

# Grains and oilseeds review

October 1982

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Octobre 1982



### Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

### How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Crops Section,  
Agriculture Statistics Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-4877) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Toronto (966-6586)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Truro (893-7251)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwest Telephone Co.)	Zenith 2-2015

### How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

### Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des cultures,  
Division de la statistique Agricole,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4877) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Toronto (966-6586)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Truro (893-7251)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)

Un service de communication sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwest Telephone Co.)	Zénith 2-2015

### Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Statistics Canada  
Agriculture Statistics Division

# Grains and Oilseeds Review

October 1982

Statistique Canada  
Division de la statistique agricole

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Octobre 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

December 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. 10

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

Décembre 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° 10

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
Introduction	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
Introduction	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	Matrix number	Frequency	Start date
Identification du tableau	Numéro de matrice	Fréquence	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.

(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.

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).

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

TABLEAU 1. Bilan estimatif du blé des quatre grands pays exportateurs, par campagne agricole

	Total Canada	August-October		Total United States	June - October	
	Canada total	Août-octobre		États- Unis total	Juin - octobre	
	1981-82	1981-82	1982-83P	1981-82	1981-82	1982-83P
million tonnes - millions de tonnes						
Opening stocks - Stocks d'ouverture	8.6	8.6	9.6	26.9	26.9	31.5
Production	24.8	24.8	27.6	76.0	76.0	76.6
Imports - Importations	-	-	-	0.1	0.1	0.1(1)
<b>Total supplies - Ressources totales</b>	<b>33.4</b>	<b>33.4</b>	<b>37.2</b>	<b>103.0</b>	<b>103.0</b>	<b>108.2</b>
Domestic requirements for crop year - Besoins intérieurs pour la campagne agricole	5.4	5.4	5.3(1)	23.2	23.2	22.9(1)
Exports - Exportations	18.4	4.6	5.3(2)	48.3	21.2	17.6
<b>Balance available for export or carryover - Solde disponible pour l'exportation ou stocks de fermeture</b>	<b>9.6</b>	<b>23.4</b>	<b>26.6</b>	<b>31.5</b>	<b>58.6</b>	<b>67.7</b>
	Total Argentina	December - October		Total Australia	December - September	
	Argentine total	Décembre - octobre		Australie total	Décembre - septembre	
	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	2.1
Production	7.8	7.8	7.9	10.9	10.9	16.4
Imports - Importations	-	-	-	-	-	-
<b>Total supplies - Ressources totales</b>	<b>8.3</b>	<b>8.3</b>	<b>8.4</b>	<b>15.3</b>	<b>15.3</b>	<b>18.5</b>
Domestic requirements for crop year - Besoins intérieurs pour la campagne agricole	3.9	3.9	4.0	3.6	3.6	3.8
Exports - Exportations	3.9	3.6	3.7	9.6	8.7	10.9
<b>Balance available for export or carryover - Solde disponible pour l'exportation ou stocks de fermeture</b>	<b>0.5</b>	<b>0.8</b>	<b>0.7</b>	<b>2.1</b>	<b>3.0</b>	<b>3.8</b>

(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.

