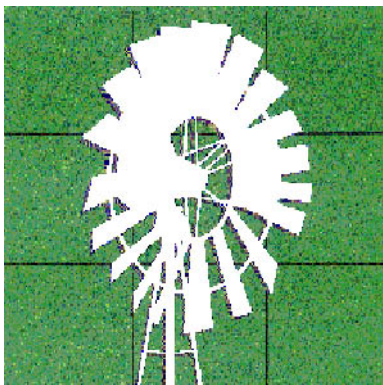




Cereals and Oilseeds Review

March 2008



La revue des céréales et des graines oléagineuses

Mars 2008

How to obtain more information

Specific inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Client Services, Agriculture Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: 1-800-465-1991 or by email: agriculture@statcan.ca).

For information about this product or the wide range of services and data available from Statistics Canada, visit our website at www.statcan.ca or contact us by e-mail at infostats@statcan.ca or by telephone from 8:30 a.m. to 4:30 p.m. Monday to Friday:

Statistics Canada National Contact Centre

Toll-free telephone (Canada and the United States):	
Inquiries line	1-800-263-1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1-800-363-7629
Fax line	1-877-287-4369
Depository Services Program inquiries line	1-800-635-7943
Depository Services Program fax line	1-800-565-7757

Local or international calls:

Inquiries line	1-613-951-8116
Fax line	1-613-951-0581

Information to access the product

This product, Catalogue no. 22-007-X, is available for free in electronic format. To obtain a single issue, visit our website at www.statcan.ca and select "Publications."

Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner. 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. The service standards are also published on www.statcan.ca under "About us" > "Providing services to Canadians."

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 : Service à la clientèle, Division de l'agriculture, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : 1-800-465-1991 ou par courriel à : agriculture@statcan.ca).

Pour toute demande de renseignements au sujet de ce produit ou sur l'ensemble des données et des services de Statistique Canada, visiter notre site Web à www.statcan.ca. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel à infostats@statcan.ca ou par téléphone entre 8 h 30 et 16 h 30 du lundi au vendredi aux numéros suivants :

Centre de contact national de Statistique Canada

Numéros sans frais (Canada et États-Unis) :	
Service de renseignements	1-800-263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Télécopieur	1-877-287-4369
Renseignements concernant le Programme des services de dépôt	1-800-635-7943
Télécopieur pour le Programme des services de dépôt	1-800-565-7757

Appels locaux ou internationaux :

Service de renseignements	1-613-951-8116
Télécopieur	1-613-951-0581

Renseignements pour accéder au produit

Le produit n° 22-007-X au catalogue est disponible gratuitement sous format électronique. Pour obtenir un exemplaire, il suffit de visiter notre site Web à www.statcan.ca et de choisir la rubrique « Publications ».

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui sont 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. Les normes de service sont aussi publiées sur le site www.statcan.ca sous « À propos de nous » > « Offrir des services aux Canadiens ».



Statistics Canada
Agriculture Division
Crops Section

Cereals and Oilseeds Review

March 2008

Statistique Canada
Division de l'agriculture
Section des cultures

La revue des céréales et des graines oléagineuses

Mars 2008

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2008

All rights reserved. The content of this electronic publication may be reproduced, in whole or in part, and by any means, without further permission from Statistics Canada, subject to the following conditions: that it be done solely for the purposes of private study, research, criticism, review or newspaper summary, and/or for non-commercial purposes; and that Statistics Canada be fully acknowledged as follows: Source (or "Adapted from", if appropriate): Statistics Canada, year of publication, name of product, catalogue number, volume and issue numbers, reference period and page(s). Otherwise, no part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form, by any means—electronic, mechanical or photocopy—or for any purposes without prior written permission of Licensing Services, Client Services Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

May 2008

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 31, 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, 2008

Tous droits réservés. Le contenu de la présente publication électronique peut être reproduit en tout ou en partie, et par quelque moyen que ce soit, sans autre permission de Statistique Canada, sous réserve que la reproduction soit effectuée uniquement à des fins d'étude privée, de recherche, de critique, de compte rendu ou en vue d'en préparer un résumé destiné aux journaux et/ou à des fins non commerciales. Statistique Canada doit être cité comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, année de publication, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, il est interdit de reproduire le contenu de la présente publication, ou de l'emmagasiner dans un système d'extraction, ou de le transmettre sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique, mécanique, photographique, pour quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable des Services d'octroi de licences, Division des services à la clientèle, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mai 2008

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 31, n° 3
ISBN 1492-4048

Périodicité : mensuelle

Ottawa

Note de reconnaissance

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

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . not available for any reference period
- .. not available for a specific reference period
- ... not applicable
- 0 true zero or a value rounded to zero
- 0^s value rounded to 0 (zero) where there is a meaningful distinction between true zero and the value that was rounded
- ^P preliminary
- ^r revised
- x suppressed to meet the confidentiality requirements of the *Statistics Act*
- ^E use with caution
- F too unreliable to be published

Note

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

Five-year averages exclude years without data.

This publication was prepared under the direction of:

- **Karen Gray**, Unit Head,
Grain Marketing Unit
- **Susan Anderson**, Officer,
Grain Marketing Unit
- **Marie-Andrée Hamel**, Analyst,
Grain Marketing Unit
- **Leslie Macartney**, Analyst,
Grain Marketing Unit
- **Faye Price**, Analyst,
Grain Marketing Unit
- **Joanne Trinkl**, Officer,
Grain Marketing Unit
- **Natasha Travis**, Officer,
Grain Marketing Unit

Signes conventionnels

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

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0^s valeur arrondie à 0 (zéro) où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- ^P préliminaire
- ^r révisé
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*
- ^E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié

Nota

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

Les moyennes quinquennales excluent les années sans données.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Karen Gray**, chef de la Sous-section de la commercialisation des grains
- **Susan Anderson**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Marie-Andrée Hamel**, analyste, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Leslie Macartney**, analyste, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Faye Price**, analyste, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Joanne Trinkl**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Natasha Travis**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains

Table of contents

	Page
Situation report	7
Harmonized system commodity codes	11
Classes of the major grains, Canada	13

Tables**Wheat**

1. Supply and disposition of wheat, Canada, by crop year	14
2. Farm supply and disposition of wheat, prairie provinces, by crop year	15
3. Wheat milled in Canada	16
4. Wheat flour produced in Canada	16
5. Producer deliveries of wheat	17
6. Exports of wheat, durum and wheat flour, by country of final destination	18

Coarse grains

7. Supply and disposition of coarse grains, Canada, by crop year	20
8. Farm supply and disposition of coarse grains, prairie provinces, by crop year	22
9. Producer deliveries of coarse grains	23
10. Exports of coarse grains, by country of final destination	24
11. Exports of selected coarse grain products, Canada	26

Oilseeds

12. Supply and disposition of oilseeds, Canada, by crop year	27
13. Canola crushings, Canada	28

Table des matières

	Page
Rapport de la situation	7
Codes des marchandises du système harmonisé	11
Classes des principaux grains, Canada	13

Tableaux**Blé**

1. Bilan de blé, Canada, par campagne agricole	14
2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	15
3. Blé de mouture au Canada	16
4. Farine de blé produite au Canada	16
5. Livraisons des producteurs de blé	17
6. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale	18

Céréales secondaires

7. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole	20
8. Bilan des céréales secondaires dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	22
9. Livraisons de céréales secondaires	23
10. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale	24
11. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada	26

Graines oléagineuses

12. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole	27
13. Broyages de canola, Canada	28

Table of contents (concluded)

	Page
14. Farm supply and disposition of oilseeds, prairie provinces, by crop year	29
15. Producer deliveries of oilseeds	30
16. Exports of oilseeds, by country of final destination	31
17. Exports of oils and meals, by country of final destination	33

Special crops

18. Selected special crop data, Canada, by crop year	36
19. Exports of special crops, by country of final destination	38

International data and prices

20. International supply and dispositions, by crop year	42
21. International oilseeds data	44
22. Cash special crops prices	45
23. Canadian Wheat Board, pool accounts	46
24. Ontario Wheat Producers' Marketing Board, pool accounts	47
25. Cash grain prices, Canada	48
26. Cash grain prices, United States	49
27. Oil and meal prices	50
28. Futures settlement prices of grains, by delivery month	51

Supplement

29. Feed grains supplement	53
----------------------------	----

Concepts, methods and sources

Published annually in the October issue.

Table des matières (fin)

	Page
14. Bilan des graines oléagineuses, dans les fermes, provinces des prairies par campagne agricole	29
15. Livraisons des producteurs d'oléagineuses	30
16. Exportations des graines oléagineuses selon le pays de destination finale	31
17. Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale	33

Cultures spéciales

18. Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole	36
19. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale	38

Données et prix internationaux

20. Bilans internationaux, par campagne agricole	42
21. Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses	44
22. Prix au comptant des cultures spéciales	45
23. Mise en commun de la Commission canadienne du blé	46
24. Mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario	47
25. Prix au comptant des céréales, Canada	48
26. Prix au comptant des céréales, États-Unis	49
27. Prix de l'huile et de tourteaux	50
28. Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison	51

Supplément

29. Supplément des grains fourragers	53
--------------------------------------	----

Concepts, méthodes et sources

Publiés annuellement dans le numéro d'octobre

Situation report – April 2008**Canadian seeding intentions**

Statistics Canada's surveyed 16,000 farmers for the area they intended to seed this spring. In the west, farmers anticipated seeding a record area of canola and field peas, along with more spring wheat and durum wheat. The area seeded to oats and barley was expected to decline, likely because offered prices were lower than farmers liked. Early indications were that summerfallow would drop significantly. Dry seeding conditions on the Prairies were causing concern with some farmers still undecided about their final plans. As the price of many competing grains was quite high, farmers were looking to reduce input costs and the risk of disease.

In Eastern Canada, Quebec growers may seed a record area of soybeans, while Ontario producers intended to seed the smallest area since 2003. Farmers in Ontario and Quebec expected to seed less grain corn, a result of the large winter wheat crop seeded last fall.

Seeding began in southern regions in mid-April with peas and spring cereals seeded in Saskatchewan. However, snow in southern Alberta and along the Alberta/Saskatchewan border tracking in a northeast direction on April 20th helped improve moisture conditions while delaying seeding. In Manitoba, seeding was stalled by cool weather with some snow bringing concerns about early plantings in cool soils.

US Prospective plantings

In the United States, corn growers intended to plant 8% less corn this year compared to the near-record level of 2007. The US Department of Agriculture (USDA) indicated that favorable prices for other crops, high input costs for corn and crop rotation considerations motivated some farmers to decrease corn areas. However, corn area is still high by historical levels as a result of expansion in the ethanol industry. By contrast, US soybean area was expected to rise 18% in almost all states on high prices and strong demand. This was at the high end of traders expectations. The All wheat area was estimated up 6% from 2007. Winter wheat area rose 4% with good over-wintering reported while spring wheat was anticipated to increase 8% and durum wheat 22%. Oat plantings were expected to be down 9% from 2007 and to be the lowest on record. Farmers also intended to reduce barley area to the fourth lowest area on record. Canola area was anticipated to decline 15% while flaxseed area could rise marginally. Sunflower area is continuing to increase, mainly as a result of more area for oil type varieties.

Planting of corn was slow as a result of rain and cool temperatures. By April 28th, only 10% of corn was planted compared to 20% in 2007 and the five-year average of 35%. Forty-six per cent of the winter wheat was in good or excellent condition with only 15% headed

Rapport de situation – avril 2008**Intentions d'ensemencement canadiennes**

Statistique Canada a enquêté auprès de 16 000 agriculteurs pour déterminer la superficie qu'ils ont l'intention d'ensemencer ce printemps. Dans l'Ouest, les agriculteurs prévoyaient ensemencer une superficie record en canola et en pois de grande culture, ainsi que semer davantage de blé de printemps et de blé dur. La superficie ensemencée en avoine et en orge devait diminuer, probablement parce que les prix offerts étaient plus faibles que ceux que souhaitaient les agriculteurs. Selon les premières indications, la jachère reculerait considérablement. Des conditions d'ensemencement sèches dans les Prairies ont fait naître des préoccupations auprès de certains agriculteurs qui étaient encore indécis quant à leurs plans définitifs. Comme le prix de nombreuses céréales concurrentielles était très élevé, les agriculteurs cherchaient à réduire les coûts des intrants et le risque de maladie.

Dans l'est du Canada, les producteurs du Québec pourraient ensemencer une superficie record en soya, tandis que les producteurs de l'Ontario avaient l'intention d'ensemencer la plus petite superficie depuis 2003. Les agriculteurs de l'Ontario et du Québec envisageaient de semer moins de maïs-grain, à la suite de l'importante récolte de blé d'hiver semée l'automne dernier.

L'ensemencement a commencé dans les régions du Sud à la mi-avril, les pois et les céréales de printemps ayant été semés en Saskatchewan. Cependant, des chutes de neige dans le sud de l'Alberta et le long de la frontière de l'Alberta et de la Saskatchewan, qui se déplaçaient vers le nord-est le 20 avril, ont contribué à améliorer les conditions d'humidité tout en retardant l'ensemencement. Au Manitoba, l'ensemencement a été retardé en raison du temps frais, les chutes de neige ayant soulevé des préoccupations au sujet de l'ensemencement hâtif lorsque les sols sont encore froids.

Perspectives d'ensemencement américaines

Aux États-Unis, les producteurs de maïs avaient l'intention de semer 8 % de maïs de moins cette année qu'en 2007, année au cours de laquelle ils ont frôlé un record. Le département de l'Agriculture des États-Unis (USDA) a signalé que les prix favorables pour d'autres cultures, les coûts élevés des intrants pour le maïs et la rotation envisagée des cultures incitaient certains agriculteurs à réduire la superficie ensemencée en maïs. Cependant, cette dernière est toujours élevée par rapport aux niveaux historiques, à la suite de l'expansion de l'industrie de l'éthanol. Par contraste, la superficie en soya des États-Unis devait augmenter de 18 % dans presque tous les États, sous l'impulsion des prix élevés et d'une forte demande, et se situait à l'extrémité supérieure des attentes des négociants. On estimait que la superficie ensemencée en blé de toutes catégories avait augmenté de 6 % par rapport à 2007. La superficie en blé d'hiver s'est accrue de 4 % et l'on a signalé qu'il avait bien passé l'hiver. On prévoyait que la superficie en blé de printemps allait grimper de 8 % et celle en blé dur de 22 %. Les ensemencements d'avoine devaient baisser de 9 % par rapport à 2007 et se situer au niveau le plus bas jamais enregistré. Les agriculteurs avaient également l'intention de réduire la superficie en orge pour la ramener à la quatrième superficie la plus faible jamais enregistrée. Selon les prévisions, la superficie en canola devait chuter de 15 %, tandis que la superficie en lin pouvait augmenter modestement. La superficie en tournesol continue d'augmenter, principalement parce qu'une plus grande superficie est consacrée à des variétés de types d'huile.

L'ensemencement en maïs était lent, en raison de la pluie et des températures fraîches. Le 28 avril, seulement 10 % du maïs était semé, comparativement à 20 % en 2007 et à la moyenne quinquennale de 35 %. Quarante-six pour cent du blé d'hiver était en bon ou en excellent état, et seulement 15 % était au stade de l'épiaison.

US and world supply-demand

The US Department of Agriculture reduced projected US corn ending stocks for 2007/2008 because increased use for feed and residual uses more than offset reduced use for ethanol. USDA indicated that rising ethanol prices continued to support producer margins and that capacity utilization for existing plants remained strong; however, the pace of new plant startups lagged expectations. US corn exports were projected higher. World coarse grain stocks were projected lower, mainly because of the US corn stock reduction.

Global oilseed ending stocks for 2007/2008 were projected up mainly as a result of higher soybean stocks in the United States, Brazil and Argentina. In Brazil, the increase was related to a lower crush and reduced prospects for exports while in Argentina, a reduced crush resulting from lower-than-expected soybean meal exports pushed the stock estimate higher. US soybean stocks were higher despite strong exports because of increased imports and a reduction in domestic use other than for crushing.

Forecasts for world wheat ending stocks were up 2.1 million tonnes in April with Ukraine and the EU-27 each up by 1.0 million tonnes and Australia up 0.5 million tonnes. Feed use was projected down in Ukraine while exports were down in the EU-27 and in Australia. Global wheat supplies were anticipated to be 1.5 million tonnes higher than last month, a result of production revisions in some non-exporting countries.

Argentine strike

Argentine farmers suspended their three week strike for a month in early April. The farmers were asking the government to rescind export tax increases imposed in early March. The farmers strike disrupted the transportation system, blocked exports and caused food shortages. During the strike, both the United States and Canada sold wheat to Brazil who normally buys most of their wheat from Argentina. Many companies were forced to declare 'force majeure' which allowed them to extend the deadline for delivering their grains. While negotiations between the farmers and the Argentine government were continuing, soybean futures' prices at the Chicago Board of Trade rose significantly on the increased demand for US soybeans. OIL WORLD projected a decrease in Argentine soybean plantings for the 2009 harvest as the increase in export taxes reduced the competitiveness of soybeans compared to other crops. Argentina is the world's largest exporter of soybean products. Late in the month, the talks broke down as the farmers rejected the proposed agenda for negotiations.

Rice shortages

US rice futures' prices soared on world supply shortage concerns and hoarding in light of strong world demand. Many major exporters including India and Vietnam

Offre et demande américaines et mondiales

Le département de l'Agriculture des États-Unis a réduit les prévisions des stocks de fermeture américains de maïs pour 2007-2008, parce que l'augmentation de l'utilisation comme aliments pour animaux et des utilisations résiduelles a plus qu'annulé la réduction de l'utilisation pour l'éthanol. L'USDA a indiqué que la hausse du prix de l'éthanol continuait d'étayer les marges bénéficiaires des producteurs, et que l'utilisation de capacité pour les usines existantes demeurerait forte; cependant, le rythme d'ouverture de nouvelles usines était inférieur aux attentes. Les exportations américaines de maïs devaient également être plus élevées. Les stocks de céréales secondaires mondiaux devaient être plus bas, principalement en raison de la réduction des stocks de maïs américain.

Les stocks de fermeture mondiaux d'oléagineux pour 2007-2008 devaient être à la hausse, principalement à la suite de l'augmentation des stocks de soya aux États-Unis, au Brésil et en Argentine. Au Brésil, l'augmentation était liée à un recul du broyage et à une baisse des perspectives d'exportations, tandis qu'en Argentine, la réduction du broyage découlant d'exportations de tourteau de soya plus faibles que prévues a fait grimper l'estimation des stocks. Les stocks de soya américains étaient plus élevés, malgré de fortes exportations, en raison de l'augmentation des importations et de la réduction de l'utilisation intérieure autre que pour le broyage.

Les prévisions des stocks de fermeture mondiaux de blé avaient augmenté de 2,1 millions de tonnes en avril, l'Ukraine et l'UE-27 affichant des hausses de 1 million de tonnes chacune, et l'Australie de 0,5 million de tonnes. L'utilisation comme aliments pour animaux devait baisser en Ukraine, tandis que les exportations avaient baissé dans l'UE-27 et en Australie. L'approvisionnement mondial de blé devait être de 1,5 million de tonnes plus élevé que le mois dernier, à la suite des révisions de la production de certains pays non exportateurs.

Grève en Argentine

Les agriculteurs argentins ont suspendu leur grève de trois semaines pendant un mois au début d'avril. Ils demandaient au gouvernement d'abolir l'augmentation des taxes à l'exportation imposée au début mars. La grève des agriculteurs a perturbé le réseau de transport, bloqué les exportations et provoqué des pénuries d'aliments. Pendant la grève, les États-Unis et le Canada ont vendu du blé au Brésil, qui achète normalement la plupart de son blé de l'Argentine. De nombreuses entreprises ont été obligées de déclarer des cas de force majeure, qui leur ont permis de prolonger le délai pour la livraison de leurs céréales. Pendant que les négociations entre les agriculteurs et le gouvernement argentin se poursuivaient, les prix à terme du soya au Chicago Board of Trade ont augmenté considérablement, à la suite de l'augmentation de la demande pour le soya américain. OIL WORLD a prévu une diminution des ensemencements de soya argentins pour la récolte de 2009, car l'augmentation des taxes à l'exportation a réduit la compétitivité du soya comparativement à celle d'autres cultures. L'Argentine est le principal exportateur mondial de produits du soya. À la fin du mois, les pourparlers ont échoué, car les agriculteurs ont rejeté l'ordre du jour proposé pour les négociations.

Pénuries de riz

Les prix à terme du riz américains ont grimpé en flèche à cause de préoccupations au sujet du manque d'approvisionnement mondial et de la constitution de réserves à la lumière d'une forte demande mondiale. De

reduced or stopped exports. Analysts reported that it was the specialty rices such as jasmine and basmati that were experiencing actual physical world shortages. Although regular rice supplies appear to be adequate, markets were thin as sellers were anticipating price increases as some countries stockpiled supplies. Demand for US rice was strong because of the export restrictions in other countries and lower prices.

Prices

The Bank of Canada reduced its key interest rate by half a percentage point to 3% on April 22nd. The bank also reduced its outlook for Canadian economic growth to 1.4% for 2008. The reduced growth projection is related to the deep and protracted slowdown in the US economy. US exports have been declining and tightening credit conditions and softening sentiments are expected to moderate business investment and consumer spending in the United States.

