

# Grains and oilseeds review

March 1982

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Mars 1982



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Crops Section,  
Agriculture Statistics Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4877) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Truro	(893-2308)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3691)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Note

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des cultures,  
Division de la statistique agricole,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4877) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Truro	(893-2308)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3691)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada  
Agriculture Statistics Division

# Grains and Oilseeds Review

March 1982

Statistique Canada  
Division de la statistique agricole

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Mars 1982

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1982

May 1982  
4-3102-507

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 22-007, Vol. 5, No. 3

ISSN 0706-3555

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1982

May 1982  
4-3102-507

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 22-007, vol. 5, n° 3

ISSN 0706-3555

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## SIGNES CONVENTIONNELS

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

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

**TABLE OF CONTENTS**

	Page
<b>Introduction</b>	5
CANSIM NOTE	6
 <b>Table</b>	
1. Estimated Wheat Supply and Disposition, Four Major Exporting Countries, by Crop Years	7
2. Supply and Disposition of Major Grains, Canada, by Crop Years	8
3. Farm Supply and Disposition of Major Grains, Prairie Provinces, by Crop Years	12
4. Selected Statistics of Specified Processed Products, Canada, by Crop Years	15
5. Export Clearances of Major Grains by Final Destination	17
6. Customs Exports of Specified Processed Products, by Selected Destinations	21
7. Producers' Deliveries of Major Grains, Prairie Provinces	22
8. Monthly Average Cash Quotations, Specified Grains and Grades	24

**TABLEAU DES MATIÈRES**

	Page
<b>Introduction</b>	5
Note de CANSIM	6
 <b>Tableau</b>	
1. Bilan estimatif du blé, quatre grands pays exportateurs, par campagne agricole	7
2. Bilan des principales céréales au Canada, par campagne agricole	8
3. Bilan des principales céréales dans les fermes, provinces des Prairies, par campagne agricole	12
4. Statistiques choisies de certains produits traités au Canada, par campagne agricole	15
5. Exportations des principales céréales selon la destination finale	17
6. Volume dédouané de certains produits traités, selon des destinations choisies	21
7. Livraisons des producteurs de principales céréales, provinces des Prairies	22
8. Moyenne mensuelle des prix au comptant de certaines céréales et catégories	24



## INTRODUCTION

The primary objective of the Grain and Oilseeds Marketing Unit of the Agriculture Division of Statistics Canada is the integration of many statistical series from diverse sources and it is the purpose of this publication to:

Provide a framework within which grain and oilseed stocks, production and disposition can be analysed for such purposes as assessing sector performance in order to maintain quality of the data;

provide current and historic data as a basis for making relatively short term projections and forecasts;

provide a data base for researchers who conduct research programmes designed to develop policy as related to grain and oilseed marketing.

Additional supplementary tables relating to various aspects of the Canadian Grain Trade will appear at regular intervals.

Supplementing the **Grain and Oilseeds Review** is an extensive data base maintained on CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). This data base contains numerous series of statistics relating to the Grain Trade, the details of which cannot be carried in the publication. Additional series are being added to this base. For further information on CANSIM, write to Head, Data Dissemination Unit, Agriculture Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or call (613) 995-8411.

## Source of Statistics

**Crop Reporting Series**, (Catalogue 22-002);

other government departments and agencies including the Federal and Provincial Departments of Agriculture, the Canadian Grain Commission, the Canadian Wheat Board and the Canadian Trade Commissioner Service;

processing firms, trade associations and marketing boards;

other divisions of Statistics Canada who provide basic data on the trade in, and processing of, agricultural commodities.

## INTRODUCTION

Le principal objectif de la Sous-section de la commercialisation des céréales et des graines oléagineuses de la Division de l'agriculture de Statistique Canada est l'intégration des nombreuses séries statistiques provenant de diverses sources. La présente publication a pour but:

Fournir un cadre permettant d'analyser les stocks, la production et les utilisations des céréales et des graines oléagineuses en vue d'évaluer le rendement du secteur agricole et de maintenir la qualité des données;

fournir des données courantes et chronologiques qui serviront de base à des projections et à des prévisions pour un terme relativement court;

fournir une base de données pour les chercheurs chargés de programmes de recherche conduisant à l'établissement de politiques en matière de commercialisation des céréales et des graines oléagineuses.

Nous ajouterons régulièrement des tableaux complémentaires portant sur divers aspects du commerce des grains au Canada.

À la source de la **Revue des céréales et des graines oléagineuses** réside une vaste base de données exploitée par le CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Cette base de données contient de nombreuses séries statistiques se rapportant au commerce des grains, dont nous ne pouvons donner les détails sur cette publication. D'autres séries sont aussi ajoutées à cette base. Pour plus de renseignements sur le CANSIM, écrire à chef, Sous-section de diffusion des données, Division de la statistique agricole, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphoner à (613) 995-8411.

## Source des statistiques

**Série de rapports sur les grandes cultures** (n° 22-002 au catalogue);

autres ministères et organismes gouvernementaux, y compris les ministères fédéral et provinciaux de l'Agriculture, la Commission canadienne des grains, la Commission canadienne du blé et le Service canadien des délégués commerciaux;

entreprises de transformation, associations commerciales et offices de commercialisation;

les autres divisions de Statistique Canada qui fournissent des données de base sur le commerce et la transformation des produits agricoles.

#### CANSIM information

CANSIM is the registered trademark for the Statistics Canada machine-readable data base. It is an information management system designed to facilitate both historical research and also current analysis.

Complete historical series for certain tables in the Grains and Oilseeds Review are available on CANSIM. Data for the current month, where applicable, are placed on CANSIM at the same time as the advanced information is released in the Daily Bulletin.

#### Information de CANSIM

CANSIM est la marque déposée de Statistique Canada pour sa base de données ordinolinguées. C'est un système informatique qui facilite la recherche historique et l'analyse courante.

On peut se procurer les séries chronologiques complètes du CANSIM pour certains tableaux dans La revue des céréales et des graines oléagineuses. Les chiffres du mois courant, s'il y a lieu, sont entrés dans le CANSIM à la date de diffusion des données préliminaires dans le Quotidien.

Table identification Identification du tableau	Matrix number Numéro de matrice	Frequency Fréquence	Start date Date au début
<b>Table 2(1) - Tableau 2(1):</b>			
TOTAL WHEAT - BLÉ TOTAL	5679	Annual - Annuel	1971-1972
Oats - Avoine	5680	Annual - Annuel	1971-1972
Barley - Orge	5681	Annual - Annuel	1971-1972
Rye - Seigle	5682	Annual - Annuel	1971-1972
Flaxseed - Graine de lin	5683	Annual - Annuel	1971-1972
Rapeseed - Canola - Graine de colza	5684	Annual - Annuel	1971-1972
Corn - Maïs	5685	Annual - Annuel	1971-1972
<b>Table 4 - Tableau 4:</b>			
Crushings - Broyages	5687	Monthly - Mensuel	08/71
Manufactured Food - Aliments fabriqués	183	Monthly - Mensuel	01/46
<b>Table 5 - Tableau 5:</b>			
Wheat (excluding durum) - Blé (exclus le blé dur)	2650	Monthly - Mensuel	08/71
Durum Wheat - Blé dur	2651	Monthly - Mensuel	08/71
Oats - Avoine	2652	Monthly - Mensuel	08/71
Barley - Orge	2653	Monthly - Mensuel	08/71
Rye - Seigle	2654	Monthly - Mensuel	08/71
Flaxseed - Graine de lin	2655	Monthly - Mensuel	08/71
Rapeseed - Canola - Graine de colza	2656	Monthly - Mensuel	08/71
<b>Table 6 - Tableau 6:</b>			
Wheat Flour - Farine de blé	5613	Monthly - Mensuel	01/66
Malt - Malt	5612	Monthly - Mensuel	01/66
<b>Table 7 - Tableau 7:</b>			
Manitoba	979	Monthly - Mensuel	08/66
Saskatchewan	980	Monthly - Mensuel	08/66
Alberta	981	Monthly - Mensuel	08/66

(1) Matrix number 942 to 948 are available from 1933-34 to 1978-79 in Imperial Units. Current information in SI units is available from 1971-72 to date under matrix numbers 5679 to 5685.