Nota: 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-October	
		Moyenne		Août-octobre	
		1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83P
Area seeded - Superficie ensencée	'000 ha	10 735.0	12 426.6	12 426.6	12 595.2
Yield - Rendement	kg/ha	1 883	1 996	1 996	2 193
		'000 tonne			
<b>Supplies - Ressources</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		5 394.0	1 645.0	1 645.0	3 605.0
In commercial positions - En positions commerciales		6 414.8	6 925.2	6 925.2	5 960.0
<b>Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1<sup>er</sup> août)</b>		<b>11 808.8</b>	<b>8 570.2</b>	<b>8 570.2</b>	<b>9 565.0</b>
Production		20 213.8	24 802.5	24 802.5	27 620.2
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>32 022.6</b>	<b>33 372.7</b>	<b>33 372.7</b>	<b>37 185.2</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Grain exports - Exportations de céréales		14 208.6	17 973.2	4 441.6	5 160.9
Product exports - Exportations de produits des céréales		733.8	473.6	115.5	105.7
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>14 942.4</b>	<b>18 446.8</b>	<b>4 557.1</b>	<b>5 266.6</b>
Human food - Aliments pour humains		1 890.5	1 895.0	..	..
Industrial use - Usage industriel		20.2	15.0	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		993.4	1 135.4	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		35.8	40.0	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		2 213.3	2 275.5	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>5 153.2</b>	<b>5 360.9</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total stocks - Stocks totaux</b>		<b>11 927.0</b>	<b>9 565.0</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>32 022.6</b>	<b>33 372.7</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
		Oats - Avoine			
		-----			
Area seeded for grain - Superficie ensencée pour grain	'000 ha	1 854.7	1 560.6	1 560.6	1 653.2
Yield - Rendement	kg/ha	1 992	2 043	2 043	2 284
		'000 tonne			
<b>Supplies - Ressources</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		968.5	610.0	610.0	640.0
In commercial positions - En positions commerciales		360.3	149.6	149.6	208.7
<b>Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1<sup>er</sup> août)</b>		<b>1 328.8</b>	<b>759.6</b>	<b>759.6</b>	<b>848.7</b>
Production		3 694.5	3 188.4	3 188.4	3 775.9
Imports - Importations		14.3	12.0	12.0	-
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>5 037.6</b>	<b>3 960.0</b>	<b>3 960.0</b>	<b>4 624.6</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Grain exports - Exportations de céréales		148.9	50.1	0.2	6.7
Product exports - Exportations de produits des céréales		1.1	0.5	0.2	0.1
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>150.0</b>	<b>50.6</b>	<b>0.4</b>	<b>6.8</b>
Human food - Aliments pour humains		93.1	100.0	..	..
Industrial use - Usage industriel		-	-	-	-
Seed requirements - Besoins en semence		172.7	165.1	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		2.3	-	-	-
Feed, waste and dock		3 385.0	2 795.6	..	..
déchets et pertes					
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>3 653.1</b>	<b>3 060.7</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total stocks - Stocks totaux</b>		<b>1 234.5</b>	<b>848.7</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>5 037.6</b>	<b>3 960.0</b>	<b>..</b>	<b>..</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-October	
		Moyenne		Août-octobre	
		1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83P
Area seeded - Superficie ensencée	'000 ha	4 357.2	5 475.8	5 475.8	5 188.9
Yield - Rendement	kg/ha	2 414	2 506	2 506	2 712
		'000 tonne			
Supplies - Ressources		9	1 140.0	1 140.0	1 980.0
In commercial positions - En positions commerciales	a f	1 691.3	2 063.2	2 063.2	2 080.4
<b>Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1<sup>er</sup> août)</b>		<b>3 618.2</b>	<b>3 203.2</b>	<b>3 203.2</b>	<b>4 060.4</b>
Production		10 516.9	13 724.2	13 724.2	14 073.6
Imports - Importations		5.8	1.5	1.5	-
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>14 140.9</b>	<b>16 928.9</b>	<b>16 928.9</b>	<b>18 134.0</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Grain exports - Exportations de céréales		3 515.8	5 722.4	1 528.3	1 404.4
Product exports - Exportations de produits des céréales		273.6	289.1	73.5	68.6
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>3 789.4</b>	<b>6 011.5</b>	<b>1 601.8</b>	<b>1 473.0</b>
Human food - Aliments pour humains		6.5	10.0	..	..
Industrial use - Usage industriel		364.8	330.0	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		414.7	474.1	...	...
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		17.2	10.0	-	-
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		5 842.2	6 032.9	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>6 645.4</b>	<b>6 857.0</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total stocks - Stocks totaux</b>		<b>3 706.1</b>	<b>4 060.4</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>14 140.9</b>	<b>16 928.9</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
		Rye - Seigle			
Area seeded - Superficie ensencée	'000 ha	292.9	445.4	445.4	438.9
Yield - Rendement	kg/ha	1 664	2 082	2 082	2 024
		'000 tonne			
Supplies - Ressources		116.8	53.0	53.0	99.0
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		250.1	169.1	169.1	228.3
In commercial positions - En positions commerciales		366.9	222.1	222.1	327.3
<b>Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1<sup>er</sup> août)</b>		<b>487.4</b>	<b>927.2</b>	<b>927.2</b>	<b>888.4</b>
Production		6.0	-	...	-
Imports - Importations					
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>860.3</b>	<b>1 149.3</b>	<b>1 149.3</b>	<b>1 215.7</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Grain exports - Exportations de céréales		287.0	546.6	155.1	46.6
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>287.0</b>	<b>546.6</b>	<b>155.1</b>	<b>46.6</b>
Human food - Aliments pour humains		13.5	14.0	..	..
Industrial use - Usage industriel		67.8	60.0	..	..
Seed requirements - Besoins en semence		24.7	33.1	...	...
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		3.3	-	-	-
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		114.6	168.3	..	..
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>223.9</b>	<b>275.4</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total stocks - Stocks totaux</b>		<b>349.4</b>	<b>327.3</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>860.3</b>	<b>1 149.3</b>	<b>..</b>	<b>..</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-October	
		Moyenne		Août-octobre	
		1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83P
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	586.7	465.5	465.5	627.0
Yield - Rendement	kg/ha	940	1 005	1 005	1 191
		'000 tonne			
<b>Supplies - Ressources</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		95.0	56.0	56.0	41.0
In commercial positions - En positions commerciales		313.4	288.0	288.0	218.3
<b>Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1<sup>er</sup> août)</b>		<b>408.4</b>	<b>344.0</b>	<b>344.0</b>	<b>259.3</b>
Production		551.7	468.0	468.0	747.0
Imports - Importations		0.1	--	--	-
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>960.2</b>	<b>812.0</b>	<b>812.0</b>	<b>1 006.3</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Grain exports(1) - Exportations de céréales(1)		425.3	447.7	139.5	143.8
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>425.3</b>	<b>447.7</b>	<b>139.5</b>	<b>143.8</b>
Human food - Aliments pour humains		x	x	x	x
Crushings - Total - Broyages		x	x	x	x
Seed requirements - Besoins en semence		x	25.9	...	...
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>		<b>133.8</b>	<b>105.0</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total stocks - Stocks totaux</b>		<b>401.1</b>	<b>259.3</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>960.2</b>	<b>812.0</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
		Rapeseed - Canola - Graine de colza			
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	2 096.5	1 401.5	1 401.5	1 717.0
Yield - Rendement	kg/ha	1 164	1 311	1 311	1 231
		'000 tonne			
<b>Supplies - Ressources</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		200.0	404.0	404.0	71.0
In commercial positions - En positions commerciales		623.5	923.9	923.9	600.7
<b>Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1<sup>er</sup> août)</b>		<b>823.5</b>	<b>1 327.9</b>	<b>1 327.9</b>	<b>671.7</b>
Production		2 440.3	1 836.7	1 836.7	2 114.0
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>3 263.8</b>	<b>3 164.6</b>	<b>3 164.6</b>	<b>2 785.7</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Grain exports - Exportations de céréales		1 373.8	1 359.3	343.7	254.4
<b>Exports - Total - Exportations</b>		<b>1 373.8</b>	<b>1 359.3</b>	<b>343.7</b>	<b>254.4</b>
Human food - Aliments pour humains		-	-	-	-
Crushings - Total - Broyages		761.1	937.5	235.3	200.2
Seed requirements - Besoins en semence		16.6	12.6	...	...
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		2.4	-	-	-
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		230.6	183.5	..	..
<b>Total disappearance - Disparition totale</b>		<b>1 010.7</b>	<b>1 133.6</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>Total stocks - Stocks totaux</b>		<b>879.3</b>	<b>671.7</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>3 263.8</b>	<b>3 164.6</b>	<b>..</b>	<b>..</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 - Concluded

