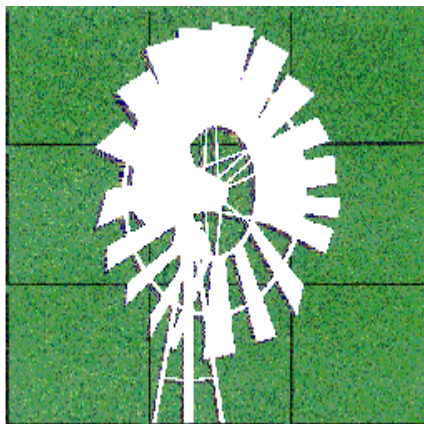




# Cereals and Oilseeds Review

April 2001



# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Avril 2001



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Canada

## How to obtain more information

Specific inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Les Macartney, Agriculture Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-8714) or E-mail [les.macartney@statcan.ca](mailto:les.macartney@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 : Karen Gray, Division de l'agriculture, Statistique Canada, Winnipeg, Manitoba, R3C 4V9 (téléphone : (204) 983-2856) ou par courriel-E [karen.gray@statcan.ca](mailto:karen.gray@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)**
- Poste 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

April 2001

Statistique Canada  
Division de l'agriculture  
Section des cultures

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Avril 2001

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2001

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

July 2001

Catalogue no. 22-007-XPB, Vol. 24, no. 4  
ISSN 0820-9030

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 24, no. 4  
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, 2001

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

Juillet 2001

N° 22-007-XPB au catalogue, vol. 24, n° 4  
ISSN 0820-9030

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 24, n° 4  
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:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## **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
- **Judy Creelman**, 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:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## **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
- **Judy Creelman**, 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****TABLE DES MATIÈRES**

	Page		Page
<b>Situation Report</b>		<b>Rapport de la situation</b>	
<b>Harmonized System Commodity Codes</b>	<b>8</b>	<b>Codes des Marchandises du Système Harmonisé</b>	<b>8</b>
<b>Table</b>		<b>Tableau</b>	
<b>Wheat</b>		<b>Blé</b>	
1. Supply and Disposition of Wheat, Canada, by Crop Year	10	1. Bilan de blé, Canada, par campagne agricole	10
2. Farm Supply and Disposition of Wheat, Prairie Provinces, by Crop Year	11	2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	11
3. Selected Statistics of Wheat Products, Canada	12	3. Certaines statistiques sur les produits de blé, Canada	12
4. Producer Marketing's of Wheat	13	4. Livraisons des producteurs de blé	13
5. Exports of Wheat, Durum and Wheat Flour, by Country of Final Destination	14	5. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale	14
<b>Coarse Grains</b>		<b>Céréales secondaires</b>	
6. Supply and Disposition of Coarse Grains, Canada, by Crop Year	16	6. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole	16
7. Farm Supply and Disposition of Coarse Grains, Prairie Provinces, by Crop Year	19	7. Bilan des céréales secondaires dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	19
8. Producer Marketing's of Coarse Grains	21	8. Livraisons de céréales secondaires	21
9. Exports of Coarse Grains, by Country of Final Destination	22	9. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale	22
10. Exports of Selected Coarse Grain Products, Canada	23	10. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada	23
<b>Oilseeds</b>		<b>Graines oléagineuses</b>	
11. Supply and Disposition of Oilseeds, Canada, by Crop Year	24	11. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole	24
12. Canola Crushings, Canada	25	12. Broyages de canola, Canada	25

**TABLE OF CONTENTS** - Concluded

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

**Special Crops**

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

**International Data and Prices**

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

**Concepts, Methods and Sources**

Published annually in the October issue.

**TABLE DES MATIÈRES** - fin

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

**Cultures Spéciales**

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

**Données et prix internationaux**

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

**Concepts, méthodes et sources**

Publiés annuellement dans le numéro d'octobre.

## SITUATION REPORT - MAY 2001

### Planting Progress

By month's end, seeding was more than 90% complete in Alberta and Saskatchewan, a bit behind last year's pace but well ahead of the five-year average. On the other hand, Manitoba farmers were only 50% complete, delayed by wet, soggy conditions in many areas. Despite the rapid advance of seeding in the western Prairies, there was a severe moisture deficit over much of Alberta and western Saskatchewan. Dry conditions, apparent earlier this spring, persisted with widespread showers late in the month improving germination. Warm, dry conditions in the eastern Prairies had the potential to significantly shift more cropland into canola and boost flaxseed plantings from the published intended area.

The Ontario corn crop got planted somewhat earlier than normal with soybean planting 90% complete by late May. Dry conditions were conducive to seeding operations but rains starting May 21 alleviated emergence concerns.

The last USDA crop condition report issued in May placed 79% of the US winter wheat area at or beyond the heading stage. Crop progress continued to lag last year but was slightly ahead of the five-year average. Thirty-nine per cent of the crop was in good or excellent condition compared with 50% a year ago. The spring wheat, barley and oat crops were respectively 89%, 92% and 94% planted, behind last year's pace but slightly ahead of the five-year average. Similarly, corn planting was 95% complete relative to 98% in 2000 and the average of 92%. Eighty per cent of the crop had emerged compared to 92% last year. Seventy per cent of the soybean crop had been planted and 45% emerged. At the same date in 2000, 83% of the crop had been planted and 64% emerged.

### Canadian March 31 Stocks

Statistics Canada's March 31 total stocks estimates, were released on May 8. Wheat stocks increased while the stocks of all other major grains and oilseeds, except soybeans, were down from March 31, 2000 levels. **Wheat, excluding durum**, stocks totaled 12.3 million metric tonnes, up 3% from a year ago. Total **durum wheat** inventories were a record 4.4 million tonnes compared to the old record of 4 million tonnes set in 1992. The buildup in durum stocks was attributed to last year's production reaching the second highest level ever and to exports in the first eight months of the crop year decreasing 9% relative to the same months in 1999-2000. The poor quality of the 2000 durum wheat crop also resulted in more durum being fed to livestock.

Total **canola** stocks were at the second highest level on record at 3.2 million tonnes, 18% less than last year's record of 3.9 million tonnes. Farm-held stocks were down more than a million tonnes while commercial stocks were up 400,000 tonnes. The record high carry-in for this crop year went a considerable distance toward offsetting a 19% drop in canola production last fall and a 12% increase in export volume over the August 2000 to March 2001 period.

Total stocks of corn and oat stocks fell below the recent five-year average. **Corn** stocks were 3.9 million tonnes, down 18% from a year earlier and 3% from the five-year average of 4 million tonnes. **Barley** stocks were placed at more than 6.5 million tonnes, 2% lower than last year. Feeding of barley remained strong in the January to March period. **Oat** stocks

## RAPPORT DE SITUATION - MAI 2001

### Avancement de la plantation

À la fin du mois, les semis étaient terminés à plus de 90 % en Alberta et en Saskatchewan, un rythme un peu moins rapide que celui de l'an dernier mais qui est bien plus avancé que la moyenne sur cinq ans. D'un autre côté, les agriculteurs du Manitoba n'ont effectué que 50 % de leurs semis, en raison des conditions mouillées et détrempées dans plusieurs régions. En dépit de l'avancement rapide des semis dans l'ouest des Prairies, l'humidité fait cruellement défaut dans la majeure partie de l'Alberta et l'ouest de la Saskatchewan. La sécheresse, qui s'était manifestée plus tôt ce printemps, a persisté, mais des averses continues vers la fin du mois ont amélioré la germination. Le temps chaud et sec dans l'est des Prairies avait le potentiel d'augmenter sensiblement la part des terres cultivées consacrée au canola et la plantation de lin par rapport aux prévisions publiées.

Le maïs a été planté en Ontario un peu plus tôt que la normale et la plantation de soja était terminée à 90 % à la fin mai. Les conditions sèches étaient propices aux semis mais les pluies, qui ont commencé le 21 mai, ont atténué les préoccupations de levée.

Le dernier rapport sur la condition des cultures de l'USDA, diffusé en mai, établissait à 79 % de la surface en blé d'hiver aux É.-U. à la phase du boutonement ou après cette phase. La plantation des cultures a continué de marquer le pas sur celle de l'an dernier, mais elle a devancé légèrement la moyenne sur cinq ans. Trente-neuf pour cent des cultures étaient en bonne ou en excellente condition en comparaison à 50 % il y a un an. La plantation de blé de printemps, d'orge et d'avoine est effectuée à 89 %, 92 % et 94 % respectivement, ce qui est moins rapide que l'an dernier, mais légèrement plus que la moyenne sur cinq ans. De la même manière, la plantation de maïs était terminée à 95 % par rapport à 98 % en 2000 et à la moyenne de 92 %. Le taux de levée de la culture s'est situé à 80 % par rapport à 92 % l'an dernier. La plantation de soja s'établissait à 70 % et le taux de levée à 45 %. À la même date l'an dernier, la plantation était effectuée à 83 %, avec un taux de levée de 64 %.

### Stocks canadiens au 31 mars

Les estimations du total des stocks au 31 mars de Statistique Canada ont été diffusées le 8 mai. Les stocks de blé ont augmenté tandis que les stocks de toutes les autres céréales et graines oléagineuses principales, sauf le soja, étaient en baisse par rapport au niveau du 31 mars 2000. Les stocks de **blé, sauf le blé dur**, ont totalisé 12,3 millions de tonnes métriques, soit une hausse de 3 % par rapport à l'an dernier. Le total des stocks de blé dur a atteint un record de 4,4 millions de tonnes, surpassant l'ancien record de 4 millions de tonnes établi en 1992. L'accumulation des stocks de **blé dur** est attribuable à la production de l'an dernier, qui s'est située au deuxième niveau le plus élevé jamais atteint et à la baisse de 9 % des exportations au cours des premiers huit mois de la campagne agricole par rapport aux mêmes mois en 1999-2000. Compte tenu de la qualité médiocre de la récolte de blé dur en 2000, une plus grande quantité de ce blé a servi à l'alimentation du bétail.

Au total, les stocks de **canola** se sont situés au deuxième niveau le plus élevé jamais atteint, soit 3,2 millions de tonnes, 18 % de moins que le record de l'an dernier de 3,9 millions de tonnes. Les stocks détenus par les exploitations agricoles ont baissé de plus d'un million de tonnes, tandis que les stocks commerciaux ont augmenté de 400 000 tonnes. Le niveau record de report pour cette culture a beaucoup contribué à compenser une baisse de 19 % de la production de canola l'automne dernier et une augmentation de 12 % du volume des exportations au cours de la période d'août 2000 à mars 2001.

Le total des stocks de maïs et d'avoine a baissé au-dessous de la moyenne des derniers cinq ans. Les stocks de **maïs** se sont fixés à 3,9 millions de tonnes, en baisse de 18 % par rapport à l'an dernier et de 3 % par rapport à la moyenne sur cinq ans de 4 millions de tonnes. Les stocks **d'orge** ont été estimés à plus de 6,5 millions de tonnes, soit 2 % de moins que l'an dernier. L'utilisation de l'orge comme fourrage est demeurée forte au cours de la période de janvier à mars. Les

were estimated at 1.58 million tonnes, down 20% from a year ago and 8% from the five-year average. Exports of oats to the United States have been heavy in 2000-01.

### USDA Projections

Based on data collected in late April, the USDA projected this year's winter wheat production at 36.5 million tonnes, down 14% from last year and at the lowest level since 1978. Harvested area was projected at 32.1 million acres, down 8% from 2000 and at the lowest level since 1957. Average yield was expected to be 41.6 bushels an acre, the lowest since 1996.

The USDA projected US production in 2001 at 243 million tonnes, down 4% from last year. However, total US corn carryout stocks in 2001-02 were projected at 48.7 million tonnes, which was much higher than industry expectations. A key negative factor was weak export sales. China was forecast to increase corn production this year by 19%, thereby displacing demand in the Asian market.

### Fresh Spring Planting Aid

In March, the Federal government contributed \$500 million to address the continuing slide in grain prices. The provinces made matching contributions based on the established 60:40 formula, boosting the total national payout to more than \$830 million. The actual programming was delivered by the provinces with cheques available in most jurisdictions in late spring. The Federal government also raised the spring cash advance limit per farm to \$50,000 from \$20,000. This program, started last year and administered in western Canada by the CWB, is estimated to cost another \$45-\$50 million in interest and loan-default expenses.

### Canadian Transportation Agency Decisions

The Canadian Transportation Agency (CTA), the federal tribunal regulating the economics of rail transport, announced two decisions affecting grain shipping. The CTA dismissed the applications of two short-line railways, the Hudson Bay Railway Co. and Ferroquus Railway Co., for open access running rights on lines owned by CN Rail. The applications were found to be beyond the scope of section 138 of the Canadian Transportation Act. The agency also announced its "volume-related composite index", used to calculate the revenue cap for the movement of western grain in crop year 2001-2002, will increase by 3.5%. Assuming the same volume of grain is moved the same distance in 2001-2002, the average freight rate paid by farmers will increase by almost \$1 a tonne.

### Prices

Chicago **corn** futures fell in the first few days of the month as the market erased much of the risk premium built into prices due to earlier concerns about seeding delays. (The May 7 USDA crop conditions report indicated that 58% of the crop was planted relative to the previous five-year average of 52%. In the week between April 29 and May 6, 30% of the US crop was seeded). **Soybean** futures declined as a result of rapid planting progress, a good weather outlook permitting record plantings in the Midwest, and stiff competition from South America.

While weather exerted a bearish influence on US markets, it was a bullish factor in Canada. Winnipeg **canola** prices were

stocks **d'avoine** ont été estimés à 1,58 million de tonnes, en baisse de 20 % par rapport à l'an dernier et de 8 % par rapport à la moyenne sur cinq ans. Le volume des exportations d'avoine aux États-Unis a été considérable en 2000-2001.

### Prévisions de l' USDA

Selon les données recueillies à la fin d'avril, l'USDA prévoit que la production de blé d'hiver cette année s'établira à 36,5 millions de tonnes, en baisse de 14 % par rapport à l'an dernier et à son plus bas niveau depuis 1978. La superficie de récolte devrait se situer à 32,1 millions d'acres, en baisse de 8 % par rapport à 2000 et à son plus bas niveau depuis 1957. Le rendement moyen prévu se situe à 41,6 boisseaux par acre, le niveau le plus faible depuis 1996.

La production américaine prévue par l'USDA en 2001 s'établit à 243 millions de tonnes, en baisse de 4 % par rapport à l'an dernier. Toutefois, le total prévu des stocks en fin de campagne en 2001-2002 s'élève à 48,7 millions de tonnes, ce qui était beaucoup plus élevé que les attentes du secteur. Un important facteur négatif provient des faibles ventes à l'exportation. Selon les prévisions, la Chine devait augmenter la production de maïs cette année de 19 %, ce qui déplace la demande dans le marché asiatique.

### Nouvelle aide à la plantation du printemps

En mars, le gouvernement fédéral a versé 500 millions de dollars en raison de la baisse continue du prix des céréales. Les provinces ont versé des contributions correspondantes selon la formule établie de 60:40, portant le total des fonds à plus de 830 millions de dollars. Le programme a été réalisé par les provinces dont la plupart étaient prêtes à verser des chèques vers la fin du printemps. Le gouvernement fédéral a aussi haussé la limite de l'avance en espèces de 20 000 à 50 000 dollars. On estime que ce programme, qui a commencé l'an dernier et qui est administré dans l'Ouest canadien par la CCB, coûte entre 45 et 50 millions de dollars de plus en intérêts et défaut de paiement de prêt.

### Décisions de l'Office des transports du Canada

L'Office des transports du Canada (OTC), le tribunal fédéral qui régleme les aspects économiques du transport ferroviaire, a rendu deux décisions touchant l'expédition des céréales. L'OTC a rejeté les demandes de deux lignes ferroviaires sur courte distance, Hudson Bay Railway Co. et Ferroquus Railway Co., pour des droits de circulation sur des lignes que possède CN Rail. Il a été déterminé que les demandes échappaient à la portée de l'article 138 de la Loi sur les transports. L'Office a aussi annoncé que son « indice en fonction du volume », utilisé pour calculer le plafond des recettes pour le mouvement des céréales de l'Ouest au cours de la campagne agricole 2001-2002, augmentera de 3,5 %. En supposant que le même volume de céréales soit déplacé sur la même distance en 2001-2002, le taux de transport moyen payé par les agriculteurs augmentera de près de 1 dollar la tonne.

### Prix

Les prix à terme du **maïs** à Chicago ont baissé en début de mois, alors que le marché éliminait une grande partie de la prime de risque intégrée aux prix à cause des préoccupations antérieures sur l'ensemencement tardif. (Le rapport du 7 mai de l'USDA sur les conditions des cultures indiquait que l'on avait planté 58 % de la culture, comparativement à la moyenne quinquennale antérieure de 52 %. Dans la semaine du 29 avril au 6 mai, 30 % de la culture américaine a été ensemencée.) Les prix à terme du **soja** ont baissé en fonction de l'avancement rapide de la plantation, de bonnes perspectives météorologiques permettant un niveau record de plantation dans le Midwest, et d'une vive concurrence de l'Amérique du Sud.

Si les conditions météorologiques ont exercé une influence baissière sur les cours américains, elles ont eu une influence haussière au Canada. Le prix du **canola**



initially supported by the drop in intended acreage and later by persistent dry conditions in the western Prairies. Markets had already factored in a slowdown in non-Japanese export demand and poor crush margins. **Flaxseed** futures advanced through the month due to a return of steady European demand, slow farm deliveries and tighter visible stocks. **Barley** futures were supported by continued arid conditions in southern Alberta.

