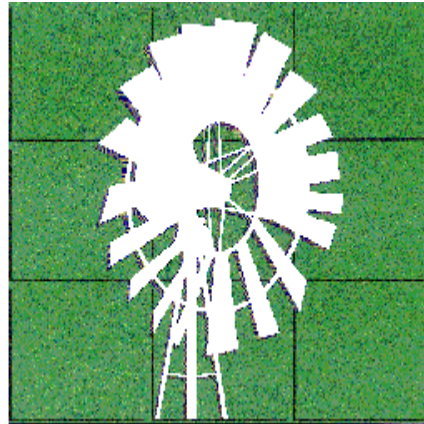




# Cereals and Oilseeds Review

December 2002



# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Décembre 2002

## 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.

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

## Ordering and subscription information

This product, Catalogue no. 22-007-XPB, is published monthly as a standard printed publication at a price of CDN \$15.00 per issue and CDN \$149.00 for a one-year subscription. The following additional shipping charges apply for delivery outside Canada:

	<b>Single issue</b>	<b>Annual subscription</b>
<b>United States</b>	CDN \$ 6.00	CDN \$72.00
<b>Other countries</b>	CDN \$ 10.00	CDN \$120.00

This product is also available in electronic format on the Statistics Canada Internet site as Catalogue no. 22-007-XIB at a price of CDN \$11.00 per issue and CDN \$112.00 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 **[order@statcan.ca](mailto:order@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 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.

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

## Renseignements sur les commandes et les abonnements

Le produit n° 22-007-XPB au catalogue est publié mensuellement en version imprimée standard et est offert au prix de 15 \$ CA l'exemplaire et de 149 \$ CA pour un abonnement annuel. Les frais de livraison supplémentaires suivants s'appliquent aux envois à l'extérieur du Canada:

	<b>Exemplaire</b>	<b>Abonnement annuel</b>
<b>États-Unis</b>	6 \$ CA	72 \$ CA
<b>Autres pays</b>	10 \$ CA	120 \$ CA

Ce produit est aussi 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 11 \$ CA l'exemplaire et de 112 \$ CA 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 États-Unis) **1 800 267-6677**
- Télécopieur (Canada et États-Unis) **1 877 287-4369**
- Courriel **[order@statcan.ca](mailto:order@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

December 2002

Statistique Canada  
Division de l'agriculture  
Section des cultures

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Décembre 2002

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2003

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

March 2003

Catalogue no. 22-007-XPB, Vol. 25, no. 12  
ISSN 0820-9030

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 25, no. 12  
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, 2003

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

Mars 2003

N° 22-007-XPB au catalogue, vol. 25, n° 12  
ISSN 0820-9030

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 25, n° 12  
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
- 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

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



## 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
- 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

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



## **TABLE OF CONTENTS**

	Page
<b>Situation Report</b>	
<b>Harmonized System Commodity Codes</b>	<b>8</b>
<b>Table</b>	
<b>Wheat</b>	
1. Supply and Disposition of Wheat, Canada, by Crop Year	10
2. Farm Supply and Disposition of Wheat, Prairie Provinces, by Crop Year	11
3. Selected Statistics of Wheat Products, Canada	12
4. Producer Marketing's of Wheat	13
5. Exports of Wheat, Durum and Wheat Flour, by Country of Final Destination	14
<b>Coarse Grains</b>	
6. Supply and Disposition of Coarse Grains, Canada, by Crop Year	16
7. Farm Supply and Disposition of Coarse Grains, Prairie Provinces, by Crop Year	18
8. Producer Marketing's of Coarse Grains	19
9. Exports of Coarse Grains, by Country of Final Destination	20
10. Exports of Selected Coarse Grain Products, Canada	21
<b>Oilseeds</b>	
11. Supply and Disposition of Oilseeds, Canada, by Crop Year	22
12. Canola Crushings, Canada	23

## **TABLE DES MATIÈRES**

	Page
<b>Rapport de la situation</b>	
<b>Codes des Marchandises du Système Harmonisé</b>	<b>8</b>
<b>Tableau</b>	
<b>Blé</b>	
1. Bilan de blé, Canada, par campagne agricole	10
2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	11
3. Certaines statistiques sur les produits de blé, Canada	12
4. Livraisons des producteurs de blé	13
5. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale	14
<b>Céréales secondaires</b>	
6. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole	16
7. Bilan des céréales secondaires dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	18
8. Livraisons de céréales secondaires	19
9. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale	20
10. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada	21
<b>Graines oléagineuses</b>	
11. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole	22
12. Broyages de canola, Canada	23

**TABLE OF CONTENTS** - Concluded

	Page
13. Farm Supply and Disposition of Oilseeds, Prairie Provinces, by Crop Year	24
14. Producer Marketing's of Oilseeds	25
15. Exports of Oilseeds, by Country of Final Destination	26
16. Exports of Oils and Meals, by Country of Final Destination	28

**Special Crops**

17. Selected Special Crop Data, Canada, by Crop Year	30
18. Exports of Special Crops, by Country of Final Destination	32

**International Data and Prices**

19. International Supply and Dispositions, by Crop Year	36
20. International Oilseeds Data	38
21. Special Crops Prices	39
22. Canadian Wheat Board, Pool Accounts	40
23. Ontario Wheat Producers' Marketing Board, Pool Accounts	41
24. Cash Grain Prices, Canada	42
25. Cash Grain Prices, United States	43
26. Futures Settlement Prices of Grains, by Delivery Month	44

**Concepts, Methods and Sources**

Published annually in the October issue.

**TABLE DES MATIÈRES** - fin

	Page
13. Bilan des graines oléagineuses, dans les fermes, 24 provinces des prairies par campagne agricole	24
14. Livraisons des producteurs d'oléagineuses	25
15. Exportations des graines oléagineuses selon le pays de destination finale	26
16. Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale	28

**Cultures Spéciales**

17. Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole	30
18. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale	32

**Données et prix internationaux**

19. Bilans internationaux, par campagne agricole	36
20. Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses	38
21. Prix des cultures spéciales	39
22. Comptes de mise en commun de la Commission canadienne du blé	40
23. Comptes de mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario	41
24. Prix au comptant des céréales, Canada	42
25. Prix au comptant des céréales, États-Unis	43
26. Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison	44

**Concepts, méthodes et sources**

Publiés annuellement dans le numéro d'octobre.

## SITUATION REPORT – JANUARY 2003

## Canadian Stocks at December 31

Total December 31<sup>st</sup> Canadian stocks of the six major grains concentrated in Western Canada were much lower than in previous years. The most dramatic drop in inventories occurred at the farm level. Two consecutive droughts in the western grain belt reduced production and sharply decreased grain and oilseed stocks. Farm-held stocks of the six major grains totaled 15.8 million metric tonnes, down 7.9 million tonnes from 2001 and down 16.8 million tonnes from 2000. This represents the lowest recorded stocks held on farms since Statistics Canada began publishing December stocks in 1981.

Total (farm plus commercial) stocks of **wheat excluding durum** were down to 9.9 million tonnes, 30% lower than at December 31, 2001. The previous ten-year average stock level was more than 18.0 million tonnes. Total **durum** stocks were down just 16% from a year ago. Durum in 2002 was the only western crop to significantly increase production from 2001. The decrease in durum inventories was attributed to a smaller carry-in from the drought-reduced 2001 crop and to an increase in domestic feed use. Although durum is not a preferred feed ingredient, the poor quality of the 2002 crop and the high price of other grains encouraged farmers to incorporate more durum in animal rations.

Total **barley** stocks were down to 5.2 million tonnes from 7.9 million tonnes a year earlier. Farm stocks dropped to 4.5 million tonnes compared to the ten-year average of 8.7 million tonnes while commercial stocks fell 28% from the ten-year average. The poor barley crop of 2002 resulted in the lowest volume of deliveries to primary elevators and to feed usage as well as the lowest December 31 farm stocks over the last ten years. To satisfy its needs, the domestic feed industry was expected to import a record volume of US corn for the third consecutive year.

Total **canola** stocks fell by 18% from December 2001 to 3 million tonnes. Farm stocks totaled 2.0 million tonnes compared to the ten-year average of 3.3 million tonnes. Commercial stocks, however, jumped 70% from December 2001 to 958,000 tonnes. Among factors contributing to increased commercial supplies were: sluggish export demand, the labour dispute at Vancouver grain terminals and strong producer deliveries. Lower crushings also helped ration supplies.

Eastern Canada experienced much better growing conditions in 2002 compared to the previous year and stocks of corn and soybeans were higher than a year ago. Total Canadian **corn** stocks at December 31 were estimated at 7.4 million tonnes, up 15.6% from December 31, 2001 and well above the ten-year average of six million tonnes. Total **soybean** stocks were at 1.6 million tonnes, an increase of 31% from a year earlier when production was at a historical low.

## RAPPORT DE SITUATION– JANVIER 2003

## Stocks canadiens au 31 décembre

Le total des stocks canadiens au 31 décembre pour les six principales céréales concentrées dans l'Ouest du Canada a été beaucoup moins élevé que les années précédentes. La baisse la plus marquée des stocks s'est produite au niveau des exploitations agricoles. Deux sécheresses consécutives dans la ceinture de céréales de l'Ouest ont entraîné une réduction de la production et ont fait baisser considérablement les stocks de céréales et de graines oléagineuses. Les stocks des six principales céréales détenus par les exploitations agricoles ont totalisé 15,8 millions de tonnes métriques, en baisse de 7,9 millions de tonnes par rapport à 2001, et de 16,8 millions de tonnes par rapport à 2000. Il s'agit là des stocks les plus faibles jamais détenus par les exploitations agricoles depuis que Statistique Canada a commencé à publier des données sur les stocks au 31 décembre, en 1981.

Le total des stocks (exploitations agricoles et entreprises commerciales) de **blé, à l'exclusion du blé dur** était en baisse, se situant à 9,9 millions de tonnes, soit 30 % de moins qu'au 31 décembre 2001. Le niveau moyen précédent des stocks sur dix ans se situait à plus de 18,0 millions de tonnes. Le total des stocks de **blé dur** n'a baissé que de 16 % par rapport à l'an dernier. En 2002, le blé dur est la seule céréale récoltée dans l'Ouest dont la production a augmenté considérablement par rapport à 2001. La baisse des stocks de blé dur a été attribuée au volume moins important des stocks d'ouverture en raison de la récolte plus faible enregistrée en 2001 par suite de la sécheresse, ainsi qu'à une hausse de l'utilisation fourragère au pays. Même si le blé dur n'est pas la céréale de fourrage la plus prisée, la faible qualité de la récolte de 2002 et le prix élevé des autres céréales ont incité les agriculteurs à intégrer davantage de blé dur dans les rations fourragères.

Le total des stocks **d'orge** était en baisse, se situant à 5,2 millions de tonnes, par rapport à 7,9 millions de tonnes l'an dernier. Les stocks des exploitations agricoles ont diminué, pour se fixer à 4,5 millions de tonnes, comparativement à la moyenne sur dix ans de 8,7 millions de tonnes, tandis que les stocks commerciaux ont connu une baisse de 28 % par rapport à la moyenne sur dix ans. La faible récolte d'orge en 2002 a fait baisser le volume des livraisons aux silos primaires et des livraisons fourragères, et a donné lieu aux stocks les plus faibles au 31 décembre depuis les dix dernières années. Pour répondre à ses besoins, l'industrie fourragère au pays a dû importer un volume record de maïs des États-Unis pour la troisième année consécutive.

Le total des stocks de **canola** a diminué de 18 % par rapport à décembre 2001, pour se fixer à 3 millions de tonnes. Les stocks des exploitations agricoles ont totalisé 2,0 millions de tonnes, comparativement à la moyenne sur dix ans de 3,3 millions de tonnes. Les stocks commerciaux ont toutefois fait un bond de 70 % par rapport à décembre 2001, atteignant 958 000 tonnes. Parmi les facteurs qui ont contribué à la hausse des stocks commerciaux figuraient les suivants : faiblesse de la demande à l'exportation, conflit de travail aux terminaux céréaliers de Vancouver et vigueur des livraisons des producteurs. Les stocks de rations ont été meilleurs en raison des niveaux plus faibles de broyage.

L'Est du Canada a connu des conditions de croissance sensiblement améliorées en 2002 par rapport à l'année précédente, et les stocks de maïs et de soya étaient plus élevés qu'il y a un an. Le total des stocks de **maïs** canadien au 31 décembre a été estimé à 7,4 millions de tonnes, une hausse de 15,6 % par rapport au 31 décembre 2001, et un volume bien supérieur à la moyenne sur dix ans de six millions de tonnes. Le total des stocks de **soya** se situait à 1,6 million de tonnes, une hausse de 31 % par rapport à l'année précédente, année au cours de laquelle la production a connu un creux historique.

## US Mid-Month Supply-Demand

US **winter wheat** plantings in 2002 were placed at 44.2 million acres, 2.5 million acres higher than the 27 year low area in 2001. (US winter wheat area had steadily declined from 51.0 to 41.7 million acres between 1991 and 2001). The USDA projected a 46% drop in total US wheat carryout in 2002-03 to 11.4 million tonnes, the lowest since 1996 when wheat prices were at record highs. Despite the condition of the current hard red winter wheat crop declining due to warm, dry weather, wheat futures lost ground in the face of falling domestic and export demand which increased projected total wheat domestic ending stocks by almost 2.0 million tonnes from the December forecasts.

Similarly, US **corn** ending stocks in the current year were increased by 2.0 million tonnes from last month due to a small upward revision in 2002 production, lower projected exports and feed use more than offsetting increased industrial use for ethanol production. World corn carryout was increased by 5.0 million tonnes from December with China and the United States accounting for most of this increase.

US production of **soybeans** in 2002 increased a million tonnes while projected exports increased almost as much due to strong demand from China. Domestic crush was lowered modestly netting only a 0.4 million tonne increase in US ending stocks. World ending stocks forecast increased by only the same small amount despite record soybean production in South America. Increased crush in Argentina and China more than offset reduced US crush. Chinese global imports were forecast at a record 14.5 million tonnes.

## Vancouver Labour Dispute

The dispute ended on December 16 after both parties agreed to binding arbitration. Despite the lockout ending, most of the port's grain workers remained on layoff. There was limited use of port facilities for non-Board grains. At the end of February the Canadian Wheat Board will resume exporting its wheat, durum and barley through the Port of Vancouver. The Board needed the intervening time to shift its operations from Prince Rupert but the shipments out of Vancouver may be minimal given this year's small crop on the Prairies.

In 2002, grain shipments through the Port of Vancouver plummeted 56% from the previous year due to reduced grain supplies and the lengthy closure of the major grain terminals. Wheat shipments fell to 3.3 million tonnes while canola movement dropped to 1.6 million tonnes, the lowest levels in modern history.

## Prices

Both corn and soybean **Chicago** futures increased in early January but were pressured down by the bearish mid-month USDA report. Early reports of StarLink corn in a shipment to Japan plus a continued slow export pace also detracted from prices. Corn export movement picked up a bit later in month but cumulative exports for the crop year still lagged last year by 12%. March soybean futures fell to \$5.50 a bushel

## Estimation au milieu du mois de l'offre et de la demande aux États-Unis

En 2002, les plantations de **blé d'hiver** aux États-Unis ont totalisé 44,2 millions d'acres, soit 2,5 millions d'acres de plus que la plus faible superficie en 27 ans enregistrée en 2001. (La superficie d'ensemencement du blé d'hiver aux États-Unis a diminué de façon constante, passant de 51.0 à 41,7 millions d'acres entre 1991 et 2001.) L'USDA prévoyait une baisse de 46 % du total des stocks de fermeture du blé aux États-Unis en 2002-2003, ceux-ci devant se situer à 11,4 millions de tonnes, soit le niveau le plus faible depuis 1996, année pendant laquelle les prix du blé avaient atteint des niveaux records. Malgré la baisse des récoltes de blé vitreux roux d'hiver en raison du temps sec et chaud, les prix à terme du blé ont perdu du terrain, en raison de la baisse de la demande intérieure et de la demande à l'exportation qui a fait augmenter le total des stocks prévus en fin d'année de près de 2.0 millions de tonnes par rapport aux prévisions de décembre.

De même, les stocks de **maïs** aux États-Unis, à la fin de l'année en cours, ont augmenté de 2.0 millions de tonnes par rapport aux estimations du mois dernier, en raison d'une légère révision à la hausse de la production pour 2002, des prévisions d'exportations plus faibles et de l'utilisation fourragère qui a plus que contrebalancé la hausse de l'utilisation pour la production d'éthanol par l'industrie. Les stocks de fermeture mondiaux du maïs ont connu une hausse de 5.0 millions de tonnes par rapport à décembre, la Chine et les États-Unis étant responsables de la majorité de cette augmentation.

La production américaine de **soya** en 2002 a augmenté de 1 million de tonnes, et les exportations prévues ont augmenté presque autant, en raison d'une large part de la vigueur de la demande de la Chine. Le broyage a connu une baisse modeste au pays, ce qui a eu pour résultat net une augmentation de seulement 0,4 million de tonnes des stocks américains de fermeture. Les prévisions des stocks de fermeture mondiaux ont connu une hausse aussi faible, en dépit de la production record de soya en Amérique du Sud. La demande accrue en Argentine et en Chine a plus que contrebalancé la demande réduite aux États-Unis. Les importations chinoises mondiales avaient été fixées à un niveau record de 14,5 millions de tonnes.

