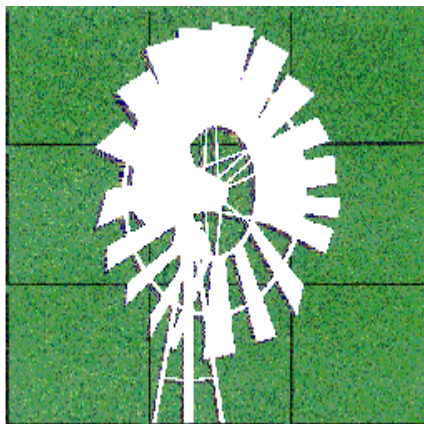




Cereals and Oilseeds Review

March 2001



La revue des céréales et des graines oléagineuses

Mars 2001



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

How to obtain more information

Specific inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Les Macartney, Agriculture Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-8714) or E-mail les.macartney@statcan.ca.

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

National inquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1 800 363-7629
Depository Services Program inquiries	1 800 700-1033
Fax line for Depository Services Program	1 800 889-9734
E-mail inquiries	infostats@statcan.ca
Web site	www.statcan.ca

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:

	Single issue	Annual subscription
United States	CDN \$ 6.00	CDN \$72.00
Other countries	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, 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**
- 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.

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

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

Renseignements sur les commandes et les abonnements

Le produit n° 22-007-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 :

	Exemplaire	Abonnement annuel
États-Unis	6 \$ CA	72 \$ CA
Autres pays	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 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**
- 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

March 2001

Statistique Canada
Division de l'agriculture
Section des cultures

La revue des céréales et des graines oléagineuses

Mars 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.

June 2001

Catalogue no. 22-007-XPB, Vol. 24, no. 3
ISSN 0820-9030

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 24, no. 3
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.

Juin 2001

N° 22-007-XPB au catalogue, vol. 24, n° 3
ISSN 0820-9030

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 24, n° 3
ISSN 1492-4048

Périodicité : mensuelle

Ottawa

Note de reconnaissance

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

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

NOTE

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

Five-year averages exclude years without data.

This publication was prepared under the direction of:

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

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



SIGNES CONVENTIONNELS

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

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

NOTA

Les chiffres ayant été arrondis, il se peut que la somme des postes ne corresponde pas aux totaux donnés.

Les moyennes quinquennales excluent les années sans données.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Karen Gray**, chef de la Sous-section de la commercialisation des grains
- **Susan Anderson**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Judy Creelman**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Leslie Macartney**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Joanne Trinkl**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains

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



TABLE OF CONTENTS**TABLE DES MATIÈRES**

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

TABLE OF CONTENTS - Concluded

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

Special Crops

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

International Data and Prices

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

TABLE DES MATIÈRES - fin

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

Cultures Spéciales

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

Données et prix internationaux

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

SITUATION REPORT - APRIL 2001

Canadian Seeding Intentions

According to estimates based on Statistics Canada's annual planting intentions survey, Canadian producers plan to seed more spring wheat, dry peas, and coarse grains and to expand land left in summerfallow while reducing plantings of durum wheat and canola. The directional shift favouring lower input crops in western Canada was consistent with prevailing price expectations and soaring fertilizer and fuel costs. The intended areas of canola and summerfallow, however, diverged from trade analysts' pre-report expectations. Prospective canola area was down 23% from last year while the trade expected a smaller decline. An early consensus in the trade that summerfallow would total 11.1 million acres contrasted with the survey's total intended acreage of 13.3 million acres. The unexpected jump in summerfallow was deemed an indicator of the high level of uncertainty among prairie survey respondents.

The intentions estimates were based on a survey conducted in late March. A number of subsequent developments relating to weather and prospective prices etc. may alter producers' seeding plans. For example, the Canadian Wheat Board on April 26 released its price projections for the 2001-2002 crop year. Compared to a month earlier, the latest projections for durum wheat were increased from \$13-\$15 a tonne while projected prices for other Board grains were minimally changed. The CWB revised its durum price forecast in view of weather problems in North Africa (a major durum consumption region) and lower expected plantings in North America (a major production region). Later in the release the CWB attached the following caveat: "Despite a possible supply decrease approaching this magnitude, Canadian supplies and stocks will be well above normal and limitations on delivery contract acceptance are still likely for 2001-2002 crop year". Individual farmers must weigh mixed signals like this and assess their overall risks prior to finalizing their spring seeding plans.

Statistics Canada's estimates of actual spring seeded areas will be released June 29.

Canadian Conditions

Unseasonably cold weather this spring delayed field work so that Prairie field operations were well behind last year's pace. There were two separate soil moisture regimes in Western Canada. Conditions west of Saskatoon were dry with severe moisture deficits due to near record low winter precipitation and two or three years of drought. In contrast, in eastern Saskatchewan and Manitoba there was plenty of precipitation over the fall and winter. Slow snowmelt and adequate to surplus moisture slowed operations in many areas. Planting was first underway in southern Alberta and southwestern Saskatchewan due to dry conditions while warm, dry weather in late April allowed seeding to start in the eastern Prairies.

Poor moisture conditions in the western Prairies left many producers waiting for an abrupt shift in the rain pattern. Below average rainfall heightened water scarcity concerns in southern Alberta to the extent that irrigation districts drastically reduced water entitlements. Alberta's Irrigation Districts Act for the first time permits farmers to sell their water entitlements. Although there were few early market participants, farmers can now sell/ augment their water ration.

RAPPORT DE SITUATION - AVRIL 2001

Intentions d'ensemencement au Canada

Selon les estimations tirées de l'enquête annuelle sur les intentions d'ensemencement de Statistique Canada, les producteurs du pays prévoient ensemencer davantage en blé de printemps, en pois sec et en céréales secondaires et étendre les jachères, tout en réduisant les superficies en blé dur et en canola. Le changement de direction en faveur de cultures exigeant moins en apports dans l'ouest du pays s'accorde avec les tendances prévues des prix et la constatation d'une montée en flèche des prix des engrais et des combustibles. Les superficies prévues de canola et de jachères diffèrent toutefois de ce à quoi s'attendaient déjà les analystes sectoriels. Les superficies en canola seraient inférieures de 23 % à celles de l'an dernier, alors que l'industrie entrevoyait une diminution plus modeste. Ce que l'industrie prévoyait auparavant comme une superficie totale de 11,1 millions d'acres en jachère s'écarte du chiffre de 13,3 millions dégagé par l'enquête. Ce bond imprévu témoignerait de la grande incertitude où se trouvaient plongés les répondants des Prairies à l'enquête.

Les estimations des intentions viennent d'une enquête réalisée vers la fin de mars. Divers événements ultérieurs (conditions météorologiques, prix attendus, etc.) auraient pu influencer sur les projets d'ensemencement des producteurs. Ainsi, le 26 avril, la Commission canadienne du blé diffusait ses prévisions de prix pour la campagne 2001-2002. Par rapport au mois précédent, elle a relevé les dernières prévisions (13-15 \$ la tonne) dans le cas du blé dur, mais sans changer outre mesure les prix prévus pour d'autres céréales régies. Si elle a révisé ses prévisions dans le premier cas, c'est à cause de problèmes climatiques en Afrique du Nord (grande région consommatrice de blé dur) et d'ensemencements moindres prévus en Amérique du Nord (grande région productrice). Dans son communiqué, la Commission devait ensuite faire la mise en garde suivante : « Malgré la possibilité d'une diminution de telle ampleur, les stocks canadiens et les disponibilités au Canada resteront nettement au-dessus de la moyenne et il faut s'attendre à des restrictions probables dans le volume des acceptations de livraisons à contrat sur la campagne 2001-2002. » Les divers producteurs doivent jauger des signaux inégaux comme celui-ci et évaluer les risques qu'ils courent dans l'ensemble avant d'arrêter leurs plans d'ensemencement au printemps.

Statistique Canada diffusera le 29 juin ses estimations des superficies effectives d'ensemencement printanier.

Conditions au Canada

Ce printemps, un temps froid hors saison a retardé les travaux des champs. Dans les Prairies, ceux-ci accusaient un net retard sur ceux de l'an dernier. Il y avait deux régimes bien distincts d'humidité des sols dans l'ouest du pays. À l'ouest de Saskatoon, les conditions étaient sèches avec de sérieux déficits hydriques des sols imputables à de basses précipitations hivernales presque records et à deux ou trois ans de sécheresse. En revanche, dans l'est de la Saskatchewan et au Manitoba, les précipitations ont été abondantes l'automne et l'hiver. Dans bien des régions, la lenteur de la fonte des neiges et une humidité des sols variant de suffisante à excessive ont retardé les travaux. L'ensemencement a d'abord débuté dans le sud de l'Alberta et le sud-ouest de la Saskatchewan à cause des conditions sèches; dans l'est des Prairies, le temps doux et sec qui a régné vers la fin d'avril a permis de commencer à semer.

Dans l'ouest des Prairies, le piètre état hydrique des sols a fait que bien des producteurs ont dû attendre un changement radical de pluviométrie. Dans le sud de l'Alberta, une pluviométrie inférieure à la normale a avivé les craintes de pénurie d'eau au point que les secteurs irrigués ont dû imposer des restrictions draconiennes de captage d'eau. Pour la première fois, la loi albertaine sur les zones d'irrigation permet aux agriculteurs de céder leurs droits de captage. Il y a eu peu de participants sur le marché de début de campagne, mais les agriculteurs peuvent maintenant vendre ou augmenter leur ration d'eau. C'est là un nouveau

This poses a new wrinkle in their decision to seed traditional cereal grains versus more water-intensive crops.

In Ontario, where the March intentions survey indicated producers planned to seed a record two million acres of grain corn, warm, dry corn planting conditions in all but the heavier soils resulted in April seeding being a few days earlier than usual. Meanwhile, winterkill of winter wheat in southwestern Ontario and snow mould in the central part of the province threatened to increase the abandonment to more than the normal 5-7% of the previous fall's seeded area.

Projected Canadian Canola Production

Following the intentions release on April 24, OIL WORLD, the German edible oil newsletter, suggested that the 23% drop in intended canola acreage would not hold. Given many uncertainties and the possibility of price appreciation, the newsletter predicted a more modest area reduction of 12%. Based on this extent of reduced acreage, Canadian canola production in 2001 was projected to reach 6 million metric tonnes, down 17% from last year's 7.1 million tonnes. Canadian ending stocks in 2001-2002 were expected to be depleted to the minimal level of 330 thousand tonnes.

OIL WORLD also projected world canola/rapeseed production in 2001-2002 at 38.75 million tonnes, up 2% from 2000-2001. Increases were expected in all major producing countries except Canada. Global carryout in 2001-2002 was forecast at 3.25 million tonnes, down from the world carryin of 3.6 million tonnes.

US Wheat Conditions

Delayed seeding last fall in the US southern Plains resulted in a poorly established winter wheat crop. Concern about spring emergence and a deteriorating crop supported wheat futures. An end-of-month USDA report placed 24% of the crop in poor-to-very poor condition with 38% and 40% of the Kansas and Oklahoma crops falling in this range. Rains delayed seeding operations in the northern Plains. As of April 29, spring wheat planting was 18% complete relative to 53% at the same date in 2000 and the 1996-2000 five-year average of 32%. Seeding of the US barley crop was a bit more advanced at 25% complete, compared to 50% last year and the five-year average of 33%.

New Winnipeg Canola Meal Contract

The Manitoba Securities Commission approved the Winnipeg Commodity Exchange's application for a new canola meal futures contract to be listed effective October 1. This contract will allow improved price discovery and risk management. The contract will be traded and margined in US dollars. Delivery months will correspond to those for CBOT soymeal: January, March, May, July, August, September, October and December.

Prices

Chicago corn and soybean futures were weak. Corn prices fell in the last two weeks of the month due to expectations that cool, wet conditions earlier this spring would break permitting Midwest farmers to plant the crop on schedule. Warmer, drier weather in much of the corn belt allowed farmers to recover lost time. The final weekly USDA crop conditions report of April indicated that 28% of the corn crop was planted, about

facteur dans les décisions d'ensemencement des céréales traditionnelles par opposition à des cultures qui demandent plus d'eau.

En Ontario, l'enquête de mars sur les intentions d'ensemencement indique que les producteurs prévoient des superficies records de 2 millions d'acres en maïs-grain, mais les conditions douces et sèches de maïsiculture dans tous les sols sauf les plus lourds ont fait que, en avril, l'ensemencement a débuté quelques jours plus tôt qu'en temps normal. Par ailleurs, la destruction hivernale de blé d'hiver dans le sud-ouest de l'Ontario et les ravages de la moisissure rose des neiges au centre de cette province menaçaient de porter les superficies abandonnées à plus que les 5 % à 7 % habituels des superficies de l'automne précédent.

Production prévue de canola au Canada

Après la diffusion de données sur les intentions d'ensemencement le 24 avril, OIL WORLD, bulletin d'information allemand sur les huiles comestibles, a évoqué la possibilité que la prévision de baisse de 23 % des superficies de canola ne tienne pas. Vu les nombreuses incertitudes et les perspectives de majoration des prix, il prévoyait une diminution plus modeste de 12 %. Avec cette prévision moindre, la production canadienne de canola en 2001 atteindrait les 6 millions de tonnes métriques. Ce serait 17 % de moins que les 7,1 millions de tonnes de l'an dernier. OIL WORLD prévoyait en outre que les stocks de fin de campagne au pays en 2001-2002 tomberaient au bas niveau de 330 000 tonnes.

