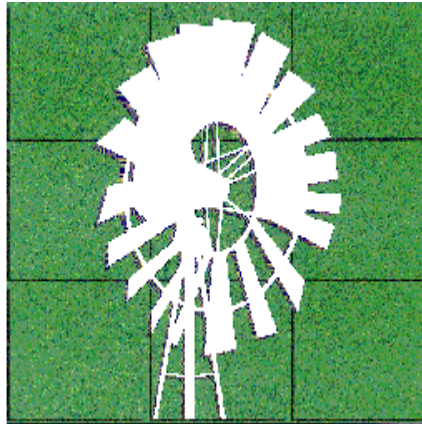




# Cereals and Oilseeds Review

January 2007



# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Janvier 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](mailto: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	<a href="mailto:infostats@statcan.ca">infostats@statcan.ca</a>
Website	<a href="http://www.statcan.ca">www.statcan.ca</a>

## 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](http://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](http://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](mailto: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	<a href="mailto:infostats@statcan.ca">infostats@statcan.ca</a>
Site Web	<a href="http://www.statcan.ca">www.statcan.ca</a>

## 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](http://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](http://www.statcan.ca) sous À propos de nous > Offrir des services aux Canadiens.



Statistics Canada  
Agriculture Division  
Crops Section

# Cereals and Oilseeds Review

January 2007

Statistique Canada  
Division de l'agriculture  
Section des cultures

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Janvier 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.

March 2007

Catalogue no. 22-007-XIB, Vol. 30, no. 1  
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.

Mars 2007

N° 22-007-XIB au catalogue, vol. 30, n° 1  
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<sup>s</sup> value rounded to 0 (zero) where there is a meaningful distinction between true zero and the value that was rounded
- <sup>P</sup> preliminary
- <sup>r</sup> revised
- x suppressed to meet the confidentiality requirements of the Statistics Act
- <sup>E</sup> 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<sup>s</sup> valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- <sup>P</sup> provisoire
- <sup>r</sup> révisé
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique
- <sup>E</sup> 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
<b>Situation report</b>	
<b>Harmonized system commodity codes</b>	<b>10</b>
<b>Tables</b>	
<b>Wheat</b>	
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
<b>Coarse grains</b>	
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
<b>Oilseeds</b>	
12. Supply and disposition of oilseeds, Canada, by crop year	26
13. Canola crushings, Canada	27

**Table des matières**

	Page
<b>Rapport de la situation</b>	
<b>Codes des marchandises du système harmonisé</b>	<b>10</b>
<b>Tableaux</b>	
<b>Blé</b>	
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
<b>Céréales secondaires</b>	
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
<b>Graines oléagineuses</b>	
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 – February 2007****Shipping delays**

Cold prairie weather, rock slides and poor west coast weather resulted in rail shipping delays this winter. Deliveries of rail cars from the Prairies slowed and the Canadian Wheat Board reported that it was two to three weeks behind on its shipping schedule. Vessels waited in the Port of Vancouver and demurrage charges were incurred. Special crop shippers reported a total lack of grain movement. To make matters worse, CN Rail conductors went on strike February 10 causing further delays. CP Rail declared a force majeure on shipments to and from the north shore of the Burr Inlet in Vancouver where several major grain companies have terminals. Originally the United Transportation Union representing the CN workers rejected a company request to return to work voluntarily and the Federal government was considering legislating the workers back to work. However, the strike was tentatively resolved and the workers started returning to their jobs on February 27<sup>th</sup> pending the results of the ratification vote.

**Grain companies merge**

Agricore United and James Richardson International Limited are merging to create Richardson Agricore Limited which will be Canada's largest grain company. The merger is still subject to shareholder approval. Agricore United was recently the target of a takeover bid by Saskatchewan Wheat Pool Inc. SWP said that their bid was still open.

**Canadian grain stocks**

At December 31, 2006, stocks of most grains were down over a year-earlier. For the oilseeds, the situation was mixed. Total canola stocks were down to 6.7 million tonnes from 7.5 in December 2005 but were still well above the five-year average. Strong exports and record domestic crush significantly reduced farm stocks while stocks in commercial positions rose 35%. By contrast, both farm and commercial flaxseed stocks rose for a second year because of two years of strong production and a large carry-in to 2006/2007, despite increased exports. The situation was similar for soybeans, where a large harvested area and strong yields resulted in massive 2006/2007 supplies and record total December 31 stocks.

Feed grain stocks at December 31, 2006 declined significantly over the previous December. Total corn stocks were down marginally with slight increases in industrial use and livestock feeding. Heavy farm deliveries of oats for export resulted in a drop of 18% in farm stocks after many years of stock increases. Total barley stocks were the lowest since December 2002 because of a big drop in 2006 production and despite reduced exports.

Durum wheat stocks were reduced to more normal levels by a drop in 2006 production and strong exports. Despite heavy exports in the first five months of the 2006/2007 crop year, both farm and commercial wheat (excluding durum) stocks rose marginally over December 2005 levels.

**Rapport de situation – Février 2007****Retards d'expédition**

Les basses températures des Prairies, des éboulements et les mauvaises conditions météorologiques sur la côte ouest ont provoqué des retards des expéditions ferroviaires cet hiver. Les livraisons ferroviaires des Prairies ont ralenti et la Commission canadienne du blé a signalé qu'elle avait de deux à trois semaines de retard sur son calendrier d'expédition. Les navires attendaient dans le port de Vancouver, ce qui a occasionné des indemnités de surestaries. Les expéditeurs de cultures spéciales ont signalé une absence totale de mouvement des céréales. Pour empirer la situation, les chefs de train de CN Rail ont déclenché une grève le 10 février, ce qui a provoqué des retards supplémentaires. Le CP Rail a déclaré une situation de force majeure pour les expéditions à destination et en provenance de la côte nord du Burr Inlet de Vancouver, où plusieurs importantes entreprises céréalères ont leurs terminaux. Au départ, les Travailleurs unis des transports, syndicat qui représente les travailleurs du CN, ont rejeté une demande de la société de retourner au travail volontairement, et le gouvernement fédéral envisageait d'adopter une loi de retour au travail. Cependant, la grève a été réglée provisoirement, et les travailleurs ont commencé à retourner à leur travail le 27 février, dans l'attente des résultats du vote de ratification.

**Fusion d'entreprises céréalères**

Agricore United et James Richardson International Limited ont fusionné pour créer Richardson Agricore Limited, qui sera la plus grande entreprise céréalère du Canada. La fusion est encore assujettie à l'approbation des actionnaires. Agricore United a récemment été l'objet d'une offre publique d'achat de Saskatchewan Wheat Pool Inc. SWP a déclaré que son offre était toujours ouverte.

**Stocks de céréales canadiens**

Au 31 décembre 2006, les stocks de la plupart des céréales avaient baissé par rapport à l'année précédente. Dans le cas des graines oléagineuses, la situation était partagée. Les stocks totaux de canola avaient baissé pour se situer à 6,7 millions de tonnes par rapport à 7,5 millions de tonnes en décembre 2005, mais étaient encore bien supérieurs à la moyenne quinquennale. De fortes exportations et un broyage intérieur record ont sensiblement réduit les stocks à la ferme, tandis que les stocks commerciaux ont augmenté de 35 %. Par contre, les stocks de lin commerciaux et ceux à la ferme ont augmenté pour une deuxième année, en raison de deux années de forte production et d'un important stock d'ouverture en 2006-2007, malgré une augmentation des exportations. La situation était semblable pour le soya, pour lequel une importante superficie récoltée et de forts rendements se sont traduits par des approvisionnements abondants en 2006-2007 et par des stocks records totaux au 31 décembre.

Les stocks de céréales fourragères au 31 décembre 2006 affichaient une chute importante par rapport à décembre 2005. Les stocks de maïs totaux avaient faiblement baissé, à la suite de légères augmentations de l'utilisation industrielle et de l'alimentation du bétail. Les fortes livraisons agricoles d'avoine pour l'exportation ont provoqué une chute de 18 % des stocks à la ferme, après de nombreuses années d'augmentation des stocks. Malgré une réduction des exportations, les stocks d'orge totaux étaient les plus faibles depuis décembre 2002, à cause d'un fort recul de la production en 2006.

Les stocks de blé dur ont été ramenés à des niveaux plus normaux, par suite d'un ralentissement de la production en 2006 et de fortes exportations. Malgré de fortes exportations au cours des cinq premiers mois de la campagne agricole 2006-2007, les stocks de blé (sauf le blé dur) commerciaux et ceux à la ferme affichaient une légère augmentation par rapport aux niveaux de décembre 2005.

Farm stocks of lentils fell 32% from the massive stocks of December 2005. The decline was precipitated by significantly reduced production and a marginal increase in exports. There were similar stock declines for peas, mustard and canary seed. However, sunflower stocks rose after a return to more normal 2006 production in Manitoba.

### Canadian livestock estimates

Canada's cattle numbers continued to decline in 2006 in the wake of renewed cattle exports to the United States according to Statistics Canada's January 1, 2007 estimates. Numbers fell in all provinces with the West accounting for over three-quarters of the drop.

There were marginally less cattle on feed in Alberta and Saskatchewan on February 1, 2007 compared to a year earlier according to CanFax. There were large increases in January placements in the '800 and over' weight group for both heifers and steers when compared to January 2006. Rising feed costs increased the cost of feeding cattle and pressured down the prices that feedlots paid cattle producers.

Hog inventories at January 1, 2007 rose marginally over the October 1, 2006 level after five consecutive quarters of decline. However, inventories were down compared to January 2006 because of record exports. As feed prices continued to rise, farrowing producers exported more of their young hogs to the United States for feeding.

### World supply-demand

The mid-month United States Department of Agriculture report on world supply and demand was close to trade expectations. Global oilseed 2006/2007 ending stocks were projected at a record 63.8 million metric tonnes, up 0.9 million tonnes from January as a result of higher South American soybean stocks. World wheat ending stocks were expected to decline by a million tonnes due to lower Canadian and EU stock projections. However, corn supplies and ending stocks were expected to rise marginally on good growing weather that is favoring higher corn yields in South America.

The Australian Bureau of Agricultural and Resource Economics estimated the lowest Australian crop production in a decade. Wheat production was estimated at 9.8 million metric tonnes, down 61% from 2006 mainly due to poor rains during the growing season. Barley output plummeted to 3.7 million tonnes, a decline of 62% as a result of a smaller seeded area and the lack of moisture. Australia is traditionally a major exporter of wheat and barley. Although wheat exports are forecast to decline, the drop is expected to be moderated to 32% by large carryover stocks from the 2005/2006 crop. This projected export level is lower than the past three crop years but above the 2002/2003 level. Barley exports are forecast to fall by 40% because of the smaller crop and strong domestic demand from record cattle numbers and a lack of feed.

### Prices

The Canadian Wheat Board released an early estimate of the 2007/2008 Pool Return Outlook (PRO) for malting barley to encourage farmers to seed malting barley varieties as

Les stocks à la ferme de lentilles ont chuté de 32 % par rapport aux stocks imposants de décembre 2005. Cette baisse a été accélérée par un important recul de la production et une faible augmentation des exportations. On a constaté des diminutions semblables des stocks de pois, de graines de moutarde et de l'alpiste des Canaries. Cependant, les stocks de tournesol ont augmenté, après un retour à une production plus normale au Manitoba en 2006.

### Estimations du bétail canadien

Selon les estimations de Statistique Canada du 1<sup>er</sup> janvier 2007, le nombre de bovins au Canada a continué de diminuer en 2006, dans le sillage de la reprise des exportations vers les États-Unis. Les nombres ont reculé dans toutes les provinces, l'Ouest étant à l'origine de plus des trois quarts de la baisse totale.

Selon CanFax, il y avait légèrement moins de bovins à l'engraissement en Alberta et en Saskatchewan le 1<sup>er</sup> février 2007, comparativement à l'année précédente. En janvier 2007, il y a eu de fortes augmentations des placements de génisses et de bouvillons dans le groupe de poids de « 800 et plus », comparativement à janvier 2006. L'augmentation des coûts des aliments pour animaux a fait grimper le coût de l'alimentation des bovins et a exercé une pression à la baisse sur les prix que les parcs d'engraissement ont versés aux producteurs de bovins.

Les stocks de porcs au 1<sup>er</sup> janvier 2007 ont augmenté légèrement par rapport au niveau du 1<sup>er</sup> octobre 2006, après avoir connu cinq trimestres consécutifs de recul. Cependant, les stocks avaient baissé comparativement à janvier 2006, à cause des exportations records. À mesure que les prix des aliments pour animaux continuaient d'augmenter, les producteurs naisseurs exportaient davantage de leurs jeunes porcs vers les États-Unis pour l'engraissement.

### Offre et demande mondiales

Le rapport sur l'offre et la demande mondiales du Département de l'Agriculture des États-Unis, produit au milieu du mois, était proche des attentes de l'industrie. Les stocks de fermeture mondiaux d'oléagineux de 2006-2007 devraient s'établir à un niveau record de 63,8 millions de tonnes métriques, en hausse de 0,9 million de tonnes par rapport à janvier, à la suite de l'augmentation des stocks de soya sud-américains. Les stocks de fermeture mondiaux de blé devraient diminuer d'un million de tonnes, en raison de prévisions plus faibles des stocks du Canada et de l'UE. Cependant, les approvisionnements et les stocks de fermeture de maïs devraient augmenter légèrement, à la suite du temps propice à la production qui a fait augmenter le rendement du maïs en Amérique du Sud.

Le *Australian Bureau of Agricultural and Resource Economics* a estimé que la production végétale australienne serait la plus faible en dix ans. La production de blé était estimée à 9,8 millions de tonnes métriques, en baisse de 61 % par rapport à 2006, principalement à cause de la faible pluviosité pendant la saison de végétation. La production d'orge a chuté pour se chiffrer à 3,7 millions de tonnes, ce qui représente un recul de 62 % attribuable à la diminution de la superficie ensemencée et au manque d'humidité. L'Australie est traditionnellement un important exportateur de blé et d'orge. Les exportations de blé devraient certes diminuer selon les prévisions, mais la chute devrait être limitée à 32 % par d'importants stocks d'ouverture de la récolte 2005-2006. Ce niveau prévu des exportations est plus faible que celui des trois dernières campagnes agricoles mais supérieur au niveau de 2002-2003. Les exportations d'orge devraient chuter de 40 % en raison de la plus faible récolte et d'une demande intérieure forte provoquée par un nombre record de bovins et une pénurie d'aliments pour animaux.

### Prix

La Commission canadienne du blé a publié une prévision précoce des perspectives de rendement (PDR) de l'orge brassicole afin d'inciter les agriculteurs à semer des variétés d'orge brassicole, par opposition à des variétés



opposed to varieties for feed. Global supplies of malting barley are expected to be higher in 2007/2008 but demand is also expected to grow. The malting barley PROs are up \$35 a tonne for two-row and \$31 a tonne for six-row when compared to the February 2006/2007 PRO. The strength of the Canadian dollar and high ocean freight rates are continuing to affect the PROs.

Milling wheat PROs for 2007/2008 ranged from \$8 a tonne higher to \$6 a tonne lower compared to the February PRO for 2006/2007. Durum PROs were \$16 a tonne higher to \$4 a tonne lower. The new crop feed barley PRO (Pool A) is down \$8.

The Board has applied to the federal government for approval to increase the initial payments for 2006/2007 wheat and barley. The 2006/2007 PROs for feed wheat and for No. 5 durum wheat were raised \$10 a tonne on February 22, 2007 while milling wheat was unchanged to \$4 higher. Barley and designated barley forecast prices were unchanged. The Canadian Wheat Board's initial payment for Pool B feed barley is \$110.50 per tonne for deliveries from February 1, 2007 to July 31, 2007.

In Winnipeg, canola prices rose early in the month on a lower-than-expected December 31 stock number from Statistics Canada, new export business from Pakistan, a firm Chicago soybean complex and a weak Canadian dollar. However, prices were pressured later in the month by a lessening of export demand, the result of exporters not offering grain due to the logistics problems. Cash prices weakened and farmer deliveries slackened. Traders were forecasting slow spring demand. Western barley futures' prices found strength from high US corn prices and slow deliveries.