## Conflit de travail à Vancouver

Le conflit de travail a pris fin le 16 décembre, après que les parties aient opté pour l'arbitrage exécutoire. En dépit de la fin du lockout, la plupart des manutentionnaires de céréales du port sont restés sans travail. On a utilisé de façon limitée les installations portuaires pour les céréales hors-Commission. À la fin de février, la Commission canadienne du blé reprendra ses exportations de blé, de blé dur et d'orge à partir du port de Vancouver. Dans l'intervalle, la Commission transférera ses activités de Prince-Rupert, mais les livraisons en partance de Vancouver pourraient être minimales, compte tenu de la faiblesse des récoltes de cette année dans les Prairies.

En 2002, les livraisons de céréales à partir du port de Vancouver ont connu une baisse marquée de 56 % par rapport à l'année précédente, en raison des stocks réduits de céréales et de la fermeture des principaux terminaux céréaliers pendant une longue période. Les livraisons de blé ont diminué, se situant à 3,3 millions de tonnes, tandis que les mouvements de canola ont aussi connu une baisse, se fixant à 1,6 million de tonnes, le niveau le plus faible de l'histoire récente.

## Prix

Les prix à terme à **Chicago** du maïs et du soya ont augmenté au début de janvier, mais ils ont subi des pressions à la baisse en raison du rapport produit au milieu du mois par l'USDA. L'annonce selon laquelle une livraison de maïs au Japon aurait été contaminée par StarLink, de même que la faiblesse soutenue des exportations, ont aussi porté atteinte aux prix. Les exportations de maïs ont repris un peu plus tard au cours du mois, mais les exportations cumulatives pour l'année de récolte tiraient encore de l'arrière de 12 % par rapport à l'an dernier.



immediately following the USDA report which increased US and expected South American production. Later in the month, prices increased by about 15 cents a bushel, supported by solid commercial demand, reports of potential drought in the mid-west, and expectations that China would increase soybean imports. Price prospects during the remainder of the soybean marketing year remain positive. According to OIL WORLD, the edible oil newsletter, higher than expected soybean supplies can do little to reduce the global tightness of major oils in 2002/03.

**Winnipeg** oilseed futures were again influenced by spillover from the Chicago soy complex. Nearby canola futures lost about to \$20 a tonne in the week after the USDA mid-month release. Weak commercial demand and a stronger Canadian dollar didn't help matters. At least, crush margins improved and were positive for the first time since last August. Flaxseed prices displayed considerable independence, falling in mid-month and later recovering due to tight world supplies. Barley futures moved sideways at about \$180 a tonne, pressured by lower US corn prices but supported by strengthened cattle prices.

The **Canadian Wheat Board's January price forecasts (PROs)** for 2002-03 continued to decline. Compared to the December forecasts, wheat values were \$10-\$16 a tonne lower. A slow US export pace and lower-than-expected domestic use prompted the United States Department of Agriculture to increase its projected 2002-03 wheat ending stocks by 1.9 million tonnes to 11.4 million tones. Much of this upward revision was to stocks of hard red winter wheat. Weak import demand and strong competition from Russia and emerging exporters limited US exports. Russia was expected to climb to the third largest wheat exporter in the world, behind the US and European Union. In the face of this competition, the EU has become more aggressive in using export subsidies. A stronger Canadian dollar has been yet another factor contributing to lower PROs.

Since reaching a high in the October 2002 PRO, No. 1 CWRS wheat (13.5% protein) fell \$38 a tonne. During the same period, US hard red wheat values have dropped by about \$60 a tonne.

January durum PROs were stronger than non-durum PROs but fell by \$5 to \$ 11 a tonne from December. Above-average exports from the EU and Syria pressured global durum prices and limited demand for North American durum. Excellent rains across North Africa improved production prospects, thereby reducing potential 2003-04 import demand.

Feed barley PROs also decreased by \$5 a tonne. Large supplies of barley in Eastern Europe and the Commonwealth of Independent States was a key factor in the European Union re-introducing export subsidies on feed barley. Malting barley PROs remained unchanged despite some softening of EU domestic prices. A stronger Euro has, however, allowed export values to remain firm. As well, American six-row malting barley prices have strengthened due to tight North American supplies.

Les prix à terme du soya en mars ont diminué, se fixant à 5,50 \$ le boisseau, tout de suite après le rapport de l'USDA annonçant une production accrue aux États-Unis et en Amérique du Sud. Plus tard dans le mois, les prix ont augmenté d'environ 15 cents le boisseau, soutenus par la demande commerciale solide, la sécheresse possible dans le Midwest et les attentes selon lesquelles la Chine augmentera ses importations de soya. Les perspectives des prix pour le reste de l'année commerciale demeurent positives dans le cas du soya. Selon OIL WORLD, le bulletin sur les huiles comestibles, des stocks de soya plus élevés que prévu ne peuvent pas contribuer beaucoup à atténuer le resserrement des approvisionnements mondiaux des principales huiles en 2002-2003.

Les prix à terme des graines oléagineuses à **Winnipeg** ont été encore une fois influencés par les retombées du Chicago soy complex. Les prix à terme à échéance la plus proche du canola ont reculé d'environ 20 \$ la tonne au cours de la semaine ayant suivi la diffusion du rapport de l'USDA en milieu de mois. La faible demande commerciale et la vigueur du dollar canadien n'ont pas contribué à améliorer la situation. Toutefois, les marges de broyage se sont améliorées et ont été positives pour la première fois depuis août dernier. Les prix des graines de lin ont été alimentés par la faiblesse des stocks mondiaux. Les prix à terme de l'orge se sont déplacés latéralement, à environ 180 \$ la tonne, sous l'effet des pressions des prix plus faibles du maïs aux États-Unis, mais ils ont été soutenus par l'augmentation des prix du bétail.

Les **prévisions de prix de janvier de la Commission canadienne du blé** pour 2002-2003 ont continué de diminuer. Comparativement aux prévisions de décembre, les valeurs du blé étaient en baisse de 10 \$ à 16 \$ la tonne. La faiblesse des exportations américaines et l'utilisation plus faible que prévu au pays ont incité le Département de l'Agriculture des États-Unis à augmenter de 1,9 million de tonnes ses prévisions de stocks de fermeture pour le blé en 2002-2003, à 11,4 millions de tonnes. Une part importante de cette révision à la hausse a touché les stocks de blé vitreux roux d'hiver. La faiblesse de la demande à l'importation et la forte concurrence de la Russie et des exportateurs émergents ont eu pour effet de limiter les exportations américaines. On s'attend à ce que la Russie devienne le troisième pays exportateur de blé en importance au monde, derrière les États-Unis et l'Union européenne. Compte tenu de cette concurrence, l'UE a eu recours plus massivement aux subventions à l'exportation. La vigueur du dollar canadien a aussi contribué à la faiblesse des prévisions.

Après avoir atteint un sommet dans les prévisions pour octobre 2002, les prix du blé CWRS n° 1 (13,5 % de protéines) ont diminué de 38 \$ la tonne. Au cours de la même période, les valeurs du blé roux d'hiver aux États-Unis ont connu une baisse d'environ 60 \$ la tonne.

Les prévisions pour le blé dur de janvier étaient plus optimistes que celles des espèces de blé autres que le blé dur, mais laissaient entrevoir une baisse de 5 \$ à 11 \$ la tonne par rapport à décembre. Les exportations supérieures à la moyenne de l'UE et de la Syrie ont exercé des pressions sur les prix mondiaux du blé dur et ont limité la demande de blé dur nord-américain. Des pluies abondantes en Afrique du Nord ont amélioré les perspectives de production, réduisant par conséquent les possibilités du point de vue de la demande à l'exportation pour 2003-2004.

Les prévisions pour l'orge fourragère ont aussi diminué de 5 \$ la tonne. Les stocks importants d'orge en Europe de l'Est et dans la Communauté des États indépendants ont constitué un facteur clé dans l'adoption par l'Union européenne de subventions à l'exportation pour l'orge fourragère. Les perspectives pour l'orge brassicole sont demeurées inchangées, en dépit d'un certain adoucissement des prix intérieurs de l'UE. La vigueur de l'euro a toutefois permis de raffermir les valeurs à l'exportation. De même, les prix de l'orge brassicole américain à six-rangs se sont raffermis, en raison de la faiblesse des stocks nord-américains.

Text Table 1. Harmonized System Commodity Codes

Tableau Explicatif 1. 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>Exports - Exportations</b>			
Barley - Orge	1003.00.10	Canola meal - Tourteaux de canola	2306.41.00
	1003.00.90		2306.49.00
Corn - Maïs	1005.10.10	Flaxseed (linseed) - Lin	1204.00.10
	1005.10.90		1204.00.20
	1005.90.00		1204.00.90
Oats - Avoine	1004.00.10	Linseed oil - Huile de lin	1515.11.00
	1004.00.90		1515.19.00
Rye - Seigle	1002.00.10	Linseed meal - Tourteaux de lin	2306.20.00
	1002.00.90	Soybeans - Soya	1201.00.10
Wheat - Blé	1001.90.10		1201.00.10
	1001.90.21		1201.00.90
	1001.90.23	Soybean oil - Huile de soya	1507.10.00
	1001.90.29		1507.90.00
	1001.90.30		
	1001.90.40	Soybean meal - Tourteaux de soya	2304.00.00
	1001.90.50		
1001.90.90	Beans - Fèves	0713.31.00	
Durum wheat - Blé dur	1001.10.10		0713.32.00
	1001.10.90		0713.33.10
Barley malt - Orge de brasserie	1107.10.00		0713.33.21
	1107.20.00		0713.33.22
			0713.39.90
			0713.39.10
			0713.39.20
Oatmeal - Farine d'avoine	1103.12.00		0713.39.30
Rolled oats - Flocons d'avoine			0713.39.90
	1104.12.00		0713.50.10
Wheat flour - Farine de blé	1101.00.10		0713.50.90
	1101.00.30		
	1101.00.90	Mustard seed - Graines de moutarde	1207.50.00
Durum semolina - Blé dur et semoule	1101.00.20	Peas - Pois	0713.10.10
Bran, shorts, middlings - Son gru rouge et gru blanc			0713.10.20
	2302.30.10		0713.10.90
Canola	1205.10.10	Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00
	1205.10.20		
	1205.10.90	Lentils - Lentilles	0713.40.10
	1205.90.10		0713.40.90
	1205.90.20		
	1205.90.90	Buckwheat - Sarrasin	1008.10.00
Canola oil - Huile de canola	1514.11.00	Canary seed - Alpistes des canaries	1008.30.00
	1514.19.00		
	1514.91.10	Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.10
	1514.91.20		1206.00.20
	1514.99.10		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	1207.50.00.00
		Peas - Pois	0713.10.10.00 0713.10.90.10 0713.10.90.20 0713.10.90.90
Soybeans - Soya	1201.00.00.10 1201.00.00.20 1201.00.00.90	Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.00
		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	1008.10.00.10 1008.10.00.90
		Canary seed - Alpistes des canaries	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	Classe/Grade
CWRS .....Canada Western Red Spring	Blé roux de printemps de l'Ouest canadien
CPS .....Canada Prairie Spring Red and White	Blé de printemps Canada Prairie roux and blanc
CWRW .....Canada Western Red Winter	Blé rouge d'hiver de l'Ouest canadien
CWES .....Canada Western Extra Strong Red Spring	Blé extra fort roux de printemps de l'Ouest canadien
CWSWS .....Canada Western Soft White Spring	Blé tendre blanc de printemps de l'Ouest canadien
Feed .....Canada Western Feed	Blé fourrager blé fourrager de l'Ouest canadien
Red Spring – grades combined	blé roux – grades combinés
CWAD .....Canada Western Amber Durum	Blé dur ambré de l'Ouest canadien
CE .....Canada Eastern	Est canadien
CW .....Canada Western	Ouest canadien
Oats-other .....Combined and sample grades	Avoine, autres .....grades combinés et grades d'échantillon
Select Barley .....Select, Special Bin, and Sample Select	Orge sélectionnée .....extra, en cellule spéciale, échantillon extra
Feed Barley .....Canada Western and Canada Eastern	Orge fourragère .....de l'Ouest canadien et de l'Est canadien
CE Yellow .....Canada Eastern Yellow Corn	CE Jaune .....Maïs jaune de l'Est canadien

SOURCE: Canadian Grain Commission.

## WHEAT - BLÉ

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

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

	Average 1996-97 2000-01	Total		August - December	
		2000-01	2001-02r	2001-02r	2002-03p
<b>Wheat - Total - Blé</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	11,115	10,850	10,585	8,613
	'000 ac	27,467	26,811	26,158	21,285
Yield - Rendement	kg/ha	2,360	2,440	1,940	1,820
	bu./ac - bo./ac	35.2	36.3	28.9	27.1
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,247	1,257	2,675	1,410
In commercial positions - En positions commerciales		6,134	6,442	6,983	5,122
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>7,381</b>	<b>7,699</b>	<b>9,658</b>	<b>6,532</b>
Production		26,325	26,519	20,568	15,690
Imports - Importations		65	60	97	140
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>33,771</b>	<b>34,279</b>	<b>30,323</b>	<b>22,362</b>
Grain exports - Exportations de céréales		17,689	16,864	15,933	4,039
Product exports - Exportations de produits des céréales		213	244	272	135
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>17,901</b>	<b>17,108</b>	<b>16,206</b>	<b>4,174</b>
Human food - Aliments pour humains		2,763	2,882	2,926	1,271
Industrial use - Usage industriel		94	133	115	43
Seed requirements - Besoins en semence		1,049	1,045	1,019	70
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		13	6	5	4
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,983	3,447	3,521	3,396
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>7,902</b>	<b>7,512</b>	<b>7,585</b>	<b>4,783</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>7,967</b>	<b>9,658</b>	<b>6,532</b>	<b>13,405</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>33,771</b>	<b>34,279</b>	<b>30,323</b>	<b>22,362</b>
<b>Durum wheat - Blé dur</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,316	2,622	2,036	2,185
	'000 ac	5,723	6,480	5,030	5,400
Yield - Rendement	kg/ha	2,200	2,180	1,470	1,700
	bu./ac - bo./ac	32.5	32.4	21.8	25.3
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		257	220	1,190	520
In commercial positions - En positions commerciales		1,332	1,555	1,682	1,111
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,589</b>	<b>1,775</b>	<b>2,872</b>	<b>1,631</b>
Production		5,014	5,709	2,987	3,714
Imports - Importations		4	10	12	54
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>6,608</b>	<b>7,494</b>	<b>5,871</b>	<b>5,398</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,814	3,445	3,583	1,367
Product exports - Exportations de produits des céréales		33	42	45	16
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,847</b>	<b>3,487</b>	<b>3,627</b>	<b>1,384</b>
Human food - Aliments pour humains		248	255	249	110
Seed requirements - Besoins en semence		225	207	237	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		519	674	126	426
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>992</b>	<b>1,135</b>	<b>613</b>	<b>537</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,769</b>	<b>2,872</b>	<b>1,631</b>	<b>3,478</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>6,608</b>	<b>7,494</b>	<b>5,871</b>	<b>5,398</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 1996-97 2000-01	Total		August - December Août - décembre	
		Moyenne 1996-97 2000-01	2000-01	2001-02r	2001-02r	2002-03p
<b>Wheat - Total - Blé</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	10,749 26,561	10,464 25,857	10,232 25,285	10,232 25,285	8,233 20,343
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,320 34.5	2,370 35.2	1,870 27.7	1,870 27.7	1,710 25.4
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,235	1,230	2,640	2,640	1,390
Production		24,913	24,802	19,084	19,084	14,061
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>26,148</b>	<b>26,032</b>	<b>21,724</b>	<b>21,724</b>	<b>15,451</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		21,181	20,041	17,284	7,777	5,198
Seed requirements - Besoins en semence		1,007	1,003	975	20	25
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		2,399	2,348	2,074	1,561	1,878
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,562</b>	<b>2,640</b>	<b>1,390</b>	<b>12,365</b>	<b>8,350</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>26,148</b>	<b>26,032</b>	<b>21,724</b>	<b>21,724</b>	<b>15,451</b>
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	2,316 5,723	2,622 4,370	2,036 6,480	2,036 6,480	2,185 5,030
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,200 32.5	2,180 32.4	1,470 21.8	1,470 21.8	1,700 25.3
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		257	220	1,190	1,190	520
Production		5,014	5,709	2,987	2,987	3,714
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>5,271</b>	<b>5,929</b>	<b>4,177</b>	<b>4,177</b>	<b>4,234</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		4,207	4,053	3,203	1,009	1,376
Seed requirements - Besoins en semence		225	207	237	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		391	479	217	253	307
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>448</b>	<b>1,190</b>	<b>520</b>	<b>2,915</b>	<b>2,550</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>5,271</b>	<b>5,929</b>	<b>4,177</b>	<b>4,177</b>	<b>4,234</b>

TABLE 3. Selected Statistics of Wheat Products, Canada

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

	Average 1996-97 2000-01	Total		August - December Août - décembre		December 2002
	Moyenne 1996-97 2000-01	2000-01r	2001-02	2001-02	2002-03	Décembre 2002
<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	2,156	2,256	2,252	990	1,001	181
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	296	293	120	139	27
Other Western Wheat - Autres blé de l'ouest	X	X	X	X	X	X
Ontario grown Winter Wheat - Blé d'hiver cultivé en Ontario	353	438	477	190	236	49
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>2,968</b>	<b>3,087</b>	<b>3,159</b>	<b>1,354</b>	<b>1,453</b>	<b>276</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	346	264	305	150	141	21
Spring No. 2 Patent - Printemps n° 2 "patent"	1,211	1,365	1,370	580	616	116
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	101	130	126	54	56	10
Soft Wheat flour - Farine de blé tendre	291	324	317	141	136	27
Durum semolina and flour - Farine de blé dur et semoule	206	223	225	94	109	21
Lower grades of flour - Farine de qualité inférieure	X	X	X	X	X	X
<b>FLOUR - TOTAL - FARINE DE BLÉ</b>	<b>2,238</b>	<b>2,373</b>	<b>2,417</b>	<b>1,048</b>	<b>1,094</b>	<b>204</b>
<b>Millfeeds - Déchets de mouture</b>						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	737	742	803	337	371	69
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	60	18	21	11	1	0