Il estimait également que la production mondiale de canola-colza s'établirait à 38,75 millions de tonnes en 2001-2002, soit 2 % de plus qu'en 2000-2001. Il y aurait des hausses dans tous les grands pays producteurs sauf au Canada. À l'échelle mondiale, le bulletin estimait respectivement les stocks de fermeture et d'ouverture à 3,25 et 3,6 millions de tonnes en 2001-2002.

État de la culture du blé aux États-Unis

Comme l'ensemencement a été retardé l'automne dernier dans les plaines méridionales des États-Unis, la culture de blé d'hiver a été mal établie. Les inquiétudes au sujet de l'arrivée du printemps et d'une culture en détérioration ont soutenu les cours à terme du blé. Un rapport de fin de mois de l'USDA estimait que 24 % des emblavures étaient dans un état variant de médiocre à très médiocre et que 38 % et 40 % respectivement des superficies au Kansas et en Oklahoma se situaient dans cette fourchette de qualité. Dans les plaines septentrionales, les pluies ont retardé les travaux d'ensemencement. Le 29 avril, les ensemencements en blé de printemps étaient terminés dans une proportion de 18 %, à comparer à un pourcentage de 53 % à pareille date en l'an 2000 et à une moyenne quinquennale de 32 % pour la période 1996-2000. Les ensemencements en orge étaient un peu plus avancés aux États-Unis (25 % comparativement à 50 % l'an dernier et à une moyenne quinquennale de 33 %).

Nouveau contrat à terme pour les tourteaux de canola à Winnipeg

La Commission des valeurs mobilières du Manitoba a approuvé la demande faite par la Winnipeg Commodity Exchange d'un nouveau contrat à terme de tourteaux de canola devant être coté le 1^{er} octobre. Ce contrat permettra d'améliorer la détermination des prix et la gestion des risques. On échangera et portera sur marge en dollars américains. Les mois de livraison correspondront à ceux des tourteaux de soya du CBOT, à savoir janvier, mars, mai, juillet, août, septembre, octobre et décembre.

Prix

Les cours à terme à Chicago du maïs et du soya ont été faibles. Le prix du maïs a baissé les deux dernières semaines du mois, parce qu'on prévoyait que les conditions fraîches et humides qui avaient régné plus tôt ce printemps cesseraient, d'où la possibilité pour les agriculteurs du Midwest de commencer à semer à la date prévue. Un temps plus chaud et plus sec dans la majeure partie de la région maïsicole leur a permis de reprendre le temps perdu. D'après le dernier rapport hebdomadaire de l'USDA sur les conditions culturales en avril, l'ensemencement

the same pace as the 1996-2000 five year average. Improved corn planting supported soybean prices at month's end. Soybean futures had earlier languished due to the realization of a bumper South American harvest and the possibility that delayed corn seeding would boost later-seeded soybean plantings.

Winnipeg oilseed futures slid about \$10 a tonne up to the release of the intentions report. Lower canola prices reflected the falloff in Chinese demand and the downtrend of outside markets. However, the prospective shift of acreage out of canola and flaxseed resulted in prices easing upward in the last few days of the month. At that point, prices were supported by reduced intended areas coupled with low forecast carryout stocks and prospects for robust offshore demand.

Effective May 1, the Federal government approved a second round of increases to 2000-2001 initial payments for CWB grains. The adjustment payments for Nos. 1 and 2 CWRS ranged from \$6 to \$14 depending on grade and protein level. Durum adjustments varied more widely up to \$22 a tonne while payments for other classes of wheat ranged from \$8-\$13 a tonne. Feed barley payments increased by \$10 a tonne while two-row and six-row designated barley increased by \$5 and \$12 a tonne respectively (see table 22).

en maïs était terminé dans une proportion de 28 %, ce qui correspondait en gros à la moyenne quinquennale 1996-2000. L'amélioration de cet ensemencement a soutenu les cours du soya en fin de mois. Les cours à terme avaient été languissants, parce que la récolte sud-américaine s'était révélée excellente et que des retards d'ensemencement en maïs étaient susceptibles de favoriser les ensemencements ultérieurs en soya.

Les cours à terme des oléagineux à Winnipeg ont fléchi d'environ 10 \$ la tonne jusqu'à la diffusion du rapport sur les intentions d'ensemencement. La baisse des cours du canola s'explique par la contraction de la demande chinoise et l'évolution en baisse des marchés extérieurs. Toutefois, l'évolution possible des superficies au détriment du canola et du lin a fait monter les prix un peu dans les quelques derniers jours du mois. Les cours étaient alors soutenus par un recul des superficies prévues, de basses prévisions de stocks de fermeture et la perspective d'une forte demande outre-mer.

Le 1^{er} mai, les autorités fédérales approuvaient un deuxième train de majorations des acomptes à la livraison 2000-2001 pour les céréales régies par la CCB. Les paiements de rajustement à l'égard du CWRS n^{os} 1 et 2 ont varié de 6 \$ à 14 \$ selon la qualité et la teneur en protéines. Ceux du blé dur ont varié plus amplement jusqu'à 22 \$ la tonne, tandis que les paiements relatifs aux autres catégories de blé oscillaient entre 8 \$ et 13 \$ la tonne. Pour l'orge fourragère, on a majoré les paiements de rajustement de 10 \$ la tonne. Enfin, pour l'orge de premier choix à deux et à six rangs, l'augmentation a été de 5 \$ et 12 \$ la tonne respectivement (voir le tableau 22).

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.
Exports - Exportations			
Barley - Orge	1003.00.10 1003.00.90	Flaxseed (linseed) - Lin	1204.00.10 1204.00.20 1204.00.90
Corn - Maïs	1005.10.10 1005.10.90 1005.90.00	Linseed oil - Huile de lin	1515.11.00 1515.19.00
Oats - Avoine	1004.00.10 1004.00.90	Linseed meal - Tourteaux de lin	2306.20.00
Rye - Seigle	1002.00.10 1002.00.90	Soybeans - Soya	1201.00.10 1201.00.10 1201.00.90
Wheat - Blé	1001.90.10 1001.90.21 1001.90.23 1001.90.29 1001.90.30 1001.90.40 1001.90.50 1001.90.90	Soybean oil - Huile de soya	1507.10.00 1507.90.00
Durum wheat - Blé dur	1001.10.10 1001.10.90	Soybean meal - Tourteaux de soya	2304.00.00
Barley malt - Orge de brasserie	1107.10.00 1107.20.00	Beans - Fèves	0713.31.00 0713.32.00 0713.33.10 0713.33.21 0713.33.22 0713.39.90 0713.39.10 0713.39.20 0713.39.30 0713.39.90
Oatmeal - Farine d'avoine	1103.12.00	Mustard seed - Graines de moutarde	1207.50.00
Rolled oats - Flocons d'avoine	1104.12.00	Peas - Pois	0713.10.10 0713.10.20 0713.10.90
Wheat flour - Farine de blé	1101.00.10 1101.00.30 1101.00.90	Chickpeas	0713.20.00
Durum semolina - Blé dur et semoule	1101.00.20	Lentils - Lentilles	0713.40.10 0713.40.90
Bran, shorts, middlings - Son gru rouge et gru blanc	2302.30.10	Buckwheat - Sarrasin	1008.10.00
Canola	1205.00.10 1205.00.20 1205.00.90	Canary seed - Alpistes des canaries	1008.30.00
Canola oil - Huile de canola	1514.10.10 1514.90.10	Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.10 1206.00.20 1206.00.90
Canola meal - Tourteaux de canola	2306.40.00		

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.
Imports - Importations			
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	Mustard seed - Graines de moutarde	1207.50.00.00
	1005.10.00.10		
	1005.10.00.90		
	1005.90.00.11		
	1005.90.00.12		
	1005.90.00.13		
	1005.90.00.14		
	1005.90.00.19		
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		
Beans - Fèves	0713.31.10.00	Canary seed - Alpistes des canaries	1008.30.00.10
	0713.31.90.00		1008.30.00.20
	0713.32.00.00		
	0713.33.10.10		
	0713.33.10.90		
	1206.00.00.10	Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.20
	1206.00.00.20		1206.00.00.90
	1206.00.00.90		

Text Table II.

Classes of Canadian Grains

Tableau Explicatif II.

Classes des grains canadiens

Class/Grade	Classe/Grade
CWRSCanada 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
CPSCanada Prairie Spring	Blé de printemps Canada Prairie
CWRWCanada Western Red Winter	Blé rouge d'hiver de l'Ouest du Canada
CWESCanada Western Extra Strong Red Spring	Blé extra fort roux de printemps de l'Ouest du Canada
SWSSoft White Spring	Blé tendre blanc de printemps
FeedCanada Western Feed	Blé fourrager
Red Spring – grades combined	blé fourrager de l'Ouest du Canada
CWADCanada Western Amber Durum	blé roux – grades combinés
CECanada Eastern	Blé dur ambré de l'Ouest du Canada
CWCanada Western	Est du Canada
Oats-otherCombined and sample grades	Ouest du Canada
Select BarleySelect, Special Bin, and Sample Select	Avoine, autresgrades combinés et grades d'échantillon
Feed BarleyCanada Western and Canada Eastern	Orge sélectionnéeextra, en cellule spéciale, échantillon extra
CE YellowCanada Eastern Yellow Corn	Orge fourragèrede l'Ouest du Canada et de l'Est du Canada
	CE JauneMais 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 - March Août - mars
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00r 2000-01p
Wheat - Total - Blé					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	11,250	10,680	10,367	10,367
	'000 ac	27,799	26,391	25,617	27,091
Yield - Rendement	kg/ha	2,220	2,250	2,590	2,590
	bu./ac - bo./ac	33.2	33.5	38.6	38.6
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,671	812	1,108	1,108
In commercial positions - En positions commerciales		6,045	5,197	6,327	6,327
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		7,716	6,009	7,435	7,435
Production		25,215	24,082	26,900	26,900
Imports - Importations		54	80	14	13
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		32,985	30,171	34,349	34,348
Grain exports - Exportations de céréales		17,984	14,493	18,106	12,013
Product exports - Exportations de produits des céréales		226	229	207	136
Exports - Total - Exportations		18,211	14,723	18,313	12,150
Human food - Aliments pour humains		2,621	2,751	2,846	1,925
Industrial use - Usage industriel		68	113	110	73
Seed requirements - Besoins en semence		1,079	994	1,069	46
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		10	4	12	8
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		4,018	4,152	4,250	4,823
Domestic disappearance - Disparition intérieure		7,795	8,013	8,288	6,875
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		6,979	7,435	7,749	15,323
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		32,985	30,171	34,349	34,348
Durum wheat - Blé dur					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,316	2,914	1,760	1,760
	'000 ac	5,723	7,200	4,350	4,350
Yield - Rendement	kg/ha	2,100	2,070	2,440	2,440
	bu./ac - bo./ac	31.3	30.8	36.3	36.3
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		241	110	420	420
In commercial positions - En positions commerciales		1,239	647	1,528	1,528
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		1,480	757	1,948	1,948
Production		4,861	6,042	4,300	4,300
Imports - Importations		2	3	9	8
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		6,342	6,802	6,257	6,256
Grain exports - Exportations de céréales		3,856	3,817	3,537	2,331
Product exports - Exportations de produits des céréales		28	33	38	26
Exports - Total - Exportations		3,884	3,851	3,575	2,357
Human food - Aliments pour humains		234	236	263	173
Seed requirements - Besoins en semence		214	169	253	-
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		-	-	-	-
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		481	598	381	408
Domestic disappearance - Disparition intérieure		929	1,003	896	581
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		1,529	1,948	1,785	3,318
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		6,342	6,802	6,257	6,256

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 - March Août - mars	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
Wheat - Total - Blé						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
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
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		25,517	23,383	26,276	26,276	26,366
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		20,709	19,043	22,138	14,429	12,187
Seed requirements - Besoins en semence		1,036	950	1,025	15	22
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		2,650	2,290	1,833	1,777	3,257
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		1,122	1,100	1,280	10,055	10,900
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		25,517	23,383	26,276	26,276	26,366
Durum wheat - Blé dur						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
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
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		5,102	6,152	4,720	4,720	5,877
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		4,245	5,102	3,999	2,236	2,262
Seed requirements - Besoins en semence		214	169	252	-	-
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		407	460	239	229	565
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		236	420	230	2,255	3,050
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		5,102	6,152	4,720	4,720	5,877

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 - March Août - mars		March 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Mars 2001
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Wheat milled - Blé de mouture						
Canada Western Red Spring Wheat - Blé rouge de printemps de l'ouest du Canada	2,030	2,177	2,140	1,441	1,490	172
Canada Western Red Winter Wheat - Blé rouge d'hiver de l'ouest du Canada	71	15	17	12	15	2
Canada Western Soft White Spring Wheat - Blé tendre blanc de printemps de l'ouest du Canada	87	119	49	32	33	3
Durum Wheat - Blé dur	227	268	300	198	215	29
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	307	367	47
Quebec grown Spring Wheat - Blé de printemps cultivé au Québec	X	X	X	X	X	X
Other Eastern Wheat - Autres blé de l'est	X	X	X	X	X	X
WHEAT - TOTAL - BLÉ	2,845	3,000	3,019	2,038	2,131	254
Wheat flour produced - Farine de blé produite						
Spring No. 1 or Top Patent including semolina - Printemps n° 1 ou "patent" de première qualité, y compris semoule	430	265	250	173	185	28
Spring No. 2 Patent - Printemps n° 2 "patent"	1,034	1,288	1,285	862	881	94
Spring No. 3 Patent (strong bakers or export patent) - Printemps n° 4 "patent" (valeur boulangère ou "patent" d'exportation)	51	35	41	27	23	3
Whole Wheat and Graham flour - Blé entier et graham	87	94	115	71	85	10
Soft Wheat flour - Farine de blé tendre	265	308	320	227	252	32
Durum semolina and flour - Farine de blé dur et semoule	176	205	225	147	162	22
Lower grades of flour - Farine de qualité inférieure	73	42	45	25	26	3
FLOUR - TOTAL - FARINE DE BLÉ	2,116	2,237	2,280	1,531	1,615	192
Millfeeds - Déchets de mouture						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	727	756	732	525	511	62
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	96	46	24	15	6	1

