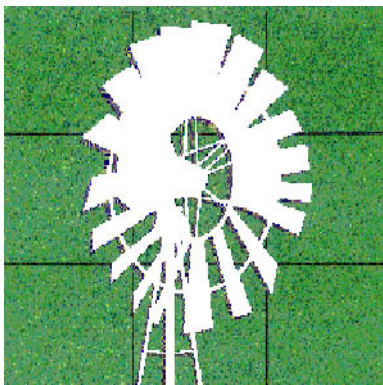


# Cereals and Oilseeds Review

February 2009



# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Février 2009

## 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.gc.ca](mailto:agriculture@statcan.gc.ca)).

For information about this product or the wide range of services and data available from Statistics Canada, visit our website at [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca), e-mail us at [infostats@statcan.gc.ca](mailto:infostats@statcan.gc.ca), or telephone us, Monday to Friday from 8:30 a.m. to 4:30 p.m., at the following numbers:

### Statistics Canada's National Contact Centre

Toll-free telephone (Canada and United States):

Inquiries line	1-800-263-1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1-800-363-7629
Fax line	1-877-287-4369

Local or international calls:

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

### Depository Services Program

Inquiries line	1-800-635-7943
Fax line	1-800-565-7757

## To access this product

This product, Catalogue no. 22-007-X, is available free in electronic format. To obtain a single issue, visit our website at [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca) and select "Publications".

## Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner. To this end, Statistics Canada has developed standards of service that its employees observe. 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.gc.ca](http://www.statcan.gc.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, K1A0T6 (téléphone : 1-800-465-1991 ou par courriel à : [agriculture@statcan.gc.ca](mailto:agriculture@statcan.gc.ca)).

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

### Centre de contact national de Statistique Canada

Numéros sans frais (Canada et États-Unis) :

Service de renseignements	1-800-263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Télécopieur	1-877-287-4369

Appels locaux ou internationaux :

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

### Programme des services de dépôt

Service de renseignements	1-800-635-7943
Télécopieur	1-800-565-7757

## Comment accéder à ce produit

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

## Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle que les employés observent. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées sur le site [www.statcan.gc.ca](http://www.statcan.gc.ca) sous « À propos de nous » > « Offrir des services aux Canadiens ».

Statistics Canada  
Agriculture Division  
Crops Section

# Cereals and Oilseeds Review

February 2009

Statistique Canada  
Division de l'agriculture  
Section des cultures

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Février 2009

Published by authority of the Minister responsible for Statistics  
Canada

© Minister of Industry, 2009

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

April 2009

Catalogue no. 22-007-X, Vol. 32, no. 2  
ISSN 1492-4048

Frequency: Monthly

Ottawa

---

Note of appreciation

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

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique  
Canada

© Ministre de l'Industrie, 2009

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

Avril 2009

N° 22-007-X au catalogue, vol. 32, n° 2  
ISSN 1492-4048

Périodicité : mensuelle

Ottawa

---

Note de reconnaissance

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

## Symbol legend

The symbols described in this document apply to all data published by Statistics Canada from all origins including surveys, censuses and administrative sources, as well as straight tabulations and all estimations.

The following symbol legend should be included with all 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
- **Marie-Andrée Hamel**, Production manager,  
Grain Marketing Unit
- **Leslie Macartney**, Analyst,  
Grain Marketing Unit
- **Faye Price**, Analyst,  
Grain Marketing Unit
- **Joanne Trinkl**, Officer,  
Grain Marketing Unit
- **Natasha Travis**, Officer,  
Grain Marketing Unit

## Légende des signes conventionnels

Les signes dont il est question dans le présent document s'appliquent à toutes les données que Statistique Canada publie, y compris les totalisations simples et les estimations, quelle qu'en soit la source (enquêtes, recensements et fichiers administratifs).

La légende suivante devrait figurer dans toutes les publications.

- . 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> la valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et le 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
- **Marie-Andrée Hamel**, gestionnaire de production,  
Sous-section de la commercialisation des grains
- **Leslie Macartney**, analyste  
Sous-section de la commercialisation des grains
- **Faye Price**, analyste,  
Sous-section de la commercialisation des grains
- **Joanne Trinkl**, officier,  
Sous-section de la commercialisation des grains
- **Natasha Travis**, officier,  
Sous-section de la commercialisation des grains

**Table of contents**

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

**Tables****Wheat**

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

**Coarse grains**

7. Supply and disposition of coarse grains, Canada, by crop year	20
8. Farm supply and disposition of coarse grains, prairie provinces, by crop year	23
9. Producer deliveries of coarse grains	24
10. Exports of coarse grains, by country of final destination	25
11. Exports of selected coarse grain products, Canada	27

**Oilseeds**

12. Supply and disposition of oilseeds, Canada, by crop year	28
13. Canola crushings, Canada	29

**Table des matières**

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

**Tableaux****Blé**

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

**Céréales secondaires**

7. Bilan des céréales secondaires, Canada, par campagne agricole	20
8. Bilan des céréales secondaires dans les fermes, provinces des prairies, par campagne agricole	23
9. Livraisons de céréales secondaires	24
10. Exportations de céréales secondaires, selon le pays de destination finale	25
11. Exportations des produits de certaines céréales secondaires, Canada	27

**Graines oléagineuses**

12. Bilan des graines oléagineuses, Canada, par campagne agricole	28
13. Broyages de canola, Canada	29

**Table of contents** (concluded)

	Page
14. Farm supply and disposition of oilseeds, prairie provinces, by crop year	30
15. Producer deliveries of oilseeds	31
16. Exports of oilseeds, by country of final destination	32
17. Exports of oils and meals, by country of final destination	34

**Special crops**

18. Selected special crop data, Canada, by crop year	37
19. Exports of special crops, by country of final destination	39

**International data and prices**

20. International supply and dispositions, by crop year	43
21. International oilseeds data	45
22. Cash special crops prices	46
23. Canadian Wheat Board, pool accounts	47
24. Ontario Wheat Producers' Marketing Board, pool accounts	48
25. Cash grain prices, Canada	49
26. Cash grain prices, United States	50
27. Oil and meal prices	51
28. Futures settlement prices of grains, by delivery month	52

**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	30
15. Livraisons des producteurs d'oléagineuses	31
16. Exportations des graines oléagineuses selon le pays de destination finale	32
17. Exportations d'huiles et de tourteaux, selon le pays de destination finale	34

**Cultures spéciales**

18. Données sur certaines cultures spéciales, Canada, par campagne agricole	37
19. Exportations de cultures spéciales, selon le pays de destination finale	39

**Données et prix internationaux**

20. Bilans internationaux, par campagne agricole	43
21. Données internationales de divers pays sur les graines oléagineuses	45
22. Prix au comptant des cultures spéciales	46
23. Mise en commun de la Commission canadienne du blé	47
24. Mise en commun de l'Office de commercialisation des producteurs de blé de l'Ontario	48
25. Prix au comptant des céréales, Canada	49
26. Prix au comptant des céréales, États-Unis	50
27. Prix de l'huile et de tourteaux	51
28. Opérations à terme règlement prix des grains, par mois de livraison	52

**Concepts, méthodes et sources**

Publiés annuellement dans le numéro d'octobre

**Situation Report – March 2009****Spring seeding conditions**

It remained dry in many parts of Alberta and Saskatchewan while soil moisture reserves were sufficient in most of Manitoba. Early reports showed the Ontario winter wheat crop to have survived the winter in good shape. By contrast, the southern United States was too dry, causing concerns for the condition of winter wheat. However, rains were forecast near month-end.

By early March, there were expectations of spring flooding in portions of the Red River Valley of Manitoba. Saturated soils, record snowfall and spring rains in North Dakota caused flood forecasts and prompted cities to declare states of emergency. Water moves north from North Dakota to Manitoba mainly in the Red River as snow melts. The Canadian Wheat Board implemented a program to assist affected Manitoba farmers to deliver their on-farm grain. The Province of Manitoba issued special permits to farmers to allow them to move grain and animals off their farms during the spring road ban period. While southern Manitoba communities shored up dikes around their towns after the 1997 'Flood of the Century', much surrounding farmland was still expected to be covered in water. Flooding in southern Manitoba, North Dakota and Minnesota caused concerns about late planting of spring wheat and possible crop substitution.

**US and world supply-demand**

USDA estimates of 2008/2009 world wheat production rose to a record high while the projected feed use estimate fell. Ending stocks were forecast at 155.9 million metric tonnes, a six-year high. Australian production was increased 1.4 million tonnes as a result of higher-than-anticipated harvested areas and yields following the drought.

Global coarse grain 2008/2009 ending stocks were projected 8.45 million tonnes higher in March. The increase mainly reflected higher corn stocks in China because of expectations for lower industrial, including ethanol, use. By contrast, USDA reported some recent increased use of corn for ethanol in the United States as gasoline prices rose relative to those for ethanol.

Minor changes in components of the world oilseed balance sheet resulted in a 1.1 million tonne increase in the 2008/2009 ending stock projection to 62.68 million tonnes. This was up from 62.52 million in 2007/2008 but still below the 73.34 million tonnes registered at the end of 2006/2007. Soybean production was forecast down 43.0 million metric tonnes in Argentina while Brazilian production was unchanged.

**EU to import GM canola**

There had been a ban on shipments of genetically-modified canola to the European Union since the mid-90s. However, on March 10, 2009 the European Commission approved T45, a Bayer Liberty Link trait which cleared the

**Rapport de situation – mars 2009****Conditions d'ensemencement de printemps**

Le temps sec a persisté dans de nombreuses parties de l'Alberta et de la Saskatchewan, tandis que les réserves d'humidité du sol se sont avérées suffisantes dans la plus grande partie du Manitoba. Les rapports préliminaires indiquent que la culture de blé d'hiver de l'Ontario a survécu à l'hiver et qu'elle est en bon état. Par contraste, le sud des États-Unis était trop sec, ce qui a conduit à des préoccupations au sujet de l'état du blé d'hiver. On prévoyait cependant des pluies vers la fin du mois.

Au début de mars, on s'attendait à des inondations printanières dans certaines parties de la vallée de la rivière Rouge au Manitoba. Des sols saturés, des chutes de neige records et des pluies printanières dans le Dakota du Nord ont donné lieu à des prévisions d'inondations et ont poussé les autorités municipales de quelques villes à déclarer l'état d'urgence. À la fonte des neiges, l'eau coule vers le nord, du Dakota du Nord vers le Manitoba, principalement dans la rivière Rouge. La Commission canadienne du blé a mis en œuvre un programme pour aider les agriculteurs du Manitoba affectés par cette situation à livrer les céréales qu'ils avaient à la ferme. La province du Manitoba a émis des permis spéciaux aux agriculteurs pour leur permettre d'évacuer des céréales et des animaux hors de leur ferme pendant la période des restrictions routières effectives en période de dégel. Même si les collectivités du sud du Manitoba ont renforcé les digues autour de leurs villes après « l'inondation du siècle » (1997), on prévoyait qu'une grande partie des terres agricoles environnantes seraient noyées. Les inondations dans le sud du Manitoba, dans le Dakota du Nord et au Minnesota ont mené à des préoccupations au sujet de l'ensemencement tardif de blé de printemps et de l'éventuel remplacement de la culture.

**Offre et demande américaines et mondiales**

Les estimations de la production mondiale de blé de 2008-2009 établies par l'USDA ont grimpé pour atteindre un sommet, tandis que les prévisions de l'utilisation du blé pour l'alimentation des animaux ont chuté. On prévoyait que les stocks de fermeture s'établiraient à 155,9 millions de tonnes métriques, la plus grosse quantité en six ans. La production australienne a augmenté de 1,4 million de tonnes en raison des superficies récoltées et des rendements plus importants que prévu après la sécheresse.

Les stocks de fermeture mondiaux de céréales secondaires de 2008-2009 devaient, selon les prévisions, augmenter de 8,45 millions de tonnes en mars. L'augmentation reflète principalement la hausse des stocks de maïs en Chine, à la suite des prévisions de l'utilisation industrielle plus faible, notamment pour l'éthanol. Par contraste, l'USDA a signalé une récente croissance de l'utilisation de maïs pour la production d'éthanol aux États-Unis, les prix de l'essence ayant grimpé par rapport à ceux de l'éthanol.

De modestes changements dans les composantes du bilan mondial des oléagineux ont abouti à une révision à la hausse de 1,1 million de tonnes des prévisions de stocks de fermeture de 2008-2009, pour s'établir à 62,68 millions de tonnes. Il s'agit d'une progression par rapport aux 62,52 millions de tonnes en 2007-2008, mais les quantités sont toujours inférieures aux 73,34 millions de tonnes enregistrées à la fin de 2006-2007. La production de soya devrait baisser de 43,0 millions de tonnes métriques en Argentine, tandis que celle du Brésil reste inchangée.

**L'UE importera du canola GM**

Les livraisons de canola génétiquement modifié vers l'Union européenne sont interdites depuis le milieu des années 1990. Cependant, le 10 mars 2009, la Commission européenne a approuvé le T45, un caractère Bayer LibertyLink, qui ouvrirait la voie aux importations de canola vers l'Union européenne, et ce,

way for canola imports to the European Union for all purposes. Although canola could be imported for food purposes, traders expect most shipments to be directed to biodiesel production.

### Labour disputes

The threat of a dock and ship workers strike at Canada's west coast was averted when a new collective agreement was ratified by members of several unions after mediation. A strike would have halted container shipments of pulses and special crops and had been causing concern in the industry.

Argentinean farmers and government officials met in an attempt to avert strikes launched by farmers when the government imposed an export tax in the midst of a drought. Farmers wanted the export tax on soybeans to be eliminated. The government later offered to share 30% of the tax collected with local governments but this was rejected and farmers went on a seven-day strike. Both grain and livestock movement was affected.

### Government funding

There were many federal government funding announcements in an attempt to bolster the economy.

The federal government announced a \$5.3 million investment in PURENet. This organization will be led by Pulse Canada and managed by the Saskatchewan Pulse Growers. PURENet will explore new health benefits of pulses to create new and value-added markets.

The federal government is also investing \$15.5 million in the Canadian Triticale Biorefinery Initiative. The project will be led by Agriculture and Agri-Food Canada and Alberta Agriculture and Rural Development. Triticale is a hybrid of wheat and rye that can be used to produce an ethanol feedstock while its biomaterials can be used in manufacturing. The network's objective is to generate rapid economic growth, increase revenue for farmers, bring high quality jobs to rural Canada and help position Canada as an international leader in triticale production research.

The government further announced a \$9.6 million investment in the Natural Fibres for the Green Economy Network or NAFGEN. The project will investigate value-add opportunities for flaxseed and hemp to improve returns for farmers and boost the economy. This initiative will be led by Flax Canada 2015 Inc.

### New biodiesel plant

The first biodiesel plant, Greenway Biodiesel, has been licensed in Winnipeg, Manitoba. The provincial government is expected to soon mandate biodiesel use. In the meantime, the plant is exporting its production to Minnesota.

à toutes les fins. Le canola pourrait, certes, être importé pour l'alimentation, mais les négociants prévoient que la plupart des expéditions seront destinées à la production de biodiesel.

### Conflits de travail

La menace d'une grève des dockers et des travailleurs de chantier naval sur la côte ouest du Canada a été écartée par la ratification, après médiation, d'une nouvelle convention collective par les membres de plusieurs syndicats après médiation. Une grève — dont la menace avait fait naître des préoccupations dans l'industrie — aurait interrompu les livraisons de conteneurs de légumineuses à grains et de cultures spéciales.

Des agriculteurs et des fonctionnaires argentins se sont rencontrés pour tenter d'empêcher la tenue d'une grève déclenchée par les agriculteurs en réaction à une taxe à l'exportation imposée par le gouvernement au cours d'une sécheresse. Les agriculteurs voulaient que la taxe d'exportation sur le soya soit éliminée. Le gouvernement a, plus tard, proposé de partager 30 % de la taxe perçue avec les gouvernements locaux, mais cette solution a été rejetée. Les agriculteurs ont donc fait la grève pendant sept jours. Les mouvements des céréales et du bétail ont été perturbés.

### Financement gouvernemental

De nombreux financements du gouvernement fédéral ont été annoncés pour tenter de relancer l'économie.

Le gouvernement fédéral a annoncé un investissement de 5,3 millions de dollars dans PURENet. L'organisme sera dirigé par Pulse Canada et géré par la Saskatchewan Pulse Growers. Afin d'accéder à de nouveaux marchés à valeur ajoutée, PURENet examinera les nouveaux bienfaits des légumineuses pour la santé.

Le gouvernement fédéral investit également 15,5 millions de dollars dans l'Initiative canadienne de bioraffinerie du triticale. Le projet sera dirigé par Agriculture et Agroalimentaire Canada et Agriculture et Développement rural Alberta. Le triticale est un hybride de blé et de seigle qui peut être utilisé pour produire de la matière première d'éthanol, et dont les biomatériaux peuvent être utilisés dans le secteur de la fabrication. L'objectif du réseau consiste à créer une croissance économique rapide, à accroître le revenu des agriculteurs, à attirer des emplois de grande qualité vers le Canada rural et à contribuer au positionnement du Canada comme chef de file international dans la recherche sur la production de triticale.

Le gouvernement a par ailleurs annoncé un investissement de 9,6 millions de dollars dans le Natural Fibres for the Green Economy Network (NAFGEN). Le projet examinera les possibilités à valeur ajoutée pour le lin et le chanvre afin d'améliorer le rendement pour les agriculteurs et de relancer l'économie. Cette initiative sera dirigée par Flax Canada 2015 Inc.

### Nouvelle usine de biodiesel

La première usine de biodiesel, Greenway Biodiesel, a obtenu une licence à Winnipeg (Manitoba). Le gouvernement provincial prévoit bientôt prescrire l'utilisation de biodiesel. En attendant, l'usine exporte sa production au Minnesota.



## Prices

US grain futures' prices followed equity markets and crude oil prices this month rather than focusing strictly on technicals. In mid-month the US Federal Reserve announced plans to buy bonds and mortgage-backed securities and thus add new money into the US financial system in an effort to reduce borrowing costs. US financial markets retreated as the US dollar dropped and investors worried about possible inflationary pressure. US grain futures' prices rose with the idea that a lower US dollar would make grain cheaper and encourage exports. Markets were choppy ahead of the March 31 US Department of Agriculture planting intentions report.

In Canada, markets firmed up on the weakened US dollar and a rise in the monthly Consumer Price Index. The Bank of Canada dropped its key interest rate again to 0.5 per cent on March 3, 2009. The Bank indicated that it was considering other measures to boost the economy now that the interest rate is close to zero.

Chicago wheat futures' prices rose over the month but then dropped substantially toward month-end on forecasts for rain in the dry southern Plains. While worries about the dry soil conditions in the United States had supported prices, large world supplies moderated gains.

US corn futures' prices slowly trended up over the month on higher crude oil prices, rising equity prices and concerns about seeded area but were dragged down slightly with wheat near month-end. Strong farmer selling limited gains.

Soybean futures' prices rose significantly over the month. There was speculation that the farmers' strike in Argentina could increase demand for US soybeans and make US carryout stocks tighter which supported prices. On March 19<sup>th</sup>, there were major price increases following the Federal Reserve's announcement of increased credit availability. However, ideas that the seeded area would be higher this spring created a bearish influence.

After February's decline, Chicago oat futures' prices leveled off, offered support from neighboring markets.

The Canadian Wheat Board's forecast wheat prices up \$8 a metric tonne from the February Pool Return Outlook. By contrast, durum wheat values fell \$3 a tonne while malting barley dropped \$8. Feed wheat, feed barley and No. 5 durum prices were unchanged.

Canola futures' prices were supported early in the month by a weak Canadian dollar and strong export sales. Spring road bans, good domestic and export business and speculative buying pushed prices even higher later in the month. However, forecasts for substantial seeded area this spring combined with higher soybean area in the United States were causing traders to speculate that canola prices might fall.

## Prix

Les prix à terme des céréales aux États-Unis ont suivi les marchés des actions et les prix du pétrole brut ce mois-ci au lieu de se concentrer strictement sur les aspects techniques. Au milieu du mois, la Réserve fédérale américaine a annoncé qu'elle projetait acheter des obligations et des valeurs garanties par des hypothèques pour injecter de l'argent frais dans le système financier américain afin de réduire les coûts d'emprunt. Les marchés financiers américains ont reculé, car le dollar américain s'est déprécié et les investisseurs ont craint une possible pression inflationniste. Les prix à terme américains des céréales ont grimpé, suivant l'idée selon laquelle la dépréciation du dollar américain plus faible ferait baisser le prix des céréales et encouragerait les exportations. Avant la publication du rapport du Département de l'Agriculture américain sur les intentions d'ensemencement (31 mars), les marchés étaient variables.