Edible pea prices rose to unprecedented levels, reaching \$6 a bushel in some areas on strong demand from India. Feed pea prices were reported at \$4.50 a bushel. The higher edible pea prices were said to be limiting export demand. However, some farmers anticipated even higher prices and slowed deliveries.

Chicago soybean futures' prices rallied on concerns that US farmers might seed fewer soybeans this spring in favor of corn. Higher world soybean stocks reported by the US Department of Agriculture had little price effect. Also pushing up soybean prices were a rain-delayed Brazilian harvest and forecasts for a dry summer in the US mid-west. Corn prices rose to new highs in January because of the realization that US corn supplies were being quickly used by ethanol plants. However, prices declined marginally early in February on ideas that 2007 corn acres may rise too much and on weak export demand. Strong exports along with fund and speculative buying led strength to wheat prices which spilled over to corn and let corn prices regain some of their early month losses. Oat futures' prices were lower on good coverage by US and Canadian mills and poor feed demand due to the relatively high prices.

On February 27<sup>th</sup> the Chinese stock market fell 9%. This resulted in a general sell off with sharp declines for US corn, soybeans and wheat. By contrast, Canadian canola futures' prices posted modest increases on the resumption of rail movement.

fourragères. L'offre mondiale d'orge brassicole devrait être plus forte en 2007-2008, mais la demande devrait également augmenter. Les PDR pour l'orge brassicole ont augmenté de 35 \$ la tonne pour les variétés à deux rangs et de 31 \$ la tonne pour les variétés à six rangs, comparativement aux PDR de février pour 2006-2007. La vigueur du dollar canadien et des taux de fret maritime élevés continuent d'influer sur les PDR.

Les PDR du blé de mouture pour 2007-2008 allaient d'une augmentation de 8 \$ la tonne à une diminution de 6 \$ la tonne comparativement aux PDR de février pour 2006-2007. Les PDR du blé dur allaient d'une augmentation de 16 \$ la tonne à une diminution de 4 \$ la tonne. Les PDR de la nouvelle récolte d'orge fourragère (compte de mise en commun A) ont diminué de 8 \$.

La Commission a demandé au gouvernement fédéral d'approuver une augmentation des acomptes à la livraison pour le blé et l'orge de 2006-2007. Les PDR de 2006-2007 pour le blé fourrager et pour le blé dur n° 5 ont augmenté de 10 \$ la tonne le 22 février 2007, tandis que les PDR du blé de mouture ont varié du statu quo à une augmentation de 4 \$. Les prévisions des prix de l'orge et de l'orge de premier choix sont demeurés inchangées. L'acompte à la livraison de la Commission canadienne du blé pour l'orge fourragère du compte de mise en commun B est de 110,50 \$ la tonne pour les livraisons du 1<sup>er</sup> février 2007 au 31 juillet 2007.

À Winnipeg, les prix du canola ont augmenté au début du mois en raison d'un chiffre de volume plus faible que prévu fourni par Statistique Canada le 31 décembre, de nouvelles exportations du Pakistan, d'un solide complexe du soya à Chicago et de la faiblesse du dollar canadien. Cependant, les prix ont subi une pression plus tard au cours du mois par suite du recul de la demande d'exportation qui résultait du fait que les exportateurs n'avaient pas de grains à offrir en raison de problèmes logistiques. Les prix au comptant ont fléchi et les livraisons agricoles ont ralenti. Les négociants prévoient une faible demande printanière. Les prix à terme de l'orge de l'Ouest ont gagné en force grâce aux prix élevés du maïs américain et au ralentissement des livraisons.

Les prix des pois comestibles se sont hissés à des niveaux sans précédent, atteignant 6 \$ le boisseau dans certaines régions, à la suite d'une forte demande de l'Inde. On signalait que le prix des pois fourragers s'établissait à 4,50 \$ le boisseau. On a déclaré que l'augmentation des prix des pois comestibles limitait la demande d'exportation. Cependant, certains agriculteurs prévoient des prix encore plus élevés et le ralentissement des livraisons.

Les prix à terme du soya de Chicago se sont raffermis à la suite de préoccupations que les agriculteurs américains pourraient semer moins de soya ce printemps en faveur du maïs. Les stocks de soya mondiaux plus élevés, signalés par le Département de l'Agriculture des États-Unis, ont eu peu d'effet sur les prix. En outre, le prix du soya a subi une pression à la hausse par suite d'une récolte brésilienne retardée par la pluie et des prévisions d'un été sec dans le Midwest américain. Le prix du maïs a atteint de nouveaux sommets en janvier parce que l'on s'est rendu compte que les approvisionnements de maïs américains étaient rapidement utilisés par les usines d'éthanol. Cependant, les prix ont légèrement diminué au début de février parce que l'on pensait que le nombre d'acres de maïs de 2007 pourrait trop augmenter et parce que la demande d'exportation était faible. De fortes exportations, accompagnées d'achats de fonds et spéculatifs, ont renforcé les prix du blé, qui se sont répercutés sur le maïs et ont permis au prix du maïs de récupérer une partie des pertes subies au début du mois. Les prix à terme de l'orge étaient plus faibles, à la suite d'une bonne couverture par les minoteries canadiennes et américaines et d'une faible demande pour les aliments pour animaux en raison de prix relativement élevés.

Le 27 février, la bourse chinoise a chuté de 9 %, ce qui s'est traduit par un dégageant généralisé qui a provoqué des baisses rapides pour le maïs, le soya et le blé américains. Par contre, les prix à terme canadiens du canola ont affiché des augmentations modiques à la reprise du transport ferroviaire.

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 January Août à janvier		
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2006/ 2007 <sup>p</sup>
		<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>				
<b>Wheat - Total - Blé</b>						
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
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
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
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>7,144</b>	<b>6,080</b>	<b>7,922</b>	<b>7,922</b>	<b>9,708</b>
Production		22,555	25,860	26,775	26,775	27,277
Imports - Importations		74	14	26	17	15
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>29,773</b>	<b>31,955</b>	<b>34,723</b>	<b>34,714</b>	<b>37,000</b>
Grain exports - Exportations de céréales		14,335	14,527	15,476	6,794	9,832
Product exports - Exportations de produits des céréales		276	285	295	149	164
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>14,611</b>	<b>14,812</b>	<b>15,771</b>	<b>6,943</b>	<b>9,996</b>
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	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>7,974</b>	<b>9,221</b>	<b>9,245</b>	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>7,189</b>	<b>7,922</b>	<b>9,708</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>29,773</b>	<b>31,955</b>	<b>34,723</b>	..	..
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
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
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
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
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,920</b>	<b>1,789</b>	<b>2,487</b>	<b>2,487</b>	<b>3,266</b>
Production		4,375	4,962	5,915	5,915	3,821
Imports - Importations		6	1	4	3	0
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>6,301</b>	<b>6,752</b>	<b>8,405</b>	<b>8,405</b>	<b>7,087</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,301	3,174	4,226	2,061	2,439
Product exports - Exportations de produits des céréales		45	44	46	22	24
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,346</b>	<b>3,218</b>	<b>4,272</b>	<b>2,083</b>	<b>2,463</b>
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	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>893</b>	<b>1,047</b>	<b>867</b>	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,063</b>	<b>2,487</b>	<b>3,266</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>6,301</b>	<b>6,752</b>	<b>8,405</b>	..	..

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

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

		Average Moyenne	Total		August to January Août à janvier		
			2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2005/ 2006 <sup>r</sup>	
						2006/ 2007 <sup>p</sup>	
<b>Wheat - Total - Blé</b>							
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	
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		1,562	1,595	3,040	3,040	4,300	
Production		20,751	23,935	24,732	24,732	24,385	
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>22,313</b>	<b>25,530</b>	<b>27,772</b>	<b>27,772</b>	<b>28,685</b>	
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		17,515	18,646	19,480	8,415	9,892	
Seed requirements - Besoins en semence		950	912	959	..	..	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		2,105	2,932	3,032	..	..	
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,742</b>	<b>3,040</b>	<b>4,300</b>	..	..	
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>22,313</b>	<b>25,530</b>	<b>27,772</b>	..	..	
<b>Durum wheat - Blé dur</b>							
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	
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1er août)		586	715	1,005	1,005	1,650	
Production		4,375	4,962	5,915	5,915	3,821	
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>4,961</b>	<b>5,677</b>	<b>6,920</b>	<b>6,920</b>	<b>5,471</b>	
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		3,656	4,063	4,572	1,897	2,026	
Seed requirements - Besoins en semence		223	223	164	..	..	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		339	386	534	..	..	
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>743</b>	<b>1,005</b>	<b>1,650</b>	..	..	
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>4,961</b>	<b>5,677</b>	<b>6,920</b>	..	..	

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						
<b>2006</b>						
August - Août	199	27	5	36	15	281
September - Septembre	187	25	5	44	12	274
October - Octobre	195	26	5	43	14	283
November - Novembre	190	26	7	44	15	281
December - Décembre	176	22	4	40	19	261
<b>2007</b>						
January - Janvier	173	27	7	38	19	264
February - Février	..	..	..	..	..	..
March - Mars	..	..	..	..	..	..
April - Avril	..	..	..	..	..	..
May - Mai	..	..	..	..	..	..
June - Juin	..	..	..	..	..	..
July - Juillet	..	..	..	..	..	..
<b>Total, 2006/2007</b>	<b>1,119</b>	<b>153</b>	<b>33</b>	<b>245</b>	<b>94</b>	<b>1,644</b>
<b>Total, 2005/2006</b>	<b>2,224</b>	<b>294</b>	<b>64</b>	<b>484</b>	<b>180</b>	<b>3,246</b>
<b>Total, 2004/2005</b>	<b>2,236</b>	<b>298</b>	<b>79</b>	<b>465</b>	<b>132</b>	<b>3,210</b>
<b>Total, 2003/2004</b>	<b>2,173</b>	<b>298</b>	<b>98</b>	<b>503</b>	<b>80</b>	<b>3,153</b>
<b>Average - Moyenne (2000/2001 to/à 2004/2005)</b>	<b>2,227</b>	<b>300</b>	<b>88</b>	<b>474</b>	<b>72</b>	<b>3,162</b>

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 N° 1 spring wheat and semolina	Flour of N° 2 spring wheat	Whole wheat and graham flour	Soft wheat flour	Durum wheat flour	Total <sup>1</sup> 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 <sup>1</sup> toute farine	Déchets de mouture
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
<b>2006</b>							
August - Août	37	110	16	24	20	213	70
September - Septembre	35	104	16	29	19	208	68
October - Octobre	37	105	17	28	20	213	69
November - Novembre	34	107	17	29	20	211	68
December - Décembre	32	101	16	26	16	197	65
<b>2007</b>							
January - Janvier	32	102	16	25	21	200	64
February - Février	..	..	..	..	..	..	..
March - Mars	..	..	..	..	..	..	..
April - Avril	..	..	..	..	..	..	..
May - Mai	..	..	..	..	..	..	..
June - Juin	..	..	..	..	..	..	..
July - Juillet	..	..	..	..	..	..	..
<b>Total, 2006/2007</b>	<b>207</b>	<b>629</b>	<b>98</b>	<b>163</b>	<b>117</b>	<b>1,242</b>	<b>404</b>
<b>Total, 2005/2006</b>	<b>424</b>	<b>1,233</b>	<b>182</b>	<b>316</b>	<b>223</b>	<b>2,435</b>	<b>809</b>
<b>Total, 2004/2005</b>	<b>270</b>	<b>1,399</b>	<b>159</b>	<b>310</b>	<b>235</b>	<b>2,430</b>	<b>766</b>
<b>Total, 2003/2004</b>	<b>273</b>	<b>1,385</b>	<b>146</b>	<b>318</b>	<b>237</b>	<b>2,410</b>	<b>781</b>
<b>Average - Moyenne (2000/2001 to/à 2004/2005)</b>	<b>277</b>	<b>1,382</b>	<b>140</b>	<b>318</b>	<b>235</b>	<b>2,414</b>	<b>780</b>

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

Table 5 Producer deliveries<sup>1</sup> of wheatTableau 5 Livraisons<sup>1</sup> des producteurs de blé

	Total		August to January				January
	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2006/ 2007 <sup>p</sup>	Janvier 2007 <sup>p</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
<b>Manitoba</b>							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	3,562	3,257	2,234	1,747	1,282	1,786	342
Durum wheat - Blé dur	21	10	11	5	6	0	0
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>3,583</b>	<b>3,267</b>	<b>2,245</b>	<b>1,752</b>	<b>1,288</b>	<b>1,786</b>	<b>342</b>
<b>All grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>6,925</b>	<b>6,143</b>	<b>4,325</b>	<b>3,395</b>	<b>2,410</b>	<b>3,569</b>	<b>614</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	6,035	5,910	7,003	2,930	2,962	3,559	609
Durum wheat - Blé dur	2,535	3,190	3,739	1,482	1,573	1,916	250
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>8,570</b>	<b>9,100</b>	<b>10,742</b>	<b>4,413</b>	<b>4,535</b>	<b>5,474</b>	<b>858</b>
<b>All grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>14,760</b>	<b>15,006</b>	<b>19,301</b>	<b>7,346</b>	<b>9,287</b>	<b>9,929</b>	<b>1,571</b>
<b>Alberta</b>							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	4,840	5,416	5,672	2,725	2,273	2,521	435
Durum wheat - Blé dur	849	864	821	420	318	110	68
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>5,689</b>	<b>6,279</b>	<b>6,493</b>	<b>3,145</b>	<b>2,591</b>	<b>2,631</b>	<b>502</b>
<b>All grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>9,870</b>	<b>10,556</b>	<b>11,574</b>	<b>5,415</b>	<b>5,199</b>	<b>5,426</b>	<b>1,058</b>
<b>Western Canada<sup>2</sup> - Total - Canada occidental<sup>2</sup></b>							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	14,482	14,629	14,960	7,426	6,552	7,882	1,392
Durum wheat - Blé dur	3,405	4,063	4,572	1,907	1,897	2,026	317
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>17,887</b>	<b>18,692</b>	<b>19,532</b>	<b>9,333</b>	<b>8,449</b>	<b>9,907</b>	<b>1,709</b>
<b>All grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>31,774</b>	<b>31,847</b>	<b>35,371</b>	<b>16,249</b>	<b>17,030</b>	<b>18,989</b>	<b>3,267</b>
<b>Canada total</b>							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	16,360	16,365	16,605	8,341	7,360	9,217	1,449
Durum wheat - Blé dur	3,405	4,063	4,572	1,907	1,897	2,026	317
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>19,765</b>	<b>20,428</b>	<b>21,176</b>	<b>10,248</b>	<b>9,257</b>	<b>11,243</b>	<b>1,767</b>
<b>All grains<sup>3</sup> - Total - Toutes céréales<sup>3</sup></b>	<b>33,808</b>	<b>33,718</b>	<b>37,163</b>	<b>17,249</b>	<b>17,949</b>	<b>20,377</b>	<b>3,331</b>

