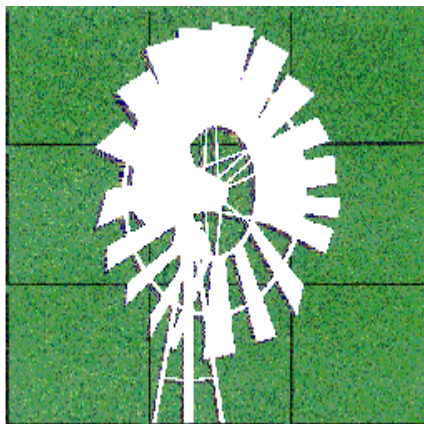




# Cereals and Oilseeds Review

February 2001



# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Février 2001

## 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

February 2001

Statistique Canada  
Division de l'agriculture  
Section des cultures

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Février 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.

May 2001

Catalogue no. 22-007-XPB, Vol. 24, no. 2  
ISSN 0820-9030

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 24, no. 2  
ISSN 1492-4048

Frequency: Monthly

Ottawa

---

#### Note of appreciation

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

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 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.

Mai 2001

N° 22-007-XPB au catalogue, vol. 24, n° 2  
ISSN 0820-9030

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 24, n° 2  
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

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

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



## **TABLE OF CONTENTS**

	Page
<b>Situation Report</b>	
<b>Harmonized System Commodity Codes</b>	<b>8</b>
<b>Table</b>	
<b>Wheat</b>	
1. Supply and Disposition of Wheat, Canada, by Crop Year	10
2. Farm Supply and Disposition of Wheat, Prairie Provinces, by Crop Year	11
3. Selected Statistics of Wheat Products, Canada	12
4. Producer Marketing's of Wheat	13
5. Exports of Wheat, Durum and Wheat Flour, by Country of Final Destination	14
<b>Coarse Grains</b>	
6. Supply and Disposition of Coarse Grains, Canada, by Crop Year	16
7. Farm Supply and Disposition of Coarse Grains, Prairie Provinces, by Crop Year	19
8. Producer Marketing's of Coarse Grains	21
9. Exports of Coarse Grains, by Country of Final Destination	22
10. Exports of Selected Coarse Grain Products, Canada	23
<b>Oilseeds</b>	
11. Supply and Disposition of Oilseeds, Canada, by Crop Year	24
12. Canola Crushings, Canada	25

## **TABLE DES MATIÈRES**

	Page
<b>Rapport de la situation</b>	
<b>Codes des Marchandises du Système Harmonisé</b>	<b>8</b>
<b>Tableau</b>	
<b>Blé</b>	
1. Bilan de blé, Canada, par campagne agricole	10
2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	11
3. Certaines statistiques sur les produits de blé, Canada	12
4. Livraisons des producteurs de blé	13
5. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale	14
<b>Céréales secondaires</b>	
6. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole	16
7. Bilan des céréales secondaires dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	19
8. Livraisons de céréales secondaires	21
9. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale	22
10. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada	23
<b>Graines oléagineuses</b>	
11. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole	24
12. Broyages de canola, Canada	25

**TABLE OF CONTENTS** - Concluded

	Page
13. Farm Supply and Disposition of Oilseeds, Prairie Provinces, by Crop Year	26
14. Producer 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. Canadian Wheat Board, Pool Accounts	41
22. Cash Grain Prices, Canada	42
23. Cash Grain Prices, United States	43
24. Futures Settlement Prices of Grains, by Delivery Month	44
25. Special Crops Prices	46

**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. Comptes de mise en commun de la Commission canadienne du blé	41
22. Prix au comptant des céréales, Canada	42
23. Prix au comptant des céréales, États-Unis	43
24. Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison	44
25. Prix des cultures spéciales	46

## SITUATION REPORT - MARCH 2001

### USDA Prospective Plantings & Stocks

On March 30, the United States Department of Agriculture released estimates of both US intended spring plantings and quarterly stocks at March 1. With a few exceptions, the USDA acreage estimates were consistent with market expectations based on relative prices, program subsidies and input costs while the stocks estimates (based on survey data) tended to be in line with projections released earlier in March.

The USDA intended area report indicated a larger swing to soybeans from corn than the market had anticipated. US farmers plan to seed a record 76.7 million acres to soybeans this spring, up 3% from last year. They intend to lower their plantings of grain corn by 4% to 76.7 million acres, just slightly more than the soybean area total above. Area expected to be seeded to durum wheat was 3.5 million acres, down 12% from 2000. Spring wheat intended area was estimated to increase 2% from last year to 15.5 million acres, with hard red spring plantings accounting for about 14.6 million acres. Winter wheat plantings are the lowest in 30 years at 43.2 million acres. Prospective canola plantings reach a record 1.9 million acres, up almost 21% from last year. Most of the canola is expected to be seeded in North Dakota, just south of Manitoba. US barley area is expected to decline about half a million acres while oat area remains quite stable.

US corn stocks stored in all positions at March 1 totaled 153.4 million metric tonnes, up 8% from a year earlier and the highest since 1987 due to continued export weakness mainly related to GMO issues. All wheat stocks were 36.5 million tonnes, down 5% from a year earlier as the mill grind was up. Total soybean stocks were placed at 38.2 million tonnes, up 1% from March 1, 2000. This soybean inventory level was somewhat low of market expectations.

### US Winter Wheat Condition

In the USDA's first crop condition report of 2001, this season's US winter wheat crop was rated, with the exception of 1996, at the lowest level in ten years. About 44% of the crop was rated in good to excellent condition compared to 60% at the same time last year. This official rating confirms information from private sources that the crop started poorly last fall has deteriorated and needs favourable weather this spring to recover.

### Reasons for Dropping Provisional Corn Duty

The Canadian International Trade Tribunal released its reasons for ruling against the Manitoba Corn Growers' Association's allegation that Manitoba corn producers were being economically injured. To maintain the duty on US corn imported into Western Canada, the CITT's rule, in regional cases like this, is that the MCGA needed to show that almost all producers were injured. The argument against continuing the duty revolved around the proportion of corn production that was fed on-farms to livestock and did not enter the grain market. The CITT concluded that about 30% of corn production was used for feed on farms where the corn was produced. These grower-users were not injured by corn prices previously found to be depressed by US subsidies. In addition, higher corn prices from distiller sales detracted from

## RAPPORT DE SITUATION - MARS 2001

### Intentions d'ensemencement et prévisions de stocks selon l'USDA

Le 30 mars, le Département de l'Agriculture des États-Unis a publié ses estimations des intentions d'ensemencement au printemps et des prévisions trimestrielles de stocks au 1<sup>er</sup> mars pour les États-Unis. À quelques exceptions près, les estimations des superficies concordaient avec les attentes du marché compte tenu des prix relatifs, des subventions de programme et des coûts des intrants, tandis que les estimations de stocks (fondées sur des données d'enquête) étaient généralement conformes aux projections déjà publiées en mars.

Selon le rapport de l'USDA sur les superficies envisagées, la conversion du maïs au soya sera plus importante que ce que le marché avait prévu. Les agriculteurs américains ont l'intention d'ensemencer un record de 76,7 millions d'acres en soya ce printemps, soit 3 % de plus que l'an dernier. Ils comptent diminuer de 4 % leurs superficies de maïs-grain, qui passeront de ce fait à 76,7 millions d'acres, soit un peu plus que le total de la superficie en soya dont il est question plus haut. Les superficies qu'ils prévoient ensemer en blé dur sont de 3,5 millions d'acres, c'est-à-dire 12 % de moins qu'en 2000. Selon les estimations, les superficies consacrées au blé de printemps augmenteront de 2 % par rapport à l'an dernier pour atteindre 15,5 millions d'acres, où le blé roux de force de printemps représentera environ 14,6 millions d'acres. À 43,2 millions d'acres, les superficies ensemencées en blé d'hiver sont les plus faibles en 30 ans. Les superficies que les agriculteurs envisagent d'ensemencer en canola atteignent un record de 1,9 million d'acres, soit près de 21 % de plus que l'an dernier. On prévoit que le gros du canola sera semé dans le Dakota du Nord, juste au sud du Manitoba. Il faut prévoir que les superficies en orge aux États-Unis diminueront d'environ un demi-million d'acres, tandis que celles ensemencées en avoine demeureront assez stables.

Les stocks de maïs américains en toutes situations au 1<sup>er</sup> mars étaient de 153,4 millions de tonnes métriques, soit 8 % de plus qu'un an plus tôt et le plus haut niveau depuis 1987, du fait de la faiblesse continue des exportations, en conséquence des questions d'OGM. Les stocks totaux de blé étaient de 36,5 millions de tonnes, ce qui représente une baisse de 5 % par rapport à un an plus tôt, suite à l'augmentation de la mouture en usine. Les stocks totaux de soya ont été estimés à 38,2 millions de tonnes, c'est-à-dire une augmentation de 1 % par rapport au 1<sup>er</sup> mars 2000. Ce niveau des stocks de soya était un peu en deçà des attentes du marché.

### État du blé d'hiver aux États-Unis

Dans le premier rapport de 2001 de l'USDA sur l'état des cultures, la récolte de blé d'hiver des États-Unis cette saison était cotée à son plus bas en dix ans, sauf pour 1996. Environ 44 % de la récolte a été cotée bonne à excellente, comparativement à 60 % à la même époque de l'an dernier. Cette cote officielle confirme les renseignements de sources privées selon lesquels cette culture, qui a mal commencé l'automne dernier, s'est détériorée et a besoin d'un temps favorable ce printemps pour la reprise.

### Raisons de l'abandon du droit provisoire sur le maïs

Le Tribunal canadien du commerce extérieur a publié les motifs de sa décision contre l'allégation de la Manitoba Corn Growers' Association selon laquelle les producteurs de maïs du Manitoba subissaient un dommage économique. Pour maintenir le droit sur le maïs américain importé dans l'Ouest canadien, la règle du TCCE, dans des causes régionales comme celle-ci, est que la MCGA devait démontrer que presque tous les producteurs ont subi un dommage. L'argument contre le maintien du droit était fondé sur la proportion de la production de maïs qui était consacrée à l'alimentation du bétail à la ferme et n'entrait pas dans le marché céréalier. Le TCCE a conclu qu'environ 30 % de la production de maïs a servi à l'alimentation des animaux dans les fermes où le maïs était produit. Ces utilisateurs-producteurs n'ont pas subi de dommage du fait que les prix du maïs avaient déjà été jugés diminués par les subventions américaines. En outre, le niveau supérieur des prix du maïs pour les ventes aux distillateurs a enlevé de son poids à la thèse du dommage. La MCGA s'est heurtée à des problèmes de

the case for injury. The MCGA ran into evidentiary problems but made a valiant effort against an extremely high injury threshold.

### Industry Developments

Quaker Oats announced that its oat mill/cleaning house at Peterborough will reopen as of May 1. For almost a year, the Peterborough mill sourced de-hulled and stabilized oats from its huge mill at Cedar Rapids, Iowa that captures economies of size. A substantial proportion of the US mill's oat needs is supplied from the Canadian Prairies. The Cedar Rapids mill, however, is now at full capacity and newer and better equipment will be installed to improve milling efficiencies at Peterborough. A factor favouring the Ontario mill is the recent development of milling oat varieties more suitable for Ontario conditions.

Archer Daniels Midland Co. announced it will indefinitely suspend crushing and refining operations at its Lloydminster Alberta plant effective April 1. The company cited poor operating margins attributed to a number of factors including: a sharp increase in energy costs, an oversupply of vegetable oils on world markets, a slump in protein meal prices, and increased canola seed prices. In the last nine months, the firm has temporarily or permanently shut down six soybean and cottonseed crushing plants in the United States. The firm's other crushing plant in Windsor, Ontario, which crushes both canola and soybeans was not included in the shutdown announcement.

Weyburn Inland Terminal is planning an expansion to its condominium storage facilities to meet the growing producer demand. Demand for storage has been increasing due to identity preservation programs and the closure of country elevators.

The St. Lawrence Seaway opened to grain traffic on March 23. This was the earliest opening on record.

The Saskatchewan government announced a new Conservation Cover Program that will pay producers \$15 per acre to take marginal land out of crop production and convert it to hay or grazing.

### Farmer protests

There were large, well-organized farmer demonstrations in Ontario, Manitoba and Saskatchewan in mid-month. The protesters were asking for more adequate Federal government funding to offset US and European subsidies. The Federal government announced \$500 million in additional funding this year. In a 60-40 cost-sharing arrangement, the provinces will provide an additional \$333 million.

### Prices

A number of factors weighed on Chicago grain futures: the foot-and-mouth disease in the European Union, sympathy with weaker equity markets, and the flow of Asian and European currencies into US-denominated assets. The highly contagious/infectious nature of the disease resulted in an epidemic in the United Kingdom and threatened herd liquidation in mainland Europe. Feed grain prices, especially for soymeal, slid significantly in the last half of the month. Poor export data combined with a heightened US exchange rate merely reinforced the trend.

preuve, mais a fait un effort vaillant pour dénoncer un seuil de dommage extrêmement élevé.