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

	Corn - Maïs					
	Average	Total		August-September		
	Moyenne			Août-septembre		
	1976-77 1980-81	1980-81	1981-82	1981-82	1982-83	
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	854.6	1 022.2	1 138.9	1 138.9	1 102.9
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ac	2 111.1	2 525.5	2 815.0	2 815.0	2 724.0
Yield - Rendement	kg/ha	5 504	5 628	5 860	5 860	5 787
Yield - Rendement	bu/ac	87.6	89.7	93.3	93.3	92.7
		'000 tonne				
<b>Supplies - Ressources</b>						
Stocks on farms - Stocks dans les fermes						
Quebec		111.8	244.0	260.0	260.0	232.0
Ontario		619.3	812.8	700.0	700.0	670.6
<b>Stocks on farms - Total - Stocks dans les fermes</b>		<b>731.1</b>	<b>1 056.8</b>	<b>960.0</b>	<b>960.0</b>	<b>902.6</b>
Transfer elevators(1) - Élévateurs de transbordement(1)		54.0	54.5	19.7	19.7	35.7
Country elevators(2) - Élévateurs de la campagne(2)		158.7	200.7	213.4	213.4	177.8
Feed manufacturers(2) - Fabricants des aliments pour animaux(2)		21.5	27.9	25.4	25.4	27.9
Industrial users(2) - Utilisateurs industriels(2)		43.7	46.0	55.3	55.3	41.3
Commercial positions(3) - Positions commerciales(3)		277.9	329.1	313.8	313.8	282.7
<b>Total stocks - Stocks totaux (August 1, 1<sup>er</sup> août)</b>		<b>1 009.0</b>	<b>1 385.9</b>	<b>1 273.8</b>	<b>1 273.8</b>	<b>1 185.3</b>
Production -						
Quebec		535.3	838.2	975.4	975.4	910.0
Ontario		4 042.4	4 710.0	5 236.0	5 236.0	5 195.0
<b>Production - Canada - Total</b>		<b>4 703.6</b>	<b>5 753.2</b>	<b>6 673.4</b>	<b>6 673.4</b>	<b>6 382.9</b>
Grain imports(4) - Importations de céréales(4)		810.3	1 355.7	815.4	187.3	254.7
Seed imports(4) - Importations de graine de semence(4)		6.8	7.8	11.2	.1	.2
<b>Imports - Total - Importations</b>		<b>817.1</b>	<b>1 363.5</b>	<b>826.6</b>	<b>187.4</b>	<b>254.9</b>
<b>SUPPLIES - TOTAL - RESSOURCES</b>		<b>6 529.7</b>	<b>8 502.6</b>	<b>8 773.8</b>	<b>8 134.6</b>	<b>7 823.1</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>						
Grain exports(4) - Exportations de céréales(4)		418.9	1 056.0	1 131.1	47.5	19.9
Human food and industrial use - Aliments pour humains et usage industriel		817.4	980.0	960.0		
Seed requirements - Besoins en semence		22.9	27.1	25.6		
Feed Manufacturers - Fabricants des aliments pour animaux		1 534.9	1 710.0	1 800.0		
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		2 609.1	3 455.7	3 671.8		
<b>Domestic disappearance - Disparition intérieure</b>		<b>4 984.3</b>	<b>6 172.8</b>	<b>6 457.4</b>		
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		824.3	960.0	902.6		
Commercial positions - Positions commerciales		302.1	313.8	282.7		
<b>Total stocks - Stocks totaux</b>		<b>1 126.4</b>	<b>1 273.8</b>	<b>1 185.3</b>		
<b>DISPOSITION - TOTAL - UTILISATIONS</b>		<b>6 529.7</b>	<b>8 502.6</b>	<b>8 773.8</b>		

(1) Canadian corn only.

(1) Maïs canadien seulement.

(2) Source: Ontario Ministry of Agriculture and Food, grain corn survey.

(2) Source: L'enquête de maïs - grain du Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation de l'Ontario.

(3) Refers to commercial positions specified.

(3) Comme suite aux positions commerciales spécifiées.

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

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

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-October	
		Moyenne		Août-octobre	
		1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83P
Area seeded - Superficie ensencée	'000 ha	10 449.1	12 120.0	12 120.0	12 364.0
Yield - Rendement	kg/ha	1 859	1 967	1 967	2 185
		'000 tonne			
<b>Supplies - Ressources</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 <sup>er</sup> août)		5 285.3	1 525.0	1 525.0	3 510.0
Production		19 423.8	23 835.0	23 835.0	27 011.0
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>24 709.1</b>	<b>25 360.0</b>	<b>25 360.0</b>	<b>30 521.0</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Producers' deliveries(1) - Livraisons des producteurs(1)		17 170.5	19 604.9	3 583.4	7 382.0
Seed requirements - Besoins en semence		961.5	1 110.4	...	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1 286.3	1 134.7	..	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		5 290.8	3 510.0	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>24 709.1</b>	<b>25 360.0</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
Oats - Avoine					
Area seeded for grain - Superficie ensemencée à grain	'000 ha	1 638.0	1 214.0	1 214.0	1 275.0
Yield - Rendement	kg/ha	1 764	2 083	2 083	2 334
		'000 tonne			
<b>Supplies - Ressources</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 <sup>er</sup> août)		758.8	430.0	430.0	520.0
Production		2 890.1	2 529.0	2 529.0	2 976.0
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>3 648.9</b>	<b>2 959.0</b>	<b>2 959.0</b>	<b>3 496.0</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Producers' deliveries(1) - Livraisons des producteurs(1)		536.7	484.0	76.8	64.0
Seed requirements - Besoins en semence		132.0	127.4	...	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		2 258.8	1 827.6	..	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		721.4	520.0	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>3 648.9</b>	<b>2 959.0</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

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-October	
		Moyenne		Août-octobre	
		1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83P
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	5 302.6	5 058.0	5 058.0	4 714.0
Yield - Rendement	kg/ha	1 850	2 497	2 497	2 693
		'000 tonne			
<b>Supplies - Ressources</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 <sup>er</sup> août)		1 794.0	960.0	960.0	1 790.0
Production		9 810.8	12 628.0	12 628.0	12 693.0
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>11 604.8</b>	<b>13 588.0</b>	<b>13 588.0</b>	<b>14 483.0</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Producers' deliveries(1) - Livraisons des producteurs(1)		5 650.6	7 403.9	1 389.8	1 183.3
Seed requirements - Besoins en semence		381.9	426.0	...	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3 782.2	3 968.1	..	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		1 790.1	1 790.0	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>11 604.8</b>	<b>13 588.0</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
Rye - Seigle					
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	280.6	399.9	399.9	390.4
Yield - Rendement	kg/ha	1 452	2 063	2 063	2 016
		'000 tonne			
<b>Supplies - Ressources</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 <sup>er</sup> août)		116.8	53.0	53.0	99.0
Production		407.5	825.1	825.1	787.1
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>524.3</b>	<b>878.1</b>	<b>878.1</b>	<b>886.1</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Producers' deliveries(1) - Livraisons des producteurs(1)		321.5	607.7	268.2	143.1
Seed requirements - Besoins en semence		21.0	27.5	...	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		71.6	143.9	..	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		110.2	99.0	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>524.3</b>	<b>878.1</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

