0
Yield - Rendement	kg/ha	889.4	664.0	606.0	606.0	690.0
	lbs/ac	793.4	593.0	540.0	540.0	690.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		219.1	104.8	154.3	154.3	226.1
Imports(1) - Importations(1)		1.6	3.2	9.1	8.9	1.1
Exports(1) - Exportations(1)		163.8	170.7	114.0	98.4	99.9
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	10.0	35.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		..	23.0	25.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>33.0</b>	<b>60.0</b>	..	..
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	66.8	66.8	94.6	94.6	114.5
	'000 ac	165.0	165.0	234.0	234.0	283.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,549.0	1,554.0	1,664.0	1,664.0	1,313.0
	lbs/ac	1,383.0	1,390.0	1,480.0	1,480.0	1,170.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		104.4	103.8	157.4	157.4	150.3
Imports(1) - Importations(1)		19.0	29.5	21.4	18.4	13.2
Exports(1) - Exportations(1)		61.8	92.0	105.4	85.9	83.2
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	15.0	30.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		..	7.0	5.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>22.0</b>	<b>35.0</b>	..	..
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	509.8	664.1	386.9	386.9	535.7
	'000 ac	1,259.8	1,641.0	956.0	956.0	1,324.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,216.6	853.0	914.0	914.0	971.0
	lbs/ac	1,085.4	761.0	816.0	816.0	866.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		612.6	566.3	353.8	353.8	519.9
Imports(1) - Importations(1)		6.6	6.4	9.1	8.0	4.6
Exports(1) - Exportations(1)		435.1	478.1	319.9	285.2	341.6
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	96.0	30.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		..	35.0	25.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>131.0</b>	<b>55.0</b>	..	..
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	186.2	467.4	153.7	153.7	62.7
	'000 ac	460.1	1,155.0	380.0	380.0	155.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,297.0	973.0	1,018.0	1,018.0	1,078.0
	lbs/ac	1,157.4	869.0	908.0	908.0	961.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		219.0	455.0	156.5	156.5	67.6
Imports(1) - Importations(1)		5.4	11.9	8.6	8.0	1.9
Exports(1) - Exportations(1)		79.4	146.4	104.5	83.5	61.8

1. Statistics Canada, International Trade Division

1. 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 1997-98 2001-02	Total	August - May		May 2004	
	Moyenne 1997-98 2001-02		2001-02	2002-03r		
metric tonnes - tonnes métriques						
Dry Peas - Pois secs						
Belgium - Belgique	93,909	71,041	5,320	4,606	67,125	130
Italy - Italie	25,038	11,835	2,914	2,755	47,399	347
Netherlands - Pays-Bas	11,826	1,766	386	386	736	0
Spain - Espagne	380,660	186,069	1,068	1,044	430,121	37,064
United Kingdom - Royaume-Uni	3,030	1,645	1,629	1,487	1,695	43
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>561,448</b>	<b>310,537</b>	<b>12,524</b>	<b>11,460</b>	<b>657,881</b>	<b>37,682</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>3,177</b>	<b>4,624</b>	<b>4,469</b>	<b>4,380</b>	<b>5,599</b>	<b>77</b>
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>16,174</b>	<b>15,373</b>	<b>19,294</b>	<b>14,828</b>	<b>24,060</b>	<b>1,228</b>
Algeria - Algérie	4,920	6,854	3,090	3,090	2,706	70
South Africa - Afrique du Sud	6,665	13,066	11,499	10,803	9,591	1,721
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>23,540</b>	<b>35,045</b>	<b>32,739</b>	<b>27,922</b>	<b>21,099</b>	<b>3,195</b>
Bangladesh	174,204	122,425	71,037	45,667	14,258	632
China - Chine	73,466	100,549	25,614	22,071	15,672	0
India - Inde	349,953	453,667	283,981	209,910	246,777	9,201
Japan - Japon	26,238	27,957	5,442	4,693	4,882	404
Malaysia - Malaisie	6,385	1,833	655	551	486	0
Philippines - Philippines	8,215	12,943	4,945	4,003	6,280	391
Taiwan	8,588	9,596	7,822	6,840	6,495	469
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>691,166</b>	<b>778,354</b>	<b>413,104</b>	<b>304,348</b>	<b>328,420</b>	<b>16,618</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>17,015</b>	<b>15</b>	<b>4,817</b>	<b>4,193</b>	<b>3,980</b>	<b>875</b>
Colombia - Colombie	49,054	54,639	35,009	34,747	24,935	4,861
Ecuador - Équateur	7,497	10,090	3,497	3,296	3,253	0
Peru - Pérou	12,885	9,093	6,877	6,021	10,651	1,250
Venezuela	14,521	13,823	4,353	4,033	5,668	25
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>106,265</b>	<b>116,106</b>	<b>67,766</b>	<b>61,837</b>	<b>54,543</b>	<b>7,825</b>
Cuba - Cuba	105,962	76,033	39,637	39,613	44,350	23,353
Mexico - Mexique	6,611	4,329	3,441	2,646	2,191	228
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>119,628</b>	<b>95,114</b>	<b>46,749</b>	<b>44,506</b>	<b>52,291</b>	<b>23,872</b>
United States - États-Unis	24,992	25,668	26,405	22,625	32,086	2,380
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>24,992</b>	<b>25,668</b>	<b>26,405</b>	<b>22,625</b>	<b>32,086</b>	<b>2,380</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>1,563,406</b>	<b>1,380,837</b>	<b>627,866</b>	<b>496,099</b>	<b>1,179,959</b>	<b>93,752</b>
Chickpeas - Pois chiches						
Spain - Espagne	2,462	4,521	2,596	2,375	5,400	1,105
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>10,336</b>	<b>19,407</b>	<b>9,372</b>	<b>8,483</b>	<b>13,243</b>	<b>2,284</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>52</b>	<b>40</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>108</b>	<b>0</b>
Egypt - Égypte	3,161	7,082	113	113	430	45
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>10,036</b>	<b>20,811</b>	<b>10,099</b>	<b>2,887</b>	<b>2,412</b>	<b>554</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>4,195</b>	<b>4,097</b>	<b>3,159</b>	<b>3,082</b>	<b>3,206</b>	<b>745</b>
Bangladesh	9,574	20,532	10,940	10,229	3,216	0
India - Inde	..	58,496	48,244	39,018	23,560	1,623
Pakistan - Pakistan	9,894	12,856	10,272	9,104	2,964	678
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>49,375</b>	<b>93,430</b>	<b>71,298</b>	<b>59,905</b>	<b>30,620</b>	<b>2,301</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>79</b>	<b>135</b>	<b>67</b>	<b>17</b>	<b>25</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	1,626	2,485	2,304	2,101	2,840	451
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>2,481</b>	<b>3,692</b>	<b>5,537</b>	<b>4,941</b>	<b>6,235</b>	<b>760</b>
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>560</b>	<b>1,003</b>	<b>662</b>	<b>573</b>	<b>1,698</b>	<b>349</b>
United States - États-Unis	2,267	3,825	4,244	3,614	4,298	527
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>2,267</b>	<b>3,825</b>	<b>4,244</b>	<b>3,614</b>	<b>4,298</b>	<b>527</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>79,381</b>	<b>146,439</b>	<b>104,472</b>	<b>83,537</b>	<b>61,843</b>	<b>7,519</b>