TABLE 4. Producer Marketings(1) of Wheat

TABLEAU 4. Livraisons(1) des producteurs de blé

	Total		August - March			March 2001p	
			Août - mars			Mars 2001p	
	1997-98	1998-99	1999-00	1998-99	1999-00r	2000-01p	Mars 2001p
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Manitoba							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	2,859	2,587	2,781	1,625	1,842	1,999	213
Durum wheat - Blé dur	88	165	33	90	30	11	--
Wheat - Total - Blé	2,947	2,752	2,814	1,715	1,872	2,010	214
ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	5,839	5,789	5,645	4,094	3,884	4,382	529
Saskatchewan							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	8,963	6,384	8,706	4,067	5,718	4,797	416
Durum wheat - Blé dur	3,163	3,878	3,104	2,259	1,721	1,898	120
Wheat - Total - Blé	12,126	10,262	11,810	6,326	7,439	6,695	536
ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	18,718	16,858	18,828	11,268	12,607	12,544	1,361
Alberta							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	5,141	4,971	6,652	3,275	4,633	3,130	305
Durum wheat - Blé dur	648	1,059	862	701	485	352	30
Wheat - Total - Blé	5,789	6,030	7,514	3,976	5,118	3,482	335
ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	10,404	10,215	12,423	7,066	8,572	6,594	777
Western Canada - Total(2) - Canada occidental							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	17,023	14,009	18,225	9,004	12,246	10,000	943
Durum wheat - Blé dur	3,900	5,102	3,999	3,050	2,236	2,262	151
Wheat - Total - Blé	20,922	19,111	22,224	12,054	14,482	12,262	1,094
ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	35,112	33,055	37,104	22,569	25,210	23,669	2,685
Canada Total							
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	17,257	14,239	18,583	9,223	12,596	10,523	948
Durum wheat - Blé dur	3,900	5,102	3,999	3,050	2,236	2,262	151
Wheat - Total - Blé	21,157	19,341	22,582	12,273	14,833	12,785	1,099
ALL GRAINS(3) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	35,363	33,310	37,490	22,812	25,589	24,232	2,690

(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 - March Août - mars		March 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Mars 2001
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)						
United Kingdom - Royaume-Uni	275	417	410	259	240	20
Belgium - Belgique	39	47	62	50	34	-
Greece - Grèce	45	90	56	37	81	13
Italy - Italie	229	247	184	98	74	7
Norway - Norvège	25	33	-	-	15	-
Spain - Espagne	65	172	195	118	89	-
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	670	1,089	968	608	571	40
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	56	17	-	-	-	-
Ethiopia - Ethiopie	35	26	45	18	12	12
Iran	1,499	525	3,492	2,703	1,169	374
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	1,860	904	4,349	3,385	1,792	413
Ghana	62	76	144	118	70	21
Algeria - Algérie	272	-	-	-	-	-
Africa(1) - Total - Afrique(1)	690	819	704	498	654	87
Bangladesh	139	136	243	152	74	20
People's Republic of China - République populaire de Chine	2,638	219	661	384	5	-
Japan - Japon	1,349	1,311	1,242	819	955	111
Asia(1) - Total - Asie(1)	6,634	3,646	4,166	2,575	2,468	315
New Zealand - Nouvelle-Zélande	53	58	69	48	23	-
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	58	58	69	48	23	-
Brazil - Brésil	719	204	114	92	73	-
Colombia - Colombie	442	443	405	228	303	27
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	2,061	1,587	1,732	961	1,206	121
Cuba	63	69	52	21	88	-
Mexico - Mexique	585	676	814	500	680	42
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	894	1,176	1,422	883	1,247	99
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	1,216	1,380	1,158	723	712	97
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	14,128	10,676	14,568	9,682	8,672	1,172
Durum Wheat - Blé dur						
Belgium - Belgique	212	44	35	32	-	-
Italy - Italie	305	273	152	71	51	7
Switzerland - Suisse	17	24	35	19	-	-
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	615	435	258	157	95	7
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	31	30	54	54	20	-
Libya - Libye	155	-	170	170	-	-
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	296	54	182	182	91	3
Algeria - Algérie	1,534	1,479	1,453	875	789	26
Africa(1) - Total - Afrique(1)	1,839	1,844	1,925	1,190	1,214	79
Japan - Japon	174	204	197	134	124	14
Asia(1) - Total - Asie(1)	190	207	206	140	132	14
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	-	-	-	-	-	-
Venezuela	236	248	359	239	203	28
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	472	550	588	395	380	56
Cuba	6	-	4	4	-	-
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	28	40	28	15	31	10
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	385	658	297	200	227	23
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	3,856	3,817	3,537	2,331	2,190	191
All Wheat - Tout blé						
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	17,984	14,493	18,106	12,013	10,862	1,364

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 - March Août - mars		March 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Mars 2001
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Wheat flour(2) - Farine de blé(2)						
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	2.3	2.9	1.2	1.1	0.7	--
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	0.7	0.2	0.1	0.1	-	-
Lebanon - Liban	0.5	0.9	0.3	0.3	0.3	0.1
Jordan - Jordanie	0.1	--	--	--	--	-
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	8.8	4.1	0.8	0.6	0.5	0.1
Africa(1) - Total - Afrique(1)	7.7	4.2	0.9	0.9	--	-
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	--
Asia(1) - Total - Asie(1)	14.1	15.2	15.2	10.6	12.8	1.7
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	0.1	-	-	-	-	-
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	0.2	--	0.2	0.1	--	-
Bahamas - Iles Bahamas	3.5	4.0	4.1	2.7	2.9	0.2
Barbados - Barbade	0.3	--	-	-	-	-
Cuba	3.1	1.6	0.6	0.6	-	-
Jamaica - Jamaïque	1.6	1.6	0.9	0.6	0.1	-
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	4.4	2.3	0.2	0.2	1.1	-
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	16.7	14.0	9.3	6.3	6.1	0.5
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	175.8	188.7	179.1	116.8	145.6	16.9
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	226.3	229.4	206.8	136.4	165.7	19.2
All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé						
United Kingdom - Royaume-Uni	276.4	416.9	410.0	258.6	240.2	20.1
Italy - Italie	534.8	521.5	336.1	168.5	125.7	13.3
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	1,287.5	1,526.6	1,226.8	766.3	666.5	46.7
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	87.4	47.6	53.7	53.7	19.6	-
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	2,165.4	961.3	4,531.2	3,567.8	1,883.8	416.0
Algeria - Algérie	1,646.4	1,479.0	1,453.1	875.2	789.0	26.3
Africa(1) - Total - Afrique(1)	2,536.4	2,667.6	2,630.0	1,688.7	1,868	166.0
People's Republic of China - République populaire de Chine	2,639.7	220.7	661.2	384.4	6.2	--
Asia(1) - Total - Asie(1)	6,837.7	3,867.6	4,387.3	2,725.0	2,612.3	330.7
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	57.7	58.4	69.0	48.3	22.6	-
Brazil - Brésil	728.5	213.8	121.7	99.2	83.8	-
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	2,533.9	2,136.2	2,320.1	1,355.8	1,586.1	177.1
Cuba	57.5	70.2	56.3	25.4	87.9	-
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	939.4	1,230.1	1,460.0	904.3	1,283.6	109.7
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	1,776.6	2,227.3	1,634.5	1,039.8	1,084.6	136.9
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	18,210.7	14,722.8	18,312.7	12,149.8	11,027.3	1,383.0

(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 - March Août - mars	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
Oats - Avoine						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		601	710	927	927	925
In commercial positions - En positions commerciales		141	136	161	161	157
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		743	846	1,088	1,088	1,082
Production		3,663	3,958	3,641	3,641	3,389
Imports - Importations		5	3	4	3	3
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		4,411	4,807	4,733	4,732	4,475
Grain exports - Exportations de céréales		1,281	1,208	1,293	956	1,197
Product exports - Exportations de produits des céréales		197	267	239	164	202
Exports - Total - Exportations		1,479	1,476	1,532	1,120	1,399
Human food - Aliments pour humains		162	201	191	89	74
Industrial use - Usage industriel		-	-	-	-	-
Seed requirements - Besoins en semence		157	156	152	-	-
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		10	31	8	6	7
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,825	1,856	1,768	1,522	1,417
Domestic disappearance - Disparition intérieure		2,154	2,243	2,119	1,617	1,499
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		779	1,088	1,082	1,995	1,577
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		4,411	4,807	4,733	4,732	4,475
Barley - Orge						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,512	1,700	1,950	1,950	2,239
In commercial positions - En positions commerciales		951	759	787	787	749
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		2,463	2,459	2,737	2,737	2,988
Production		13,305	12,709	13,196	13,196	13,468
Imports - Importations		25	55	33	20	21
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		15,793	15,223	15,966	15,953	16,477
Grain exports - Exportations de céréales		2,402	1,100	1,727	1,111	1,300
Product exports - Exportations de produits des céréales		561	598	665	404	433
Exports - Total - Exportations		2,963	1,698	2,392	1,515	1,733
Human food - Aliments pour humains		8	10	8	6	6
Industrial use - Usage industriel		370	352	385	289	237
Seed requirements - Besoins en semence		413	380	437	-	-
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		8	2	5	3	3
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		9,695	10,044	9,751	7,443	7,941
Domestic disappearance - Disparition intérieure		10,495	10,788	10,586	7,741	8,187
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		2,335	2,737	2,988	6,697	6,557
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		15,793	15,223	15,966	15,953	16,477

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 - March Septembre - mars	
		1997-98	1998-99	1999-00	1999-00	2000-01p
Corn - Maïs						
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
Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes		650	650	645	645	1,225
Commercial positions - Positions commerciales		320	242	240	240	327
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		970	892	885	885	1,552
Production:						
Québec		2,180	2,690	3,025	3,025	2,040
Ontario		4,826	6,020	5,868	5,868	4,483
Production - Canada(1) - Total		7,180	8,952	9,161	9,161	6,827
Imports - Total - Importations		1,472	892	1,023	576	1,402
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		9,621	10,737	11,069	10,622	9,780
Grain exports(2) - Exportations de céréales(2)		118	828	226	123	46
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		1,705	1,845	2,020	1,230	1,260
Seed requirements - Besoins en semence		30	31	31	-	-
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		6,876	7,149	7,240	4,479	4,569
Domestic disappearance - Disparition intérieure		8,611	9,025	9,292	5,709	5,829
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		650	645	1,225	3,352	2,905
Commercial positions - Positions commerciales		242	240	327	1,438	1,000
Ending stocks - Stocks à la fermeture		892	885	1,552	4,790	3,905
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		9,621	10,737	11,069	10,622	9,780

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 - March Août - mars	
		1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
Rye - Seigle					
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes	33	31	120	120	130
In commercial positions - En positions commerciales	38	32	46	46	31
Beginning stocks - Stocks d'ouverture	71	63	166	166	161
Production	347	398	387	387	260
Imports - Importations	--	--	4	4	4
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES	419	461	557	556	426
Grain exports - Exportations de céréales	146	80	85	67	74
Product exports - Exportations de produits des céréales	--	--	--	--	--
Exports - Total - Exportations	146	80	85	68	74
Human food - Aliments pour humains	14	12	14	8	8
Industrial use - Usage industriel	44	45	55	30	35
Seed requirements - Besoins en semence	18	18	16	14	14
Loss in handling - Pertes dues à la manutention	3	2	3	2	2
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	111	259	338	388	247
Domestic disappearance - Disparition intérieure	191	335	426	443	306
Ending Stocks - Stocks à la fermeture	82	166	161	256	189
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS	419	461	557	556	426
Coarse grains - Total(3) - Céréales secondaires					
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
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	937
Beginning stocks - Stocks d'ouverture	3,277	3,368	3,991	3,991	4,231
Production	17,315	17,064	17,224	17,224	17,118
Imports - Importations	31	59	41	26	28
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES	20,622	20,491	21,256	21,241	21,377
Grain exports - Exportations de céréales	3,830	2,388	3,104	2,134	2,570
Product exports - Exportations de produits des céréales	758	866	905	568	635
Exports - Total - Exportations	4,588	3,254	4,009	2,703	3,206
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel	599	619	653	422	359
Seed requirements - Besoins en semence	588	555	604	14	14
Loss in handling - Pertes dues à la manutention	21	35	17	11	12
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	11,632	12,038	11,742	9,143	9,463
Domestic disappearance - Disparition intérieure	12,839	13,247	13,016	9,590	9,848
Ending stocks - Stocks à la fermeture	3,195	3,991	4,231	8,948	8,323
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS	20,622	20,491	21,256	21,241	21,377