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	Total	August-October	
		Moyenne		Août-octobre	
		1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83P
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	586.7	465.5	465.5	627.0
Yield - Rendement	kg/ha	940	1 005	1 005	1 191
		'000 tonne			
<b>Supplies - Ressources</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 <sup>er</sup> août)		95.0	56.0	56.0	41.0
Production		551.7	468.0	468.0	747.0
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>646.7</b>	<b>524.0</b>	<b>524.0</b>	<b>788.0</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Producers' deliveries(1) - Livraisons des producteurs(1)		452.8	361.8	75.8	127.7
Seed requirements - Besoins en semence		25.3	26.0	...	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		72.6	95.2	..	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		96.0	41.0	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>646.7</b>	<b>524.0</b>	<b>..</b>	<b>..</b>
		Rapeseed - Canola - Graine de colza			
		'000 tonne			
Area seeded - Superficie ensemencé	'000 ha	2 039.2	1 376.0	1 376.0	1 660.0
Yield - Rendement	kg/ha	1 168	1 318	1 318	1 239
		'000 tonne			
<b>Supplies - Ressources</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 <sup>er</sup> août)		197.8	397.0	397.0	71.0
Production		2 382.3	1 814.0	1 814.0	2 057.0
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		<b>2 580.1</b>	<b>2 211.0</b>	<b>2 211.0</b>	<b>2 128.0</b>
<b>Disposition - Utilisations</b>					
Producers' deliveries(1) - Livraisons des producteurs(1)		2 163.0	1 949.3	340.0	456.7
Seed requirements - Besoins en semence		16.2	12.1	...	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		193.6	178.6	..	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		207.3	71.0	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		<b>2 580.1</b>	<b>2 211.0</b>	<b>..</b>	<b>..</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	Total	August-October	October	
	Moyenne		Août-octobre	octobre	
	1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83	1982
	'000 tonne				
Canada Western Red Spring Wheat - Blé rouge de Printemps de l'ouest du Canada	2 101.1	1 865.5	535.6	494.5	162.6
Canada Western Red Winter wheat - Blé rouge d'hiver de l'ouest du Canada	51.4	33.0	9.4	8.8	3.6
Alberta Soft White spring - Blé tendre blanc de Printemps de l'Alberta	119.4	128.3	30.1	41.4	13.8
Durum wheat - Blé dur ambré	123.1	139.0	37.3	39.2	12.3
Other wheat - Autres blés	-	-	-	-	-
Ontario grown Winter wheat - Blé d'hiver cultivé en Ontario	189.5	198.8	60.2	42.7	12.0
Ontario grown Spring Wheat - Blé de Printemps cultivé en Ontario	x	-	-	-	-
Quebec grown Winter Wheat - Blé d'hiver cultivé au Québec	x	-	-	x	x
Quebec grown Spring wheat - Blé de Printemps cultivé au Québec	x	x	x	-	-
All other wheat - Autres blés	x	x	x	x	x
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>2 590.9</b>	<b>2 369.2</b>	<b>675.0</b>	<b>628.9</b>	<b>205.9</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	276.4	314.9	88.6	94.7	33.2
Spring No. 2 Patent - Printemps n° 2 "patent"	661.8	660.5	169.6	163.7	52.0
Spring No. 3 Patent (strong bakers or export patent) - Printemps n° 3 "patent" (valeur boulangère ou "patent" d'exportation)	397.8	219.4	77.0	62.0	19.9
Whole wheat and Graham flour - Blé entier et Graham	53.0	62.2	17.7	15.6	5.5
Ontario Winter wheat flour - Farine de blé d'hiver de l'Ontario	184.4	174.9	50.6	39.9	12.5
Durum semolina and flour - Farine de blé dur et semoule	93.7	104.3	27.8	29.5	9.3
Lower grades of flour - Farine de qualité inférieure	169.7	142.8	47.5	38.4	12.7
All other wheat flour - Toute autre farine de blé	75.7	76.5	20.8	21.8	7.0
<b>Flour - Total - Farine de blé</b>	<b>1 912.5</b>	<b>1 755.5</b>	<b>499.6</b>	<b>465.6</b>	<b>152.1</b>
	Millfeeds produced - Déchets de mouture produits				
Millfeeds - Total - Déchets de mouture	673.6	564.0	160.6	160.5	53.2

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-October	October	
	Moyenne		août-octobre	octobre	
	1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83	1982
	'000 tonne				
<b>Oats processed - Avoine traité</b>	<b>70.7</b>	<b>77.2</b>	<b>20.6</b>	<b>22.8</b>	<b>7.1</b>
Oatmeal and rolled oats produced - Farine d'avoine et flocons d'avoine produits	36.4	39.5	10.8	11.8	3.9
<b>Barley processed - Orge traité</b>	<b>5.3</b>	<b>5.5</b>	<b>1.7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Pot and pearl barley produced - Orge mondé et orge perlé produite	x	x	x	x	x
Barley flour and meal produced - Farine d'orge et farine grossière produite	x	x	x	x	x
<b>Rye milled - Seigle de mouture</b>	<b>13.0</b>	<b>13.3</b>	<b>3.5</b>	<b>3.6</b>	<b>1.0</b>
Flour and meal produced - Farine de seigle et farine grossière produite	10.4	10.9	2.9	2.9	0.8
<b>Rapeseed crushed - Canola - Graine de colza moulu</b>	<b>761.1</b>	<b>937.5</b>	<b>235.3</b>	<b>200.2</b>	<b>98.4</b>
Oil produced - Huile produite	312.8	379.4	96.5	81.4	39.8
Meal produced - Tourteaux produits	436.7	546.3	136.0	116.9	57.5
Oil, ending stocks - L'huile, stocks de fermeture	17.7	13.3	19.8	21.4	21.4
Meal, ending stocks - Tourteaux, stocks de fermeture	14.1	11.5	13.1	13.3	13.3
<b>Soybeans crushed - Graine de soya moulu</b>	<b>804.8</b>	<b>961.9</b>	<b>188.2</b>	<b>245.4</b>	<b>99.3</b>
Oil produced - Huile produite	136.8	164.3	32.4	42.3	17.3
Meal produced - Tourteaux produits	630.8	757.5	148.4	197.1	79.9
Oil, ending stocks - L'huile, stocks de fermeture	7.5	13.1	4.1	9.2	9.2
Meal, ending stocks - Tourteaux, stocks de fermeture	16.5	14.4	17.7	15.3	15.3
	Exports - Exportations				
	Average	Total	August-September	September	
	Moyenne		août-septembre	septembre	
	1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83	1982
Millfeeds - Issues de mouture	243.2	144.0	27.8	23.9	14.5
Oatmeal and rolled oats - Farine d'avoine et les flocons d'avoine	0.6	0.2	0.1	--	--
Malt	201.6	216.8	27.3	34.3	16.2
Rapeseed oil - Canola - Huile de graine de colza	125.1	162.8	23.6	4.3	0.7
Rapeseed meal - Canola - Tourteaux de graine de colza	162.7	162.4	23.4	19.0	1.1
Soybean oil - Huile de graine de soya	7.7	17.3	5.2	6.6	6.5
Soybean meal - Tourteaux de graine de soya	51.0	48.7	9.5	2.1	0.5
	Imports - Importations				
	Average	Total	August-September	September	
	Moyenne		août-septembre	septembre	
	1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83	1982
Soybean oil - Huile de graine de soya	23.5	3.6	0.8	0.6	0.4
Soybean meal - Tourteaux de graine de soya	400.7	406.3	75.2	53.0	28.8