The Canadian Wheat Board (CWB) raised the initial payments for wheat, durum and Pool B feed barley on April 17, 2008 (see table 23). The increases for wheat ranged from \$34 to \$53 a tonne, for durum \$80 a tonne and for Pool B feed barley \$65 a tonne. Western barley futures' prices on the ICE exchange were up substantially over the month.

The CWB lowered its 2008/2009 Pool Return Outlook for milling wheat \$18 to \$25 a tonne on prospects of a large increase in world wheat production and high price volatility on US futures' markets. Milling durum wheat values were \$20 a tonne lower as intended North America seedings were up substantially and the EU crop prospects were good. Projected returns for designated barley dropped \$6 a tonne, mainly on weak demand from China despite low world stocks. Forecasts for feed barley were unchanged.

Wheat futures' prices dropped sharply on all US commodity exchanges during April. Prices fell on rains in the US Plains and expectations of a big world crop. There was also pressure from the removal of export restrictions in Ukraine. Earlier, prices had been supported by dry weather in the hard, red winter wheat areas of the western Plains, some new export demand and a recovery from March's large sell-off.

Winnipeg canola futures' prices traded sideways most of April and ended the month up marginally. There was a mid-month rally based on the USDA supply-demand projections for tight soybean stocks. Rumors of new export sales were also price supportive; however, most of the demand came from domestic crushers.

Chicago soybean futures' prices rose over the month on the need to maintain acres from corn, talk of strikes in Argentina and Brazil, spillover support from soybean oil futures and record-high crude oil prices and from broad-based commodity buying. This was a recovery from the March 31 price decline as a result of the higher-than-

nombreux exportateurs importants, y compris l'Inde et le Vietnam, on t réduit ou arrêté les exportations. Les analystes ont signalé que c'était les riz de spécialité, notamment le jasmin et le basmati, qui connaissaient actuellement des pénuries mondiales matérielles. Bien que l'approvisionnement de riz ordinaire semble être suffisant, les marchés étaient étroits, car les vendeurs prévoient des augmentations du prix parce que certains pays stockaient les approvisionnements. La demande pour le riz américain était forte en raison des restrictions imposées aux exportations dans d'autres pays et des prix bas.

Prix

La Banque du Canada a abaissé son taux d'intérêt directeur d'un demi-point à 3 % le 22 avril. Elle a également revu à la baisse ses perspectives de croissance économique canadienne à 1,4 % pour 2008. La réduction des prévisions de croissance est liée à un ralentissement profond et prolongé de l'économie américaine. Les exportations américaines ont ralenti, et le resserrement des conditions de crédit et le recul de la confiance devraient modérer les investissements des entreprises et les dépenses de consommation aux États-Unis.

La Commission canadienne du blé (CCB) a relevé les acomptes à la livraison pour le blé, le blé dur et l'orge fourragère du compte de mise en commun B le 17 avril 2008 (voir le tableau 23). Les augmentations pour le blé allaient de 34 \$ à 53 \$ la tonne, et elles étaient de 80 \$ la tonne pour le blé dur et de 65 \$ la tonne pour l'orge fourragère du compte de mise en commun B. Les prix à terme de l'orge de l'Ouest à la bourse ICE avaient considérablement augmenté au cours du mois.

La CCB a réduit ses perspectives de rendement de 2008-2009 pour le blé de mouture de 18 \$ à 25 \$ la tonne, sous l'influence de prévisions d'une forte augmentation de la production mondiale et de la forte instabilité des prix sur les marchés à terme américains. Les valeurs du blé dur de mouture étaient inférieures de 20 \$ la tonne, car les intentions d'ensemencement nord-américaines avaient fortement augmenté, et les perspectives de récolte de l'UE étaient bonnes. Les prévisions de rendement de l'orge de premier choix ont chuté de 6 \$ la tonne, principalement sous l'influence d'une faible demande de la Chine, malgré la faiblesse des stocks mondiaux. Les prévisions pour l'orge fourragère étaient inchangées.

Les prix à terme du blé ont chuté abruptement à toutes les bourses de marchandises américaines en avril. Les prix ont fléchi à cause de chutes de pluie dans les Plaines américaines et de prévisions d'une importante récolte mondiale. L'élimination des restrictions des exportations en Ukraine a également exercé un effet d'entraînement. Plus tôt, les prix avaient été étayés par le temps sec dans les régions de blé de force rouge d'hiver des Plaines de l'Ouest, quelques nouvelles demandes d'exportation et une reprise par rapport à l'important dégagement de mars.

Les prix à terme du canola à Winnipeg ont été négociés latéralement pendant la plus grande partie du mois d'avril et ont terminé le mois en légère hausse. On a enregistré une reprise en milieu de mois sous l'influence des prévisions de l'offre et de la demande de l'USDA selon lesquelles les stocks de soya devaient être serrés. Les rumeurs de nouvelles ventes à l'exportation ont également étayé les prix; cependant, la plus grande partie de la demande provenait de broyeurs intérieurs.

Les prix à terme du soya de Chicago ont augmenté au cours du mois, alimentés par le besoin d'empêcher l'ensemencement en maïs d'une certaine superficie, de rumeurs de grève en Argentine et au Brésil, de retombées positives des prix à terme de l'huile de soya et des prix record du pétrole brut ainsi que d'achats généralisés de produits primaires. Il s'agissait d'une reprise par rapport à la chute des prix du 31 mars provoquée par des estimations plus

expected USDA estimated 2008 seeded area. Some bearish influence came from wet conditions in the US Midwest which had the potential to delay corn planting and increase soybean area.

Chicago corn futures' prices were volatile but trended higher over the month. Concerns over late planting due to wet weather, the need to buy more acres from soybeans, tight stocks and speculative interest in commodities pushed prices higher despite pressure from weaker wheat futures' prices and from profit-taking.

US oat futures' prices traded mostly sideways during April, mainly on spillover from other commodities. Minor support was provided by Statistics Canada's seeding intentions which showed oat plantings down from 2007 and at the low end of traders' expectations.

Field pea prices decreased slightly during the month as export demand slowed when the Indian new crop was harvested. Inventory build up in India also put downward pressure on prices. The slowdown in demand had the largest effect on yellow pea prices, while a relatively tight supply situation in Canada held green pea prices steady.

Demand for feed peas virtually disappeared in Western Canada as most of the supply was believed to have already been blended up for use in the edible pea market. Any feed peas that were of good quality had been blended up because of strong demand for edible peas from the global market, particularly India.

International chickpea markets remained steady due to quiet trading activity. Mexico's harvest was still underway, allowing Mexican exporters to dominate current demand for kabuli chickpeas. Exporters in India continued to remain out of the market in anticipation of tightening Mexican supplies. Potentially smaller crops in North America and Turkey were expected to add strength to chickpea markets moving into the new crop marketing year.

The world lentil market has been influenced by changes in area and droughts in the main producing regions. A big driver in the market was the Indian export ban and increased imports to the Indian subcontinent. Interest in red lentils was increased by reports of limited new crop buying by traders on the Indian subcontinent and by expectations that red lentil production will be down in Turkey. Green lentil prices climbed steadily throughout the marketing year based on solid demand from South America. This demand is expected to continue until new crop supplies are available in the fall.

Mustard prices have not moved since February, maintaining the high prices seen earlier in the 2007/2008 marketing year. A tight supply/demand balance helped to keep prices firm and was expected to spill into new crop pricing as well.

Lower prices in the export market placed downward pressure on Canadian canary seed markets.

élevées que prévues de la superficie ensemencée de 2008 de l'USDA. Les conditions humides dans le Midwest américain, qui présentaient la possibilité de retarder l'ensemencement en maïs et d'accroître la superficie en soya, ont exercé une certaine influence à la baisse.

Les prix à terme du maïs étaient instables, mais affichaient une tendance à la hausse au cours du mois. Les préoccupations au sujet de l'ensemencement tardif en raison du temps humide, la nécessité d'acheter davantage de superficie du soya, le resserrement des stocks et l'intérêt spéculatif pour les produits primaires ont fait grimper les prix malgré l'effet de ralentissement exercé par les prix à terme plus faibles du blé et la prise de bénéfices.

Les prix à terme de l'avoine américains ont été négociés en majeure partie latéralement pendant le mois d'avril, principalement à cause des retombées d'autres marchandises. Les intentions d'ensemencement de Statistique Canada ont apporté un faible soutien, car elles indiquaient que les ensemencements en avoine étaient à la baisse par rapport à 2007 et se situaient à l'extrémité inférieure des attentes des négociants.

Le prix des pois de grande culture a diminué faiblement pendant le mois, car la demande d'exportation a ralenti lorsque la nouvelle récolte indienne a été rentrée. Le stock constitué en Inde a également exercé une pression à la baisse sur les prix. Le fléchissement de la demande a exercé l'effet le plus marqué sur le prix des pois jaunes, tandis qu'une situation d'approvisionnement relativement serré au Canada a maintenu stable le prix des pois verts.

La demande pour les pois fourragers a pratiquement disparu dans l'Ouest canadien, car l'on pense que la majorité de l'approvisionnement avait déjà été mélangé pour être utilisé sur le marché des pois comestibles. Tous les pois comestibles qui étaient de bonne qualité avaient été mélangés en raison de la forte demande en pois comestibles sur le marché mondial, particulièrement de l'Inde.

Les marchés internationaux de pois chiches sont demeurés stables en raison d'une activité de négociation calme. La récolte du Mexique était encore en cours, ce qui a permis aux exportateurs mexicains de dominer la demande actuelle pour les pois chiches Kabuli. Les exportateurs de l'Inde ont continué de se tenir à l'écart du marché en prévision du resserrement des approvisionnements mexicains. La possibilité de récoltes plus faibles en Amérique du Nord et en Turquie devait renforcer les marchés des pois chiches au moment d'aborder la nouvelle campagne de commercialisation.

Le marché mondial des lentilles avait été influencé par des changements de la superficie et des sécheresses dans les principales régions de production. L'interdiction des exportations de l'Inde et l'augmentation des importations vers le sous-continent indien étaient un moteur important du marché. L'intérêt pour les lentilles rouges s'est intensifié à la suite de rapports que les négociants limitaient leur achat de la nouvelle récolte sur le sous-continent indien et des attentes que la production de lentilles rouges diminuerait en Turquie. Le prix des lentilles vertes a grimpé régulièrement tout au long de la campagne de commercialisation sous l'influence d'une forte demande de l'Amérique du Sud. Cette demande devrait se maintenir jusqu'à ce que le nouvel approvisionnement soit disponible à l'automne.

Le prix de la moutarde n'a pas bougé depuis février, se maintenant au niveau élevé que l'on a enregistré au début de la campagne de commercialisation de 2007-2008. Un bilan serré de l'offre et de la demande a contribué à maintenir la fermeté des prix et devrait déborder également sur l'établissement des prix de la nouvelle récolte.

La baisse des prix sur le marché d'exportation a exercé un effet de ralentissement sur les marchés des graines de l'apiste des Canaries.

Text table 1 Harmonized system commodity codes, selected grains and products

Tableau explicatif 1 Codes des marchandises du Système harmonisé pour certains grains et produits

Grain or product Grain ou produit	H.S.Code	H.S. Code
	Code du S.H.	Code du S.H.
	Imports - Importations	Exports - Exportations
Barley - Orge	1003.00.11.00	1003.00.10
Barley - Orge	1003.00.12.00	1003.00.90
Barley - Orge	1003.00.91.10	...
Barley - Orge	1003.00.91.90	...
Barley - Orge	1003.00.92.10	...
Barley - Orge	1003.00.92.90	...
Barley, rolled or flaked - Orge, aplati ou en flocons	1104.19.21.00	1104.19.10
Barley, rolled or flaked - Orge, aplati ou en flocons	1104.19.22.00	...
Barley, worked (hulled, pearled, etc.) - Grains d'orge travaillés (mondés, perlés, etc.)	1104.29.21.00	1104.29.10
Barley, worked (hulled, pearled, etc.) - Grains d'orge travaillés (mondés, perlés, etc.)	1104.29.22.00	...
Beans - Haricots	0713.31.10.10	0713.31.10
Beans - Haricots	0713.31.10.90	0713.31.90
Beans - Haricots	0713.31.90.00	0713.32.10
Beans - Haricots	0713.32.00.10	0713.32.90
Beans - Haricots	0713.32.00.90	0713.33.11
Beans - Haricots	0713.33.10.10	0713.33.19
Beans - Haricots	0713.33.10.90	0713.33.91
Beans - Haricots	0713.33.91.10	0713.33.92
Beans - Haricots	0713.33.91.20	0713.33.93
Beans - Haricots	0713.33.99.10	0713.33.99
Beans - Haricots	0713.33.99.90	0713.39.10
Beans - Haricots	0713.39.10.00	0713.39.91
Beans - Haricots	0713.39.90.10	0713.39.92
Beans - Haricots	0713.39.90.90	0713.39.93
Beans - Haricots	0713.50.10.00	0713.39.99
Beans - Haricots	0713.50.90.10	0713.50.10
Beans - Haricots	0713.50.90.90	0713.50.90
Beans (leguminous veg.) - Haricots (Légumes à cosse)	0713.90.90.10	0713.90.10
Beans (leguminous veg.) - Haricots (Légumes à cosse)	0713.90.90.90	0713.90.90
Buckwheat - Sarrasin	1008.10.00.10	1008.10.00
Buckwheat - Sarrasin	1008.10.00.90	...
Buckwheat groats - Gruaux de sarrasin	1103.19.90.10	...
Canary seed - Alpiste des canaries	1008.30.00.10	1008.30.00
Canary seed - Alpiste des canaries	1008.30.00.20	...
Canola	1205.10.00.10	1205.10.10
Canola	1205.10.00.20	1205.10.20
Canola	1205.10.00.90	1205.10.90
Canola	1205.90.00.10	1205.90.10
Canola	1205.90.00.20	1205.90.20
Canola	1250.90.00.90	1205.90.90
Canola meal - Tourteaux de canola	2306.41.00.00	2306.41.00
Canola meal - Tourteaux de canola	2306.49.00.00	2306.49.00
Canola oil - Huile de canola	1514.11.00.00	1514.11.00
Canola oil - Huile de canola	1514.19.00.00	1514.19.00
Canola oil - Huile de canola	1514.91.00.00	1514.91.10
Canola oil - Huile de canola	1514.99.00.00	1514.99.10
Canola oil - Huile de canola	...	1516.20.10
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.10	0713.20.10
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.20	0713.20.91
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.91	0713.20.99
Chickpeas - Pois chiches	0713.20.00.92	...
Corn flour - Farine de maïs	1102.20.00.00	1102.20.00
Corn meal and groats - Gruaux et semoules de maïs	1103.13.00.10	1103.13.00
Corn meal and groats - Gruaux et semoules de maïs	1103.13.00.20	...
Corn meal and groats - Gruaux et semoules de maïs	1103.13.00.90	...
Corn - Maïs	0712.90.10.30	...
Corn - Maïs	1005.10.00.10	1005.10.10
Corn - Maïs	1005.10.00.90	1005.10.90
Corn - Maïs	1005.90.00.11	1005.90.00
Corn - Maïs	1005.90.00.12	...
Corn - Maïs	1005.90.00.13	...
Corn - Maïs	1005.90.00.14	...
Corn - Maïs	1005.90.00.19	...
Corn - Mais	1005.90.00.91	...
Corn - Mais	1005.90.00.99	...

Text Table 1 Harmonized system commodity codes, selected grains and products (continued)

Tableau explicatif 1 Codes des marchandises du Système harmonisé pour certains grains et produits (suite)

Grain or product Grain ou produit	H.S.Code	H.S. Code
	Code du S.H.	Code du S.H.
	Imports - Importations	Exports - Exportations
Durum semolina - Semoule de blé dur	...	1101.00.20
Durum Wheat - Blé dur	1001.10.10.10	1001.10.00
Durum Wheat - Blé dur	1001.10.10.90	...
Durum Wheat - Blé dur	1001.10.20.90	...
Flaxseed (linseed) - Graines de lin	1204.00.00.00	1204.00.10
Flaxseed (linseed) - Graines de lin	...	1204.00.20
Flaxseed (linseed) - Graines de lin	...	1204.00.90
Lentils - Lentilles	0713.40.00.10	0713.40.10
Lentils - Lentilles	0713.40.00.20	0713.40.91
Lentils - Lentilles	0713.40.00.91	0713.40.92
Lentils - Lentilles	0713.40.00.92	0713.40.99
Lentils - Lentilles	0713.40.00.93	...
Lentils - Lentilles	0713.40.00.99	...
Linseed meal - Tourteaux de lin	2306.20.00.00	2306.20.00
Linseed oil - Huile de lin	1515.11.00.00	1515.11.00
Linseed oil - Huile de lin	1515.19.00.00	1515.19.00
Malt	1107.10.11.00	1107.10.00
Malt	1107.10.12.00	1107.20.00
Malt	1107.10.91.00	...
Malt	1107.10.92.00	...
Malt	1107.20.11.00	...
Malt	1107.20.12.00	...
Malt	1107.20.91.00	...
Malt	1107.20.92.00	...
Mustard seed - Graines de moutarde	1207.50.00.00	1207.50.00
Oat groats and meal - Gruaux et semoules d'avoine	1103.19.90.20	1103.19.10
Oats, rolled or flaked grains - Grains d'avoine aplatis ou en flocons	1104.12.00.00	1104.12.00
Oats, worked (hulled, pearled, etc.) - Grains d'avoine travaillés (mondés, perlés, etc.)	1104.22.00.00	1104.22.00
Oats - Avoine	1004.00.00.10	1004.00.10
Oats - Avoine	1004.00.00.90	1004.00.90
Peas - Pois	0713.10.10.00	0713.10.10
Peas - Pois	0713.10.90.10	0713.10.20
Peas - Pois	0713.10.90.20	0713.10.91
Peas - Pois	0713.10.90.30	0713.10.92
Peas - Pois	0713.10.90.91	0713.10.99
Peas - Pois	0713.10.90.92	...
Peas - Pois	0713.10.90.93	...
Peas - Pois	0713.10.90.94	...
Peas - Pois	0713.10.90.99	...
Rye - Seigle	1002.00.00.00	1002.00.10
Rye - Seigle	...	1002.00.90
Rye flour - Farine de seigle	1102.10.00.00	1102.10.00
Soybean flour - Farine de soya	1208.10.10.00	1208.10.00
Soybean meal - Tourteaux de soya	1208.10.20.00	...
Soybean meal - Tourteaux de soya	2304.00.00.00	2304.00.00
Soybean oil - Huile de soya	1507.10.00.00	1507.10.00
Soybean oil - Huile de soya	1507.90.10.00	1507.90.00
Soybean oil - Huile de soya	1507.90.90.00	...
Soybeans - Soya	1201.00.00.10	1201.00.10
Soybeans - Soya	1201.00.00.20	1201.00.20
Soybeans - Soya	1201.00.00.90	1201.00.90
Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.10	1206.00.10
Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.20	1206.00.20
Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.31	1206.00.90
Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.32	...
Sunflower seed - Graines de tournesol	1206.00.00.90	...
Sunflower seed meal - Tourteaux de tournesol	2306.30.00.00	2306.30.00
Sunflower seed oil - Huile de tournesol	1512.11.00.10	1512.11.00
Sunflower seed oil - Huile de tournesol	1512.19.10.00	1512.19.00

Text table 1 Harmonized system commodity codes, selected grains and products (concluded)

Tableau explicatif 1 Codes des marchandises du Système harmonisé pour certains grains et produits (fin)

Grain or product Grain ou produit	H.S.Code	H.S. Code
	Code du S.H.	Code du S.H.
	Imports - Importations	Exports - Exportations
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.20	1001.90.00
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.91	...
Wheat (ex. durum) - Blé (sauf le blé dur)	1001.90.10.99	...
Wheat bran, sharps, middlings - Son de blé, remoulages et autres résidus	2302.30.10.00	2302.30.10
Wheat flour - Farine de blé	1101.00.10.00	1101.00.10
Wheat flour - Farine de blé	1101.00.20.00	1101.00.30
Wheat flour - Farine de blé	...	1101.00.90
Wheat groats and meal - Gruaux et semoules de blé	1103.11.10.00	1103.11.00
Wheat groats and meal - Gruaux et semoules de blé	1103.11.20.00	...
Wheat pellets - Boulettes de blé	1103.20.11.00	1103.21.00
Wheat pellets - Boulettes de blé	1103.20.12.00	...
Wheat sharps, middlings - Blé, remoulages et autres résidus	2302.30.20.00	2302.30.90

