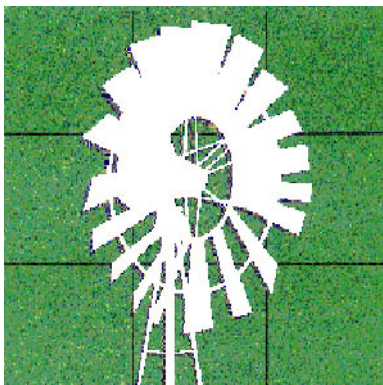


Cereals and Oilseeds Review

July 2008



La revue des céréales et des graines oléagineuses

Juillet 2008

How to obtain more information

Specific inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Client Services, Agriculture Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: 1-800-465-1991 or by email: agriculture@statcan.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, e-mail us at 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 and select "Publications" > "Free Internet 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 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).

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. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel à 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

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 et de choisir la rubrique « Publications » > « Publications Internet gratuites ».

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 sous « À propos de nous » > « Offrir des services aux Canadiens ».

Statistics Canada
Agriculture Division
Crops Section

Cereals and Oilseeds Review

July 2008

Statistique Canada
Division de l'agriculture
Section des cultures

La revue des céréales et des graines oléagineuses

Juillet 2008

Published by authority of the Minister responsible for Statistics
Canada

© Minister of Industry, 2008

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

September 2008

Catalogue no. 22-007-X, Vol. 31, no. 7
ISSN 1492-4048

Frequency: Monthly

Ottawa

Note of appreciation

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

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique
Canada

© Ministre de l'Industrie, 2008

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

Septembre 2008

N° 22-007-X au catalogue, vol. 31, n° 7
ISBN 1492-4048

Périodicité : mensuelle

Ottawa

Note de reconnaissance

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

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

Note

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

Five-year averages exclude years without data.

This publication was prepared under the direction of:

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

Signes conventionnels

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

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

Nota

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

Les moyennes quinquennales excluent les années sans données.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

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

Table of contents

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

Tables**Wheat**

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

Coarse grains

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

Oilseeds

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

Table des matières

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

Tableaux**Blé**

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

Céréales secondaires

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

Graines oléagineuses

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

Table of contents (concluded)

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

Special crops

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

International data and prices

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

Concepts, methods and sources

Published annually in the October issue.

Table des matières (fin)

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

Cultures spéciales

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

Données et prix internationaux

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

Concepts, méthodes et sources

Publiés annuellement dans le numéro d'octobre

Situation Report – August 2008**Canadian canola and soybean production expected to rise**

Statistics Canada surveyed approximately 15,100 farmers in late July and early August and published the first 2008 production estimates on August 22nd.

Even though farmers were concerned about weather-related challenges earlier in the growing season, such as excess rainfall in many areas of the country and hail in parts of the Prairies, they reported that production of some major crops, in particular canola, soybeans and wheat, should notably exceed the 2007 production level. Actual 2008 production will depend to a large extent on the weather throughout the rest of the growing season.

Prairie farmers reported they were expecting to produce 10.4 million metric tonnes of canola exceeding the previous record production of 9.5 million metric tonnes in 2007. This projection was based on a higher anticipated yield of 29.3 bushels per acre and an expected strong harvest area of 15.6 million acres. The main reasons for this increase were strong demand for biodiesel, increasing crushings and high prices at the time of planting. About 98% of canola production in Canada comes from Saskatchewan, Alberta and Manitoba. Two of these provinces could reach previously not attained levels of canola production. Manitoba production could grow to 2.1 million tonnes, similar to the previous high level of 2.0 million tonnes in 2007. Alberta farmers also reported an expected production increase for canola to 3.8 million metric tonnes, the last provincial record of 3.7 million metric tonnes was set in 2005.

The provinces of Québec and Ontario produce approximately 90% of the Canadian soybean production. In 2008, Canadian soybean production was expected to reach new heights with 3.2 million metric tonnes. Québec soybean production was projected at 630,000 metric tonnes, a 33.5% increase from 2007. The last provincial record of 535,000 metric tonnes was set in 2006. In spite of better prices for both commodities, producers appeared to favour the lower cost of production for soybeans over corn in their choice of grains to grow in 2008. In Ontario, farmers were also expecting an increase in soybean production with projections at 2.3 million metric tonnes, up 12.5% from 2007. Even though there was a decrease in soybean acreage, the yield was expected to rise by 6.5 bushel per acre to 39.5 bushel per acre.

Prairie farmers reported they expect to harvest an above-average 17.5 million metric tonnes of wheat excluding durum, a 19.6% increase over 2007. The increase resulted from a higher yield and harvested area. Durum production in the Prairies was expected to rise 33.4% to 4.9 million metric tonnes, an increase of 1.2 million metric tonnes from 2007, resulting from expanded harvested area to 5.9 million acres.

Production of grain corn, barley and oats were projected to decrease because of reductions in harvested area.

Rapport de situation – Août 2008**Augmentation prévue de la production canadienne de canola et de soya**

Statistique Canada a mené à la fin de juillet et au début d'août une enquête auprès de quelque 15 100 agriculteurs. Les premières estimations de la production de 2008 ont été diffusées le 22 août.

Les agriculteurs se sont inquiétés au début de la saison de végétation des défis associés aux conditions météorologiques, comme les pluies excessives qui sont tombées dans de nombreuses régions du pays, et la grêle dans des parties des Prairies, mais ils ont déclaré que la production de certaines grandes cultures, en particulier le canola, le soya et le blé, devrait dépasser de beaucoup celle de 2007. La production réelle de 2008 dépendra dans une grande mesure du temps qu'il fera pendant le reste de la saison de végétation.

Les agriculteurs des Prairies ont dit s'attendre à produire 10,4 millions de tonnes métriques de canola, soit plus que le record antérieur de 9,5 millions de tonnes métriques établi en 2007. Cette prévision est fondée sur le haut rendement prévu, soit 29,3 boisseaux à l'acre, et sur la grande superficie qui devrait être récoltée, c'est-à-dire 15,6 millions d'acres. Les principales raisons de cette augmentation sont la vigueur de la demande pour les biocarburants, l'accroissement de la capacité de broyage et les prix élevés au moment de l'ensemencement. À peu près 98 % de la production canadienne de canola vient de la Saskatchewan, de l'Alberta et du Manitoba. La production de canola pourrait atteindre un niveau sans précédent dans deux de ces provinces. Le Manitoba pourrait produire 2,1 millions de tonnes, une quantité semblable aux 2,0 millions de tonnes de 2007. Les agriculteurs albertains ont également dit s'attendre à une augmentation de la production de canola, qui devrait atteindre 3,8 millions de tonnes métriques, le dernier record provincial, qui a été établi en 2005, étant de 3,7 millions de tonnes métriques.

Les provinces du Québec et de l'Ontario, d'où provient 90 % environ de la production de soya, sont les deux principales productrices de cette denrée au Canada. En 2008, la production canadienne de soya devrait atteindre de nouveaux sommets pour totaliser 3,2 millions de tonnes métriques. Selon les prévisions, la production de soya du Québec devrait être de 630 000 tonnes métriques, ce qui représente 33,5 % de plus qu'en 2007. Le dernier record provincial, de 535 000 tonnes métriques, date de 2006. Bien que le prix des deux produits de base se soit amélioré, les producteurs ont semblé, au moment où ils ont choisi les grains qu'ils cultiveraient en 2008, préférer le faible coût de production du soya à celui du maïs. En Ontario, les agriculteurs s'attendent aussi à une hausse de la production de soya pour se situer à 2,3 millions de tonnes métriques, ce qui correspond à 12,5 % de plus qu'en 2007. Bien que la superficie ensemencée en soya ait diminué, le rendement devrait augmenter de 6,5 boisseaux à l'acre pour atteindre 39,5 boisseaux à l'acre.

Les agriculteurs des Prairies ont dit s'attendre à une récolte supérieure à la moyenne de 17,5 millions de tonnes métriques de blé, sauf le blé dur, ce qui représente une augmentation de 19,6 % par rapport à 2007. Cet accroissement est dû à l'augmentation des rendements et de la superficie récoltée. La production de blé dur devrait grimper dans les Prairies de 33,4 % pour s'élever à 4,9 millions de tonnes métriques, soit une hausse de 1,2 million de tonnes métriques par rapport à 2007, en raison de l'agrandissement de la superficie récoltée, qui a été portée à 5,9 millions d'acres.

La production de maïs, d'orge et d'avoine devrait reculer par suite de la réduction de la superficie récoltée. On s'attend en particulier à ce que la

Grain corn production in particular was expected to decrease by 15.1% to 9.9 million metric tonnes. In Québec, farmers increased soybean acreage at the expense of corn. Ontario farmers, due to favourable weather conditions, expanded winter wheat plantings on land usually used for corn.

US and World supply-demand

The US Department of Agriculture (USDA) increased its 2008 corn production from last month's projection. US grain corn production was up by 14.6 million metric tonnes to 312.1 million metric tonnes based on its first survey-based forecast. The 2008 production would be the second highest on record, behind 2007 when US producers harvested the most acres of grain corn since 1933. Based on August 1st conditions, US yield was expected to average 155.0 bushels per acre, a 3.9 bushels per acre increase from last year and higher than the USDA July prediction of 148.4 bushels per acre. If realised, this yield would be the second highest on record, behind 2004. According to the Department, nearly ideal growing conditions across much of the Corn Belt since late June supported crop development and increased yield prospects. US corn ending stocks were projected at 28.8 million metric tonnes, a 7.6 million metric tonnes increase from July. The 2008/2009 ethanol usage estimate was increased from last month by 3.8 million metric tonnes based on lower corn prices and stronger-than-expected production. World corn production for 2008/2009 was projected at 789.6 million metric tonnes and world ending stocks at 112.4 million metric tonnes.

US soybean production for 2008/2009 was projected at 80.9 million metric tonnes, down from the July forecast of 81.6 million metric tonnes. Although the new forecast was lower than June prediction, it was higher than the 2007 production of 70.3 million metric tonnes. Area for harvest in the United States was forecast at 73.3 million acres, up 2.0% from June and up 17.0% from 2007. If realised, the 2008 US soybean production could be the fourth largest production on record. Ending stocks were down from July to 3.7 million metric tonnes because of reduced supplies. Soybean crush decreased by 0.4 million metric tonnes as a result of lower domestic use and exports of soybean meal. World soybean production for 2008/2009 was projected at 237.4 million metric tonnes and ending stocks were 49.3 million metric tonnes.

US wheat production was projected at 67.0 million metric tonnes, nearly unchanged from July, but up 19.0% from August 2007. The US yield was forecast at 43.5 bushels per acre, 3.0 bushels per acre above last year. Ending stocks were at 15.6 million metric tonnes, a 1.0 million tonne increase since July. World 2008/2009 wheat production was increased by 6.5 million metric tonnes to a record 670.8 million metric tonnes. Higher production in the EU-27, India, Russia, Ukraine and the United States were responsible for the rise. This increase in production boosted projected 2008/2009 world ending stocks by 3.1 million metric tonnes to 136.2 million metric tonnes.

production de maïs diminue de 15,1 % pour se chiffrer à 9,9 millions de tonnes métriques. Au Québec, les agriculteurs ont élargi la superficie en soya aux dépens du maïs. Les agriculteurs de l'Ontario ont, parce que les conditions climatiques étaient favorables, semé du blé dur sur des terres habituellement réservées au maïs.

L'offre et la demande aux États-Unis et à l'échelle mondiale

Le Département de l'agriculture des États-Unis (USDA) a augmenté sa production de maïs de 2008 par rapport aux prévisions du mois dernier. En se fondant sur ses premières prévisions basées sur une enquête, la production de maïs-grain américaine a augmenté de 14,6 millions de tonnes métriques pour se situer à 312,1 millions de tonnes métriques. La production de 2008 serait alors la deuxième en importance jamais consignée, derrière 2007, année où les producteurs américains ont récolté la plus grande superficie de maïs-grain depuis 1933. D'après les conditions du 1^{er} août, le rendement américain devrait être en moyenne de 155,0 boisseaux à l'acre, ce qui représente une augmentation de 3,9 boisseaux à l'acre par rapport à l'an passé et plus que les prévisions de juillet de l'USDA (148,4 boisseaux à l'acre). S'il se concrétise, ce rendement arriverait au deuxième rang de ceux qui ont été enregistrés, après 2004. Selon le Département, les conditions presque idéales dans une bonne partie de la Ceinture de maïs depuis la fin de juin ont favorisé la croissance des récoltes et accru les perspectives de rendement. Les stocks de fermeture du maïs américains devraient totaliser 28,8 millions de tonnes métriques, soit un accroissement de 7,6 millions de tonnes métriques par rapport à juillet. L'estimation de l'utilisation de l'éthanol en 2008-2009 a augmenté de 3,8 millions de tonnes métriques par rapport au mois précédent, compte tenu de la faiblesse du prix du maïs et de la production plus importante que prévue. La production mondiale de maïs pour 2008-2009 devrait atteindre 789,6 millions de tonnes métriques et les stocks de fermeture mondiaux devraient s'établir à 112,4 millions de tonnes métriques.

La production américaine de soya pour 2008-2009 devrait se chiffrer à 80,9 millions de tonnes métriques, en baisse par rapport aux prévisions de juillet de 81,6 millions de tonnes métriques. Bien que la nouvelle quantité prévue soit inférieure à celle qui l'avait été en juin, elle est plus élevée que la production de 2007 de 70,3 millions de tonnes métriques. On prévoit que la superficie à récolter aux États-Unis sera de 73,3 millions d'acres, ce qui représente 2,0 % de plus que ce qui a été prévu en juin et 17,0 % de plus qu'en 2007. Si elle se concrétise, la production de soya américaine en 2008 pourrait être la quatrième en importance dans les annales. Les stocks de fermeture ont diminué pour se chiffrer à 3,7 millions de tonnes métriques, en baisse par rapport à juillet en raison de la réduction des approvisionnements. La quantité de soya broyée a reculé de 0,4 million de tonnes métriques à la suite de la réduction de l'utilisation intérieure et de la baisse des exportations de tourteau de soya. La production mondiale de soya prévue pour 2008-2009 est de 237,4 millions de tonnes métriques et les stocks de fermeture sont de 49,3 millions de tonnes métriques.

Les prévisions quant à la production américaine de blé (67,0 millions de tonnes métriques) n'ont pratiquement pas changé depuis juillet, mais sont en hausse de 19,0 % par rapport à août 2007. Un rendement de 43,5 boisseaux à l'acre aux États-Unis, soit 3,0 boisseaux à l'acre de plus que l'an dernier, est prévu. Les stocks de fermeture étaient à 15,6 millions de tonnes métriques, ce qui représente une augmentation de 1,0 million de tonnes depuis juillet. La production mondiale de blé prévue pour 2008-2009 a augmenté de 6,5 millions de tonnes métriques pour atteindre un niveau record de 670,8 millions de tonnes métriques. Cette hausse est imputable à l'augmentation de la production dans l'UE-27, en Inde, en Russie, en Ukraine et aux États-Unis. Cette augmentation de la production a fait grimper de 3,1 millions de tonnes métriques les stocks de fermeture mondiaux prévus pour 2008-2009, les propulsant à 136,2 millions de tonnes métriques.

Amendments to seeds regulation

The Canadian Food Inspection Agency (CFIA) announced amendments to the seed regulations that removed the kernel visual distinguishability (KVD) requirements when importing wheat seed into western Canada. According to the Government of Canada, this decision will provide farmers more choice in the varieties of wheat they can grow and timely access to innovative, value added and feed markets. The amendments were published on August 6th 2008 in the Canada Gazette, Part II.

Because KVD was removed, the Canadian grain industry introduced on August 1st, 2008 a declaration for western Canadian wheat. Annually, at every elevator where producers deliver wheat, they will have to complete the declaration of eligibility for the class form confirming that the wheat delivered is eligible for a specific western Canadian wheat class.

Prices

The Canadian Wheat Board (CWB) announced the 2008/2009 initial payments for the various grades of wheat, durum and barley (see table 23). The initial payments represent a portion of the returns farmers can expect from the sale of their grain over the whole new crop year. The payments were effective August 1st, 2008 for deliveries into the 2008/2009 pool accounts.

The Canadian Wheat Board (CWB) released its August 2008 Pool Return Outlook (PRO) on August 28th. Wheat values increased \$10 to \$22 per tonne from July's PRO, with the exception of Canada Western Feed which remained unchanged. Milling durum wheat values were \$10 a tonne lower. Designated barley was up by \$3 per tonne from the August 7th mid-month PRO. Feed barley dropped by \$2 per tonne.

Also, on July 31st, 2008, CWB announced that western Canadian farmers would receive about \$7.0 billion from grain marketed through the Board in 2007/2008, a 57.0% increase from 2006/2007 and the double of 2005/2006. According to CWB president and CEO, Ian White, a pooled approach to selling in this year's high-price international grain environment was responsible for the increase.

In July, corn futures' prices started to decline and kept following that downtrend through the first weeks of August. Corn futures' prices reached a seven-month low on August 12th, a 36.0% drop from the record high in June. A plunge in crude oil prices, a stronger US dollar and improved weather conditions in the US Corn Belt area were responsible for the decrease. At mid-month, corn futures reversed direction supported by higher crude and precious metal prices, a weaker American dollar and speculation over how much rain the remnants of tropical storm Fay would leave behind. By the end of the month, prices declined again. A sharp jump in the value of the US dollar and weaker price for crude oil was weighing on corn trade.