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	Total	August-October		October
	Moyenne		Août-octobre		octobre
	1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83	1982
	'000 tonne				
United Kingdom - Royaume-Uni	1 387.4	1 360.5	341.9	238.6	33.5
Italy - Italie	193.7	92.5	35.3	30.8	30.8
Netherlands - Pays - Bas	61.8	14.3	2.5	1.3	-
<b>Western Europe(1) - Europe occidentale(1)</b>	<b>1 908.6</b>	<b>1 578.2</b>	<b>386.4</b>	<b>281.5</b>	<b>65.2</b>
Poland - Pologne	815.8	1 561.5	345.7	388.7	55.5
U.S.S.R. - U.R.S.S.	1 870.7	4 159.5	1 000.4	1 492.2	581.5
<b>Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)</b>	<b>2 867.6</b>	<b>5 721.1</b>	<b>1 346.2</b>	<b>1 880.9</b>	<b>637.0</b>
Ethiopia - Éthiopie	46.7	44.6	3.3	-	-
Iran	41.1	73.2	-	-	-
Iraq - Irak	285.1	258.5	-	50.7	-
Lebanon - Liban	109.1	91.2	63.8	96.9	30.0
Libya - Libye	15.1	238.7	48.0	-	-
<b>Middle East(1) - Moyen-Orient(1)</b>	<b>741.9</b>	<b>1 029.2</b>	<b>281.7</b>	<b>147.6</b>	<b>30.0</b>
Ghana	84.0	44.7	20.0	-	-
<b>Other Africa(1) - Autres pays d'Afrique(1)</b>	<b>274.3</b>	<b>125.8</b>	<b>20.0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Bangladesh - Bangladesh	253.6	263.9	101.0	71.1	43.4
People's Republic of China - République populaire de Chine	2 807.8	3 100.7	716.2	1 053.7	218.5
Japan - Japon	1 311.9	1 335.6	259.0	237.5	22.4
<b>Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)</b>	<b>4 703.6</b>	<b>4 936.9</b>	<b>1 097.3</b>	<b>1 422.1</b>	<b>312.7</b>
Brazil - Brésil	1 063.0	1 314.1	314.7	462.9	133.3
<b>South America(1) - Amérique du Sud(1)</b>	<b>1 152.2</b>	<b>1 356.7</b>	<b>314.7</b>	<b>462.9</b>	<b>133.3</b>
Cuba	553.7	686.0	235.0	145.2	64.9
Mexico - Mexique	42.0	153.6	65.6	-	-
<b>Central America and Antilles(1) - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>742.7</b>	<b>913.5</b>	<b>321.3</b>	<b>162.9</b>	<b>72.4</b>
North America - Amérique du Nord	7.0	-	-	0.2	0.2
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>12 397.9</b>	<b>15 661.5</b>	<b>3 767.6</b>	<b>4 358.2</b>	<b>1 250.8</b>
	Durum wheat - Blé dur				
	'000 tonne				
Italy - Italie	500.9	422.6	120.5	237.3	114.8
Switzerland - Suisse	21.5	27.0	10.0	3.9	-
<b>Western Europe(1) - Europe occidentale(1)</b>	<b>691.3</b>	<b>599.7</b>	<b>138.0</b>	<b>258.1</b>	<b>125.4</b>
Poland - Pologne	127.4	112.0	37.4	30.5	-
U.S.S.R. - U.R.S.S.	363.0	859.6	308.2	251.3	122.6
<b>Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)</b>	<b>504.8</b>	<b>985.7</b>	<b>354.6</b>	<b>281.8</b>	<b>122.6</b>
Libya - Libye	11.1	51.9	9.8	-	-
<b>Middle East(1) - Moyen-Orient(1)</b>	<b>11.3</b>	<b>51.9</b>	<b>9.8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Algeria - Algérie	511.0	589.6	147.8	232.3	114.9
<b>Other Africa(1) - Autres pays d'Afrique(1)</b>	<b>558.0</b>	<b>589.6</b>	<b>147.8</b>	<b>232.3</b>	<b>114.9</b>
Japan - Japon	9.7	31.6	11.4	12.6	-
<b>Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)</b>	<b>18.6</b>	<b>31.6</b>	<b>11.4</b>	<b>12.6</b>	<b>-</b>
South America - Amérique du Sud	0.8	3.9	-	-	-
Cuba	22.4	43.7	8.0	17.7	6.9
<b>Central America and Antilles(1) - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>22.4</b>	<b>47.9</b>	<b>12.2</b>	<b>17.7</b>	<b>6.9</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>1 807.2</b>	<b>2 310.3</b>	<b>673.8</b>	<b>802.6</b>	<b>369.9</b>

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-October		October
	Moyenne		Août-octobre		octobre
	1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83	1982
	'000 tonne				
United Kingdom - Royaume-Uni	1 407.6	1 366.0	347.4	238.6	33.5
Italy - Italie	694.6	515.1	155.8	268.1	145.6
Netherlands - Pays-Bas	114.5	38.0	4.5	7.6	-
Switzerland - Suisse	63.6	49.0	15.2	12.5	0.9
<b>Western Europe(1) - Europe occidentale(1)</b>	<b>2 599.9</b>	<b>2 177.9</b>	<b>524.4</b>	<b>539.6</b>	<b>190.6</b>
Poland - Pologne	943.2	1 673.5	383.1	419.2	55.5
U.S.S.R. - U.R.S.S.	2 233.7	5 019.1	1 308.6	1 743.5	704.2
<b>Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)</b>	<b>3 372.4</b>	<b>6 706.8</b>	<b>1 700.8</b>	<b>2 162.7</b>	<b>759.7</b>
Ethiopia - Ethiopie	46.7	44.6	3.3	-	-
Iran	41.1	73.2	-	-	-
Iraq - Irak	285.1	258.5	-	50.7	-
Lebanon - Liban	109.1	91.2	63.8	96.9	30.0
Libya - Libye	26.2	290.6	57.8	-	-
<b>Middle East(1) - Moyen-Orient(1)</b>	<b>753.2</b>	<b>1 081.1</b>	<b>291.5</b>	<b>147.6</b>	<b>30.0</b>
Ghana	84.0	44.7	20.0	-	-
Algeria - Algérie	511.6	589.6	147.8	232.3	114.9
<b>Other Africa(1) - Autres pays d'Afrique(1)</b>	<b>832.3</b>	<b>715.4</b>	<b>167.8</b>	<b>232.3</b>	<b>114.9</b>
Bangladesh - Bangladesh	262.5	263.9	101.0	71.1	43.4
People's Republic of China - République populaire de Chine	2 807.8	3 100.7	716.2	1 053.7	218.5
Japan - Japon	1 321.6	1 367.2	270.4	250.1	22.4
<b>Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)</b>	<b>4 722.2</b>	<b>4 968.5</b>	<b>1 108.7</b>	<b>1 434.7</b>	<b>312.7</b>
Brazil - Brésil	1 063.0	1 314.1	314.7	462.9	133.3
<b>South America(1) - Amérique du Sud(1)</b>	<b>1 153.0</b>	<b>1 360.6</b>	<b>314.7</b>	<b>462.9</b>	<b>133.3</b>
Cuba	576.2	729.7	243.0	163.0	71.8
Mexico - Mexique	42.0	153.6	65.6	-	-
<b>Central America and Antilles(1) - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>765.1</b>	<b>961.4</b>	<b>333.5</b>	<b>180.7</b>	<b>79.3</b>
<b>North America - Amérique du Nord</b>	<b>7.0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>14 205.1</b>	<b>17 971.7</b>	<b>4 441.4</b>	<b>5 160.8</b>	<b>1 620.8</b>
	Oats - Avoine				
	'000 tonne				
United Kingdom - Royaume-Uni	1.4	-	-	-	-
Germany, West - Allemagne, Ouest	33.0	-	-	-	-
Netherlands - Pays-Bas	25.9	-	-	1.5	1.5
<b>Western Europe(1) - Europe occidentale(1)</b>	<b>96.3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.1</b>	<b>1.5</b>
Poland - Pologne	26.1	3.3	-	-	-
U.S.S.R. - U.R.S.S.	-	16.0	-	-	-
<b>Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)</b>	<b>26.1</b>	<b>19.3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Middle East - Moyen-Orient</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Other Asia - Autres pays d'Asie</b>	<b>0.5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>South America - Amérique du Sud</b>	<b>1.1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Cuba - Cuba	17.0	11.1	-	-	-
<b>Central America and Antilles(1) - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>17.0</b>	<b>11.1</b>	<b>-</b>	<b>2.5</b>	<b>-</b>
<b>North America - Amérique du Nord</b>	<b>6.7</b>	<b>17.2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>147.8</b>	<b>47.6</b>	<b>-</b>	<b>6.6</b>	<b>1.5</b>