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

Text Table 2 Classes of the major grains, Canada

Tableau explicatif 2 Classes des principaux grains, Canada

Crop - Culture	Abbreviation - Abréviation	Class	Classe
Barley - Orge	CW	Canada western malting, two-row or six-row	Orge brassicole à deux ou six rangs de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CW	Canada western hulless, two-row or six-row	Orge à grains nus à deux ou six rangs de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CW	Canada western general purpose	Orge à des fins générales de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CW EXPRMTL	Canada western experimental	Orge expérimentale de l'Ouest canadien
Barley - Orge	CE	Canada eastern malting, two-row or six-row	Orge brassicole à deux ou six rangs de l'Est canadien
Barley - Orge	CE	Canada eastern hulless, two-row or six-row	Orge à grains nus à deux ou six rangs de l'Est canadien
Barley - Orge	CE	Canada eastern general purpose	Orge à des fins générales de l'Est canadien
Canola	CAN	Canada	Canola, Canada
Corn - Maïs	CW	Canada western yellow, white or mixed	Maïs de l'Ouest canadien, jaune, blanc ou mélangé
Corn - Maïs	CE	Canada eastern yellow, white or mixed	Maïs de l'Est canadien, jaune, blanc ou mélangé
Durum wheat - Blé dur	CWAD	Canada western amber durum	Blé dur ambré de l'Ouest canadien
Durum wheat - Blé dur	CEAD	Canada eastern amber durum	Blé dur ambré de l'Est canadien
Flaxseed - Graines de lin	CW	Canada western	Graines de lin de l'Ouest canadien
Flaxseed - Graines de lin	CE	Canada eastern	Graines de lin de l'Est canadien
Oats - Avoine	CW	Canada western	Avoine de l'Ouest canadien
Oats - Avoine	CE	Canada eastern	Avoine de l'Est canadien
Peas - Pois	CAN	Canada green	Pois verts, Canada
Peas - Pois	CAN	Canada, other than green	Pois autres que pois verts, Canada
Peas - Pois	CAN	Canada feed	Pois fourragers, Canada
Rapeseed - Colza	CAN	Canada	Colza, Canada
Solin	CW	Canada western	Solin de l'Ouest canadien
Soybeans - Soya	CAN	Canada yellow, green, brown, black or mixed	Graine de soya, jaune, vert, brun, noir ou mélangé, Canada
Wheat - Blé	CWRS	Canada western red spring	Blé roux de printemps de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWRW	Canada western red winter	Blé rouge d'hiver de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWES	Canada western extra strong	Blé extra fort de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CPSR	Canada prairie spring red	Blé roux de printemps Canada Prairie
Wheat - Blé	CPSW	Canada prairie spring white	Blé blanc de printemps Canada Prairie
Wheat - Blé	CWSWS	Canada western soft white spring	Blé tendre blanc de printemps de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWHWS	Canada western hard white spring	Blé de force blanc de printemps de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CW FEED	Canada western feed	Blé fourrager de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CE FEED	Canada eastern feed	Blé fourrager de l'Est canadien
Wheat - Blé	CW EXPRMTL	Canada western experimental	Blé expérimental de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CWAD	Canada western amber durum	Blé dur ambré de l'Ouest canadien
Wheat - Blé	CER	Canada eastern red	Blé rouge de l'Est canadien
Wheat - Blé	CEHRW	Canada eastern hard red winter	Blé de force rouge d'hiver de l'Est canadien
Wheat - Blé	CESRW	Canada eastern soft red winter	Blé tendre rouge d'hiver de l'Est canadien
Wheat - Blé	CEWW	Canada eastern white winter	Blé blanc d'hiver de l'Est canadien
Wheat - Blé	CESWS	Canada eastern soft white spring	Blé tendre blanc de printemps de l'Est canadien
Wheat - Blé	CERS	Canada eastern red spring	Blé roux de printemps de l'Est canadien

Source: Canadian Grain Commission

Source : Commission canadienne des grains

Table 1 Supply and disposition of wheat, Canada, by crop year

Tableau 1 Bilan de blé, Canada, par campagne agricole

		Average	Total		August to March	
		Moyenne			Août à mars	
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^f	2006/ 2007 ^f	2007/ 2008 ^p
Wheat - Total - Blé						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	9,665	9,404	9,682	9,682	8,636
	'000 ac	23,882	23,237	23,925	23,925	21,341
Yield - Rendement	kg/ha	2,260	2,700	2,600	2,600	2,300
	bu./ac - bo./ac	33.9	40.7	38.8	38.8	34.5
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,945	3,105	4,265	4,265	1,979
In commercial positions - En positions commerciales		5,223	4,817	5,433	5,433	4,824
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		7,168	7,922	9,698	9,698	6,803
Production		22,084	25,748	25,265	25,265	20,054
Imports - Importations		67	26	26	18	18
Supplies - Total - Ressources		29,318	33,696	34,989	34,981	26,875
Grain exports - Exportations de céréales		14,060	15,403	19,118	12,342	10,485
Product exports - Exportations de produits des céréales		286	295	309	209	164
Exports - Total - Exportations		14,346	15,698	19,427	12,551	10,649
Human food - Aliments pour humains		2,947	2,990	2,936	2,019	1,945
Industrial use - Usage industriel		128	163	394	274	212
Seed requirements - Besoins en semence		992	970	869	93	144
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		15	12	12	8	8
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,729	4,165	4,548	4,059	3,093
Domestic disappearance - Disparition intérieure		7,811	8,301	8,758	6,453	5,401
Ending stocks - Stocks à la fermeture		7,164	9,698	6,803	15,977	10,825
Disposition - Total - Utilisations		29,318	33,696	34,989	34,981	26,875
Durum wheat - Blé dur						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,205	2,278	1,518	1,518	1,926
	'000 ac	5,449	5,630	3,750	3,750	4,760
Yield - Rendement	kg/ha	1,980	2,600	2,200	2,200	1,900
	bu./ac - bo./ac	29.5	38.6	32.8	32.8	28.4
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		738	1,005	1,640	1,640	300
In commercial positions - En positions commerciales		1,320	1,482	1,633	1,633	933
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		2,058	2,487	3,273	3,273	1,233
Production		4,371	5,915	3,346	3,346	3,681
Imports - Importations		5	4	1	0	2
Supplies - Total - Ressources		6,433	8,405	6,620	6,620	4,916
Grain exports - Exportations de céréales		3,457	4,226	4,432	2,875	2,296
Product exports - Exportations de produits des céréales		46	47	47	31	33
Exports - Total - Exportations		3,503	4,273	4,479	2,905	2,330
Human food - Aliments pour humains		256	248	257	176	168
Seed requirements - Besoins en semence		209	146	185	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0	0	0
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		330	465	467	363	398
Domestic disappearance - Disparition intérieure		794	859	909	540	565
Ending stocks - Stocks à la fermeture		2,136	3,273	1,233	3,175	2,058
Disposition - Total - Utilisations		6,433	8,405	6,620	6,620	4,917

Table 2 Farm supply and disposition of wheat, Prairie provinces, by crop year

Tableau 2 Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole

		Average	Total		August to March	
		Moyenne			Août à mars	
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^f	2006/ 2007 ^f	2007/ 2008 ^p
Wheat - Total - Blé						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	9,222	8,915	9,093	9,093	8,237
	'000 ac	22,787	22,030	22,470	22,470	20,353
Yield - Rendement	kg/ha	2,200	2,700	2,500	2,500	2,200
	bu./ac - bo./ac	32.5	39.5	36.6	36.6	33.1
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		1,911	3,040	4,230	4,230	1,910
Production		20,116	23,711	22,402	22,402	18,346
Supplies - Total - Ressources		22,027	26,751	26,632	26,632	20,256
Deliveries - Livraisons		17,278	19,392	21,243	12,960	11,171
Seed requirements - Besoins en semence		910	878	803	51	66
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,612	2,251	2,676	2,596	2,274
Ending stocks - Stocks à la fermeture		2,227	4,230	1,910	11,025	6,745
Disposition - Total - Utilisations		22,027	26,751	26,632	26,632	20,256
Durum wheat - Blé dur						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,205	2,278	1,518	1,518	1,926
	'000 ac	5,449	5,630	3,750	3,750	4,760
Yield - Rendement	kg/ha	1,980	2,600	2,200	2,200	1,900
	bu./ac - bo./ac	29.5	38.6	32.8	32.8	28.4
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		740	1,005	1,640	1,640	300
Production		4,371	5,915	3,346	3,346	3,681
Supplies - Total - Ressources		5,111	6,920	4,986	4,986	3,981
Deliveries - Livraisons		3,764	4,592	4,144	2,541	2,477
Seed requirements - Besoins en semence		207	146	185	0	0
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		312	542	356	296	384
Ending stocks - Stocks à la fermeture		828	1,640	300	2,150	1,120
Disposition - Total - Utilisations		5,111	6,920	4,986	4,986	3,981

Table 3 Wheat milled in Canada, crop year 2007/2008

Tableau 3 Blé de mouture au Canada, campagne agricole 2007-2008

Month	Red spring wheat	Amber durum wheat	Other western wheat	Ontario winter wheat	Other eastern wheat	Total wheat
Mois	Blé roux de printemps	Blé dur ambré	Autres blé de l'Ouest	Blé d'hiver de l'Ontario	Autres blé de l'Est	Total blé
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
2007						
August - Août ^f	196	26	4	33	20	279
September - Septembre ^f	175	26	5	37	18	262
October - Octobre	179	29	4	38	20	271
November - Novembre	186	29	5	41	22	283
December - Décembre	170	22	4	32	16	245
2008						
January - Janvier	174	26	4	34	18	256
February - Février	160	20	4	34	17	235
March - Mars	161	22	5	38	17	243
April - Avril
May - Mai
June - Juin
July - Juillet
Total, 2007/2008	1,401	200	35	286	149	2,072
Total, 2006/2007^f	2,199	303	65	464	199	3,229
Total, 2005/2006	2,224	294	64	484	180	3,246
Total, 2004/2005	2,236	298	79	465	132	3,210
Average - Moyenne (2001/2002 to/à 2005/2006)	2,224	301	85	485	103	3,197

Table 4 Wheat flour produced in Canada, crop year 2007/2008

Tableau 4 Farine de blé produite au Canada, campagne agricole 2007-2008

Month	Flour of no. 1 ¹ spring wheat and semolina	Flour of no. 2 ¹ spring wheat	Whole wheat and graham flour	Soft wheat flour	Durum wheat flour	Total ² flour	Millfeeds ³
Mois	Farine de blé de ¹ printemps n° 1 et semoule	Farine de blé de ¹ printemps n° 2	Farine de blé entier et de graham	Farine de blé tendre	Farine de blé dur	Total ² farine	Déchets ³ de mouture
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
2007							
August - Août ^f	34	107	20	23	20	212	69
September - Septembre ^f	29	99	17	28	20	201	67
October - Octobre	29	103	18	27	22	206	68
November - Novembre	28	109	18	28	23	216	69
December - Décembre	27	95	17	23	16	185	62
2008							
January - Janvier	28	97	17	25	19	194	64
February - Février	26	91	16	23	15	176	58
March - Mars	29	91	16	25	16	183	60
April - Avril
May - Mai
June - Juin
July - Juillet
Total, 2007/2008	230	792	141	202	152	1573	518
Total, 2006/2007^f	413	1,208	203	308	233	2,424	807
Total, 2005/2006	424	1,233	182	316	223	2,435	809
Total, 2004/2005	270	1,399	159	310	235	2,430	766
Average - Moyenne (2001/2002 to/à 2005/2006)	310	1,358	149	316	234	2,429	794

1. Number 1 and number 2 represent the grade and quality of the grain. - Numéro 1 et numéro 2 correspondent au grade et à la qualité du grain.

2. Includes flour that is not specified. - La farine non précisée est comprise.

3. Millfeeds are the by-products of the milling process used mainly for animal feed. - Les déchets de mouture sont les sous-produits du processus de mouture. Ils servent surtout à l'alimentation du bétail.

Table 5 Deliveries^{1,2} of wheatTableau 5 Livraisons^{1,2} de blé

	Total		August to March Août à mars				March 2008 ^P
	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^P	Mars 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Manitoba							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	3,277	2,170	3,356	1,400	2,187	2,106	212
Durum wheat - Blé dur	10	10	0	6	0	0	0
Wheat - Total - Blé	3,287	2,179	3,356	1,406	2,187	2,106	212
Saskatchewan							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	5,946	6,924	7,615	3,393	4,675	3,290	385
Durum wheat - Blé dur	3,190	3,741	3,520	1,847	2,216	2,024	160
Wheat - Total - Blé	9,136	10,664	11,135	5,239	6,891	5,313	545
Alberta							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	5,445	5,707	6,128	2,615	3,557	3,298	396
Durum wheat - Blé dur	864	842	624	366	325	454	52
Wheat - Total - Blé	6,309	6,549	6,752	2,982	3,882	3,752	448
Western Canada³ - Total - Canada occidental³							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	14,710	14,852	17,120	7,446	10,441	8,716	993
Durum wheat - Blé dur	4,063	4,592	4,144	2,219	2,541	2,477	212
Wheat - Total - Blé	18,773	19,444	21,265	9,666	12,982	11,193	1,205
Canada total⁴							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	16,446	16,394	19,181	8,246	11,920	9,379	1,034
Durum wheat - Blé dur	4,063	4,592	4,144	2,219	2,541	2,477	212
Wheat - Total - Blé	20,509	20,986	23,325	10,465	14,461	11,857	1,246

1. Deliveries are as reported by the Canadian Grain Commission (with any adjustments prorated monthly) plus estimates for unlicensed deliveries.

1. Les livraisons comprennent les données déclarées par la Commission canadienne des grains (avec des rajustements reparti sur chaque mois) ainsi que les estimations pour les livraisons non autorisées.

2. Includes deliveries to condominium storage as of August, 2003. Negative deliveries may indicate that farmers removed more grain from condominium storage than they delivered.

2. Comprend les livraisons à la capacité garantie aux producteurs à partir d'août 2003. Les livraisons négatives pourraient indiquer que les agriculteurs ont retiré plus de grain des capacités garanties aux producteurs qu'ils ont livré.

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

4. In Eastern Canada, delivery data for oats and barley are not available by province.

4. Dans l'Est du Canada, les données pour les livraisons d'avoine et l'orge ne sont pas disponibles par province.

Table 6 Exports of wheat, durum and wheat flour, by country of final destination

Tableau 6 Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale

	Average	Total		August to March		March
	Moyenne			Août à mars		2008 ^p
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	Mars 2008 ^p
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Wheat (excluding durum) - Blé (sauf le blé dur)						
United Kingdom - Royaume-Uni	330.5	373.9	437.4	292.9	380.8	15.6
Italy - Italie	266.5	296.7	307.4	179.1	210.7	23.0
Spain - Espagne	161.8	7.2	131.0	102.8	24.1	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	978.2	757.5	920.4	612.6	707.9	38.6
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	58.3	0	0	0	0	0
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	153.2	151.9	151.7	86.2	215.3	0
Egypt - Égypte	57.2	0	545.7	545.7	63.0	0
Iran	333.0	504.3	0	0	0	0
Iraq - Irak	100.7	503.7	621.1	315	257.9	0
Sudan - Soudan	157.5	146.6	486.7	259.3	388.0	26
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	901.4	1,351.0	1,831.4	1,210.4	924.2	26
Ghana	140.6	159.2	113.1	78.0	17.6	0
Nigeria - Nigéria	188.9	177.4	154.5	129.9	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	708.9	629.9	733.2	482.2	485.1	31
Bangladesh	120.6	90.2	308.6	78.6	258.5	0
India - Inde	0	0	1,050.8	1,050.8	314.8	0
Indonesia - Indonésie	615.2	976.8	1,542.8	915.0	889.5	130.6
Japan - Japon	1,040.3	1,023.3	908.7	575.6	590.5	67.0
Malaysia - Malaisie	158.2	158.5	136.4	121.8	271.6	48.9
People's Republic of China - République populaire de Chine	1,004.5	160.2	44.1	44.1	0	0
Philippines	421.0	95.1	359.5	98.4	251.4	0
Korea, South - Corée du Sud	380.9	516.9	110.4	65.8	70.4	21.6
Sri Lanka	279.5	1,004.7	923.7	600.9	438.4	77.0
Thailand - Thaïlande	132.1	132.9	245.5	122.7	152.3	49
Vietnam - Viêt-Nam	151.6	307.1	258.3	135.5	120.5	0
Asia¹ - Total - Asie¹	4,372.7	4,493.8	5,931.3	3,826.5	3,656.9	565.9
Oceania¹ - Total - Océanie¹	34.9	42.9	15.9	15.4	20.1	6
Brazil - Brésil	59.0	71.5	180.4	0	161.0	0
Colombia - Colombie	371.8	286.4	400.4	273.9	185.8	0
Ecuador - Équateur	227.2	302.0	151.7	78.1	233.5	0
Peru - Pérou	295.7	583.4	357.5	208.0	159.0	31.9
Venezuela	289.7	144.9	456.3	332.3	94.1	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,345.3	1,515.2	1,757.3	1,072.9	904.7	142.8
Mexico - Mexique	742.5	879	1,221	848	437	23
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1,199.2	1,281.4	1,535.5	1,012.8	610.9	41.5
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,004.5	1,105.6	1,961.6	1,235.1	878.6	185.9
Total exports - Exportations totales	10,603.4	11,177.1	14,686.6	9,467.9	8,188.4	1,037.7
Durum wheat - Blé dur						
Belgium - Belgique	178.5	170.5	213.4	143.4	277.0	0
Italy - Italie	520.5	613.8	616.6	444.6	222.0	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	846.9	1,039.7	1,075.1	778.3	570.8	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	21.1	12.0	0	0	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	101.9	84.7	169.8	88.1	9.7	0
Algeria - Algérie	552.1	358.0	659.5	246.0	439.1	59.7
Morocco - Maroc	433.2	548.3	531.9	383.7	546.8	0
Tunisia - Tunisie	198.5	147.9	133.4	133.4	10.5	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	1,185.4	1,062.2	1,340.2	769.7	996.4	59.7
India - Inde	0	0	199.0	199.0	0	0
Japan - Japon	205.3	200.6	246.9	135.6	148.0	37.3
Asia¹ - Total - Asie¹	338.3	790.9	551.4	416.0	153.5	37.3
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
Venezuela	322.5	436.3	58.3	318.5	119.3	33.9
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	490.2	639.4	621.5	414.6	200.6	33.9
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	103.8	103.5	38.0	21.6	17.8	0
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	369.5	493.5	635.8	386.3	347.6	76.1
Total exports - Exportations totales	3,457.0	4,225.8	4,431.8	2,874.6	2,296.4	206.9
All wheat - Tout blé						
Total exports - Exportations totales	14,060.4	15,402.9	19,118.4	12,342.5	10,484.8	1,244.7

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 6 Exports of wheat, durum and wheat flour, by country of final destination (concluded)

Tableau 6 Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale (fin)

	Average	Total		August to March		March
	Moyenne			Août à mars		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^F	2006/ 2007 ^F	2007/ 2008 ^P	Mars 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Wheat flour² - Farine de blé²						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1.5	1.9	1.8	1.3	1.4	0.3
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Lebanon - Liban	0.4	0.4	0	0	0	0
Jordan - Jordanie	0	0.2	0	0	0.2	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	0.6	0.8	0.9	0.5	0.8	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	0.5	0.5	0	0	0	0
Hong Kong	10.8	10.7	9.7	6.6	5.6	0.5
Japan - Japon	7.0	4.6	0.5	0	0.1	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.3	0.7	0.8	0.4	0.3	0
Korea, South - Corée du Sud	12.3	25.7	44.9	25.6	30.8	5.7
Asia¹ - Total - Asie¹	32.0	43.0	58.3	33.9	37.4	6.4
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0.8	0.9	0.6	0.7	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1.3	1.2	1.3	0.6	1.9	0.3
Bahamas - Bahamas	4.6	5.3	5.8	3.9	3.2	0.4
Barbados - Barbade	0	0	0	0	0	0
Bermuda - Bermudes	1.2	1.9	1.9	1.2	1.2	0.2
Cuba	0	0	0	0	0	0
Jamaica - Jamaïque	0.2	0	0	0	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	0.0	0	0	0	0	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	8.7	9.7	11.6	8.0	6.7	1.0
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	241.0	237.5	234.2	164.0	115.1	13.9
Total exports - Exportations totales	285.9	295.5	309.0	208.8	164.0	22.0
All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé						
United Kingdom - Royaume-Uni	337.3	317.2	386.2	293.0	380.8	15.6
Italy - Italie	748.3	811.2	910.5	623.7	377.2	23.0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1,826.6	1,799.1	1,997.4	1,392.2	1,280.0	39.0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	79.4	12.0	0	0	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	1,003.9	1,436.5	2,001.1	1,299.0	933.9	25.8
Algeria - Algérie	613.6	380.7	358.1	246.0	439.1	59.7
Africa¹ - Total - Afrique¹	1,894.8	1,692.5	2,073.4	1,251.9	1,481.6	90.6
People's Republic of China - République populaire de Chine	1,010.5	2,259.9	160.9	44.5	0.3	0
Asia¹ - Total - Asie¹	4,743.1	5,327.6	6,541.0	4,276.3	3,847.8	609.5
Oceania¹ - Total - Océanie¹	35.1	43.7	16.8	16.0	20.8	6
Brazil - Brésil	61.6	0	72.7	0.6	162.9	0.3
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,836.8	2,155.7	2,379.4	1,488.1	1,107.2	177.0
Cuba	64.7	83.2	177.1	21.3	49.6	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1,311.6	1,394.6	1,585.1	1,042.3	635.4	42.5
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,615.0	1,836.6	2,831.6	1,785.4	1,341.4	275.9
Total exports - Exportations totales	14,346.3	15,698.4	19,427.5	12,551.3	10,648.8	1,266.7
Millfeeds - Déchets de mouture						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	794	809	807	552	518	60
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	13	6	14	7	14	1

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 Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Commission canadienne des grains et Statistique Canada, Division du commerce international.