TABLE 4. Producer Marketings(1) of Wheat

TABLEAU 4. Livraisons(1) des producteurs de blé

	Total		August - December			December	
			Août - décembre			2002p	
	1999-00	2000-01	2001-02	2000-01r	2001-02r	2002-03p	Décembre
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	2,781	3,697	2,940	1,493	1,139	1,352	186
Durum wheat - Blé dur	33	75	24	7	6	7	3
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>2,814</b>	<b>3,772</b>	<b>2,963</b>	<b>1,500</b>	<b>1,145</b>	<b>1,359</b>	<b>189</b>
<b>ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>5,569</b>	<b>7,133</b>	<b>5,368</b>	<b>3,076</b>	<b>2,437</b>	<b>3,084</b>	<b>404</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	8,706	6,955	6,903	2,651	3,583	1,461	239
Durum wheat - Blé dur	3,104	3,274	2,786	1,074	905	1,030	138
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>11,810</b>	<b>10,230</b>	<b>9,689</b>	<b>3,725</b>	<b>4,488</b>	<b>2,492</b>	<b>377</b>
<b>ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>18,754</b>	<b>17,959</b>	<b>14,920</b>	<b>7,137</b>	<b>7,197</b>	<b>4,504</b>	<b>676</b>
<b>Alberta</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	6,652	5,335	4,239	2,179	2,047	1,009	181
Durum wheat - Blé dur	862	704	393	269	98	339	51
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>7,514</b>	<b>6,039</b>	<b>4,632</b>	<b>2,449</b>	<b>2,145</b>	<b>1,347</b>	<b>233</b>
<b>ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>12,367</b>	<b>10,452</b>	<b>7,528</b>	<b>4,445</b>	<b>3,536</b>	<b>2,226</b>	<b>402</b>
<b>Western Canada - Total(2) - Canada occidental</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	18,225	16,065	14,156	6,355	6,803	3,847	615
Durum wheat - Blé dur	3,999	4,053	3,202	1,350	1,009	1,376	193
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>22,224</b>	<b>20,118</b>	<b>17,358</b>	<b>7,705</b>	<b>7,812</b>	<b>5,224</b>	<b>808</b>
<b>ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>36,897</b>	<b>35,718</b>	<b>28,000</b>	<b>14,733</b>	<b>13,252</b>	<b>9,928</b>	<b>1,504</b>
<b>Canada Total</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	18,730	16,751	14,464	6,592	7,040	4,102	619
Durum wheat - Blé dur	3,999	4,053	3,203	1,350	1,009	1,376	193
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>22,729</b>	<b>20,804</b>	<b>17,667</b>	<b>7,942</b>	<b>8,049</b>	<b>5,478</b>	<b>811</b>
<b>ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>37,423</b>	<b>36,447</b>	<b>28,388</b>	<b>15,005</b>	<b>13,556</b>	<b>10,220</b>	<b>1,509</b>

(1) Current year marketings are as reported by the Canadian Grain Commission plus estimates of deliveries to unlicensed feedmills and feedlots. Historical marketings are Canadian Grain Commission monthly deliveries with year end delivery adjustments prorated monthly plus estimates of deliveries to unlicensed feedmills and feedlots.

(1) Les données sur les livraisons pour l'année en cours comprennent les chiffres fournis par la Commission canadienne des grains et les estimations des livraisons effectuées aux moulins à provende et aux parcs d'engraissement non autorisées. Les données chronologiques sur les livraisons comprennent les données mensuelles déclarées par la Commission canadienne des grains une fois le rajustement de fin d'année réparti sur chaque mois ainsi que les estimations des livraisons effectuées aux moulins à provende et aux parcs d'engraissement non autorisées.

(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 1996-97 2000-01	Total		August - December Août - décembre		December 2002
	Moyenne 1996-97 2000-01	2000-01	2001-02r	2001-02	2002-03	Décembre 2002
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	342.8	317.5	345.7	174.6	147.6	27.3
Italy - Italie	238.0	160.7	218.0	56.7	68.0	19.7
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>872.1</b>	<b>849.5</b>	<b>934.4</b>	<b>461.6</b>	<b>320.5</b>	<b>57.4</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>25.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Emirates UA - Emirats AU	200.4	153.7	254.9	134.9	0	0
Iran	1,943.2	1,531.7	812.7	600.6	0	0
Iraq - Irak	114.4	309.9	0	0	0	0
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>2,569.1</b>	<b>2,379.1</b>	<b>1,500.7</b>	<b>1,011.9</b>	<b>64.2</b>	<b>0</b>
Ghana	110.4	140.7	200.0	72.4	65.7	32.7
Morocco - Maroc	116.2	223.3	123.9	95.8	0	0
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>905.5</b>	<b>949.3</b>	<b>947.5</b>	<b>523.9</b>	<b>172.6</b>	<b>43.4</b>
Bangladesh	168.8	175.1	158.0	126.8	55.4	0
Indonesia - Indonésie	952.4	823.2	492.3	120.5	146.0	70.3
Japan - Japon	1,339.3	1,406.0	1,171.7	511.7	573.5	73.2
Malaysia	278.0	241.3	175.5	52.9	59.3	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	781.8	16.5	767.1	574.2	32	31.5
Philippines	448.1	724.4	709.6	345.0	78.1	24.8
Thailand - Thaïlande	137.6	158.9	194.3	96.5	75.4	0
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>4,821.7</b>	<b>4,018.2</b>	<b>4,019.3</b>	<b>2,022.1</b>	<b>1,099.5</b>	<b>203.1</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>62.7</b>	<b>38.0</b>	<b>45.5</b>	<b>30.1</b>	<b>8.2</b>	<b>8.2</b>
Colombia - Colombie	486.0	557.2	529.1	247.8	159.4	51.5
Ecuador - Equateur	183.5	204.8	224.7	132.2	57.7	0
Peru - Pérou	308.0	379.8	288.2	129.8	32.6	0
Venezuela	424.7	472.9	544.8	237.2	58.8	0
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>1,950.3</b>	<b>1,818.2</b>	<b>1,666.5</b>	<b>780.0</b>	<b>343.1</b>	<b>58.4</b>
Mexico - Mexique	786.3	1,158.3	871.0	449.2	286.4	44.5
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>1,323.4</b>	<b>1,935.8</b>	<b>1,596.2</b>	<b>771.8</b>	<b>349.0</b>	<b>61.0</b>
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>1,343.8</b>	<b>1,431.2</b>	<b>1,640.2</b>	<b>776.8</b>	<b>314.5</b>	<b>12.8</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>13,874.3</b>	<b>13,419.2</b>	<b>12,350.6</b>	<b>6,378.2</b>	<b>2,671.6</b>	<b>444.3</b>
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>						
Belgium - Belgique	106.7	31.7	49.3	21.2	64.2	16.1
Italy - Italie	225.3	56.4	344.3	344.3	17.6	11.0
Switzerland - Suisse	16.5	0	0	0	0	0
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>401.1</b>	<b>133.7</b>	<b>442.4</b>	<b>332.5</b>	<b>81.8</b>	<b>27.1</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>33.5</b>	<b>25.7</b>	<b>33.0</b>	<b>21.0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Iran	151.3	119.4	70.4	70.4	0	0
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>268.4</b>	<b>127.9</b>	<b>164.8</b>	<b>77.9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Algeria - Algérie	1,489.8	1,345.7	800.2	24.7	359.3	0
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>1,909.5</b>	<b>1,972.8</b>	<b>1,635.1</b>	<b>380.6</b>	<b>748.1</b>	<b>122.1</b>
Japan - Japon	194.8	184.9	190.2	81.9	84.0	14.4
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>206.4</b>	<b>198.0</b>	<b>200.2</b>	<b>86.9</b>	<b>89.0</b>	<b>19.4</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>
Venezuela	283.0	313.2	287.0	135.2	121.8	17.6
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>539.5</b>	<b>580.6</b>	<b>484.5</b>	<b>219.9</b>	<b>231.9</b>	<b>55.2</b>
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>33.4</b>	<b>37.7</b>	<b>52.4</b>	<b>28.0</b>	<b>25.0</b>	<b>0</b>
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>422.5</b>	<b>368.0</b>	<b>570.3</b>	<b>211.3</b>	<b>191.6</b>	<b>28.5</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>3,814.3</b>	<b>3,444.5</b>	<b>3,582.8</b>	<b>1,358.2</b>	<b>1,367.5</b>	<b>252.4</b>
<b>All Wheat - Tout blé</b>						
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>17,688.6</b>	<b>16,863.7</b>	<b>15,933.4</b>	<b>7,736.3</b>	<b>4,039.0</b>	<b>696.7</b>

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.



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

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

	Average 1996-97 2000-01	Total		August - December Août - décembre		December 2002
	Moyenne 1996-97 2000-01	2000-01	2001-02r	2001-02	2002-03	Décembre 2002
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Wheat flour(2) - Farine de blé(2)</b>						
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	1.8	1.0	1.5	0.8	0	0
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	0.3	0	0	0	0	0
Lebanon - Liban	0.5	0.3	0.5	0.3	0	0
Jordan - Jordanie	0	0	0	0	0	0
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	1.5	0.7	0.6	0.3	0	0
Africa(1) - Total - Afrique(1)	1.8	0.1	0.3	0.3	0	0
Japan - Japon	6.6	9.1	8.8	3.9	5.7	0.9
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.5	1.3	1.4	0.2	1.1	0
Asia(1) - Total - Asie(1)	15.5	19.2	29.2	8.5	11.7	1.8
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	0	0	0	0	0	0
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	0.1	0	0	0	0	0
Bahamas - Iles Bahamas	3.7	4.2	4.2	1.9	1.8	0.3
Barbados - Barbade	0	0	0.2	0.1	0	0
Cuba	1.9	0	0	0	0	0
Jamaica - Jamaïque	1.2	0.3	1	0.5	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	1.4	1.1	0	0	0	0
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	11.5	8.5	7.3	3.3	3.7	0.5
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	180.2	215.0	233.3	92.7	119.1	23.4
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>212.6</b>	<b>244.5</b>	<b>272.2</b>	<b>105.9</b>	<b>134.9</b>	<b>25.8</b>
<b>All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	342.9	317.7	347.4	176.2	147.6	27.3
Italy - Italie	463.4	217.1	562.3	346.2	85.6	0
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	1,275.0	984.2	1378.3	795.0	402.7	84.5
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	59.3	25.7	33.3	21.0	0	0
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	2,839.0	2,507.7	1,666.0	1,090.1	64.2	0
Algeria - Algérie	1,598.8	1,345.7	800.2	24.7	0	0
Africa(1) - Total - Afrique(1)	2,816.8	2,922.3	2,582.9	904.9	920.8	165.5
People's Republic of China - République populaire de Chine	783.3	17.8	768.5	574.4	32.6	31.5
Asia(1) - Total - Asie(1)	5,043.6	4,235.4	4,248.7	2,117.6	1,200.2	224.4
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	62.8	38.0	45.5	30.1	8.2	0
Brazil - Brésil	362.9	101.2	38.1	0	26.5	0
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	2,489.9	2,398.8	2,151.0	999.9	575.0	113.7
Cuba	80.3	130.7	46.7	46.6	16,500.1	16.5
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	1,368.3	1,982.0	1,656.0	803.0	377.7	61.4
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	1,946.5	2,014.2	2,443.8	1,080.8	625.2	64.7
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>17,901.2</b>	<b>17,108.2</b>	<b>16,205.5</b>	<b>7,842.3</b>	<b>4,174.0</b>	<b>722.5</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 1996-97 2000-01	Total		August - December		
	Moyenne 1996-97 2000-01	2000-01	2001-02r	2001-02r	2002-03p	
Oats - Avoine						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,494	1,299	1,238	1,238	1,298
	'000 ac	3,692	3,210	3,060	3,060	3,208
Yield - Rendement	kg/ha	2,520	2,610	2,170	2,170	2,120
	bu./ac - bo./ac	66.2	68.5	57.0	57.0	55.6
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		712	965	750	750	305
In commercial positions - En positions commerciales		143	157	104	104	60
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>855</b>	<b>1,122</b>	<b>854</b>	<b>854</b>	<b>365</b>
Production		3,767	3,389	2,691	2,691	2,749
Imports - Importations		6	8	53	29	9
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>4,628</b>	<b>4,519</b>	<b>3,598</b>	<b>3,574</b>	<b>3,123</b>
Grain exports(2) - Exportations de céréales(2)		1,321	1,461	1,049	780	503
Product exports - Exportations de produits des céréales		240	299	360	156	152
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,562</b>	<b>1,760</b>	<b>1,409</b>	<b>937</b>	<b>656</b>
Human food - Aliments pour humains		179	88	118	44	59
Industrial use - Usage industriel		0	0	0	0	0
Seed requirements - Besoins en semence		158	158	199	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		13	6	9	4	4
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,772	1,653	1,498	842	831
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>2,122</b>	<b>1,906</b>	<b>1,824</b>	<b>889</b>	<b>929</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>944</b>	<b>854</b>	<b>365</b>	<b>1,748</b>	<b>1,538</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>4,628</b>	<b>4,519</b>	<b>3,598</b>	<b>3,574</b>	<b>3,123</b>
Barley - Orge						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,476	4,450	4,150	4,150	3,267
	'000 ac	11,060	10,996	10,254	10,254	8,073
Yield - Rendement	kg/ha	3,060	2,960	2,610	2,610	2,230
	bu./ac - bo./ac	56.7	55.0	48.6	48.6	41.4
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,709	2,089	1,787	1,787	1,305
In commercial positions - En positions commerciales		830	749	729	729	688
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>2,539</b>	<b>2,838</b>	<b>2,516</b>	<b>2,516</b>	<b>1,993</b>
Production		13,633	13,172	10,846	10,846	7,283
Imports - Importations		36	40	112	60	118
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>16,208</b>	<b>16,050</b>	<b>13,473</b>	<b>13,421</b>	<b>9,394</b>
Grain exports - Exportations de céréales		2,236	1,941	1,105	553	197
Product exports - Exportations de produits des céréales		637	700	666	279	269
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>2,873</b>	<b>2,641</b>	<b>1,772</b>	<b>832</b>	<b>466</b>
Human food - Aliments pour humains		9	8	8	3	3
Industrial use - Usage industriel		345	350	299	106	99
Seed requirements - Besoins en semence		411	406	444	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		7	6	5	2	2
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		10,039	10,123	8,953	4,620	3,648
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>10,642</b>	<b>10,893</b>	<b>9,708</b>	<b>4,731</b>	<b>3,752</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,694</b>	<b>2,516</b>	<b>1,993</b>	<b>7,859</b>	<b>5,176</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>16,208</b>	<b>16,050</b>	<b>13,473</b>	<b>13,421</b>	<b>9,394</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 - December	
		1999-00	2000-01	2001-02	2001-02	2002-03
September - décembre						
Corn - Maïs						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,118	1,149	1,088	1,088	1,268
	'000 ac	2,764	2,839	2,689	2,689	3,132
Yield - Rendement	kg/ha	8,190	5,940	7,710	7,710	7,150
	bu./ac - bo./ac	127.5	127.0	99.9	99.9	105.4
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:						
Québec		225	425	225	225	300
Ontario		420	800	475	475	500
Other Provinces - Autres provinces		0	0	0	0	0
<b>Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes</b>		<b>645</b>	<b>1,225</b>	<b>700</b>	<b>700</b>	<b>800</b>
<b>Commercial positions - Positions commerciales</b>		<b>240</b>	<b>327</b>	<b>180</b>	<b>180</b>	<b>256</b>
<b>Beginning stocks - Total - Stocks d'ouverture</b>		<b>885</b>	<b>1,552</b>	<b>880</b>	<b>880</b>	<b>1,056</b>
Production:						
Québec		3,025	2,040	2,985	2,985	3,170
Ontario		5,868	4,483	5,131	5,131	5,487
Other Provinces - Autres provinces		269	303	273	273	409
<b>Production - Canada - Total</b>		<b>9,161</b>	<b>6,827</b>	<b>8,389</b>	<b>8,389</b>	<b>9,065</b>
Imports:						
Québec		185	652	328	99	107
Ontario		461	1,773	1,458	573	424
Other Provinces - Autres provinces		377	447	2096	621	899
<b>Imports(2) - Total - Importations(2)</b>		<b>1,023</b>	<b>2,872</b>	<b>3,882</b>	<b>1,294</b>	<b>1,430</b>
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>11,069</b>	<b>11,251</b>	<b>13,151</b>	<b>10,563</b>	<b>11,551</b>
Grain exports - Exportations de céréales		376	115	193	73	128
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		2,020	2,145	2,285	755	775
Seed requirements - Besoins en semence		32	35	35	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		7,089	8,077	9,583	3,344	3,257
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>9,141</b>	<b>10,256</b>	<b>11,902</b>	<b>4,099</b>	<b>4,032</b>
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,225	700	800	4,835	5,290
Commercial positions - Positions commerciales		327	180	256	1,556	2,100
<b>Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture</b>		<b>1,552</b>	<b>880</b>	<b>1,056</b>	<b>6,391</b>	<b>7,390</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>11,069</b>	<b>11,251</b>	<b>13,151</b>	<b>10,563</b>	<b>11,551</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 1996-97 2000-01	Total		August - December	
		2000-01	2001-02r	2001-02r	2002-03p
<b>Oats - Avoine</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,259	1,163	1,093	1,113
	'000 ac	3,111	2,875	2,700	2,750
Yield - Rendement	kg/ha	2,420	2,620	2,110	2,040
	bu./ac - bo./ac	63.6	68.8	55.3	53.6
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		671	900	700	270
Production		3,400	3,051	2,301	2,275
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>4,071</b>	<b>3,951</b>	<b>3,001</b>	<b>2,545</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		1,918	2,046	1,651	949
Seed requirements - Besoins en semence		140	140	177	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,259	1,065	903	446
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>754</b>	<b>700</b>	<b>270</b>	<b>1,150</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>4,071</b>	<b>3,951</b>	<b>3,001</b>	<b>2,545</b>
<b>Barley - Orge</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	3,989	4,144	3,784	2,873
	'000 ac	9,856	10,240	9,350	7,100
Yield - Rendement	kg/ha	2,880	2,940	2,550	2,110
	bu./ac - bo./ac	54.0	54.7	47.3	39.2
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,579	1,930	1,650	1,150
Production		12,574	12,193	9,637	6,064
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>14,153</b>	<b>14,123</b>	<b>11,287</b>	<b>7,214</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		5,348	5,358	3,730	1,271
Seed requirements - Besoins en semence		374	365	400	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		6,686	6,749	6,007	2,192
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,746</b>	<b>1,650</b>	<b>1,150</b>	<b>3,750</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>14,153</b>	<b>14,123</b>	<b>11,287</b>	<b>7,214</b>