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 January		January
	Moyenne			Août à janvier		2007 <sup>P</sup>
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>T</sup>	2005/ 2006 <sup>T</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>	Janvier 2007 <sup>P</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
<b>Wheat (excluding durum) - Blé (sauf le blé dur)</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	319.2	317.0	373.9	195.6	236.8	33.5
Italy - Italie	239.3	256.3	296.7	201.2	153.9	16.7
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>996.6</b>	<b>827.8</b>	<b>757.5</b>	<b>479.0</b>	<b>528.9</b>	<b>51.6</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>58.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	153.5	139.0	151.9	26.4	86.2	32.1
Iran	538.5	0	504.3	0	0	0
Iraq - Irak	62.0	0	503.7	0	103.0	103.0
Sudan	159.4	164.4	146.6	77.4	147.4	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>1,107.0</b>	<b>368.8</b>	<b>1,351.0</b>	<b>113.8</b>	<b>884.6</b>	<b>135.2</b>
Ghana	136.9	95.5	159.2	86.5	52.2	0
Morocco - Maroc	97.6	12.5	0	0	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>772.8</b>	<b>633.1</b>	<b>629.9</b>	<b>275.4</b>	<b>388.8</b>	<b>0</b>
Bangladesh	137.6	151.9	90.2	8.3	50.8	0
Indonesia - Indonésie	584.5	775.6	976.8	354.2	731.1	94.9
Japan - Japon	1,116.8	1,012.3	1,023.3	499.1	427.3	74.3
Malaysia - Malaisie	174.8	104.6	158.5	66.5	91.1	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	70.2	44.1	0
Philippines	546.9	325.3	95.1	74.1	43.0	0
South Korea - Corée du sud	335.8	922.1	516.9	373.5	41.7	1.7
Thailand - Thaïlande	137.3	69.4	132.9	0	23.0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>4,277.6</b>	<b>6,385.1</b>	<b>4,493.8</b>	<b>1,948.0</b>	<b>3,054.7</b>	<b>235.5</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>33.9</b>	<b>38.6</b>	<b>42.9</b>	<b>35.2</b>	<b>7.7</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	426.0	331.2	286.4	111.4	186.5	12.4
Ecuador - Équateur	207.8	309.6	302.0	147.6	12.1	12.1
Peru - Pérou	255.0	220.9	583.4	302.4	173.0	54.9
Venezuela	355.3	268.7	144.9	57.0	241.9	64.1
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,405.9</b>	<b>1,182.0</b>	<b>1,515.2</b>	<b>692.9</b>	<b>778.8</b>	<b>157.8</b>
Mexico - Mexique	798.3	628.2	879.1	419.0	737.3	57.5
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,312.5</b>	<b>1,097.2</b>	<b>1,369.2</b>	<b>659.7</b>	<b>877.0</b>	<b>108.5</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,069.5</b>	<b>820.2</b>	<b>1,090.4</b>	<b>529.4</b>	<b>873.1</b>	<b>152.2</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>11,034.1</b>	<b>11,352.9</b>	<b>11,249.8</b>	<b>4,733.3</b>	<b>7,393.5</b>	<b>840.7</b>
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Belgium - Belgique	150.7	223.5	170.5	112.4	143.4	0.4
Italy - Italie	409.1	554.9	613.8	475.7	430.1	48.0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>665.7</b>	<b>973.4</b>	<b>1,039.7</b>	<b>721.4</b>	<b>601.2</b>	<b>49.2</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>23.8</b>	<b>15.4</b>	<b>12.0</b>	<b>5.2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Iran	38.0	0	10.8	10.3	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>110.5</b>	<b>138.8</b>	<b>84.7</b>	<b>43.2</b>	<b>88.1</b>	<b>37.4</b>
Algeria - Algérie	749.6	380.7	358.0	150.3	220.8	0
Morocco - Maroc	449.0	356.3	548.3	325.7	332.6	27.5
Tunisia - Tunisie	168.9	49.5	147.9	26.5	85.1	53.5
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1,367.5</b>	<b>786.5</b>	<b>1,062.2</b>	<b>502.5</b>	<b>645.2</b>	<b>81.0</b>
Japan - Japon	202.2	233.2	200.6	89.4	96.8	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>219.7</b>	<b>248.9</b>	<b>790.9</b>	<b>214.0</b>	<b>366.1</b>	<b>9.9</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Venezuela	297.8	335.8	436.3	253.9	231.2	21.0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>478.4</b>	<b>467.2</b>	<b>639.4</b>	<b>321.2</b>	<b>298.8</b>	<b>21.0</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>90.6</b>	<b>182.1</b>	<b>103.5</b>	<b>66.3</b>	<b>144.6</b>	<b>2.5</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>344.4</b>	<b>361.8</b>	<b>493.5</b>	<b>187.0</b>	<b>295.0</b>	<b>59.9</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>3,300.7</b>	<b>3,174.1</b>	<b>4,225.8</b>	<b>2,060.7</b>	<b>2,438.9</b>	<b>260.9</b>
<b>All wheat - Tout blé</b>						
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>14,334.9</b>	<b>14,526.9</b>	<b>15,475.6</b>	<b>6,794.0</b>	<b>9,832.4</b>	<b>1,101.6</b>

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 January		January 2007 <sup>P</sup>
				Août à janvier		
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
<b>Wheat flour<sup>2</sup> - Farine de blé<sup>2</sup></b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1.4</b>	<b>1.9</b>	<b>1.9</b>	<b>1.1</b>	<b>0.9</b>	<b>0.2</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Lebanon - Liban	0.3	0.5	0.4	0.3	0.1	0
Jordan - Jordanie	0	0	0.2	0.1	0.2	0.1
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0.6</b>	<b>0.9</b>	<b>0.8</b>	<b>0.4</b>	<b>0.4</b>	<b>0.1</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0.4</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	7.9	5.2	4.6	3.5	0.1	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.4	1.8	0.7	0.2	0.3	0.1
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>27.3</b>	<b>28.5</b>	<b>43.0</b>	<b>25.1</b>	<b>27.3</b>	<b>7.2</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.8</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0.1</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1.1</b>	<b>0.2</b>	<b>1.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.5</b>	<b>0</b>
Bahamas - Bahamas	4.4	4.9	5.3	2.9	2.9	0.3
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
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>8.4</b>	<b>9.5</b>	<b>9.7</b>	<b>4.9</b>	<b>5.9</b>	<b>0.7</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>236.5</b>	<b>243.2</b>	<b>237.0</b>	<b>116.0</b>	<b>128.1</b>	<b>20.6</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>275.7</b>	<b>284.6</b>	<b>294.9</b>	<b>148.5</b>	<b>163.5</b>	<b>29.0</b>
<b>All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	323.6	317.2	386.2	202.5	236.8	33.5
Italy - Italie	609.6	811.2	910.5	676.9	584.1	64.8
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1,663.6</b>	<b>1,803.2</b>	<b>1,799.1</b>	<b>1,201.4</b>	<b>1,130.9</b>	<b>100.9</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>82.1</b>	<b>15.4</b>	<b>12.0</b>	<b>5.2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>1,218.2</b>	<b>508.5</b>	<b>1,435.7</b>	<b>157.4</b>	<b>972.8</b>	<b>0</b>
Algeria - Algérie	811.1	380.7	358.1	150.3	220.8	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2,140.7</b>	<b>1,420.1</b>	<b>1,692.5</b>	<b>778.3</b>	<b>1,034.0</b>	<b>81.0</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	981.9	2,259.9	160.9	70.4	44.4	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>4,524.6</b>	<b>6,662.5</b>	<b>5,327.6</b>	<b>2,187.1</b>	<b>3,448.1</b>	<b>252.6</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>34.0</b>	<b>38.6</b>	<b>43.7</b>	<b>35.7</b>	<b>8.2</b>	<b>0</b>
Brazil - Brésil	67.3	0	72.7	0	0.5	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,885.4</b>	<b>1,649.4</b>	<b>2,154.5</b>	<b>1,014.2</b>	<b>1,078.1</b>	<b>178.8</b>
Cuba	55.4	83.2	177.1	101.3	21.3	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,411.5</b>	<b>1,288.8</b>	<b>1,482.4</b>	<b>730.8</b>	<b>1,027.4</b>	<b>111.7</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,650.4</b>	<b>1,425.1</b>	<b>1,820.9</b>	<b>832.3</b>	<b>1,296.2</b>	<b>232.7</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>14,610.5</b>	<b>14,811.6</b>	<b>15,770.6</b>	<b>6,942.5</b>	<b>9,995.9</b>	<b>1,130.6</b>
<b>Millfeeds - Déchets de mouture</b>						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	780	764	809	352	404	65
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	15	15	6	3	5	2

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

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

2. Includes durum semolina and flour, white winter wheat flour and wheat flour, n.e.s. (in grain equivalent).

2. La farine de blé dur et semoule, de blé blanc d'hiver et de blé, n.d.a., sont incluses dans les données (en équivalent céréales).

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

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

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

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

		Average	Total		August to January	
		Moyenne			Août à janvier	
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2006/ 2007 <sup>p</sup>
<b>Oats - Avoine</b>						
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
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>730</b>	<b>788</b>	<b>974</b>	<b>974</b>	<b>872</b>
Production		3,276	3,683	3,432	3,432	3,602
Imports - Importations		25	26	20	9	12
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>4,031</b>	<b>4,497</b>	<b>4,427</b>	<b>4,416</b>	<b>4,486</b>
Grain exports <sup>2</sup> - Exportations de céréales <sup>2</sup>		1,153	1,239	1,364	740	1,147
Product exports - Exportations de produits des céréales		365	436	513	268	280
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,518</b>	<b>1,675</b>	<b>1,877</b>	<b>1,008</b>	<b>1,427</b>
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	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>1,812</b>	<b>1,848</b>	<b>1,678</b>	..	..
<b>Ending stocks - stocks à la fermeture</b>		<b>701</b>	<b>974</b>	<b>872</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>4,031</b>	<b>4,497</b>	<b>4,427</b>	..	..
<b>Barley - Orge</b>						
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
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>2,166</b>	<b>2,102</b>	<b>3,435</b>	<b>3,435</b>	<b>3,289</b>
Production		11,416	13,186	12,481	12,481	10,005
Imports - Importations		106	83	46	24	25
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>13,687</b>	<b>15,371</b>	<b>15,962</b>	<b>15,940</b>	<b>13,319</b>
Grain exports - Exportations de céréales		1,258	1,171	2,228	1,676	647
Product exports - Exportations de produits des céréales		677	692	748	360	351
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,935</b>	<b>1,863</b>	<b>2,975</b>	<b>2,036</b>	<b>998</b>
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	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>9,467</b>	<b>10,073</b>	<b>9,698</b>	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,285</b>	<b>3,435</b>	<b>3,289</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>13,687</b>	<b>15,371</b>	<b>15,962</b>	..	..

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 January		
				Septembre à janvier		
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2006/ 2007 <sup>p</sup>
<b>Corn - Maïs</b>						
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
<b>Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes</b>		<b>875</b>	<b>850</b>	<b>1,370</b>	<b>1,370</b>	<b>1,580</b>
<b>Commercial positions - Positions commerciales</b>		<b>273</b>	<b>293</b>	<b>432</b>	<b>432</b>	<b>421</b>
<b>Beginning stocks - Total - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,148</b>	<b>1,143</b>	<b>1,802</b>	<b>1,802</b>	<b>2,001</b>
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
<b>Production - Canada - Total</b>		<b>8,703</b>	<b>8,837</b>	<b>9,461</b>	<b>9,461</b>	<b>9,268</b>
Imports:						
Québec		288	96	88	10	75
Ontario		1,537	1,597	1,107	521	502
Other Provinces - Autres provinces		1,238	725	710	334	353
<b>Imports<sup>2</sup> - Total - Importations<sup>2</sup></b>		<b>3,063</b>	<b>2,419</b>	<b>1,905</b>	<b>865</b>	<b>930</b>
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>12,914</b>	<b>12,398</b>	<b>13,167</b>	<b>12,128</b>	<b>12,199</b>
<b>Grain exports - Exportations de céréales</b>		<b>247</b>	<b>229</b>	<b>242</b>	<b>84</b>	<b>152</b>
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	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>11,469</b>	<b>10,368</b>	<b>10,924</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		904	1,370	1,580	..	..
Commercial positions - Positions commerciales		294	432	421	..	..
<b>Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture</b>		<b>1,198</b>	<b>1,802</b>	<b>2,001</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>12,914</b>	<b>12,398</b>	<b>13,167</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

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	Total		August to January	
		Moyenne			Août à janvier	
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2006/ 2007 <sup>p</sup>
<b>Oats - Avoine</b>						
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
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 <sup>er</sup> août)		572	620	775	775	695
Production		2,837	3,225	2,972	2,972	3,177
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3,409</b>	<b>3,845</b>	<b>3,747</b>	<b>3,747</b>	<b>3,872</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		1,780	1,971	1,993	1,170	1,556
Seed requirements - Besoins en semence		152	131	138	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		931	967	921	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>547</b>	<b>775</b>	<b>695</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,409</b>	<b>3,845</b>	<b>3,747</b>	..	..
<b>Barley - Orge</b>						
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
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 <sup>er</sup> août)		1,426	1,450	2,650	2,650	2,890
Production		10,313	12,210	11,592	11,592	9,241
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>11,739</b>	<b>13,660</b>	<b>14,242</b>	<b>14,242</b>	<b>12,131</b>
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		4,031	4,032	4,351	2,734	2,296
Seed requirements - Besoins en semence		376	349	302	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5,763	6,629	6,698	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,570</b>	<b>2,650</b>	<b>2,890</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>11,739</b>	<b>13,660</b>	<b>14,242</b>	..	..

Table 9 Producer deliveries<sup>1</sup> of coarse grainsTableau 9 Livraisons<sup>1</sup> de céréales secondaires

	Total		August to January Août à janvier				January 2007 <sup>P</sup>
	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>	Janvier 2007 <sup>P</sup>
	thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
<b>Manitoba</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	838	799	432	512	275	612	75
Barley - Orge	482	367	377	178	195	266	57
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,320</b>	<b>1,167</b>	<b>809</b>	<b>689</b>	<b>470</b>	<b>878</b>	<b>133</b>
<b>All grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>6,925</b>	<b>6,143</b>	<b>4,325</b>	<b>3,395</b>	<b>2,410</b>	<b>3,569</b>	<b>614</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	715	830	1,311	449	780	802	101
Barley - Orge	2,404	2,364	2,720	1,082	1,785	1,289	227
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>3,119</b>	<b>3,195</b>	<b>4,031</b>	<b>1,530</b>	<b>2,565</b>	<b>2,091</b>	<b>328</b>
<b>All grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>14,760</b>	<b>15,006</b>	<b>19,301</b>	<b>7,346</b>	<b>9,287</b>	<b>9,929</b>	<b>1,571</b>
<b>Alberta</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	199	341	250	171	115	142	33
Barley - Orge	1,753	1,301	1,254	652	754	741	176
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,952</b>	<b>1,642</b>	<b>1,504</b>	<b>823</b>	<b>869</b>	<b>882</b>	<b>208</b>
<b>All grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>9,870</b>	<b>10,556</b>	<b>11,574</b>	<b>5,415</b>	<b>5,199</b>	<b>5,426</b>	<b>1,058</b>
<b>Western Canada<sup>3</sup> - Total - Canada occidental<sup>3</sup></b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	1,786	1,988	2,011	1,146	1,177	1,567	213
Barley - Orge	4,740	4,069	4,392	1,934	2,766	2,311	465
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>6,527</b>	<b>6,058</b>	<b>6,402</b>	<b>3,080</b>	<b>3,943</b>	<b>3,878</b>	<b>678</b>
<b>All grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>31,774</b>	<b>31,847</b>	<b>35,371</b>	<b>16,249</b>	<b>17,030</b>	<b>18,989</b>	<b>3,267</b>
<b>Canada total</b>							
Oats <sup>2</sup> - Avoine <sup>2</sup>	1,844	2,054	2,082	1,175	1,220	1,602	216
Barley - Orge	4,783	4,080	4,434	1,943	2,808	2,313	466
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>6,627</b>	<b>6,134</b>	<b>6,516</b>	<b>3,118</b>	<b>4,028</b>	<b>3,915</b>	<b>681</b>
<b>All grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>33,808</b>	<b>33,718</b>	<b>37,163</b>	<b>17,249</b>	<b>17,949</b>	<b>20,377</b>	<b>3,331</b>