For a breakdown of these matrices, please refer to the CANSIM Main Base Series Directory, Catalogue 12-203E, or contact Head, Data Dissemination Unit, Agriculture Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: (613) 995-8411).

(1) Les matrices 942 à 948 sont disponibles en unités impériales pour la période 1933-34 à 1978-79. Les renseignements courants sont disponibles en unités métriques pour la période 1971-72 à aujourd'hui et figurent sous les matrices 5679 à 5685.

Pour la ventilation de ces matrices, prière de se reporter au répertoire des séries de la base principale CANSIM, n° 12-203F au catalogue, ou de communiquer avec le chef, Sous-section de la Diffusion des données, Division de la statistique agricole, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: (613) 995-8411).

TABLE I. Estimated Wheat Supply and Disposition, Four Major Exporting Countries, by Crop Years

TABLEAU I. Bilan estimatif du blé des quatre grands pays exportateurs, par campagne agricole

	Total Canada	August-March		Total United States	June-March	
	Canada total	Août-mars		Etats- Unis total	Juin-mars	
	1980-81	1980-81	1981-82P	1980-81	1980-81	1981-82P
million tonnes - millions de tonnes						
Opening stocks - Stocks d'ouverture	10.7	10.7	8.4	24.5	24.5	26.9
Production	19.2	19.2	24.5	64.6	64.6	76.0
Imports - Importations	-	-	-	0.1	0.1	0.1(1)
Total supplies - Ressources totales	29.9	29.9	32.9	89.2	89.2	103.0
Domestic requirements for crop year - Besoins intérieurs pour la campagne agricole	5.2	5.2	5.3(1)	21.2	21.2	25.4(1)
Exports - Exportations	16.3	10.3	10.6(2)	41.1	35.1	42.9
Balance available for export or carryover - Solde disponible pour l'exportation ou stocks de fermeture	8.4	14.4	17.0	26.9	32.9	34.7
	Total Argentina	December		Total Australia	December - January	
	Argentine total	Décembre		Australie total	Décembre - janvier	
	1980-81	1980-81	1981-82P	1980-81	1980-81	1981-82P
million tonnes - millions de tonnes						
Opening stocks - Stocks d'ouverture	0.5	0.5	0.5	4.4	4.4	2.4
Production	7.8	7.8	8.0	10.9	10.9	16.4
Imports - Importations	-	-	-	-	-	-
Total supplies - Ressources totales	8.3	8.3	8.5	15.3	15.3	18.8
Domestic requirements for crop year - Besoins intérieurs pour la campagne agricole	3.9	3.9	4.0	3.3	3.3	3.4
Exports - Exportations	3.9	0.2	0.1	9.6	2.0	1.8
Balance available for export or carryover - Solde disponible pour l'exportation ou stocks de fermeture	0.5	4.2	4.4	2.4	10.0	13.6

(1) Projected crop year figures.

(1) Les données pour la campagne agricole sont provisoires.

(2) Partly estimated.

(2) Estimation en partie.

Note: The respective crop years are: Canada - August to July; United States - June to May; Australia and Argentina - December to November.

Note: Les campagnes agricoles respectives sont: Canada - août à juillet; les États-Unis - juin à mai; l'Argentine et l'Australie - décembre à novembre.

TABLE 2. Supply and Disposition of Major Grains, Canada, by Crop Years

TABLEAU 2. Bilan des principales céréales au Canada, par campagne agricole

		Total wheat - Blé total			
		Average	Total	August-March	
		Moyenne		Août-mars	
		1975-76 1979-80	1980-81 <sup>r</sup>	1980-81	1981-82 <sup>P</sup>
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	10 383.6	11 097.7	11 097.7	12 229.7
Yield - Rendement	kg/ha	1 904	1 726	1 726	2 005
'000 tonne					
<b>Supplies - Ressources</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		4 866.0	4 272.7	4 272.7	1 483.3
In commercial positions - En positions commerciales		6 406.1	6 448.2	6 448.2	6 925.2
<b>Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1<sup>er</sup> août)</b>		<b>11 272.1</b>	<b>10 720.9</b>	<b>10 720.9</b>	<b>8 408.5</b>
Production		19 771.8	19 158.4	19 158.4	24 519.4
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>31 043.9</b>	<b>29 879.3</b>	<b>29 879.3</b>	<b>32 927.9</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Grain exports - Exportations de céréales		13 422.3	15 568.6	9 981.0	10 216.5
Product exports - Exportations de produits des céréales		735.0	691.9	345.4	371.7
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>14 157.3</b>	<b>16 260.5</b>	<b>10 326.3</b>	<b>10 588.2</b>
Human food - Aliments pour humains		1 895.1	1 839.5	..	..
Industrial use - Usage industriel		20.2	15.1	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		978.8	1 105.0	... ..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		42.9	38.7	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		2 140.8	2 212.0	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>5 077.8</b>	<b>5 210.3</b>	..	..
<b>Total stocks - Stocks totaux</b>		<b>11 808.8</b>	<b>8 408.5</b>	..	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>31 043.9</b>	<b>29 879.3</b>	..	..
Oats - Avoine					
Area seeded for grain - Superficie ensemencée pour grain	'000 ha	2 065.0	1 514.7	1 514.7	1 753.5
Yield - Rendement	kg/ha	1 958	1 999	1 999	2 036
'000 tonne					
<b>Supplies - Ressources</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		976.2	701.7	701.7	609.0
In commercial positions - En positions commerciales		400.8	188.8	188.8	149.6
<b>Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1<sup>er</sup> août)</b>		<b>1 377.0</b>	<b>890.5</b>	<b>890.5</b>	<b>758.6</b>
Production		4 042.6	3 027.6	3 027.6	3 569.5
Imports - Importations		7.7	33.0(2)	17.7(2)	12.0
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>5 427.3</b>	<b>3 951.1</b>	<b>3 935.8</b>	<b>4 340.1</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Grain exports - Exportations de céréales		195.9	45.5	45.0	4.2
Product exports - Exportations de produits des céréales		1.1	0.3	0.1	0.3
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>197.0</b>	<b>45.8</b>	<b>45.1</b>	<b>4.5</b>
Human food - Aliments pour humains		91.9	92.9	..	..
Industrial use - Usage industriel		-	-	-	-
Seed requirements - Besoins en semence		190.1	180.6	... ..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		2.8	1.2	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3 616.8	2 872.0	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>3 901.6</b>	<b>3 146.7</b>	..	..
<b>Total stocks - Stocks totaux</b>		<b>1 328.7</b>	<b>758.6</b>	..	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>5 427.3</b>	<b>3 951.1</b>	..	..