TABLE 8. Producer Marketings(1) of Coarse Grains

TABLEAU 8. Livraisons(1) de céréales secondaires

	Total		August - December			December	
			Août - décembre			2002p	
	1999-00	2000-01	2001-02	2000-01	2001-02r	2002-03p	Décembre
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Oats(2) - Avoine(2)	716	790	601	507	472	553	47
Barley - Orge	410	792	647	231	287	296	76
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,126</b>	<b>1,583</b>	<b>1,248</b>	<b>737</b>	<b>759</b>	<b>849</b>	<b>123</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>5,569</b>	<b>7,133</b>	<b>5,368</b>	<b>3,076</b>	<b>2,437</b>	<b>3,084</b>	<b>404</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Oats(2) - Avoine(2)	943	994	816	554	592	292	49
Barley - Orge	2,541	2,866	2,020	1,109	1,018	652	96
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>3,485</b>	<b>3,860</b>	<b>2,837</b>	<b>1,663</b>	<b>1,609</b>	<b>944</b>	<b>145</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>18,754</b>	<b>17,959</b>	<b>14,920</b>	<b>7,137</b>	<b>7,197</b>	<b>4,504</b>	<b>676</b>
<b>Alberta</b>							
Oats(2) - Avoine(2)	251	261	234	104	120	104	35
Barley - Orge	2,026	1,700	1,062	724	469	324	46
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>2,277</b>	<b>1,961</b>	<b>1,296</b>	<b>828</b>	<b>589</b>	<b>428</b>	<b>81</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>12,367</b>	<b>10,452</b>	<b>7,528</b>	<b>4,445</b>	<b>3,536</b>	<b>2,226</b>	<b>402</b>
<b>Western Canada - Total(3) - Canada occidental</b>							
Oats(2) - Avoine(2)	1,934	2,058	1,673	1,169	1,195	968	133
Barley - Orge	5,016	5,393	3,769	2,079	1,790	1,295	222
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>6,949</b>	<b>7,450</b>	<b>5,442</b>	<b>3,248</b>	<b>2,985</b>	<b>2,263</b>	<b>355</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>36,897</b>	<b>35,718</b>	<b>28,000</b>	<b>14,733</b>	<b>13,252</b>	<b>9,928</b>	<b>1,504</b>
<b>Canada Total</b>							
Oats(2) - Avoine(2)	1,938	2,062	1,679	1,172	1,199	974	134
Barley - Orge	5,024	5,419	3,834	2,104	1,845	1,318	222
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>6,961</b>	<b>7,481</b>	<b>5,513</b>	<b>3,276</b>	<b>3,044</b>	<b>2,292</b>	<b>356</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>37,423</b>	<b>36,447</b>	<b>28,388</b>	<b>15,005</b>	<b>13,556</b>	<b>10,220</b>	<b>1,509</b>

(1) Current year marketings are as reported by the Canadian Grain Commission plus estimates of deliveries to unlicensed feedmills, feedlots and distillers. Historical marketings are Canadian Grain Commission monthly deliveries with year end delivery adjustments prorated monthly plus estimates of deliveries to unlicensed feedmills, feedlots and distillers.

(1) Les données sur les livraisons pour l'année en cours sont celles que la Commission canadienne des grains a déclarées ainsi que les estimations des livraisons effectuées aux moulins à provende et aux parcs d'engraissement non autorisées. Les données chronologiques sur les livraisons sont les données mensuelles déclarées par la Commission canadienne des grains une fois le rajustement de fin d'année réparti sur chaque mois ainsi que les estimations des livraisons effectuées aux moulins à provende et aux parcs d'engraissement non autorisées.

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

(2) Comprend les livraisons non autorisées aux États-Unis.

(3) Includes British Columbia.

(3) Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

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

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

	Average 1996-97 2000-01	Total		August - December Août - décembre		December 2002
	Moyenne 1996-97 2000-01	2000-01	2001-02r	2001-02r	2002-03p	Décembre 2002
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Oats(3) - Avoine(3)</b>						
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	1.6	1.1	0	0	0	0
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	0	0	0	0	0	0
Africa(1) - Total - Afrique(1)	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	30.0	22.3	17.2	10.4	0.6	0
Asia(1) - Total - Asie(1)	32.4	30.4	17.2	10.4	0.6	0
Colombia - Colombie	1.1	1.3	0.8	0.8	0.6	0
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	5.4	1.3	0.8	0.8	0.6	0
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	6.8	10.3	8.9	6.6	0	0
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	1,266.4	1,391.7	1,014.9	757.8	501.3	26.0
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>1,312.6</b>	<b>1,434.9</b>	<b>1,041.8</b>	<b>775.6</b>	<b>502.5</b>	<b>26.0</b>
<b>Barley - Orge</b>						
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	8.6	8.6	5.6	0	0	0
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	4.0	0	0	0	0	0
Iran	124.5	110.3	0	0	0	0
Israel - Israël	33.8	0	0	0	0	0
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	482.7	293.3	0	0	0	0
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	616.2	418.1	9.4	0	0	0
South Africa - Afrique du Sud	26.4	26.4	72.0	24.4	61.1	13
Africa(1) - Total - Afrique(1)	35.0	55.4	94.5	24.4	61.1	13
People's Republic of China - République populaire de Chine	468.4	552.2	398.7	277.1	21.7	20
Japan - Japon	330.5	263.7	55.4	32.8	3.1	0
Asia(1) - Total - Asie(1)	817.0	815.9	464.2	319.8	24.8	20
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	3.3	0	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	30.1	11.4	52.5	0	0	0
Mexico - Mexique	50.4	33.9	8.4	2.5	1.1	0
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	50.4	33.9	11.2	2.5	1.1	0
North America - Total - Amérique du Nord	670.9	597.3	468.0	206.3	109.9	11.1
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>2,235.5</b>	<b>1,940.6</b>	<b>1,105.4</b>	<b>553.1</b>	<b>196.9</b>	<b>44.2</b>

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 - December		December 2002
	1999-00	2000-01r	2001-02r	Septembre - décembre		Décembre 2002
				2001-02	2002-03	
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Corn - Maïs(4)						
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	1.5	0.9	0.9	0.6	0	0
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	14.2	0	0	0	0	0
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	85.1	0.2	0.4	0	0	0
Africa(1) - Total - Afrique(1)	0.0	0.2	0.8	0.1	15.0	0
Asia(1) - Total - Asie(1)	0.1	0	0	0	0	0
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	1.1	0.1	0	0	0	0
Cuba	48.5	8.4	0	0	0	0
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	48.6	8.8	0.5	0.2	0	0
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	225.9	104.3	190.3	71.8	113.0	28.0
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>376.5</b>	<b>114.5</b>	<b>193.0</b>	<b>72.7</b>	<b>128.2</b>	<b>28.0</b>
	Average 1996-97 2000-01	Total		August - December		December 2002
	Moyenne 1996-97 2000-01	2000-01	2001-02r	2001-02r	2002-03p	Décembre 2002
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Rye - Seigle(5)						
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	0	0	0.4	0.2	0.2	0
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	16.1	12.6	1.1	0.4	0.3	0
Korea, South - Corée du Sud	2.1	0	1.4	0.3	0.6	0
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>16.6</b>	<b>12.6</b>	<b>2.5</b>	<b>0.7</b>	<b>0.9</b>	<b>0</b>
Australia - Australie	11.2	0	0	0	0	0
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>11.2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
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)	90.4	76.1	62.7	43.7	35.8	2.7
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>118.2</b>	<b>88.7</b>	<b>65.6</b>	<b>44.6</b>	<b>37.0</b>	<b>2.9</b>

TABLE 10. Exports of Selected Coarse Grains Products, Canada

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

	Average 1996-97 2000-01			August - December		December 2002
	Moyenne 1996-97 2000-01	Total		Août - décembre		Décembre 2002
		2000-01	2001-02r	2001-02r	2002-03	
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Oat Products - Produits d'avoine	131.9	164.0	197.6	85.8	83.5	15.6
Malt	477.1	524.6	497.8	208.1	200.9	38.5

(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 1996-97 2000-01	Total		August - December	
		2000-01	2001-02r	2001-02r	2002-03p
<b>Flaxseed - Lin</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	707	591	662	633
	'000 ac	1,748	1,460	1,635	1,565
Yield - Rendement	kg/ha	1,300	1,170	1,080	1,070
	bu./ac - bo./ac	20.6	18.7	17.2	17.1
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		93	240	140	80
In commercial positions - En positions commerciales		82	146	119	109
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>175</b>	<b>386</b>	<b>259</b>	<b>189</b>
Production		935	693	715	679
Imports - Importations		4	11	24	17
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>1,114</b>	<b>1,090</b>	<b>998</b>	<b>886</b>
Grain exports - Exportations de céréales		708	616	618	370
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>708</b>	<b>616</b>	<b>618</b>	<b>370</b>
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		X	X	X	X
Seed requirements - Besoins en semence		32	29	30	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		10	3	2	1
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		X	X	X	X
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>216</b>	<b>215</b>	<b>191</b>	<b>116</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>188</b>	<b>259</b>	<b>189</b>	<b>399</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>1,114</b>	<b>1,090</b>	<b>998</b>	<b>886</b>
<b>Canola</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,835	4,859	3,765	2,857
	'000 ac	11,926	12,007	9,303	7,060
Yield - Rendement	kg/ha	1,460	1,480	1,310	1,250
	bu./ac - bo./ac	25.9	26.5	23.3	22.3
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		550	1,455	600	590
In commercial positions - En positions commerciales		399	702	488	625
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>949</b>	<b>2,157</b>	<b>1,088</b>	<b>1,215</b>
Production		7,021	7,205	4,926	3,577
Imports - Importations		150	224	226	128
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>8,120</b>	<b>9,587</b>	<b>6,241</b>	<b>4,920</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,657	4,859	2,524	1,012
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,657</b>	<b>4,859</b>	<b>2,524</b>	<b>1,012</b>
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		3,002	3,013	2,293	913
Seed requirements - Besoins en semence		36	28	28	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		34	16	3	2
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		465	583	177	166
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>3,502</b>	<b>3,640</b>	<b>2,502</b>	<b>931</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>961</b>	<b>1,088</b>	<b>1,215</b>	<b>2,978</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>8,120</b>	<b>9,587</b>	<b>6,241</b>	<b>4,920</b>



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

TABLEAU 11. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole - fir

	Total(3)	September - December			
		Septembre - décembre			
	1999-00	2000-01	2001-02r	2001-02r	2002-03p
<b>Soybeans - Soya</b>					
Area harvested - Superficie récoltée '000 ha	980	1,004	1,061	1,061	1,069
'000 ac	2,422	2,481	2,621	2,621	2,642
Yield - Rendement kg/ha	2,840	2,690	1,540	1,540	2,180
bu./ac - bo./ac	41.5	41.2	37.9	37.9	22.7
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes	70	65	85	85	25
In commercial positions(1) - En positions commerciales(1)	145	187	100	100	147
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>	<b>215</b>	<b>252</b>	<b>185</b>	<b>185</b>	<b>172</b>
Production	2,781	2,703	1,635	1,635	2,335
Imports - Importations	455	431	982	447	231
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>	<b>3,451</b>	<b>3,386</b>	<b>2,802</b>	<b>2,267</b>	<b>2,738</b>
Grain exports - Exportations de céréales	949	747	495	250	303
Product exports - Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>	<b>949</b>	<b>747</b>	<b>495</b>	<b>250</b>	<b>303</b>
Crushings - Total - Broyages	X	X	X	X	X
Seed requirements - Besoins en semence	72	72	69	0	0
Residual(2) - Résiduel(2)	X	X	X	X	X
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>	<b>2,250</b>	<b>2,454</b>	<b>2,135</b>	<b>781</b>	<b>755</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>	<b>252</b>	<b>185</b>	<b>172</b>	<b>1,235</b>	<b>1,612</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>	<b>3,451</b>	<b>3,386</b>	<b>2,802</b>	<b>2,267</b>	<b>2,738</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 - September crop year.

(3) Campagne agricole septembre à août.

TABLE 12. Canola Crushings, Canada

TABLEAU 12. Broyages de canola, Canada

	Average	Total		August - December		December
	1996-97			Août - décembre		2002p
	2000-01	2000-01	2001-02	2001-02	2002-03	Décembre
	Moyenne					2002p
	1996-97	2000-01	2001-02	2001-02	2002-03	2002p
	2000-01					
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>CANOLA</b>						
<b>Crushings - Broyages</b>	<b>3,002</b>	<b>3,013</b>	<b>2,293</b>	<b>1,072</b>	<b>913</b>	<b>145</b>
Oil produced - Huile produite	1,258	1,266	971	456	382	61
Meal produced - Tourteaux produits	1,864	1,870	1,427	670	573	92

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 1996-97 2000-01	Total		August - December Août - décembre	
		Moyenne 1996-97 2000-01	2000-01	2001-02r	2001-02r	2002-03p
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	707	591	662	662	633
	'000 ac	1,748	1,460	1,635	1,635	1,565
Yield - Rendement	kg/ha	1,300	1,170	1,080	1,080	1,070
	bu./ac - bo./ac	20.6	18.7	17.2	17.2	17.1
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		93	240	140	140	80
Production		935	693	715	715	679
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>1,028</b>	<b>933</b>	<b>855</b>	<b>855</b>	<b>759</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		769	628	622	304	335
Seed requirements - Besoins en semence		32	29	30	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		118	136	123	96	109
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>109</b>	<b>140</b>	<b>80</b>	<b>455</b>	<b>315</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>1,028</b>	<b>933</b>	<b>855</b>	<b>855</b>	<b>759</b>
<b>Canola</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,774	4,804	3,723	3,723	2,813
	'000 ac	11,796	11,870	9,200	9,200	6,950
Yield - Rendement	kg/ha	1,460	1,480	1,300	1,300	1,250
	bu./ac - bo./ac	25.8	26.4	23.3	23.3	22.2
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		548	1,450	600	600	590
Production		6,912	7,101	4,853	4,853	3,504
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>7,460</b>	<b>8,551</b>	<b>5,453</b>	<b>5,453</b>	<b>4,094</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		6,412	7,472	4,529	2,132	2,060
Seed requirements - Besoins en semence		35	27	28	0	0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		437	452	307	272	34
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>576</b>	<b>600</b>	<b>590</b>	<b>3,050</b>	<b>2,000</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>7,460</b>	<b>8,551</b>	<b>5,453</b>	<b>5,453</b>	<b>4,094</b>

TABLE 14. Producer Marketings(1) of Oilseeds

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

	Total		August - December			December	
			Août - décembre			2002p	
	1999-00	2000-01	2001-02	2000-01	2001-02r	2002-03p	Décembre 2002p
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Flaxseed(2) - Lin(2)	211	194	177	103	84	117	7
Canola(2)	1,418	1,584	981	735	449	758	84
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>1,629</b>	<b>1,779</b>	<b>1,157</b>	<b>839</b>	<b>532</b>	<b>876</b>	<b>91</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>5,569</b>	<b>7,133</b>	<b>5,368</b>	<b>3,076</b>	<b>2,437</b>	<b>3,084</b>	<b>404</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Flaxseed(2) - Lin(2)	488	416	431	231	214	215	21
Canola(2)	2,972	3,453	1,964	1,519	886	854	133
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>3,459</b>	<b>3,870</b>	<b>2,394</b>	<b>1,750</b>	<b>1,100</b>	<b>1,069</b>	<b>154</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>18,754</b>	<b>17,959</b>	<b>14,920</b>	<b>7,137</b>	<b>7,197</b>	<b>4,504</b>	<b>676</b>
<b>Alberta</b>							
Flaxseed(2) - Lin(2)	28	17	15	9	6	3	0
Canola(2)	2,547	2,434	1,584	1,159	797	448	88
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>2,575</b>	<b>2,452</b>	<b>1,600</b>	<b>1,168</b>	<b>803</b>	<b>450</b>	<b>88</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>12,367</b>	<b>10,452</b>	<b>7,528</b>	<b>4,445</b>	<b>3,536</b>	<b>2,226</b>	<b>402</b>
<b>Western Canada - Total(3) - Canada occidental</b>							
Flaxseed(2) - Lin(2)	726	628	622	343	304	335	29
Canola(2)	6,997	7,521	4,578	3,437	2,152	2,106	312
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>7,723</b>	<b>8,149</b>	<b>5,200</b>	<b>3,781</b>	<b>2,456</b>	<b>2,441</b>	<b>341</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>36,897</b>	<b>35,718</b>	<b>28,000</b>	<b>14,733</b>	<b>13,252</b>	<b>9,928</b>	<b>1,504</b>
<b>Canada Total</b>							
Flaxseed(2) - Lin(2)	726	628	622	343	304	335	29
Canola(2,5)	7,007	7,534	4,586	3,444	2,160	2,114	312
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>7,733</b>	<b>8,162</b>	<b>5,209</b>	<b>3,787</b>	<b>2,463</b>	<b>2,450</b>	<b>341</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>37,423</b>	<b>36,447</b>	<b>28,388</b>	<b>15,005</b>	<b>13,556</b>	<b>10,220</b>	<b>1,509</b>

(1) Current year marketings are as reported by the Canadian Grain Commission. Historical marketings are Canadian Grain Commission monthly deliveries with year end delivery adjustments prorated monthly.