### Faits nouveaux dans l'industrie

Quaker Oats a annoncé la réouverture de son usine de mouture/nettoyage d'avoine à Peterborough, pour le 1<sup>er</sup> mai. Pendant près d'un an, l'usine de Peterborough s'est approvisionnée en avoine dépelliculée et stabilisée auprès de son immense usine de Cedar Rapids (Iowa), qui saisit des économies d'échelle. L'usine américaine achète une proportion appréciable de son avoine dans les Prairies canadiennes. L'usine de Cedar Rapids, toutefois, fonctionne désormais à pleine capacité, et le rajeunissement et l'amélioration du matériel augmenteront l'efficacité de mouture à Peterborough. Un facteur favorisant l'usine de l'Ontario est le développement récent de variétés d'avoine de mouture mieux adaptées aux conditions de l'Ontario.

L'Archer Daniels Midland Co. a annoncé qu'elle suspendra indéfiniment ses opérations de broyage et de raffinage à son usine de Lloydminster (Alberta) le 1<sup>er</sup> avril. La société déplore la faiblesse des marges d'exploitation, qu'elle attribue à un certain nombre de facteurs dont l'explosion des coûts de l'énergie, la surabondance des huiles végétales sur les marchés mondiaux, la paresse des prix du tourteau de protéines, et l'accroissement des prix des graines de canola. Au cours des neuf derniers mois, l'entreprise a fermé temporairement ou définitivement six usines de broyage de soya et de gaines de coton aux États-Unis. L'annonce de fermeture ne parlait pas de l'autre usine de broyage de l'entreprise, à Windsor (Ontario), qui fait le broyage du canola et du soya.

Le Weyburn Inland Terminal projette une expansion de ses installations d'entreposage en copropriété pour répondre à la demande croissante des producteurs. La demande d'entreposage est en hausse, en raison des programmes de préservation d'identité et de la fermeture des silos primaires.

La voie maritime du Saint-Laurent est ouverte au trafic céréalier depuis le 23 mars. C'est la date d'ouverture la plus hâtive jamais vue.

Le gouvernement de la Saskatchewan a annoncé un nouveau programme de couvert végétal, qui versera aux producteurs 15 \$ l'acre de terres marginales qu'ils retireront de la production végétale pour les convertir au foin ou au pacage.

### Protestations des agriculteurs

Il y a eu de grandes manifestations bien organisées d'agriculteurs en Ontario, au Manitoba et en Saskatchewan au milieu du mois. Les protestataires réclamaient un financement fédéral plus convenable pour faire contrepoids aux subventions américaines et européennes. Le gouvernement fédéral a annoncé 500 millions de dollars de financement supplémentaire cette année. Dans un accord de partage des coûts à 60-40, les provinces dégageront 333 millions de dollars de plus.

### Prix

Plusieurs facteurs ont joué sur les prix à terme des céréales à Chicago : la fièvre aphteuse dans l'Union européenne, la sympathie avec les marchés boursiers faibles, et la conversion des monnaies asiatiques et européennes en avoirs en dollars américains. La nature hautement contagieuse/infectieuse de la maladie a donné lieu à une épidémie au Royaume-Uni et menacé d'obliger à liquider les troupeaux en Europe continentale. Les prix des céréales fourragères, particulièrement de la farine de soya, ont connu un net repli dans la dernière quinzaine du mois. La mauvaise qualité des données d'exportation, conjuguée à une augmentation du taux de change du dollar américain, n'a fait que raffermir la tendance.



Winnipeg **canola** futures continued to shrug off declines in the Chicago soy complex pressured by large world supplies of soybeans and palm oil. Exporter demand remained robust, reinforced by a weaker dollar. Strong Chinese demand belied earlier forecasts that it would start to ease in March. Over the month, nearby futures increased by more than \$10 a tonne as buyers improved the basis. Concerns over dryness in Alberta and the possibility of lower seeded area also supported prices. The price rally provided an opportunity to attract grower sales and resulted in heavy movement from the country.

The Canadian Wheat Board released its March Pool Return Outlook (PRO) for the current crop year on March 22. The Board projected modest price changes of plus or minus \$1-\$2 a tonne from a month earlier. **Wheat** prices reflect a sluggish export pace, however, a weak Canadian dollar has partly compensated for the weak wheat market. **Durum wheat** PROs were down due to slow export demand and large stocks held by exporters. **Malting barley** PROs were up slightly with firm US prices and a weaker domestic dollar. Winnipeg wheat futures trade remained light. Expectations of massive barley seedings have been dimmed as the recent rise in canola prices has been attracting canola acres instead. Traders are also advising that the dry conditions in southern Alberta may mean that yields will be reduced.

The CWB's projected returns for the 2001-2002 crop year indicate that, with the exception of **soft white wheat**, non-durum prices will be up \$3-\$5 a tonne from the February forecast. Supporting factors include: positive, long-term wheat fundamentals, poor conditions in US hard red winter wheat areas, and a weak Canadian dollar. The PRO for CWSWS jumped \$17 a tonne as a result of a forecast decline in the US crop coupled with a Canadian crop expected to meet domestic requirements. The CWB is now providing broader Producer Payment Options for marketing spring wheat focusing on fixed price options and hedge selling on futures using a fixed basis.

The Ontario Wheat Producers' Marketing Board applied to Agriculture and Agri-Food Canada for an increase in the 2000-2001 **Ontario wheat** initial payments. If approved, the related payments would likely be made in April. OWPMB has also been working with AGRICORP to facilitate a market revenue payment to aid with spring seeding.

Next month, markets will focus on Statistics Canada's Canadian seeding intentions report to be released on April 24 and based on a survey taken at the end of March. Agriculture and Agri-Food Canada expects shifts into spring wheat, coarse grains, flaxseed and some special crops with areas of canola and summerfallow expected to decline. In Eastern Canada, area is expected to shift out of winter wheat into soybeans.

Les prix à terme du **canola** à Winnipeg sont demeurés indifférents au complexe du soya de Chicago, qui subit les pressions des grands approvisionnements mondiaux de soya et d'huile de palme. La demande des exportateurs est demeurée vigoureuse, soutenue par la faiblesse du dollar. La vigueur de la demande chinoise a fait mentir les prévisions antérieures selon lesquelles elle commencerait à diminuer en mars. Au cours du mois, les prix à terme à échéance la plus proche ont monté de plus de 10 \$ la tonne, les acheteurs ayant amélioré la base. Les inquiétudes inspirées par la sécheresse en Alberta et la possibilité de diminution des superficies ensemencées ont aussi soutenu les prix. La remontée des prix a donné l'occasion d'attirer les ventes de producteurs et intensifié les mouvements au pays même.

La Commission canadienne du blé a publié le 22 mars ses Perspectives de rendement du blé (PDR) pour la campagne agricole en cours. Les projections de la Commission annoncent des changements de prix de plus ou moins 1 \$-2 \$ la tonne par rapport à un mois plus tôt. Les prix du **blé** reflètent une certaine léthargie des exportations, mais la faiblesse du dollar canadien a partiellement compensé celle du marché du blé. Les PDR du **blé dur** étaient en baisse à cause de la lenteur de la demande d'exportation et de l'ampleur des stocks détenus par les exportateurs. Les PDR de l'**orge brassicole** étaient en légère progression, grâce à la fermeté des prix américains et à l'affaiblissement du dollar canadien. Les opérations à terme sur le blé à Winnipeg sont demeurées peu nombreuses. Les prévisions d'ensemencement massif d'orge se sont trouvées tempérees lorsque la récente hausse des prix du canola a commencé à attirer des superficies en canola à la place. Les négociants font également savoir que les conditions de sécheresse dans le Sud de l'Alberta pourraient signifier une réduction des rendements.

Les projections de rendement de la CCB pour la campagne agricole indiquent que, à l'exception du **blé tendre blanc**, les prix du blé autre que le blé dur augmenteront de 3 \$-5 \$ la tonne par rapport à la prévision de février. Les facteurs qui y contribueront comprennent : les éléments fondamentaux à long terme positifs pour le blé, le mauvais état des superficies de blé roux d'hiver et la faiblesse du dollar canadien. Les PDR du CWSWS ont bondi de 17 \$ la tonne suite à la prévision de baisse de la récolte américaine, conjuguée à une prévision de récolte canadienne capable de répondre aux besoins intérieurs. La CCB offre maintenant des options de paiement des producteurs pour la commercialisation du blé de printemps en mettant l'accent sur les options de prix fixe et la vente à terme selon une base fixe.

L'Office de commercialisation du blé de l'Ontario s'est adressé à Agriculture et Agroalimentaire Canada pour demander une augmentation des acomptes à la livraison pour le **blé de l'Ontario** en 2000-2001. S'ils sont approuvés, les paiements connexes seraient vraisemblablement faits en avril. La COCB travaille aussi avec AGRICORP afin de faciliter un paiement de revenus de marché pour aider l'ensemencement de printemps.

Le mois prochain, les marchés se concentreront sur le rapport de Statistique Canada sur les intentions d'ensemencement au Canada, qui doit paraître le 24 avril, et qui s'appuie sur une enquête réalisée à la fin de mars. Agriculture et Agroalimentaire Canada prévoit des conversions au blé de printemps, aux céréales secondaires, au lin et à certaines cultures spéciales, ainsi que des diminutions des superficies de canola et de jachère. Dans l'Est canadien, il faut prévoir la conversion au soya de superficies de blé d'hiver.

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
Durum semolina - Blé dur et semoule	1101.00.10	Peas - Pois	0713.10.10
	1101.00.30		0713.10.20
	1101.00.90		0713.10.90
Bran, shorts, middlings - Son gru rouge et gru blanc	1101.00.20	Chickpeas	0713.20.00
	2302.30.10	Lentils - Lentilles	0713.40.10
Canola	1205.00.10		0713.40.90
	1205.00.20	Buckwheat - Sarrasin	1008.10.00
	1205.00.90	Canary seed - Alpistes des canaries	1008.30.00
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 grades, Eastern and Special Bin	Avoine, autres .....grades combinés, de l'Est et en cellule spéciale
Select Barley .....Select, Special Bin, and Sample Select	Orge sélectionnée .....extra, en cellule spéciale, échantillon extra
Feed Barley .....Extra Canada Western and Canada Western	Orge fourragère .....supérieure de l'Ouest du Canada et de l'Ouest 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 - February Août - février	
		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	6,068
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>7,716</b>	<b>6,009</b>	<b>7,435</b>	<b>7,435</b>	<b>7,375</b>
Production		25,215	24,082	26,900	26,900	26,804
Imports - Importations		54	80	14	13	40
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>32,985</b>	<b>30,171</b>	<b>34,349</b>	<b>34,348</b>	<b>34,219</b>
Grain exports - Exportations de céréales		17,984	14,493	18,106	10,315	9,496
Product exports - Exportations de produits des céréales		226	229	207	118	146
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>18,211</b>	<b>14,723</b>	<b>18,313</b>	<b>10,433</b>	<b>9,642</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	4,625	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>7,795</b>	<b>8,013</b>	<b>8,662</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>6,979</b>	<b>7,435</b>	<b>7,375</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	1,563
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,480</b>	<b>757</b>	<b>1,948</b>	<b>1,948</b>	<b>1,793</b>
Production		4,861	6,042	4,300	4,300	5,647
Imports - Importations		2	3	9	8	5
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>6,342</b>	<b>6,802</b>	<b>6,257</b>	<b>6,256</b>	<b>7,445</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,856	3,817	3,537	2,062	1,996
Product exports - Exportations de produits des céréales		28	33	38	22	27
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,884</b>	<b>3,851</b>	<b>3,575</b>	<b>2,085</b>	<b>2,023</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	373	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>929</b>	<b>1,003</b>	<b>888</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,529</b>	<b>1,948</b>	<b>1,793</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 - February Août - février	
		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	21,878	11,493	11,274
Seed requirements - Besoins en semence		1,036	950	1,025	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		2,650	2,290	2,093	..	..
<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	3,932	1,783	2,146
Seed requirements - Besoins en semence		214	169	252	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		407	460	306	..	..
<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 - February Août - février		February 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Février 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	1,268	1,309	173
Canada Western Red Winter Wheat - Blé rouge d'hiver de l'ouest du Canada	71	15	17	11	13	2
Canada Western Soft White Spring Wheat - Blé tendre blanc de printemps de l'ouest du Canada	87	119	49	28	29	4
Durum Wheat - Blé dur	227	268	300	173	185	31
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	265	314	39
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>3,001</b>	<b>3,019</b>	<b>1,789</b>	<b>1,862</b>	<b>250</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	153	156	21
Spring No. 2 Patent - Printemps n° 2 "patent"	1,034	1,288	1,285	758	778	102
Spring No. 3 Patent (strong bakers or export patent) - Printemps n° 4 "patent" (valeur boulangère ou "patent" d'exportation)	51	35	41	24	19	3
Whole Wheat and Graham flour - Blé entier et graham	87	94	115	61	75	10
Soft Wheat flour - Farine de blé tendre	265	308	320	197	217	28
Durum semolina and flour - Farine de blé dur et semoule	176	205	225	128	141	24
Lower grades of flour - Farine de qualité inférieure	73	42	45	22	23	2
<b>FLOUR - TOTAL - FARINE DE BLÉ</b>	<b>2,116</b>	<b>2,237</b>	<b>2,280</b>	<b>1,344</b>	<b>1,410</b>	<b>190</b>
<b>Millfeeds - Déchets de mouture</b>						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	727	780	732	461	445	61
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	96	46	24	13	5	1