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	Total	August-October		October
	Moyenne		Août-octobre		octobre
	1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83	1982
	'000 tonne				
United Kingdom - Royaume-Uni	44.0	3.2	-	-	-
Belgium & Luxembourg - Belgique et Luxembourg	42.6	121.2	24.9	292.9	129.3
Finland - Finlande	-	110.6	-	-	-
Italy - Italie	566.2	416.9	41.0	87.5	-
Spain - Espagne	-	235.4	20.1	5.6	-
<b>Western Europe(1) - Europe occidentale(1)</b>	<b>830.3</b>	<b>888.3</b>	<b>86.1</b>	<b>386.0</b>	<b>129.3</b>
Poland - Pologne	369.0	-	-	-	-
U.S.S.R. - U.R.S.S.	571.6	2 779.8	1 037.6	677.7	319.0
<b>Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)</b>	<b>1 107.0</b>	<b>2 883.1</b>	<b>1 037.6</b>	<b>677.7</b>	<b>319.0</b>
Israel - Israël	169.4	209.1	89.2	60.8	-
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	11.3	89.5	48.3	-	-
<b>Middle East(1) - Moyen-Orient(1)</b>	<b>398.0</b>	<b>438.5</b>	<b>137.5</b>	<b>113.6</b>	<b>52.8</b>
<b>Other Africa - Autres pays d'Afrique</b>	<b>89.5</b>	<b>39.9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
People's Republic of China - République populaire de Chine	-	76.5	49.8	-	-
Japan - Japon	834.1	913.9	172.0	162.2	43.2
<b>Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)</b>	<b>834.1</b>	<b>1 108.8</b>	<b>221.8</b>	<b>182.0</b>	<b>63.0</b>
Columbia - Colombie	68.8	85.9	16.4	16.5	-
Peru - Pérou	13.6	23.2	6.3	5.2	-
<b>South America(1) - Amérique du Sud(1)</b>	<b>83.8</b>	<b>109.1</b>	<b>22.7</b>	<b>21.8</b>	<b>-</b>
Cuba	41.7	53.0	19.1	15.6	6.5
<b>Central America and Antilles(1) - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>41.7</b>	<b>53.0</b>	<b>19.1</b>	<b>15.6</b>	<b>6.5</b>
<b>North America - Amérique du Nord</b>	<b>131.4</b>	<b>201.6</b>	<b>3.4</b>	<b>7.6</b>	<b>5.4</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>3 515.9</b>	<b>5 722.4</b>	<b>1 528.3</b>	<b>1 404.4</b>	<b>576.1</b>
	Rye - Seigle				
	'000 tonne				
United Kingdom - Royaume-Uni	5.6	2.7	0.8	-	-
Netherlands - Pays-Bas	17.2	24.8	7.5	8.6	-
Finland - Finlande	0.8	35.8	21.7	15.1	15.0
<b>Western Europe(1) - Europe occidentale(1)</b>	<b>32.0</b>	<b>79.3</b>	<b>30.0</b>	<b>23.7</b>	<b>15.0</b>
Poland - Pologne	5.5	-	-	-	-
U.S.S.R. - U.R.S.S.	168.6	442.8	118.9	16.8	16.8
<b>Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)</b>	<b>181.5</b>	<b>442.8</b>	<b>118.9</b>	<b>16.8</b>	<b>16.8</b>
<b>Other Africa - Autres pays d'Afrique</b>	<b>0.5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Japan - Japon	71.4	18.8	6.1	4.5	-
<b>Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)</b>	<b>71.4</b>	<b>18.8</b>	<b>6.1</b>	<b>4.5</b>	<b>-</b>
<b>Oceania - Océanie</b>	<b>0.6</b>	<b>2.0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
South America - Amérique du Sud	-	-	-	-	-
<b>Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles</b>	<b>-</b>	<b>2.1</b>	<b>-</b>	<b>1.1</b>	<b>-</b>
<b>North America - Amérique du Nord</b>	<b>1.0</b>	<b>1.7</b>	<b>-</b>	<b>0.5</b>	<b>0.5</b>
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>287.0</b>	<b>546.7</b>	<b>155.1</b>	<b>46.6</b>	<b>32.3</b>

