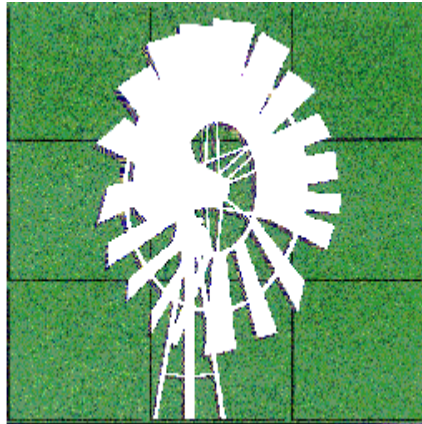




Cereals and Oilseeds Review

February 2007



La revue des céréales et des graines oléagineuses

Février 2007

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

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

Ordering and subscription information

This product, catalogue no. 22-007-XIB, 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, courteous, and fair manner. To this end, the Agency has developed standards of service that 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 obtenir des renseignements sur l'ensemble des données de Statistique Canada qui sont disponibles, veuillez composer l'un des numéros sans frais suivants. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel ou visiter notre site Web.

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

Renseignements sur les commandes et les abonnements

Le produit n° 22-007-XIB 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 des services rapides, fiables et courtois et à faire preuve d'équité envers ses clients. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées dans 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

February 2007

Statistique Canada
Division de l'agriculture
Section des cultures

La revue des céréales et des graines oléagineuses

Février 2007

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2007

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.

April 2007

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 30, no. 2
ISSN: 1492-4048

Frequency: Monthly

Ottawa

Note of appreciation

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

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2007

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.

Avril 2007

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 30, n° 2
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
- **Margaret Petersen**, Officer,
Grain Marketing Unit
- **Joanne Trinkl**, 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) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- ^P provisoire
- ^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
- **Margaret Petersen**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains
- **Joanne Trinkl**, officier, Sous-section de la commercialisation des grains

Table of contents

	Page
Situation report	
Harmonized system commodity codes	10
Tables	
Wheat	
1. Supply and disposition of wheat, Canada, by crop year	13
2. Farm supply and disposition of wheat, prairie provinces, by crop year	14
3. Wheat milled in Canada	15
4. Wheat flour produced in Canada	
5. Producer deliveries of wheat	16
6. Exports of wheat, durum and wheat flour, by country of final destination	17
Coarse grains	
7. Supply and disposition of coarse grains, Canada, by crop year	19
8. Farm supply and disposition of coarse grains, prairie provinces, by crop year	21
9. Producer deliveries of coarse grains	22
10. Exports of coarse grains, by country of final destination	23
11. Exports of selected coarse grain products, Canada	25
Oilseeds	
12. Supply and disposition of oilseeds, Canada, by crop year	26
13. Canola crushings, Canada	27

Table des matières

	Page
Rapport de la situation	
Codes des marchandises du système harmonisé	10
Tableaux	
Blé	
1. Bilan de blé, Canada, par campagne agricole	13
2. Bilan de blé dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	14
3. Blé de mouture au Canada	15
4. Farine de blé produite au Canada	
5. Livraisons des producteurs de blé	16
6. Exportations de blé, de blé dur et de farine de blé, selon le pays de destination finale	17
Céréales secondaires	
7. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole	19
8. Bilan des céréales secondaires dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	21
9. Livraisons de céréales secondaires	22
10. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale	23
11. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada	25
Graines oléagineuses	
12. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole	26
13. Broyages de canola, Canada	27

Table of contents (concluded)

	Page
14. Farm supply and disposition of oilseeds, prairie provinces, by crop year	28
15. Producer deliveries of oilseeds	29
16. Exports of oilseeds, by country of final destination	30
17. Exports of oils and meals, by country of final destination	32

Special crops

18. Selected special crop data, Canada, by crop year	34
19. Exports of special crops, by country of final destination	36

International data and prices

20. International supply and dispositions, by crop year	40
21. International oilseeds data	42
22. Cash special crops prices	43
23. Canadian Wheat Board, pool accounts	44
24. Ontario Wheat Producers' Marketing Board, pool accounts	45
25. Quebec wheat pool accounts	46
26. Cash grain prices, Canada	47
27. Cash grain prices, United States	48
28. Oil and meal prices	49
29. Futures settlement prices of grains, by delivery month	50

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	28
15. Livraisons des producteurs d'oléagineuses	29
16. Exportations des graines oléagineuses selon le pays de destination finale	30
17. Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale	32

Cultures spéciales

18. Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole	34
19. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale	36

Données et prix internationaux

20. Bilans internationaux, par campagne agricole	40
21. Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses	42
22. Prix au comptant des cultures spéciales	43
23. Mise en commun de la Commission canadienne du blé	44
24. Mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario	45
25. Mise en commun du blé du Québec	46
26. Prix au comptant des céréales, Canada	47
27. Prix au comptant des céréales, États-Unis	48
28. Prix de l'huile et de tourteaux	49
29. Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison	50

Concepts, méthodes et sources

Publiés annuellement dans le numéro d'octobre

Situation report – March 2007**US prospective plantings**

US corn growers intend to plant 90.5 million acres of corn this spring, the highest area since 1944 and at the top end of traders' expectations. Strong demand from ethanol plants has lowered US stocks and pushed corn prices up, thereby encouraging farmers to plant additional corn acres. The increase in US corn area is expected to be partially offset by lower soybean acres. Farmers intend to plant only 67.1 million acres of soybeans in 2007, the lowest seeded area since 1996 and at the low end of traders' expectations. Further, cotton area is projected down 20% at 12.1 million acres. All wheat plantings are forecast to rise by 5% over 2006 to 60.3 million acres. Winter wheat and durum wheat seedings are expected to be up 10% and 6% respectively while spring wheat area is projected down 7%.

US grain stocks at March 1, 2007

US corn stocks at March 1 were 154.2 million metric tonnes, down 13% from March 1, 2006. By contrast, soybean stocks were up 7% from March 2006 and were the largest March 1 stocks on record at 48.6 million tonnes. Total wheat stocks at 23.3 million tonnes fell 12% with both farm and commercial stocks registering declines. The wheat estimate was on the low end of traders' expectations.

World supply and demand

USDA's March supply-demand estimates approximated trade expectations of only minor adjustments. World oilseed output was projected up 2.0 million tonnes to 399.1 million. Soybean production rose 1.0 million tonnes as Brazilian output rose to a record 57.0 million tonnes because of good growing conditions. Global wheat production was 1.1 million tonnes higher than in February, mainly because of larger output expectations in India. World wheat exports were down 1.0 million tonnes because of a drop in EU exports; however, overall ending stocks were up 0.4 million tonnes. Global coarse grain production was lowered 0.5 million tonnes while ending stocks were projected lower by 0.6 million tonnes.

US outlook

At its annual Outlook Forum, the United States Department of Agriculture forecast a higher corn area and increased domestic corn use in 2007/2008, resulting in a decline in ending stocks. Use of corn for ethanol will almost double in 2007 compared to 2005 according to the Food and Agricultural Policy Research Institute. USDA projects soybean area lower but domestic use is expected to be higher and ending stocks will likely be reduced from the 2006/2007 record level. Prices for both corn and soybeans are expected to rise and to provide support to canola prices. Corn prices are projected up dramatically as corn is now priced on its value for ethanol as opposed to feed or food uses. US wheat production and ending stocks are expected to rise, but stocks will still be at a historically low level. Wheat prices are expected to rise despite higher projected global production because of substitution for corn.

Australian crop production rebounds

The Australian Bureau of Agriculture and Resource Economics (ABARE) forecast that Australian wheat production will rise to a more normal level of 24.98 million metric tonnes in 2007/2008 after last year's drought-reduced crop of 9.82 million tonnes. Similarly, barley output was projected up to 8.87 million tonnes from 3.72 million in 2006/2007 and compared to 9.87 million in

Rapport de situation – Mars 2007**Perspectives des ensemencements aux É.-U.**

Les producteurs de maïs aux É.-U. ont l'intention d'ensemencer 90,5 millions d'acres de maïs ce printemps, ce qui correspond à la plus grande superficie depuis 1944 et à l'extrémité supérieure des prévisions des négociants. La forte demande par les usines d'éthanol a fait baisser les stocks aux É.-U. et fait monter les prix, ce qui amène les agriculteurs à semer une plus grande superficie de maïs. L'augmentation de la superficie de maïs aux É.-U. devrait être contrebalancée en partie par la diminution de la superficie de soya. Les agriculteurs ont l'intention d'ensemencer seulement 67,1 millions d'acres de soya en 2007, ce qui correspond à la plus faible superficie depuis 1996 et à l'extrémité inférieure des prévisions des négociants. En outre, la superficie de coton devrait diminuer de 20 % et s'établir à 12,1 millions d'acres. Tous les ensemencements de maïs devraient augmenter de 5 % comparativement à 2006 et atteindre 60,3 millions d'acres. Les ensemencements de blé d'hiver et de blé dur devraient augmenter de 10 % et 6 % respectivement, tandis que la superficie de blé de printemps devrait diminuer de 7 %.

Les stocks de céréales aux É.-U. au 1^{er} mars 2007

Les stocks de maïs aux É.-U. au 1^{er} mars se sont établis à 154,2 millions de tonnes métriques, en baisse de 13 % comparativement au 1^{er} mars 2006. Par ailleurs, les stocks de soya avaient augmenté de 7 % comparativement à mars 2006, pour se situer à 48,6 millions de tonnes, ce qui ne s'était jamais vu au 1^{er} mars. Les stocks de blé, soit 23,3 millions de tonnes, ont baissé de 12 %, qu'il s'agisse des stocks à la ferme ou des stocks commerciaux. L'estimation pour le blé était à l'extrémité inférieure des prévisions des négociants.

Offre et demande mondiales

Les estimations de l'offre et de la demande par l'USDA en mars correspondaient presque aux prévisions des négociants, à quelques rajustements mineurs près. La production d'oléagineux dans le monde devait augmenter de 2,0 millions de tonnes et atteindre 399,1 millions. La production de soya a augmenté de 1,0 million de tonnes, la production au Brésil ayant atteint le chiffre record de 57,0 millions de tonnes en raison de bonnes conditions de croissance. La production mondiale de blé a été de 1,1 million de tonnes supérieure à février, en raison surtout des plus fortes prévisions de production en Inde. Les exportations mondiales de blé ont baissé de 1,0 million de tonnes en raison de la chute des exportations de l'UE; toutefois, les stocks de fermeture dans l'ensemble ont augmenté de 0,4 million de tonnes. La production mondiale de céréales secondaires a diminué de 0,5 million de tonnes et les stocks de fermeture devaient diminuer de 0,6 million de tonnes.

Perspectives aux É.-U.

À l'occasion de son *Outlook Forum* annuel, le Département de l'Agriculture des États-Unis (USDA) a prévu une plus grande superficie de maïs et une plus forte utilisation intérieure du maïs en 2007-2008, de sorte qu'il y aura une diminution des stocks de fermeture. L'utilisation du maïs pour la production d'éthanol doublera presque en 2007 comparativement à 2005 selon le *Food and Agricultural Policy Research Institute*. L'USDA prévoit une diminution de la superficie de soya, mais l'utilisation intérieure devrait être plus élevée et les stocks de fermeture seront probablement inférieurs au niveau record de 2006-2007. Les prix du maïs et du soya devraient augmenter et soutenir les prix du canola. Les prix du maïs devraient augmenter de façon marquée car ils sont maintenant établis selon sa valeur pour l'éthanol par opposition à son utilisation pour l'alimentation animale ou humaine. La production de blé et les stocks de fermeture aux É.-U. devraient augmenter, mais les stocks demeureront à un creux record. Les prix du blé devraient augmenter malgré une plus grande production mondiale prévue parce qu'il remplace le maïs.

Relance de la production végétale en Australie

L'*Australian Bureau of Agriculture and Resource Economics* (ABARE) prévoit que la production de blé en Australie augmentera pour atteindre le niveau habituel de 24,98 millions de tonnes métriques en 2007-2008 après la faible récolte de 9,82 millions de tonnes l'an dernier en raison de la sécheresse. Parallèlement, la production d'orge devrait atteindre 8,87 millions de tonnes comparativement à 3,72 millions en 2006-2007 et à 9,87 millions en 2005-2006. Le *Grains Council of*

2005/2006. The Grains Council of Australia cautioned that the estimates might be too high as much of the cropland is still drought-affected. ABARE forecast that the 2006/2007 Australian drought is expected to reduce farm incomes to their lowest level in over 30 years.

CWB barley monopoly ends

Canadian barley farmers voted to end the Canadian Wheat Board's long-standing control over all sales of malting barley and export sales of feed barley. The Federal government intends to provide farmers with a choice on how to market their barley by the start of the 2007/2008 crop year beginning August 1, 2007.

Grain transportation issues

During March, Canada was still trying to recover from its grain transportation problems, created by poor weather and compounded by a strike of rail workers which slowed grain movement early in 2007. The backlog of ships waiting in Vancouver was over before mid-March; however, ships were still waiting in Prince Rupert. In the meantime, spring road restrictions came into effect in many areas of the Prairies, limiting producers' ability to deliver grain. Also, a major case supported by 10 grain companies was filed against CN Rail. The companies allege that a recent change to CN's program of advance booking is preventing smaller grain companies and single-point shippers from obtaining enough rail capacity to remain viable. Meanwhile, the St. Lawrence Seaway opened, the earliest opening in its 49 year history.

La Niña possible

The US National Oceanic and Atmospheric Administration said that conditions are favorable for a La Niña to develop during the March-May 2007 period. This has the potential to create a weather market as the cooler equatorial Pacific Ocean waters of La Niña could result in dry conditions or a drought in the United States, potentially reducing corn yields in the face of strong demand.

On the Canadian prairies, moisture conditions are good in most regions except the extreme south. There are some concerns about excess moisture in northern Saskatchewan. Mild weather in southern Alberta and Saskatchewan is expected to result in general fieldwork by the first week of April.

Prices

Canola prices were maintained early in the month by news of export sales to China and Mexico and a weak Canadian dollar. However, prices declined as the month progressed on a lack of demand combined with weakness in the Chicago soybean complex and speculative selling. Farmers slowed deliveries at the lower values. There was a rally near month end on talk of renewed export demand and the possibility that canola seeded area may not be as large as originally anticipated. There were sharp declines in both corn and soybean futures' prices in Chicago following massive declines on markets in China and Europe. The declines were prompted by economic concerns in China and declining precious metal prices. Chicago soybean prices were further pressured down by a good South American crop to be harvested shortly but talk of a possible area drop this spring in the United States and a delayed Brazilian harvest limited losses. Chicago soybean markets traded lower on March 30 following the USDA prospective plantings report and the spillover sent canola futures' prices down.

Feed grain prices initially fell with the general drop in the US markets and a lack of demand. Forecast increased corn plantings in the United States were also price negative.

Australia a précisé toutefois que les estimations pourraient être trop élevées car une grande partie des terres en culture sont encore affectées par la sécheresse. L'ABARE prévoit que la sécheresse en Australie en 2006-2007 devrait faire baisser les revenus agricoles à leur plus bas niveau en plus de 30 ans.

Fin du monopole de l'orge de la CCB

Les producteurs canadiens d'orge ont voté en faveur de la fin du monopole de longue date de la Commission canadienne du blé sur toutes les ventes d'orge brassicole et les ventes à l'exportation d'orge fourragère. Le gouvernement fédéral a l'intention d'offrir aux agriculteurs, à partir du 1^{er} août 2007, un choix sur les modalités de commercialisation de leur orge dès le début de la campagne agricole de 2007-2008.