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 1997-98 2001-02	Total	August - May		May 2004			
			Août - mai					
			Moyenne 1997-98 2001-02	2001-02	2002-03r	2002-03r	2003-04p	
metric tonnes - tonnes métriques								
Lentils - Lentilles								
Belgium - Belgique	24,787	67,027	12,840	12,637	7,239	446		
France	12,320	8,872	5,774	5,556	10,279	471		
Germany - Allemagne	15,216	11,780	6,446	5,809	8,180	674		
Greece - Grèce	9,783	9,876	6,868	6,754	7,132	251		
Italy - Italie	17,938	20,380	15,827	15,612	18,367	583		
Spain - Espagne	20,646	14,903	9,009	8,679	12,870	674		
United Kingdom - Royaume-Uni	2,982	2,415	1,493	1,356	1,749	180		
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>112,419</b>	<b>139,820</b>	<b>64,473</b>	<b>62,382</b>	<b>71,948</b>	<b>3,636</b>		
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>4,068</b>	<b>5,194</b>	<b>3,018</b>	<b>2,161</b>	<b>5,429</b>	<b>516</b>		
Egypt - Égypte	21,818	39,571	2,377	2,108	30,961	305		
Israel - Israël	2,905	4,134	2,113	1,926	2,423	46		
Lebanon - Liban	3,525	2,639	1,392	1,368	2,341	150		
Turkey - Turquie	38,118	11,394	4,833	4,833	10,998	0		
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>78,753</b>	<b>66,423</b>	<b>16,386</b>	<b>15,032</b>	<b>53,366</b>	<b>1,082</b>		
Algeria - Algérie	45,848	63,264	37,634	32,827	36,476	220		
Morocco - Maroc	17,985	20,077	4,263	4,263	4,472	116		
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>71,199</b>	<b>86,864</b>	<b>43,365</b>	<b>38,277</b>	<b>42,410</b>	<b>274</b>		
India - Inde	14,548	23,303	11,981	8,930	7,548	149		
Pakistan	5,890	9,444	10,390	8,317	8,691	18		
Sri Lanka	3,267	3,095	6,712	5,509	6,031	0		
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>25,952</b>	<b>37,752</b>	<b>56,264</b>	<b>41,109</b>	<b>37,404</b>	<b>554</b>		
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>274</b>	<b>286</b>	<b>345</b>	<b>345</b>	<b>507</b>	<b>46</b>		
Brazil - Brésil	9,561	9,170	7,842	6,351	10,127	576		
Colombia - Colombie	44,196	45,694	54,755	53,815	38,730	8,556		
Ecuador - Équateur	10,931	8,089	11,477	10,401	9,987	823		
Peru - Pérou	9,479	6,936	7,469	7,388	9,984	1,002		
Venezuela	14,351	12,057	8,422	8,168	10,733	648		
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>105,708</b>	<b>96,815</b>	<b>108,838</b>	<b>101,566</b>	<b>93,780</b>	<b>13,864</b>		
Mexico - Mexique	18,668	25,663	19,383	17,690	21,103	211		
Panama	3,509	2,229	1,372	1,192	1,857	440		
Trinidad-Tobago - Trinité-Tobago	1,763	1,724	779	647	1,902	161		
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>29,572</b>	<b>38,893</b>	<b>22,630</b>	<b>20,471</b>	<b>25,889</b>	<b>1,039</b>		
United States - États-Unis	7,154	6,044	4,572	3,820	10,860	593		
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>7,154</b>	<b>6,044</b>	<b>4,573</b>	<b>3,820</b>	<b>10,868</b>	<b>594</b>		
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>435,099</b>	<b>478,090</b>	<b>319,891</b>	<b>285,163</b>	<b>341,599</b>	<b>21,605</b>		
Buckwheat - Sarrasin								
Belgium - Belgique	274	110	0	0	0	0		
Germany - Allemagne	0	0	0	0	0	0		
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>697</b>	<b>121</b>	<b>50</b>	<b>41</b>	<b>202</b>	<b>0</b>		
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
Japan - Japon	4,429	2,899	3,999	3,760	1,866	73		
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>4,508</b>	<b>2,899</b>	<b>4,099</b>	<b>3,860</b>	<b>1,866</b>	<b>73</b>		
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
United States - États-Unis	2,460	2,768	1,634	1,421	1,952	145		
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>2,460</b>	<b>2,768</b>	<b>1,634</b>	<b>1,421</b>	<b>1,952</b>	<b>145</b>		
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>7,771</b>	<b>5,788</b>	<b>5,783</b>	<b>5,321</b>	<b>4,021</b>	<b>218</b>		