Dry Prairie conditions provided some support for special crop prices. Markets were most responsive to intended acreage and yield potential. Spot prices for **canary seed** and **yellow peas** continued to move higher. Canary prices were primarily driven by moisture concerns and yellow peas by increased demand from India.

The Canadian Wheat Board's May Pool Return Outlook (PRO) for the upcoming crop year reduced the expected values for new-crop **wheat** down from \$1-\$5 a tonne and increased durum values by \$5-\$10 a tonne from April's PROs. The lower wheat PROs are due to improved weather conditions in the United States and projections for increased competition from in minor exporting countries. The factors improving the **durum wheat** outlook include: continued dryness in Montana, lower durum plantings in the United States, dryness in southern Alberta and western Saskatchewan, plus late-season dryness in North Africa. Despite these supporting developments, the latest new crop 1CWAD PROs are still more that \$30 a tonne lower than the corresponding old crop PROs.

Comparing the current crop year's May PRO to the PRO released in March, the latest durum wheat values rose from \$9 to \$21 a tonne, wheat values ranged from plus or minus \$3 a tonne, while designated barley values decreased \$2 a tonne for two-row varieties and \$3 a tonne for six-row varieties. The notable increase in old-crop durum PROs was due to a considerable drop in prospective North American durum plantings this spring, late-season dryness in North Africa, and tight milling-quality supplies coupled with sustained demand.

à Winnipeg était d'abord soutenu par la baisse de la surface prévue de culture, puis par la sécheresse persistante dans les Prairies. Les marchés avaient déjà tenu compte d'un ralentissement de la demande autre que japonaise à l'exportation et de faibles marges de broyage. Les prix à terme du **lin** ont progressé pendant tout le mois, à cause du rétablissement d'une demande européenne régulière, de la lenteur des livraisons des exploitations et d'un resserrement des stocks en position commerciale. Les prix à terme de l'**orge** ont été soutenus par la poursuite d'une sécheresse extrême dans le sud de l'Alberta.

La sécheresse dans les Prairies a quelque peu soutenu les prix des cultures spéciales. Les marchés réagissaient particulièrement aux emblavures prévues et au potentiel de rendement. Le prix au comptant de la **graine de l'alpiste des Canaries** et du **pois jaune** a continué d'augmenter. Les prix de la graine de l'alpiste des Canaries étaient principalement influencés par les préoccupations d'humidité, et ceux du pois jaune par une demande accrue de l'Inde.

Les perspectives de rendement (PDR) de la Commission canadienne du blé publiées en mai pour la prochaine campagne agricole réduisaient les valeurs prévues de la nouvelle récolte de **blé** de un à cinq dollars la tonne par rapport aux PDR d'avril. La baisse des PDR du blé s'expliquait par une amélioration des conditions météorologiques aux États-Unis et des prévisions de concurrence accrue de pays exportateurs mineurs. Les facteurs qui améliorent les perspectives du **blé dur** comprennent la persistance de la sécheresse au Montana, un moindre ensemencement de blé dur aux États-Unis, la sécheresse dans le sud de l'Alberta et l'ouest de la Saskatchewan, ainsi qu'une sécheresse de fin de saison en Afrique du Nord. Malgré ces facteurs qui soutiennent les prix, les PDR les plus récentes pour le CWAD n° 1 de nouvelle récolte demeurent inférieures de plus de 30 dollars la tonne par rapport aux PDR correspondantes de l'ancienne récolte.

La comparaison des PDR de mai de la présente campagne à celles de mars révèle que les valeurs du blé dur ont augmenté de 9 à 21 dollars la tonne, que les valeurs du blé ont varié de plus ou moins 3 dollars la tonne, et que les valeurs des variétés d'orge désignées ont baissé de 2 dollars la tonne pour les variétés à deux rangs et de 3 dollars la tonne pour les variétés à six rangs. L'augmentation notable des PDR du blé dur de l'ancienne récolte s'expliquent par une baisse considérable des perspectives nord-américaines de plantation de blé dur ce printemps, la sécheresse de fin de saison en Afrique du Nord, et un resserrement de l'offre de qualité mouture accompagné d'une demande soutenue.

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	Flaxseed (linseed) - Lin	1204.00.10
	1003.00.90		1204.00.20
Corn - Maïs	1005.10.10	Linseed oil - Huile de lin	1204.00.90
	1005.10.90		1515.11.00
	1005.90.00		1515.19.00
Oats - Avoine	1004.00.10	Linseed meal - Tourteaux de lin	2306.20.00
	1004.00.90	Soybeans - Soya	1201.00.10
Rye - Seigle	1002.00.10		1201.00.10
	1002.00.90		1201.00.90
Wheat - Blé	1001.90.10	Soybean oil - Huile de soya	1507.10.00
	1001.90.21		1507.90.00
	1001.90.23	Soybean meal - Tourteaux de soya	2304.00.00
	1001.90.29		
	1001.90.30	Beans - Fèves	0713.31.00
	1001.90.40		0713.32.00
	1001.90.50		0713.33.10
1001.90.90	0713.33.21		
Durum wheat - Blé dur	1001.10.10		0713.33.22
	1001.10.90		0713.39.90
Barley malt - Orge de brasserie	1107.10.00		0713.39.10
	1107.20.00		0713.39.20
Oatmeal - Farine d'avoine			0713.39.30
			0713.39.90
Rolled oats - Flocons d'avoine	1104.12.00		0713.50.10
Wheat flour - Farine de blé		Mustard seed - Graines de moutarde	1207.50.00
	1101.00.10	Peas - Pois	0713.10.10
	1101.00.30		0713.10.20
	1101.00.90		0713.10.90
Durum semolina - Blé dur et semoule	1101.00.20	Chickpeas	0713.20.00
Bran, shorts, middlings - Son gru rouge et gru blanc	2302.30.10	Lentils - Lentilles	0713.40.10
			0713.40.90
Canola	1205.00.10	Buckwheat - Sarrasin	1008.10.00
	1205.00.20		
	1205.00.90		Canary seed - Alpistes des canaries
Canola oil - Huile de canola	1514.10.10	Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.10
	1514.90.10		1206.00.20
Canola meal - Tourteaux de canola	2306.40.00		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	Beans - concluded	0713.33.91.10
	1003.00.12.00		0713.33.91.90
	1003.00.91.10		0713.33.99.10
	1003.00.91.90		0713.33.99.90
	1003.00.92.10		0713.39.10.00
	1003.00.92.90		0713.39.90.10
Rye - Seigle	1002.00.00.00		0713.39.90.90
			0713.50.10.00
Corn - Maïs	0712.90.10.30		0713.50.90.00
	1005.10.00.10	Mustard seed - Graines de moutarde	1207.50.00.00
	1005.10.00.90		
	1005.90.00.11	Peas - Pois	0713.10.10.00
	1005.90.00.12		0713.10.90.10
	1005.90.00.13		0713.10.90.20
	1005.90.00.14		0713.10.90.90
	1005.90.00.19	Chickpeas	0713.20.00.00
Soybeans - Soya	1201.00.00.10	Lentils - Lentilles	0713.40.00.10
	1201.00.00.20		0713.40.00.90
	1201.00.00.90		
Canola	1205.00.00.10	Buckwheat - Sarrasin	1008.10.00.10
	1205.00.00.20		1008.10.00.90
	1205.00.00.90	Canary seed - Alpistes des canaries	1008.30.00.10
Beans - Fèves	0713.31.10.00		1008.30.00.20
	0713.31.90.00	Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.10
	0713.32.00.00		1206.00.00.20
	0713.33.10.10		1206.00.00.90
	0713.33.10.90		

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 du Canada
Western Canada Wheat	Blé de l'Ouest du Canada
Western Canada Wheat-Red	Blé roux de l'Ouest du Canada
Western Canada Wheat-White	Blé blanc de l'Ouest du Canada
CPS .....Canada Prairie Spring	Blé de printemps Canada Prairie
CWRW .....Canada Western Red Winter	Blé rouge d'hiver de l'Ouest du Canada
CWES .....Canada Western Extra Strong Red Spring	Blé extra fort roux de printemps de l'Ouest du Canada
SWS .....Soft White Spring	Blé tendre blanc de printemps
Feed .....Canada Western Feed	Blé fourrager blé fourrager de l'Ouest du Canada
CWAD .....Canada Western Amber Durum	Blé dur ambré de l'Ouest du Canada
CE .....Canada Eastern	Est du Canada
CW .....Canada Western	Ouest du Canada
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 du Canada et de l'Est du Canada
CE Yellow .....Canada Eastern Yellow Corn	CE Jaune .....Mais jaune de l'Est du Canada

SOURCE: Canadian Grain Commission.

SOURCE: Commission canadienne des grains.

## WHEAT - BLÉ

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

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

		Average 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
<b>Wheat - Total - Blé</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	11,250	10,680	10,367	10,367	10,963
	'000 ac	27,799	26,391	25,617	25,617	27,091
Yield - Rendement	kg/ha	2,220	2,250	2,590	2,590	2,440
	bu./ac - bo./ac	33.2	33.5	38.6	38.6	36.4
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,671	812	1,108	1,108	1,307
In commercial positions - En positions commerciales		6,045	5,197	6,327	6,327	6,442
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>7,716</b>	<b>6,009</b>	<b>7,435</b>	<b>7,435</b>	<b>7,749</b>
Production		25,215	24,082	26,900	26,900	26,804
Imports - Importations		54	80	14	13	49
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>32,985</b>	<b>30,171</b>	<b>34,349</b>	<b>34,348</b>	<b>34,603</b>
Grain exports - Exportations de céréales		17,984	14,493	18,106	13,403	12,113
Product exports - Exportations de produits des céréales		226	229	207	152	185
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>18,211</b>	<b>14,723</b>	<b>18,313</b>	<b>13,555</b>	<b>12,298</b>
Human food - Aliments pour humains		2,621	2,751	2,846	..	..
Industrial use - Usage industriel		68	113	110	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		1,079	994	1,069	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		10	4	12	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		4,018	4,152	4,250	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>7,795</b>	<b>8,013</b>	<b>8,287</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>6,979</b>	<b>7,435</b>	<b>7,749</b>	..	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>32,985</b>	<b>30,171</b>	<b>34,349</b>	..	..
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,316	2,914	1,760	1,760	2,614
	'000 ac	5,723	7,200	4,350	4,350	6,460
Yield - Rendement	kg/ha	2,100	2,070	2,440	2,440	2,160
	bu./ac - bo./ac	31.3	30.8	36.3	36.3	32.1
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		241	110	420	420	230
In commercial positions - En positions commerciales		1,239	647	1,528	1,528	1,555
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,480</b>	<b>757</b>	<b>1,948</b>	<b>1,948</b>	<b>1,785</b>
Production		4,861	6,042	4,300	4,300	5,647
Imports - Importations		2	3	9	8	9
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>6,342</b>	<b>6,802</b>	<b>6,257</b>	<b>6,256</b>	<b>7,441</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,856	3,817	3,537	2,616	2,489
Product exports - Exportations de produits des céréales		28	33	38	28	32
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,884</b>	<b>3,851</b>	<b>3,575</b>	<b>2,644</b>	<b>2,521</b>
Human food - Aliments pour humains		234	236	263	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		214	169	253	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		-	-	-	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		481	598	381	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>929</b>	<b>1,003</b>	<b>896</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,529</b>	<b>1,948</b>	<b>1,785</b>	..	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>6,342</b>	<b>6,802</b>	<b>6,257</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 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
<b>Wheat - Total - Blé</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	10,883 26,892	10,289 25,425	9,969 24,635	9,969 24,635	10,577 26,137
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,200 32.5	2,190 32.6	2,530 37.6	2,530 37.6	2,370 35.3
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,661	810	1,100	1,100	1,280
Production		23,856	22,573	25,176	25,176	25,086
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>25,517</b>	<b>23,383</b>	<b>26,276</b>	<b>26,276</b>	<b>26,366</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		20,709	19,043	22,138	16,157	13,447
Seed requirements - Besoins en semence		1,036	950	1,025	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		2,650	2,290	1,833	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,122</b>	<b>1,100</b>	<b>1,280</b>	..	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>25,517</b>	<b>23,383</b>	<b>26,276</b>	..	..
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	2,316 5,723	2,914 7,200	1,760 4,350	1,760 4,350	2,614 6,460
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,100 31.3	2,070 30.8	2,440 36.3	2,440 36.3	2,160 32.1
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		241	110	420	420	230
Production		4,861	6,042	4,300	4,300	5,647
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>5,102</b>	<b>6,152</b>	<b>4,720</b>	<b>4,720</b>	<b>5,877</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		4,245	5,102	3,999	2,549	2,425
Seed requirements - Besoins en semence		214	169	252	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		407	460	239	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>236</b>	<b>420</b>	<b>230</b>	..	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>5,102</b>	<b>6,152</b>	<b>4,720</b>	..	..

TABLE 3. Selected Statistics of Wheat Products, Canada

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

	Average 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril		April 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Avril 2001
<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	2,030	2,177	2,140	1,602	1,664	174
Canada Western Red Winter Wheat - Blé rouge d'hiver de l'ouest du Canada	71	15	17	13	16	2
Canada Western Soft White Spring Wheat - Blé tendre blanc de printemps de l'ouest du Canada	87	119	49	36	36	3
Durum Wheat - Blé dur	227	268	300	222	236	21
Other Western Wheat - Autres blé de l'ouest	X	X	X	X	X	X
Ontario grown Winter Wheat - Blé d'hiver cultivé en Ontario	317	359	439	343	410	44
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>2,845</b>	<b>3,000</b>	<b>3,019</b>	<b>2,269</b>	<b>2,377</b>	<b>246</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	430	265	250	190	204	18
Spring No. 2 Patent - Printemps n° 2 "patent"	1,034	1,288	1,285	962	985	104
Spring No. 3 Patent (strong bakers or export patent) - Printemps n° 4 "patent" (valeur boulangère ou "patent" d'exportation)	51	35	41	30	25	3
Whole Wheat and Graham flour - Blé entier et graham	87	94	115	79	95	10
Soft Wheat flour - Farine de blé tendre	265	308	320	253	283	31
Durum semolina and flour - Farine de blé dur et semoule	176	205	225	165	178	16
Lower grades of flour - Farine de qualité inférieure	73	42	45	27	29	3
<b>FLOUR - TOTAL - FARINE DE BLÉ</b>	<b>2,116</b>	<b>2,237</b>	<b>2,280</b>	<b>1,706</b>	<b>1,799</b>	<b>184</b>
<b>Millfeeds - Déchets de mouture</b>						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	727	756	732	581	597	59
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	96	46	24	19	9	1

TABLE 4. Producer Marketings(1) of Wheat

TABLEAU 4. Livraisons(1) des producteurs de blé

	Total			August - April Août - avril			April 2001p
	1997-98	1998-99	1999-00	1998-99	1999-00r	2000-01p	Avril 2001p
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	2,859	2,587	2,781	1,847	2,071	2,286	287
Durum wheat - Blé dur	88	165	33	106	31	13	1
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>2,947</b>	<b>2,752</b>	<b>2,814</b>	<b>1,953</b>	<b>2,101</b>	<b>2,298</b>	<b>288</b>
<b>ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>5,839</b>	<b>5,789</b>	<b>5,645</b>	<b>4,507</b>	<b>4,315</b>	<b>4,844</b>	<b>458</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	8,963	6,384	8,706	4,426	6,428	5,226	430
Durum wheat - Blé dur	3,163	3,878	3,104	2,513	1,965	2,038	140
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>12,126</b>	<b>10,262</b>	<b>11,810</b>	<b>6,939</b>	<b>8,393</b>	<b>7,265</b>	<b>570</b>
<b>ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>18,718</b>	<b>16,858</b>	<b>18,828</b>	<b>12,271</b>	<b>14,003</b>	<b>13,599</b>	<b>1,047</b>
<b>Alberta</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	5,141	4,971	6,652	3,594	5,109	3,510	380
Durum wheat - Blé dur	648	1,059	862	771	554	374	22
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>5,789</b>	<b>6,030</b>	<b>7,514</b>	<b>4,364</b>	<b>5,662</b>	<b>3,884</b>	<b>403</b>
<b>ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>10,404</b>	<b>10,215</b>	<b>12,423</b>	<b>7,702</b>	<b>9,437</b>	<b>7,321</b>	<b>720</b>
<b>Western Canada - Total(2) - Canada occidental</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	17,023	14,009	18,225	9,910	13,669	11,102	1,102
Durum wheat - Blé dur	3,900	5,102	3,999	3,390	2,549	2,425	163
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>20,922</b>	<b>19,111</b>	<b>22,224</b>	<b>13,300</b>	<b>16,218</b>	<b>13,527</b>	<b>1,266</b>
<b>ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>35,112</b>	<b>33,055</b>	<b>37,104</b>	<b>24,632</b>	<b>27,920</b>	<b>25,924</b>	<b>2,236</b>
<b>Canada Total</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	17,257	14,239	18,583	10,133	14,023	11,648	1,125
Durum wheat - Blé dur	3,900	5,102	3,999	3,390	2,549	2,425	163
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>21,157</b>	<b>19,341</b>	<b>22,582</b>	<b>13,523</b>	<b>16,572</b>	<b>14,074</b>	<b>1,288</b>
<b>ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>35,363</b>	<b>33,310</b>	<b>37,490</b>	<b>24,879</b>	<b>28,299</b>	<b>26,510</b>	<b>2,259</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, rye, flaxseed and canola.