Problèmes relatifs au transport des céréales

Au cours du mois de mars, le Canada essayait encore de reprendre le temps perdu en raison des problèmes de transport des céréales à cause des intempéries, situation qui a été exacerbée par la grève des cheminots laquelle a ralenti le transport des céréales au début de 2007. Il n'y avait plus de navires en attente à Vancouver un peu avant la mi-mars, mais il y en avait encore à Prince Rupert. Pendant ce temps, les restrictions printanières sur les routes sont entrées en vigueur dans de nombreuses régions des Prairies, de sorte que les producteurs sont moins en mesure de livrer leurs céréales. En outre, une poursuite importante appuyée par dix entreprises céréalières a été déposée contre CN Rail. Les entreprises allèguent qu'un changement récent du programme de réservation préalable empêche les petites céréalières et les expéditeurs ayant un point d'expédition unique de bénéficier d'une capacité ferroviaire suffisante pour rester viables. Par ailleurs, la Voie maritime du Saint-Laurent a été ouverte, et c'est la première fois qu'elle ouvre si tôt en 49 ans.

Possibilité de La Niña

La *US National Oceanic and Atmospheric Administration* a dit que les conditions sont favorables à l'apparition de La Niña au cours de la période qui va de mars à mai 2007. Cette situation pourrait engendrer un marché à la merci du climat car le refroidissement des eaux équatoriales de l'Océan Pacifique dû à la Niña pourrait produire des conditions de sécheresse ou une sécheresse aux États-Unis, et donc réduire la production de maïs malgré la forte demande.

Dans les Prairies canadiennes, les conditions d'humidité sont bonnes dans presque toutes les régions sauf dans l'extrême sud. On craint un excédent d'humidité dans le nord de la Saskatchewan. Le temps clémente dans le sud de l'Alberta et de la Saskatchewan devrait permettre le début des travaux dans les champs dès la première semaine d'avril.

Prix

Les prix du canola se sont maintenus au début du mois lorsqu'on a appris qu'il y aurait des ventes à l'exportation à la Chine et au Mexique et vu la faiblesse du dollar canadien. Toutefois, les prix ont diminué à mesure que le mois avançait étant donné l'absence de demande conjuguée à la faiblesse du complexe et des ventes spéculatives de soya à Chicago. Les agriculteurs ont ralenti les livraisons à valeur inférieure. Il y a eu une reprise vers la fin du mois car il était question d'une relance de la demande d'exportation et de la possibilité que la superficie ensemencée de canola pourrait ne pas être aussi grande que ce qui avait été prévu au départ. Il y a eu une forte baisse des prix à terme à la fois du maïs et du soya à Chicago après une forte chute sur les marchés de la Chine et de l'Europe. Les baisses ont été engendrées par les inquiétudes sur la conjoncture économique en Chine et par la diminution des prix des métaux précieux. Les prix du soya à Chicago ont eu tendance à baisser davantage en raison d'une bonne récolte prochaine en Amérique du Sud, mais les rumeurs d'une forte diminution possible de la superficie ce printemps aux États-Unis et le retard de la récolte au Brésil ont limité les pertes. Les marchés du soya de Chicago se négociaient à la baisse le 30 mars en raison du rapport de l'USDA sur les perspectives d'ensemencements et les retombées ont fait baisser les prix à terme du canola.

Les prix des céréales fourragères ont baissé au départ avec le fléchissement généralisé des marchés américains et l'absence de demande. L'augmentation prévue des ensemencements de maïs aux États-Unis était aussi négative quant aux prix.

However, barley and feed wheat cash prices were steady to higher in Alberta as cattle numbers in feed lots rose. Some line companies encouraged farmers to sell at the existing values before strong end-user demand fell off. Quotes for US corn imported to the Prairies were much higher than local barley prices.

US wheat futures' prices continued to decline as precipitation improved the condition of the US hard red winter wheat crop. Losses were minimized for Minneapolis spring wheat futures due to forecasts for lower US spring wheat plantings.

The Canadian Wheat Board Pool Return Outlooks in March were unchanged for milling wheat, durum and feed barley (Pool A). However, designated barley forecast prices were \$2 higher because of tight world supply-demand and forecast smaller EU seeded area. Adjustment payments for 2006/2007 Board grains were also announced (see Table 23).

Fund liquidation created market volatility and drove down oat futures and cash prices at the beginning of March but fund buying pushed prices higher by mid-month. Oat prices have been fairly strong and export demand has been excellent as competition from the EU fell off due to tight European supplies. Producer selling has been good at these prices. Analysts are forecasting an increase in the seeding of oats in Canada this spring. Can Oat Milling completed an expansion to its Portage La Prairie, Manitoba plant, adding an additional 50,000 tonnes of capacity.

Prices for peas continued at unprecedented high levels on strong demand from India, tightening stocks and the general rise in grain prices. Export bookings for new crop peas were reported to be heavy. New crop contract prices are strong and there is increasing interest in seeding peas this spring given the ability of peas to fix their own nitrogen. Red lentil prices peaked on demand from India and less competition because of a drought-reduced supply in Australia.

Toutefois, les prix au comptant de l'orge et du blé fourrager étaient de stables à élevés en Alberta, le nombre de bovins dans les parcs d'engraissement ayant augmenté. Certaines entreprises ont exhorté les agriculteurs à vendre à la valeur actuelle avant la chute de la demande par les grands utilisateurs finals. Les prix pour le maïs américain importé dans les Prairies étaient beaucoup plus élevés que le prix de l'orge local.

Les prix à terme du blé aux É.-U. ont continué de diminuer étant donné que les précipitations ont amélioré les conditions de la récolte de blé de force rouge d'hiver aux É.-U. Les pertes ont été minimisées pour les contrats à terme de blé de printemps à Minneapolis en raison des prévisions de diminution des ensemencements de blé de printemps aux É.-U.

Selon les Perspectives de rendement du blé publiées en mars par la Commission canadienne du blé, la situation était inchangée pour le blé de mouture, le blé dur et l'orge fourragère (Compte de mise en commun A). Toutefois, les prévisions de prix pour l'orge désigné étaient de 2 \$ supérieures en raison du resserrement de l'offre et de la demande mondiale et de la diminution prévue de la superficie ensemencée dans l'UE. Les paiements de rajustement pour les céréales par la Commission en 2006-2007 ont également été annoncés (voir le tableau 23).

La liquidation de fonds a engendré l'instabilité du marché et fait chuter les contrats à terme et les prix au comptant de l'avoine au début de mars, mais l'achat de fonds a fait augmenter les prix au milieu du mois. Les prix de l'avoine ont été assez robustes et la demande d'exportation a été excellente étant donné que la concurrence de l'UE a diminué en raison des approvisionnements restreints en Europe. Les ventes par les producteurs ont été bonnes à ces prix. Les analystes prévoient un plus fort ensemencement d'avoine au Canada ce printemps. Can Oat Milling a terminé l'agrandissement de son usine de Portage La Prairie au Manitoba, de sorte qu'elle dispose maintenant d'une capacité supplémentaire de 50 000 tonnes.

Les prix des pois se sont maintenus à un sommet sans précédent vu la forte demande de l'Inde, ce qui a resserré les stocks et la hausse générale des prix des céréales. Les réservations pour les exportations de la nouvelle récolte de pois ont été élevées. Les prix contractuels de la nouvelle récolte sont élevés et il y a un intérêt croissant pour l'ensemencement de pois ce printemps étant donné que les pois ont le pouvoir de fixer leur propre azote. Les prix des lentilles rouges ont atteint un sommet en raison de la demande de l'Inde et de la diminution de la concurrence vu l'offre réduite par l'Australie en raison de la sécheresse.

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 Moyenne	Total		August to February Août à février		
			2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^p
			thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques				
Wheat - Total - Blé							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	10,125	9,862	9,826	9,826	10,534	
	'000 ac	25,021	24,371	24,282	24,282	26,032	
Yield - Rendement	kg/ha	2,200	2,600	2,700	2,700	2,600	
	bu./ac - bo./ac	33.0	39.0	40.5	40.5	38.5	
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,596	1,635	3,105	3,105	4,335	
In commercial positions - En positions commerciales		5,548	4,445	4,817	4,817	5,373	
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		7,144	6,080	7,922	7,922	9,708	
Production		22,555	25,860	26,775	26,775	27,277	
Imports - Importations		74	14	26	18	17	
Supplies - Total - Ressources		29,773	31,955	34,723	34,715	37,001	
Grain exports - Exportations de céréales		14,335	14,527	15,476	7,912	11,033	
Product exports - Exportations de produits des céréales		276	285	295	169	186	
Exports - Total - Exportations		14,611	14,812	15,771	8,081	11,219	
Human food - Aliments pour humains		2,926	2,965	2,991	
Industrial use - Usage industriel		122	134	135	
Seed requirements - Besoins en semence		1,029	990	1,051	
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		13	38	12	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,884	5,095	5,056	
Domestic disappearance - Disparition intérieure		7,974	9,221	9,245	
Ending stocks - Stocks à la fermeture		7,189	7,922	9,708	
Disposition - Total - Utilisations		29,773	31,955	34,723	
Durum wheat - Blé dur							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,305	2,141	2,297	2,297	1,738	
	'000 ac	5,695	5,290	5,675	5,675	4,295	
Yield - Rendement	kg/ha	1,880	2,300	2,600	2,600	2,200	
	bu./ac - bo./ac	28.1	34.5	38.3	38.3	32.7	
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		586	715	1,005	1,005	1,650	
In commercial positions - En positions commerciales		1,334	1,074	1,482	1,482	1,616	
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		1,920	1,789	2,487	2,487	3,266	
Production		4,375	4,962	5,915	5,915	3,821	
Imports - Importations		6	1	4	3	0	
Supplies - Total - Ressources		6,301	6,752	8,405	8,405	7,087	
Grain exports - Exportations de céréales		3,301	3,174	4,226	2,381	2,697	
Product exports - Exportations de produits des céréales		45	44	46	25	27	
Exports - Total - Exportations		3,346	3,218	4,272	2,406	2,725	
Human food - Aliments pour humains		257	254	249	
Seed requirements - Besoins en semence		223	223	167	
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		413	570	451	
Domestic disappearance - Disparition intérieure		893	1,047	867	
Ending stocks - Stocks à la fermeture		2,063	2,487	3,266	
Disposition - Total - Utilisations		6,301	6,752	8,405	

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 February	
		Moyenne			Août à février	
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^p
Wheat - Total - Blé						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	9,703	9,419	9,336	9,336	9,949
	'000 ac	23,978	23,275	23,070	23,070	24,584
Yield - Rendement	kg/ha	2,120	2,500	2,600	2,600	2,500
	bu./ac - bo./ac	31.6	37.8	39.4	39.4	36.4
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		1,562	1,595	3,040	3,040	4,300
Production		20,751	23,935	24,732	24,732	24,385
Supplies - Total - Ressources		22,313	25,530	27,772	27,772	28,685
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		17,515	18,646	19,509	9,656	11,293
Seed requirements - Besoins en semence		950	912	959
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		2,105	2,932	3,003
Ending stocks - Stocks à la fermeture		1,742	3,040	4,300
Disposition - Total - Utilisations		22,313	25,530	27,772
Durum wheat - Blé dur						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,305	2,141	2,297	2,297	1,738
	'000 ac	5,695	5,290	5,675	5,675	4,295
Yield - Rendement	kg/ha	1,880	2,300	2,600	2,600	2,200
	bu./ac - bo./ac	28.1	34.5	38.3	38.3	32.7
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		586	715	1,005	1,005	1,650
Production		4,375	4,962	5,915	5,915	3,821
Supplies - Total - Ressources		4,961	5,677	6,920	6,920	5,471
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		3,656	4,063	4,572	2,219	2,298
Seed requirements - Besoins en semence		223	223	164
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		339	386	534
Ending stocks - Stocks à la fermeture		743	1,005	1,650
Disposition - Total - Utilisations		4,961	5,677	6,920

Table 3 Wheat milled in Canada, crop year 2006/2007

Tableau 3 Blé de mouture au Canada, campagne agricole 2006-2007

Month	Red spring wheat	Amber durum wheat	Other western wheat	Ontario winter wheat	Other eastern wheat	Total all 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 tout blé
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
2006						
August - Août	217	27	5	46	16	310
September - Septembre	204	25	5	51	15	301
October - Octobre	213	26	5	53	19	316
November - Novembre	208	26	7	54	19	313
December - Décembre	191	22	4	48	24	289
2007						
January - Janvier	190	27	7	46	24	294
February - Février	178	26	6	47	23	280
March - Mars
April - Avril
May - Mai
June - Juin
July - Juillet
Total, 2006/2007	1,402	179	39	343	141	2,104
Total, 2005/2006	2,224	294	64	484	180	3,246
Total, 2004/2005	2,236	298	79	465	132	3,210
Total, 2003/2004	2,173	298	98	503	80	3,153
Average - Moyenne (2000/2001 to/à 2004/2005)	2,227	300	88	474	72	3,162

Table 4 Wheat flour produced in Canada, crop year 2006/2007

Tableau 4 Farine de blé produite au Canada, campagne agricole 2006-2007

Month	Flour of no. 1 spring wheat and semolina	Flour of no. 2 spring wheat	Whole wheat and graham flour	Soft wheat flour	Durum wheat flour	Total ¹ all flour	Millfeeds
Mois	Farine de blé de printemps n° 1 et semoule	Farine de blé de printemps n° 2	Farine de blé entier et de graham	Farine de blé tendre	Farine de blé dur	Total ¹ toute farine	Déchets de mouture
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
2006							
August - Août	39	127	17	27	20	236	77
September - Septembre	37	123	16	32	19	233	75
October - Octobre	39	124	18	31	20	237	76
November - Novembre	36	125	17	32	20	236	76
December - Décembre	34	115	16	28	16	216	72
2007							
January - Janvier	34	118	17	27	21	223	72
February - Février	31	110	17	28	20	210	69
March - Mars
April - Avril
May - Mai
June - Juin
July - Juillet
Total, 2006/2007	249	842	119	204	137	1,591	518
Total, 2005/2006	424	1,233	182	316	223	2,435	809
Total, 2004/2005	270	1,399	159	310	235	2,430	766
Total, 2003/2004	273	1,385	146	318	237	2,410	781
Average - Moyenne (2000/2001 to/à 2004/2005)	277	1,382	140	318	235	2,414	780

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

Table 5 Producer deliveries¹ of wheatTableau 5 Livraisons¹ des producteurs de blé

	Total		August to February Août à février				February 2007 ^P
	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^P	Février 2007 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Manitoba							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	3,562	3,257	2,246	1,978	1,431	1,943	157
Durum wheat - Blé dur	21	10	11	6	6	0	0
Wheat - Total - Blé	3,583	3,267	2,257	1,984	1,437	1,943	157
All grains³ - Total - Toutes céréales³	6,925	6,143	4,352	3,879	2,698	3,882	311
Saskatchewan							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	6,035	5,910	7,007	3,407	3,386	4,100	542
Durum wheat - Blé dur	2,535	3,190	3,739	1,629	1,847	2,118	202
Wheat - Total - Blé	8,570	9,100	10,746	5,036	5,232	6,218	744
All grains³ - Total - Toutes céréales³	14,760	15,006	19,306	8,448	10,628	11,146	1,215
Alberta							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	4,840	5,416	5,685	3,151	2,620	2,951	430
Durum wheat - Blé dur	849	864	821	436	366	180	70
Wheat - Total - Blé	5,689	6,279	6,506	3,586	2,987	3,131	500
All grains³ - Total - Toutes céréales³	9,870	10,556	11,609	6,304	6,044	6,282	853
Western Canada² - Total - Canada occidental²							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	14,482	14,629	14,989	8,563	7,475	9,017	1,135
Durum wheat - Blé dur	3,405	4,063	4,572	2,071	2,219	2,298	272
Wheat - Total - Blé	17,887	18,692	19,561	10,633	9,695	11,315	1,408
All grains³ - Total - Toutes céréales³	31,774	31,847	35,438	18,733	19,512	21,384	2,393
Canada total							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	16,360	16,365	16,634	9,536	8,363	10,424	1,207
Durum wheat - Blé dur	3,405	4,063	4,572	2,071	2,219	2,298	272
Wheat - Total - Blé	19,765	20,428	21,205	11,607	10,582	12,722	1,479
All grains³ - Total - Toutes céréales³	33,808	33,718	37,230	19,803	20,520	22,848	2,469

1. Deliveries are as reported by the Canadian Grain Commission (with any adjustments prorated monthly) plus estimates for unlicensed deliveries. Includes deliveries to condominium storage. A negative figure may indicate that less grain was delivered than was removed from condominium storage.