Soybean futures' prices followed the same pattern as corn throughout August, influenced by crude oil prices and US

Modifications de la réglementation sur les semences

L'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA) a annoncé des modifications au *Règlement sur les semences* qui ont fait disparaître les exigences relatives à la distinction visuelle des grains (DVG) pour l'importation de semences de blé dans l'Ouest canadien. Selon le gouvernement du Canada, cette décision donnera aux agriculteurs un plus grand choix de variétés de blé à cultiver et leur permettra d'accéder rapidement à des marchés d'aliments pour les animaux novateurs et à valeur ajoutée. Les modifications ont été publiées le 6 août 2008 dans la partie II de la *Gazette du Canada*.

À la suite de la suppression de la DVG, l'industrie céréalière canadienne a instauré le 1^{er} août 2008 une déclaration pour le blé de l'Ouest canadien. Chaque année, les responsables de tous les silos-élevateurs où des agriculteurs livrent du blé devront remplir la formule de déclaration d'admissibilité pour la classe confirmant que le blé livré est admissible à une certaine classe de blé de l'Ouest canadien.

Les prix

La Commission canadienne du blé (CCB) a annoncé les acomptes à la livraison de 2008-2009 pour les divers grades de blé, de blé dur et d'orge (voir le tableau 23). Les acomptes à la livraison représentent une portion des revenus de la vente de leur grain au cours de toute la nouvelle campagne agricole à laquelle les agriculteurs peuvent s'attendre. Les acomptes ont été versés le 1^{er} août 2008 pour les livraisons dans les comptes de mise en commun de 2008-2009.

La Commission canadienne du blé (CCB) a diffusé le 28 août ses Perspectives de rendement du blé (PRB) d'août 2008. La valeur du blé a augmenté de 10 \$ à 22 \$ la tonne par rapport aux PRB de juillet, à l'exception du blé fourrager de l'Ouest du Canada, dont la valeur n'a pas changé. La valeur du blé dur de mouture a diminué de 10 \$ la tonne. Celle de l'orge de premier choix a connu une augmentation de 3 \$ la tonne par rapport aux PRB de mi-mois du 7 août. L'orge fourragère a diminué de 2 \$ la tonne.

Le 31 juillet 2008, la CCB a en outre annoncé que les agriculteurs de l'Ouest canadien recevront environ 7,0 milliards de dollars pour le grain commercialisé par l'entremise de la Commission en 2007-2008, ce qui représente une augmentation de 57,0 % par rapport à 2006-2007 et le double de 2005-2006. Selon le président-directeur général de la CCB, Ian White, une méthode de vente par mise en commun dans un contexte où le prix des grains était élevé sur le plan international cette année est responsable de cette hausse.

En juillet, les prix à terme du maïs ont commencé à diminuer et ont poursuivi leur tendance à la baisse au cours des premières semaines d'août. Les prix à terme du maïs ont atteint le 12 août leur niveau le plus bas en sept mois, ayant chuté de 36,0 % par rapport au record enregistré en juin. Les prix du pétrole brut ont dégringolé, la diminution étant imputable au raffermissement de la devise américaine et à l'amélioration des conditions climatiques dans la Ceinture de maïs aux États-Unis. À la mi-mois, les prix à terme du maïs ont changé de cap, soutenus par l'augmentation des prix du pétrole brut et des métaux précieux, la faiblesse du dollar américain et les interrogations sur la quantité de pluie que les restes de la tempête tropicale Fay laisseraient derrière eux. À la fin du mois, les prix ont baissé de nouveau. Un gros bond de la valeur du dollar américain et le recul du prix du pétrole brut pesaient sur le commerce du maïs.

Les prix à terme du soya, influencés par les prix du pétrole brut et les fluctuations du dollar américain, ont suivi la même tendance que le maïs tout

dollar fluctuations. By the end of the month though, soybean futures' prices increased and almost gained back what they had lost during the month. This surge was due to weather concerns over the dryness in soybean growing areas and speculation about an early killing frost.

In August, wheat futures' prices made some progress in comparison to June's drop. For most of the month, wheat prices increased because of a weaker American dollar, stronger crude oil prices and spillover from gains in other markets. Towards the end of the month, a stronger US dollar and weakness in corn futures contributed to wheat prices decline.

Winnipeg canola futures' prices continued their decline which started in mid-July, falling on August 6th to their lowest level since April following the decline in the soybean complex. Starting the second week of August, canola followed the price uptrend established by the Chicago Board of Trade (CBOT) soybean complex. By the end of the August, a favourable Prairie crop outlook and large canola supplies in Western Canada continued to put downward pressure on canola futures.

Field pea prices eased over the month as new crop supplies were harvested in Canada and Europe. Expectations of above-average yields in Canada also weighed on the market. Potential quality concerns rose with late season rains in Saskatchewan. This could help to slow some of the downward movement in prices from increased new crop supplies. Markets continued to look to ongoing tender activity from India to support higher prices. However, prices will need to remain competitive with other, cheaper food choices in order to use up the extra supply.

New crop supplies of red lentils pushed prices lower while green lentil prices remained unchanged during the month. Expected above average yield and increased production due to higher acreage continued to put downward pressure on the market. Quality concerns, especially for green lentils, could help to support prices as the harvest progresses.

International chickpea markets remained quiet throughout the month in limited trading interest. Markets continued to wait for the North American harvest to start and for new crop supplies to become available. Even though seeding of India's summer monsoon, or kharif season, pulses progressed, estimated production remained below the previous year's production because of lower acres. The Indian government will be pressured to maintain imports in an attempt to slow food price inflation.

Oilseed sunflower prices continued to decline in sympathy with other oilseed and oilseed product prices. Confectionary sunflower prices remained unchanged under a tight supply situation for the coming market season. Crops in both Canada and the United States were delayed in terms of development, but were still looking good. Sunflowers are more frost tolerant than other crops so late season frosts will not be as great a factor.

au long du mois d'août. Ils ont cependant augmenté à la fin du mois et ont pratiquement regagné ce qu'ils avaient perdu au cours du mois. Cette recrudescence est attribuable aux craintes suscitées par la sécheresse dans les régions productrices de soya et de la possibilité d'une gelée meurtrière hâtive.

En août, les prix à terme du blé ont un peu progressé comparativement à la baisse de juin. Pendant la plus grande partie du mois, les prix du blé ont augmenté en raison de la faiblesse du dollar américain, de la hausse des prix du pétrole brut et des retombées des gains réalisés dans d'autres marchés. Vers la fin du mois, la vigueur du dollar américain et la faiblesse des prix à terme du maïs ont entraîné un recul des prix du blé.

Les prix à terme du canola à Winnipeg ont poursuivi la descente entreprise à la mi-juillet, chutant le 6 août à leur niveau le plus bas depuis avril à la suite du fléchissement du complexe du soya. À partir de la deuxième semaine d'août, le canola a suivi la tendance à la hausse établie par le complexe du soya du Chicago Board of Trade (CBOT). À la fin d'août, les perspectives favorables pour la récolte dans les Prairies et les stocks importants de canola dans l'Ouest du Canada ont continué d'exercer une pression à la baisse sur les prix à terme du canola.

Les prix des pois de grande culture ont fléchi au cours du mois, de nouveaux stocks étant récoltés au Canada et en Europe. Les prévisions de rendements supérieurs à la moyenne au Canada ont également pesé sur le marché. Les précipitations à la fin de la saison en Saskatchewan ont fait naître des inquiétudes à propos de la qualité qui pourraient contribuer à ralentir le mouvement à la baisse des prix entraîné par les nouveaux stocks. Les marchés ont continué de se tourner vers les offres d'achat en cours en Inde pour soutenir les prix élevés. Les prix devront toutefois rester concurrentiels avec d'autres choix alimentaires bon marché pour que les approvisionnements supplémentaires soient épuisés.

Les nouveaux stocks de lentilles rouges ont fait baisser les prix tandis que les prix des lentilles vertes sont demeurés inchangés pendant le mois. Les rendements supérieurs à la moyenne prévus et l'augmentation de la production à la suite de l'agrandissement de la superficie ont continué d'exercer une pression à la baisse sur le marché. Des préoccupations liées à la qualité, surtout pour les lentilles vertes, pourraient contribuer à soutenir les prix au fur et à mesure que la récolte avance.

Les marchés internationaux des pois chiches sont restés calmes tout au long du mois, peu d'opérations commerciales s'y déroulant. Les marchés ont continué d'attendre la récolte nord-américaine pour commencer et que le nouvel approvisionnement devienne disponible. Même si l'ensemencement des légumineuses à grains a progressé en Inde pendant la mousson d'été — la saison kharif —, la production estimée reste inférieure à celle de l'année précédente parce que la superficie a diminué. Le gouvernement indien se sentira obligé de maintenir les importations pour ralentir l'inflation du prix des aliments.

Les prix des tournesols oléagineux ont continué de baisser par solidarité avec les prix des produits oléagineux et autres graines oléagineuses. Les prix des tournesols de confiserie sont restés inchangés, l'offre étant limitée pour la saison à venir des marchés. La croissance de ces plantes a été retardée au Canada et aux États-Unis, mais les récoltes ont encore l'air bonnes. Les tournesols tolèrent mieux le gel que d'autres cultures, de sorte que les gels de fin de saison ne constitueront pas un facteur aussi important.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

Text Table 2 Classes of the major grains, Canada

Tableau explicatif 2 Classes des principaux grains, Canada

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

Source: Canadian Grain Commission

Source : Commission canadienne des grains

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

Tableau 1 Bilan de blé, Canada, par campagne agricole

	Average Moyenne	Total		August to July Août à juillet		
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^f	2006/ 2007 ^f	2007/ 2008 ^p
Wheat - Total - Blé						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	9,665	9,404	9,682	9,682	8,636
	'000 ac	23,882	23,237	23,925	23,925	21,341
Yield - Rendement	kg/ha	2,260	2,700	2,600	2,600	2,300
	bu./ac - bo./ac	33.9	40.7	38.8	38.8	34.5
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,945	3,105	4,265	4,265	1,979
In commercial positions - En positions commerciales		5,223	4,817	5,433	5,433	4,824
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		7,168	7,922	9,698	9,698	6,803
Production		22,084	25,748	25,265	25,265	20,054
Imports - Importations		67	26	26	26	23
Supplies - Total - Ressources		29,318	33,696	34,989	34,989	26,881
Grain exports - Exportations de céréales		14,060	15,403	19,118	19,118	15,607
Product exports - Exportations de produits des céréales		286	295	309	309	246
Exports - Total - Exportations		14,346	15,698	19,427	19,427	15,853
Human food - Aliments pour humains		2,947	2,990	2,960	2,960	2,841
Industrial use - Usage industriel		128	163	394	394	234
Seed requirements - Besoins en semence		992	970	869	869	1,013
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		15	12	12	12	12
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3,729	4,165	4,524	4,524	2,111
Domestic disappearance - Disparition intérieure		7,811	8,301	8,758	8,758	6,211
Ending stocks - Stocks à la fermeture		7,164	9,698	6,803	6,803	4,817
Disposition - Total - Utilisations		29,318	33,696	34,989	34,989	26,881
Durum wheat - Blé dur						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,205	2,278	1,518	1,518	1,926
	'000 ac	5,449	5,630	3,750	3,750	4,760
Yield - Rendement	kg/ha	1,980	2,600	2,200	2,200	1,900
	bu./ac - bo./ac	29.5	38.6	32.8	32.8	28.4
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		738	1,005	1,640	1,640	300
In commercial positions - En positions commerciales		1,320	1,482	1,633	1,633	933
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		2,058	2,487	3,273	3,273	1,233
Production		4,371	5,915	3,346	3,346	3,681
Imports - Importations		5	4	1	1	3
Supplies - Total - Ressources		6,433	8,405	6,620	6,620	4,917
Grain exports - Exportations de céréales		3,457	4,226	4,432	4,432	3,128
Product exports - Exportations de produits des céréales		46	47	47	47	46
Exports - Total - Exportations		3,503	4,273	4,479	4,479	3,175
Human food - Aliments pour humains		256	248	257	257	237
Seed requirements - Besoins en semence		209	146	185	185	227
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0	0	0	0	0
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		330	465	467	467	436
Domestic disappearance - Disparition intérieure		794	859	909	909	901
Ending stocks - Stocks à la fermeture		2,136	3,273	1,233	1,233	842
Disposition - Total - Utilisations		6,433	8,405	6,620	6,620	4,917

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

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

		Average	Total		August to July	
		Moyenne			Août à juillet	
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^f	2006/ 2007 ^f	2007/ 2008 ^p
Wheat - Total - Blé						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	9,222	8,915	9,093	9,093	8,237
	'000 ac	22,787	22,030	22,470	22,470	20,353
Yield - Rendement	kg/ha	2,200	2,700	2,500	2,500	2,200
	bu./ac - bo./ac	32.5	39.5	36.6	36.6	33.1
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		1,911	3,040	4,230	4,230	1,910
Production		20,116	23,711	22,402	22,402	18,346
Supplies - Total - Ressources		22,027	26,751	26,632	26,632	20,256
Deliveries - Livraisons		17,278	19,392	21,336	21,336	16,793
Seed requirements - Besoins en semence		910	878	804	804	914
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,612	2,251	2,583	2,583	1,874
Ending stocks - Stocks à la fermeture		2,227	4,230	1,910	1,910	675
Disposition - Total - Utilisations		22,027	26,751	26,632	26,632	20,256
Durum wheat - Blé dur						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,205	2,278	1,518	1,518	1,926
	'000 ac	5,449	5,630	3,750	3,750	4,760
Yield - Rendement	kg/ha	1,980	2,600	2,200	2,200	1,900
	bu./ac - bo./ac	29.5	38.6	32.8	32.8	28.4
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		740	1,005	1,640	1,640	300
Production		4,371	5,915	3,346	3,346	3,681
Supplies - Total - Ressources		5,111	6,920	4,986	4,986	3,981
Deliveries - Livraisons		3,764	4,592	4,166	4,166	3,212
Seed requirements - Besoins en semence		207	146	185	185	227
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		312	542	335	335	493
Ending stocks - Stocks à la fermeture		828	1,640	300	300	50
Disposition - Total - Utilisations		5,111	6,920	4,986	4,986	3,981

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

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

Month	Red spring wheat	Amber durum wheat	Other western wheat	Ontario winter wheat	Other eastern wheat	Total wheat
Mois	Blé roux de printemps	Blé dur ambré	Autres blé de l'Ouest	Blé d'hiver de l'Ontario	Autres blé de l'Est	Total blé
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
2007						
August - Août	196	26	4	33	20	279
September - Septembre	175	26	5	37	18	262
October - Octobre	179	29	4	38	20	271
November - Novembre	187	29	5	42	22	284
	170	22	4	32	18	246
2008						
January - Janvier	174	26	4	35	18	257
February - Février	160	20	4	34	17	235
March - Mars	161	22	5	38	17	242
April - Avril	170	21	5	37	18	252
May - Mai	168	23	5	36	18	250
June - Juin	170	19	5	36	19	248
July - Juillet	175	23	5	35	19	257
Total, 2007/2008	2,085	286	55	433	223	3,083
Total, 2006/2007	2,199	303	65	464	199	3,229
Total, 2005/2006	2,224	294	64	484	180	3,246
Total, 2004/2005	2,236	298	79	465	132	3,210
Average - Moyenne (2001/2002 to/à 2005/2006)	2,224	301	85	485	103	3,197

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

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

Month	Flour of no. 1 ¹ spring wheat and semolina	Flour of no. 2 ¹ spring wheat	Whole wheat and graham flour	Soft wheat flour	Durum wheat flour	Total ² flour	Millfeeds ³
Mois	Farine de blé de ¹ printemps n° 1 et semoule	Farine de blé de ¹ printemps n° 2	Farine de blé entier et de graham	Farine de blé tendre	Farine de blé dur	Total ² farine	Déchets ³ de mouture
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
2007							
August - Août	34	107	20	23	20	212	69
September - Septembre	29	99	17	28	20	201	67
October - Octobre	29	103	18	27	22	206	68
November - Novembre	28	109	18	29	23	217	70
December - Décembre	27	95	17	23	16	185	62
2008							
January - Janvier	28	97	17	25	19	194	64
February - Février	21	91	16	23	15	171	58
March - Mars	29	89	17	25	16	181	60
April - Avril	29	98	18	25	16	191	62
May - Mai	27	95	18	24	17	186	61
June - Juin	28	97	18	26	14	190	62
July - Juillet	28	101	17	24	17	194	64
Total, 2007/2008	338	1,180	213	302	215	2,327	769
Total, 2006/2007	413	1,208	203	308	233	2,424	807
Total, 2005/2006	424	1,233	182	316	223	2,435	809
Total, 2004/2005	270	1,399	159	310	235	2,430	766
Average - Moyenne (2001/2002 to/à 2005/2006)	310	1,358	149	316	234	2,429	794