(3) Comprend blé (blé dur exclus), blé dur, avoine, orge, seigle, 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 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril		April 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Avril 2001
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)						
United Kingdom - Royaume-Uni	275	417	410	277	260	20
Italy - Italie	229	247	184	117	100	25
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>670</b>	<b>1,089</b>	<b>968</b>	<b>668</b>	<b>626</b>	<b>55</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>56</b>	<b>17</b>	-	-	-	-
Emirates UA - Emirats AU	179	121	312	210	154	41
Iran	1,499	525	3,492	2,779	1,169	-
Iraq - Irak	-	-	262	262	310	-
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>1,860</b>	<b>904</b>	<b>4,349</b>	<b>3,479</b>	<b>1,833</b>	<b>41</b>
Ghana	62	76	144	118	92	22
Morocco - Maroc	67	145	118	86	187	6
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>690</b>	<b>819</b>	<b>704</b>	<b>526</b>	<b>709</b>	<b>55</b>
Bangladesh	139	136	243	166	109	36
Indonesia - Indonésie	831	719	693	544	549	48
Japan - Japon	1,349	1,311	1,242	952	1,019	64
Malaysia	230	301	285	234	181	11
People's Republic of China - République populaire de Chine	2,638	219	661	608	5	-
Philippines	295	386	436	213	474	37
Thailand - Thaïlande	136	104	171	108	127	70
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>6,634</b>	<b>3,646</b>	<b>4,166</b>	<b>3,123</b>	<b>2,830</b>	<b>362</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>69</b>	<b>61</b>	<b>23</b>	-
Colombia - Colombie	442	443	405	228	352	48
Ecuador - Equateur	1,224	208	270	174	190	-
Peru - Pérou	213	210	224	137	319	39
Venezuela	319	409	482	354	340	50
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>2,061</b>	<b>1,587</b>	<b>1,732</b>	<b>1,043</b>	<b>1,343</b>	<b>137</b>
Mexico - Mexique	585	676	814	587	835	155
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>894</b>	<b>1,176</b>	<b>1,422</b>	<b>1,044</b>	<b>1,475</b>	<b>229</b>
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>1,216</b>	<b>1,380</b>	<b>1,158</b>	<b>843</b>	<b>786</b>	<b>72</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>14,128</b>	<b>10,676</b>	<b>14,568</b>	<b>10,787</b>	<b>9,624</b>	<b>950</b>
Durum Wheat - Blé dur						
Belgium - Belgique	212	44	35	32	-	-
Italy - Italie	305	273	152	71	56	5
Switzerland - Suisse	17	24	35	19	-	-
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>615</b>	<b>435</b>	<b>258</b>	<b>157</b>	<b>100</b>	<b>5</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>20</b>	-
Iran	319	29	-	-	83	-
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>296</b>	<b>54</b>	<b>182</b>	<b>182</b>	<b>91</b>	-
Algeria - Algérie	1,534	1,479	1,453	979	942	153
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>1,839</b>	<b>1,844</b>	<b>1,925</b>	<b>1,376</b>	<b>1,442</b>	<b>228</b>
Japan - Japon	174	204	197	149	139	15
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>190</b>	<b>207</b>	<b>206</b>	<b>155</b>	<b>147</b>	<b>15</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	-	-	-	-	-	-
Venezuela	236	248	359	276	220	17
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>472</b>	<b>550</b>	<b>588</b>	<b>451</b>	<b>399</b>	<b>19</b>
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>28</b>	<b>40</b>	<b>28</b>	<b>21</b>	<b>31</b>	-
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>385</b>	<b>658</b>	<b>297</b>	<b>220</b>	<b>259</b>	<b>32</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>3,856</b>	<b>3,817</b>	<b>3,537</b>	<b>2,616</b>	<b>2,489</b>	<b>299</b>
All Wheat - Tout blé						
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>17,984</b>	<b>14,493</b>	<b>18,106</b>	<b>13,403</b>	<b>12,113</b>	<b>1,249</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 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril		April 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Avril 2001
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Wheat flour(2) - Farine de blé(2)</b>						
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	2.3	2.9	1.2	1.1	0.7	-
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	0.7	0.2	0.1	0.1	-	-
Lebanon - Liban	0.5	0.9	0.3	0.3	0.3	-
Jordan - Jordanie	0.1	--	--	--	--	-
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	8.8	4.1	0.8	0.6	0.6	0.1
Africa(1) - Total - Afrique(1)	7.7	4.2	0.9	0.9	0.1	0.1
Japan - Japon	7.8	5.8	6.8	5.2	6.6	0.7
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.2	1.2	0.6	0.4	1.2	-
Asia(1) - Total - Asie(1)	14.1	15.2	15.8	11.6	14.6	1.5
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	0.1	-	-	-	-	-
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	0.2	--	0.2	0.2	--	-
Bahamas - Iles Bahamas	3.5	4.0	4.1	3.1	3.3	0.4
Barbados - Barbade	0.3	--	-	-	-	-
Cuba	3.1	1.6	0.6	0.6	-	-
Jamaica - Jamaïque	1.6	1.6	0.9	0.7	0.2	0.1
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	4.4	2.3	0.2	0.2	1.1	-
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	16.7	14.0	9.3	7.1	6.8	0.7
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	175.8	188.7	179.1	130.4	162.3	16.8
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>226.3</b>	<b>229.4</b>	<b>207.4</b>	<b>151.9</b>	<b>185.1</b>	<b>19.2</b>
<b>All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	276.4	416.9	410.0	276.8	259.9	19.7
Italy - Italie	534.8	521.5	336.1	187.7	156.1	30.4
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	1,287.5	1,526.6	1,226.8	826.3	726.5	60.1
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	87.4	47.6	53.7	53.7	19.6	-
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	2,165.4	961.3	4,531.2	3,660.9	1,924.6	40.8
Algeria - Algérie	1,646.4	1,479.0	1,453.1	397.4	942.3	153.2
Africa(1) - Total - Afrique(1)	2,536.4	2,667.6	2,630.0	1,902.8	2,151	282.6
People's Republic of China - République populaire de Chine	2,639.7	220.7	661.2	608.8	6.2	--
Asia(1) - Total - Asie(1)	6,837.7	3,867.6	4,388.0	3,289.7	2,991.4	378.9
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	57.7	58.4	69.0	61.1	22.6	-
Brazil - Brésil	728.5	213.8	121.7	99.2	83.8	-
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	2,533.9	2,136.2	2,320.1	1,494.2	1,742.5	156.4
Cuba	57.5	70.2	56.3	28.9	104.4	16.5
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	939.4	1,230.1	1,460.0	1,072.6	1,513.1	229.5
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	1,776.6	2,227.3	1,634.5	1,193.8	1,207.2	120.2
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>18,210.7</b>	<b>14,722.8</b>	<b>18,313.3</b>	<b>13,555.2</b>	<b>12,298.4</b>	<b>1,268.5</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 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
<b>Oats - Avoine</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,495	1,592	1,398	1,398	1,299
	'000 ac	3,695	3,933	3,456	3,456	3,210
Yield - Rendement	kg/ha	2,440	2,490	2,600	2,600	2,610
	bu./ac - bo./ac	64.1	65.2	68.3	68.3	68.5
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		601	710	927	927	925
In commercial positions - En positions commerciales		141	136	161	161	157
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>743</b>	<b>846</b>	<b>1,088</b>	<b>1,088</b>	<b>1,082</b>
Production		3,663	3,958	3,641	3,641	3,389
Imports - Importations		5	3	4	3	4
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>4,411</b>	<b>4,807</b>	<b>4,733</b>	<b>4,732</b>	<b>4,475</b>
Grain exports - Exportations de céréales		1,281	1,208	1,293	1,063	1,270
Product exports - Exportations de produits des céréales		197	267	239	184	223
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,479</b>	<b>1,476</b>	<b>1,532</b>	<b>1,246</b>	<b>1,493</b>
Human food - Aliments pour humains		162	201	191	..	..
Industrial use - Usage industriel		-	-	-	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		157	156	152	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		10	31	8	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,825	1,856	1,768	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>2,154</b>	<b>2,243</b>	<b>2,119</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>779</b>	<b>1,088</b>	<b>1,082</b>	..	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>4,411</b>	<b>4,807</b>	<b>4,733</b>	..	..
<b>Barley - Orge</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,463	4,272	4,069	4,069	4,551
	'000 ac	11,029	10,557	10,055	10,055	11,246
Yield - Rendement	kg/ha	3,000	2,970	3,120	3,240	2,960
	bu./ac - bo./ac	55.3	55.3	60.3	60.3	55.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,512	1,700	1,950	1,950	2,239
In commercial positions - En positions commerciales		951	759	787	787	749
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>2,463</b>	<b>2,459</b>	<b>2,737</b>	<b>2,737</b>	<b>2,988</b>
Production		13,305	12,709	13,196	13,196	13,468
Imports - Importations		25	55	33	23	25
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>15,793</b>	<b>15,223</b>	<b>15,966</b>	<b>15,956</b>	<b>16,481</b>
Grain exports - Exportations de céréales		2,402	1,100	1,727	1,282	1,480
Product exports - Exportations de produits des céréales		561	598	665	459	500
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>2,963</b>	<b>1,698</b>	<b>2,392</b>	<b>1,741</b>	<b>1,980</b>
Human food - Aliments pour humains		8	10	8	..	..
Industrial use - Usage industriel		370	352	385	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		413	380	437	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		8	2	5	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		9,695	10,044	9,751	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>10,495</b>	<b>10,788</b>	<b>10,586</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,335</b>	<b>2,737</b>	<b>2,988</b>	..	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>15,793</b>	<b>15,223</b>	<b>15,966</b>	..	..

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

TABLEAU 6. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole - suite

		Total(4)			September - April Septembre - avril	
		1997-98	1998-99	1999-00	1999-00	2000-01p
<b>Corn - Maïs</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,045	1,118	1,149	1,149	1,088
	'000 ac	2,582	2,764	2,839	2,839	2,689
Yield - Rendement	kg/ha	6,870	8,010	7,970	7,970	6,270
	bu./ac - bo./ac	109.5	127.5	127.0	127.0	99.9
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:						
Québec		200	250	225	225	425
Ontario		450	400	420	420	800
<b>Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes</b>		<b>650</b>	<b>650</b>	<b>645</b>	<b>645</b>	<b>1,225</b>
<b>Commercial positions - Positions commerciales</b>		<b>320</b>	<b>242</b>	<b>240</b>	<b>240</b>	<b>327</b>
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>970</b>	<b>892</b>	<b>885</b>	<b>885</b>	<b>1,552</b>
Production:						
Québec		2,180	2,690	3,025	3,025	2,040
Ontario		4,826	6,020	5,868	5,868	
<b>Production - Canada(1) - Total</b>		<b>7,180</b>	<b>8,952</b>	<b>9,161</b>	<b>9,161</b>	<b>6,827</b>
<b>Imports - Total - Importations</b>		<b>1,472</b>	<b>892</b>	<b>1,023</b>	<b>619</b>	<b>1,643</b>
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>9,621</b>	<b>10,737</b>	<b>11,069</b>	<b>10,665</b>	<b>10,022</b>
Grain exports(2) - Exportations de céréales(2)		118	828	226	144	62
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		1,705	1,845	2,020	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		30	31	31	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		6,876	7,149	7,240	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>8,611</b>	<b>9,025</b>	<b>9,292</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		650	645	1,225	..	..
Commercial positions - Positions commerciales		242	240	327	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>892</b>	<b>885</b>	<b>1,552</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>9,621</b>	<b>10,737</b>	<b>11,069</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

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

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

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

	Average 1994-95 1998-99	Total		August - April	
		1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
	Moyenne 1994-95 1998-99				
<b>Rye - Seigle</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	176	204	169	115
	'000 ac	434	503	417	283
Yield - Rendement	kg/ha	1,980	1,900	2,290	2,270
	bu./ac - bo./ac	31.5	31.2	36.5	36.2
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		33	31	120	130
In commercial positions - En positions commerciales		38	32	46	31
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>71</b>	<b>63</b>	<b>166</b>	<b>161</b>
Production		347	398	387	260
Imports - Importations		--	--	4	4
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>419</b>	<b>461</b>	<b>557</b>	<b>426</b>
Grain exports - Exportations de céréales		146	80	85	77
Product exports - Exportations de produits des céréales		--	--	--	--
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>146</b>	<b>80</b>	<b>85</b>	<b>78</b>
Human food - Aliments pour humains		14	12	14	..
Industrial use - Usage industriel		44	45	55	..
Seed requirements - Besoins en semence		18	18	16	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		3	2	3	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		111	259	338	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>191</b>	<b>335</b>	<b>426</b>	<b>..</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>82</b>	<b>166</b>	<b>161</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>419</b>	<b>461</b>	<b>557</b>	<b>..</b>
<b>Coarse grains - Total(3) - Céréales secondaires</b>					
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		2,146	2,441	2,997	3,294
In commercial positions - En positions commerciales		1,131	927	994	937
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>3,277</b>	<b>3,368</b>	<b>3,991</b>	<b>4,231</b>
Production		17,315	17,064	17,224	17,118
Imports - Importations		31	59	41	33
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>20,622</b>	<b>20,491</b>	<b>21,256</b>	<b>21,382</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,830	2,388	3,104	2,827
Product exports - Exportations de produits des céréales		758	866	905	723
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>4,588</b>	<b>3,254</b>	<b>4,009</b>	<b>3,551</b>
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		599	619	653	..
Seed requirements - Besoins en semence		588	555	604	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		21	35	17	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		11,632	12,038	11,742	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>12,839</b>	<b>13,247</b>	<b>13,016</b>	<b>..</b>
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>3,195</b>	<b>3,991</b>	<b>4,231</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>20,622</b>	<b>20,491</b>	<b>21,256</b>	<b>..</b>

(1) Includes provinces other than Ontario and Québec. - Inclus les provinces autre que l'Ontario et le Québec.

(2) Source: Canadian Grain Commission. - Source: Commission canadienne des grains.

(3) Includes oats, barley and rye. - Comprend l'avoine, l'orge et le seigle.

(4) September to August Crop Year. - Campagne agricole septembre à août.

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

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

		Average 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
<b>Oats - Avoine</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,340	1,437	1,246	1,246	1,163
	'000 ac	3,312	3,550	3,080	3,080	2,875
Yield - Rendement	kg/ha	2,460	2,480	2,610	2,610	2,620
	bu./ac - bo./ac	64.2	65.0	68.5	68.5	68.8
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		571	680	880	880	850
Production		3,288	3,559	3,253	3,253	3,051
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>3,859</b>	<b>4,239</b>	<b>4,133</b>	<b>4,133</b>	<b>3,901</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		1,845	1,819	1,926	1,591	1,871
Seed requirements - Besoins en semence		139	138	133	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,273	1,402	1,223	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>603</b>	<b>880</b>	<b>850</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>3,859</b>	<b>4,239</b>	<b>4,133</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Barley - Orge</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,119	3,921	3,743	3,743	4,245
	'000 ac	10,178	9,690	9,250	9,250	10,490
Yield - Rendement	kg/ha	2,980	2,960	3,240	3,240	2,940
	bu./ac - bo./ac	55.2	55.0	60.3	60.3	54.7
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,405	1,550	1,800	1,800	2,080
Production		12,253	11,603	12,145	12,145	12,489
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>13,658</b>	<b>13,153</b>	<b>13,945</b>	<b>13,945</b>	<b>14,569</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		5,678	4,161	4,977	3,619	3,855
Seed requirements - Besoins en semence		376	344	402	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		6,217	6,847	6,485	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,387</b>	<b>1,800</b>	<b>2,080</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>13,658</b>	<b>13,153</b>	<b>13,945</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

TABLE 7. Farm Supply and Disposition of Coarse Grains, Prairie Provinces, by Crop Year - Concluded

TABLEAU 7. Bilan des céréales secondaires dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole - fin

		Average 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
<b>Rye - Seigle</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	153 378	178 440	142 350	142 350	89 220
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,940 30.7	1,890 30.1	2,240 35.7	2,240 35.7	2,200 35.1
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		33	31	120	120	130
Production		295	337	317	317	196
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>328</b>	<b>368</b>	<b>437</b>	<b>437</b>	<b>326</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		207	164	192	143	111
Seed requirements - Besoins en semence		14	13	10	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		60	71	105	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>48</b>	<b>120</b>	<b>130</b>	..	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>328</b>	<b>368</b>	<b>437</b>	..	..
<b>Coarse grains - Total(1) - Céréales secondaires</b>						
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		2,009	2,261	2,800	2,800	3,060
Production		15,836	15,499	15,714	15,714	15,735
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>17,844</b>	<b>17,760</b>	<b>18,514</b>	<b>18,514</b>	<b>18,795</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		7,730	6,144	7,095	5,354	5,837
Seed requirements - Besoins en semence		528	495	545	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		7,549	8,320	7,813	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,038</b>	<b>2,800</b>	<b>3,060</b>	..	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>17,844</b>	<b>17,760</b>	<b>18,514</b>	..	..

(1) Includes oats, barley and rye.

(1) Avoine, orge et seigle inclus.