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 January		January
	Moyenne			Août à janvier		2007 <sup>P</sup>
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>	Janvier 2007 <sup>P</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
<b>Oats<sup>3</sup> - Avoine<sup>3</sup></b>						
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	0.2	0	8.1	0	36.7	0
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	0	0	0	0	13.3	0
Japan - Japon	13.2	8.2	6.4	4.3	3.4	1.9
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	14.8	8.2	6.4	4.3	3.4	1.9
Colombia - Colombie	0.5	0	0.7	0	0	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0.5	0	0.7	0	13.9	13.9
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	4.3	2.0	16.1	8.2	8.6	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	1,124.0	1,226.5	1,329.4	727.3	1,064.8	115.1
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>1,143.9</b>	<b>1,236.7</b>	<b>1,360.8</b>	<b>739.8</b>	<b>1,140.6</b>	<b>130.9</b>
<b>Barley - Orge</b>						
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	7.6	0	0	0	0	0
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	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	598.2	0	0
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	199.0	6.5	1,037.3	922.6	0	0
South Africa - Afrique du Sud	54.8	45.1	54.9	54.9	50.6	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	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	390.6	177.3	0
Japan - Japon	157.8	153.4	379.2	223.6	245.9	85.6
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	566.5	837.0	923.9	621.5	423.2	85.6
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	53.0	90.6	109.2	31.8	30.4	5.3
Mexico - Mexique	13.4	5.7	0	0	16.0	0
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	14.0	5.7	0	0	16.0	0
North America - Total - Amérique du Nord	352.8	185.9	102.2	45.6	126.7	38.7
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>1,258.0</b>	<b>1,170.8</b>	<b>2,227.6</b>	<b>1,676.4</b>	<b>647.0</b>	<b>129.6</b>

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 January		January
	Moyenne			Septembre à janvier		2007 <sup>P</sup>
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>	Janvier 2007 <sup>P</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
<b>Corn<sup>3,4</sup> - Maïs<sup>3,4</sup></b>						
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	7.1	23.5	8.3	3.3	0	0
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	11.6	0	112.7	0	91.1	91.1
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	6.6	9.8	26.5	24.9	21.9	0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	0.5	0.3	0.1	0	0.4	0.4
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Cuba	1.7	0	0	0	0	0
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	1.9	0.2	0.2	0.2	0	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	212.5	195.6	94.5	55.4	38.3	7.5
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>242.3</b>	<b>229.4</b>	<b>242.3</b>	<b>83.8</b>	<b>151.6</b>	<b>98.9</b>

	Average	Total		August to January		January
	Moyenne			Août à janvier		2007 <sup>P</sup>
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>	Janvier 2007 <sup>P</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
<b>Rye<sup>5</sup> - Seigle<sup>5</sup></b>						
Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	0.8	2.3	0.1	0.1	0	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0	0	0	0	0.2	0
Japan - Japon	23.5	27.3	16.7	7.0	6.0	2.2
Korea, South - Corée du Sud	1.2	3.3	1.2	0.1	1.1	0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	24.9	30.8	18.0	7.2	7.1	2.2
Australia - Australie	0.2	0	0	0	0	0
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	0.3	0	0	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	74.1	88.7	113.4	62.0	87.3	8.0
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>100.2</b>	<b>122.0</b>	<b>131.6</b>	<b>69.4</b>	<b>94.7</b>	<b>10.1</b>

**Rye<sup>5</sup> - Seigle<sup>5</sup>**

Western Europe <sup>1</sup> - Total - Europe occidentale <sup>1</sup>	0.8	2.3	0.1	0.1	0	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0	0	0	0	0.2	0
Japan - Japon	23.5	27.3	16.7	7.0	6.0	2.2
Korea, South - Corée du Sud	1.2	3.3	1.2	0.1	1.1	0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	24.9	30.8	18.0	7.2	7.1	2.2
Australia - Australie	0.2	0	0	0	0	0
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	0.3	0	0	0	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	74.1	88.7	113.4	62.0	87.3	8.0
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>100.2</b>	<b>122.0</b>	<b>131.6</b>	<b>69.4</b>	<b>94.7</b>	<b>10.1</b>

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 January		January
	Moyenne			Août à janvier		2007 <sup>P</sup>
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>T</sup>	2005/ 2006 <sup>T</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>	Janvier 2007 <sup>P</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
<b>Malt</b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Russia - Russie	0.5	0.5	0	0	0	0
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0.6</b>	<b>0.6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
South Africa - Afrique du Sud	31.4	33.3	36.0	33.7	15.7	0.2
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>31.4</b>	<b>33.3</b>	<b>36.0</b>	<b>33.7</b>	<b>15.7</b>	<b>0.2</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	7.3	8.7	7.9	4.3	0.7	0
Japan - Japon	182.2	139.2	154.2	69.7	73.2	12.2
Philippines	3.3	13.0	2.5	1.0	0.3	0
South Korea - Corée du sud	19.0	27.1	34.3	21.7	7.0	1.6
Vietnam - Viêt-nam	0.6	0.2	0	0	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>212.9</b>	<b>188.3</b>	<b>199.1</b>	<b>96.9</b>	<b>83.1</b>	<b>14.3</b>
Brazil - Brésil	24.2	27.1	38.3	14.7	16.9	11.4
Chile - Chili	4.0	0	5.1	5.1	5.1	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>34.2</b>	<b>40.7</b>	<b>61.3</b>	<b>27.8</b>	<b>30.9</b>	<b>11.4</b>
Belize	0.1	0.5	1.5	0.7	0.6	0.2
Costa Rica	3.8	6.8	11.8	9.0	6.9	0
Guatemala	8.3	12.9	7.0	0	1.0	0
Mexico - Mexique	63.5	78.7	64.8	30.5	26.4	0.7
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>74.6</b>	<b>100.3</b>	<b>86.2</b>	<b>41.0</b>	<b>35.9</b>	<b>1.3</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>141.6</b>	<b>153.8</b>	<b>175.8</b>	<b>69.3</b>	<b>96.8</b>	<b>25.7</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>505.9</b>	<b>517.0</b>	<b>558.4</b>	<b>268.7</b>	<b>262.4</b>	<b>52.9</b>
<b>Oat products - Produits d'avoine</b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.3</b>	<b>0.1</b>	<b>0.4</b>	<b>0.3</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.4</b>	<b>0.2</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	1.8	0.9	0.1	0.1	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2.1</b>	<b>1.3</b>	<b>1.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>	<b>0</b>
Australia - Australie	0	0.1	0.7	0.7	0.1	0.1
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.8</b>	<b>0.7</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>
Venezuela	2.4	0.4	0.6	0.2	0.2	0.1
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>4.0</b>	<b>0.5</b>	<b>1.7</b>	<b>0.2</b>	<b>6.2</b>	<b>0.6</b>
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	4.8	3.7	0.2
Jamaica - Jamaïque	1.8	2.2	2.2	1.0	1.1	0.3
Mexico - Mexique	6.8	2.7	12.6	7.3	5.1	0.9
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>15.6</b>	<b>14.0</b>	<b>26.0</b>	<b>15.8</b>	<b>12.1</b>	<b>1.9</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>178.1</b>	<b>222.8</b>	<b>250.7</b>	<b>129.4</b>	<b>133.6</b>	<b>22.1</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>200.2</b>	<b>238.9</b>	<b>281.5</b>	<b>146.9</b>	<b>153.4</b>	<b>25.2</b>

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 January		
				Août à janvier		
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2006/ 2007 <sup>p</sup>
<b>Flaxseed - Lin</b>						
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
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>208</b>	<b>93</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>336</b>
Production		672	517	1,082	1,082	1,041
Imports - Importations		24	39	38	32	5
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>904</b>	<b>648</b>	<b>1,144</b>	<b>1,138</b>	<b>1,382</b>
Grain exports - Exportations de céréales		577	468	537	266	423
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>577</b>	<b>468</b>	<b>537</b>	<b>266</b>	<b>423</b>
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	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>191</b>	<b>156</b>	<b>272</b>	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>136</b>	<b>24</b>	<b>336</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>904</b>	<b>648</b>	<b>1,144</b>	..	..
<b>Canola</b>						
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
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,190</b>	<b>609</b>	<b>1,587</b>	<b>1,587</b>	<b>2,019</b>
Production		6,248	7,728	9,660	9,660	9,105
Imports - Importations		208	108	140	78	100
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>7,646</b>	<b>8,444</b>	<b>11,386</b>	<b>11,325</b>	<b>11,224</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,389	3,412	5,409	2,510	2,862
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,389</b>	<b>3,412</b>	<b>5,409</b>	<b>2,510</b>	<b>2,862</b>
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		2,790	3,031	3,423	1,678	1,853
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	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>3,182</b>	<b>3,446</b>	<b>3,959</b>	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,076</b>	<b>1,587</b>	<b>2,019</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>7,646</b>	<b>8,444</b>	<b>11,386</b>	..	..

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 January		
		Septembre à janvier					
		2000/2001 to/à 2004/2005	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>
<b>Soybeans - Soya</b>							
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
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		48	45	20	90	90	200
In commercial positions <sup>1</sup> - En positions commerciales <sup>1</sup>		131	100	120	180	180	295
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>179</b>	<b>145</b>	<b>140</b>	<b>270</b>	<b>270</b>	<b>495</b>
Production		2,398	2,268	3,048	3,161	3,161	3,533
Imports - Importations		609	587	393	339	192	140
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3,186</b>	<b>3,000</b>	<b>3,581</b>	<b>3,770</b>	<b>3,623</b>	<b>4,168</b>
Grain exports - Exportations de céréales		802	914	1,122	1,316	800	1,189
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>802</b>	<b>914</b>	<b>1,122</b>	<b>1,316</b>	<b>800</b>	<b>1,189</b>
Crushings <sup>4</sup> - Total - Broyages <sup>4</sup>		1,639	1,500	1,610	1,493	555	539
Seed requirements - Besoins en semence		116	128	122	128	..	..
Residual <sup>2</sup> - Résiduel <sup>2</sup>		448	319	457	337	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>2,202</b>	<b>1,946</b>	<b>2,189</b>	<b>1,959</b>	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>182</b>	<b>140</b>	<b>270</b>	<b>495</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,186</b>	<b>3,000</b>	<b>3,581</b>	<b>3,770</b>	..	..

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

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

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

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

3. September to August crop year.

3. Campagne agricole septembre à août.

4. Source: Canadian Oilseed Processors Association.

Table 13 Canola crushings, Canada

Tableau 13 Broyages de canola, Canada

	Average Moyenne	Total		August to January		January 2007 <sup>P</sup>
		Août à janvier				
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
<b>Crushings - Broyages</b>	<b>2,790</b>	<b>3,031</b>	<b>3,423</b>	<b>1,678</b>	<b>1,853</b>	<b>303</b>
Oil produced - Huile produite	1,161	1,247	1,463	712	803	132
Meal produced - Tourteaux produits	1,742	1,904	2,025	1,008	1,090	178

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 January Août à janvier		
			2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2006/ 2007 <sup>p</sup>
<b>Flaxseed - Lin</b>							
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	
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 <sup>er</sup> août)		118	50	15	15	250	
Production		672	517	1,082	1,082	1,041	
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>790</b>	<b>567</b>	<b>1,097</b>	<b>1,097</b>	<b>1,291</b>	
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		576	441	572	317	420	
Seed requirements - Besoins en semence		31	36	36	..	..	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		110	75	239	..	..	
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>73</b>	<b>15</b>	<b>250</b>	..	..	
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>790</b>	<b>567</b>	<b>1,097</b>	..	..	
<b>Canola</b>							
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	
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>							
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 <sup>er</sup> août)		642	220	925	925	1,110	
Production		6,153	7,607	9,546	9,546	9,055	
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>6,795</b>	<b>7,827</b>	<b>10,471</b>	<b>10,471</b>	<b>10,165</b>	
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		5,950	6,614	8,803	4,259	4,762	
Seed requirements - Besoins en semence		33	39	38	..	..	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		275	249	519	..	..	
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>537</b>	<b>925</b>	<b>1,110</b>	..	..	
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>6,795</b>	<b>7,827</b>	<b>10,471</b>	..	..	

Table 15 Producer deliveries<sup>1</sup> of oilseedsTableau 15 Livraisons<sup>1</sup> des producteurs d'oléagineuses

	Total		August to January			January	
			Août à janvier			2007 <sup>P</sup>	
	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>	Janvier 2007 <sup>P</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
<b>Manitoba</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	172	118	87	91	50	58	4
Canola <sup>2</sup>	1,850	1,591	1,184	862	601	848	136
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>2,022</b>	<b>1,709</b>	<b>1,271</b>	<b>954</b>	<b>651</b>	<b>905</b>	<b>140</b>
<b>All grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>6,925</b>	<b>6,143</b>	<b>4,325</b>	<b>3,395</b>	<b>2,410</b>	<b>3,569</b>	<b>614</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	421	306	470	199	262	357	23
Canola <sup>2</sup>	2,650	2,406	4,058	1,205	1,925	2,007	362
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>3,072</b>	<b>2,712</b>	<b>4,528</b>	<b>1,403</b>	<b>2,187</b>	<b>2,364</b>	<b>385</b>
<b>All grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>14,760</b>	<b>15,006</b>	<b>19,301</b>	<b>7,346</b>	<b>9,287</b>	<b>9,929</b>	<b>1,571</b>
<b>Alberta</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	13	17	15	13	5	5	1
Canola <sup>2</sup>	2,216	2,617	3,562	1,434	1,733	1,907	346
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>2,229</b>	<b>2,634</b>	<b>3,576</b>	<b>1,448</b>	<b>1,739</b>	<b>1,913</b>	<b>347</b>
<b>All grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>9,870</b>	<b>10,556</b>	<b>11,574</b>	<b>5,415</b>	<b>5,199</b>	<b>5,426</b>	<b>1,058</b>
<b>Western Canada<sup>3</sup> - Total - Canada occidental<sup>3</sup></b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	606	441	572	304	317	420	29
Canola <sup>2</sup>	6,755	6,656	8,865	3,532	4,321	4,783	851
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>7,360</b>	<b>7,097</b>	<b>9,437</b>	<b>3,836</b>	<b>4,638</b>	<b>5,203</b>	<b>880</b>
<b>All grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>31,774</b>	<b>31,847</b>	<b>35,371</b>	<b>16,249</b>	<b>17,030</b>	<b>18,989</b>	<b>3,267</b>
<b>Canada total</b>							
Flaxseed <sup>2</sup> - Lin <sup>2</sup>	606	441	572	304	317	420	29
Canola <sup>2</sup>	6,811	6,715	8,898	3,580	4,348	4,800	854
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>7,416</b>	<b>7,156</b>	<b>9,471</b>	<b>3,883</b>	<b>4,665</b>	<b>5,220</b>	<b>883</b>
<b>All grains<sup>4</sup> - Total - Toutes céréales<sup>4</sup></b>	<b>33,808</b>	<b>33,718</b>	<b>37,163</b>	<b>17,249</b>	<b>17,949</b>	<b>20,377</b>	<b>3,331</b>

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 January		January
	Moyenne			Août à janvier		2007 <sup>P</sup>
	2000/2001	2004/	2005/	2005/	2006/	Janvier
	to/à	2005	2006 <sup>f</sup>	2006 <sup>f</sup>	2007 <sup>P</sup>	2007 <sup>P</sup>
	2004/2005					Janvier
						2007 <sup>P</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Belgium - Belgique	404.2	312.5	355.7	192.3	246.4	0.2
Germany - Allemagne	0	0	1.0	0.4	0.4	0.1
Netherlands - Pays-Bas	33.2	0	0.8	0.3	0.4	0.1
Spain - Espagne	3.5	3.0	0.7	0.2	0.2	0.1
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>440.8</b>	<b>315.5</b>	<b>360.2</b>	<b>194.4</b>	<b>248.9</b>	<b>0.7</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>3.7</b>	<b>0</b>	<b>0.3</b>	<b>0.2</b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>
Egypt - Égypte	11.4	0	12.3	4.8	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>11.4</b>	<b>0</b>	<b>13.7</b>	<b>5.7</b>	<b>0.3</b>	<b>0.1</b>
Algeria - Algérie	0.8	0	0	0	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0.8</b>	<b>0</b>	<b>1.0</b>	<b>0.4</b>	<b>1.1</b>	<b>0.1</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	0	0	27.1	3.4	14.8	6.9
Japan - Japon	33.2	19.0	15.1	8.7	51.8	45.0
Korea South - Corée du Sud	0.9	0	0	0	0.1	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>34.1</b>	<b>19.0</b>	<b>43.2</b>	<b>12.5</b>	<b>67.0</b>	<b>52.0</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.5</b>	<b>0.3</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.7</b>	<b>1.9</b>	<b>32.7</b>	<b>0.3</b>
Mexico - Mexique	0	0	5.5	2.7	2.2	0.3
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6.7</b>	<b>3.2</b>	<b>2.6</b>	<b>0.3</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>86.1</b>	<b>133.2</b>	<b>107.9</b>	<b>47.9</b>	<b>69.8</b>	<b>15.3</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>576.9</b>	<b>467.8</b>	<b>536.7</b>	<b>266.3</b>	<b>423.1</b>	<b>69.1</b>
<b>Canola</b>						
Belgium - Belgique	0.7	0	0	0	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>2.2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>243.9</b>	<b>42.4</b>	<b>285.1</b>	<b>65.9</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	555.9	275.0	614.4	310.8	445.4	206.1
Japan - Japon	1,689.4	1,746.1	1,954.9	993.2	1,025.4	201.5
Korea South - Corée du Sud	0	0	0	0	0	0
Pakistan	89.4	0	590.1	216.4	263.0	51.7
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2,342.8</b>	<b>2,037.7</b>	<b>3,274.2</b>	<b>1,536.8</b>	<b>1,740.6</b>	<b>459.3</b>
Australia	0	0	0	0	57.1	0
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>57.1</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Mexico - Mexique	787.9	944.1	1,273.9	728.6	450.0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>787.9</b>	<b>944.1</b>	<b>1,273.9</b>	<b>728.6</b>	<b>450.0</b>	<b>0</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>255.7</b>	<b>430.1</b>	<b>616.6</b>	<b>202.1</b>	<b>329.5</b>	<b>53.9</b>
<b>Total Exports - Exportations totales</b>	<b>3,388.7</b>	<b>3,412.0</b>	<b>5,408.6</b>	<b>2,509.8</b>	<b>2,862.3</b>	<b>579.1</b>