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. Comprend les livraisons à la capacité garantie aux producteurs. Un chiffre négatif peut signifier que les retraits de la capacité de stockage garantie ont excédé la quantité de grains livrés.

2. Includes British Columbia.

2. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

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 February		February
	Moyenne			Août à février		2007 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^T	2005/ 2006 ^T	2006/ 2007 ^P	Février 2007 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Wheat (excluding durum) - Blé (sauf le blé dur)						
United Kingdom - Royaume-Uni	319.2	317.0	373.9	221.7	268.6	31.8
Italy - Italie	239.3	256.3	296.7	201.2	165.8	11.9
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	996.6	827.8	757.5	505.7	573.6	44.2
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	58.3	0	0	0	0	0
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	153.5	139.0	151.9	26.4	86.2	0.0
Iran	538.5	0	504.3	0	0	0
Iraq - Irak	62.0	0	503.7	0	204.8	101.8
Sudan	159.4	164.4	146.6	77.4	255.0	107.6
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	1,107.0	368.8	1,351.0	113.8	1,094.1	209.4
Ghana	136.9	95.5	159.2	86.5	78.0	25.9
Morocco - Maroc	97.6	12.5	0	0	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	772.8	633.1	629.9	275.4	415.4	26.6
Bangladesh	137.6	151.9	90.2	8.3	50.8	0
Indonesia - Indonésie	584.5	775.6	976.8	419.5	796.2	65.1
Japan - Japon	1,116.8	1,012.3	1,023.3	618.9	523.8	96.5
Malaysia - Malaisie	174.8	104.6	158.5	66.6	100.7	0
Pakistan	31.7	151.5	0	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	975.8	2,258.7	160.2	71.3	44.1	0
Philippines	546.9	325.3	95.1	74.1	72.4	29.4
South Korea - Corée du sud	335.8	922.1	516.9	399.5	65.5	23.8
Thailand - Thaïlande	137.3	69.4	132.9	54.2	69.9	44.8
Asia¹ - Total - Asie¹	4,277.6	6,385.1	4,493.8	2,407.6	3,404.1	331.6
Oceania¹ - Total - Océanie¹	33.9	38.6	42.9	42.9	15.4	7.7
Colombia - Colombie	426.0	331.2	286.4	141.4	210.1	23.6
Ecuador - Équateur	207.8	309.6	302.0	179.9	17.6	5.5
Peru - Pérou	255.0	220.9	583.4	359.3	199.7	26.7
Venezuela	355.3	268.7	144.9	82.9	297.6	55.8
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,405.9	1,182.0	1,515.2	837.9	899.1	120.4
Mexico - Mexique	798.3	628.2	879.1	423.5	750.7	13.3
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1,312.5	1,097.2	1,369.2	731.6	906.4	29.5
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,069.5	820.2	1,090.4	616.7	1,027.3	154.3
Total exports - Exportations totales	11,034.1	11,352.9	11,249.8	5,531.7	8,335.3	923.7
Durum wheat - Blé dur						
Belgium - Belgique	150.7	223.5	170.5	112.4	143.4	0
Italy - Italie	409.1	554.9	613.8	475.7	431.4	1.3
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	665.7	973.4	1,039.7	763.9	602.5	1.3
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	23.8	15.4	12.0	5.2	0	0
Iran	38.0	0	10.8	10.3	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	110.5	138.8	84.7	43.2	88.1	0
Algeria - Algérie	749.6	380.7	358.0	176.0	246.0	0
Morocco - Maroc	449.0	356.3	548.3	339.1	332.6	0
Tunisia - Tunisie	168.9	49.5	147.9	49.3	133.4	48.3
Africa¹ - Total - Afrique¹	1,367.5	786.5	1,062.2	564.4	718.7	73.5
Japan - Japon	202.2	233.2	200.6	110.0	135.6	38.8
Asia¹ - Total - Asie¹	219.7	248.9	790.9	326.1	404.9	38.8
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
Venezuela	297.8	335.8	436.3	286.0	267.7	36.4
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	478.4	467.2	639.4	379.0	363.8	65.0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	90.6	182.1	103.5	66.3	179.1	34.1
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	344.4	361.8	493.5	232.6	340.4	44.5
Total exports - Exportations totales	3,300.7	3,174.1	4,225.8	2,380.7	2,697.5	257.2
All wheat - Tout blé						
Total exports - Exportations totales	14,334.9	14,526.9	15,475.6	7,912.4	11,032.7	1,180.9

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 Moyenne	Total		August to February		February 2007 ^P
				Août à février		Février 2007 ^P
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Wheat flour² - Farine de blé²						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1.4	1.9	1.9	1.6	1.2	0.3
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Lebanon - Liban	0.3	0.5	0.4	0.3	0.1	0
Jordan - Jordanie	0	0	0.2	0.1	0.2	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	0.6	0.9	0.8	0.5	0.4	0.1
Africa¹ - Total - Afrique¹	0.4	0.5	0.5	0.5	0	0
Japan - Japon	7.9	5.2	4.6	3.9	0.1	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.4	1.8	0.7	0.2	0.3	0
Asia¹ - Total - Asie¹	27.3	28.5	43.0	27.9	30.5	3.2
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0.8	0.5	0.5	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1.1	0.2	1.2	0.3	0.5	0
Bahamas - Bahamas	4.4	4.9	5.3	3.2	3.5	0.6
Barbados - Barbade	0	0	0	0	0	0
Cuba	0	0	0	0	0	0
Jamaica - Jamaïque	0.3	0.1	0	0	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	0.2	0	0	0	0	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	8.4	9.5	9.7	5.5	7.2	1.3
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	236.5	243.2	237.0	132.1	145.8	17.8
Total exports - Exportations totales	275.7	284.6	294.9	168.9	186.2	22.6
All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé						
United Kingdom - Royaume-Uni	323.6	317.2	386.2	228.6	268.6	31.8
Italy - Italie	609.6	811.2	910.5	676.9	597.2	13.1
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1,663.6	1,803.2	1,799.1	1,271.2	1,177.3	45.9
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	82.1	15.4	12.0	5.2	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	1,218.2	508.5	1,435.7	157.5	1,182.2	0
Algeria - Algérie	811.1	380.7	358.1	176.0	246.0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	2,140.7	1,420.1	1,692.5	840.3	1,134.1	100.1
People's Republic of China - République populaire de Chine	981.9	2,259.9	160.9	71.5	44.4	0
Asia¹ - Total - Asie¹	4,524.6	6,662.5	5,327.6	2,761.6	3,839.4	373.5
Oceania¹ - Total - Océanie¹	34.0	38.6	43.7	43.4	15.9	7.7
Brazil - Brésil	67.3	0	72.7	0	0.5	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,885.4	1,649.4	2,154.5	1,217.2	1,263.5	185.4
Cuba	55.4	83.2	177.1	126.8	21.3	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1,411.5	1,288.8	1,482.4	803.4	1,092.7	64.8
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,650.4	1,425.1	1,820.9	981.5	1,513.4	216.6
Total exports - Exportations totales	14,610.5	14,811.6	15,770.6	8,081.3	11,218.9	1,203.5
Millfeeds - Déchets de mouture						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	780	764	809	352	518	69
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	15	15	6	4	6	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 Moyenne	Total		August to February Août à février		
			2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^p
Oats - Avoine							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,363	1,315	1,326	1,326	1,431	
	'000 ac	3,367	3,250	3,278	3,278	3,537	
Yield - Rendement	kg/ha	2,400	2,800	2,600	2,600	2,500	
	bu./ac - bo./ac	63.2	73.5	67.9	67.9	66.0	
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		623	690	845	845	735	
In commercial positions - En positions commerciales		107	98	129	129	137	
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		730	788	974	974	872	
Production		3,276	3,683	3,432	3,432	3,602	
Imports - Importations		25	26	20	12	14	
Supplies - Total - Ressources		4,031	4,497	4,427	4,418	4,487	
Grain exports ² - Exportations de céréales ²		1,153	1,239	1,364	830	1,264	
Product exports - Exportations de produits des céréales		365	436	513	305	317	
Exports - Total - Exportations		1,518	1,675	1,877	1,135	1,581	
Human food - Aliments pour humains		125	118	79	
Industrial use - Usage industriel		0	0	0	
Seed requirements - Besoins en semence		173	155	161	
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		3	0	0	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,511	1,575	1,438	
Domestic disappearance - Disparition intérieure		1,812	1,848	1,678	
Ending stocks - stocks à la fermeture		701	974	872	
Disposition - Total - Utilisations		4,031	4,497	4,427	
Barley - Orge							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,092	4,050	3,889	3,889	3,362	
	'000 ac	10,112	10,007	9,610	9,610	8,307	
Yield - Rendement	kg/ha	2,780	3,300	3,200	3,200	3,000	
	bu./ac - bo./ac	51.4	60.5	59.7	59.7	55.3	
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,562	1,570	2,805	2,805	3,027	
In commercial positions - En positions commerciales		604	532	630	630	262	
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		2,166	2,102	3,435	3,435	3,289	
Production		11,416	13,186	12,481	12,481	10,005	
Imports - Importations		106	83	46	30	32	
Supplies - Total - Ressources		13,687	15,371	15,962	15,946	13,325	
Grain exports - Exportations de céréales		1,258	1,171	2,228	1,869	773	
Product exports - Exportations de produits des céréales		677	692	748	410	412	
Exports - Total - Exportations		1,935	1,863	2,975	2,279	1,184	
Human food - Aliments pour humains		8	10	13	
Industrial use - Usage industriel		297	258	153	
Seed requirements - Besoins en semence		422	389	339	
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		4	0	0	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,736	9,417	9,192	
Domestic disappearance - Disparition intérieure		9,467	10,073	9,698	
Ending stocks - Stocks à la fermeture		2,285	3,435	3,289	
Disposition - Total - Utilisations		13,687	15,371	15,962	

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 February Septembre à février		
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^p
		thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques				
Corn - Maïs						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,191	1,072	1,096	1,096	1,093
	'000 ac	2,944	2,650	2,708	2,708	2,701
Yield - Rendement	kg/ha	7,180	8,200	8,600	8,600	8,500
	bu./ac - bo./ac	114.6	131.3	137.5	137.5	135.1
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:						
Québec		325	325	620	620	630
Ontario		550	525	750	750	950
Other provinces - Autres provinces		0	0	0	0	0
Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes		875	850	1,370	1,370	1,580
Commercial positions - Positions commerciales		273	293	432	432	421
Beginning stocks - Total - Stocks d'ouverture		1,148	1,143	1,802	1,802	2,001
Production:						
Québec		3,025	3,450	3,450	3,450	2,730
Ontario		5,271	5,334	5,766	5,766	6,096
Other Provinces - Autres provinces		313	52	245	245	442
Production - Canada - Total		8,703	8,837	9,461	9,461	9,268
Imports:						
Québec		288	96	88	10	88
Ontario		1,537	1,597	1,107	563	550
Other Provinces - Autres provinces		1,238	725	710	358	398
Imports² - Total - Importations²		3,063	2,419	1,905	931	1,036
Supplies - Total - Ressources		12,914	12,398	13,167	12,194	12,305
Grain exports - Exportations de céréales		247	229	242	87	162
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		2,325	2,395	2,220
Seed requirements - Besoins en semence		13	12	12
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,981	7,961	8,692
Domestic disappearance - Disparition intérieure		11,469	10,368	10,924
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		904	1,370	1,580
Commercial positions - Positions commerciales		294	432	421
Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture		1,198	1,802	2,001
Disposition - Total - Utilisations		12,914	12,398	13,167

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 February Août à février		
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^p
		thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques				
Oats - Avoine						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,196	1,145	1,137	1,137	1,255
	'000 ac	2,955	2,830	2,810	2,810	3,100
Yield - Rendement	kg/ha	2,360	2,800	2,600	2,600	2,500
	bu./ac - bo./ac	62.4	73.9	68.6	68.6	66.4
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		572	620	775	775	695
Production		2,837	3,225	2,972	2,972	3,177
Supplies - Total - Ressources		3,409	3,845	3,747	3,747	3,872
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		1,780	1,971	2,004	1,304	1,687
Seed requirements - Besoins en semence		152	131	138
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		931	967	910
Ending stocks - Stocks à la fermeture		547	775	695
Disposition - Total - Utilisations		3,409	3,845	3,747
Barley - Orge						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	3,749	3,753	3,598	3,598	3,104
	'000 ac	9,263	9,275	8,890	8,890	7,670
Yield - Rendement	kg/ha	2,700	3,300	3,200	3,200	3,000
	bu./ac - bo./ac	50.6	60.5	59.9	59.9	55.3
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		1,426	1,450	2,650	2,650	2,890
Production		10,313	12,210	11,592	11,592	9,241
Supplies - Total - Ressources		11,739	13,660	14,242	14,242	12,131
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		4,031	4,032	4,378	3,050	2,535
Seed requirements - Besoins en semence		376	349	302
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5,763	6,629	6,698
Ending stocks - Stocks à la fermeture		1,570	2,650	2,890
Disposition - Total - Utilisations		11,739	13,660	14,242

Table 9 Producer deliveries¹ of coarse grainsTableau 9 Livraisons¹ de céréales secondaires

	Total		August to February Août à février				February 2007 ^P
	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^P	Février 2007 ^P
	thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Manitoba							
Oats ² - Avoine ²	838	799	433	589	294	656	42
Barley - Orge	482	367	391	211	225	290	24
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	1,320	1,167	824	800	518	946	66
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	6,925	6,143	4,352	3,879	2,698	3,882	311
Saskatchewan							
Oats ² - Avoine ²	715	830	1,312	494	870	875	71
Barley - Orge	2,404	2,364	2,720	1,305	1,955	1,417	128
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	3,119	3,195	4,032	1,799	2,826	2,292	199
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	14,760	15,006	19,306	8,448	10,628	11,146	1,215
Alberta							
Oats ² - Avoine ²	199	341	259	238	140	156	14
Barley - Orge	1,753	1,301	1,267	813	870	827	87
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	1,952	1,642	1,526	1,050	1,010	984	101
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	9,870	10,556	11,609	6,304	6,044	6,282	853
Western Canada³ - Total - Canada occidental³							
Oats ² - Avoine ²	1,786	1,988	2,022	1,336	1,315	1,699	128
Barley - Orge	4,740	4,069	4,419	2,353	3,083	2,552	241
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	6,527	6,058	6,440	3,689	4,398	4,251	369
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	31,774	31,847	35,438	18,733	19,512	21,384	2,393
Canada total							
Oats ² - Avoine ²	1,844	2,054	2,093	1,372	1,363	1,738	131
Barley - Orge	4,783	4,080	4,461	2,362	3,126	2,553	241
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	6,627	6,134	6,554	3,734	4,489	4,291	372
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	33,808	33,718	37,230	19,803	20,520	22,848	2,469

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

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. Comprend les livraisons à la capacité garantie aux producteurs.