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	Total	August-October	October	
	Moyenne		Août-octobre	octobre	
	1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83	1982
'000 tonne					
United Kingdom - Royaume-Uni	16.2	31.3	16.3	7.3	-
Belgium & Luxembourg - Belgique et Luxembourg	8.6	11.4	4.7	0.5	-
France	4.8	5.1	2.4	3.0	-
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	138.6	75.3	22.8	30.9	17.4
Netherlands - Pays-Bas	84.4	99.9	26.5	63.8	34.2
Spain - Espagne	7.1	4.4	-	1.3	-
Switzerland - Suisse	9.8	17.3	6.6	-	-
<b>Western Europe(1) - Europe occidentale(1)</b>	<b>275.0</b>	<b>244.7</b>	<b>79.4</b>	<b>106.9</b>	<b>51.6</b>
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie	6.0	10.4	-	-	-
<b>Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)</b>	<b>6.0</b>	<b>10.4</b>	-	-	-
Japan - Japon	97.1	95.7	22.4	22.8	2.2
<b>Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)</b>	<b>99.2</b>	<b>95.7</b>	<b>22.4</b>	<b>22.8</b>	<b>2.2</b>
Oceania - Océanie	1.0	-	-	-	-
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	3.8	12.0	-	-	-
North America(2) - Amérique du Nord(2)	38.1	84.9	37.7	14.1	...
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>423.2</b>	<b>447.8</b>	<b>139.5</b>	<b>143.8</b>	<b>58.8</b>
Rapeseed - Canola - Graine de colza					
'000 tonne					
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	87.7	7.3	2.6	-	-
Netherlands - Pays-Bas	134.2	33.4	7.4	5.5	3.9
<b>Western Europe(1) - Europe occidentale(1)</b>	<b>255.6</b>	<b>41.7</b>	<b>10.0</b>	<b>5.5</b>	<b>3.9</b>
<b>Eastern Europe - Europe orientale</b>	<b>1.0</b>	-	-	-	-
Algeria - Algérie	40.4	34.9	7.7	7.7	-
<b>Other Africa(1) - Autres pays d'Afrique(1)</b>	<b>46.8</b>	<b>34.9</b>	<b>7.7</b>	<b>14.8</b>	-
Bangladesh - Bangladesh	20.8	11.2	-	2.5	-
India - Inde	53.1	-	-	-	-
Japan - Japon	954.0	1 217.0	320.7	222.5	32.3
Korea, South - Corée du Sud	14.3	32.1	5.3	-	-
<b>Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)</b>	<b>1 046.2</b>	<b>1 260.4</b>	<b>326.0</b>	<b>225.0</b>	<b>32.3</b>
Oceania - Océanie	0.3	-	-	-	-
South America - Amérique du Sud	17.9	-	-	-	-
Mexico - Mexique	5.7	22.0	-	-	-
<b>Central America and Antilles(1) - Amérique centrale et Antilles(1)</b>	<b>5.7</b>	<b>22.0</b>	-	-	-
North America - Amérique du Nord	--	0.3	-	-	-
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS TOTALES</b>	<b>1 373.5</b>	<b>1 359.3</b>	<b>343.7</b>	<b>245.4</b>	<b>36.2</b>

(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.

Nota: 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	Total	August-September		September
	Moyenne		Août-septembre		septembre
	1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83	1982
	'000 tonne				
Western Europe - Europe occidentale	3.6	3.0	0.5	0.4	—
U.S.S.R. - U.R.S.S.	40.8	-	-	-	-
Eastern Europe - Europe orientale	40.8	-	-	-	-
Egyptian Arab Republic - République arabe d'Égypte	23.2	23.9	-	-	-
Jordan - Jordanie	6.4	15.0	--	-	-
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	1.9	-	-	-	-
Somalia - Somalie	3.8	9.0	-	-	-
Middle East - Moyen-Orient	43.5	65.7	0.1	-	-
Other Africa - Autres pays d'Afrique	8.1	15.2	0.9	4.5	4.3
Korea South - Corée du Sud	15.1	-	-	11.0	11.0
Sri Lanka	27.6	-	-	-	-
Viet-Nam - Viêt-Nam	30.3	0.3	-	-	-
Other Asia - Autres pays d'Asie	72.8	2.2	0.2	11.3	11.2
Oceania - Océanie	0.1	-	-	-	-
South America - Amérique du Sud	1.6	2.5	--	0.9	0.9
Bahamas - Îles Bahamas	3.2	3.2	0.4	0.5	0.3
Barbados - Barbade	3.3	2.1	0.4	--	--
Cuba(3)	337.9	235.5	38.4	29.3	9.7
Jamaica - Jamaïque	4.2	4.4	0.4	0.4	0.3
Leeward-Windward Islands - Îles sous-le-Vent et du vent	4.5	1.3	0.2	0.2	0.2
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	3.3	2.3	0.4	0.1	--
Central America and Antilles(2) - Amérique centrale et Antilles(2)	370.3	253.2	40.8	32.3	11.8
North America - Amérique du Nord	2.0	6.3	0.8	2.5	1.3
<b>TOTAL EXPORTS - EXPORTATIONS, TOTALES</b>	<b>542.8</b>	<b>348.1</b>	<b>43.3</b>	<b>51.9</b>	<b>29.5</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	Total	August-October		October
	Moyenne		Août-octobre		octobre
	1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83	1982
	'000 tonne				
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	2 052.3	2 641.5	439.1	998.6	199.5
Durum Wheat - Blé dur	87.8	165.1	24.5	39.5	15.1
<b>Total Wheat - Blé total</b>	<b>2 140.1</b>	<b>2 806.6</b>	<b>463.6</b>	<b>1 038.1</b>	<b>214.6</b>
Oats - Avoine	148.0	84.7	17.6	17.0	6.2
Barley - Orge	1 018.5	1 346.8	289.9	230.1	102.3
Rye - Seigle	67.6	129.3	64.2	45.5	3.3
Flaxseed - Graine de lin	240.0	186.9	45.2	85.5	39.6
Rapeseed - Canola - Graine de colza	320.7	272.7	43.1	85.9	46.6
<b>ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>3 934.9</b>	<b>4 827.0</b>	<b>923.6</b>	<b>1 502.1</b>	<b>411.6</b>
	Saskatchewan				
	'000 tonne				
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	9 568.0	9 814.9	1 783.9	4 051.7	1 198.4
Durum Wheat - Blé dur	1 595.3	1 986.8	347.4	576.1	259.1
<b>Total Wheat - Blé total</b>	<b>11 163.3</b>	<b>11 801.7</b>	<b>2 131.3</b>	<b>4 627.8</b>	<b>1 457.5</b>
Oats - Avoine	133.3	92.9	16.8	12.2	5.1
Barley - Orge	1 767.9	2 082.2	410.2	322.5	185.2
Rye - Seigle	137.8	242.8	101.0	60.9	8.9
Flaxseed - Graine de lin	155.9	121.6	21.0	32.7	23.6
Rapeseed - Canola - Graine de colza	784.3	732.2	98.3	125.3	73.4
<b>ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>14 142.5</b>	<b>15 073.4</b>	<b>2 778.6</b>	<b>5 181.4</b>	<b>1 753.7</b>