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

TABLE 2. Supply and Disposition of Major Grains, Canada, by Crop Years - Continued

TABLEAU 2. Bilan des principales céréales au Canada, par campagne agricole - suite

		Barley - Orge			
		Average	Total	August-March	
		Moyenne		Août-mars	
		1975-76 1979-80	1980-81 <sup>T</sup>	1980-81	1981-82 <sup>P</sup>
<b>Area seeded - Superficie ensemencée</b>	'000 ha	4 310.1	4 634.3	4 634.3	5 390.1
<b>Yield - Rendement</b>	kg/ha	2 351	2 429	2 429	2 483
'000 tonne					
<b>Supplies - Ressources</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1 929.0	1 099.5	1 099.5	1 032.1
In commercial positions - En positions commerciales		2 108.9	906.0	906.0	2 063.2
<b>Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1<sup>er</sup> août)</b>		<b>4 037.9</b>	<b>2 005.5</b>	<b>2 005.5</b>	<b>3 095.3</b>
Production		10 133.8	11 258.6	11 258.6	13 384.2
Imports - Importations		4.0	9.0(2)	...	0.2
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>14 175.7</b>	<b>13 273.1</b>	<b>13 264.1</b>	<b>16 479.7</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Grain exports - Exportations de céréales		3 699.6	3 236.3	1 930.5	3 781.8
Product exports - Exportations de produits des céréales		248.1	337.5	225.1	181.5
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3 947.7</b>	<b>3 573.8</b>	<b>2 155.6</b>	<b>3 963.3</b>
Human food - Aliments pour humains		5.2	9.2	..	..
Industrial use - Usage industriel		384.6	311.5	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		393.1	490.5	...	...
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		24.8	11.5	-	-
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5 802.1	5 781.3	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>6 609.8</b>	<b>6 604.0</b>	..	..
<b>Total stocks - Stocks totaux</b>		<b>3 618.2</b>	<b>3 095.3</b>	..	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>14 175.7</b>	<b>13 273.1</b>	..	..
Rye - Seigle					
<b>Area seeded - Superficie ensemencée</b>	'000 ha	296.5	309.9	309.9	448.8
<b>Yield - Rendement</b>	kg/ha	1 705	1 446	1 446	2 148
'000 tonne					
<b>Supplies - Ressources</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		110.7	127.0	127.0	50.8
In commercial positions - En positions commerciales		244.5	278.5	278.5	169.1
<b>Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1<sup>er</sup> août)</b>		<b>355.2</b>	<b>405.5</b>	<b>405.5</b>	<b>219.9</b>
Production		505.5	448.1	448.1	963.9
Imports - Importations		-	30.0(2)	...	...
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>860.7</b>	<b>883.6</b>	<b>853.6</b>	<b>1 183.8</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Grain exports - Exportations de céréales		257.5	445.9	322.9	353.8
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>257.5</b>	<b>445.9</b>	<b>322.9</b>	<b>353.8</b>
Human food - Aliments pour humains		13.4	14.1	..	..
Industrial use - Usage industriel		70.0	57.5	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		21.6	33.5	...	...
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		3.4	2.0	-	-
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		127.9	110.7	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>236.3</b>	<b>217.8</b>	..	..
<b>Total stocks - Stocks totaux</b>		<b>366.9</b>	<b>219.9</b>	..	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>860.7</b>	<b>883.6</b>	..	..

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

TABLE 2. Supply and Disposition of Major Grains, Canada, by Crop Years - Continued

TABLEAU 2. Bilan des principales céréales au Canada, par campagne agricole - suite

	Flaxseed - Graine de lin			
	Average	Total	August-March	
	Moyenne		Août-mars	
	1975-76 1979-80	1980-81	1980-81	1981-82P
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	589.0	575.0	575.0
Yield - Rendement	kg/ha	938	808	808
		'000 tonne		
<b>Supplies - Ressources</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		78.2	147.3	147.3
In commercial positions - En positions commerciales		256.4	440.0	440.0
<b>Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1<sup>er</sup> août)</b>		334.6	587.3	587.3
Production		552.2	464.8	464.8
Imports - Importations		-	-	-
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		886.8	1 052.1	1 052.1
<b>Disposition - Utilisations</b>				
Grain exports(1) - Exportations de céréales(1)		349.3	564.6	345.0
<b>Exports - Total - Exportations</b>		349.3	564.6	345.0
Human food - Aliments pour humains	x	x	x	x
Crushings - Total - Broyages	x	x	x	x
Seed requirements - Besoins en semence	x	x	x	x
Loss in handling - Pertes dues à la manutention	x	x	x	x
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	x	x	x	x
<b>Total disappearance - Disparition totale</b>		129.1	135.9	..
<b>Total stocks - Stocks totaux</b>		408.4	351.6	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		886.8	1 052.1	..
 Rapeseed - Canola - Graine de colza				
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	2 046.3	2 080.0	2 080.0
Yield - Rendement	kg/ha	1 130	1 194	1 194
		'000 tonne		
<b>Supplies - Ressources</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		150.1	340.2	340.2
In commercial positions - En positions commerciales		458.0	1 136.7	1 136.7
<b>Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1<sup>er</sup> août)</b>		608.1	1 476.9	1 476.9
Production		2 311.5	2 483.4	2 483.4
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		2 919.6	3 960.3	3 960.3
<b>Disposition - Utilisations</b>				
Grain exports - Exportations de céréales		1 236.0	1 372.2	845.8
<b>Exports - Total - Exportations</b>		1 236.0	1 372.2	845.8
Human food - Aliments pour humains	-	-	-	-
Crushings - Total - Broyages	629.9	1 003.3	628.6	668.6
Seed requirements - Besoins en semence	15.6	10.6	...	...
Loss in handling - Pertes dues à la manutention	1.6	3.6	-	-
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	213.0	254.3	..	..
<b>Total disappearance - Disparition totale</b>		860.1	1 271.8	..
<b>Total stocks - Stocks totaux</b>		823.5	1 316.3	..
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		2 919.6	3 960.3	..

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

TABLE 2. Supply and Disposition of Major Grains, Canada, by Crop Years - Concluded

TABLEAU 2. Bilan des principales céréales au Canada, par campagne agricole - fin

	Corn - Maïs			
	Average	Total	August-February	
	Moyenne		Août-février	
	1975-76	1980-81 <sup>r</sup>	1980-81	1981-82
	1979-80			
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	748.2	958.2	1 057.8
Yield - Rendement	kg/ha	5 510	5 671	5 874
'000 tonne				
<b>Supplies - Ressources</b>				
Stocks in commercial positions - Stocks en positions commerciales (August 1 - 1 <sup>er</sup> août)		142.4	272.0	272.0
Production	4 122.4	5 433.9	5 433.9	6 213.8
Grain imports - Importations de céréales	662.7	1 355.7	759.2	592.0
Product imports - Importations de produits des céréales	63.5	60.1	31.7	31.8
Imports(2) - Total - Importations(2)	726.2	1 415.8	790.6	623.8
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>	<b>4 991.0</b>	<b>7 121.7</b>	<b>6 496.5</b>	<b>6 963.3</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>				
Grain exports - Exportations de céréales	254.4	1 051.4	625.3	790.6
Product exports - Exportations de produits des céréales	1.2	0.5	0.3	1.1
Exports - Total - Exportations	255.6	1 051.9	625.6	791.7
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel	796.0	980.0	..	..
Seed requirements - Besoins en semence	20.1	23.8	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention	-	-	-	-
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	3 732.6	4 940.3	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>	<b>4 548.7</b>	<b>5 944.1</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total stocks - Stocks totaux</b>	<b>186.7</b>	<b>125.7</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>	<b>4 991.0</b>	<b>7 121.7</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

(1) Includes flaxseed exports direct from farms.

(1) Y compris les exportations de graine de lin des fermes, directement.

(2) Source: Compiled by Statistics Canada from Canada Customs documents.

(2) Source: Compilé par Statistique Canada dans les documents du volume dédouané.

Note: CANSIM matrix numbers can be found on page 6.

Nota: Les numéros des matrices CANSIM figurent à la page 6.