2. Includes unlicensed shipments to United States markets.

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

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

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 February		February
	Moyenne			Août à février		2007 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^F	2005/ 2006 ^F	2006/ 2007 ^P	Février 2007 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Oats³ - Avoine³						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.2	0	8.1	0	36.7	0
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0	0	0	0	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0	0	0	0	13.3	0
Japan - Japon	13.2	8.2	6.4	4.3	5.3	1.9
Asia ¹ - Total - Asie ¹	14.8	8.2	6.4	4.3	5.3	1.9
Colombia - Colombie	0.5	0	0.7	0.7	0	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0.5	0	0.7	0.7	13.9	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	4.3	2.0	16.1	13.1	37.4	28.9
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	1,124.0	1,226.5	1,329.4	811.2	1,150.2	85.5
Total exports - Exportations totales	1,143.9	1,236.7	1,360.8	829.3	1,256.8	116.3
Barley - Orge						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	7.6	0	0	0	0	0
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0	0	0	0	0
Iran	23.4	6.5	324.4	324.4	0	0
Israel - Israël	0	0	0	0	0	0
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	170.8	0	712.9	658.7	0	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	199.0	6.5	1,037.3	983.1	0	0
South Africa - Afrique du Sud	54.8	45.1	54.9	54.9	50.6	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	65.1	45.1	54.9	54.9	50.6	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	399.0	673.6	537.3	425.0	268.1	90.8
Japan - Japon	157.8	153.4	379.2	291.0	265.5	19.6
Asia ¹ - Total - Asie ¹	566.5	837.0	923.9	723.5	533.6	110.3
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	0	0	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	53.0	90.6	109.2	58.0	30.4	0
Mexico - Mexique	13.4	5.7	0	0	16.0	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	14.0	5.7	0	0	16.0	0
North America - Total - Amérique du Nord	352.8	185.9	102.2	49.6	142.1	14.8
Total exports - Exportations totales	1,258.0	1,170.8	2,227.6	1,869.1	772.7	125.1

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 February		February
	Moyenne			Septembre à février		2007 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^P	Février 2007 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Corn^{3,4} - Maïs^{3,4}						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	7.1	23.5	8.3	3.3	0	0
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0	0	0	0	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	11.6	0	112.7	0	91.1	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	6.6	9.8	26.5	24.9	21.9	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	0.5	0.3	0.1	0	1.0	0.7
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0	0	0	0	0	0
Cuba	1.7	0	0	0	0	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	1.9	0.2	0.2	0.2	0	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	212.5	195.6	94.5	58.9	47.7	9.4
Total exports - Exportations totales	242.3	229.4	242.3	87.3	161.7	10.1

	Average	Total		August to February		February
	Moyenne			Août à février		2007 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^P	Février 2007 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						

Rye⁵ - Seigle⁵						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.8	2.3	0.1	0.1	0	0
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	23.5	27.3	16.7	7.1	6.0	0
Korea, South - Corée du Sud	1.2	3.3	1.2	0.1	1.1	0
Asia¹ - Total - Asie¹	24.9	30.8	18.0	7.2	7.2	0.1
Australia - Australie	0.2	0	0	0	0	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0.3	0	0	0	0	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	74.1	88.7	113.4	69.9	96.2	8.8
Total exports - Exportations totales	100.2	122.0	131.6	77.3	103.6	8.9

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 February		February
	Moyenne			Août à février		2007 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^T	2005/ 2006 ^T	2006/ 2007 ^P	Février 2007 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Malt						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1.3	0	0	0	0	0
Russia - Russie	0.5	0.5	0	0	0	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0.6	0.6	0	0	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	0	0	0	0	0	0
South Africa - Afrique du Sud	31.4	33.3	36.0	33.7	15.9	0.2
Africa¹ - Total - Afrique¹	31.4	33.3	36.0	33.7	15.9	0.2
People's Republic of China - République populaire de Chine	7.3	8.7	7.9	5.0	0.7	0
Japan - Japon	182.2	139.2	154.2	82.3	84.8	11.6
Philippines	3.3	13.0	2.5	1.5	0.3	0
South Korea - Corée du sud	19.0	27.1	34.3	24.9	7.6	0.6
Vietnam - Viêt-nam	0.6	0.2	0	0	0.2	0.2
Asia¹ - Total - Asie¹	212.9	188.3	199.1	113.9	97.7	14.6
Brazil - Brésil	24.2	27.1	38.3	14.7	16.9	0
Chile - Chili	4.0	0	5.1	5.1	5.1	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	34.2	40.7	61.3	27.8	30.9	0
Belize	0.1	0.5	1.5	0.7	0.8	0.2
Costa Rica	3.8	6.8	11.8	9.0	7.0	0.1
Guatemala	8.3	12.9	7.0	0	4.0	3.0
Mexico - Mexique	63.5	78.7	64.8	38.4	26.8	0.5
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	74.6	100.3	86.2	48.9	44.1	8.2
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	141.6	153.8	175.8	81.8	118.7	21.9
Total exports - Exportations totales	505.9	517.0	558.4	306.1	307.4	45.0
Oat products - Produits d'avoine						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	0.1	0.1	0.3	0.1	0.4	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0.2	0.1	0.1	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	0.1	0.1	0.2	0.1	0.4	0.1
Africa¹ - Total - Afrique¹	0	0.1	0	0	0	0
Japan - Japon	1.8	0.9	0.1	0.1	0.3	0.3
Asia¹ - Total - Asie¹	2.1	1.3	1.5	0.6	0.8	0.3
Australia - Australie	0	0.1	0.7	0.7	0.2	0.1
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0.1	0.8	0.7	0.3	0.1
Venezuela	2.4	0.4	0.6	0.2	0.2	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	4.0	0.5	1.7	0.3	6.2	0
Costa Rica	1.2	2.5	1.6	1.1	1.0	0
Dominican Republic - République Dominicaine	2.0	3.7	1.1	0.3	0	0
Guatemala	2.4	1.4	6.2	5.2	4.0	0.2
Jamaica - Jamaïque	1.8	2.2	2.2	1.3	1.2	0.1
Mexico - Mexique	6.8	2.7	12.6	8.2	5.6	0.5
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	15.6	14.0	26.0	17.4	13.3	1.2
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	178.1	222.8	250.7	148.0	152.5	18.9
Total exports - Exportations totales	200.2	238.9	281.5	167.3	174.0	20.6

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 February Août à février		
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^p
		Flaxseed - Lin				
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	629	528	803	803	826
	'000 ac	1,553	1,305	1,985	1,985	2,040
Yield - Rendement	kg/ha	1,080	1,000	1,300	1,300	1,300
	bu./ac - bo./ac	17.0	15.6	21.5	21.5	20.1
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		116	50	15	15	250
In commercial positions - En positions commerciales		92	43	9	9	86
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		208	93	24	24	336
Production		672	517	1,082	1,082	1,041
Imports - Importations		24	39	38	33	6
Supplies - Total - Ressources		904	648	1,144	1,139	1,383
Grain exports - Exportations de céréales		577	468	537	280	398
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		577	468	537	280	398
Human food - Aliments pour humains	
Crushings - Total - Broyages		x	x	x	x	x
Seed requirements - Besoins en semence		31	36	36
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		5	5	2
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		x	x	x
Domestic disappearance - Disparition intérieure		191	156	272
Ending stocks - Stocks à la fermeture		136	24	336
Disposition - Total - Utilisations		904	648	1,144
Canola						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,380	4,938	5,283	5,283	5,322
	'000 ac	10,823	12,202	13,054	13,054	13,151
Yield - Rendement	kg/ha	1,400	1,600	1,800	1,800	1,700
	bu./ac - bo./ac	25.2	27.9	32.6	32.6	30.5
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		643	220	925	925	1,113
In commercial positions - En positions commerciales		547	389	662	662	906
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		1,190	609	1,587	1,587	2,019
Production		6,248	7,728	9,660	9,660	9,105
Imports - Importations		208	108	140	88	117
Supplies - Total - Ressources		7,646	8,444	11,386	11,335	11,241
Grain exports - Exportations de céréales		3,389	3,412	5,409	2,950	3,237
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		3,389	3,412	5,409	2,950	3,237
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		2,790	3,031	3,423	1,961	2,111
Seed requirements - Besoins en semence		34	40	38
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		7	0	3
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		352	375	495
Domestic disappearance - Disparition intérieure		3,182	3,446	3,959
Ending stocks - Stocks à la fermeture		1,076	1,587	2,019
Disposition - Total - Utilisations		7,646	8,444	11,386

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 February Septembre à février			
		2000/2001 to/à 2004/2005	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^P
		thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
Soybeans - Soya							
Area harvested - Superficie récoltée '000 ha	1,076	1,047	1,178	1,169	1,169	1,226	
'000 ac	2,658	2,587	2,910	2,890	2,890	3,029	
Yield - Rendement kg/ha	2,220	2,200	2,600	2,700	2,700	2,900	
bu./ac - bo./ac	33.0	32.2	38.5	40.2	40.2	42.9	
Stocks on farms - Stocks dans les fermes	48	45	20	90	90	200	
In commercial positions ¹ - En positions commerciales ¹	131	100	120	180	180	295	
Beginning stocks - Stocks d'ouverture	179	145	140	270	270	495	
Production	2,398	2,268	3,048	3,161	3,161	3,533	
Imports - Importations	609	587	393	339	226	158	
Supplies - Total - Ressources	3,186	3,000	3,581	3,770	3,657	4,186	
Grain exports - Exportations de céréales	802	914	1,122	1,316	842	1,092	
Product exports - Exportations de produits des céréales	0	0	0	0	0	0	
Exports - Total - Exportations	802	914	1,122	1,316	842	1,092	
Crushings ⁴ - Total - Broyages ⁴	1,639	1,500	1,610	1,493	555	539	
Seed requirements - Besoins en semence	116	128	122	128	
Residual ² - Résiduel ²	448	319	457	337	
Domestic disappearance - Disparition intérieure	2,202	1,946	2,189	1,959	
Ending stocks - Stocks à la fermeture	182	140	270	495	
Disposition - Total - Utilisations	3,186	3,000	3,581	3,770	

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.

Source: Canadian Oilseed Processors Association.

Table 13 Canola crushings, Canada

Tableau 13 Broyages de canola, Canada

	Average Moyenne	Total		August to February Août à février		February 2007 ^P
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^P
		thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques				
Crushings - Broyages	2,790	3,031	3,423	1,961	2,111	258
Oil produced - Huile produite	1,161	1,247	1,463	833	915	112
Meal produced - Tourteaux produits	1,742	1,904	2,025	1,172	1,243	152

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 February Août à février		
			2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^p
Flaxseed - Lin							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	629	528	803	803	826	
	'000 ac	1,553	1,305	1,985	1,985	2,040	
Yield - Rendement	kg/ha	1,080	1,000	1,300	1,300	1,300	
	bu./ac - bo./ac	17.0	15.6	21.5	21.5	20.1	
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		118	50	15	15	250	
Production		672	517	1,082	1,082	1,041	
Supplies - Total - Ressources		790	567	1,097	1,097	1,291	
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		576	441	572	335	440	
Seed requirements - Besoins en semence		31	36	36	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		110	75	239	
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		73	15	250	
Disposition - Total - Utilisations		790	567	1,097	
Canola							
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,327	4,876	5,220	5,220	5,287	
	'000 ac	10,692	12,050	12,900	12,900	13,065	
Yield - Rendement	kg/ha	1,400	1,600	1,800	1,800	1,700	
	bu./ac - bo./ac	25.1	27.8	32.6	32.6	30.6	
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		642	220	925	925	1,110	
Production		6,153	7,607	9,546	9,546	9,055	
Supplies - Total - Ressources		6,795	7,827	10,471	10,471	10,165	
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		5,950	6,614	8,803	5,024	5,355	
Seed requirements - Besoins en semence		33	39	38	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		275	249	519	
Ending stocks - Stocks à la fermeture		537	925	1,110	
Disposition - Total - Utilisations		6,795	7,827	10,471	

Table 15 Producer deliveries¹ of oilseedsTableau 15 Livraisons¹ des producteurs d'oléagineuses

	Total			August to February Août à février			February 2007 ^P
	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^P	Février 2007 ^P
	thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Manitoba							
Flaxseed ² - Lin ²	172	118	87	102	53	62	4
Canola ²	1,850	1,591	1,184	994	689	931	84
Oilseeds - Total - Oléagineux	2,022	1,709	1,271	1,095	742	993	88
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	6,925	6,143	4,352	3,879	2,698	3,882	311
Saskatchewan							
Flaxseed ² - Lin ²	421	306	470	228	275	372	15
Canola ²	2,650	2,406	4,058	1,385	2,295	2,263	257
Oilseeds - Total - Oléagineux	3,072	2,712	4,528	1,613	2,570	2,635	272
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	14,760	15,006	19,306	8,448	10,628	11,146	1,215
Alberta							
Flaxseed ² - Lin ²	13	17	15	14	6	6	1
Canola ²	2,216	2,617	3,562	1,653	2,040	2,160	251
Oilseeds - Total - Oléagineux	2,229	2,634	3,576	1,668	2,047	2,167	252
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	9,870	10,556	11,609	6,304	6,044	6,282	853
Western Canada³ - Total - Canada occidental³							
Flaxseed ² - Lin ²	606	441	572	344	335	440	20
Canola ²	6,755	6,656	8,865	4,066	5,085	5,378	596
Oilseeds - Total - Oléagineux	7,360	7,097	9,437	4,411	5,420	5,818	616
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	31,774	31,847	35,438	18,733	19,512	21,384	2,393
Canada total							
Flaxseed ² - Lin ²	606	441	572	344	335	440	20
Canola ²	6,811	6,715	8,898	4,118	5,114	5,395	597
Oilseeds - Total - Oléagineux	7,416	7,156	9,471	4,462	5,449	5,835	617
All grains⁴ - Total - Toutes céréales⁴	33,808	33,718	37,230	19,803	20,520	22,848	2,469

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

Includes deliveries to condominium storage.

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. Comprend les livraisons à la capacité garantie aux producteurs.