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

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

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

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

	Total			August to July Août à juillet			July 2008 ^P
	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Manitoba							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	3,277	2,170	3,437	2,170	3,437	3,048	245
Durum wheat - Blé dur	10	10	0	10	0	0	0
Wheat - Total - Blé	3,287	2,179	3,437	2,179	3,437	3,048	245
Saskatchewan							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	5,946	6,924	7,546	6,924	7,546	5,106	620
Durum wheat - Blé dur	3,190	3,741	3,520	3,741	3,520	2,599	191
Wheat - Total - Blé	9,136	10,664	11,067	10,664	11,067	7,705	812
Alberta							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	5,445	5,707	6,186	5,707	6,186	5,427	626
Durum wheat - Blé dur	864	842	646	842	646	613	54
Wheat - Total - Blé	6,309	6,549	6,833	6,549	6,833	6,040	680
Western Canada³ - Total - Canada occidental³							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	14,710	14,852	17,192	14,852	17,192	13,604	1,492
Durum wheat - Blé dur	4,063	4,592	4,166	4,592	4,166	3,212	245
Wheat - Total - Blé	18,773	19,444	21,358	19,444	21,358	16,815	1,737
Canada total							
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	16,446	16,394	19,252	16,394	19,252	14,694	1,884
Durum wheat - Blé dur	4,063	4,592	4,166	4,592	4,166	3,212	245
Wheat - Total - Blé	20,509	20,986	23,419	20,986	23,419	17,906	2,129

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

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

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

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

3. Includes British Columbia.

3. Comprend la Colombie-Britannique.

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 July		July
	Moyenne			Août à juillet		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^T	2006/ 2007 ^T	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Wheat (excluding durum) - Blé (sauf le blé dur)						
United Kingdom - Royaume-Uni	330.5	373.9	437.4	437.4	500.1	37.6
Italy - Italie	266.5	296.7	307.4	307.4	261.2	23.5
Spain - Espagne	161.8	7.2	131.0	131.0	71.2	47.1
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	978.2	757.5	920.4	920.4	936.6	108.2
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	58.3	0	0	0	0	0
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	153.2	151.9	151.7	151.7	215.3	0
Egypt - Égypte	57.2	0	545.7	545.7	91.0	0
Iran	333.0	504.3	0	0	101.1	101.1
Iraq - Irak	100.7	503.7	621.1	621.1	464.0	0
Sudan - Soudan	157.5	146.6	486.7	486.7	569.7	73.6
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	901.4	1,351.0	1,831.4	1,831.4	1,506.7	174.7
Ghana	140.6	159.2	113.1	113.1	17.6	0
Nigeria - Nigéria	188.9	177.4	154.5	154.5	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	708.9	629.9	733.2	733.2	677.2	83.6
Bangladesh	120.6	90.2	308.6	308.6	352.6	51.6
India - Inde	0	0	1,050.8	1,050.8	314.8	0
Indonesia - Indonésie	615.2	976.8	1,542.8	1,542.8	1,296.7	66.3
Japan - Japon	1,040.3	1,023.3	908.7	908.7	945.1	44.3
Malaysia - Malaisie	158.2	158.5	136.4	136.4	333.6	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	1,004.5	160.2	44.1	44.1	0	0
Philippines	421.0	95.1	359.5	359.5	294.5	0
Korea, South - Corée du Sud	380.9	516.9	110.4	110.4	117.4	0
Sri Lanka	279.5	1,004.7	923.7	923.7	723.9	71.2
Thailand - Thaïlande	132.1	132.9	245.5	245.5	153.4	0
Vietnam - Viêt-Nam	151.6	307.1	258.3	258.3	192.9	15.4
Asia¹ - Total - Asie¹	4,372.7	4,493.8	5,931.3	5,931.3	5,027.7	248.8
Oceania¹ - Total - Océanie¹	34.9	42.9	15.9	15.9	20.1	0
Brazil - Brésil	59.0	71.5	180.4	180.4	476.5	35.7
Colombia - Colombie	371.8	286.4	400.4	400.4	303.0	54.8
Ecuador - Équateur	227.2	302.0	151.7	151.7	263.8	15.9
Peru - Pérou	295.7	583.4	357.5	357.5	270.3	68.0
Venezuela	289.7	144.9	456.3	456.3	218.4	23.1
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,345.3	1,515.2	1,757.3	1,757.3	1,706.3	197.5
Mexico - Mexique	742.5	879.1	1,221.2	1,221.2	487.9	17.4
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1,199.2	1,281.4	1,535.5	1,535.5	969.0	61.1
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,004.5	1,105.6	1,961.6	1,961.6	1,634.8	151.7
Total exports - Exportations totales	10,603.4	11,177.1	14,686.6	14,686.6	12,478.4	1,025.6
Durum wheat - Blé dur						
Belgium - Belgique	178.5	170.5	213.4	213.4	308.0	0
Italy - Italie	520.5	613.8	616.6	616.6	300.9	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	846.9	1,039.7	1,075.1	1,075.1	680.7	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	21.1	12.0	0	0	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	101.9	84.7	169.8	169.8	21.7	12.0
Algeria - Algérie	552.1	358.0	659.5	659.5	763.5	46.3
Morocco - Maroc	433.2	548.3	531.9	531.9	622.2	0
Tunisia - Tunisie	198.5	147.9	133.4	133.4	10.5	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	1,185.4	1,062.2	1,340.2	1,340.2	1,396.3	46.3
India - Inde	0	0	199.0	199.0	0	0
Japan - Japon	205.3	200.6	246.9	246.9	230.3	33.1
Asia¹ - Total - Asie¹	338.3	790.9	551.4	551.4	235.8	33.1
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
Venezuela	322.5	436.3	468.5	468.5	207.7	23.1
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	490.2	639.4	621.5	621.5	288.9	23.1
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	103.8	103.5	38.0	38.0	28.3	0
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	369.5	493.5	635.8	635.8	476.7	12.7
Total exports - Exportations totales	3,457.0	4,225.8	4,431.8	4,431.8	3,128.5	127.3
All wheat - Tout blé						
Total exports - Exportations totales	14,060.4	15,402.9	19,118.4	19,118.4	15,606.9	1,152.9

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

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

	Average	Total		August to July		July
	Moyenne			Août à juillet		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^F	2006/ 2007 ^F	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Wheat flour² - Farine de blé²						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1.5	1.9	1.8	1.8	1.7	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Lebanon - Liban	0.4	0.4	0	0	0.1	0
Jordan - Jordanie	0	0.2	0	0	0.3	0.1
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	0.6	0.8	0.9	0.9	0.9	0.1
Africa¹ - Total - Afrique¹	0.5	0.5	0	0	0.1	0
Hong Kong	10.8	10.7	9.7	9.7	6.3	0.1
Japan - Japon	7.0	4.6	0.5	0.5	0.5	0.4
People's Republic of China - République populaire de Chine	1.3	0.7	0.8	0.8	0.3	0
Korea, South - Corée du Sud	12.3	25.7	44.9	44.9	44.6	2.2
Asia¹ - Total - Asie¹	32.0	43.0	58.3	58.3	52.3	2.7
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0.8	0.9	0.9	0.9	0.1
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1.3	1.2	1.3	1.3	2.5	0.2
Bahamas - Bahamas	4.6	5.3	5.8	5.8	4.6	0.4
Barbados - Barbade	0	0	0	0	0	0
Bermuda - Bermudes	1.2	1.9	1.9	1.9	1.8	0.2
Cuba	0	0	0	0	0	0
Jamaica - Jamaïque	0.2	0	0	0	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	0.0	0	0	0	0	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	8.7	9.7	11.6	11.6	9.5	0.8
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	241.0	237.5	234.2	234.2	178.4	15.6
Total exports - Exportations totales	285.9	295.5	309.0	309.0	246.4	19.5
All wheat and wheat flour - Tout blé et farine de blé						
United Kingdom - Royaume-Uni	337.3	317.2	437.6	437.6	500.1	37.6
Italy - Italie	748.3	811.2	924.1	924.1	562.1	23.5
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1,826.6	1,799.1	1,997.4	1,997.4	1,619.0	108.3
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	79.4	12.0	0	0	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	1,003.9	1,436.5	2,002.0	2,002.0	1,529.3	186.8
Algeria - Algérie	613.6	380.7	659.5	659.5	763.5	46.3
Africa¹ - Total - Afrique¹	1,894.8	1,692.5	2,073.4	2,073.4	2,073.5	129.9
People's Republic of China - République populaire de Chine	1,010.5	2,259.9	44.9	44.9	0.3	0
Asia¹ - Total - Asie¹	4,743.1	5,327.6	6,485.4	6,485.4	5,315.9	284.6
Oceania¹ - Total - Océanie¹	35.1	43.7	16.8	16.8	21.0	0
Brazil - Brésil	61.6	0	181.6	181.6	478.9	35.9
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,836.8	2,155.7	2,380.2	2,380.2	1,997.7	220.9
Cuba	64.7	83.2	98.9	98.9	203.7	25.3
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1,311.6	1,394.6	1,585.1	1,585.1	1,006.9	61.9
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,615.0	1,836.6	2,831.6	2,831.6	2,289.9	180.1
Total exports - Exportations totales	14,346.3	15,698.4	19,427.5	19,427.5	15,853.2	1,172.4
Millfeeds - Déchets de mouture						
Millfeeds produced - Total - Déchets de mouture produits	794	809	807	807	769	64
Millfeeds exported - Exportations de déchets de mouture	13	6	14	14	95	27

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 July Août à juillet		
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
		thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques				
Oats - Avoine						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,308	1,271	1,537	1,537	1,816
	'000 ac	3,231	3,142	3,798	3,798	4,487
Yield - Rendement	kg/ha	2,420	2,600	2,500	2,500	2,600
	bu./ac - bo./ac	63.3	67.8	65.8	65.8	67.9
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		599	845	735	735	467
In commercial positions - En positions commerciales		102	129	137	137	89
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		701	974	872	872	556
Production		3,146	3,283	3,852	3,852	4,696
Imports - Importations		28	20	18	18	17
Supplies - Total - Ressources		3,874	4,277	4,741	4,741	5,269
Grain exports ² - Exportations de céréales ²		1,134	1,364	1,781	1,781	2,258
Product exports - Exportations de produits des céréales		408	513	523	523	546
Exports - Total - Exportations		1,542	1,877	2,304	2,304	2,804
Human food - Aliments pour humains		123	79	92	92	54
Industrial use - Usage industriel		0	0	0	0	0
Seed requirements - Besoins en semence		174	172	182	182	156
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		1	0	0	0	0
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1,330	1,277	1,607	1,607	1,280
Domestic disappearance - Disparition intérieure		1,628	1,528	1,881	1,881	1,490
Ending stocks - stocks à la fermeture		704	872	556	556	975
Disposition - Total - Utilisations		3,874	4,277	4,741	4,741	5,269
Barley - Orge						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	3,873	3,634	3,223	3,223	3,998
	'000 ac	9,569	8,980	7,964	7,964	9,879
Yield - Rendement	kg/ha	2,820	3,200	3,000	3,000	2,700
	bu./ac - bo./ac	52.4	59.7	55.2	55.2	51.1
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,705	2,805	3,027	3,027	1,200
In commercial positions - En positions commerciales		580	630	262	262	292
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		2,285	3,435	3,289	3,289	1,492
Production		10,947	11,678	9,573	9,573	10,984
Imports - Importations		107	46	44	44	58
Supplies - Total - Ressources		13,339	15,159	12,905	12,905	12,534
Grain exports - Exportations de céréales		1,315	2,228	1,156	1,156	2,924
Product exports - Exportations de produits des céréales		686	748	852	852	969
Exports - Total - Exportations		2,002	2,975	2,008	2,008	3,893
Human food - Aliments pour humains		9	13	26	26	9
Industrial use - Usage industriel		257	153	156	156	140
Seed requirements - Besoins en semence		394	324	382	382	331
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		3	0	0	0	0
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		8,234	8,404	8,840	8,840	6,587
Domestic disappearance - Disparition intérieure		8,897	8,895	9,405	9,405	7,067
Ending stocks - Stocks à la fermeture		2,440	3,289	1,492	1,492	1,573
Disposition - Total - Utilisations		13,339	15,159	12,905	12,905	12,534

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 July Septembre à juillet		
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^f	2006/ 2007 ^f	2007/ 2008 ^p
		Corn - Maïs				
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,187	1,085	1,061	1,061	1,369
	'000 ac	2,933	2,681	2,622	2,622	3,383
Yield - Rendement	kg/ha	7,640	8,600	8,500	8,500	8,500
	bu./ac - bo./ac	122.0	137.1	135.0	135.0	135.6
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes:						
Québec		364	620	630	630	300
Ontario		540	750	950	950	550
Other provinces - Autres provinces		0	0	0	0	0
Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes		904	1,370	1,580	1,580	850
Commercial positions - Positions commerciales		294	432	421	421	493
Beginning stocks - Total - Stocks d'ouverture		1,199	1,802	2,001	2,001	1,343
Production:						
Québec		3,277	3,350	2,700	2,700	4,100
Ontario		5,456	5,766	5,868	5,868	6,985
Other Provinces - Autres provinces		280	216	422	422	563
Production - Canada - Total		9,029	9,332	8,990	8,990	11,649
Imports:						
Québec		174	85	273	230	170
Ontario		1,416	1,107	1,115	972	637
Other Provinces - Autres provinces		1,291	710	705	606	2,179
Imports² - Total - Importations²		2,881	1,903	2,093	1,808	2,987
Supplies - Total - Ressources		13,108	13,036	13,084	12,799	15,979
Grain exports - Exportations de céréales		266	242	291	281	822
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		2,352	2,280	2,965
Seed requirements - Besoins en semence		13	12	15
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		9,047	8,501	8,470
Domestic disappearance - Disparition intérieure		11,420	10,793	11,450
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1,080	1,580	850
Commercial positions - Positions commerciales		342	421	493
Ending stocks - Stocks totaux à la fermeture		1,422	2,001	1,343
Disposition - Total - Utilisations		13,108	13,036	13,084

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

2. Includes seed. - Comprend la semence.

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

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

	Average Moyenne	Total		August to July Août à juillet		
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
Oats - Avoine						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,130	1,081	1,350	1,350	1,635
	'000 ac	2,792	2,670	3,335	3,335	4,040
Yield - Rendement	kg/ha	2,360	2,600	2,500	2,500	2,600
	bu./ac - bo./ac	62.6	68.4	66.1	66.1	67.9
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		547	775	695	695	420
Production		2,682	2,817	3,401	3,401	4,233
Supplies - Total - Ressources		3,229	3,592	4,096	4,096	4,653
Deliveries - Livraisons		1,765	2,000	2,314	2,314	3,019
Seed requirements - Besoins en semence		147	148	161	161	134
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		771	748	1,202	1,202	851
Ending stocks - Stocks à la fermeture		546	695	420	420	650
Disposition - Total - Utilisations		3,229	3,592	4,096	4,096	4,653
Barley - Orge						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	3,537	3,347	2,974	2,974	3,768
	'000 ac	8,740	8,270	7,350	7,350	9,310
Yield - Rendement	kg/ha	2,760	3,200	3,000	3,000	2,700
	bu./ac - bo./ac	51.6	60.0	55.2	55.2	50.6
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		1,570	2,650	2,890	2,890	1,070
Production		9,874	10,804	8,836	8,836	10,255
Supplies - Total - Ressources		11,444	13,454	11,726	11,726	11,325
Deliveries - Livraisons		3,863	4,437	4,181	4,181	4,692
Seed requirements - Besoins en semence		351	289	351	351	297
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5,412	5,838	6,125	6,125	5,220
Ending stocks - Stocks à la fermeture		1,818	2,890	1,070	1,070	1,115
Disposition - Total - Utilisations		11,444	13,454	11,726	11,726	11,325

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

	Total		August to July				July
			Août à juillet				2008 ^P
	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2005/ 2006	2006/ 2007 ^f	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Manitoba							
Oats ³ - Avoine ³	811	448	868	448	868	1,088	78
Barley - Orge	381	370	553	370	553	645	30
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	1,192	818	1,420	818	1,420	1,733	108
Saskatchewan							
Oats ³ - Avoine ³	824	1,317	1,165	1,317	1,165	1,755	249
Barley - Orge	2,399	2,703	1,945	2,703	1,945	2,213	92
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	3,222	4,020	3,109	4,020	3,109	3,967	341
Alberta							
Oats ³ - Avoine ³	340	235	281	235	281	176	18
Barley - Orge	1,316	1,364	1,683	1,364	1,683	1,834	111
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	1,655	1,599	1,965	1,599	1,965	2,010	129
Western Canada⁴ - Total - Canada occidental⁴							
Oats ³ - Avoine ³	1,992	2,026	2,336	2,026	2,336	3,056	348
Barley - Orge	4,132	4,477	4,214	4,477	4,214	4,746	233
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	6,124	6,502	6,550	6,502	6,550	7,802	581
Canada total							
Oats ³ - Avoine ³	2,057	2,098	2,405	2,098	2,405	3,281	359
Barley - Orge	4,265	4,656	4,338	4,656	4,338	4,988	243
Coarse grains - Total - Céréales secondaires	6,322	6,754	6,742	6,754	6,742	8,268	602