TABLE 4. Producer Marketings(1) of Wheat

TABLEAU 4. Livraisons(1) des producteurs de blé

	Total		August - February			February	
			Août - février			2001p	
	1997-98	1998-99	1999-00	1998-99	1999-00r	2000-01p	Février 2001p
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	2,859	2,587	2,899	1,348	1,517	1,812	196
Durum wheat - Blé dur	88	165	43	79	19	11	3
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>2,947</b>	<b>2,752</b>	<b>2,942</b>	<b>1,427</b>	<b>1,537</b>	<b>1,823</b>	<b>199</b>
<b>ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>5,839</b>	<b>5,810</b>	<b>5,695</b>	<b>3,590</b>	<b>3,292</b>	<b>3,892</b>	<b>454</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	8,963	6,384	8,719	3,551	4,658	4,464	488
Durum wheat - Blé dur	3,163	3,863	3,056	2,038	1,398	1,813	174
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>12,126</b>	<b>10,247</b>	<b>11,775</b>	<b>5,589</b>	<b>6,057</b>	<b>6,278</b>	<b>662</b>
<b>ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>18,718</b>	<b>16,881</b>	<b>18,965</b>	<b>9,975</b>	<b>10,483</b>	<b>11,348</b>	<b>1,259</b>
<b>Alberta</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	5,141	4,971	6,328	2,718	3,534	2,852	374
Durum wheat - Blé dur	648	1,074	833	637	366	322	56
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>5,789</b>	<b>6,045</b>	<b>7,161</b>	<b>3,356</b>	<b>3,899</b>	<b>3,174</b>	<b>430</b>
<b>ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>10,404</b>	<b>10,269</b>	<b>11,842</b>	<b>6,081</b>	<b>6,921</b>	<b>5,997</b>	<b>833</b>
<b>Western Canada - Total(2) - Canada occidental</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	17,023	14,009	18,048	7,650	9,763	9,193	1,069
Durum wheat - Blé dur	3,900	5,102	3,932	2,755	1,783	2,146	233
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>20,922</b>	<b>19,111</b>	<b>21,980</b>	<b>10,404</b>	<b>11,547</b>	<b>11,340</b>	<b>1,302</b>
<b>ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>35,111</b>	<b>33,153</b>	<b>36,710</b>	<b>19,772</b>	<b>20,828</b>	<b>21,370</b>	<b>2,567</b>
<b>Canada Total</b>							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	17,257	14,239	18,405	7,865	10,113	9,712	1,071
Durum wheat - Blé dur	3,900	5,102	3,932	2,755	1,783	2,146	233
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>21,157</b>	<b>19,341</b>	<b>22,337</b>	<b>10,620</b>	<b>11,896</b>	<b>11,859</b>	<b>1,305</b>
<b>ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>35,363</b>	<b>33,408</b>	<b>37,095</b>	<b>20,012</b>	<b>21,202</b>	<b>21,928</b>	<b>2,572</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 - February Août - février		February 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Février 2001
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)						
United Kingdom - Royaume-Uni	275	417	410	209	220	41
Belgium - Belgique	39	47	62	50	34	-
Greece - Grèce	45	90	56	37	67	-
Italy - Italie	229	247	184	62	68	-
Norway - Norvège	25	33	-	-	15	-
Spain - Espagne	65	172	195	118	89	-
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>670</b>	<b>1,089</b>	<b>968</b>	<b>524</b>	<b>531</b>	<b>41</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>56</b>	<b>17</b>	-	-	-	-
Ethiopia - Ethiopie	35	26	45	18	-	-
Iran	1,499	525	3,492	2,262	795	177
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>1,860</b>	<b>904</b>	<b>4,349</b>	<b>2,941</b>	<b>1,379</b>	<b>177</b>
Ghana	62	76	144	61	49	-
Algeria - Algérie	272	-	-	-	-	-
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>690</b>	<b>819</b>	<b>704</b>	<b>342</b>	<b>567</b>	<b>82</b>
Bangladesh	139	136	243	152	54	-
People's Republic of China - République populaire de Chine	2,638	219	661	243	5	-
Japan - Japon	1,349	1,311	1,242	783	844	117
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>6,634</b>	<b>3,646</b>	<b>4,166</b>	<b>2,216</b>	<b>2,153</b>	<b>233</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	53	58	69	48	23	8
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>69</b>	<b>48</b>	<b>23</b>	<b>8</b>
Brazil - Brésil	719	204	114	92	73	-
Colombia - Colombie	442	443	405	185	276	19
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>2,061</b>	<b>1,587</b>	<b>1,732</b>	<b>784</b>	<b>1,085</b>	<b>43</b>
Cuba	63	69	52	15	88	-
Mexico - Mexique	585	676	814	474	638	92
<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>814</b>	<b>1,149</b>	<b>178</b>
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>1,216</b>	<b>1,380</b>	<b>1,158</b>	<b>584</b>	<b>612</b>	<b>82</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>14,128</b>	<b>10,676</b>	<b>14,568</b>	<b>8,253</b>	<b>7,500</b>	<b>843</b>
Durum Wheat - Blé dur						
Belgium - Belgique	212	44	35	32	-	-
Italy - Italie	305	273	152	71	45	-
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>88</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>	-
Libya - Libye	155	-	170	170	-	-
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>296</b>	<b>54</b>	<b>182</b>	<b>182</b>	<b>88</b>	-
Algeria - Algérie	1,534	1,479	1,453	745	763	102
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>1,839</b>	<b>1,844</b>	<b>1,925</b>	<b>1,004</b>	<b>1,135</b>	<b>153</b>
Japan - Japon	174	204	197	118	109	16
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>190</b>	<b>207</b>	<b>206</b>	<b>124</b>	<b>117</b>	<b>16</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	-	-	-	-	-	-
Venezuela	236	248	359	191	175	27
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>472</b>	<b>550</b>	<b>588</b>	<b>344</b>	<b>324</b>	<b>29</b>
Cuba	6	-	4	4	-	-
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>28</b>	<b>40</b>	<b>28</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	<b>2</b>
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>385</b>	<b>658</b>	<b>297</b>	<b>183</b>	<b>202</b>	<b>16</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>3,856</b>	<b>3,817</b>	<b>3,537</b>	<b>2,062</b>	<b>1,996</b>	<b>216</b>
All Wheat - Tout blé						
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>17,984</b>	<b>14,493</b>	<b>18,106</b>	<b>10,315</b>	<b>9,496</b>	<b>1,059</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 - February Août - février		February 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Février 2001
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Wheat flour(2) - Farine de blé(2)</b>						
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>2.3</b>	<b>2.9</b>	<b>1.2</b>	<b>1.0</b>	<b>0.7</b>	<b>0.1</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>0.7</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	-	-
Lebanon - Liban	0.5	0.9	0.3	0.3	0.2	0.1
Jordan - Jordanie	0.1	--	--	--	--	-
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>8.8</b>	<b>4.1</b>	<b>0.8</b>	<b>0.5</b>	<b>0.4</b>	<b>0.1</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>7.7</b>	<b>4.2</b>	<b>0.9</b>	<b>0.9</b>	--	-
Viet-Nam - Viêt-Nam	7.8	--	-	-	-	-
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.2	1.2	0.6	0.4	1.2	0.2
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>14.1</b>	<b>15.2</b>	<b>15.2</b>	<b>9.1</b>	<b>11.1</b>	<b>1.4</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>0.1</b>	-	-	-	-	-
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>0.2</b>	--	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	--	-
Bahamas - Iles Bahamas	3.5	4.0	4.1	2.2	2.7	0.3
Barbados - Barbade	0.3	--	-	-	-	-
Cuba	3.1	1.6	0.6	0.5	-	-
Jamaica - Jamaïque	1.6	1.6	0.9	0.6	0.1	-
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	4.4	2.3	0.2	-	1.1	-
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>16.7</b>	<b>14.0</b>	<b>9.3</b>	<b>5.2</b>	<b>5.6</b>	<b>0.5</b>
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>175.8</b>	<b>188.7</b>	<b>179.1</b>	<b>101.1</b>	<b>128.7</b>	<b>15.8</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>226.3</b>	<b>229.4</b>	<b>206.8</b>	<b>117.9</b>	<b>146.4</b>	<b>18.0</b>
<b>All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	276.4	416.9	410.0	209.5	220.2	41.1
Italy - Italie	534.8	521.5	336.1	133.0	112.4	-
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>1,287.5</b>	<b>1,526.6</b>	<b>1,226.8</b>	<b>681.6</b>	<b>619.8</b>	<b>41.2</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>87.4</b>	<b>47.6</b>	<b>53.7</b>	<b>53.7</b>	<b>19.6</b>	-
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>2,165.4</b>	<b>961.3</b>	<b>4,531.2</b>	<b>3,122.9</b>	<b>1,467.8</b>	<b>177.2</b>
Algeria - Algérie	1,646.4	1,479.0	1,453.1	744.7	762.8	101.9
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>2,536.4</b>	<b>2,667.6</b>	<b>2,630.0</b>	<b>1,346.8</b>	<b>1,702</b>	<b>234.4</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	2,639.7	220.7	661.2	243.6	6.2	0.2
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>6,837.7</b>	<b>3,867.6</b>	<b>4,387.3</b>	<b>2,349.0</b>	<b>2,281.5</b>	<b>250.5</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>57.7</b>	<b>58.4</b>	<b>69.0</b>	<b>48.3</b>	<b>22.6</b>	<b>7.6</b>
Brazil - Brésil	728.5	213.8	121.7	99.2	83.8	-
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>2,533.9</b>	<b>2,136.2</b>	<b>2,320.1</b>	<b>1,128.4</b>	<b>1,409.0</b>	<b>72.3</b>
Cuba	57.5	70.2	56.3	19.0	87.9	-
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>939.4</b>	<b>1,230.1</b>	<b>1,460.0</b>	<b>834.1</b>	<b>1,176.1</b>	<b>180.5</b>
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>1,776.6</b>	<b>2,227.3</b>	<b>1,634.5</b>	<b>868.4</b>	<b>943.3</b>	<b>113.7</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>18,210.7</b>	<b>14,722.8</b>	<b>18,312.7</b>	<b>10,433.1</b>	<b>9,642.0</b>	<b>1,077.4</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 - February Août - février	
		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	132
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>743</b>	<b>846</b>	<b>1,088</b>	<b>1,088</b>	<b>1,057</b>
Production		3,663	3,958	3,641	3,641	3,389
Imports - Importations		5	3	4	2	3
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>4,411</b>	<b>4,807</b>	<b>4,733</b>	<b>4,731</b>	<b>4,449</b>
Grain exports - Exportations de céréales		1,281	1,249	1,333	883	1,102
Product exports - Exportations de produits des céréales		197	267	239	143	179
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,479</b>	<b>1,517</b>	<b>1,573</b>	<b>1,025</b>	<b>1,281</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	1,815	1,752	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>2,154</b>	<b>2,202</b>	<b>2,104</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>779</b>	<b>1,088</b>	<b>1,057</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	832
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>2,463</b>	<b>2,459</b>	<b>2,737</b>	<b>2,737</b>	<b>3,071</b>
Production		13,305	12,709	13,196	13,196	13,468
Imports - Importations		25	55	33	17	19
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>15,793</b>	<b>15,223</b>	<b>15,966</b>	<b>15,950</b>	<b>16,558</b>
Grain exports - Exportations de céréales		2,402	1,100	1,727	848	1,147
Product exports - Exportations de produits des céréales		561	598	665	355	368
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>2,963</b>	<b>1,698</b>	<b>2,392</b>	<b>1,203</b>	<b>1,515</b>
Human food - Aliments pour humains		8	10	8	..	..
Industrial use - Usage industriel		370	352	245	..	..
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	9,809	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>10,495</b>	<b>10,788</b>	<b>10,503</b>	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,335</b>	<b>2,737</b>	<b>3,071</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 - February Septembre - février	
		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	4,483
<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>529</b>	<b>1,247</b>
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>9,621</b>	<b>10,737</b>	<b>11,069</b>	<b>10,575</b>	<b>9,626</b>
Grain exports(2) - Exportations de céréales(2)		118	828	226	102	39
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>9,291</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 - February Août - février	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
<b>Rye - Seigle</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	176	204	169	169	115
	'000 ac	434	503	417	417	283
Yield - Rendement	kg/ha	1,980	1,900	2,290	2,290	2,270
	bu./ac - bo./ac	31.5	31.2	36.5	36.5	36.2
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		33	31	120	120	130
In commercial positions - En positions commerciales		38	32	46	46	32
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>71</b>	<b>63</b>	<b>166</b>	<b>166</b>	<b>162</b>
Production		347	398	387	387	260
Imports - Importations		--	--	4	3	4
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>419</b>	<b>461</b>	<b>557</b>	<b>555</b>	<b>426</b>
Grain exports - Exportations de céréales		146	80	85	62	70
Product exports - Exportations de produits des céréales		--	--	--	--	--
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>146</b>	<b>80</b>	<b>85</b>	<b>62</b>	<b>70</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>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>82</b>	<b>166</b>	<b>162</b>	..	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>419</b>	<b>461</b>	<b>557</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	2,997	3,294
In commercial positions - En positions commerciales		1,131	927	994	994	996
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>3,277</b>	<b>3,368</b>	<b>3,991</b>	<b>3,991</b>	<b>4,290</b>
Production		17,315	17,064	17,224	17,224	17,118
Imports - Importations		31	59	41	22	26
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>20,622</b>	<b>20,491</b>	<b>21,256</b>	<b>21,237</b>	<b>21,433</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,830	2,429	3,145	1,793	2,318
Product exports - Exportations de produits des céréales		758	866	905	497	547
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>4,588</b>	<b>3,295</b>	<b>4,050</b>	<b>2,291</b>	<b>2,866</b>
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		599	619	513	..	..
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	11,997	11,783	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>12,839</b>	<b>13,205</b>	<b>12,916</b>	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>3,195</b>	<b>3,991</b>	<b>4,290</b>	..	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>20,622</b>	<b>20,491</b>	<b>21,256</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 - February Août - février	
		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	1,917	1,920	1,253	1,638
Seed requirements - Besoins en semence		139	138	133	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,273	1,304	1,230	..	..
<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	4,819	2,799	3,044
Seed requirements - Besoins en semence		376	344	402	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		6,217	6,847	6,643	..	..
<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 - February Août - février	
		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	163	169	117	95
Seed requirements - Besoins en semence		14	13	10	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		60	71	128	..	..
<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	6,242	6,908	4,169	4,777
Seed requirements - Besoins en semence		528	495	545	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		7,549	8,222	8,000	..	..
<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 - February			February	
			Août - février			2001p	
	1997-98	1998-99	1999-00	1998-99	1999-00r	2000-01p	Février
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Oats(2) - Avoine(2)	482	633	706	448	551	648	41
Barley - Orge	576	466	407	244	193	358	68
Rye(2) - Seigle(2)	53	77	69	54	47	39	5
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,111</b>	<b>1,177</b>	<b>1,181</b>	<b>746</b>	<b>790</b>	<b>1,045</b>	<b>114</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>5,839</b>	<b>5,810</b>	<b>5,695</b>	<b>3,590</b>	<b>3,292</b>	<b>3,892</b>	<b>454</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Oats(2) - Avoine(2)	745	978	960	643	545	791	71
Barley - Orge	2,626	2,199	2,562	1,228	1,500	1,642	207
Rye(2) - Seigle(2)	100	51	64	36	44	39	4
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>3,471</b>	<b>3,229</b>	<b>3,585</b>	<b>1,907</b>	<b>2,089</b>	<b>2,472</b>	<b>281</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>18,718</b>	<b>16,881</b>	<b>18,965</b>	<b>9,975</b>	<b>10,483</b>	<b>11,348</b>	<b>1,259</b>
<b>Alberta</b>							
Oats(2) - Avoine(2)	437	306	255	188	156	198	30
Barley - Orge	1,992	1,495	1,851	760	1,106	1,044	116
Rye(2) - Seigle(2)	45	35	36	21	26	18	2
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>2,474</b>	<b>1,836</b>	<b>2,141</b>	<b>970</b>	<b>1,289</b>	<b>1,260</b>	<b>148</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>10,404</b>	<b>10,269</b>	<b>11,842</b>	<b>6,081</b>	<b>6,921</b>	<b>5,997</b>	<b>833</b>
<b>Western Canada - Total(3) - Canada occidental</b>							
Oats(2) - Avoine(2)	1,678	1,943	1,935	1,296	1,262	1,645	144
Barley - Orge	5,250	4,205	4,854	2,257	2,820	3,067	394
Rye(2) - Seigle(2)	198	164	169	111	117	96	11
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>7,126</b>	<b>6,311</b>	<b>6,958</b>	<b>3,664</b>	<b>4,198</b>	<b>4,807</b>	<b>548</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>35,111</b>	<b>33,153</b>	<b>36,710</b>	<b>19,772</b>	<b>20,828</b>	<b>21,370</b>	<b>2,567</b>
<b>Canada Total</b>							
Oats(2) - Avoine(2)	1,681	1,945	1,939	1,297	1,263	1,648	144
Barley - Orge	5,261	4,210	4,862	2,262	2,826	3,092	394
Rye(2) - Seigle(2)	198	167	176	114	124	97	11
<b>Coarse Grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>7,140</b>	<b>6,322</b>	<b>6,977</b>	<b>3,673</b>	<b>4,213</b>	<b>4,838</b>	<b>549</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>35,363</b>	<b>33,408</b>	<b>37,095</b>	<b>20,012</b>	<b>21,202</b>	<b>21,928</b>	<b>2,572</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 - February Août - février		February 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Février 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	10.7	12.7	1.0
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>32.1</b>	<b>33.7</b>	<b>25.7</b>	<b>12.5</b>	<b>17.5</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>7.0</b>	-
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>1,247.0</b>	<b>1,179.7</b>	<b>1,287.3</b>	<b>862.9</b>	<b>1,062.8</b>	<b>97.0</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>1,290.9</b>	<b>1,234.7</b>	<b>1,322.5</b>	<b>880.3</b>	<b>1,088.7</b>	<b>98.0</b>
<b>Barley - Orge</b>						
Belgium - Belgique	-	-	-	-	-	-
Italy - Italie	-	-	-	-	-	-
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>6.0</b>	-	-	-	-	-
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>10.3</b>	-	<b>4.0</b>	-	-	-
Iran	87.8	-	-	-	110.3	57.8
Israel - Israël	22.9	-	-	-	-	-
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	494.2	-	160.2	-	235.7	-
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>608.6</b>	-	<b>200.3</b>	-	<b>360.5</b>	<b>57.8</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>17.3</b>	-	-	-	<b>51.3</b>	-
People's Republic of China - République populaire de Chine	424.9	291.3	428.4	199.6	257.6	80.3
Japan - Japon	475.1	183.2	376.1	207.8	173.7	24.5
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>926.4</b>	<b>474.5</b>	<b>825.5</b>	<b>407.4</b>	<b>431.3</b>	<b>104.8</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>34.1</b>	-	<b>3.3</b>	<b>3.3</b>	-	-
Colombia - Colombie	84.6	-	-	-	0.2	-
<b>South America - Total - Amérique du Sud</b>	<b>110.2</b>	-	-	-	<b>0.9</b>	-
Mexico - Mexique	44.1	62.0	99.0	80.4	29.6	-
<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>80.4</b>	<b>29.6</b>	-
<b>North America - Total - Amérique du Nord</b>	<b>840.5</b>	<b>563.3</b>	<b>594.6</b>	<b>357.4</b>	<b>273.2</b>	<b>19.8</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>2,402.2</b>	<b>1,099.8</b>	<b>1,726.6</b>	<b>848.5</b>	<b>1,146.8</b>	<b>182.4</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 - February		February	
	1997-98	1998-99	Septembre - février		2001	
			1999-00r	1999-00	2000-01	Février
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
<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	101.9	39.2	2.8
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	117.6	827.7	225.8	101.9	39.2	2.8
	Average	Total	August - February		February	
	1994-95		Août - février		2001	
	1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Février
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
<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	0.6	11.8	2.2
Korea, South - Corée du Sud	2.1	-	-	-	-	-
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	45.2	1.6	1.4	0.6	11.8	2.2
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	61.6	58.0	6.0
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	145.9	80.2	85.1	62.2	69.8	8.2