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

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

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

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

4. Comprend blé (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 February		February
	Moyenne			Août à février		2007 ^P
	2000/2001	2004/	2005/	2005/	2006/	Février
	to/à	2005	2006 ^F	2006 ^F	2007 ^P	2007 ^P
	2004/2005					
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Flaxseed - Lin						
Belgium - Belgique	404.2	312.5	355.7	192.4	277.4	0.1
Germany - Allemagne	0	0	1.0	0.6	0.5	0
Netherlands - Pays-Bas	33.2	0	0.8	0.5	0.5	0
Spain - Espagne	3.5	3.0	0.7	0.4	0.2	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	440.8	315.5	360.2	195.2	280.2	0.5
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	3.7	0	0.3	0.2	0.4	0
Egypt - Égypte	11.4	0	12.3	4.8	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	11.4	0	13.7	5.8	0.4	0.1
Algeria - Algérie	0.8	0	0	0	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	0.8	0	1.0	0.5	1.1	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	0	0	27.1	7.0	16.1	1.3
Japan - Japon	33.2	19.0	15.1	8.8	9.1	0.8
Korea South - Corée du Sud	0.9	0	0	0	0.1	0
Asia¹ - Total - Asie¹	34.1	19.0	43.2	16.2	25.7	2.1
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0.7	0.2
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0	0	3.7	2.4	2.2	0.3
Mexico - Mexique	0	0	5.5	3.3	2.6	0.4
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	0	0	6.7	4.1	3.0	0.5
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	86.1	133.2	107.9	55.6	84.5	14.6
Total exports - Exportations totales	576.9	467.8	536.7	279.9	398.1	18.4
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
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	0	0	243.9	42.4	285.1	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	0	0	0	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	555.9	275.0	614.4	444.0	470.2	24.8
Japan - Japon	1,689.4	1,746.1	1,954.9	1,120.9	1,203.6	178.2
Korea South - Corée du Sud	0	0	0	0	0	0
Pakistan	89.4	0	590.1	265.0	346.7	95.8
Asia¹ - Total - Asie¹	2,342.8	2,037.7	3,274.2	1,851.4	2,032.8	304.4
Australia	0	0	0	0	57.1	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	57.1	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	787.9	944.1	1,273.9	803.6	481.1	31.1
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	787.9	944.1	1,273.9	803.6	481.1	31.1
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	255.7	430.1	616.6	252.9	380.8	51.3
Total exports - Exportations totales	3,388.7	3,412.0	5,408.6	2,950.3	3,236.9	386.8

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 Moyenne	Total		September to February		February 2007 ^P
				Septembre à février		
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^r	2005/ 2006 ^r	2006/ 2007 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Soybeans - Soya						
Belgium - Belgique	51,270	63,323	130,175	90,889	126,158	746
Denmark - Danemark	25,936	0	0	0	0	0
France	28,924	78,792	50,972	15,402	16,355	98
Germany - Allemagne	16,128	15,135	65,611	65,187	369	143
Italy - Italie	10,560	1,718	4,988	882	482	115
Netherlands - Pays-Bas	55,277	95,880	63,756	60,995	195,353	385
Portugal	5,527	27,511	107,378	107,378	65,503	0
Spain - Espagne	13,529	17,138	17,009	4,500	7,452	161
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	214,211	299,539	460,286	365,555	440,226	1,651
Poland - Pologne	594	880	960	519	506	82
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	2,261	5,920	3,732	1,935	2,343	495
Egypt - Égypte	3,537	17,686	23,988	23,988	15,723	0
Islamic Republic of Iran - République Islamique d'Iran	94,524	230,553	162,459	161,865	286,928	0
Israel - Israël	845	1,381	21,346	417	2,541	79
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	245	503	775	316	466	98
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	99,222	250,143	216,174	193,969	310,104	178
Algeria - Algérie	6,244	0	21	0	0	0
Mauritius - Maurice	112	138	140	59	61	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	6,755	440	466	224	706	78
People's Republic of China - République populaire de Chine	7,222	13,021	8,036	4,508	1,771	104
Hong-Kong	23,242	19,146	23,491	11,172	13,145	2,249
Indonesia - Indonésie	5,586	154	43,081	42,826	139	0
Japan - Japon	191,882	268,321	324,612	130,516	118,725	19,949
Malaysia - Malaisie	99,381	98,339	139,513	46,557	93,592	4,402
Singapore - Singapour	19,023	13,735	17,158	8,759	8,845	1,489
Asia¹ - Total - Asie¹	360,188	434,159	583,808	254,273	263,173	32,093
New Zealand - Nouvelle-Zélande	384	469	490	255	316	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	607	469	530	255	316	0
Surinam	23	56	61	21	60	20
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	31	77	61	21	60	20
Cuba	3,539	0	39	0	0	0
Mexico - Mexique	5,264	26,159	88	0	68	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	14,573	26,717	969	546	765	217
United States - États-Unis	103,618	104,438	50,168	25,320	74,068	22,773
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	103,618	104,438	50,168	25,320	74,068	22,773
Total exports - Exportations totales	801,465	1,121,902	1,316,195	842,097	1,091,763	57,504

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

Destination No.	Total		August to February Août à février		February 2007 ^P	Total		
	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^P	Février 2007 ^P	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	
	metric tonnes - tonnes métriques							
	Canola oil Huile de canola					Linseed oil Huile de lin		
1	Germany	0	109,932	68,915	48,571	0	0	0
2	Netherlands	0	123,109	28,541	74,930	0	0	0
3	United Kingdom	23	0	0	0	0	547	438
4	Total Western Europe	380	246,755	111,043	123,988	42	609	475
5	Total Eastern Europe	45	13	6	35	0	0	0
6	Ethiopia	0	0	0	0	0	0	0
7	Sudan	369	717	717	0	0	0	0
8	Total Middle East	2,234	2,202	1,857	472	58	0	0
9	Total Africa	4,316	4,599	4,599	80	0	42	0
10	Hong Kong	15,542	24,042	16,993	12,936	3,379	0	0
11	India	0	0	0	5	0	0	0
12	Pakistan	669	0	0	0	0	0	0
13	People's Republic of China	225,529	42,792	42,726	111,623	16,127	9	907
14	Japan	41,602	19,693	15,003	7,533	614	6,142	8,002
15	Korea South	23,599	17,735	10,395	12,048	1,628	4,320	82
16	Singapore	123,426	9,452	7,375	111	0	43	76
17	Taiwan	36,570	21,700	10,531	14,453	4,755	3	16
18	Total Asia	495,903	158,879	113,699	175,170	31,577	10,661	9,258
19	New Zealand	230	217	143	129	37	0	23
20	Total Oceania	234	1,204	1,130	143	37	0	23
21	Colombia	1,355	2,073	1,746	2,828	75	21	0
22	Peru	2	186	183	23	2	0	0
23	Total South America	4,369	5,333	4,999	2,881	84	61	0
24	Haiti	0	1,234	1,234	0	0	0	0
25	Total Central America and Antilles	23,460	28,021	15,769	18,894	3,838	6	4
26	United States	522,222	702,467	372,359	397,230	47,828	2,370	3,356
27	Total North America	522,222	702,467	372,359	397,230	47,828	2,370	3,356
28	Total exports	1,053,163	1,149,471	625,461	718,894	83,463	13,749	13,117
	Canola meal Tourteaux de canola					Linseed meal Tourteaux de graine de lin		
29	Belgium	0	0	0	0	0	0	0
30	Ireland	41,418	13,648	13,648	0	0	0	0
31	Total Western Europe	41,418	13,648	13,648	0	0	0	0
32	Total Eastern Europe	0	0	0	0	0	0	0
33	Total Middle East	0	0	0	0	0	0	0
34	Total Africa	0	0	0	0	0	0	0
35	Japan	4,895	0	0	315	0	364	30
36	Korea, South	0	0	0	0	0	0	0
37	Taiwan	18,491	11,099	9,875	6,359	158	0	0
38	Total Asia	43,217	19,103	12,585	17,204	158	364	30
39	Total Oceania	0	0	0	0	0	0	0
40	Total South America	0	0	0	0	0	33	25
41	Total Central America and Antilles	864	268	0	1,053	450	0	0
42	United States	1,328,435	1,455,946	830,933	857,532	100,669	16,780	16,619
43	Total North America	1,328,435	1,455,946	830,933	857,532	100,669	16,780	16,619
44	Total exports	1,413,933	1,488,965	857,166	875,789	101,276	17,177	16,675

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

August to February Août à février		February 2007 ^P Février 2007 ^P	Total		September to February Septembre à février		February 2007 ^P Février 2007 ^P	Destination	No.	
2005/ 2006 ^c	2006/ 2007 ^P		2004/ 2005	2005/ 2006 ^c	2005/ 2006 ^c	2006/ 2007 ^P				
metric tonnes - tonnes métriques			metric tonnes - tonnes métriques							
Linseed oil Huile de lin			Soybean oil Huile de soya							
0	0	0	0	0	0	0	0	Allemagne	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	Pays-Bas	2	
281	200	20	0	0	0	0	0	Royaume-Uni	3	
314	202	22	2	0	0	0	0	Total Europe occidentale	4	
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Europe orientale	5	
0	0	0	0	0	0	0	0	Éthiopie	6	
0	0	0	0	1,326	1,326	0	0	Soudan	7	
0	0	0	0	1,780	1,494	235	235	Total Moyen-Orient	8	
0	0	0	358	571	0	2,538	1,648	Total Afrique	9	
0	0	0	29	0	0	0	0	Hong-Kong	10	
0	0	0	0	0	0	0	0	Inde	11	
0	0	0	0	1,879	0	0	0	Pakistan	12	
907	40	0	0	0	0	0	0	République populaire de Chine	13	
4,412	2,959	1,762	0	0	0	26	15	Japon	14	
0	906	0	5	5	5	2	0	Corée du Sud	15	
15	0	0	0	0	0	0	0	Singapour	16	
0	0	0	0	0	0	13	13	Taiwan	17	
5,393	4,050	1,792	625	1,887	5	41	28	Total Asie	18	
23	86	0	0	0	0	0	0	Nouvelle-Zélande	19	
23	86	0	0	0	0	0	0	Total Océanie	20	
0	0	0	0	0	0	0	0	Colombie	21	
0	0	0	0	0	0	0	0	Pérou	22	
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Amérique du Sud	23	
0	0	0	0	2,118	1,614	0	0	Haïti	24	
3	321	0	12	2,565	1,617	211	0	Total Amérique centrale et Antilles	25	
2,243	1,306	220	8,057	16,365	8,613	3,926	474	États-Unis	26	
2,243	1,306	220	8,057	16,365	8,613	3,926	474	Total Amérique du Nord	27	
7,977	5,965	2,033	9,054	23,167	11,729	6,951	2,386	Exportations totales	28	
Linseed meal Tourteaux de graine de lin			Soybean meal Tourteaux de soya							
0	0	0	0	0	0	0	0	Belgique	29	
0	0	0	14,450	5,000	5,000	0	0	Irlande	30	
0	0	0	14,450	5,000	5,000	0	0	Total Europe orientale	31	
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Europe occidentale	32	
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Moyen-Orient	33	
0	0	0	2,000	7,500	5,000	0	0	Total Afrique	34	
30	0	0	0	0	0	0	0	Japon	35	
0	0	0	0	0	0	0	0	Corée du sud	36	
0	0	0	0	0	0	0	0	Taiwan	37	
30	0	0	0	0	0	0	0	Total Asie	38	
0	0	0	0	0	0	0	0	Total Océanie	39	
13	6	0	0	0	0	0	0	Total Amérique du Sud	40	
0	0	0	426	53	53	0	0	Total Amérique centrale et Antilles	41	
12,926	8,621	321	70,538	102,909	47,100	55,064	9,475	États-Unis	42	
12,926	8,621	321	70,538	102,909	47,100	55,064	9,475	Total Amérique du Nord	43	
12,969	8,627	321	87,414	115,461	57,153	55,064	9,475	Exportations totales	44	

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 February	
		Moyenne			Août à février	
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^p
Dried beans - Fèves sèches						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	165.5	122.2	173.8	173.8	180.0
	'000 ac	408.8	301.8	429.3	429.3	445.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,820.0	1,700.0	1,800.0	1,800.0	2,100.0
	cwt/ac	16.3	15.6	16.4	16.4	18.5
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		303.1	213.6	318.9	318.9	372.7
Imports ¹ - Importations ¹		36.1	28.1	38.6	23.1	26.8
Exports ¹ - Exportations ¹		281.9	277.7	284.4	181.6	215.9
Canary seed - Alpiste des Canaries						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	225.7	317.6	186.1	186.1	115.3
	'000 ac	557.8	785.0	460.0	460.0	285.0
Yield - Rendement	kg/ha	877.4	946.0	1,221.0	1,221.0	1,017.0
	lbs/ac	782.6	844.0	1,089.0	1,089.0	906.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		199.5	300.5	227.2	227.2	117.3
Imports ¹ - Importations ¹		0.1	0	0	0	0
Exports ¹ - Exportations ¹		158.4	163.1	185.2	103.1	97.6
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		38.0	148.0	170.0
In commercial positions - En positions commerciales		17.4	20.0	20.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		55.4	168.0	190.0
Dry peas - Pois secs						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,234.1	1,345.1	1,319.3	1,319.3	1,377.9
	'000 ac	3,049.8	3,324.0	3,260.0	3,260.0	3,405.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,880.0	2,500.0	2,300.0	2,300.0	2,000.0
	bu./ac - bo./ac	27.9	36.9	34.9	34.9	30.3
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		2,347.4	3,338.2	3,099.8	3,099.8	2,806.3
Imports ¹ - Importations ¹		32.1	57.3	75.5	54.9	50.1
Exports ¹ - Exportations ¹		1,474.3	1,853.0	2,567.4	1,704.8	1,336.3
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		173.0	320.0	320.0
In commercial positions - En positions commerciales		104.0	275.0	160.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		277.0	595.0	480.0
Buckwheat - Sarrasin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	10.9	4.0	4.0	4.0	6.1
	'000 ac	26.9	10.0	10.0	10.0	15.0
Yield - Rendement	kg/ha	900.0	400.0	1,200.0	1,200.0	1,100.0
	bu./ac - bo./ac	16.8	7.0	21.0	21.0	20.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		10.7	1.5	4.6	4.6	6.5
Imports ¹ - Importations ¹		0.8	0.7	0.9	0.4	0.4
Exports ¹ - Exportations ¹		5.8	3.7	4.0	2.5	2.3

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 February	
		Moyenne			Août à février	
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^P
Mustard seed - Graines de moutarde						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	250.4	304.0	206.3	206.3	139.5
	'000 ac	619.0	751.0	510.0	510.0	345.0
Yield - Rendement	kg/ha	787.6	1,005.0	976.0	976.0	832.0
	lbs/ac	702.4	897.0	871.0	871.0	742.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		198.6	305.5	201.4	201.4	116.1
Imports ¹ - Importations ¹		3.2	1.3	0.2	0.2	0.4
Exports ¹ - Exportations ¹		135.1	119.0	133.1	69.3	80.9
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		39.0	143.0	150.0
In commercial positions - En positions commerciales		42.0	51.0	40.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		81.0	194.0	190.0
Sunflower seed - Graines de tournesol						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	80.7	58.6	74.8	74.8	74.9
	'000 ac	199.4	145.0	185.0	185.0	185.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,438.6	928.0	1,194.0	1,194.0	2,045.0
	lbs/ac	1,283.2	828.0	1,063.0	1,063.0	1,825.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		117.0	54.4	89.3	89.3	153.2
Imports ¹ - Importations ¹		23.9	35.0	26.3	18.4	7.3
Exports ¹ - Exportations ¹		80.4	31.9	45.6	27.3	54.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		28.0	14.0	20.0
In commercial positions - En positions commerciales		5.8	4.0	7.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		33.8	18.0	27.0
Lentils - Lentilles						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	605.0	750.6	861.9	861.9	554.5
	'000 ac	1,495.2	1,855.0	2,130.0	2,130.0	1,370.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,069.8	1,282.0	1,483.0	1,483.0	1,249.0
	lbs/ac	954.4	1,143.0	1,323.0	1,323.0	1,115.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		663.2	962.0	1,277.9	1,277.9	692.8
Imports ¹ - Importations ¹		7.2	10.0	7.6	5.7	11.0
Exports ¹ - Exportations ¹		418.1	450.9	671.3	443.8	460.2
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		76.4	195.0	445.0
In commercial positions - En positions commerciales		35.6	50.0	30.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		112.0	245.0	475.0
Chickpeas - Pois chiches						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	201.1	38.5	72.8	72.8	143.6
	'000 ac	497.0	95.0	180.0	180.0	355.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,153.4	1,330.0	1,427.0	1,427.0	1,269.0
	lbs/ac	1,029.4	1,189.0	1,273.0	1,273.0	1,132.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		223.6	51.2	103.9	103.9	182.3
Imports ¹ - Importations ¹		6.4	3.8	6.8	5.3	3.6
Exports ¹ - Exportations ¹		109.9	46.6	64.0	49.2	88.3