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 1997-98 2001-02	Total	August - May		May 2004
	Moyenne 1997-98 2001-02		Août - mai		
	2001-02	2002-03r	2002-03r	2003-04p	Mai 2004
metric tonnes - tonnes métriques					
Mustard Seed - Graines de moutarde					
Belgium - Belgique	35,874	43,986	35,041	34,445	24,206
France	1,316	2,418	29	29	154
Germany - Allemagne	4,498	7,131	4,575	2,844	4,111
Netherlands - Pays-Bas	10,801	12,848	4,705	4,220	4,708
Switzerland - Suisse	3,368	475	0	0	3,170
United Kingdom - Royaume-Uni	1,403	1,656	1,568	1,309	1,285
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>57,887</b>	<b>69,640</b>	<b>47,246</b>	<b>43,915</b>	<b>38,887</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>47</b>	<b>40</b>	<b>81</b>	<b>81</b>	<b>34</b>
United Arab Emirates - Emirats arabes unis	455	18	0	0	206
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>673</b>	<b>152</b>	<b>207</b>	<b>187</b>	<b>317</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>335</b>	<b>393</b>	<b>343</b>	<b>301</b>	<b>1,396</b>
Bangladesh	34,514	37,575	11,498	10,174	1,883
Japan - Japon	8,313	7,211	6,538	4,882	7,180
Korea South - Corée du Sud	1,165	1,752	1,395	1,125	798
Thailand - Thaïlande	2,664	3,157	1,947	1,523	3,052
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>50,779</b>	<b>51,848</b>	<b>23,319</b>	<b>19,466</b>	<b>15,871</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>219</b>	<b>235</b>	<b>565</b>	<b>470</b>	<b>668</b>
Brazil - Brésil	239	141	314	314	241
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>1,658</b>	<b>1,411</b>	<b>1,029</b>	<b>908</b>	<b>1,739</b>
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>365</b>	<b>390</b>	<b>506</b>	<b>461</b>	<b>453</b>
United States - États-Unis	51,820	46,569	40,720	32,575	40,557
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>51,820</b>	<b>46,569</b>	<b>40,720</b>	<b>32,575</b>	<b>40,557</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>163,783</b>	<b>170,678</b>	<b>114,016</b>	<b>98,365</b>	<b>99,921</b>
Canary Seed - Alpiste des Canaries					
Belgium - Belgique	31,039	32,056	28,042	27,457	22,913
Germany - Allemagne	2,059	0	286	286	216
Greece - Grèce	589	43	706	529	736
Italy - Italie	2,939	4,248	4,520	3,774	6,288
Netherlands - Pays-Bas	4,960	2,850	156	24	2,392
Spain - Espagne	9,472	5,869	9,848	8,453	9,323
United Kingdom - Royaume-Uni	943	27	63	63	862
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>55,378</b>	<b>48,884</b>	<b>48,215</b>	<b>44,399</b>	<b>47,315</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>129</b>	<b>129</b>	<b>15</b>
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>1,812</b>	<b>1,142</b>	<b>2,832</b>	<b>2,470</b>	<b>2,479</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>1,551</b>	<b>1,904</b>	<b>3,309</b>	<b>2,688</b>	<b>2,918</b>
Japan - Japon	1,130	1,051	1,338	1,190	1,052
Taiwan	760	745	1,175	1,047	1,342
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>2,307</b>	<b>2,716</b>	<b>3,805</b>	<b>3,399</b>	<b>3,499</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>472</b>	<b>0</b>	<b>432</b>	<b>368</b>	<b>493</b>
Brazil - Brésil	18,489	16,542	28,435	21,733	30,272
Chile - Chili	2,930	2,694	2,832	2,430	1,591
Colombia - Colombie	3,051	3,268	5,838	5,475	4,607
Venezuela	4,800	5,033	2,396	2,020	3,821
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>30,499</b>	<b>28,569</b>	<b>41,290</b>	<b>33,104</b>	<b>42,786</b>
Mexico - Mexique	37,022	33,730	36,485	33,881	29,465
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>38,054</b>	<b>35,275</b>	<b>38,037</b>	<b>35,233</b>	<b>30,850</b>
United States - États-Unis	16,202	15,189	25,634	22,483	16,937
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>16,202</b>	<b>15,189</b>	<b>25,634</b>	<b>22,483</b>	<b>16,937</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>146,312</b>	<b>133,679</b>	<b>163,683</b>	<b>144,273</b>	<b>147,293</b>

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 - fin

	Average 1997-98 2001-02	Total	August - May		May 2004	
	Moyenne 1997-98 2001-02	2001-02	2002-03r	2002-03r	2003-04p	Mai 2004
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Belgium - Belgique	2,017	4,366	2,154	2,074	2,564	241
France	2,816	2,967	4,741	4,202	4,491	294
Germany - Allemagne	4,179	2,591	3,584	3,113	2,832	157
Greece - Grèce	3,291	6,068	4,254	4,209	5,123	231
Italy - Italie	12,014	12,116	23,261	22,043	20,210	648
Netherlands - Pays-Bas	5,028	4,502	6,182	6,006	2,723	23
Spain - Espagne	7,876	9,748	7,537	7,292	7,534	693
United Kingdom - Royaume-Uni	40,533	42,812	72,362	69,198	57,026	7,154
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	85,435	91,373	132,259	126,036	109,196	9,962
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	2,231	1,734	2,769	2,727	7,664	713
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	8,018	5,685	6,338	5,795	3,830	371
South Africa - Afrique du Sud	716	133	2,696	2,511	1,278	276
Africa(1) - Total - Afrique(1)	8,933	14,404	15,078	8,658	22,414	1,439
Asia(1) - Total - Asie(1)	7,579	6,770	20,199	16,241	14,858	835
New Zealand - Nouvelle-Zélande	1,471	1,744	6,270	5,369	5,464	0
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	1,566	2,079	8,899	7,632	6,661	124
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	16,601	6,411	5,598	5,288	1,786	96
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	19,855	10,687	15,519	13,822	31,311	5,132
United States - États-Unis	63,543	124,099	90,661	74,883	101,335	6,854
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	63,543	124,099	90,661	74,883	101,335	6,854
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>213,761</b>	<b>263,242</b>	<b>297,320</b>	<b>261,081</b>	<b>299,055</b>	<b>25,527</b>
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>						
Germany - Allemagne	1,971	1,135	1,150	1,021	343	0
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	4,881	3,934	2,668	2,182	1,680	112
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	537	506	469	199	1,108	209
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	3,250	3,838	4,375	3,786	2,569	326
Algeria - Algérie	711	1,573	1,534	1,213	1,174	0
Africa(1) - Total - Afrique(1)	1,069	1,577	1,566	1,245	1,174	0
Japan - Japon	871	1,239	1,073	1,015	437	130
Asia(1) - Total - Asie(1)	1,027	1,337	1,772	1,693	917	196
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	73	127	24	24	25	0
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	1,059	574	842	696	445	0
Mexico - Mexique	1,956	2,377	1,461	1,288	549	142
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	2,868	3,529	2,677	2,359	1,931	318
United States - États-Unis	47,078	76,611	90,965	73,692	73,334	3,836
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	47,078	76,611	90,965	73,692	73,334	3,836
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>61,841</b>	<b>92,032</b>	<b>105,359</b>	<b>85,876</b>	<b>83,183</b>	<b>4,998</b>

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

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

SOURCE: Statistics Canada, International Trade Division.

SOURCE: Statistique Canada, Division du commerce international.