TABLE 10. Exports of Selected Coarse Grains Products, Canada

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

	Average	Total	August - February		February	
	1994-95		Août - février		2001	
	1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Février
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
<b>Oat Products - Produits d'avoine</b>	104.0	146.6	131.4	78.4	98.0	14.2
<b>Malt</b>	420.0	448.1	498.3	265.5	276.0	34.7

(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 - February Août - février	
		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	141
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>118</b>	<b>41</b>	<b>151</b>	<b>151</b>	<b>381</b>
Production		1,007	1,081	1,022	1,022	693
Imports - Importations		2	5	2	1	7
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>1,127</b>	<b>1,127</b>	<b>1,175</b>	<b>1,174</b>	<b>1,088</b>
Grain exports - Exportations de céréales		800	727	568	252	377
Product exports - Exportations de produits des céréales		-	-	-	-	-
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>800</b>	<b>727</b>	<b>568</b>	<b>252</b>	<b>377</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>226</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>118</b>	<b>151</b>	<b>381</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	662
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>575</b>	<b>363</b>	<b>633</b>	<b>633</b>	<b>2,066</b>
Production		6,553	7,643	8,798	8,798	7,119
Imports - Importations		108	158	124	97	181
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>7,236</b>	<b>8,164</b>	<b>9,555</b>	<b>9,528</b>	<b>9,366</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,220	3,900	3,885	2,783	2,839
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>2,783</b>	<b>2,839</b>
Human food - Aliments pour humains		-	-	-	-	-
Crushings - Total - Broyages		2,856	3,062	2,983	1,763	1,920
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	583	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>3,381</b>	<b>3,632</b>	<b>3,605</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>636</b>	<b>633</b>	<b>2,066</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 - February		
				Septembre - février		
		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	318	232
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>2,966</b>	<b>3,179</b>	<b>3,478</b>	<b>3,341</b>	<b>3,187</b>
Grain exports - Exportations de céréales		769	876	948	658	462
Product exports - Exportations de produits des céréales		-	-	-	-	-
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>769</b>	<b>876</b>	<b>948</b>	<b>658</b>	<b>462</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	Total		August - February		February
	1994-95			Août - février		2001p
	1998-99	1998-99	1999-00	1999-00	2000-01	Février
	<b>Moyenne</b>					<b>2001p</b>
	1994-95	1998-99	1999-00	1999-00	2000-01	2001p
	1998-99					
<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>1,763</b>	<b>1,920</b>	<b>245</b>
Oil produced - Huile produite	1,200	1,283	1,243	735	807	102
Meal produced - Tourteaux produits	1,776	1,940	1,858	1,104	1,193	152