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 February		February
	Moyenne			Août à février		2007 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^F	2005/ 2006 ^F	2006/ 2007 ^P	Février 2007 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Dry peas - Pois secs						
Belgium - Belgique	85,908	34,628	57,324	36,430	50,185	153
Italy - Italie	24,001	4,867	5,630	3,573	5,067	338
Netherlands - Pays-Bas	2,023	4,289	326	213	11,530	0
Spain - Espagne	338,380	514,315	805,868	588,717	145,721	6,374
United Kingdom - Royaume-Uni	3,729	2,215	2,801	1,582	2,046	223
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	494,269	563,338	874,277	631,854	239,170	7,647
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	4,760	4,047	12,156	7,981	5,279	383
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	27,874	59,155	84,252	41,775	42,748	3,526
Algeria - Algérie	5,727	7,731	6,683	5,685	6,459	685
South Africa - Afrique du Sud	11,016	9,479	18,821	8,024	5,929	1,231
Africa¹ - Total - Afrique¹	32,329	40,956	59,807	32,413	30,714	6,226
Bangladesh	106,259	129,852	230,062	47,449	40,567	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	84,779	146,099	301,257	233,546	164,759	22,810
India - Inde	431,615	590,826	631,106	536,060	665,843	42,992
Japan - Japon	13,154	8,717	10,981	6,510	6,758	1,403
Malaysia - Malaisie	1,140	2,072	2,053	1,031	2,161	243
Pakistan	35,488	50,781	133,931	72,407	49,817	5,689
Philippines - Philippines	9,074	10,166	6,947	2,543	6,341	2,500
Taiwan	9,349	11,400	9,800	5,925	5,503	552
Asia¹ - Total - Asie¹	706,287	974,085	1,349,059	916,607	955,612	78,662
Oceania¹ - Total - Océanie¹	5,545	3,759	1,965	1,767	634	109
Colombia - Colombie	45,710	33,577	24,216	9,913	13,260	1,597
Ecuador - Équateur	5,723	2,411	5,744	3,991	1,523	0
Peru - Pérou	16,248	38,337	15,137	8,522	5,379	1,392
Venezuela	11,646	18,845	10,661	6,992	6,639	557
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	100,997	109,865	71,503	36,704	35,049	4,973
Cuba - Cuba	60,096	45,650	55,042	25	18	0
Mexico - Mexique	4,803	5,236	10,254	6,499	4,296	594
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	72,263	58,577	71,940	10,518	8,535	1,107
United States - États-Unis	29,946	39,189	42,445	25,219	18,544	2,206
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	29,946	39,189	42,445	25,219	18,544	2,206
Total exports - Exportations totales	1,474,271	1,852,971	2,567,403	1,704,838	1,336,284	104,839
Chickpeas - Pois chiches						
Spain - Espagne	4,744	4,764	5,590	4,398	3,865	545
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	14,911	11,226	13,641	9,536	24,777	3,661
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	89	199	80	24	154	38
Egypt - Égypte	2,460	565	1,088	709	2,125	308
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	10,431	2,128	8,300	5,720	23,063	2,536
Africa¹ - Total - Afrique¹	5,863	2,635	1,592	630	4,403	730
Bangladesh	9,281	1,784	1,347	1,066	971	0
India - Inde	45,052	4,153	4,677	4,202	12,688	45
Pakistan - Pakistan	10,865	9,038	21,755	20,461	16,096	610
Asia¹ - Total - Asie¹	66,661	15,910	28,582	26,002	29,978	654
Oceania¹ - Total - Océanie¹	67	42	0	0	67	0
Colombia - Colombie	3,082	4,242	4,112	2,753	2,587	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	5,802	7,760	5,970	4,052	3,032	94
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1,757	1,340	2,369	1,315	466	44
United States - États-Unis	4,364	5,333	3,498	1,891	2,402	270
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	4,364	5,333	3,498	1,891	2,402	270
Total exports - Exportations totales	109,945	46,575	64,033	49,169	88,342	8,029

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 February		February
	Moyenne			Août à février		2007 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^P	Février 2007 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Lentils - Lentilles						
Belgium - Belgique	22,439	9,080	12,360	6,247	4,552	478
France	9,017	8,457	9,577	5,084	6,769	797
Germany - Allemagne	12,434	14,592	14,976	10,795	7,296	1,801
Greece - Grèce	8,359	7,995	9,462	7,110	9,495	894
Italy - Italie	18,434	17,765	26,942	19,327	16,846	555
Spain - Espagne	14,982	19,213	37,179	24,924	20,473	1,709
United Kingdom - Royaume-Uni	2,496	3,151	6,035	3,707	4,158	637
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	94,499	85,551	123,857	81,002	74,702	7,731
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	5,114	6,422	11,428	5,446	6,310	872
Egypt - Égypte	23,018	16,757	54,022	44,524	23,668	1,879
Israel - Israël	3,734	5,135	5,669	4,584	5,297	333
Lebanon - Liban	2,495	2,445	4,714	2,527	2,097	293
Turkey - Turquie	22,837	24,861	80,525	68,003	26,365	814
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	63,399	62,293	173,909	136,651	130,083	10,976
Algeria - Algérie	47,527	67,548	50,258	41,517	51,412	5,954
Morocco - Maroc	14,438	15,435	21,888	18,200	12,703	2,085
Africa¹ - Total - Afrique¹	64,246	85,378	77,351	61,474	67,223	8,526
Bangladesh	13,574	10,432	14,723	2,788	21,615	3,601
India - Inde	16,148	11,109	25,722	12,213	18,053	3,584
Pakistan	8,894	7,571	27,043	13,662	36,706	7,302
Sri Lanka	4,547	2,923	3,430	2,467	6,002	790
Asia¹ - Total - Asie¹	41,125	32,413	72,213	31,880	84,662	15,286
Oceania¹ - Total - Océanie¹	427	554	1,016	481	799	43
Brazil - Brésil	10,541	12,686	12,281	7,118	5,528	702
Colombia - Colombie	46,404	52,339	59,195	33,649	27,315	1,987
Ecuador - Équateur	11,674	12,113	14,922	8,833	8,588	673
Peru - Pérou	9,064	9,915	19,840	9,815	8,109	955
Venezuela	15,453	27,351	25,541	19,780	9,837	1,594
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	112,125	138,947	161,251	91,317	68,516	7,538
Mexico - Mexique	22,911	22,557	32,833	25,125	20,472	2,675
Panama	2,434	3,847	6,387	4,025	3,175	1,170
Trinidad-Tobago - Trinité-Tobago	1,661	2,100	2,306	1,144	794	21
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	30,474	32,720	43,699	31,233	25,159	3,920
United States - États-Unis	6,691	6,599	6,527	4,353	2,722	445
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	6,694	6,606	6,529	4,355	2,722	445
Total exports - Exportations totales	418,103	450,884	671,253	443,839	460,174	55,336
Buckwheat - Sarrasin						
Belgium - Belgique	110	0	0	0	0	0
Germany - Allemagne	0	0	478	0	77	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	132	136	534	6	183	26
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	2,741	1,336	1,576	1,070	908	298
Thailand - Thaïlande	362	362	544	544	0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	2,866	1,825	2,126	1,614	908	298
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	41	19	0	0	0	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1	1	37	37	0	0
United States - États-Unis	2,764	1,731	1,254	876	1,193	86
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	2,764	1,731	1,254	876	1,193	86
Total exports - Exportations totales	5,804	3,712	3,951	2,533	2,284	410

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 February		February
	Moyenne			Août à février		2007 ^P
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^P	Février 2007 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Mustard seed - Graines de moutarde						
Belgium - Belgique	34,952	26,565	28,444	15,914	13,790	486
France	596	250	419	395	1,255	570
Germany - Allemagne	5,193	7,782	5,761	3,520	6,768	2,739
Netherlands - Pays-Bas	7,236	3,480	6,205	3,791	3,406	516
Switzerland - Suisse	1,565	878	406	245	105	42
United Kingdom - Royaume-Uni	1,489	1,558	1,850	1,021	853	62
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	51,540	41,469	44,078	25,391	26,884	4,569
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	106	269	176	154	406	85
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	323	482	252	43	123	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	437	717	442	103	185	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	950	2,161	2,047	1,284	1,291	264
Bangladesh	19,739	0	10,963	0	845	0
India	2,231	3,119	2,976	1,276	2,320	321
Japan - Japon	7,749	8,342	6,577	3,635	4,024	711
Korea South - Corée du Sud	1,544	2,036	2,519	1,877	1,509	318
Thailand - Thaïlande	2,930	2,774	2,951	2,103	2,315	511
Asia¹ - Total - Asie¹	30,831	16,913	27,823	9,863	11,352	1,882
Oceania¹ - Total - Océanie¹	549	1,040	595	350	700	155
Brazil - Brésil	271	495	351	91	251	21
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,608	1,888	2,224	1,070	1,392	142
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	441	350	438	241	270	46
United States - États-Unis	48,682	54,138	55,268	30,846	38,379	5,026
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	48,687	54,159	55,268	30,846	38,379	5,026
Total exports - Exportations totales	135,149	118,967	133,090	69,301	80,860	12,170
Canary seed - Alpiste des Canaries						
Belgium - Belgique	28,000	25,612	32,729	16,516	12,730	43
Germany - Allemagne	849	1,863	2,018	1,142	618	89
Greece - Grèce	512	351	567	326	619	156
Italy - Italie	4,441	3,185	2,479	1,149	1,921	306
Netherlands - Pays-Bas	1,851	2,454	629	334	617	0
Spain - Espagne	10,172	10,868	12,847	7,714	8,795	1,167
United Kingdom - Royaume-Uni	338	640	198	109	22	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	50,600	50,800	56,693	29,762	28,637	2,253
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	57	64	181	117	42	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	2,317	2,004	2,493	1,468	1,439	137
Algeria	1,246	1,109	1,178	620	1,191	45
Africa¹ - Total - Afrique¹	2,358	2,125	2,786	1,676	1,734	111
Japan - Japon	1,135	1,155	1,246	554	774	64
Taiwan	1,123	1,200	1,380	736	534	0
Asia¹ - Total - Asie¹	3,306	3,522	4,391	2,394	2,289	331
Oceania¹ - Total - Océanie¹	529	663	333	164	280	42
Brazil - Brésil	25,103	24,202	25,025	13,865	13,430	1,360
Chile - Chili	2,986	3,896	3,137	1,772	3,084	178
Colombia - Colombie	4,553	5,133	6,339	3,489	4,548	625
Venezuela	5,209	7,413	6,322	4,109	3,801	696
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	40,185	45,089	46,138	25,489	28,481	3,559
Mexico - Mexique	38,993	40,055	53,791	31,463	25,556	1,749
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	40,757	42,711	57,816	33,602	27,596	2,175
United States - États-Unis	18,267	16,145	14,331	8,420	7,108	873
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	18,267	16,145	14,331	8,420	7,108	873
Total exports - Exportations totales	158,376	163,122	185,163	103,093	97,605	9,481

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 Moyenne	Total		August to February		February
				Août à février		2007 ^P
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 ^f	2005/ 2006 ^f	2006/ 2007 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Dried beans - Fèves sèches						
Belgium - Belgique	3,217	5,196	1,651	1,220	833	222
France	4,692	4,576	3,647	2,242	2,307	442
Germany - Allemagne	3,532	2,739	1,947	734	2,036	388
Greece - Grèce	4,979	5,917	5,808	4,586	5,521	850
Italy - Italie	18,015	18,741	22,423	13,754	15,161	464
Netherlands - Pays-Bas	4,555	2,237	2,184	1,146	12,701	369
Spain - Espagne	7,872	6,005	6,163	4,847	5,067	416
United Kingdom - Royaume-Uni	55,561	61,238	60,226	40,530	46,355	6,963
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	109,524	112,140	111,560	74,209	97,124	10,966
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	4,845	5,986	7,277	4,810	5,912	512
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	5,668	3,239	4,310	2,006	2,917	563
South Africa - Afrique du Sud	905	39	4,042	886	570	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	13,679	8,046	15,422	8,926	11,454	1,053
Japan - Japon	10,206	15,586	12,265	7,017	11,033	2,254
Asia¹ - Total - Asie¹	14,587	19,854	18,803	11,232	19,267	2,779
New Zealand - Nouvelle-Zélande	4,244	4,559	3,201	2,829	722	59
Oceania¹ - Total - Océanie¹	5,439	5,675	6,183	3,809	1,976	121
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	6,646	3,301	6,592	2,522	1,176	227
Dominican Republic - République Dominicaine	8,984	13,592	12,578	10,612	6,674	159
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	20,047	22,108	31,224	22,562	15,085	510
United States - États-Unis	101,438	97,334	83,071	51,511	60,982	6,917
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	101,438	97,334	83,071	51,511	60,982	6,917
Total exports - Exportations totales	281,872	277,683	284,442	181,587	215,893	23,648
Sunflower seed - Graines de tournesol						
Germany - Allemagne	633	47	115	95	49	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	2,316	666	1,166	652	388	40
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	525	220	206	69	44	21
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	3,776	679	5,362	1,606	8,020	1,062
Algeria - Algérie	968	121	312	48	944	311
Africa¹ - Total - Afrique¹	978	128	420	122	953	311
Japan - Japon	821	192	68	22	48	24
Asia¹ - Total - Asie¹	1,153	236	1,110	272	71	24
Oceania¹ - Total - Océanie¹	42	0	0	0	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	745	480	1,024	674	264	18
Mexico - Mexique	1,690	886	2,797	1,277	1,919	206
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	3,068	2,354	5,267	2,675	2,873	473
United States - États-Unis	67,841	27,128	31,066	21,221	41,930	10,801
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	67,841	27,128	31,066	21,221	41,930	10,801
Total exports - Exportations totales	80,444	31,890	45,622	27,289	54,544	12,750