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

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

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

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

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

	Average	Total		September to January		January 2007 <sup>P</sup>
	Moyenne			Septembre à janvier		
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2005/ 2006 <sup>r</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>	Janvier 2007 <sup>P</sup>
metric tonnes - tonnes métriques						
<b>Soybeans - Soya</b>						
Belgium - Belgique	51,270	63,323	130,175	89,880	125,413	2,038
Denmark - Danemark	25,936	0	0	0	0	0
France	28,924	78,792	50,972	15,225	16,258	59
Germany - Allemagne	16,128	15,135	65,611	64,940	226	64
Italy - Italie	10,560	1,718	4,988	783	367	60
Netherlands - Pays-Bas	55,277	95,880	63,756	60,452	194,968	402
Portugal	5,527	27,511	107,378	107,378	65,503	0
Spain - Espagne	13,529	17,138	17,009	4,419	7,291	121
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>214,211</b>	<b>299,539</b>	<b>460,286</b>	<b>363,399</b>	<b>438,575</b>	<b>2,744</b>
Poland - Pologne	594	880	960	457	425	82
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>2,261</b>	<b>5,920</b>	<b>3,732</b>	<b>1,720</b>	<b>1,849</b>	<b>144</b>
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	95,940
Israel - Israël	845	1,381	21,346	336	2,461	157
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	245	503	775	316	368	61
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>99,222</b>	<b>250,143</b>	<b>216,174</b>	<b>193,748</b>	<b>309,926</b>	<b>96,238</b>
Algeria - Algérie	6,244	0	21	0	0	0
Mauritius - Maurice	112	138	140	59	61	20
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>6,755</b>	<b>440</b>	<b>466</b>	<b>203</b>	<b>628</b>	<b>127</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	7,222	13,021	8,036	4,038	91,169	89,607
Hong-Kong	23,242	19,146	23,491	9,113	10,896	1,756
Indonesia - Indonésie	5,586	154	43,081	42,749	139	41
Japan - Japon	191,882	268,321	324,612	107,288	124,769	44,363
Malaysia - Malaisie	99,381	98,339	139,513	44,089	89,190	4,908
Singapore - Singapour	19,023	13,735	17,158	7,548	7,355	919
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>360,188</b>	<b>434,159</b>	<b>583,808</b>	<b>223,083</b>	<b>386,165</b>	<b>184,373</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	384	469	490	196	316	59
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>607</b>	<b>469</b>	<b>530</b>	<b>196</b>	<b>316</b>	<b>59</b>
Surinam	23	56	61	21	41	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>31</b>	<b>77</b>	<b>61</b>	<b>21</b>	<b>41</b>	<b>0</b>
Cuba	3,539	0	39	0	0	0
Mexico - Mexique	5,264	26,159	88	0	68	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>14,573</b>	<b>26,717</b>	<b>969</b>	<b>500</b>	<b>548</b>	<b>136</b>
United States - États-Unis	103,618	104,438	50,168	17,122	51,295	11,841
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>103,618</b>	<b>104,438</b>	<b>50,168</b>	<b>17,122</b>	<b>51,295</b>	<b>11,841</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>801,465</b>	<b>1,121,902</b>	<b>1,316,195</b>	<b>799,991</b>	<b>1,189,343</b>	<b>295,661</b>

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

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

2. September to August crop year.

2. Campagne agricole septembre à août.

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

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

Destination No.	Total		August to January Août à janvier		January 2007 <sup>P</sup>	Total		
	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>	Janvier 2007 <sup>P</sup>	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>f</sup>	
	metric tonnes - tonnes métriques							
	<b>Canola oil</b>					<b>Linseed oil</b>		
	<b>Huile de canola</b>					<b>Huile de lin</b>		
1	Germany	0	109,932	40,492	48,571	5,553	0	0
2	Netherlands	0	123,109	12,739	74,930	23,774	0	0
3	United Kingdom	23	0	0	0	0	547	438
<b>4</b>	<b>Total Western Europe</b>	<b>380</b>	<b>246,755</b>	<b>66,797</b>	<b>123,946</b>	<b>29,494</b>	<b>609</b>	<b>475</b>
<b>5</b>	<b>Total Eastern Europe</b>	<b>45</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
6	Ethiopia	0	0	0	0	0	0	0
7	Sudan	369	717	717	0	0	0	0
<b>8</b>	<b>Total Middle East</b>	<b>2,234</b>	<b>2,202</b>	<b>1,810</b>	<b>413</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>9</b>	<b>Total Africa</b>	<b>4,316</b>	<b>4,599</b>	<b>4,599</b>	<b>80</b>	<b>0</b>	<b>42</b>	<b>0</b>
10	Hong Kong	15,542	24,042	14,973	9,557	0	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	42,705	95,496	26,163	9	907
14	Japan	41,602	19,693	14,224	6,919	1,706	6,142	8,002
15	Korea South	23,599	17,735	8,646	10,420	47	4,320	82
16	Singapore	123,426	9,452	7,375	111	10	43	76
17	Taiwan	36,570	21,700	9,527	9,698	0	3	16
<b>18</b>	<b>Total Asia</b>	<b>495,903</b>	<b>158,879</b>	<b>105,026</b>	<b>143,592</b>	<b>27,969</b>	<b>10,661</b>	<b>9,258</b>
19	New Zealand	230	217	96	92	15	0	23
<b>20</b>	<b>Total Oceania</b>	<b>234</b>	<b>1,204</b>	<b>1,029</b>	<b>107</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>23</b>
21	Colombia	1,355	2,073	1,665	2,753	577	21	0
22	Peru	2	186	180	21	21	0	0
<b>23</b>	<b>Total South America</b>	<b>4,369</b>	<b>5,333</b>	<b>4,916</b>	<b>2,798</b>	<b>599</b>	<b>61</b>	<b>0</b>
24	Haiti	0	1,234	1,234	0	0	0	0
<b>25</b>	<b>Total Central America and Antilles</b>	<b>23,460</b>	<b>28,021</b>	<b>13,711</b>	<b>15,057</b>	<b>2,590</b>	<b>6</b>	<b>4</b>
26	United States	522,222	702,467	324,303	349,239	56,170	2,370	3,356
<b>27</b>	<b>Total North America</b>	<b>522,222</b>	<b>702,467</b>	<b>324,303</b>	<b>349,239</b>	<b>56,170</b>	<b>2,370</b>	<b>3,356</b>
<b>28</b>	<b>Total exports</b>	<b>1,053,163</b>	<b>1,149,471</b>	<b>522,196</b>	<b>635,267</b>	<b>116,868</b>	<b>13,749</b>	<b>13,117</b>
	<b>Canola meal</b>					<b>Linseed meal</b>		
	<b>Tourteaux de canola</b>					<b>Tourteaux de graine de lin</b>		
29	Belgium	0	0	0	0	0	0	0
30	Ireland	41,418	13,648	13,648	0	0	0	0
<b>31</b>	<b>Total Western Europe</b>	<b>41,418</b>	<b>13,648</b>	<b>13,648</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>32</b>	<b>Total Eastern Europe</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>33</b>	<b>Total Middle East</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>34</b>	<b>Total Africa</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
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	8,991	6,202	368	0	0
<b>38</b>	<b>Total Asia</b>	<b>43,217</b>	<b>19,103</b>	<b>11,701</b>	<b>17,047</b>	<b>1,693</b>	<b>364</b>	<b>30</b>
<b>39</b>	<b>Total Oceania</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>40</b>	<b>Total South America</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>25</b>
<b>41</b>	<b>Total Central America and Antilles</b>	<b>864</b>	<b>268</b>	<b>0</b>	<b>603</b>	<b>91</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
42	United States	1,328,435	1,455,946	705,242	756,797	125,471	16,780	16,619
<b>43</b>	<b>Total North America</b>	<b>1,328,435</b>	<b>1,455,946</b>	<b>705,242</b>	<b>756,797</b>	<b>125,471</b>	<b>16,780</b>	<b>16,619</b>
<b>44</b>	<b>Total exports</b>	<b>1,413,933</b>	<b>1,488,965</b>	<b>730,591</b>	<b>774,447</b>	<b>127,255</b>	<b>17,177</b>	<b>16,675</b>



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

August to January Août à janvier		January 2007 <sup>P</sup> Janvier 2007 <sup>P</sup>	Total		September to January Septembre à janvier		January 2007 <sup>P</sup> Janvier 2007 <sup>P</sup>	Destination	No.	
2005/ 2006 <sup>f</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>		2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>				
metric tonnes - tonnes métriques			metric tonnes - tonnes métriques							
<b>Linseed oil</b> Huile de lin			<b>Soybean oil</b> Huile de soya							
0	0	0	0	0	0	0	0	Allemagne	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	Pays-Bas	2	
248	180	45	0	0	0	0	0	Royaume-Uni	3	
<b>280</b>	<b>180</b>	<b>45</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>4</b>	
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe orientale</b>	<b>5</b>	
0	0	0	0	0	0	0	0	Éthiopie	6	
0	0	0	0	1,326	1,326	0	0	Soudan	7	
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1,780</b>	<b>1,326</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>8</b>	
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>358</b>	<b>571</b>	<b>0</b>	<b>890</b>	<b>488</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>9</b>	
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	
3,362	1,196	22	0	0	0	10	0	Japon	14	
0	906	320	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	0	0	Taiwan	17	
<b>4,344</b>	<b>2,258</b>	<b>371</b>	<b>625</b>	<b>1,887</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>Total Asie</b>	<b>18</b>	
16	86	0	0	0	0	0	0	Nouvelle-Zélande	19	
<b>16</b>	<b>86</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Océanie</b>	<b>20</b>	
0	0	0	0	0	0	0	0	Colombie	21	
0	0	0	0	0	0	0	0	Pérou	22	
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique du Sud</b>	<b>23</b>	
0	0	0	0	2,118	1,614	0	0	Haïti	24	
<b>3</b>	<b>321</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>2,565</b>	<b>1,614</b>	<b>211</b>	<b>9</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>25</b>	
1,950	1,102	187	8,057	16,365	6,874	3,452	1,087	États-Unis	26	
<b>1,950</b>	<b>1,102</b>	<b>187</b>	<b>8,057</b>	<b>16,365</b>	<b>6,874</b>	<b>3,452</b>	<b>1,087</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>27</b>	
<b>6,592</b>	<b>3,947</b>	<b>605</b>	<b>9,054</b>	<b>23,167</b>	<b>9,820</b>	<b>4,565</b>	<b>1,584</b>	<b>Exportations totales</b>	<b>28</b>	
<b>Linseed meal</b> Tourteaux de graine de lin			<b>Soybean meal</b> 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	
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14,450</b>	<b>5,000</b>	<b>5,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe orientale</b>	<b>31</b>	
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Europe occidentale</b>	<b>32</b>	
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Moyen-Orient</b>	<b>33</b>	
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2,000</b>	<b>7,500</b>	<b>5,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Afrique</b>	<b>34</b>	
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	
<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Asie</b>	<b>38</b>	
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Océanie</b>	<b>39</b>	
<b>13</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique du Sud</b>	<b>40</b>	
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>426</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>Total Amérique centrale et Antilles</b>	<b>41</b>	
9,034	8,300	3,772	70,538	102,909	38,964	45,589	8,772	États-Unis	42	
<b>9,034</b>	<b>8,300</b>	<b>3,772</b>	<b>70,538</b>	<b>102,909</b>	<b>38,964</b>	<b>45,589</b>	<b>8,772</b>	<b>Total Amérique du Nord</b>	<b>43</b>	
<b>9,077</b>	<b>8,305</b>	<b>3,772</b>	<b>87,414</b>	<b>115,461</b>	<b>49,017</b>	<b>45,589</b>	<b>8,772</b>	<b>Exportations totales</b>	<b>44</b>	

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 January	
		Moyenne			Août à janvier	
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2006/ 2007 <sup>p</sup>
<b>Dried beans - Fèves sèches</b>						
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
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Production		303.1	213.6	318.9	318.9	372.7
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		36.1	28.1	38.6	20.8	25.4
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		281.9	277.7	284.4	155.9	192.2
<b>Canary seed - Alpiste des Canaries</b>						
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
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Production		199.5	300.5	227.2	227.2	117.3
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		0.1	0	0	0	0
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		158.4	163.1	185.2	87.6	88.1
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	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>55.4</b>	<b>168.0</b>	<b>190.0</b>	..	..
<b>Dry peas - Pois secs</b>						
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
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Production		2,347.4	3,338.2	3,099.8	3,099.8	2,806.3
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		32.1	57.3	75.5	49.8	45.5
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		1,474.3	1,853.0	2,567.4	1,503.4	1,231.5
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	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>277.0</b>	<b>595.0</b>	<b>480.0</b>	..	..
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
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
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Production		10.7	1.5	4.6	4.6	6.5
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		0.8	0.7	0.9	0.3	0.4
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		5.8	3.7	4.0	2.4	1.9

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 January	
		Moyenne			Août à janvier	
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>
<b>Mustard seed - Graines de moutarde</b>						
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 <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		3.2	1.3	0.2	0.1	0.4
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		135.1	119.0	133.1	58.3	68.7
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	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>81.0</b>	<b>194.0</b>	<b>190.0</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Sunflower seed - Graines de tournesol</b>						
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 <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		23.9	35.0	26.3	16.3	6.5
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		80.4	31.9	45.6	23.1	41.8
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	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>33.8</b>	<b>18.0</b>	<b>27.0</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Lentils - Lentilles</b>						
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 <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		7.2	10.0	7.6	5.3	9.3
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		418.1	450.9	671.3	386.0	405.0
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	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>112.0</b>	<b>245.0</b>	<b>475.0</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
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 <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		6.4	3.8	6.8	4.1	3.3
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		109.9	46.6	64.0	42.0	80.3