TABLE 8. Producer Marketings(1) of Coarse Grains

TABLEAU 8. Livraisons(1) de céréales secondaires

	Total			August - April Août - avril			April 2001p
	1997-98	1998-99	1999-00	1998-99	1999-00r	2000-01p	Avril 2001p
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Oats(2) - Avoine(2)	482	612	720	515	641	699	20
Barley - Orge	576	466	410	340	254	472	45
Rye(2) - Seigle(2)	53	78	72	61	56	44	2
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,111</b>	<b>1,156</b>	<b>1,202</b>	<b>916</b>	<b>951</b>	<b>1,215</b>	<b>68</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>5,839</b>	<b>5,789</b>	<b>5,645</b>	<b>4,507</b>	<b>4,315</b>	<b>4,844</b>	<b>458</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Oats(2) - Avoine(2)	745	940	950	749	765	922	52
Barley - Orge	2,626	2,199	2,541	1,651	1,900	2,105	202
Rye(2) - Seigle(2)	100	52	68	42	52	44	1
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>3,471</b>	<b>3,191</b>	<b>3,560</b>	<b>2,443</b>	<b>2,718</b>	<b>3,072</b>	<b>255</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>18,718</b>	<b>16,858</b>	<b>18,828</b>	<b>12,271</b>	<b>14,003</b>	<b>13,599</b>	<b>1,047</b>
<b>Alberta</b>							
Oats(2) - Avoine(2)	437	267	256	200	185	250	26
Barley - Orge	1,992	1,495	2,026	1,071	1,465	1,278	120
Rye(2) - Seigle(2)	45	35	52	28	35	22	2
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>2,474</b>	<b>1,797</b>	<b>2,334</b>	<b>1,298</b>	<b>1,685</b>	<b>1,550</b>	<b>149</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>10,404</b>	<b>10,215</b>	<b>12,423</b>	<b>7,702</b>	<b>9,437</b>	<b>7,321</b>	<b>720</b>
<b>Western Canada - Total(3) - Canada occidental</b>							
Oats(2) - Avoine(2)	1,678	1,845	1,950	1,485	1,612	1,881	98
Barley - Orge	5,250	4,205	5,016	3,093	3,648	3,881	369
Rye(2) - Seigle(2)	198	164	192	131	143	111	6
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>7,127</b>	<b>6,213</b>	<b>7,157</b>	<b>4,709</b>	<b>5,404</b>	<b>5,873</b>	<b>473</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>35,112</b>	<b>33,055</b>	<b>37,104</b>	<b>24,632</b>	<b>27,920</b>	<b>25,924</b>	<b>2,236</b>
<b>Canada Total</b>							
Oats(2) - Avoine(2)	1,681	1,847	1,954	1,486	1,615	1,884	98
Barley - Orge	5,261	4,210	5,023	3,098	3,655	3,907	369
Rye(2) - Seigle(2)	198	167	199	135	150	113	6
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>7,140</b>	<b>6,224</b>	<b>7,176</b>	<b>4,719</b>	<b>5,420</b>	<b>5,904</b>	<b>473</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>35,363</b>	<b>33,310</b>	<b>37,490</b>	<b>24,879</b>	<b>28,299</b>	<b>26,510</b>	<b>2,259</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 Etats-Unis.

(3) Includes British Columbia.

(3) Comprend la Colombie-Britannique.

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

(4) Comprend blé (blé dur exclus), blé dur, avoine, orge, seigle, 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 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril		April 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Avril 2001
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Oats - Avoine</b>						
Netherlands - Pays-Bas	-	-	-	-	-	-
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>0.9</b>	<b>0.9</b>	<b>2.9</b>	<b>1.9</b>	-	-
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	-	-	-	-	-	-
Japan - Japon	32.1	33.7	21.9	18.3	15.6	1.0
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>32.1</b>	<b>33.7</b>	<b>25.7</b>	<b>20.0</b>	<b>22.7</b>	<b>1.0</b>
Colombia - Colombie	1.2	-	-	-	1.3	-
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>11.3</b>	<b>13.9</b>	-	-	<b>1.3</b>	-
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>4.3</b>	<b>6.4</b>	<b>6.7</b>	<b>2.9</b>	<b>10.3</b>	<b>3.3</b>
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>1,247.0</b>	<b>1,138.6</b>	<b>1,246.8</b>	<b>1,033.4</b>	<b>1,217.1</b>	<b>64.5</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>1,290.9</b>	<b>1,193.6</b>	<b>1,282.1</b>	<b>1,058.2</b>	<b>1,251.5</b>	<b>68.8</b>
<b>Barley - Orge</b>						
Belgium - Belgique	-	-	-	-	-	-
Italy - Italie	-	-	-	-	-	-
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>6.0</b>	-	-	-	<b>4.3</b>	<b>4.3</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>10.3</b>	-	<b>4.0</b>	<b>4.0</b>	-	-
Iran	87.8	-	-	-	110.3	-
Israel - Israël	22.9	-	-	-	-	-
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	494.2	-	160.2	75.0	293.3	18.9
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>608.6</b>	-	<b>200.3</b>	<b>109.6</b>	<b>418.1</b>	<b>18.9</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>17.3</b>	-	-	-	<b>55.4</b>	-
People's Republic of China - République populaire de Chine	424.9	291.3	428.4	327.0	402.1	102.3
Japan - Japon	475.1	183.2	376.1	287.5	186.3	11.3
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>926.4</b>	<b>474.5</b>	<b>825.5</b>	<b>614.5</b>	<b>588.4</b>	<b>113.6</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>34.1</b>	-	<b>3.3</b>	<b>3.3</b>	-	-
Brazil - Brésil	-	-	-	-	-	-
<b>South America - Total - Amérique du Sud</b>	<b>110.2</b>	-	-	-	<b>0.9</b>	-
Mexico - Mexique	44.1	62.0	99.0	99.0	30.2	--
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>36.4</b>	<b>62.0</b>	<b>99.0</b>	<b>99.0</b>	<b>30.2</b>	<b>--</b>
<b>North America - Total - Amérique du Nord</b>	<b>840.5</b>	<b>563.3</b>	<b>594.6</b>	<b>451.5</b>	<b>383.0</b>	<b>25.3</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>2,402.2</b>	<b>1,099.8</b>	<b>1,726.6</b>	<b>1,281.8</b>	<b>1,480.2</b>	<b>162.3</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 - fin

	Total(2)			September - April		April
				Septembre - avril		Avril
	1997-98	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Avril
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Corn - Maïs</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	-	-	-	-	-	-
Italy - Italie	-	-	-	-	-	-
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	-	416.5	-	-	-	-
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	-	-	-	-	-	-
Cuba	-	32.4	-	-	-	-
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	-	32.4	-	-	-	-
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	117.6	378.8	225.8	144.1	61.9	10.0
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	117.6	827.7	225.8	144.1	61.9	10.0
	Average	Total		August - April		April
	1994-95			Août - avril		2001
	1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Avril
	Moyenne					2001
	1994-95					
	1998-99					
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Rye - Seigle</b>						
Belgium - Belgique	2.2	-	-	-	-	-
Netherlands - Pays-Bas	-	-	-	-	-	-
Norway - Norvège	-	-	-	-	-	-
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	2.2	-	-	-	-	-
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	-	-	-	-	-	-
Japan - Japon	44.8	1.6	1.4	1.4	11.8	-
Korea, South - Corée du Sud	2.1	-	-	-	-	-
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	45.2	1.6	1.4	1.4	11.8	-
Australia - Australie	7.8	-	-	-	-	-
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	7.8	-	-	-	-	-
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	-	-	-	-	-	-
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	97.1	78.7	83.8	73.5	65.7	3.6
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	145.9	80.2	85.1	74.8	77.5	3.6

TABLE 10. Exports of Selected Coarse Grains Products, Canada

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

	Average			August - April		April
	Total			Août - avril		Avril
	1994-95	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	2001
	Moyenne					
	1994-95					
	1998-99					
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Oat Products - Produits d'avoine</b>	104.0	146.6	131.4	100.7	122.5	11.5
<b>Malt</b>	420.0	448.1	498.3	343.8	374.4	48.7

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

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

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

Source: 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 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	751	858	777	777	591
	'000 ac	1,855	2,120	1,920	1,920	1,460
Yield - Rendement	kg/ha	1,320	1,260	1,320	1,320	1,170
	bu./ac - bo./ac	21.0	20.1	21.0	21.0	18.7
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		40	5	105	105	240
In commercial positions - En positions commerciales		78	36	46	46	146
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>118</b>	<b>41</b>	<b>151</b>	<b>151</b>	<b>386</b>
Production		1,007	1,081	1,022	1,022	693
Imports - Importations		2	5	2	1	8
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>1,127</b>	<b>1,127</b>	<b>1,175</b>	<b>1,175</b>	<b>1,088</b>
Grain exports - Exportations de céréales		800	727	568	371	440
Product exports - Exportations de produits des céréales		-	-	-	-	-
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>800</b>	<b>727</b>	<b>568</b>	<b>371</b>	<b>440</b>
Human food - Aliments pour humains		-	-	-	-	-
Crushings - Total - Broyages		X	X	X	X	X
Seed requirements - Besoins en semence		34	35	26	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		10	43	2	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		X	X	X	X	X
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>209</b>	<b>249</b>	<b>221</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>118</b>	<b>151</b>	<b>386</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>1,127</b>	<b>1,127</b>	<b>1,175</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Canola</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,955	5,429	5,564	5,564	4,816
	'000 ac	12,244	13,415	13,750	13,750	11,900
Yield - Rendement	kg/ha	1,340	1,410	1,580	1,580	1,480
	bu./ac - bo./ac	23.8	25.1	28.2	28.2	26.4
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		223	102	413	413	1,404
In commercial positions - En positions commerciales		352	261	220	220	702
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>575</b>	<b>363</b>	<b>633</b>	<b>633</b>	<b>2,106</b>
Production		6,553	7,643	8,798	8,798	7,119
Imports - Importations		108	158	124	110	206
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>7,236</b>	<b>8,164</b>	<b>9,555</b>	<b>9,541</b>	<b>9,431</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,220	3,900	3,885	3,167	3,921
Product exports - Exportations de produits des céréales		-	-	-	-	-
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,220</b>	<b>3,900</b>	<b>3,885</b>	<b>3,167</b>	<b>3,921</b>
Human food - Aliments pour humains		-	-	-	-	-
Crushings - Total - Broyages		2,856	3,062	2,983	2,271	2,420
Seed requirements - Besoins en semence		36	40	35	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		32	146	3	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		457	383	543	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>3,381</b>	<b>3,632</b>	<b>3,565</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>636</b>	<b>633</b>	<b>2,106</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>7,236</b>	<b>8,164</b>	<b>9,555</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

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

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

		Total(3)			September - April Septembre - avril	
		1997-98	1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
<b>Soybeans - Soya</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,060	980	1,004	1,004	1,061
	'000 ac	2,619	2,422	2,481	2,481	2,621
Yield - Rendement	kg/ha	2,580	2,790	2,770	2,770	2,550
	bu./ac - bo./ac	38.4	41.5	41.2	41.2	37.9
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		18	21	70	70	65
In commercial positions(1) - En positions commerciales(1)		62	167	172	172	187
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>80</b>	<b>188</b>	<b>242</b>	<b>242</b>	<b>252</b>
Production		2,738	2,737	2,781	2,781	2,703
Imports - Importations		149	254	455	374	309
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>2,966</b>	<b>3,179</b>	<b>3,478</b>	<b>3,397</b>	<b>3,264</b>
Grain exports - Exportations de céréales		769	876	949	816	560
Product exports - Exportations de produits des céréales		-	-	-	-	-
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>769</b>	<b>876</b>	<b>949</b>	<b>816</b>	<b>560</b>
Crushings - Total - Broyages		X	X	X	X	X
Seed requirements - Besoins en semence		66	68	72	..	..
Residual(2) - Résiduel(2)		X	X	X	X	X
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>2,009</b>	<b>2,061</b>	<b>2,277</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>188</b>	<b>242</b>	<b>252</b>	..	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>2,966</b>	<b>3,179</b>	<b>3,478</b>	..	..

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

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

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

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

(3) September to August crop year.

(3) Campagne agricole septembre à août.

TABLE 12. Canola Crushings, Canada

TABLEAU 12. Broyages de canola, Canada

	Average 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril		April 2001p
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00	1999-00	2000-01	Avril 2001p
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>CANOLA</b>						
<b>Crushings - Broyages</b>	<b>2,856</b>	<b>3,062</b>	<b>2,983</b>	<b>2,271</b>	<b>2,420</b>	<b>222</b>
Oil produced - Huile produite	1,200	1,283	1,243	946	1,017	92
Meal produced - Tourteaux produits	1,776	1,940	1,858	1,419	1,504	139

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 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	751 1,855	858 2,120	777 1,920	777 1,920	591 1,460
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,320 21.0	1,260 20.1	1,320 21.0	1,320 21.0	1,170 18.7
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		40	5	105	105	240
Production		1,007	1,081	1,022	1,022	693
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>1,047</b>	<b>1,086</b>	<b>1,127</b>	<b>1,127</b>	<b>933</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		855	841	726	575	440
Seed requirements - Besoins en semence		34	35	26	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		106	105	136	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>52</b>	<b>105</b>	<b>240</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>1,047</b>	<b>1,086</b>	<b>1,127</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Canola</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	4,891 12,087	5,354 13,230	5,484 13,550	5,484 13,550	4,763 11,770
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	1,340 23.7	1,400 25.0	1,580 28.2	1,580 28.2	1,470 26.3
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		223	100	410	410	1,400
Production		6,449	7,507	8,655	8,655	7,022
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>6,672</b>	<b>7,607</b>	<b>9,065</b>	<b>9,065</b>	<b>8,422</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		5,882	6,833	6,937	5,670	6,040
Seed requirements - Besoins en semence		35	40	35	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		459	325	692	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>296</b>	<b>410</b>	<b>1,400</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>6,672</b>	<b>7,607</b>	<b>9,065</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

TABLE 14. Producer Marketings(1) of Oilseeds

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

	Total			August - April Août - avril			April 2001p
	1997-98	1998-99	1999-00	1998-99	1999-00r	2000-01p	Avril 2001p
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Flaxseed(2) - Lin(2)	369	301	211	269	176	136	9
Canola(2)	1,412	1,580	1,418	1,370	1,087	1,195	94
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>1,781</b>	<b>1,880</b>	<b>1,629</b>	<b>1,639</b>	<b>1,263</b>	<b>1,331</b>	<b>102</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>5,839</b>	<b>5,789</b>	<b>5,645</b>	<b>4,507</b>	<b>4,315</b>	<b>4,844</b>	<b>458</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Flaxseed(2) - Lin(2)	508	514	488	426	378	291	12
Canola(2)	2,613	2,890	2,972	2,465	2,514	2,971	210
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>3,121</b>	<b>3,405</b>	<b>3,459</b>	<b>2,890</b>	<b>2,893</b>	<b>3,262</b>	<b>223</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>18,718</b>	<b>16,858</b>	<b>18,828</b>	<b>12,271</b>	<b>14,003</b>	<b>13,599</b>	<b>1,047</b>
<b>Alberta</b>							
Flaxseed(2) - Lin(2)	31	26	28	21	21	12	1
Canola(2)	2,110	2,363	2,547	2,019	2,069	1,874	168
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>2,141</b>	<b>2,389</b>	<b>2,575</b>	<b>2,040</b>	<b>2,090</b>	<b>1,887</b>	<b>169</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>10,404</b>	<b>10,215</b>	<b>12,423</b>	<b>7,702</b>	<b>9,437</b>	<b>7,321</b>	<b>720</b>
<b>Western Canada - Total(3) - Canada occidental</b>							
Flaxseed(2) - Lin(2)	909	841	726	715	575	440	22
Canola(2)	6,154	6,889	6,997	5,908	5,723	6,084	475
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>7,063</b>	<b>7,730</b>	<b>7,723</b>	<b>6,623</b>	<b>6,298</b>	<b>6,524</b>	<b>497</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>35,112</b>	<b>33,055</b>	<b>37,104</b>	<b>24,632</b>	<b>27,920</b>	<b>25,924</b>	<b>2,236</b>
<b>Canada Total</b>							
Flaxseed(2) - Lin(2)	909	841	726	715	575	440	22
Canola(2,5)	6,158	6,904	7,006	5,922	5,732	6,093	475
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>7,066</b>	<b>7,745</b>	<b>7,732</b>	<b>6,638</b>	<b>6,308</b>	<b>6,533</b>	<b>497</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>35,363</b>	<b>33,310</b>	<b>37,490</b>	<b>24,879</b>	<b>28,299</b>	<b>26,510</b>	<b>2,259</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. Flaxseed includes solin in 1997-98.

(2) Comprend les livraisons non agréées aux États-Unis. Le lin inclut le solin en 1997-98.

(3) Includes British Columbia.

(3) Comprend la Colombie-Britannique.