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.)	2002/2003	16.2	0.2	22.9	9.2	8.0	5.7
	2003/2004	23.6	0	29.3	15.7	7.5	6.1
	2004/2005	25.9	0	32.0	14.8	9.3	7.9
	2005/2006	26.8	0	34.7	15.8	9.2	9.7
	2006/2007	27.3	0 ²	37.0	19.6 ²	9.3	8.1 ²
Australia - Australie (Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2002/2003	10.1	0.3	18.4	10.9	4.4	3.1
	2003/2004	26.1	0.1	29.3	15.1	8.8	5.4
	2004/2005	22.6	0.1	28.1	15.8	5.2	7.1
	2005/2006	25.0	0.1	32.2	15.2	7.2	9.8
	2006/2007	10.5	0.1	20.4	12.0	5.8	2.6
Argentina - Argentine (Dec. to Nov. - Déc. à nov.)	2002/2003	12.3	0	13.4	6.3	5.6	1.5
	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	14.2	0	14.7	10.0	4.4	0.3
United States - États-Unis (June to May - Juin à mai)	2002/2003	43.7	2.0	67.0	22.8	30.8	13.4
	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	3.1	67.9	24.5	31.9	11.5
E.U. 25 - U.E. 25 (July to June - Juill. à juin)	2002/2003	124.8	13.9	154.6	19.9	118.1	16.6
	2003/2004	106.9	5.9	129.4	10.9	107.9	10.6
	2004/2005	136.8	7.4	154.8	14.4	115.2	25.2
	2005/2006	122.7	7.6	155.5	15.0	119.5	20.9
	2006/2007	117.1	6.8	144.8	13.0	118.5	13.3
Europe, other - Europe, autres (July to June - Juill. à juin)	2002/2003	4.9	1.4	18.5	0.6	16.5	1.4
	2003/2004	3.9	1.5	6.8	0.1	5.6	1.1
	2004/2005	5.4	1.5	8.0	0.3	6.0	1.7
	2005/2006	4.2	1.5	7.4	0.2	5.9	1.3
	2006/2007	4.3	1.4	7.0	0.3	5.7	1.0
Russian Federation - Fédération de Russie (July to June - Juill. à juin)	2002/2003	50.6	1.0	58.1	12.6	39.4	6.1
	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	1.2	49.9	10.5	36.8	2.6
People's Republic of China - République populaire de Chine (July to June - Juill. à juin)	2002/2003	90.3	0.4	167.3	1.7	105.3	60.4
	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	103.5	0.6	138.9	2.5	101.0	35.4
India	2002/2003	71.8	0	94.8	5.4	73.8	15.7
	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	6.3	77.7	0.2	74.0	3.5
World ¹ - Mondial ¹	2002/2003	567.6	110.2	880.1	110.2	603.4	166.5
	2003/2004	554.6	104.5	825.6	104.5	588.5	132.6
	2004/2005	628.6	113.1	874.3	113.1	610.0	151.2
	2005/2006	621.2	113.6	886.0	113.6	624.5	147.9
	2006/2007	594.5	110.4	852.8	110.4	621.2	121.2

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		Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks	
Pays ou région	Production	Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture	
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques							
Barley - Orge							
Canada	2002/2003	7.5	0.3	9.7	0.9	7.2	1.5
(Aug. to July - Août à juill.)	2003/2004	12.3	0	13.8	2.5	9.2	2.1
	2004/2005	13.2	0.1	15.4	1.9	10.1	3.4
	2005/2006	12.5	0	15.9	3.0	9.7	3.3
	2006/2007	10.0	0	13.3	2.3 ²	9.5	1.5 ²
Australia - Australie	2002/2003	3.9	0	5.7	2.2	2.8	0.9
(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	9.9	0	11.8	5.2	3.8	2.8
	2006/2007	4.2	0	7.0	2.0	4.0	1.0
E.U. 25 - U.E. 25	2002/2003	56.5	1.4	67.9	6.3	54.4	8.5
(Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2003/2004	54.8	0.7	64.0	1.0	58.7	4.3
	2004/2005	61.7	0.6	66.5	3.9	52.0	10.7
	2005/2006	52.8	0.4	63.9	2.5	53.3	8.1
	2006/2007	54.8	0.4	63.3	3.5	54.6	5.2
Corn - Maïs							
Argentina - Argentine	2002/2003	15.5	0	15.8	12.3	4.1	0.5
(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	5.5	0.6
	2006/2007	22.0	0	22.6	13.5	8.0	1.1
United States - États-Unis	2002/2003	227.8	0.4	268.8	40.9	200.8	27.6
(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	56.2	230.0	50.0
	2006/2007	267.6	0.3	317.9	56.0	239.6	22.3
Coarse grains - Total - Céréales secondaires							
E.U. 25 - U.E. 25	2002/2003	137.9	6.7	166.8	9.7	135.4	21.6
(Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2003/2004	122.2	7.4	151.2	2.3	136.3	12.6
	2004/2005	150.2	3.8	166.6	5.1	137.8	23.7
	2005/2006	132.1	3.7	159.5	3.2	133.3	23.0
	2006/2007	126.5	5.3	154.8	4.1	135.1	15.6
Europe, other - Europe, autres	2002/2003	11.7	0.6	25.6	0.6	21.0	1.8
(Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2003/2004	9.2	0.8	11.8	0.1	10.6	1.1
	2004/2005	12.7	0.6	14.4	0.6	12.2	1.6
	2005/2006	12.9	0.6	15.1	1.4	12.1	1.6
	2006/2007	12.1	0.5	14.2	1.2	11.8	1.2
Russian Federation - Fédération de Russie	2002/2003	33.4	0.4	40.5	3.5	29.9	7.2
(July to June - Juill. à juin)	2003/2004	30.5	1.0	38.7	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	28.0	1.4
	2006/2007	30.2	0.6	32.2	2.1	28.5	1.6
People's Republic of China - République populaire de Chine	2002/2003	130.7	1.8	218.1	15.3	136.3	66.4
(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	151.4	2.1	189.3	3.5	151.3	34.5
World ¹ - Mondial ¹	2002/2003	875.1	104.6	1,176.1	104.6	901.5	170.2
	2003/2004	916.0	103.0	1,189.2	103.0	945.9	140.3
	2004/2005	1,015.2	102.0	1,257.5	102.0	976.8	178.7
	2005/2006	978.0	109.1	1,265.7	109.1	990.9	165.7
	2006/2007	974.8	107.7	1,248.3	107.7	1,017.4	123.2

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

2. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, March 12, 2007 - Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 12 mars 2007.

Source: United States Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, April 2007.

Source: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, excluant le Canada, avril 2007.

Table 21 International oilseeds data, by crop year

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

	2002/ 2003	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
Production					
Soybeans - Soya:					
Canada	2,336	2,268	3,048	3,161	3,533
Brazil - Brésil	52,000	51,000	53,000	57,000	58,800
United States - États-Unis	75,010	66,778	85,013	83,368	86,770
World - Mondial	196,774	186,512	215,742	219,933	233,495
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	4,521	6,771	7,728	9,660	9,105
People's Republic of China - République populaire de Chine	10,552	11,420	13,182	13,050	12,700
World - Mondial	32,908	39,434	46,143	48,579	46,982
Flaxseed - Lin:					
Canada ¹	679	754	517	1,082	1,041
United States - États-Unis	301	267	263	500	280
World - Mondial	2,096	2,260	2,034	2,906	2,607
Exports - Exportations					
Soybeans - Soya:					
Canada	723	914	1,122	1,316	1,600 ¹
Brazil - Brésil	19,629	20,417	20,137	25,911	26,100
United States - États-Unis	28,423	24,128	29,860	25,778	29,393
World - Mondial	61,074	55,988	64,635	64,068	69,464
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,394	3,754	3,412	5,409	5,650 ¹
World - Mondial	4,128	5,480	4,896	7,003	7,064
Flaxseed - Lin:					
Canada	577	609	468	537	650 ¹
World - Mondial	786	823	666	907	..
Crushings - Broyages					
Soybeans - Soya:					
Canada	1,763 ³	1,500 ³	1,610 ³	1,493 ³	1,475 ¹
Brazil - Brésil	27,168	29,323	29,252	28,285	28,900
United States - États-Unis	43,948	41,632	46,160	47,320	48,036
World - Mondial	165,510	163,713	175,683	184,527	194,867
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,225	3,390	3,031	3,423	3,475 ¹
E.U. 25 - U.E. 25	10,490	10,456	12,924	14,300	16,300
People's Republic of China - République populaire de Chine	10,016	11,248	12,848	13,056	12,700
World - Mondial	31,617	36,543	43,636	47,357	49,206
Ending stocks - Stocks de fermeture					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	16,636	15,507	16,750	16,733	17,638
United States - États-Unis	4,853	3,059	6,960	12,229	16,728
World - Mondial	43,665	38,804	48,453	53,790	61,016
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	894	609	1,587	2,019	1,700 ¹
World - Mondial	1,800	1,809	4,506	5,445	3,104
Meal production - Production des tourteaux					
Soybeans - Soya:					
Canada ³	1,370	1,249	1,230	1,182	..
Brazil - Brésil	21,449	22,360	22,658	21,842	22,398
United States - États-Unis	34,649	32,953	36,936	37,414	37,939
World - Mondial	130,328	128,542	138,761	145,110	153,386
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,390	2,120	1,904	2,025	..
World - Mondial	18,816	21,824	24,149	26,177	27,560
Oil production - Production d'huile					
Soybeans - Soya:					
Canada ³	324	278	275	281	..
Brazil - Brésil	5,205	5,588	5,550	5,350	5,450
United States - États-Unis	8,360	7,748	8,781	9,250	9,069
World - Mondial	30,542	30,049	32,448	34,346	35,917
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	926	1,395	1,247	1,463	..
World - Mondial	12,213	14,143	15,755	17,188	18,222

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, March 12, 2007 - Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 12 mars 2007.

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

Source: United States Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, April 2007 and OILWORLD.

Source: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, excluant le Canada, avril 2007 et OILWORLD.

Table 22 Cash special crop prices

Tableau 22 Prix au comptant des cultures spéciales

	Crop year average		Monthly average		February 2007		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2007		
	2004/ 2005	2005/ 2006	February 2006	January 2007	High	Low	Average
			Février 2006	Janvier 2007	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Peas - Pois							
2 Green ¹ - 2 vert ¹	162.15	129.58	122.45	185.28	206.14	196.21	202.14
2 Large Yellow ¹ - 2 jaune, gros ¹	139.89	128.83	123.65	185.91	220.47	203.93	211.74
Feed ¹ - fourragère ¹	104.20	103.57	100.13	139.63	139.63	139.63	139.63
Feed ⁶ - fourragère ⁶	102.37	89.18	83.59	133.49	135.22	135.22	135.22
Lentils - Lentilles							
1 Eston ⁴	492.67	257.97	231.33	300.64	306.44	302.92	304.68
2 Eston ⁴	397.00	191.06	168.80	250.26	274.52	267.42	271.12
1 Laird ⁴	399.29	249.42	226.86	316.09	332.90	322.76	329.04
2 Laird ⁴	347.69	183.96	150.96	280.88	298.95	285.28	294.32
1 Richlea ⁴	364.05	217.17	192.63	281.91	273.37	273.37	273.37
1 Crimson Red ⁴	391.69	282.25	250.89	317.40	334.00	319.93	324.83
Beans - Fèves							
1 Navy/Pea Bean ⁵ - 1 petit rond blanc ⁵	606.01	437.38	412.26	402.29	467.38	439.82	452.50
1 Navy/Pea Bean ² - 1 petit rond blanc ²	620.83	507.10	496.04	556.92	562.18	545.64	560.53
1 Pinto ⁵	698.61	348.05	341.72	479.36	551.16	520.29	540.19
Pinto ²	717.52	495.23	402.89	591.49	628.32	622.81	626.11
1 Cranberry ⁵ - 1 canneberge ⁵	579.57	532.30	540.13	678.42	661.39	661.39	661.39
Cranberry ³ - canneberge ³	740.61	646.72
1 Dark Red Kidney ⁵ - 1 rouge foncé ⁵	695.79	529.25	518.09	558.02	590.84	582.02	588.41
Dark Red Kidney ³ - rouge foncé ³	767.20	618.87	606.27	701.97	738.55	694.46	707.13
1 Black ⁵ - 1 noir ⁵	465.73	458.73	507.06	477.15	512.57	502.65	505.85
Mustard seed - Graines de moutarde							
1 Yellow ⁶ - 1 jaune ⁶	303.73	275.77	272.23	464.07	462.31	444.67	449.08
1 Brown ⁶ - 1 brun ⁶	305.55	268.21	256.81	368.78	383.60	352.74	365.97
1 Yellow ¹ - 1 jaune ¹	304.25	266.23	257.34	459.33	464.84	464.84	464.84
1 Brown ¹ - 1 brun ¹	302.45	255.89	249.84	380.30	396.83	374.79	383.06
1 Oriental ¹ - 1 chinoise ¹	300.53	248.83	238.87	327.05	321.54	293.98	303.63
Canary seed - Alpiste des canaries							
Canary seed ⁶ - Alpiste des canaries ⁶	231.02	192.85	184.09	367.68	364.42	362.66	363.10
Sunflower seed - Graines de tournesol							
Oil ⁶ - Huile ⁶	312.42	347.89	..	346.39	360.68	356.05	357.31
Ordinary ⁷ - Ordinaire ⁷	272.38	264.55	..	312.17	339.51	321.87	330.69
New Sun ⁷	272.62	246.96	..	312.17	339.51	321.87	330.69
Oil ⁸ - Huile ⁸	293.58	240.47	238.10	240.30	317.47
Confectionery ⁸ - Confection ⁸	426.78	317.28	372.58	346.13	368.17

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
			March 2007 Mars 2007	March 2007 Mars 2007
			2007/ 2008	2007/ 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	181.45
3 CWRS	190.29	166.52	152.79	165.25
1 CWHWS 13.5	..	205.10	195.14	181.45
1 CWRW 11.5	196.25	168.20	144.43	159.25
1 CWRW	185.90	156.46	140.52	157.25
1 CPS-Red - Roux	186.54	157.30	144.28	159.25
1 CPS-White - Blanc	192.86	170.18	155.78	159.25
1 CWES	191.66	170.92	162.17	167.25
1 CWSWS	201.53	187.35	165.87	162.25
CWFD	143.30	121.73	116.41	146.25
				219.00
				203.00
				219.00
				207.00
				195.00
				197.00
				197.00
				206.00
				202.00
				185.00
				220.00
				194.00
				220.00
				204.00
				191.00
				191.00
				204.00
				200.00
				170.00
Durum wheat - Blé dur				
1 CWAD 13.0	227.77	214.56	193.33	176.85
3 CWAD	209.11	175.64	152.72	156.50
4 CWAD	199.77	156.32	137.82	150.00
				223.00
				203.00
				196.00
				235.00
				204.00
				189.00
Barley - Orge				
1 CW ²	169.21	116.72	130.20	145.00
1 CW ³	..	131.68	131.76	110.50
				177.00
				190.00
				182.00
				..
Designated barley - Orge de premier choix				
SP SEL CW 2R	200.70	179.95	168.45	184.00
SP SEL CW 6R	185.34	166.52	160.87	171.00
SS 2 R	195.34	174.95	163.45	179.00
SS 6 R	180.34	161.52	155.87	166.00
SEL 2 R	198.20	177.45	165.95	181.50
SEL 6 R	182.84	164.02	158.37	168.50
SEL 2R Hullless	192.24	174.76	167.00	184.00
SEL 6R Hullless	180.92	156.00	159.00	171.00
				205.00
				191.00
				200.00
				186.00
				..
				..
				..
				..
				..

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	
		Paiement total réel ³			Acomptes à la livraison ⁴	
		2002/ 2003	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique						
Pool-Compte	Wheat-Blé					
A	Soft white winter - Tendre blanc d'hiver	168.99	141.11	156.59	141.28	88.65
B	Hard red winter - De force rouge d'hiver ²	179.71	154.54	151.83	136.07	88.65
C	Hard red spring - De force roux de printemps ²	254.17	204.66	189.43	186.60	108.65
D	Hard red spring, interim registered - De force roux de printemps, enregistré provisoirement ²	188.70	192.72	185.85	183.97	100.65
E	Soft red winter - Tendre rouge d'hiver	170.53	152.28	148.27	121.61	78.65
F	Common red - Rouge ordinaire	170.53	152.28	148.27	121.61	78.65
G/S	Feed - Fourrager	131.58	144.34	118.49	99.82	60.65
	License fee-Droit de permis	2.00	2.00	1.50	1.50	1.35

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 La Fédération des producteurs de cultures commerciales du Québec, wheat pool accounts

Tableau 25 Mise en commun de blé de la Fédération des producteurs de cultures commerciales du Québec

Pool-Compte		Initial payments	Interim payments	Final payments		Initial payments	
		Acomptes à la livraison	Paiements provisoires	Paiements finaux	Acomptes à la livraison		
		2005/ 2006	2005/ 2006	2005/ 2006 ²	2005/ 2006 ³	2005/ 2006 ⁴	2006/ 2007
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
	Eastern Canadian Wheat - Blé de l'est canadien						
A	Hard red spring ¹ - De force roux de printemps ¹	106.00	20.00	150.00
B	Soft white winter ¹ - Tendre blanc d'hiver	135.00
C	Hard red winter ¹ - De force rouge d'hiver ¹	106.00	20.00	132.00
D	Soft red winter ¹ - Tendre rouge d'hiver ¹	117.00
E	Hard red (other than A or C) ^{1,5} - De force rouge ou roux (autre que A ou C) ^{1,5}	92.00	20.00	136.00
F (2005/2006)	Feed- Fourrager	89.50
F (2006/2007)	Hard white spring ¹ - De force blanc de printemps ¹	150.00
G	Feed- Fourrager	91.50

1. Grade 2, 12.5% protein for pools A,B,C,D,E and F(2006/2007 only). Excludes premiums and discounts.-

Grade 2, 12,5% de protéines pour des comptes A,B,C,D,E et F(2006-2007 seulement). Les primes et escomptes sont exclus.