TABLE 3. Farm Supply and Disposition of Major Grains, Prairie Provinces, by Crop Years

TABLEAU 3. Bilan des principales céréales dans les fermes, provinces des Prairies, par campagne agricole

	Total wheat - Blé total			
	Average	Total	August-March	
	Moyenne		Août-mars	
	1975-76 1979-80	1980-81	1980-81	1981-82
Area seeded - Superficie ensemencée				
Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	10 109.6 1 874	10 765.0 1 679	10 765.0 1 679
		'000 tonne		
<b>Supplies - Ressources</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août)		4 757.3	4 136.8	4 136.8
Production		18 947.4	18 071.2	18 071.2
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		23 704.7	22 208.0	22 208.0
<b>Disposition - Utilisations</b>				
Producers' deliveries(1) - Livraisons des producteurs(1)		16 305.6	18 624.0	10 975.2
Seed requirements - Besoins en semence		935.0	1 068.5	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1 178.8	1 154.7	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		5 285.3	1 360.8	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		23 704.7	22 208.0	22 208.0
		Oats - Avoine		
Area seeded for grain - Superficie ensemencée à grain				
Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	1 582.5 2 002	1 072.0 2 014	1 072.0 2 014
		'000 tonne		
<b>Supplies - Ressources</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août)		771.1	478.1	478.1
Production		3 167.7	2 159.1	2 159.1
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		3 938.8	2 637.2	2 637.2
<b>Disposition - Utilisations</b>				
Producers' deliveries(1) - Livraisons des producteurs(1)		617.2	391.3	259.1
Seed requirements - Besoins en semence		142.6	137.4	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		2 420.2	1 676.8	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		758.8	431.7	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		3 938.8	2 637.2	2 637.2

TABLE 3. Farm Supply and Disposition of Major Grains, Prairie Provinces, by Crop Years - Continued

TABLEAU 3. Bilan des principales céréales dans les fermes, provinces des Prairies, par campagne agricole - suite

	Barley - Orge			
	Average	Total	August-March	
	Moyenne		Août-mars	
	1975-76	1980-81	1980-81	1981-82
	1979-80			
Area seeded - Superficie ensemencée				
Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	4 058.4 2 342	4 309.0 2 395	4 309.0 2 395
			'000 tonne	
Supplies - Ressources				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 <sup>er</sup> août)		1 798.4	958.0	958.0
Production		9 505.9	10 320.1	10 320.1
Supplies - Total - Ressources		11 304.3	11 278.1	11 278.1
Disposition - Utilisations				
Producers' deliveries(1) - Livraisons des producteurs(1)		5 301.8	6 430.4	3 287.9
Seed requirements - Besoins en semence		365.9	448.0	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3 842.6	3 550.6	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		1 794.0	849.1	..
Disposition - Total - Utilisations		11 304.3	11 278.1	..
Rye - Seigle				
Area seeded - Superficie ensemencée				
Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	267.5 1 678	272.9 1 348	272.9 1 348
			'000 tonne	
Supplies - Ressources				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 <sup>er</sup> août)		109.2	127.0	127.0
Production		448.9	368.0	368.0
Supplies - Total - Ressources		558.1	495.0	495.0
Disposition - Utilisations				
Producers' deliveries(1) - Livraisons des producteurs(1)		314.9	353.5	258.8
Seed requirements - Besoins en semence		18.4	29.0	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		153.7	61.7	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		71.1	50.8	..
Disposition - Total - Utilisations		558.1	495.0	..

TABLE 3. Farm Supply and Disposition of Major Grains, Prairie Provinces, by Crop Years - Concluded

TABLEAU 3. Bilan des principales céréales dans les fermes, provinces des Prairies, par campagne agricole - fin

	Flaxseed - Graine de lin			
	Average Moyenne	Total	August-March Août-mars	
	1975-76 1979-80	1980-81	1980-81	1981-82
<b>Area seeded - Superficie ensemencée</b>				
Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	588.8 938	575.0 808	575.0 808
		'000 tonne		
<b>Supplies - Ressources</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 <sup>er</sup> août)		78.2	147.3	147.3
Production		552.2	464.8	464.8
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>630.4</b>	<b>612.1</b>	<b>612.1</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>				
Producers' deliveries(1) - Livraisons des producteurs(1)		447.0	424.3	273.8
Seed requirements - Besoins en semence		24.0	19.3	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		64.4	104.9	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		95.0	63.6	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>630.4</b>	<b>612.1</b>	<b>612.1</b>
<b>Rapeseed - Canola - Grain de colza</b>				
<b>Area seeded - Superficie ensemencée</b>				
Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	1 994.8 1 133	2 023.0 1 200	2 023.0 1 200
		'000 tonne		
<b>Supplies - Ressources</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 <sup>er</sup> août)		149.2	333.4	333.4
Production		2 259.8	2 426.7	2 426.7
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>2 409.0</b>	<b>2 760.1</b>	<b>2 760.1</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>				
Producers' deliveries(1) - Livraisons des producteurs(1)		2 006.0	2 153.1	1 035.4
Seed requirements - Besoins en semence		15.6	10.4	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		189.6	211.0	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		197.8	385.6	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>2 409.0</b>	<b>2 760.1</b>	<b>2 760.1</b>

(1) Beginning with Crop year 1981-82 current Prairie Provinces marketings do not include those of British Columbia.

(1) Dès la campagne agricole 1981-82 les livraisons actuelles des provinces des Prairies ne comprennent pas celles de la Colombie-Britannique.

TABLE 4. Selected Statistics of Specified Processed Products, Canada, by Crop Years

TABLEAU 4. Statistiques choisies de certains produits traités au Canada, par campagne agricole

	Wheat milled - Blé de mouture				
	Average Moyenne	Total	August-March		March mars
	1975-76 1979-80	1980-81	1980-81	1981-82	1982
'000 tonne					
Canada Western Red Spring Wheat - Blé rouge de Printemps de l'ouest du Canada	2 104.8	2 054.7	1 336.2	1 310.5	158.7
Canada Western Red Winter wheat - Blé rouge d'hiver de l'ouest du Canada	53.5	36.7	25.1	22.4	2.2
Alberta Soft White spring - Blé tendre blanc de Printemps de l'Alberta	119.9	120.1	90.4	88.9	13.7
Durum wheat - Blé dur ambré	119.6	121.8	79.6	99.2	15.9
Other wheat - Autres blés	-	-	-	-	-
Ontario grown Winter wheat - Blé d'hiver cultivé en Ontario	193.3	169.9	112.1	140.4	16.6
Ontario grown Spring Wheat - Blé de Printemps cultivé en Ontario	x	-	-	-	-
Quebec grown Winter Wheat - Blé d'hiver cultivé au Québec	x	-	-	-	-
Quebec grown Spring wheat - Blé de Printemps cultivé au Québec	x	x	x	x	x
All other wheat - Autres blés	x	x	x	x	x
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>2 599.9</b>	<b>2 505.8</b>	<b>1 645.5</b>	<b>1 665.1</b>	<b>207.9</b>
 Wheat flour produced - Farine de blé produite					
Spring No. 1 or Top Patent including semolina - Printemps n° 1 ou "patent" de première qualité y compris semoule	276.7	277.4	196.3	219.3	27.9
Spring No. 2 Patent - Printemps n° 2 "patent"	644.8	669.0	442.9	437.7	54.4
Spring No. 3 Patent (strong bakers or export patent) - Printemps n° 3 "patent" (valeur boulangère ou "patent" d'exportation)	423.6	333.0	196.3	174.8	18.7
Whole wheat and Graham flour - Blé entier et Graham	49.4	59.0	38.9	42.3	5.1
Ontario Winter wheat flour - Farine de blé d'hiver de l'Ontario	191.2	160.7	109.7	123.6	15.0
Durum semolina and flour - Farine de blé dur et semoule	90.8	92.0	60.2	74.6	12.1
Lower grades of flour - Farine de qualité inférieure	155.1	189.3	117.0	110.2	13.8
All other wheat flour - Toute autre farine de blé	79.1	69.2	52.1	51.0	7.0
<b>Flour - Total - Farine de blé</b>	<b>1 910.7</b>	<b>1 849.6</b>	<b>1 213.4</b>	<b>1 233.5</b>	<b>154.0</b>
 Millfeeds produced - Déchets de mouture produits					
Millfeeds - Total - Déchets de mouture	684.8	635.4	427.9	395.1	49.5