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 agréées 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 July		July
	Moyenne			Août à juillet		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^F	2006/ 2007 ^F	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Oats³ - Avoine³						
Norway - Norvège	1.6	8.1	36.7	36.7	0	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1.6	8.1	36.7	36.7	0	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
South Africa - Afrique du Sud	0	0	13.3	13.3	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	0	0	13.3	13.3	0	0
Japan - Japon	10.0	6.4	11.4	11.4	1.0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	10.0	6.4	11.4	11.4	1.0	0
Colombia - Colombie	0.4	0.7	0	0	0	0
Ecuador - Équateur	0	0	13.9	13.9	14.5	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0.4	0.7	13.9	13.9	14.5	0
Mexico - Mexique	2.1	8.4	35.8	35.8	39.5	0
Puerto Rico - Porto Rico	3.3	0	0	0	0	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	5.4	8.4	35.8	35.8	39.5	0.5
United States - États-Unis	1,111.5	1,329.3	1,660.5	1,660.5	2,189.9	154.4
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	1,111.5	1,329.3	1,660.5	1,660.5	2,189.9	154.4
Total exports - Exportations totales	1,129.1	1,353.0	1,771.5	1,771.5	2,244.9	154.9
Barley - Orge						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	5.9	0	0	0	0	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Iran	66.2	324.4	0	0	59.0	0
Israel - Israël	0	0	0	0	0	0
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	254.7	712.9	0	0	1,406.3	0.5
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	322.8	1,037.3	0	0	1,465.3	0.5
South Africa - Afrique du Sud	60.5	54.9	50.6	50.6	40.9	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	60.5	54.9	50.6	50.6	40.9	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	396.0	537.3	390.2	390.2	251.8	0
Japan - Japon	180.9	379.2	312.7	312.7	264.3	0.1
Vietnam - Viêt-nam	4.1	7.1	10.3	10.3	17.1	0
Asia¹ - Total - Asie¹	588.1	923.9	713.2	713.2	533.1	0.1
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
Columbia - Colombie	51.6	51.2	82.6	82.6	76.5	0
Ecuador - Équateur	1.4	6.9	17.6	17.6	27.5	0
Peru - Pérou	13.7	39.9	13.3	13.3	10.5	0
South America - Total - Amérique du Sud	72.6	109.2	113.5	113.5	114.5	0
Mexico - Mexique	6.6	0	16.0	16.0	108.1	3.1
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	7.2	0	16.0	16.0	108.1	3.1
United States - États-Unis	253.8	102.2	262.8	262.8	662.5	30.4
North America - Total - Amérique du Nord	253.8	102.2	262.8	262.8	662.5	30.4
Total exports - Exportations totales	1,315.4	2,227.6	1,156.1	1,156.1	2,924.4	34.1

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

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

	Average	Total		September to July		July
	Moyenne			Septembre à juillet		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^T	2006/ 2007 ^T	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Corn^{3,4} - Maïs^{3,4}						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	8.7	8.3	0.5	0	17.7	4.6
Eastern Europe ¹ - Total - Europe orientale ¹	0	0	0	0	0	0
Iran	14.2	108.7	156.1	156.1	194.5	0
Middle East ¹ - Total - Moyen-Orient ¹	14.4	113	160.7	160.6	338.6	26.0
Algeria - Algérie	0	0	21.9	21.9	84.5	84.5
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	8.2	26.5	21.9	21.9	138.0	84.5
Asia ¹ - Total - Asie ¹	0.6	0.1	4.3	4.0	1.5	0.6
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0	0	0	0	0	0
Cuba	0	0	0	0	0.1	0
Central America and Antilles ¹ - Total - Amérique centrale et Antilles ¹	0.2	0.2	0.5	0.4	0.3	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	210.5	94.5	103.1	94.2	325.9	48.4
Total exports - Exportations totales	265.9	242.3	290.9	281.3	822.1	164.2

	Average	Total		August to July		July
	Moyenne			Août à juillet		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^T	2006/ 2007 ^T	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Rye⁵ - Seigle⁵						
Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.8	0.1	1.3	1.3	11.1	0.1
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0	0	0.2	0.2	0	0
Japan - Japon	24.3	16.8	48.5	48.5	64	1
Korea, South - Corée du Sud	1.4	1.2	6.2	6.2	2.6	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	26.0	18.0	55.1	55.1	66.8	1.0
Australia - Australie	0.2	0	0	0	0.3	0
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	0.3	0	0	0	0.3	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0.2	0.1	0.1	0.1	0	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	83.0	117.4	151.2	151.2	113.0	2.5
Total exports - Exportations totales	110.3	135.7	207.8	207.8	191.2	3.7

Rye⁵ - Seigle⁵

Western Europe ¹ - Total - Europe occidentale ¹	0.8	0.1	1.3	1.3	11.1	0.1
South America ¹ - Total - Amérique du Sud ¹	0	0	0.2	0.2	0	0
Japan - Japon	24.3	16.8	48.5	48.5	64	1
Korea, South - Corée du Sud	1.4	1.2	6.2	6.2	2.6	0
Asia ¹ - Total - Asie ¹	26.0	18.0	55.1	55.1	66.8	1.0
Australia - Australie	0.2	0	0	0	0.3	0
Oceania ¹ - Total - Océanie ¹	0.3	0	0	0	0.3	0
Africa ¹ - Total - Afrique ¹	0.2	0.1	0.1	0.1	0	0
North America ¹ - Total - Amérique du Nord ¹	83.0	117.4	151.2	151.2	113.0	2.5
Total exports - Exportations totales	110.3	135.7	207.8	207.8	191.2	3.7

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 July		July
	Moyenne			Août à juillet		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^F	2006/ 2007 ^F	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Malt						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	1.2	0	0	0	0	0
Russia - Russie	0.4	0	0	0	0	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0.4	0	0.1	0.1	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	0	0	0.1	0.1	0	0
South Africa - Afrique du Sud	34.1	36.0	21.2	21.2	18.4	0.7
Africa¹ - Total - Afrique¹	34.1	36.0	21.4	21.4	18.4	0.7
People's Republic of China - République populaire de Chine	7.8	7.9	0.7	0.7	0	0
Japan - Japon	167.7	154.2	171.3	171.3	190.9	11.6
Philippines	3.1	2.5	2.4	2.4	4.0	0.8
Korea, South - Corée du Sud	21.4	34.3	15.8	15.8	11.3	0.5
Vietnam - Viêt-nam	0.6	0	0.4	0.4	0.4	0.1
Asia¹ - Total - Asie¹	201.0	199.1	198.5	198.5	215.3	13.5
Brazil - Brésil	17.6	38.3	26.7	26.7	27.5	0
Chile - Chili	2.9	5.1	8.2	8.2	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	31.0	61.3	80.1	80.1	72.2	8.5
Belize	0.4	1.5	1.5	1.5	1.7	0.2
Costa Rica	5.4	11.8	14.5	14.5	14.6	0
Guatemala	8.5	7.0	7.0	7.0	6.2	0
Mexico - Mexique	69.6	64.8	28.3	28.3	13.4	3.5
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	84.2	86.2	77.1	77.1	76.0	4.1
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	155.5	175.8	259.0	259.0	341.9	29.7
Total exports - Exportations totales	507.4	558.4	636.3	636.3	723.8	56.5
Oat products - Produits d'avoine						
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	0.1	0.3	0.2	0.2	0.4	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0.2	0.1	0.1	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	0.1	0.2	0.6	0.6	0.6	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	0	0	0.1	0.1	0.1	0
Japan - Japon	1.7	0.1	0.3	0.3	0.4	0
Philippines	0	1.1	1.0	1.0	0.6	0
Asia¹ - Total - Asie¹	2.2	1.5	3.2	3.2	1.7	0
Australia - Australie	0	0.7	6.5	6.5	4.5	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0.8	6.8	6.8	4.5	0
Colombia - Colombie	0.8	1.1	7.0	7.0	9.1	1.3
Venezuela	1.4	0.6	0.8	0.8	6.2	0.0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	2.6	1.7	7.7	7.7	15.4	1.3
Costa Rica	1.2	1.6	1.0	1.0	0.6	0
Dominican Republic - République Dominicaine	1.8	1.1	0.1	0.1	0	0
Guatemala	2.8	6.2	4.3	4.3	0	0
Jamaica - Jamaïque	1.9	2.2	2.0	2.0	22.4	2.7
Mexico - Mexique	6.0	12.6	8.4	8.4	0	0
Nicaragua	0.4	1.5	1.1	1.1	0.5	0.1
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	15.4	26.0	17.7	17.7	26.0	2.9
United States - États-Unis	202.9	250.7	250.6	250.6	251.0	23.2
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	202.9	250.7	250.6	250.6	251.0	23.2
Total exports - Exportations totales	223.7	281.5	287.0	287.0	299.8	27.6

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

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

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

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

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

	Average Moyenne	Total		August to July Août à juillet		
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
		thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques				
Flaxseed - Lin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	655	733	785	785	524
	'000 ac	1,618	1,810	1,940	1,940	1,295
Yield - Rendement	kg/ha	1,120	1,400	1,300	1,300	1,200
	bu./ac - bo./ac	17.6	21.5	20.1	20.1	19.3
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		71	15	250	250	198
In commercial positions - En positions commerciales		65	9	86	86	173
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		136	24	336	336	371
Production		731	991	989	989	634
Imports - Importations		30	38	8	8	8
Supplies - Total - Ressources		897	1,053	1,333	1,333	1,012
Grain exports - Exportations de céréales		562	537	682	682	679
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		562	537	682	682	679
Human food - Aliments pour humains	
Crushings - Total - Broyages		x	x	x	x	x
Seed requirements - Besoins en semence		32	34	22	22	25
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		5	2	2	2	2
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		x	x	x	x	x
Domestic disappearance - Disparition intérieure		184	180	280	280	162
Ending stocks - Stocks à la fermeture		151	336	371	371	172
Disposition - Total - Utilisations		897	1,053	1,333	1,333	1,012
Canola						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,429	5,175	5,238	5,238	6,277
	'000 ac	10,944	12,789	12,944	12,944	15,511
Yield - Rendement	kg/ha	1,460	1,800	1,700	1,700	1,500
	bu./ac - bo./ac	26.5	32.7	30.7	30.7	27.1
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		537	925	1,113	1,113	679
In commercial positions - En positions commerciales		539	662	894	894	1,141
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		1,076	1,587	2,007	2,007	1,820
Production		6,693	9,483	9,000	9,000	9,529
Imports - Importations		191	140	203	203	177
Supplies - Total - Ressources		7,960	11,209	11,210	11,210	11,526
Grain exports - Exportations de céréales		3,499	5,409	5,477	5,477	5,661
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		3,499	5,409	5,477	5,477	5,661
Human food - Aliments pour humains		0	0	0	0	0
Crushings - Total - Broyages		2,872	3,423	3,579	3,579	4,144
Seed requirements - Besoins en semence		35	38	43	43	43
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		4	3	2	2	2
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		290	330	290	290	134
Domestic disappearance - Disparition intérieure		3,202	3,794	3,913	3,913	4,324
Ending stocks - Stocks à la fermeture		1,259	2,007	1,820	1,820	1,541
Disposition - Total - Utilisations		7,960	11,209	11,210	11,210	11,526

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 July Septembre à juillet		
		2001/2002 to/à 2005/2006	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p
		Soybeans - Soya					
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	2,011	1,174	1,165	1,201	1,201	1,172
	'000 ac	4,970	2,900	2,880	2,968	2,968	2,895
Yield - Rendement	kg/ha	2,240	2,600	2,700	2,900	2,900	2,300
	bu./ac - bo./ac	33.3	38.6	40.3	42.9	42.9	34.2
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		53	20	90	200	200	130
In commercial positions ¹ - En positions commerciales ¹		129	120	180	295	295	340
Beginning stocks - Stocks d'ouverture		182	140	270	495	495	470
Production		2,489	3,044	3,156	3,466	3,466	2,696
Imports - Importations		591	393	339	241	217	286
Supplies - Total - Ressources		3,262	3,577	3,765	4,201	4,178	3,451
Grain exports - Exportations de céréales		915	1,122	1,316	1,741	1,618	1,615
Product exports - Exportations de produits des céréales		0	0	0	0	0	0
Exports - Total - Exportations		915	1,122	1,316	1,741	1,618	1,615
Crushings ⁴ - Total - Broyages ⁴		1,607	1,610	1,493	1,513	1,385	1,249
Seed requirements - Besoins en semence		118	122	126	122
Residual ² - Résiduel ²		376	453	335	355
Domestic disappearance - Disparition intérieure		2,102	2,185	1,954	1,991
Ending stocks - Stocks à la fermeture		244	270	495	470
Disposition - Total - Utilisations		3,262	3,577	3,765	4,201

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 July Août à juillet		July 2008 ^p	
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	Juillet 2008 ^p
		thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
Crushings - Broyages		2,872	3,423	3,579	3,579	4,144	338
Oil produced - Huile produite		1,200	1,463	1,551	1,551	1,739	144
Meal produced - Tourteaux produits		1,773	2,025	2,108	2,108	2,495	203

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 July	
		Moyenne			Août à juillet	
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^f	2006/ 2007 ^f	2007/ 2008 ^p
Flaxseed - Lin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	655	733	785	785	524
	'000 ac	1,618	1,810	1,940	1,940	1,295
Yield - Rendement	kg/ha	1,120	1,400	1,300	1,300	1,200
	bu./ac - bo./ac	17.6	21.5	20.1	20.1	19.3
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		73	15	250	250	198
Production		731	991	989	989	634
Supplies - Total - Ressources		804	1,006	1,239	1,239	832
Deliveries - Livraisons		570	596	775	775	600
Seed requirements - Besoins en semence		32	34	22	22	25
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		108	126	243	243	177
Ending Stocks - Stocks à la fermeture		95	250	198	198	30
Disposition - Total - Utilisations		804	1,006	1,239	1,239	832
Canola						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	4,375	5,113	5,202	5,202	6,226
	'000 ac	10,810	12,635	12,855	12,855	15,385
Yield - Rendement	kg/ha	1,460	1,800	1,700	1,700	1,500
	bu./ac - bo./ac	26.4	32.7	30.7	30.7	27.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Stocks on farms (August 1) - Stocks dans les fermes (1 ^{er} août)		537	925	1,110	1,110	675
Production		6,596	9,369	8,947	8,947	9,435
Supplies - Total - Ressources		7,133	10,294	10,057	10,057	10,110
Deliveries - Livraisons		6,193	8,688	8,978	8,978	9,379
Seed requirements - Besoins en semence		35	38	43	43	43
Animal feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		266	458	362	362	153
Ending stocks - Stocks à la fermeture		639	1,110	675	675	535
Disposition - Total - Utilisations		7,133	10,294	10,057	10,057	10,110

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

	Total			August to July Août à juillet			July 2008 ^P
	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques							
Manitoba							
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	117	87	155	87	155	128	15
Canola ⁴	1,592	1,184	1,793	1,184	1,793	1,932	149
Oilseeds - Total - Oléagineux	1,709	1,271	1,948	1,271	1,948	2,061	163
All grains⁶ - Total - Toutes céréales⁶	6,188	4,268	6,805	4,268	6,805	6,842	516
Saskatchewan							
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	307	491	602	491	602	455	40
Canola ⁴	2,405	3,938	3,738	3,938	3,738	4,026	328
Oilseeds - Total - Oléagineux	2,712	4,429	4,340	4,429	4,340	4,480	368
All grains⁶ - Total - Toutes céréales⁶	15,070	19,113	18,516	19,113	18,516	16,153	1,522
Alberta							
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	17	18	19	18	19	17	1
Canola ⁴	2,617	3,566	3,447	3,566	3,447	3,421	284
Oilseeds - Total - Oléagineux	2,634	3,584	3,465	3,584	3,465	3,438	285
All grains⁶ - Total - Toutes céréales⁶	10,598	11,732	12,263	11,732	12,263	11,488	1,094
Western Canada⁵ - Total - Canada occidental⁵							
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	441	596	775	596	775	600	55
Canola ⁴	6,656	8,750	8,996	8,750	8,996	9,427	761
Oilseeds - Total - Oléagineux	7,097	9,345	9,771	9,345	9,771	10,027	816
All grains⁶ - Total - Toutes céréales⁶	31,994	35,291	37,680	35,291	37,680	34,644	3,135
Canada total							
Flaxseed ^{3,4} - Lin ^{3,4}	441	596	775	596	775	600	55
Canola ⁴	6,715	8,787	9,016	8,787	9,016	9,467	762
Oilseeds - Total - Oléagineux	7,156	9,383	9,792	9,383	9,792	10,067	818
All grains⁶ - Total - Toutes céréales⁶	33,987	37,122	39,953	37,122	39,953	36,242	3,549

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. 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 agréés aux États-Unis.