(1) Les données sur les livraisons pour l'année en cours sont celles que la Commission canadienne des grains a déclarées. Les données chronologiques sur les livraisons sont les données mensuelles déclarées par la Commission canadienne du grain une fois le rajustement de fin d'années réparti sur chaque mois.

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

(2) Comprend les livraisons non agréées aux Etats-Unis.

(3) Includes British Columbia.

(3) Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

(5) Marketings for Eastern Canada include only licenced marketings.

(5) Les données sur les livraisons de l'Est du Canada comprennent seulement les données des livraisons autorisées.

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

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

	Average 1996-97 2000-01	Total		August - December Août - décembre		December 2002
	Moyenne 1996-97 2000-01	2000-01	2001-02r	2001-02r	2002-03p	Décembre 2002
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Belgium - Belgique	320.9	382.9	418.8	221.3	308.1	128.7
Germany - Allemagne	38.0	0	0	0	0	0
Netherlands - Pays-Bas	76.9	70.0	70.9	51.6	25.0	8.1
Spain - Espagne	0.1	0	14.3	14.3	0	0
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>431.0</b>	<b>452.9</b>	<b>504.0</b>	<b>287.2</b>	<b>333.0</b>	<b>136.9</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>12.1</b>	<b>18.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Egypt - Egypte	18.6	25.3	1.4	0	13.1	0
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>18.7</b>	<b>25.3</b>	<b>1.4</b>	<b>0</b>	<b>13.1</b>	<b>0</b>
Algeria - Algérie	0	0	4.2	4.2	0	0
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.2</b>	<b>4.2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	68.0	56.9	51.3	24.4	9.7	2.3
Korea South - Corée du Sud	3.7	3.0	1.7	1.7	0	0
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>77.2</b>	<b>59.9</b>	<b>52.9</b>	<b>26.0</b>	<b>9.7</b>	<b>2.3</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>0.8</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>0.7</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>1.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>166.5</b>	<b>59.8</b>	<b>55.7</b>	<b>9.8</b>	<b>14.6</b>	<b>2.7</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>708.0</b>	<b>616.4</b>	<b>618.2</b>	<b>327.2</b>	<b>370.5</b>	<b>141.9</b>
<b>Canola</b>						
Belgium - Belgique	2.6	0	2.1	2.1	1.2	1.2
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>36.6</b>	<b>0</b>	<b>2.1</b>	<b>2.1</b>	<b>1.2</b>	<b>1.2</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>14.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>10.2</b>	<b>0</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>	<b>0</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	1120.0	1,889.6	213.7	147.5	0	0
Japan - Japon	1,810.7	1,874.6	1,589.3	667.3	634.4	113.7
Korea South - Corée du Sud	8.2	0	0	0	0	0
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>2,711.6</b>	<b>3,764.1</b>	<b>1,803.0</b>	<b>814.8</b>	<b>634.4</b>	<b>113.7</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>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Mexico - Mexique	578.8	845.9	631.2	420.9	277.8	79.3
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>578.8</b>	<b>845.9</b>	<b>631.2</b>	<b>420.9</b>	<b>277.8</b>	<b>79.3</b>
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>292.5</b>	<b>248.8</b>	<b>87.6</b>	<b>22.3</b>	<b>98.2</b>	<b>56.2</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>3,657.2</b>	<b>4,858.8</b>	<b>2,523.9</b>	<b>1,260.1</b>	<b>1,011.5</b>	<b>250.4</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 - December		December 2002	
	1999-00	2000-01r	2001-02r	2001-02	Décembre 2002	
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Soybeans - Soya</b>						
Belgium - Belgique	5,186	31,171	27,473	12,143	20,883	20,708
Denmark - Danemark	47,444	97,313	0	0	13,000	0
France	19,025	1,764	28,758	8,934	322	99
Germany - Allemagne	43,410	798	29,377	28,951	59	20
Italy - Italie	2,068	11,849	8,663	8,128	13,702	6,101
Netherlands - Pays-Bas	36,456	4,819	3,125	551	11,405	162
Portugal	0	0	0	0	41	0
Spain - Espagne	18,335	177	157	58	39,843	20
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>171,962</b>	<b>154,559</b>	<b>97,612</b>	<b>58,766</b>	<b>123,477</b>	<b>49,160</b>
Poland - Pologne	361	193	246	57	182	81
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>477</b>	<b>707</b>	<b>541</b>	<b>95</b>	<b>280</b>	<b>81</b>
Iran, Isla Rep. - Iran, Rép. Islam.	208,925	119,249	0	0	14,870	0
Israel - Israël	609	433	566	108	147	41
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	292	119	190	97	19	0
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>209,910</b>	<b>120,063</b>	<b>755</b>	<b>205</b>	<b>15,036</b>	<b>41</b>
Algeria - Algérie	0	14,724	16,498	16,498	0	0
Mauritius - Maurice	41	81	58	19	60	40
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>129</b>	<b>15,126</b>	<b>17,248</b>	<b>16,904</b>	<b>277</b>	<b>40</b>
Hong Kong	28,807	32,013	22,983	8,435	6,655	1,467
Indonesia - Indonésie	64,615	737	26,386	95	0	0
Japan - Japon	180,222	170,134	127,113	61,808	52,793	19,150
Malaysia - Malaisie	100,282	80,080	101,881	65,276	37,424	3,341
Singapore - Singapour	14,128	38,273	12,322	4,991	5,269	1,892
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>441,115</b>	<b>334,914</b>	<b>303,395</b>	<b>145,896</b>	<b>109,243</b>	<b>27,865</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	76	93	148	38	38	0
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>89</b>	<b>112</b>	<b>166</b>	<b>38</b>	<b>90</b>	<b>0</b>
Venezuela	0	0	0	0	0	0
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>0</b>
Cuba	3,217	1,961	14,917	512	815	0
Mexico - Mexique	0	0	90	0	0	0
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>3,423</b>	<b>28,870</b>	<b>15,334</b>	<b>553</b>	<b>838</b>	<b>20</b>
United States - États-Unis	121,860	92,856	60,224	28,011	53,576	10,639
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>121,860</b>	<b>92,856</b>	<b>60,224</b>	<b>28,011</b>	<b>53,576</b>	<b>10,639</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>948,965</b>	<b>747,208</b>	<b>495,315</b>	<b>250,466</b>	<b>302,836</b>	<b>87,846</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 - December Août - décembre		December 2002 Décembre 2002	Total	
	2000-01	2001-02r	2001-02r	2002-03		2000-01	2001-02r
<b>Canola oil</b> <b>Huile de canola</b>						<b>Linseed oil</b> <b>Huile de lin</b>	
1	United Kingdom	0	0	0	0	18	54
2	<b>Total Western Europe</b>	<b>38</b>	<b>27</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>43</b>	<b>60</b>
3	<b>Total Eastern Europe</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
4	Ethiopia	67	0	0	0	0	0
5	Sudan	0	0	0	0	0	0
6	<b>Total Middle East</b>	<b>651</b>	<b>341</b>	<b>168</b>	<b>230</b>	<b>15</b>	<b>0</b>
7	<b>Total Africa</b>	<b>169</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
8	Hong Kong	130,589	4,517	1,188	1,687	41	14
9	India	598	6,901	0	0	0	0
10	Pakistan	16	15	0	0	0	0
11	People's Republic of China	17,206	7,207	91	62	41	0
12	Japan	3,610	9,395	7,385	471	52	41
13	Korea South	65,415	32,879	30,253	6,793	4,281	0
14	Singapore	9,376	4,440	3,231	212	42	3
15	Taiwan	31,316	6,250	209	5,268	2,536	0
16	<b>Total Asia</b>	<b>276,482</b>	<b>72,501</b>	<b>42,656</b>	<b>14,719</b>	<b>7,033</b>	<b>68</b>
17	New Zealand	121	120	34	57	0	0
18	<b>Total Oceania</b>	<b>344</b>	<b>331</b>	<b>87</b>	<b>57</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
19	Colombia	23	51	0	0	0	0
20	Peru	25	0	0	0	0	0
21	<b>Total South America</b>	<b>48</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
22	Haiti	0	0	0	0	0	0
23	<b>Total Central America and Antilles</b>	<b>6,755</b>	<b>2,204</b>	<b>549</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
24	United States	540,542	507,222	234,568	209,342	35,246	5,279
25	<b>Total North America</b>	<b>540,542</b>	<b>507,222</b>	<b>234,568</b>	<b>209,342</b>	<b>35,246</b>	<b>4,787</b>
26	<b>TOTAL EXPORTS</b>	<b>825,050</b>	<b>582,676</b>	<b>278,051</b>	<b>224,386</b>	<b>42,294</b>	<b>5,390</b>
<b>Canola meal</b> <b>Tourteaux de canola</b>						<b>Linseed meal</b> <b>Tourteaux de graine de lin</b>	
27	Belgium	0	0	0	0	6,438	0
28	Ireland	0	0	0	0	0	0
29	<b>Total Eastern Europe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
30	<b>Total Western Europe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6,438</b>	<b>2</b>
31	<b>Total Middle East</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
32	<b>Total Africa</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
33	Japan	16,019	254	0	1,506	0	29
34	Korea, South	0	0	0	0	0	0
35	Taiwan	5,157	1,092	1,014	728	0	0
36	<b>Total Asia</b>	<b>21,176</b>	<b>1,346</b>	<b>1,014</b>	<b>2,391</b>	<b>0</b>	<b>29</b>
37	<b>Total Oceania</b>	<b>0</b>	<b>5,921</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
38	<b>Total South America</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
39	<b>Total Central America and Antilles</b>	<b>83</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
40	United States	1,113,898	791,875	378,834	343,265	60,111	4,986
41	<b>Total North America</b>	<b>1,113,898</b>	<b>791,875</b>	<b>378,834</b>	<b>343,265</b>	<b>60,111</b>	<b>4,986</b>
42	<b>TOTAL EXPORTS</b>	<b>1,135,156</b>	<b>799,142</b>	<b>379,848</b>	<b>345,656</b>	<b>60,111</b>	<b>11,454</b>

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

August - December Août - décembre		December 2002 Décembre 2002	Total		September - December Septembre - décembre		December 2002 Décembre 2002	Destination	No.
2001-02	2002-03		2000-01	2001-02	2001-02	2002-03			
metric tonnes - tonnes métriques									
Linseed oil Huile de lin			Soybean oil Huile de soya						
1	15	1	0	0	0	0	0	Royaume-Uni	1
7	15	1	0	0	0	0	0	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>2</b>
0	0	0	0	0	0	1	0	<b>Total Europe orientale</b>	<b>3</b>
0	0	0	80	19	0	0	0	Ethiopie	4
0	0	0	19	0	0	0	0	Soudan	5
0	0	0	<b>99</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>6</b>
0	0	0	0	67	67	23	0	<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	0	0	Pakistan	10
0	0	0	0	0	0	0	0	République populaire de Chine	11
1	29	6	0	0	0	0	0	Japon	12
0	0	0	0	0	0	8	0	Corée du Sud	13
0	0	0	0	0	0	0	0	Singapour	14
0	3	3	0	0	0	0	0	Taiwan	15
70	90	6	52	0	0	8	0	<b>Total Asie</b>	<b>16</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	Nouvelle-Zélande	17
0	0	0	0	0	0	0	0	<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
0	0	0	0	0	0	0	0	<b>Total Amérique du Sud</b>	<b>21</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	Haïti	22
0	0	0	0	57	57	0	0	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>23</b>
1,672	2,465	484	34,037	20,648	6,649	5,855	1,740	États-Unis	24
1,672	2,465	484	34,037	20,648	6,649	5,855	1,740	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>25</b>
1,749	2,570	491	34,188	20,790	6,773	5,887	1,740	<b>EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>26</b>
Linseed meal Tourteaux de graine de lin			Soybean meal Tourteaux de soya						
0	0	0	0	0	0	0	0	Belgique	27
0	0	0	0	18,488	18,488	42,047	0	Irlande	28
0	0	0	14,909	18,488	18,488	42,047	0	<b>Total Europe orientale</b>	<b>29</b>
0	0	0	74	0	0	0	0	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>30</b>
0	0	0	0	0	0	6,027	0	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>31</b>
0	0	0	0	29,158	29,158	0	0	<b>Total Afrique</b>	<b>32</b>
0	0	0	0	259	0	0	0	Japon	33
0	0	0	0	0	0	0	0	Corée du sud	34
0	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	35
0	0	0	0	259	0	0	0	<b>Total Asie</b>	<b>36</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	<b>Total Océanie</b>	<b>37</b>
0	0	0	0	0	0	0	0	<b>Total Amérique du Sud</b>	<b>38</b>
0	0	0	0	100	0	0	0	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>39</b>
3,173	7,671	728	40,248	48,418	10,207	20,288	5,432	États-Unis	40
3,173	7,671	728	40,248	48,418	10,207	20,288	5,432	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>41</b>
3,173	7,671	728	55,231	96,422	57,853	68,362	5,432	<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 1996-97 2000-01	Total		August - December	
		Moyenne 1996-97 2000-01	2000-01	2001-02r	2001-02	2002-03p
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	114.7	158.4	170.2	170.2	215.2
	'000 ac	283.6	391.5	420.3	420.3	531.5
Yield - Rendement	kg/ha	1,800.0	1,650.0	1,700.0	1,700.0	1,890.0
	cwt/ac	15.9	14.7	15.2	15.2	16.9
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		204.9	261.4	289.2	289.2	407.4
Imports(1) - Importations(1)		39.2	40.0	42.0	13.9	12.5
Exports(1) - Exportations(1)		185.9	227.0	263.2	126.3	136.7
<b>Canary Seed - Alpiste des Canaries</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	173.2	163.9	163.4	163.4	214.4
	'000 ac	428.0	405.0	404.0	404.0	530.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,107.6	1,040.0	700.0	700.0	730.0
	lbs/ac	988.0	930.0	622.0	622.0	682.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		194.3	170.8	113.9	113.9	163.9
Imports(1) - Importations(1)		0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
Exports(1) - Exportations(1)		143.8	169.8	133.7	58.6	67.0
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	50.0	15.0	90.0	90.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	20.0	15.0	26.0	20.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>70.0</b>	<b>30.0</b>	<b>116.0</b>	<b>110.0</b>
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	900.2	1219.9	1,284.8	1,284.8	1,050.0
	'000 ac	2,224.8	3,015.0	3,175.0	3,175.0	2,595.0
Yield - Rendement	kg/ha	2,320.0	2,350.0	1,570.0	1,570.0	1,300.0
	bu./ac - bo./ac	34.3	34.9	23.4	23.4	19.3
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		2,077.7	2,864.3	2,023.0	2,023.0	1,365.5
Imports(1) - Importations(1)		10.7	11.6	27.0	9.5	18.8
Exports(1) - Exportations(1)		1,458.3	2,196.0	1,380.8	857.3	149.2
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	125.0	190.0	965.0	804.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	70.0	85.0	180.0	135.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>195.0</b>	<b>275.0</b>	<b>1,145.0</b>	<b>939.0</b>
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	14.9	14.8	14.3	14.3	11.9
	'000 ac	36.9	36.7	35.5	35.5	29.5
Yield - Rendement	kg/ha	1,040.0	920.0	1,140.0	1,140.0	1,340.0
	bu./ac - bo./ac	19.6	17.1	21.2	21.2	19.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		15.9	13.6	16.3	16.3	12.2
Imports(1) - Importations(1)		1.1	0.5	1.0	0.4	0.3
Exports(1) - Exportations(1)		8.9	8.7	5.8	2.8	2.4

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 - fir

	Average 1996-97 2000-01	Total		August - December		
	Moyenne 1996-97 2000-01	2000-01	2001-02r	2001-02	2002-03p	
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	242.0	207.9	157.8	157.8	254.8
	'000 ac	598.2	514.0	390.0	390.0	630.0
Yield - Rendement	kg/ha	889.4	970.0	660.0	660.0	710.0
	lbs/ac	793.4	867.0	593.0	593.0	540.0
		<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>				
Production		244.3	202.2	104.8	104.8	154.3
Imports(1) - Importations(1)		1.2	0.7	3.2	1.0	6.4
Exports(1) - Exportations(1)		157.8	150.8	168.5	65.3	34.7
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	50.0	10.0	60.0	95.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	55.0	23.0	69.0	35.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>105.0</b>	<b>33.0</b>	<b>129.0</b>	<b>130.0</b>
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	66.8	68.8	66.8	66.8	94.6
	'000 ac	165.0	170.0	165.0	165.0	234.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,549.0	1,730.0	1,550.0	1,550.0	1,660.0
	lbs/ac	1,382.0	1,547.0	1,387.0	1,387.0	1,483.0
		<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>				
Production		94.6	119.3	103.8	103.8	157.4
Imports(1) - Importations(1)		15.6	17.8	29.5	10.9	9.3
Exports(1) - Exportations(1)		47.8	77.2	92.0	42.0	44.2
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	40.0	15.0	80.0	100.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	6.0	7.0	5.0	6.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>46.0</b>	<b>22.0</b>	<b>85.0</b>	<b>106.0</b>
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	437.7	687.9	664.1	664.1	386.9
	'000 ac	1081.6	1,700.0	1,641.0	1,641.0	956.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,311.2	1,330.0	850.0	850.0	950.0
	lbs/ac	1,169.8	1,186.0	761.0	761.0	816.0
		<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>				
Production		579.8	914.1	566.3	566.3	353.8
Imports(1) - Importations(1)		6.1	5.5	6.4	2.7	4.4
Exports(1) - Exportations(1)		396.7	475.0	478.1	274.7	147.4
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	211.0	96.0	415.0	200.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	45.0	35.0	55.0	40.0
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>256.0</b>	<b>131.0</b>	<b>470.0</b>	<b>240.0</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches (2)</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	115.9	283.2	467.4	467.4	153.7
	'000 ac	286.4	700.0	1,155.0	1,155.0	380.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,378.0	1,370.0	970.0	970.0	1,020.0
	lbs/ac	1,229.5	1,220.0	869.0	869.0	908.0
		<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>				
Production		160.0	387.5	455.0	455.0	156.5
Imports(1) - Importations(1)		3.8	5.1	11.9	6.3	4.3
Exports(1) - Exportations(1)		58.7	178.7	146.4	65.6	30.6

(1) Statistics Canada, International Trade Division.