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 January		January
	Moyenne			Août à janvier		2007 <sup>P</sup>
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>F</sup>	2005/ 2006 <sup>F</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>	Janvier 2007 <sup>P</sup>
metric tonnes - tonnes métriques						
<b>Dry peas - Pois secs</b>						
Belgium - Belgique	85,908	34,628	57,324	36,280	50,032	43
Italy - Italie	24,001	4,867	5,630	2,865	4,730	671
Netherlands - Pays-Bas	2,023	4,289	326	213	11,530	292
Spain - Espagne	338,380	514,315	805,868	530,700	139,347	825
United Kingdom - Royaume-Uni	3,729	2,215	2,801	1,236	1,823	248
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>494,269</b>	<b>563,338</b>	<b>874,277</b>	<b>572,477</b>	<b>231,523</b>	<b>2,972</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>4,760</b>	<b>4,047</b>	<b>12,156</b>	<b>6,173</b>	<b>4,896</b>	<b>1,535</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>27,874</b>	<b>59,155</b>	<b>84,252</b>	<b>38,597</b>	<b>39,222</b>	<b>3,340</b>
Algeria - Algérie	5,727	7,731	6,683	5,503	5,774	2,346
South Africa - Afrique du Sud	11,016	9,479	18,821	5,506	4,698	1,003
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>32,329</b>	<b>40,956</b>	<b>59,807</b>	<b>27,585</b>	<b>24,488</b>	<b>7,975</b>
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	188,793	141,949	26,007
India - Inde	431,615	590,826	631,106	509,290	622,851	41,884
Japan - Japon	13,154	8,717	10,981	4,834	5,355	1,417
Malaysia - Malaisie	1,140	2,072	2,053	849	1,919	645
Pakistan	35,488	50,781	133,931	34,846	44,128	17,188
Philippines - Philippines	9,074	10,166	6,947	1,930	3,841	1,225
Taiwan	9,349	11,400	9,800	5,313	4,952	917
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>706,287</b>	<b>974,085</b>	<b>1,349,059</b>	<b>803,488</b>	<b>876,950</b>	<b>92,309</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>5,545</b>	<b>3,759</b>	<b>1,965</b>	<b>1,742</b>	<b>525</b>	<b>270</b>
Colombia - Colombie	45,710	33,577	24,216	1,686	11,662	3,585
Ecuador - Équateur	5,723	2,411	5,744	2,924	1,523	136
Peru - Pérou	16,248	38,337	15,137	6,838	4,055	436
Venezuela	11,646	18,845	10,661	6,135	6,082	1,420
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>100,997</b>	<b>109,865</b>	<b>71,503</b>	<b>23,766</b>	<b>30,144</b>	<b>6,724</b>
Cuba - Cuba	60,096	45,650	55,042	25	18	0
Mexico - Mexique	4,803	5,236	10,254	5,525	3,702	719
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>72,263</b>	<b>58,577</b>	<b>71,940</b>	<b>9,085</b>	<b>7,427</b>	<b>1,229</b>
United States - États-Unis	29,946	39,189	42,445	20,498	16,338	3,368
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>29,946</b>	<b>39,189</b>	<b>42,445</b>	<b>20,498</b>	<b>16,338</b>	<b>3,368</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>1,474,271</b>	<b>1,852,971</b>	<b>2,567,403</b>	<b>1,503,411</b>	<b>1,231,513</b>	<b>119,722</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Spain - Espagne	4,744	4,764	5,590	3,411	3,320	498
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>14,911</b>	<b>11,226</b>	<b>13,641</b>	<b>7,282</b>	<b>21,116</b>	<b>2,605</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>89</b>	<b>199</b>	<b>80</b>	<b>24</b>	<b>115</b>	<b>24</b>
Egypt - Égypte	2,460	565	1,088	580	1,817	311
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>10,431</b>	<b>2,128</b>	<b>8,300</b>	<b>4,071</b>	<b>20,526</b>	<b>4,022</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>5,863</b>	<b>2,635</b>	<b>1,592</b>	<b>533</b>	<b>3,673</b>	<b>1,722</b>
Bangladesh	9,281	1,784	1,347	1,066	971	0
India - Inde	45,052	4,153	4,677	3,730	12,643	184
Pakistan - Pakistan	10,865	9,038	21,755	19,446	15,486	800
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>66,661</b>	<b>15,910</b>	<b>28,582</b>	<b>24,383</b>	<b>29,324</b>	<b>1,074</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>67</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>67</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	3,082	4,242	4,112	2,075	2,587	595
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>5,802</b>	<b>7,760</b>	<b>5,970</b>	<b>3,306</b>	<b>2,938</b>	<b>738</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,757</b>	<b>1,340</b>	<b>2,369</b>	<b>757</b>	<b>421</b>	<b>41</b>
United States - États-Unis	4,364	5,333	3,498	1,675	2,132	520
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>4,364</b>	<b>5,333</b>	<b>3,498</b>	<b>1,675</b>	<b>2,132</b>	<b>520</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>109,945</b>	<b>46,575</b>	<b>64,033</b>	<b>42,030</b>	<b>80,313</b>	<b>10,745</b>

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 January		January
	Moyenne			Août à janvier		2007 <sup>P</sup>
	2000/2001	2004/	2005/	2005/	2006/	Janvier
	to/à	2005	2006 <sup>f</sup>	2006 <sup>f</sup>	2007 <sup>P</sup>	2007 <sup>P</sup>
	2004/2005					Janvier
						2007 <sup>P</sup>
metric tonnes - tonnes métriques						
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Belgium - Belgique	22,439	9,080	12,360	5,519	4,074	413
France	9,017	8,457	9,577	4,396	5,972	947
Germany - Allemagne	12,434	14,592	14,976	8,020	5,495	1,344
Greece - Grèce	8,359	7,995	9,462	6,409	8,601	518
Italy - Italie	18,434	17,765	26,942	18,465	16,291	1,734
Spain - Espagne	14,982	19,213	37,179	22,980	18,764	3,172
United Kingdom - Royaume-Uni	2,496	3,151	6,035	3,206	3,521	579
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>94,499</b>	<b>85,551</b>	<b>123,857</b>	<b>71,544</b>	<b>66,971</b>	<b>9,413</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>5,114</b>	<b>6,422</b>	<b>11,428</b>	<b>4,383</b>	<b>5,438</b>	<b>542</b>
Egypt - Égypte	23,018	16,757	54,022	42,488	21,789	3,687
Israel - Israël	3,734	5,135	5,669	3,966	4,964	316
Lebanon - Liban	2,495	2,445	4,714	2,038	1,804	243
Turkey - Turquie	22,837	24,861	80,525	52,610	25,552	136
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>63,399</b>	<b>62,293</b>	<b>173,909</b>	<b>115,299</b>	<b>119,107</b>	<b>13,670</b>
Algeria - Algérie	47,527	67,548	50,258	39,503	45,457	6,684
Morocco - Maroc	14,438	15,435	21,888	17,447	10,619	487
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>64,246</b>	<b>85,378</b>	<b>77,351</b>	<b>58,224</b>	<b>58,697</b>	<b>7,860</b>
Bangladesh	13,574	10,432	14,723	2,788	17,988	6,753
India - Inde	16,148	11,109	25,722	11,598	14,469	2,330
Pakistan	8,894	7,571	27,043	12,204	29,404	5,953
Sri Lanka	4,547	2,923	3,430	2,467	5,212	346
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>41,125</b>	<b>32,413</b>	<b>72,213</b>	<b>29,808</b>	<b>69,350</b>	<b>15,822</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>427</b>	<b>554</b>	<b>1,016</b>	<b>390</b>	<b>756</b>	<b>146</b>
Brazil - Brésil	10,541	12,686	12,281	6,293	4,826	178
Colombia - Colombie	46,404	52,339	59,195	25,988	25,329	5,365
Ecuador - Équateur	11,674	12,113	14,922	7,362	7,916	1,370
Peru - Pérou	9,064	9,915	19,840	8,045	7,154	1,146
Venezuela	15,453	27,351	25,541	19,214	8,243	2,160
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>112,125</b>	<b>138,947</b>	<b>161,251</b>	<b>75,556</b>	<b>60,978</b>	<b>11,378</b>
Mexico - Mexique	22,911	22,557	32,833	21,933	17,867	4,587
Panama	2,434	3,847	6,387	3,260	2,072	452
Trinidad-Tobago - Trinité-Tobago	1,661	2,100	2,306	1,020	773	170
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>30,474</b>	<b>32,720</b>	<b>43,699</b>	<b>27,015</b>	<b>21,377</b>	<b>5,386</b>
United States - États-Unis	6,691	6,599	6,527	3,799	2,277	426
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>6,694</b>	<b>6,606</b>	<b>6,529</b>	<b>3,800</b>	<b>2,277</b>	<b>426</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>418,103</b>	<b>450,884</b>	<b>671,253</b>	<b>386,020</b>	<b>404,950</b>	<b>64,644</b>
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Belgium - Belgique	110	0	0	0	0	0
Germany - Allemagne	0	0	478	0	77	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>132</b>	<b>136</b>	<b>534</b>	<b>6</b>	<b>157</b>	<b>10</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	2,741	1,336	1,576	996	610	172
Thailand - Thaïlande	362	362	544	544	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2,866</b>	<b>1,825</b>	<b>2,126</b>	<b>1,540</b>	<b>610</b>	<b>172</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>41</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
United States - États-Unis	2,764	1,731	1,254	814	1,107	145
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>2,764</b>	<b>1,731</b>	<b>1,254</b>	<b>814</b>	<b>1,107</b>	<b>145</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>5,804</b>	<b>3,712</b>	<b>3,951</b>	<b>2,396</b>	<b>1,874</b>	<b>328</b>

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 January		January
	Moyenne			Août à janvier		2007 <sup>P</sup>
	2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2005/ 2006 <sup>t</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>	Janvier 2007 <sup>P</sup>
metric tonnes - tonnes métriques						
<b>Mustard seed - Graines de moutarde</b>						
Belgium - Belgique	34,952	26,565	28,444	15,168	13,304	563
France	596	250	419	395	686	600
Germany - Allemagne	5,193	7,782	5,761	2,811	4,029	677
Netherlands - Pays-Bas	7,236	3,480	6,205	3,008	2,890	646
Switzerland - Suisse	1,565	878	406	200	62	0
United Kingdom - Royaume-Uni	1,489	1,558	1,850	940	791	60
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>51,540</b>	<b>41,469</b>	<b>44,078</b>	<b>22,944</b>	<b>22,315</b>	<b>2,666</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>106</b>	<b>269</b>	<b>176</b>	<b>154</b>	<b>321</b>	<b>103</b>
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	323	482	252	43	123	82
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>437</b>	<b>717</b>	<b>442</b>	<b>103</b>	<b>185</b>	<b>82</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>950</b>	<b>2,161</b>	<b>2,047</b>	<b>1,110</b>	<b>1,027</b>	<b>217</b>
Bangladesh	19,739	0	10,963	0	845	845
India	2,231	3,119	2,976	956	1,999	503
Japan - Japon	7,749	8,342	6,577	3,444	3,312	556
Korea South - Corée du Sud	1,544	2,036	2,519	1,537	1,191	0
Thailand - Thaïlande	2,930	2,774	2,951	1,703	1,804	275
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>30,831</b>	<b>16,913</b>	<b>27,823</b>	<b>8,297</b>	<b>9,469</b>	<b>2,258</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>549</b>	<b>1,040</b>	<b>595</b>	<b>289</b>	<b>544</b>	<b>0</b>
Brazil - Brésil	271	495	351	70	230	41
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,608</b>	<b>1,888</b>	<b>2,224</b>	<b>766</b>	<b>1,250</b>	<b>191</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>441</b>	<b>350</b>	<b>438</b>	<b>179</b>	<b>224</b>	<b>57</b>
United States - États-Unis	48,682	54,138	55,268	24,427	33,353	7,671
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>48,687</b>	<b>54,159</b>	<b>55,268</b>	<b>24,427</b>	<b>33,353</b>	<b>7,671</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>135,149</b>	<b>118,967</b>	<b>133,090</b>	<b>58,269</b>	<b>68,689</b>	<b>13,244</b>
<b>Canary seed - Alpiste des Canaries</b>						
Belgium - Belgique	28,000	25,612	32,729	16,384	12,687	403
Germany - Allemagne	849	1,863	2,018	941	529	0
Greece - Grèce	512	351	567	282	462	23
Italy - Italie	4,441	3,185	2,479	1,104	1,616	299
Netherlands - Pays-Bas	1,851	2,454	629	245	617	0
Spain - Espagne	10,172	10,868	12,847	6,219	7,629	1,544
United Kingdom - Royaume-Uni	338	640	198	87	22	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>50,600</b>	<b>50,800</b>	<b>56,693</b>	<b>26,992</b>	<b>26,384</b>	<b>2,608</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>57</b>	<b>64</b>	<b>181</b>	<b>96</b>	<b>42</b>	<b>21</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>2,317</b>	<b>2,004</b>	<b>2,493</b>	<b>1,270</b>	<b>1,193</b>	<b>90</b>
Algeria	1,246	1,109	1,178	443	1,146	115
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2,358</b>	<b>2,125</b>	<b>2,786</b>	<b>1,320</b>	<b>1,623</b>	<b>115</b>
Japan - Japon	1,135	1,155	1,246	408	710	22
Taiwan	1,123	1,200	1,380	651	534	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>3,306</b>	<b>3,522</b>	<b>4,391</b>	<b>2,075</b>	<b>1,958</b>	<b>196</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>529</b>	<b>663</b>	<b>333</b>	<b>144</b>	<b>238</b>	<b>43</b>
Brazil - Brésil	25,103	24,202	25,025	11,154	12,048	866
Chile - Chili	2,986	3,896	3,137	1,662	2,974	197
Colombia - Colombie	4,553	5,133	6,339	3,230	3,922	916
Venezuela	5,209	7,413	6,322	3,973	3,105	736
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>40,185</b>	<b>45,089</b>	<b>46,138</b>	<b>21,801</b>	<b>24,967</b>	<b>2,965</b>
Mexico - Mexique	38,993	40,055	53,791	25,291	23,807	4,093
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>40,757</b>	<b>42,711</b>	<b>57,816</b>	<b>26,835</b>	<b>25,421</b>	<b>4,335</b>
United States - États-Unis	18,267	16,145	14,331	7,081	6,235	986
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>18,267</b>	<b>16,145</b>	<b>14,331</b>	<b>7,081</b>	<b>6,235</b>	<b>986</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>158,376</b>	<b>163,122</b>	<b>185,163</b>	<b>87,614</b>	<b>88,060</b>	<b>11,359</b>

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 January		January 2007 <sup>P</sup>
				Août à janvier		
		2000/2001 to/à 2004/2005	2004/ 2005	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2005/ 2006 <sup>f</sup>	2006/ 2007 <sup>P</sup>
metric tonnes - tonnes métriques						
<b>Dried beans - Fèves sèches</b>						
Belgium - Belgique	3,217	5,196	1,651	696	612	125
France	4,692	4,576	3,647	1,858	1,864	396
Germany - Allemagne	3,532	2,739	1,947	661	1,649	227
Greece - Grèce	4,979	5,917	5,808	4,302	4,671	412
Italy - Italie	18,015	18,741	22,423	13,143	14,697	2,063
Netherlands - Pays-Bas	4,555	2,237	2,184	887	12,332	392
Spain - Espagne	7,872	6,005	6,163	4,277	4,651	704
United Kingdom - Royaume-Uni	55,561	61,238	60,226	32,406	39,392	7,699
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>109,524</b>	<b>112,140</b>	<b>111,560</b>	<b>62,956</b>	<b>86,158</b>	<b>12,890</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>4,845</b>	<b>5,986</b>	<b>7,277</b>	<b>4,357</b>	<b>5,400</b>	<b>928</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>5,668</b>	<b>3,239</b>	<b>4,310</b>	<b>1,614</b>	<b>2,354</b>	<b>138</b>
South Africa - Afrique du Sud	905	39	4,042	711	570	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>13,679</b>	<b>8,046</b>	<b>15,422</b>	<b>7,813</b>	<b>10,401</b>	<b>1,009</b>
Japan - Japon	10,206	15,586	12,265	4,953	8,779	1,663
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>14,587</b>	<b>19,854</b>	<b>18,803</b>	<b>8,518</b>	<b>16,488</b>	<b>4,126</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	4,244	4,559	3,201	2,829	664	20
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>5,439</b>	<b>5,675</b>	<b>6,183</b>	<b>3,769</b>	<b>1,856</b>	<b>167</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>6,646</b>	<b>3,301</b>	<b>6,592</b>	<b>1,846</b>	<b>949</b>	<b>68</b>
Dominican Republic - République Dominicaine	8,984	13,592	12,578	9,601	6,515	436
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>20,047</b>	<b>22,108</b>	<b>31,224</b>	<b>19,366</b>	<b>14,575</b>	<b>2,261</b>
United States - États-Unis	101,438	97,334	83,071	45,650	54,065	9,637
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>101,438</b>	<b>97,334</b>	<b>83,071</b>	<b>45,650</b>	<b>54,065</b>	<b>9,637</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>281,872</b>	<b>277,683</b>	<b>284,442</b>	<b>155,888</b>	<b>192,245</b>	<b>31,224</b>
<b>Sunflower seed - Graines de tournesol</b>						
Germany - Allemagne	633	47	115	72	49	24
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>2,316</b>	<b>666</b>	<b>1,166</b>	<b>562</b>	<b>348</b>	<b>64</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>525</b>	<b>220</b>	<b>206</b>	<b>69</b>	<b>23</b>	<b>0</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>3,776</b>	<b>679</b>	<b>5,362</b>	<b>1,105</b>	<b>6,958</b>	<b>1,120</b>
Algeria - Algérie	968	121	312	48	632	23
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>978</b>	<b>128</b>	<b>420</b>	<b>116</b>	<b>642</b>	<b>23</b>
Japan - Japon	821	192	68	22	24	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>1,153</b>	<b>236</b>	<b>1,110</b>	<b>199</b>	<b>47</b>	<b>22.68</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>745</b>	<b>480</b>	<b>1,024</b>	<b>272</b>	<b>246</b>	<b>0</b>
Mexico - Mexique	1,690	886	2,797	425	1,713	310
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>3,068</b>	<b>2,354</b>	<b>5,267</b>	<b>1,563</b>	<b>2,401</b>	<b>370</b>
United States - États-Unis	67,841	27,128	31,066	19,175	31,129	8,714
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>67,841</b>	<b>27,128</b>	<b>31,066</b>	<b>19,175</b>	<b>31,129</b>	<b>8,714</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>80,444</b>	<b>31,890</b>	<b>45,622</b>	<b>23,059</b>	<b>41,794</b>	<b>10,313</b>