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 - February Août - février	
		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	722	400	375
Seed requirements - Besoins en semence		34	35	26	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		106	105	140	..	..
<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	6,994	4,634	4,812
Seed requirements - Besoins en semence		35	40	35	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		459	324	636	..	..
<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 - February			February	
			Août - février			2001p	
	1997-98	1998-99	1999-00	1998-99	1999-00r	Février	
							2001p
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>							
<b>Manitoba</b>							
Flaxseed(2) - Lin(2)	369	301	219	243	124	112	5
Canola(2)	1,412	1,580	1,352	1,174	841	912	136
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>1,781</b>	<b>1,881</b>	<b>1,571</b>	<b>1,417</b>	<b>965</b>	<b>1,025</b>	<b>141</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>5,839</b>	<b>5,810</b>	<b>5,695</b>	<b>3,590</b>	<b>3,292</b>	<b>3,892</b>	<b>454</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Flaxseed(2) - Lin(2)	508	515	476	383	262	252	9
Canola(2)	2,613	2,890	3,129	2,097	2,075	2,347	307
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>3,121</b>	<b>3,405</b>	<b>3,605</b>	<b>2,480</b>	<b>2,337</b>	<b>2,599</b>	<b>315</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>18,718</b>	<b>16,881</b>	<b>18,965</b>	<b>9,975</b>	<b>10,483</b>	<b>11,348</b>	<b>1,259</b>
<b>Alberta</b>							
Flaxseed(2) - Lin(2)	31	26	27	17	13	11	--
Canola(2)	2,110	2,363	2,512	1,739	1,718	1,552	254
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>2,141</b>	<b>2,389</b>	<b>2,540</b>	<b>1,756</b>	<b>1,732</b>	<b>1,563</b>	<b>255</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>10,404</b>	<b>10,269</b>	<b>11,842</b>	<b>6,081</b>	<b>6,921</b>	<b>5,997</b>	<b>833</b>
<b>Western Canada - Total(3) - Canada occidental</b>							
Flaxseed(2) - Lin(2)	909	841	722	642	400	375	14
Canola(2)	6,154	6,889	7,050	5,062	4,683	4,848	703
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>7,063</b>	<b>7,731</b>	<b>7,772</b>	<b>5,704</b>	<b>5,083</b>	<b>5,223</b>	<b>716</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>35,111</b>	<b>33,153</b>	<b>36,710</b>	<b>19,772</b>	<b>20,828</b>	<b>21,370</b>	<b>2,567</b>
<b>Canada Total</b>							
Flaxseed(2) - Lin(2)	909	841	722	642	400	375	14
Canola(2,5)	6,158	6,904	7,059	5,076	4,692	4,857	705
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>7,066</b>	<b>7,745</b>	<b>7,781</b>	<b>5,719</b>	<b>5,092</b>	<b>5,232</b>	<b>719</b>
<b>ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>35,363</b>	<b>33,408</b>	<b>37,095</b>	<b>20,012</b>	<b>21,202</b>	<b>21,928</b>	<b>2,572</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 - February Août - février		February 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Février 2001
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Belgium - Belgique	339.4	318.9	281.3	98.2	254.5	20.1
Germany - Allemagne	41.9	-	-	-	-	-
Netherlands - Pays-Bas	93.4	81.1	38.4	19.6	48.2	-
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>497.2</b>	<b>436.5</b>	<b>319.7</b>	<b>117.8</b>	<b>302.7</b>	<b>20.1</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>5.9</b>	-	-	-	-	-
<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>	-
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	-	-	-	-	-	-
Japan - Japon	77.5	72.1	62.5	40.0	31.7	1.9
Korea South - Corée du Sud	6.7	4.2	4.2	2.1	1.2	-
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>95.8</b>	<b>103.2</b>	<b>66.8</b>	<b>42.1</b>	<b>32.9</b>	<b>1.9</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>70.7</b>	<b>25.7</b>	<b>4.6</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>800.1</b>	<b>727.4</b>	<b>568.0</b>	<b>251.5</b>	<b>376.7</b>	<b>26.6</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	1,082.6	145.8
Japan - Japon	1,742.3	1,814.5	1,800.9	1,107.7	1,122.6	142.6
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>2,280.2</b>	<b>2,205.2</b>	<b>288.4</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	412.0	594.8	60.1
<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>412.0</b>	<b>594.8</b>	<b>60.1</b>
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>298.7</b>	<b>277.4</b>	<b>280.1</b>	<b>90.6</b>	<b>39.4</b>	<b>10.0</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>3,219.8</b>	<b>3,899.8</b>	<b>3,884.5</b>	<b>2,783.3</b>	<b>2,839.4</b>	<b>358.4</b>

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

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

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

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

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

	Total(2)			September - February		February
				Septembre - février		2001
	1997-98	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Février
<b>metric tonnes - tonnes métriques</b>						
<b>Soybeans - Soya</b>						
Belgium - Belgique	61,102	9,171	5,186	1,246	25,902	155
Denmark - Danemark	7,748	59,349	47,444	25,144	43,280	10,415
France	758	693	19,025	18,282	568	245
Germany - Allemagne	17,194	73,085	43,410	43,256	384	106
Netherlands - Pays-Bas	87,692	96,642	36,456	27,337	2,306	215
Portugal	58,465	19,713	-	-	-	-
Spain - Espagne	34,759	91,408	18,335	18,287	19	-
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>432,484</b>	<b>354,990</b>	<b>171,962</b>	<b>135,242</b>	<b>75,169</b>	<b>11,895</b>
Poland - Pologne	276	213	361	170	96	-
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>652</b>	<b>233</b>	<b>477</b>	<b>184</b>	<b>396</b>	<b>280</b>
Iran, Isla Rep. - Iran, Rép. Islam.	-	151,075	208,925	208,925	119,249	-
Israel - Israël	9,098	407	609	221	87	28
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	43	100	292	292	58	-
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>9,161</b>	<b>151,582</b>	<b>209,910</b>	<b>209,522</b>	<b>119,585</b>	<b>28</b>
Algeria - Algérie	-	-	-	-	14,724	-
Mauritius - Maurice	-	60	41	20	41	20
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>4</b>	<b>69</b>	<b>129</b>	<b>90</b>	<b>14,991</b>	<b>58</b>
Hong Kong	24,515	27,858	28,807	14,527	17,480	1,453
Japan - Japon	63,395	76,094	180,127	90,187	82,807	4,695
Malaysia - Malaisie	20,879	82,534	99,961	55,885	66,165	29,750
Singapore - Singapour	15,429	15,712	14,128	7,725	5,716	718
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>139,000</b>	<b>264,203</b>	<b>440,511</b>	<b>259,783</b>	<b>179,543</b>	<b>37,319</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	1,497	501	-
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>1,632</b>	<b>27,101</b>	<b>-</b>
United States - États-Unis	134,706	101,701	121,860	51,655	45,445	7,837
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>134,706</b>	<b>101,701</b>	<b>121,860</b>	<b>51,655</b>	<b>45,445</b>	<b>7,837</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>768,844</b>	<b>875,577</b>	<b>948,360</b>	<b>658,158</b>	<b>462,305</b>	<b>57,417</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 - February Août - février		February 2001 Février 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	-	-	-	-
6	Somalia	-	-	-	-	-	-
7	Sudan	-	-	-	-	-	-
8	<b>Total Middle East</b>	<b>544</b>	<b>10,469</b>	<b>10,230</b>	<b>60</b>	-	-
9	Kenya	-	-	-	-	-	-
10	Algeria	-	-	-	-	-	-
11	Morocco	-	-	-	-	-	-
12	<b>Total Africa</b>	<b>1,132</b>	<b>491</b>	<b>461</b>	<b>99</b>	-	-
13	Hong Kong	125,792	32,252	20,661	23,698	14	-
14	India	20,078	-	-	19	-	-
15	Pakistan	67	16	16	-	-	-
16	People's Republic of China	63,084	15,431	5,026	6,038	-	-
17	Japan	8,596	2,170	1,015	1,029	104	25
18	Korea South	47,572	12,337	4,078	6,602	2,324	-
19	Taiwan	26,169	29,572	9,360	8,253	24	-
20	<b>Total Asia</b>	<b>353,074</b>	<b>96,147</b>	<b>41,540</b>	<b>57,748</b>	<b>2,465</b>	<b>25</b>
21	New Zealand	234	48	22	77	-	35
22	<b>Total Oceania</b>	<b>478</b>	<b>239</b>	<b>153</b>	<b>183</b>	<b>53</b>	<b>35</b>
23	Colombia	-	-	-	-	-	-
24	Peru	-	-	-	12	-	-
25	<b>Total South America</b>	<b>4,009</b>	<b>22</b>	-	<b>12</b>	-	-
26	Haiti	69	-	-	-	-	-
27	Nicaragua	2,753	33	-	-	-	-
28	<b>Total Central America and Antilles</b>	<b>9,054</b>	<b>3,337</b>	<b>622</b>	<b>10</b>	-	-
29	United States	409,598	456,191	274,275	265,405	32,267	4,858
30	<b>Total North America</b>	<b>409,598</b>	<b>456,191</b>	<b>274,275</b>	<b>265,405</b>	<b>32,267</b>	<b>4,858</b>
31	<b>TOTAL EXPORTS</b>	<b>778,415</b>	<b>566,977</b>	<b>327,361</b>	<b>323,537</b>	<b>34,786</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	-	1,900	-	-
40	Korea, South	56,238	-	-	-	-	-
41	Taiwan	10,682	19,430	11,959	2,453	-	-
42	<b>Total Asia</b>	<b>98,718</b>	<b>22,276</b>	<b>13,611</b>	<b>4,352</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	1,065,695	602,682	718,004	92,349	1,467
47	<b>Total North America</b>	<b>1,134,621</b>	<b>1,065,695</b>	<b>602,682</b>	<b>718,004</b>	<b>92,349</b>	<b>1,467</b>
48	<b>TOTAL EXPORTS</b>	<b>1,258,884</b>	<b>1,127,976</b>	<b>655,416</b>	<b>722,439</b>	<b>92,349</b>	<b>11,745</b>



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

August - February Août - février		February 2001 Février 2001	Total		September - February Septembre - février		February 2001 Février 2001	Destination	No.
1999-00	2000-01		1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01			
metric tonnes - tonnes métriques									
Linseed oil Huile de lin			Soybean oil Huile de soya						
74	18	-	-	-	-	-	-	Royaume-Uni	1
-	-	-	-	-	-	-	-	Pays-Bas	2
<b>74</b>	<b>18</b>	-	-	-	-	-	-	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>3</b>
-	-	-	-	<b>323</b>	<b>55</b>	-	-	<b>Total Europe orientale</b>	<b>4</b>
-	-	-	56	85	85	80	-	Ethiopie	5
-	-	-	-	-	-	-	-	Somalie	6
-	-	-	<b>112</b>	-	-	19	-	Soudan	7
-	-	-	<b>194</b>	<b>85</b>	<b>85</b>	<b>99</b>	-	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>8</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Kenya	9
-	-	-	-	-	-	-	-	Algérie	10
-	-	-	-	-	-	-	-	Maroc	11
-	-	-	<b>925</b>	<b>318</b>	-	-	-	<b>Total Afrique</b>	<b>12</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Hong-Kong	13
-	-	-	-	-	-	-	-	Inde	14
-	-	-	-	-	-	-	-	Pakistan	15
-	-	-	-	-	-	-	-	République populaire de Chine	16
23	21	-	-	-	-	-	-	Japon	17
-	-	-	-	-	-	-	-	Corée du Sud	18
-	-	-	-	-	-	-	-	Taiwan	19
<b>23</b>	<b>35</b>	-	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>Total Asie</b>	<b>20</b>
11	-	-	-	-	-	-	-	Nouvelle-Zélande	21
<b>11</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>Total Océanie</b>	<b>22</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	Colombie	23
-	-	-	-	-	-	-	-	Pérou	24
-	-	-	-	<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>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>28</b>
3,430	3,158	152	37,639	37,161	18,111	15,888	2,433	États-Unis	29
<b>3,430</b>	<b>3,158</b>	<b>152</b>	<b>37,639</b>	<b>37,161</b>	<b>18,111</b>	<b>15,888</b>	<b>2,433</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>30</b>
<b>3,539</b>	<b>3,210</b>	<b>152</b>	<b>38,822</b>	<b>38,359</b>	<b>18,269</b>	<b>16,039</b>	<b>2,485</b>	<b>EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>31</b>
Linseed meal Tourteaux de graine de lin			Soybean meal Tourteaux de soya						
-	6,438	-	-	-	-	-	-	Belgique	32
-	-	-	-	-	-	-	-	Royaume-Uni	33
-	-	-	3,900	23,302	18,302	-	-	Irlande	34
<b>6,317</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
-	-	-	-	-	-	-	-	Japon	39
-	-	-	-	-	-	-	-	Corée du sud	40
-	-	-	-	207	207	-	-	Taiwan	41
-	-	-	-	<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>
484	2,733	384	26,882	36,434	19,720	15,742	2,287	États-Unis	46
<b>483</b>	<b>2,733</b>	<b>384</b>	<b>26,882</b>	<b>36,434</b>	<b>19,720</b>	<b>15,742</b>	<b>2,287</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>47</b>
<b>6,800</b>	<b>9,172</b>	<b>384</b>	<b>33,890</b>	<b>83,966</b>	<b>48,517</b>	<b>15,742</b>	<b>2,287</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 - February Août - février	
		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	24.0	23.4
Exports(1) - Exportations(1)		148.7	192.6	259.0	169.6	133.9
<b>Canary Seed - Alpaste 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	0.1	0.1
Exports(1) - Exportations(1)		137.9	136.4	157.3	84.5	78.5
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	5.7	4.9
Exports(1) - Exportations(1)		1,120.2	1,705.0	1,408.5	776.6	1,052.0
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	0.3
Exports(1) - Exportations(1)		9.1	7.1	7.7	3.6	5.9

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 - February Août - février	
		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	0.5
Exports(1) - Exportations(1)		176.5	162.0	165.3	87.1	55.6
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	11.7	9.7
Exports(1) - Exportations(1)		44.8	43.1	48.9	29.4	44.4
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	7.2	3.7
Exports(1) - Exportations(1)		316.4	371.7	502.3	339.0	321.3
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	2.3	2.7
Exports(1) - Exportations(1)		3.6	13.7	55.3	30.7	96.4