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

(4) Comprend blé (blé dur exclus), blé dur, avoine, orge, seigle, 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 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril		April 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Avril 2001
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Belgium - Belgique	339.4	318.9	281.3	165.6	279.4	24.8
Germany - Allemagne	41.9	-	-	-	-	-
Netherlands - Pays-Bas	93.4	81.1	38.4	30.6	59.3	11.1
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>497.2</b>	<b>436.5</b>	<b>319.7</b>	<b>196.3</b>	<b>338.7</b>	<b>36.0</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>5.9</b>	-	-	-	-	-
Egypt - Egypte	10.3	21.3	32.9	20.9	15.4	-
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>7.0</b>	<b>21.3</b>	<b>32.9</b>	<b>20.9</b>	<b>15.4</b>	-
Japan - Japon	77.5	72.1	62.5	48.7	40.9	4.8
Korea South - Corée du Sud	6.7	4.2	4.2	3.2	2.1	-
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>95.8</b>	<b>103.2</b>	<b>66.8</b>	<b>51.9</b>	<b>43.0</b>	<b>4.8</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>0.5</b>	-	-	-	-	-
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>0.7</b>	-	-	-	-	-
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>1.0</b>	-	-	-	-	-
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>193.3</b>	<b>166.4</b>	<b>148.7</b>	<b>102.1</b>	<b>42.6</b>	<b>10.6</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>800.1</b>	<b>727.4</b>	<b>568.0</b>	<b>371.2</b>	<b>439.6</b>	<b>51.5</b>
<b>Canola</b>						
Belgium - Belgique	116.3	0.5	0.5	0.5	-	-
Denmark - Danemark	50.1	-	-	-	-	-
France	89.9	-	-	-	-	-
Germany - Allemagne	187.5	-	-	-	-	-
Netherlands - Pays-Bas	135.2	-	-	-	-	-
Spain - Espagne	-	-	-	-	-	-
United Kingdom - Royaume-Uni	48.9	-	-	-	-	-
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>321.3</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	-	-
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>5.1</b>	-	-	-	-	-
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>10.2</b>	-	-	-	-	-
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>25.2</b>	<b>8.0</b>	-	-	-	-
People's Republic of China - République populaire de Chine	543.9	1,269.2	1,211.1	1,159.2	1,746.9	353.8
Japan - Japon	1,742.3	1,814.5	1,800.9	1,363.6	1,368.7	116.5
Korea South - Corée du Sud	4.0	1.0	21.9	13.3	-	-
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>2,076.2</b>	<b>3,084.7</b>	<b>3,033.9</b>	<b>2,536.1</b>	<b>3,115.6</b>	<b>470.3</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	-	-	-	-	-	-
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	-	-	-	-	-	-
Mexico - Mexique	500.7	529.2	570.1	462.7	729.2	38.7
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>500.7</b>	<b>529.2</b>	<b>570.1</b>	<b>462.7</b>	<b>729.2</b>	<b>38.7</b>
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>298.7</b>	<b>277.4</b>	<b>280.1</b>	<b>167.8</b>	<b>76.4</b>	<b>14.8</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>3,219.8</b>	<b>3,899.8</b>	<b>3,884.5</b>	<b>3,167.0</b>	<b>3,921.2</b>	<b>523.8</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 - fin

	Total(2)			September - April		April
				Septembre - avril		2001
	1997-98	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Avril
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Soybeans - Soya</b>						
Belgium - Belgique	61,102	9,171	5,186	2,132	26,193	77
Denmark - Danemark	7,748	59,349	47,444	42,744	53,780	-
France	758	693	19,025	18,782	1,294	282
Germany - Allemagne	17,194	73,085	43,410	43,374	601	100
Italy - Italie	5,572	2,055	2,068	1,813	3,295	99
Netherlands - Pays-Bas	87,692	96,642	36,456	34,763	3,240	501
Portugal	58,465	19,713	-	-	-	-
Spain - Espagne	34,759	91,408	18,335	18,307	139	79
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>432,484</b>	<b>354,990</b>	<b>171,962</b>	<b>161,952</b>	<b>95,211</b>	<b>1,138</b>
Poland - Pologne	276	213	361	266	154	58
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>652</b>	<b>233</b>	<b>477</b>	<b>382</b>	<b>612</b>	<b>78</b>
Iran, Isla Rep. - Iran, Rép. Islam.	-	151,075	208,925	208,925	119,249	-
Israel - Israël	9,098	407	609	335	295	38
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	43	100	292	292	97	39
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>9,161</b>	<b>151,582</b>	<b>209,910</b>	<b>209,636</b>	<b>119,831</b>	<b>77</b>
Algeria - Algérie	-	-	-	-	14,724	-
Mauritius - Maurice	-	60	41	20	41	-
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>4</b>	<b>69</b>	<b>129</b>	<b>90</b>	<b>15,029</b>	<b>38</b>
Hong Kong	24,515	27,858	28,807	18,110	21,965	1,984
Japan - Japon	63,395	76,094	180,222	131,971	107,961	18,046
Malaysia - Malaisie	20,879	82,534	100,282	90,671	69,527	984
Singapore - Singapour	15,429	15,712	14,128	10,067	33,033	644
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>139,000</b>	<b>264,203</b>	<b>441,115</b>	<b>364,143</b>	<b>241,049</b>	<b>21,867</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	57	74	76	38	57	-
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>57</b>	<b>95</b>	<b>89</b>	<b>51</b>	<b>76</b>	<b>-</b>
Argentina - Argentine	51,440	-	-	-	-	-
Columbia - Colombie	305	-	-	-	-	-
Venezuela	-	84	-	-	-	-
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>51,759</b>	<b>84</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Cuba	974	2,572	3,217	1,750	801	120
Mexico - Mexique	21	-	-	-	-	-
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>1,021</b>	<b>2,622</b>	<b>3,423</b>	<b>1,906</b>	<b>27,593</b>	<b>120</b>
United States - États-Unis	134,706	101,701	121,860	77,523	60,355	5,400
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>134,706</b>	<b>101,701</b>	<b>121,860</b>	<b>77,523</b>	<b>60,355</b>	<b>5,400</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>768,844</b>	<b>875,577</b>	<b>948,965</b>	<b>815,683</b>	<b>559,756</b>	<b>28,719</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 - April Août - avril		April 2001 Avril 2001	Total	
	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01		1998-99	1999-00r
<b>Canola oil</b>						<b>Linseed oil</b>	
<b>Huile de canola</b>						<b>Huile de lin</b>	
1	United Kingdom	-	-	-	-	100	96
2	Netherlands	-	-	-	-	-	-
3	<b>Total Western Europe</b>	-	<b>18</b>	<b>18</b>	-	<b>132</b>	<b>96</b>
4	<b>Total Eastern Europe</b>	<b>526</b>	<b>62</b>	<b>62</b>	<b>21</b>	-	-
5	Ethiopia	-	109	73	-	-	-
6	Sudan	-	-	-	-	-	-
7	<b>Total Middle East</b>	<b>544</b>	<b>10,469</b>	<b>10,361</b>	<b>275</b>	<b>30</b>	-
8	Kenya	-	-	-	-	-	-
9	Algeria	-	-	-	-	-	-
10	Morocco	-	-	-	-	-	-
11	<b>Total Africa</b>	<b>1,132</b>	<b>491</b>	<b>478</b>	<b>149</b>	<b>50</b>	-
12	Hong Kong	125,792	58,068	54,639	30,267	2,539	-
13	India	20,078	24,011	24,011	19	-	-
14	Pakistan	67	16	16	16	-	-
15	People's Republic of China	63,084	17,457	11,265	6,076	38	-
16	Japan	8,596	2,170	1,307	2,522	161	25
17	Korea South	47,572	17,533	17,453	10,398	603	-
18	Singapore	1,971	7,101	6,946	7,543	3,624	-
19	Taiwan	26,169	30,174	17,166	24,327	7,512	-
20	<b>Total Asia</b>	<b>353,074</b>	<b>157,398</b>	<b>133,421</b>	<b>93,235</b>	<b>14,548</b>	<b>25</b>
21	New Zealand	234	48	48	111	8	35
22	<b>Total Oceania</b>	<b>478</b>	<b>239</b>	<b>239</b>	<b>281</b>	<b>59</b>	<b>35</b>
23	Colombia	-	-	-	23	-	-
24	Peru	-	-	-	25	-	-
25	<b>Total South America</b>	<b>4,009</b>	<b>22</b>	-	<b>48</b>	-	-
26	Haiti	69	-	-	-	-	-
27	Nicaragua	2,753	33	33	-	-	-
28	<b>Total Central America and Antilles</b>	<b>9,054</b>	<b>3,337</b>	<b>828</b>	<b>35</b>	<b>25</b>	-
29	United States	409,598	456,105	346,860	337,717	33,355	4,858
30	<b>Total North America</b>	<b>409,598</b>	<b>456,105</b>	<b>346,860</b>	<b>337,717</b>	<b>33,355</b>	<b>4,858</b>
31	<b>TOTAL EXPORTS</b>	<b>778,415</b>	<b>628,142</b>	<b>492,267</b>	<b>431,759</b>	<b>48,066</b>	<b>4,990</b>
<b>Canola meal</b>						<b>Linseed meal</b>	
<b>Tourteaux de canola</b>						<b>Tourteaux de graine de lin</b>	
32	Belgium	6,594	-	-	-	9,278	20,716
33	United Kingdom	-	-	-	-	1,000	-
34	Ireland	18,916	21,322	21,322	-	-	-
35	<b>Total Western Europe</b>	<b>25,510</b>	<b>39,122</b>	<b>39,122</b>	-	<b>10,278</b>	<b>30,228</b>
36	<b>Total Middle East</b>	<b>34</b>	-	-	-	-	-
37	<b>Total Africa</b>	-	-	-	-	-	-
38	Indonesia	-	-	-	-	-	-
39	Japan	23,766	1,034	-	10,358	2,370	-
40	Korea, South	56,238	-	-	-	-	-
41	Taiwan	10,682	19,430	17,481	3,961	833	-
42	<b>Total Asia</b>	<b>98,718</b>	<b>22,276</b>	<b>19,293</b>	<b>14,319</b>	<b>3,202</b>	-
43	<b>Total Oceania</b>	-	-	-	-	-	-
44	<b>Total South America</b>	-	-	-	-	-	-
45	<b>Total Central America and Antilles</b>	-	<b>883</b>	-	<b>83</b>	-	-
46	United States	1,134,621	1,076,784	774,779	899,354	80,022	1,467
47	<b>Total North America</b>	<b>1,134,621</b>	<b>1,076,784</b>	<b>774,779</b>	<b>899,354</b>	<b>80,022</b>	<b>1,467</b>
48	<b>TOTAL EXPORTS</b>	<b>1,258,884</b>	<b>1,139,065</b>	<b>833,194</b>	<b>913,756</b>	<b>83,224</b>	<b>11,745</b>



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

August - April Août - avril		April 2001	Total		September - April Septembre - avril		April 2001	Destination	No.
1999-00	2000-01	Avril 2001	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Avril 2001		
metric tonnes - tonnes métriques									
Linseed oil Huile de lin			Soybean oil Huile de soya						
96	18	-	-	-	-	-	-	Royaume-Uni	1
-	-	-	-	-	-	-	-	Pays-Bas	2
<b>96</b>	<b>18</b>	-	-	-	-	-	-	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>3</b>
-	-	-	-	<b>323</b>	<b>323</b>	-	-	<b>Total Europe orientale</b>	<b>4</b>
-	-	-	56	85	85	80	-	Ethiopie	5
-	-	-	<b>112</b>	-	-	19	-	Soudan	6
-	-	-	<b>194</b>	<b>85</b>	<b>85</b>	<b>99</b>	-	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>7</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Kenya	8
-	-	-	-	-	-	-	-	Algérie	9
-	-	-	-	-	-	-	-	Maroc	10
-	-	-	<b>925</b>	<b>318</b>	<b>318</b>	-	-	<b>Total Afrique</b>	<b>11</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Hong-Kong	12
-	-	-	-	-	-	-	-	Inde	13
-	-	-	-	-	-	-	-	Pakistan	14
-	-	-	-	-	-	-	-	République populaire de Chine	15
25	41	-	-	-	-	-	-	Japon	16
-	-	-	-	-	-	-	-	Corée du Sud	17
-	3	-	-	-	-	-	-	Singapour	18
-	-	-	-	-	-	-	-	Taiwan	19
<b>25</b>	<b>54</b>	-	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>53</b>	-	<b>Total Asie</b>	<b>20</b>
24	-	-	-	-	-	-	-	Nouvelle-Zélande	21
<b>24</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total Océanie</b>	<b>22</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Colombie	23
-	-	-	-	-	-	-	-	Pérou	24
-	-	-	-	<b>226</b>	<b>226</b>	-	-	<b>Total Amérique du Sud</b>	<b>25</b>
-	-	-	51	134	-	-	-	Haïti	26
-	-	-	-	-	-	-	-	Nicaragua	27
-	-	-	<b>51</b>	<b>228</b>	<b>94</b>	-	-	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>28</b>
4,457	4,051	213	37,639	37,161	24,353	23,275	3,294	États-Unis	29
<b>4,457</b>	<b>4,051</b>	<b>213</b>	<b>37,639</b>	<b>37,161</b>	<b>24,353</b>	<b>23,275</b>	<b>3,294</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>30</b>
<b>4,602</b>	<b>4,123</b>	<b>213</b>	<b>38,822</b>	<b>38,359</b>	<b>25,417</b>	<b>23,426</b>	<b>3,294</b>	<b>EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>31</b>
Linseed meal Tourteaux de graine de lin			Soybean meal Tourteaux de soya						
3,551	6,438	-	-	-	-	-	-	Belgique	32
-	-	-	-	-	-	-	-	Royaume-Uni	33
-	-	-	3,900	23,302	18,302	-	-	Irlande	34
<b>9,867</b>	<b>6,438</b>	-	<b>3,900</b>	<b>23,302</b>	<b>18,302</b>	-	-	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>35</b>
-	-	-	<b>496</b>	<b>10,288</b>	<b>10,288</b>	-	-	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>36</b>
-	-	-	-	<b>13,734</b>	-	-	-	<b>Total Afrique</b>	<b>37</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Indonésie	38
-	22	-	-	-	-	-	-	Japon	39
-	-	-	-	-	-	-	-	Corée du sud	40
-	-	-	-	207	207	-	-	Taiwan	41
-	<b>22</b>	-	-	<b>207</b>	<b>207</b>	-	-	<b>Total Asie</b>	<b>42</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total Océanie</b>	<b>43</b>
-	-	-	<b>2,612</b>	-	-	-	-	<b>Total Amérique du Sud</b>	<b>44</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>45</b>
689	3,921	724	26,882	36,434	29,957	23,333	3,906	États-Unis	46
<b>689</b>	<b>3,921</b>	<b>724</b>	<b>26,882</b>	<b>36,434</b>	<b>29,957</b>	<b>23,333</b>	<b>3,906</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>47</b>
<b>10,557</b>	<b>10,381</b>	<b>724</b>	<b>33,890</b>	<b>83,966</b>	<b>58,754</b>	<b>23,333</b>	<b>3,906</b>	<b>EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>48</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 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01p
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	89.9	93.9	149.9	149.9	158.4
	'000 ac	222.3	232.1	370.5	370.5	391.5
Yield - Rendement	kg/ha	1,880.0	1,970.0	1,900.0	1,900.0	1,650.0
	cwt/ac	16.9	17.6	16.9	16.9	14.7
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		170.5	185.1	284.5	284.5	261.4
Imports(1) - Importations(1)		30.4	68.9	41.3	32.6	30.0
Exports(1) - Exportations(1)		148.7	192.6	259.4	211.2	170.0
<b>Canary Seed - Alpiste des Canaries</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	181.3	208.4	145.7	145.7	163.9
	'000 ac	448.0	515.0	360.0	360.0	405.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,119.2	1,130.0	1,140.0	1,140.0	1,040.0
	lbs/ac	998.2	1,007.0	1,016.0	1,016.0	930.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		206.0	235.3	166.0	166.0	170.8
Imports(1) - Importations(1)		0.2	0.1	0.2	0.2	0.1
Exports(1) - Exportations(1)		137.9	136.4	157.3	109.1	113.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	80.0	65.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		..	30.0	25.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>110.0</b>	<b>90.0</b>	..	..
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	784.2	1,078.5	835.1	835.1	1,219.9
	'000 ac	1,938.0	2,665.0	2,064.0	2,064.0	3,015.0
Yield - Rendement	kg/ha	2,100.0	2,170.0	2,700.0	2,700.0	2,350.0
	bu./ac - bo./ac	31.0	32.2	40.1	40.1	34.9
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		1,633.6	2,336.8	2,251.9	2,251.9	2,864.3
Imports(1) - Importations(1)		9.4	10.0	11.7	9.7	9.2
Exports(1) - Exportations(1)		1,120.2	1,705.0	1,416.5	973.6	1,411.4
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	235.0	215.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		..	140.0	185.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>375.0</b>	<b>400.0</b>	..	..
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	14.8	14.4	13.2	13.2	14.8
	'000 ac	36.7	35.7	32.7	32.7	36.7
Yield - Rendement	kg/ha	1,180.0	1,030.0	950.0	950.0	920.0
	bu./ac - bo./ac	21.7	19.0	17.6	17.6	17.1
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		17.4	14.8	12.5	12.5	13.6
Imports(1) - Importations(1)		1.1	2.7	1.1	0.9	0.4
Exports(1) - Exportations(1)		9.1	7.1	7.7	5.5	7.8

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

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

		Average 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00 2000-01p	
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	277.8	279.1	273.0	273.0	207.9
	'000 ac	686.6	690.0	675.0	675.0	514.0
Yield - Rendement	kg/ha	920.4	850.0	1,120.0	1,120.0	970.0
	lbs/ac	820.8	763.0	1,001.0	1,001.0	867.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		255.3	238.6	306.4	306.4	202.2
Imports(1) - Importations(1)		1.1	1.1	1.3	1.0	0.7
Exports(1) - Exportations(1)		176.5	162.0	169.4	107.6	94.2
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	10.0	40.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		..	40.0	75.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>50.0</b>	<b>115.0</b>	..	..
<b>Sunflower Seed - Graines de tournesol</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	56.4	68.8	78.9	78.9	68.8
	'000 ac	139.4	170.0	195.0	195.0	170.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,474.0	1,630.0	1,540.0	1,540.0	1,730.0
	lbs/ac	1,315.8	1,450.0	1,378.0	1,378.0	1,547.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		83.0	111.8	121.9	121.9	119.3
Imports(1) - Importations(1)		14.1	17.0	18.9	14.6	14.5
Exports(1) - Exportations(1)		44.8	43.1	48.9	36.7	56.7
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	25.0	20.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		..	4.0	6.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>29.0</b>	<b>26.0</b>	..	..
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	343.5	371.4	496.6	496.6	687.9
	'000 ac	848.8	918.0	1,227.0	1,227.0	1,700.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,251.2	1,290.0	1,460.0	1,460.0	1,330.0
	lbs/ac	1,116.2	1,152.0	1,301.0	1,301.0	1,186.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		428.7	479.8	723.8	723.8	914.1
Imports(1) - Importations(1)		4.2	7.1	9.6	8.2	4.2
Exports(1) - Exportations(1)		316.4	371.7	502.3	418.8	389.9
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	25.0	25.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		..	35.0	55.0	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		..	<b>60.0</b>	<b>80.0</b>	..	..
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	9.8	38.4	131.5	131.5	283.2
	'000 ac	24.1	95.0	325.0	325.0	700.0
Yield - Rendement	kg/ha	544.0	1,330.0	1,420.0	1,420.0	1,370.0
	lbs/ac	485.6	1,182.0	1,270.0	1,270.0	1,220.0
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Production		32.7	50.9	187.2	187.2	387.5
Imports(1) - Importations(1)		3.2	2.3	4.7	3.6	3.7
Exports(1) - Exportations(1)		3.6	13.7	55.3	40.5	145.5

(1) Statistics Canada, International Trade Division.