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

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

	Alberta				
	Average	Total	August-October	October	
	Moyenne		Août-octobre	octobre	
	1976-77 1980-81	1981-82	1981-82	1982-83	1982
	'000 tonne				
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	3 653.5	4 552.1	922.1	1 621.9	592.1
Durum Wheat - Blé dur	213.6	444.5	66.4	94.2	43.9
<b>Total Wheat - Blé total</b>	<b>3 867.1</b>	<b>4 996.6</b>	<b>988.5</b>	<b>1 716.1</b>	<b>636.0</b>
Oats - Avoine	255.4	306.4	42.4	35.7	22.9
Barley - Orge	2 864.3	3 974.9	689.7	630.7	334.4
Rye - Seigle	116.0	235.6	103.0	36.7	8.9
Flaxseed - Graine de lin	56.8	53.3	9.6	9.5	7.2
Rapeseed - Canola - Graine de colza	1 058.0	944.4	198.6	245.5	138.8
<b>ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>8 217.6</b>	<b>10 511.2</b>	<b>2 031.8</b>	<b>2 674.2</b>	<b>1 148.2</b>
	Western Canada - Total(1) - Canada occidentale				
	'000 tonne				
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	15 273.8	17 055.4	3 153.7	6 685.8	1 997.4
Durum Wheat - Blé dur	1 896.7	2 596.4	438.4	709.9	318.1
<b>Total Wheat - Blé total</b>	<b>17 170.5</b>	<b>19 651.8</b>	<b>3 592.1</b>	<b>7 395.7</b>	<b>2 315.5</b>
Oats - Avoine	536.7	494.9	79.4	65.9	35.0
Barley - Orge	5 650.7	7 475.7	1 406.7	1 195.6	628.4
Rye - Seigle	321.4	608.9	268.5	143.5	21.2
Flaxseed - Graine de lin	452.7	361.9	75.8	127.7	69.4
Rapeseed - Canola - Graine de colza	2 163.0	1 954.2	341.3	459.4	260.3
<b>ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES</b>	<b>26 295.0</b>	<b>30 547.4</b>	<b>5 763.8</b>	<b>9 387.8</b>	<b>3 329.8</b>

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

(1) 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 1981-82	October 1981	September 1982	October 1982
	Moyenne de la campagne agricola 1981-82	Octobrea 1981	Septembre 1982	Octobre 1982
dollars per tonne - dollars par tonne				
<b>CANADIAN WHEAT BOARD QUOTATIONS - COTES DE VENTE DE LA COMMISSION CANADIENNE DU BLE</b>				
<b>Wheat - Blé</b>				
1 C.W. Red Spring 13.5%(1) - 1 o.c. rouge de printemps 13.5%(1)	214.31	224.89	199.98	194.15
2 C.W. Red Spring 13.5%(1) - 2 o.c. rouge de printemps 13.5%(1)	208.71	219.29	194.38	188.55
3 C.W. Red Spring(1) - 3 o.c. rouge de printemps(1)	199.02	209.29	184.38	178.55
1 Canada Utility(1) - 1 Canada utilité(1)	198.72	209.29	184.38	178.55
1 C.W. Amber Durum(1) - 1 o.c. dur ambré(1)	213.77	234.28	189.54	195.77
Canada Feed(1) - Canada fourrager(1)	152.49	149.09	116.91	108.17
Canada Feed, domestic(1) - Canada fourrager, domestique(1)	139.09	135.76	116.33	106.39
1 C.W. Red Spring 13.5%(2) - 1 o.c. rouge de printemps 13.5%(2)	238.30	242.56	231.19	226.59
1 C.W. Red Winter(2) - o.c. rouge d'hiver(2)	224.94	228.96	227.59	212.99
1 C.W. Amber Durum(2) - 1 o.c. dur ambré(2)	229.37	246.85	209.14	208.07
<b>Oats - Avoine</b>				
1 C.W. Domestic(1) - 1 o.c. canadienne(1)	178.38	177.50	154.50	154.50
2 C.W. Domestic(1) - 2 o.c. canadienne(1)	176.38	175.50	152.50	152.50
1 Feed Domestic(1) - 1 fourragère canadienne(1)	109.92	107.23	88.83	79.84
<b>Barley - Orge</b>				
1 C.W. Six-Row(1) - 1 o.c. à six rangs(1)	185.81	194.00	171.00	169.00
1 Feed Domestic(1) - 1 fourragère canadienne(1)	122.01	119.10	100.85	91.22
<b>WINNIPEG COMMODITY EXCHANGE CASH QUOTATIONS - COTES DE VENTE DU MARCHÉ À WINNIPEG</b>				
<b>Feed Wheat - Blé fourrager</b>				
3 C.W. Red Spring(1) - 3 o.c. rouge de printemps(1)	150.51	158.02	129.72	118.44
Canada Feed(1) - Canada fourrager(1)	146.34	151.90	122.41	112.74
<b>Oats - Avoine</b>				
1 C.W.(1) - 1 o.c.(1)	126.20	119.72	95.23	87.01
1 Feed(1) - 1 fourragère(1)	121.39	114.72	90.12	82.91
<b>Barley - Orge</b>				
1 C.W. Six-Row(1) - 1 o.c. à six rangs(1)	167.78	170.36	118.69	116.10
1 Feed(1) - 1 fourragère(1)	123.91	125.12	92.70	91.00
<b>Rye - Seigle</b>				
1 Canada(1)	168.38	185.39	129.64	118.24
3 Canada(1)	130.87	145.39	100.35	88.35
<b>Flaxseed - Graine de lin</b>				
1 Canada(1)	352.12	370.81	312.08	295.93
3 Canada(1)	313.67	330.81	278.47	260.93
<b>Rapeseed - Canola - Graine de colza</b>				
1 Canada(1)	295.62	293.99	293.84	288.13
1 Canada(2)	325.19	336.18	298.41	295.13
2 Canada(2)	312.16	323.28	285.41	282.13
<b>ONTARIO MINISTRY OF AGRICULTURE AND FOOD - MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ALIMENTATION DE L'ONTARIO</b>				
<b>Soybeans(3) - Graine de soya(3)</b>				
Ontario soybean(no. 2) - Ontario Graine de soya de l'Ontario(n° 2)	263.28	255.85	221.92	211.25
<b>Corn(3) - Maïs(3)</b>				
Ontario corn(no. 2) - Maïs d'Ontario(n° 2)	114.68	114.37	102.83	85.69

(1) Basis in store Thunder Bay.

(1) En entrepôt à Thunder Bay.

(2) Basis in store Vancouver.

(2) En entrepôt à Vancouver.

(3) Producers Price, basis Chatham, Ontario.

(3) 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 1<sup>er</sup> août 1980, le seigle et la graine de lin 1, 2 et 3 o.c. a été changé à 1, 2 et 3 Canada. 3 Canada utilité a été changé à Canada fourrager.

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010768148