TABLE 4. Selected Statistics of Specified Processed Products, Canada, by Crop Years - Concluded

TABLEAU 4. Statistiques choisies de certains produits traités au Canada, par campagne agricole - fin

	Production				
	Average	Total	August-March		March
	Moyenne		Août-mars		mars
	1975-76 1979-80	1980-81	1980-81	1981-82	1982
	'000 tonne				
Oats processed - Avoine traité Oatmeal and rolled oats produced - Farine d'avoine et flocons d'avoine produits	70.7 36.2	67.3 36.8	47.4 26.5	54.0 27.4	7.3 3.8
Barley processed - Orge traité Pot and pearl barley produced - Orge mondé et orge perlé produite Barley flour and meal produced - Farine d'orge et farine grossière produite	4.6 x x	6.4 x x	4.4 x x	3.9 x x	0.5 x x
Rye milled - Seigle de mouture Flour and meal produced - Farine de seigle et farine grossière produite	12.9 10.0	13.2 10.8	8.9 7.2	9.2 7.6	1.2 1.0
Rapeseed crushed - Canola - Graine de colza moulu Oil produced - Huile produite Meal produced - Tourteaux produits Oil, ending stocks - L'huile, stocks de fermeture Meal, ending stocks - Tourteaux, stocks de fermeture	629.9 257.5 361.5 15.1 11.2	1 003.3 418.2 573.6 19.4 21.3	628.6 <sup>r</sup> 260.8 360.3 26.9 16.8	668.6 271.1 390.1 27.2 13.3	81.2 33.5 47.5 27.2 13.3
Soybeans crushed - Graine de soya moulu Oil produced - Huile produite Meal produced - Tourteaux produits Oil, ending stocks - L'huile, stocks de fermeture Meal, ending stocks - Tourteaux, stocks de fermeture	763.5 129.6 598.3 6.7 16.3	929.7 158.9 731.7 11.4 10.4	665.2 113.4 522.2 18.5 32.9	612.6 104.2 481.6 14.6 19.1	87.9 14.9 68.7 14.6 19.1
Exports - Exportations					
	Average	Total	August-February		February
	Moyenne		Août-février		février
	1975-76 1979-80	1980-81	1980-81	1981-82	1982
Millfeeds - Issues de mouture Oatmeal and rolled oats - Farine d'avoine et les flocons d'avoine Malt Rapeseed oil - Canola - Huile de graine de colza Rapeseed meal - Canola - Tourteaux de graine de colza Soybean oil - Huile de graine de soya Soybean meal - Tourteaux de graine de soya	246.4 0.6 186.1 92.0 124.5 2.7 50.1	207.7 0.1 253.1 198.1 204.0 18.7 74.1	128.2 0.1 143.3 82.3 125.2 18.5 53.5	91.0 0.1 119.1 87.5 96.8 5.3 23.7	10.2 -- 13.6 14.0 8.8 0.1 0.4
Imports - Importations					
	Average	Total	August-February		February
	Moyenne		Août-février		février
	1975-76 1979-80	1980-81	1980-81	1981-82	1982
Soybean oil - Huile de graine de soya Soybean meal - Tourteaux de graine de soya	28.1 395.8	7.6 368.7	5.9 211.4	2.2 187.0	0.4 27.8

TABLE 5. Export Clearances of Major Grains by Final Destination

TABLEAU 5. Exportations des principales céréales selon la destination finale

	Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)				
	Average Moyenne	Total	August-March Août-mars	March mars	
1975-76		1980-81	1980-81	1981-82	1982
1979-80					
'000 tonne					
United Kingdom - Royaume-Uni	1 343.9	1 397.0	863.1	857.1	139.6
Italy - Italie	194.4	239.3	188.6	83.5	1.9
Netherlands - Pays - Bas	65.6	8.6	2.2	12.2	-
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	1 886.4	1 677.5	1 065.8	998.2	141.5
Poland - Pologne	685.1	997.2	560.7	779.6	146.9
U.S.S.R. - U.R.S.S.	1 655.2	3 475.6	2 389.3	1 965.3	193.7
Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)	2 613.6	4 508.7	2 974.5	2 744.9	340.6
Ethiopia - Ethiopie	31.4	81.3	43.0	28.6	11.5
Iran	22.0	95.5	95.5	26.3	-
Iraq - Irak	216.8	452.8	323.8	152.6	21.0
Lebanon - Liban	101.6	119.4	53.5	91.2	-
Libya - Libye	3.6	57.3	21.7	124.4	-
Middle East(1) - Moyen-Orient(1)	624.5	812.3	543.6	746.1	32.5
Ghana	94.9	25.0	25.0	44.7	-
Other Africa(1) - Autres pays d'Afrique(1)	287.4	59.4	47.4	96.5	8.7
Bangladesh - Bangladesh	242.5	134.2	41.5	113.7	12.7
People's Republic of China - République populaire de Chine	2 473.4	2 879.2	1 745.0	1 721.8	266.6
Japan - Japon	1 360.1	1 332.9	829.2	795.1	78.4
Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)	4 540.0	4 418.3	2 682.1	2 720.2	389.2
Brazil - Brésil	925.7	1 284.0	1 035.1	749.2	46.5
South America(1) - Amérique du Sud(1)	1 034.3	1 284.0	1 035.1	757.1	46.5
Cuba	518.9	621.8	353.9	497.1	36.1
Mexico - Mexique	36.5	27.4	27.4	153.6	22.0
Central America and Antilles(1) - Amérique centrale et Antilles(1)	696.0	731.6	455.9	702.7	58.1
North America - Amérique du Nord	11.4	-	-	-	-
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	11 693.6	13 491.8	8 804.4	8 765.7	1 017.3
Durum wheat - Blé dur					
'000 tonne					
Italy - Italie	472.9	526.2	337.3	289.7	69.5
Switzerland - Suisse	26.5	24.2	-	21.9	-
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	678.3	669.8	389.5	341.6	69.5
Poland - Pologne	113.7	93.3	38.2	82.2	-
U.S.S.R. - U.R.S.S.	431.5	495.6	209.3	551.9	31.6
Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)	553.4	620.4	278.9	643.1	31.6
Libya - Libye	6.4	23.7	10.5	15.1	-
Middle East(1) - Moyen-Orient(1)	6.6	23.7	10.5	15.1	-
Algeria - Algérie	396.8	654.2	414.1	403.8	51.2
Other Africa(1) - Autres pays d'Afrique(1)	441.5	679.0	438.9	403.8	51.2
Japan - Japon	-	48.3	34.5	20.5	-
Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)	24.1	48.3	34.5	20.5	-
South America - Amérique du Sud	1.3	-	-	-	-
Cuba	20.1	33.7	22.3	21.8	4.4
Central America and Antilles(1) - Amérique centrale et Antilles(1)	20.1	33.7	22.3	26.0	4.4
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	1 725.3	2 074.9	1 174.7	1 450.2	156.8

<sup>(1)</sup> See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Export Clearances of Major Grains by Final Destination - continued

TABLEAU 5. Exportations des principales céréales selon la destination finale - suite