(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 - February Août - février		February 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01(2)	Février 2001
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Dry Peas - Pois secs</b>						
Belgium - Belgique	137,735	89,447	25,143	13,967	130,057	89
Italy - Italie	13,810	10,699	19,334	18,315	54,159	347
Netherlands - Pays-Bas	38,875	26,634	18,740	18,241	1,341	222
Spain - Espagne	271,307	431,050	423,042	231,167	330,505	79,381
United Kingdom - Royaume-Uni	2,723	724	756	480	622	128
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>528,762</b>	<b>588,794</b>	<b>530,167</b>	<b>312,150</b>	<b>588,836</b>	<b>80,408</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>411</b>	<b>661</b>	<b>2,757</b>	<b>2,439</b>	<b>2,889</b>	<b>620</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>8,435</b>	<b>7,333</b>	<b>1,126</b>
Algeria - Algérie	5,653	6,466	4,773	3,177	5,353	85
South Africa - Afrique du Sud	5,404	661	6,126	2,116	3,250	831
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>17,611</b>	<b>24,809</b>	<b>23,226</b>	<b>12,331</b>	<b>16,932</b>	<b>2,002</b>
India - Inde	154,091	381,637	209,787	106,667	133,579	26,508
Japan - Japon	25,119	13,187	7,196	4,517	3,078	451
Malaysia - Malaisie	7,505	28,492	983	858	108	22
Philippines - Philippines	6,621	7,600	4,711	2,140	2,316	620
Taiwan	7,532	9,008	7,724	4,414	5,131	600
Thailand - Thaïlande	857	813	892	508	235	86
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>325,651</b>	<b>700,088</b>	<b>638,267</b>	<b>342,747</b>	<b>320,220</b>	<b>48,085</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	40,002	16,697	30,044	3,161
Ecuador - Équateur	5,146	7,815	6,647	2,935	4,407	1,071
Peru - Pérou	10,000	19,659	10,755	4,836	2,752	637
Venezuela	16,577	14,114	14,038	9,505	7,112	1,196
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>78,073</b>	<b>90,072</b>	<b>94,789</b>	<b>42,195</b>	<b>60,810</b>	<b>10,257</b>
Mexico - Mexique	5,422	7,136	7,079	4,905	3,687	691
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	4,256	3,503	3,105	2,082	1,686	257
<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>25,050</b>	<b>28,633</b>	<b>970</b>
United States - États-Unis	28,969	23,121	23,531	13,472	12,320	1,995
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>28,969</b>	<b>23,121</b>	<b>23,531</b>	<b>13,472</b>	<b>12,320</b>	<b>1,995</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>1,120,231</b>	<b>1,705,034</b>	<b>1,408,518</b>	<b>776,600</b>	<b>1,052,008</b>	<b>145,463</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Spain - Espagne	694	1,260	4,948	4,349	5,155	663
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>598</b>	<b>2,356</b>	<b>9,754</b>	<b>7,509</b>	<b>16,793</b>	<b>2,621</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>43</b>	<b>43</b>
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	520	1,497	3,664	1,001	2,439	85
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>795</b>	<b>2,213</b>	<b>10,715</b>	<b>4,932</b>	<b>10,942</b>	<b>1,721</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>139</b>	<b>256</b>	<b>1,632</b>	<b>868</b>	<b>13,282</b>	<b>578</b>
Bangladesh	1,773	1,773	6,283	6,283	6,359	1,580
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>2,336</b>	<b>6,546</b>	<b>27,804</b>	<b>14,127</b>	<b>49,690</b>	<b>9,534</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	723	2,402	513
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>1,929</b>	<b>786</b>	<b>2,247</b>	<b>1,471</b>	<b>3,408</b>	<b>640</b>
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>81</b>	<b>291</b>	<b>440</b>	<b>198</b>	<b>525</b>	<b>192</b>
United States - États-Unis	622	1,187	2,548	1,438	1,762	341
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>622</b>	<b>1,187</b>	<b>2,548</b>	<b>1,438</b>	<b>1,762</b>	<b>341</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>3,608</b>	<b>13,656</b>	<b>55,285</b>	<b>30,686</b>	<b>96,445</b>	<b>15,670</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 - February Août - février		February 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01(2)	Février 2001
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Belgium - Belgique	15,401	12,866	15,986	11,436	9,787	1,455
France	15,874	13,206	16,438	14,037	7,443	495
Germany - Allemagne	14,018	13,033	13,363	9,821	12,921	1,399
Greece - Grèce	9,567	9,497	10,498	9,664	8,037	342
Italy - Italie	16,701	15,484	19,635	18,103	16,779	395
Netherlands - Pays-Bas	5,119	3,631	3,966	2,520	2,338	236
Spain - Espagne	29,704	20,908	21,363	16,805	13,262	928
Sweden - Suède	141	190	195	84	138	16
United Kingdom - Royaume-Uni	1,906	1,778	4,942	4,493	2,151	336
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>112,286</b>	<b>97,151</b>	<b>110,857</b>	<b>89,867</b>	<b>77,230</b>	<b>5,748</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>2,695</b>	<b>2,732</b>	<b>3,161</b>	<b>2,456</b>	<b>3,929</b>	<b>882</b>
Israel - Israël	2,541	1,404	2,166	1,996	3,737	830
Lebanon - Liban	3,228	4,183	3,217	2,569	2,975	214
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>25,446</b>	<b>44,225</b>	<b>131,602</b>	<b>102,943</b>	<b>100,236</b>	<b>4,173</b>
Mauritius - Maurice	928	453	795	347	33	-
Morocco - Maroc	8,843	13,057	24,772	16,447	25,072	272
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>45,571</b>	<b>73,214</b>	<b>89,963</b>	<b>56,362</b>	<b>55,022</b>	<b>933</b>
India	3,350	11,209	10,885	5,331	5,615	775
Korea South - Corée du Sud	1,504	-	-	-	-	-
Pakistan	1,663	7,135	4,104	2,578	3,579	1,069
Sri Lanka	2,127	2,032	4,677	1,568	1,664	-
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>7,398</b>	<b>23,867</b>	<b>20,326</b>	<b>9,980</b>	<b>12,267</b>	<b>1,929</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>333</b>	<b>64</b>	<b>341</b>	<b>21</b>	<b>209</b>	<b>64</b>
Brazil - Brésil	7,986	6,354	8,729	7,033	6,434	661
Colombia - Colombie	37,973	40,090	51,632	21,647	13,288	2,047
Ecuador - Équateur	9,790	11,851	10,450	4,997	8,416	1,992
Peru - Pérou	8,406	7,820	12,185	4,544	3,224	775
Venezuela	12,538	12,734	15,082	10,044	10,315	2,054
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>94,442</b>	<b>94,283</b>	<b>116,697</b>	<b>55,777</b>	<b>49,417</b>	<b>9,474</b>
Costa Rica	198	268	441	201	101	-
Mexico - Mexique	10,843	11,848	17,240	13,934	17,383	2,766
<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>19,652</b>	<b>20,582</b>	<b>3,045</b>
United States - États-Unis	7,352	8,471	3,199	1,964	2,373	473
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>7,352</b>	<b>8,471</b>	<b>3,199</b>	<b>1,964</b>	<b>2,373</b>	<b>473</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>316,355</b>	<b>371,688</b>	<b>502,270</b>	<b>339,020</b>	<b>321,263</b>	<b>26,722</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>118</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	2,247	1,732	146
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>8,862</b>	<b>5,327</b>	<b>4,922</b>	<b>2,427</b>	<b>1,732</b>	<b>146</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>39</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	469	3,997	941
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>2,437</b>	<b>1,286</b>	<b>1,882</b>	<b>469</b>	<b>3,997</b>	<b>941</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>15,124</b>	<b>7,142</b>	<b>7,662</b>	<b>3,620</b>	<b>5,949</b>	<b>1,126</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 - February Août - février		February 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01(2)	Février 2001
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Mustard Seed - Graines de moutarde</b>						
Belgium - Belgique	26,173	29,107	33,639	12,222	15	-
Denmark - Danemark	241	147	92	14	23	-
France	4,116	818	1,259	1,209	29	-
Germany - Allemagne	6,372	4,494	95	40	287	15
Netherlands - Pays-Bas	8,464	10,396	9,984	5,745	74	1
Switzerland - Suisse	8,067	3,973	1,365	1,365	-	-
United Kingdom - Royaume-Uni	1,315	1,355	1,752	1,547	389	39
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>56,210</b>	<b>51,764</b>	<b>49,127</b>	<b>22,823</b>	<b>1,138</b>	<b>95</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>58</b>	<b>45</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	574	482	511	310	162	15
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>842</b>	<b>715</b>	<b>813</b>	<b>475</b>	<b>200</b>	<b>35</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>351</b>	<b>286</b>	<b>328</b>	<b>145</b>	<b>211</b>	<b>39</b>
Bangladesh	41,880	38,368	40,624	20,977	18,480	-
Japan - Japon	10,020	7,474	8,995	4,559	3,652	555
Korea South - Corée du Sud	1,529	934	933	500	491	41
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>56,216</b>	<b>55,920</b>	<b>61,329</b>	<b>34,896</b>	<b>26,885</b>	<b>1,184</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>355</b>	<b>353</b>	<b>167</b>	<b>109</b>	<b>64</b>	<b>20</b>
Brazil - Brésil	324	262	253	201	126	20
Colombia - Colombie	84	63	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>854</b>	<b>797</b>	<b>73</b>
<b>Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>287</b>	<b>239</b>	<b>398</b>	<b>281</b>	<b>309</b>	<b>-</b>
United States - États-Unis	60,410	50,691	51,753	27,524	25,990	3,977
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>60,410</b>	<b>50,691</b>	<b>51,753</b>	<b>27,524</b>	<b>25,990</b>	<b>3,977</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>176,468</b>	<b>162,003</b>	<b>165,264</b>	<b>87,108</b>	<b>55,592</b>	<b>5,423</b>
<b>Canary Seed - Alpiste des Canaries</b>						
Belgium - Belgique	25,804	20,713	39,622	18,270	1,046	-
Germany - Allemagne	3,176	1,998	20	20	-	-
Greece - Grèce	1,097	1,151	346	79	431	64
Italy - Italie	2,852	1,213	4,592	2,851	2,416	403
Netherlands - Pays-Bas	6,489	5,544	4,899	2,277	-	-
Spain - Espagne	8,545	11,768	10,970	9,336	8,343	835
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>36,728</b>	<b>15,409</b>	<b>1,772</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>45</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>1,661</b>	<b>1,658</b>	<b>2,064</b>	<b>993</b>	<b>2,087</b>	<b>554</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>948</b>	<b>1,924</b>	<b>2,491</b>	<b>1,063</b>	<b>613</b>	<b>85</b>
Japan - Japon	1,609	1,436	894	517	376	33
Taiwan	963	709	895	703	320	-
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>3,245</b>	<b>2,228</b>	<b>2,073</b>	<b>1,266</b>	<b>963</b>	<b>89</b>
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>1,346</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>339</b>	<b>21</b>
Brazil - Brésil	20,796	18,304	14,363	6,262	13,065	2,329
Chile - Chili	2,273	1,781	3,768	2,231	1,914	585
Colombia - Colombie	2,409	2,026	3,558	1,164	2,361	120
Venezuela	3,712	3,089	4,977	2,839	3,871	405
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>30,786</b>	<b>26,255</b>	<b>28,271</b>	<b>13,081</b>	<b>22,163</b>	<b>3,439</b>
Mexico - Mexique	26,961	35,023	41,043	22,100	27,968	4,624
<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>22,770</b>	<b>28,596</b>	<b>4,631</b>
United States - États-Unis	17,875	18,077	14,617	8,613	8,375	1,261
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>17,875</b>	<b>18,077</b>	<b>14,617</b>	<b>8,613</b>	<b>8,375</b>	<b>1,261</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>137,881</b>	<b>136,419</b>	<b>157,317</b>	<b>84,514</b>	<b>78,546</b>	<b>11,853</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 - February Août - février		February 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01(2)	Février 2001
<b>metric tonnes - '000 - tonnes métriques</b>						
<b>Dried Beans - Fèves sèches</b>						
Belgium - Belgique	768	1,237	1,867	1,473	1,286	193
France	1,264	1,403	1,797	1,530	4,726	1,183
Germany - Allemagne	3,710	2,717	4,102	2,111	3,292	277
Italy - Italie	11,586	8,096	14,785	10,982	9,063	829
Netherlands - Pays-Bas	3,063	3,271	7,081	4,376	4,927	922
Spain - Espagne	5,471	7,178	7,931	6,126	5,262	754
United Kingdom - Royaume-Uni	32,453	38,307	63,905	35,511	22,400	2,689
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>65,152</b>	<b>70,157</b>	<b>115,795</b>	<b>73,452</b>	<b>59,664</b>	<b>7,929</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>1,278</b>	<b>960</b>	<b>2,506</b>	<b>1,681</b>	<b>2,521</b>	<b>394</b>
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>5,702</b>	<b>8,078</b>	<b>13,099</b>	<b>10,636</b>	<b>5,432</b>	<b>491</b>
Mozambique	2,075	-	-	-	-	-
South Africa - Afrique du Sud	945	981	1,074	699	234	-
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>8,018</b>	<b>9,908</b>	<b>11,408</b>	<b>6,197</b>	<b>3,450</b>	<b>234</b>
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>6,830</b>	<b>9,158</b>	<b>8,038</b>	<b>5,252</b>	<b>5,440</b>	<b>1,236</b>
Australia - Australie	446	294	1,985	1,985	371	39
<b>Oceania(1) - Total - Océanie(1)</b>	<b>1,500</b>	<b>358</b>	<b>3,034</b>	<b>1,985</b>	<b>1,972</b>	<b>39</b>
<b>South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)</b>	<b>13,238</b>	<b>16,765</b>	<b>25,470</b>	<b>16,094</b>	<b>7,878</b>	<b>4,378</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>19,993</b>	<b>5,282</b>	<b>178</b>
United States - États-Unis	33,617	32,826	56,849	34,297	42,269	3,841
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>33,628</b>	<b>32,842</b>	<b>56,849</b>	<b>34,297</b>	<b>42,269</b>	<b>3,841</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>148,722</b>	<b>192,573</b>	<b>259,005</b>	<b>169,589</b>	<b>133,909</b>	<b>18,720</b>
<b>Sunflower Seeds - Graines de tournesol</b>						
Germany - Allemagne	4,688	3,810	1,426	1,197	349	36
<b>Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)</b>	<b>12,326</b>	<b>6,683</b>	<b>2,985</b>	<b>2,201</b>	<b>1,193</b>	<b>95</b>
<b>Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)</b>	<b>384</b>	<b>109</b>	<b>150</b>	<b>60</b>	<b>109</b>	<b>23</b>
<b>Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)</b>	<b>1,591</b>	<b>1,167</b>	<b>1,967</b>	<b>1,363</b>	<b>3,585</b>	<b>658</b>
<b>Africa(1) - Total - Afrique(1)</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>119</b>	<b>36</b>	<b>60</b>	<b>-</b>
Japan - Japon	557	626	864	369	554	89
<b>Asia(1) - Total - Asie(1)</b>	<b>954</b>	<b>668</b>	<b>998</b>	<b>461</b>	<b>869</b>	<b>180</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>660</b>	<b>738</b>	<b>178</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>1,110</b>	<b>2,094</b>	<b>400</b>
United States - États-Unis	27,981	30,381	38,043	23,469	35,752	4,892
<b>North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)</b>	<b>27,981</b>	<b>30,381</b>	<b>38,043</b>	<b>23,469</b>	<b>35,752</b>	<b>4,892</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>44,796</b>	<b>43,084</b>	<b>48,934</b>	<b>29,433</b>	<b>44,437</b>	<b>6,427</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) There are some indications that exports to Asia are temporarily understated.