## International Data And Prices - Données et prix internationaux

Table 19. International Supply and Dispositions, by Crop Year

Tableau 19. Bilans internationaux, par campagne agricole

Country or region Pays ou région	Production	Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks	
		Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture	
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques							
All Wheat - Tout blé							
Canada (Aug.-July - Août-juillet)	1999-00	27.0	0.0	34.0	18.3	8.0	
	2000-01	26.5	0.1	34.3	17.1	7.5	
	2001-02	20.6	0.1	30.3	16.2	7.4	
	2002-03	16.2	0.2	23.1	9.2	8.3	
	2003-04	23.6	0.0 (2)	29.2	15.5 (2)	7.6	
Australia - Australie (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	1999-00	24.8	0.1	26.8	17.8	4.4	
	2000-01	22.1	0.1	26.8	15.9	5.4	
	2001-02	24.3	0.1	29.9	16.4	5.5	
	2002-03	10.1	0.3	18.4	9.1	6.1	
	2003-04	25.0	0.1	28.2	17.5	5.8	
Argentina - Argentine (Dec.-Nov. - Déc.-nov.)	1999-00	16.4	0	17.1	11.6	4.9	
	2000-01	16.2	0	16.8	11.3	4.9	
	2001-02	15.5	0	16.1	10.1	4.9	
	2002-03	12.3	0	13.4	6.8	5.1	
	2003-04	13.5	0	15.0	8.0	4.8	
United States - États-Unis (June-May - Juin-mai)	1999-00	62.5	2.6	90.9	29.6	35.5	
	2000-01	60.6	2.4	88.9	28.9	36.2	
	2001-02	53.0	2.9	79.7	26.2	32.3	
	2002-03	43.7	2.1	67.0	23.2	30.4	
	2003-04	63.6	1.9	78.9	31.4	32.6	
E.U. 25 - U.E. 25 (July-June - Juillet-juin)	1999-00	114.7	5.1 (3)	119.8	19.4 (3)	85.5	
	2000-01	124.2	4.7 (3)	143.9	16.8 (3)	111.1	
	2001-02	113.6	10.7 (3)	140.3	14.2 (3)	111.1	
	2002-03	124.5	13.9 (3)	153.3	19.9 (3)	116.6	
	2003-04	106.6	6.0 (3)	129.5	9.8 (3)	109.2	
Europe, other - Europe, autres (July-June - Juillet-juin)	1999-00	11.9	1.8	17.6	1.6	13.4	
	2000-01	12.1	1.9	16.5	0.9	12.9	
	2001-02	14.7	1.9	19.4	1.9	13.7	
	2002-03	12.6	1.9	18.2	1.7	13.5	
	2003-04	7.3	4.6	15.0	0.2	12.8	
Russia - Russie (July-June - Juillet-juin)	1999-00	31.0	5.1	37.1	0.5	35.4	
	2000-01	34.5	1.6	37.3	0.7	35.2	
	2001-02	46.9	0.6	48.9	4.4	38.0	
	2002-03	50.6	1.0	58.1	12.6	39.4	
	2003-04	34.1	1.0	41.2	3.5	35.5	
People's Republic of China - République populaire de Chine (July-June - Juillet-juin)	1999-00	113.9	1.0	212.8	0.5	109.4	
	2000-01	99.6	0.2	202.7	0.6	110.2	
	2001-02	93.9	1.1	186.9	1.5	108.8	
	2002-03	90.3	0.4	167.3	1.7	105.3	
	2003-04	86.5	3.5	150.4	2.7	104.5	
World(1) - Mondial(1)	1993-94	558.1	101.7	835.5	101.7	552.4	
	1994-95	523.1	101.5	806.0	101.5	542.4	
	1995-96	538.0	99.2	799.3	99.2	544.8	
	1996-97	582.6	104.0	841.9	104.0	573.4	
	1997-98	610.0	104.4	878.9	104.4	577.4	
	1998-99	589.9	102.0	889.0	102.0	578.9	
	1999-00	585.2	112.7	906.0	112.7	584.4	
	2000-01	581.4	104.0	894.3	104.0	583.9	
	2001-02	580.9	110.8	898.1	110.8	585.4	
	2002-03	566.9	110.0	878.8	110.0	601.6	
	2003-04	550.5	103.1	820.7	103.1	587.1	

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

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

Tableau 19. Bilans internationaux, par campagne agricole - fin

Country or region Pays ou région	Production	Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks	
		Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture	
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques							
<b>Barley - Orge</b>							
Canada (Aug.-July - Août-juillet)	1999-00	13.2	0	16.0	2.4	10.8	
	2000-01	13.2	0	16.1	2.6	10.9	
	2001-02	10.8	0.1	13.5	1.8	9.7	
	2002-03	7.5	0.3	9.8	0.9	7.4	
	2003-04	12.3	0 (2)	13.8	2.4 (2)	9.1	
Australia - Australie (Nov.-Oct. - Nov.-oct.)	1999-00	5.0	0	5.5	2.6	2.5	
	2000-01	6.7	0	7.1	4.0	2.1	
	2001-02	8.3	0	9.3	4.3	3.2	
	2002-03	3.7	0	5.5	1.9	2.8	
	2003-04	8.5	0	9.3	4.8	3.2	
<b>Corn - Maïs</b>							
Argentina - Argentine (Mar.-Feb. - Mars-février)	1999-00	17.2	0	17.9	11.9	5.5	
	2000-01	15.4	0	15.9	9.7	5.6	
	2001-02	14.7	0	15.3	10.9	4.1	
	2002-03	15.5	0	15.8	11.2	4.0	
	2003-04	12.5	0	13.1	8.5	4.1	
United States - États-Unis (Sept.-Aug. - Sept.-août)	1999-00	239.5	0.4	285.3	49.2	192.5	
	2000-01	251.9	0.2	295.7	49.3	198.2	
	2001-02	241.4	0.3	289.9	48.4	200.9	
	2002-03	227.8	0.4	268.8	40.5	200.7	
	2003-04	256.9	0.3	284.8	49.5	212.5	
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>							
E.U. 25 - U.E. 25 (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	1999-00	133.5	4.8 (3)	128.3	15.2 (3)	92.1	
	2000-01	132.5	5.5 (3)	159.0	9.0 (3)	132.4	
	2001-02	139.7	5.9 (3)	163.2	7.7 (3)	134.5	
	2002-03	137.4	6.7 (3)	165.2	9.9 (3)	134.6	
	2003-04	121.4	7.5 (3)	149.5	2.7 (3)	135.0	
Europe, other - Europe, autres (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	1999-00	26.5	0.8	29.3	0.9	25.8	
	2000-01	15.2	1.5	19.4	0.4	17.5	
	2001-02	21.1	1.0	23.6	0.9	20.4	
	2002-03	22.2	1.0	25.5	1.4	21.1	
	2003-04	17.9	1.3	22.3	0.2	20.7	
Russia - Russie (July-June - Juillet-juin)	1999-00	21.8	2.2	25.8	0.1	24.8	
	2000-01	28.2	0.6	29.7	1.0	26.1	
	2001-02	35.2	0.7	38.4	2.7	29.0	
	2002-03	33.4	0.4	40.5	3.5	29.8	
	2003-04	30.5	0.7	38.4	3.0	33.0	
People's Republic of China - République populaire de Chine (July-June - Juillet-juin)	1999-00	137.2	2.3	242.1	10.0	107.9	
	2000-01	114.0	2.4	240.6	7.3	130.5	
	2001-02	122.3	2.0	227.1	8.6	132.9	
	2002-03	130.6	1.8	218.0	15.3	136.2	
	2003-04	125.1	1.6	193.1	8.2	139.3	
World(1) - Mondial(1)	1993-94	798.5	86.4	1,104.2	86.4	837.4	
	1994-95	869.6	98.5	1,148.5	98.5	857.9	
	1995-96	801.2	88.2	1,081.5	88.1	840.5	
	1996-97	907.8	94.3	1,155.0	94.3	874.0	
	1997-98	882.4	85.8	1,154.9	85.8	871.7	
	1998-99	890.8	96.7	1,184.9	96.7	871.0	
	1999-00	877.2	104.8	1,199.2	104.8	883.6	
	2000-01	861.1	104.4	1,176.3	104.4	863.6	
	2001-02	891.3	102.2	1,201.8	102.2	905.0	
	2002-03	871.7	104.8	1,171.1	104.8	901.0	
	2003-04	899.4	101.4	1,166.2	101.4	937.7	