	Total wheat - Blé total				
	Average	Total	August-March		March
	Moyenne		Août-mars		mars
1975-76		1980-81	1980-81	1981-82	1982
1979-80					
'000 tonne					
United Kingdom - Royaume-Uni	1 363.7	1 409.3	871.9	862.6	139.2
Italy - Italie	667.3	765.4	525.9	373.2	71.4
Netherlands - Pays-Bas	65.6	21.7	12.8	17.3	-
Switzerland - Suisse	26.5	54.2	9.5	36.6	-
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	2 564.7	2 347.2	1 455.3	1 339.8	211.0
Poland - Pologne	798.8	1 090.5	598.9	861.8	146.9
U.S.S.R. - U.R.S.S.	2 086.7	3 971.2	2 598.6	2 517.2	225.3
Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)	3 166.9	5 129.1	3 253.4	3 388.0	372.2
Ethiopia - Éthiopie	31.4	81.3	43.0	28.6	11.5
Iran	22.0	95.5	95.5	26.3	-
Iraq - Irak	216.8	452.8	323.8	152.6	21.0
Lebanon - Liban	101.6	119.4	53.5	91.2	-
Libya - Libye	10.0	81.0	32.2	139.5	-
Middle East(1) - Moyen-Orient(1)	631.1	836.0	554.1	761.2	32.5
Ghana	94.9	25.0	25.0	44.7	-
Algeria - Algérie	397.4	654.2	414.1	403.8	51.2
Other Africa(1) - Autres pays d'Afrique(1)	728.9	738.4	486.3	500.3	60.1
Bangladesh - Bangladesh	266.6	134.2	41.5	113.7	12.7
People's Republic of China - République populaire de Chine	2 473.4	2 879.2	1 745.0	1 721.8	266.6
Japan - Japon	1 360.1	1 381.3	863.7	815.6	78.4
Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)	4 564.0	4 466.6	2 716.6	2 740.7	389.2
Brazil - Brésil	925.7	1 284.0	1 035.1	749.2	46.5
South America(1) - Amérique du Sud(1)	1 035.6	1 284.0	1 035.1	757.1	46.5
Cuba	539.0	655.5	376.2	518.9	40.6
Mexico - Mexique	36.5	27.4	27.4	153.6	22.0
Central America and Antilles(1) - Amérique centrale et Antilles(1)	716.1	765.4	478.2	728.7	62.6
North America - Amérique du Nord	11.4	-	-	-	-
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	13 418.8	15 566.7	9 979.1	10 215.9	1 174.1

Oats - Avoine

'000 tonne

Germany, West - Allemagne, Ouest	33.0	-	-	-	-
United Kingdom - Royaume-Uni	1.4	-	-	-	-
Netherlands - Pays-Bas	27.6	-	-	-	-
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	98.0	-	-	-	-
Poland - Pologne	17.8	41.4	41.4	3.3	-
Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)	68.0	41.4	41.4	3.3	-
Middle East - Moyen-Orient	0.8	-	-	-	-
Other Asia - Autres pays d'Asie	0.6	-	-	-	-
South America - Amérique du Sud	1.9	-	-	-	-
Cuba - Cuba	18.8	2.1	2.1	-	-
Central America and Antilles(1) - Amérique centrale et Antilles(1)	18.8	2.1	2.1	-	-
North America - Amérique du Nord	6.7	0.9	0.9	0.3	-
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	194.9	44.5	44.5	3.6	-

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

TABLE 5. Export Clearances of Major Grains by Final Destination - Continued

TABLEAU 5. Exportations des principales céréales selon la destination finale - suite

	Barley - Orge				
	Average Moyenne	Total	August-March Août-mars	March mars	March mars
1975-76		1980-81	1980-81	1981-82	1982
1979-80					
'000 tonne					
Belgium & Luxembourg - Belgique et Luxembourg	45.3	-	-	83.8	31.5
Finland - Finlande	-	-	-	110.6	-
Spain - Espagne	-	-	-	183.1	23.7
United Kingdom - Royaume-Uni	53.6	9.8	9.8	-	-
Italy - Italie	616.2	343.7	321.2	329.9	46.4
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	954.4	357.9	335.4	707.4	101.6
U.S.S.R. - U.R.S.S.	492.1	1 573.0	764.6	1 833.4	145.7
Poland - Pologne	403.2	147.1	97.7	-	-
Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)	1 067.0	1 720.1	862.3	1 874.3	186.5
Israel - Israël	189.8	124.3	91.8	120.7	-
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	11.3	-	-	89.5	-
Middle East(1) - Moyen-Orient(1)	429.1	124.3	91.8	285.6	49.2
Other Africa - Autres pays d'Afrique	89.5	-	-	23.4	9.1
People's Republic of China - République populaire de Chine	-	-	-	76.5	-
Japan - Japon	879.4	804.5	482.8	598.4	70.1
Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)	879.4	804.5	482.8	674.9	70.1
Columbia - Colombie	66.4	47.6	31.6	70.1	21.0
Peru - Pérou	13.0	11.1	11.1	9.7	-
South America(1) - Amérique du Sud(1)	80.8	58.7	42.7	79.8	21.0
Cuba	33.9	59.8	48.3	45.9	-
Central America and Antilles(1) - Amérique centrale et Antilles(1)	33.9	59.8	48.3	45.9	-
North America - Amérique du Nord	165.5	111.0	67.2	90.4	11.9
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	3 699.6	3 236.3	1 930.5	3 781.8	449.5
<hr/>					
	Rye - Seigle				
	'000 tonne				
United Kingdom - Royaume-Uni	7.4	1.7	1.7	2.7	-
Netherlands - Pays-Bas	15.0	18.0	6.2	16.6	0.9
Finland - Finlande	0.8	-	-	35.8	-
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	39.8	19.7	7.9	55.1	0.9
Poland - Pologne	26.4	-	-	-	-
U.S.S.R. - U.R.S.S.	87.6	404.6	300.5	286.5	39.0
Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)	133.7	404.6	300.5	286.5	39.0
Other Africa - Autres pays d'Afrique	0.5	-	-	-	-
Japan - Japon	75.8	19.0	14.4	11.2	1.8
Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)	75.8	19.0	14.4	11.2	1.8
Oceania - Océanie	1.2	2.6	-	-	-
South America - Amérique du Sud	-	-	-	-	-
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	-	-	-	1.0	-
North America - Amérique du Nord	6.5	-	-	-	-
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	257.5	445.9	322.9	353.8	41.7

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

TABLE 5. Export Clearances of Major Grains by Final Destination - Concluded

TABLEAU 5. Exportations des principales céréales selon la destination finale - fin

	Flaxseed ~ Graine de lin				
	Average Moyenne	Total 1980-81	August-March Août-mars	March mars	
	1975-76 1979-80	1980-81	1980-81	1981-82	1982
(000 tonne)					
United Kingdom - Royaume-Uni	13.9	21.3	7.6	24.8	-
Belgium & Luxembourg - Belgique et Luxembourg	7.1	8.6	5.4	8.7	-
France	4.4	2.0	2.0	5.1	-
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	112.4	177.8	108.9	41.0	-
Netherlands - Pays-Bas	66.8	113.5	63.0	61.6	-
Spain - Espagne	7.4	5.5	3.0	2.9	-
Switzerland - Suisse	7.9	9.8	9.7	17.1	-
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	223.4	338.6	199.9	161.3	-
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie	5.3	10.1	10.1	10.4	-
Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)	7.0	10.1	10.1	10.4	-
Japan - Japon	93.6	110.9	78.9	60.3	7.9
Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)	96.0	110.9	78.9	60.3	7.9
Oceania - Océanie	-	5.2	3.0	-	-
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	1.3	12.6	10.5	12.0	-
North America - Amérique du Nord	21.6	87.2	42.7	60.9(2)	14(2)
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	349.3	564.6	345.0	304.9	9.3
(000 tonne)					
Canola - Graine de colza					
(000 tonne)					
Belgium - Pays-Bas	125.1	53.8	20.5	26.3	1.0
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	80.1	37.9	13.4	5.4	-
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	237.5	110.5	36.0	33.9	1.0
Eastern Europe - Europe orientale	1.0	-	-	-	-
Algeria - Algérie	38.9	7.7	-	23.1	-
Other Africa(1) - Autres pays d'Afrique(1)	45.2	7.7	-	23.1	-
Korea, South - Corée du Sud	9.2	25.5	14.2	15.5	5.0
India - Inde	50.0	16.4	9.2	-	-
Bangladesh - Bangladesh	22.5	35.7	14.5	5.2	-
Japan - Japon	848.4	1 146.5	764.6	777.2	-
Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)	932.5	1 231.5	809.9	797.9	92.8
Oceania - Océanie	-	1.4	-	-	-
South America - Amérique du Sud	17.9	-	-	-	-
Mexico - Mexique	1.5	20.7	-	22.0	-
Central America and Antilles(1) - Amérique centrale et Antilles(1)	1.5	20.7	-	22.0	-
North America - Amérique du Nord	-	0.3	-	-	-
TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES	1 235.7	1 372.1	845.8	876.9	93.8