(1) Statistique Canada, Division du commerce international.

(2) Four Year Average 1997-98 to 2000-01.

(2) Moyenne de quatre ans 1997-98 à 2000-01

## 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 1996-97 2000-01	Total		August - December Août - décembre		December 2002
	Moyenne 1996-97 2000-01	2000-01	2001-02r	2001-02	2002-03	Décembre 2002
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Belgium - Belgique	112,954	247,855	71,041	67,398	274	49
Italy - Italie	24,013	71,911	11,835	5,856	2,080	70
Netherlands - Pays-Bas	16,538	2,919	1,766	393	214	0
Spain - Espagne	389,240	520,125	186,069	179,466	779	68
United Kingdom - Royaume-Uni		11,291	1,645	361	425	155
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>593,677</b>	<b>939,196</b>	<b>310,537</b>	<b>290,600</b>	<b>4,038</b>	<b>342</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>2,053</b>	<b>4,667</b>	<b>4,624</b>	<b>3,051</b>	<b>3,184</b>	<b>169</b>
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>14,090</b>	<b>13,261</b>	<b>15,373</b>	<b>7,329</b>	<b>9,740</b>	<b>1,075</b>
Algeria - Algérie	3,793	5,993	6,854	3,804	3,077	641
South Africa - Afrique du Sud	5,062	9,630	13,066	4,849	0	0
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>17,931</b>	<b>26,878</b>	<b>35,045</b>	<b>14,122</b>	<b>13,873</b>	<b>5,017</b>
Bangladesh	187,148	185,895	122,425	90,175	458	0
China - Chine	68,574	124,164	100,549	46,264	12,091	1,117
India - Inde	273,803	529,467	453,667	267,200	47,231	15,654
Japan - Japon	22,525	18,072	27,957	3,190	2,017	772
Malaysia - Malaisie	6,294	300	1,833	1,351	307	21
Philippines - Philippines	7,045	10,843	12,943	10,212	1,320	766
Taiwan	7,455	9,313	9,596	3,678	2,863	866
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>570,657</b>	<b>944,231</b>	<b>778,354</b>	<b>462,752</b>	<b>70,686</b>	<b>20,359</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>17,017</b>	<b>14,034</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>206</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	44,922	74,877	54,639	22,918	22,883	5,193
Ecuador - Équateur	6,662	9,337	10,090	2,752	2,120	1,045
Peru - Pérou	12,714	14,864	9,093	3,862	2,266	543
Venezuela	14,295	14,155	13,823	6,390	2,777	503
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>98,644</b>	<b>145,337</b>	<b>116,106</b>	<b>43,408</b>	<b>35,693</b>	<b>7,942</b>
Cuba - Cuba	104,840	73,801	76,033	16,075	0	0
Mexico - Mexique	6,505	8,500	4,329	2,825	1,286	204
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>116,769</b>	<b>86,301</b>	<b>95,114</b>	<b>26,729</b>	<b>2,001</b>	<b>323</b>
United States - États-Unis	27,421	22,044	25,668	9,334	9,777	2,246
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>27,421</b>	<b>22,044</b>	<b>25,668</b>	<b>9,334</b>	<b>9,777</b>	<b>2,246</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>1,458,260</b>	<b>2,195,950</b>	<b>1,380,837</b>	<b>857,339</b>	<b>149,198</b>	<b>37,473</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Spain - Espagne	3,038	5,816	4,521	1,868	1,419	202
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>6,473</b>	<b>19,704</b>	<b>19,407</b>	<b>7,103</b>	<b>5,780</b>	<b>801</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>59</b>	<b>53</b>	<b>40</b>	<b>9</b>	<b>24</b>	<b>0</b>
Egypt - Égypte	1,853	4,108	7,082	5,384	0	0
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>5,878</b>	<b>16,292</b>	<b>20,811</b>	<b>8,274</b>	<b>1,376</b>	<b>68</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>4,220</b>	<b>14,969</b>	<b>4,097</b>	<b>2,193</b>	<b>572</b>	<b>117</b>
Bangladesh	5,921	9,708	20,532	5,824	6,634	0
India - Inde	..	91,796	58,496	34,759	5,554	419
Pakistan - Pakistan	8,906	15,392	12,856	3,926	5,383	0
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>38,362</b>	<b>119,011</b>	<b>93,430</b>	<b>45,189</b>	<b>17,778</b>	<b>510</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>135</b>	<b>107</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	1,412	3,202	2,485	749	1,365	316
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>1,744</b>	<b>4,677</b>	<b>3,692</b>	<b>918</b>	<b>2,276</b>	<b>668</b>
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>360</b>	<b>1,045</b>	<b>1,003</b>	<b>414</b>	<b>367</b>	<b>0</b>
United States - États-Unis	1,581	2,926	3,825	1,365	2,396	336
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>1,581</b>	<b>2,926</b>	<b>3,825</b>	<b>1,365</b>	<b>2,396</b>	<b>336</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>58,727</b>	<b>178,677</b>	<b>146,439</b>	<b>65,571</b>	<b>30,569</b>	<b>2,501</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 1996-97 2000-01	Total		August - December Août - décembre		December 2002
	Moyenne 1996-97 2000-01	2000-01	2001-02r	2001-02	2002-03	Décembre 2002
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Belgium - Belgique	14,981	15,463	67,027	58,820	6,183	2,394
France	13,112	10,920	8,872	4,124	2,731	631
Germany - Allemagne	15,081	19,555	11,780	4,584	2,308	761
Greece - Grèce	9,592	9,701	9,876	6,461	5,057	1,050
Italy - Italie	17,351	19,536	20,380	15,673	13,079	2,767
Spain - Espagne	23,011	18,318	14,903	7,438	5,496	551
United Kingdom - Royaume-Uni	2,770	3,456	2,415	1,035	432	224
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>104,856</b>	<b>106,165</b>	<b>139,820</b>	<b>100,050</b>	<b>37,677</b>	<b>8,731</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>3,479</b>	<b>5,200</b>	<b>5,194</b>	<b>1,310</b>	<b>779</b>	<b>273</b>
Egypt - Égypte	15,447	24,838	39,571	27,014	1,076	0
Israel - Israël	2,848	4,815	4,134	2,624	945	22
Lebanon - Liban	3,494	3,587	2,638	1,518	463	109
Turkey - Turquie	36,144	62,097	11,394	8,650	2,537	338
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>69,224</b>	<b>117,592</b>	<b>66,422</b>	<b>43,882</b>	<b>6,917</b>	<b>711</b>
Algeria - Algérie	38,999	32,393	63,264	32,747	24,515	7,692
Morocco - Maroc	14,396	27,481	20,077	16,819	3,051	0
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>62,394</b>	<b>62,070</b>	<b>86,864</b>	<b>51,806</b>	<b>27,977</b>	<b>8,127</b>
India - Inde	9,938	25,428	23,303	8,118	2,899	186
Pakistan	4,016	7,822	9,444	2,875	5,280	265
Sri Lanka	2,988	3,880	3,095	1,518	2,371	0
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>18,946</b>	<b>38,647</b>	<b>37,752</b>	<b>13,085</b>	<b>11,350</b>	<b>475</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>281</b>	<b>399</b>	<b>286</b>	<b>57</b>	<b>23</b>	<b>0</b>
Brazil - Brésil	8,975	11,119	9,170	5,964	4,072	266
Colombia - Colombie	42,789	37,292	45,694	18,380	25,997	5,234
Ecuador - Équateur	11,902	15,723	8,089	2,747	5,344	1,702
Peru - Pérou	9,757	9,135	6,936	4,304	3,162	99
Venezuela	13,872	16,796	12,057	6,313	6,810	1,196
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>104,580</b>	<b>110,391</b>	<b>96,815</b>	<b>40,899</b>	<b>50,499</b>	<b>9,932</b>
Mexico - Mexique	15,745	24,922	25,663	12,619	9,505	2,269
Panama	4,042	2,692	2,229	1,589	566	45
Trinidad-Tobago - Trinité-Tobago	1,774	1,144	1,724	816	183	49
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>25,548</b>	<b>30,443</b>	<b>38,893</b>	<b>20,945</b>	<b>10,680</b>	<b>2,488</b>
United States - États-Unis	7,409	4,105	6,044	2,688	1,497	391
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>7,422</b>	<b>4,105</b>	<b>6,044</b>	<b>2,688</b>	<b>1,497</b>	<b>391</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>396,730</b>	<b>475,014</b>	<b>478,090</b>	<b>274,721</b>	<b>147,399</b>	<b>31,127</b>
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Belgium - Belgique	371	0	110	0	0	0
Germany - Allemagne	705	0	0	0	0	0
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>1,396</b>	<b>145</b>	<b>121</b>	<b>6</b>	<b>5</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	5,023	3,558	2,899	1,110	1,512	319
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>5,103</b>	<b>3,592</b>	<b>2,899</b>	<b>1,110</b>	<b>1,512</b>	<b>319</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>63</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>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
United States - États-Unis	2,321	4,941	2,768	1,695	890	250
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>2,321</b>	<b>4,941</b>	<b>2,768</b>	<b>1,695</b>	<b>890</b>	<b>250</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>8,936</b>	<b>8,741</b>	<b>5,788</b>	<b>2,811</b>	<b>2,407</b>	<b>569</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 1996-97 2000-01	Total		August - December Août - décembre		December 2002
	Moyenne 1996-97 2000-01	2000-01	2001-02r	2001-02	2002-03	Décembre 2002
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>						
Belgium - Belgique	31,602	42,221	41,796	16,188	10,285	10,265
France	1,719	72	2,418	2,378	0	0
Germany - Allemagne	3,902	850	7,131	5,563	1,104	334
Netherlands - Pays-Bas	9,420	9,678	12,848	6,754	2,594	842
Switzerland - Suisse	4,039	0	475	475	0	0
United Kingdom - Royaume-Uni	1,311	1,097	1,656	658	502	100
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>53,338</b>	<b>54,756</b>	<b>67,450</b>	<b>32,556</b>	<b>14,997</b>	<b>11,689</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>47</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>0</b>
United Arab Emirates - Emirats arabes unis	583	587	18	0	0	0
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>812</b>	<b>746</b>	<b>152</b>	<b>133</b>	<b>70</b>	<b>0</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>344</b>	<b>281</b>	<b>393</b>	<b>253</b>	<b>163</b>	<b>81</b>
Bangladesh	29,999	27,999	37,575	8,447	1,234	0
Japan - Japon	9,102	8,113	7,211	2,781	2,586	597
Korea South - Corée du Sud	1,226	1,489	1,752	575	360	72
Thailand - Thaïlande	2,055	3,384	3,157	1,405	1,011	0
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>46,359</b>	<b>43,983</b>	<b>51,848</b>	<b>14,112</b>	<b>6,051</b>	<b>929</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>228</b>	<b>141</b>	<b>235</b>	<b>71</b>	<b>168</b>	<b>48</b>
Brazil - Brésil	272	214	141	81	230	96
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>1,672</b>	<b>1,656</b>	<b>1,411</b>	<b>556</b>	<b>490</b>	<b>116</b>
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>332</b>	<b>484</b>	<b>390</b>	<b>157</b>	<b>174</b>	<b>0</b>
United States - États-Unis	54,687	48,715	46,569	17,469	12,499	1,845
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>54,687</b>	<b>48,715</b>	<b>46,569</b>	<b>17,469</b>	<b>12,499</b>	<b>1,845</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>157,820</b>	<b>150,763</b>	<b>168,488</b>	<b>65,305</b>	<b>34,651</b>	<b>14,710</b>
<b>Canary Seed - Alpiste des Canaries</b>						
Belgium - Belgique	28,099	30,546	32,056	0	14,977	3,825
Germany - Allemagne	2,398	0	0	0	0	0
Greece - Grèce	784	680	43	0	137	70
Italy - Italie	2,473	3,507	4,248	3,292	1,339	460
Netherlands - Pays-Bas	4,552	1,125	2,850	0	0	0
Spain - Espagne	10,348	13,592	5,869	901	3,580	1,034
United Kingdom - Royaume-Uni	950	100	27	27	0	0
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>53,776</b>	<b>53,982</b>	<b>48,884</b>	<b>26,305</b>	<b>21,867</b>	<b>5,588</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>36</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>1,915</b>	<b>2,888</b>	<b>1,142</b>	<b>412</b>	<b>1,013</b>	<b>174</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>1,357</b>	<b>917</b>	<b>1,904</b>	<b>1,391</b>	<b>498</b>	<b>44</b>
Japan - Japon	1,164	763	1,051	285	445	42
Taiwan	828	789	745	192	470	277
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>2,394</b>	<b>2,167</b>	<b>2,716</b>	<b>909</b>	<b>1,457</b>	<b>413</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>493</b>	<b>464</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>282</b>	<b>0</b>
Brazil - Brésil	19,536	26,150	16,542	1,999	8,408	1,026
Chile - Chili	2,944	3,763	2,694	978	843	179
Colombia - Colombie	3,075	3,832	3,268	1,972	1,725	513
Venezuela	4,648	6,766	5,033	2,092	1,115	132
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>31,563</b>	<b>41,966</b>	<b>28,569</b>	<b>7,226</b>	<b>12,617</b>	<b>1,876</b>
Mexico - Mexique	34,865	51,374	33,730	15,142	17,480	5,316
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>35,750</b>	<b>52,639</b>	<b>35,275</b>	<b>16,051</b>	<b>18,004</b>	<b>5,488</b>
United States - États-Unis	16,516	14,713	15,189	6,265	11,218	4,408
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>16,516</b>	<b>14,713</b>	<b>15,189</b>	<b>6,265</b>	<b>11,218</b>	<b>4,408</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>143,801</b>	<b>169,756</b>	<b>133,679</b>	<b>58,558</b>	<b>66,956</b>	<b>17,991</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 1996-97 2000-01	Total		August - December Août - décembre		December 2002
	Moyenne 1996-97 2000-01	2000-01	2001-02r	2001-02	2002-03	Décembre 2002
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Belgium - Belgique	1,257	1,759	4,366	2,793	970	321
France	2,340	6,093	2,967	1,996	1,457	508
Germany - Allemagne	3,963	5,842	2,591	1,306	1,325	358
Greece - Grèce	2,240	3,239	6,068	3,590	3,395	540
Italy - Italie	11,133	13,638	12,116	6,864	14,453	2,200
Netherlands - Pays-Bas	4,533	6,879	4,502	2,840	2,596	870
Spain - Espagne	6,471	7,805	9,748	8,185	4,426	704
United Kingdom - Royaume-Uni	37,240	37,823	42,812	13,881	30,443	6,525
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>76,687</b>	<b>91,399</b>	<b>91,373</b>	<b>44,786</b>	<b>62,817</b>	<b>12,568</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>2,207</b>	<b>4,634</b>	<b>1,734</b>	<b>1,114</b>	<b>1,488</b>	<b>489</b>
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>7,509</b>	<b>8,519</b>	<b>5,685</b>	<b>2,417</b>	<b>2,697</b>	<b>623</b>
South Africa - Afrique du Sud	802	234	133	91	1,292	274
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>7,087</b>	<b>5,932</b>	<b>14,404</b>	<b>8,933</b>	<b>6,248</b>	<b>680</b>
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>7,821</b>	<b>9,280</b>	<b>6,770</b>	<b>3,406</b>	<b>4,903</b>	<b>1,404</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	1,169	1,620	1,744	1,080	3,182	567
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>1,487</b>	<b>2,092</b>	<b>2,079</b>	<b>1,102</b>	<b>4,736</b>	<b>1,199</b>
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>17,716</b>	<b>15,812</b>	<b>6,411</b>	<b>2,224</b>	<b>3,608</b>	<b>1,595</b>
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>19,172</b>	<b>12,153</b>	<b>10,687</b>	<b>7,469</b>	<b>5,041</b>	<b>672</b>
United States - États-Unis	46,241	77,225	124,099	54,836	45,140	7,214
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>46,252</b>	<b>77,225</b>	<b>124,099</b>	<b>54,836</b>	<b>45,140</b>	<b>7,214</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>185,939</b>	<b>227,047</b>	<b>263,242</b>	<b>126,287</b>	<b>136,677</b>	<b>26,446</b>
<b>Sunflower Seeds - Graines de tournesol</b>						
Germany - Allemagne	2,138	467	1,135	119	399	36
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>5,132</b>	<b>2,383</b>	<b>3,934</b>	<b>639</b>	<b>1,039</b>	<b>61</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>545</b>	<b>109</b>	<b>506</b>	<b>114</b>	<b>102</b>	<b>0</b>
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>2,620</b>	<b>7,039</b>	<b>3,838</b>	<b>1,886</b>	<b>826</b>	<b>0</b>
Algeria - Algérie	280	440	1,573	755	381	0
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>280</b>	<b>441</b>	<b>1,577</b>	<b>757</b>	<b>381</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	697	968	1,239	493	462	0
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>834</b>	<b>1,263</b>	<b>1,337</b>	<b>558</b>	<b>756</b>	<b>0</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>50</b>	<b>36</b>	<b>127</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>1,079</b>	<b>1,325</b>	<b>574</b>	<b>421</b>	<b>98</b>	<b>0</b>
Mexico - Mexique	1,851	2,976	2,377	1,684	410	0
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>2,245</b>	<b>4,213</b>	<b>3,529</b>	<b>1,963</b>	<b>583</b>	<b>0</b>
United States - États-Unis	35,038	60,431	76,611	35,671	39,337	11,277
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>35,038</b>	<b>60,431</b>	<b>76,611</b>	<b>35,671</b>	<b>39,337</b>	<b>11,277</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>47,823</b>	<b>77,239</b>	<b>92,032</b>	<b>42,009</b>	<b>43,121</b>	<b>11,338</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		Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks	
Pays ou région	Production	Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture	
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques							
All Wheat - Tout blé							
Canada	1998-99	24.1	0.1	30.1	14.7	8.0	7.4
(Aug.-July - Août-juillet)	1999-00	26.9	0	34.4	18.3	8.4	7.7
	2000-01	26.5	0.1	34.3	17.1	7.5	9.7
	2001-02	20.6	0.1	30.4	16.2	7.7	6.5
	2002-03	15.7	0.2 (2)	22.4	9.7 (2)	8.2 (2)	4.5 (2)
Australia - Australie	1998-99	21.5	0.1	22.9	16.4	4.6	1.9
(Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	1999-00	24.8	0.1	26.8	17.8	5.4	3.6
	2000-01	23.8	0.1	27.5	15.9	6.4	5.2
	2001-02	24.0	0.1	29.3	16.4	6.5	6.4
	2002-03	10.0	0.2	16.6	7.0	7.2	2.4
Argentina - Argentine	1998-99	13.3	0	12.8	8.6	3.5	0.7
(Dec.-Nov. - Déc.-nov.)	1999-00	16.4	0	17.1	11.6	4.9	0.6
	2000-01	16.2	0	16.8	11.3	4.9	0.6
	2001-02	15.5	0	16.1	10.1	4.9	1.1
	2002-03	12.5	0	13.6	8.1	4.8	0.7
United States - États-Unis	1998-99	69.3	2.8	91.8	28.5	37.6	25.7
(June-May - Juin-mai)	1999-00	62.6	2.5	90.8	29.6	35.4	25.8
	2000-01	60.8	2.4	89.0	28.9	36.3	23.8
	2001-02	53.3	2.9	80.0	26.2	32.6	21.2
	2002-03	44.0	2.0	67.2	24.5	30.6	12.1
E.U. 15 - U.E. 15	1998-99	103.1	3.8 (3)	120.9	14.6 (3)	89.6	16.7
(July-June - Juillet-juin)	1999-00	96.4	4.2 (3)	117.3	17.4 (3)	87.3	12.6
	2000-01	104.7	3.2 (3)	120.5	15.2 (3)	91.9	13.4
	2001-02	91.2	9.8 (3)	114.4	11.5 (3)	92.1	10.8
	2002-03	103.3	10.0 (3)	124.1	15.0 (3)	98.1	11.0
Eastern Europe - Europe orientale	1998-99	33.9	2.1	43.8	4.2	31.9	7.7
(July-June - Juillet-juin)	1999-00	28.2	1.6	37.5	3.4	29.6	4.5
	2000-01	28.9	2.7	36.1	2.3	29.0	4.8
	2001-02	34.7	1.7	41.2	4.1	30.8	6.3
	2002-03	30.8	2.0	39.1	3.6	30.3	5.2
Russia - Russie	1998-99	27.0	2.5	37.5	1.7	34.8	1.0
(July-June - Juillet-juin)	1999-00	31.0	5.1	37.1	0.5	35.4	1.2
	2000-01	34.5	1.6	37.3	0.7	35.2	1.4
	2001-02	46.9	0.6	48.9	4.4	38.1	6.4
	2002-03	50.6	0.3	57.3	10.0	40.6	6.7
People's Republic of China - République populaire de Chine	1998-99	109.7	0.8	206.7	0.5	108.3	97.9
(July-June - Juillet-juin)	1999-00	113.9	1.0	212.8	0.5	109.4	102.9
	2000-01	99.6	0.2	202.7	0.6	110.2	91.9
	2001-02	93.9	1.1	186.9	1.5	108.8	76.6
	2002-03	91.0	0.7	168.3	1.5	105.6	61.2
World(1) - Mondial(1)	1992-93	561.7	113.1	832.6	113.1	548.2	175.7
	1993-94	558.6	101.7	836.0	101.7	553.8	180.5
	1994-95	523.8	101.5	805.8	101.5	544.1	160.2
	1995-96	538.2	99.1	797.5	99.1	545.1	153.3
	1996-97	581.9	100.2	835.4	100.2	570.5	164.7
	1997-98	610.1	104.3	879.1	104.3	579.4	195.4
	1998-99	589.7	102.0	887.1	102.0	579.0	206.1
	1999-00	586.0	112.8	904.9	112.8	585.1	207.0
	2000-01	583.7	103.5	894.2	103.5	585.7	205.0
	2001-02	579.0	110.0	894.0	110.0	583.9	200.1
	2002-03	566.6	104.8	871.5	104.8	595.2	171.5