(2) Il y a lieu de croire que les exportations vers l'Asie ont été temporairement sous-évaluées.

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	8.6	7.4
	2000-01	26.8	-	34.2	17.9 (2)	8.7	7.6 (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	5.0	4.1
	2000-01	20.5	0.1	24.7	15.5	5.6	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	2.6	88.9	29.9	36.2	22.8
E.U. - U.E. (July-June - Juillet-juin)	1996-97	98.5	22.9	132.1	38.3	80.1	13.8
	1997-98	94.2	25.8	133.8	36.0	83.2	14.5
	1998-99	103.1	25.2	142.8	35.9	88.8	18.0
	1999-00	97.1	25.1	140.2	38.3	88.4	13.5
	2000-01	104.7	24.8	143.0	35.9	93.5	13.6
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	33.3	2.1	43.0	4.2	31.6	7.4
	1999-00	29.0	1.9	38.3	3.5	30.6	4.1
	2000-01	27.8	3.2	35.1	2.9	29.2	3.0
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	34.4	2.5	38.1	0.5	34.6	3.0
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	550.3	144.5
	1993-94	558.7	101.6	703.2	101.6	561.6	141.6
	1994-95	524.0	101.4	665.6	101.4	547.4	118.2
	1995-96	538.4	99.5	656.6	99.5	548.2	108.4
	1996-97	581.9	103.8	690.3	103.8	576.9	113.4
	1997-98	609.2	104.0	722.6	104.0	583.9	138.7
	1998-99	588.2	102.0	726.9	102.0	590.1	136.8
	1999-00	587.9	112.4	724.7	112.4	598.7	126.0
	2000-01	579.5	106.8	705.5	106.8	596.6	108.9

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	Exports	Domestic	Ending
		Production	Importations	supplies	Exportations	utilization	stocks
		millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques					
		<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	10.5	3.1
	2000-01	13.5	-	16.5	2.6 (2)	10.8	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	11.5	6.0	0.4
	2000-01	15.0	-	15.4	8.8	6.2	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	52.1	197.0	48.0
		<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	102.8	16.3	143.4	26.9	95.6	21.0
	2000-01	108.5	15.7	145.2	27.4	98.6	19.3
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	1.8	64.1	3.3	52.3	8.5
	2000-01	36.0	2.2	46.7	0.7	42.9	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	24.7	0.7
	2000-01	28.0	0.6	29.3	0.6	26.5	2.2
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	138.6	2.4	193.6	10.0	130.0	53.7
	2000-01	114.1	2.7	170.5	6.0	131.8	32.6
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	104.2	1,046.5	104.2	881.2	165.2
	2000-01	859.7	101.8	1,024.9	101.8	882.7	142.3

(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 March 30, 2001. - Prévisions de Agriculture et Agri-Food Canada le 30 mars 2001.

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

SOURCE: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, Canada exclus, février 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	33,200	35,500
United States - Etats-Unis	64,780	73,176	74,598	72,224	75,378
World - Mondial	13,220	158,060	159,740	158,650	168,540
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	31,550	33,230	35,920	42,290	37,600
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	948	800 (1)
Brazil - Brésil	8,360	8,750	8,930	11,160	12,000
United States - Etats-Unis	24,110	23,760	21,898	26,492	26,127
World - Mondial	37,080	40,460	38,670	46,290	47,770
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	11,040	9,990
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	22,000
United States - Etats-Unis	39,080	43,464	43,262	42,968	43,272
World - Mondial	114,330	124,230	135,810	136,820	143,580
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	28,870	31,200	32,090	37,270	35,880
<b>ENDING STOCKS - STOCKS DE FERMETURE</b>					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	4,000	6,500	6,300	6,150	6,050
United States - Etats-Unis	3,588	5,438	9,484	7,896	9,394
World - Mondial	14,350	24,780	26,190	25,630	25,960
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	563	363	633	2,066	1,200 (1)
World - Mondial	2,040	1,060	2,200	3,940	2,310
<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	17,380
United States - Etats-Unis	31,035	34,633	34,285	34,131	34,593
World - Mondial	90,950	99,060	107,730	108,780	114,370
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,649	2,004	1,940	1,858	1,193
World - Mondial	17,530	18,840	19,200	22,350	21,540
<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	4,140
United States - Etats-Unis	7,145	8,229	8,202	8,085	8,128
World - Mondial	20,490	22,570	24,670	24,800	25,980
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,137	1,364	1,283	1,243	807
World - Mondial	10,530	11,420	11,870	13,600	13,100

(1) Agriculture and Agri-Food Canada forecast March 30, 2001. - Prévisions de Agriculture et Agri-Food Canada le 30 mars 2001.

SOURCE: USDA, FAS, excluding Canada, February 2001 and OIL WORLD. - SOURCE: USDA, FAS, Canada exclus, février 2001 et OIL WORLD.

TABLE 21. Canadian Wheat Board, Pool Accounts(1)

TABLEAU 21. Comptes de mise en commun de la Commission canadienne du blé(1)

	Actual Total Payment				Pool Return Outlook (PRO)	Pool Return Outlook (PRO)	Initial Payments
	Paiement Total Réel				Perspectives de rendement (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)	Acomptes à la livraison
Pool year Année de mise en commun	1996-97	1997-98	1998-99	1999-00	2001-02 March 2001 Mars 2001	2000-01 March 2001 Mars 2001	2000-01 December 2000 Décembre 2000
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	224	209	166.75
3 CWRS	196.79	177.21	168.00	152.75	188	171	129.00
1 CPS-Red - Roux	194.90	172.05	162.01	150.16	179	163	125.00
1 CPS-White - Blanc	195.35	171.86	155.66	149.07	179	162	121.00
1 CWRW	201.81	181.13	170.40	151.91	179	164	125.00
1 CWES	210.58	191.23	182.88	162.17	186	174	136.00
1 CWSWS	197.16	171.33	155.20	151.00	194	168	122.00
CWFD	156.99	140.99	130.38	123.43	143	134	95.00
<b>Durum Wheat - Blé dur</b>							
1 CWAD 13.0	264.66	286.63	209.50	225.26	203	240	182.79
3 CWAD	231.10	260.92	182.55	182.86	180	196	135.00
4 CWAD	204.74	235.57	157.85	154.79	..	161	110.00
<b>Barley - Orge</b>							
1 CW	150.97	121.02	147.50	135.38	147	142	115.00
<b>Designated Barley - Orge de premier choix</b>							
SP SEL CW 2R	228.82	196.32	172.36	186.87	194	205	182.00
SP SEL CW 6R	195.26	176.54	160.73	182.21	172	181	146.00
SS 2 R	223.82	191.32	167.36	181.87	189	200	177.00
SS 6 R	190.26	171.54	155.73	177.21	167	176	141.00
SEL 2 R	226.32	193.82	169.86	184.31	..	..	179.50
SEL 6 R	192.76	174.04	158.23	179.71	..	..	143.50
SEL 2R Hulless	..	..	157.36	171.56	..	..	149.00
SEL 6R Hulless	..	..	..	151.00	..	..	143.00

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

Source: Canadian Wheat Board - Commission canadienne du blé.

TABLE 22. Cash Grain Prices, Canada

TABLEAU 22. Prix au comptant des céréales, Canada

	Crop year average		Monthly average		February 2001		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2001		
	1998-99	1999-00	February 2000	January 2001	High	Low	Average
			Février 2000	Janvier 2001	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
<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	218.22	241.12	243.42	235.57	239.60
1 CWAD(1)	241.25	258.63	258.47	296.17	312.48	294.68	308.53
2 CWAD(1)	235.83	253.63	253.47	291.17	307.48	289.68	303.53
<b>Domestic Human Food - Consommation nationale</b>							
1 CWRS 13.5(3)	204.43	192.78	190.32	205.06	..	..	202.60
1 CWAD(3)	218.96	236.43	233.47	289.77	..	..	282.08
1 CWSWS(3)	182.01	178.74	173.95	195.44	..	..	204.33
<b>Barley - Orge</b>							
SP SEL 6R(3)	198.91	220.07	218.72	222.91	224.50	218.00	221.95
SEL 6R(3)	196.45	217.65	216.22	220.41	222.00	215.50	219.45
SP SEL 2R(3)	206.91	228.07	226.72	230.91	232.50	226.00	229.95
SEL 2R(3)	204.41	225.57	224.22	228.41	230.00	223.50	227.45
<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	129.29	143.88	145.10	137.90	142.70
Canada Feed(3) - Fourrager canadien(3)	136.88	136.04	124.29	138.88	140.10	132.90	137.70
<b>Oats - Avoine</b>							
3 CW(9)	87.49	85.73	83.20	85.60	91.20	85.00	88.70
<b>Western Barley - Orge de l'Ouest</b>							
1 CW(4)	116.46	110.14	106.40	128.51	127.30	123.50	125.22
<b>Flaxseed - Lin</b>							
1 CW NCC-NCN(11)	285.91	216.28	209.40	231.05	243.00	226.51	234.45
1 CW NCC-NCN(10)	312.23	236.93	229.86	248.54	264.40	244.40	252.10
2 CW NCC-NCN(10)	310.31	234.93	227.86	246.54	262.40	242.40	250.10
<b>Canola</b>							
1 Canada NCC-NCN(11)	313.85	248.93	241.98	238.97	256.00	234.13	244.40
1 Canada NCC-NCN(2)	372.43	287.82	277.92	280.22	292.90	277.20	285.14
2 Canada NCC-NCN(2)	359.54	274.82	264.92	267.22	279.90	264.20	272.14
<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	261.19	264.72	...	...	250.96
<b>Corn - Maïs</b>							
Weighted Average Price(5) - Moyenne pondérée du prix(5)	147.75	118.30	114.47	130.97	...	...	127.10
<b>Wheat - Blé</b>							
1 CEWW(6)	165.72	131.90	126.41	148.25	...	...	144.57
<b>OIL AND MEAL PRICES(7,8)-HUILE ET TOURTEAUX PRIX(7,8)</b>							
Canola oil - Huile de canola	..	..	..	435.73	...	...	448.59
Canola meal - Tourteaux de canola	..	..	..	215.16	...	...	216.96

(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) Non-weighted average in-store Vancouver. - Moyen non-pondéré en entrepôt à Vancouver.

(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.