(1) Statistique Canada, Division du commerce international.

## EXPORTS OF SPECIAL CROPS - EXPORTATIONS DE CULTURES SPÉCIALES

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

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

	Average 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril		April 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Avril 2001
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Belgium - Belgique	137,735	89,447	25,143	14,234	178,581	7,553
Italy - Italie	13,810	10,699	19,334	19,164	57,310	65
Netherlands - Pays-Bas	38,875	26,634	18,740	18,341	1,939	433
Spain - Espagne	271,307	431,050	423,042	275,438	347,862	39
United Kingdom - Royaume-Uni	2,723	724	756	571	856	87
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>528,762</b>	<b>588,794</b>	<b>530,167</b>	<b>358,258</b>	<b>660,652</b>	<b>8,525</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>411</b>	<b>661</b>	<b>2,757</b>	<b>2,641</b>	<b>4,291</b>	<b>983</b>
Iran	7,456	298	-	-	-	-
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>19,312</b>	<b>20,925</b>	<b>16,224</b>	<b>11,578</b>	<b>10,657</b>	<b>855</b>
Algeria - Algérie	5,653	6,466	4,773	3,326	5,353	-
South Africa - Afrique du Sud	5,404	661	6,126	3,737	6,320	1,226
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>17,611</b>	<b>24,809</b>	<b>23,226</b>	<b>15,744</b>	<b>22,007</b>	<b>1,226</b>
Bangladesh	83,614	180,993	312,177	198,578	116,588	587
India - Inde	154,091	381,637	209,787	151,586	280,220	34,519
Japan - Japon	25,119	13,187	7,196	5,476	16,474	463
Malaysia - Malaisie	7,505	28,492	983	858	236	107
Philippines - Philippines	6,621	7,600	4,711	3,505	3,244	365
Taiwan	7,532	9,008	7,724	5,503	7,676	1,113
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>325,651</b>	<b>700,088</b>	<b>638,267</b>	<b>441,108</b>	<b>551,995</b>	<b>39,267</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>10,646</b>	<b>41,674</b>	<b>29,338</b>	<b>17,782</b>	<b>14,034</b>	<b>-</b>
Colombia - Colombie	30,379	32,164	47,993	26,342	51,399	7,330
Ecuador - Équateur	5,146	7,815	6,647	3,715	7,771	2,013
Peru - Pérou	10,000	19,659	10,755	5,865	5,161	921
Venezuela	16,577	14,114	14,038	10,975	9,934	988
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>78,073</b>	<b>90,072</b>	<b>102,781</b>	<b>58,853</b>	<b>98,897</b>	<b>15,548</b>
Mexico - Mexique	5,422	7,136	7,079	5,947	5,290	917
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	4,256	3,503	3,105	2,189	2,315	215
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>113,008</b>	<b>214,889</b>	<b>50,220</b>	<b>47,936</b>	<b>31,028</b>	<b>1,178</b>
United States - États-Unis	28,969	23,121	23,531	19,650	17,861	2,816
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>28,969</b>	<b>23,121</b>	<b>23,531</b>	<b>19,650</b>	<b>17,861</b>	<b>2,816</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>1,120,231</b>	<b>1,705,034</b>	<b>1,416,509</b>	<b>973,551</b>	<b>1,411,421</b>	<b>70,398</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Spain - Espagne	694	1,260	4,948	4,906	5,688	107
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>598</b>	<b>2,356</b>	<b>9,754</b>	<b>8,839</b>	<b>18,689</b>	<b>407</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>53</b>	<b>-</b>
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	520	1,497	3,664	1,406	3,225	64
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>795</b>	<b>2,213</b>	<b>10,715</b>	<b>7,817</b>	<b>14,378</b>	<b>953</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>139</b>	<b>256</b>	<b>1,632</b>	<b>1,377</b>	<b>14,543</b>	<b>21</b>
Bangladesh	1,773	1,773	6,283	6,283	6,573	-
India - Inde	..	4,106	8,859	4,167	71,168	5,052
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>2,336</b>	<b>6,546</b>	<b>27,804</b>	<b>18,471</b>	<b>90,703</b>	<b>6,191</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Colombia - Colombie	745	658	955	787	2,689	86
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>1,929</b>	<b>786</b>	<b>2,247</b>	<b>1,609</b>	<b>3,988</b>	<b>293</b>
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>81</b>	<b>291</b>	<b>440</b>	<b>326</b>	<b>826</b>	<b>181</b>
United States - États-Unis	622	1,187	2,548	1,954	2,327	444
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>622</b>	<b>1,187</b>	<b>2,548</b>	<b>1,954</b>	<b>2,327</b>	<b>444</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>3,608</b>	<b>13,656</b>	<b>55,285</b>	<b>40,536</b>	<b>145,506</b>	<b>8,491</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 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril		April 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Avril 2001
	metric tonnes - tonnes métriques					
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Belgium - Belgique	15,401	12,866	15,986	14,314	11,510	607
France	15,874	13,206	16,438	15,165	8,687	427
Germany - Allemagne	14,018	13,033	13,363	11,063	15,809	1,160
Greece - Grèce	9,567	9,497	10,498	10,264	8,987	260
Italy - Italie	16,701	15,484	19,635	18,773	18,026	373
Spain - Espagne	29,704	20,908	21,363	19,271	15,363	777
United Kingdom - Royaume-Uni	1,906	1,778	4,942	4,749	2,772	322
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>112,286</b>	<b>97,151</b>	<b>110,857</b>	<b>101,224</b>	<b>88,823</b>	<b>4,120</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>2,695</b>	<b>2,732</b>	<b>3,161</b>	<b>3,012</b>	<b>4,784</b>	<b>273</b>
Egypt - Égypte	6,800	14,386	21,291	19,747	17,374	106
Israel - Israël	2,541	1,404	2,166	2,166	4,036	43
Lebanon - Liban	3,228	4,183	3,317	2,888	3,301	156
Turkey - Turquie	8,206	6,876	87,360	76,380	61,046	1,178
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>25,446</b>	<b>44,225</b>	<b>131,602</b>	<b>118,009</b>	<b>105,270</b>	<b>2,029</b>
Algeria - Algérie	27,971	55,536	47,379	39,942	30,510	107
Morocco - Maroc	8,843	13,057	24,772	18,146	26,196	154
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>45,571</b>	<b>73,214</b>	<b>89,963</b>	<b>75,504</b>	<b>59,088</b>	<b>493</b>
India - Inde	3,350	11,209	10,885	6,608	6,292	550
Pakistan	1,663	7,135	4,104	3,388	4,527	215
Sri Lanka	2,127	2,032	4,677	2,113	2,200	280
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>7,398</b>	<b>23,867</b>	<b>20,326</b>	<b>12,655</b>	<b>14,474</b>	<b>1,066</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>333</b>	<b>64</b>	<b>341</b>	<b>21</b>	<b>357</b>	<b>42</b>
Brazil - Brésil	7,986	6,354	8,729	7,570	8,077	981
Colombia - Colombie	37,973	40,090	51,632	34,721	32,476	8,168
Ecuador - Équateur	9,790	11,851	10,450	7,154	12,174	939
Peru - Pérou	8,406	7,820	12,185	7,846	5,800	1,269
Venezuela	12,538	12,734	15,082	12,587	13,260	1,296
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>94,442</b>	<b>94,283</b>	<b>116,697</b>	<b>82,740</b>	<b>86,402</b>	<b>16,809</b>
Mexico - Mexique	10,843	11,848	17,240	15,845	22,022	1,035
Panama	4,286	4,357	5,735	4,481	2,390	-
Trinidad-Tabago - Trinité-Tobago	1,950	1,819	1,931	1,638	971	160
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>20,820</b>	<b>27,682</b>	<b>26,123</b>	<b>22,819</b>	<b>27,042</b>	<b>1,242</b>
United States - États-Unis	7,352	8,471	3,199	2,825	3,625	707
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>7,352</b>	<b>8,471</b>	<b>3,199</b>	<b>2,825</b>	<b>3,625</b>	<b>707</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>316,355</b>	<b>371,688</b>	<b>502,270</b>	<b>418,810</b>	<b>389,864</b>	<b>26,783</b>
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Belgium - Belgique	259	51	483	483	-	-
Germany - Allemagne	581	-	-	-	-	-
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>3,723</b>	<b>528</b>	<b>838</b>	<b>724</b>	<b>128</b>	<b>-</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>65</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Japan - Japon	8,862	5,327	4,558	3,211	2,914	256
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>8,862</b>	<b>5,327</b>	<b>4,922</b>	<b>3,575</b>	<b>2,948</b>	<b>256</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>102</b>	<b>-</b>
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
United States - États-Unis	2,437	1,286	1,882	1,191	4,622	222
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>2,437</b>	<b>1,286</b>	<b>1,882</b>	<b>1,191</b>	<b>4,622</b>	<b>222</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>15,124</b>	<b>7,142</b>	<b>7,662</b>	<b>5,490</b>	<b>7,800</b>	<b>477</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 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril		April 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Avril 2001
	metric tonnes - tonnes métriques					
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>						
Belgium - Belgique	26,173	29,107	33,639	15,746	19,607	-
Denmark - Danemark	241	147	92	29	37	14
France	4,116	818	1,259	1,209	58	-
Germany - Allemagne	6,372	4,494	95	60	829	18
Netherlands - Pays-Bas	8,464	10,396	14,132	9,943	5,217	-
Switzerland - Suisse	8,067	3,973	1,365	1,365	-	-
United Kingdom - Royaume-Uni	1,315	1,355	1,752	1,714	764	157
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>56,210</b>	<b>51,764</b>	<b>53,275</b>	<b>30,879</b>	<b>26,986</b>	<b>228</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>58</b>	<b>45</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	574	482	511	370	438	116
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>842</b>	<b>715</b>	<b>813</b>	<b>549</b>	<b>517</b>	<b>116</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>351</b>	<b>286</b>	<b>328</b>	<b>207</b>	<b>265</b>	<b>12</b>
Bangladesh	41,880	38,368	40,624	20,977	18,480	-
Japan - Japon	10,020	7,474	8,995	6,041	5,349	405
Korea South - Corée du Sud	1,529	934	933	656	843	55
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>56,216</b>	<b>55,920</b>	<b>61,329</b>	<b>37,763</b>	<b>29,467</b>	<b>725</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>355</b>	<b>353</b>	<b>167</b>	<b>129</b>	<b>121</b>	<b>19</b>
Brazil - Brésil	324	262	253	213	163	16
Colombia - Colombie	84	63	18	18	18	18
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>1,750</b>	<b>1,990</b>	<b>1,334</b>	<b>988</b>	<b>1,231</b>	<b>110</b>
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>287</b>	<b>239</b>	<b>398</b>	<b>357</b>	<b>385</b>	<b>-</b>
United States - États-Unis	60,410	50,691	51,753	36,699	35,188	4,854
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>60,410</b>	<b>50,691</b>	<b>51,753</b>	<b>36,699</b>	<b>35,188</b>	<b>4,854</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>176,468</b>	<b>162,003</b>	<b>169,412</b>	<b>107,586</b>	<b>94,161</b>	<b>6,064</b>
<b>Canary Seed - Alpiste des Canaries</b>						
Belgium - Belgique	25,804	20,713	39,622	20,882	7,350	4,568
Germany - Allemagne	3,176	1,998	20	20	-	-
Greece - Grèce	1,097	1,151	346	239	595	64
Italy - Italie	2,852	1,213	4,592	3,641	2,951	167
Netherlands - Pays-Bas	6,489	5,544	4,899	3,849	75	75
Spain - Espagne	8,545	11,768	10,970	10,044	9,063	392
United Kingdom - Royaume-Uni	1,181	2,522	1,540	1,540	100	-
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>54,091</b>	<b>50,445</b>	<b>65,697</b>	<b>43,185</b>	<b>23,980</b>	<b>5,588</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>45</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>1,661</b>	<b>1,658</b>	<b>2,064</b>	<b>1,419</b>	<b>2,448</b>	<b>105</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>948</b>	<b>1,924</b>	<b>2,491</b>	<b>1,958</b>	<b>767</b>	<b>76</b>
Japan - Japon	1,609	1,436	894	602	484	108
Taiwan	963	709	895	767	469	106
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>3,245</b>	<b>2,228</b>	<b>2,073</b>	<b>1,460</b>	<b>1,290</b>	<b>214</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>1,346</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>424</b>	<b>43</b>
Brazil - Brésil	20,796	18,304	14,363	9,166	20,331	3,310
Chile - Chili	2,273	1,781	3,768	2,576	2,605	330
Colombia - Colombie	2,409	2,026	3,558	2,915	3,789	507
Venezuela	3,712	3,089	4,977	3,847	5,385	593
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>30,786</b>	<b>26,255</b>	<b>28,271</b>	<b>19,566</b>	<b>33,434</b>	<b>5,027</b>
Mexico - Mexique	26,961	35,023	41,043	29,973	39,590	4,427
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>27,912</b>	<b>35,711</b>	<b>42,104</b>	<b>30,729</b>	<b>40,311</b>	<b>4,506</b>
United States - États-Unis	17,875	18,077	14,617	10,735	10,820	1,203
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>17,875</b>	<b>18,077</b>	<b>14,617</b>	<b>10,735</b>	<b>10,820</b>	<b>1,203</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>137,881</b>	<b>136,419</b>	<b>157,317</b>	<b>109,052</b>	<b>113,495</b>	<b>16,782</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 1994-95 1998-99	Total		August - April Août - avril		April 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Avril 2001
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Belgium - Belgique	768	1,237	1,867	1,531	1,520	129
France	1,264	1,403	1,797	1,758	5,103	188
Germany - Allemagne	3,710	2,717	4,102	2,948	4,871	215
Italy - Italie	11,586	8,096	14,785	12,763	10,800	790
Netherlands - Pays-Bas	3,063	3,271	7,081	5,607	5,891	206
Spain - Espagne	5,471	7,178	7,931	6,971	6,589	581
United Kingdom - Royaume-Uni	32,453	38,307	63,905	46,774	26,885	1,346
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>65,152</b>	<b>70,157</b>	<b>115,795</b>	<b>91,529</b>	<b>71,905</b>	<b>3,954</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>1,278</b>	<b>960</b>	<b>2,506</b>	<b>2,028</b>	<b>3,519</b>	<b>515</b>
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>5,702</b>	<b>8,078</b>	<b>13,099</b>	<b>12,011</b>	<b>6,690</b>	<b>502</b>
Mozambique	2,075	-	-	-	-	-
South Africa - Afrique du Sud	945	981	1,432	977	234	-
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>8,018</b>	<b>9,908</b>	<b>11,765</b>	<b>8,192</b>	<b>3,750</b>	<b>85</b>
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>6,830</b>	<b>9,158</b>	<b>8,038</b>	<b>7,192</b>	<b>8,014</b>	<b>234</b>
Australia - Australie	446	294	1,985	1,985	472	-
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>1,500</b>	<b>358</b>	<b>3,034</b>	<b>2,366</b>	<b>2,092</b>	<b>-</b>
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>13,238</b>	<b>16,765</b>	<b>25,470</b>	<b>22,047</b>	<b>10,658</b>	<b>1,411</b>
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>13,376</b>	<b>44,348</b>	<b>22,807</b>	<b>21,307</b>	<b>6,721</b>	<b>924</b>
United States - États-Unis	33,617	32,826	56,849	44,486	56,611	6,543
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>33,628</b>	<b>32,842</b>	<b>56,849</b>	<b>44,486</b>	<b>56,611</b>	<b>6,543</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>148,722</b>	<b>192,573</b>	<b>259,363</b>	<b>211,157</b>	<b>169,961</b>	<b>14,168</b>
<b>Sunflower Seeds - Graines de tournesol</b>						
Germany - Allemagne	4,688	3,810	1,426	1,330	448	37
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>12,326</b>	<b>6,683</b>	<b>2,985</b>	<b>2,547</b>	<b>1,668</b>	<b>253</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>384</b>	<b>109</b>	<b>150</b>	<b>84</b>	<b>109</b>	<b>-</b>
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>1,591</b>	<b>1,167</b>	<b>1,967</b>	<b>1,602</b>	<b>4,831</b>	<b>356</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>119</b>	<b>58</b>	<b>121</b>	<b>-</b>
Japan - Japon	557	626	864	498	773	65
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>954</b>	<b>668</b>	<b>998</b>	<b>591</b>	<b>1,088</b>	<b>65</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>110</b>	<b>73</b>	<b>36</b>	<b>-</b>
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>643</b>	<b>1,412</b>	<b>1,464</b>	<b>1,044</b>	<b>1,101</b>	<b>134</b>
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>894</b>	<b>2,646</b>	<b>3,098</b>	<b>2,053</b>	<b>2,848</b>	<b>441</b>
United States - États-Unis	27,981	30,381	38,043	28,645	44,923	4,163
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>27,981</b>	<b>30,381</b>	<b>38,043</b>	<b>28,645</b>	<b>44,923</b>	<b>4,163</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>44,796</b>	<b>43,084</b>	<b>48,934</b>	<b>36,695</b>	<b>56,726</b>	<b>5,411</b>

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

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

SOURCE: Statistics Canada, International Trade Division.