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		Imports		Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks
		Production	Importations				
<b>millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques</b>							
<b>Barley - Orge</b>							
Canada (Aug.-July - Août-juillet)	1998-99	12.7	0.1	15.3	1.7	10.9	2.7
	1999-00	13.2	0	15.9	2.4	10.7	2.8
	2000-01	13.2	0	16.0	2.6	10.9	2.5
	2001-02	10.8	0.1	13.4	1.8	9.7	2.0
	2002-03	7.3	0.2 (2)	9.5	0.8 (2)	7.4	1.3 (2)
Australia - Australie (Nov.-Oct. - Nov.-oct.)	1998-99	6.0	0	6.8	4.2	2.1	0.5
	1999-00	5.0	0	5.5	2.6	2.5	0.4
	2000-01	7.2	0	7.6	3.6	3.0	1.0
	2001-02	7.5	0	8.5	4.0	3.4	1.1
	2002-03	3.5	0	4.6	1.0	3.2	0.4
<b>Corn - Maïs</b>							
Argentina - Argentine (Mar.-Feb. - Mars-février)	1998-99	13.5	0	15.0	7.9	6.5	0.7
	1999-00	17.2	0	17.9	11.9	5.5	0.5
	2000-01	15.4	0	15.9	9.7	5.6	0.6
	2001-02	14.4	0	15.0	9.6	4.8	0.6
	2002-03	14.5	0	15.1	9.6	4.9	0.6
United States - États-Unis (Sept.-Aug. - Sept.-août)	1998-99	247.9	0.5	281.6	50.4	185.8	45.4
	1999-00	239.5	0.4	285.3	49.2	192.5	43.6
	2000-01	251.9	0.2	295.7	49.3	198.2	48.2
	2001-02	241.5	0.3	290.0	48.0	201.4	40.6
	2002-03	228.8	0.4	269.8	46.4	199.8	23.6
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>							
E.U. 15 - U.E. 15 (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	1998-99	105.5	3.1 (3)	130.5	9.2 (3)	98.0	23.5
	1999-00	102.1	2.7 (3)	128.3	13.0 (3)	95.8	19.5
	2000-01	107.4	3.1 (3)	130.0	10.1 (3)	102.8	17.1
	2001-02	106.7	4.3 (3)	128.1	5.0 (3)	102.2	20.9
	2002-03	106.1	3.0 (3)	130.0	7.0 (3)	100.3	22.7
Eastern Europe - Europe orientale (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	1998-99	51.1	1.2	58.8	3.3	51.6	4.0
	1999-00	54.7	1.7	60.4	3.1	52.5	4.8
	2000-01	37.0	2.9	44.7	1.2	41.1	2.4
	2001-02	52.1	1.7	56.2	4.0	47.5	4.7
	2002-03	49.4	1.6	55.7	3.4	47.2	5.1
Russia - Russie (July-June - Juillet-juin)	1998-99	19.0	1.2	27.6	0.1	25.6	1.8
	1999-00	21.8	2.0	25.6	0.4	24.3	0.9
	2000-01	28.2	0.6	29.7	1.0	26.2	2.5
	2001-02	35.2	0.8	38.5	2.7	29.1	6.7
	2002-03	33.3	0.8	40.8	3.6	30.4	6.8
People's Republic of China - République populaire de Chine (July-June - Juillet-juin)	1998-99	143.5	2.6	234.9	3.4	128.9	102.6
	1999-00	137.2	2.3	242.1	10.0	129.4	102.7
	2000-01	114.0	2.4	219.1	7.3	128.2	83.6
	2001-02	121.9	2.0	207.5	8.6	129.8	69.1
	2002-03	132.9	2.1	204.1	11.0	131.9	61.2
World(1) - Mondial(1)	1992-93	871.8	92.8	1,158.7	92.8	846.8	219.0
	1993-94	799.1	86.4	1,104.5	86.4	839.0	179.1
	1994-95	870.8	98.5	1,148.4	98.5	859.2	190.7
	1995-96	802.4	88.0	1,081.1	88.0	841.3	151.8
	1996-97	908.4	94.1	1,154.3	94.1	874.9	185.3
	1997-98	883.0	85.6	1,153.9	85.6	872.2	196.1
	1998-99	889.7	96.5	1,182.3	96.5	870.1	215.7
	1999-00	876.4	104.6	1,196.7	104.6	882.2	209.9
	2000-01	859.8	103.9	1,173.6	103.9	880.4	189.3
	2001-02	889.0	101.5	1,179.8	101.5	900.6	177.7
	2002-03	861.6	100.6	1,139.9	100.6	889.1	150.2

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

(2) Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, February 5, 2003.-Prévisions de Agriculture et Agri-Food Canada, le 5 février 2003

(3) Excludes trade between EU 15 countries. - Le commerce entre les pays de UE 15 est exclu.

SOURCE: U.S. Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, February 2003.

SOURCE: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, Canada exclus, février 2003.

TABLE 20. International Oilseeds Data

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

	1998-99	1999-00	2000-01	2001-02	2002-03p
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques				
<b>PRODUCTION</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	2,737	2,776	2,703	1,630	2,335 (1)
Brazil - Brésil	31,300	34,200	39,000	43,500	51,000
United States - Etats-Unis	74,598	72,224	75,055	78,672	74,291
World - Mondial	159,819	159,904	175,098	184,301	190,894
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	7,643	8,798	7,205	4,926	3,580
People's Republic of China - République populaire de Chine	8,300	10,132	11,381	11,331	10,500
World - Mondial	35,885	42,473	37,597	35,861	32,125
Flaxseed - Lin:					
Canada	1,081	1,022	693	715	679
United States - Etats-Unis	170	200	273	291	319
Argentina - Argentine	85	47	22	11	11
World - Mondial	2,830	2,870	2,360	2,180	2,130
<b>EXPORTS - EXPORTATIONS</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	876	949	747	495	600 (1)
Brazil - Brésil	8,930	11,161	15,470	15,000	20,600
United States - Etats-Unis	21,898	26,537	27,103	28,918	25,311
World - Mondial	38,715	46,683	55,076	55,001	61,400
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	3,900	3,885	4,859	2,524	2,200 (1)
World - Mondial	9,339	11,260	9,862	7,525	3,018
Flaxseed - Lin:					
Canada	727	568	613	618	625 (1)
World - Mondial	923	711	792	747	796
<b>CRUSHINGS - BROYAGES</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	21,010	21,200	22,617	24,650	27,750
United States - Etats-Unis	43,262	42,927	44,625	46,259	45,042
World - Mondial	135,699	136,032	146,946	158,226	165,304
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	3,063	2,983	3,013	2,293	2,000 (1)
E.U. - U.E.	7,597	8,336	8,941	8,500	8,781
People's Republic of China - République populaire de Chine	9,500	12,707	12,530	11,120	10,050
World - Mondial	31,852	37,094	35,460	33,457	30,407
<b>ENDING STOCKS - STOCKS DE FERMETURE</b>					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	7,510	8,639	8,379	11,154	10,193
United States - Etats-Unis	9,484	7,897	6,743	5,666	4,479
World - Mondial	27,288	28,015	30,917	32,193	30,651
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	633	2,157	1,088	1,215	500 (1)
World - Mondial	2,241	4,061	2,562	2,318	1,359
<b>MEAL PRODUCTION - PRODUCTION DES TOURTEAUX</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	16,595	16,745	17,960	19,469	22,509
United States - Etats-Unis	34,285	34,102	35,730	36,552	35,353
World - Mondial	107,350	107,383	116,571	125,255	131,834
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,940	1,858	1,870	1,427	..
World - Mondial	19,114	22,287	21,330	20,134	18,337
<b>OIL PRODUCTION - PRODUCTION D'HUILE</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	3,931	4,025	4,319	4,708	5,440
United States - Etats-Unis	8,202	8,085	8,355	8,572	8,521
World - Mondial	24,648	24,734	26,793	28,822	30,275
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,283	1,243	1,266	971	..
World - Mondial	11,807	13,645	13,055	12,304	11,231

SOURCE: USDA, FAS, excluding Canada, February 2003 and OIL WORLD. - SOURCE: USDA, FAS, Canada exclus, février 2003 et OIL WORLD.

(1) Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, February 5, 2003 - Prévisions de Agriculture et Agri-Food Canada, le 5 février 2003.



TABLE 21. Cash Special Crop Prices

TABLEAU 21. Prix au comptant des cultures spéciales

	Crop year average		Monthly average		December 2002		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Décembre 2002		
	2000-01	2001-02	December 2001	November 2002	High	Low	Average
			Décembre 2001	Novembre 2002	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
<b>PEAS - POIS</b>							
1 Green(1) - 1 vert(1)	184.88	250.05	278.00	372.50	380.00	360.00	366.50
2 Green(1) - 2 vert(1)	184.88	248.51	278.00	372.50	380.00	360.00	366.50
1 Large Yellow(1) - 1 jaune, gros(1)	182.59	244.23	274.00	310.00	303.00	293.00	298.40
2 Large Yellow(1) - 2 jaune, gros(1)	182.59	244.23	274.00	310.00	303.00	293.00	298.40
Feed(2) - fourragère(2)	145.18	178.53	188.00	210.00	210.00	200.00	203.50
<b>LENTILS - LENTILLES</b>							
1 Eston(5)	304.49	280.19	270.00	485.50	508.00	508.00	508.00
2 Eston(5)	246.94	250.75	221.00	400.50	441.00	441.00	441.00
1 Laird(5)	322.69	353.83	364.00	717.00	728.00	684.00	697.20
2 Laird(5)	300.16	337.68	353.00	641.50	663.00	640.00	646.90
1 Richlea(5)	298.47	316.48	309.00	652.00	684.00	640.00	651.10
1 Crimson Red(5)	332.22	326.02	320.00	397.00	386.00	375.00	378.30
Feed - fourragère(5)	52.92	50.00	50.00	120.00	120.00	120.00	120.00
<b>BEANS - FEVES</b>							
1 Navy/Pea Bean(7) - 1 petit rond blanc(7)	379.80	578.80	708.30	311.39	325.62	310.85	320.06
1 Navy/Pea Bean(3) - 1 petit rond blanc(3)	332.90	526.53	596.99	344.11	363.76	341.72	342.68
1 Pinto(7)	410.73	749.29	712.31	434.68	459.22	408.52	437.41
Pinto(3)	368.87	628.11	597.57	389.64	407.86	391.32	402.82
1 Cranberry(7) - 1 canneberge(7)	619.31	869.14	920.35	539.68	538.59	472.89	519.88
Cranberry(4) - canneberge(4)	568.19	759.58	804.11	562.18	562.18	551.16	558.82
1 Dark Red Kidney(7) - 1 rouge foncé(7)	619.22	880.22	1,030.27	523.02	526.90	440.92	501.04
Dark Red Kidney(4) - rouge foncé(4)	554.50	821.13	914.34	550.20	540.13	540.13	540.13
1 Black(7) - 1 noir(7)	393.62	915.25	982.39	327.96	386.91	321.21	338.78
<b>MUSTARD SEED - GRAINES DE MOUTARDE</b>							
1 Yellow(10) - 1 jaune(10)	376.00	940.26	1,231.67	1,037.00	882.00	882.00	882.00
1 Brown(10) - 1 brun(10)	242.55	487.98	662.00	722.50	993.00	993.00	993.00
1 Oriental(10) - 1 chinoise(10)	221.29	350.40	353.00	425.25	441.00	441.00	441.00
<b>CANARY SEED - ALPISTE DES CANARIES</b>							
Canary Seed(8) - Alpiste des Canaries(8)	268.89	627.48	712.83	783.00	772.00	750.00	758.80
<b>SUNFLOWER SEED - GRAINES DE TOURNESOL</b>							
Oil(8) - Huile(8)	203.43	324.65	330.69	373.25	381.40	356.05	370.69
Confectionery(7) - Confection(7)	330.69	330.69	330.69	..	..	..	..
Ordinary(9) - Ordinaire(9)	478.83	699.54	702.77	903.89	896.54	837.75	868.43
New Sun(9)	500.77	739.00	744.15	954.41	944.31	903.89	929.79
<b>BUCKWHEAT - SARRASIN</b>							
Buckwheat - Sarrasin(5)	304.03	321.51	321.51	..	..	..	..