(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 - March Août - mars
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00r 2000-01p
Oats - Avoine					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	1,340 3,312	1,437 3,550	1,246 3,080	1,246 3,080
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,460 64.2	2,480 65.0	2,610 68.5	2,610 68.5
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		571	680	880	880
Production		3,288	3,559	3,253	3,253
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		3,859	4,239	4,133	4,133
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		1,845	1,819	1,926	1,465
Seed requirements - Besoins en semence		139	138	133	-
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,273	1,402	1,223	1,067
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		603	880	850	1,600
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		3,859	4,239	4,133	4,133
Barley - Orge					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha '000 ac	4,119 10,178	3,921 9,690	3,743 9,250	3,743 9,250
Yield - Rendement	kg/ha bu./ac - bo./ac	2,980 55.2	2,960 55.0	3,240 60.3	3,240 60.3
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,405	1,550	1,800	1,800
Production		12,253	11,603	12,145	12,145
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		13,658	13,153	13,945	13,945
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		5,678	4,161	4,977	3,287
Seed requirements - Besoins en semence		376	344	402	-
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		6,217	6,847	6,485	5,358
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		1,387	1,800	2,080	5,300
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		13,658	13,153	13,945	13,945

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 - March Août - mars	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
Rye - Seigle						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		33	31	120	120	130
Production		295	337	317	317	196
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		328	368	437	437	326
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		207	164	192	127	105
Seed requirements - Besoins en semence		14	13	10	9	8
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		60	71	105	76	63
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		48	120	130	225	150
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		328	368	437	437	326
Coarse grains - Total(1) - Céréales secondaires						
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
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
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		17,844	17,760	18,514	18,514	18,795
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		7,730	6,144	7,095	4,879	5,366
Seed requirements - Besoins en semence		528	495	545	9	8
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		7,549	8,320	7,813	6,501	6,871
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		2,038	2,800	3,060	7,125	6,550
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		17,844	17,760	18,514	18,514	18,795

(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 - March			March	
			Août - mars			2001p	
	1997-98	1998-99	1999-00	1998-99	1999-00r	2000-01p	Mars
							2001p
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Manitoba							
Oats(2) - Avoine(2)	482	612	720	480	607	679	40
Barley - Orge	576	466	410	289	226	427	69
Rye(2) - Seigle(2)	53	78	72	59	50	42	4
Coarse Grains - Total - Céréales secondaires	1,111	1,156	1,202	828	883	1,147	112
ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	5,839	5,789	5,645	4,094	3,884	4,382	529
Saskatchewan							
Oats(2) - Avoine(2)	745	940	950	702	694	871	102
Barley - Orge	2,626	2,199	2,541	1,473	1,739	1,903	269
Rye(2) - Seigle(2)	100	52	68	40	48	43	5
Coarse Grains - Total - Céréales secondaires	3,471	3,191	3,560	2,215	2,480	2,817	377
ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	18,718	16,858	18,828	11,268	12,607	12,544	1,361
Alberta							
Oats(2) - Avoine(2)	437	267	256	180	165	224	34
Barley - Orge	1,992	1,495	2,026	920	1,322	1,157	126
Rye(2) - Seigle(2)	45	35	52	26	30	20	2
Coarse Grains - Total - Céréales secondaires	2,474	1,797	2,334	1,127	1,516	1,401	162
ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	10,404	10,215	12,423	7,066	8,572	6,594	777
Western Canada - Total(3) - Canada occidental							
Oats(2) - Avoine(2)	1,678	1,845	1,950	1,383	1,486	1,783	178
Barley - Orge	5,250	4,205	5,016	2,712	3,311	3,512	466
Rye(2) - Seigle(2)	198	164	192	125	127	105	11
Coarse Grains - Total - Céréales secondaires	7,127	6,213	7,157	4,220	4,924	5,400	655
ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	35,112	33,055	37,104	22,569	25,210	23,669	2,685
Canada Total							
Oats(2) - Avoine(2)	1,681	1,847	1,954	1,384	1,488	1,786	178
Barley - Orge	5,261	4,210	5,023	2,717	3,318	3,537	466
Rye(2) - Seigle(2)	198	167	199	129	134	107	11
Coarse Grains - Total - Céréales secondaires	7,140	6,224	7,176	4,230	4,940	5,430	655
ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	35,363	33,310	37,490	22,812	25,589	24,232	2,690

(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 - March Août - mars		March 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Mars 2001
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Oats - Avoine						
Netherlands - Pays-Bas	-	-	-	-	-	-
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	0.9	0.9	2.9	1.9	-	-
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	-	-	-	-	-	-
Africa(1) - Total - Afrique(1)	-	-	-	-	-	-
Japan - Japon	32.1	33.7	21.9	12.5	14.6	1.9
Asia(1) - Total - Asie(1)	32.1	33.7	25.7	14.2	21.8	4.2
Colombia - Colombie	1.2	-	-	-	1.3	-
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	11.3	13.9	-	-	1.3	-
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	4.3	6.4	6.7	2.9	7.0	-
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	1,247.0	1,138.6	1,246.8	933.5	1,152.5	89.7
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	1,290.9	1,193.6	1,282.1	952.6	1,182.6	93.9
Barley - Orge						
Belgium - Belgique	-	-	-	-	-	-
Italy - Italie	-	-	-	-	-	-
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	6.0	-	-	-	-	-
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	10.3	-	4.0	-	-	-
Iran	87.8	-	-	-	110.3	-
Israel - Israël	22.9	-	-	-	-	-
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	494.2	-	160.2	27.7	274.4	38.7
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	608.6	-	200.3	27.7	399.2	38.7
Africa(1) - Total - Afrique(1)	17.3	-	-	-	55.4	4.1
People's Republic of China - République populaire de Chine	424.9	291.3	428.4	327.0	299.8	42.2
Japan - Japon	475.1	183.2	376.1	249.0	175.0	1.3
Asia(1) - Total - Asie(1)	926.4	474.5	825.5	576.0	474.7	43.5
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	34.1	-	3.3	3.3	-	-
Colombia - Colombie	84.6	-	-	-	0.2	-
South America - Total - Amérique du Sud	110.2	-	-	-	16.8	15.9
Mexico - Mexique	44.1	62.0	99.0	90.0	30.0	-
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	36.4	62.0	99.0	90.0	30.0	-
North America - Total - Amérique du Nord	840.5	563.3	594.6	413.7	323.7	30.4
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	2,402.2	1,099.8	1,726.6	1,110.6	1,299.8	132.5

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

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

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

	Total(2)			September - March		March
				Septembre - mars		2001
	1997-98	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Mars
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Corn - Maïs						
United Kingdom - Royaume-Uni	-	-	-	-	-	-
Italy - Italie	-	-	-	-	-	-
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	-	-	-	-	-	-
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	-	-	-	-	-	-
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	-	416.5	-	-	-	-
Africa(1) - Total - Afrique(1)	-	-	-	-	-	-
Asia(1) - Total - Asie(1)	-	-	-	-	-	-
Cuba	-	32.4	-	-	-	-
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	-	32.4	-	-	-	-
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	117.6	378.8	225.8	123.3	46.1	7.0
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	117.6	827.7	225.8	123.3	46.1	7.0
	Average	Total		August - March		March
	1994-95			August - March		2001
	1998-99			Moût - mars		
	Moyenne	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Mars
	1994-95					2001
	1998-99					
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Rye - Seigle						
Belgium - Belgique	2.2	-	-	-	-	-
Netherlands - Pays-Bas	-	-	-	-	-	-
Norway - Norvège	-	-	-	-	-	-
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	2.2	-	-	-	-	-
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	-	-	-	-	-	-
Japan - Japon	44.8	1.6	1.4	1.4	11.8	-
Korea, South - Corée du Sud	2.1	-	-	-	-	-
Asia(1) - Total - Asie(1)	45.2	1.6	1.4	1.4	11.8	-
Australia - Australie	7.8	-	-	-	-	-
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	7.8	-	-	-	-	-
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	-	-	-	-	-	-
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	97.1	78.7	83.8	66.1	62.1	4.1
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	145.9	80.2	85.1	67.5	73.9	4.1

TABLE 10. Exports of Selected Coarse Grains Products, Canada

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

	Average			August - March		March
	1994-95			August - March		2001
	1998-99			Août - mars		
	Moyenne	Total		1999-00	2000-01	Mars
	1994-95	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	2001
	1998-99					
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Oat Products - Produits d'avoine	104.0	146.6	131.4	90.0	110.8	12.8
Malt	420.0	448.1	498.3	302.8	324.5	48.2

(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 - March Août - mars	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
Flaxseed - Lin						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		40	5	105	105	240
In commercial positions - En positions commerciales		78	36	46	46	146
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		118	41	151	151	386
Production		1,007	1,081	1,022	1,022	693
Imports - Importations		2	5	2	1	8
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		1,127	1,127	1,175	1,174	1,087
Grain exports - Exportations de céréales		800	727	568	287	388
Product exports - Exportations de produits des céréales		-	-	-	-	-
Exports - Total - Exportations		800	727	568	287	388
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	1	1
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		X	X	X	X	X
Domestic disappearance - Disparition intérieure		209	249	221	155	132
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		118	151	386	732	567
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		1,127	1,127	1,175	1,174	1,087
Canola						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		223	102	413	413	1,404
In commercial positions - En positions commerciales		352	261	220	220	702
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		575	363	633	633	2,106
Production		6,553	7,643	8,798	8,798	7,119
Imports - Importations		108	158	124	104	200
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		7,236	8,164	9,555	9,535	9,425
Grain exports - Exportations de céréales		3,220	3,900	3,885	3,008	3,397
Product exports - Exportations de produits des céréales		-	-	-	-	-
Exports - Total - Exportations		3,220	3,900	3,885	3,008	3,397
Human food - Aliments pour humains		-	-	-	-	-
Crushings - Total - Broyages		2,856	3,062	2,983	2,065	2,199
Seed requirements - Besoins en semence		36	40	35	-	-
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		32	146	3	2	2
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		457	383	543	579	656
Domestic disappearance - Disparition intérieure		3,381	3,632	3,565	2,646	2,857
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		636	633	2,106	3,881	3,171
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		7,236	8,164	9,555	9,535	9,425

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 - March		
				Septembre - mars		
		1997-98	1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
Soybeans - Soya						
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
metric tonnes - tonnes métriques						
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
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		80	188	242	242	252
Production		2,738	2,737	2,781	2,781	2,703
Imports - Importations		149	254	455	347	271
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		2,966	3,179	3,478	3,369	3,227
Grain exports - Exportations de céréales		769	876	948	735	523
Product exports - Exportations de produits des céréales		-	-	-	-	-
Exports - Total - Exportations		769	876	948	735	523
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
Domestic disappearance - Disparition intérieure		2,009	2,061	2,277	1,473	1,460
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		188	242	252	1,161	1,244
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		2,966	3,179	3,478	3,369	3,227

(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 - March		March
	1994-95		Août - mars		2001p
	1998-99		1999-00	2000-01	Mars
	Moyenne	1998-99	1999-00	2000-01	2001p
	1994-95				
	1998-99				
metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
CANOLA					
Crushings - Broyages	2,856	3,062	2,983	2,065	2,199
Oil produced - Huile produite	1,200	1,283	1,243	861	925
Meal produced - Tourteaux produits	1,776	1,940	1,858	1,291	1,365

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 - March Août - mars	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00r	2000-01p
Flaxseed - Lin						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
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
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		1,047	1,086	1,127	1,127	933
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		855	841	726	505	418
Seed requirements - Besoins en semence		34	35	26	-	-
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		106	105	136	82	101
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		52	105	240	540	415
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		1,047	1,086	1,127	1,127	933
Canola						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
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
SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES		6,672	7,607	9,065	9,065	8,422
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		5,882	6,833	6,937	5,249	5,549
Seed requirements - Besoins en semence		35	40	35	-	-
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		459	325	692	516	673
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		296	410	1,400	3,300	2,200
DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS		6,672	7,607	9,065	9,065	8,422

TABLE 14. Producer Marketings(1) of Oilseeds

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

	Total		August - March			March 2001p	
			Août - mars				
	1997-98	1998-99	1999-00	1998-99	1999-00r	2000-01p	Mars 2001p
metric tonnes - '000 - tonnes métriques							
Manitoba							
Flaxseed(2) - Lin(2)	369	301	211	256	152	127	15
Canola(2)	1,412	1,580	1,418	1,294	978	1,097	189
Oilseeds - Total - Oléagineux	1,781	1,880	1,629	1,551	1,129	1,224	203
ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	5,839	5,789	5,645	4,094	3,884	4,382	529
Saskatchewan							
Flaxseed(2) - Lin(2)	508	514	488	400	337	279	27
Canola(2)	2,613	2,890	2,972	2,327	2,351	2,752	421
Oilseeds - Total - Oléagineux	3,121	3,405	3,459	2,727	2,687	3,032	448
ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	18,718	16,858	18,828	11,268	12,607	12,544	1,361
Alberta							
Flaxseed(2) - Lin(2)	31	26	28	19	17	11	1
Canola(2)	2,110	2,363	2,547	1,945	1,920	1,700	279
Oilseeds - Total - Oléagineux	2,141	2,389	2,575	1,964	1,937	1,711	280
ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	10,404	10,215	12,423	7,066	8,572	6,594	777
Western Canada - Total(3) - Canada occidental							
Flaxseed(2) - Lin(2)	909	841	726	675	505	418	42
Canola(2)	6,154	6,889	6,997	5,620	5,299	5,590	894
Oilseeds - Total - Oléagineux	7,063	7,730	7,723	6,295	5,804	6,008	936
ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	35,112	33,055	37,104	22,569	25,210	23,669	2,685
Canada Total							
Flaxseed(2) - Lin(2)	909	841	726	675	505	418	42
Canola(2,5)	6,158	6,904	7,006	5,634	5,312	5,599	894
Oilseeds - Total - Oléagineux	7,066	7,745	7,732	6,310	5,817	6,017	936
ALL GRAINS(4) - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	35,363	33,310	37,490	22,812	25,589	24,232	2,690