Au Canada, les marchés se sont ressaisis à la faveur de la dépréciation du dollar américain et d'une hausse de l'Indice mensuel des prix à la consommation. Le 3 mars 2009, la Banque du Canada a de nouveau baissé son taux d'intérêt directeur pour le fixer à 0,5 %. La Banque a indiqué qu'elle envisageait de prendre d'autres mesures pour relancer l'économie, maintenant que le taux d'intérêt frise le zéro.

Les prix à terme du blé de Chicago ont progressé au cours du mois, puis ont chuté considérablement vers la fin du mois en réaction à des prévisions de pluie dans les plaines sèches du Sud. Alors que des inquiétudes au sujet des conditions de sécheresse du sol aux États-Unis avaient soutenu les prix, d'importantes réserves mondiales ont fait en sorte de modérer les gains.

Les prix à terme américains du maïs ont manifesté une tendance à croître lentement au cours du mois à la faveur de la hausse des prix du pétrole brut, de l'augmentation du cours des actions et des préoccupations au sujet de la superficie ensemencée; cependant, ils ont subi une faible baisse à cause du blé vers la fin du mois. De fortes ventes par les agriculteurs ont limité les gains.

Les prix à terme du soya ont grimpé considérablement au cours du mois. On pensait que la grève des agriculteurs en Argentine pourrait faire croître la demande pour le soya américain et resserrer les stocks de fermeture américains — ce qui a soutenu les prix. Le 19 mars, on a enregistré de fortes hausses des prix à la suite de l'annonce faite par la Réserve fédérale selon laquelle la disponibilité du crédit augmenterait. Cependant, des suppositions voulant que la superficie ensemencée serait plus importante ce printemps ont exercé une influence à la baisse.

Après le fléchissement de février, les prix à terme de l'avoine de Chicago se sont stabilisés à la faveur du soutien de marchés voisins.

La Commission canadienne du blé a prévu que les prix du blé augmenteraient de 8 \$ la tonne métrique par rapport aux Perspectives de rendement de février. Par contraste, les valeurs du blé dur ont fléchi de 3 \$ la tonne, tandis que celles de l'orge brassicole ont chuté de 8 \$. Les prix du blé fourrager, de l'orge fourragère et du blé dur n° 5 sont demeurés inchangés.

Les prix à terme du canola ont été soutenus en début de mois par la faiblesse du dollar canadien et de fortes ventes à l'exportation. Les restrictions routières en période de dégel, les commerces intérieur et d'exportation et les achats spéculatifs ont fait grimper les prix encore plus en fin de mois. Cependant, les prévisions selon lesquelles la superficie ensemencée serait considérable ce printemps, auxquelles s'ajoute une augmentation de la superficie de soya aux États-Unis, ont incité les négociants à spéculer sur la chute des prix du canola.

There are plans for three new crushing plants in Saskatchewan. Cargill is doubling its crush capacity in Clavet with the new plant expected to operate in the summer of 2009. Richardson and Louis Dreyfus both have plants under construction near Yorkton.

Large export shipments and strong demand from North American domestic packagers and processors supported yellow field peas throughout the month. Canadian origin field peas were substituted for US field peas by North American processors because of large premiums demanded for US products. Ongoing USDA PL-480 food aid demand supported US field pea markets. An announcement by the Indian government that it had extended duty-free market access for pulses for at least another year provided welcome news to the industry.

Feed pea markets remained little changed as a result of a seasonal slowdown in demand. Demand for primary feed ingredients was seen as strong through to the end of the marketing year. Major feed ingredient markets started to get caught up in the battle for acres in the United States. These two factors helped to support feed pea prices. However, larger stocks than needed by the human consumption markets have limited any upward potential.

The industry organization Pulse Canada started publishing a weekly feed pea benchmark to be used as a consistent pricing reference. The benchmark is an estimate of the feeding value of dry peas in Western Canada based on the value of competing feed ingredients in least cost feed formulations for swine. This is a method of improving the price discovery process for peas.

Sales to India, Argentina and Chile provided support for all classes of green lentils throughout the month. Red lentil markets were helped by tightening supplies in Canada.

International chickpea markets experienced moderate trading activity as Indian exporters continued to sell new crop supplies and Mexican exporters tried to sustain grower interest in the crop by maximizing returns of this year's crop. Exports from India continued to put downward pressure on markets as the rabi season crops were harvested.

Confectionary sunflower markets were unchanged throughout the month because of high stocks in the United States while oil-type sunflower seed markets followed soybean futures' prices. The vegetable oil markets were influenced by prospects of larger world production for the new crop year but a worse economic situation that could dampen consumer demand. As a result, oil-type sunflower seed prices experienced modest declines early in the month. A pre-seeding rally in soybean and corn futures' prices helped to push sunflower market prices higher.

On prévoit trois nouvelles usines de broyage en Saskatchewan : Cargill double sa capacité de broyage à Clavet avec une nouvelle usine qui devrait être en service à l'été de 2009; Richardson et Louis-Dreyfus font tous deux construire des usines près de Yorkton.

D'importantes exportations et une forte demande des conditionneurs et transformateurs intérieurs nord-américains ont soutenu les pois jaunes de grande culture tout au long du mois. Les transformateurs nord-américains ont remplacé les pois de grande culture américains par les pois de grande culture d'origine canadienne en raison des fortes primes exigées pour les produits américains. La demande continue d'aide alimentaire au titre du PL-480 par l'USDA a soutenu les marchés des pois américains. Le gouvernement indien a annoncé la prolongation de l'accès en franchise aux marchés des légumineuses d'au moins une année supplémentaire — ce qui est une bonne nouvelle pour l'industrie.

À la suite d'un ralentissement saisonnier de la demande, les marchés des pois fourragers n'ont affiché que peu de changements. La demande pour les ingrédients primaires pour l'alimentation des animaux a été considérée comme assez forte jusqu'à la fin de l'année commerciale. Les principaux marchés d'ingrédients pour l'alimentation des animaux ont été entraînés dans la lutte pour la superficie aux États-Unis. Ces deux facteurs ont contribué à soutenir les prix des pois fourragers. Cependant, des stocks plus importants que ceux nécessaires aux marchés de la consommation humaine ont limité tout potentiel à la hausse.

L'organisme industriel Pulse Canada a commencé à publier un prix de référence hebdomadaire pour les pois fourragers qui doit servir de référence stable pour l'établissement du prix. Ce prix de référence est une estimation de la valeur fourragère des pois secs dans l'Ouest canadien, fondée sur la valeur des ingrédients concurrentiels pour l'alimentation des animaux dans les formulations les moins coûteuses d'aliments porcins. Il s'agit d'une méthode permettant d'améliorer le processus de détermination des prix pour les pois.

Les ventes à l'Inde, à l'Argentine et au Chili ont apporté un soutien à toutes les classes de lentilles vertes tout au long du mois. Les marchés des lentilles rouges ont profité du resserrement des approvisionnements au Canada.

Les marchés internationaux des pois chiches ont enregistré une activité commerciale modérée, car les exportateurs indiens ont continué à vendre les produits de la nouvelle récolte, et les exportateurs mexicains ont essayé de maintenir l'intérêt des producteurs pour la culture en maximisant les rendements de la récolte de cette année. Les exportations de l'Inde ont continué à exercer un effet de ralentissement sur les marchés pendant la récolte du rabi.

Les marchés des graines de tournesol de confiserie sont demeurés inchangés tout au long du mois, en raison des stocks élevés aux États-Unis, tandis que les marchés des graines de tournesol pour l'huile ont suivi les prix à terme du soya. Les marchés des huiles végétales ont subi l'influence de la perspective d'une production mondiale plus forte pour la nouvelle campagne agricole, mais l'aggravation de la situation économique pourrait freiner la demande des consommateurs. Par conséquent, les prix des graines de tournesol pour l'huile ont affiché une faible baisse au début du mois. Un rétablissement des prix à terme du soya et du maïs avant l'ensemencement a contribué à faire grimper la valeur marchande du tournesol.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

Text Table 2 Classes of the major grains, Canada

Tableau explicatif 2 Classes des principaux grains, Canada

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

Source: Canadian Grain Commission

Source : Commission canadienne des grains

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

Tableau 1 Bilan de blé, Canada, par campagne agricole

		Average	Total		August to February	
		Moyenne			Août à février	
		2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007	2007/ 2008 <sup>f</sup>	2007/ 2008 <sup>f</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>
<b>Wheat - Total - Blé</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	9,480	9,682	8,636	8,636	10,032
	'000 ac	23,426	23,925	21,341	21,341	24,789
Yield - Rendement	kg/ha	2,400	2,600	2,300	2,300	2,900
	bu./ac - bo./ac	35.9	38.8	34.5	34.5	42.4
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		2,263	4,265	1,979	1,979	541
In commercial positions - En positions commerciales		4,911	5,433	4,886	4,886	4,020
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>7,174</b>	<b>9,698</b>	<b>6,865</b>	<b>6,865</b>	<b>4,561</b>
Production		23,011	25,265	20,054	20,054	28,611
Imports - Importations		52	26	23	15	14
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>30,237</b>	<b>34,989</b>	<b>26,942</b>	<b>26,934</b>	<b>33,186</b>
Grain exports - Exportations de céréales		14,678	19,118	15,610	9,244	9,735
Product exports - Exportations de produits des céréales		293	309	246	142	110
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>14,972</b>	<b>19,427</b>	<b>15,857</b>	<b>9,386</b>	<b>9,846</b>
Human food - Aliments pour humains		2,957	2,960	2,857	..	..
Industrial use - Usage industriel		189	411	394	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		959	869	1,014	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		15	8	12	..	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,919	4,449	2,248	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>8,039</b>	<b>8,696</b>	<b>6,525</b>	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>7,227</b>	<b>6,865</b>	<b>4,561</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>30,237</b>	<b>34,989</b>	<b>26,942</b>	..	..
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,098	1,518	1,926	1,926	2,416
	'000 ac	5,183	3,750	4,760	4,760	5,970
Yield - Rendement	kg/ha	2,120	2,200	1,900	1,900	2,300
	bu./ac - bo./ac	31.6	32.8	28.4	28.4	34.0
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		828	1,640	300	300	50
In commercial positions - En positions commerciales		1,310	1,633	957	957	796
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>2,138</b>	<b>3,273</b>	<b>1,257</b>	<b>1,257</b>	<b>846</b>
Production		4,430	3,346	3,681	3,681	5,519
Imports - Importations		2	1	3	2	2
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>6,570</b>	<b>6,620</b>	<b>4,941</b>	<b>4,940</b>	<b>6,367</b>
Grain exports - Exportations de céréales		3,627	4,432	3,128	2,089	1,813
Product exports - Exportations de produits des céréales		46	47	46	29	22
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3,673</b>	<b>4,479</b>	<b>3,175</b>	<b>2,118</b>	<b>1,834</b>
Human food - Aliments pour humains		257	257	229	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		198	185	232	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0	..	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		364	443	460	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>820</b>	<b>885</b>	<b>921</b>	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,077</b>	<b>1,257</b>	<b>846</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>6,570</b>	<b>6,620</b>	<b>4,941</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	Total		August to February	
		Moyenne			Août à février	
		2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>f</sup>	2007/ 2008 <sup>f</sup>	2007/ 2008 <sup>f</sup>	2008/ 2009 <sup>p</sup>
<b>Wheat - Total - Blé</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	8,990	9,093	8,237	8,237	9,371
	'000 ac	22,214	22,470	20,353	20,353	23,155
Yield - Rendement	kg/ha	2,320	2,500	2,200	2,200	2,700
	bu./ac - bo./ac	34.3	36.6	33.1	33.1	40.4
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 <sup>er</sup> août)		2,229	4,230	1,910	1,910	510
Production		20,767	22,402	18,346	18,346	25,455
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>22,996</b>	<b>26,632</b>	<b>20,256</b>	<b>20,256</b>	<b>25,965</b>
Deliveries - Livraisons		18,037	21,286	17,183	10,038	11,141
Seed requirements - Besoins en semence		876	804	910	..	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,762	2,633	1,653	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,331</b>	<b>1,910</b>	<b>510</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>22,996</b>	<b>26,632</b>	<b>20,256</b>	..	..
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,098	1,518	1,926	1,926	2,416
	'000 ac	5,183	3,750	4,760	4,760	5,970
Yield - Rendement	kg/ha	2,120	2,200	1,900	1,900	2,300
	bu./ac - bo./ac	31.6	32.8	28.4	28.4	34.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 <sup>er</sup> août)		830	1,640	300	300	50
Production		4,430	3,346	3,681	3,681	5,519
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>5,260</b>	<b>4,986</b>	<b>3,981</b>	<b>3,981</b>	<b>5,569</b>
Deliveries - Livraisons		3,947	4,166	3,238	2,245	2,287
Seed requirements - Besoins en semence		170	185	232	..	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		332	335	462	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>784</b>	<b>300</b>	<b>50</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>5,260</b>	<b>4,986</b>	<b>3,981</b>	..	..

Table 3 Wheat milled in Canada, crop year 2008/2009

Tableau 3 Blé de mouture au Canada, campagne agricole 2008-2009

Month	Red spring wheat	Amber durum wheat	Other western wheat	Ontario winter wheat	Other eastern wheat	Total wheat
Mois	Blé roux de printemps	Blé dur ambré	Autres blé de l'Ouest	Blé d'hiver de l'Ontario	Autres blé de l'Est	Total blé
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
<b>2008</b>						
August - Août	168	22	5	32	18	244
September - Septembre	172	22	5	40	15	254
October - Octobre	178	25	5	43	15	267
November - Novembre	167	26	5	38	13	248
December - Décembre	167	23	4	40	12	246
<b>2009</b>						
January - Janvier	167	25	4	33	8	238
February - Février	158	25	5	36	8	231
March - Mars	..	..	..	..	..	..
April - Avril	..	..	..	..	..	..
May - Mai	..	..	..	..	..	..
June - Juin	..	..	..	..	..	..
July - Juillet	..	..	..	..	..	..
<b>Total, 2008/2009</b>	<b>1,175</b>	<b>167</b>	<b>34</b>	<b>262</b>	<b>89</b>	<b>1,728</b>
<b>Total, 2007/2008<sup>P</sup></b>	<b>2,029</b>	<b>274</b>	<b>72</b>	<b>463</b>	<b>225</b>	<b>3,062</b>
<b>Total, 2006/2007<sup>T</sup></b>	<b>2,199</b>	<b>303</b>	<b>65</b>	<b>464</b>	<b>199</b>	<b>3,229</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>Average - Moyenne (2002/2003 to/à 2006/2007)</b>	<b>2,213</b>	<b>303</b>	<b>80</b>	<b>482</b>	<b>134</b>	<b>3,211</b>

Table 4 Wheat flour produced in Canada, crop year 2008/2009

Tableau 4 Farine de blé produite au Canada, campagne agricole 2008-2009

Month	Flour of no. 1 <sup>1</sup> spring wheat and semolina	Flour of no. 2 <sup>1</sup> spring wheat	Whole wheat and graham flour	Soft wheat flour	Durum wheat flour	Total <sup>2</sup> flour	Millfeeds <sup>3</sup>
Mois	Farine de blé de <sup>1</sup> printemps n° 1 et semoule	Farine de blé de <sup>1</sup> printemps n° 2	Farine de blé entier et de graham	Farine de blé tendre	Farine de blé dur	Total <sup>2</sup> farine	Déchets <sup>3</sup> de mouture
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
<b>2008</b>							
August - Août	22	99	17	21	17	181	62
September - Septembre	25	96	18	28	17	191	65
October - Octobre	24	106	19	28	19	203	63
November - Novembre	23	97	15	26	20	187	62
December - Décembre	20	100	16	27	18	187	61
<b>2009</b>							
January - Janvier	19	98	15	22	20	178	58
February - Février	20	91	15	24	19	175	56
March - Mars	..	..	..	..	..	..	..
April - Avril	..	..	..	..	..	..	..
May - Mai	..	..	..	..	..	..	..
June - Juin	..	..	..	..	..	..	..
July - Juillet	..	..	..	..	..	..	..
<b>Total, 2008/2009</b>	<b>151</b>	<b>686</b>	<b>116</b>	<b>176</b>	<b>129</b>	<b>1,303</b>	<b>427</b>
<b>Total, 2007/2008<sup>P</sup></b>	<b>391</b>	<b>1,135</b>	<b>210</b>	<b>304</b>	<b>204</b>	<b>2,308</b>	<b>748</b>
<b>Total, 2006/2007<sup>T</sup></b>	<b>358</b>	<b>1,278</b>	<b>208</b>	<b>317</b>	<b>233</b>	<b>2,459</b>	<b>796</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>Average - Moyenne (2002/2003 to/à 2006/2007)</b>	<b>320</b>	<b>1,340</b>	<b>166</b>	<b>316</b>	<b>235</b>	<b>2,438</b>	<b>635</b>

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

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

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



Table 5 Deliveries<sup>1,2</sup> of wheatTableau 5 Livraisons<sup>1,2</sup> de blé

	Total		August to February Août à février				February 2009 <sup>P</sup>
	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2006/ 2007 <sup>f</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <sup>P</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
<b>Manitoba</b>							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	2,170	3,425	3,065	2,048	1,901	2,100	253
Durum wheat - Blé dur	10	0	0	0	0	0	0
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>2,179</b>	<b>3,425</b>	<b>3,065</b>	<b>2,048</b>	<b>1,901</b>	<b>2,100</b>	<b>253</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	6,924	7,536	5,343	4,096	2,964	3,528	504
Durum wheat - Blé dur	3,741	3,520	2,625	2,028	1,843	1,910	297
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>10,664</b>	<b>11,056</b>	<b>7,968</b>	<b>6,124</b>	<b>4,807</b>	<b>5,438</b>	<b>802</b>
<b>Alberta</b>							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	5,707	6,158	5,537	3,094	2,927	3,226	572
Durum wheat - Blé dur	842	646	613	270	402	377	81
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>6,549</b>	<b>6,804</b>	<b>6,149</b>	<b>3,364</b>	<b>3,330</b>	<b>3,603</b>	<b>653</b>
<b>Western Canada<sup>3</sup> - Total - L'Ouest du Canada<sup>3</sup></b>							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	14,852	17,142	13,967	9,260	7,815	8,890	1,338
Durum wheat - Blé dur	4,592	4,166	3,238	2,298	2,245	2,287	378
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>19,444</b>	<b>21,308</b>	<b>17,205</b>	<b>11,558</b>	<b>10,060</b>	<b>11,177</b>	<b>1,716</b>
<b>Eastern Canada - Total - L'Est du Canada</b>							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	1,542	2,061	1,071	1,531	639	1,560	79
Durum wheat - Blé dur	0	0	0	0	0	0	0
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>1,542</b>	<b>2,061</b>	<b>1,071</b>	<b>1,531</b>	<b>639</b>	<b>1,560</b>	<b>79</b>
<b>Canada total</b>							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	16,394	19,202	15,038	10,791	8,454	10,450	1,417
Durum wheat - Blé dur	4,592	4,166	3,238	2,298	2,245	2,287	378
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>20,986</b>	<b>23,369</b>	<b>18,276</b>	<b>13,089</b>	<b>10,699</b>	<b>12,737</b>	<b>1,794</b>