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 forecasts, July 5, 2004. - Prévisions de l'Agriculture et Agri-Food Canada, le 5 juillet 2004.

3. Excludes trade between EU 15 countries. - Le commerce entre les pays de l'UE 15 est exclut.

SOURCE: U.S. Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, July 2004.

SOURCE: Département de l'Agriculture des Etats-Unis, Foreign Agricultural Service, Canada exclus, juillet 2004.

**Table 20. International Oilseeds Data****Tableau 20. Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses**

	1999-00	2000-01	2001-02	2002-03	2003-04p
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques				
<b>Production</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	2,781	2,703	1,635	2,336	2,268
Brazil - Brésil	34,200	39,000	43,500	52,500	53,600
United States - Etats-Unis	72,224	75,055	78,672	75,010	65,796
World - Mondial	159,941	175,231	184,907	197,314	189,120
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	8,798	7,205	5,017	4,178	6,669
People's Republic of China - République populaire de Chine	10,132	11,381	11,331	10,552	11,420
World - Mondial	42,563	37,608	36,140	32,499	39,274
Flaxseed - Lin:					
Canada(3)	1,022	693	715	679	754
Argentina - Argentine	50	20	16	11	26
World - Mondial	2,870	2,360	2,173	2,096	2,261
<b>Exports - Exportations</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	949	747	501	723	800 (1)
Brazil - Brésil	11,161	15,470	15,000	20,129	20,600
United States - Etats-Unis	26,537	27,103	28,948	28,441	24,494
World - Mondial	45,517	53,799	53,594	62,074	58,150
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	3,885	4,859	2,524	2,394	3,500
World - Mondial	8,207	7,176	4,983	4,192	5,423
Flaxseed - Lin:					
Canada	568	613	618	577	600 (1)
World - Mondial	711	792	760	790	842
<b>Crushings - Broyages</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	21,200	22,617	24,650	27,168	31,250
United States - Etats-Unis	42,927	44,625	46,259	43,966	40,823
World - Mondial	135,575	146,480	158,013	164,905	168,571
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,983	3,013	2,293	2,225	3,200 (1)
E.U. 25 - U.E. 25	11,086	10,513	10,245	10,542	10,249
People's Republic of China - République populaire de Chine	12,707	12,530	11,405	10,016	11,425
World - Mondial	37,199	35,626	33,459	31,309	36,278
<b>Ending Stocks - Stocks de fermeture</b>					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	8,639	8,379	11,068	14,999	13,488
United States - Etats-Unis	7,897	6,743	5,663	4,853	2,870
World - Mondial	27,861	30,811	32,185	39,718	33,009
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,157	1,088	1,250	894	700 (1)
World - Mondial	4,204	2,700	2,785	1,909	2,207
<b>Meal Production - Production des tourteaux</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	16,745	17,960	19,469	21,457	24,681
United States - Etats-Unis	34,102	35,730	36,552	34,666	32,232
World - Mondial	107,475	116,242	125,200	130,662	133,870
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,858	1,870	1,427	1,390	..
World - Mondial	22,028	21,184	19,957	18,665	21,652
<b>Oil Production - Production d'huile</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	4,025	4,319	4,708	5,189	5,968
United States - Etats-Unis	8,085	8,355	8,572	8,363	7,557
World - Mondial	24,638	26,722	28,908	30,476	30,983
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,243	1,266	971	926	..
World - Mondial	13,914	13,457	13,035	12,030	13,970

SOURCE: USDA, FAS, excluding Canada, July 2004 and OIL WORLD. - SOURCE: USDA, FAS, Canada exclus, juillet 2004 et OIL WORLD.

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, July 5, 2004 - Prévisions de Agriculture et Agri-Food Canada, le 5 juillet 2004.