(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 - March Août - mars		March 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Mars 2001
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Flaxseed - Lin						
Belgium - Belgique	339.4	318.9	281.3	112.7	254.5	-
Germany - Allemagne	41.9	-	-	-	-	-
Netherlands - Pays-Bas	93.4	81.1	38.4	19.6	48.2	-
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	497.2	436.5	319.7	132.3	302.7	-
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	5.9	-	-	-	-	-
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	7.0	21.3	32.9	20.9	15.4	-
Africa(1) - Total - Afrique(1)	-	-	-	-	-	-
Japan - Japon	77.5	72.1	62.5	46.9	36.0	4.3
Korea South - Corée du Sud	6.7	4.2	4.2	3.2	2.1	1.0
Asia(1) - Total - Asie(1)	95.8	103.2	66.8	50.1	38.1	5.2
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	0.5	-	-	-	-	-
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	0.7	-	-	-	-	-
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	1.0	-	-	-	-	-
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	193.3	166.4	148.7	84.2	31.9	6.2
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	800.1	727.4	568.0	287.4	388.2	11.5
Canola						
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	-	-	-	-	-
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	321.3	0.5	0.5	0.5	-	-
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	5.1	-	-	-	-	-
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	10.2	-	-	-	-	-
Africa(1) - Total - Afrique(1)	25.2	8.0	-	-	-	-
People's Republic of China - République populaire de Chine	543.9	1,269.2	1,211.1	1,159.2	1,393.0	310.4
Japan - Japon	1,742.3	1,814.5	1,800.9	1,253.7	1,252.2	129.6
Korea South - Corée du Sud	4.0	1.0	21.9	13.3	-	-
Asia(1) - Total - Asie(1)	2,076.2	3,084.7	3,033.9	2,426.2	2,645.3	440.0
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	-	-	-	-	-	-
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	-	-	-	-	-	-
Mexico - Mexique	500.7	529.2	570.1	462.7	690.6	95.8
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	500.7	529.2	570.1	462.7	690.6	95.8
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	298.7	277.4	280.1	118.4	61.6	22.2
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	3,219.8	3,899.8	3,884.5	3,007.7	3,397.4	558.0

(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 - March		March
				Septembre - mars		2001
	1997-98	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Mars
metric tonnes - tonnes métriques						
Soybeans - Soya						
Belgium - Belgique	61,102	9,171	5,186	1,956	25,940	38
Denmark - Danemark	7,748	59,349	47,444	25,144	53,780	10,500
France	758	693	19,025	18,396	1,013	445
Germany - Allemagne	17,194	73,085	43,410	43,314	460	76
Netherlands - Pays-Bas	87,692	96,642	36,456	34,307	2,720	331
Portugal	58,465	19,713	-	-	-	-
Spain - Espagne	34,759	91,408	18,335	18,287	60	41
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	432,484	354,990	171,962	143,186	87,216	11,964
Poland - Pologne	276	213	361	227	96	-
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	652	233	477	241	534	138
Iran, Isla Rep. - Iran, Rép. Islam.	-	151,075	208,925	208,925	119,249	-
Israel - Israël	9,098	407	609	297	163	76
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	43	100	292	292	58	-
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	9,161	151,582	209,910	209,598	119,661	76
Algeria - Algérie	-	-	-	-	14,724	-
Mauritius - Maurice	-	60	41	20	41	-
Africa(1) - Total - Afrique(1)	4	69	129	90	14,991	-
Hong Kong	24,515	27,858	28,807	16,095	19,695	2,216
Japan - Japon	63,395	76,094	180,127	103,514	89,039	5,689
Malaysia - Malaisie	20,879	82,534	99,961	87,770	68,544	2,167
Singapore - Singapour	15,429	15,712	14,128	8,878	32,368	26,652
Asia(1) - Total - Asie(1)	139,000	264,203	440,511	310,902	217,919	37,622
New Zealand - Nouvelle-Zélande	57	74	76	38	57	-
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	57	95	89	51	76	-
Argentina - Argentine	51,440	-	-	-	-	-
Columbia - Colombie	305	-	-	-	-	-
Venezuela	-	84	-	-	-	-
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	51,759	84	-	-	-	-
Cuba	974	2,572	3,217	1,497	501	-
Mexico - Mexique	21	-	-	-	-	-
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	1,021	2,622	3,423	1,652	27,257	156
United States - États-Unis	134,706	101,701	121,860	69,300	54,954	9,509
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	134,706	101,701	121,860	69,300	54,954	9,509
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	768,844	875,577	948,360	735,019	522,608	59,466

(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	Total		August - March		March 2001	Total	
	1998-99	1999-00r	Août - mars			1998-99	1999-00r
No.	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01	Mars 2001	1998-99	1999-00r
Canola oil							
Huile de canola							
Linseed oil							
Huile de lin							
1	United Kingdom	-	-	-	-	100	96
2	Netherlands	-	-	-	-	-	-
3	Total Western Europe	-	18	18	-	132	96
4	Total Eastern Europe	526	62	62	21	-	-
5	Ethiopia	-	109	73	-	-	-
6	Somalia	-	-	-	-	-	-
7	Sudan	-	-	-	-	-	-
8	Total Middle East	544	10,469	10,361	60	-	-
9	Kenya	-	-	-	-	-	-
10	Algeria	-	-	-	-	-	-
11	Morocco	-	-	-	-	-	-
12	Total Africa	1,132	491	478	99	-	-
13	Hong Kong	125,792	32,252	24,792	27,703	4,005	-
14	India	20,078	-	-	19	-	-
15	Pakistan	67	16	16	-	-	-
16	People's Republic of China	63,084	15,431	6,026	6,038	-	-
17	Japan	8,596	2,170	1,093	2,112	1,083	25
18	Korea South	47,572	12,337	7,173	9,734	3,132	-
19	Taiwan	26,169	29,572	14,480	16,789	8,536	-
20	Total Asia	353,074	96,147	56,858	78,122	18,340	25
21	New Zealand	234	48	48	103	26	35
22	Total Oceania	478	239	232	222	39	35
23	Colombia	-	-	-	-	-	-
24	Peru	-	-	-	25	12	-
25	Total South America	4,009	22	-	48	36	-
26	Haiti	69	-	-	-	-	-
27	Nicaragua	2,753	33	33	-	-	-
28	Total Central America and Antilles	9,054	3,337	828	10	-	-
29	United States	409,598	456,191	313,180	304,362	38,957	4,858
30	Total North America	409,598	456,191	313,180	304,362	38,957	4,858
31	TOTAL EXPORTS	778,415	566,977	382,018	382,943	57,371	6,027
Canola meal							
Tourteaux de canola							
Linseed meal							
Tourteaux de graine de lin							
32	Belgium	6,594	-	-	-	9,278	20,716
33	United Kingdom	-	-	-	-	1,000	-
34	Ireland	18,916	21,322	21,322	-	-	-
35	Total Western Europe	25,510	39,122	39,122	-	10,278	30,228
36	Total Middle East	34	-	-	-	-	-
37	Total Africa	-	-	-	-	-	-
38	Indonesia	-	-	-	-	-	-
39	Japan	23,766	1,034	-	1,900	-	-
40	Korea, South	56,238	-	-	-	-	-
41	Taiwan	10,682	19,430	15,706	2,609	156	-
42	Total Asia	98,718	22,276	17,518	4,508	156	-
43	Total Oceania	-	-	-	-	-	-
44	Total South America	-	-	-	-	-	-
45	Total Central America and Antilles	-	883	-	83	-	-
46	United States	1,134,621	1,065,695	697,215	819,332	101,328	1,467
47	Total North America	1,134,621	1,065,695	697,215	819,332	101,328	1,467
48	TOTAL EXPORTS	1,258,884	1,127,976	753,855	823,924	101,484	31,191

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

August - March Août - mars		March 2001 Mars 2001	Total		September - March Septembre - mars		March 2001 Mars 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						
96	18	-	-	-	-	-	-	Royaume-Uni	1
-	-	-	-	-	-	-	-	Pays-Bas	2
96	18	-	-	-	-	-	-	Total Europe occidentale	3
-	-	-	-	323	323	-	-	Total Europe orientale	4
-	-	-	56	85	85	80	-	Ethiopie	5
-	-	-	-	-	-	-	-	Somalie	6
-	-	-	112	-	-	19	-	Soudan	7
-	-	-	194	85	85	99	-	Total Moyen-Orient	8
-	-	-	-	-	-	-	-	Kenya	9
-	-	-	-	-	-	-	-	Algérie	10
-	-	-	-	-	-	-	-	Maroc	11
-	-	-	925	318	318	-	-	Total Afrique	12
-	-	-	-	-	-	-	-	Hong-Kong	13
-	-	-	-	-	-	-	-	Inde	14
-	-	-	-	-	-	-	-	Pakistan	15
-	-	-	-	-	-	-	-	République populaire de Chine	16
25	21	-	-	-	-	-	-	Japon	17
-	-	-	-	-	-	-	-	Corée du Sud	18
-	-	-	-	-	-	-	-	Taiwan	19
25	35	-	13	18	18	52	-	Total Asie	20
24	-	-	-	-	-	-	-	Nouvelle-Zélande	21
24	-	-	-	-	-	-	-	Total Océanie	22
-	-	-	-	-	-	-	-	Colombie	23
-	-	-	-	-	-	-	-	Pérou	24
-	-	-	-	226	226	-	-	Total Amérique du Sud	25
-	-	-	51	134	-	-	-	Haïti	26
-	-	-	-	-	-	-	-	Nicaragua	27
-	-	-	51	228	75	-	-	Total Amérique centrale et Antilles	28
3,880	3,838	680	37,639	37,161	21,572	19,981	4,093	États-Unis	29
3,880	3,838	680	37,639	37,161	21,572	19,981	4,093	Total Amérique du Nord	30
4,025	3,891	680	38,822	38,359	22,617	20,132	4,093	EXPORTATIONS TOTALES	31
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
6,317	6,438	-	3,900	23,302	18,302	-	-	Total Europe occidentale	35
-	-	-	496	10,288	10,288	-	-	Total Moyen-Orient	36
-	-	-	-	13,734	-	-	-	Total Afrique	37
-	-	-	-	-	-	-	-	Indonésie	38
-	-	-	-	-	-	-	-	Japon	39
-	-	-	-	-	-	-	-	Corée du sud	40
-	-	-	-	207	207	-	-	Taiwan	41
-	-	-	-	207	207	-	-	Total Asie	42
-	-	-	-	-	-	-	-	Total Océanie	43
-	-	-	2,612	-	-	-	-	Total Amérique du Sud	44
-	-	-	-	-	-	-	-	Total Amérique centrale et Antilles	45
552	3,197	463	26,882	36,434	24,538	19,427	3,685	États-Unis	46
552	3,197	463	26,882	36,434	24,538	19,427	3,685	Total Amérique du Nord	47
6,868	9,635	463	33,890	83,966	53,336	19,427	3,685	EXPORTATIONS TOTALES	48

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 - March Août - mars	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01p
Dried Beans - Fèves sèches						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Production		170.5	185.1	284.5	284.5	261.4
Imports(1) - Importations(1)		30.4	68.9	41.3	27.0	26.3
Exports(1) - Exportations(1)		148.7	192.6	259.0	193.6	151.7
Canary Seed - Alpeste des Canaries						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Production		206.0	235.3	166.0	166.0	170.8
Imports(1) - Importations(1)		0.2	0.1	0.2	0.2	0.1
Exports(1) - Exportations(1)		137.9	136.4	157.3	96.0	90.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	80.0	65.0	..	79.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	30.0	25.0	..	25.0
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		..	110.0	90.0	..	104.0
Dry Peas - Pois secs						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
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	7.3	7.2
Exports(1) - Exportations(1)		1,120.2	1,705.0	1,408.5	836.6	1,103.7
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	235.0	215.0	..	816.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	140.0	185.0	..	250.0
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		..	375.0	400.0	..	1,066.0
Buckwheat - Sarrasin						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Production		17.4	14.8	12.5	12.5	13.6
Imports(1) - Importations(1)		1.1	2.7	1.1	0.9	0.4
Exports(1) - Exportations(1)		9.1	7.1	7.7	4.3	7.1

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 - March Août - mars	
		Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01p
Mustard Seed - Graines de moutarde						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
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	94.2	62.2
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	10.0	40.0	..	82.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	40.0	75.0	..	65.0
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		..	50.0	115.0	..	147.0
Sunflower Seed - Graines de tournesol						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Production		83.0	111.8	121.9	121.9	119.3
Imports(1) - Importations(1)		14.1	17.0	18.9	13.0	11.4
Exports(1) - Exportations(1)		44.8	43.1	48.9	33.7	51.0
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	25.0	20.0	..	55.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	4.0	6.0	..	6.0
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		..	29.0	26.0	..	61.0
Lentils - Lentilles						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Production		428.7	479.8	723.8	723.8	914.1
Imports(1) - Importations(1)		4.2	7.1	9.6	7.8	4.0
Exports(1) - Exportations(1)		316.4	371.7	502.3	392.8	351.7
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		..	25.0	25.0	..	299.0
In commercial positions - En positions commerciales		..	35.0	55.0	..	60.0
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		..	60.0	80.0	..	359.0
Chickpeas - Pois chiches						
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
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Production		32.7	50.9	187.2	187.2	387.5
Imports(1) - Importations(1)		3.2	2.3	4.7	2.8	2.7
Exports(1) - Exportations(1)		3.6	13.7	55.3	36.2	101.3