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

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

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

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

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

	Average	Total		August to February		February
	Moyenne			Août à février		2009 <sup>p</sup>
	2002/2003 to/à	2006/ 2007 <sup>f</sup>	2007/ 2008 <sup>f</sup>	2007/ 2008 <sup>p</sup>	2008/ 2009 <sup>p</sup>	Février 2009 <sup>p</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
<b>Wheat (excluding durum) - Blé (sauf le blé dur)</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	348.8	437.4	500.1	365.2	0	0
Italy - Italie	284.4	307.4	261.2	187.7	192.4	0
Spain - Espagne	150.2	131.0	71.2	24.1	89.5	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>975.4</b>	<b>920.4</b>	<b>936.6</b>	<b>669.2</b>	<b>598.7</b>	<b>41.9</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>145.5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	132.5	151.7	215.3	215.3	314.3	231.0
Egypt - Égypte	224.2	545.7	91.0	63.0	189.0	0
Iran	284.1	0	101.1	0	1,211.3	0
Iraq - Irak	562.4	621.1	464.0	257.9	154.9	53.7
Sudan - Soudan	215.7	486.7	569.7	362.2	165.0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>967.6</b>	<b>1,831.4</b>	<b>1,506.7</b>	<b>898.4</b>	<b>2,172.3</b>	<b>284.7</b>
Ghana	123.2	113.1	17.6	17.6	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>666.0</b>	<b>733.2</b>	<b>677.2</b>	<b>454.2</b>	<b>502.9</b>	<b>24.3</b>
Bangladesh	150.7	308.6	352.6	258.5	305.0	121.9
India - Inde	1,050.8	1,050.8	314.8	314.8	0	0
Indonesia - Indonésie	825.3	1,542.8	1,296.7	758.9	563.9	143.3
Japan - Japon	987.7	908.7	945.8	523.6	443.1	21.8
Malaysia - Malaisie	150.4	136.4	335.4	224.4	120.6	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	859.9	44.1	0	0	0	0
Philippines	351.0	359.5	294.5	251.4	101.3	0
Korea, South - Corée du Sud	355.9	110.4	117.4	48.8	74.2	24.4
Sri Lanka	464.2	923.7	723.9	361.4	364.7	66.5
Thailand - Thaïlande	142.3	245.5	153.4	104.3	34.7	0
Vietnam - Viêt-Nam	187.6	258.3	193.7	120.5	26.3	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>4,755.1</b>	<b>5,931.3</b>	<b>5,031.2</b>	<b>3,095.2</b>	<b>2,295.3</b>	<b>377.8</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>29.0</b>	<b>15.9</b>	<b>20.1</b>	<b>13.8</b>	<b>6.0</b>	<b>0</b>
Brazil - Brésil	110.8	180.4	476.5	161.0	0	0
Colombia - Colombie	346.1	400.4	303.0	185.8	159.3	34.0
Ecuador - Équateur	237.2	151.7	263.8	159.4	105.6	21.3
Peru - Pérou	309.6	357.5	270.3	127.1	96.6	26.4
Venezuela	272.0	456.3	218.4	57.3	339.8	72.8
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,363.4</b>	<b>1,757.3</b>	<b>1,706.3</b>	<b>761.9</b>	<b>806.0</b>	<b>174.8</b>
Mexico - Mexique	812.5	1,221.2	487.8	413.9	408.9	57.0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,187.0</b>	<b>1,535.5</b>	<b>969.0</b>	<b>569.4</b>	<b>425.9</b>	<b>57.0</b>
United States - États-Unis	1,067.1	1,961.6	1,634.9	692.8	1,115.3	189.8
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,067.1</b>	<b>1,961.6</b>	<b>1,634.9</b>	<b>692.8</b>	<b>1,115.3</b>	<b>189.8</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>11,156.2</b>	<b>14,686.6</b>	<b>12,481.8</b>	<b>7,155.0</b>	<b>7,922.5</b>	<b>1,150.3</b>
<b>Durum wheat - Blé dur</b>						
Belgium - Belgique	211.3	213.4	308.0	277.0	90.4	0.3
Italy - Italie	575.0	616.6	300.9	222.0	135.4	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>973.4</b>	<b>1,075.1</b>	<b>680.7</b>	<b>570.8</b>	<b>266.9</b>	<b>0.3</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>24.1</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>128.6</b>	<b>169.8</b>	<b>21.7</b>	<b>9.7</b>	<b>78.2</b>	<b>24.6</b>
Algeria - Algérie	523.9	659.5	763.5	379.4	453.9	101.2
Morocco - Maroc	443.7	531.9	622.2	546.8	177.4	32.6
Tunisia - Tunisie	154.1	133.4	10.5	10.5	132.1	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1,126.4</b>	<b>1,340.2</b>	<b>1,396.3</b>	<b>936.8</b>	<b>763.3</b>	<b>133.7</b>
India - Inde	199.0	199.0	0	0	0	0
Japan - Japon	216.7	246.9	230.3	110.7	127.3	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>408.5</b>	<b>551.4</b>	<b>235.8</b>	<b>116.2</b>	<b>135.9</b>	<b>5.5</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	358.8	468.5	207.7	85.4	198.8	21.4
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>517.6</b>	<b>621.5</b>	<b>288.9</b>	<b>166.7</b>	<b>243.0</b>	<b>22.9</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>100.9</b>	<b>38.0</b>	<b>28.3</b>	<b>17.8</b>	<b>22.3</b>	<b>22.3</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>382.6</b>	<b>635.8</b>	<b>476.7</b>	<b>271.5</b>	<b>303.2</b>	<b>50.5</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>3,662.1</b>	<b>4,431.8</b>	<b>3,128.5</b>	<b>2,089.4</b>	<b>1,812.9</b>	<b>259.7</b>
<b>All wheat - Tout blé</b>						
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>14,818.3</b>	<b>19,118.4</b>	<b>15,610.3</b>	<b>9,244.4</b>	<b>9,735.4</b>	<b>1,410.0</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	Total		August to February		February
	Moyenne			Août à février		2009 <sup>P</sup>
	2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>f</sup>	2007/ 2008 <sup>f</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <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>1.6</b>	<b>1.8</b>	<b>1.7</b>	<b>1.0</b>	<b>1.3</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</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Lebanon - Liban	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0
Jordan - Jordanie	0.2	0.4	0.3	0.2	0.3	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>0.7</b>	<b>0.9</b>	<b>0.9</b>	<b>0.8</b>	<b>0.6</b>	<b>0</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0.5</b>	<b>0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>
Hong Kong	11.0	9.7	6.3	5.1	1.7	0.3
Japan - Japon	5.4	0.5	0.5	0.1	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.2	0.8	0.3	0.3	0.2	0
Korea, South - Corée du Sud	19.3	44.9	44.6	25.1	12.4	1.7
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>37.8</b>	<b>58.3</b>	<b>52.3</b>	<b>31.0</b>	<b>14.4</b>	<b>2.0</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>0</b>	<b>0.9</b>	<b>0.9</b>	<b>0.4</b>	<b>0.5</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1.6</b>	<b>1.3</b>	<b>2.5</b>	<b>1.7</b>	<b>1.0</b>	<b>0.2</b>
Bahamas - Bahamas	5.0	5.8	4.6	2.8	2.3	0.4
Barbados - Barbade	0	0	0	0	0	0
Bermuda - Bermudes	1.5	1.9	1.8	1.0	0.9	0.1
Cuba	0	0	0	0	0	0
Jamaica - Jamaïque	0.1	0	0	0	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	0	0	0	0	0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>9.5</b>	<b>11.6</b>	<b>9.5</b>	<b>5.7</b>	<b>4.9</b>	<b>0.7</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>241.2</b>	<b>234.2</b>	<b>178.4</b>	<b>101.2</b>	<b>87.6</b>	<b>10.9</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>293.3</b>	<b>309.0</b>	<b>246.4</b>	<b>142.0</b>	<b>110.2</b>	<b>14.2</b>
<b>All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé</b>						
United Kingdom - Royaume-Uni	267.8	437.6	500.1	365.2	252.1	29.1
Italy - Italie	635.8	924.1	562.1	409.7	327.8	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1,950.4</b>	<b>1,997.4</b>	<b>1,619.0</b>	<b>1,241.0</b>	<b>866.9</b>	<b>42.5</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>169.6</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>1,096.9</b>	<b>2,002.0</b>	<b>1,529.3</b>	<b>908.9</b>	<b>2,251.1</b>	<b>309.3</b>
Algeria - Algérie	453.6	659.5	763.5	379.4	453.9	101.2
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1,792.9</b>	<b>2,073.4</b>	<b>2,073.5</b>	<b>1,391.1</b>	<b>1,266.3</b>	<b>158.1</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	856.8	44.9	0.3	0.3	0.2	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>5,201.4</b>	<b>6,541.0</b>	<b>5,319.3</b>	<b>3,242.4</b>	<b>2,445.6</b>	<b>385.3</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>29.4</b>	<b>16.8</b>	<b>21.0</b>	<b>14.3</b>	<b>6.5</b>	<b>0</b>
Brazil - Brésil	54.0	181.6	478.9	162.7	0.9	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,882.6</b>	<b>2,380.2</b>	<b>1,997.7</b>	<b>930.2</b>	<b>1,050.0</b>	<b>197.8</b>
Cuba	55.4	98.9	203.7	49.6	0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>1,297.4</b>	<b>1,585.1</b>	<b>1,006.8</b>	<b>592.9</b>	<b>453.1</b>	<b>80.0</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,690.9</b>	<b>2,831.6</b>	<b>2,290.0</b>	<b>1,065.6</b>	<b>1,506.1</b>	<b>251.2</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>15,111.6</b>	<b>19,427.4</b>	<b>15,856.6</b>	<b>9,386.4</b>	<b>9,845.5</b>	<b>1,424.1</b>
<b>Millfeeds - Déchets de mouture</b>						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	635	796	748	447	427	56
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	11	14	95	12	114	57

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

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

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

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

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

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

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

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

	Average Moyenne	Total		August to February		
				Août à février		
		2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>r</sup>	2007/ 2008	2007/ 2008	2008/ 2009 <sup>p</sup>
<b>Oats - Avoine</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,367	1,537	1,816	1,816	1,448
	'000 ac	3,379	3,798	4,487	4,487	3,579
Yield - Rendement	kg/ha	2,480	2,500	2,600	2,600	2,900
	bu./ac - bo./ac	65.1	65.8	67.9	67.9	77.4
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		596	735	467	467	657
In commercial positions - En positions commerciales		108	137	89	89	293
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>704</b>	<b>872</b>	<b>556</b>	<b>556</b>	<b>950</b>
Production		3,378	3,852	4,696	4,696	4,273
Imports - Importations		21	18	17	14	14
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>4,103</b>	<b>4,741</b>	<b>5,269</b>	<b>5,266</b>	<b>5,236</b>
Grain exports <sup>2</sup> - Exportations de céréales <sup>2</sup>		1,279	1,781	2,258	1,383	1,169
Product exports - Exportations de produits des céréales		440	523	548	316	313
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,719</b>	<b>2,304</b>	<b>2,805</b>	<b>1,699</b>	<b>1,482</b>
Human food - Aliments pour humains		112	92	70	..	..
Industrial use - Usage industriel		0	0	0	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		170	182	150	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		1	0	0	..	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,357	1,607	1,295	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>1,641</b>	<b>1,881</b>	<b>1,515</b>	..	..
<b>Ending stocks - stocks à la fermeture</b>		<b>743</b>	<b>556</b>	<b>950</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>4,103</b>	<b>4,741</b>	<b>5,269</b>	..	..
<b>Barley - Orge</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	3,687	3,223	3,998	3,998	3,502
	'000 ac	9,112	7,964	9,879	9,879	8,652
Yield - Rendement	kg/ha	2,900	3,000	2,700	2,700	3,400
	bu./ac - bo./ac	53.7	55.2	51.1	51.1	62.5
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,953	3,027	1,200	1,200	1,195
In commercial positions - En positions commerciales		486	262	291	291	373
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>2,440</b>	<b>3,289</b>	<b>1,491</b>	<b>1,491</b>	<b>1,568</b>
Production		10,692	9,573	10,984	10,984	11,781
Imports - Importations		93	44	58	36	27
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>13,225</b>	<b>12,905</b>	<b>12,532</b>	<b>12,511</b>	<b>13,376</b>
Grain exports - Exportations de céréales		1,333	1,156	2,942	1,887	865
Product exports - Exportations de produits des céréales		721	852	969	533	499
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>2,054</b>	<b>2,008</b>	<b>3,911</b>	<b>2,420</b>	<b>1,365</b>
Human food - Aliments pour humains		13	22	16	..	..
Industrial use - Usage industriel		234	170	140	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		380	382	330	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		2	3	0	..	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,183	8,831	6,566	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>8,812</b>	<b>9,407</b>	<b>7,053</b>	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>2,359</b>	<b>1,491</b>	<b>1,568</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>13,225</b>	<b>12,905</b>	<b>12,532</b>	..	..

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

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

	Average Moyenne	Total		August to February		
				Août à février		
		2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>r</sup>	2007/ 2008	2007/ 2008	2008/ 2009 <sup>p</sup>
<b>Rye - Seigle</b>						
Area harvested - Superficie récoltée '000 ha	136	164	109	109	132	
	'000 ac	337	405	270	325	
Yield - Rendement	kg/ha	2,220	2,300	2,100	2,100	2,400
	bu./ac - bo./ac	35.9	37.2	34.0	34.0	38.3
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes	78	170	105	105	32	
In commercial positions - En positions commerciales	7	15	12	12	9	
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>	<b>85</b>	<b>185</b>	<b>117</b>	<b>117</b>	<b>41</b>	
Production	314	383	233	233	316	
Imports - Importations	1	0	4	1	2	
<b>Supplies - Total - Ressources</b>	<b>400</b>	<b>569</b>	<b>354</b>	<b>351</b>	<b>360</b>	
Grain exports <sup>2</sup> - Exportations de céréales <sup>2</sup>	139	208	191	153	44	
Product exports - Exportations de produits des céréales	1	2	3	2	1	
<b>Exports - Total - Exportations</b>	<b>140</b>	<b>210</b>	<b>194</b>	<b>155</b>	<b>45</b>	
Human food - Aliments pour humains	15	15	16	..	..	
Industrial use - Usage industriel	32	32	27	..	..	
Seed requirements - Besoins en semence	18	14	13	..	..	
Loss in handling - Pertes dues à la manutention	0	0	0	..	..	
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	90	181	62	..	..	
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>	<b>155</b>	<b>241</b>	<b>119</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	
<b>Ending stocks - stocks à la fermeture</b>	<b>105</b>	<b>117</b>	<b>41</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>	<b>400</b>	<b>569</b>	<b>354</b>	<b>..</b>	<b>..</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 February		
				Septembre à février		
		2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>f</sup>	2007/ 2008 <sup>p</sup>	2007/ 2008 <sup>p</sup>	2008/ 2009 <sup>p</sup>
<b>Corn - Maïs</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,145	1,061	1,369	1,369	1,169
	'000 ac	2,831	2,622	3,383	3,383	2,888
Yield - Rendement	kg/ha	8,020	8,500	8,500	8,500	9,100
	bu./ac - bo./ac	127.9	135.0	135.6	135.6	144.4
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:						
Québec		445	630	300	300	460
Ontario		635	950	550	550	600
Other provinces - Autres provinces		0	0	0	0	40
<b>Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes</b>		<b>1,080</b>	<b>1,580</b>	<b>850</b>	<b>850</b>	<b>1,100</b>
<b>Commercial positions - Positions commerciales</b>		<b>389</b>	<b>421</b>	<b>487</b>	<b>487</b>	<b>357</b>
<b>Beginning stocks - Total - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,469</b>	<b>2,001</b>	<b>1,337</b>	<b>1,337</b>	<b>1,457</b>
Production:						
Québec		3,220	2,700	4,100	4,100	3,150
Ontario		5,604	5,868	6,985	6,985	6,858
Other Provinces - Autres provinces		326	422	563	563	584
<b>Production - Canada - Total</b>		<b>9,149</b>	<b>8,990</b>	<b>11,649</b>	<b>11,649</b>	<b>10,592</b>
Imports:						
Québec		164	274	206	123	107
Ontario		1,355	1,114	681	442	407
Other Provinces - Autres provinces		1,013	705	2,295	1,294	531
<b>Imports<sup>2</sup> - Total - Importations<sup>2</sup></b>		<b>2,531</b>	<b>2,092</b>	<b>3,183</b>	<b>1,858</b>	<b>1,046</b>
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>13,148</b>	<b>13,083</b>	<b>16,169</b>	<b>14,844</b>	<b>13,095</b>
<b>Grain exports - Exportations de céréales</b>		<b>466</b>	<b>291</b>	<b>910</b>	<b>274</b>	<b>205</b>
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel						
		2,491	2,980	3,570	..	..
Seed requirements - Besoins en semence						
		13	15	13	..	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes						
		8,834	8,460	10,219	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>11,261</b>	<b>11,455</b>	<b>13,801</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
Stocks on farms - Stocks dans les fermes						
		1,080	850	1,100	..	..
Commercial positions - Positions commerciales						
		342	487	357	..	..
<b>Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture</b>		<b>1,422</b>	<b>1,337</b>	<b>1,457</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>13,148</b>	<b>13,083</b>	<b>16,169</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 February	
		Moyenne			Août à février	
		2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>f</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>
<b>Oats - Avoine</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,181	1,350	1,635	1,635	1,295
	'000 ac	2,919	3,335	4,040	4,040	3,200
Yield - Rendement	kg/ha	2,440	2,500	2,600	2,600	3,000
	bu./ac - bo./ac	64.7	66.1	67.9	67.9	79.5
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 <sup>er</sup> août)		546	695	420	420	625
Production		2,902	3,401	4,233	4,233	3,925
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3,448</b>	<b>4,096</b>	<b>4,653</b>	<b>4,653</b>	<b>4,550</b>
Deliveries - Livraisons		1,896	2,310	3,067	1,836	1,329
Seed requirements - Besoins en semence		144	161	128	..	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		832	1,206	833	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>576</b>	<b>420</b>	<b>625</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,448</b>	<b>4,096</b>	<b>4,653</b>	..	..
<b>Barley - Orge</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	3,375	2,974	3,768	3,768	3,278
	'000 ac	8,340	7,350	9,310	9,310	8,100
Yield - Rendement	kg/ha	2,860	3,000	2,700	2,700	3,400
	bu./ac - bo./ac	53.2	55.2	50.6	50.6	63.3
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 <sup>er</sup> août)		1,818	2,890	1,070	1,070	1,115
Production		9,714	8,836	10,255	10,255	11,163
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>11,532</b>	<b>11,726</b>	<b>11,325</b>	<b>11,325</b>	<b>12,278</b>
Deliveries - Livraisons		3,953	4,138	4,799	3,182	2,203
Seed requirements - Besoins en semence		341	351	300	..	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5,436	6,167	5,111	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,802</b>	<b>1,070</b>	<b>1,115</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>11,532</b>	<b>11,726</b>	<b>11,325</b>	..	..