5. Includes British Columbia.

5. Comprend la Colombie-Britannique.

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

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

Table 16 Exports of oilseeds, by country of final destination

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

	Average	Total		August to July		July
	Moyenne			Août à juillet		2008 ^p
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	July 2008 ^p
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Flaxseed - Lin						
Belgium - Belgique	398.7	355.7	430.5	430.5	413.2	38.6
Germany - Allemagne	0	1.0	0.9	0.9	6.1	0
Netherlands - Pays-Bas	19.3	0.8	0.7	0.7	1.5	0
Spain - Espagne	3.6	0.7	0.3	0.3	0.3	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	422.3	360.2	434.8	434.8	424.9	38.9
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0.1	0.3	0.7	0.7	1.1	0
Egypt - Égypte	8.8	12.3	0	0	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	9.1	13.7	0.6	0.6	1.3	0
Algeria - Algérie	0.8	0	0	0	0	0
Morocco - Maroc	0	0.4	0.5	0.5	0	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	1.0	1.0	1.8	1.8	1.7	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	5.4	27.1	50.2	50.2	41.9	0.2
Japan - Japon	25.4	15.1	15.3	15.3	10.6	0
Korea, South - Corée du Sud	0.4	0.2	0.3	0.3	0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	31.3	43.2	66.3	66.3	53.4	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	1.9	1.9	2.9	0
Colombia - Colombie	0	1.0	2.5	2.5	1.5	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0.7	3.7	5.4	5.4	5.2	1
Mexico - Mexique	1.1	5.5	4.5	4.5	4	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	1.3	6.7	5.2	5.2	6	0
United States - États-Unis	95.7	107.9	164.8	164.8	182.5	17.8
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	95.7	107.9	164.8	164.8	182.5	17.8
Total exports - Exportations totales	561.6	536.8	681.6	681.6	678.6	58.4
Canola						
Belgium - Belgique	0.7	0	0	0	0	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	2.2	0	0	0	0	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Israel - Israël	1.7	8.4	7.7	7.7	0	0
Turkey	10.8	53.9	28.9	28.9	51.9	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	48.8	243.9	318.4	318.4	399.8	46
Africa¹ - Total - Afrique¹	0	0	0	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	300.8	614.4	915.7	915.7	659.3	59.9
Japan - Japon	1,705.4	1,954.9	1,960.8	1,960.8	2,084.4	119.7
Korea, South - Corée du Sud	0	0	0	0	0	0
Nepal - Népal	2.3	11.4	12.4	12.4	0	0
Pakistan	207.4	590.1	548.8	548.8	222.8	0
Asia¹ - Total - Asie¹	2,244.9	3,274.2	3,532.0	3,532.0	3,062.3	179.6
Australia - Australie	0	0	57.1	57.1	0	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	57.1	57.1	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	0	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	873.5	1,273.9	899.7	899.7	1,278.4	83.6
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	873.5	1,273.9	899.7	899.7	1,278.4	83.6
United States - États-Unis	329.3	616.7	669.7	669.7	920.7	58.6
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	329.3	616.7	669.7	669.7	920.7	58.6
Total exports - Exportations totales	3,498.6	5,408.7	5,476.9	5,476.9	5,661.1	367.8

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

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

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

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

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

	Average	Total		September to July		July
	Moyenne			Septembre à juillet		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Soybeans - Soya						
Belgium - Belgique	71,070	130,175	182,203	171,790	157,884	3,037
Denmark - Danemark	6,473	0	30,210	30,210	62,156	0
France	38,765	50,972	32,812	32,751	81,206	234
Germany - Allemagne	29,091	65,611	920	840	82,561	185
Italy - Italie	9,184	4,988	874	745	7,631	40
Netherlands - Pays-Bas	67,065	63,756	316,202	262,163	176,758	650
Norway - Norvège	0	0	26,840	26,840	41,100	0
Portugal	27,002	107,378	65,503	65,503	57,223	0
Spain - Espagne	16,896	17,009	8,693	8,461	2,203	80
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	275,357	460,286	666,009	601,055	675,994	4,226
Poland - Pologne	747	960	810	749	678	61
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	2,866	3,732	3,333	3,232	26,871	61
Egypt - Égypte	8,335	23,988	42,723	42,723	0	0
Islamic Republic of Iran - République Islamique d'Iran	103,166	162,459	244,428	244,428	163,793	0
Israel - Israël	5,028	21,346	25,152	25,034	26,511	293
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	377	775	869	196	810	97
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	118,444	216,174	338,619	338,428	205,987	390
Algeria - Algérie	3,304	21	0	0	0	0
Mauritius - Maurice	124	140	187	147	59	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	3,823	466	1,181	1,139	672	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	8,467	8,036	2,400	2,400	9,896	0
Hong Kong	21,537	23,491	30,126	27,742	26,661	1,623
Indonesia - Indonésie	14,055	43,081	522	482	122	0
Japan - Japon	222,778	324,612	276,542	256,223	323,951	27,954
Malaysia - Malaisie	111,268	139,513	136,409	129,315	92,376	6,851
Philippines	7,135	12,674	12,975	12,237	8,847	153
Singapore - Singapour	14,800	17,158	42,834	41,701	13,511	946
Taiwan - Taïwan	2,907	6,861	8,168	7,554	8,532	66
Thailand - Thaïlande	5,379	6,861	20,740	16,945	8,881	467
Asia¹ - Total - Asie¹	409,966	583,808	531,180	495,042	494,349	38,400
New Zealand - Nouvelle-Zélande	464	490	571	532	549	0
Oceania¹ - Total - Océanie¹	691	530	612	573	589	0
Surinam	35	61	125	125	109	22
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	43	61	125	125	373	22
Cuba	3,154	39	39	39	0	0
Mexico - Mexique	5,281	88	69	69	70	1
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	8,992	969	1,162	1,119	823	23
United States - États-Unis	95,080	50,168	198,369	177,602	209,164	15,008
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	95,080	50,168	198,369	177,602	209,164	15,008
Total exports - Exportations totales	915,263	1,316,195	1,740,590	1,618,315	1,614,822	58,129

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

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

2. September to August crop year.

2. Campagne agricole septembre à août.

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

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

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

	Average Moyenne	Total		August to July Août à juillet		July 2008 ^P	
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
metric tonnes - tonnes métriques							
Canola oil - Huile de canola							
Germany - Allemagne	26,386	109,932	63,577	63,577	3	0	
Netherlands - Pays-Bas	25,552	123,109	85,930	85,930	63	0	
United Kingdom - Royaume-Uni	13	0	0	0	40	0	
Western Europe - Total - Europe occidentale	54,842	246,755	150,382	150,382	413	1	
Eastern Europe - Total - Europe orientale	17	13	148	148	16	0	
Sudan - Soudan	217	717	0	0	0	0	
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	401	490	531	531	641	106	
Middle East - Total - Moyen-Orient	1,344	2,202	1,460	1,460	1,457	148	
Africa - Total - Afrique	2,187	4,599	80	80	0	0	
People's Republic of China - République populaire de Chine	98,941	42,792	263,814	263,814	248,952	0	
Hong Kong	11,738	24,042	25,289	25,289	18,652	0	
Japan - Japon	24,325	19,693	19,631	19,631	15,585	2,545	
Korea, South - Corée du Sud	39,151	17,735	35,567	35,567	34,105	4,917	
Malaysia - Malaisie	9,565	22,265	26,096	26,096	13,607	48	
Pakistan	3,555	0	0	0	0	0	
Philippines	953	954	635	635	463	0	
Singapore - Singapour	29,250	9,452	162	162	252	0	
Taiwan - Taïwan	20,972	21,700	26,952	26,952	12,173	2,000	
Asia - Total - Asie	242,427	158,879	398,406	398,406	344,664	9,510	
New Zealand - Nouvelle-Zélande	197	217	208	208	214	36	
Oceania - Total - Océanie	490	1,204	241	241	1,809	161	
Colombia - Colombie	819	2,073	3,342	3,342	6,758	281	
Peru - Pérou	38	186	33	33	31	0	
South America - Total - Amérique du Sud	2,178	5,333	3,406	3,406	6,819	284	
Haiti - Haïti	267	1,234	0	0	0	0	
Mexico - Mexique	13,017	26,457	31,661	31,661	33,106	1,147	
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	14,032	28,021	31,997	31,997	33,654	1,226	
United States - États-Unis	542,683	702,487	719,403	719,403	928,115	80,739	
North America - Total - Amérique du Nord	542,682	702,487	719,403	719,403	928,115	80,739	
Total exports - Exportations totales	860,200	1,149,492	1,305,522	1,305,522	1,316,947	92,069	
Canola meal - Tourteaux de canola							
Ireland - Irlande	17,230	13,648	0	0	23,975	0	
Western Europe - Total - Europe occidentale	17,234	13,648	0	0	23,975	0	
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	0	0	948	0	
Middle East - Total - Moyen-Orient	0	0	0	0	0	0	
Africa - Total - Afrique	0	0	0	0	0	0	
Japan - Japon	1,331	0	315	315	0	0	
Philippines	4,544	5,502	10,530	10,530	210	0	
Taiwan - Taïwan	13,652	11,099	7,033	7,033	14,470	238	
Asia - Total - Asie	22,221	19,103	18,286	18,286	18,046	238	
Oceania - Total - Océanie	1,184	0	0	0	0	0	
South America - Total - Amérique du Sud	0	0	0	0	0	0	
Mexico - Mexique	2,577	92	5,798	5,798	14,074	3,827	
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	2,577	92	5,798	5,798	14,074	3,827	
United States - États-Unis	1,177,644	1,455,946	1,458,082	1,458,082	1,799,267	156,255	
North America - Total - Amérique du Nord	1,177,644	1,455,946	1,458,082	1,458,082	1,799,267	156,255	
Total exports - Exportations totales	1,220,860	1,488,789	1,482,165	1,482,165	1,856,310	160,320	

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 July		July
	Moyenne			Août à juillet		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^f	2006/ 2007 ^f	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Linseed oil - Huile de lin						
Germany - Allemagne	0	0	40	40	0	0
Switzerland - Suisse	5	23	0	0	0	0
United Kingdom - Royaume-Uni	247	433	326	326	193	2
Western Europe - Total - Europe occidentale	272	475	384	384	234	3
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	0	0	0	0
Ethiopia - Éthiopie	0	0	0	0	0	0
Sudan - Soudan	0	0	0	0	0	0
Middle East - Total - Moyen-Orient	0	0	0	0	0	0
Africa - Total - Afrique	8	0	0	0	0	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	183	907	40	40	2,451	0
Hong Kong	0	0	0	0	5	0
Japan - Japon	2,894	8,002	6,206	6,206	2,088	2
India - Inde	0	0	0	0	0	0
Malaysia - Malaisie	138	175	214	214	1,518	1,069
Singapore - Singapour	25	76	15	15	33	0
Pakistan	0	0	0	0	0	0
Korea, South - Corée du Sud	880	82	1,225	1,225	1,902	0
Taiwan - Taïwan	5	16	0	0	0	0
Asia - Total - Asie	4,129	9,258	7,700	7,700	7,998	1,070
New Zealand - Nouvelle-Zélande	5	23	86	86	0	0
Oceania - Total - Océanie	5	23	86	86	0	0
Colombia - Colombie	4	0	0	0	0	0
Peru - Pérou	0	0	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	12	0	7	7	17	0
Haiti - Haïti	0	0	0	0	0	0
Mexico - Mexique	0	2	320	320	0	0
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	3	4	338	338	21	0
United States - États-Unis	3,819	3,356	3,375	3,375	3,141	209
North America - Total - Amérique du Nord	3,819	3,356	3,401	3,401	3,141	209
Total exports - Exportations totales	8,248	13,117	11,917	11,917	11,411	1,282
Linseed meal - Tourteaux de graine de lin						
Belgium - Belgique	0	0	0	0	4,100	0
Western Europe - Total - Europe occidentale	2	0	0	0	4,104	1
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	0	0	0	0
Middle East - Total - Moyen-Orient	0	0	0	0	0	0
Africa - Total - Afrique	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	97	30	0	0	0	0
Korea, South - Corée du Sud	0	0	0	0	0	0
Philippines	83	0	0	0	0	0
Taiwan - Taïwan	51	0	0	0	0	0
Asia - Total - Asie	231	30	0	0	1	0
Oceania - Total - Océanie	0	0	181	181	0	0
Ecuador - Équateur	6	25	6	6	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	15	25	6	6	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	0	0	0	0	0	0
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	0	0	0	0	0	0
United States - États-Unis	16,925	16,619	17,017	17,017	8,714	395
North America - Total - Amérique du Nord	16,926	16,619	17,017	17,017	8,714	395
Total exports - Exportations totales	17,174	16,675	17,203	17,203	12,819	396

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 July		July
	Moyenne			Septembre à juillet		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^f	2006/ 2007 ^f	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Soybean oil - Huile de soya						
Western Europe - Total - Europe occidentale	0	0	0	0	0	0
Georgia - Géorgie	0	0	269	269	0	0
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	269	269	0	0
Ethiopia	4	0	605	605	1,729	0
Somalia - Somalie	0	0	235	235	0	0
Sudan	265	1,326	0	0	923	0
Yemen - Yémen	91	453	84	84	0	0
Middle East - Total - Moyen-Orient	360	1,780	1,428	1,428	2,938	0
Kenya	97	487	2,083	2,083	0	0
Liberia - Libéria	30	84	243	243	0	0
Tanzania - Tanzanie	0	0	889	889	339	0
Uganda - Ouganda	0	0	908	908	0	0
Africa - Total - Afrique	204	571	5,688	5,688	1,650	0
Afganistan	159	0	0	0	0	0
Hong Kong	6	0	0	0	0	0
Pakistan	540	1,879	302	0	1,896	0
People's Republic of China - République populaire de	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	3	0	217	217	556	0
Korea, South - Corée du Sud	2	5	29	29	249	77
Taiwan - Taïwan	0	0	67	67	0	0
Asia - Total - Asie	711	1,885	867	565	11,203	77
New Zealand - Nouvelle-Zélande	0	0	0	0	0	0
Oceania - Total - Océanie	0	0	0	0	0	0
Colombia - Colombie	10	0	135	135	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	10	0	135	135	154	0
Bermuda - Bermudes	5	10	19	19	34	0
Cuba	71	353	208	208	6	0
Haiti - Haïti	424	2,118	0	0	620	0
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	568	2,565	246	227	1,554	4
United States - États-Unis	16,202	16,365	16,598	13,538	21,343	1,992
North America - Total - Amérique du Nord	16,202	16,365	16,598	13,538	21,343	1,992
Total exports - Exportations totales	18,055	23,165	25,231	21,850	38,842	2,074
Soybean meal - Tourteaux de soya						
Ireland	15,997	5,000	0	0	2,800	0
Western Europe - Total - Europe occidentale	15,997	5,000	0	0	2,800	0
Eastern Europe - Total - Europe orientale	0	0	0	0	0	0
Middle East - Total - Moyen-Orient	1,205	0	0	0	0	0
Algeria - Algérie	7,332	7,500	0	0	0	0
Africa - Total - Afrique	7,735	7,500	0	0	0	0
Japan - Japon	113	0	0	0	0	0
Korea, South - Corée du Sud	0	0	0	0	0	0
Taiwan - Taïwan	0	0	0	0	0	0
Asia - Total - Asie	113	0	0	0	0	0
Oceania - Total - Océanie	0	0	0	0	0	0
South America - Total - Amérique du Sud	0	0	2	2	0	0
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	128	53	0	0	0	0
Central America and Antilles - Total - Amérique centrale et Antilles	150	53	0	0	98	55
United States - États-Unis	68,949	102,909	111,108	101,812	74,474	4,982
North America - Total - Amérique du Nord	68,949	102,909	111,108	101,812	74,474	4,982
Total exports - Exportations totales	94,150	115,461	111,110	101,814	77,371	5,037

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

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

		Average	Total		August to July	
		Moyenne			Août à juillet	
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^P
Dried beans - Fèves sèches						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	167.6	168.1	176.3	176.3	152.6
	'000 ac	413.9	415.3	435.8	435.8	377.3
Yield - Rendement	kg/ha	1,860.0	1,800.0	2,100.0	2,100.0	1,800.0
	cwt/ac	16.6	16.3	18.8	18.8	16.2
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		313.2	307.6	372.4	372.4	276.7
Imports ¹ - Importations ¹		35.9	38.6	41.3	41.3	58.0
Exports ¹ - Exportations ¹		293.4	284.4	349.3	349.3	299.6
Canary seed - Alpiste des Canaries						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	227.3	182.2	131.1	131.1	174.0
	'000 ac	561.8	450.0	324.0	324.0	430.0
Yield - Rendement	kg/ha	919.4	1,250.0	1,020.0	1,020.0	930.0
	lbs/ac	819.2	1,113.0	906.0	906.0	830.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		209.1	227.2	133.1	133.1	162.0
Imports ¹ - Importations ¹		0.1	0	0	0	0
Exports ¹ - Exportations ¹		161.3	185.2	177.9	177.9	204.1
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		54.6	170.0	94.0	94.0	35.0
In commercial positions - En positions commerciales		16.4	20.0	26.0	26.0	32.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		71.0	190.0	120.0	120.0	67.0
Dry peas - Pois secs						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	1,184.8	1,266.7	1,230.5	1,230.5	1,442.7
	'000 ac	2,927.8	3,130.0	3,041.0	3,041.0	3,565.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,900.0	2,400.0	2,000.0	2,000.0	2,000.0
	bu./ac - bo./ac	28.1	35.1	30.4	30.4	30.2
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		2,270.1	2,993.6	2,519.9	2,519.9	2,934.8
Imports ¹ - Importations ¹		44.9	75.5	60.0	60.0	37.4
Exports ¹ - Exportations ¹		1,548.6	2,567.4	1,969.2	1,969.2	2,201.3
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		194.0	300.0	120.0	120.0	85.0
In commercial positions - En positions commerciales		122.0	140.0	85.0	85.0	170.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		316.0	440.0	205.0	205.0	255.0
Buckwheat - Sarrasin						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	8.7	4.0	6.9	6.9	2.0
	'000 ac	21.6	10.0	17.0	17.0	5.0
Yield - Rendement	kg/ha	960.0	1,200.0	1,100.0	1,100.0	1,200.0
	bu./ac - bo./ac	17.6	21.0	20.0	20.0	21.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		8.9	4.6	7.4	7.4	2.3
Imports ¹ - Importations ¹		0.9	0.9	0.8	0.8	1.2
Exports ¹ - Exportations ¹		4.8	4.0	3.9	3.9	5.5