(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 - March Août - mars		March 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01(2)	Mars 2001
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Dry Peas - Pois secs						
Belgium - Belgique	137,735	89,447	25,143	14,119	130,099	21
Italy - Italie	13,810	10,699	19,334	18,677	54,191	32
Netherlands - Pays-Bas	38,875	26,634	18,740	18,324	1,486	145
Spain - Espagne	271,307	431,050	423,042	231,213	330,526	21
United Kingdom - Royaume-Uni	2,723	724	756	571	707	85
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	528,762	588,794	530,167	313,064	589,195	328
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	411	661	2,757	2,535	3,302	413
Iran	7,456	298	-	-	-	-
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	19,312	20,925	16,224	10,332	8,599	1,267
Algeria - Algérie	5,653	6,466	4,773	3,198	5,353	-
South Africa - Afrique du Sud	5,404	661	6,126	3,070	4,166	916
Africa(1) - Total - Afrique(1)	17,611	24,809	23,226	14,179	19,853	2,920
Bangladesh	83,614	180,993	312,177	177,840	78,828	-
India - Inde	154,091	381,637	209,787	111,513	148,838	15,238
Japan - Japon	25,119	13,187	7,196	5,067	3,463	385
Malaysia - Malaisie	7,505	28,492	983	858	108	-
Philippines - Philippines	6,621	7,600	4,711	2,716	2,781	209
Taiwan	7,532	9,008	7,724	5,204	6,029	897
Asia(1) - Total - Asie(1)	325,651	700,088	638,267	359,658	342,032	21,471
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	10,646	41,674	29,338	17,782	14,034	-
Colombia - Colombie	30,379	32,164	40,002	24,850	44,034	13,990
Ecuador - Équateur	5,146	7,815	6,647	3,234	5,683	1,276
Peru - Pérou	10,000	19,659	10,755	5,502	4,161	1,409
Venezuela	16,577	14,114	14,038	10,208	8,699	1,587
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	78,073	90,072	94,789	54,131	81,891	20,531
Mexico - Mexique	5,422	7,136	7,079	5,503	4,304	617
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	4,256	3,503	3,105	2,124	2,057	371
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	113,008	214,889	50,220	47,345	29,706	1,073
United States - États-Unis	28,969	23,121	23,531	17,559	15,045	2,725
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	28,969	23,121	23,531	17,559	15,045	2,725
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	1,120,231	1,705,034	1,408,518	836,585	1,103,657	50,727
Chickpeas - Pois chiches						
Spain - Espagne	694	1,260	4,948	4,906	5,539	384
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	598	2,356	9,754	8,571	17,921	1,128
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	-	-	64	64	53	10
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	520	1,497	3,664	1,278	2,674	235
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	795	2,213	10,715	6,823	12,277	1,335
Africa(1) - Total - Afrique(1)	139	256	1,632	1,186	14,286	491
Bangladesh	1,773	1,773	6,283	6,283	6,573	214
India - Inde	..	4,106	8,859	2,838	32,376	270
Asia(1) - Total - Asie(1)	2,336	6,546	27,804	15,900	50,750	1,060
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	21	21	80	80	-	-
Colombia - Colombie	745	658	955	787	2,496	93
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	1,929	786	2,247	1,535	3,587	179
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	81	291	440	304	589	64
United States - États-Unis	622	1,187	2,548	1,772	1,882	120
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	622	1,187	2,548	1,772	1,882	120
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	3,608	13,656	55,285	36,235	101,346	4,388

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 - March Août - mars		March 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01(2)	Mars 2001
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Lentils - Lentilles						
Belgium - Belgique	15,401	12,866	15,986	12,796	10,345	558
France	15,874	13,206	16,438	14,920	8,132	689
Germany - Allemagne	14,018	13,033	13,363	10,467	14,285	1,267
Greece - Grèce	9,567	9,497	10,498	10,028	8,683	647
Italy - Italie	16,701	15,484	19,635	18,470	17,469	690
Netherlands - Pays-Bas	5,119	3,631	3,966	3,541	2,698	360
Spain - Espagne	29,704	20,908	21,363	17,795	14,587	1,325
Sweden - Suède	141	190	195	106	161	23
United Kingdom - Royaume-Uni	1,906	1,778	4,942	4,621	2,343	192
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	112,286	97,151	110,857	96,401	83,142	5,815
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	2,695	2,732	3,161	2,755	4,278	349
Israel - Israël	2,541	1,404	2,166	2,166	3,993	256
Lebanon - Liban	3,228	4,183	3,217	2,739	3,146	171
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	25,446	44,225	131,602	112,663	101,698	1,463
Algeria - Algérie	27,971	55,536	47,379	39,479	28,698	427
Morocco - Maroc	8,843	13,057	24,772	17,337	25,808	735
Africa(1) - Total - Afrique(1)	45,571	73,214	89,963	74,103	56,504	1,482
India - Inde	3,350	11,209	10,885	5,438	5,743	128
Korea South - Corée du Sud	1,504	-	-	-	-	-
Pakistan	1,663	7,135	4,104	2,962	4,179	600
Sri Lanka	2,127	2,032	4,677	1,793	1,706	43
Asia(1) - Total - Asie(1)	7,398	23,867	20,326	10,695	13,037	771
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	333	64	341	21	315	106
Brazil - Brésil	7,986	6,354	8,729	7,289	6,732	299
Colombia - Colombie	37,973	40,090	51,632	30,437	24,180	10,892
Ecuador - Équateur	9,790	11,851	10,450	6,432	11,235	2,820
Peru - Pérou	8,406	7,820	12,185	5,834	4,276	1,052
Venezuela	12,538	12,734	15,082	11,689	11,729	1,414
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	94,442	94,283	116,697	71,901	68,515	19,098
Costa Rica	198	268	441	201	101	-
Mexico - Mexique	10,843	11,848	17,240	15,332	17,905	521
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	20,820	27,682	26,123	21,898	21,245	655
United States - États-Unis	7,352	8,471	3,199	2,404	2,917	545
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	7,352	8,471	3,199	2,404	2,917	545
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	316,355	371,688	502,270	392,842	351,652	30,284
Buckwheat - Sarrasin						
Belgium - Belgique	259	51	483	483	-	-
Germany - Allemagne	581	-	-	-	-	-
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	3,723	528	838	724	118	-
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	65	-	19	-	-	-
Japan - Japon	8,862	5,327	4,558	2,896	2,489	611
Asia(1) - Total - Asie(1)	8,862	5,327	4,922	3,076	2,523	645
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	18	-	-	-	-	-
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	90	-	-	-	102	-
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	13	-	-	-	-	-
United States - États-Unis	2,437	1,286	1,882	546	4,400	403
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	2,437	1,286	1,882	546	4,400	403
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	15,124	7,142	7,662	4,346	7,144	1,048

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 - March Août - mars		March 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01(2)	Mars 2001
metric tonnes - '000 - tonnes métriques						
Mustard Seed - Graines de moutarde						
Belgium - Belgique	26,173	29,107	33,639	12,242	36	20
Denmark - Danemark	241	147	92	14	23	-
France	4,116	818	1,259	1,209	58	29
Germany - Allemagne	6,372	4,494	95	40	287	-
Netherlands - Pays-Bas	8,464	10,396	9,984	5,745	114	41
Switzerland - Suisse	8,067	3,973	1,365	1,365	-	-
United Kingdom - Royaume-Uni	1,315	1,355	1,752	1,607	607	218
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	56,210	51,764	49,127	22,974	1,559	435
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	58	45	15	-	-	-
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	574	482	511	350	182	20
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	842	715	813	529	261	61
Africa(1) - Total - Afrique(1)	351	286	328	186	253	43
Bangladesh	41,880	38,368	40,624	20,977	18,480	-
Japan - Japon	10,020	7,474	8,995	5,700	4,599	909
Korea South - Corée du Sud	1,529	934	933	554	678	187
Asia(1) - Total - Asie(1)	56,216	55,920	61,329	36,594	28,286	1,363
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	355	353	167	129	103	39
Brazil - Brésil	324	262	253	201	147	20
Colombia - Colombie	84	63	18	18	-	-
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	1,750	1,990	1,334	896	1,014	203
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	287	239	398	318	348	40
United States - États-Unis	60,410	50,691	51,753	32,540	30,350	4,345
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	60,410	50,691	51,753	32,540	30,350	4,345
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	176,468	162,003	165,264	94,166	62,175	6,529
Canary Seed - Alpiste des Canaries						
Belgium - Belgique	25,804	20,713	39,622	18,270	1,129	83
Germany - Allemagne	3,176	1,998	20	20	-	-
Greece - Grèce	1,097	1,151	346	138	531	100
Italy - Italie	2,852	1,213	4,592	3,318	2,784	369
Netherlands - Pays-Bas	6,489	5,544	4,899	2,327	-	-
Spain - Espagne	8,545	11,768	10,970	9,786	8,607	264
United Kingdom - Royaume-Uni	1,181	2,522	1,540	1,540	100	-
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	54,091	50,445	65,697	38,085	16,527	1,104
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	45	21	-	-	-	-
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	1,661	1,658	2,064	1,370	2,301	214
Africa(1) - Total - Afrique(1)	948	1,924	2,491	1,659	690	77
Japan - Japon	1,609	1,436	894	602	376	-
Taiwan	963	709	895	767	363	43
Asia(1) - Total - Asie(1)	3,245	2,228	2,073	1,429	1,076	113
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	1,346	100	-	-	382	43
Brazil - Brésil	20,796	18,304	14,363	7,549	16,212	3,146
Chile - Chili	2,273	1,781	3,768	2,438	2,275	361
Colombia - Colombie	2,409	2,026	3,558	2,662	3,282	922
Venezuela	3,712	3,089	4,977	3,549	4,621	750
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	30,786	26,255	28,271	16,900	27,427	5,264
Mexico - Mexique	26,961	35,023	41,043	26,397	31,797	3,829
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	27,912	35,711	42,104	27,110	32,438	3,842
United States - États-Unis	17,875	18,077	14,617	9,475	9,617	1,242
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	17,875	18,077	14,617	9,475	9,617	1,242
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	137,881	136,419	157,317	96,028	90,459	11,900

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 - March Août - mars		March 2001
	Moyenne 1994-95 1998-99	1998-99	1999-00r	1999-00	2000-01(2)	Mars 2001
	metric tonnes - '000 - tonnes métriques					
Dried Beans - Fèves sèches						
Belgium - Belgique	768	1,237	1,867	1,473	1,369	84
France	1,264	1,403	1,797	1,656	4,831	105
Germany - Allemagne	3,710	2,717	4,102	2,279	4,557	1,265
Italy - Italie	11,586	8,096	14,785	12,121	9,832	770
Netherlands - Pays-Bas	3,063	3,271	7,081	5,062	5,558	630
Spain - Espagne	5,471	7,178	7,931	6,619	5,576	315
United Kingdom - Royaume-Uni	32,453	38,307	63,905	41,875	23,862	1,462
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	65,152	70,157	115,795	83,298	64,775	5,111
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	1,278	960	2,506	1,944	2,820	299
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	5,702	8,078	13,099	11,512	6,009	363
Mozambique	2,075	-	-	-	-	-
South Africa - Afrique du Sud	945	981	1,074	849	234	-
Africa(1) - Total - Afrique(1)	8,018	9,908	11,408	7,659	3,450	-
Asia(1) - Total - Asie(1)	6,830	9,158	8,038	6,802	7,643	2,203
Australia - Australie	446	294	1,985	1,985	472	101
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	1,500	358	3,034	2,366	2,092	121
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	13,238	16,765	25,470	19,629	9,075	1,197
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	13,376	44,348	22,807	20,980	5,754	451
United States - États-Unis	33,617	32,826	56,849	39,435	50,068	7,799
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	33,628	32,842	56,849	39,435	50,068	7,799
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	148,722	192,573	259,005	193,626	151,687	17,543
Sunflower Seeds - Graines de tournesol						
Germany - Allemagne	4,688	3,810	1,426	1,290	389	40
Western Europe(1) - Total - Europe occidentale(1)	12,326	6,683	2,985	2,387	1,357	164
Eastern Europe(1) - Total - Europe orientale(1)	384	109	150	84	109	-
Middle East(1) - Total - Moyen-Orient(1)	1,591	1,167	1,967	1,498	4,379	795
Africa(1) - Total - Afrique(1)	12	-	119	36	121	61
Japan - Japon	557	626	864	412	687	133
Asia(1) - Total - Asie(1)	954	668	998	505	1,002	133
Oceania(1) - Total - Océanie(1)	10	18	110	73	36	-
South America(1) - Total - Amérique du Sud(1)	643	1,412	1,464	750	924	186
Central America and Antilles(1) - Total - Amérique centrale et Antilles(1)	894	2,646	3,098	1,626	2,359	214
United States - États-Unis	27,981	30,381	38,043	26,728	40,760	5,008
North America(1) - Total - Amérique du Nord(1)	27,981	30,381	38,043	26,728	40,760	5,008
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	44,796	43,084	48,934	33,687	51,047	6,560