Table 9 Deliveries<sup>1,2</sup> of coarse grainsTableau 9 Livraisons<sup>1,2</sup> de céréales secondaires

	Total			August to February			February
				Août à février			2009 <sup>P</sup>
	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2006/ 2007 <sup>r</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <sup>P</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
<b>Manitoba</b>							
Oats <sup>3</sup> - Avoine <sup>3</sup>	448	867	1,103	675	728	456	33
Barley - Orge	370	545	655	285	392	197	23
Rye - Seigle	52	77	69	52	60	26	4
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>870</b>	<b>1,489</b>	<b>1,826</b>	<b>1,012</b>	<b>1,180</b>	<b>678</b>	<b>60</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Oats <sup>3</sup> - Avoine <sup>3</sup>	1,317	1,164	1,773	874	1,003	806	78
Barley - Orge	2,703	1,933	2,215	1,429	1,592	1,318	167
Rye - Seigle	71	128	89	58	96	19	2
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>4,091</b>	<b>3,224</b>	<b>4,078</b>	<b>2,362</b>	<b>2,691</b>	<b>2,143</b>	<b>247</b>
<b>Alberta</b>							
Oats <sup>3</sup> - Avoine <sup>3</sup>	235	279	191	160	105	67	8
Barley - Orge	1,364	1,661	1,929	816	1,198	688	94
Rye - Seigle	55	76	58	42	26	14	820
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>1,654</b>	<b>2,015</b>	<b>2,178</b>	<b>1,017</b>	<b>1,329</b>	<b>769</b>	<b>922</b>
<b>Western Canada<sup>4</sup> - Total - L'Ouest du Canada<sup>4</sup></b>							
Oats <sup>3</sup> - Avoine <sup>3</sup>	2,026	2,333	3,104	1,723	1,859	1,348	122
Barley - Orge	4,477	4,172	4,847	2,547	3,230	2,221	285
Rye - Seigle	178	280	216	152	182	58	7
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>6,680</b>	<b>6,784</b>	<b>8,167</b>	<b>4,422</b>	<b>5,271</b>	<b>3,627</b>	<b>414</b>
<b>Eastern Canada - Total - L'Est du Canada</b>							
Oats <sup>3</sup> - Avoine <sup>3</sup>	72	68	231	44	154	129	17
Barley - Orge	180	124	242	81	187	76	7
Rye - Seigle	0	0	0	0	0	0	0
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>252</b>	<b>192</b>	<b>473</b>	<b>126</b>	<b>341</b>	<b>205</b>	<b>24</b>
<b>Canada total</b>							
Oats <sup>3</sup> - Avoine <sup>3</sup>	2,098	2,401	3,334	1,767	2,012	1,477	139
Barley - Orge	4,656	4,296	5,089	2,629	3,417	2,297	292
Rye - Seigle	178	280	216	152	182	58	7
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>	<b>6,932</b>	<b>6,977</b>	<b>8,640</b>	<b>4,548</b>	<b>5,612</b>	<b>3,832</b>	<b>438</b>

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

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

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

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

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

3. Comprend les livraisons non agréés aux États-Unis.

4. Includes British Columbia.

4. Comprend la Colombie-Britannique.



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

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

	Average	Total		August to February		February
	Moyenne			Août à février		2009 <sup>P</sup>
	2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>T</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <sup>P</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
<b>Oats<sup>3</sup> - Avoine<sup>3</sup></b>						
Norway - Norvège	22.4	36.7	0	0	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>22.4</b>	<b>36.7</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>
South Africa - Afrique du Sud	13.3	13.3	0	0	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>13.3</b>	<b>13.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	8.9	11.4	1.0	1.0	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>8.9</b>	<b>11.4</b>	<b>1.0</b>	<b>1.0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	0.6	0	0	0	0	0
Ecuador - Équateur	13.9	13.9	14.5	14.5	4.0	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>0.6</b>	<b>13.9</b>	<b>14.5</b>	<b>14.5</b>	<b>4.0</b>	<b>0</b>
Mexico - Mexique	11.6	35.8	39.5	34.3	7.6	0.6
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>13.5</b>	<b>35.8</b>	<b>39.5</b>	<b>34.3</b>	<b>7.6</b>	<b>0.6</b>
United States - États-Unis	1,240.6	1,660.5	2,190.0	1,328.6	1,154.5	117.0
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,240.6</b>	<b>1,660.5</b>	<b>2,190.0</b>	<b>1,328.6</b>	<b>1,154.5</b>	<b>117.0</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>1,299.3</b>	<b>1,771.5</b>	<b>2,244.9</b>	<b>1,378.3</b>	<b>1,166.1</b>	<b>117.7</b>
<b>Barley - Orge</b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>24.0</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>
Iran	165.5	0	59.0	0	0	0
Israel - Israël	0	0	0	0	0	0
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	636.8	0	1,406.3	988.2	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>534.9</b>	<b>0</b>	<b>1,465.3</b>	<b>988.2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
South Africa - Afrique du Sud	56.2	50.6	40.9	40.9	83.0	26.3
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>56.2</b>	<b>50.6</b>	<b>40.9</b>	<b>40.9</b>	<b>83.0</b>	<b>26.3</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	394.3	390.2	251.8	190.4	212.9	101.2
Japan - Japon	232.4	312.7	264.8	153.2	89.9	15.5
Vietnam - Viêt-nam	7.7	10.3	17.1	0	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>638.0</b>	<b>713.2</b>	<b>533.6</b>	<b>352.4</b>	<b>317.9</b>	<b>118.9</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>
Columbia - Colombie	57.6	82.6	76.5	50.0	6.9	0
Ecuador - Équateur	12.3	17.6	27.5	27.5	0	0
Peru - Pérou	20.4	13.3	10.5	10.5	0	0
<b>South America - Total - Amérique du Sud</b>	<b>84.8</b>	<b>113.5</b>	<b>114.5</b>	<b>88.0</b>	<b>6.9</b>	<b>0</b>
Mexico - Mexique	10.2	16.0	112.4	58.9	25.5	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>10.2</b>	<b>16.0</b>	<b>112.4</b>	<b>58.9</b>	<b>25.5</b>	<b>0</b>
United States - États-Unis	215.5	262.8	675.1	358.1	431.9	82.7
<b>North America - Total - Amérique du Nord</b>	<b>215.5</b>	<b>262.8</b>	<b>675.1</b>	<b>358.1</b>	<b>431.9</b>	<b>82.7</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>1,563.6</b>	<b>1,156.1</b>	<b>2,941.8</b>	<b>1,886.6</b>	<b>865.2</b>	<b>227.9</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 February		February
	Moyenne			Septembre à février		2009 <sup>P</sup>
	2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>f</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <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>	8.5	0.5	17.7	10.4	0.2	0
Eastern Europe <sup>1</sup> - Total - Europe orientale <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Iran	64.4	156.1	260.5	131.5	53.8	0
Middle East <sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient <sup>1</sup>	66.2	160.7	404.6	146.2	53.8	0
Algeria - Algérie	4.4	21.9	84.5	0	16.5	16.5
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	16.1	21.9	138.0	28.6	16.5	16.5
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	1.3	4.3	2.0	0.3	0	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0	0	0	0	0	0
Cuba	0	0	0	0	0	0
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	0.2	0.5	0.4	0.2	0.1	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	193.1	103.1	347.6	88.8	134.9	23.9
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>285.4</b>	<b>290.9</b>	<b>910.3</b>	<b>274.4</b>	<b>205.4</b>	<b>40.5</b>
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>	1.0	1.3	11.1	8.5	0.2	0
South America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud <sup>1</sup>	0.1	0.2	0	0	0	0
Japan - Japon	33.8	48.5	63.6	50.4	3.4	0
Korea, South - Corée du Sud	2.4	6.2	2.6	2.3	0.9	0
Asia <sup>1</sup> - Total - Asie <sup>1</sup>	36.5	55.1	66.8	53.4	4.3	0.1
Australia - Australie	0.8	0	0.3	0.3	0	0
Oceania <sup>1</sup> - Total - Océanie <sup>1</sup>	0.7	0	0.3	0.3	0	0
Africa <sup>1</sup> - Total - Afrique <sup>1</sup>	0.1	0.1	0	0	0.1	0
North America <sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord <sup>1</sup>	100.8	151.2	113.0	91.0	39.0	4.8
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>139.2</b>	<b>207.8</b>	<b>191.2</b>	<b>153.1</b>	<b>43.6</b>	<b>4.9</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 February		February
	Moyenne			Août à février		2009 <sup>P</sup>
	2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>T</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <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>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Russia - Russie	0.5	0	0	0	0	0
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0.5</b>	<b>0.1</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>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5.6</b>	<b>5.6</b>
South Africa - Afrique du Sud	29.1	21.2	18.4	2.5	17.3	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>29.1</b>	<b>21.4</b>	<b>18.4</b>	<b>2.5</b>	<b>17.3</b>	<b>0</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	7.4	0.7	0	0	0	0
Japan - Japon	156.5	171.3	191.2	112.6	98.0	16.7
Philippines	3.6	2.4	4.3	2.6	2.6	0.8
Korea, South - Corée du Sud	20.7	15.8	12.8	7.4	7.8	1.8
Vietnam - Viêt-nam	0.4	0.4	0.5	0	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>190.6</b>	<b>198.5</b>	<b>215.5</b>	<b>127.1</b>	<b>108.4</b>	<b>19.3</b>
Brazil - Brésil	19.6	26.7	27.5	27.5	5.3	0
Chile - Chili	6.1	8.2	0	0	6.1	6.1
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>42.0</b>	<b>80.1</b>	<b>72.2</b>	<b>54.2</b>	<b>35.1</b>	<b>6.1</b>
Belize	0.9	1.5	1.7	0.8	0.8	0
Costa Rica	7.7	14.5	14.6	11.8	0	0
Guatemala	8.4	7.0	6.2	3.2	0	0
Mexico - Mexique	67.9	28.3	13.4	2.6	18.5	1.7
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>91.5</b>	<b>77.1</b>	<b>76.0</b>	<b>42.3</b>	<b>37.6</b>	<b>5.0</b>
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>181.6</b>	<b>259.0</b>	<b>341.9</b>	<b>172.3</b>	<b>169.1</b>	<b>24.0</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>535.4</b>	<b>636.3</b>	<b>724.1</b>	<b>398.3</b>	<b>373.0</b>	<b>59.9</b>
<b>Oat products - Produits d'avoine</b>						
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.4</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</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>0.2</b>	<b>0.6</b>	<b>0.6</b>	<b>0.4</b>	<b>0.3</b>	<b>0</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	1.2	0.3	0.4	0.3	0.5	0.1
Philippines	0.8	1.0	0.3	0.3	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2.3</b>	<b>3.2</b>	<b>2.0</b>	<b>1.8</b>	<b>1.0</b>	<b>0.2</b>
Australia - Australie	2.4	6.5	4.5	4.4	0	0
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>2.6</b>	<b>6.8</b>	<b>4.5</b>	<b>4.4</b>	<b>0.2</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	2.5	7.0	9.1	4.5	1.5	0
Venezuela	1.0	0.8	6.2	3.7	0	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>3.1</b>	<b>7.7</b>	<b>15.4</b>	<b>8.3</b>	<b>1.5</b>	<b>0</b>
Costa Rica	1.4	1.0	0.6	0.5	0.1	0
Dominican Republic - République Dominicaine	1.5	0.1	0	0	0.3	0
Guatemala	2.9	4.3	0.3	0.3	3.2	0.8
Jamaica - Jamaïque	2.0	2.0	1.4	1.0	0.6	0.2
Mexico - Mexique	5.8	8.4	22.4	12.2	13.1	1.3
Nicaragua	1.0	1.1	0.5	0	2.2	0.4
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>15.5</b>	<b>17.7</b>	<b>26.2</b>	<b>14.5</b>	<b>20.1</b>	<b>2.7</b>
United States - États-Unis	218.6	250.6	251.0	143.7	148.6	20.2
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>218.6</b>	<b>250.6</b>	<b>251.0</b>	<b>143.7</b>	<b>148.6</b>	<b>20.2</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>242.7</b>	<b>287.0</b>	<b>300.3</b>	<b>173.3</b>	<b>171.8</b>	<b>23.1</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. Source: Statistics Canada, International Trade Division. - Statistique Canada, Division du commerce international.

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

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

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

	Average Moyenne	Total		August to February Août à février		
		2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>r</sup>	2007/ 2008 <sup>r</sup>	2007/ 2008 <sup>r</sup>	2008/ 2009 <sup>p</sup>
		<b>Flaxseed - Lin</b>				
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	680	785	524	524	625
	'000 ac	1,679	1,940	1,295	1,295	1,545
Yield - Rendement	kg/ha	1,160	1,300	1,200	1,200	1,400
	bu./ac - bo./ac	18.2	20.1	19.3	19.3	21.9
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		93	250	198	198	25
In commercial positions - En positions commerciales		58	86	174	174	142
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>151</b>	<b>336</b>	<b>372</b>	<b>372</b>	<b>167</b>
Production		786	989	634	634	861
Imports - Importations		27	8	8	3	4
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>964</b>	<b>1,333</b>	<b>1,013</b>	<b>1,008</b>	<b>1,032</b>
Grain exports - Exportations de céréales		574	682	679	434	392
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>574</b>	<b>682</b>	<b>679</b>	<b>434</b>	<b>392</b>
Human food - Aliments pour humains		..	..	..	..	..
Crushings - Total - Broyages		x	x	x	x	x
Seed requirements - Besoins en semence		30	22	27	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		3	6	2	..	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		x	x	x	x	x
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>199</b>	<b>280</b>	<b>167</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>190</b>	<b>372</b>	<b>167</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>964</b>	<b>1,333</b>	<b>1,013</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Canola</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,720	5,238	6,277	6,277	6,494
	'000 ac	11,662	12,944	15,511	15,511	16,048
Yield - Rendement	kg/ha	1,540	1,700	1,500	1,500	1,900
	bu./ac - bo./ac	27.9	30.7	27.1	27.1	34.7
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		640	1,113	679	679	521
In commercial positions - En positions commerciales		620	894	1,104	1,104	1,007
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>1,259</b>	<b>2,007</b>	<b>1,783</b>	<b>1,783</b>	<b>1,528</b>
Production		7,490	9,000	9,529	9,529	12,643
Imports - Importations		187	203	179	120	60
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>8,936</b>	<b>11,210</b>	<b>11,490</b>	<b>11,431</b>	<b>14,231</b>
Grain exports - Exportations de céréales		4,089	5,477	5,661	3,377	4,207
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>4,089</b>	<b>5,477</b>	<b>5,661</b>	<b>3,377</b>	<b>4,207</b>
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		2,872	3,579	4,144	2,437	2,521
Seed requirements - Besoins en semence		39	46	47	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		3	2	2	..	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		292	324	108	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>3,463</b>	<b>3,951</b>	<b>4,301</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>1,383</b>	<b>1,783</b>	<b>1,528</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>8,936</b>	<b>11,210</b>	<b>11,490</b>	<b>..</b>	<b>..</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 February Septembre à février		
		2002/2003 to/à 2006/2007	2005/ 2006	2006/ 2007 <sup>r</sup>	2007/ 2008 <sup>p</sup>	2007/ 2008 <sup>r</sup>	2008/ 2009 <sup>p</sup>
		<b>Soybeans - Soya</b>					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,123	1,165	1,201	1,172	1,172	1,195
	'000 ac	2,774	2,880	2,968	2,895	2,895	2,954
Yield - Rendement	kg/ha	2,540	2,700	2,900	2,300	2,300	2,800
	bu./ac - bo./ac	37.6	40.3	42.9	34.2	34.2	41.5
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		76	90	200	130	130	30
In commercial positions <sup>1</sup> - En positions commerciales <sup>1</sup>		168	180	295	340	340	91
<b>Beginning stocks - Stocks d'ouverture</b>		<b>244</b>	<b>270</b>	<b>495</b>	<b>470</b>	<b>470</b>	<b>121</b>
Production		2,855	3,156	3,466	2,696	2,696	3,336
Imports - Importations		442	339	241	337	148	171
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3,541</b>	<b>3,765</b>	<b>4,201</b>	<b>3,502</b>	<b>3,313</b>	<b>3,628</b>
Grain exports - Exportations de céréales		1,163	1,316	1,741	1,696	1,197	1,295
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0	0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1,163</b>	<b>1,316</b>	<b>1,741</b>	<b>1,696</b>	<b>1,197</b>	<b>1,295</b>
Crushings <sup>4</sup> - Total - Broyages <sup>4</sup>		1,576	1,493	1,513	1,347	715	659
Seed requirements - Besoins en semence		121	126	122	126	..	..
Residual <sup>2</sup> - Résiduel <sup>2</sup>		377	335	355	213	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>2,074</b>	<b>1,954</b>	<b>1,991</b>	<b>1,686</b>	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>304</b>	<b>495</b>	<b>470</b>	<b>121</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3,541</b>	<b>3,765</b>	<b>4,201</b>	<b>3,502</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.

4. Source: Canadian Oilseed Processors Association.

Table 13 Canola crushings, Canada

Tableau 13 Broyages de canola, Canada

	Average Moyenne	Total		August to February Août à février		February 2009 <sup>p</sup>	
		2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>r</sup>	2007/ 2008	2007/ 2008	2008/ 2009 <sup>p</sup>	Février 2009 <sup>p</sup>
		thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
<b>Crushings - Broyages</b>		<b>3,129</b>	<b>3,579</b>	<b>4,144</b>	<b>2,437</b>	<b>2,521</b>	<b>346</b>
Oil produced - Huile produite		1,316	1,551	1,739	1,020	1,078	149
Meal produced - Tourteaux produits		1,909	2,108	2,495	1,462	1,472	200

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	Total		August to February	
		Moyenne			Août à février	
		2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>r</sup>	2007/ 2008 <sup>p</sup>	2007/ 2008 <sup>p</sup>	2008/ 2009 <sup>p</sup>
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	680	785	524	524	625
	'000 ac	1,679	1,940	1,295	1,295	1,545
Yield - Rendement	kg/ha	1,160	1,300	1,200	1,200	1,400
	bu./ac - bo./ac	18.2	20.1	19.3	19.3	21.9
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 <sup>er</sup> août)		95	250	198	198	25
Production		786	989	634	634	861
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>881</b>	<b>1,239</b>	<b>832</b>	<b>832</b>	<b>886</b>
Deliveries - Livraisons		596	775	605	374	316
Seed requirements - Besoins en semence		30	22	27	..	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		138	243	175	..	..
<b>Ending Stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>117</b>	<b>198</b>	<b>25</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>881</b>	<b>1,239</b>	<b>832</b>	..	..
<b>Canola</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,666	5,202	6,226	6,226	6,434
	'000 ac	11,531	12,855	15,385	15,385	15,900
Yield - Rendement	kg/ha	1,540	1,700	1,500	1,500	1,900
	bu./ac - bo./ac	27.8	30.7	27.0	27.0	34.7
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 <sup>er</sup> août)		689	1,110	675	675	520
Production		7,052	8,947	9,435	9,435	12,528
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>7,741</b>	<b>10,057</b>	<b>10,110</b>	<b>10,110</b>	<b>13,048</b>
Deliveries - Livraisons		6,645	8,978	9,396	5,849	6,513
Seed requirements - Besoins en semence		37	45	47	..	..
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		329	359	147	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>730</b>	<b>675</b>	<b>520</b>	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>7,741</b>	<b>10,057</b>	<b>10,110</b>	..	..

Table 15 Deliveries<sup>1,2</sup> of oilseedsTableau 15 Livraisons<sup>1,2</sup> d'oléagineuses

	Total		August to February Août à février			February 2009 <sup>P</sup>	
	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2006/ 2007 <sup>r</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <sup>P</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
<b>Manitoba</b>							
Flaxseed <sup>3,4</sup> - Lin <sup>3,4</sup>	87	155	121	74	75	72	8
Canola <sup>4</sup>	1,184	1,793	1,935	936	1,237	1,382	186
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>1,271</b>	<b>1,948</b>	<b>2,057</b>	<b>1,010</b>	<b>1,311</b>	<b>1,454</b>	<b>194</b>
<b>All grains<sup>6</sup> - Total - Toutes céréales<sup>6</sup></b>	<b>4,321</b>	<b>6,862</b>	<b>6,948</b>	<b>4,070</b>	<b>4,392</b>	<b>4,232</b>	<b>507</b>
<b>Saskatchewan</b>							
Flaxseed <sup>3,4</sup> - Lin <sup>3,4</sup>	491	602	467	378	287	234	21
Canola <sup>4</sup>	3,938	3,738	4,031	2,264	2,583	2,641	420
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>4,429</b>	<b>4,340</b>	<b>4,498</b>	<b>2,641</b>	<b>2,871</b>	<b>2,876</b>	<b>441</b>
<b>All grains<sup>6</sup> - Total - Toutes céréales<sup>6</sup></b>	<b>19,184</b>	<b>18,620</b>	<b>16,544</b>	<b>11,127</b>	<b>10,369</b>	<b>10,456</b>	<b>1,490</b>
<b>Alberta</b>							
Flaxseed <sup>3,4</sup> - Lin <sup>3,4</sup>	18	19	17	6	12	11	3
Canola <sup>4</sup>	3,566	3,447	3,429	2,138	2,029	2,489	321
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>3,584</b>	<b>3,465</b>	<b>3,446</b>	<b>2,144</b>	<b>2,040</b>	<b>2,500</b>	<b>324</b>
<b>All grains<sup>6</sup> - Total - Toutes céréales<sup>6</sup></b>	<b>11,787</b>	<b>12,285</b>	<b>11,773</b>	<b>6,525</b>	<b>6,699</b>	<b>6,872</b>	<b>1,898</b>
<b>Western Canada<sup>5</sup> - Total - L'Ouest du Canada<sup>5</sup></b>							
Flaxseed <sup>3,4</sup> - Lin <sup>3,4</sup>	596	775	605	458	374	316	32
Canola <sup>4</sup>	8,750	8,996	9,443	5,356	5,897	6,542	927
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>9,345</b>	<b>9,771</b>	<b>10,048</b>	<b>5,813</b>	<b>6,270</b>	<b>6,858</b>	<b>958</b>
<b>All grains<sup>6</sup> - Total - Toutes céréales<sup>6</sup></b>	<b>35,469</b>	<b>37,864</b>	<b>35,421</b>	<b>21,794</b>	<b>21,602</b>	<b>21,663</b>	<b>3,088</b>
<b>Eastern Canada - Total - L'Est du Canada</b>							
Flaxseed <sup>3,4</sup> - Lin <sup>3,4</sup>	0	0	0	0	0	0	0
Canola <sup>4</sup>	37	20	40	17	37	60	3
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>37</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>17</b>	<b>37</b>	<b>60</b>	<b>3</b>
<b>All grains<sup>6</sup> - Total - Toutes céréales<sup>6</sup></b>	<b>1,831</b>	<b>2,273</b>	<b>1,584</b>	<b>1,674</b>	<b>1,017</b>	<b>1,826</b>	<b>106</b>
<b>Canada total</b>							
Flaxseed <sup>3,4</sup> - Lin <sup>3,4</sup>	596	775	605	458	374	316	32
Canola <sup>4</sup>	8,787	9,016	9,484	5,373	5,933	6,602	930
<b>Oilseeds - Total - Oléagineux</b>	<b>9,383</b>	<b>9,792</b>	<b>10,089</b>	<b>5,830</b>	<b>6,307</b>	<b>6,918</b>	<b>962</b>
<b>All grains<sup>6</sup> - Total - Toutes céréales<sup>6</sup></b>	<b>37,300</b>	<b>40,137</b>	<b>37,005</b>	<b>23,467</b>	<b>22,618</b>	<b>23,488</b>	<b>3,194</b>