Table 7 Supply and disposition of coarse grains, Canada, by crop year

Tableau 7 Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole

		Average	Total		August to March	
		Moyenne			Août à mars	
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
Oats - Avoine						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,308	1,271	1,537	1,537	1,816
	'000 ac	3,231	3,142	3,798	3,798	4,487
Yield - Rendement	kg/ha	2,420	2,600	2,500	2,500	2,600
	bu./ac - bo./ac	63.3	67.8	65.8	65.8	67.9
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		599	845	735	735	467
In commercial positions - En positions commerciales		102	129	137	137	89
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		701	974	872	872	556
Production		3,146	3,283	3,852	3,852	4,696
Imports - Importations		28	20	18	15	14
Supplies - Total - Ressources		3,874	4,277	4,741	4,739	5,266
Grain exports ² - Exportations de céréales ²		1,134	1,364	1,781	1,412	1,498
Product exports - Exportations de produits des céréales		408	513	523	361	361
Exports - Total - Exportations		1,542	1,877	2,304	1,773	1,859
Human food - Aliments pour humains		123	79	91	44	38
Industrial use - Usage industriel		0	0	0	0	0
Seed requirements - Besoins en semence		174	172	182	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		1	0	0	0	0
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,330	1,277	1,609	1,373	1,351
Domestic disappearance - Disparition intérieure		1,628	1,528	1,882	1,417	1,389
Ending stocks - stocks à la fermeture		704	872	556	1,548	2,017
Disposition - Total - Utilisations		3,874	4,277	4,741	4,739	5,266
Barley - Orge						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	3,873	3,634	3,223	3,223	3,998
	'000 ac	9,569	8,980	7,964	7,964	9,879
Yield - Rendement	kg/ha	2,820	3,200	3,000	3,000	2,700
	bu./ac - bo./ac	52.4	59.7	55.2	55.2	51.1
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,705	2,805	3,027	3,027	1,200
In commercial positions - En positions commerciales		580	630	262	262	292
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		2,285	3,435	3,289	3,289	1,492
Production		10,947	11,678	9,573	9,573	10,984
Imports - Importations		107	46	44	34	42
Supplies - Total - Ressources		13,339	15,159	12,905	12,896	12,517
Grain exports - Exportations de céréales		1,315	2,228	1,156	883	2,085
Product exports - Exportations de produits des céréales		686	748	832	481	623
Exports - Total - Exportations		2,002	2,975	1,988	1,364	2,707
Human food - Aliments pour humains		9	13	26	18	16
Industrial use - Usage industriel		257	153	146	0	0
Seed requirements - Besoins en semence		394	324	382	145	105
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		3	0	0	0	0
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,234	8,404	8,871	6,796	5,228
Domestic disappearance - Disparition intérieure		8,897	8,895	9,426	6,960	5,350
Ending stocks - Stocks à la fermeture		2,440	3,289	1,492	4,572	4,460
Disposition - Total - Utilisations		13,339	15,159	12,905	12,896	12,517

Table 7 Supply and disposition of coarse grains, Canada, by crop year (concluded)

Tableau 7 Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole (fin)

	Average Moyenne	Total		September to March	
				Septembre à mars	
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^f	2006/ 2007 ^f
Corn - Maïs					
Area harvested - Superficie récoltée '000 ha	1,187	1,085	1,061	1,061	1,369
'000 ac	2,933	2,681	2,622	2,622	3,383
Yield - Rendement kg/ha	7,640	8,600	8,500	8,500	8,500
bu./ac - bo./ac	122.0	137.1	135.0	135.0	135.6
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:					
Québec	364	620	630	630	300
Ontario	540	750	950	950	550
Other provinces - Autres provinces	0	0	0	0	0
Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes	904	1,370	1,580	1,580	850
Commercial positions - Positions commerciales	294	432	421	421	493
Beginning stocks - Total - Stocks d'ouverture	1,199	1,802	2,001	2,001	1,343
Production:					
Québec	3,277	3,350	2,700	2,700	4,100
Ontario	5,456	5,766	5,868	5,868	6,985
Other Provinces - Autres provinces	280	216	442	442	563
Production - Canada - Total	9,029	9,332	8,990	8,990	11,649
Imports:					
Québec	174	85	273	89	124
Ontario	1,416	1,107	1,115	611	474
Other Provinces - Autres provinces	1,291	710	705	437	1,540
Imports² - Total - Importations²	2,881	1,903	2,093	1,137	2,138
Supplies - Total - Ressources	13,108	13,036	13,084	12,127	15,130
Grain exports - Exportations de céréales	266	242	291	173	449
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel	2,352	2,280	2,965	1,654	2,011
Seed requirements - Besoins en semence	13	12	15	0	0
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	9,047	8,501	8,470	4,849	6,671
Domestic disappearance - Disparition intérieure	11,420	10,793	11,450	6,503	8,662
Stocks on farms - Stocks dans les fermes	1,080	1,580	850	3,874	4,780
Commercial positions - Positions commerciales	342	421	493	1,577	1,218
Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture	1,422	2,001	1,343	5,451	5,998
Disposition - Total - Utilisations	13,108	13,036	13,084	12,127	15,130

1. September to August crop year. - Campagne agricole septembre à août.

2. Includes seed. - Comprend la semence.

Table 8 Farm supply and disposition of selected coarse grains, Prairie provinces, by crop year

Tableau 8 Bilan des céréales secondaires sélectionnées dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole

	Average Moyenne	Total		August to March		
				Août à mars		
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
Oats - Avoine						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,130	1,081	1,350	1,350	1,635
	'000 ac	2,792	2,670	3,335	3,335	4,040
Yield - Rendement	kg/ha	2,360	2,600	2,500	2,500	2,600
	bu./ac - bo./ac	62.6	68.4	66.1	66.1	67.9
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		547	775	695	695	420
Production		2,682	2,817	3,401	3,401	4,233
Supplies - Total - Ressources		3,229	3,592	4,096	4,096	4,653
Deliveries - Livraisons		1,765	2,000	2,330	1,882	1,984
Seed requirements - Besoins en semence		147	148	161	0	0
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		771	748	1,185	1,039	1,084
Ending stocks - Stocks à la fermeture		546	695	420	1,175	1,585
Disposition - Total - Utilisations		3,229	3,592	4,096	4,096	4,653
Barley - Orge						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	3,537	3,347	2,974	2,974	3,768
	'000 ac	8,740	8,270	7,350	7,350	9,310
Yield - Rendement	kg/ha	2,760	3,200	3,000	3,000	2,700
	bu./ac - bo./ac	51.6	60.0	55.2	55.2	50.6
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		1,570	2,650	2,890	2,890	1,070
Production		9,874	10,804	8,836	8,836	10,255
Supplies - Total - Ressources		11,444	13,454	11,726	11,726	11,325
Deliveries - Livraisons		3,863	4,437	3,762	2,842	3,535
Seed requirements - Besoins en semence		351	289	351	0	0
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5,412	5,838	6,543	5,145	4,215
Ending stocks - Stocks à la fermeture		1,818	2,890	1,070	3,740	3,575
Disposition - Total - Utilisations		11,444	13,454	11,726	11,726	11,325

Table 9 Deliveries^{1,2} of coarse grainsTableau 9 Livraisons^{1,2} de céréales secondaires

	Total		August to March				March
			Août à mars				2008 ^P
	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2005/ 2006	2006/ 2007 ^f	2007/ 2008 ^P	Mars 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Manitoba							
Oats ³ - Avoine ³	811	448	848	304	717	792	64
Barley - Orge	381	370	489	214	330	408	28
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	1,192	818	1,336	517	1,047	1,200	92
Saskatchewan							
Oats ³ - Avoine ³	824	1,317	1,222	864	977	1,081	79
Barley - Orge	2,399	2,703	1,983	1,956	1,581	1,742	120
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	3,222	4,020	3,205	2,820	2,558	2,823	200
Alberta							
Oats ³ - Avoine ³	340	235	260	143	188	112	7
Barley - Orge	1,316	1,364	1,290	878	931	1,385	159
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	1,655	1,599	1,551	1,021	1,119	1,497	166
Western Canada⁴ - Total - Canada occidental⁴							
Oats ³ - Avoine ³	1,992	2,026	2,353	1,329	1,898	2,010	153
Barley - Orge	4,132	4,477	3,796	3,079	2,862	3,590	308
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	6,124	6,502	6,149	4,408	4,760	5,600	461
Canada total⁵							
Oats ³ - Avoine ³	2,057	2,098	2,421	1,377	1,939	2,055	159
Barley - Orge	4,265	4,656	3,920	3,214	2,864	3,795	325
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	6,322	6,754	6,341	4,591	4,803	5,850	484

1. Deliveries are as reported by the Canadian Grain Commission (with any adjustments prorated monthly) plus estimates for unlicensed deliveries.

1. Les livraisons comprennent les données déclarées par la Commission canadienne des grains (avec des rajustements repartit sur chaque mois) ainsi que les estimations pour les livraisons non autorisées.

2. Includes deliveries to condominium storage as of August, 2003. Negative deliveries may indicate that farmers removed more grain from condominium storage than they delivered.

2. Comprend les livraisons à la capacité garantie aux producteurs à partir d'août 2003. Les livraisons négatives pourraient indiquer que les agriculteurs ont retiré plus de grain des capacités garanties aux producteurs qu'ils ont livré.

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

3. Comprend les livraisons non agréés aux États-Unis

4. Includes British Columbia.

4. Comprend la Colombie-Britannique.

5. In Eastern Canada, delivery data for oats and barley are not available by province.

5. Dans l'Est du Canada, les données pour les livraisons d'avoine et l'orge ne sont pas disponibles par province.

Table 10 Exports of coarse grains, by country of final destination

Tableau 10 Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale

	Average	Total		August to March		March
	Moyenne			Août à mars		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^F	2006/ 2007 ^F	2007/ 2008 ^P	Mars 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Oats³ - Avoine³						
Norway - Norvège	1.6	8.1	36.7	36.7	0	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1.6	8.1	36.7	36.7	0	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
South Africa - Afrique du Sud	0	0	13.3	13.3	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	0	0	13.3	13.3	0	0
Japan - Japon	10.0	6.4	11.4	8.4	1.0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	10.0	6.4	11.4	8.4	1.0	0
Colombia - Colombie	0.4	0.7	0	0	0	0
Ecuador - Équateur	0	0	13.9	13.9	14.5	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0.4	0.7	13.9	13.9	14.5	0
Mexico - Mexique	2.1	8.4	35.8	35.5	34.5	0.3
Puerto Rico - Porto Rico	3.3	0	0	0	0	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	5.4	8.4	35.8	35.5	34.5	0.3
United States - États-Unis	1,111.5	0	0	0	0	0
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,111.5	1,329.3	1,660.5	1,296.5	1,442.7	114.2
Total exports - Exportations totales	1,129.1	1,353.0	1,771.5	1,404.3	1,492.7	114.5
Barley - Orge						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	5.9	0	0	0	0	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Iran	66.2	324.4	0	0	0	0
Israel - Israël	0	0	0	0	0	0
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	254.7	712.9	0	0	1,052.6	64.4
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	322.8	1,037.3	0	0	1,052.6	64.4
South Africa - Afrique du Sud	60.5	54.9	50.6	50.6	40.9	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	65.0	54.9	50.6	50.6	40.9	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	396.0	537.3	390.2	282.6	237.5	47.1
Japan - Japon	180.9	379.2	312.7	295.3	153.2	0.0
Vietnam - Viêt-nam	4.1	7.1	10.3	10.3	8.3	0
Asia¹ - Total - Asie¹	588.1	923.9	713.2	588.2	399.0	47.1
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
Columbia - Colombie	51.6	51.2	82.6	55.5	94.4	0
Ecuador - Équateur	1.4	6.9	17.6	7	27.5	0
Peru - Pérou	13.7	39.9	13.3	13	10.5	0
South America - Total - Amérique du Sud	72.6	109.2	113.5	75.5	132.4	44
Mexico - Mexique	6.6	0	16.0	16.0	58.9	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	7.2	0	16.0	16.0	58.9	0
United States - États-Unis	253.8	102.2	262.8	152.9	400.7	44.4
North America - Total - Amérique du Nord	253.8	102.2	262.8	152.9	400.7	44.4
Total exports - Exportations totales	1,315.4	2,227.6	1,156.1	883.2	2,084.6	200.3

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 10 Exports of coarse grains, by country of final destination (concluded)

Tableau 10 Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale (fin)

	Average	Total		September to March		March
	Moyenne			Septembre à mars		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^F	2006/ 2007 ^F	2007/ 2008 ^P	Mars 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Corn^{3,4} - Maïs^{3,4}						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	8.7	8.3	0.5	0	10.4	0
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0	0	0	0	0
Iran	14.2	108.7	156.1	91.1	260.5	129.0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	14.4	113	160.7	91.1	289.9	143.7
Algeria - Algérie	0	0	21.9	21.9	0	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	8.2	26.5	21.9	21.9	28.6	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	0.6	0.1	4.3	1.4	0.3	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0	0	0	0	0	0
Cuba	0	0	0	0	0	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	0.2	0.2	0.5	0	0.3	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	210.5	94.5	103.1	59.0	119.6	30.8
Total exports - Exportations totales	265.9	242.3	290.9	173.5	449.0	174.6

	Average	Total		August to March		March
	Moyenne			Août à mars		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^F	2006/ 2007 ^F	2007/ 2008 ^P	Mars 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Rye⁵ - Seigle⁵						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.8	0.1	1.3	0	9.2	0.7
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0	0	0.2	0.2	0	0
Japan - Japon	24.3	16.8	48.5	15.2	51	0.7
Korea, South - Corée du Sud	1.4	1.2	6.2	1.1	2.4	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	26.0	18.0	55.1	16.4	54.2	0.8
Australia - Australie	0.2	0	0	0	0.3	0
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	0.3	0	0	0	0.3	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0.2	0.1	0.1	0	0	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	83.0	117.4	151.2	109.3	97.4	6.5
Total exports - Exportations totales	110.3	135.7	207.8	125.9	161.1	8.0

Rye⁵ - Seigle⁵

Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.8	0.1	1.3	0	9.2	0.7
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0	0	0.2	0.2	0	0
Japan - Japon	24.3	16.8	48.5	15.2	51	0.7
Korea, South - Corée du Sud	1.4	1.2	6.2	1.1	2.4	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	26.0	18.0	55.1	16.4	54.2	0.8
Australia - Australie	0.2	0	0	0	0.3	0
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	0.3	0	0	0	0.3	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0.2	0.1	0.1	0	0	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	83.0	117.4	151.2	109.3	97.4	6.5
Total exports - Exportations totales	110.3	135.7	207.8	125.9	161.1	8.0

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

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

3. Excludes seed - Semence exclus.

4. Source: Statistics Canada, International Trade Division. - Statistique Canada, Division du commerce international.

5. Source: Canadian Grain Commission and Statistics Canada, International Trade Division. - Commission canadienne des grains et Statistique Canada, Division du commerce international.

Table 11 Exports of selected coarse grain products, Canada

Tableau 11 Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada

	Average	Total		August to March		March
	Moyenne			Août à mars		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^F	2006/ 2007 ^F	2007/ 2008 ^P	Mars 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Malt						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1.2	0	0	0	0	0
Russia - Russie	0.4	0	0	0	0	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0.4	0	0.1	0	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	0	0	0.1	0.1	0	0
South Africa - Afrique du Sud	34.1	36.0	21.2	20.6	8.0	5.5
Africa¹ - Total - Afrique¹	34.1	36.0	21.4	20.6	8.0	5.5
People's Republic of China - République populaire de Chine	7.8	7.9	0.7	0.7	0	0
Japan - Japon	167.7	154.2	171.3	96.4	126.7	14.4
Philippines	3.1	2.5	2.4	0.8	2.6	0
Korea, South - Corée du Sud	21.4	34.3	15.8	9.1	7.9	0.5
Vietnam - Viêt-nam	0.6	0	0.4	0	0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	201.0	199.1	198.5	111.8	143.0	16.2
Brazil - Brésil	17.6	38.3	26.7	16.9	27.5	0
Chile - Chili	2.9	5.1	8.2	5.1	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	31.0	61.3	80.1	46.2	63.7	9.5
Belize	0.4	1.5	1.5	0.8	1.0	0.2
Costa Rica	5.4	11.8	14.5	11.4	11.8	0
Guatemala	8.5	7.0	7.0	4.0	3.2	0
Mexico - Mexique	69.6	64.8	28.3	27.1	4.0	1.4
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	84.2	86.2	77.1	51.7	45.4	3.1
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	155.5	175.8	259.0	143.8	205.0	32.7
Total exports - Exportations totales	507.4	558.4	636.3	374.2	465.1	67.1
Oat products - Produits d'avoine						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	0.1	0.3	0.2	1	0.3	0.1
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0.2	0.1	0	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	0.1	0.2	0.6	0.4	0.5	0.1
Africa¹ - Total - Afrique¹	0	0	0.1	0	0.1	0
Japan - Japon	1.7	0.1	0.3	0	0.3	0
Philippines	0	1.1	1.0	0	0.3	0
Asia¹ - Total - Asie¹	2.2	1.5	3.2	1.1	1.8	0
Australia - Australie	0	0.7	6.5	0	4.5	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0.8	6.8	1	4.5	0
Colombia - Colombie	0.8	1.1	7.0	6.0	5.2	0.7
Venezuela	1.4	0.6	0.8	0.3	4.3	0.6
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	2.6	1.7	7.7	6.3	9.6	1.3
Costa Rica	1.2	1.6	1.0	1.0	0.5	0
Dominican Republic - République Dominicaine	1.8	1.1	0.1	0	0	0
Guatemala	2.8	6.2	4.3	4.2	0.2	0
Jamaica - Jamaïque	1.9	2.2	2.0	1.4	1.1	0.1
Mexico - Mexique	6.0	12.6	8.4	6.1	12.2	1.4
Nicaragua	0.4	1.5	1.1	1.1	0	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	15.4	26.0	17.7	14.2	16.0	1.6
United States - États-Unis	202.9	250.7	250.6	175.0	165.3	21.6
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	202.9	250.7	250.6	175.0	165.3	21.6
Total exports - Exportations totales	223.7	281.5	287.0	198.1	198.0	24.8

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

2. Source: Statistics Canada, International Trade Division. - Statistique Canada, Division du commerce international.

3. Source: Canadian Grain Commission and Statistics Canada, International Trade Division. - Commission canadienne des grains et Statistique Canada, Division du commerce international.

Table 12 Supply and disposition of oilseeds, Canada, by crop year

Tableau 12 Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole

	Average Moyenne	Total		August to March Août à mars		
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
		thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques				
Flaxseed - Lin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	655	733	785	785	524
	'000 ac	1,618	1,810	1,940	1,940	1,295
Yield - Rendement	kg/ha	1,120	1,400	1,300	1,300	1,200
	bu./ac - bo./ac	17.6	21.5	20.1	20.1	19.3
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		71	15	250	250	200
In commercial positions - En positions commerciales		65	9	86	86	173
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		136	24	336	336	373
Production		731	991	989	989	634
Imports - Importations		30	38	8	7	4
Supplies - Total - Ressources		897	1,053	1,333	1,331	1,011
Grain exports - Exportations de céréales		562	537	682	389	464
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		562	537	682	389	464
Human food - Aliments pour humains	
Crushings - Total - Broyages		x	x	x	x	x
Seed requirements - Besoins en semence		32	34	22	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		5	2	2	1	1
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		x	x	x	x	x
Domestic disappearance - Disparition intérieure		184	180	278	207	205
Ending stocks - Stocks à la fermeture		151	336	373	736	342
Disposition - Total - Utilisations		897	1,053	1,333	1,331	1,011
Canola						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,429	5,175	5,238	5,238	5,911
	'000 ac	10,944	12,789	12,944	12,944	14,606
Yield - Rendement	kg/ha	1,460	1,800	1,700	1,700	1,500
	bu./ac - bo./ac	26.5	32.7	30.7	30.7	26.4
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		537	925	1,113	1,113	679
In commercial positions - En positions commerciales		539	662	894	894	1,141
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		1,076	1,587	2,007	2,007	1,820
Production		6,693	9,483	9,000	9,000	8,751
Imports - Importations		191	140	203	147	137
Supplies - Total - Ressources		7,960	11,209	11,210	11,154	10,708
Grain exports - Exportations de céréales		3,499	5,409	5,477	3,693	3,965
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		3,499	5,409	5,477	3,693	3,965
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		2,872	3,423	3,579	2,394	2,811
Seed requirements - Besoins en semence		35	38	43	0	0
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		4	3	2	2	1
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		290	330	290	309	232
Domestic disappearance - Disparition intérieure		3,202	3,794	3,913	2,705	3,044
Ending stocks - Stocks à la fermeture		1,259	2,007	1,820	4,755	3,699
Disposition - Total - Utilisations		7,960	11,209	11,210	11,154	10,708

Table 12 Supply and disposition of oilseeds, Canada, by crop year (concluded)

Tableau 12 Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole (fin)

	Average Moyenne	Total			September to March Septembre à mars		
		2001/2002 to/à 2005/2006	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
		Soybeans - Soya					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,011	1,174	1,165	1,201	1,201	1,172
	'000 ac	4,970	2,900	2,880	2,968	2,968	2,895
Yield - Rendement	kg/ha	2,240	2,600	2,700	2,900	2,900	2,300
	bu./ac - bo./ac	33.3	38.6	40.3	42.9	42.9	34.2
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		53	20	90	200	200	130
In commercial positions ¹ - En positions commerciales ¹		129	120	180	295	295	340
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		182	140	270	495	495	470
Production		2,489	3,044	3,156	3,466	3,466	2,696
Imports - Importations		591	393	339	241	177	183
Supplies - Total - Ressources		3,262	3,577	3,765	4,201	4,137	3,349
Grain exports - Exportations de céréales		915	1,122	1,316	1,741	1,143	1,286
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		915	1,122	1,316	1,741	1,143	1,286
Crushings ⁴ - Total - Broyages ⁴		1,607	1,610	1,493	1,513	908	827
Seed requirements - Besoins en semence		118	122	126	122	0	0
Residual ² - Résiduel ²		376	453	335	355	200	295
Domestic disappearance - Disparition intérieure		2,102	2,185	1,954	1,991	1,108	1,122
Ending stocks - Stocks à la fermeture		244	270	495	470	1,886	940
Disposition - Total - Utilisations		3,262	3,577	3,765	4,201	4,137	3,349

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.