(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	8.3	7.7
	2000-01	26.8	-	34.6	17.7 (2)	9.2	7.7 (2)
Australia - Australie (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	1996-97	22.9	0.1	25.3	19.2	3.3	2.4
	1997-98	19.2	-	21.6	15.3	5.0	1.3
	1998-99	21.5	0.1	22.9	16.5	4.5	1.9
	1999-00	25.0	0.1	27.0	17.8	5.2	3.9
	2000-01	21.0	0.1	25.0	16.0	5.4	3.5
Argentina - Argentine (Dec.-Nov. - Déc.-nov.)	1996-97	15.9	-	16.1	10.2	5.1	0.8
	1997-98	14.8	-	15.6	10.7	4.5	0.4
	1998-99	12.4	-	12.8	8.4	4.1	0.3
	1999-00	15.5	-	15.8	11.6	4.1	0.2
	2000-01	16.5	-	16.7	12.0	4.5	0.2
United States - États-Unis (June-May - Juin-mai)	1996-97	62.0	2.5	75.0	27.3	35.4	12.1
	1997-98	67.5	2.6	82.2	28.3	34.2	19.7
	1998-99	69.3	2.8	91.8	28.4	37.7	25.7
	1999-00	62.6	2.6	90.9	29.7	35.4	25.8
	2000-01	60.5	2.6	88.9	29.9	36.3	22.7
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	96.9	25.1	140.0	38.3	88.4	13.3
	2000-01	104.9	24.8	143.0	35.9	93.5	13.5
Eastern Europe - Europe orientale (July-June - Juillet-juin)	1996-97	26.0	5.2	38.9	1.8	31.1	6.0
	1997-98	34.3	1.9	42.2	3.1	31.4	7.6
	1998-99	33.9	2.1	43.6	4.2	31.8	7.8
	1999-00	29.0	1.9	38.7	3.6	30.8	4.3
	2000-01	27.7	3.0	35.0	2.9	28.9	3.2
Russia - Russie (July-June - Juillet-juin)	1996-97	34.9	2.6	40.4	0.7	38.1	1.6
	1997-98	44.2	3.1	48.9	1.1	39.8	8.0
	1998-99	27.0	2.5	37.5	1.7	34.8	1.0
	1999-00	31.0	5.0	37.0	0.5	35.3	1.2
	2000-01	34.4	2.0	37.6	0.5	34.6	2.5
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	588.8	102.0	727.5	102.0	590.3	137.2
	1999-00	587.7	112.5	724.9	112.5	599.1	125.8
	2000-01	580.4	106.6	706.2	106.6	597.2	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
				Ressources		Utilisation	Stocks de
				total		intérieure	fermeture
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques							
Barley - Orge							
Canada (Aug.-July - Août-juillet)	1996-97	15.6	-	17.3	4.0	10.4	2.9
	1997-98	13.5	-	16.4	2.8	11.2	2.5
	1998-99	12.7	-	15.2	1.7	10.7	2.7
	1999-00	13.2	-	15.9	2.4	10.6	3.0
	2000-01	13.5	-	16.5	2.6 (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
Corn - Maïs							
Argentina - Argentine (Mar.-Feb. - Mars-février)	1996-97	15.5	-	15.9	10.8	4.3	0.8
	1997-98	19.4	-	20.2	12.2	6.4	1.5
	1998-99	13.5	-	15.0	7.9	6.5	0.7
	1999-00	17.2	-	17.9	11.7	5.8	0.4
	2000-01	15.0	-	15.4	10.0	5.0	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	50.8	197.0	49.3
Coarse grains - Total - Céréales secondaires							
E.U - U.E. (Oct.-Sept. - Oct.-sept.)	1996-97	103.8	16.9	130.8	22.8	95.8	12.2
	1997-98	109.4	16.3	137.9	18.1	97.8	22.0
	1998-99	105.5	17.3	144.8	23.2	97.3	24.3
	1999-00	103.1	16.0	143.4	26.7	95.4	21.2
	2000-01	108.3	15.7	145.2	27.0	98.7	19.6
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	137.8	2.4	192.8	10.0	129.4	53.5
	2000-01	113.9	2.7	170.1	6.0	131.5	32.5
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	890.1	96.2	1,037.2	96.2	867.7	169.5
	1999-00	876.7	104.2	1,046.2	104.2	881.2	165.0
	2000-01	856.3	101.0	1,021.3	101.0	878.4	142.9

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

(2) Agriculture and Agri-Food Canada forecast April 30, 2001. - Prévisions de l'Agriculture et Agri-Food Canada le 30 avril 2001.

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

SOURCE: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, Canada exclus, mars 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				
PRODUCTION					
Soybeans - Soya:					
Canada	2,170	2,738	2,737	2,781	2,703
Brazil - Brésil	27,300	32,500	31,300	34,000	35,500
United States - Etats-Unis	64,780	73,176	74,598	72,224	75,378
World - Mondial	132,220	158,060	159,750	159,440	169,580
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	5,062	6,393	7,643	8,798	7,119
People's Republic of China - République populaire de Chine	9,200	9,578	8,300	10,132	11,000
World - Mondial	31,530	33,220	35,850	42,290	37,500
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
EXPORTS - EXPORTATIONS					
Soybeans - Soya:					
Canada	478	769	876	948	800 (1)
Brazil - Brésil	8,360	8,750	8,930	11,160	12,300
United States - Etats-Unis	24,110	23,760	21,898	26,492	26,535
World - Mondial	37,080	40,460	38,670	46,290	48,580
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	9,720
Flaxseed - Lin:					
Canada	679	918	727	568	650 (1)
World - Mondial	781	884	923	708	812
CRUSHINGS - BROYAGES					
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	124,220	135,810	136,980	143,920
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,712	3,239	3,062	2,983	3,000 (1)
E.U. - U.E.	6,511	8,395	8,503	9,078	8,840
People's Republic of China - République populaire de Chine	8,585	8,800	10,130	12,810	12,880
World - Mondial	28,850	31,190	32,020	37,270	35,690
ENDING STOCKS - STOCKS DE FERMETURE					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	4,000	6,800	6,800	7,450	7,000
United States - Etats-Unis	3,588	5,438	9,484	7,896	8,986
World - Mondial	14,350	25,090	26,720	26,840	27,820
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	563	363	633	2,106	1,200 (1)
World - Mondial	2,040	1,060	2,200	3,940	2,380
MEAL PRODUCTION - PRODUCTION DES TOURTEAUX					
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	34,502
World - Mondial	90,950	99,050	107,730	108,860	114,540
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,649	2,004	1,940	1,858	1,365
World - Mondial	17,530	18,840	19,170	22,360	21,430
OIL PRODUCTION - PRODUCTION D'HUILE					
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	8,101
World - Mondial	20,490	22,570	24,670	24,830	26,020
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,137	1,364	1,283	1,243	925
World - Mondial	10,520	11,420	11,850	13,600	13,110

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

SOURCE: USDA, FAS, excluding Canada, March 2001 and OIL WORLD. - SOURCE: USDA, FAS, Canada exclus, mars 2001 et OIL WORLD.

TABLE 21. Cash Special Crop Prices

TABLEAU 21. Prix au comptant des cultures spéciales

	Crop year average		Monthly average		March 2001		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Mars 2001		
	1998-99	1999-00	March 2000	February 2001	High	Low	Average
			Mars 2000	Février 2001	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
PEAS - POIS							
1 Green(1) - 1 vert(1)	174.54	169.47	175.75	191.50	205.00	193.00	198.75
2 Green(1) - 2 vert(1)	174.41	169.47	175.75	191.50	205.00	193.00	198.75
1 Large Yellow(1) - 1 jaune, gros(1)	213.00	175.44	178.00	183.25	198.00	190.00	195.75
2 Large Yellow(1) - 2 jaune, gros(1)	186.88	175.44	178.00	183.25	198.00	190.00	195.75
Feed(2) - fourragère(2)	152.90	152.85	174.00	161.25	160.00	150.00	152.50
LENTILS - LENTILLES							
1 Eston(5)	424.09	434.65	402.50	292.50	287.00	287.00	287.00
2 Eston(5)	351.49	398.04	389.50	261.67
1 Laird(5)	398.55	439.08	436.75	322.75	325.50	320.00	322.44
2 Laird(5)	383.29	405.36	426.00	293.25	303.50	290.00	297.83
1 Richlea(5)	367.47	394.71	378.00	295.00	290.00	287.00	288.00
1 Crimson Red(5)	470.00	385.45	353.00	320.00	375.00	309.00	345.67
Feed - fourragère(5)	80.00	80.00	80.00	50.00	50.00	50.00	50.00
BEANS - FÈVES							
1 Navy/Pea Bean(8) - 1 petit rond blanc(8)	593.02	444.86	407.86	374.79	374.79	374.79	374.79
1 Navy/Pea Bean(3) - 1 petit rond blanc(3)	547.85	405.89	372.14	341.72	319.67	319.67	319.67
1 Pinto(8)	499.51	408.90	374.79	396.83	396.83	396.83	396.83
Pinto(3) -	379.86	361.78	341.72	341.72	341.72	330.69	336.20
1 Cranberry(8) - 1 canneberge(8)	879.56	514.97	503.71	639.34	639.34	639.34	639.34
Cranberry(4) - canneberge(4)	721.79	530.43	540.13	573.20	573.20	551.16	568.13
1 Dark Red Kidney(8) - 1 rouge foncé(8)	862.77	626.80	595.25	639.34	639.34	639.34	639.34
Dark Red Kidney(4) - rouge foncé(4)	715.40	581.80	559.53	573.20	573.20	551.16	561.08
1 Black(8) - 1 noir(8)	728.49	414.58	374.79	352.74	352.74	352.74	352.74
MUSTARD SEED - GRAINES DE MOUTARDE							
1 Yellow(6) - 1 jaune(6)	348.48	306.98	242.50
2 Yellow(6) - 2 jaune(6)	340.13	281.75	200.50
1 Brown(6) - 1 brun(6)	347.32	276.09	242.50
2 Brown(6) - 2 brun(6)	384.69	237.02	200.50
1 Yellow(10) - 1 jaune(10)	349.19	273.57	276.00	375.00	419.00	375.00	395.17
1 Brown(10) - 1 brun(10)	345.72	252.76	254.00	243.00	255.00	250.00	252.50
1 Oriental(10) - 1 chinoise(10)	356.12	268.01	256.75	221.00	210.00	210.00	210.00
CANARY SEED - ALPISTE DES CANARIES							
Canary Seed(8) - Alpiste des Canaries(8)	241.22	239.20	242.51	251.33	249.12	242.51	244.16
SUNFLOWER SEED - GRAINES DE TOURNESOL							
Oil(7) - Huile(7)	291.84	251.75	209.44	212.20	214.55	214.55	214.55
Confectionery(7) - Confection(7)	447.56	342.98	330.69	330.69	330.69	330.69	330.69
Ordinary(9) - Ordinaire(9)	659.55	492.35	500.19	499.13	518.08	492.36	505.55
New Sun(9)	632.87	533.91	544.44	473.22	551.15	540.13	543.07
BUCKWHEAT - SARRASIN							
Buckwheat - Sarrasin(5)	325.34	277.41	252.60	299.99	321.51	321.51	321.51

(1) Delivered dealer, Vancouver. - Livré au commerçant à Vancouver.

(2) Delivered dealer, Thunder Bay. - Livré au commerçant à Thunder Bay.

(3) Delivered dealer North Dakota/Minnesota(\$US). Crop year September - August. - Livré au commerçant dans le Dakota du Nord/Minnesota (\$US). Campagne agricole septembre à août.

(4) Delivered dealer Michigan (\$ US) . Crop year September to August. - Livré au commerçant au Michigan (\$US). Campagne agricole septembre à août.

(5) Delivered dealer. - Livré au commerçant.

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

(7) Delivered dealer, Manitoba. - Livré au commerçant au Manitoba.

(8) Delivered dealer, Saskatchewan. - Livré au commerçant en Saskatchewan.

(9) Basis delivered West Fargo (US\$). - Livré à West Fargo (\$ US).

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

TABLE 22. Canadian Wheat Board, Pool Accounts(1)

TABLEAU 22. Comptes de mise en commun de la Commission canadienne du blé(1)

	Actual Total Payment				Initial Payments	Pool Return Outlook (PRO)	Pool Return Outlook (PRO)
	Paiement Total Réel				Acomptes à la livraison	Perspectives de rendement (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)
Pool year Année de mise en commun	1996-97	1997-98	1998-99	1999-00	2000-01 May 2001 Mai 2001	2000-01 March 2001 Mars 2001	2001-02 April 2001 Avril 2001
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Wheat (excluding durum) - Blé (blé dur exclu)							
1 CWRS 13.5	224.88	211.68	207.54	192.43	176.30	211	225
3 CWRS	196.79	177.21	168.00	152.75	141.00	171	187
1 CPS-Red - Roux	194.90	172.05	162.01	150.16	134.00	163	177
1 CPS-White - Blanc	195.35	171.86	155.66	149.07	134.00	163	177
1 CWRW	201.81	181.13	170.40	151.91	134.00	163	176
1 CWES	210.58	191.23	182.88	162.17	144.00	175	186
1 CWSWS	197.16	171.33	155.20	151.00	133.00	170	195
CWFD	156.99	140.99	130.38	123.43	108.00	131	141
Durum Wheat - Blé dur							
1 CWAD 13.0	264.66	286.63	209.50	225.26	192.35	255	228
3 CWAD	231.10	260.92	182.55	182.86	156.00	217	198
4 CWAD	204.74	235.57	157.85	154.79	132.00	178	175
Barley - Orge							
1 CW	150.97	121.02	147.50	135.38	125.00	141	147
Designated Barley - Orge de premier choix							
SP SEL CW 2R	228.82	196.32	172.36	186.87	187.00	203	197
SP SEL CW 6R	195.26	176.54	160.73	182.21	158.00	178	174
SS 2 R	223.82	191.32	167.36	181.87	182.00	198	192
SS 6 R	190.26	171.54	155.73	177.21	153.00	173	169
SEL 2 R	226.32	193.82	169.86	184.31	184.50
SEL 6 R	192.76	174.04	158.23	179.71	155.50
SEL 2R Hulless	157.36	171.56	161.00
SEL 6R Hulless	151.00	155.00

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

Source: Canadian Wheat Board - Commission canadienne du blé.