SOURCE: Statistique Canada, Division du commerce international.

## INTERNATIONAL DATA AND PRICES - DONNÉES ET PRIX INTERNATIONAUX

TABLE 19. International Supply and Dispositions, by Crop Year

TABLEAU 19. Bilans internationaux, par campagne agricole

Country or region Pays ou région		Imports		Total	Exports	Domestic	Ending
		Production	Importations	supplies	Exportations	utilization	stocks
		millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques					
		All Wheat - Tout blé					
Canada (Aug.-July - Août-juillet)	1996-97	29.8	-	36.5	19.4	8.1	9.0
	1997-98	24.3	-	33.3	20.0	7.3	6.0
	1998-99	24.1	-	30.1	14.7	7.9	7.4
	1999-00	26.9	-	34.3	18.3	8.3	7.7
	2000-01	26.8	-	34.6	17.6 (2)	8.6	8.4 (2)
Australia - Australie (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	1996-97	22.9	0.1	25.3	19.2	3.3	2.4
	1997-98	19.2	-	21.6	15.3	5.0	1.3
	1998-99	21.5	0.1	22.9	16.5	4.5	1.9
	1999-00	25.0	0.1	27.0	17.8	5.2	3.9
	2000-01	21.0	0.1	25.0	16.0	5.4	3.5
Argentina - Argentine (Dec.-Nov. - Déc.-nov.)	1996-97	15.9	-	16.1	10.2	5.1	0.8
	1997-98	14.8	-	15.6	10.7	4.5	0.4
	1998-99	12.4	-	12.8	8.4	4.1	0.3
	1999-00	15.5	-	15.8	11.6	4.1	0.2
	2000-01	16.5	-	16.7	12.0	4.5	0.2
United States - États-Unis (June-May - Juin-mai)	1996-97	62.0	2.5	75.0	27.3	35.4	12.1
	1997-98	67.5	2.6	82.2	28.3	34.2	19.7
	1998-99	69.3	2.8	91.8	28.4	37.7	25.7
	1999-00	62.6	2.6	90.9	29.7	35.4	25.8
	2000-01	60.5	2.4	88.8	29.9	36.3	22.6
E.U. - U.E. (July-June - Juillet-juin)	1996-97	98.5	22.9	132.1	38.3	81.1	12.8
	1997-98	94.2	25.8	132.8	36.0	82.8	14.0
	1998-99	103.1	25.2	142.3	35.9	88.2	18.1
	1999-00	96.8	25.1	140.0	38.3	87.2	14.4
	2000-01	104.9	24.8	144.1	35.9	92.5	15.7
Eastern Europe - Europe orientale (July-June - Juillet-juin)	1996-97	26.0	5.2	38.9	1.8	31.1	6.0
	1997-98	34.3	1.9	42.2	3.1	31.4	7.6
	1998-99	33.9	2.1	43.6	4.2	31.8	7.8
	1999-00	29.0	1.9	38.7	3.6	30.8	4.3
	2000-01	28.2	3.0	35.5	2.9	29.4	3.2
Russia - Russie (July-June - Juillet-juin)	1996-97	34.9	2.6	40.4	0.7	38.1	1.6
	1997-98	44.2	3.1	48.9	1.1	39.8	8.0
	1998-99	27.0	2.5	37.5	1.7	34.8	1.0
	1999-00	31.0	5.0	37.0	0.5	35.3	1.2
	2000-01	34.5	1.5	37.2	0.5	34.7	2.0
People's Republic of China - République populaire de Chine (July-June - Juillet-juin)	1996-97	110.6	2.7	137.6	1.0	112.4	24.2
	1997-98	123.3	1.9	149.4	1.2	114.8	33.5
	1998-99	109.7	0.8	144.0	0.5	115.6	27.9
	1999-00	113.9	1.0	142.8	0.5	117.0	25.2
	2000-01	102.0	1.0	128.2	0.5	114.0	13.7
World(1) - Mondial(1)	1990-91	588.1	101.1	588.1	101.1	561.9	145.0
	1991-92	542.9	111.2	687.9	111.2	555.5	132.5
	1992-93	562.4	113.0	694.9	113.0	550.8	144.0
	1993-94	558.7	101.6	702.7	101.6	561.4	141.3
	1994-95	524.0	101.4	665.3	101.4	547.2	118.1
	1995-96	538.4	99.5	656.5	99.5	548.0	108.5
	1996-97	581.9	103.8	690.4	103.8	577.9	112.5
	1997-98	609.2	104.0	721.7	104.0	583.5	138.2
	1998-99	588.8	102.0	727.0	102.0	589.7	137.2
	1999-00	587.5	112.5	724.7	112.5	598.4	126.4
	2000-01	580.7	106.6	707.1	106.6	593.4	113.6

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)	1996-97	15.6	-	17.3	4.0	10.4	2.9
	1997-98	13.5	-	16.4	2.8	11.2	2.5
	1998-99	12.7	-	15.2	1.7	10.7	2.7
	1999-00	13.2	-	15.9	2.4	10.6	3.0
	2000-01	13.5	-	16.5	2.5 (2)	10.9	3.1 (2)
Australia - Australie (Nov.-Oct. - Nov.-oct.)	1996-97	6.7	-	7.1	4.0	2.7	0.4
	1997-98	6.5	-	6.9	3.0	3.0	0.8
	1998-99	6.0	-	6.8	4.2	2.1	0.5
	1999-00	5.0	-	5.5	3.0	2.1	0.4
	2000-01	5.6	-	6.0	3.6	2.1	0.4
<b>Corn - Maïs</b>							
Argentina - Argentine (Mar.-Feb. - Mars-février)	1996-97	15.5	-	15.9	10.8	4.3	0.8
	1997-98	19.4	-	20.2	12.2	6.4	1.5
	1998-99	13.5	-	15.0	7.9	6.5	0.7
	1999-00	17.2	-	17.9	11.7	5.8	0.4
	2000-01	16.0	-	16.4	10.5	5.5	0.4
United States - États-Unis (Sept.-Aug. - Sept.-août)	1996-97	234.5	0.3	245.7	45.7	177.6	22.4
	1997-98	233.9	0.2	256.5	38.2	185.1	33.2
	1998-99	247.9	0.5	281.6	50.3	185.9	45.4
	1999-00	239.5	0.4	285.3	49.2	192.5	43.6
	2000-01	253.2	0.3	297.1	49.5	198.0	49.6
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>							
E.U - U.E. (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	1996-97	103.8	16.9	130.8	22.8	95.8	12.2
	1997-98	109.4	16.3	137.9	18.1	97.8	22.0
	1998-99	105.5	17.3	144.8	23.2	97.3	24.3
	1999-00	103.1	16.2	143.6	27.0	95.2	21.4
	2000-01	108.1	15.7	145.2	26.8	98.6	19.9
Eastern Europe - Europe orientale (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	1996-97	50.3	2.6	58.6	2.2	50.8	5.9
	1997-98	58.8	1.2	65.9	3.0	53.5	9.4
	1998-99	51.0	1.6	62.0	3.1	51.4	7.5
	1999-00	54.8	1.7	64.0	3.3	52.2	8.5
	2000-01	37.0	2.0	47.5	1.0	43.5	3.0
Russia - Russie (July-June - Juillet-juin)	1996-97	31.6	0.9	33.9	0.2	32.6	1.3
	1997-98	41.6	0.3	43.2	1.5	34.2	7.4
	1998-99	19.0	1.2	27.6	0.1	25.6	1.8
	1999-00	21.8	1.9	25.5	0.1	24.6	0.7
	2000-01	28.2	0.5	29.4	0.6	26.7	2.1
People's Republic of China - République populaire de Chine (July-June - Juillet-juin)	1996-97	141.3	2.1	179.1	4.0	124.7	52.5
	1997-98	114.7	1.6	168.8	6.2	125.5	37.1
	1998-99	144.2	2.6	183.9	3.4	127.9	52.6
	1999-00	137.8	2.3	192.7	10.0	129.3	53.4
	2000-01	113.9	2.6	169.9	6.0	131.4	32.4
World(1) - Mondial(1)	1990-91	829.1	88.9	829.1	88.9	817.3	135.2
	1991-92	810.7	95.9	945.9	95.9	810.1	135.8
	1992-93	871.8	92.8	1,007.6	92.8	843.3	164.1
	1993-94	798.9	85.8	963.0	85.8	838.7	124.3
	1994-95	871.3	98.0	995.6	98.0	858.4	137.1
	1995-96	802.9	87.8	940.0	87.8	839.3	100.8
	1996-97	908.5	94.1	1,009.3	94.1	873.1	136.2
	1997-98	883.9	85.6	1,020.1	85.6	873.0	147.1
	1998-99	890.0	96.2	1,037.1	96.2	867.6	169.5
	1999-00	877.0	104.3	1,046.5	104.2	881.8	164.7
	2000-01	857.6	101.0	1,022.3	101.0	879.4	142.9

(1) Stock data are based on an aggregate of different marketing years. Exports are October 1 to September 30 crop years. - Les données des stocks sont fondées sur un agrégat des différentes années commerciales. Les campagnes agricole pour les exportations sont du 1er octobre au 30 septembre.

(2) Agriculture and Agri-Food Canada forecast June 4, 2001. - Prévisions de Agriculture et Agri-Food Canada le 4 juin 2001.

SOURCE: U.S. Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, April 2001.

SOURCE: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, Canada exclus, avril 2001.

TABLE 20. International Oilseeds Data

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

	1996-97	1997-98	1998-99	1999-00	2000-01p
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques				
<b>PRODUCTION</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	2,170	2,738	2,737	2,781	2,703
Brazil - Brésil	27,300	32,500	31,300	34,000	35,500
United States - Etats-Unis	64,780	73,176	74,598	72,224	75,378
World - Mondial	132,220	158,060	159,750	159,440	170,280
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	5,062	6,393	7,643	8,798	7,119
People's Republic of China - République populaire de Chine	9,200	9,578	8,300	10,132	11,000
World - Mondial	31,530	33,220	35,850	42,270	37,530
Flaxseed - Lin:					
Canada	851	895	1,081	1,022	693
Argentina - Argentine	70	75	80	50	30
World - Mondial	2,300	2,409	2,840	3,040	2,420
<b>EXPORTS - EXPORTATIONS</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	478	769	876	949	800 (1)
Brazil - Brésil	8,360	8,750	8,930	11,160	12,300
United States - Etats-Unis	24,110	23,760	21,898	26,492	26,943
World - Mondial	37,080	40,460	38,670	46,310	49,170
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,519	2,964	3,900	3,885	4,600 (1)
World - Mondial	5,670	6,900	9,150	11,050	9,630
Flaxseed - Lin:					
Canada	679	918	727	568	650 (1)
World - Mondial	781	884	923	708	812
<b>CRUSHINGS - BROYAGES</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	19,900	19,900	21,010	21,200	22,250
United States - Etats-Unis	39,080	43,464	43,262	42,968	43,273
World - Mondial	114,330	124,220	135,810	136,910	144,170
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,712	3,239	3,062	2,983	3,000 (1)
E.U. - U.E.	6,511	8,395	8,503	9,078	8,840
People's Republic of China - République populaire de Chine	8,585	8,800	10,130	12,810	12,880
World - Mondial	28,850	31,190	32,010	37,180	35,750
<b>ENDING STOCKS - STOCKS DE FERMETURE</b>					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	4,000	6,800	6,800	7,450	6,750
United States - Etats-Unis	3,588	5,438	9,484	7,896	8,158
World - Mondial	14,350	25,090	26,740	26,880	27,980
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	563	363	633	2,106	1,150 (1)
World - Mondial	2,050	1,080	2,230	3,910	2,390
<b>MEAL PRODUCTION - PRODUCTION DES TOURTEAUX</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	15,720	15,730	16,600	16,750	17,580
United States - Etats-Unis	31,035	34,633	34,285	34,131	34,502
World - Mondial	90,950	99,050	107,730	108,820	114,730
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,649	2,004	1,940	1,858	1,504
World - Mondial	17,530	18,840	19,170	22,280	21,440
<b>OIL PRODUCTION - PRODUCTION D'HUILE</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	X	X	X	X	X
Brazil - Brésil	3,720	3,740	3,930	3,970	4,190
United States - Etats-Unis	7,145	8,229	8,202	8,085	8,074
World - Mondial	20,490	22,570	24,670	24,820	26,020
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,137	1,364	1,283	1,243	1,017
World - Mondial	10,520	11,420	11,850	13,550	13,130

(1) Agriculture and Agri-Food Canada forecast June 4, 2001. - Prévisions de Agriculture et Agri-Food Canada le 4 juin 2001.

SOURCE: USDA, FAS, excluding Canada, April 2001 and OIL WORLD. - SOURCE: USDA, FAS, Canada exclus, avril 2001 et OIL WORLD.

TABLE 21. Cash Special Crop Prices

TABLEAU 21. Prix au comptant des cultures spéciales

	Crop year average		Monthly average		April 2001		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Avril 2001		
	1998-99	1999-00	April 2000	March 2001	High	Low	Average
			Avril 2000	Mars 2001	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
<b>PEAS - POIS</b>							
1 Green(1) - 1 vert(1)	174.54	169.47	180.67	198.75	203.00	203.00	203.00
2 Green(1) - 2 vert(1)	174.41	169.47	180.67	198.75	203.00	203.00	203.00
1 Large Yellow(1) - 1 jaune, gros(1)	213.00	175.44	182.67	195.75	198.00	198.00	198.00
2 Large Yellow(1) - 2 jaune, gros(1)	186.88	175.44	182.67	195.75	198.00	198.00	198.00
Feed(2) - fourragère(2)	152.90	152.85	174.10	152.50	153.00	153.00	153.00
<b>LENTILS - LENTILLES</b>							
1 Eston(5)	424.09	434.65	397.00	287.00	275.00	275.00	275.00
2 Eston(5)	351.49	398.04	387.00	..	..	..	..
1 Laird(5)	398.55	439.08	441.00	322.44	315.00	315.00	315.00
2 Laird(5)	383.29	405.36	430.00	297.83	280.00	280.00	280.00
1 Richlea(5)	367.47	394.71	387.00	288.00	287.00	287.00	287.00
1 Crimson Red(5)	470.00	385.45	353.00	345.67	370.00	370.00	370.00
Feed - fourragère(5)	80.00	80.00	80.00	50.00	50.00	50.00	50.00
<b>BEANS - FÈVES</b>							
1 Navy/Pea Bean(8) - 1 petit rond blanc(8)	593.02	444.86	407.86	374.79	374.79	374.79	374.79
1 Navy/Pea Bean(3) - 1 petit rond blanc(3)	547.85	398.38	359.57	331.70	319.67	319.67	319.67
1 Pinto(8)	499.51	408.90	374.79	396.83	396.83	396.83	396.83
Pinto(3)	379.86	361.78	341.72	336.20	341.72	341.72	341.72
1 Cranberry(8) - 1 canneberge(8)	879.56	514.97	518.09	639.34	639.34	639.34	639.34
Cranberry(4) - canneberge(4)	721.79	530.43	522.28	568.13	573.20	551.16	568.13
1 Dark Red Kidney(8) - 1 rouge foncé(8)	862.77	626.80	595.25	639.34	639.34	639.34	639.34
Dark Red Kidney(4) - rouge foncé(4)	715.40	581.80	546.97	561.08	573.20	551.16	561.08
1 Black(8) - 1 noir(8)	728.49	414.58	374.79	352.74	352.74	352.74	352.74
<b>MUSTARD SEED - GRAINES DE MOUTARDE</b>							
1 Yellow(6) - 1 jaune(6)	348.48	306.98	242.50	..	..	..	..
2 Yellow(6) - 2 jaune(6)	340.13	281.75	200.50	..	..	..	..
1 Brown(6) - 1 brun(6)	347.32	276.09	242.50	..	..	..	..
2 Brown(6) - 2 brun(6)	384.69	237.02	200.50	..	..	..	..
1 Yellow(10) - 1 jaune(10)	349.19	273.57	314.50	395.17	397.00	397.00	397.00
1 Brown(10) - 1 brun(10)	345.72	252.76	257.00	252.50	254.00	254.00	254.00
1 Oriental(10) - 1 chinoise(10)	356.12	268.01	259.50	210.00	221.00	221.00	221.00
<b>CANARY SEED - ALPISTE DES CANARIES</b>							
Canary Seed(8) - Alpiste des Canaries(8)	241.22	239.20	245.82	244.16	253.53	253.53	253.53
<b>SUNFLOWER SEED - GRAINES DE TOURNESOL</b>							
Oil(7) - Huile(7)	291.84	251.75	231.49	214.55	231.49	221.57	227.63
Confectionery(7) - Confection(7)	447.56	342.98	330.69	330.69	330.69	330.69	330.69
Ordinary(9) - Ordinaire(9)	659.55	492.35	502.81	505.55	518.08	503.39	505.77
New Sun(9)	632.87	533.91	554.25	543.07	554.83	525.43	540.50
<b>BUCKWHEAT - SARRASIN</b>							
Buckwheat - Sarrasin(5)	325.34	277.41	252.60	299.99	321.51	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 - FOB 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)	Pool Return Outlook (PRO)
	Paiement Total Réel				Acomptes à la livraison	Perspectives de rendement (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)
Pool year Année de mise en commun	1996-97	1997-98	1998-99	1999-00	2000-01 June 2001 Juin 2001	2000-01 May 2001 Mai 2001	2001-02 May 2001 Mai 2001
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
<b>Wheat (excluding durum) - Blé (blé dur exclu)</b>							
1 CWRS 13.5	224.88	211.68	207.54	192.43	191.30	211	225
3 CWRS	196.79	177.21	168.00	152.75	152.00	171	187
1 CPS-Red - Roux	194.90	172.05	162.01	150.16	143.00	163	177
1 CPS-White - Blanc	195.35	171.86	155.66	149.07	143.00	163	177
1 CWRW	201.81	181.13	170.40	151.91	143.00	163	176
1 CWES	210.58	191.23	182.88	162.17	155.00	175	186
1 CWSWS	197.16	171.33	155.20	151.00	150.00	170	195
CWFD	156.99	140.99	130.38	123.43	115.00	131	141
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>							
1 CWAD 13.0	264.66	286.63	209.50	225.26	217.25	255	228
3 CWAD	231.10	260.92	182.55	182.86	186.00	217	198
4 CWAD	204.74	235.57	157.85	154.79	147.00	178	175
<b>Barley - Orge</b>							
1 CW	150.97	121.02	147.50	135.38	131.00	141	147
<b>Designated Barley - Orge de premier choix</b>							
SP SEL CW 2R	228.82	196.32	172.36	186.87	193.00	203	197
SP SEL CW 6R	195.26	176.54	160.73	182.21	158.00	178	174
SS 2 R	223.82	191.32	167.36	181.87	188.00	198	192
SS 6 R	190.26	171.54	155.73	177.21	153.00	173	169
SEL 2 R	226.32	193.82	169.86	184.31	190.50	..	..
SEL 6 R	192.76	174.04	158.23	179.71	155.50	..	..
SEL 2R Hulless	..	..	157.36	171.56	167.00	..	..
SEL 6R Hulless	..	..	..	151.00	155.00	..	..