4. Source: Canadian Oilseed Processors Association.

4. Source: Canadian Oilseed Processors Association.

Table 13 Canola crushings, Canada

Tableau 13 Broyages de canola, Canada

	Average Moyenne	Total		August to March Août à mars		March 2008 ^p	
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	mars 2008 ^p
		thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
Crushings - Broyages		2,872	3,423	3,579	2,394	2,811	374
Oil produced - Huile produite		1,200	1,463	1,551	1,037	1,177	157
Meal produced - Tourteaux produits		1,773	2,025	2,108	1,410	1,691	229

Table 14 Farm supply and disposition of oilseeds, Prairie provinces, by crop year

Tableau 14 Bilan des graines oléagineuses, dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole

		Average Moyenne	Total		August to March Août à mars		
			2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^f	2006/ 2007 ^f	2007/ 2008 ^p
Flaxseed - Lin							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	655	733	785	785	524	
	'000 ac	1,618	1,810	1,940	1,940	1,295	
Yield - Rendement	kg/ha	1,120	1,400	1,300	1,300	1,200	
	bu./ac - bo./ac	17.6	21.5	20.1	20.1	19.3	
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		73	15	250	250	200	
Production		731	991	989	989	634	
Supplies - Total - Ressources		804	1,006	1,239	1,239	834	
Deliveries - Livraisons		570	596	741	486	417	
Seed requirements - Besoins en semence		32	34	22	0	0	
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		108	126	275	202	231	
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		95	250	200	550	185	
Disposition - Total - Utilisations		804	1,006	1,239	1,239	834	
Canola							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,375	5,113	5,202	5,202	5,860	
	'000 ac	10,810	12,635	12,855	12,855	14,480	
Yield - Rendement	kg/ha	1,460	1,800	1,700	1,700	1,500	
	bu./ac - bo./ac	26.4	32.7	30.7	30.7	26.4	
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		537	925	1,110	1,110	675	
Production		6,596	9,369	8,947	8,947	8,657	
Supplies - Total - Ressources		7,133	10,294	10,057	10,057	9,332	
Deliveries - Livraisons		6,193	8,688	8,969	5,927	6,644	
Seed requirements - Besoins en semence		35	38	42	0	0	
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		266	458	371	305	223	
Ending stocks - Stocks à la fermeture		639	1,110	675	3,825	2,465	
Disposition - Total - Utilisations		7,133	10,294	10,057	10,057	9,332	

Table 15 Deliveries^{1,2} of oilseedsTableau 15 Livraisons^{1,2} d'oléagineuses

	Total			August to March Août à mars			March 2008 ^P
	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^P	Mars 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Manitoba							
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	117	87	133	53	71	86	8
Canola ⁴	1,592	1,184	1,794	690	1,047	1,354	116
Oilseeds - Total - Oléagineux	1,709	1,271	1,927	743	1,118	1,440	124
All grains⁷ - Total - Toutes céréales⁷	6,188	4,268	6,619	2,666	4,352	4,745	429
Saskatchewan							
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	307	491	595	276	407	319	32
Canola ⁴	2,405	3,938	3,709	2,174	2,479	2,933	350
Oilseeds - Total - Oléagineux	2,712	4,429	4,303	2,450	2,886	3,252	383
All grains⁷ - Total - Toutes céréales⁷	15,070	19,113	18,644	10,510	12,334	11,389	1,128
Alberta							
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	17	18	14	10	8	13	1
Canola ⁴	2,617	3,566	3,466	2,044	2,402	2,357	330
Oilseeds - Total - Oléagineux	2,634	3,584	3,480	2,053	2,410	2,369	330
All grains⁷ - Total - Toutes céréales⁷	10,598	11,732	11,783	6,056	7,410	7,618	944
Western Canada⁵ - Total - Canada occidental⁵							
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	441	596	741	339	486	417	41
Canola ⁴	6,656	8,750	8,987	4,969	5,945	6,691	796
Oilseeds - Total - Oléagineux	7,097	9,345	9,729	5,308	6,431	7,109	837
All grains⁷ - Total - Toutes céréales⁷	31,994	35,291	37,142	19,381	24,174	23,903	2,504
Canada total⁶							
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	441	596	741	339	486	417	41
Canola ⁴	6,715	8,787	9,008	4,999	5,963	6,727	796
Oilseeds - Total - Oléagineux	7,156	9,383	9,749	5,338	6,450	7,144	838
All grains⁷ - Total - Toutes céréales⁷	33,987	37,122	39,416	20,394	25,714	24,851	2,568

1. Deliveries are as reported by the Canadian Grain Commission (with any adjustments prorated monthly) plus estimates for unlicensed deliveries.

1. Les livraisons comprennent les données déclarées par la Commission canadienne des grains (avec des rajustements repartis sur chaque mois) ainsi que les estimations pour les livraisons non autorisées.

2. Includes deliveries to condominium storage as of August, 2003. Negative deliveries may indicate that farmers removed more grain from condominium storage than they delivered.

2. Comprend les livraisons à la capacité garantie aux producteurs à partir d'août 2003. Les livraisons négatives pourraient indiquer que les agriculteurs ont retiré plus de grain des capacités garanties aux producteurs qu'ils ont livré.

3. Beginning in June, 2002 excludes deliveries to process elevators.

3. Commençant en juin 2002 les livraisons aux silos de transformation sont exclues.

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

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

5. Includes British Columbia.

5. Comprend la Colombie-Britannique.

6. In Eastern Canada, delivery data for oats and barley are not available by province.

6. Dans l'Est du Canada, les données pour les livraisons d'avoine et l'orge ne sont pas disponibles par province.

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

7. Comprend blé (sauf le blé dur), blé dur, avoine, orge, lin et canola.

Table 16 Exports of oilseeds, by country of final destination

Tableau 16 Exportations des graines oléagineuses, selon le pays de destination finale

	Average	Total		August to March		March
	Moyenne			Août à mars		2008 ^p
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	Mars 2008 ^p
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Flaxseed - Lin						
Belgium - Belgique	398.7	355.7	430.5	247.5	273.9	0.2
Germany - Allemagne	0	1.0	0.9	0.6	5.7	0.1
Netherlands - Pays-Bas	19.3	0.8	0.7	0.6	1.3	0.1
Spain - Espagne	3.6	0.7	0.3	0.2	0.2	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	422.3	360.2	434.8	250.8	283.7	0.5
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0.1	0.3	0.7	0.4	0.8	0
Egypt - Égypte	8.8	12.3	0	0	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	9.1	13.7	0.6	0.4	0.8	0
Algeria - Algérie	0.8	0	0	0	0	0
Morocco - Maroc	0	0.4	0.5	0.2	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	1.0	1.0	1.8	1.2	0.8	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	5.4	27.1	50.2	20.9	30.7	4.5
Japan - Japon	25.4	15.1	15.3	9.9	8	1
Korea, South - Corée du Sud	0.4	0.2	0.3	0.1	0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	31.3	43.2	66.3	31.3	39	6
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	1.9	0.9	1	0
Colombia - Colombie	0	1.0	2.5	1.0	1.4	0.0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0.7	3.7	5.4	2.5	4	0
Mexico - Mexique	1.1	5.5	4.5	3.1	3	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1.3	6.7	5.2	3.5	4	0
United States - États-Unis	95.7	107.9	164.8	97.5	130.0	21.9
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	95.7	107.9	164.8	97.5	130.0	21.9
Total exports - Exportations totales	561.6	536.8	681.6	388.5	464.1	29.9
Canola						
Belgium - Belgique	0.7	0	0	0	0	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	2.2	0	0	0	0	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Israel - Israël	1.7	8.4	7.7	7.7	0	0
Turkey	10.8	53.9	28.9	28.9	33	33
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	48.8	243.9	318.4	285.1	334.9	33.0
Africa¹ - Total - Afrique¹	0	0	0	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	300.8	614.4	915.7	528.6	485.3	60.1
Japan - Japon	1,705.4	1,954.9	1,960.8	1,351.8	1,458.8	164.2
Korea, South - Corée du Sud	0	0	0	0	0	0
Nepal - Népal	2.3	11.4	12.4	12.4	0	0
Pakistan	207.4	590.1	548.8	499.6	175.8	43
Asia¹ - Total - Asie¹	2,244.9	3,274.2	3,532.0	2,392.3	2,215.6	309.5
Australia - Australie	0	0	57.1	57.1	0	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	57.1	57.1	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	873.5	1,273.9	899.7	529.3	832.4	160.8
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	873.5	1,273.9	899.7	529.3	832.4	160.8
United States - États-Unis	329.3	616.7	669.7	429.6	582.5	85.1
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	329.3	616.7	669.7	429.6	582.5	85.1
Total exports - Exportations totales	3,498.6	5,408.7	5,476.9	3,693.4	3,965.4	588.4

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 Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Commission canadienne des grains et Statistique Canada, Division du commerce international.

Table 16 Exports of oilseeds, by country of final destination (concluded)

Tableau 16 Exportations des graines oléagineuses, selon le pays de destination finale(fin)

	Average	Total		September to March		March
	Moyenne			Septembre à mars		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^P	Mars 2008 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Soybeans - Soya						
Belgium - Belgique	71,070	130,175	182,203	127,983	125,590	2,017
Denmark - Danemark	6,473	0	30,210	0	47,156	63
France	38,765	50,972	32,812	16,454	54,903	59
Germany - Allemagne	29,091	65,611	920	474	82,048	32,353
Italy - Italie	9,184	4,988	874	521	6,924	62
Netherlands - Pays-Bas	67,065	63,756	316,202	195,799	174,679	2,675
Norway - Norvège	0	0	26,840	26,840	41,100	0
Portugal	27,002	107,378	65,503	65,503	57,223	0
Spain - Espagne	16,896	17,009	8,693	4,563	1,613	321
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	275,357	460,286	666,009	442,870	598,198	37,550
Poland - Pologne	747	960	810	527	535	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	2,866	3,732	3,333	2,827	26,668	43
Egypt - Égypte	8,335	23,988	42,723	15,723	0	0
Islamic Republic of Iran - République Islamique d'Iran	103,166	162,459	244,428	244,428	163,753	0
Israel - Israël	5,028	21,346	25,152	2,639	25,861	90
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	377	775	869	535	504	59
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	118,444	216,174	338,619	267,771	204,753	149
Algeria - Algérie	3,304	21	0	0	0	0
Mauritius - Maurice	124	140	187	101	41	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	3,823	466	1,181	844	591	40
People's Republic of China - République populaire de Chine	8,467	8,036	2,400	2,165	9,763	1,481
Hong Kong	21,537	23,491	30,126	16,244	18,702	2,260
Indonesia - Indonésie	14,055	43,081	522	219	61	0
Japan - Japon	222,778	324,612	276,542	142,987	188,748	32,896
Malaysia - Malaisie	111,268	139,513	136,409	100,971	67,260	7,927
Philippines	7,135	12,674	12,975	9,775	6,945	538
Singapore - Singapour	14,800	17,158	42,834	35,365	9,551	1,382
Taiwan - Taïwan	2,907	6,861	8,168	4,936	7,450	651
Thailand - Thaïlande	5,379	6,861	20,740	15,024	7,637	202
Asia¹ - Total - Asie¹	409,966	583,808	531,180	327,892	316,931	47,540
New Zealand - Nouvelle-Zélande	464	490	571	336	451	59
Oceania¹ - Total - Océanie¹	691	530	612	378	491	79
Surinam	35	61	125	60	66	22
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	43	61	125	60	271	22
Cuba	3,154	39	39	0	0	0
Mexico - Mexique	5,281	88	69	68	69	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	8,992	969	1,162	785	680	21
United States - États-Unis	95,080	50,168	198,369	99,885	137,854	19,535
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	95,080	50,168	198,369	99,885	137,854	19,535
Total exports - Exportations totales	915,263	1,316,195	1,740,590	1,143,312	1,286,437	104,979

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 17 Exports of oils and meals, by country of final destination

Tableau 17 Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale

	Average Moyenne	Total		August to March Août à mars		March 2008 ^P	
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^P	Mars 2008 ^P
metric tonnes - tonnes métriques							
Canola oil - Huile de canola							
Germany - Allemagne	26,386	109,932	63,577	48,571	0	0	
Netherlands - Pays-Bas	25,552	123,109	85,930	74,930	63	0	
United Kingdom - Royaume-Uni	13	0	0	0	0	0	
Western Europe - Total - Europe occidentale	54,842	246,755	150,382	124,234	355	0	
Eastern Europe - Total - Europe orientale	17	13	148	67	5	0	
Sudan - Soudan	217	717	0	0	0	0	
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	401	490	531	256	258	30	
Middle East - Total - Moyen-Orient	1,344	2,202	1,460	592	946	329	
Africa - Total - Afrique	2,187	4,599	80	80	0	0	
People's Republic of China - République populaire de Chine	98,941	42,792	263,814	130,582	165,348	15,107	
Hong Kong	11,738	24,042	25,289	12,936	13,183	0	
Japan - Japon	24,325	19,693	19,631	10,410	10,352	638	
Korea, South - Corée du Sud	39,151	17,735	35,567	17,377	22,891	1,709	
Malaysia - Malaisie	9,565	22,265	26,096	20,209	6,009	0	
Pakistan	3,555	0	0	0	0	0	
Philippines	953	954	635	439	324	0	
Singapore - Singapour	29,250	9,452	162	136	202	0	
Taiwan - Taïwan	20,972	21,700	26,952	14,474	8,136	0	
Asia - Total - Asie	242,427	158,879	398,406	206,674	227,273	17,530	
New Zealand - Nouvelle-Zélande	197	217	208	133	111	11	
Oceania - Total - Océanie	490	1,204	241	148	639	11	
Colombia - Colombie	819	2,073	3,342	2,854	1,466	425	
Peru - Pérou	38	186	33	30	12	0	
South America - Total - Amérique du Sud	2,178	5,333	3,406	2,914	1,501	430	
Haiti - Haïti	267	1,234	0	0	0	0	
Mexico - Mexique	13,017	26,457	31,661	20,519	30,052	104	
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	14,032	28,021	31,997	20,706	30,302	192	
United States - États-Unis	542,683	702,487	719,403	452,915	583,754	81,822	
North America - Total - Amérique du Nord	542,682	702,487	719,403	452,915	583,754	81,822	
Total exports - Exportations totales	860,200	1,149,492	1,305,522	808,331	844,775	100,314	
Canola meal - Tourteaux de canola							
Ireland - Irlande	17,230	13,648	0	0	23,975	0	
Western Europe - Total - Europe occidentale	17,234	13,648	0	0	23,975	0	
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	0	0	789	499	
Middle East - Total - Moyen-Orient	0	0	0	0	0	0	
Africa - Total - Afrique	0	0	0	0	0	0	
Japan - Japon	1,331	0	315	315	0	0	
Philippines	4,544	5,502	10,530	10,530	210	0	
Taiwan - Taïwan	13,652	11,099	7,033	6,437	12,800	1,525	
Asia - Total - Asie	22,221	19,103	18,286	17,282	16,376	1,525	
Oceania - Total - Océanie	1,184	0	0	0	0	0	
South America - Total - Amérique du Sud	0	0	0	0	0	0	
Mexico - Mexique	2,577	92	5,798	633	6,146	769	
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	2,577	92	5,798	633	6,146	769	
United States - États-Unis	1,177,644	1,455,946	1,458,082	964,855	1,194,088	173,042	
North America - Total - Amérique du Nord	1,177,644	1,455,946	1,458,082	964,855	1,194,088	173,042	
Total exports - Exportations totales	1,220,860	1,488,789	1,482,165	982,770	1,241,374	175,834	

Table 17 Exports of oils and meals, by country of final destination

Tableau 17 Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale

	Average	Total		August to March		March
	Moyenne			Août à mars		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^T	2006/ 2007 ^T	2007/ 2008 ^P	Mars 2008 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Linseed oil - Huile de lin						
Germany - Allemagne	0	0	40	0	0	0
Switzerland - Suisse	5	23	0	0	0	0
United Kingdom - Royaume-Uni	247	433	326	239	178	19
Western Europe - Total - Europe occidentale	272	475	384	242	215	26
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	0	0	0	0
Ethiopia - Éthiopie	0	0	0	0	0	0
Sudan - Soudan	0	0	0	0	0	0
Middle East - Total - Moyen-Orient	0	0	0	0	0	0
Africa - Total - Afrique	8	0	0	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	183	907	40	40	1,025	1,025
Hong Kong	0	0	0	0	5	0
Japan - Japon	2,894	8,002	6,206	2,968	2,070	2
India - Inde	0	0	0	0	0	0
Malaysia - Malaisie	138	175	214	145	320	10
Singapore - Singapour	25	76	15	0	33	0
Pakistan	0	0	0	0	0	0
Korea, South - Corée du Sud	880	82	1,225	1,225	1,486	0
Taiwan - Taïwan	5	16	0	0	0	0
Asia - Total - Asie	4,129	9,258	7,700	4,379	5,007	1,347
New Zealand - Nouvelle-Zélande	5	23	86	86	0	0
Oceania - Total - Océanie	5	23	86	86	0	0
Colombia - Colombie	4	0	0	0	0	0
Peru - Pérou	0	0	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	12	0	7	7	15	0
Haiti - Haïti	0	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	0	2	320	320	0	0
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	3	4	338	322	16	0
United States - États-Unis	3,819	3,356	3,375	1,602	2,409	137
North America - Total - Amérique du Nord	3,819	3,356	3,401	1,602	2,409	137
Total exports - Exportations totales	8,248	13,117	11,917	6,637	7,661	1,510
Linseed meal - Tourteaux de graine de lin						
Belgium - Belgique	0	0	0	0	0	0
Western Europe - Total - Europe occidentale	2	0	0	0	0	0
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	0	0	0	0
Middle East - Total - Moyen-Orient	0	0	0	0	0	0
Africa - Total - Afrique	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	97	30	0	0	0	0
Korea, South - Corée du Sud	0	0	0	0	0	0
Philippines	83	0	0	0	0	0
Taiwan - Taïwan	51	0	0	0	0	0
Asia - Total - Asie	231	30	0	0	1	0
Oceania - Total - Océanie	0	0	181	0	0	0
Ecuador - Équateur	6	25	6	6	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	15	25	6	6	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	0	0	0	0	0	0
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	0	0	0	0	0	0
United States - États-Unis	16,925	16,619	17,017	9,992	4,802	1,035
North America - Total - Amérique du Nord	16,926	16,619	17,017	9,992	4,802	1,035
Total exports - Exportations totales	17,174	16,675	17,203	9,998	4,803	1,035

Table 17 Exports of oils and meals, by country of final destination (concluded)

Tableau 17 Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale (fin)

	Average	Total		September to March		March
	Moyenne			Septembre à mars		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^P	Mars 2008 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Soybean oil - Huile de soya						
Western Europe - Total - Europe occidentale	0	0	0	0	0	0
Georgia - Géorgie	0	0	269	269	0	0
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	269	269	0	0
Ethiopia	4	0	605	0	1,729	0
Somalia - Somalie	0	0	235	235	0	0
Sudan	265	1,326	0	0	0	0
Yemen - Yémen	91	453	84	84	0	0
Middle East - Total - Moyen-Orient	360	1,780	1,428	320	2,015	0
Kenya	97	487	2,083	2,083	0	0
Liberia - Libéria	30	84	243	202	0	0
Tanzania - Tanzanie	0	0	889	234	87	0
Uganda - Ouganda	0	0	908	505	0	0
Africa - Total - Afrique	204	571	5,688	4,100	1,331	252
Afganistan	159	0	0	0	0	0
Hong Kong	6	0	0	0	0	0
Pakistan	540	1,879	302	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	3	0	217	53	397	159
Korea, South - Corée du Sud	2	5	29	2	15	0
Taiwan - Taïwan	0	0	67	26	0	0
Asia - Total - Asie	711	1,885	867	81	714	461
New Zealand - Nouvelle-Zélande	0	0	0	0	0	0
Oceania - Total - Océanie	0	0	0	0	0	0
Colombia - Colombie	10	0	135	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	10	0	135	0	151	0
Bermuda - Bermudes	5	10	19	14	16	6
Cuba	71	353	208	202	0	0
Haiti - Haïti	424	2,118	0	0	0	0
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	568	2,565	246	216	738	252
United States - États-Unis	16,202	16,365	16,598	4,570	13,325	2,066
North America - Total - Amérique du Nord	16,202	16,365	16,598	4,570	13,325	2,066
Total exports - Exportations totales	18,055	23,165	25,231	9,556	18,273	3,031
Soybean meal - Tourteaux de soya						
Ireland	15,997	5,000	0	0	2,800	0
Western Europe - Total - Europe occidentale	15,997	5,000	0	0	2,800	0
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	0	0	0	0
Middle East - Total - Moyen-Orient	1,205	0	0	0	0	0
Algeria - Algérie	7,332	7,500	0	0	0	0
Africa - Total - Afrique	7,735	7,500	0	0	0	0
Japan - Japon	113	0	0	0	0	0
Korea, South - Corée du Sud	0	0	0	0	0	0
Taiwan - Taïwan	0	0	0	0	0	0
Asia - Total - Asie	113	0	0	0	0	0
Oceania - Total - Océanie	0	0	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	0	0	2	2	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	128	53	0	0	0	0
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	150	53	0	0	15	0
United States - États-Unis	68,949	102,909	111,108	65,979	47,576	5,799
North America - Total - Amérique du Nord	68,949	102,909	111,108	65,978	47,576	5,799
Total exports - Exportations totales	94,150	115,461	111,110	65,980	50,390	5,799