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

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

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

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							
<b>All wheat - Tout blé</b>							
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 <sup>2</sup>	37.0	19.6 <sup>2</sup>	9.3	8.1 <sup>2</sup>
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	30.5	12.9
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	14.0	118.0	12.8
Europe, other - Europe, autres (July to June - Juill. à juin)	2002/2003	12.6	2.0	18.5	1.9	13.4	3.2
	2003/2004	7.6	4.2	15.0	0.1	12.9	2.0
	2004/2005	15.5	1.8	19.3	1.4	13.9	4.0
	2005/2006	13.2	1.6	18.7	1.9	13.6	3.3
	2006/2007	12.2	1.5	17.0	2.2	12.8	2.0
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	10.0	37.1	2.8
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	0.7	139.1	2.5	101.0	35.6
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	72.8	0.4	70.4	2.0
	2006/2007	69.4	6.0	77.4	0.3	73.6	3.5
World <sup>1</sup> - Mondial <sup>1</sup>	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	620.6	113.6	885.4	113.6	624.3	147.5
	2006/2007	593.1	110.7	851.3	110.7	619.3	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 Pays ou région		Imports		Total	Exports	Domestic	Ending
		Production	Importations	supplies	Exportations	utilization	stocks
		millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques					
<b>Barley - Orge</b>							
Canada (Aug. to July - Août à juill.)	2002/2003	7.5	0.3	9.7	0.9	7.2	1.5
	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 <sup>2</sup>	9.5	1.5 <sup>2</sup>
Australia - Australie (Nov. to Oct. - Nov. à oct.)	2002/2003	3.9	0	5.7	2.2	2.8	0.9
	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 (Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2002/2003	56.5	1.4	67.9	6.3	54.4	8.5
	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
<b>Corn - Maïs</b>							
Argentina - Argentine (Mar. to Feb. - Mars à févr.)	2002/2003	15.5	0	15.8	12.3	4.1	0.5
	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	21.5	0	22.1	13.5	7.5	1.1
United States - États-Unis (Sept. to Aug. - Sept. à août)	2002/2003	227.8	0.4	268.8	40.9	200.8	27.6
	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	242.8	19.1
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>							
E.U. 25 - U.E. 25 (Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2002/2003	137.9	6.7	166.8	9.7	135.4	21.6
	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	4.2	134.9	15.7
Europe, other - Europe, autres (Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2002/2003	22.1	1.2	25.6	1.1	21.0	3.0
	2003/2004	18.7	1.6	23.3	0.5	21.1	1.7
	2004/2005	29.1	0.7	31.5	2.4	24.9	4.1
	2005/2006	26.8	0.7	31.6	2.5	24.9	4.2
	2006/2007	24.0	0.7	28.8	2.5	24.1	2.2
Russian Federation - Fédération de Russie (July to June - Juill. à juin)	2002/2003	33.4	0.4	40.5	3.5	29.9	7.2
	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 (July to June - Juill. à juin)	2002/2003	130.7	1.8	218.1	15.3	136.3	66.4
	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	4.0	151.3	34.0
World <sup>1</sup> - Mondial <sup>1</sup>	2002/2003	875.1	104.6	1,176.1	104.6	901.5	169.9
	2003/2004	915.9	103.0	1,188.8	103.0	945.8	139.9
	2004/2005	1,014.0	102.0	1,255.9	102.0	975.9	178.0
	2005/2006	977.5	109.1	1,264.6	109.1	989.1	166.4
	2006/2007	966.7	107.9	1,241.0	107.9	1,014.5	118.6

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, March 2007.

Source: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, excluant le Canada, mars 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					
<b>Production</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	2,336	2,268	3,048	3,161	3,533
Brazil - Brésil	52,000	51,000	53,000	55,000	57,000
United States - États-Unis	75,010	66,778	85,013	83,368	86,770
World - Mondial	196,774	186,512	215,724	217,894	229,398
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	48,549	46,862
Flaxseed - Lin:					
Canada <sup>1</sup>	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
<b>Exports - Exportations</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	723	914	1,122	1,316	1,600 <sup>1</sup>
Brazil - Brésil	19,629	20,417	20,137	25,911	25,900
United States - États-Unis	28,423	24,128	29,860	25,778	29,937
World - Mondial	61,074	55,988	64,635	64,068	69,508
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,394	3,754	3,412	5,409	5,650 <sup>1</sup>
World - Mondial	4,128	5,480	4,900	6,998	7,534
Flaxseed - Lin:					
Canada	577	609	468	537	650 <sup>1</sup>
World - Mondial	786	823	666	907	..
<b>Crushings - Broyages</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	1,763 <sup>3</sup>	1,500 <sup>3</sup>	1,610 <sup>3</sup>	1,493 <sup>3</sup>	1,475 <sup>1</sup>
Brazil - Brésil	27,168	29,323	29,252	28,050	27,900
United States - États-Unis	43,948	41,632	46,160	47,320	48,444
World - Mondial	165,510	163,713	175,683	184,292	194,125
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	2,225	3,390	3,031	3,423	3,475 <sup>1</sup>
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	12,900
World - Mondial	31,617	36,543	43,661	47,331	49,168
<b>Ending stocks - Stocks de fermeture</b>					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	16,636	15,507	16,750	15,270	16,101
United States - États-Unis	4,853	3,059	6,960	12,229	16,200
World - Mondial	43,665	38,804	48,453	52,327	57,499
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	894	609	1,587	2,019	1,700 <sup>1</sup>
World - Mondial	1,800	1,809	4,466	5,395	..
<b>Meal production - Production des tourteaux</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada <sup>3</sup>	1,370	1,249	1,230	1,182	..
Brazil - Brésil	21,449	22,360	22,658	21,659	21,629
United States - États-Unis	34,649	32,953	36,936	37,414	38,484
World - Mondial	130,328	128,542	138,761	144,927	152,974
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,390	2,120	1,904	2,025	..
World - Mondial	18,816	21,824	24,162	26,175	27,373
<b>Oil production - Production d'huile</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada <sup>3</sup>	324	278	275	281	..
Brazil - Brésil	5,205	5,588	5,550	5,325	5,300
United States - États-Unis	8,360	7,748	8,781	9,250	9,147
World - Mondial	30,542	30,049	32,448	34,321	35,823
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	926	1,395	1,247	1,463	..
World - Mondial	12,213	14,143	15,741	17,173	18,032

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, March 2007 and OILWORLD.

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

Table 22 Cash special crop prices

Tableau 22 Prix au comptant des cultures spéciales

	Crop year average		Monthly average		January 2007		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Janvier 2007		
	2004/ 2005	2005/ 2006	January 2006	December 2006	High	Low	Average
			January 2006	Décembre 2006	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
<b>Peas - Pois</b>							
2 Green <sup>1</sup> - 2 vert <sup>1</sup>	162.15	129.58	127.45	167.25	193.82	180.23	185.28
2 Large Yellow <sup>1</sup> - 2 jaune, gros <sup>1</sup>	139.89	128.83	121.44	175.70	191.99	181.46	185.91
Feed <sup>1</sup> - fourragère <sup>1</sup>	104.20	103.57	105.64	124.01	139.63	139.63	139.63
Feed <sup>6</sup> - fourragère <sup>6</sup>	102.37	89.18	87.45	119.14	135.22	126.95	133.49
<b>Lentils - Lentilles</b>							
1 Eston <sup>4</sup>	492.67	257.97	263.43	304.46	305.56	297.18	300.64
2 Eston <sup>4</sup>	397.00	191.06	188.02	249.27	263.01	246.56	250.26
1 Laird <sup>4</sup>	399.29	249.42	241.82	311.95	321.87	311.68	316.09
2 Laird <sup>4</sup>	347.69	183.96	177.75	270.95	284.49	274.64	280.88
1 Richlea <sup>4</sup>	364.05	217.17	206.10	286.60	289.69	272.49	281.91
1 Crimson Red <sup>4</sup>	391.69	282.25	270.48	304.68	325.18	304.90	317.40
<b>Beans - Fèves</b>							
1 Navy/Pea Bean <sup>5</sup> - 1 petit rond blanc <sup>5</sup>	606.01	437.38	414.30	362.23	439.82	367.07	402.29
1 Navy/Pea Bean <sup>2</sup> - 1 petit rond blanc <sup>2</sup>	620.83	507.10	532.78	524.63	595.25	545.64	556.92
1 Pinto <sup>5</sup>	698.61	348.05	341.72	444.48	520.29	447.54	479.36
Pinto <sup>2</sup>	717.52	495.23	393.16	562.18	622.81	567.69	591.49
1 Cranberry <sup>5</sup> - 1 canneberge <sup>5</sup>	579.57	532.30	523.34	671.43	683.43	661.39	678.42
Cranberry <sup>3</sup> - canneberge <sup>3</sup>	740.61	646.72	..	..	..	..	..
1 Dark Red Kidney <sup>5</sup> - 1 rouge foncé <sup>5</sup>	695.79	529.25	518.09	534.01	590.84	535.72	558.02
Dark Red Kidney <sup>3</sup> - rouge foncé <sup>3</sup>	767.20	618.87	635.14	691.70	705.48	694.46	701.97
1 Black <sup>5</sup> - 1 noir <sup>5</sup>	465.73	458.73	509.69	474.30	502.65	451.95	477.15
<b>Mustard seed - Graines de moutarde</b>							
1 Yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	303.73	275.77	271.94	444.67	488.76	444.67	464.07
1 Brown <sup>6</sup> - 1 brun <sup>6</sup>	305.55	268.21	255.96	363.76	390.22	362.38	368.78
1 Yellow <sup>1</sup> - 1 jaune <sup>1</sup>	304.25	266.23	257.23	442.80	486.89	442.80	459.33
1 Brown <sup>1</sup> - 1 brun <sup>1</sup>	302.45	255.89	248.93	358.25	380.30	380.30	380.30
1 Oriental <sup>1</sup> - 1 chinoise <sup>1</sup>	300.53	248.83	245.73	297.66	332.56	310.52	327.05
<b>Canary seed - Alpiste des canaries</b>							
Canary seed <sup>6</sup> - Alpiste des canaries <sup>6</sup>	231.02	192.85	180.62	373.18	371.70	363.10	367.68
<b>Sunflower seed - Graines de tournesol</b>							
Oil <sup>6</sup> - Huile <sup>6</sup>	312.42	347.89	..	329.54	352.52	339.46	346.39
Ordinary <sup>7</sup> - Ordinaire <sup>7</sup>	272.38	264.55	..	294.54	321.87	305.34	312.17
New Sun <sup>7</sup>	272.62	246.96	..	294.54	321.87	305.34	312.17
Oil <sup>8</sup> - Huile <sup>8</sup>	293.58	240.47	240.30	288.81	..	..	240.30
Confectionery <sup>8</sup> - Confection <sup>8</sup>	426.78	317.28	346.13	337.31	..	..	346.13

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 accounts<sup>1</sup>Tableau 23 Mise en commun de la Commission canadienne du blé<sup>1</sup>

	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
			February 2007 Février 2007	February 2007 Février 2007
				February 2007 Février 2007
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique				
<b>Wheat (excluding durum) - Blé (sauf le blé dur)</b>				
1 CWRS 13.5	211.14	205.10	195.14	169.65
3 CWRS	190.29	166.52	152.79	151.00
1 CWHWS 13.5	..	205.10	195.14	169.65
1 CWRW 11.5	196.25	168.20	144.43	146.00
1 CWRW	185.90	156.46	140.52	141.00
1 CPS-Red - Roux	186.54	157.30	144.28	143.00
1 CPS-White - Blanc	192.86	170.18	155.78	143.00
1 CWES	191.66	170.92	162.17	151.00
1 CWSWS	201.53	187.35	165.87	151.00
CWFD	143.30	121.73	116.41	115.00
<b>Durum wheat - Blé dur</b>				
1 CWAD 13.0	227.77	214.56	193.33	159.05
3 CWAD	209.11	175.64	152.72	136.00
4 CWAD	199.77	156.32	137.82	128.00
<b>Barley - Orge</b>				
1 CW <sup>2</sup>	169.21	116.72	130.20	145.00
1 CW <sup>3</sup>	..	131.68	131.76	110.50
<b>Designated barley - Orge de premier choix</b>				
SP SEL CW 2R	200.70	179.95	168.45	174.00
SP SEL CW 6R	185.34	166.52	160.87	161.00
SS 2 R	195.34	174.95	163.45	169.00
SS 6 R	180.34	161.52	155.87	156.00
SEL 2 R	198.20	177.45	165.95	171.50
SEL 6 R	182.84	164.02	158.37	158.50
SEL 2R Hullless	192.24	174.76	167.00	174.00
SEL 6R Hullless	180.92	156.00	159.00	161.00

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 accounts<sup>1</sup>Tableau 24 Mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario<sup>1</sup>

		Actual total payment <sup>3</sup>			Initial payments <sup>4</sup>	
		Paielement total réel <sup>3</sup>			Acomptes à la livraison <sup>4</sup>	
		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 <sup>2</sup>	179.71	154.54	151.83	136.07	88.65
C	Hard red spring - De force roux de printemps <sup>2</sup>	254.17	204.66	189.43	186.60	108.65
D	Hard red spring, interim registered - De force roux de printemps, enregistré provisoirement <sup>2</sup>	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
	<b>License fee-Droit de permis</b>	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 <sup>2</sup>	2005/ 2006 <sup>3</sup>	2005/ 2006 <sup>4</sup>	2006/ 2007
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
	<b>Eastern Canadian Wheat - Blé de l'est canadien</b>						
A	Hard red spring <sup>1</sup> - De force roux de printemps <sup>1</sup>	106.00	20.00	..	..	..	150.00
B	Soft white winter <sup>1</sup> - Tendre blanc d'hiver	...	...	..	..	..	135.00
C	Hard red winter <sup>1</sup> - De force rouge d'hiver <sup>1</sup>	106.00	20.00	..	..	..	132.00
D	Soft red winter <sup>1</sup> - Tendre rouge d'hiver <sup>1</sup>	...	..	..	..	..	117.00
E	Hard red (other than A or C) <sup>1,5</sup> - De force rouge ou roux (autre que A ou C) <sup>1,5</sup>	92.00	20.00	..	..	..	136.00
F (2005/2006)	Feed- Fourrager	89.50	..	..	..	..	...
F (2006/2007)	Hard white spring <sup>1</sup> - De force blanc de printemps <sup>1</sup>	...	...	...	...	...	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.- Entrepasé aux centres de services.