(1) Exports to individual countries are also included in the exports to the corresponding continental region.

(1) Les exportations des pays individuels sont incluses avec les exportations relatives de région correspondante.

(2) Source: Export data are compiled by Statistics Canada Customs documents, partially estimated.

(2) Source: Les données des exportations ont été compilé par Statistique Canada dans les documents du volume dédouané, estimées en partie.

Source: Canadian Grain Commission, preliminary, individual months subject to revision.

Source: La Commission canadienne des grains, préliminaire, de chacun des mois individuels - sujet à rectification.

Note: CANSIM matrix numbers can be found on page 6.

Note: Les numéros des matrices CANSIM figurent à la page 6.

TABLE 6. Customs Exports of Specified Processed Products, by Selected Destinations

TABLEAU 6. Volume dédouané de certains produits traités, selon des destinations choisies

	Wheat flour(1) - Farine de blé(1)				
	Average Moyenne	Total	August-February Août-février	February février	February février
	1975-76 1979-80	1980-81	1980-81	1981-82	1982
'000 tonne					
<b>Western Europe - Europe occidentale</b>	<b>3.1</b>	<b>4.2</b>	<b>3.0</b>	<b>1.8</b>	<b>0.2</b>
U.S.S.R. - U.R.S.S.	5.2	182.4	9.8	-	-
<b>Eastern Europe - Europe orientale</b>	<b>5.5</b>	<b>182.4</b>	<b>9.8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Egyptian Arab Republic - République arabe d'Egypte	23.5	8.6	8.6	23.5	-
Jordan - Jordanie	6.5	0.4	0.1	14.9	6.9
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	3.8	-	-	-	-
Somalia - Somalie	3.4	4.7	5.9	9.0	0.7
Middle East - Moyen-Orient	45.0	23.5	24.3	58.8	12.5
<b>Other Africa - Autres pays d'Afrique</b>	<b>6.3</b>	<b>11.3</b>	<b>10.6</b>	<b>11.8</b>	<b>3.6</b>
Korea South - Corée du Sud	18.3	12.5	12.5	-	-
Sri Lanka	26.7	-	-	-	-
Viet-Nam - Viêt-Nam	32.2	-	-	0.3	-
<b>Other Asia - Autres pays d'Asie</b>	<b>82.4</b>	<b>15.0</b>	<b>14.1</b>	<b>1.5</b>	<b>0.2</b>
<b>Oceania - Océanie</b>	<b>0.1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>South America - Amérique du Sud</b>	<b>0.8</b>	<b>4.0</b>	<b>1.7</b>	<b>1.5</b>	<b>-</b>
Bahamas - Îles Bahamas	3.5	3.0	1.8	1.8	0.3
Barbados - Barbade	4.1	2.1	1.2	1.1	--
Cuba(3)	331.8	239.7	145.1	152.6	20.4
Jamaica - Jamaïque	4.2	2.8	1.2	1.0	--
Leeward-Windward Islands - Îles sous-le-Vent et du vent	7.0	1.1	0.8	0.8	0.2
Trinidad and Tobago - Trinidad et Tobago	3.0	2.3	1.2	1.3	0.3
<b>Central America and Antilles(2) - Amérique centrale et Antilles(2)</b>	<b>366.4</b>	<b>262.8</b>	<b>161.1</b>	<b>160.9</b>	<b>21.7</b>
<b>North America - Amérique du Nord</b>	<b>1.3</b>	<b>5.3</b>	<b>1.6</b>	<b>2.8</b>	<b>0.5</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS, TOTALES</b>	<b>510.9</b>	<b>508.5</b>	<b>226.2</b>	<b>239.1</b>	<b>38.7</b>

(1) Includes Durum Semolina and Flour, White Winter Wheat Flour and Wheat Flour n.e.s.

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

(2) Exports to individual countries are also included in the exports to the corresponding continental regions.

(2) Les exportations des pays individuels sont incluses avec les exportations relatives de région correspondante.

(3) Source: Canadian National Millers Association.

(3) Source:

Note: CANSIM matrix numbers can be found on page 6.

Nota: Les numéros des matrices CANSIM figurent à la page 6.

TABLE 7. Producers' Deliveries of Major Grains, Prairie Provinces

TABLEAU 7. Livraisons des producteurs de principales céréales, provinces des Prairies

	Manitoba				
	Average Moyenne	Total 1980-81	August-March Août-mars	March mars	March mars
1975-76 1979-80					
'000 tonne					
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	2 023.1	1 792.2	1 115.4	1 541.5	121.4
Durum Wheat - Blé dur	85.3	110.5	66.1	92.7	9.8
<b>Total Wheat - Blé total</b>	<b>2 108.4</b>	<b>1 902.7</b>	<b>1 181.5</b>	<b>1 634.2</b>	<b>131.2</b>
Oats - Avoine	190.7	42.6	22.7	50.2	4.2
Barley - Orge	946.0	994.1	533.6	770.4	63.7
Rye - Seigle	68.0	72.9	40.6	91.6	2.0
Flaxseed - Graine de lin	236.1	213.1	142.8	137.9	6.9
Rapeseed - Canola - Graine de colza	307.0	274.0	128.8	160.6	25.4
<b>ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>3 856.2</b>	<b>3 499.4</b>	<b>2 050.0</b>	<b>2 844.9</b>	<b>233.4</b>
Saskatchewan					
'000 tonne					
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	9 188.1	9 257.1	5 429.6	5 489.0	493.7
Durum Wheat - Blé dur	1 518.5	2 267.5	1 217.3	1 154.9	122.9
<b>Total Wheat - Blé total</b>	<b>10 706.6</b>	<b>11 524.6</b>	<b>6 646.9</b>	<b>6 643.9</b>	<b>616.6</b>
Oats - Avoine	163.6	86.7	57.5	50.6	4.2
Barley - Orge	1 711.9	1 880.9	1 052.0	1 136.3	109.8
Rye - Seigle	137.0	130.7	90.6	153.9	5.4
Flaxseed - Graine de lin	154.2	146.2	89.9	70.7	4.6
Rapeseed - Canola - Graine de colza	766.8	731.0	316.4	404.8	62.1
<b>ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>13 640.1</b>	<b>14 500.1</b>	<b>8 253.3</b>	<b>8 460.2</b>	<b>802.7</b>

TABLE 7. Producers' Deliveries of Major Grains, Prairie Provinces - Concluded  
TABLEAU 7. Livraisons des producteurs de principales céréales, provinces des Prairies - fin