Table 18 Selected special crop data, Canada, by crop year

Tableau 18 Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole

		Average	Total		August to March	
		Moyenne			Août à mars	
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^P
Dried beans - Fèves sèches						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	167.6	168.1	176.3	176.3	152.6
	'000 ac	413.9	415.3	435.8	435.8	377.3
Yield - Rendement	kg/ha	1,860.0	1,800.0	2,100.0	2,100.0	1,800.0
	cwt/ac	16.6	16.3	18.8	18.8	16.2
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		313.2	307.6	372.4	372.4	276.7
Imports ¹ - Importations ¹		35.9	38.6	41.3	29.9	33.1
Exports ¹ - Exportations ¹		293.4	284.4	349.3	243.9	207.2
Canary seed - Alpiste des Canaries						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	227.3	182.2	130.9	130.9	174.0
	'000 ac	561.8	450.0	323.5	323.5	430.0
Yield - Rendement	kg/ha	919.4	1,250.0	1,010.0	1,010.0	930.0
	lbs/ac	819.2	1,113.0	906.0	906.0	830.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		209.1	227.2	132.8	132.8	162.0
Imports ¹ - Importations ¹		0.1	0	0	0	0
Exports ¹ - Exportations ¹		161.3	185.2	177.9	109.5	125.2
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		54.6	170.0	95.0	164.0	110.0
In commercial positions - En positions commerciales		16.4	20.0	26.0	34.0	37.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		71.0	190.0	121.0	198.0	147.0
Dry peas - Pois secs						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,184.8	1,266.7	1,230.5	1,230.5	1,442.7
	'000 ac	2,927.8	3,130.0	3,041.0	3,041.0	3,565.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,900.0	2,400.0	2,000.0	2,000.0	2,000.0
	bu./ac - bo./ac	28.1	35.1	30.4	30.4	30.2
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		2,270.1	2,993.6	2,519.9	2,519.9	2,934.8
Imports ¹ - Importations ¹		44.9	75.5	60.0	52.7	31.3
Exports ¹ - Exportations ¹		1,548.6	2,567.4	1,969.2	1,411.1	1,855.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		194.0	300.0	120.0	750.0	545.0
In commercial positions - En positions commerciales		122.0	140.0	85.0	260.0	275.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		316.0	440.0	205.0	1010.0	820.0
Buckwheat - Sarrasin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	8.7	4.0	6.9	6.9	2.0
	'000 ac	21.6	10.0	17.0	17.0	5.0
Yield - Rendement	kg/ha	960.0	1,200.0	1,100.0	1,100.0	1,200.0
	bu./ac - bo./ac	17.6	21.0	20.0	20.0	21.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		8.9	4.6	7.4	7.4	2.3
Imports ¹ - Importations ¹		0.9	0.9	0.8	0.5	0.7
Exports ¹ - Exportations ¹		4.8	4.0	3.9	2.7	4.1

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 18 Selected special crop data, Canada, by crop year (concluded)

Tableau 18 Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole (fin)

		Average	Total		August to March	
		Moyenne			Août à mars	
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^P
Mustard seed - Graines de moutarde						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	242.6	188.0	129.5	129.5	176.0
	'000 ac	599.6	465.0	320.0	320.0	435.0
Yield - Rendement	kg/ha	790.8	980.0	840.0	840.0	650.0
	lbs/ac	703.6	871.0	745.0	745.0	580.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		191.1	183.8	108.2	108.2	114.3
Imports ¹ - Importations ¹		3.1	0.2	1.3	0.8	0.4
Exports ¹ - Exportations ¹		131.6	133.1	152.9	93.4	112.1
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		59.6	150.0	55.0	130.0	30.0
In commercial positions - En positions commerciales		37.2	40.0	36.0	42.0	42.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		96.8	190.0	91.0	172.0	72.0
Sunflower seed - Graines de tournesol						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	78.6	70.8	76.9	76.9	78.9
	'000 ac	194.4	175.0	190.0	190.0	195.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,338.8	1,190.0	2,050.0	2,050.0	1,580.0
	lbs/ac	1,195.0	1,063.0	1,825.0	1,825.0	1,411.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		108.0	84.4	157.3	157.3	124.8
Imports ¹ - Importations ¹		25.6	26.3	11.9	8.3	12.2
Exports ¹ - Exportations ¹		74.1	45.6	121.0	68.7	84.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		23.2	20.0	15.0	75.0	30.0
In commercial positions - En positions commerciales		5.4	7.0	8.0	6.0	8.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		28.6	27.0	23.0	81.0	38.0
Lentils - Lentilles						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	603.8	785.0	503.8	503.8	534.2
	'000 ac	1,492.2	1,940.0	1,245.0	1,245.0	1,320.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,100.6	1,480.0	1,250.0	1,250.0	1,260.0
	lbs/ac	983.0	1,323.0	1,115.0	1,115.0	1,125.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		691.8	1,164.3	629.5	629.5	673.9
Imports ¹ - Importations ¹		7.7	7.6	12.8	11.5	4.5
Exports ¹ - Exportations ¹		457.4	671.3	851.7	534.0	580.7
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		110.4	445.0	115.0	465.0	155.0
In commercial positions - En positions commerciales		34.6	30.0	24.0	36.0	32.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		145.0	475.0	139.0	501.0	187.0
Chickpeas - Pois chiches						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	156.6	72.8	127.5	127.5	174.0
	'000 ac	387.0	180.0	315.0	315.0	430.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,166.6	1,430.0	1,280.0	1,280.0	1,290.0
	lbs/ac	1,040.4	1,273.0	1,142.0	1,142.0	1,152.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		164.4	103.9	163.2	163.2	224.8
Imports ¹ - Importations ¹		6.7	6.8	5.0	3.9	5.3
Exports ¹ - Exportations ¹		87.0	64.0	115.2	94.7	39.3
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		36.0	10.0	5.0	55.0	120.0
In commercial positions - En positions commerciales		19.2	3.0	5.0	14.0	14.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		55.2	13.0	10.0	69.0	134.0

1. Statistics Canada, International Trade Division. - Statistique Canada, Division du commerce international.

Table 19 Exports of special crops, by country of final destination

Tableau 19 Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale

	Average	Total		August to March		March
	Moyenne			Août à mars		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^P	Mars 2008 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Dry peas - Pois secs						
Belgium - Belgique	47,802	57,324	55,353	50,762	6,770	273
Denmark - Danemark	4	0	21,601	21,601	45,429	0
Italy - Italie	10,745	5,630	7,587	5,667	11,923	478
Netherlands - Pays-Bas	1,505	326	11,949	11,672	2,745	22
Norway - Norvège	0	0	8,181	0	33,993	0
Spain - Espagne	395,529	805,868	169,357	146,693	28,028	450
United Kingdom - Royaume-Uni	2,031	2,801	4,881	2,278	9,584	906
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	481,285	874,277	282,487	241,844	149,953	2,469
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	6,257	12,156	6,914	5,547	8,962	1,596
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	17,879	46,608	38,481	17,414	24,379	196
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	42,072	84,252	82,298	48,692	49,378	3,898
Algeria - Algérie	5,865	6,683	6,484	6,484	4,980	361
South Africa - Afrique du Sud	12,854	18,821	12,709	7,082	10,673	1,518
Africa¹ - Total - Afrique¹	38,915	59,807	57,478	36,912	32,893	3,967
Bangladesh	115,092	230,062	110,049	40,567	199,024	46,900
People's Republic of China - République populaire de Chine	120,197	301,257	251,442	192,905	188,305	14,810
India - Inde	451,943	631,106	895,514	680,553	1,016,547	25,925
Japan - Japon	11,736	10,981	10,924	8,773	6,293	833
Malaysia - Malaisie	1,490	2,053	2,880	2,228	1,300	315
Pakistan	52,105	133,931	45,122	44,367	3,944	194
Philippines	8,295	6,947	13,477	7,818	8,251	2,097
Taiwan - Taïwan	9,446	9,800	11,590	7,063	8,632	720
Asia¹ - Total - Asie¹	787,253	1,349,059	1,372,799	999,772	1,445,933	93,008
Oceania¹ - Total - Océanie¹	3,131	1,965	1,462	917	2,549	214
Colombia - Colombie	35,578	24,216	34,159	16,831	23,015	4,629
Ecuador - Équateur	5,004	5,744	3,106	1,523	3,080	23
Peru - Pérou	16,302	15,137	13,338	7,252	7,704	1,447
Venezuela	10,947	10,661	16,259	8,802	7,055	89
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	86,204	71,371	85,736	43,642	52,184	7,597
Cuba - Cuba	56,344	55,042	26,968	18	79,135	0
Mexico - Mexique	5,154	10,254	9,331	6,128	6,635	531
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	69,390	71,940	45,558	11,241	92,366	2,446
United States - États-Unis	34,044	42,535	34,482	22,576	21,328	3,437
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	34,044	42,535	34,482	22,576	21,328	3,437
Total exports - Exportations totales	1,548,553	2,567,361	1,969,215	1,411,144	1,855,545	118,632
Chickpeas - Pois chiches						
Italy - Italie	2,152	1,447	7,833	6,422	3,507	663
Spain - Espagne	4,699	5,590	5,629	4,679	3,107	506
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	13,698	13,641	33,535	27,305	10,654	2,032
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	94	80	257	206	328	72
Egypt - Égypte	1,856	1,088	2,373	2,329	1,632	602
Jordan - Jordanie	2,238	3,873	15,467	10,804	5,031	528
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	8,832	8,300	33,664	25,449	9,569	1,414
Africa¹ - Total - Afrique¹	3,188	1,592	5,317	4,694	1,978	23
Bangladesh	7,609	1,347	1,305	1,164	477	477
India - Inde	27,628	4,677	12,903	12,688	2,733	827
Pakistan - Pakistan	12,137	21,755	17,108	16,195	2,604	912
Asia¹ - Total - Asie¹	48,575	28,582	31,727	30,364	6,125	2,226
Oceania¹ - Total - Océanie¹	54	0	67	67	44	0
Colombia - Colombie	3,264	4,112	3,550	2,758	4,401	429
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	6,061	5,970	4,420	3,271	5,667	1,082
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	2,022	2,369	1,093	594	985	122
United States - États-Unis	4,479	3,498	5,112	2,781	3,964	471
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	4,479	3,498	5,112	2,781	3,964	471
Total exports - Exportations totales	87,003	64,033	115,192	94,731	39,312	7,441

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 19 Exports of special crops, by country of final destination (continued)

Tableau 19 Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale (suite)

	Average	Total		August to March		March
	Moyenne			Août à mars		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^P	Mars 2008 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Lentils - Lentilles						
Belgium - Belgique	21,818	12,360	9,331	5,367	6,411	1,106
France	8,749	9,577	9,301	7,229	5,926	771
Germany - Allemagne	11,518	14,976	12,641	9,314	6,738	1,170
Greece - Grèce	8,311	9,462	11,032	10,148	9,967	338
Italy - Italie	19,915	26,942	23,135	18,102	16,276	410
Spain - Espagne	18,754	37,179	30,301	21,525	15,821	2,130
United Kingdom - Royaume-Uni	3,012	6,035	6,462	4,497	2,823	627
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	98,034	123,836	111,473	82,017	78,302	10,901
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	6,374	11,428	11,916	7,271	10,560	1,472
Egypt - Égypte	28,855	54,022	29,206	26,377	29,996	3,903
Iran	349	1,508	9,604	9,468	10,682	150
Israel - Israël	3,905	5,669	6,085	5,601	3,257	346
Lebanon - Liban	2,721	4,714	3,599	2,376	5,250	1,066
Turkey - Turquie	26,522	80,525	31,125	28,346	31,860	4,792
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	6,797	20,170	81,544	66,741	25,043	4,033
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	74,662	173,909	168,704	143,643	114,600	16,419
Algeria - Algérie	51,100	50,258	69,735	58,202	42,065	3,301
Morocco - Maroc	13,319	21,888	28,577	14,164	18,655	926
Africa¹ - Total - Afrique¹	67,302	77,351	105,121	76,187	65,822	4,514
Bangladesh	13,803	14,723	40,320	23,920	61,286	4,545
India - Inde	16,207	25,722	130,075	27,315	64,538	670
Pakistan	12,757	27,133	61,096	44,118	15,618	3,884
Sri Lanka	4,457	3,430	19,022	9,521	17,035	1,653
Asia¹ - Total - Asie¹	47,856	72,303	253,667	107,803	161,337	10,992
Oceania¹ - Total - Océanie¹	550	1,016	1,594	1,198	873	110
Brazil - Brésil	10,774	12,281	10,965	6,002	9,390	568
Chile - Chili	12,885	20,402	16,866	7,353	13,552	1,655
Colombia - Colombie	50,785	59,195	54,177	33,259	43,905	3,272
Ecuador - Équateur	11,514	14,922	18,440	10,359	14,113	2,462
Peru - Pérou	11,205	19,840	20,825	9,686	19,391	2,110
Venezuela	17,202	25,541	23,015	12,044	12,626	492
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	122,297	161,251	149,986	82,866	115,236	10,960
Mexico - Mexique	24,493	32,833	31,513	24,103	18,470	1,622
Panama	3,173	6,387	8,765	4,104	4,411	711
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	1,893	2,306	1,325	869	1,658	184
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	33,125	43,699	42,893	29,898	25,776	2,670
United States - États-Unis	7,163	6,527	6,361	3,131	8,183	1,309
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	7,165	6,529	6,361	3,131	8,183	1,309
Total exports - Exportations totales	457,365	671,323	851,714	534,013	580,688	59,347
Buckwheat - Sarrasin						
Belgium - Belgique	22	0	36	0	0	0
Germany - Allemagne	96	478	77	77	0	0
Norway - Norvège	25	41	155	113	21	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	210	534	284	206	64	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	2,345	1,576	2,031	1,132	1,688	257
Thailand - Thaïlande	181	544	0	0	0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	2,573	2,126	2,034	1,135	1,690	257
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	4	0	0	0	0	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	8	37	1	0	0	0
United States - États-Unis	2,027	1,254	1,537	1,329	2,375	20
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	2,027	1,254	1,537	1,329	2,375	20
Total exports - Exportations totales	4,821	3,951	3,855	2,670	4,129	278

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 19 Exports of special crops, by country of final destination (continued)

Tableau 19 Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale (suite)

	Average	Total		August to March		March
	Moyenne			Août à mars		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^P	Mars 2008 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Mustard seed - Graines de moutarde						
Belgium - Belgique	32,197	28,444	25,852	15,103	19,179	3,185
France	666	419	2,345	1,481	2,687	346
Germany - Allemagne	6,175	5,761	15,812	8,871	16,833	1,129
Netherlands - Pays-Bas	6,542	6,205	5,980	3,910	5,602	1,152
Switzerland - Suisse	1,020	406	145	105	1,330	0
United Kingdom - Royaume-Uni	1,640	1,850	1,593	1,015	572	51
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	49,405	44,078	52,778	31,274	47,664	5,906
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	120	176	816	559	1,337	266
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	192	252	165	144	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	376	442	354	206	111	24
Senegal - Sénégal	664	0	1,466	991	922	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	1,303	2,047	2,128	1,423	1,491	63
Bangladesh	12,384	10,963	3,899	1,104	3,907	260
India	2,350	2,976	4,172	2,724	904	260
Japan - Japon	7,442	6,577	6,386	4,343	4,217	617
Korea, South - Corée du Sud	1,750	2,519	2,699	1,708	1,612	373
Thailand - Thaïlande	2,843	2,951	3,610	2,315	2,357	225
Asia¹ - Total - Asie¹	27,599	27,823	21,413	12,577	13,346	1,737
Oceania¹ - Total - Océanie¹	640	595	1,065	777	636	76
Brazil - Brésil	298	351	569	318	303	41
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,722	2,224	2,595	1,521	1,975	395
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	432	438	422	288	554	75
United States - États-Unis	49,993	55,268	71,359	44,728	44,937	6,305
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	49,997	55,268	71,359	44,728	44,937	6,305
Total exports - Exportations totales	131,593	133,090	152,931	93,354	112,051	14,846
Canary seed - Alpiste des Canaries						
Belgium - Belgique	28,437	32,729	30,489	13,723	19,091	2,399
Germany - Allemagne	913	2,018	1,141	46	1,982	194
Greece - Grèce	490	567	839	713	663	0
Italy - Italie	4,235	2,479	3,262	2,259	2,352	278
Netherlands - Pays-Bas	1,752	629	731	617	16	16
Portugal	3,300	3,923	4,615	3,077	3,020	44
Spain - Espagne	10,023	12,847	13,699	9,670	9,131	556
United Kingdom - Royaume-Uni	358	198	45	22	94	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	51,142	56,693	55,824	31,335	37,371	3,597
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	78	181	42	42	132	22
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	2,238	2,493	2,419	1,618	2,965	235
Algeria - Algérie	1,411	1,178	1,609	1,461	666	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	2,732	2,786	2,749	2,155	1,644	62
Japan - Japon	1,232	1,246	1,339	861	1,225	177
Taiwan - Taïwan	1,241	1,380	830	598	512	64
Asia¹ - Total - Asie¹	3,751	4,391	4,246	2,581	3,548	513
Oceania¹ - Total - Océanie¹	397	333	603	389	133	23
Brazil - Brésil	24,894	25,104	21,558	14,729	21,129	2,325
Chile - Chili	2,861	3,137	4,871	3,351	2,386	550
Colombia - Colombie	5,041	6,339	11,276	5,548	8,401	1,543
Peru - Pérou	2,431	4,210	7,012	3,854	3,829	390
Venezuela	5,120	6,322	6,186	4,234	2,951	1,052
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	41,026	46,217	52,286	32,493	39,427	5,882
Mexico - Mexique	39,476	53,791	42,583	28,308	27,863	3,455
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	41,792	57,816	46,694	31,071	30,384	3,722
United States - États-Unis	18,190	14,331	13,062	7,812	9,555	1,196
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	18,190	14,331	13,062	7,812	9,555	1,196
Total exports - Exportations totales	161,347	185,242	177,924	109,496	125,159	15,250

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 19 Exports of special crops, by country of final destination (concluded)

Tableau 19 Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale (fin)

	Average	Total		August to March		March
	Moyenne			Août à mars		2008 ^p
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^p	Mars 2008 ^p
metric tonnes - tonnes métriques						
Dried beans - Fèves sèches						
Belgium - Belgique	3,195	1,651	1,047	893	552	68
France	4,203	3,647	4,006	2,549	2,920	350
Germany - Allemagne	2,753	1,947	2,912	2,380	1,883	151
Greece - Grèce	5,493	5,808	7,651	6,126	5,012	413
Italy - Italie	19,772	22,423	22,539	16,721	19,887	1,893
Netherlands - Pays-Bas	3,616	2,184	13,999	13,239	2,496	82
Portugal	4,795	4,838	7,978	5,759	4,344	202
Spain - Espagne	7,544	6,163	6,130	5,292	2,525	23
United Kingdom - Royaume-Uni	60,042	60,226	67,966	50,201	46,966	5,683
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	113,556	111,560	137,347	105,644	88,172	8,990
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	5,374	7,277	9,734	7,116	8,247	421
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	4,826	4,310	7,960	5,958	6,418	758
Angola	9,203	9,396	16,658	10,538	8,804	2,311
South Africa - Afrique du Sud	1,266	4,042	867	592	390	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	15,645	15,422	20,594	13,512	12,020	2,386
Japan - Japon	11,794	12,265	21,977	13,576	11,342	1,225
Asia¹ - Total - Asie¹	16,492	18,803	33,982	22,660	16,234	1,693
New Zealand - Nouvelle-Zélande	4,560	3,201	1,814	761	605	39
Oceania¹ - Total - Océanie¹	6,257	6,183	5,621	2,889	4,647	1,066
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	4,802	6,592	2,735	1,289	2,255	386
Dominican Republic - République Dominicaine	11,197	12,578	12,805	6,742	7,742	680
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	23,861	31,224	28,848	16,008	13,518	1,481
United States - États-Unis	102,607	83,071	102,487	68,802	55,711	5,577
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	102,607	83,071	102,487	68,802	55,711	5,577
Total exports - Exportations totales	293,419	284,442	349,308	243,878	207,224	22,757
Sunflower seed - Graines de tournesol						
Germany - Allemagne	563	115	49	49	189	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	2,072	1,166	514	398	841	24
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	545	206	113	44	48	0
Syrian Arab Rep - Syrienne, Rép.ar	281	816	2,429	1,598	526	208
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	822	2,198	12,694	7,126	10,943	1,837
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	3,441	5,362	17,408	10,031	13,361	2,261
Algeria - Algérie	943	312	1,210	1,059	51	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	973	420	1,228	1,072	646	95
Japan - Japon	641	68	124	48	158	131
Asia¹ - Total - Asie¹	1,123	1,110	466	78	346	205
Oceania¹ - Total - Océanie¹	35	0	179	37	163	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	685	1,024	526	313	1,191	166
Mexico - Mexique	1,655	2,797	2,289	2,098	1,051	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	3,279	5,267	3,978	3,292	2,936	261
United States - États-Unis	61,968	31,066	96,576	53,465	64,970	6,495
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	61,968	31,066	96,576	53,465	64,970	6,495
Total exports - Exportations totales	74,121	45,622	120,987	68,729	84,502	9,507