2. Excludes solin. - Solin exclus.

**Table 21. Cash Special Crop Prices****Tableau 21. Prix au comptant des cultures spéciales**

	Crop year average		Monthly average		May 2004		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Mai 2004		
	2001-02	2002-03	May 2003	April 2004	High	Low	Average
			Mai 2003	Avril 2004	Maximum	Minimum	Moyenne
<b>dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique</b>							
<b>Peas - Pois</b>							
1 Green(1) - 1 vert(1)	250.05	360.41	..	..	..	..	..
2 Green(1) - 2 vert(1)	248.51	359.31	..	..	..	..	..
1 Large Yellow(1) - 1 jaune, gros(1)	244.23	285.04	..	..	..	..	..
2 Large Yellow(1) - 2 jaune, gros(1)	244.23	285.04	..	..	..	..	..
Feed(2) - fourragère(2)	178.53	196.53	..	..	..	..	..
Feed(8) - fourragère(8)	..	129.28	133.75	138.73	159.10	95.46	131.10
<b>Lentils - Lentilles</b>							
1 Eston(5)	280.19	440.14	375.00	460.15	498.42	480.65	489.15
2 Eston(5)	250.75	388.95	375.00	423.59	459.00	437.40	447.00
1 Laird(5)	353.83	639.06	..	544.65	532.46	411.35	487.42
2 Laird(5)	337.68	589.83	552.00	541.01	530.56	465.18	500.55
1 Richlea(5)	316.48	561.37	552.00	516.60	517.42	470.33	496.01
1 Crimson Red(5)	326.02	379.00	364.00	413.79	418.44	407.94	413.36
Feed - fourragère(5)	50.00	113.64	120.00	..	..	..	..
<b>Beans - Féves</b>							
1 Navy/Pea Bean(7) - 1 petit rond blanc(7)	578.80	315.88	254.03	474.55	485.02	473.99	477.14
1 Navy/Pea Bean(3) - 1 petit rond blanc(3)	526.53	375.06	374.79	504.86	501.55	496.04	497.42
1 Pinto(7)	749.29	407.87	347.48	479.51	523.60	507.06	513.36
Pinto(3)	628.11	402.21	385.28	475.10	485.02	473.99	478.40
1 Cranberry(7) - 1 canneberge(7)	869.14	481.39	405.25	539.14	561.08	554.46	556.56
Cranberry(4) - canneberge(4)	759.58	545.63	526.48	627.22	639.34	628.32	637.14
1 Dark Red Kidney(7) - 1 rouge foncé(7)	880.22	525.63	506.51	596.35	595.25	595.25	595.25
Dark Red Kidney(4) - rouge foncé(4)	821.13	585.84	597.61	670.76	683.43	672.41	674.61
1 Black(7) - 1 noir(7)	915.25	343.75	284.50	485.57	523.60	496.04	506.54
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>							
1 Yellow(10) - 1 jaune(10)	940.26	798.09	..	..	..	..	..
1 Brown(10) - 1 brun(10)	487.98	754.88	..	..	..	..	..
1 Oriental(10) - 1 chinoise(10)	350.40	440.83	..	..	..	..	..
1 Yellow(8) - 1 jaune(8)	..	513.14	505.08	389.24	404.11	400.58	402.27
1 Brown(8) - 1 brun(8)	..	540.98	571.00	377.82	378.53	378.53	378.53
<b>Canary Seed - Alpiste des canaries</b>							
Canary Seed(8) - Alpiste des canaries(8)	627.48	594.06	365.00	343.56	351.51	343.35	348.56
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>							
Oil(8) - Huile(8)	324.65	361.83	314.85	277.29	310.19	281.00	295.79
Ordinary(9) - Ordinaire(9)	211.84	248.11	231.23	280.87	292.11	271.17	280.32
New Sun(9)	223.73	259.35	237.93	283.18	289.91	272.27	281.64

1. Delivered dealer, Vancouver. - Livré au commerçant à Vancouver.
2. Delivered dealer, Thunder Bay. - Livré au commerçant à Thunder Bay.
3. 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.
4. Delivered dealer Michigan (\$ US) . Crop year September to August. - Livré au commerçant au Michigan (\$US). Campagne agricole septembre à août.
5. Delivered dealer. - Livré au commerçant.
6. FOB Manitoba farm. - FAB ferme au Manitoba.
7. Delivered dealer, Manitoba. - Livré au commerçant au Manitoba.
8. Delivered dealer, Saskatchewan. - Livré au commerçant en Saskatchewan.
9. Basis delivered West Fargo (US\$). - Livré à West Fargo (\$ US).
10. FOB Saskatchewan farm - FAB ferme en Saskatchewan.

**Table 22. Canadian Wheat Board, Pool Accounts(1)****Tableau 22. Comptes de mise en commun de la Commission canadienne du blé(1)**

	Actual Total Payment	Paiement Total Réel		Initial Payments	Pool Return Outlook (PRO)	Pool Return Outlook (PRO)
				Acomptes à la livraison (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)
			<b>Pool year</b>			
<b>Année de mise en commun</b>						
1999-00	2000-01	2001-02	2002-03	2003-04 May 2004 Mai 2004	2003-04 May 2004 Mai 2004	2004-05 June 2004 Juin 2004
<b>dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique</b>						
<b>Wheat (excluding durum) -</b>						
<b>Blé (blé dur exclu)</b>						
1 CWRS 13.5	192.43	202.58	217.02	250.20	189.95	214
3 CWRS	152.75	165.23	195.66	215.50	169.75	193
1 CWHW 13.5	..	..	..	..	..	227
1 CPS-Red - Roux	150.16	158.70	189.58	211.00	164.25	188
1 CPS-White - Blanc	149.07	160.75	198.17	213.00	168.25	194
1 CWRW	151.91	159.75	186.69	206.80	164.25	188
1 CWES	162.17	169.56	192.84	211.40	167.25	193
1 CWSWS	151.00	166.76	209.27	209.80	176.25	200
CWFD	123.43	127.02	152.28	128.50	122.25	146
						149
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>						
1 CWAD 13.0	225.26	260.03	265.39	277.76	182.30	229
3 CWAD	182.86	222.78	240.29	239.20	163.50	212
4 CWAD	154.79	181.85	217.84	211.61	155.00	204
						163
<b>Barley - Orge</b>						
1 CW	135.38	142.86	180.00	164.11	149.00	164
						134
<b>Designated Barley -</b>						
<b>Orge de premier choix</b>						
SP SEL CW 2R	186.87	201.01	210.74	241.59	182.00	200
SP SEL CW 6R	182.21	176.40	186.01	222.98	168.00	187
SS 2 R	181.87	196.01	205.74	236.59	177.00	195
SS 6 R	177.21	171.40	181.01	217.98	163.00	182
SEL 2 R	184.31	198.51	208.24	239.09	179.50	..
SEL 6 R	179.71	173.90	183.51	220.48	165.50	..
SEL 2R Hulless	171.56	181.34	190.27	227.98	173.00	..
SEL 6R Hulless	151.00	155.00	186.66	217.98	163.00	..

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

Source: Canadian Wheat Board - Commission canadienne du blé.

Table 23. Ontario Wheat Producers' Marketing Board, Pool Accounts(1)

Tableau 23. Compte de mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario(1)

	Pool year Année de mise en commun	Actual Total Payment			Initial Payments (3)
		Paiement Total Réel		Acomptes à la livraison (3)	
<u>dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique</u>					
<b>Pool-Compte</b>	<b>Wheat-Blé</b>				
A	White-Blanc	107.26	109.79	139.11	161.73
B	Red Winter- Rouge d'hiver(2)(4) Organic-Naturel	127.24 128.99	119.74 140.58	140.19 146.98	157.40 157.40
C	Red Spring-Roux de printemps(2)(4)	162.22	168.94	155.85	226.59
D	Red Spring-Roux de printemps Quantum(4) Interim Registered- Enregistré provisoirement	.. 133.16 128.48	.. 118.45 121.14	140.39 .. ..	167.52 .. ..
E	Soft Red Winter-Tendre rouge d'hiver	105.48	104.01	129.61	160.80
F	Common Red-Rouge ordinaire	115.87	115.36	136.92	149.15
G/S	Feed-Fourrager	98.37	85.43	111.22	128.70
					81

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.