(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 - 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				Initial Payments	Pool Return Outlook (PRO)
	Paiement Total Réel				Acomptes à la livraison (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)
	Pool year Année de mise en commun					
	1998-99	1999-00	2000-01	2001-02	2002-03 November 2002 Novembre 2002	2002-03 February 2003 Février 2003
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique						
<b>Wheat (excluding durum) - Blé (blé dur exclu)</b>						
1 CWRS 13.5	207.54	192.43	202.58	217.02	250.20	216
3 CWRS	168.00	152.75	165.23	195.66	215.50	188
1 CPS-Red - Roux	162.01	150.16	158.70	189.58	211.00	176
1 CPS-White - Blanc	155.66	149.07	160.75	198.17	213.00	180
1 CWRW	170.40	151.91	159.75	186.69	206.80	168
1 CWES	182.88	162.17	169.56	192.84	211.40	181
1 CWSWS	155.20	151.00	166.76	209.27	209.80	196
CWFD	130.38	123.43	127.02	152.28	128.50	130
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>						
1 CWAD 13.0	209.50	225.26	260.03	265.39	225.05	235
3 CWAD	182.55	182.86	222.78	240.29	197.50	190
4 CWAD	157.85	154.79	181.85	217.84	171.00	171
<b>Barley - Orge</b>						
1 CW	147.50	135.38	142.86	180.00	150.00	136
<b>Designated Barley - Orge de premier choix</b>						
SP SEL CW 2R	172.36	186.87	201.01	210.74	208.00	216
SP SEL CW 6R	160.73	182.21	176.40	186.01	188.00	201
SS 2 R	167.36	181.87	196.01	205.74	203.00	211
SS 6 R	155.73	177.21	171.40	181.01	183.00	196
SEL 2 R	169.86	184.31	198.51	208.24	205.50	..
SEL 6 R	158.23	179.71	173.90	183.51	185.50	..
SEL 2R Hulless	157.36	171.56	181.34	190.27	193.00	..
SEL 6R Hulless	..	151.00	155.00	186.66	182.00	..

(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)

		Actual Total Payment				Initial Payments (3)	Estimated Pool Return
		Paiement Total Réel				Acomptes à la livraison (3)	Estimations de rendement
		Pool year					
		Année de mise en commun 1999-00	2000-01	2001-02	2002-03	2002-03	
<u>dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique</u>							
Pool-Compte	Wheat-Blé						
A	White-Blanc	107.26	109.79	139.11	102	195 - 205	
B	Red Winter- Rouge d'hiver(2)	127.24	119.74	140.19	112	195 - 205 (4)	
	Organic-Naturel	128.99	140.58	146.98	..	..	
C	Red Spring-Roux de printemps(2)	162.22	168.94	155.85	122	220 - 230 (4)	
D	Red Spring-Roux de printemps Quantum	133.16	118.45	140.39	102	165 - 175 (4)	
	Interim Registered- Enregistré provisoirement	128.48	121.14	..	..	..	
E	Soft Red Winter-Tendre rouge d'hiver	105.48	104.01	129.61	102	190 - 200	
F	Common Red-Rouge ordinaire	115.87	115.36	136.92	102	190 - 200	
G/S	Feed-Fourrager	98.37	85.43	111.22	77	165 - 175	

(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		December 2002		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Décembre 2002		
	2000-01	2001-02	December 2001	November 2002	High	Low	Average
			Décembre 2001	Novembre 2002	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)	230.36	232.69	239.43	354.75	337.15	307.55	319.55
1 CWAD(1)	289.98	316.32	320.72	389.03	387.29	284.55	377.44
2 CWAD(1)	284.98	311.33	315.72	384.02	382.29	370.00	377.44
3 CWAD(1)	279.98	306.33	310.72	379.02	377.29	365.00	372.44
<b>Domestic Human Food - Consommation nationale</b>							
1 CWRS 13.5(3)	202.31	208.64	208.49	300.01	..	..	270.19
1 CWAD(3)	273.30	280.81	292.59	341.33	..	..	342.91
1 CWSWS(3)	199.70	216.00	219.66	268.71	..	..	246.50
<b>Barley - Orge</b>							
SP SEL 6R(3)	215.39	228.58	230.88	310.95	316.00	310.00	312.71
SEL 6R(3)	212.89	226.08	228.38	308.40	313.50	308.50	310.18
SP SEL 2R(3)	223.39	236.56	238.66	322.95	328.00	322.00	324.71
SEL 2R(3)	220.89	234.08	236.38	320.45	325.50	319.50	322.21
<b>WINNIPEG COMMODITY EXCHANGE CASH PRICES - COTES DE VENTE DU MARCHÉ À WINNIPEG</b>							
<b>Wheat - Blé</b>							
1 CWRS 13.5(2)	271.62	271.01	273.64	..	..	..	..
3 CWRS(9)	138.59	170.01	171.93	194.30	203.00	195.60	199.57
<b>Western Barley - Orge de l'Ouest</b>							
1 CW(4)	129.14	158.88	162.17	179.20	185.70	178.00	181.94
<b>Flaxseed - Lin</b>							
1 CW NCC-NCN(10)	241.53	315.48	307.11	431.50	434.00	399.00	409.02
1 CW NCC-NCN(9)	261.78	333.47	327.77	449.90	452.00	452.00	452.00
2 CW NCC-NCN(9)	259.78	331.47	325.77	447.90	450.00	450.00	450.00
<b>Canola</b>							
1 Canada NCC-NCN(10)	253.19	332.61	334.22	437.30	431.64	400.94	414.20
1 Canada NCC-NCN(2)	289.91	356.96	357.51	474.60	467.00	436.70	450.52
2 Canada NCC-NCN(2)	276.91	342.99	344.51	461.60	454.00	423.70	437.52
<b>OTHER CASH PRICES - COTES DE VENTE, AUTRES</b>							
<b>Soybeans - Soya</b>							
Weighted Average Price(5) - Moyenne pondérée du prix(5)	259.86	270.68	255.83	299.50	...	...	316.33
Processor(11) - Fabricant(11)	265.78	279.97	264.44	330.05	337.49	322.61	328.93
<b>Corn (Ontario) - Mais (Ontario)</b>							
Weighted Average Price(5) - Moyenne pondérée du prix(5)	122.20	136.31	132.17	165.50	...	...	...
Processor(12) - Fabricant(12)	122.39	140.08	137.24	162.70	161.90	157.77	159.06
<b>Wheat - Blé</b>							
1 CEWW(6)	138.18	171.96	173.53	237.82	...	...	234.71
<b>Oats - Avoine (13)</b>							
2 CW	87.79	187.53	211.40	199.63	...	...	200.84
<b>OIL AND MEAL PRICES(7,8)-HUILE ET TOURTEAUX PRIX(7,8)</b>							
Canola oil - Huile de canola	485.46	633.10	626.40	990.76	...	...	946.06
Canola meal - Tourteaux de canola	205.05	222.80	208.37	223.93	...	...	231.84

(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 in store Lethbridge. - En entrepôt à Lethbridge

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

(6) Domestic human consumption price, basis country shipping points. - Prix de la consommation nationale, en entrepôt aux centres d'expédition de la campagne.

(7) Crude degummed oil. - Huile brute égommée. (8) FOB Vancouver - FAB Vancouver

(9) Basis track Thunder Bay. - En entrepôt en wagons à Thunder Bay. (10) PAR Region. - Par région

(11) Delivered crusher Hamilton. - Livré au tritateur à Hamilton.

(12) Delivered processor London. - Livré au fabricant à London.

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

TABLE 25. Cash Grain Prices, United States

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

	Crop year average		Monthly average		December 2002		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Décembre 2002		
	2000-01	2001-02	December 2001	November 2002	High	Low	Average
			Décembre 2001	Novembre 2002	Maximum	Minimum	Moyenne
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
<b>WHEAT - BLÉ</b>							
1 DNS 14%(1)	133.36	131.00	130.01	183.85	170.58	162.50	165.24
1 DNS 14%(2)	152.58	149.88	151.75	198.05	195.84	168.29	182.25
2 DNS 14%(3)	153.22	149.89	151.38	203.56	199.89	174.17	187.39
1 HRW 12%(4)	126.00	123.94	121.56	174.77	172.97	150.56	161.25
1 HRW(5)	126.47	126.06	122.58	191.32	175.18	153.04	162.52
2 HRW(3)	135.86	141.34	140.73	192.90	191.07	167.18	178.21
2 SRW(6)	102.28	114.58	118.31	159.47	155.15	137.79	146.61
1 SW(2)	113.32	132.55	136.32	164.61	162.04	146.24	152.49
2 SRW(11)	73.51	96.70	98.02	133.60	128.69	106.56	117.56
<b>OATS - AVOINE</b>							
2 heavy(7) - 2 lourde(7)	78.75	137.60	145.87	138.16	144.92	138.76	141.32
1 milling (10) - 1 mouture(10)	86.37	137.94	145.87	138.16	144.92	137.79	141.32
<b>BARLEY - ORGE</b>							
2 feed(3) - 2 fourragère(3)	111.07	111.84	111.61	135.49	134.11	132.28	133.20
3 or better, malting (g.t. 70% Pl.)(7) - 3 ou mieux, qualité brassicole(7)	107.19	112.68	113.91	177.06	181.42	181.42	181.42
<b>CORN - MAIS</b>							
2 yellow(8) - 2 jaune(8)	76.25	80.49	76.93	93.78	95.57	90.45	93.06
2 yellow(7) - 2 jaune(7)	69.17	75.28	74.33	86.84	84.35	81.98	82.97
2 yellow(4) - 2 jaune(4)	74.41	78.56	74.33	97.93	98.81	94.48	98.48
2 yellow(6) - 2 jaune(6)	87.43	92.75	92.52	109.05	108.85	104.23	106.69
2 white(4) - 2 blanc(4)	78.05	84.00	84.41	117.61	123.22	120.47	122.70
<b>SOYBEANS - SOYA</b>							
1 yellow(8) - 1 jaune(8)	172.81	171.73	155.65	208.29	212.19	205.21	208.82
1 yellow(4) - 1 jaune(4)	171.97	171.29	160.15	210.22	212.38	202.46	207.48
1 yellow(6) - 1 jaune(6)	185.00	183.47	174.17	224.50	227.99	219.36	223.40
1 yellow(11) - 1 jaune(11)	171.72	170.98	157.32	210.66	214.03	201.72	207.32
<b>SORGHUM - SORGHU</b>							
2 yellow(4) - 2 jaune(4)	73.66	78.57	79.25	104.12	104.77	99.91	101.80
2 yellow(5) - 2 jaune(5)	93.90	96.18	99.69	122.19	121.53	114.91	117.12
Exchange rate(9) - Taux de change(9)	1.52	1.57	1.58	1.57	..	..	1.56

(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, December 2002

TABLEAU 26. Opérations à terme règlement(1) prix des grains, par mois de livraison, décembre 2002

	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>					
March - Mars	183.00	175.10	177.60	26.10	53.20
May - Mai	184.00	178.50	179.90	6.48	13.80
July - Juillet	189.00	181.00	183.50	0.70	0.10
October - Octobre	163.10	160.00	159.60	0.90	1.00
<b>WESTERN BARLEY - ORGE DE L'OUEST</b>					
March - Mars	194.20	178.50	187.50	148.96	111.94
May - Mai	191.50	180.50	187.20	41.86	32.76
July - Juillet	186.50	181.00	184.50	1.50	3.38
October - Octobre	160.00	155.00	159.50	1.70	6.54
<b>FLAXSEED - LIN</b>					
January - Janvier	438.00	413.50	421.60	3.26	0.78
March - Mars	436.00	415.00	422.40	3.42	3.50
May - Mai	438.00	420.00	426.10	0.20	0.60
July - Juillet	436.00	430.00	429.00	0	0
September - Septembre	415.00	389.90	411.70	0	0
November - Novembre	370.00	361.00	365.80	0	0
<b>CANOLA</b>					
January - Janvier	453.90	409.90	426.70	1466.60	44.70
March - Mars	458.90	416.00	432.40	1331.30	466.66
May - Mai	461.70	420.00	436.50	294.08	199.50
July - Juillet	458.60	418.00	434.40	110.66	76.30
November - Novembre	393.30	374.50	382.70	183.02	224.94
January - Janvier	389.00	381.00	384.00	3.38	9.54
<b>CANOLA MEAL</b>					
January - Janvier	112.50	109.50	111.50	0	0
March - Mars	115.50	109.90	113.60	0	0
<b>MINNEAPOLIS GRAIN EXCHANGE</b>					
<b>SPRING WHEAT - BLE DE PRINTEMPS</b>					
March - Mars	158.73	138.62	147.38	1128.22	477.55
May - Mai	156.90	135.95	145.42	278.41	150.07
July - Juillet	151.75	130.81	140.23	103.85	58.84
September - Septembre	140.36	123.46	131.28	66.16	49.70
December - Décembre	141.65	125.66	132.82	15.30	30.97

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

TABLE 26. Futures Settlement(1) Prices of Grains, by Delivery Month, December 2002 - Concluded

TABLEAU 26. Opérations à terme règlement(1) prix des grains, par mois de livraison, décembre 2002 - fin

	Monthly high(2)	Monthly low(2)	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month
	Maximum du mois(2)	Minimum du mois(2)	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars per metric tonne dollars par tonne métrique			metric tonnes '000 tonnes métriques '000	
<b>CHICAGO BOARD OF TRADE</b>					
<b>WHEAT - BLÉ</b>					
March - Mars	138.25	119.42	129.12	8087.62	1600.27
May - Mai	131.18	116.66	124.81	435.31	182.56
July - Juillet	116.85	110.60	113.66	914.25	408.67
September - Septembre	117.95	112.07	114.99	53.75	68.94
<b>OATS - AVOINE</b>					
March - Mars	135.20	128.06	131.60	188.34	70.37
May - Mai	128.87	123.86	126.54	19.43	17.26
July - Juillet	116.72	112.82	115.21	2.64	2.90
September - Septembre	103.10	97.26	100.64	0.02	0.11
<b>CORN - MAIS</b>					
March - Mars	94.01	92.81	93.57	14555.08	5965.41
May - Mai	96.55	93.79	95.01	1710.84	1702.56
July - Juillet	97.83	94.78	96.03	1770.21	1757.10
September - Septembre	96.35	94.48	95.11	360.60	434.13
December - Décembre	95.37	93.79	94.50	997.91	1120.37
March - Mars	97.44	95.86	96.66	137.24	87.89
<b>SOYBEANS - GRAINE DE SOYA</b>					
January - Janvier	212.56	204.30	208.24	16152.91	427.53
March - Mars	211.18	203.19	206.84	8509.78	2236.55
May - Mai	207.69	200.80	203.88	2161.57	1265.39
July - Juillet	212.19	200.07	203.02	1689.05	868.58
August - Août	202.09	197.50	199.51	73.86	89.81
September - Septembre	195.11	191.25	193.09	12.36	16.27
November - Novembre	188.68	185.56	187.11	0	568.48
<b>SOYBEAN MEAL - TOURTEAUX DE SOYA</b>					
	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
January - Janvier	171.40	162.70	165.47	..	..
March - Mars	170.50	162.70	165.45	..	..
May - Mai	168.40	162.10	164.36	..	..
July - Juillet	167.10	161.40	163.63	..	..
August - Août	163.90	159.30	161.23	..	..
September - Septembre	160.00	156.10	158.04	..	..
October - Octobre	155.50	152.50	153.93	..	..
<b>SOYBEAN OIL - HUILE DE SOYA</b>					
	dollars per cwt. - dollars par cwt.			pounds - '000 - livres	
January - Janvier	22.39	21.16	21.74	..	..
March - Mars	22.34	21.25	21.76	..	..
May - Mai	22.00	21.15	21.51	..	..
July - Juillet	21.65	21.04	21.29	..	..
August - Août	21.31	20.80	21.03	..	..
September - Septembre	20.96	20.57	20.76	..	..
October - Octobre	20.55	20.15	20.35	..	..
<b>KANSAS CITY BOARD OF TRADE</b>					
	dollars per metric tonne dollars par tonne métrique			metric tonnes '000 tonnes métriques '000	
<b>WHEAT - BLÉ</b>					
December - Décembre	158.18	143.48	148.06	..	..
March - Mars	152.39	132.19	141.78	..	..
May - Mai	143.48	125.02	134.20	..	..
July - Juillet	131.08	119.42	124.69	..	..
September - Septembre	138.71	119.60	125.15	..	..

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

(2) High and low prices represent trades anytime during the month at Winnipeg and settlement prices at the US exchanges. - Prix des échanges effectués au cours du mois à Winnipeg et prix des liquidations aux É.-U.