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

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

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

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

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

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

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

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

5. Includes British Columbia.

5. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

Table 16 Exports of oilseeds, by country of final destination

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

	Average	Total		August to February		February
	Moyenne			Août à février		2009 <sup>P</sup>
	2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>T</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <sup>P</sup>
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
<b>Flaxseed - Lin</b>						
Belgium - Belgique	401.1	430.5	413.2	273.7	290.9	0.2
Germany - Allemagne	1.0	0.9	6.1	1.3	0.5	0
Netherlands - Pays-Bas	8.8	0.7	1.5	1.3	0.3	0
Spain - Espagne	1.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>408.4</b>	<b>434.9</b>	<b>424.9</b>	<b>283.1</b>	<b>301.8</b>	<b>0.6</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>0.5</b>	<b>0.7</b>	<b>1.1</b>	<b>0.7</b>	<b>0.4</b>	<b>0</b>
Egypt - Égypte	14.3	0	0	0	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>9.0</b>	<b>0.6</b>	<b>1.3</b>	<b>0.8</b>	<b>1.0</b>	<b>0</b>
Algeria - Algérie	0	0	0	0	0	0
Morocco - Maroc	0.4	0.5	0.4	0	0	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1.4</b>	<b>1.8</b>	<b>1.7</b>	<b>0.7</b>	<b>0.7</b>	<b>0</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	38.7	50.2	41.9	26.2	6.5	1.7
Japan - Japon	18.2	15.3	10.6	6.7	5.3	0
Korea, South - Corée du Sud	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>34.0</b>	<b>66.3</b>	<b>53.4</b>	<b>33.3</b>	<b>12.5</b>	<b>1.8</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>1.9</b>	<b>1.9</b>	<b>2.9</b>	<b>0.9</b>	<b>1.0</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	1.8	2.5	1.5	1.4	0.8	0.1
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>4.5</b>	<b>5.4</b>	<b>5.2</b>	<b>3.3</b>	<b>1.8</b>	<b>0.1</b>
Mexico - Mexique	5.0	4.5	4.2	2.7	2.2	0.4
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>6.0</b>	<b>5.2</b>	<b>5.5</b>	<b>3.3</b>	<b>2.7</b>	<b>0.6</b>
United States - États-Unis	117.6	164.8	182.5	108.2	70.3	12.2
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>117.6</b>	<b>164.8</b>	<b>182.5</b>	<b>108.2</b>	<b>70.3</b>	<b>12.2</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>583.3</b>	<b>681.7</b>	<b>678.6</b>	<b>434.2</b>	<b>392.3</b>	<b>15.6</b>
<b>Canola</b>						
Belgium - Belgique	0.2	0	0	0	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1.8</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>
Israel - Israël	3.2	7.7	0	0	0	0
Turkey	16.6	28.9	51.9	0	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>112.5</b>	<b>318.4</b>	<b>399.8</b>	<b>301.9</b>	<b>341.4</b>	<b>0</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	441.2	915.7	659.3	425.2	1,293.8	291.8
Japan - Japon	1,779.7	1,960.8	2,131.4	1,294.6	1,245.8	93.3
Korea, South - Corée du Sud	0	0	0	0	0	0
Nepal - Népal	4.8	12.4	0	0	0	0
Pakistan	317.2	548.8	222.8	133.0	49.5	49.5
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2,590.7</b>	<b>3,532.0</b>	<b>3,109.3</b>	<b>1,906.1</b>	<b>2,660.5</b>	<b>497.7</b>
Australia - Australie	11.4	57.1	0	0	0	0
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>11.4</b>	<b>57.1</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>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Mexico - Mexique	927.2	899.7	1,231.4	671.6	707.8	86.2
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>927.2</b>	<b>899.7</b>	<b>1,231.4</b>	<b>671.6</b>	<b>707.8</b>	<b>86.2</b>
United States - États-Unis	445.7	669.7	920.7	497.4	497.9	73.2
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>445.7</b>	<b>669.7</b>	<b>920.7</b>	<b>497.4</b>	<b>497.9</b>	<b>73.2</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>4,089.2</b>	<b>5,476.9</b>	<b>5,661.1</b>	<b>3,377.0</b>	<b>4,207.5</b>	<b>657.1</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 February		February
	Moyenne			Septembre à février		2009 <sup>P</sup>
	2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>r</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <sup>P</sup>
metric tonnes - tonnes métriques						
<b>Soybeans - Soya</b>						
Belgium - Belgique	100,802	182,203	199,257	123,573	130,090	3,475
Denmark - Danemark	20,854	30,210	62,156	62,093	168	168
France	39,576	32,812	81,326	54,844	20,837	99
Germany - Allemagne	23,399	920	82,700	49,695	50,696	195
Italy - Italie	7,626	874	7,692	6,862	2,764	144
Netherlands - Pays-Bas	129,680	316,202	177,412	172,004	120,258	504
Norway - Norvège	26,840	26,840	41,100	41,100	16,316	0
Portugal	40,103	65,503	57,223	57,223	88,872	0
Spain - Espagne	18,603	8,693	2,284	1,292	6,566	5,749
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>387,822</b>	<b>666,009</b>	<b>718,422</b>	<b>575,648</b>	<b>436,817</b>	<b>10,534</b>
Poland - Pologne	860	810	758	535	328	82
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>3,425</b>	<b>3,333</b>	<b>26,951</b>	<b>26,625</b>	<b>690</b>	<b>181</b>
Egypt - Égypte	28,132	42,723	0	0	114,395	0
Islamic Republic of Iran - République Islamique d'Iran	152,052	244,428	163,793	163,753	51,105	0
Israel - Israël	9,945	25,152	26,571	25,771	35,891	119
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	512	869	908	445	22,064	47
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>186,017</b>	<b>338,619</b>	<b>206,145</b>	<b>204,604</b>	<b>223,479</b>	<b>166</b>
Algeria - Algérie	21	0	0	0	0	0
Mauritius - Maurice	149	187	59	41	65	7
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>609</b>	<b>1,181</b>	<b>672</b>	<b>551</b>	<b>85</b>	<b>17</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	8,255	2,400	9,948	8,282	197,265	0
Hong Kong	22,966	30,126	28,898	16,442	13,472	2,493
Indonesia - Indonésie	8,882	522	122	61	4,532	20
Japan - Japon	252,664	276,542	343,512	155,914	152,642	31,285
Malaysia - Malaisie	118,173	136,409	98,586	59,333	72,936	7,291
Philippines	8,875	12,975	9,084	6,407	3,588	840
Singapore - Singapour	20,903	42,834	15,552	8,209	7,743	1,477
Taiwan - Taïwan	4,470	8,168	8,789	6,799	1,454	465
Thailand - Thaïlande	8,730	20,740	9,578	7,435	11,918	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>455,523</b>	<b>531,180</b>	<b>525,900</b>	<b>269,492</b>	<b>467,635</b>	<b>44,073</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	548	571	569	392	452	39
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>780</b>	<b>612</b>	<b>609</b>	<b>412</b>	<b>452</b>	<b>39</b>
Surinam	46	125	109	44	44	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>76</b>	<b>125</b>	<b>373</b>	<b>249</b>	<b>58</b>	<b>0</b>
Cuba	298	39	0	0	0	0
Mexico - Mexique	6,597	69	70	69	0	0
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>6,158</b>	<b>1,162</b>	<b>880</b>	<b>659</b>	<b>332</b>	<b>62</b>
United States - États-Unis	122,709	198,369	215,719	118,319	165,574	42,583
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>122,709</b>	<b>198,369</b>	<b>215,719</b>	<b>118,319</b>	<b>165,574</b>	<b>42,583</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>1,163,118</b>	<b>1,740,590</b>	<b>1,695,672</b>	<b>1,196,560</b>	<b>1,295,123</b>	<b>97,644</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

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

	Average	Total		August to February		February
	Moyenne			Août à février		2009 <sup>P</sup>
	2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>f</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <sup>P</sup>
metric tonnes - tonnes métriques						
<b>Canola oil - Huile de canola</b>						
Germany - Allemagne	39,102	63,577	3	0	0	0
Netherlands - Pays-Bas	42,738	85,930	63	63	16	0
United Kingdom - Royaume-Uni	13	0	40	0	23	0
<b>Western Europe - Total - Europe occidentale</b>	<b>84,913</b>	<b>150,382</b>	<b>475</b>	<b>355</b>	<b>90</b>	<b>0</b>
<b>Eastern Europe - Total - Europe orientale</b>	<b>46</b>	<b>148</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Sudan - Soudan	217	0	0	0	0	0
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	460	531	641	228	164	0
<b>Middle East - Total - Moyen-Orient</b>	<b>1,568</b>	<b>1,460</b>	<b>1,457</b>	<b>617</b>	<b>653</b>	<b>36</b>
<b>Africa - Total - Afrique</b>	<b>2,187</b>	<b>80</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	2,203	263,814	241,405	144,632	17,290	1,001
Hong Kong	15,889	25,289	18,652	13,183	5,110	1,081
Japan - Japon	26,319	19,631	15,585	9,714	15,199	980
Korea, South - Corée du Sud	35,334	35,567	34,105	21,182	7,639	272
Malaysia - Malaisie	14,784	26,096	13,559	6,009	1,000	0
Pakistan	3,552	0	0	0	0	0
Philippines	939	635	511	324	296	24
Singapore - Singapour	28,394	162	252	202	211	0
Taiwan - Taïwan	23,450	26,952	12,173	8,136	56	0
<b>Asia - Total - Asie</b>	<b>300,956</b>	<b>398,406</b>	<b>337,117</b>	<b>204,134</b>	<b>47,046</b>	<b>3,379</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	215	208	214	100	142	8
<b>Oceania - Total - Océanie</b>	<b>472</b>	<b>241</b>	<b>1,809</b>	<b>628</b>	<b>543</b>	<b>8</b>
Colombia - Colombie	1,478	3,342	2,846	1,041	1,604	400
Peru - Pérou	44	33	32	13	16	0
<b>South America - Total - Amérique du Sud</b>	<b>2,752</b>	<b>3,406</b>	<b>6,908</b>	<b>1,071</b>	<b>1,617</b>	<b>400</b>
Haiti - Haïti	267	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	19,009	31,661	33,106	29,948	1,826	500
<b>Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles</b>	<b>19,991</b>	<b>31,997</b>	<b>33,565</b>	<b>30,111</b>	<b>2,169</b>	<b>512</b>
United States - États-Unis	585,267	719,403	928,115	519,408	621,045	75,808
<b>North America - Total - Amérique du Nord</b>	<b>585,267</b>	<b>719,403</b>	<b>928,115</b>	<b>519,408</b>	<b>621,045</b>	<b>75,808</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>998,152</b>	<b>1,305,522</b>	<b>1,309,462</b>	<b>756,330</b>	<b>673,163</b>	<b>80,144</b>
<b>Canola meal - Tourteaux de canola</b>						
Ireland - Irlande	17,230	0	23,975	23,975	10,163	0
<b>Western Europe - Total - Europe occidentale</b>	<b>17,234</b>	<b>0</b>	<b>23,975</b>	<b>23,975</b>	<b>10,163</b>	<b>0</b>
<b>Eastern Europe - Total - Europe orientale</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>948</b>	<b>290</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East - Total - Moyen-Orient</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Africa - Total - Afrique</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	1,343	315	0	0	0	0
Philippines	6,650	10,530	210	210	0	0
Taiwan - Taïwan	14,841	7,033	14,470	11,276	1,427	0
<b>Asia - Total - Asie</b>	<b>25,609</b>	<b>18,286</b>	<b>18,046</b>	<b>14,851</b>	<b>2,372</b>	<b>0</b>
<b>Oceania - Total - Océanie</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America - Total - Amérique du Sud</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Mexico - Mexique	3,737	5,798	14,074	5,218	25,491	453
<b>Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles</b>	<b>3,737</b>	<b>5,798</b>	<b>14,074</b>	<b>5,218</b>	<b>25,491</b>	<b>453</b>
United States - États-Unis	1,310,913	1,458,082	1,799,267	1,021,046	1,079,655	149,585
<b>North America - Total - Amérique du Nord</b>	<b>1,310,913</b>	<b>1,458,082</b>	<b>1,799,267</b>	<b>1,021,046</b>	<b>1,079,655</b>	<b>149,585</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>1,357,493</b>	<b>1,482,165</b>	<b>1,856,310</b>	<b>1,065,380</b>	<b>1,117,681</b>	<b>150,038</b>

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

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

	Average	Total		August to February		February
	Moyenne			Août à février		2009 <sup>P</sup>
	2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>T</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <sup>P</sup>
metric tonnes - tonnes métriques						
<b>Linseed oil - Huile de lin</b>						
Germany - Allemagne	8	40	0	0	0	0
Switzerland - Suisse	5	0	0	0	0	0
United Kingdom - Royaume-Uni	301	326	193	159	37	22
<b>Western Europe - Total - Europe occidentale</b>	<b>337</b>	<b>384</b>	<b>234</b>	<b>188</b>	<b>40</b>	<b>22</b>
<b>Eastern Europe - Total - Europe orientale</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
Ethiopia - Éthiopie	0	0	0	0	0	0
Sudan - Soudan	0	0	0	0	0	0
<b>Middle East - Total - Moyen-Orient</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Africa - Total - Afrique</b>	<b>8</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	0	40	2,451	0	108	0
Hong Kong	0	0	5	5	0	0
Japan - Japon	191	6,206	2,088	20,689	2,426	7
India - Inde	0	0	0	0	0	0
Malaysia - Malaisie	162	214	1,518	69	90	0
Singapore - Singapour	28	15	33	33	2	0
Pakistan	0	0	0	0	0	0
Korea, South - Corée du Sud	1,125	1,225	1,902	1486	400	0
Taiwan - Taïwan	5	0	0	0	0	0
<b>Asia - Total - Asie</b>	<b>5,647</b>	<b>7,700</b>	<b>7,998</b>	<b>3,661</b>	<b>3,027</b>	<b>7</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	22	86	0	0	13	0
<b>Oceania - Total - Océanie</b>	<b>22</b>	<b>86</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	4	0	0	0	23	0
Peru - Pérou	0	0	0	0	0	0
<b>South America - Total - Amérique du Sud</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>17</b>	<b>15</b>	<b>23</b>	<b>0</b>
Haiti - Haïti	0	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	64	320	0	0	0	0
<b>Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles</b>	<b>70</b>	<b>338</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>0</b>
United States - États-Unis	3,537	3,375	3,141	2,272	914	137
<b>North America - Total - Amérique du Nord</b>	<b>3,542</b>	<b>3,401</b>	<b>3,141</b>	<b>2,272</b>	<b>914</b>	<b>137</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>9,640</b>	<b>11,917</b>	<b>11,410</b>	<b>6,151</b>	<b>4,026</b>	<b>166</b>
<b>Linseed meal - Tourteaux de graine de lin</b>						
Belgium - Belgique	0	0	4,100	0	0	0
<b>Western Europe - Total - Europe occidentale</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4,104</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>
<b>Eastern Europe - Total - Europe orientale</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East - Total - Moyen-Orient</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Africa - Total - Afrique</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	97	0	0	0	0	0
Korea, South - Corée du Sud	0	0	0	0	0	0
Philippines	83	0	0	0	0	0
Taiwan - Taïwan	51	0	0	0	0	0
<b>Asia - Total - Asie</b>	<b>231</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Oceania - Total - Océanie</b>	<b>36</b>	<b>181</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Ecuador - Équateur	7	6	0	0	0	0
<b>South America - Total - Amérique du Sud</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	0	0	0	0	0	0
<b>Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
United States - États-Unis	19,152	17,017	8,714	3,766	5,287	75
<b>North America - Total - Amérique du Nord</b>	<b>19,152</b>	<b>17,017</b>	<b>8,714</b>	<b>3,766</b>	<b>5,287</b>	<b>75</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>19,436</b>	<b>17,203</b>	<b>12,818</b>	<b>3,767</b>	<b>5,294</b>	<b>75</b>

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

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

	Average	Total		September to February		February
	Moyenne			Septembre à février		2009 <sup>P</sup>
	2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>f</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <sup>P</sup>
metric tonnes - tonnes métriques						
<b>Soybean oil - Huile de soya</b>						
<b>Western Europe - Total - Europe occidentale</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Georgia - Géorgie	54	269	0	0	2	0
<b>Eastern Europe - Total - Europe orientale</b>	<b>54</b>	<b>269</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
Ethiopia	121	605	1,729	1,729	0	0
Somalia - Somalie	47	235	0	0	0	0
Sudan	265	0	923	0	0	0
Yemen - Yémen	107	84	0	0	0	0
<b>Middle East - Total - Moyen-Orient</b>	<b>642</b>	<b>1,428</b>	<b>2,938</b>	<b>2,015</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Kenya	514	2,083	0	0	0	0
Liberia - Libéria	65	243	0	0	0	0
Tanzania - Tanzanie	178	889	339	87	0	0
Uganda - Ouganda	182	908	0	0	0	0
<b>Africa - Total - Afrique</b>	<b>1,328</b>	<b>5,688</b>	<b>1,650</b>	<b>1,079</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Afganistan	159	0	0	0	0	0
Hong Kong	6	0	0	0	0	0
Pakistan	600	302	1,896	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	47	217	556	238	234	0
Korea, South - Corée du Sud	8	29	329	15	0	0
Taiwan - Taïwan	13	67	0	0	0	0
<b>Asia - Total - Asie</b>	<b>885</b>	<b>867</b>	<b>11,283</b>	<b>253</b>	<b>234</b>	<b>0</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	0	0	0	0	0	0
<b>Oceania - Total - Océanie</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Colombia - Colombie	37	135	0	0	0	0
<b>South America - Total - Amérique du Sud</b>	<b>37</b>	<b>135</b>	<b>154</b>	<b>151</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Bermuda - Bermudes	9	19	34	16	20	8
Cuba	112	208	11	0	0	0
Haiti - Haïti	424	0	620	117	0	0
<b>Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles</b>	<b>606</b>	<b>246</b>	<b>1,563</b>	<b>486</b>	<b>21</b>	<b>8</b>
United States - États-Unis	15,392	16,598	25,030	11,259	16,491	4,500
<b>North America - Total - Amérique du Nord</b>	<b>15,392</b>	<b>16,598</b>	<b>25,030</b>	<b>11,259</b>	<b>16,492</b>	<b>4,500</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>18,944</b>	<b>25,231</b>	<b>42,617</b>	<b>15,242</b>	<b>16,749</b>	<b>4,508</b>
<b>Soybean meal - Tourteaux de soya</b>						
Ireland	12,299	0	2,800	2,800	0	0
<b>Western Europe - Total - Europe occidentale</b>	<b>12,299</b>	<b>0</b>	<b>2,800</b>	<b>2,800</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Eastern Europe - Total - Europe orientale</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Middle East - Total - Moyen-Orient</b>	<b>1,205</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Algeria - Algérie	1,500	0	0	0	0	0
<b>Africa - Total - Afrique</b>	<b>1,904</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Japan - Japon	61	0	0	0	0	0
Korea, South - Corée du Sud	0	0	0	0	0	0
Taiwan - Taïwan	0	0	0	0	0	0
<b>Asia - Total - Asie</b>	<b>61</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Oceania - Total - Océanie</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>South America - Total - Amérique du Sud</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	128	0	0	0	0	0
<b>Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles</b>	<b>130</b>	<b>0</b>	<b>98</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
United States - États-Unis	81,487	111,108	79,531	41,777	29,567	3,461
<b>North America - Total - Amérique du Nord</b>	<b>81,487</b>	<b>111,108</b>	<b>79,531</b>	<b>41,777</b>	<b>29,567</b>	<b>3,461</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>97,086</b>	<b>111,110</b>	<b>82,428</b>	<b>44,591</b>	<b>29,577</b>	<b>3,471</b>