**Table 24. Cash Grain Prices, Canada****Tableau 24. Prix au comptant des céréales, Canada**

	Crop year average		Monthly average		May 2004				
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Mai 2004				
	2001-02	2002-03	May 2003	April 2004	High	Low	Average		
			Mai 2003	Avril 2004	Maximum	Minimum	Moyenne		
<b>dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique</b>									
<b>Canadian Wheat Board Asking Prices - Cotes de vente de la Commission canadienne du blé</b>									
<b>Wheat - Blé</b>									
1 CWRS 13.5(1)		232.69	291.10	242.74	253.31	265.82	248.22	255.74	
1 CWRS 13.5(2)		271.01	289.12	..	280.34	297.25	288.65	294.11	
1 CWAD(1)		316.32	350.31	316.26	297.93	292.25	283.65	289.11	
2 CWAD(1)		311.33	345.75	311.26	292.93	287.25	278.65	284.11	
3 CWAD(1)		306.33	340.72	306.26	287.93	285.00	282.12	283.98	
<b>Domestic Human Food - Consommation nati</b>									
1 CWRS 13.5(3)		208.64	259.08	224.29	221.52	..	..	238.05	
1 CWAD(3)		280.81	311.06	276.67	253.92	..	..	267.54	
1 CWSWS(3)		216.00	228.53	193.08	235.29	..	..	235.48	
<b>Barley - Orge</b>									
SP SEL 6R(3)		228.58	281.80	267.48	207.62	215.00	210.50	212.95	
SEL 6R(3)		226.08	279.37	264.98	205.12	212.50	208.00	210.45	
SP SEL 2R(3)		236.56	293.88	279.48	219.62	227.50	222.50	224.95	
SEL 2R(3)		234.08	291.38	276.98	217.12	224.50	220.00	222.34	
<b>Winnipeg Commodity Exchange Cash Prices - Cotes de vente du marché à Winnipeg</b>									
<b>Wheat - Blé</b>									
3 CWRS(8)		170.01	187.64	170.38	145.76	156.09	145.79	150.19	
<b>Western Barley - Orge de l'Ouest</b>									
1 CW(4)		158.88	171.27	159.70	152.00	159.00	150.00	155.33	
<b>Flaxseed - Lin</b>									
1 CW NCC-NCN(9)		315.48	377.67	336.58	301.21	307.52	289.28	298.61	
1 CW NCC-NCN(8)		333.47	397.79	355.62	308.83	316.70	305.10	312.40	
2 CW NCC-NCN(8)		331.47	395.79	353.62	306.83	314.70	303.10	310.40	
<b>Canola</b>									
1 Canada NCC-NCN(9)		332.61	380.30	343.08	403.23	410.70	351.10	372.33	
1 Canada NCC-NCN(2)		356.96	415.39	380.01	432.43	438.70	376.10	398.33	
2 Canada NCC-NCN(2)		342.99	402.39	367.01	419.43	425.70	363.10	385.33	
<b>Other Cash Prices - Cotes de vente, autres</b>									
<b>Soybeans - Soya</b>									
Weighted Average Price(5) - Moyenne pondérée du prix(5)		270.34	312.90	326.21	..	...	...	...	
Processor(10) - Fabricant(10)		279.97	323.70	329.97	496.39	535.45	427.70	490.74	
<b>Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)</b>									
Weighted Average Price(5) - Moyenne pondérée du prix(5)		136.31	155.93	154.73	158.85	...	...	168.53	
Processor(11) - Fabricant(11)		140.08	155.75	154.40	165.20	167.71	156.29	161.23	
<b>Oats - Avoine</b>									
2 CW(12)		187.53	175.02	133.72	136.41	...	...	129.14	
2 CW(13)		169.80	162.62	..	..	...	...	..	
<b>Oil And Meal Prices(6,7)-Prix de l'huile et de tourteaux(7,8)</b>									
Canola oil - Huile de canola		633.10	813.70	728.24	881.34	...	...	819.50	
Canola meal - Tourteaux de canola		222.80	214.63	204.57	290.85	...	...	260.57	

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. FOB Vancouver - FAB Vancouver

8. Basis track Thunder Bay. - En entrepôt en wagons à Thunder Bay. 9. PAR Region. - Par région

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

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

12. Delivered elevator, Manitoba 2 CW 2002-03 and 3 CW in prior years. - Livré au silo, Manitoba 2 CW 2002-03 et 3 CW dans les années précédentes

13. Delivered elevator, Edmonton, Alberta 2 CW. - Livré au silo, Edmonton, Alberta 2 CW.

**Table 25. Cash Grain Prices, United States****Tableau 25. Prix au comptant des céréales, États-Unis**

	Crop year average		Monthly average		May 2004		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Mai 2004		
	2001-02	2002-03	May 2003	April 2004	High	Low	Average
			Mai 2003	Avril 2004	Maximum	Minimum	Moyenne
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
<b>Wheat - Blé</b>							
1 DNS 14%(1)		131.00	165.03	154.34	172.16	187.58	158.55
1 DNS 14%(2)		149.88	180.87	170.86	186.66	196.58	180.78
2 DNS 14%(3)		149.89	181.33	168.29	188.50	196.21	181.51
1 HRW 12%(4)		123.94	154.93	144.98	162.66	175.54	154.23
1 HRW(5)		126.06	162.82	152.67	..	..	..
2 HRW(3)		141.34	167.46	149.55	174.17	181.15	163.51
2 SRW(6)		114.58	138.85	130.44	157.68	162.13	139.07
1 SW(2)		132.55	143.52	126.40	160.20	164.61	149.55
2 SRW(11)		96.70	114.93	115.81	143.89	147.43	128.05
<b>Oats - Avoine</b>							
2 heavy(7) - 2 lourde(7)		137.60	132.50	112.41	120.86	125.63	103.26
2 heavy(3) - 2 lourde(3)		154.10	171.76	176.37	154.32	154.32	154.32
1 milling (10) - 1 mouture(10)		149.11	136.11	..	125.68	..	..
<b>Barley - Orge</b>							
2 feed(3) - 2 fourragère(3)		111.84	129.52	126.31	129.06	133.20	131.36
3 or better, malting (g.t. 70% Pl.)(7) - 3 ou mieux, qualité brassicole(7)		112.68	166.40	176.83	124.01	124.01	124.01
<b>Corn - Maïs</b>							
2 yellow(8) - 2 jaune(8)		80.49	95.14	99.14	118.63	122.83	108.26
2 yellow(7) - 2 jaune(7)		75.28	90.14	93.55	119.62	122.44	109.05
2 yellow(4) - 2 jaune(4)		78.56	96.29	97.27	120.35	121.65	109.05
2 yellow(6) - 2 jaune(6)		92.75	106.98	107.87	133.39	135.43	125.39
2 white(4) - 2 blanc(4)		84.00	116.71	118.28	121.17	118.89	107.87
<b>Soybeans - Soya</b>							
1 yellow(8) - 1 jaune(8)		171.73	214.33	235.13	358.24	384.34	297.99
1 yellow(4) - 1 jaune(4)		171.29	215.07	233.44	381.77	388.38	306.81
1 yellow(6) - 1 jaune(6)		183.47	226.07	241.04	373.43	395.91	315.26
1 yellow(11) - 1 jaune(11)		170.98	213.94	232.84	364.50	381.12	304.24
<b>Sorghum - Sorgho</b>							
2 yellow(4) - 2 jaune(4)		78.57	96.94	90.90	118.39	119.32	103.88
2 yellow(5) - 2 jaune(5)		96.18	111.01	103.22	131.29	134.76	120.21
Exchange rate(9) - Taux de change(9)		1.57	1.50	1.38	1.34	..	1.38