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 July	
		Moyenne			Août à juillet	
		2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^P
Mustard seed - Graines de moutarde						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	242.6	188.0	129.5	129.5	176.0
	'000 ac	599.6	465.0	320.0	320.0	435.0
Yield - Rendement	kg/ha	790.8	980.0	840.0	840.0	650.0
	lbs/ac	703.6	871.0	745.0	745.0	580.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		191.1	183.8	108.2	108.2	114.3
Imports ¹ - Importations ¹		3.1	0.2	1.3	1.3	0.4
Exports ¹ - Exportations ¹		131.6	133.1	152.9	152.9	168.2
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		59.6	150.0	55.0	55.0	5.0
In commercial positions - En positions commerciales		37.2	40.0	36.0	36.0	22.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		96.8	190.0	91.0	91.0	27.0
Sunflower seed - Graines de tournesol						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	78.6	70.8	76.9	76.9	78.9
	'000 ac	194.4	175.0	190.0	190.0	195.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,338.8	1,190.0	2,050.0	2,050.0	1,580.0
	lbs/ac	1,195.0	1,063.0	1,825.0	1,825.0	1,411.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		108.0	84.4	157.3	157.3	124.8
Imports ¹ - Importations ¹		25.6	26.3	11.9	11.9	17.4
Exports ¹ - Exportations ¹		74.1	45.6	121.0	121.0	111.6
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		23.2	20.0	10.0	10.0	5.0
In commercial positions - En positions commerciales		5.4	7.0	8.0	8.0	7.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		28.6	27.0	18.0	18.0	12.0
Lentils - Lentilles						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	603.8	785.0	503.8	503.8	534.2
	'000 ac	1,492.2	1,940.0	1,245.0	1,245.0	1,320.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,100.6	1,480.0	1,250.0	1,250.0	1,260.0
	lbs/ac	983.0	1,323.0	1,115.0	1,115.0	1,125.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		691.8	1,164.3	629.5	629.5	673.9
Imports ¹ - Importations ¹		7.7	7.6	12.8	12.8	8.8
Exports ¹ - Exportations ¹		457.4	671.3	851.7	851.7	809.2
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		110.4	445.0	115.0	115.0	25.0
In commercial positions - En positions commerciales		34.6	30.0	24.0	24.0	26.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		145.0	475.0	139.0	139.0	51.0
Chickpeas - Pois chiches						
Area harvested - Superficie récoltée	'000 ha	156.6	72.8	127.5	127.5	174.0
	'000 ac	387.0	180.0	315.0	315.0	430.0
Yield - Rendement	kg/ha	1,166.6	1,430.0	1,280.0	1,280.0	1,290.0
	lbs/ac	1,040.4	1,273.0	1,142.0	1,142.0	1,152.0
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques						
Production		164.4	103.9	163.2	163.2	224.8
Imports ¹ - Importations ¹		6.7	6.8	5.0	5.0	8.3
Exports ¹ - Exportations ¹		87.0	64.0	115.2	115.2	68.2
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		36.0	10.0	5.0	5.0	80.0
In commercial positions - En positions commerciales		19.2	3.0	5.0	5.0	12.0
Ending stocks - Stocks à la fermeture		55.2	13.0	10.0	10.0	92.0

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

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

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

	Average	Total		August to July		July
	Moyenne			Août à juillet		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Dry peas - Pois secs						
Belgium - Belgique	47,802	57,324	55,353	55,353	25,626	625
Denmark - Danemark	4	0	21,601	21,601	51,346	0
Italy - Italie	10,745	5,630	7,587	7,587	13,061	190
Netherlands - Pays-Bas	1,505	326	11,949	11,949	3,328	454
Norway - Norvège	0	0	8,181	8,181	44,584	0
Spain - Espagne	395,529	805,868	169,357	169,357	28,753	134
United Kingdom - Royaume-Uni	2,031	2,801	4,881	4,881	11,563	280
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	481,285	874,277	282,487	282,487	190,705	1,685
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	6,257	12,156	6,914	6,914	10,158	125
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	17,879	46,608	38,481	38,481	41,501	5,126
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	42,072	84,252	82,298	82,298	79,001	7,008
Algeria - Algérie	5,865	6,683	6,484	6,484	8,664	0
South Africa - Afrique du Sud	12,854	18,821	12,709	12,709	20,572	688
Africa¹ - Total - Afrique¹	38,915	59,807	57,478	57,478	52,490	2,223
Bangladesh	115,092	230,062	110,049	110,049	208,577	0
People's Republic of China - République populaire de Chine	120,197	301,257	251,442	251,442	215,170	1,835
India - Inde	451,943	631,106	895,514	895,514	1,122,276	2,062
Japan - Japon	11,736	10,981	10,924	10,924	8,969	362
Malaysia - Malaisie	1,490	2,053	2,880	2,880	2,171	45
Pakistan	52,105	133,931	45,122	45,122	27,775	4,877
Philippines	8,295	6,947	13,477	13,477	15,881	72
Taiwan - Taïwan	9,446	9,800	11,590	11,590	12,410	655
Asia¹ - Total - Asie¹	787,253	1,349,059	1,372,799	1,372,799	1,634,377	14,017
Oceania¹ - Total - Océanie¹	3,131	1,965	1,462	1,462	3,534	411
Colombia - Colombie	35,578	24,216	34,159	34,159	30,911	1,648
Ecuador - Équateur	5,004	5,744	3,106	3,106	4,405	865
Peru - Pérou	16,302	15,137	13,338	13,338	9,776	178
Venezuela	10,947	10,661	16,259	16,259	11,673	1,437
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	86,204	71,371	85,736	85,736	76,374	6,358
Cuba - Cuba	56,344	55,042	26,968	26,968	106,635	0
Mexico - Mexique	5,154	10,254	9,331	9,331	9,093	881
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	69,390	71,940	45,558	45,558	125,998	1,265
United States - États-Unis	34,044	42,535	34,482	34,482	28,647	1,190
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	34,044	42,535	34,482	34,482	28,647	1,190
Total exports - Exportations totales	1,548,553	2,567,361	1,969,215	1,969,215	2,201,285	34,281
Chickpeas - Pois chiches						
Italy - Italie	2,152	1,447	7,833	7,833	5,720	68
Spain - Espagne	4,699	5,590	5,629	5,629	4,355	213
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	13,698	13,641	33,535	33,535	18,310	719
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	94	80	257	257	524	0
Egypt - Égypte	1,856	1,088	2,373	2,373	2,225	0
Jordan - Jordanie	2,238	3,873	15,467	15,467	6,474	48
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	8,832	8,300	33,664	33,664	14,472	1,080
Africa¹ - Total - Afrique¹	3,188	1,592	5,317	5,317	2,665	287
Bangladesh	7,609	1,347	1,305	1,305	937	0
India - Inde	27,628	4,677	12,903	12,903	9,482	90
Pakistan - Pakistan	12,137	21,755	17,108	17,108	5,733	0
Asia¹ - Total - Asie¹	48,575	28,582	31,727	31,727	16,607	90
Oceania¹ - Total - Océanie¹	54	0	67	67	53	0
Colombia - Colombie	3,264	4,112	3,550	3,550	4,899	135
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	6,061	5,970	4,420	4,420	7,107	360
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	2,022	2,369	1,093	1,093	1,965	223
United States - États-Unis	4,479	3,498	5,112	5,112	6,494	531
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	4,479	3,498	5,112	5,112	6,494	531
Total exports - Exportations totales	87,003	64,033	115,192	115,192	68,196	3,291

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 July		July
	Moyenne			Août à juillet		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Lentils - Lentilles						
Belgium - Belgique	21,818	12,360	9,331	9,331	11,178	822
France	8,749	9,577	9,301	9,301	9,942	474
Germany - Allemagne	11,518	14,976	12,641	12,641	14,176	453
Greece - Grèce	8,311	9,462	11,032	11,032	11,891	404
Italy - Italie	19,915	26,942	23,135	23,135	22,855	398
Spain - Espagne	18,754	37,179	30,301	30,301	23,636	2,363
United Kingdom - Royaume-Uni	3,012	6,035	6,462	6,462	6,086	536
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	98,034	123,836	111,473	111,473	106,024	5,553
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	6,374	11,428	11,916	11,916	14,507	1,112
Egypt - Égypte	28,855	54,022	29,206	29,206	37,898	2,829
Iran	349	1,508	9,604	9,604	15,956	3,256
Israel - Israël	3,905	5,669	6,085	6,085	4,603	416
Lebanon - Liban	2,721	4,714	3,599	3,599	8,374	1,361
Turkey - Turquie	26,522	80,525	31,125	31,125	56,218	6,588
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	6,797	20,170	81,544	81,544	49,879	4,527
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	74,662	173,909	168,704	168,704	187,745	21,593
Algeria - Algérie	51,100	50,258	69,735	69,735	70,596	2,735
Morocco - Maroc	13,319	21,888	28,577	28,677	28,607	5,253
Africa¹ - Total - Afrique¹	67,302	77,351	105,121	105,121	106,391	8,275
Bangladesh	13,803	14,723	40,320	40,320	70,606	0
India - Inde	16,207	25,722	130,075	130,075	68,443	0
Pakistan	12,757	27,133	61,096	61,096	17,603	0
Sri Lanka	4,457	3,430	19,022	19,022	24,688	1,700
Asia¹ - Total - Asie¹	47,856	72,303	253,667	253,667	184,794	1,770
Oceania¹ - Total - Océanie¹	550	1,016	1,594	1,594	1,735	23
Brazil - Brésil	10,774	12,281	10,965	10,965	18,309	3,194
Chile - Chili	12,885	20,402	16,866	16,866	19,562	730
Colombia - Colombie	50,785	59,195	54,177	54,177	59,480	4,515
Ecuador - Équateur	11,514	14,922	18,440	18,440	20,131	1,213
Peru - Pérou	11,205	19,840	20,870	20,870	26,011	544
Venezuela	17,202	25,541	23,015	23,015	14,075	91
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	122,297	161,251	149,986	149,986	161,124	10,543
Mexico - Mexique	24,493	32,833	31,513	31,213	24,524	1,659
Panama	3,173	6,387	8,765	8,765	6,357	453
Trinidad and Tobago - Trinité-et-Tobago	1,893	2,306	1,325	1,325	2,833	74
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	33,125	43,699	42,893	42,893	35,454	2,263
United States - États-Unis	7,163	6,527	6,361	6,361	11,435	1,121
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	7,165	6,529	6,361	6,361	11,435	1,121
Total exports - Exportations totales	457,365	671,323	851,714	851,714	809,210	52,253
Buckwheat - Sarrasin						
Belgium - Belgique	22	0	36	36	103	0
Germany - Allemagne	96	478	77	77	0	0
Norway - Norvège	25	41	155	155	21	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	210	534	284	284	166	0
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	0	0	0	0	0	0
Japan - Japon	2,345	1,576	2,031	2,031	2,721	294
Thailand - Thaïlande	181	544	0	0	0	0
Asia¹ - Total - Asie¹	2,573	2,126	2,034	2,034	2,723	294
Oceania¹ - Total - Océanie¹	0	0	0	0	0	0
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	4	0	0	0	0	0
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	8	37	1	1	0	0
United States - États-Unis	2,027	1,254	1,537	1,537	2,641	20
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	2,027	1,254	1,537	1,537	2,641	20
Total exports - Exportations totales	4,821	3,951	3,855	3,855	5,531	314

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 July		July
	Moyenne			Août à juillet		2008 ^P
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007r	2006/ 2007r	2007/ 2008 ^P	Juillet 2008 ^P
metric tonnes - tonnes métriques						
Mustard seed - Graines de moutarde						
Belgium - Belgique	32,197	28,444	25,852	25,852	34,882	1,319
France	666	419	2,345	2,345	2,699	12
Germany - Allemagne	6,175	5,761	15,812	15,812	21,352	473
Netherlands - Pays-Bas	6,542	6,205	5,980	5,980	8,374	654
Switzerland - Suisse	1,020	406	145	145	1,416	0
United Kingdom - Royaume-Uni	1,640	1,850	1,593	1,593	1,112	40
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	49,405	44,078	52,778	52,778	71,732	2,513
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	120	176	816	816	2,235	20
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	192	252	165	165	0	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	376	442	354	354	321	0
Senegal - Sénégal	664	0	1,466	1,466	186	21
Africa¹ - Total - Afrique¹	1,303	2,047	2,128	2,128	2,241	21
Bangladesh	12,384	10,963	3,899	3,899	4,341	0
India	2,350	2,976	4,172	4,172	1,302	0
Japan - Japon	7,442	6,577	6,386	6,386	6,116	479
Korea, South - Corée du Sud	1,750	2,519	2,699	2,699	2,052	160
Thailand - Thaïlande	2,843	2,951	3,610	3,610	2,823	286
Asia¹ - Total - Asie¹	27,599	27,823	21,413	21,413	17,093	925
Oceania¹ - Total - Océanie¹	640	595	1,065	1,065	773	21
Brazil - Brésil	298	351	569	569	473	104
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	1,722	2,224	2,595	2,595	2,953	237
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	432	438	422	422	604	0
United States - États-Unis	49,993	55,268	71,359	71,359	70,237	4,819
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	49,997	55,268	71,359	71,359	70,237	4,819
Total exports - Exportations totales	131,593	133,090	152,931	152,931	168,189	8,557
Canary seed - Alpiste des Canaries						
Belgium - Belgique	28,437	32,729	30,489	30,489	35,556	0
Germany - Allemagne	913	2,018	1,141	1,141	2,825	225
Greece - Grèce	490	567	839	839	1,031	24
Italy - Italie	4,235	2,479	3,262	3,262	3,987	428
Netherlands - Pays-Bas	1,752	629	731	731	39	0
Portugal	3,300	3,923	4,615	4,615	4,587	155
Spain - Espagne	10,023	12,847	13,699	13,699	13,638	370
United Kingdom - Royaume-Uni	358	198	45	45	94	0
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	51,142	56,693	55,824	55,824	63,068	1,201
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	78	181	42	42	154	0
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	2,238	2,493	2,419	2,419	3,730	132
Algeria - Algérie	1,411	1,178	1,609	1,609	1,468	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	2,732	2,786	2,749	2,749	3,005	244
Japan - Japon	1,232	1,246	1,339	1,339	1,487	65
Taiwan - Taïwan	1,241	1,380	830	830	747	65
Asia¹ - Total - Asie¹	3,751	4,391	4,246	4,246	4,936	198
Oceania¹ - Total - Océanie¹	397	333	603	603	313	1
Brazil - Brésil	24,894	25,104	21,558	21,558	35,611	5,014
Chile - Chili	2,861	3,137	4,871	4,871	3,406	108
Colombia - Colombie	5,041	6,339	11,276	11,276	12,699	339
Peru - Pérou	2,431	4,210	7,012	7,012	5,511	349
Venezuela	5,120	6,322	6,186	6,186	5,844	298
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	41,026	46,217	52,286	52,286	64,551	6,317
Mexico - Mexique	39,476	53,791	42,583	42,583	45,397	3,605
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	41,792	57,816	46,694	46,694	49,486	3,807
United States - États-Unis	18,190	14,331	13,062	13,062	14,892	1,206
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	18,190	14,331	13,062	13,062	14,892	1,206
Total exports - Exportations totales	161,347	185,242	177,924	177,924	204,133	13,106

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 July		July
	Moyenne			Août à juillet		2008 ^p
	2001/2002 to/à 2005/2006	2005/ 2006	2006/ 2007 ^r	2006/ 2007 ^r	2007/ 2008 ^p	Juillet 2008 ^p
metric tonnes - tonnes métriques						
Dried beans - Fèves sèches						
Belgium - Belgique	3,195	1,651	1,047	1,047	1,245	168
France	4,203	3,647	4,006	4,006	4,164	52
Germany - Allemagne	2,753	1,947	2,912	2,912	2,320	68
Greece - Grèce	5,493	5,808	7,651	7,651	6,778	192
Italy - Italie	19,772	22,423	22,539	22,539	23,354	1,227
Netherlands - Pays-Bas	3,616	2,184	13,999	13,999	2,958	103
Portugal	4,795	4,838	7,978	7,978	5,974	98
Spain - Espagne	7,544	6,163	6,130	6,130	2,685	0
United Kingdom - Royaume-Uni	60,042	60,226	67,966	67,966	68,925	5,145
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	113,556	111,560	137,347	137,347	121,003	7,241
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	5,374	7,277	9,734	9,734	9,728	263
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	4,826	4,310	7,960	7,960	8,588	155
Angola	9,203	9,396	16,658	16,658	17,302	2,293
South Africa - Afrique du Sud	1,266	4,042	867	867	390	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	15,645	15,422	20,594	20,594	20,964	2,691
Japan - Japon	11,794	12,265	21,977	21,977	12,878	127
Asia¹ - Total - Asie¹	16,492	18,803	33,982	33,982	19,285	717
New Zealand - Nouvelle-Zélande	4,560	3,201	1,814	1,814	1,325	411
Oceania¹ - Total - Océanie¹	6,257	6,183	5,621	5,621	7,561	667
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	4,802	6,592	2,735	2,735	7,095	821
Dominican Republic - République Dominicaine	11,197	12,578	12,805	12,805	14,086	1,660
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	23,861	31,224	28,848	28,848	23,631	2,642
United States - États-Unis	102,607	83,071	102,487	102,487	81,742	5,851
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	102,607	83,071	102,487	102,487	81,742	5,851
Total exports - Exportations totales	293,419	284,442	349,308	349,308	299,598	21,048
Sunflower seed - Graines de tournesol						
Germany - Allemagne	563	115	49	49	196	2
Western Europe¹ - Total - Europe occidentale¹	2,072	1,166	514	514	1,203	92
Eastern Europe¹ - Total - Europe orientale¹	545	206	113	113	96	0
Syrian Arab Rep - Syrienne, Rép.ar	281	816	2,429	2,429	878	0
United Arab Emirates - Émirats arabes unis	822	2,198	12,694	12,694	16,188	1,130
Middle East¹ - Total - Moyen-Orient¹	3,441	5,362	17,408	17,408	20,821	1,269
Algeria - Algérie	943	312	1,210	1,210	595	0
Africa¹ - Total - Afrique¹	973	420	1,228	1,228	704	12
Japan - Japon	641	68	124	124	420	23
Asia¹ - Total - Asie¹	1,123	1,110	466	466	933	112
Oceania¹ - Total - Océanie¹	35	0	179	179	233	21
South America¹ - Total - Amérique du Sud¹	685	1,024	526	526	1,515	143
Mexico - Mexique	1,655	2,797	2,289	2,289	1,429	50
Central America and Antilles¹ - Total - Amérique centrale et Antilles¹	3,279	5,267	3,978	3,978	4,794	289
United States - États-Unis	61,968	31,066	96,576	96,576	81,256	3,692
North America¹ - Total - Amérique du Nord¹	61,968	31,066	96,576	96,576	81,256	3,692
Total exports - Exportations totales	74,121	45,622	120,987	120,987	111,554	5,630

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

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

Source: Statistics Canada, International Trade Division.