	Alberta(1)				
	Average Moyenne	Total	August-March		March mars
	1975-76 1979-80	1980-81	1980-81	1981-82	1982
'000 tonne					
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	3 280.6	4 852.8	2 931.6	2 843.3	420.0
Durum Wheat - Blé dur	210.0	343.9	215.3	221.9	27.8
<b>Total Wheat - Blé total</b>	<b>3 490.6</b>	<b>5 196.7</b>	<b>3 146.9</b>	<b>3 065.2</b>	<b>447.8</b>
Oats - Avoine	262.9	262.0	179.0	184.2	29.7
Barley - Orge	2 643.9	3 555.4	2 182.5	2 229.6	303.2
Rye - Seigle	109.9	149.9	124.3	164.7	10.1
Flaxseed - Graine de lin	56.7	65.0	42.0	36.6	2.7
Rapeseed - Canola - Graine de colza	932.2	1 148.1	590.3	656.4	78.4
<b>ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>7 496.2</b>	<b>10 377.1</b>	<b>6 265.0</b>	<b>6 336.7</b>	<b>871.9</b>
Western Canada - Total(2) - Canada occidentale					
'000 tonne					
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	14 491.8	15 902.1	9 476.6	9 902.4	1 039.4
Durum Wheat - Blé dur	1 813.8	2 721.9	1 498.7	1 469.4	160.6
<b>Total Wheat - Blé total</b>	<b>16 305.6</b>	<b>18 624.0</b>	<b>10 975.3</b>	<b>11 371.8</b>	<b>1 200.0</b>
Oats - Avoine	617.2	391.3	259.2	291.2	39.2
Barley - Orge	5 301.8	6 430.4	3 768.1	4 181.1	480.9
Rye - Seigle	314.9	353.5	255.5	411.1	17.6
Flaxseed - Graine de lin	447.0	424.3	274.7	245.4	14.2
Rapeseed - Canola - Graine de colza	2 006.0	2 153.1	1 035.5	1 224.9	166.1
<b>ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>24 992.5</b>	<b>28 376.6</b>	<b>16 568.3</b>	<b>17 725.5</b>	<b>1 918.0</b>

(1) Includes data for the Wheat Board area of British Columbia up to and including 1980-81.

(1) Ils comprennent les données de la Commission canadienne du blé pour la Colombie-Britannique, incluant 1980-81.

(2) Includes Manitoba, Saskatchewan, Alberta and British Columbia.

(2) Manitoba, Saskatchewan, Alberta et Colombie-Britannique sont inclus.

Note: CANSIM matrix numbers can be found on page 6.

Nota: Les numéros des matrices CANSIM figurent à la page 6.

TABLE 8. Monthly Average Cash Quotations, Specified Grains and Grades

TABLEAU 8. Moyenne mensuelle des prix au comptant de certaines céréales et catégories

	Crop year average 1980-81	March 1981	February 1982	March 1982
	Moyenne de la campagne agricole 1980-81	Mars 1981	Février 1982	Mars 1982
dolliers par tonne - dollars per tonne				
CANADIAN WHEAT BOARD QUOTATIONS - COTES DE VENTE DE LA COMMISSION CANADIENNE DU BLE				
<b>Wheat - Blé</b>				
1 C.W. Red Spring 13.5%(1) - 1 o.c. rouge de printemps 13.5%(1)	246.62	243.48	215.43	201.89
2 C.W. Red Spring 13.5%(1) - 2 o.c. rouge de printemps 13.5%(1)	261.02	237.88	209.83	196.29
3 C.W. Red Spring(1) - 3 o.c. rouge de printemps(1)	230.93	226.88	199.83	186.29
1 Canada Utility(1) - 1 Canada utilité(1)	229.81	226.88	199.83	186.29
1 C.W. Amber Durum(1) - 1 o.c. dur ambré(1)	284.38	274.37	215.17	204.96
Canada Feed(1) - Canada fourrager(1)	179.10	176.50	155.71	155.71
Canada Feed, domestic(1) - Canada fourrager, domestique(1)	170.63	170.75	136.03	132.45
1 C.W. Red Spring 13.5%(2) - 1 o.c. rouge de printemps 13.5%(2)	269.47	264.50	236.33	237.00
1 C.W. Red Winter(2) - o.c. rouge d'hiver(2)	258.56	254.90	222.73	223.40
1 C.W. Amber Durum(2) - 1 o.c. dur ambré(2)	303.14	300.00	228.88	218.67
<b>Oats - Avoine</b>				
1 C.W. Domestic(1) - 1 o.c. canadienne(1)	171.30	177.50	177.50	174.02
2 C.W. Domestic(1) - 2 o.c. canadienne(1)	169.30	175.50	175.50	172.02
1 Feed Domestic(1) - 1 fourragère canadienne(1)	140.59	141.29	107.28	103.96
<b>Barley - Orge</b>				
1 C.W. Six-Row(1) - 1 o.c. à six rangs(1)	216.98	226.30	189.00	183.53
1 Feed Domestic(1) - 1 fourragère canadienne(1)	152.35	152.35	119.17	115.76
WINNIPEG COMMODITY EXCHANGE CASH QUOTATIONS - COTES DE VENTE DU MARCHÉ À WINNIPEG				
<b>Feed Wheat - Blé fourrager</b>				
3 C.W. Red Spring(1) - 3 o.c. rouge de printemps(1)	171.59	170.90	164.35	159.80
Canada Feed(1) - Canada fourrager(1)	167.85	165.15	160.85	145.32
<b>Oats - Avoine</b>				
1 C.W.(1) - 1 o.c.(1)	146.39	148.82	141.38	128.01
1 Feed(1) - 1 fourragère(1)	142.31	144.80	136.38	122.30
<b>Barley - Orge</b>				
1 C.W. Six-Row(1) - 1 o.c. à six rangs(1)	208.68	209.57	170.27	163.47
1 Feed(1) - 1 fourragère(1)	145.88	147.40	126.49	120.47
<b>Rye - Seigle</b>				
1 Canada(1)	208.68	233.00	167.35	157.80
2 Canada(1)	168.26	192.05	127.35	297.45
<b>Flaxseed - Graine de lin</b>				
1 Canada(1)	377.75	361.14	352.13	337.45
2 Canada(1)	331.71	311.14	312.13	297.45
<b>Rapeseed - Canola - Graine de colza</b>				
1 Canada(1)	297.89	276.34	298.64	300.30
1 Canada(2)	331.15	328.19	331.44	319.14
2 Canada(2)	318.15	315.19	318.44	306.14
ONTARIO MINISTRY OF AGRICULTURE AND FOOD - MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ALIMENTATION DE L'ONTARIO				
<b>Soybeans(3) - Graine de soya(3)</b>				
Ontario soybean( no. 2 ) - Ontario Graine de soya de l'Ontario(n° 2)	306.18	290.76	255.86	256.09
<b>Corn(3) - Maïs(3)</b>				
Ontario corn( no. 2 ) - Maïs d'Ontario(n° 2)	151.95	156.37	102.88	101.69

(1) Basis in store Thunder Bay.

(2) En entrepôt à Thunder Bay.

(3) Basis in store Vancouver.

(4) En entrepôt à Vancouver.

(5) Producers Price, basis Chatham, Ontario.

(6) Prix du producteur, en entrepôt à Chatham, Ontario.

Note: As of August 1, 1980 Rye 1, 2 and 3 C.W. name changed to Rye 1, 2 and 3 Canada. Flaxseed 1, 2 and 3 C.W. name changed to Flaxseed 1, 2 and 3 Canada. 3 Canada Utility name changed to Canada Feed.

Note: Au 1er août 1980, le seigle et la graine de lin 1, 2 et 3 C.W. a été changé à 1, 2 et 3 Canada. 3 Canada utilité a été changé à Canada fourrager.



STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010758421

Canada