(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	Interim Payments (4)	Estimated Pool Return
		Paiement Total Réal					Acomptes à la livraison	Paiements provisoires (4)	Estimations de rendement
		Pool year							
Année de mise en commun		1996-97	1997-98	1998-99	1999-00	2000-01	2000-01	2001-02	
		dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Pool-Compte	Wheat-Blé								
A	White-Blanc	180.00	141.52	121.01	106.78	81.00	..	135 - 145	
B	Red Winter- Rouge d'hiver(2)	206.00	..	126.93	114.65	89.00	..	140 - 150	
	Organic-Naturel	..	161.25	133.31	128.78	..	..	..	
	Fundulea	..	139.71	..	..	..	..	..	
	Ruby	..	147.89	..	..	..	..	..	
C	Red Spring-Roux de printemps(2)	221.00	179.77	158.46	142.21	100.00	..	160 - 170	
	Quantum	..	..	..	110.89	81.00	..	130 - 140	
D	Red Spring-Roux de printemps(3)	..	..	..	110.89	81.00	..	130 - 140	
	Quantum	..	..	..	110.89	81.00	..	130 - 140	
E	Soft Red Winter-Tendre rouge d'hiver	181.00	145.41	116.72	104.85	81.00	..	130 - 140	
F	Common Red-Rouge ordinaire	181.00	136.47	128.02	115.71	81.00	..	130 - 140	
G	Feed-Fourrager	161.00	113.93	105.93	98.37	42.00	20.00	..	

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

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

(3) Interim registered or not readily acceptable by processors. - Enregistré provisoirement ou à peine passable par les transformateurs.

(4) Includes \$1 a tonne licence fee. - Comprend un droit de permis de 1 \$ par tonne.

TABLE 24. Cash Grain Prices, Canada

TABLEAU 24. Prix au comptant des céréales, Canada

	Crop year average		Monthly average			April 2001	
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle			Avril 2001	
	1998-99	1999-00	April 2000	March 2001	High	Low	Average
			Avril 2000	Mars 2001	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)	235.24	217.50	215.90	237.93	238.82	227.62	233.32
1 CWAD(1)	241.25	258.63	261.31	310.93	312.73	305.23	308.78
2 CWAD(1)	235.83	253.63	256.31	305.93	307.73	300.23	303.78
3 CWAD(1)	231.25	248.63	251.33	300.93	302.73	295.23	298.78
<b>Domestic Human Food - Consommation nationale</b>							
1 CWRS 13.5(3)	204.43	192.78	192.49	205.63	..	..	210.68
1 CWAD(3)	218.96	236.43	246.97	284.11	..	..	278.85
1 CWSWS(3)	182.01	178.74	170.59	214.42	..	..	212.07
<b>Barley - Orge</b>							
SP SEL 6R(3)	198.91	220.07	214.04	215.55	211.00	208.00	208.63
SEL 6R(3)	196.45	217.65	211.54	213.05	208.50	205.50	206.13
SP SEL 2R(3)	206.91	228.07	222.04	223.55	219.00	216.00	216.63
SEL 2R(3)	204.41	225.57	219.54	221.05	216.50	213.50	214.13
<b>WINNIPEG COMMODITY EXCHANGE CASH PRICES - COTES DE VENTE DU MARCHÉ À WINNIPEG</b>							
<b>Wheat - Blé</b>							
3 CWRS(3)	141.93	141.70	136.75	144.15	155.20	143.30	146.81
Feed Wheat(3) - Blé fourrager(3)	136.88	136.04	131.75	139.15	150.20	138.30	141.81
<b>Oats - Avoine</b>							
3 CW(9)	87.49	85.73	98.80	91.10	94.60	91.10	93.00
<b>Western Barley - Orge de l'Ouest</b>							
1 CW(4)	116.46	110.14	113.01	129.76	132.70	131.10	131.95
<b>Flaxseed - Lin</b>							
1 CW NCC-NCN(11)	285.91	216.28	222.19	249.43	253.20	246.00	249.02
1 CW NCC-NCN(10)	312.23	236.93	242.77	265.76	271.50	260.50	266.39
2 CW NCC-NCN(10)	310.31	234.93	240.77	263.76	269.50	258.50	264.39
<b>Canola</b>							
1 Canada NCC-NCN(11)	313.85	248.93	250.71	262.26	270.82	249.76	259.12
1 Canada NCC-NCN(2)	372.43	287.82	287.34	302.04	312.00	290.10	299.60
2 Canada NCC-NCN(2)	359.54	274.82	274.34	289.04	299.00	277.10	286.60
<b>ONTARIO LOCAL MARKET PRICES - PRIX SUR LE MARCHÉ LOCAL DE L'ONTARIO</b>							
<b>Soybeans - Soya</b>							
Weighted Average Price(5) - Moyenne pondérée du prix(5)	341.23	276.60	277.32	254.58	...	...	251.06
Processor(12)	..	265.66	287.65	260.38	258.03	248.94	253.87
<b>Corn - Maïs</b>							
Weighted Average Price(5) - Moyenne pondérée du prix(5)	147.75	118.30	118.88	130.72	...	...	131.80
Processor(13)	..	116.61	123.50	124.25	128.83	121.84	126.91
<b>Wheat - Blé</b>							
1 CEWW(6)	165.72	131.90	120.02	150.62	...	...	150.21
<b>OIL AND MEAL PRICES(7,8)-HUILE ET TOURTEAUX PRIX(7,8)</b>							
Canola oil - Huile de canola	..	..	..	501.00	...	...	504.22
Canola meal - Tourteaux de canola	..	..	..	206.80	...	...	204.79

(1) Basis in store Lower St. Lawrence. - En entrepôt dans le bas St. Laurent. (2) Basis in store Pacific Coast. - En entrepôt sur le littoral du Pacifique.

(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 plants. - FAB usines.

(9) Basis track Minneapolis (\$US). - En entrepôt en wagons à Minneapolis (\$US).

(10) Basis track Thunder Bay. - En entrepôt en wagons à Thunder Bay. (11) PAR Region. - Par région.

(12) Delivered crusher Hamilton. - Livré autritateur à Hamilton.

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

TABLE 25. Cash Grain Prices, United States

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

	Crop year average		Monthly average			April 2001	
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle			Avril 2001	
	1998-99	1999-00	April 2000	March 2001	High	Low	Average
			Avril 2000	Mars 2001	Maximum	Minimum	Moyenne
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
<b>WHEAT - BLÉ</b>							
1 DNS 14%(1)	137.85	134.20	135.60	126.96	145.69	129.15	136.88
1 DNS 14%(2)	153.34	146.79	148.81	156.90	163.14	154.69	158.73
2 DNS 14%(3)	156.31	149.27	149.91	158.37	162.77	154.69	159.10
1 HRW 12%(4)	119.09	116.82	114.82	127.63	135.22	120.79	127.57
1 HRW(5)	116.07	128.57	150.68	130.16	137.05	123.73	129.72
2 HRW(3)	124.68	116.12	111.70	139.63	142.93	133.75	138.89
2 SRW(6)	98.30	97.12	95.90	104.72	105.36	96.73	100.31
1 SW(2)	112.90	109.44	106.19	119.78	122.36	113.17	117.58
2 SRW(11)	83.29	97.12	71.77	79.59	82.40	75.78	78.65
<b>OATS - AVOINE</b>							
2 heavy(7) - 2 lourde(7)	85.24	88.15	89.68	79.80	85.43	79.92	82.56
1 milling (10) - 1 mouture(10)	81.05	77.80	86.18	79.80	85.43	79.92	82.54
<b>BARLEY - ORGE</b>							
2 feed(3) - 2 fourragère(3)	96.19	105.89	107.93	114.82	113.91	110.23	112.99
3 or better, malting (g.t. 70% Pl.)(7) - 3 ou mieux, qualité brassicole(7)	105.64	62.30	125.46	109.03	107.93	107.93	107.93
<b>CORN - MAÏS</b>							
2 yellow(8) - 2 jaune(8)	78.02	76.24	86.50	80.64	81.00	72.63	78.09
2 yellow(7) - 2 jaune(7)	74.44	70.16	81.79	74.75	73.42	68.11	71.54
2 yellow(4) - 2 jaune(4)	79.29	76.17	84.15	78.64	79.52	72.04	76.68
2 yellow(6) - 2 jaune(6)	92.57	100.42	95.66	91.33	90.45	83.66	87.40
2 white(4) - 2 blanc(4)	98.92	80.56	85.38	86.26	87.40	80.31	86.50
<b>SOYBEANS - SOYA</b>							
1 yellow(8) - 1 jaune(8)	180.85	177.21	194.34	165.77	165.81	158.27	162.16
1 yellow(4) - 1 jaune(4)	184.51	178.86	193.70	163.81	164.61	156.53	160.04
1 yellow(6) - 1 jaune(6)	196.83	191.34	202.09	176.00	172.05	166.08	169.02
1 yellow(7) - 1 jaune(7)	177.26	168.74	180.92	151.51	149.91	142.93	146.79
1 yellow(11) - 1 jaune(11)	181.47	175.97	189.76	160.30	194.56	185.74	189.76
<b>SORGHUM - SORGHO</b>							
2 yellow(4) - 2 jaune(4)	73.04	69.27	77.80	78.46	78.74	72.12	76.16
2 yellow(5) - 2 jaune(5)	90.41	88.94	93.08	98.15	98.59	90.43	96.16
Exchange rate(9) - Taux de change(9)	1.51	1.47	1.47	1.56	..	..	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, \$É.-U. exprimé en monnaie canadienne.

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

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

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, April 2001

TABLEAU 26. Opérations à terme règlement(1) prix des grains, par mois de livraison, avril 2001

	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>					
May - Mai	155.20	145.10	147.90	133.10	36.52
July - Juillet	148.50	144.00	146.70	82.96	79.44
October - Octobre(3)	130.00	123.50	126.40	63.38	79.24
December - Décembre(3)	131.50	126.50	129.40	26.20	51.28
March - Mars(3)	136.00	132.00	134.20	6.30	5.80
<b>OATS - AVOINE</b>					
May - Mai	91.80	91.80	91.80	-	-
July - Juillet	92.80	92.80	92.80	-	-
October - Octobre	90.00	90.00	90.00	-	-
December - Décembre	90.10	90.10	90.10	-	-
<b>WESTERN BARLEY - ORGE DE L'OUEST</b>					
May - Mai	132.00	127.00	128.60	153.64	37.96
July - Juillet	130.90	126.50	128.10	164.44	139.20
October - Octobre	133.00	126.90	129.00	110.62	117.30
December - Décembre	134.50	129.60	131.80	44.22	50.58
March - Mars	137.00	133.50	135.00	26.94	27.28
<b>FLAXSEED - LIN</b>					
May - Mai	268.00	257.50	261.50	71.02	4.52
July - Juillet	269.90	256.00	262.90	56.68	23.28
September - Septembre	268.00	260.00	263.70	-	0.10
November - Novembre	269.50	258.00	265.40	14.64	16.98
<b>CANOLA</b>					
May - Mai	292.80	271.50	280.90	1,745.34	45.68
July - Juillet	293.80	274.50	283.50	2,150.02	766.50
August - Août	290.50	276.00	283.40	0.16	1.28
September - Septembre	287.00	280.00	281.50	0.68	25.08
November - Novembre	291.40	274.20	283.80	1,031.44	479.42
January - Janvier	292.20	277.50	286.50	27.24	41.36
<b>MINNEAPOLIS GRAIN EXCHANGE</b>					
<b>SPRING WHEAT - BLE DE PRINTEMPS</b>					
May - Mai	121.81	114.46	118.47	1,167.49	21.96
July - Juillet	125.39	117.76	121.80	1,032.09	376.15
September - Septembre	128.60	120.79	125.08	220.94	94.38
December - Décembre	132.55	125.02	129.14	79.58	49.07
March - Mars	136.41	129.34	133.04	5.58	-

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, April 2001 - Concluded

TABLEAU 26. Opérations à terme règlement(1) prix des grains, par mois de livraison, avril 2001 - fin

	Monthly high(2)	Monthly low(2)	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month
	Maximum du mois(2)	Minimum du mois(2)	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars per metric tonne			metric tonnes '000	
	dollars par tonne métrique			tonnes métriques '000	
<b>CHICAGO BOARD OF TRADE</b>					
<b>WHEAT - BLÉ</b>					
May - Mai	100.22	94.52	97.37	4,590.55	209.23
July - Juillet	104.08	98.66	101.50	9,775.93	2,561.58
September - Septembre	107.84	102.51	105.26	437.98	316.76
December - Décembre	113.26	108.49	110.86	714.84	101.32
March - Mars	117.03	112.62	115.15	95.96	5.17
<b>OATS - AVOINE</b>					
May - Mai	72.14	68.89	70.73	292.82	1.51
July - Juillet	75.05	71.65	73.22	286.16	155.69
September - Septembre	76.03	72.78	74.65	22.89	23.06
December - Décembre	80.08	77.16	78.65	35.41	41.04
March - Mars	84.46	80.73	82.66	2.10	1.31
<b>CORN - MAIS</b>					
May - Mai	83.60	76.57	80.94	16,460.70	369.26
July - Juillet	86.71	79.62	84.07	14,129.02	5,393.18
September - Septembre	89.76	82.67	87.16	1,342.60	1,330.41
December - Décembre	94.09	86.81	91.37	5,471.92	3,029.78
March - Mars	97.93	90.55	95.10	17.73	4.90
<b>SOYBEANS - GRAINE DE SOYA</b>					
May - Mai	162.13	155.06	158.59	8,145.50	217.62
July - Juillet	163.79	155.24	159.91	11,939.21	2,027.72
August - Août	163.14	154.87	159.36	629.60	320.35
September - Septembre	160.75	152.49	157.17	353.50	211.98
November - Novembre	162.32	153.96	158.65	3,517.55	973.77
January - Janvier	165.71	157.54	162.22	96.23	86.82
March - Mars	169.11	160.94	165.61	57.75	65.86
<b>SOYBEAN MEAL - TOURTEAUX DE SOYA</b>					
	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
May - Mai	156.40	149.70	153.34	..	..
July - Juillet	153.20	146.00	150.22	..	..
August - Août	150.50	143.80	147.99	..	..
September - Septembre	147.80	141.30	145.47	..	..
October - Octobre	146.20	139.70	143.75	..	..
December - Décembre	146.90	140.30	144.13	..	..
January - Janvier	147.50	140.30	144.37	..	..
March - Mars	149.20	142.00	145.42	..	..
<b>SOYBEAN OIL - HUILE DE SOYA</b>					
	dollars per cwt. - dollars par cwt.			pounds - '000 - livres	
May - Mai	15.86	14.57	15.15	..	..
July - Juillet	16.20	14.87	15.47	..	..
August - Août	16.36	15.02	15.63	..	..
September - Septembre	16.51	15.18	15.78	..	..
October - Octobre	16.69	15.37	15.96	..	..
December - Décembre	17.03	15.67	16.26	..	..
January - Janvier	17.20	15.90	16.44	..	..
March - Mars	17.49	16.18	16.72	..	..
<b>KANSAS CITY BOARD OF TRADE</b>					
	dollars per metric tonne			metric tonnes '000	
	dollars par tonne métrique			tonnes métriques '000	
<b>WHEAT - BLÉ</b>					
May - Mai	121.62	111.24	115.95	..	..
July - Juillet	124.74	115.01	119.64	..	..
September - Septembre	127.68	118.13	122.65	..	..
December - Décembre	131.36	122.72	126.85	..	..
March - Mars	135.03	126.58	130.41	..	..

(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.

(3) Effective February 14, 2001, the pricing point changed to a PAR region within central Saskatchewan from Thunder Bay. - Depuis le 14 février 2001, le point de fixation des prix a été modifié pour s'établir par région au centre de la Saskatchewan au lieu de Thunder Bay.