Source : Statistique Canada, Division du commerce international.

Table 20 International supply and dispositions, by crop year

Tableau 20 Bilans internationaux, par campagne agricole

Country or region		Production	Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks
Pays ou région			Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques							
All wheat - Tout blé							
Canada (Aug. to July - Août à juill.)	2003/2004	23.0	0	28.8	15.7	7.1	6.0
	2004/2005	24.8	0	30.8	14.8	8.1	7.9
	2005/2006	25.7	0	33.7	15.7	8.3	9.7
	2006/2007	25.3	0	35.0	19.4	8.8	6.8
	2007/2008	20.1	0	26.9	15.9	6.2	4.8
Australia - Australie (Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2003/2004	26.1	0.1	29.3	15.1	8.8	5.4
	2004/2005	21.9	0.1	27.4	15.8	4.8	6.8
	2005/2006	25.2	0.1	32.1	15.2	7.3	9.6
	2006/2007	10.8	0.1	20.5	11.2	4.9	4.4
	2007/2008	13.0	0.1	17.5	7.5	6.2	3.9
Argentina - Argentine (Dec. to Nov. - Déc. à nov.)	2003/2004	14.5	0	16.0	7.3	7.3	1.4
	2004/2005	16.0	0	17.4	13.5	3.3	0.6
	2005/2006	14.5	0	15.1	8.3	6.3	0.5
	2006/2007	15.2	0	15.7	12.2	3.2	0.3
	2007/2008	16.0	0	16.3	10.2	5.2	0.9
United States - États-Unis (June to May - Juin à mai)	2003/2004	63.8	1.8	78.9	32.3	31.8	14.9
	2004/2005	58.7	1.9	75.5	28.5	32.4	14.7
	2005/2006	57.3	2.3	74.3	27.4	31.4	15.5
	2006/2007	49.3	3.4	68.2	25.0	30.8	12.4
	2007/2008	56.2	2.9	71.5	34.5	28.7	8.3
E.U. 27 - U.E. 27 (Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2003/2004	110.6	7.4	136.4	9.8	115.1	11.5
	2004/2005	146.9	7.1	165.5	14.7	123.2	27.5
	2005/2006	132.4	6.8	166.6	15.7	127.5	23.4
	2006/2007	124.9	5.1	153.4	13.9	125.5	14.0
	2007/2008	119.4	7.0	140.4	12.0	118.1	10.3
Europe, other - Europe, autres (July to June - Juill. à juin)	2003/2004	3.9	1.5	6.8	0.1	5.5	1.2
	2004/2005	5.4	1.5	8.1	0.3	6.0	1.8
	2005/2006	4.2	1.5	7.5	0.2	6.0	1.3
	2006/2007	4.3	1.5	7.1	0.6	5.4	1.1
	2007/2008	4.4	1.7	7.2	0.7	5.6	0.9
Russian Federation - Fédération de Russie (July to June - Juill. à juin)	2003/2004	34.1	1.0	41.2	3.1	35.5	2.6
	2004/2005	45.4	1.2	49.2	8.0	37.4	3.9
	2005/2006	47.7	1.3	52.9	10.7	38.4	3.8
	2006/2007	44.9	0.9	49.6	10.8	36.4	2.4
	2007/2008	49.4	0.4	52.2	12.2	37.7	2.3
People's Republic of China - République populaire de Chine (July to June - Juill. à juin)	2003/2004	86.5	3.7	150.6	2.8	104.5	43.3
	2004/2005	92.0	6.7	142.0	1.2	102.0	38.8
	2005/2006	97.5	1.0	137.3	1.4	101.5	34.4
	2006/2007	108.5	0.4	143.3	2.8	102.0	38.5
	2007/2008	109.9	0.1	148.5	2.8	104.0	41.7
India - Inde	2003/2004	65.1	0	80.8	5.4	68.5	6.9
	2004/2005	72.2	0	79.1	1.6	73.4	4.1
	2005/2006	68.6	0.1	72.8	0.4	70.4	2.0
	2006/2007	69.4	6.7	78.1	0.2	73.4	4.5
	2007/2008	75.8	2.0	82.3	0.1	75.8	6.4
World ¹ - Mondial ¹	2003/2004	553.8	103.6	824.0	103.6	588.3	132.1
	2004/2005	625.7	113.2	871.0	113.2	606.7	151.1
	2005/2006	620.9	113.9	885.9	113.9	624.3	147.7
	2006/2007	596.3	115.6	859.6	115.6	616.9	127.1
	2007/2008	610.9	113.9	851.9	113.9	619.5	118.5

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

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

Tableau 20 Bilans internationaux, par campagne agricole (fin)

Country or region		Imports	Total supplies	Exports	Domestic utilization	Ending stocks
Pays ou région	Production	Importations	Ressources total	Exportations	Utilisation intérieure	Stocks de fermeture
millions of metric tonnes - millions de tonnes métriques						
Barley - Orge						
Canada	2003/2004	12.2	0	13.7	2.5	2.1
(Aug. to July - Août à juill.)	2004/2005	12.6	0.1	14.7	1.9	3.4
	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
Australia - Australie	2003/2004	10.4	0	11.3	6.1	1.9
(Nov. to Oct. - Nov. à oct.)	2004/2005	7.7	0	9.6	4.5	1.9
	2005/2006	9.5	0	11.4	5.2	2.7
	2006/2007	4.3	0	7.0	1.9	1.3
	2007/2008	5.9	0	7.2	3.5	0.6
E.U. 27 - U.E. 27	2003/2004	55.8	0.7	65.1	1.0	4.5
(Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2004/2005	64.1	0.2	68.8	4.2	11.1
	2005/2006	54.8	0.2	66.0	2.6	8.5
	2006/2007	56.2	0.2	64.9	4.4	5.6
	2007/2008	57.7	0.3	63.6	3.4	5.2
Corn - Maïs						
Argentina - Argentine	2003/2004	15.0	0	15.5	10.4	0.2
(Mar. to Feb. - Mars à févr.)	2004/2005	20.5	0	20.7	13.8	1.0
	2005/2006	15.8	0	16.9	10.7	1.2
	2006/2007	22.5	0	23.7	15.7	1.7
	2007/2008	20.5	0	22.2	15.0	0.7
United States - États-Unis	2003/2004	256.3	0.4	284.3	48.8	24.3
(Sept. to Aug. - Sept. à août)	2004/2005	299.9	0.3	324.5	45.3	53.7
	2005/2006	282.3	0.2	336.2	56.1	50.0
	2006/2007	267.6	0.3	317.9	54.2	33.1
	2007/2008	332.1	0.5	365.7	61.0	40.0
Coarse grains - Total - Céréales secondaires						
E.U. 27 - U.E. 27	2003/2004	131.7	7.7	161.9	2.4	13.0
(Oct. to Sept. - Oct. à sept.)	2004/2005	166.6	2.9	182.5	6.0	25.1
	2005/2006	146.3	2.9	174.3	3.6	22.3
	2006/2007	137.4	8.7	168.4	5.5	15.3
	2007/2008	136.2	18.5	170.0	4.1	13.4
Brazil - Brésil	2003/2004	44.9	0.6	51.8	6.2	8.0
(Feb. to Jan. - Fév. à jan.)	2004/2005	37.9	0.7	46.7	1.5	4.4
	2005/2006	44.2	1.1	49.6	2.8	3.2
	2006/2007	53.2	1.5	57.8	8.2	3.7
	2007/2008	61.0	1.3	66.0	10.2	11.6
Russian Federation - Fédération de Russie	2003/2004	30.5	0.9	38.6	1.8	2.9
(July to June - Juill. à juin)	2004/2005	29.6	0.7	33.2	1.5	2.7
	2005/2006	27.6	0.6	30.9	1.5	1.3
	2006/2007	30.2	0.4	31.9	1.8	1.7
	2007/2008	29.3	0.5	31.5	1.5	1.2
People's Republic of China - République populaire de Chine	2003/2004	124.0	1.5	191.8	7.7	45.5
(July to June - Juill. à juin)	2004/2005	138.3	2.1	185.9	7.6	37.0
	2005/2006	147.7	2.3	187.0	3.8	35.8
	2006/2007	159.1	1.2	196.1	5.4	37.0
	2007/2008	159.0	1.3	197.3	1.0	39.2
World ¹ - Mondial ¹	2003/2004	916.3	102.6	1,188.8	102.6	141.3
	2004/2005	1,016.6	101.2	1,259.1	101.2	178.9
	2005/2006	979.8	108.4	1,267.1	108.4	165.2
	2006/2007	988.8	114.3	1,268.3	114.3	138.2
	2007/2008	1,076.4	126.9	1,341.5	126.9	150.7

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.

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

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

Table 21 International oilseeds data, by crop year

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

	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008
thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques					
Production					
Soybeans - Soya:					
Canada	2,273	3,044	3,156	3,466	2,696
Brazil - Brésil	51,000	53,000	57,000	59,000	61,000
United States - États-Unis	66,778	85,013	83,368	86,770	70,358
World - Mondial	186,619	215,758	220,531	236,561	218,224
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	6,771	7,674	9,483	9,000	9,529
People's Republic of China - République populaire de Chine	11,420	13,182	13,050	10,966	10,375
World - Mondial	39,434	46,117	48,738	45,162	48,232
Flaxseed - Lin:					
Canada ²	754	517	991	989	634
United States - États-Unis	267	263	500	280	150
World - Mondial	2,260	2,034	2,879	2,567	1,971
Exports - Exportations					
Soybeans - Soya:					
Canada	914	1,122	1,316	1,741	1,700 ¹
Brazil - Brésil	20,417	20,137	25,911	23,485	25,500
United States - États-Unis	24,128	29,860	25,579	30,386	31,434
World - Mondial	56,204	64,774	63,747	71,454	78,968
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	3,754	3,412	5,409	5,477	5,661
World - Mondial	5,480	4,867	6,991	6,615	8,432
Flaxseed - Lin:					
Canada	609	468	537	681	679
World - Mondial	823	666	797	1047	877
Crushings - Broyages					
Soybeans - Soya:					
Canada	1,500 ³	1,610 ³	1,493 ³	1,513 ³	1,350 ¹
Brazil - Brésil	29,323	29,344	28,285	31,109	32,250
United States - États-Unis	41,632	46,160	47,324	49,198	49,396
World - Mondial	163,764	175,739	185,212	195,529	202,950
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	3,390	3,031	3,423	3,579	4,144
E.U. 27 - U.E. 27	10,481	12,949	14,690	15,720	18,240
People's Republic of China - République populaire de Chine	11,248	12,848	13,056	11,457	10,750
World - Mondial	36,543	43,627	47,301	46,593	48,798
Ending stocks - Stocks de fermeture					
Soybeans - Soya:					
Brazil - Brésil	15,507	16,658	16,641	18,190	18,640
United States - États-Unis	3,059	6,960	12,229	15,617	3,811
World - Mondial	37,825	47,446	53,101	62,649	50,127
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	609	1,587	2,007	1,820	1,541
World - Mondial	1,809	4,506	5,652	4,418	3,338
Meal production - Production des tourteaux					
Soybeans - Soya:					
Canada ³	1,196	1,284	1,178	1,189	..
Brazil - Brésil	22,360	22,740	21,920	24,110	24,970
United States - États-Unis	32,953	36,936	37,416	39,058	39,022
World - Mondial	128,672	138,956	145,825	153,809	159,755
Canola-rapeseed - Grain de colza:					
Canada	2,120	1,904	2,025	2,108	2,495
World - Mondial	21,762	24,150	26,455	26,089	27,425
Oil production - Production d'huile					
Soybeans - Soya:					
Canada ³	266	286	282	275	..
Brazil - Brésil	5,588	5,630	5,430	5,970	6,180
United States - États-Unis	7,748	8,782	9,248	9,294	9,498
World - Mondial	30,183	32,606	34,612	36,323	37,860
Canola-rapeseed - Graine de colza:					
Canada	1,395	1,247	1,463	1,551	1,739
World - Mondial	14,170	15,760	17,274	17,187	18,258

1. Agriculture and Agri-Food Canada forecasts, September 17, 2008 - Prévisions d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le 17 septembre 2008.

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

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

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

Table 22 Cash special crop prices

Tableau 22 Prix au comptant des cultures spéciales

	Crop year average		Monthly average		July 2008		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Juillet 2008		
	2005/ 2006	2006/ 2007	July 2007	June 2008	High	Low	Average
			July 2007	June 2008	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Peas - Pois							
2 Green ¹ - 2 vert ¹	129.58	190.99	220.46	401.84	401.98	378.09	386.36
2 Large Yellow ¹ - 2 jaune, gros ¹	128.83	203.02	230.49	373.27	370.50	352.37	361.15
Feed ¹ - fourragère ¹	103.57	132.83	154.14	166.63	166.63	166.63	166.63
Feed ⁶ - fourragère ⁶	89.18	124.41	135.22	180.04	196.58	180.04	189.96
Lentils - Lentilles							
1 Eston ⁴	257.97	312.88	341.91	758.01	755.08	727.53	743.40
2 Eston ⁴	191.06	257.66	307.21	699.35	704.38	673.51	691.59
1 Laird ⁴	249.42	328.14	366.07	943.44	887.36	753.98	839.52
2 Laird ⁴	183.96	273.08	321.40	881.02	835.11	753.98	804.56
1 Richlea ⁴	217.17	281.92	329.00	882.64	843.27	744.06	787.08
1 Crimson Red ⁴	282.25	339.88	420.51	1,097.42	1,124.36	1,000.46	1,038.99
Beans - Fèves							
1 Navy/Pea Bean ⁵ - 1 petit rond blanc ⁵	437.38	438.55	476.99	743.64	771.62	758.39	762.90
1 Navy/Pea Bean ² - 1 petit rond blanc ²	507.10	566.34	649.31	1,090.24	1,113.13	1,113.33	1,113.33
1 Pinto ⁵	348.05	472.08	494.31	627.16	636.03	627.22	631.12
Pinto ²	495.23	586.26	649.84	851.93	936.96	870.83	893.87
1 Cranberry ⁵ - 1 canneberge ⁵	532.30	614.64	615.19	1,003.79	1,011.92	997.59	1,002.90
Cranberry ³ - canneberge ³	646.72	781.33
1 Dark Red Kidney ⁵ - 1 rouge foncé ⁵	529.25	562.94	610.37	801.96	814.61	803.58	806.29
Dark Red Kidney ³ - rouge foncé ³	618.87	713.82	804.69
1 Black ⁵ - 1 noir ⁵	458.73	463.67	669.10	781.91	791.46	780.44	784.55
Mustard seed - Graines de moutarde							
1 Yellow ⁶ - 1 jaune ⁶	275.77	431.16	532.86	1,408.20	1,405.45	1,096.80	1,170.88
1 Brown ⁶ - 1 brun ⁶	268.21	362.43	429.90	918.92	986.57	870.83	929.03
1 Yellow ¹ - 1 jaune ¹	266.23	429.52	508.93	1,365.48	1,408.19	1,264.90	1,300.72
1 Brown ¹ - 1 brun ¹	255.89	363.65	424.39	956.25	956.25	923.18	943.78
1 Oriental ¹ - 1 chinoise ¹	248.83	308.89	360.12	906.65	978.30	768.86	832.25
Canary seed - Alpiste des canaries							
Canary seed ⁶ - Alpiste des canaries ⁶	192.85	333.73	355.94	639.65	652.79	639.61	646.34
Sunflower seed - Graines de tournesol							
Oil ⁶ - Huile ⁶	347.89	333.64	407.03	440.70
Ordinary ⁷ - Ordinaire ⁷	264.55	316.65	396.83	665.36	674.61	601.86	635.59
New Sun ⁷	246.96	317.05	396.83	665.36	674.61	601.86	635.59
Oil ⁸ - Huile ⁸	240.47	299.66	394.63	606.27	612.89
Confectionery ⁸ - Confection ⁸	317.28	361.74	412.26	656.98	628.32

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

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

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

4. Delivered dealer. - Livré au commerçant.

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

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

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

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

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

	Actual total payment		Initial payments		Pool return outlook (PRO)		Pool return outlook (PRO)	
	Paiement total réel		Acomptes à la livraison (PDR)		Perspectives de rendement (PDR)		Perspectives de rendement (PDR)	
	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2008/ 2009	2007/ 2008	2008/ 2009	
				July 2008 Juillet 2008	August 2008 Août 2008	July 2008 Juillet 2008	August 2008 Août 2008	
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique								
Wheat (excluding durum) - Blé (sauf le blé dur)								
1 CWRS 13.5	205.10	195.14	212.89	349.85	219.20	370.00	358.00	
3 CWRS	166.52	152.79	196.32	330.55	193.00	350.00	324.00	
1 CWHWS 13.5	205.10	195.14	212.89	349.85	219.20	370.00	358.00	
1 CWRW 11.5	168.20	144.43	190.44	322.40	195.50	340.00	330.00	
1 CWRW	156.46	140.52	187.43	309.15	194.00	327.00	318.00	
1 CPS-Red - Roux	157.30	144.28	190.05	314.15	192.00	336.00	323.00	
1 CPS-White - Blanc	170.18	155.78	190.90	314.15	192.00	336.00	323.00	
1 CWES	170.92	162.17	198.41	335.65	202.00	357.00	328.00	
1 CWSWS	187.35	165.87	193.69	326.65	180.00	340.00	287.00	
CWFD	121.73	116.41	176.51	298.65	152.00	304.00	236.00	
Durum wheat - Blé dur								
1 CWAD 13.0	214.56	193.33	225.14	480.55	252.50	506.00	396.00	
3 CWAD	175.64	152.72	203.85	466.00	213.50	490.00	362.00	
4 CWAD	156.32	137.82	196.31	454.00	180.00	482.00	338.00	
Barley - Orge								
1 CW ²	116.72	130.20	187.44	281.28	150.00	..	243.00	
1 CW ³	131.68	131.76	210.14	222.50	..	279.00	..	
Designated barley - Orge de premier choix								
SP SEL CW 2R	179.95	168.45	202.02	270.00	..	293.00	348.00	
SP SEL CW 6R	166.52	160.87	188.12	244.00	..	267.00	328.00	
SS 2 R	174.95	163.45	197.02	265.00	234.00	288.00	360.00	
SS 6 R	161.52	155.87	183.12	239.00	214.00	262.00	340.00	
SEL 2 R	177.45	165.95	199.52	267.50	254.00	
SEL 6 R	164.02	158.37	185.62	241.50	234.00	
SEL 2R Hulless	174.76	167.00	199.23	270.00	254.00	
SEL 6R Hulless	156.00	159.00	185.38	244.00	234.00	

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

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

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

Source: Canadian Wheat Board - Commission canadienne du blé.