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

4. Stored on-farm and able to be delivered directly to mills.- Entrepasé 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		January 2007		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Janvier 2007		
	2004/ 2005	2005/ 2006	January 2006	December 2006	High	Low	Average
			Janvier 2006	Décembre 2006	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
<b>Canadian Wheat Board asking prices - Cotes de vente de la Commission canadienne du blé</b>							
<b>Wheat - Blé</b>							
1 CWRS 13.5 <sup>1</sup>	238.04	240.25	243.85	273.92	279.50	261.35	271.05
1 CWRS 13.5 <sup>2</sup>	246.37	243.50	233.29	267.64	276.52	260.74	270.48
1 CWAD <sup>1</sup>	266.03	235.02	234.67	279.26	288.55	284.10	287.01
2 CWAD <sup>1</sup>	261.03	229.80	229.67	274.26	283.55	279.10	282.01
3 CWAD <sup>1</sup>	256.36	224.76	224.67	269.26	278.55	274.10	277.01
<b>Domestic human food - Consommation nationale</b>							
1 CWRS 13.5 <sup>3</sup>	212.79	220.05	213.99	234.58	..	..	235.40
1 CWAD <sup>3</sup>	235.69	208.81	204.92	272.59	..	..	275.35
1 CWSWS <sup>3</sup>	200.24	173.57	165.39	222.38	..	..	228.79
<b>Barley - Orge</b>							
SP SEL 6R <sup>3</sup>	189.99	183.23	180.19	257.34	264.50	260.00	262.66
SEL 6R <sup>3</sup>	187.48	180.73	177.69	254.84	265.00	257.50	260.16
SP SEL 2R <sup>3</sup>	201.99	195.18	192.19	269.34	276.50	272.00	274.65
SEL 2R <sup>3</sup>	199.50	192.74	189.69	266.84	274.00	269.50	272.16
<b>Winnipeg Commodity Exchange cash prices - Cotes de vente du marché à Winnipeg</b>							
<b>Wheat - Blé</b>							
3 CWRS <sup>6</sup>	78.44	87.88	84.73	139.84	146.59	138.50	142.32
<b>Western Barley - Orge de l'Ouest</b>							
1 CW <sup>4</sup>	111.94	109.81	110.00	167.21	174.00	164.00	169.05
1CW <sup>6</sup>	109.37	108.06	113.33	169.74	205.00	196.00	202.86
<b>Canola</b>							
1 Canada NCC-NCN <sup>7</sup>	284.30	245.78	230.99	348.92	364.10	342.50	354.07
1 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	310.79	277.10	261.57	382.14	404.10	382.50	393.03
2 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	297.79	264.10	248.57	369.14	391.10	369.50	380.03
<b>Other cash prices - Cotes de vente, autres</b>							
<b>Soybeans - Soya</b>							
Weighted average price <sup>5</sup> - Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	292.63	252.11	262.87	240.00	...	...	250.00
Processor <sup>3</sup> - Fabricant <sup>8</sup>	272.44	242.83	245.62	264.63	291.01	271.26	282.26
<b>Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)</b>							
Weighted average price <sup>5</sup> - Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	120.26	107.99	109.74	139.84	...	...	146.78
Processor <sup>9</sup> - Fabricant <sup>9</sup>	117.12	109.79	113.59	154.84	181.98	160.33	170.61
<b>Oats - Avoine</b>							
2 CW <sup>10</sup>	116.24	129.18	134.67	185.94	...	...	189.58
2 CW <sup>11</sup>	100.45	91.07	82.95	142.45	...	...	152.58

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		January 2007		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Janvier 2007		
	2004/ 2005	2005/ 2006	January 2006	December 2006	High	Low	Average
				Maximum	Minimum	Moyenne	
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
<b>Wheat - Blé</b>							
1 DNS 14% <sup>1</sup>	146.95	164.67	157.10	193.27	187.76	179.68	186.29
1 DNS 14% <sup>2</sup>	180.69	193.11	167.76	216.05	216.42	198.42	209.44
2 DNS 14% <sup>3</sup>	182.00	196.85	188.86	217.89	220.46	207.97	212.75
1 HRW 12% <sup>4</sup>	148.16	175.37	164.67	205.57	208.43	157.72	196.57
2 HRW <sup>3</sup>	153.40	176.03	167.55	210.17	205.40	196.95	203.56
2 SRW <sup>6</sup>	137.20	136.28	143.37	190.90	176.24	175.72	175.98
1 SW <sup>2</sup>	143.18	132.18	127.13	181.51	187.39	175.63	182.25
2 SRW <sup>11</sup>	112.90	115.06	115.50	163.95	154.73	152.91	153.82
<b>Oats - Avoine</b>							
2 heavy white <sup>7</sup> - 2 lourde blanche <sup>7</sup>	113.58	130.96	137.22	182.21	187.39	176.37	180.26
2 heavy white <sup>3</sup> - 2 lourde blanche <sup>3</sup>	136.19	142.99	138.89	163.80	181.88	165.35	175.05
<b>Barley - Orge</b>							
2 feed <sup>3</sup> - 2 fourragère <sup>3</sup>	114.63	123.78	117.58	..	..	..	..
3 or better, malting <sup>7</sup> - 3 ou mieux, qualité brassicole <sup>7</sup>	111.37	128.59	130.44	192.45	192.90	190.61	191.53
<b>Corn - Maïs</b>							
2 yellow <sup>8</sup> - 2 jaune <sup>8</sup>	76.24	77.71	76.71	138.19	145.19	142.26	143.73
2 yellow <sup>7</sup> - 2 jaune <sup>7</sup>	75.05	71.21	70.05	128.73	145.66	122.83	137.00
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	75.49	77.37	75.53	140.03	154.32	131.88	146.76
2 yellow <sup>6</sup> - 2 jaune <sup>6</sup>	97.45	104.55	102.70	160.74	165.16	164.38	164.78
2 white <sup>4</sup> - 2 blanc <sup>4</sup>	79.68	81.26	72.12	157.22	188.18	161.41	174.67
<b>Soybeans - Soya</b>							
1 yellow <sup>8</sup> - 1 jaune <sup>8</sup>	213.27	205.44	205.36	234.47	246.13	242.93	244.53
1 yellow <sup>12</sup> - 1 jaune <sup>12</sup>	216.10	209.01	207.53	234.59	252.06	231.85	245.06
1 yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	234.55	231.94	233.40	261.51	268.90	268.20	268.55
1 yellow <sup>11</sup> - 1 jaune <sup>11</sup>	217.80	208.28	206.03	234.49	245.19	244.47	244.83
<b>Sorghum - Sorgho</b>							
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	75.60	80.67	76.21	133.09	147.33	125.94	140.22
2 yellow <sup>5</sup> - 2 jaune <sup>5</sup>	99.95	110.12	106.67	168.81	175.51	173.44	174.47
<b>Canola</b>							
1 U.S. <sup>13</sup>	235.78	226.77	209.48	285.94	303.14	282.63	290.35
1 U.S. <sup>15</sup>	185.88	234.75	..	..	..	..	..
<b>Flaxseed - Graine de lin</b>							
1 U.S. <sup>13</sup>	375.60	235.70	..	..	..	..	..
1 U.S. <sup>14</sup>	388.77	193.31	238.18	..	..	..	..
Exchange rate <sup>9</sup> - Taux de change <sup>9</sup>	1.24	1.15	1.16	1.15	..	..	1.18

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		January 2007		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Janvier 2007		
	2004/ 2005	2005/ 2006	January 2006 Janvier 2006	December 2006 Décembre 2006	High Maximum	Low Minimum	Average Moyenne
<b>dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique</b>							
Canola oil <sup>1,2</sup> - Huile de canola <sup>1,2</sup>	688.51	638.03	615.43	784.32	...	...	786.85
Canola meal <sup>1</sup> - Tourteaux de canola <sup>1</sup>	166.22	156.81	162.47	155.09	...	...	170.12
<b>U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique</b>							
Soybean meal 48% <sup>3</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>3</sup>	183.47	178.05	183.64	180.84	192.44	188.69	190.56
Soybean meal 48% <sup>4</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>4</sup>	187.30	180.16	186.60	185.67	200.64	194.49	197.56
Soybean meal 48% <sup>5</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>5</sup>	180.15	179.68	187.23	181.40	201.30	183.70	193.28
Cottonseed meal 41% <sup>5</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>5</sup>	149.92	174.13	201.80	179.38	190.00	186.25	187.85
Cottonseed meal 41% <sup>6</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>6</sup>	139.63	163.58	203.90	169.00	..	..	..
Cottonseed meal 41% <sup>7</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>7</sup>	125.37	144.75	172.50	152.50	165.00	160.00	161.00
Crude corn oil <sup>8</sup> - Huile de maïs, brute <sup>8</sup>	604.73	566.26	555.12	617.29	628.32	617.29	622.81
Soybean oil Holland <sup>9</sup> - Huile de soya, Hollande <sup>9</sup>	553.50	561.25	532.00	699.00	...	...	697.00
Sunflower oil EU <sup>10</sup> - Huile de tournesol, UE <sup>10</sup>	696.50	637.83	591.00	730.00	...	...	719.00
Ground nut oil <sup>11</sup> - Huile d'arachide <sup>11</sup>	1119.83	940.33	930.00	1174.00	...	...	1180.00
Coconut oil, Philippines <sup>11</sup> - Huile de noix de coco, Philippines <sup>11</sup>	651.00	573.75	569.00	732.00	...	...	730.00
Palm kernel oil, Malaysia <sup>11</sup> - Huile de palme, Malaisie <sup>11</sup>	649.33	583.83	606.00	647.00	...	...	653.00

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

2. Crude degummed oil. - Huile 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 settlement<sup>1</sup> prices of grains, by delivery month, January 2007Tableau 29 Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, janvier 2007

	Monthly high <sup>2</sup>	Monthly low <sup>2</sup>	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month
	Maximum du mois <sup>2</sup>	Minimum du mois <sup>2</sup>	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	
<b>Winnipeg Commodity Exchange - Cotes de vente du marché à Winnipeg</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
March - Mars	170.00	160.50	165.20	72.50	52.08
May - Mai	175.00	167.90	171.30	49.34	36.02
July - Juillet	177.00	171.50	173.80	9.50	11.28
October - Octobre	162.00	158.00	158.80	11.60	9.60
December - Décembre	165.00	162.00	164.20	2.00	2.00
<b>Western Barley - Orge de l'Ouest</b>					
March - Mars	189.50	172.20	178.90	236.20	89.70
May - Mai	196.00	180.10	187.70	183.64	179.84
July - Juillet	200.00	183.10	191.90	16.26	26.80
October - Octobre	149.50	137.50	143.10	50.88	49.36
December - Décembre	151.50	140.40	147.00	8.70	10.90
<b>Canola</b>					
March - Mars	389.70	363.10	374.90	2,919.90	1,004.28
May - Mai	401.50	371.10	383.40	610.32	464.18
July - Juillet	401.60	378.20	390.30	178.20	227.38
November - Novembre	390.60	365.20	379.10	345.28	402.84
January - Janvier	396.20	375.00	385.60	15.18	11.50
March - Mars	403.50	390.00	390.70	6.82	5.62
May - Mai	402.30	393.00	394.10	2.22	1.74
July - Juillet	409.50	392.40	395.80	0.90	1.08
<b>Minneapolis Grain Exchange</b>					
<b>Spring Wheat - Blé de printemps</b>					
March - Mars	186.29	172.79	180.66	1,778.67	382.51
May - Mai	189.78	176.46	184.09	676.90	202.02
July - Juillet	192.08	178.21	186.08	251.34	106.93
September - Septembre	194.28	179.68	188.30	233.59	183.49
December - Décembre	196.58	182.16	190.13	366.27	322.67
March - Mars	199.89	186.84	194.29	19.16	17.45
<b>Kansas City Board Of Trade</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
March - Mars	185.65	172.24	178.46	..	..
May - Mai	187.76	176.09	182.04	..	..
July - Juillet	187.39	174.99	181.63	..	..
September - Septembre	189.96	177.10	183.84	..	..
December - Décembre	193.46	180.04	186.84	..	..
March - Mars	194.01	151.75	188.23	..	..
July - Juillet	183.35	173.61	179.01	..	..

Table 29 Futures settlement<sup>1</sup> prices of grains, by delivery month, January 2007 (concluded)Tableau 29 Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, janvier 2007 (fin)

	Monthly high <sup>2</sup>	Monthly low <sup>2</sup>	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month
	Maximum du mois <sup>2</sup>	Minimum du mois <sup>2</sup>	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	
<b>Chicago Board Of Trade</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
March - Mars	184.09	165.16	171.75	9,448.66	4,914.94
May - Mai	186.66	168.75	176.22	3,525.94	2,691.29
July - Juillet	183.81	170.12	177.42	3,524.09	2,422.46
September - Septembre	185.92	171.87	179.32	182.86	173.04
December - Décembre	190.33	176.00	183.67	1,377.73	1,694.39
March - Mars	192.17	177.84	185.36	13.47	17.53
May - Mai	189.23	180.04	183.67	70.87	0.33
July - Juillet	181.61	172.88	177.51	125.30	497.50
<b>Oats - Avoine</b>					
March - Mars	176.53	162.10	170.77	256.98	77.67
May - Mai	180.58	166.64	175.42	106.37	74.00
July - Juillet	183.50	171.83	178.77	19.28	14.20
September - Septembre	172.16	162.10	167.91	6.28	4.69
December - Décembre	161.78	150.76	155.98	113.77	116.92
<b>Corn - Maïs</b>					
March - Mars	162.30	139.56	153.87	21,675.10	11,330.96
May - Mai	166.13	143.50	158.06	6,609.36	6,291.69
July - Juillet	168.50	146.06	160.53	9,913.24	5,859.64
September - Septembre	161.90	142.81	154.57	1,013.79	1,446.50
December - Décembre	158.56	140.94	150.98	11,037.83	8,901.66
March - Mars	160.72	143.60	153.32	445.61	681.62
May - Mai	161.61	144.88	154.46	61.32	145.60
July - Juillet	163.77	148.02	156.91	215.15	555.40
September - Septembre	152.75	140.35	147.59	42.83	126.85
<b>Soybeans - Soya</b>					
March - Mars	267.22	244.16	257.75	16,060.79	5,897.06
May - Mai	272.64	249.40	263.11	2,947.50	2,071.67
July - Juillet	277.32	254.27	267.84	2,439.55	1,181.43
August - Août	279.44	256.29	269.91	109.00	94.25
September - Septembre	280.72	257.39	271.53	124.89	33.58
November - Novembre	286.05	261.89	275.89	2,841.44	2,240.66
January - Janvier	287.34	264.55	277.76	80.67	63.77
March - Mars	287.24	265.66	278.53	123.10	79.52
<b>Soybean meal - Tourteaux de soya</b>					
dollars per short ton - dollars par tonne légale					
March - Mars	213.80	190.70	203.17	..	..
May - Mai	218.20	194.90	207.33	..	..
July - Juillet	222.20	198.40	211.27	..	..
August - Août	223.80	199.70	212.88	..	..
September - Septembre	225.10	201.40	214.32	..	..
October - Octobre	226.00	202.70	215.42	..	..
December - Décembre	229.20	204.90	218.36	..	..
January - Janvier	230.50	205.30	219.11	..	..
March - Mars	232.00	205.87	220.48	..	..
<b>Soybean oil - Huile de soya</b>					
dollars per cwt. - dollars par cwt.					
March - Mars	29.93	28.04	28.97	..	..
May - Mai	30.38	28.51	29.44	..	..
July - Juillet	30.82	28.93	29.89	..	..
August - Août	30.98	29.10	30.06	..	..
September - Septembre	31.16	29.30	30.24	..	..
October - Octobre	31.35	29.45	30.40	..	..
December - Décembre	31.73	29.87	30.79	..	..
January - Janvier	31.90	30.08	31.00	..	..
March - Mars	31.95	30.85	31.34	..	..

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.