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

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

	Average Moyenne	Total		August to February Août à février		
		2002/2003 to/à	2006/ 2007	2007/ 2008	2007/ 2008	2008/ 2009 <sup>P</sup>
		2006/2007				
<b>Dried beans - Fèves sèches</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	168.8	176.3	152.6	152.6	125.5
	'000 ac	417.0	435.8	377.3	377.3	309.6
Yield - Rendement	kg/ha	1,940.0	2,100.0	1,800.0	1,800.0	2,100.0
	cwt/ac	17.4	18.8	16.2	16.2	19.0
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Production		329.8	372.4	276.7	276.7	266.2
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		35.7	41.3	58.0	27.1	29.9
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		310.6	349.3	299.7	184.6	173.4
<b>Canary seed - Alpiste des Canaries</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	222.5	131.1	174.0	174.0	163.9
	'000 ac	549.8	324.0	430.0	430.0	405.0
Yield - Rendement	kg/ha	984.0	1,020.0	930.0	930.0	1,190.0
	lbs/ac	876.6	906.0	830.0	830.0	1,065.0
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Production		214.6	133.1	162.0	162.0	195.6
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		0.1	0	0	0	0
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		170.2	177.9	204.2	109.9	79.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		96.0	94.0	35.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		18.6	26.0	30.0	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>114.6</b>	<b>120.0</b>	<b>65.0</b>	..	..
<b>Dry peas - Pois secs</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,173.9	1,230.5	1,442.7	1,442.7	1,582.2
	'000 ac	2,901.0	3,041.0	3,565.0	3,565.0	3,910.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,980.0	2,000.0	2,000.0	2,000.0	2,300.0
	bu./ac - bo./ac	29.4	30.4	30.2	30.2	33.6
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Production		2,365.1	2,519.9	2,934.8	2,934.8	3,571.3
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		51.5	59.9	37.6	29.3	9.3
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		1,666.2	1,969.2	2,201.6	1,737.3	1,435.9
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		150.2	82.0	85.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		136.0	85.0	170.0	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>286.2</b>	<b>167.0</b>	<b>255.0</b>	..	..
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	7.2	6.9	2.0	2.0	0
	'000 ac	17.9	17.0	5.0	5.0	0
Yield - Rendement	kg/ha	960.0	1,100.0	1,200.0	1,200.0	0
	bu./ac - bo./ac	17.4	20.0	21.0	21.0	0
<b>thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques</b>						
Production		7.1	7.4	2.3	2.3	0
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		0.8	0.8	1.2	0.6	1.4
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		4.4	3.9	5.5	3.9	1.1

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

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

		Average	Total		August to February	
		Moyenne			Août à février	
		2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007	2007/ 2008	2007/ 2008	2008/ 2009 <sup>P</sup>
<b>Mustard seed - Graines de moutarde</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	236.9	129.5		186.2	186.1
	'000 ac	585.6	320.0	460.0	460.0	460.0
Yield - Rendement	kg/ha	826.0	840.0	660.0	660.0	870.0
	lbs/ac	734.0	745.0	592.0	592.0	772.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		191.8	108.2	123.4	123.4	161.0
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		2.7	1.3	0.4	0.4	0.2
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		128.0	152.9	168.2	97.2	78.3
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		82.6	55.0	5.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		36.8	36.0	22.0	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>119.4</b>	<b>91.0</b>	<b>27.0</b>	..	..
<b>Sunflower seed - Graines de tournesol</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	80.7	76.9	78.9	78.9	68.8
	'000 ac	199.4	190.0	195.0	195.0	170.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,438.0	2,050.0	1,580.0	1,580.0	1,630.0
	lbs/ac	1,282.6	1,825.0	1,411.0	1,411.0	1,455.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		118.7	157.3	124.8	124.8	112.2
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		22.1	11.9	17.6	10.9	10.3
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		79.9	121.0	111.5	75.0	55.4
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		17.4	10.0	5.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		5.8	8.0	7.0	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>23.2</b>	<b>18.0</b>	<b>12.0</b>	..	..
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	581.9	554.5	576.7	576.7	631.3
	'000 ac	1,438.0	1,370.0	1,425.0	1,425.0	1,560.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,180.0	1,250.0	1,270.0	1,270.0	1,460.0
	lbs/ac	1,053.8	1,115.0	1,136.0	1,136.0	1,299.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		717.1	692.8	733.9	733.9	919.5
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		9.0	12.8	8.8	4.1	3.9
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		532.1	851.7	809.7	522.0	598.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		173.4	175.0	25.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		29.4	24.0	21.0	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>202.8</b>	<b>199.0</b>	<b>46.0</b>	..	..
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	88.6	127.5	174.0	174.0	42.4
	'000 ac	219.0	315.0	430.0	430.0	105.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,228.0	1,280.0	1,290.0	1,290.0	1,580.0
	lbs/ac	1,095.0	1,142.0	1,152.0	1,152.0	1,409.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		106.1	163.2	224.8	224.8	67.0
Imports <sup>1</sup> - Importations <sup>1</sup>		5.3	5.0	8.3	3.7	2.4
Exports <sup>1</sup> - Exportations <sup>1</sup>		80.8	115.2	68.6	32.2	17.7
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		34.8	5.0	80.0	..	..
In commercial positions - En positions commerciales		12.6	5.0	12.0	..	..
<b>Ending stocks - Stocks à la fermeture</b>		<b>47.4</b>	<b>10.0</b>	<b>92.0</b>	..	..

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

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

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

	Average	Total		August to February		February
	Moyenne			Août à février		2009 <sup>P</sup>
	2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007 <sup>r</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <sup>P</sup>
metric tonnes - tonnes métriques						
<b>Dry peas - Pois secs</b>						
Belgium - Belgique	44,664	55,353	25,626	6,497	3,602	1,037
Denmark - Danemark	10,812	21,601	51,346	45,429	28,216	75
Italy - Italie	9,895	7,587	13,061	11,469	2,919	320
Netherlands - Pays-Bas	3,542	11,949	3,328	2,724	1,725	100
Norway - Norvège	8,181	8,181	44,584	33,993	18,884	0
Spain - Espagne	392,186	169,357	28,753	27,579	4,013	486
United Kingdom - Royaume-Uni	2,678	4,881	11,563	8,678	7,443	822
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>475,675</b>	<b>282,487</b>	<b>190,705</b>	<b>147,485</b>	<b>69,857</b>	<b>3,269</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>6,715</b>	<b>6,914</b>	<b>10,158</b>	<b>7,365</b>	<b>2,997</b>	<b>447</b>
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	24,629	38,481	41,501	24,182	14,723	1,711
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>55,457</b>	<b>82,298</b>	<b>79,001</b>	<b>45,480</b>	<b>43,362</b>	<b>4,992</b>
Algeria - Algérie	5,791	6,484	8,664	4,620	2,942	0
South Africa - Afrique du Sud	12,783	12,709	20,572	9,155	6,882	681
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>43,402</b>	<b>57,478</b>	<b>52,490</b>	<b>28,925</b>	<b>35,102</b>	<b>4,085</b>
Bangladesh	112,617	110,049	208,577	152,139	177,003	80,022
People's Republic of China - République populaire de Chine	150,376	251,442	215,420	173,746	109,025	22,790
India - Inde	540,312	895,514	1,122,276	990,623	792,338	36,353
Japan - Japon	8,329	10,924	8,969	5,460	5,485	1,604
Malaysia - Malaisie	1,700	2,880	2,171	995	1,287	92
Pakistan	54,283	45,122	27,775	3,750	13,105	8,148
Philippines	8,401	13,477	15,927	6,200	2,874	667
Taiwan - Taïwan	9,845	11,590	12,410	7,912	5,562	595
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>906,142</b>	<b>1,372,799</b>	<b>1,634,672</b>	<b>1,353,236</b>	<b>1,113,672</b>	<b>151,562</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>3,421</b>	<b>1,462</b>	<b>3,534</b>	<b>2,334</b>	<b>1,185</b>	<b>85</b>
Colombia - Colombie	31,482	34,159	30,911	18,387	13,767	721
Ecuador - Équateur	3,607	3,106	4,405	3,057	1,909	93
Peru - Pérou	17,151	13,338	9,776	6,347	3,731	933
Venezuela	11,435	16,259	11,673	6,965	7,084	1,709
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>80,130</b>	<b>85,736</b>	<b>76,374</b>	<b>44,678</b>	<b>32,647</b>	<b>3,988</b>
Cuba - Cuba	46,531	26,968	106,635	79,135	108,043	8
Mexico - Mexique	6,154	9,331	9,093	6,104	3,702	681
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>59,479</b>	<b>45,558</b>	<b>125,998</b>	<b>89,920</b>	<b>116,199</b>	<b>1,239</b>
United States - États-Unis	35,807	34,482	28,647	17,892	20,913	4,038
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>35,807</b>	<b>34,482</b>	<b>28,647</b>	<b>17,892</b>	<b>20,913</b>	<b>4,038</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>1,666,229</b>	<b>1,969,215</b>	<b>2,201,580</b>	<b>1,737,315</b>	<b>1,435,936</b>	<b>173,706</b>
<b>Chickpeas - Pois chiches</b>						
Italy - Italie	2,923	7,833	5,720	2,843	1,572	466
Spain - Espagne	4,921	5,629	4,355	2,601	1,386	226
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>16,524</b>	<b>33,535</b>	<b>18,310</b>	<b>8,622</b>	<b>4,840</b>	<b>864</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>138</b>	<b>257</b>	<b>524</b>	<b>255</b>	<b>97</b>	<b>0</b>
Egypt - Égypte	914	2,373	2,225	1,030	118	118
Jordan - Jordanie	4,262	15,467	6,755	4,784	1,529	43
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>11,403</b>	<b>33,664</b>	<b>14,753</b>	<b>8,436</b>	<b>2,542</b>	<b>434</b>
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>3,432</b>	<b>5,317</b>	<b>2,665</b>	<b>1,955</b>	<b>495</b>	<b>12</b>
Bangladesh	3,764	1,305	937	0	0	0
India - Inde	18,509	12,903	9,557	1,981	303	0
Pakistan - Pakistan	12,988	17,108	5,733	1,692	411	278
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>36,241</b>	<b>31,758</b>	<b>16,683</b>	<b>3,974</b>	<b>847</b>	<b>345</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>50</b>	<b>67</b>	<b>53</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>20</b>
Colombia - Colombie	3,477	3,550	4,899	3,973	372	264
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>6,206</b>	<b>4,420</b>	<b>7,107</b>	<b>4,585</b>	<b>2,511</b>	<b>264</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>2,040</b>	<b>1,093</b>	<b>1,965</b>	<b>864</b>	<b>1,042</b>	<b>313</b>
United States - États-Unis	4,736	5,112	6,494	3,493	5,250	617
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>4,736</b>	<b>5,112</b>	<b>6,494</b>	<b>3,493</b>	<b>5,250</b>	<b>617</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>80,769</b>	<b>115,223</b>	<b>68,553</b>	<b>32,227</b>	<b>17,668</b>	<b>2,870</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 February		February
	Moyenne			Août à février		2009 <sup>P</sup>
	2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007r	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <sup>P</sup>
metric tonnes - tonnes métriques						
<b>Lentils - Lentilles</b>						
Belgium - Belgique	10,279	9,331	11,199	6,433	5,445	729
France	8,831	9,301	9,942	5,949	4,944	939
Germany - Allemagne	11,690	12,641	14,176	6,738	5,063	500
Greece - Grèce	8,543	11,032	11,891	9,967	7,554	407
Italy - Italie	20,466	23,135	22,855	16,276	15,433	2,049
Spain - Espagne	21,834	30,301	23,636	15,821	9,295	851
United Kingdom - Royaume-Uni	3,821	6,462	6,086	2,823	3,737	457
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>92,364</b>	<b>111,473</b>	<b>106,063</b>	<b>67,463</b>	<b>54,545</b>	<b>6,425</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>7,718</b>	<b>11,916</b>	<b>14,507</b>	<b>9,063</b>	<b>4,506</b>	<b>886</b>
Egypt - Égypte	26,782	29,206	37,898	260,093	38,692	3,105
Iran	3,725	9,604	15,956	10,533	5,891	425
Israel - Israël	4,295	6,085	4,603	2,911	3,303	909
Lebanon - Liban	2,913	3,599	8,374	4,184	5,923	1,249
Turkey - Turquie	30,468	31,125	56,388	27,521	181,650	15,601
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	22,587	81,544	49,879	21,010	31,063	7,460
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>95,118</b>	<b>168,704</b>	<b>188,015</b>	<b>98,635</b>	<b>281,006</b>	<b>31,235</b>
Algeria - Algérie	52,394	69,735	70,596	38,764	32,684	3,652
Morocco - Maroc	15,019	28,577	28,607	17,729	6,338	1,002
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>70,954</b>	<b>105,121</b>	<b>106,414</b>	<b>61,353</b>	<b>42,073</b>	<b>5,091</b>
Bangladesh	21,613	40,320	70,606	56,741	18,622	3,371
India - Inde	37,561	130,075	68,443	63,868	35,106	7,128
Pakistan	23,087	61,096	17,603	11,734	22,559	7,827
Sri Lanka	7,642	19,022	24,765	15,382	35,664	10,146
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>91,039</b>	<b>253,667</b>	<b>184,871</b>	<b>150,345</b>	<b>112,309</b>	<b>28,496</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>812</b>	<b>1,594</b>	<b>1,735</b>	<b>763</b>	<b>593</b>	<b>145</b>
Brazil - Brésil	11,133	10,965	18,309	8,822	2,585	208
Chile - Chili	14,232	16,866	19,562	11,897	4,529	1,842
Colombia - Colombie	52,482	54,177	59,480	40,632	32,164	2,530
Ecuador - Équateur	13,584	18,440	20,131	11,651	6,906	1,089
Peru - Pérou	13,992	20,870	26,079	17,349	3,015	1,663
Venezuela	19,393	23,015	14,075	12,202	17,160	409
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>132,931</b>	<b>149,986</b>	<b>161,193</b>	<b>104,412</b>	<b>67,380</b>	<b>7,816</b>
Mexico - Mexique	25,631	31,513	24,524	16,848	19,373	2,523
Panama	4,480	8,765	6,357	3,700	4,235	1,072
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	1,813	1,325	2,833	1,474	743	173
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>33,925</b>	<b>42,893</b>	<b>35,454</b>	<b>23,106</b>	<b>24,895</b>	<b>3,945</b>
United States - États-Unis	7,226	6,361	11,435	6,874	11,158	1,433
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>7,229</b>	<b>6,361</b>	<b>11,435</b>	<b>6,874</b>	<b>11,158</b>	<b>1,433</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>532,090</b>	<b>851,714</b>	<b>809,686</b>	<b>522,013</b>	<b>598,463</b>	<b>85,472</b>
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Belgium - Belgique	7	36	103	0	0	0
Germany - Allemagne	111	77	0	0	0	0
Norway - Norvège	94	155	21	21	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>242</b>	<b>284</b>	<b>166</b>	<b>64</b>	<b>10</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>
Japan - Japon	2,171	2,031	2,721	1,431	345	73
Thailand - Thaïlande	453	0	0	0	0	0
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>2,400</b>	<b>2,034</b>	<b>2,723</b>	<b>1,433</b>	<b>345</b>	<b>73</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>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>41</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
United States - États-Unis	1,780	1,537	2,641	2,355	672	46
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>1,780</b>	<b>1,537</b>	<b>2,641</b>	<b>2,355</b>	<b>672</b>	<b>46</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>4,455</b>	<b>3,855</b>	<b>5,531</b>	<b>3,851</b>	<b>1,068</b>	<b>160</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 February		February
	Moyenne			Août à février		2009 <sup>P</sup>
	2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007r	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <sup>P</sup>
metric tonnes - tonnes métriques						
<b>Mustard seed - Graines de moutarde</b>						
Belgium - Belgique	28,570	25,852	34,882	15,994	22,280	1,305
France	651	2,345	2,699	2,341	24	0
Germany - Allemagne	7,911	15,812	21,352	15,703	4,906	394
Netherlands - Pays-Bas	5,168	5,980	8,374	4,450	3,406	613
Switzerland - Suisse	954	145	1,416	1,330	652	61
United Kingdom - Royaume-Uni	1,627	1,593	1,112	521	574	41
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>46,033</b>	<b>52,778</b>	<b>71,732</b>	<b>41,758</b>	<b>32,361</b>	<b>2,463</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>275</b>	<b>816</b>	<b>2,235</b>	<b>1,071</b>	<b>214</b>	<b>65</b>
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	221	165	0	0	0	0
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>416</b>	<b>354</b>	<b>321</b>	<b>87</b>	<b>42</b>	<b>42</b>
Senegal - Sénégal	958	1,466	186	922	479	180
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>1,650</b>	<b>2,128</b>	<b>2,241</b>	<b>1,428</b>	<b>636</b>	<b>180</b>
Bangladesh	5,648	3,899	4,341	3,646	772	86
India	2,783	4,172	1,302	644	772	120
Japan - Japon	7,277	6,386	6,116	3,600	4,202	511
Korea, South - Corée du Sud	1,939	2,699	2,052	1,239	529	77
Thailand - Thaïlande	2,934	3,610	2,823	2,132	1,508	431
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>21,512</b>	<b>21,413</b>	<b>17,093</b>	<b>11,610</b>	<b>7,879</b>	<b>1,245</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>806</b>	<b>1,065</b>	<b>773</b>	<b>559</b>	<b>577</b>	<b>156</b>
Brazil - Brésil	384	569	473	262	269	21
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>1,959</b>	<b>2,595</b>	<b>2,953</b>	<b>1,581</b>	<b>1,278</b>	<b>140</b>
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>438</b>	<b>422</b>	<b>604</b>	<b>479</b>	<b>299</b>	<b>19</b>
United States - États-Unis	54,951	71,359	70,237	38,632	35,031	4,341
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>54,955</b>	<b>71,359</b>	<b>70,237</b>	<b>38,632</b>	<b>35,031</b>	<b>4,341</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>128,044</b>	<b>152,931</b>	<b>168,189</b>	<b>97,204</b>	<b>78,317</b>	<b>8,650</b>
<b>Canary seed - Alpiste des Canaries</b>						
Belgium - Belgique	28,123	30,489	35,556	16,692	10,450	251
Germany - Allemagne	1,141	1,141	2,825	1,698	1,107	271
Greece - Grèce	649	839	1,031	663	563	179
Italy - Italie	4,038	3,262	3,987	2,074	1,618	166
Netherlands - Pays-Bas	1,328	731	39	0	44	0
Portugal	3,798	4,615	4,587	2,975	2,717	378
Spain - Espagne	11,589	13,699	13,728	8,665	5,884	1,318
United Kingdom - Royaume-Uni	362	45	94	94	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>52,530</b>	<b>55,824</b>	<b>63,158</b>	<b>33,774</b>	<b>23,024</b>	<b>2,698</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>86</b>	<b>42</b>	<b>175</b>	<b>132</b>	<b>196</b>	<b>109</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>2,493</b>	<b>2,419</b>	<b>3,730</b>	<b>2,730</b>	<b>3,373</b>	<b>707</b>
Algeria - Algérie	1,408	1,609	1,468	666	1,093	806
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>2,901</b>	<b>2,749</b>	<b>3,005</b>	<b>1,582</b>	<b>2,291</b>	<b>1,105</b>
Japan - Japon	1,289	1,339	1,487	1,048	480	52
Taiwan - Taïwan	1,258	830	747	448	327	64
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>4,057</b>	<b>4,246</b>	<b>4,936</b>	<b>3,035</b>	<b>2,519</b>	<b>386</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>518</b>	<b>603</b>	<b>313</b>	<b>111</b>	<b>65</b>	<b>22</b>
Brazil - Brésil	25,897	21,558	35,611	18,804	8,982	431
Chile - Chili	3,296	4,871	3,406	1,836	661	21
Colombia - Colombie	6,643	11,276	12,699	6,857	3,867	628
Peru - Pérou	3,715	7,012	5,511	3,440	533	224
Venezuela	5,351	6,186	5,844	1,899	1,502	0
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>45,770</b>	<b>52,286</b>	<b>64,551</b>	<b>33,544</b>	<b>16,125</b>	<b>1,438</b>
Mexico - Mexique	41,247	42,583	45,397	24,408	23,893	2,553
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>44,076</b>	<b>46,694</b>	<b>49,486</b>	<b>26,662</b>	<b>25,344</b>	<b>2,836</b>
United States - États-Unis	17,765	13,062	14,892	8,360	6,553	773
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>17,765</b>	<b>13,062</b>	<b>14,892</b>	<b>8,360</b>	<b>6,553</b>	<b>773</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>170,196</b>	<b>177,924</b>	<b>204,244</b>	<b>109,931</b>	<b>79,490</b>	<b>10,073</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	Total		August to February		February
	Moyenne			Août à février		2009 <sup>P</sup>
	2002/2003 to/à 2006/2007	2006/ 2007r	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2007/ 2008 <sup>P</sup>	2008/ 2009 <sup>P</sup>	Février 2009 <sup>P</sup>
metric tonnes - tonnes métriques						
<b>Dried beans - Fèves sèches</b>						
Belgium - Belgique	2,532	1,047	1,245	484	521	39
France	4,411	4,006	4,164	2,570	1,217	95
Germany - Allemagne	2,818	2,912	2,320	1,732	1,019	80
Greece - Grèce	5,809	7,651	6,778	4,599	6,519	704
Italy - Italie	21,857	22,539	23,354	17,994	12,941	2,050
Netherlands - Pays-Bas	5,516	13,999	2,958	2,414	1,189	516
Portugal	5,821	7,978	5,974	4,142	3,828	534
Spain - Espagne	6,820	6,130	2,685	2,502	1,242	45
United Kingdom - Royaume-Uni	65,072	67,966	68,925	41,284	28,208	4,414
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>122,751</b>	<b>137,347</b>	<b>121,003</b>	<b>79,181</b>	<b>68,400</b>	<b>8,779</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>6,974</b>	<b>9,734</b>	<b>9,728</b>	<b>7,826</b>	<b>3,411</b>	<b>375</b>
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>5,281</b>	<b>7,960</b>	<b>8,588</b>	<b>5,660</b>	<b>2,653</b>	<b>100</b>
Angola	12,436	16,658	17,302	6,492	9,466	698
South Africa - Afrique du Sud	1,413	867	390	390	117	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>16,883</b>	<b>20,594</b>	<b>20,964</b>	<b>9,636</b>	<b>11,021</b>	<b>1,090</b>
Japan - Japon	15,461	21,977	12,878	10,117	11,145	955
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>21,934</b>	<b>33,982</b>	<b>19,424</b>	<b>14,681</b>	<b>13,206</b>	<b>1,115</b>
New Zealand - Nouvelle-Zélande	4,574	1,814	1,325	566	3,377	587
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>6,965</b>	<b>5,621</b>	<b>7,561</b>	<b>3,581</b>	<b>4,385</b>	<b>780</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>4,066</b>	<b>2,735</b>	<b>7,095</b>	<b>1,869</b>	<b>4,010</b>	<b>0</b>
Dominican Republic - République Dominicaine	12,958	12,805	14,086	7,061	3,403	413
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>27,493</b>	<b>28,848</b>	<b>23,631</b>	<b>12,037</b>	<b>15,320</b>	<b>3,646</b>
United States - États-Unis	98,284	102,487	81,742	50,134	50,982	5,729
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>98,284</b>	<b>102,487</b>	<b>81,742</b>	<b>50,134</b>	<b>50,982</b>	<b>5,729</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>310,632</b>	<b>349,308</b>	<b>299,737</b>	<b>184,606</b>	<b>173,388</b>	<b>21,615</b>
<b>Sunflower seed - Graines de tournesol</b>						
Germany - Allemagne	346	49	196	189	0	0
<b>Western Europe<sup>1</sup> - Total - Europe occidentale<sup>1</sup></b>	<b>1,388</b>	<b>514</b>	<b>1,213</b>	<b>818</b>	<b>70</b>	<b>24</b>
<b>Eastern Europe<sup>1</sup> - Total - Europe orientale<sup>1</sup></b>	<b>466</b>	<b>113</b>	<b>96</b>	<b>48</b>	<b>24</b>	<b>0</b>
Syrian Arab Rep - Syrienne, Rép.ar	767	2,429	878	319	790	316
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	3,214	12,694	16,126	9,069	8,506	1,350
<b>Middle East<sup>1</sup> - Total - Moyen-Orient<sup>1</sup></b>	<b>6,155</b>	<b>17,408</b>	<b>20,758</b>	<b>11,063</b>	<b>10,355</b>	<b>1,736</b>
Algeria - Algérie	870	1,210	595	500	131	0
<b>Africa<sup>1</sup> - Total - Afrique<sup>1</sup></b>	<b>903</b>	<b>1,228</b>	<b>704</b>	<b>551</b>	<b>232</b>	<b>42</b>
Japan - Japon	418	124	420	27	295	44
<b>Asia<sup>1</sup> - Total - Asie<sup>1</sup></b>	<b>949</b>	<b>466</b>	<b>933</b>	<b>141</b>	<b>492</b>	<b>110</b>
<b>Oceania<sup>1</sup> - Total - Océanie<sup>1</sup></b>	<b>46</b>	<b>179</b>	<b>233</b>	<b>163</b>	<b>35</b>	<b>0</b>
<b>South America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Sud<sup>1</sup></b>	<b>675</b>	<b>526</b>	<b>1,515</b>	<b>1,025</b>	<b>556</b>	<b>122</b>
Mexico - Mexique	1,637	2,289	1,429	1,051	1,088	286
<b>Central America and Antilles<sup>1</sup> - Total - Amérique centrale et Antilles<sup>1</sup></b>	<b>3,369</b>	<b>3,978</b>	<b>4,794</b>	<b>2,675</b>	<b>2,140</b>	<b>496</b>
United States - États-Unis	65,961	96,576	81,256	58,475	41,537	6,173
<b>North America<sup>1</sup> - Total - Amérique du Nord<sup>1</sup></b>	<b>65,961</b>	<b>96,576</b>	<b>81,256</b>	<b>58,475</b>	<b>41,537</b>	<b>6,173</b>
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>79,912</b>	<b>120,987</b>	<b>111,501</b>	<b>74,958</b>	<b>55,442</b>	<b>8,703</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.)	2004/2005	0.0	0	30.8	14.8	8.1	7.9
	2005/2006	0.0	0	7.9	15.7	-17.4	9.7
	2006/2007	0.0	0	9.7	19.4	-16.5	6.9
	2007/2008	0.0	0	6.9	15.9	-13.6	4.6
	2008/2009	0.0	0 <sup>2</sup>	4.6	17.8 <sup>2</sup>	-20.0	6.8 <sup>2</sup>
Australia - Australie (Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2004/2005	21.9	0.1	27.4	15.8	4.8	6.8
	2005/2006	25.2	0.1	32.1	15.2	7.3	9.6
	2006/2007	10.8	0.1	20.5	11.2	4.9	4.4
	2007/2008	13.8	0.1	18.3	7.4	6.2	4.7
	2008/2009	21.5	0.1	26.3	13.5	7.0	5.8
Argentina - Argentine (Dec. to Nov. - Déc. à nov.)	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	16.0	0	16.5	12.2	3.2	1.1
	2007/2008	16.8	0	17.9	10.2	6.1	1.6
	2008/2009	8.4	0	10.0	7.5	2.1	0.4
United States - États-Unis (June to May - Juin à mai)	2004/2005	58.7	1.9	75.5	28.5	32.4	14.7
	2005/2006	57.2	2.3	74.2	27.4	31.3	15.5
	2006/2007	49.2	3.4	68.1	25.0	30.7	12.4
	2007/2008	55.8	2.9	71.1	34.3	28.5	8.3
	2008/2009	68.0	3.2	79.5	26.5	34.1	19.0
E.U. 27 - U.E. 27 (Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2004/2005	146.9	7.1	165.5	14.7	123.2	27.5
	2005/2006	132.4	6.8	166.6	15.7	127.5	23.4
	2006/2007	124.9	5.1	153.4	13.9	125.5	14.0
	2007/2008	119.4	6.9	140.3	12.3	117.6	10.4
	2008/2009	150.3	6.5	167.2	21.0	127.5	18.7
Europe, other - Europe, autres (July to June - Juill. à juin)	2004/2005	5.4	1.5	8.1	0.3	6.0	1.8
	2005/2006	4.2	1.5	7.5	0.2	6.0	1.3
	2006/2007	4.3	1.5	7.1	0.6	5.4	1.1
	2007/2008	4.4	1.9	7.4	0.8	5.6	1.1
	2008/2009	4.6	1.8	7.5	0.6	5.6	1.3
Russian Federation - Fédération de Russie (July to June - Juill. à juin)	2004/2005	45.4	1.2	49.2	8.0	37.4	3.9
	2005/2006	47.7	1.3	52.9	10.7	38.4	3.8
	2006/2007	44.9	0.9	49.6	10.8	36.4	2.4
	2007/2008	49.4	0.4	52.2	12.2	37.7	2.3
	2008/2009	63.7	0.3	66.3	16.5	41.2	8.6
People's Republic of China - République populaire de Chine (July to June - Juill. à juin)	2004/2005	92.0	6.7	142.0	1.2	102.0	38.8
	2005/2006	97.4	1.0	137.2	1.4	101.4	34.4
	2006/2007	108.5	0.4	143.3	2.8	102.0	38.5
	2007/2008	109.3	0.1	147.9	2.8	104.1	41.0
	2008/2009	113.0	0.2	154.2	0.8	107.0	46.4
India - Inde	2004/2005	72.2	0	79.1	1.6	73.4	4.1
	2005/2006	68.6	0.1	72.8	0.4	70.4	2.0
	2006/2007	69.4	6.7	78.1	0.2	73.4	4.5
	2007/2008	75.8	1.9	82.2	0	75.8	6.4
	2008/2009	78.6	0	85.0	0.3	77.5	7.2
World <sup>1</sup> - Mondial <sup>1</sup>	2004/2005	625.6	113.2	871.0	113.2	606.7	151.1
	2005/2006	620.0	113.9	885.0	113.9	623.3	147.8
	2006/2007	595.6	115.8	859.2	115.8	615.2	128.2
	2007/2008	609.1	116.2	853.4	116.2	614.9	122.4
	2008/2009	682.1	130.6	935.0	130.6	646.4	158.1