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

		Actual total payment ³		Initial payments ⁴		Interim payments	
		Paiement total réel ³		Acomptes à la livraison ⁴		Paiements provisoires	
		2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2007/ 2008	2007/ 2008
Pool-Compte	Wheat-Blé						
A	Soft white winter - Tendre blanc d'hiver	156.59	141.28	153.36	246.90	158.00	125.00
B	Hard red winter - De force rouge d'hiver ²	151.83	136.07	160.30	242.53	160.50	114.20
C	Hard red spring - De force roux de printemps ²	189.43	186.60	186.09	303.81	184.40	169.09
D	Hard red spring, interim registered - De force roux de printemps, enregistré provisoirement ²	185.85	183.97	184.96	304.39	..	172.20
E	Soft red winter - Tendre rouge d'hiver	148.27	121.61	115.49	245.28	149.00	125.00
F	Common red - Rouge ordinaire	148.27	121.61	115.49	245.28	149.00	125.00
G/S	Feed - Fourrager	118.49	99.82	116.78	177.66	119.00	80.00
	License fee-Droit de permis	1.50	1.50	1.35	1.50	1.35	1.50

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

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

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

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

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		July 2008		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Juillet 2008		
	2005/ 2006	2006/ 2007	July 2007	June 2008	High	Low	Average
				Maximum	Minimum	Moyenne	
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Canadian Wheat Board asking prices - Cotes de vente de la Commission canadienne du blé							
Wheat - Blé							
1 CWRS 13.5 ¹	240.25	264.27	290.18	433.38	426.65	393.35	402.21
1 CWRS 13.5 ²	243.50	270.19	290.18	452.29	433.92	407.51	420.72
1 CWAD ¹	235.02	285.38	370.21	691.14	671.10	640.77	653.43
2 CWAD ¹	229.80	266.07
3 CWAD ¹	224.76	261.10
Domestic human food - Consommation nationale							
1 CWRS 13.5 ³	220.05	234.66	260.96	428.22	376.97
1 CWAD ³	208.81	270.12	347.18	657.75	619.91
1 CWSWS ³	173.57	230.88	255.87	329.18	317.15
Barley - Orge							
SP SEL 6R ³	183.23	245.81	258.29	381.90	388.00	374.00	379.64
SEL 6R ³	180.73	243.33	255.79	379.38	385.50	371.50	377.14
SP SEL 2R ³	195.18	257.78	270.29	393.90	400.00	386.00	391.64
SEL 2R ³	192.74	255.32	267.79	391.40	397.50	383.50	389.23
ICE Futures Canada							
Wheat - Blé							
3 CWRS ⁶	87.88	136.04	149.14	231.07	249.00	224.00	237.41
Western Barley - Orge de l'Ouest							
1 CW ⁴	109.81	165.73	194.52	244.29	260.00	240.00	250.09
1CW ⁶	108.06	163.57	184.29	201.42	230.00	215.00	220.91
Canola							
1 Canada NCC-NCN ⁷	245.78	335.39	372.65	618.67	659.60	551.90	598.60
1 Canada NCC-NCN ²	277.10	370.91	413.37	646.59	684.50	592.50	633.46
2 Canada NCC-NCN ²	264.10	357.91	400.37	633.59	671.50	579.50	620.46
Other cash prices - Cotes de vente, autres							
Soybeans - Soya							
Weighted average price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵	252.11	261.71	298.94	469.69	486.89
Processor ⁸ - Fabricant ⁸	242.83	271.90	302.64	543.96	596.76	471.79	547.59
Corn (Ontario) - Maïs (Ontario)							
Weighted average price ⁵ - Moyenne pondérée du prix ⁵	107.99	143.63	166.99	219.13	214.61
Processor ⁹ - Fabricant ⁹	109.79	156.22	147.26	257.22	277.94	219.08	245.27
Oats - Avoine							
2 CW ¹⁰	129.18	172.85	174.43	242.67	223.92
2 CW ¹¹	91.07	139.89	156.65	162.29	187.18

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

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

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

4. Basis delivered Lethbridge. - Livré à Lethbridge.

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

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

7. PAR Region. - Par région.

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

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

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

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

Table 26 Cash grain prices, United States

Tableau 26 Prix au comptant des céréales, États-Unis

	Crop year average		Monthly average		July 2008		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Juillet 2008		
	2005/ 2006	2006/ 2007	July 2007	June 2008	High	Low	Average
			July 2007	June 2008	Maximum	Minimum	Moyenne
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
Wheat - Blé							
1 DNS 14% ¹	164.67	194.92	235.53	386.18	382.50	317.83	332.90
1 DNS 14% ²	193.11	219.12	255.37	396.46	386.18	343.55	356.05
2 DNS 14% ³	196.85	221.60	257.94
1 HRW 12% ⁴	175.37	206.39	236.34	393.68	366.33	308.56	325.74
2 HRW ³	176.03	212.01	241.77
2 SRW ⁶	136.28	183.34	225.61	254.74	246.55	243.98	245.45
1 SW ²	132.18	193.52	233.69	291.74	301.30	279.25	291.38
2 SRW ¹¹	115.06	162.04	212.75	246.21	267.86	195.29	225.66
Oats - Avoine							
2 heavy white ⁷ - 2 lourde blanche ⁷	130.96	170.06	174.42	263.91	278.17	259.37	269.74
2 heavy white ³ - 2 lourde blanche ³	142.99	178.30	209.44	242.51
Barley - Orge							
2 feed ³ - 2 fourragère ³	123.78	157.39	204.39
3 or better, malting ⁷ - 3 ou mieux, qualité brassicole ⁷	128.59	183.90	202.55	339.88	344.47	328.40	334.37
Corn - Maïs							
2 yellow ⁸ - 2 jaune ⁸	77.71	127.55	120.03	257.43	272.43	207.08	235.69
2 yellow ⁷ - 2 jaune ⁷	71.21	121.01	112.59	249.20	265.74	194.48	224.40
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	77.37	130.42	128.03	268.64	288.96	213.77	243.10
2 yellow ⁶ - 2 jaune ⁶	104.55	153.33	146.84	286.99	265.74	264.95	265.34
2 white ⁴ - 2 blanc ⁴	81.26	167.70	241.60	264.53	294.87	224.79	259.04
Soybeans - Soya							
1 yellow ⁸ - 1 jaune ⁸	205.44	243.67	291.05	539.76	597.82	502.38	548.36
1 yellow ¹² - 1 jaune ¹²	209.01	246.16	294.36	541.12	601.86	518.45	553.64
1 yellow ⁶ - 1 jaune ⁶	231.94	268.80	310.48	569.89	575.41	574.30	575.04
1 yellow ¹¹ - 1 jaune ¹¹	208.28	246.74	292.96	550.85	606.64	511.10	556.96
Sorghum - Sorgho							
2 yellow ¹² - 2 jaune ¹²	80.67	123.62	117.62	256.51	268.20	193.87	222.81
2 yellow ⁵ - 2 jaune ⁵	110.12	157.86	156.82	269.69	240.41	226.07	233.35
Canola							
1 U.S. ¹³	226.77	292.16	352.52	665.36	644.63	537.05	588.85
1 U.S. ¹⁵	234.75	314.58	352.52	665.36	644.63	537.05	588.85
Flaxseed - Graine de lin							
1 U.S. ¹⁴	193.31	213.49	333.84	722.41	748.00	710.60	734.22
Exchange rate ⁹ - Taux de change ⁹	1.15	1.13	1.05	1.02	1.02

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		July 2008		
	Moyenne de la campagne agricole		Moyenne mensuelle		Juillet 2008		
	2005/ 2006	2006/ 2007	July 2007	June 2008	High	Low	Average
			July 2007	Jun 2008	Maximum	Minimum	Moyenne
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique							
Canola oil ^{1,2} - Huille de canola ^{1,2}	638.03	787.78	902.90	1,502.15	1,457.56
Canola meal ¹ - Tourteaux de canola ¹	156.81	167.08	167.03	302.91	278.69
Feather meal ¹² - Farine de plumes ¹²	390.17	347.42	360.00	469.00	510.00
Fish meal ¹³ - Farinede poisson ¹³	1,043.43	1,142.12	1,168.75	1,500.00	1,675.00
U.S. dollars per metric tonne - dollars des É.U. par tonne métrique							
Soybean meal 48% ³ - Tourteaux de soya 48% ³	178.05	193.50	222.05	390.72	417.16	407.35	412.25
Soybean meal 48% ⁴ - Tourteaux de soya 48% ⁴	180.16	197.41	224.93	398.74	417.06	411.63	414.35
Soybean meal 48% ⁵ - Tourteaux de soya 48% ⁵	179.68	194.00	218.34	387.25	449.70	387.00	418.80
Cottonseed meal 41% ⁵ - Tourteaux de coton 41% ⁵	174.13	175.14	164.20	314.25	382.50	352.50	373.00
Cottonseed meal 41% ⁶ - Tourteaux de coton 41% ⁶	163.58	151.57
Cottonseed meal 41% ⁷ - Tourteaux de coton 41% ⁷	144.75	147.05	137.50	293.25	345.00	310.00	333.00
Crude corn oil ⁸ - Huille de maïs, brute ⁸	566.26	640.24	821.22	1,818.81	1,752.67	1,543.24	1,695.35
Soybean oil Holland ⁹ - Huille de soya, Hollande ⁹	561.25	718.00	885.00	1,537.00
Sunflower oil EU ¹⁰ - Huille de tournesol, UE ¹⁰	637.83	757.92	999.00	2,045.00
Ground nut oil ¹¹ - Huile d'arachide ¹¹	940.33	1,141.08	1,342.00	2,439.00
Coconut oil, Philippines ¹¹ - Huile de noix de coco, Philippines ¹¹	573.75	757.25	929.00	1,551.00
Palm kernel oil, Malaysia ¹¹ - Huile de palme, Malaisie ¹¹	583.83	709.08	924.00	1,397.00

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

2. Crude degummed oil. - Huille brute égommée.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

	Monthly high ²	Monthly low ²	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month
	Maximum du mois ²	Minimum du mois ²	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars per metric tonne			thousand metric tonnes	
	dollars par tonne métrique			milliers de tonnes métriques	
ICE Futures Canada					
Western Barley - Orge de l'Ouest					
October - Octobre	281.00	235.00	257.10	90.50	215.02
December - Décembre	285.00	246.50	264.80	22.82	28.24
March - Mars	292.70	254.50	269.70	0.86	0.86
Canola					
November - Novembre	710.80	569.10	649.20	3,119.00	6,097.00
January - Janvier	722.40	603.00	660.90	243.02	285.62
March - Mars	731.80	615.80	670.50	29.78	84.68
May - Mai	739.70	626.90	680.80	7.92	40.90
July - Juillet	748.40	635.80	688.50	20.34	39.08
November - Novembre	720.00	635.00	677.40	18.66	50.62
Minneapolis Grain Exchange					
Spring Wheat - Blé de printemps					
September - Septembre	344.66	317.83	325.11	979.32	315.16
December - Décembre	350.90	322.24	329.80	1,059.17	571.93
March - Mars	356.05	326.65	335.33	209.67	125.22
May - Mai	359.35	329.59	337.85	35.27	51.33
July - Juillet	354.58	327.75	334.79	6.70	12.30
Kansas City Board Of Trade					
Wheat - Blé					
July - Juillet	332.53	307.91	315.24
September - Septembre	335.19	298.36	310.17
December - Décembre	343.55	307.09	318.84
March - Mars	351.64	216.36	326.56
May - Mai	349.80	286.23	328.29
July - Juillet	352.00	320.41	330.54
September - Septembre	354.21	323.34	332.91
December - Décembre	358.62	327.75	337.84
March - Mars	658.62	330.69	338.92
July - Juillet	364.13	332.53	342.22

Table 28 Futures settlement¹ prices of grains, by delivery month, July 2008 (concluded)Tableau 28 Opérations à terme règlement¹ prix des grains, par mois de livraison, juillet 2008 (fin)

	Monthly high ²	Monthly low ²	Average settlement	Total monthly volume	Open interest end of month
	Maximum du mois ²	Minimum du mois ²	Moyenne liquidation	Volume mensuel total	Intérêt en cours fin du mois
	dollars per metric tonne			thousand metric tonnes	
	dollars par tonne métrique			milliers de tonnes métriques	
Chicago Board Of Trade					
Wheat - Blé					
September - Septembre	326.10	287.80	299.59	1,429.55	3,710.08
December - Décembre	334.46	286.43	308.33	999.63	3,165.09
March - Mars	342.27	304.79	316.56	129.46	656.41
May - Mai	347.04	309.93	321.70	9.72	84.94
July - Juillet	348.88	294.68	323.84	126.66	974.97
September - Septembre	349.43	318.11	328.18	0.03	18.53
December - Décembre	352.56	324.63	333.65	38.13	367.22
March - Mars	355.86	330.14	338.28	0	3.46
Oats - Avoine					
September - Septembre	303.30	244.78	269.60	33.31	54.98
December - Décembre	315.13	257.42	281.09	58.06	146.03
March - Mars	325.51	270.07	292.71	13.71	31.08
May - Mai	330.69	278.50	299.18	12.51	9.65
Corn - Maïs					
September - Septembre	299.59	224.99	252.78	4,547.75	7,139.96
December - Décembre	307.27	232.47	260.22	7,106.13	13,479.36
March - Mars	314.06	240.05	267.51	930.85	3,946.40
May - Mai	317.60	244.87	272.06	282.23	701.17
July - Juillet	318.69	247.82	275.06	643.31	2052.54
September - Septembre	297.03	246.45	265.83	157.06	371.77
December - Décembre	275.77	242.51	256.23	907.76	2,674.64
March - Mars	278.92	246.05	259.53	16.94	122.28
Soybeans - Soya					
August - Août	605.90	508.62	550.65	2,913.67	198.76
September - Septembre	1687.64	504.49	600.01	1,070.88	760.18
November - Novembre	599.29	504.49	546.12	4,785.58	6,889.15
January - Janvier	604.34	511.01	551.92	301.96	911.07
March - Mars	606.00	516.25	555.84	227.22	353.04
May - Mai	602.96	521.49	556.71	159.48	369.53
July - Juillet	605.35	519.56	557.52	117.87	318.48
August - Août	602.60	516.98	554.82	0.30	5.12
Soybean meal - Tourteaux de soya					
dollars per short ton - dollars par tonne légale					
July - Juillet	453.90	425.10	442.40
August - Août	445.90	373.80	406.08
September - Septembre	441.10	367.80	401.48
October - Octobre	430.80	360.80	393.03
December - Décembre	429.00	359.80	391.59
January - Janvier	430.80	362.50	393.95
March - Mars	434.00	366.80	397.57
May - Mai	433.00	367.50	397.11
July - Juillet	435.50	369.50	399.08
August - Août	429.50	366.00	393.05
September - Septembre	412.00	358.00	383.34
Soybean oil - Huile de soya					
dollars per cwt. - dollars par cwt.					
July - Juillet	67.77	63.38	64.95
August - Août	67.99	57.83	62.10
September - Septembre	68.36	58.15	62.44
October - Octobre	68.73	58.47	62.79
December - Décembre	69.45	59.08	63.46
January - Janvier	69.90	59.59	63.94
March - Mars	70.20	60.17	64.43
May - Mai	70.23	60.43	64.55
July - Juillet	70.35	60.68	64.72
August - Août	70.20	60.78	64.71
September - Septembre	69.80	60.83	64.60

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.