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

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

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

Table 20 International supply and dispositions, by crop year

Tableau 20 Bilans internationaux, par campagne agricole

Country or region		Production	Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks
Pays ou région			Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques							
All wheat - Tout blé							
Canada (Aug. to July - Août à juill.)	2003/2004	23.0	0	28.8	15.7	7.1	6.0
	2004/2005	24.8	0	30.8	14.8	8.1	7.9
	2005/2006	25.7	0	33.7	15.8	8.2	9.7
	2006/2007	25.3	0	35.0	19.5	8.7	6.8
	2007/2008	20.1	0 ²	26.9	15.2 ²	7.4	4.3 ²
Australia - Australie (Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2003/2004	26.1	0.1	29.3	15.1	8.8	5.4
	2004/2005	21.9	0.1	27.4	15.8	4.8	6.8
	2005/2006	25.2	0.1	32.1	15.2	7.3	9.6
	2006/2007	10.6	0.1	20.3	11.2	4.9	4.2
	2007/2008	13.1	0.1	17.4	7.5	6.2	3.7
Argentina - Argentine (Dec. to Nov. - Déc. à nov.)	2003/2004	14.5	0	16.0	7.3	7.3	1.4
	2004/2005	16.0	0	17.4	13.5	3.3	0.6
	2005/2006	14.5	0	15.1	8.3	6.3	0.5
	2006/2007	15.2	0	15.7	12.2	3.2	0.3
	2007/2008	15.5	0	15.8	9.8	5.6	0.4
United States - États-Unis (June to May - Juin à mai)	2003/2004	63.8	1.8	78.9	32.3	31.8	14.9
	2004/2005	58.7	1.9	75.5	28.5	32.4	14.7
	2005/2006	57.3	2.3	74.3	27.4	31.4	15.5
	2006/2007	49.3	3.4	68.2	25.0	30.8	12.4
	2007/2008	56.2	2.9	71.5	35.5	29.5	6.5
E.U. 27 - U.E. 27 (Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2003/2004	110.6	7.4	136.4	9.8	115.1	11.5
	2004/2005	146.9	7.1	165.5	14.7	123.2	27.5
	2005/2006	132.4	6.8	166.6	15.7	127.5	23.4
	2006/2007	124.8	5.1	153.3	13.9	125.5	13.9
	2007/2008	119.5	6.5	139.9	9.0	118.9	12.0
Europe, other - Europe, autres (July to June - Juill. à juin)	2003/2004	3.9	1.5	6.8	0.1	5.5	1.2
	2004/2005	5.4	1.5	8.1	0.3	6.0	1.8
	2005/2006	4.2	1.5	7.5	0.2	6.0	1.3
	2006/2007	4.3	1.5	7.1	0.6	5.4	1.1
	2007/2008	4.4	1.5	7.0	0.7	5.4	0.9
Russian Federation - Fédération de Russie (July to June - Juill. à juin)	2003/2004	34.1	1.0	41.2	3.1	35.5	2.6
	2004/2005	45.4	1.2	49.2	8.0	37.4	3.9
	2005/2006	47.7	1.3	52.9	10.7	38.4	3.8
	2006/2007	44.9	0.9	49.6	10.8	36.4	2.4
	2007/2008	49.4	1.0	52.8	12.0	38.2	2.6
People's Republic of China - République populaire de Chine (July to June - Juill. à juin)	2003/2004	86.5	3.7	150.6	2.8	104.5	43.3
	2004/2005	92.0	6.7	142.0	1.2	102.0	38.8
	2005/2006	97.5	1.0	137.3	1.4	101.0	34.9
	2006/2007	104.5	0.4	139.8	2.8	101.0	36.0
	2007/2008	106.0	0.2	142.2	2.7	102.5	37.0
India - Inde	2003/2004	65.1	0	80.8	5.4	68.5	6.9
	2004/2005	72.2	0	79.1	1.6	73.4	4.1
	2005/2006	68.6	0.1	72.8	0.4	70.4	2.0
	2006/2007	69.4	6.7	78.1	0.2	73.4	4.5
	2007/2008	75.8	2.0	82.3	0.1	75.8	6.4
World ¹ - Mondial ¹	2003/2004	553.8	103.6	824.0	103.6	588.3	132.1
	2004/2005	625.7	112.8	870.6	112.8	607.0	150.8
	2005/2006	620.8	113.5	885.1	113.5	624.1	147.5
	2006/2007	592.0	115.0	854.5	115.0	615.4	124.1
	2007/2008	606.4	110.5	841.0	110.5	620.5	110.0

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

Table 20 International supply and dispositions, by crop year (concluded)

Tableau 20 Bilans internationaux, par campagne agricole (fin)

Country or region Pays ou région	Production	Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks	
		Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture	
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques							
Barley - Orge							
Canada (Aug. to July - Août à juill.)	2003/2004	12.2	0	13.7	2.5	9.1	2.1
	2004/2005	12.6	0.1	14.7	1.9	9.4	3.4
	2005/2006	11.7	0	15.2	3.0	8.9	3.3
	2006/2007	9.6	0	12.9	2.0	9.4	1.5
	2007/2008	11.0	0	12.5	2.8 ²	8.4	1.3 ²
Australia - Australie (Nov. to Oct. - Nov. à oct.)	2003/2004	10.4	0	11.3	6.1	3.3	1.9
	2004/2005	7.7	0	9.6	4.5	3.2	1.9
	2005/2006	9.5	0	11.4	5.2	3.5	2.7
	2006/2007	4.2	0	6.9	1.9	3.8	1.2
	2007/2008	5.9	0	7.1	2.3	3.6	1.2
E.U. 27 - U.E. 27 (Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2003/2004	55.8	0.7	65.1	1.0	59.6	4.5
	2004/2005	64.1	0.2	68.8	4.2	53.5	11.1
	2005/2006	54.8	0.2	66.0	2.6	54.9	8.5
	2006/2007	56.2	0.2	64.9	4.4	54.9	5.6
	2007/2008	57.9	0.2	63.7	4.2	54.2	5.3
Corn - Maïs							
Argentina - Argentine (Mar. to Feb. - Mars à févr.)	2003/2004	15.0	0	15.5	10.4	4.9	0.2
	2004/2005	20.5	0	20.7	13.8	5.9	1.0
	2005/2006	15.8	0	16.8	10.7	4.9	1.2
	2006/2007	22.5	0	23.7	15.7	6.3	1.7
	2007/2008	21.5	0	23.2	14.5	7.2	1.5
United States - États-Unis (Sept. to Aug. - Sept. à août)	2003/2004	256.3	0.4	284.3	48.8	211.2	24.3
	2004/2005	299.9	0.3	324.5	45.3	225.5	53.7
	2005/2006	282.3	0.2	336.2	56.1	230.1	50.0
	2006/2007	267.6	0.3	317.9	54.2	230.5	33.1
	2007/2008	332.1	0.4	365.6	63.0	267.5	35.1
Coarse grains - Total - Céréales secondaires							
E.U. 27 - U.E. 27 (Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2003/2004	131.7	7.7	161.9	2.4	146.5	13.0
	2004/2005	166.6	2.9	182.5	6.0	151.4	25.1
	2005/2006	146.8	2.9	174.8	3.6	148.3	22.8
	2006/2007	138.3	8.7	169.8	5.5	147.6	16.7
	2007/2008	137.6	18.6	172.8	4.8	152.2	15.9
Brazil - Brésil (Feb. to Jan. - Fév. à jan.)	2003/2004	44.9	0.6	51.8	6.2	37.6	8.0
	2004/2005	37.9	0.7	46.7	1.5	40.8	4.4
	2005/2006	44.2	1.1	49.6	2.8	43.6	3.2
	2006/2007	53.2	1.5	57.8	8.2	45.9	3.7
	2007/2008	58.4	1.3	63.4	10.7	45.8	7.0
Russian Federation - Fédération de Russie (July to June - Juill. à juin)	2003/2004	30.5	0.9	38.6	1.8	34.0	2.9
	2004/2005	29.6	0.7	33.2	1.5	28.9	2.7
	2005/2006	27.6	0.6	30.9	1.5	28.1	1.3
	2006/2007	30.2	0.4	31.9	1.8	28.4	1.7
	2007/2008	29.3	0.4	31.4	1.1	29.1	1.3
People's Republic of China - République populaire de Chine (July to June - Juill. à juin)	2003/2004	124.0	1.5	191.8	7.7	138.6	45.5
	2004/2005	138.3	2.1	185.9	7.6	141.2	37.0
	2005/2006	147.7	2.3	187.0	3.8	147.4	35.8
	2006/2007	153.5	1.2	190.5	5.4	152.3	32.8
	2007/2008	153.6	1.3	187.7	0.8	155.6	31.4
World ¹ - Mondial ¹	2003/2004	916.3	102.6	1,188.8	102.6	944.9	141.3
	2004/2005	1,016.1	101.2	1,258.6	101.2	979.1	178.3
	2005/2006	979.8	108.4	1,266.5	108.4	993.1	165.0
	2006/2007	982.6	114.3	1,261.9	114.3	1,012.8	134.8
	2007/2008	1,067.1	124.5	1,326.4	124.5	1,066.9	135.0

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

2. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, April 25, 2008 - Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 25 avril 2008.

Source: United States Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, May 2008.

Source: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, excluant le Canada, mai 2008.

Table 21 International oilseeds data, by crop year

Tableau 21 Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses, par campagne agricole

	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
Production					
Soybeans - Soya:					
Canada	2,273	3,044	3,156	3,466	2,696
Brazil - Brésil	51,000	53,000	57,000	59,000	61,000
United States - États-Unis	66,778	85,013	83,368	86,770	70,358
World - Mondial	186,604	215,751	220,537	237,361	219,722
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	6,771	7,674	9,483	9,000	8,751
People's Republic of China - République populaire de Chine	11,420	13,182	13,050	12,649	10,500
World - Mondial	39,434	46,117	48,738	46,797	47,691
Flaxseed - Lin:					
Canada ²	754	517	991	989	634
United States - États-Unis	267	263	500	280	150
World - Mondial	2,260	2,034	2,879	2,567	1,971
Exports - Exportations					
Soybeans - Soya:					
Canada	914	1,122	1,316	1,741	1,700 ¹
Brazil - Brésil	20,417	20,137	25,911	23,485	26,500
United States - États-Unis	24,128	29,860	25,579	30,428	29,665
World - Mondial	56,204	64,774	63,933	71,025	75,333
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	3,754	3,412	5,409	5,477	5,500 ¹
World - Mondial	5,480	4,867	6,991	6,610	7,999
Flaxseed - Lin:					
Canada	609	468	537	682	700 ¹
World - Mondial	823	666	797	1,047	877
Crushings - Broyages					
Soybeans - Soya:					
Canada	1,500 ³	1,610 ³	1,493 ³	1,513 ³	1,400 ¹
Brazil - Brésil	29,323	29,252	28,285	30,720	31,500
United States - États-Unis	41,632	46,160	47,324	49,160	50,077
World - Mondial	163,748	175,667	185,209	195,664	205,383
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	3,390	3,031	3,423	3,579	3,850 ¹
E.U. 27 - U.E. 27	10,481	12,949	14,640	15,580	17,863
People's Republic of China - République populaire de Chine	11,248	12,848	13,056	12,940	10,650
World - Mondial	36,543	43,627	47,301	48,142	48,909
Ending stocks - Stocks de fermeture					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	15,507	16,750	16,733	18,633	18,773
United States - États-Unis	3,059	6,960	12,229	15,617	3,947
World - Mondial	37,826	47,463	52,785	63,022	49,038
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	609	1,587	2,007	1,820	1,050 ¹
World - Mondial	1,809	4,506	5,652	4,564	3,035
Meal production - Production des tourteaux					
Soybeans - Soya:					
Canada ³	1,196	1,284	1,178	1,189	..
Brazil - Brésil	22,360	22,658	21,892	23,800	24,510
United States - États-Unis	32,953	36,936	37,416	39,033	39,765
World - Mondial	128,631	138,810	145,728	153,896	161,670
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	2,120	1,904	2,025	2,108	..
World - Mondial	21,762	24,150	26,455	26,809	27,117
Oil production - Production d'huile					
Soybeans - Soya:					
Canada ³	266	286	282	275	..
Brazil - Brésil	5,588	5,615	5,430	5,890	6,065
United States - États-Unis	7,748	8,782	9,248	9,292	9,639
World - Mondial	30,173	32,562	34,553	36,331	38,356
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,395	1,247	1,463	1,551	..
World - Mondial	14,170	15,760	17,274	17,604	18,062

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, April 25, 2008 - Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 25 avril 2008.

2. Excludes solin. - Solin exclus. 3. Source: Canadian Oilseed Processors Association.

Source: United States Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, May 2008 and OIL WORLD.

Source: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, excluant le Canada, mai 2008 et OIL WORLD.

Table 22 Cash special crop prices

Tableau 22 Prix au comptant des cultures spéciales

	Crop year average		Monthly average		March 2008		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Mars 2008		
	2005/ 2006	2006/ 2007	March 2007	February 2008	High	Low	Average
			March 2007	Février 2008	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Peas - Pois							
2 Green ¹ - 2 vert ¹	129.58	190.99	220.07	391.47	434.50	423.66	429.03
2 Large Yellow ¹ - 2 jaune, gros ¹	128.83	203.02	243.76	380.01	416.49	386.18	401.84
Feed ¹ - fourragère ¹	103.57	132.83	141.83	180.41	180.41	180.41	180.41
Feed ⁶ - fourragère ⁶	89.18	124.41	140.47	161.56	180.04	161.67	174.53
Lentils - Lentilles							
1 Eston ⁴	257.97	312.88	310.52	511.59	589.21	574.86	583.29
2 Eston ⁴	191.06	257.66	277.83	454.92	552.04	524.15	538.63
1 Laird ⁴	249.42	328.14	334.04	663.11	749.79	737.17	744.40
2 Laird ⁴	183.96	273.08	301.15	635.52	725.89	699.69	715.26
1 Richlea ⁴	217.17	281.92	278.33	603.24	700.06	664.14	685.47
1 Crimson Red ⁴	282.25	339.88	358.81	688.01	782.07	722.29	756.54
Beans - Fèves							
1 Navy/Pea Bean ⁵ - 1 petit rond blanc ⁵	437.38	438.55	478.15	599.60	668.00	590.84	631.68
1 Navy/Pea Bean ² - 1 petit rond blanc ²	507.10	566.34	590.24	802.09
1 Pinto ⁵	348.05	472.08	562.08	571.84	644.85	569.89	610.74
Pinto ²	495.23	586.26	668.40	767.42	826.73	793.66	823.25
1 Cranberry ⁵ - 1 canneberge ⁵	532.30	614.64	664.39	989.30	1,022.94	968.93	989.35
Cranberry ³ - canneberge ³	646.72	781.33
1 Dark Red Kidney ⁵ - 1 rouge foncé ⁵	529.25	562.94	587.78	754.61	801.38	758.39	774.23
Dark Red Kidney ³ - rouge foncé ³	618.87	713.82	738.53
1 Black ⁵ - 1 noir ⁵	458.73	463.67	502.25	664.90	722.01	664.69	691.96
Mustard seed - Graines de moutarde							
1 Yellow ⁶ - 1 jaune ⁶	275.77	431.16	488.74	1,153.46	1,216.29	1,150.15	1,195.62
1 Brown ⁶ - 1 brun ⁶	268.21	362.43	385.81	920.87	973.78	885.60	946.22
1 Yellow ¹ - 1 jaune ¹	266.23	429.52	486.89	1,143.86	1,236.46	1,214.41	1,225.44
1 Brown ¹ - 1 brun ¹	255.89	363.65	391.32	890.33	971.90	938.83	955.37
1 Oriental ¹ - 1 chinoise ¹	248.83	308.89	327.05	571.77	663.26	663.26	663.26
Canary seed - Alpiste des canaries							
Canary seed ⁶ - Alpiste des canaries ⁶	192.85	333.73	365.90	583.59	668.44	636.86	656.30
Sunflower seed - Graines de tournesol							
Oil ⁶ - Huile ⁶	347.89	333.64	364.26	539.34	593.88	555.34	574.94
Ordinary ⁷ - Ordinaire ⁷	264.55	316.65	337.09	580.92	672.41	504.86	583.34
New Sun ⁷	246.96	317.05	341.28	618.62	720.91	504.86	583.34
Oil ⁸ - Huile ⁸	240.47	299.66	328.49	493.84	582.02
Confectionery ⁸ - Confection ⁸	317.28	361.74	381.40	489.43	498.24

1. Delivered dealer, Alberta/Saskatchewan. - Livré au commerçant à Alberta/Saskatchewan.

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

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

4. Delivered dealer. - Livré au commerçant.

5. Delivered dealer, Manitoba. - Livré au commerçant au Manitoba.

6. Delivered dealer, Saskatchewan. - Livré au commerçant en Saskatchewan.

7. Basis delivered West Fargo US\$. - Livré à West Fargo \$US.

8. Delivered elevator North Dakota US\$. - Livré au silo à North Dakota \$US.

Table 23 Canadian Wheat Board, pool accounts¹Tableau 23 Mise en commun de la Commission canadienne du blé¹

	Actual total payment			Initial payments	Pool return outlook (PRO)	Pool return outlook (PRO)
	Paiement total réel			Acomptes à la livraison (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)	Perspectives de rendement (PDR)
	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2007/ 2008
				February 2008 Février 2008	March 2008 Mars 2008	April 2008 Avril 2008
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique						
Wheat (excluding durum) -						
Blé (sauf le blé dur)						
1 CWRS 13.5	211.14	205.10	195.14	212.89	274.85	363.00
3 CWRS	190.29	166.52	152.79	196.32	256.55	333.00
1 CWHWS 13.5	..	205.10	195.14	212.89	274.85	363.00
1 CWRW 11.5	196.25	168.20	144.43	190.44	266.40	336.00
1 CWRW	185.90	156.46	140.52	187.43	253.15	323.00
1 CPS-Red - Roux	186.54	157.30	144.28	190.05	253.15	328.00
1 CPS-White - Blanc	192.86	170.18	155.78	190.90	253.15	328.00
1 CWES	191.66	170.92	162.17	198.41	260.65	333.00
1 CWSWS	201.53	187.35	165.87	193.69	264.65	311.00
CWFD	143.30	121.73	116.41	176.51	233.65	249.00
Durum wheat - Blé dur						
1 CWAD 13.0	227.77	214.56	193.33	225.14	400.55	410.00
3 CWAD	209.11	175.64	152.72	203.85	386.00	403.00
4 CWAD	199.77	156.32	137.82	196.31	374.00	379.00
Barley - Orge						
1 CW ²	169.21	116.72	130.20	187.44	230.50	235.00
1 CW ³	..	131.68	131.76	210.14	157.50	..
Designated barley -						
Orge de premier choix						
SP SEL CW 2R	200.70	179.95	168.45	202.02	270.00	290.00
SP SEL CW 6R	185.34	166.52	160.87	188.12	244.00	264.00
SS 2 R	195.34	174.95	163.45	197.02	265.00	354.00
SS 6 R	180.34	161.52	155.87	183.12	239.00	334.00
SEL 2 R	198.20	177.45	165.95	199.52	267.50	..
SEL 6 R	182.84	164.02	158.37	185.62	241.50	..
SEL 2R Hulless	192.24	174.76	167.00	199.23	270.00	..
SEL 6R Hulless	180.92	156.00	159.00	185.38	244.00	..

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

2. Pool A. - Compte de mise en commun A.

3. Pool B. - Compte de mise en commun B.

Source: Canadian Wheat Board - Commission canadienne du blé.