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.

**Abbreviations - Abréviations:**

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

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

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

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

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

**Table 26. Futures Settlement(1) Prices of Grains, by Delivery Month, May 2004**

Tableau 26. Opérations à terme règlement(1) prix des grains, par mois de livraison, mai 2004

	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			
<b>Winnipeg Commodity Exchange - Cotes de vente du marché à Winnipeg</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
July - Juillet	166.00	156.00	162.00	29.66	60.32
October - Octobre	165.50	157.50	162.30	18.36	36.14
December - Décembre	166.90	163.00	164.50	1.06	10.32
<b>Western Barley - Orge De L'Ouest</b>					
July - Juillet	166.70	153.50	159.90	140.20	115.86
October - Octobre	166.00	152.50	159.40	80.46	55.30
December - Décembre	168.30	155.50	161.60	30.06	37.60
March - Mars	164.00	163.00	163.80	1.80	1.20
<b>Flaxseed - Lin(1)</b>					
July - Juillet	298.00	298.00	298.00	0	0
October - Octobre	230.00	230.00	230.00	0	0
December - Décembre	235.00	235.00	235.00	0	0
<b>Canola</b>					
July - Juillet	426.00	360.80	391.40	1,449.90	497.88
November - Novembre	408.00	360.80	384.10	894.32	775.20
January - Janvier	408.80	364.50	388.40	39.26	28.06
March - Mars	410.00	375.00	390.30	1.26	9.20
May - Mai	413.00	371.00	392.90	2.36	2.10
July - Juillet	415.00	373.50	395.30	3.10	4.00
<b>Minneapolis Grain Exchange</b>					
<b>Spring Wheat - Blé de printemps</b>					
July - Juillet	161.86	147.43	153.26	1,268.33	395.25
September - Septembre	162.41	147.89	153.74	543.47	229.21
December - Décembre	164.52	149.27	155.55	624.71	283.59
March - Mars	164.61	149.55	156.05	17.39	12.66
<b>Kansas City Board Of Trade</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
May - Mai	153.96	139.44	145.97	..	..
July - Juillet	155.43	139.53	146.28	..	..
September - Septembre	157.08	141.46	148.28	..	..
December - Décembre	161.12	144.22	151.25	..	..
March - Mars	162.77	146.24	153.14	..	..

Table 26. Futures Settlement(1) Prices of Grains, by Delivery Month, May 2004 - Concluded

Tableau 26. Opérations à terme règlement(1) prix des grains, par mois de livraison, mai 2004 - 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	
<b>Chicago Board Of Trade</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
July - Juillet	151.11	131.73	139.80	11,735.47	2,276.06
September - Septembre	152.85	134.21	142.24	1,430.56	429.41
December - Décembre	156.07	137.97	145.94	2,341.73	533.37
March - Mars	157.63	140.36	148.21	150.99	90.27
<b>Oats - Avoine</b>					
July - Juillet	115.90	93.53	103.02	370.15	81.80
September - Septembre	122.81	97.26	106.75	40.10	27.16
December - Décembre	122.55	101.80	111.18	119.80	69.77
March - Mars	125.47	106.99	114.94	0.40	1.43
<b>Corn - Maïs</b>					
July - Juillet	127.55	114.17	119.07	14,120.05	5,393.61
September - Septembre	126.37	112.10	117.36	2,611.37	1,448.43
December - Décembre	125.98	110.62	116.39	24,472.12	7,815.36
March - Mars	127.26	112.59	118.09	685.40	666.73
May - Mai	127.65	114.17	119.25	166.66	179.81
July - Juillet	127.36	113.58	118.89	163.18	195.18
<b>Soybeans - Soya</b>					
July - Juillet	379.01	299.09	344.91	26,526.17	2,765.62
August - Août	354.58	284.76	323.36	3,103.01	641.55
September - Septembre	310.67	259.78	286.06	7,144.76	1,483.44
November - Novembre	288.99	247.29	267.07	107.23	96.40
January - Janvier	287.89	248.20	267.34	126.44	62.21
March - Mars	284.03	248.20	265.64	23.70	20.96
<b>Soybean Meal - Tourteaux de soya</b>					
	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
July - Juillet	328.00	254.80	299.85	..	..
August - Août	311.00	247.00	285.58	..	..
September - Septembre	288.50	233.00	264.36	..	..
October - Octobre	256.70	217.00	235.61	..	..
December - Décembre	251.60	213.80	230.74	..	..
January - Janvier	249.35	212.50	228.27	..	..
March - Mars	245.50	212.00	226.07	..	..
<b>Soybean Oil - Huile de soya</b>					
	dollars per cwt. - dollars par cwt.			pounds - '000 - livres	
July - Juillet	33.58	27.58	30.66	..	..
August - Août	32.20	27.18	29.79	..	..
September - Septembre	30.46	26.50	28.68	..	..
October - Octobre	28.49	25.10	26.97	..	..
December - Décembre	27.80	24.25	26.11	..	..
January - Janvier	27.40	24.24	25.96	..	..
March - Mars	27.20	24.28	25.87	..	..

1. American prices and Winnipeg Commodity Exchange flaxseed prices quoted in \$U.S. - Prix des É.-U. et prix des graines de lin du marché à Winnipeg cotés en \$E-U.

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