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

Tableau 20 Bilans internationaux, par campagne agricole (fin)

Country or region		Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks
Pays ou région	Production	Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques						
<b>Barley - Orge</b>						
Canada	2004/2005	12.6	0.1	14.7	1.9	3.4
(Aug. to July - Août à juill.)	2005/2006	11.7	0	15.2	3.0	3.3
	2006/2007	9.6	0	12.9	2.0	1.5
	2007/2008	11.0	0.1	12.5	3.9	1.6
	2008/2009	11.8	0	13.4	2.5 <sup>2</sup>	2.1 <sup>2</sup>
Australia - Australie	2004/2005	7.7	0	9.6	4.5	1.9
(Nov. to Oct. - Nov. à oct.)	2005/2006	9.5	0	11.4	5.2	2.7
	2006/2007	4.3	0	7.0	1.9	1.3
	2007/2008	7.2	0	8.5	3.4	2.0
	2008/2009	7.0	0	9.0	3.5	1.6
E.U. 27 - U.E. 27	2004/2005	64.1	0.2	68.8	4.2	11.1
(Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2005/2006	54.8	0.2	66.0	2.6	8.5
	2006/2007	56.2	0.2	64.9	4.4	5.8
	2007/2008	57.7	0.5	64.0	3.9	5.7
	2008/2009	65.5	0.2	71.4	4.0	9.9
<b>Corn - Mais</b>						
Argentina - Argentine	2004/2005	20.5	0	20.7	13.8	1.0
(Mar. to Feb. - Mars à févr.)	2005/2006	15.8	0.1	16.8	10.7	1.2
	2006/2007	22.5	0	23.7	15.7	1.7
	2007/2008	22.0	0.1	23.8	15.6	1.7
	2008/2009	13.5	0	15.2	7.0	1.5
United States - États-Unis	2004/2005	299.9	0.3	324.5	45.3	53.7
(Sept. to Aug. - Sept. à août)	2005/2006	282.3	0.2	336.2	56.1	50.0
	2006/2007	267.5	0.3	317.8	54.2	33.1
	2007/2008	331.2	0.5	364.8	60.8	41.3
	2008/2009	307.4	0.3	348.9	44.0	43.2
<b>Coarse grains - Total - Céréales secondaires</b>						
E.U. 27 - U.E. 27	2004/2005	166.6	2.9	182.5	6.0	25.1
(Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2005/2006	146.3	2.9	174.3	3.6	22.3
	2006/2007	137.4	8.7	168.4	5.5	15.1
	2007/2008	136.5	19.9	171.5	4.7	13.0
	2008/2009	160.1	2.5	175.5	6.4	19.6
Brazil - Brésil	2004/2005	37.9	0.7	46.7	1.5	4.4
(Feb. to Jan. - Fév. à jan.)	2005/2006	44.2	1.1	49.6	2.8	3.2
	2006/2007	53.2	1.5	57.8	8.2	3.8
	2007/2008	61.3	1.3	66.4	8.0	13.0
	2008/2009	53.2	0.8	66.9	9.7	9.9
Russian Federation - Fédération de Russie	2004/2005	29.6	0.7	33.2	1.5	2.7
(July to June - Juill. à juin)	2005/2006	27.6	0.6	30.9	1.5	1.3
	2006/2007	30.2	0.3	31.8	1.8	1.6
	2007/2008	29.3	0.5	31.4	1.4	1.4
	2008/2009	40.7	0.3	42.4	3.3	5.9
People's Republic of China - République populaire de Chine	2004/2005	138.3	2.1	185.9	7.6	37.6
(July to June - Juill. à juin)	2005/2006	147.7	2.3	187.6	3.8	36.7
	2006/2007	159.1	1.2	197.0	5.5	38.0
	2007/2008	159.1	1.2	198.3	0.9	40.3
	2008/2009	172.8	1.1	214.3	0.6	53.1
World <sup>1</sup> - Mondial <sup>1</sup>	2004/2005	1,014.6	101.2	1,259.1	101.2	179.2
	2005/2006	978.5	108.5	1,266.2	108.5	165.9
	2006/2007	984.8	114.3	1,265.0	114.3	138.9
	2007/2008	1,076.4	128.9	1,344.2	128.9	159.6
	2008/2009	1,097.6	102.7	1,359.9	102.7	186.1

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 6, 2009 - Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 6 mars 2009.

Source: United States Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, April 2009.

Source: Département de l'Agriculture des États-Unis, Foreign Agricultural Service, excluant le Canada, avril 2009.

Table 21 International oilseeds data, by crop year

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

	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2008/ 2009
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
<b>Production</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	0	0	0	0	0
Brazil - Brésil	53,000	57,000	59,000	61,000	57,000
United States - États-Unis	85,019	83,507	87,001	72,859	80,536
World - Mondial	215,777	220,670	237,435	220,836	218,761
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	0	0	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	13,182	13,052	10,966	10,573	12,000
World - Mondial	46,117	48,738	45,163	48,426	57,910
Flaxseed - Lin:					
Canada <sup>2</sup>	0	0	0	0	0
United States - États-Unis	263	500	280	150	145
World - Mondial	2,034	2,879	2,566	1,947	2,281
<b>Exports - Exportations</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	1,122	1,316	1,741	1,696	1,750 <sup>1</sup>
Brazil - Brésil	20,137	25,911	23,485	25,364	25,142
United States - États-Unis	29,860	25,579	30,386	31,598	32,931
World - Mondial	64,787	63,780	71,502	79,500	74,084
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	3,412	5,409	5,477	5,661	6,700 <sup>1</sup>
World - Mondial	4,867	6,991	6,635	8,196	11,118
Flaxseed - Lin:					
Canada	468	537	682	679	675 <sup>1</sup>
World - Mondial	666	797	1,049	869	891
<b>Crushings - Broyages</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada	1,610 <sup>3</sup>	1,493 <sup>3</sup>	1,513 <sup>3</sup>	1,348 <sup>3</sup>	1,325 <sup>1</sup>
Brazil - Brésil	29,344	28,285	31,109	31,944	31,650
United States - États-Unis	46,160	47,324	49,198	49,024	44,497
World - Mondial	175,749	185,222	195,898	201,744	195,088
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	3,031	3,423	3,579	4,144	4,400 <sup>1</sup>
E.U. 27 - U.E. 27	12,949	14,690	15,720	18,250	20,080
People's Republic of China - République populaire de Chine	12,848	13,056	11,457	10,903	12,549
World - Mondial	43,627	47,301	46,394	48,995	54,659
<b>Ending stocks - Stocks de fermeture</b>					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	16,658	16,641	18,190	19,072	16,400
United States - États-Unis	6,960	12,229	15,617	5,580	4,484
World - Mondial	47,473	53,109	62,686	53,088	45,840
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,587	2,007	1,783	1,528	2,600 <sup>1</sup>
World - Mondial	4,506	5,652	4,659	3,388	6,365
<b>Meal production - Production des tourteaux</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada <sup>3</sup>	1,284	1,178	1,189	1,033	..
Brazil - Brésil	22,740	21,920	24,110	24,870	24,530
United States - États-Unis	36,936	37,416	39,058	38,322	35,054
World - Mondial	138,999	145,870	154,160	158,506	153,456
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	1,904	2,025	2,108	2,495	..
World - Mondial	24,150	26,455	25,982	27,667	30,779
<b>Oil production - Production d'huile</b>					
Soybeans - Soya:					
Canada <sup>3</sup>	286	282	275	260	..
Brazil - Brésil	5,630	5,430	5,970	6,110	6,070
United States - États-Unis	8,782	9,248	9,294	9,329	8,432
World - Mondial	32,604	34,605	36,387	37,553	36,224
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,247	1,463	1,551	1,739	..
World - Mondial	15,760	17,274	17,029	18,310	20,325

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, March 6, 2009 - Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 6 mars 2009.

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

Source: United States Department of Agriculture, Foreign Agricultural Service, excluding Canada, April 2009 and OIL WORLD.

Source: Département de l'Agriculture des États - Unis, Foreign Agricultural Service, excluant le Canada, avril 2009 et OIL WORLD.