Table 24 Ontario Wheat Producers' Marketing Board, pool accounts¹Tableau 24 Mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario¹

		Actual total payment ³		Initial payments ⁴		Interim payments	
		Paiement total réel ³		Acomptes à la livraison ⁴	Paiements provisoires		
		2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2007/ 2008
Pool-Compte	Wheat-Blé						
A	Soft white winter - Tendre blanc d'hiver	141.11	156.59	141.28	153.36	110.00	125.00
B	Hard red winter - De force rouge d'hiver ²	154.54	151.83	136.07	160.30	115.00	114.20
C	Hard red spring - De force roux de printemps ²	204.66	189.43	186.60	186.09	122.00	169.09
D	Hard red spring, interim registered - De force roux de printemps, enregistré provisoirement ²	192.72	185.85	183.97	184.96	115.00	172.20
E	Soft red winter - Tendre rouge d'hiver	152.28	148.27	121.61	115.49	109.00	125.00
F	Common red - Rouge ordinaire	152.28	148.27	121.61	115.49	109.00	125.00
G/S	Feed - Fourrager	144.34	118.49	99.82	116.78	82.00	80.00
	License fee-Droit de permis	2.00	1.50	1.50	1.35	1.50	1.50

1. Crop year June 1 to May 31. - Campagne agricole du 1 juin au 31 mai.

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

3. Includes protein premiums. - Comprend les primes à la protéine.

4. Excludes license fee. - Droit de permis exclus.

Table 25 Cash grain prices, Canada

Tableau 25 Prix au comptant des céréales, Canada

	Crop year average		Monthly average		March 2008		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Mars 2008		
	2005/ 2006	2006/ 2007	March 2007	February 2008	High	Low	Average
			Mars 2007	Février 2008	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	240.25	264.27	273.71	743.67	687.35	577.55	614.56
1 CWRS 13.5 ²	243.50	270.19	282.00	780.50	1,000.43	861.92	929.77
1 CWAD ¹	235.02	285.38	284.40	988.62	730.68	682.07	707.12
2 CWAD ¹	229.80	266.07	279.39
3 CWAD ¹	224.76	261.10	274.39
Domestic human food - Consommation nationale							
1 CWRS 13.5 ³	220.05	234.66	242.95	705.05	572.37
1 CWAD ³	208.81	270.12	293.70	949.78	898.71
1 CWSWS ³	173.57	230.88	253.67	531.84	470.17
Barley - Orge							
SP SEL 6R ³	183.23	245.81	261.77	382.90	395.00	390.00	393.10
SEL 6R ³	180.73	243.33	259.27	380.42	392.50	387.50	390.60
SP SEL 2R ³	195.18	257.78	273.77	395.35	407.00	402.00	405.10
SEL 2R ³	192.74	255.32	271.27	392.40	404.50	399.50	402.60
ICE Futures Canada							
Wheat - Blé							
3 CWRS ⁶	87.88	136.04	146.25	248.81	256.31	255.00	255.39
Western Barley - Orge de l'Ouest							
1 CW ⁴	109.81	165.73	184.73	208.00	225.00	215.00	218.50
1CW ⁶	108.06	163.57	176.32	209.00	245.00	209.00	234.60
Canola							
1 Canada NCC-NCN ⁷	245.78	335.39	350.02	616.70	720.34	543.90	613.07
1 Canada NCC-NCN ²	277.10	370.91	386.79	659.13	769.00	570.30	656.34
2 Canada NCC-NCN ²	264.10	357.91	373.79	646.13	756.00	557.30	643.34
Other cash prices - Cotes de vente, autres							
Soybeans - Soya							
Weighted average price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵	252.11	261.71	288.26	428.72	432.75
Processor ⁸ - Fabricant ⁸	242.83	271.90	301.82	481.13
Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)							
Weighted average price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵	107.99	143.63	161.94	177.65	199.56
Processor ⁹ - Fabricant ⁹	109.79	156.22	172.06
Oats - Avoine							
2 CW ¹⁰	129.18	172.85	199.49	232.28	214.94
2 CW ¹¹	91.07	139.89	156.79	174.07	174.17

1. Basis in store Lower St. Lawrence. - En entrepôt dans le bas St. Laurent.

2. Basis in store Vancouver. - En entrepôt à Vancouver.

3. Basis in store Thunder Bay. - En entrepôt à Thunder Bay.

4. Basis delivered Lethbridge. - Livré à Lethbridge.

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

6. Basis track Thunder Bay. - En entrepôt en wagons à Thunder Bay.

7. PAR Region. - Par région.

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

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

10. Delivered elevator, Manitoba. - Livré au silo à Manitoba.

11. Delivered elevator, Red Deer, Alberta. - Livré au silo à Red Deer, Alberta.

Table 26 Cash grain prices, United States

Tableau 26 Prix au comptant des céréales, États-Unis

	Crop year average		Monthly average		March 2008		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Mars 2008		
	2005/ 2006	2006/ 2007	March 2007	February 2008	High	Low	Average
			Mars 2007	Février 2008	Maximum	Minimum	Moyenne
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
Wheat - Blé							
1 DNS 14% ¹	164.67	194.92	191.07	657.71	646.69	475.46	552.99
1 DNS 14% ²	193.11	219.12	218.64	683.07
2 DNS 14% ³	196.85	221.60	220.83
1 HRW 12% ⁴	175.37	206.39	203.19	495.97	733.59	393.16	478.80
2 HRW ³	176.03	212.01	212.38
2 SRW ⁶	136.28	183.34	168.54	388.75	424.39	419.61	419.98
1 SW ²	132.18	193.52	208.34	457.83
2 SRW ¹¹	115.06	162.04	149.52	385.07	397.93	332.16	388.87
Oats - Avoine							
2 heavy white ⁷ - 2 lourde blanche ⁷	130.96	170.06	175.07	236.67	282.71	211.38	241.86
2 heavy white ³ - 2 lourde blanche ³	142.99	178.30	192.68	247.58	253.53	242.51	246.50
Barley - Orge							
2 feed ³ - 2 fourragère ³	123.78	157.39
3 or better, malting ⁷ - 3 ou mieux, qualité brassicole ⁷	128.59	183.90	192.90	325.18	332.99	330.69	332.07
Corn - Maïs							
2 yellow ⁸ - 2 jaune ⁸	77.71	127.55	148.36	191.97	212.20	182.67	202.57
2 yellow ⁷ - 2 jaune ⁷	71.21	121.01	144.48	189.76
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	77.37	130.42	150.19	200.44	215.34	191.33	209.44
2 yellow ⁶ - 2 jaune ⁶	104.55	153.33	170.51	220.07	234.64	234.24	234.36
2 white ⁴ - 2 blanc ⁴	81.26	167.70	195.23	199.50	218.10	193.69	210.32
Soybeans - Soya							
1 yellow ⁸ - 1 jaune ⁸	205.44	243.67	262.48	488.23	547.48	412.63	471.84
1 yellow ¹² - 1 jaune ¹²	209.01	246.16	264.14	476.38	537.56	413.37	467.55
1 yellow ⁶ - 1 jaune ⁶	231.94	268.80	281.82	522.13	506.33	503.76	505.07
1 yellow ¹¹ - 1 jaune ¹¹	208.28	246.74	265.03	484.66	548.03	416.77	474.43
Sorghum - Sorgho							
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	80.67	123.62	140.74	195.46	211.96	180.42	201.42
2 yellow ⁵ - 2 jaune ⁵	110.12	157.86	171.70	221.44	233.35	231.37	232.33
Canola							
1 U.S. ¹³	226.77	292.16	288.81	610.68	712.75	479.28	591.72
1 U.S. ¹⁵	234.75	314.58	712.75	479.28	589.52
Flaxseed - Graine de lin							
1 U.S. ¹⁴	193.31	213.49	279.51	707.05	730.28	629.89	685.40
Exchange rate ⁹ - Taux de change ⁹	1.15	1.13	1.17	1.00	1.00

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, US\$ expressed in Canadian funds. - Taux immédiat moyen à midi de la Banque du Canada, \$US 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.

12. Basis in store Kansas City. - En entrepôt à Kansas City.

13. Basis delivered processor, Velva. - Livré au tritateur à Velva.

14. Basis delivered processor, West Fargo. - Livré au tritateur à West Fargo.

15. Basis delivered processor, Enderlin. - Livré au tritateur à Enderlin.

Abbreviations - Abréviations:

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

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

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

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

Table 27 Oil and meal prices

Tableau 27 Prix de l'huile et de tourteaux

	Crop year average		Monthly average		March 2008		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Mars 2008		
	2005/ 2006	2006/ 2007	March 2007	February 2008	High	Low	Average
				Maximum	Minimum	Moyenne	
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Canola oil ^{1,2} - Huille de canola ^{1,2}	638.03	787.78	784.02	1,404.86	1,394.28
Canola meal ¹ - Tourteaux de canola ¹	156.81	167.08	197.04	304.37	301.22
Feather meal ¹² - Farine de plumes ¹²	390.17	347.42	350.00	420.00	448.00
Fish meal ¹³ - Farinede poisson ¹³	1,043.43	1,142.12	1,162.38	1,218.13	1,225.00
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
Soybean meal 48% ³ - Tourteaux de soya 48% ³	178.05	193.50	205.26	345.88	367.20	290.70	331.57
Soybean meal 48% ⁴ - Tourteaux de soya 48% ⁴	180.16	197.41	214.24	354.60	377.20	299.30	339.37
Soybean meal 48% ⁵ - Tourteaux de soya 48% ⁵	179.68	194.00	214.48	351.58	364.30	318.00	334.73
Cottonseed meal 41% ⁵ - Tourteaux de coton 41% ⁵	174.13	175.14	210.25	323.13	288.50	262.50	276.13
Cottonseed meal 41% ⁶ - Tourteaux de coton 41% ⁶	163.58	151.57
Cottonseed meal 41% ⁷ - Tourteaux de coton 41% ⁷	144.75	147.05	185.50	290.50	270.00	230.00	245.00
Crude corn oil ⁸ - Huille de maïs, brute ⁸	566.26	640.24	642.21	1,642.44	1,851.88	1,829.84	1,840.86
Soybean oil Holland ⁹ - Huille de soya, Hollande ⁹	561.25	718.00	718.00	1,400.00	1,476.00
Sunflower oil EU ¹⁰ - Huille de tournesol, UE ¹⁰	637.83	757.92	713.00	1,839.00	1,863.00
Ground nut oil ¹¹ - Huile d'arachide ¹¹	940.33	1,141.08	1,157.00	1,958.00	2,203.00
Coconut oil, Philippines ¹¹ - Huile de noix de coco, Philippines ¹¹	573.75	757.25	769.00	1,382.00	1,471.00
Palm kernel oil, Malaysia ¹¹ - Huile de palme, Malaisie ¹¹	583.83	709.08	702.00	1,386.00	1,462.00

1. Basis in store Vancouver. - En entrepôt à Vancouver.

2. Crude degummed oil. - Huille brute égommée.

3. Basis track Decatur, Illinois. - En entrepôt en wagons à Decatur, Illinois.

4. Basis truck Decatur, Illinois. - En entrepôt en camions à Decatur, Illinois.

5. Bids Kansas City. - Vente à l'enchère à Kansas City.

6. Basis FOB Lubbock. - En entrepôt FAB à Lubbock.

7. Basis FOB Memphis and eastern Arkansas. - En entrepôt FAB Memphis et Arkansas de l'est.

8. Basis Central Illinois. - En entrepôt en Illinois centrale.

9. Basis FOB plant, Holland. - En entrepôt FAB en Hollande.

10. Basis FOB ports, northwest Europe. - En entrepôt aux ports en Europe de nord-ouest.

11. Basis CIF Rotterdam. - En entrepôt CAF Rotterdam.

12. Basis FOB Calgary. - En entrepôt FAB à Calgary.

13. Basis FOB Winnipeg. - En entrepôt FAB à Winnipeg.

Table 28 Futures settlement¹ prices of grains, by delivery month, March 2008Tableau 28 Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, mars 2008

	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			thousand metric tonnes	
	dollars par tonne métrique			milliers de tonnes métriques	
ICE Futures Canada					
Wheat - Blé					
May - Mai	300.00	295.00	295.80	0.78	0
Western Barley - Orge de l'Ouest					
May - Mai	241.50	223.30	230.00	222.30	131.20
July - Juillet	251.00	232.50	243.40	159.70	142.86
October - Octobre	250.00	235.00	247.50	18.38	49.68
December - Décembre	253.00	241.30	252.40	4.62	7.02
Canola					
May - Mai	769.90	552.80	642.90	2,961.56	875.42
July - Juillet	779.90	566.20	654.50	2,042.78	652.36
November - Novembre	769.30	564.00	648.20	1,008.88	1,070.64
January - Janvier	775.60	577.30	656.50	93.10	99.32
March - Mars	779.50	583.60	663.10	23.24	39.82
May - Mai	782.30	595.60	669.90	7.40	27.42
July - Juillet	783.60	610.00	674.20	5.24	21.32
November - Novembre	699.90	575.00	636.20	4.96	39.68
Minneapolis Grain Exchange					
Spring Wheat - Blé de printemps					
May - Mai	573.11	438.72	503.60	923.31	205.59
July - Juillet	499.71	383.97	443.51	730.30	205.04
September - Septembre	473.63	366.98	417.40	622.04	447.48
December - Décembre	471.33	368.81	417.26	503.92	390.27
March - Mars	466.65	369.27	418.35	10.31	12.79
Kansas City Board Of Trade					
Wheat - Blé					
March - Mars	483.18	402.71	439.32
May - Mai	488.05	354.58	420.89
July - Juillet	469.49	360.09	410.73
September - Septembre	468.30	360.09	411.13
December - Décembre	469.22	367.44	413.74
March - Mars	461.13	368.54	412.86
May - Mai	453.78	352.74	398.78
July - Juillet	414.47	341.72	371.45
September - Septembre	413.37	343.55	372.89
December - Décembre	417.04	343.55	375.87

Table 28 Futures settlement¹ prices of grains, by delivery month, March 2008 (concluded)Tableau 28 Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, mars 2008 (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			thousand metric tonnes	
	dollars par tonne métrique			milliers de tonnes métriques	
Chicago Board Of Trade					
Wheat - Blé					
May - Mai	471.24	341.35	404.89	2,629.35	3,613.19
July - Juillet	457.46	344.29	394.72	1,756.82	3,579.25
September - Septembre	459.85	347.60	398.52	157.61	758.91
December - Décembre	461.98	352.74	401.34	537.78	1,716.46
March - Mars	464.44	355.31	403.39	6.61	58.73
May - Mai	437.25	353.47	390.97	0.35	7.10
July - Juillet	416.49	340.61	372.66	52.31	425.32
September - Septembre	413.73	342.08	370.21	0.00	0.16
December - Décembre	418.88	346.13	375.72	15.46	257.51
Oats - Avoine					
March - Mars	281.41	247.70	261.02	4.24	83.76
May - Mai	289.03	216.57	247.85	139.08	74.89
July - Juillet	295.68	223.70	254.40	76.62	6.06
September - Septembre	299.57	232.13	260.84	1.77	52.94
December - Décembre	304.11	239.91	266.56	37.60	1.02
Corn - Maïs					
May - Mai	225.38	199.79	217.77	6,041.57	9,941.64
July - Juillet	230.11	204.42	222.59	2,984.94	8,767.67
September - Septembre	230.89	205.90	223.18	526.77	2,092.32
December - Décembre	230.50	205.21	223.10	2,892.81	10,363.93
March - Mars	233.45	208.36	226.25	179.99	1,101.52
May - Mai	233.85	210.62	227.17	29.92	109.89
July - Juillet	235.03	211.41	228.12	64.52	389.63
September - Septembre	219.67	202.75	212.89	4.67	3.20
December - Décembre	220.46	198.12	213.47	242.15	2,006.26
Soybeans - Soya					
May - Mai	573.02	439.91	499.58	5,238.83	4,950.37
July - Juillet	576.88	446.44	504.86	2,741.97	3,261.81
August - Août	566.96	439.82	500.39	227.63	259.94
September - Septembre	549.13	424.39	485.20	190.94	205.01
November - Novembre	531.87	400.32	466.13	2,971.18	3,898.60
January - Janvier	533.89	367.99	467.76	127.72	314.23
March - Mars	535.36	408.59	472.38	197.67	130.42
May - Mai	535.36	410.43	474.25	75.14	141.00
July - Juillet	537.56	411.16	475.15	69.64	141.00
Soybean meal - Tourteaux de soya					
dollars per short ton - dollars par tonne légale					
March - Mars	377.00	336.50	356.43
May - Mai	383.20	310.30	347.34
July - Juillet	385.20	314.50	350.95
August - Août	378.30	311.50	346.72
September - Septembre	365.00	301.30	335.63
October - Octobre	343.00	274.00	311.35
December - Décembre	339.20	271.50	307.63
January - Janvier	338.00	276.00	308.26
March - Mars	338.50	278.00	310.36
May - Mai	336.00	280.00	310.81
Soybean oil - Huile de soya					
dollars per cwt. - dollars par cwt.					
March - Mars	70.40	60.00	63.57
May - Mai	70.82	51.48	60.47
July - Juillet	71.32	52.20	61.19
August - Août	71.70	52.48	61.50
September - Septembre	71.75	52.68	60.09
October - Octobre	71.65	52.65	61.53
December - Décembre	72.00	53.13	62.00
January - Janvier	72.12	53.25	62.10
March - Mars	72.20	53.50	62.27
May - Mai	71.90	53.45	62.13

1. American prices quoted in US\$ - Prix des É.-U. cotés en \$US

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

Feed grains supplement - Supplément des grains fourragers

Table 29 Feedmill grain purchases direct from western Canadian farmers and grain dealers, by province of origin¹Tableau 29 Achats de grains effectués directement par les meuneries auprès des agriculteurs et des négociants en grains de l'Ouest canadien, par province d'origine¹

		Grains originating from Grains provenant de				Total
		Manitoba	Saskatchewan	Alberta and British Columbia Alberta et Colombie-Britannique	Other countries Autres pays	
metric tonnes - tonnes métriques						
Barley - Orge						
August to December - Août à décembre	2007	30,901	16,250	54,233	0	101,384
	2006	22,458	39,646	77,256	0	139,359
August to July - Août à juillet	2005	30,445	29,915	79,780	0	140,140
	2004	31,917	39,032	69,390	0	140,339
	2006/2007	55,733	84,651	159,828	0	300,212
	2005/2006	68,892	67,158	171,627	0	307,677
	2004/2005	62,571	91,296	172,479	0	326,345
Corn - Maïs						
August to December - Août à décembre	2007	64,996	x	x	123,492	191,390
	2006	17,311 ³	x	x	93,092	110,430
	2005	6,562 ⁴	x	x	64,967 ⁵	71,529
	2004	x	x	x	37,125	48,195
August to July - Août à juillet	2006/2007	59,708	x	x	157,239	221,337
	2005/2006	35,519	x	x	128,405	164,108
	2004/2005	21,989	x	x	91,328	114,549
Oats - Avoine						
August to December - Août à décembre	2007	1,707	1,690	8,086	0	11,483
	2006	3,229	2,085	7,980	0	13,294
	2005	1,726	2,378	8,851	0	12,954
	2004	4,154	1,727	4,426	0	10,307
August to July - Août à juillet	2006/2007	5,082	4,074	17,685	0	26,841
	2005/2006	5,790	3,836	17,825	0	27,450
	2004/2005	7,590	4,087	11,667	0	23,343
Peas - Pois						
August to December - Août à décembre	2007	x	1,813	5,866	x	10,985
	2006	x	2,292	6,825	x	12,171
	2005	x	5,385	14,344	x	21,846
	2004	x	x	7,655	0	16,236
August to July - Août à juillet	2006/2007	x	3,435	15,673	x	21,394
	2005/2006	x	16,376	25,696	x	50,432
	2004/2005	x	11,581	16,197	x	36,359
Wheat (excluding durum) - Blé (sauf le blé dur)						
August to December - Août à décembre	2007	21,767	11,427	75,186	0	108,380
	2006	16,248	26,751	53,022	0	96,021
	2005	20,614	48,833	66,724	0	137,171
	2004	30,398	36,746	40,307	0	107,451
August to July - Août à juillet	2006/2007	51,140	62,955	154,712	0	268,807
	2005/2006	51,653	82,149	176,937	0	310,739
	2004/2005	61,722	96,034	110,375	0	268,131
Other grains² - Autres grains²						
August to December - Août à décembre	2007	x	x	x	x	3,085
	2006	x	x	x	x	3,080
	2005	x	x	x	x	1,919
	2004	x	x	x	0	2,562
August to July - Août à juillet	2006/2007	x	x	x	x	5,017
	2005/2006	x	x	x	x	11,150
	2004/2005	x	x	x	x	11,012
Total	2007	122,430	35,291	143,563	123,738	426,707
	2006	61,275	70,800	146,510	95,770	374,355
August to July - Août à juillet	2005	62,530	86,580	170,867	66,809	385,559
	2004	84,313	81,510	122,141	37,126	325,090
	2006/2007	173,213	159,268	346,514	158,874	842,857
	2005/2006	170,702	170,063	394,067	136,724	871,556
	2004/2005	165,772	203,817	311,142	99,008	779,739

1. Excludes feedlots. Excludes feedmill purchases from licensed grain companies. Coverage of companies in Alberta is incomplete.

1. Exclut les parcs d'égraissement. Exclut les achats des meuneries auprès des compagnies céréalieres agréées. La couverture pour l'Alberta est incomplète.

2. Excludes grain products (soybean meal, canola meal, etc.).

2. Exclut les produits de grains (tourteaux de soya, tourteaux de canola, etc.).

3. Includes a small amount of Alberta corn.

3. Comprend une petite quantité de maïs de l'Alberta.

4. Includes a small amount of Saskatchewan corn.

4. Comprend une petite quantité de maïs de la Saskatchewan.

5. Includes a small amount of eastern corn.

5. Comprend une petite quantité de maïs de l'Est.

Source: Statistics Canada, Agriculture Division, Feed Grain Purchases Survey.

Source: Statistique Canada, Division de l'agriculture, Enquête sur les achats de grains fourragers.