2. Stored at service centres.- Entposé aux centres de services.

3. Stored on-farm.- Entposé à la ferme.

4. Stored on-farm and able to be delivered directly to mills. - Entposé à la ferme et pouvant être livré directement aux minoteries.

5. Or without varietal certification. - Ou sans certification de la variété.

Source: La Fédération des producteurs de cultures commerciales du Québec

Table 26 Cash grain prices, Canada

Tableau 26 Prix au comptant des céréales, Canada

	Crop year average		Monthly average		February 2007		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2007		
	2004/ 2005	2005/ 2006	February 2006	January 2007	High	Low	Average
			Février 2006	Janvier 2007	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	238.04	240.25	245.13	271.05	280.05	268.65	273.62
1 CWRS 13.5 ²	246.37	243.50	242.61	270.48	282.61	276.92	280.12
1 CWAD ¹	266.03	235.02	229.09	287.01	289.15	279.85	283.85
2 CWAD ¹	261.03	229.80	224.09	282.01	284.15	274.85	278.85
3 CWAD ¹	256.36	224.76	219.09	277.01	279.15	269.85	273.85
Domestic human food - Consommation nationale							
1 CWRS 13.5 ³	212.79	220.05	214.97	235.40	240.01
1 CWAD ³	235.69	208.81	200.83	275.35	273.78
1 CWSWS ³	200.24	173.57	167.95	228.79	237.45
Barley - Orge							
SP SEL 6R ³	189.99	183.23	181.53	262.66	264.50	259.00	261.75
SEL 6R ³	187.48	180.73	179.03	260.16	262.00	256.50	259.23
SP SEL 2R ³	201.99	195.18	193.53	274.65	276.50	271.00	273.75
SEL 2R ³	199.50	192.74	191.03	272.16	274.00	268.50	271.25
Winnipeg Commodity Exchange cash prices - Cotes de vente du marché à Winnipeg							
Wheat - Blé							
3 CWRS ⁶	78.44	87.88	90.26	142.32	143.30	138.00	139.56
Western Barley - Orge de l'Ouest							
1 CW ⁴	111.94	109.81	105.33	169.05	178.00	166.00	170.26
1CW ⁶	109.37	108.06	109.33	202.86	173.00	169.00	172.37
Canola							
1 Canada NCC-NCN ⁷	284.30	245.78	232.09	354.07	364.88	347.90	357.66
1 Canada NCC-NCN ²	310.79	277.10	264.67	393.03	404.40	379.80	394.59
2 Canada NCC-NCN ²	297.79	264.10	251.67	380.03	391.40	366.80	381.59
Other cash prices - Cotes de vente, autres							
Soybeans - Soya							
Weighted average price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵	292.63	252.11	244.38	250.00	260.00
Processor ³ - Fabricant ⁸	272.44	242.83	245.69	282.26	311.86	290.83	304.93
Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)							
Weighted average price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵	120.26	107.99	108.12	149.05	158.95
Processor ⁹ - Fabricant ⁹	117.12	109.79	112.30	170.61	186.02	169.87	178.32
Oats - Avoine							
2 CW ¹⁰	116.24	129.18	132.92	189.58	180.43
2 CW ¹¹	100.45	91.07	87.50	152.58	146.93

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, Edmonton, Alberta. - Livré au silo à Edmonton, Alberta.

Table 27 Cash grain prices, United States

Tableau 27 Prix au comptant des céréales, États-Unis

	Crop year average		Monthly average		February 2007		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2007		
	2004/ 2005	2005/ 2006	February 2006	January 2007	High	Low	Average
		Février 2006	Janvier 2007	Maximum	Minimum	Moyenne	
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
Wheat - Blé							
1 DNS 14% ¹	146.95	164.67	156.30	186.29	198.78	188.86	191.80
1 DNS 14% ²	180.69	193.11	193.64	209.44	225.24	209.81	218.26
2 DNS 14% ³	182.00	196.85	195.11	212.75	226.71	215.32	220.46
1 HRW 12% ⁴	148.16	175.37	174.44	196.57	212.19	191.62	200.70
2 HRW ³	153.40	176.03	177.10	203.56	218.99	206.87	211.28
2 SRW ⁶	137.20	136.28	149.16	175.98	176.91	174.55	176.46
1 SW ²	143.18	132.18	130.07	182.25	202.83	186.66	194.37
2 SRW ¹¹	112.90	115.06	124.46	153.82	154.21	153.21	153.71
Oats - Avoine							
2 heavy white ⁷ - 2 lourde blanche ⁷	113.58	130.96	133.73	180.26	186.10	164.70	171.82
2 heavy white ³ - 2 lourde blanche ³	136.19	142.99	138.89	175.05	187.39	181.88	183.42
Barley - Orge							
2 feed ³ - 2 fourragère ³	114.63	123.78	120.34
3 or better, malting ⁷ - 3 ou mieux, qualité brassicole ⁷	111.37	128.59	130.90	191.53	192.90	188.31	191.07
Corn - Maïs							
2 yellow ⁸ - 2 jaune ⁸	76.24	77.71	80.59	143.73	155.55	151.63	153.59
2 yellow ⁷ - 2 jaune ⁷	75.05	71.21	72.75	137.00	161.41	139.76	148.42
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	75.49	77.37	79.98	146.76	166.13	148.42	155.96
2 yellow ⁶ - 2 jaune ⁶	97.45	104.55	106.92	164.78	177.75	176.58	177.35
2 white ⁴ - 2 blanc ⁴	79.68	81.26	83.56	174.67	201.17	182.67	191.18
Soybeans - Soya							
1 yellow ⁸ - 1 jaune ⁸	213.27	205.44	204.73	244.53	266.35	263.31	264.83
1 yellow ¹² - 1 jaune ¹²	216.10	209.01	207.04	245.06	274.48	252.43	264.55
1 yellow ⁶ - 1 jaune ⁶	234.55	231.94	233.91	268.55	289.32	288.45	288.64
1 yellow ¹¹ - 1 jaune ¹¹	217.80	208.28	206.96	244.83	267.97	266.89	267.43
Sorghum - Sorgho							
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	75.60	80.67	78.93	140.22	157.48	140.72	148.17
2 yellow ⁵ - 2 jaune ⁵	99.95	110.12	110.30	174.47	180.50	178.90	179.69
Canola							
1 U.S. ¹³	235.78	226.77	211.54	290.35	292.99	282.41	293.44
1 U.S. ¹⁵	185.88	234.75	211.45
Flaxseed - Graine de lin							
1 U.S. ¹³	375.60	235.70
1 U.S. ¹⁴	388.77	193.31	228.34
Exchange rate ⁹ - Taux de change ⁹	1.24	1.15	1.15	1.18	1.17

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).

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

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

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

Table 28 Oil and meal prices

Tableau 28 Prix de l'huile et de tourteaux

	Crop year average		Monthly average		February 2007		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2007		
	2004/ 2005	2005/ 2006	February 2006 Février 2006	January 2007 Janvier 2007	High Maximum	Low Minimum	Average Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Canola oil ^{1,2} - Huille de canola ^{1,2}	688.51	638.03	616.34	786.85	815.78
Canola meal ¹ - Tourteaux de canola ¹	166.22	156.81	152.43	170.12	204.16
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
Soybean meal 48% ³ - Tourteaux de soya 48% ³	183.47	178.05	176.73	190.56	211.34	206.28	208.81
Soybean meal 48% ⁴ - Tourteaux de soya 48% ⁴	187.30	180.16	180.49	197.56	220.95	215.01	217.98
Soybean meal 48% ⁵ - Tourteaux de soya 48% ⁵	180.15	179.68	177.60	193.28	227.10	201.30	216.15
Cottonseed meal 41% ⁵ - Tourteaux de coton 41% ⁵	149.92	174.13	179.69	187.85	225.00	192.50	205.63
Cottonseed meal 41% ⁶ - Tourteaux de coton 41% ⁶	139.63	163.58	163.75
Cottonseed meal 41% ⁷ - Tourteaux de coton 41% ⁷	125.37	144.75	152.50	161.00	195.00	162.00	174.75
Crude corn oil ⁸ - Huile de maïs, brute ⁸	604.73	566.26	517.42	622.81	639.34	628.32	631.18
Soybean oil Holland ⁹ - Huile de soya, Hollande ⁹	553.50	561.25	535.00	697.00	714.00
Sunflower oil EU ¹⁰ - Huile de tournesol, UE ¹⁰	696.50	637.83	595.00	719.00	709.00
Ground nut oil ¹¹ - Huile d'arachide ¹¹	1119.83	940.33	921.00	1180.00	1173.00
Coconut oil, Philippines ¹¹ - Huile de noix de coco, Philippines ¹¹	651.00	573.75	591.00	731.00	763.00
Palm kernel oil, Malaysia ¹¹ - Huile de palme, Malaisie ¹¹	649.33	583.83	623.00	653.00	678.00

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.

Table 29 Futures settlement¹ prices of grains, by delivery month, February 2007Tableau 29 Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, février 2007

	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	
Winnipeg Commodity Exchange - Cotes de vente du marché à Winnipeg					
Wheat - Blé					
March - Mars	164.90	157.30	161.10	53.96	4.12
May - Mai	172.40	163.00	168.10	61.26	76.32
July - Juillet	177.00	171.00	173.00	3.20	12.94
October - Octobre	174.00	163.00	165.10	11.14	6.84
December - Décembre	178.00	168.00	169.10	7.50	9.50
Western Barley - Orge de l'Ouest					
March - Mars	180.00	173.20	176.80	78.98	6.74
May - Mai	191.00	183.00	186.40	87.60	219.40
July - Juillet	198.00	189.00	194.20	13.58	34.42
October - Octobre	151.00	144.00	146.60	18.42	56.72
December - Décembre	154.30	148.00	151.40	9.02	16.36
Canola					
March - Mars	387.90	355.10	373.50	2,229.74	5.18
May - Mai	397.10	369.00	383.30	2,692.04	854.08
July - Juillet	404.70	375.00	392.50	635.80	312.36
November - Novembre	394.00	369.40	389.10	562.56	527.78
January - Janvier	401.90	389.70	397.90	24.20	20.52
March - Mars	408.40	388.00	404.30	10.48	14.26
May - Mai	412.60	405.70	409.20	5.44	5.32
July - Juillet	418.00	406.10	413.20	6.54	5.86
November - Novembre	405.00	387.00	399.90	18.76	14.70
Minneapolis Grain Exchange					
Spring Wheat - Blé de printemps					
March - Mars	190.33	178.39	183.64	1,321.67	16.60
May - Mai	193.27	182.07	187.08	1,455.24	504.17
July - Juillet	196.21	185.19	189.51	459.89	292.78
September - Septembre	198.05	187.85	192.11	236.61	215.47
December - Décembre	200.62	190.70	194.50	468.81	436.95
March - Mars	205.03	193.27	198.47	6.18	20.87
Kansas City Board Of Trade					
Wheat - Blé					
March - Mars	189.00	175.08	180.27
May - Mai	189.69	178.57	183.64
July - Juillet	191.25	179.86	184.79
September - Septembre	193.46	182.43	187.27
December - Décembre	196.40	185.74	190.43
March - Mars	198.42	189.60	193.00
July - Juillet	194.19	178.94	183.71
September - Septembre	188.50	181.88	185.72

Table 29 Futures settlement¹ prices of grains, by delivery month, February 2007 (concluded)Tableau 29 Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, février 2007 (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					
March - Mars	179.86	165.71	170.75	6,814.58	177.74
May - Mai	184.45	170.95	175.94	8,202.95	5,786.57
July - Juillet	187.94	174.26	179.30	2,797.21	2,690.23
September - Septembre	189.96	176.92	181.84	154.83	241.95
December - Décembre	193.64	181.42	186.06	1,238.74	1,748.54
March - Mars	195.66	184.45	188.81	36.17	38.35
May - Mai	194.19	180.41	186.24	3.59	2.78
July - Juillet	187.21	176.92	180.24	194.94	539.63
Oats - Avoine					
March - Mars	167.29	154.00	161.78	133.17	2.98
May - Mai	172.80	159.67	166.70	138.55	10.81
July - Juillet	176.21	164.21	170.51	30.88	1.54
September - Septembre	171.18	163.40	167.09	8.03	0.23
December - Décembre	164.05	159.35	161.97	93.38	1.79
Corn - Maïs					
March - Mars	171.06	154.42	161.89	17,421.75	957.83
May - Mai	176.17	159.24	166.73	16,513.79	13,864.19
July - Juillet	179.91	161.80	169.83	8,121.55	6,951.18
September - Septembre	173.52	157.08	164.14	761.50	1,629.08
December - Décembre	168.40	153.93	159.87	7,393.93	9,859.52
March - Mars	170.86	156.29	162.39	476.58	844.03
May - Mai	171.25	157.67	163.49	52.50	154.06
July - Juillet	172.14	159.44	164.90	135.49	603.79
September - Septembre	160.62	150.78	154.45	48.26	151.90
Soybeans - Soya					
March - Mars	287.98	265.11	278.04	13,640.86	504.09
May - Mai	294.13	270.98	283.91	12,084.57	6,873.18
July - Juillet	299.55	275.85	288.94	3,312.73	2,020.81
August - Août	301.67	277.42	290.84	114.90	137.79
September - Septembre	308.65	264.92	291.58	93.59	57.72
November - Novembre	307.82	268.96	295.23	3,661.72	2,584.12
January - Janvier	309.75	286.05	298.78	143.07	117.35
March - Mars	310.30	286.23	299.55	211.74	164.46
Soybean meal - Tourteaux de soya					
dollars per short ton - dollars par tonne légale					
March - Mars	231.40	207.90	221.45
May - Mai	238.10	216.80	226.69
July - Juillet	243.00	217.30	230.99
August - Août	244.70	219.10	232.94
September - Septembre	246.50	220.40	234.23
October - Octobre	247.90	221.70	235.40
December - Décembre	250.40	225.00	238.15
January - Janvier	250.50	225.80	238.77
March - Mars	251.00	228.00	239.80
Soybean oil - Huile de soya					
dollars per cwt. - dollars par cwt.					
March - Mars	30.71	29.58	30.16
May - Mai	31.26	30.18	30.68
July - Juillet	31.75	30.55	31.12
August - Août	31.95	30.72	31.30
September - Septembre	32.15	30.90	31.49
October - Octobre	32.31	31.07	31.65
December - Décembre	32.80	31.49	32.07
January - Janvier	33.02	31.70	32.30
March - Mars	33.07	31.82	32.37

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.