TABLE 23. Cash Grain Prices, United States

TABLEAU 23. Prix au comptant des céréales, États-Unis

	Crop year average		Monthly average		February 2001		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2001		
	1998-99	1999-00	February 2000	January 2001	High	Low	Average
			Février 2000	Janvier 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	131.90	139.12	140.82	129.34	135.23
1 DNS 14%(2)	153.34	146.79	143.30	154.69	157.63	152.12	154.69
2 DNS 14%(3)	156.31	149.27	146.61	155.79	156.16	154.69	152.85
1 HRW 12%(4)	119.09	116.82	116.39	132.46	129.71	122.45	126.32
1 HRW(5)	116.07	128.57	149.39	132.97	132.83	125.11	128.53
2 HRW(3)	124.68	116.12	116.84	144.04	141.46	138.16	139.99
2 SRW(6)	98.30	97.12	99.58	109.86	109.50	104.63	105.56
1 SW(2)	112.90	109.44	105.82	110.60	117.58	113.17	115.74
2 SRW(11)	83.29	97.12	74.87	77.21	76.98	71.83	75.11
<b>OATS - AVOINE</b>							
2 heavy(7) - 2 lourde(7)	85.24	88.15	81.60	75.96	81.05	75.54	77.56
1 milling (10) - 1 mouture(10)	81.05	77.80	..	75.96	81.05	75.86	77.56
<b>BARLEY - ORGE</b>							
2 feed(3) - 2 fourragère(3)	96.19	105.89	107.48	119.42	117.12	114.82	115.74
3 or better, malting (g.t. 70% Pl.)(7) - 3 ou mieux, qualité brassicole(7)	105.64	62.30	126.71	111.43	110.23	110.23	110.23
<b>CORN - MAÏS</b>							
2 yellow(8) - 2 jaune(8)	78.02	76.24	84.15	82.62	84.84	78.15	81.17
2 yellow(7) - 2 jaune(7)	74.44	70.16	73.29	74.36	73.82	69.98	71.11
2 yellow(4) - 2 jaune(4)	79.29	76.17	81.22	81.77	81.49	77.95	79.57
2 yellow(6) - 2 jaune(6)	92.57	100.42	95.27	94.48	93.89	90.94	92.52
2 white(4) - 2 blanc(4)	98.92	80.56	82.74	86.39	83.85	81.10	83.15
<b>SOYBEANS - SOYA</b>							
1 yellow(8) - 1 jaune(8)	180.85	177.21	183.76	175.40	172.14	164.34	167.98
1 yellow(4) - 1 jaune(4)	184.51	178.86	180.42	173.61	170.49	133.38	164.44
1 yellow(6) - 1 jaune(6)	196.83	191.34	196.58	190.70	184.27	179.31	181.88
1 yellow(7) - 1 jaune(7)	177.26	168.74	167.64	160.65	159.84	150.28	153.86
<b>SORGHUM - SORGHO</b>							
2 yellow(4) - 2 jaune(4)	73.04	69.27	72.27	80.39	81.61	77.64	80.03
2 yellow(5) - 2 jaune(5)	90.41	88.94	92.41	104.32	102.78	99.25	101.02
Exchange rate(9) - Taux de change(9)	1.51	1.47	1.45	1.50	..	..	1.52

(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 24. Futures Settlement(1) Prices of Grains, by Delivery Month, February 2001

TABLEAU 24. Opérations à terme règlement(1) prix des grains, par mois de livraison, février 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>					
March - Mars	146.60	137.30	143.50	127.10	7.36
May - Mai	149.80	141.50	147.10	108.38	93.72
July - Juillet	152.60	144.50	150.10	99.22	56.32
October - Octobre (3)	121.90	118.10	119.70	80.66	42.12
December - Décembre (3)	124.20	121.60	122.70	27.86	21.68
<b>OATS - AVOINE</b>					
March - Mars	-	-	89.80	-	-
May - Mai	-	-	91.80	-	-
July - Juillet	-	-	92.80	-	-
<b>WESTERN BARLEY - ORGE DE L'OUEST</b>					
March - Mars	127.00	122.20	124.80	158.10	10.14
May - Mai	129.90	125.00	127.70	129.56	166.76
July - Juillet	131.30	126.70	129.20	53.38	93.66
October - Octobre	133.00	129.60	130.90	18.48	110.66
December - Décembre	135.00	131.50	133.10	15.12	17.24
<b>FLAXSEED - LIN</b>					
March - Mars	263.90	242.10	249.10	40.94	5.64
May - Mai	266.50	245.10	252.70	57.94	43.68
July - Juillet	268.00	246.00	253.80	25.14	24.36
September - Septembre	262.20	247.00	254.70	-	0.10
November - Novembre	269.50	251.00	256.20	4.54	11.14
<b>CANOLA</b>					
March - Mars	275.00	256.60	263.70	2,125.98	116.68
May - Mai	275.00	259.20	266.20	2,550.24	730.94
July - Juillet	277.70	263.20	269.20	661.50	313.74
August - Août	278.00	265.50	271.60	0.04	1.22
September - Septembre	277.50	272.50	274.60	3.20	3.10
November - Novembre	282.90	271.70	276.90	500.86	324.16
January - Janvier	282.90	277.00	281.80	2.70	2.04
<b>MINNEAPOLIS GRAIN EXCHANGE</b>					
<b>SPRING WHEAT - BLE DE PRINTEMPS</b>					
March - Mars	118.50	114.64	117.15	1,182.84	7.97
May - Mai	121.25	117.67	119.62	791.10	380.94
July - Juillet	123.92	120.52	122.35	393.48	260.32
September - Septembre	126.77	123.46	125.27	57.34	51.11
December - Décembre	131.18	127.87	129.57	6.45	13.47

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

TABLE 24. Futures Settlement(1) Prices of Grains, by Delivery Month, February 2001 - Concluded

TABLEAU 24. Opérations à terme règlement(1) prix des grains, par mois de livraison, février 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>					
March - Mars	99.94	94.62	97.26	7,212.77	194.56
May - Mai	104.26	98.93	101.65	5,281.02	2,088.63
July - Juillet	108.30	103.07	105.69	2,604.99	1,286.45
September - Septembre	112.07	106.74	109.53	164.68	105.71
December - Décembre	117.67	112.25	114.95	229.75	195.65
<b>OATS - AVOINE</b>					
March - Mars	68.25	64.68	66.38	284.12	15.11
May - Mai	72.30	68.57	70.22	234.60	133.26
July - Juillet	75.54	71.65	73.56	61.77	50.89
September - Septembre	78.13	73.43	75.90	7.20	7.63
December - Décembre	82.35	78.46	80.28	12.48	24.92
<b>CORN - MAIS</b>					
March - Mars	84.44	82.38	83.16	14,880.34	647.55
May - Mai	87.59	85.43	86.36	9,441.29	4,751.92
July - Juillet	90.74	88.58	89.47	3,198.90	2,650.26
September - Septembre	93.79	91.63	92.59	600.53	664.70
December - Décembre	98.13	95.96	96.92	2,027.62	2,080.25
March - Mars	101.67	99.50	100.50	151.70	209.94
<b>SOYBEANS - GRAINE DE SOYA</b>					
March - Mars	172.14	164.61	167.43	12,284.91	204.74
May - Mai	175.18	164.34	168.47	8,383.31	2,027.97
July - Juillet	177.93	166.27	170.81	3,635.21	1,122.37
August - Août	177.66	166.08	170.58	219.71	122.28
September - Septembre	176.74	165.35	169.89	165.04	96.40
November - Novembre	177.84	166.82	171.45	1,228.54	592.59
<b>SOYBEAN MEAL - TOURTEAUX DE SOYA</b>					
	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
March - Mars	167.10	155.70	162.12		
May - Mai	166.30	154.90	160.68	..	..
July - Juillet	166.20	154.90	160.21	..	..
August - Août	165.50	153.80	159.16	..	..
September - Septembre	164.80	153.00	158.25	..	..
October - Octobre	162.00	151.60	156.64	..	..
December - Décembre	162.70	152.50	157.18	..	..
January - Janvier	162.00	152.30	157.21	..	..
<b>SOYBEAN OIL - HUILE DE SOYA</b>					
	dollars per cwt. - dollars par cwt.			pounds - '000 - livres	
March - Mars	15.48	14.41	14.76	..	..
May - Mai	15.87	14.77	15.12	..	..
July - Juillet	16.28	15.16	15.50	..	..
August - Août	16.41	15.32	15.65	..	..
September - Septembre	16.55	15.49	15.81	..	..
October - Octobre	16.85	15.70	16.04	..	..
December - Décembre	17.20	16.01	16.35	..	..
January - Janvier	17.42	16.22	16.56	..	..
<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>					
March - Mars	117.03	112.16	114.24	..	..
May - Mai	120.70	115.83	118.15	..	..
July - Juillet	124.29	118.87	121.62	..	..
September - Septembre	127.68	121.99	124.92	..	..
December - Décembre	131.30	126.03	129.04	..	..

(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.

TABLE 25. Cash Special Crop Prices, Canada

TABLEAU 25. Prix au comptant des cultures spéciales, Canada

	Crop year average		Monthly average		February 2001		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2001		
	1998-99	1999-00	February 2000	January 2001	High	Low	Average
			Février 2000	Janvier 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	170.00	191.92	193.00	191.00	191.50
2 Green(1) - 2 vert(1)	174.41	169.47	170.00	191.92	193.00	191.00	191.50
1 Large Yellow(1) - 1 jaune, gros(1)	213.00	175.44	175.00	185.20	187.00	182.00	183.25
2 Large Yellow(1) - 2 jaune, gros(1)	186.88	175.44	175.00	185.20	187.00	182.00	183.25
Feed(3) - fourragère(3)	152.90	152.85	171.03	160.00	165.00	160.00	161.25
<b>LENTILS - LENTILLES</b>							
1 Eston(6)	424.09	434.65	430.00	317.80	309.00	287.00	292.50
2 Eston(6)	351.49	398.04	397.00	271.80	287.00	243.00	261.67
1 Laird(6)	398.55	439.08	435.50	328.00	331.00	320.00	322.75
2 Laird(6)	383.29	405.36	413.50	309.60	309.00	287.00	293.25
1 Richlea(6)	367.47	394.71	397.00	308.00	310.00	290.00	295.00
1 Crimson Red(6)	470.00	385.45	365.00	347.90	331.00	309.00	320.00
Feed - fourragère(6)	80.00	80.00	80.00	50.00	50.00	50.00	50.00
<b>MUSTARD SEED - GRAINES DE MOUTARDE</b>							
1 Yellow(7) - 1 jaune(7)	348.48	306.98	242.50	366.20	..	..	..
2 Yellow(7) - 2 jaune(7)	340.13	281.75	200.50	324.60	..	..	..
1 Brown(7) - 1 brun(7)	347.32	276.09	242.50	243.00	..	..	..
2 Brown(7) - 2 brun(7)	384.69	237.02	200.50	210.00	..	..	..
1 Yellow(11) - 1 jaune(11)	349.19	273.57	243.00	368.84	375.00	375.00	375.00
1 Brown(11) - 1 brun(11)	345.72	252.76	254.00	243.00	243.00	243.00	243.00
1 Oriental(11) - 1 chinoise(11)	356.12	268.01	267.00	224.20	221.00	221.00	221.00
<b>CANARY SEED - ALPISTE DES CANARIES</b>							
Canary Seed(9) - Alpiste des Canaries(9)	241.22	239.20	242.51	238.76	253.53	242.51	251.33
<b>SUNFLOWER SEED - GRAINES DE TOURNESOL</b>							
Oil(8) - Huile(8)	291.84	251.75	209.44	200.62	214.95	203.93	212.20
Confectionery(8) - Confection(8)	447.56	342.98	330.69	330.69	330.69	330.69	330.69
Ordinary(10) - Ordinaire(10)	659.55	492.35	478.77	443.55	507.06	492.36	499.13
New Sun(10)	632.87	533.91	523.23	442.67	507.06	459.29	473.22
<b>BUCKWHEAT - SARRASIN</b>							
Buckwheat - Sarrasin(6)	325.34	277.41	252.60	298.55	304.29	298.55	299.99

(1) Delivered processor Vancouver. - En entrepôt, livré au fabricant à Vancouver.

(2) Delivered processor Saskatchewan. - En entrepôt, livré au fabricant en Saskatchewan.

(3) Delivered processor Thunder Bay. - En entrepôt, livré au fabricant à Thunder Bay.

(4) FOB vessel Vancouver. - FAB vaisseau à Vancouver.

(5) Delivered processor Alberta. - En entrepôt, livré au fabricant en Alberta.

(6) Delivered processor. - En entrepôt, livré au fabricant.

(7) FOB Manitoba farm. - FAB ferme au Manitoba.

(8) Delivered Processor, Manitoba. - En entrepôt, livré au fabricant au Manitoba.

(9) Delivered processor, Saskatchewan. - En entrepôt, livré au fabricant en Saskatchewan.

(10) Basis delivered West Fargo (\$US). - En entrepôt, livré à West Fargo (\$US).

(11) FOB Saskatchewan farm - FOB ferme en Saskatchewan.