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

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

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

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

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

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

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

TABLE 24. Cash Grain Prices, Canada

TABLEAU 24. Prix au comptant des céréales, Canada

	Crop year average		Monthly average		March 2001		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Mars 2001		
	1998-99	1999-00	March 2000	February 2001	High	Low	Average
			Mars 2000	Février 2001	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
CANADIAN WHEAT BOARD ASKING PRICES - COTES DE VENTE DE LA COMMISSION CANADIENNE DU BLÉ							
Wheat - Blé							
1 CWRS 13.5(1)	235.24	217.50	213.41	239.60	247.17	230.77	237.93
1 CWAD(1)	241.25	258.63	261.08	308.53	316.88	306.63	310.93
2 CWAD(1)	235.83	253.63	256.08	303.53	311.88	301.63	305.93
3 CWAD(1)	231.25	248.63	251.08	298.53	306.88	296.63	300.93
Domestic Human Food - Consommation nationale							
1 CWRS 13.5(3)	204.43	192.78	190.32	202.60	205.63
1 CWAD(3)	218.96	236.43	233.47	282.08	284.11
1 CWSWS(3)	182.01	178.74	173.95	204.33	214.42
Barley - Orge							
SP SEL 6R(3)	198.91	220.07	217.74	221.95	218.00	211.00	215.55
SEL 6R(3)	196.45	217.65	215.24	219.45	215.50	208.50	213.05
SP SEL 2R(3)	206.91	228.07	225.74	229.95	226.00	219.00	223.55
SEL 2R(3)	204.41	225.57	223.24	227.45	223.50	216.50	221.05
WINNIPEG COMMODITY EXCHANGE CASH PRICES - COTES DE VENTE DU MARCHÉ À WINNIPEG							
Wheat - Blé							
3 CWRS(3)	141.93	141.70	134.90	142.70	148.40	141.70	144.15
Canada Feed(3) - Fourrager canadien(3)	136.88	136.04	129.90	137.70	143.40	136.70	139.15
Oats - Avoine							
3 CW(9)	87.49	85.73	92.80	88.70	93.80	87.80	91.10
Western Barley - Orge de l'Ouest							
1 CW(4)	116.46	110.14	109.03	125.22	132.50	126.20	129.76
Flaxseed - Lin							
1 CW NCC-NCN(11)	285.91	216.28	210.29	234.45	256.00	243.50	249.43
1 CW NCC-NCN(10)	312.23	236.93	231.71	252.10	271.10	260.60	265.76
2 CW NCC-NCN(10)	310.31	234.93	229.71	250.10	269.10	258.60	263.76
Canola							
1 Canada NCC-NCN(11)	313.85	248.93	242.36	244.40	267.22	254.40	262.26
1 Canada NCC-NCN(2)	372.43	287.82	280.97	285.14	311.00	294.60	302.04
2 Canada NCC-NCN(2)	359.54	274.82	267.97	272.14	298.00	281.60	289.04
ONTARIO LOCAL MARKET PRICES - PRIX SUR LE MARCHÉ LOCAL DE L'ONTARIO							
Soybeans - Soya							
Weighted Average Price(5) - Moyenne pondérée du prix(5)	341.23	276.60	268.70	250.87	254.58
Corn - Maïs							
Weighted Average Price(5) - Moyenne pondérée du prix(5)	147.75	118.30	118.67	127.12	130.72
Wheat - Blé							
1 CEWW(6)	165.72	131.90	121.42	144.57	150.62
OIL AND MEAL PRICES(7,8)-HUILE ET TOURTEAUX PRIX(7,8)							
Canola oil - Huile de canola	448.59	501.00
Canola meal - Tourteaux de canola	216.96	206.80

(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 25. Cash Grain Prices, United States

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

	Crop year average		Monthly average		March 2001		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Mars 2001		
	1998-99	1999-00	March 2000	February 2001	High	Low	Average
			Mars 2000	Février 2001	Maximum	Minimum	Moyenne
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
WHEAT - BLÉ							
1 DNS 14%(1)	137.85	134.20	134.13	135.23	131.73	123.55	126.96
1 DNS 14%(2)	153.34	146.79	146.24	154.69	160.57	153.59	156.90
2 DNS 14%(3)	156.31	149.27	147.34	152.85	160.94	155.79	158.37
1 HRW 12%(4)	119.09	116.82	115.08	126.32	132.37	119.60	127.63
1 HRW(5)	116.07	128.57	153.00	128.53	136.50	122.45	130.16
2 HRW(3)	124.68	116.12	115.08	139.99	144.14	134.85	139.63
2 SRW(6)	98.30	97.12	97.37	105.56	110.87	95.90	104.72
1 SW(2)	112.90	109.44	104.35	115.74	124.93	113.91	119.78
2 SRW(11)	83.29	97.12	97.37	75.11	84.33	74.96	79.59
OATS - AVOINE							
2 heavy(7) - 2 lourde(7)	85.24	88.15	87.08	77.56	82.19	77.00	79.80
1 milling (10) - 1 mouture(10)	81.05	77.80	83.33	77.56	82.19	77.00	79.80
BARLEY - ORGE							
2 feed(3) - 2 fourragère(3)	96.19	105.89	..	115.74	116.20	112.99	114.82
3 or better, malting (g.t. 70% Pl.)(7) - 3 ou mieux, qualité brassicole(7)	105.64	62.30	107.70	110.23	110.23	107.93	109.03
CORN - MAÏS							
2 yellow(8) - 2 jaune(8)	78.02	76.24	86.19	81.17	76.18	85.43	80.64
2 yellow(7) - 2 jaune(7)	74.44	70.16	76.39	71.11	78.34	70.96	74.75
2 yellow(4) - 2 jaune(4)	79.29	76.17	84.31	79.57	82.67	73.23	78.64
2 yellow(6) - 2 jaune(6)	92.57	100.42	95.27	92.52	93.70	87.99	91.33
2 white(4) - 2 blanc(4)	98.92	80.56	83.64	83.15	91.33	75.59	86.26
SOYBEANS - SOYA							
1 yellow(8) - 1 jaune(8)	180.85	177.21	188.56	167.98	174.53	156.34	165.77
1 yellow(4) - 1 jaune(4)	184.51	178.86	186.87	164.44	170.49	156.53	163.81
1 yellow(6) - 1 jaune(6)	196.83	191.34	198.05	181.88	181.51	170.31	176.00
1 yellow(7) - 1 jaune(7)	177.26	168.74	175.16	153.86	157.26	145.87	151.51
SORGHUM - SORGHO							
2 yellow(4) - 2 jaune(4)	73.04	69.27	77.43	80.03	81.83	74.11	78.46
2 yellow(5) - 2 jaune(5)	90.41	88.94	95.06	101.02	102.56	93.74	98.15
Exchange rate(9) - Taux de change(9)	1.51	1.47	1.46	1.52	1.56

(1) Basis in store Duluth. - En entrepôt à Duluth.

(2) Basis track side Portland. - En entrepôt en wagons à Portland.

(3) Basis FOB Portland. - En entrepôt FAB à Portland.

(4) Basis track side Kansas City. - En entrepôt en wagons à Kansas City.

(5) Basis track side Texas Gulf. - En entrepôt en wagons à Texas Gulf.

(6) Basis barge Louisiana Gulf. - En entrepôt en chalands à Louisiana Gulf.

(7) Basis in store Minneapolis. - En entrepôt à Minneapolis.

(8) Bids to farmers, N.C. Illinois. - Vente à l'enchère aux cultivateurs N.C. Illinois.

(9) Bank of Canada, average noon spot rate, U.S.\$ expressed in Canadian funds. - Taux immédiat moyen à midi de la Banque du Canada, \$É.-U. exprimé en monnaie canadienne.

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

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

Abbreviations - Abréviations:

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

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

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

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

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

TABLE 26. Futures Settlement(1) Prices of Grains, by Delivery Month, March 2001

TABLEAU 26. Opérations à terme règlement(1) prix des grains, par mois de livraison, mars 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	
WINNIPEG COMMODITY EXCHANGE - COTES DE VENTE DU MARCHÉ À WINNIPEG					
WHEAT - BLÉ					
May - Mai	147.50	142.50	145.30	89.64	92.44
July - Juillet	149.20	144.50	146.90	69.54	64.38
October - Octobre(3)	124.50	119.50	122.40	22.62	39.38
December - Décembre(3)	128.50	123.10	125.50	30.82	35.24
OATS - AVOINE					
March - Mars	89.80	89.80	89.80	-	-
May - Mai	91.80	91.80	91.80	-	-
July - Juillet	92.80	92.80	92.80	-	-
October - Octobre	90.00	90.00	90.00	-	-
WESTERN BARLEY - ORGE DE L'OUEST					
May - Mai	130.90	127.00	129.20	143.02	123.94
July - Juillet	132.00	128.10	129.90	103.44	107.40
October - Octobre	134.00	129.20	131.20	54.08	127.52
December - Décembre	136.00	131.20	133.40	15.12	21.16
FLAXSEED - LIN					
May - Mai	274.20	258.50	264.70	78.22	35.46
July - Juillet	275.50	263.00	266.90	41.72	31.18
September - Septembre	271.50	267.60	268.60	-	0.10
November - Novembre	274.00	266.00	269.20	10.20	14.36
CANOLA					
May - Mai	292.80	271.60	283.40	2,730.50	710.14
July - Juillet	293.10	274.50	284.50	1,622.02	594.64
August - Août	290.50	279.20	284.90	0.12	1.28
September - Septembre	288.00	283.00	284.80	25.92	24.92
November - Novembre	289.50	278.50	284.60	1,089.50	494.14
January - Janvier	290.80	282.00	287.00	33.10	24.86
MINNEAPOLIS GRAIN EXCHANGE					
SPRING WHEAT - BLE DE PRINTEMPS					
May - Mai	122.91	115.19	119.17	1,341.51	325.72
July - Juillet	125.76	118.22	122.01	729.02	248.04
September - Septembre	128.69	121.25	124.82	138.61	49.23
December - Décembre	132.74	125.48	128.94	15.59	19.11
March - Mars	136.23	129.15	132.74	1.74	3.89

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

TABLE 26. Futures Settlement(1) Prices of Grains, by Delivery Month, March 2001 - Concluded

TABLEAU 26. Opérations à terme règlement(1) prix des grains, par mois de livraison, mars 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	
CHICAGO BOARD OF TRADE					
WHEAT - BLÉ					
May - Mai	104.90	93.70	100.35	8,856.07	1,707.61
July - Juillet	108.95	97.92	104.36	5,463.44	1,459.76
September - Septembre	112.62	101.87	108.04	271.58	183.32
December - Décembre	117.95	80.29	111.72	564.18	305.25
OATS - AVOINE					
May - Mai	71.81	67.27	69.75	249.93	122.41
July - Juillet	79.43	70.03	72.49	76.60	56.98
September - Septembre	75.86	71.97	73.88	15.01	11.29
December - Décembre	80.08	76.35	78.24	33.05	28.96
CORN - MAIS					
May - Mai	88.18	80.02	84.36	18,642.50	4,311.87
July - Juillet	91.43	83.46	87.54	5,512.77	3,226.00
September - Septembre	94.48	86.61	90.63	1,272.75	968.19
December - Décembre	98.81	89.17	94.40	2,942.37	2.29
March - Mars	102.36	90.55	97.30	2,303.78	2,597.32
May - Mai	104.82	94.48	100.24	158.91	283.43
SOYBEANS - GRAINE DE SOYA					
May - Mai	171.59	157.45	165.00	14,547.36	1682..87
July - Juillet	174.35	158.92	167.27	4,733.05	1,295.32
August - Août	173.98	157.91	166.88	375.14	192.11
September - Septembre	172.88	156.07	165.81	268.24	162.91
November - Novembre	175.08	157.26	167.60	2,200.19	677.37
January - Janvier	178.39	160.66	170.89	49.26	45.48
SOYBEAN MEAL - TOURTEAUX DE SOYA					
	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
March - Mars	158.70	152.50	157.06
May - Mai	158.90	146.70	153.44
July - Juillet	159.70	144.10	152.34
August - Août	158.90	142.30	151.06
September - Septembre	158.10	140.30	149.80
October - Octobre	156.50	139.00	148.72
December - Décembre	157.20	139.10	149.16
January - Janvier	157.20	139.60	149.45
SOYBEAN OIL - HUILE DE SOYA					
	dollars per cwt. - dollars par cwt.			pounds - '000 - livres	
March - Mars	16.15	15.65	15.90
May - Mai	16.41	15.65	16.10
July - Juillet	16.78	16.03	16.46
August - Août	16.92	16.19	16.60
September - Septembre	17.11	16.34	16.76
October - Octobre	17.31	16.54	16.96
December - Décembre	17.63	16.82	17.29
January - Janvier	17.80	17.00	17.46
KANSAS CITY BOARD OF TRADE					
	dollars per metric tonne			metric tonnes '000	
	dollars par tonne métrique			tonnes métriques '000	
WHEAT - BLÉ					
May - Mai	121.81	110.78	116.86
July - Juillet	125.48	114.82	120.53
September - Septembre	128.97	118.59	123.91
December - Décembre	133.10	122.72	128.26
March - Mars	136.69	126.77	131.97

(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.