Table 22 Cash special crop prices

Tableau 22 Prix au comptant des cultures spéciales

	Crop year average		Monthly average		February 2009		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2009		
	2006/ 2007	2007/ 2008	February 2008	January 2009	High	Low	Average
		Février 2008	Janvier 2009	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>	190.99	347.39	391.47	283.11	296.34	293.95	294.55
2 Large Yellow <sup>1</sup> - 2 jaune, gros <sup>1</sup>	203.02	324.61	380.01	205.82	220.09	218.63	218.81
Feed <sup>1</sup> - fourragère <sup>1</sup>	132.83	173.73	180.41	148.54	168.47	158.00	165.85
Feed <sup>6</sup> - fourragère <sup>6</sup>	124.41	170.40	161.56	143.30	143.30	143.30	143.30
<b>Lentils - Lentilles</b>							
1 Eston <sup>4</sup>	312.88	535.26	511.59	502.76	539.03	501.55	519.68
2 Eston <sup>4</sup>	257.66	492.46	454.92	450.51	497.14	471.34	482.45
1 Laird <sup>4</sup>	328.14	649.72	663.11	527.57	635.15	583.12	608.28
2 Laird <sup>4</sup>	273.08	609.98	635.52	515.55	598.11	575.63	589.82
1 Richlea <sup>4</sup>	281.92	594.55	603.24	506.19	586.93	535.99	565.66
1 Crimson Red <sup>4</sup>	339.88	692.15	688.01	685.02	753.54	674.81	714.85
<b>Beans - Fèves</b>							
1 Navy/Pea Bean <sup>5</sup> - 1 petit rond blanc <sup>5</sup>	438.55	603.69	599.60	493.26	584.22	498.24	504.34
1 Navy/Pea Bean <sup>2</sup> - 1 petit rond blanc <sup>2</sup>	566.34	852.45	802.09	..	727.53	716.50	725.08
1 Pinto <sup>5</sup>	472.08	543.16	571.84	675.61	703.27	694.46	697.75
Pinto <sup>2</sup>	586.26	754.03	767.42	747.47	760.59	705.48	733.15
1 Cranberry <sup>5</sup> - 1 canneberge <sup>5</sup>	614.64	867.08	989.30	966.67	982.16	773.82	957.04
Cranberry <sup>3</sup> - canneberge <sup>3</sup>	781.33	1,176.22	..	..	..	..	..
1 Dark Red Kidney <sup>5</sup> - 1 rouge foncé <sup>5</sup>	562.94	725.93	754.61	703.54	853.19	705.48	720.16
Dark Red Kidney <sup>3</sup> - rouge foncé <sup>3</sup>	713.82	880.35	..	..	..	..	..
1 Black <sup>5</sup> - 1 noir <sup>5</sup>	463.67	688.88	664.90	751.72	864.21	853.19	856.90
<b>Mustard seed - Graines de moutarde</b>							
1 Yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	431.16	1,080.03	1,153.46	876.34	876.34	832.25	849.88
1 Brown <sup>6</sup> - 1 brun <sup>6</sup>	362.43	781.20	920.87	626.66	644.85	611.78	626.39
1 Yellow <sup>1</sup> - 1 jaune <sup>1</sup>	429.52	1,082.97	1,143.86	880.08	857.04	835.00	846.02
1 Brown <sup>1</sup> - 1 brun <sup>1</sup>	363.65	788.16	890.33	636.58	631.07	614.54	622.81
1 Oriental <sup>1</sup> - 1 chinoise <sup>1</sup>	308.89	607.89	571.77	840.51	835.00	812.95	829.49
<b>Canary seed - Alpiste des canaries</b>							
Canary seed <sup>6</sup> - Alpiste des canaries <sup>6</sup>	333.73	537.77	583.59	367.84	389.12	383.60	386.47
<b>Sunflower seed - Graines de tournesol</b>							
Oil <sup>6</sup> - Huile <sup>6</sup>	333.64	456.47	539.34	247.14	260.59	252.65	255.35
Ordinary <sup>7</sup> - Ordinaire <sup>7</sup>	316.65	515.99	580.92	..	..	..	..
New Sun <sup>7</sup>	317.05	519.75	618.62	285.72	304.24	279.99	291.67
Oil <sup>8</sup> - Huile <sup>8</sup>	299.66	482.64	493.84	480.61	..	..	465.18
Confectionery <sup>8</sup> - Confection <sup>8</sup>	361.74	497.69	489.43	685.64	..	..	747.37

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)
	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2008/ 2009	2008/ 2009	2009/ 2010
					March 2009 Mars 2009	February 2009 Février 2009	March 2009 Mars 2009
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
<b>Wheat (excluding durum) - Blé (sauf le blé dur)</b>							
1 CWRS 13.5	205.10	195.14	212.89	372.06	249.20	307.00	297.00
3 CWRS	166.52	152.79	196.32	351.26	223.00	266.00	263.00
1 CWHWS 13.5	205.10	195.14	212.89	372.06	249.20	307.00	297.00
1 CWRW 11.5	168.20	144.43	190.44	337.12	225.50	268.00	272.00
1 CWRW	156.46	140.52	187.43	334.56	224.00	248.00	251.00
1 CPS-Red - Roux	157.30	144.28	190.05	341.25	222.00	258.00	258.00
1 CPS-White - Blanc	170.18	155.78	190.90	341.48	222.00	258.00	258.00
1 CWES	170.92	162.17	198.41	355.27	232.00	277.00	267.00
1 CWSWS	187.35	165.87	193.69	348.53	210.00	227.00	241.00
CWFD	121.73	116.41	176.51	305.15	182.00	196.00	198.00
<b>Durum wheat - Blé dur</b>							
1 CWAD 13.0	214.56	193.33	225.14	512.81	278.30	360.00	300.00
3 CWAD	175.64	152.72	203.85	493.09	239.30	325.00	267.00
4 CWAD	156.32	137.82	196.31	483.02	205.80	301.00	250.00
<b>Barley - Orge</b>							
1 CW <sup>2</sup>	116.72	130.20	187.44	281.28	150.00	..	161.00
1 CW <sup>3</sup>	131.68	131.76	210.14	280.67	103.50	169.00	..
<b>Designated barley - Orge de premier choix</b>							
SP SEL CW 2R	179.95	168.45	202.02	299.59	..	320.00	255.00
SP SEL CW 6R	166.52	160.87	188.12	272.61	..	300.00	235.00
SS 2 R	174.95	163.45	197.02	294.59	273.00	..	..
SS 6 R	161.52	155.87	183.12	262.61	253.00	..	..
SEL 2 R	177.45	165.95	199.52	297.09	293.00	..	..
SEL 6 R	164.02	158.37	185.62	270.11	273.00	..	..
SEL 2R Hulless	174.76	167.00	199.23	297.02	293.00	..	..
SEL 6R Hulless	156.00	159.00	185.38	244.00	273.00	..	..

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>
		Paiement total réel <sup>3</sup>				Acomptes à la livraison <sup>4</sup>
		2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2008/ 2009
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique						
Pool-Compte	Wheat-Blé					
A	Soft white winter - Tendre blanc d'hiver	156.59	141.28	153.36	246.90	158.00
B	Hard red winter - De force rouge d'hiver <sup>2</sup>	151.83	136.07	160.30	242.53	160.50
C	Hard red spring - De force roux de printemps <sup>2</sup>	189.43	186.60	186.09	303.81	184.40
D	Hard red spring, interim registered - De force roux de printemps, enregistré provisoirement <sup>2</sup>	185.85	183.97	184.96	304.39	..
E	Soft red winter - Tendre rouge d'hiver	148.27	121.61	115.49	245.28	149.00
F	Common red - Rouge ordinaire	148.27	121.61	115.49	245.28	149.00
G/S	Feed - Fourrager	118.49	99.82	116.78	177.66	119.00
<b>License fee-Droit de permis</b>		1.50	1.50	1.35	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.

5. Pool eliminated. - Mise en commun éliminée.



Table 25 Cash grain prices, Canada

Tableau 25 Prix au comptant des céréales, Canada

	Crop year average		Monthly average		February 2009		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2009		
	2006/ 2007	2007/ 2008	February 2008	January 2009	High	Low	Average
			Février 2008	Janvier 2009	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>	264.27	471.67	743.67	416.92	423.55	375.45	395.09
1 CWRS 13.5 <sup>2</sup>	270.19	512.07	780.50	399.15	392.32	385.14	387.74
1 CWAD <sup>1</sup>	285.38	713.82	988.62	470.68	470.92	459.03	465.72
<b>Domestic human food - Consommation nationale</b>							
1 CWRS 13.5 <sup>3</sup>	234.66	431.80	705.05	350.15	..	..	340.04
1 CWAD <sup>3</sup>	270.12	700.80	949.78	434.99	..	..	429.92
1 CWSWS <sup>12</sup>	230.88	407.68	531.84	274.22	..	..	271.27
<b>Barley - Orge</b>							
SP SEL 6R <sup>1</sup>	245.81	373.24	382.90	306.14	305.00	298.00	303.95
SEL 6R <sup>1</sup>	243.33	370.75	380.42	303.65	303.50	295.50	301.45
SP SEL 2R <sup>1</sup>	257.78	385.28	395.35	318.14	318.00	310.00	315.95
SEL 2R <sup>1</sup>	255.32	382.75	392.40	315.64	315.50	307.50	313.45
<b>ICE Futures Canada</b>							
<b>Wheat - Blé</b>							
3 CWRS <sup>6</sup>	136.04	212.51	248.81	171.81	169.00	159.00	165.84
<b>Western Barley - Orge de l'Ouest</b>							
1 CW <sup>4</sup>	165.73	213.90	208.00	167.76	165.00	156.00	159.42
1CW <sup>6</sup>	163.57	210.75	209.00	159.00	167.00	152.00	156.58
<b>Canola</b>							
1 Canada NCC-NCN <sup>7</sup>	335.39	517.41	616.70	414.05	429.82	402.10	415.71
1 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	370.91	556.11	659.13	449.50	464.20	431.10	447.65
2 Canada NCC-NCN <sup>2</sup>	357.91	543.03	646.13	436.50	451.20	418.10	434.65
<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>	261.71	368.89	428.72	413.40	...	...	418.25
Processor <sup>8</sup> - Fabricant <sup>8</sup>	271.90	426.45	481.13	399.47	451.35	348.15	371.76
<b>Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)</b>							
Weighted average price <sup>5</sup> - Moyenne pondérée du prix <sup>5</sup>	143.63	178.54	177.65	185.13	...	...	180.00
Processor <sup>9</sup> - Fabricant <sup>9</sup>	156.22	199.14	..	184.01	181.78	168.30	175.80
<b>Oats - Avoine</b>							
2 CW <sup>10</sup>	172.85	202.30	232.28	147.99	...	...	129.42
2 CW <sup>11</sup>	139.89	156.40	174.07	103.63	...	...	102.35

1. Basis in store St.Lawrence. - En entrepôt St. Laurent.

2. Basis in store Pacific Coast. - En entrepôt Côte du Pacific.

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

4. Basis delivered Lethbridge. - Livré à Lethbridge.

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

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

7. PAR Region. - Par région.

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

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

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

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

12. In store Thunder Bay. - En entrepôt à Thunder Bay.

Table 26 Cash grain prices, United States

Tableau 26 Prix au comptant des céréales, États-Unis

	Crop year average		Monthly average		February 2009		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2009		
	2006/ 2007	2007/ 2008	February 2008	January 2009	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>	194.92	400.51	657.71	294.68	294.32	261.62	280.72
1 DNS 14% <sup>2</sup>	219.12	411.01	683.07	301.67	295.42	281.46	287.70
2 DNS 14% <sup>3</sup>	221.60	333.08	..	..	..	..	..
1 HRW 12% <sup>4</sup>	206.39	371.05	495.97	251.28	247.29	224.69	235.67
2 HRW <sup>3</sup>	212.01	325.09	..	..	..	..	..
2 SRW <sup>6</sup>	183.34	315.24	388.75	195.11	184.45	182.62	183.35
1 SW <sup>2</sup>	193.52	371.44	457.83	239.94	227.81	213.85	224.31
2 SRW <sup>11</sup>	162.04	298.21	385.07	173.03	164.89	145.05	154.31
<b>Oats - Avoine</b>							
2 heavy white <sup>7</sup> - 2 lourde blanche <sup>7</sup>	170.06	217.71	236.67	141.36	132.93	109.58	122.55
2 heavy white <sup>3</sup> - 2 lourde blanche <sup>3</sup>	178.30	245.44	247.58	198.42	198.42	198.42	198.42
<b>Barley - Orge</b>							
3 or better, malting <sup>7</sup> - 3 ou mieux, qualité brassicole <sup>7</sup>	183.90	306.62	325.18	238.83	234.24	229.65	231.94
<b>Corn - Maïs</b>							
2 yellow <sup>8</sup> - 2 jaune <sup>8</sup>	127.55	181.64	191.97	141.46	146.15	137.49	141.18
2 yellow <sup>7</sup> - 2 jaune <sup>7</sup>	121.01	174.19	189.76	139.36	137.79	127.16	131.49
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	130.42	188.39	200.44	151.99	147.63	134.64	140.74
2 yellow <sup>6</sup> - 2 jaune <sup>6</sup>	153.33	210.80	220.07	172.83	163.77	162.98	163.38
2 white <sup>4</sup> - 2 blanc <sup>4</sup>	167.70	207.10	199.50	165.74	166.53	153.14	159.58
<b>Soybeans - Soya</b>							
1 yellow <sup>8</sup> - 1 jaune <sup>8</sup>	243.67	429.76	488.23	355.99	367.07	298.73	342.52
1 yellow <sup>12</sup> - 1 jaune <sup>12</sup>	246.16	427.94	476.38	357.55	366.33	315.26	339.43
1 yellow <sup>6</sup> - 1 jaune <sup>6</sup>	268.80	460.00	522.13	392.42	365.97	365.23	365.60
1 yellow <sup>11</sup> - 1 jaune <sup>11</sup>	246.74	432.43	484.66	357.71	364.50	310.67	336.77
<b>Sorghum - Sorgho</b>							
2 yellow <sup>12</sup> - 2 jaune <sup>12</sup>	123.62	179.58	195.46	125.09	120.02	110.72	120.76
2 yellow <sup>5</sup> - 2 jaune <sup>5</sup>	157.86	213.28	221.44	151.08	145.57	143.81	144.69
<b>Canola</b>							
1 U.S. <sup>13</sup>	292.16	515.18	610.68	344.14	351.64	322.98	334.00
1 U.S. <sup>15</sup>	314.58	532.61	..	..	..	..	..
<b>Flaxseed - Graine de lin</b>							
1 U.S. <sup>14</sup>	213.49	593.48	707.05	361.01	370.06	354.31	359.83
Exchange rate <sup>9</sup> - Taux de change <sup>9</sup>	1.15	1.13	1.00	1.23	..	..	1.25

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Abbreviations - Abréviations:

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

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

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

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

Table 27 Oil and meal prices

Tableau 27 Prix de l'huile et de tourteaux

	Crop year average		Monthly average		February 2009		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Février 2009		
	2006/ 2007	2007/ 2008	February 2008 Février 2008	January 2009 Janvier 2009	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>	787.78	1,241.06	1,404.86	869.81	...	...	815.24
Canola meal <sup>1</sup> - Tourteaux de canola <sup>1</sup>	167.08	247.79	304.37	299.99	...	...	263.90
Feather meal <sup>11</sup> - Farine de plumes <sup>11</sup>	347.42	422.25	420.00	560.00	...	...	560.00
Fish meal <sup>12</sup> - Farinede poisson <sup>12</sup>	1,142.12	1,286.10	1,218.13	685.00	...	...	695.00
<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>	193.50	316.27	345.88	306.85	325.00	273.00	297.42
Soybean meal 48% <sup>4</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>4</sup>	197.41	322.17	354.60	312.84	327.80	280.00	303.47
Soybean meal 48% <sup>5</sup> - Tourteaux de soya 48% <sup>5</sup>	194.00	318.13	351.58	296.04	322.10	286.00	303.43
Cottonseed meal 41% <sup>5</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>5</sup>	175.14	262.25	323.13	271.13	266.50	245.00	257.75
Cottonseed meal 41% <sup>6</sup> - Tourteaux de coton 41% <sup>6</sup>	147.05	231.18	290.50	237.50	245.00	225.00	236.25
Crude corn oil <sup>7</sup> - Huile de maïs, brute <sup>7</sup>	640.24	1,480.06	1,642.44	549.93	650.36	633.83	640.66
Soybean oil Holland <sup>8</sup> - Huile de soya, Hollande <sup>8</sup>	718.00	1,270.25	1,400.00	789.00	...	...	748.00
Sunflower oil EU <sup>9</sup> - Huile de tournesol, UE <sup>9</sup>	757.92	1,630.67	1,839.00	817.00	...	...	805.00
Ground nut oil <sup>10</sup> - Huile d'arachide <sup>10</sup>	1,141.08	1,902.42	1,958.00	1,343.00	...	...	1,293.00
Coconut oil, Philippines <sup>10</sup> - Huile de noix de coco, Philippines <sup>10</sup>	757.25	1,267.00	1,382.00	734.00	...	...	673.00
Palm kernel oil, Malaysia <sup>10</sup> - Huile de palme, Malaisie <sup>10</sup>	709.08	1,227.83	1,386.00	570.00	...	...	575.00

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

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

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

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

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

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

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

Table 28 Futures settlement<sup>1</sup> prices of grains, by delivery month, February 2009Tableau 28 Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, février 2009

	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>ICE Futures Canada</b>					
<b>Western Barley - Orge de l'Ouest</b>					
March - Mars	150.00	134.00	140.10	68.38	2.38
May - Mai	156.50	137.70	146.70	61.38	86.28
July - Juillet	151.60	143.00	151.30	1.84	1.68
<b>Canola</b>					
March - Mars	437.50	404.50	420.40	3,448.52	9.80
May - Mai	445.40	403.20	424.80	2,637.18	6,097.00
July - Juillet	452.70	407.60	431.10	550.16	329.78
November - Novembre	459.80	416.80	438.80	259.72	322.34
January - Janvier	462.00	427.10	447.40	4.82	7.98
March - Mars	466.50	435.20	450.70	0.94	1.24
May - Mai	460.30	436.70	454.40	0.42	0.26
July - Juillet	461.90	437.80	457.50	0.40	0.44
<b>Minneapolis Grain Exchange</b>					
<b>Spring Wheat - Blé de printemps</b>					
March - Mars	241.87	226.89	233.47	885.29	5.72
May - Mai	237.46	221.29	228.36	1,359.77	300.30
July - Juillet	235.53	218.17	226.22	313.11	184.03
September - Septembre	237.55	219.73	227.81	148.22	110.06
December - Décembre	242.23	224.87	232.28	132.87	82.54
March - Mars	246.56	228.55	236.78	18.42	10.78
<b>Kansas City Board Of Trade</b>					
<b>Wheat - Blé</b>					
March - Mars	218.63	200.80	209.20	..	..
May - Mai	222.67	203.74	212.67	..	..
July - Juillet	226.52	207.42	216.16	..	..
September - Septembre	230.57	211.28	219.99	..	..
December - Décembre	236.63	216.97	225.90	..	..
March - Mars	241.59	221.93	230.98	..	..
July - Juillet	245.63	225.97	234.81	..	..
December - Décembre	251.14	232.22	240.53	..	..
July - Juillet	251.14	232.22	240.53	..	..

Table 28 Futures settlement<sup>1</sup> prices of grains, by delivery month, February 2009 (concluded)Tableau 28 Opérations à terme règlement<sup>1</sup> prix des grains, par mois de livraison, février 2009 (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	207.60	187.58	196.38	1,451.73	168.52
May - Mai	212.38	191.62	200.88	1,193.59	3,279.83
July - Juillet	216.97	195.94	205.32	246.38	2,312.34
September - Septembre	253.07	204.57	216.16	54.08	606.91
December - Décembre	233.60	212.65	221.94	74.33	1,005.53
March - Mars	238.93	218.53	227.72	7.48	33.72
July - Juillet	240.95	221.84	230.18	0.71	0.03
December - Décembre	249.03	229.56	237.51	0.93	181.06
July - Juillet	248.66	229.56	237.95	0	55.19
<b>Oats - Avoine</b>					
March - Mars	127.09	109.26	119.50	14.64	5.95
May - Mai	132.93	115.42	125.45	13.12	123.81
July - Juillet	139.09	121.25	131.41	2.33	54.12
September - Septembre	145.25	127.41	137.36	0.17	0.29
December - Décembre	154.97	136.17	146.67	2.30	54.29
<b>Corn - Maïs</b>					
March - Mars	148.62	137.49	142.47	5,991.60	534.31
May - Mai	152.75	140.94	146.25	4,638.08	7,156.68
July - Juillet	156.88	144.58	150.15	935.50	4,280.28
September - Septembre	160.92	148.02	153.98	231.99	1,062.76
December - Décembre	166.04	152.55	158.93	588.49	4,243.11
March - Mars	171.45	157.77	164.17	43.82	407.36
May - Mai	174.30	160.43	167.03	5.33	51.03
July - Juillet	176.47	162.69	169.17	12.34	172.02
September - Septembre	175.09	161.80	168.00	0.51	4.72
<b>Soybeans - Soya</b>					
March - Mars	368.17	316.91	341.27	3,538.65	293.36
May - Mai	370.19	317.19	342.26	2,832.89	3,678.92
July - Juillet	372.76	319.39	344.23	915.99	1,602.75
August - Août	369.27	317.28	341.13	59.52	100.45
September - Septembre	358.62	308.65	330.81	161.80	169.80
November - Novembre	349.80	304.05	323.34	602.91	1,615.24
January - Janvier	352.74	307.36	326.70	20.85	49.34
March - Mars	354.58	310.48	329.76	9.47	21.45
May - Mai	356.41	312.69	331.98	1.39	7.10
July - Juillet	357.15	315.63	334.49	6.94	6.67
<b>Soybean meal - Tourteaux de soya</b>					
	dollars per short ton - dollars par tonne légale				
March - Mars	317.30	269.00	291.99	..	..
May - Mai	314.60	263.20	288.83	..	..
July - Juillet	314.70	261.60	288.14	..	..
August - Août	311.00	259.50	284.84	..	..
September - Septembre	300.50	253.20	275.58	..	..
October - Octobre	285.70	245.60	264.31	..	..
December - Décembre	283.20	243.70	261.67	..	..
January - Janvier	283.90	244.70	262.59	..	..
March - Mars	284.40	245.70	263.18	..	..
<b>Soybean oil - Huile de soya</b>					
	dollars per cwt. - dollars par cwt.				
March - Mars	34.23	30.22	31.93	..	..
May - Mai	34.57	30.53	32.25	..	..
July - Juillet	34.93	30.88	32.60	..	..
August - Août	35.11	31.06	32.78	..	..
September - Septembre	35.28	31.23	32.95	..	..
October - Octobre	35.45	31.40	33.12	..	..
December - Décembre	35.81	31.76	33.47	..	..
January - Janvier	36.14	32.05	33.78	..	..
March - Mars	36.39	32.35	34.05	..	..

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.